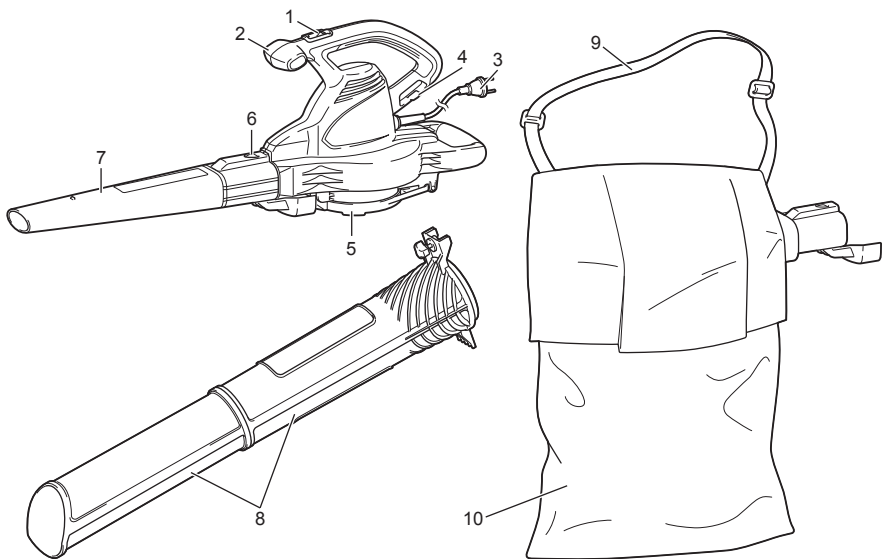




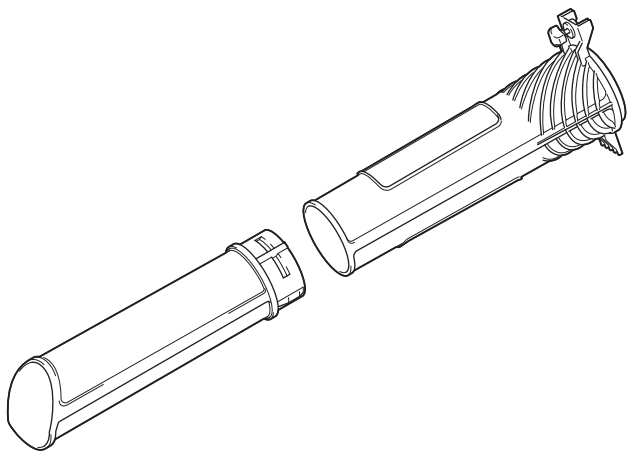
UB0801

GB	Electric Blower Vacuum	Original Instruction Manual
F	Aspirateur Souffleur Électrique	Manuel d'instructions original
D	Gebläse/Sauger	Original-Bedienungsanleitung
I	Soffiatore-aspiratore elettrico	Manuale di istruzioni originale
NL	Elektrische blazer/zuiger	Oorspronkelijke instructie-handleiding
E	Sopladora/Aspiradora	Manual de instrucciones original
P	Soprador/Aspirador	Manual de Instruções Originais
DK	Elektrisk blæser/suger	Original brugsanvisning
GR	Ηλεκτρικός φυσητήρας/σκούπα	Πρωτότυπο εγχειρίδιο οδηγιών
TR	Elektrikli Üfleyici/Süpürge	Orijinal Kullanım Kılavuzu
S	Elektrisk lövblås/lövsug	Originalbruksanvisning
N	Elektrisk løvblåser/-suger	Original instruksjonshåndbok
FIN	Sähköpuuhallin/imuri	Alkuperäinen käyttöohje
LV	Elektriskais pūtējs/sūcējs	Tulkojums no rokasgrāmatas originālvalodā
LT	Elektrinis siurblys-pūstuvas	Originali naudojimo instrukcija
EE	Elektriline lehepuhur/-imur	Tõlgitud kasutusjuhend
PL	Dmuchawa/Odkurzacz do Liści	Oryginalna instrukcja obsługi
HU	Elektromos fúvó/szívó	Eredeti kezelői kézikönyv
SK	Elektronické dúchadlo/vysávač	Pôvodný návod na obsluhu
CZ	Elektrický foukač/vysavač	Původní návod k použití
SI	Električni vakuumski puhalnik	Originalna navodila za uporabo
AL	Fryrës/thithës elektrik	Manuali Origjinal i Udhëzimeve
BG	Електрическа дуhalка/ листосъбирачка	Ръководство за експлоатация
HR	Električna puhalica/usisivač	Izvorne upute za rad
MK	Електрична дувалка/смукалка	Оригинален прирачник за работа
RO	Suflantă/aspirator electric	Manual de instrucțiuni original
RS	Електрична дувалица/усисивач	Оригинално корисничко упутство
RUS	Электрическая Воздуходувка / Пылесос	Оригинальная инструкция по эксплуатации
UA	Електрична повітродувка з функцією усмоктування	Оригінальний посібник з експлуатації
FA	دمنده مکنده برقی	دفترچه راهنمای اصلی
AR	مكنسة/منفخ كهربائي	دليل التعليمات الأصلي

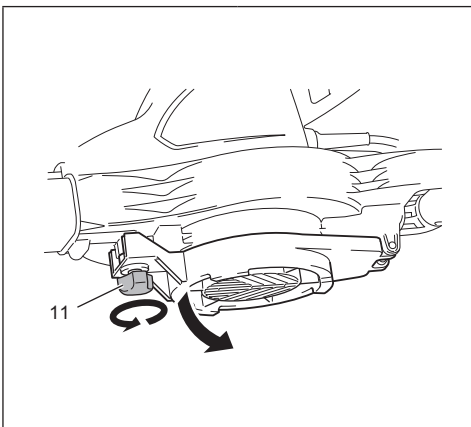




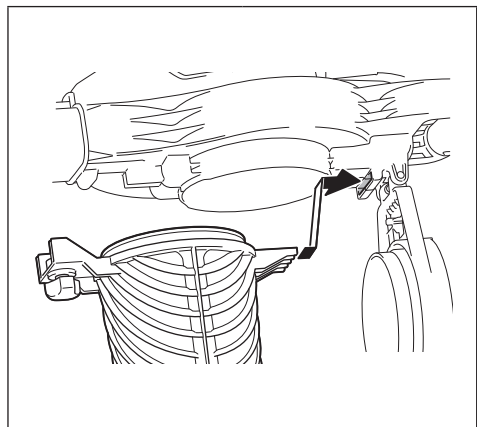
1



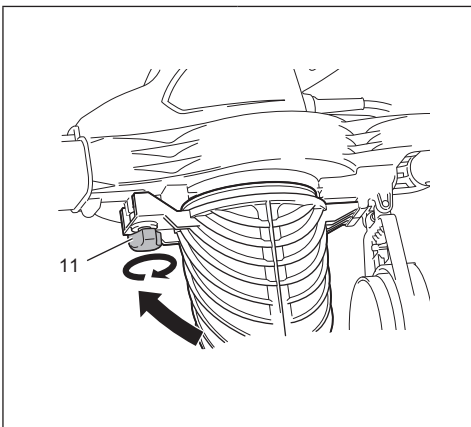
2



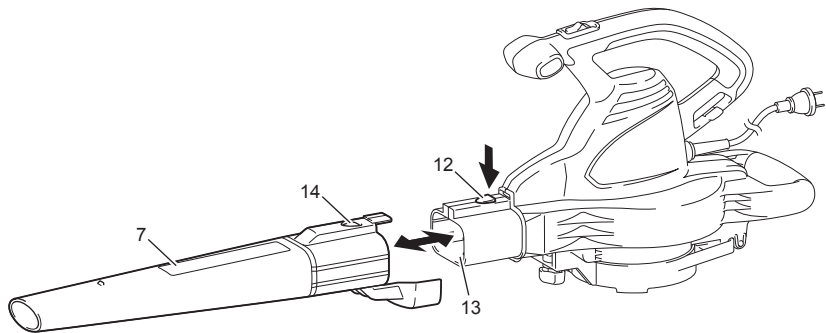
2.1



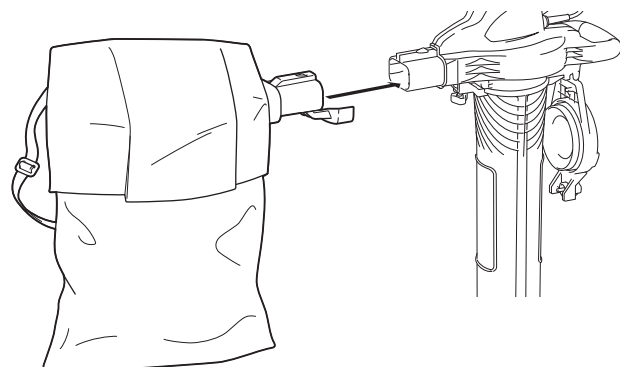
2.2



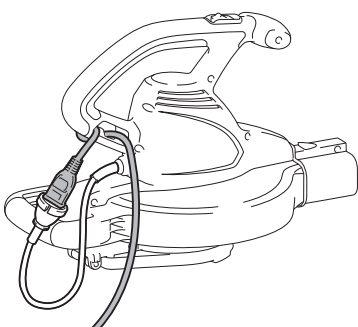
2.3



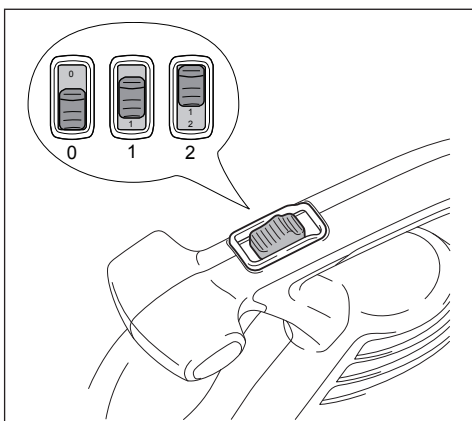
3



4



5



6



7

DESCRIPTION (Fig. 1 and Fig. 3)

1	Power/speed slide switch	6	Lock button	11	Thumb screw
2	Auxiliary handle	7	Blower tube	12	Notched area
3	Power cord	8	Mulcher tube	13	Air outlet
4	Cord retainer	9	Shoulder strap	14	Slot
5	Mulching gate	10	Bag		

SPECIFICATION

Model		UB0801
Voltage		220–240 V
Frequency		50–60 Hz
Input power		1,650 W
Insulation		Class II
Air velocity (Blower)	high	83 m/s
	low	42 m/s
Air volume (Vacuum)	high	11 m ³ /min.
Weight	With blower tube	3.2 kg
	With mulcher tube	3.8 kg
Mulching ratio		8:1
Sound pressure level		L _{PA} : 90.4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Sound power level		L _{WA} : 104.2 dB (A) (2000/14/EC)
Vibration level		a _h ≤ 2.5 m/s ² ; K=1.5 m/s ²

- Due to our continuing program of research and development, the specifications herein are subject to change without notice.
- Specifications may differ from country to country.
- Weight according to EPTA-Procedure 01/2014

SYMBOLS

Some of the following symbols may be used on your tool. Please study them and learn their meaning. Proper interpretation of these symbols will allow you to operate the tool safely and effectively.



- These warning symbols are displayed on the tool to remind you of the safety precautions you should take when operating it.



- This tool should only be used by those persons who have read and understood all the safety and operating instruction contained in the operator manual. Be aware of the safety of all persons in the work area at all times.



- Keep other people out of the danger area!



- Do not use this tool in the rain. Avoid using it in damp conditions.



- When using this tool, always wear protective glasses and ear protection.



- Read this safety and operating instructions in this booklet and keep it in a safe place for future reference.



- Dangerous feed orifice. Keep hands and feet out of the openings while the machine is running.



- Rotating Fans. Keep hands and feet out of the openings while the machine is running.



- Remove the plug from the mains before cleaning, maintenance or if cord damaged.



- Waste electrical products should not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your local authority or retailer for recycling advice.



- Double insulation

SAFETY WARNINGS

1. Important safety instruction

- Please read all of the safety and operating instructions carefully before using this product. Please pay particular attention to all sections of this operator manual that carry warning symbols and notices. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, burn, and/or serious injury.
- This tool is intended for blowing and mulching. Never use the tool other than its intended use, such as inflating balloons.
- The tool should be connected only to a power supply of the same voltage as indicated on the nameplate, and can only be operated on single-phase AC supply. They are double-insulated and can, therefore, also be used from sockets without earth wire.
- Save all warning and instructions for future reference.

2. Training

- Read the instructions carefully. Be familiar with the controls and the proper use of the tool.
- Never allow children, persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge or people unfamiliar with these instructions to use the blower. Local regulations may restrict the age of the operator.
- Never operate the tool while people, especially children, or pets are nearby.
- The operator or user is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.

3. Preparation

- While operating the tool, always wear substantial footwear and long trousers.
- Dress properly - Do not wear loose clothing or jewellery. They can be caught in moving parts. Use of sturdy gloves and substantial footwear is recommended when working outdoors.
- Wear protective hair covering to contain long hair. Wear protective goggles while operating.
- To prevent dust irritation the wearing of a face mask is recommended.
- Before using, check the supply and extension cord for signs of damage and aging. Do not use the tool if the cord is damaged or worn.
- Never operate the tool with defective guards or shields, or without safety devices, for example collection bag in place.
- Only use a weather proof extension cable correctly rated to your machine.

4. Operation

- Always direct the cable to the rear away from the tool.
- If the cord becomes damaged during use, disconnect the cord from the supply immediately. DO NOT TOUCH THE CORD BEFORE DISCONNECTING FROM THE SUPPLY. Do not use the tool if the cord is damaged or worn.
- Do not carry the tool by the cable.
- Avoid Dangerous Environment - Don't use the tool in damp or wet locations.
- Disconnect the tool from the mains supply:
 - whenever you leave the tool.
 - before clearing a blockage.
 - before checking, cleaning or working on the tool.
- Switch off the tool immediately, disconnect the tool from the mains supply and inspect for obstructions or damage to the unit:
 - after striking a foreign object.
 - if the tool starts to vibrate abnormally.
- Operate the tool only in daylight or in good artificial light.
- Do not overreach and keep your balance at all times.
- Always be sure of your footing on slopes.
- Walk, never run.
- Keep all cooling air inlets clear of debris.
- Never blow debris in the direction of bystanders.
- The tool should be supplied via a residual device with a tripping current of not more than 30 mA.

5. Maintenance and storage

- Before servicing, inspection, or storage, or to change an accessory, switch off the tool, remove the plug from the mains and wait until all moving parts stop completely. Cool down the tool before making any inspections, adjustments, etc. Maintain the blower with care and keep it clean.
- Keep all nuts, bolts and screw tight to be sure the tool is in safe working condition.
- Check the tool frequently for wear or deterioration.
- Replace worn or damaged parts.
- Use only genuine replacement parts and accessories.
- Store Idle Tools Indoors - When not in use, tools should be stored indoors in dry, and high or locked-up place - out of reach of children.

6. Additional safety rules for blower / mulcher

- Always wear adequate protective clothing when operating the tool to avoid injuries to face, eyes, hands, feet, head or hearing. Use safety glasses or a face shield, high boots or sturdy shoes, long trousers, work gloves, a hard hat and ear defenders.
- Do not start the tool when it is upside down or when it is not in the operating position.
- Switch the motor off and disconnect from power when the tool is not being used, left unattended, being cleaned, being moved from one place to another or when the extension cord is entangled or damaged.
- Do not operate the tool near people, especially children or pets. Turn it off if they get too close. Maintain a safe distance of at least 5 m from other people when using the tool.
- Never direct the blower tube towards bystanders or pets. Never blow debris in the direction of bystanders or pets. The operator is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.
- Do not handle the plug or the tool with wet hands and do not use the tool in the rain.

- Use only outdoor rated extension leads that are so marked. Keep the extension cord away from heat, oil and sharp edges.
- Ensure that the extension lead is secured in a manner that prevents it from disconnecting from the plug whilst in use.
- Keep all the air intakes and the blower tube free of dust, lint, hair and other material that may cause a reduction in air flow.
- Keep a balanced and stable stance while using the tool.
- Do not switch on the tool in enclosed or poorly ventilated spaces or in the presence of flammable and/or explosive substance such as liquids, gases and powders.
- Do not get distracted and always concentrate on what you are doing. Use common sense. Never operate the tool when you are tired, sick or under the influence of alcohol or other drugs.
- Do not operate this tool with long loose hair or loose fitting jewellery. Tie long loose hair back and remove loose fitting jewellery.
- Do not allow the tool to pick up any burning or smoldering materials like ashes, cigarette butts etc.
- Do not attempt to pick up breakable objects like glass, plastics, china etc.
- Do not use in mulching operation without the collection bag fitted.
- Do not use the tool in either the mulcher or the blower mode on gravel surfaces.
- Only operate the tool during broad daylight or with adequate artificial light.
- When the tool is not in use, store it in a dry place and out of reach of children.
- After use, disconnect the tool from the power supply and inspect for wear and damage. If you have the slightest doubts, contact an authorized service centre.
- Only use the tool according to the instructions given in this manual.
- Check regularly that screws are tight.
- Use only spare parts and accessories recommended by the manufacturer.
- Do not try to repair the tool or access internal parts. Contact authorized service centers only.
- It is recommended that the tool should be used with a Residual Current Device (RCD) with a tripping current of no more than 30 mA.

ASSEMBLY

UNPACKING

- Carefully remove the product and any accessories from the box.
- Inspect the product carefully to make sure no breakage or damage occurred during shipping.
- Do not discard the packing material until you have carefully inspected and satisfactorily operated the product.
- If any parts are damaged or missing, please call your Makita service centre for assistance.

The tool is supplied with some components not assembled. To assemble them, proceed as follows:

WARNING:

- To prevent serious personal injury, make sure the switch is in the OFF position, it is unplugged, and the impellers have stopped before attaching or removing tubes.

ASSEMBLE AS A BLOWER (Fig. 3)

- Slide blower tube forward until the notched areas on the blower housing click into the slots on the tube.

ASSEMBLE AS A MULCHER (optional accessory) (Fig. 2)

- Slide the front and rear mulcher tubes together until locked. (See Fig. 2.)
- Loosen the thumb screw and open the mulching gate. (See Fig. 2.1.)
- Insert the wedge part of the mulcher tube into the pocket. (See Fig. 2.2.) Fix the mulcher tube by tightening the thumb screw. (See Fig. 2.3.)
- To remove mulcher tubes, follow the steps above in reverse.
- Insert the bag adaptor into the blower outlet. Lock the bag adaptor with the lock button. To remove the bag, simply press lock button and remove bag. (See Fig. 4.)

NOTE:

- It may be necessary to remove the blower tube or mulcher tubes to clear a blocked tube or impeller.

INSTALLING BAG WITH SHOULDER STRAP (Fig. 4)

- While standing in the operating position adjust the length to fit the operator's size. Pull the tab to lengthen, pull the strap to shorten.

OPERATION

CONNECTING THE POWER CORD (Fig. 5)

- Secure the extension cord to the motor housing using the cord retainer. This prevents accidental removal of the electrical cord.
- Connect the female end of the extension cord with the plug of the unit.

STARTING/STOPPING THE BLOWER/MULCHER (Fig. 6)

- To turn on, slide the power/speed slide switch. '1' indicates the tool runs at slow speed, and '2' at high speed.
- To turn off, slide the switch to '0'.

IMPORTANT:

- While in mulching mode (optional accessory) the blower MUST be in high speed position.

HOLDING THE TOOL

Before operating the unit, stand in the operating position. Check for the following:

- Wear proper clothing, such as boots, safety glasses or goggles, ear/hearing protection, gloves, long pants and a long sleeve shirt.

WARNING:

- To avoid serious personal injury, wear goggles or safety glasses that comply with EN 166 or ANSI Z87.1 at all times when operating this unit. Wear a face mask or dust mask in dusty locations.

WARNING:

- To prevent serious personal injury or damage to the unit, make sure the blower tube or the mulcher tubes and the bag are in place before operating the unit.

OPERATING TIPS (Fig. 7)

- Assure the unit is not directed at anybody or any loose debris before starting the unit.
- Verify that the unit is in good working condition. Make sure the tubes and guards are in place and secure.
- Always hold the unit with both hands when operating.
- Keep a firm grip on both the front and rear handle or grips.
- To reduce the risk of hearing loss associated with sound level(s), hearing protection is required.
- Use the shoulder strap when using unit as a mulcher.
- Be sure the bag is installed properly and zipped closed (when used as a mulcher).
- Operate power equipment only at reasonable hours - not early in the morning or late at night when people might be disturbed. Comply with times listed in local ordinances. Usual recommendations are 9:00 am to 5:00 pm, Monday through Saturday.
- To reduce noise levels, limit the number of pieces of equipment used at any one time.
- To reduce noise levels, operate the tool at low speed if possible.
- Use rakes and brooms to loosen debris before blowing.
- In dusty conditions, slightly dampen surfaces.
- Conserve water by using power blowers instead of hoses for many lawn and garden applications, including areas such as gutters, screens, patios, grills, porches, and gardens.
- Watch out for children, pets, open windows or freshly washed cars, and blow debris safely away.
- Clean up after using blowers and other equipment. Dispose of debris appropriately.

NOTE:

- Please ensure that the Mulching Gate is completely closed and locked.

AIR VENTS

- Never cover air vents. Keep them free from obstructions and debris. They must always remain clear for proper motor cooling.

⚠ WARNING:

- To avoid serious personal injury, do not wear loose fitting clothing or articles such as scarves, strings, chains, ties, etc., that could get drawn into the air vents. To make sure long hair does not get drawn into the air vents, tie back long hair.

OPERATING AS A BLOWER

Hold the blower firmly. Sweep from side to side with the nozzle several inches above the ground or floor. Slowly advance the unit, keeping the accumulated pile of debris in front of you. Most dry blowing operations are better suited to low speeds, rather than high. High speed blowing is a better way to move heavier items like large debris or gravel.

OPERATING AS A MULCHER (optional accessory)

Hold the tool firmly, tilting the mulcher tubes (5–10 cm), and use a sweeping action to collect light debris. The debris will flow into the bag. Items such as small leaves and twigs will be mulched as they pass through the fan housing. For longer bag life and increased performance, empty the bag often.

CLEARING A BLOCKED TUBE / IMPELLER

⚠ WARNING:

- To avoid serious personal injury, be sure the unit is OFF and unplugged before clearing the impeller.

⚠ WARNING:

- To avoid serious personal injury, always wear gloves to protect yourself from the impeller blades or other sharp objects.
- Slide the Power/Speed slide switch to the OFF position, and wait until the unit comes to a complete stop.
- Unplug the unit.
- Remove the blower tube or mulcher tubes and the bag.
- Carefully remove material blocking the tube or impeller. Inspect the blades to ensure no damage has occurred. Rotate the impeller blades by hand to ensure the blockage is completely cleared.
- Reinstall the blower tube or mulcher tubes and the bag.
- Plug the unit back into the power supply.

MAINTENANCE

⚠ WARNING:

- Never use water for cleaning your product, use only a dry cloth. Never use gasoline, benzine, thinner, alcohol or the like. Discoloration, deformation or cracks may result.
- Switch off and disconnect from the mains power supply before cleaning or checking your product.
- Always empty the collection bag.
- Always store the product in a dry place ensuring the cable is not likely to be damaged.

CLEANING THE COLLECTION BAG

- Empty the collection bag after each use to avoid deterioration and obstruction of the air flow which will reduce the performance of the unit.
- Clean the collection bag as needed. With eye protection on, turn the dust bag inside out after initial emptying and vigorously shake out the dust and debris.

DISPOSAL



Waste electrical products should not be disposed of together with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your local authority or retailer for recycling advice.

MAINTENANCE AND STORAGE INFORMATION

Prior to cleaning or any maintenance, always ensure the power plug has been removed from the electric power supply. When you have finished using the tool, always check to make sure the product is clean and free of dirt and debris.

- Do not use solvents to clean the tool.
- Store the tool in a dry place, and out of reach of children.

POWER CORD MAINTENANCE

If the supply cord needs replacing, the task must be carried out by an authorised service centre in order to avoid a safety hazard.

If the supply cord is damaged, it must be replaced by Makita service center in order to avoid a hazard.

TROUBLE SHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
Unit will not blow or mulch.	1. Bag full 2. Blocked tube 3. Blocked impeller 4. Dirty bag 5. Torn bag 6. Bag unzipped 7. Unit unplugged	1. Empty the bag. 2. Clear the blockage. 3. Clear the blockage. 4. Clean the bag. 5. Replace the bag. 6. Zip up the bag. 7. Plug into an outlet or an extension cord.
Unit will not start.	1. Unit is unplugged. 2. Power/speed slide switch is in the OFF position. 3. Mulcher tubes and bag, are not correctly installed. 4. Intake gate/cover is not closed. 5. House circuit may have tripped.	1. Check cord to make sure it is plugged into an electrical outlet. 2. Slide switch to high or low. 3. Check the mulcher tubes and bag to ensure that they are allowing the switch to be engaged when correctly installed. 4. Ensure that gate/cover is fully closed and locked. 5. Check wall circuit breaker panel and reset if necessary.

EC DECLARATION OF CONFORMITY

For European countries only

The EC declaration of conformity is included as Annex A to this instruction manual.

DESCRIPTION (Fig. 1 et Fig. 3)

1	Commutateur à glissière d'alimentation/de vitesse	5	Trappe d'aspiration	10	Sac
2	Poignée auxiliaire	6	Bouton de verrouillage	11	Vis à oreilles
3	Cordon d'alimentation	7	Tube de soufflage	12	Ergot
4	Dispositif de blocage du cordon	8	Tubes d'aspiration	13	Sortie d'air
		9	Courroie d'épaules	14	Encoche

SPÉCIFICATIONS

Modèle		UB0801
Tension		220–240 V
Fréquence		50–60 Hz
Puissance d'entrée		1 650 W
Isolation		Classe II
Vitesse de l'air (soufflage)	élevée	83 m/s
	lente	42 m/s
Débit d'air (aspiration)	élevé	11 m ³ /min
Poids	Avec tube de soufflage	3,2 kg
	Avec tubes d'aspiration	3,8 kg
Taux d'aspiration		8:1
Niveau de pression acoustique		L _{PA} : 90,4 dB (A)
		K _{PA} : 3 dB (A)
Niveau de puissance acoustique		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Niveau de vibrations		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Étant donné l'évolution constante de notre programme de recherche et développement, les spécifications contenues dans ce manuel sont sujettes à modification sans préavis.
- Les spécifications peuvent varier suivant les pays.
- Poids selon la procédure EPTA 01/2014

SYMBOLES

Certains des symboles suivants peuvent figurer sur votre outil. Veuillez les étudier et apprendre leur signification. L'interprétation appropriée de ces symboles vous permettra d'utiliser l'outil efficacement et en toute sécurité.



- Les symboles d'avertissement suivants figurent sur votre outil afin de vous rappeler les mesures de sécurité que vous devez prendre lorsque vous l'utilisez.



- N'utilisez pas cet outil sous la pluie. Évitez de l'utiliser dans des conditions humides.



- Cet outil ne doit être utilisé que par des personnes qui ont lu et compris toutes les consignes de sécurité et de fonctionnement du présent manuel d'utilisation. Gardez en permanence à l'esprit la sécurité de toutes les personnes présentes dans la zone de travail.



- Lorsque vous utilisez cet outil, portez toujours des lunettes de sécurité et des protecteurs d'oreilles.



- Faites sortir les autres personnes de la zone de danger !



- Lisez les consignes de sécurité et de fonctionnement de ce livret et conservez-le pour consultation ultérieure.



- Orifice d'alimentation dangereux. Ne mettez pas vos mains ou vos pieds dans les ouvertures lorsque la machine est en fonctionnement.



- Pales en rotation. Ne mettez pas vos mains ou vos pieds dans les ouvertures lorsque la machine est en fonctionnement.
- Retirez la prise de l'alimentation avant d'effectuer le nettoyage, la maintenance ou si le cordon est endommagé.
- Les appareils électriques hors d'usage ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. Veuillez les recycler lorsque les installations adéquates existent. Contactez les autorités locales ou votre fournisseur pour obtenir des conseils sur le recyclage.
- Double isolation

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1. Consignes de sécurité importantes

- Veuillez lire attentivement toutes les consignes de sécurité et de fonctionnement avant d'utiliser ce produit. Veuillez porter une attention particulière à toutes les parties de ce manuel d'utilisation comportant des symboles et des notes d'avertissemens. Le non-respect des avertissements et des instructions peut entraîner un choc électrique, des brûlures et/ou des blessures graves.
- Cet outil est prévu pour le soufflage et l'aspiration. N'utilisez jamais l'outil à des fins autres que celles prévues, par exemple le gonflage de ballons.
- L'outil doit être raccordé uniquement à une alimentation électrique de tension égale à celle indiquée sur la plaque signalétique, et ne peut être utilisé qu'avec une alimentation en courant alternatif monophasé. L'outil comporte une double isolation et peut donc aussi être branché sur des prises sans fil de terre.
- Conservez tous les avertissements et toutes les instructions pour consultation ultérieure.

2. Formation

- Veuillez lire attentivement les instructions. Familiarisez-vous avec les commandes et l'utilisation correcte de l'outil.
- Ne laissez en aucun cas les enfants, les personnes aux facultés physiques, sensorielles ou mentales diminuées ou sans expérience ni expertise ou les personnes qui ne sont pas familiarisées avec ces instructions utiliser le souffleur. Les réglementations locales peuvent limiter l'âge de l'utilisateur.
- N'utilisez jamais l'outil à proximité de personnes, en particulier d'enfants, ou d'animaux domestiques.
- L'opérateur ou l'utilisateur est responsable des accidents et dommages causés à des tiers ou à leurs biens.

3. Préparation

- Lorsque vous utilisez l'outil, portez toujours des chaussures solides et des pantalons.

- Habillez-vous de façon appropriée - Ne portez pas de vêtements amples ni de bijoux. Ils peuvent se prendre dans les pièces en mouvement. L'utilisation de gants résistants et de chaussures solides est recommandée pour le travail à l'extérieur.
- Portez un couvre-chef protecteur pour retenir les cheveux longs. Portez des lunettes de protection lorsque vous utilisez l'outil.
- Le port d'un masque protecteur est recommandé pour éviter l'irritation due à la poussière.
- Avant toute utilisation, inspectez le cordon d'alimentation et les rallonges pour vérifier qu'ils ne présentent aucun signe de détérioration ou de vieillissement. N'utilisez pas l'outil si le cordon est endommagé ou usé.
- N'utilisez jamais l'outil avec des protections défectueuses ou sans dispositif de sécurité, par exemple sans le sac de collecte.
- Utilisez uniquement une rallonge électrique résistante aux intempéries et dont les caractéristiques nominales sont adaptées à votre machine.

4. Fonctionnement

- Le câble doit toujours être dirigé vers l'arrière de l'outil.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé en cours d'utilisation, débranchez-le immédiatement de l'alimentation. NE TOUCHEZ PAS LE CORDON AVANT DE L'AVOIR DÉBRANCHÉ DE L'ALIMENTATION. N'utilisez pas l'outil si le cordon est endommagé ou usé.
- Ne portez pas l'outil en le tenant par le câble.
- Évitez les environnements dangereux - N'utilisez pas l'outil dans des endroits mouillés ou humides.
- Débranchez l'outil de l'alimentation réseau :
 - chaque fois que vous laissez l'outil sans surveillance,
 - avant de débloquer l'outil,
 - avant d'effectuer la vérification, le nettoyage ou l'entretien de l'outil.
- Éteignez immédiatement l'outil, débranchez-le de l'alimentation réseau et vérifiez s'il présente une obstruction ou une détérioration :
 - après avoir heurté un corps étranger,
 - si l'outil se met à vibrer de façon anormale.
- Utilisez l'outil uniquement à la lumière du jour ou sous un bon éclairage artificiel.
- Ne vous penchez pas trop en avant et gardez votre équilibre en permanence.
- Vérifiez vos points d'appui dans les pentes.
- Marchez, ne courrez jamais.
- Maintenez toutes les entrées d'air libres de débris.
- Ne soufflez jamais de débris en direction de personnes.
- L'outil doit être alimenté via un disjoncteur différentiel dont le courant de déclenchement est inférieur ou égal à 30 mA.

5. Entretien et rangement

- Avant de dépanner, inspecter ou ranger l'outil ou de remplacer un accessoire, éteignez l'outil, retirez la prise de l'alimentation et patientez jusqu'à ce que toutes les pièces en mouvement soient complètement arrêtées. Laissez refroidir l'outil avant d'effectuer une inspection, un réglage, etc. Entretenez le souffleur avec soin et gardez-le propre.
- Veillez à ce que tous les écrous, les boulons et les vis soient bien serrés afin que l'outil fonctionne en toute sécurité.

- Inspectez régulièrement l'outil pour vérifier l'absence d'usure ou de détérioration.
- Remplacez les pièces usées ou endommagées.
- Utilisez uniquement des pièces et des accessoires d'origine.
- Entreposez à l'intérieur les outils non utilisés - Les outils non utilisés doivent être entreposés à l'intérieur dans un endroit sec et en hauteur ou fermé - hors de portée des enfants.

6. Règles de sécurité supplémentaires pour souffleur/aspirateur

- Portez toujours des vêtements de protection appropriés lorsque vous utilisez l'outil, afin d'éviter des blessures au visage, aux yeux, aux mains, aux pieds, à la tête et des blessures auditives. Portez des lunettes de sécurité ou un masque de protection, des bottes hautes ou des chaussures solides, des pantalons, des gants de travail, un casque et des protecteurs d'oreilles.
- Ne démarrez pas l'outil s'il est à l'envers ou s'il n'est pas en position de fonctionnement.
- Arrêtez le moteur et débranchez l'outil lorsque vous ne l'utilisez pas, lorsque vous le laissez sans surveillance, lorsque vous le nettoyez, lorsque vous le déplacez d'un endroit à un autre ou lorsque la rallonge électrique est emmêlée ou endommagée.
- N'utilisez pas l'outil à proximité de personnes, en particulier d'enfants, ou d'animaux domestiques. Arrêtez l'outil s'ils s'approchent trop près. Lorsque vous utilisez l'outil, maintenez une distance de sécurité d'au moins 5 m par rapport aux personnes présentes.
- Ne dirigez jamais le tube du souffleur vers une personne ou un animal. Ne soufflez jamais les débris vers une personne ou un animal. L'opérateur est responsable des accidents et dommages causés à des tiers ou à leurs biens.
- Ne manipulez pas la prise électrique ou l'outil avec les mains mouillées et n'utilisez pas l'outil sous la pluie.
- Utilisez uniquement une rallonge électrique résistante aux intempéries. Tenez la rallonge à l'écart des sources de chaleur, de l'huile et des objets tranchants.
- Veillez à ce que la rallonge soit fixée de façon à ce qu'elle ne puisse pas se déconnecter de la prise pendant l'utilisation.
- Maintenez toutes les entrées d'air et le tube du souffleur libres de poussières, fibres, cheveux et autres matériaux pouvant entraîner une réduction du débit d'air.
- Gardez une position équilibrée et stable pendant que vous utilisez l'outil.
- Ne mettez pas l'outil en marche dans des endroits fermés ou mal ventilés ou en présence de substances inflammables et/ou explosives (liquides, gaz, poudres).
- Ne vous laissez pas distraire et concentrez-vous en permanence sur ce que vous faites. Faites appel à votre bon sens. N'utilisez jamais l'outil lorsque vous êtes malade, fatigué ou sous l'influence d'alcool ou de médicaments.
- N'utilisez jamais l'outil avec des cheveux longs déliés ou des bijoux pendants. Attachez les cheveux longs en arrière et enlevez les bijoux pendants.
- N'aspirez aucun matériau en combustion ou incandescent, comme par exemple des cendres ou des mégots de cigarettes.
- N'aspirez pas d'objets cassants (verre, plastique, porcelaine, etc.).

- N'utilisez pas l'outil en mode aspiration sans le sac de collecte.
- N'utilisez pas l'outil en mode aspiration ou soufflage sur des surfaces recouvertes de gravier.
- Utilisez l'outil uniquement à la lumière du jour ou sous un éclairage artificiel adapté.
- Lorsque vous n'utilisez pas l'outil, entreposez-le dans un endroit sec et hors de portée des enfants.
- Après utilisation, débranchez l'outil de l'alimentation et vérifiez s'il présente une usure ou une détérioration. En cas de doute, contactez un centre technique agréé.
- Conformez-vous toujours aux instructions du présent manuel lorsque vous utilisez l'outil.
- Vérifiez régulièrement que les vis sont serrées.
- Utilisez uniquement les pièces de rechange et les accessoires recommandés par le fabricant.
- N'essayez pas de réparer l'outil ou d'accéder aux pièces internes. Contactez uniquement des centres techniques agréés.
- Nous vous recommandons d'alimenter l'outil via un disjoncteur différentiel résiduel dont le courant de déclenchement est inférieur ou égal à 30 mA.

MONTAGE

DÉBALLAGE

- Sortez soigneusement le produit et les accessoires de la boîte.
- Inspectez soigneusement le produit pour vérifier que rien n'a été cassé ou endommagé pendant le transport.
- Ne jetez pas l'emballage tant que vous n'avez pas réalisé cette inspection et utilisé le produit de manière satisfaisante.
- En cas de pièces endommagées ou manquantes, veuillez demander de l'aide au centre technique Makita le plus proche.

Certains composants de l'outil fourni ne sont pas assemblés. Pour les assembler, veuillez procéder comme suit :

⚠ AVERTISSEMENT :

- Pour éviter des blessures graves, assurez-vous que le commutateur est sur OFF (arrêt), que l'appareil n'est pas branché et que les pales sont arrêtées avant d'installer ou de démonter les tubes.

ASSEMBLAGE POUR SOUFFFLAGE (Fig. 3)

- Poussez le tube du souffleur jusqu'à ce que l'ergot situé sur le corps du souffleur s'insère dans l'encoche du tube.

ASSEMBLAGE POUR ASPIRATION (accessoire en option) (Fig. 2)

- Insérez le tube d'aspiration inférieur dans le tube supérieur jusqu'au verrouillage. (Voir Fig. 2.)
- Desserrez la vis à oreilles et ouvrez la trappe d'aspiration. (Voir Fig. 2.1.)
- Insérez la portion biseautée du tube d'aspiration dans la poche. (Voir Fig. 2.2.) Fixez le tube d'aspiration en serrant la vis à oreilles. (Voir Fig. 2.3.)
- Pour démonter les tubes d'aspiration, inversez les étapes ci-dessus.

- Insérez l'adaptateur pour sac dans la sortie du souffleur. Bloquez l'adaptateur pour sac au moyen du bouton de verrouillage. Pour enlever le sac, il suffit d'appuyer sur le bouton de verrouillage. (Voir Fig. 4.)

REMARQUE :

- Il peut être nécessaire de démonter le tube de soufflage ou les tubes d'aspiration pour dégager un tube bouché ou une pale bloquée.

MISE EN PLACE DU SAC AVEC LA COURROIE D'ÉPAULES (Fig. 4)

- Lorsque vous êtes debout en position d'utilisation, ajustez la longueur de la courroie en fonction de la taille de l'opérateur. Tirez sur la boucle de la courroie pour allonger, tirez sur la courroie pour raccourcir.

UTILISATION

CONNEXION DU CORDON D'ALIMENTATION (Fig. 5)

- Fixez la rallonge au corps de l'outil au moyen du dispositif de blocage du cordon. Ceci évite que le cordon électrique ne se détache accidentellement.
- Branchez la prise femelle de la rallonge sur la prise mâle de l'appareil.

DÉMARRAGE/ARRÊT DU SOUFFLEUR/ASPIRATEUR (Fig. 6)

- Pour mettre l'outil en marche, faites glisser le commutateur à glissière d'alimentation/de vitesse. '1' correspond à la vitesse lente et '2' à la vitesse élevée.
- Pour arrêter l'outil, faites glisser le commutateur sur '0'.

IMPORTANT :

- En mode aspiration (accessoire en option), le souffleur DOIT être en position vitesse élevée.

TENUE DE L'OUTIL

Avant d'utiliser l'outil, mettez-vous en position de fonctionnement.

Vérifiez les points suivants :

- Portez des vêtements appropriés : bottes, lunettes de sécurité, protecteurs d'oreilles, gants, pantalons, manches longues.

⚠ AVERTISSEMENT :

- Pour éviter des blessures graves, portez en permanence des lunettes de sécurité conformes aux normes EN 166 ou ANSI Z87.1 lorsque vous utilisez cet appareil. Portez un masque protecteur ou un masque anti-poussière dans les endroits poussiéreux.

⚠ AVERTISSEMENT :

- Pour éviter des blessures graves ou l'endommagement de l'appareil, assurez-vous que le tube de soufflage ou les tubes d'aspiration ainsi que le sac sont en place avant d'utiliser l'appareil.

CONSEILS D'UTILISATION (Fig. 7)

- Assurez-vous que l'appareil n'est pas dirigé vers une personne ou des débris en vrac avant de le démarrer.
- Assurez-vous que l'appareil est en bon état de marche. Vérifiez que les tubes et les protections sont en place et fixés correctement.

- Tenez toujours l'appareil à deux mains lorsque vous l'utilisez.
- Tenez fermement les poignées avant et arrière.
- Il est nécessaire de porter des protecteurs d'oreilles afin de réduire les risques de perte d'audition liés aux niveaux sonores.
- Utilisez la courroie d'épaules lorsque l'appareil est en mode aspiration.
- Vérifiez que le sac est correctement installé et que la glissière est fermée (mode aspiration).
- Utilisez les équipements motorisés à des heures raisonnables - ni tôt le matin ni tard le soir lorsque vous risquez de déranger le voisinage. Conformez-vous aux heures indiquées par la réglementation locale. Horaires d'utilisation habituellement recommandés : de 9h00 à 17h00, du lundi au samedi.

- Afin de réduire le niveau sonore, limitez le nombre d'équipements utilisés simultanément.
- Afin de réduire le niveau sonore, utilisez l'outil à vitesse lente si possible.
- Utilisez des râteaux et des balais pour décomacter les débris avant soufflage.
- Dans des milieux poussiéreux, humidifiez légèrement les surfaces.
- Économisez l'eau en utilisant le souffleur au lieu de tuyaux d'arrosage pour de nombreux travaux de jardin, y compris le nettoyage de caniveaux, treillages, patios, grilles, porches.
- Prenez garde aux enfants, animaux familiers, fenêtres ouvertes ou voitures fraîchement lavées, et soufflez les débris en direction opposée.
- Nettoyez après utilisation du souffleur ou d'autres équipements. Éliminez les débris de manière appropriée.

REMARQUE :

- Assurez-vous que la trappe d'aspiration est complètement fermée et verrouillée.

OUVERTURES D'AÉRATION

- Ne couvrez jamais les ouvertures d'aération. Maintenez-les libres de toute obstruction et de tous débris. Elles doivent toujours rester propres pour permettre un refroidissement correct du moteur.

⚠ AVERTISSEMENT :

- Pour éviter des blessures graves, ne portez pas de vêtements amples, foulards, chaînes, colliers, cravates ou autres articles de même nature qui pourraient être aspirés dans les ouvertures d'aération. Pour éviter que des cheveux longs ne soient aspirés dans les ouvertures d'aération, attachez-les en arrière.

UTILISATION EN MODE SOUFFLAGE

Tenez le souffleur fermement. Effectuez un mouvement de balayage avec la buse à quelques centimètres du sol. Avancez doucement, en gardant la pile de débris accumulés devant vous. La plupart des opérations de soufflage à sec sont plus efficaces à vitesse lente qu'à vitesse élevée. Le soufflage à vitesse élevée est plus adapté au déplacement d'éléments plus lourds, comme des débris de grande taille ou du gravier.

UTILISATION EN MODE ASPIRATION (accessoire en option)

Tenez l'outil fermement, inclinez les tubes d'aspiration (5–10 cm) et effectuez un mouvement de balayage pour collecter les débris légers. Les débris sont envoyés dans le sac. Des éléments comme les petites feuilles et brindilles sont aspirés lors de leur passage dans le boîtier du ventilateur. Pour prolonger la durée de vie du sac et améliorer les performances, videz le sac souvent.

DÉGAGER UN TUBE BOUCHÉ/UNE PALE BLOQUÉE

⚠ AVERTISSEMENT :

- Pour éviter des blessures graves, assurez-vous que l'appareil est arrêté et débranché avant de nettoyer les pales.

⚠ AVERTISSEMENT :

- Pour éviter des blessures graves, portez toujours des gants de protection lorsque vous manipulez les pales ou d'autres objets tranchants.
- Faites glisser le commutateur à glissière d'alimentation/de vitesse sur OFF (arrêt) et attendez que l'appareil soit complètement arrêté.
- Débranchez l'appareil.
- Démontez le tube de soufflage ou les tubes d'aspiration et le sac.
- Enlevez soigneusement les matériaux bouchant le tube ou bloquant la pale. Vérifiez que les pales n'ont pas été endommagées. Faites tourner les pales à la main pour vérifier que l'obstruction a été entièrement éliminée.
- Remontez le tube de soufflage ou les tubes d'aspiration et le sac.
- Rebranchez l'appareil.

ENTRETIEN

⚠ AVERTISSEMENT :

- N'utilisez jamais d'eau pour nettoyer l'appareil. Utilisez uniquement un chiffon sec. N'utilisez jamais d'essence, benzine, diluant, alcool ou autre produit similaire. Cela risquerait de provoquer la décoloration, la déformation ou la fissuration de l'outil.
- Arrêtez l'outil et débranchez-le de l'alimentation électrique avant de le nettoyer ou de l'inspecter.
- Videz toujours le sac de collecte.
- Entreposez toujours l'outil dans un endroit sec où le câble ne risque pas d'être endommagé.

NETTOYAGE DU SAC DE COLLECTE

- Videz le sac de collecte après chaque utilisation pour éviter sa détérioration et l'obstruction du flux d'air, qui entraîneraient une diminution des performances de l'appareil.
- Nettoyez le sac de collecte aussi souvent que nécessaire. Mettez une protection oculaire, puis retournez le sac à poussière après l'avoir vidé, et secouez-le vigoureusement pour éliminer la poussière et les débris.

MISE AU REBUT



Les appareils électriques hors d'usage ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères. Veuillez les recycler lorsque les installations adéquates existent. Contactez les autorités locales ou votre fournisseur pour obtenir des conseils sur le recyclage.

INFORMATIONS SUR L'ENTRETIEN ET LE RANGEMENT

Avant le nettoyage ou tout entretien, assurez-vous toujours que la prise a été débranchée de l'alimentation électrique. Lorsque vous avez fini d'utiliser l'outil, vérifiez toujours qu'il est propre et exempt de salissures et de débris.

- N'utilisez pas de solvants pour nettoyer l'outil.
- Entreposez l'outil dans un endroit sec et hors de portée des enfants.

ENTRETIEN DU CORDON D'ALIMENTATION

S'il est nécessaire de remplacer le cordon d'alimentation, confiez cette tâche à un centre technique agréé afin d'éviter tout risque d'accident.

Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un centre technique agréé Makita afin d'éviter tout risque d'accident.

DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION
L'appareil ne souffle pas ou n'aspire pas.	1. Sac plein 2. Tube bouché 3. Pale bloquée 4. Sac encrassé 5. Sac déchiré 6. La glissière du sac est ouverte. 7. Appareil débranché	1. Videz le sac. 2. Éliminez l'obstruction. 3. Éliminez l'obstruction. 4. Nettoyez le sac. 5. Remplacez le sac. 6. Fermez la glissière. 7. Branchez l'appareil sur une prise ou sur une rallonge.
L'appareil ne démarre pas.	1. L'appareil est débranché. 2. Le commutateur à glissière d'alimentation/de vitesse est sur OFF (arrêt). 3. Les tubes d'aspiration et le sac ne sont pas correctement installés. 4. La trappe/le couvercle d'admission n'est pas fermé(e). 5. Le disjoncteur a probablement déclenché.	1. Vérifiez que le cordon d'alimentation est branché sur une prise électrique. 2. Faites glisser le commutateur sur vitesse élevée ou lente. 3. Vérifiez que les tubes d'aspiration et le sac sont installés correctement et permettent d'actionner le commutateur. 4. Vérifiez que la trappe/le couvercle est bien fermé(e) et verrouillé(e). 5. Vérifiez le tableau électrique et réarmez le disjoncteur si nécessaire.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Pour les pays d'Europe uniquement

La déclaration de conformité CE est fournie en Annexe A
à ce mode d'emploi.

BESCHREIBUNG (Abb. 1 und Abb. 3)

1	Netz-/Drehzahl-Schiebeschalter	6	Arretierknopf	11	Flügelschraube
2	Zusatzgriff	7	Blasrohr	12	Eingekerber Bereich
3	Netzkabel	8	Mulcherrohr	13	Luftauslass
4	Kabelhalter	9	Schulterriemen	14	Schlitz
5	Mulchklappe	10	Sack		

TECHNISCHE DATEN

	Modell	UB0801
	Spannung	220–240 V
	Frequenz	50–60 Hz
	Eingangsleistung	1 650 W
	Isolierung	Klasse II
Luftgeschwindigkeit (Blasgerät)	Hoch	83 m/s
	Niedrig	42 m/s
Luftmenge (Saugen)	Hoch	11 m ³ /min
Gewicht	Mit Blasrohr	3,2 kg
	Mit Mulcherrohr	3,8 kg
Mulchverhältnis		8:1
Schalldruckpegel		L _{PA} : 90,4 dB (A)
		K _{PA} : 3 dB (A)
Schallleistungspegel		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Vibrationsgrad		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Aufgrund unseres Dauerprogramms der Forschung und Entwicklung unterliegen die hier angegebenen technischen Daten Änderung ohne Vorankündigung.
- Die technischen Daten können von Land zu Land abweichen.
- Gewicht nach EPTA-Verfahren 01/2014

SYMBOLE

Einige der folgenden Symbole können an Ihrer Maschine verwendet werden. Bitte nehmen Sie diese zur Kenntnis, und machen Sie sich mit ihrer Bedeutung vertraut. Korrekte Interpretation dieser Symbole gewährleistet sicheren und effektiven Betrieb der Maschine.



- Diese Warnsymbole sind an der Maschine angebracht, um Sie auf die Sicherheitsvorkehrungen aufmerksam zu machen, die während des Betriebs zu ergreifen sind.



- Diese Maschine sollte nur von Personen benutzt werden, die alle in der Bedienungsanleitung enthaltenen Sicherheits- und Betriebsanweisungen gelesen und verstanden haben. Beachten Sie stets die Sicherheit aller Personen im Arbeitsbereich.



- Halten Sie andere Personen außerhalb der Gefahrenzone!



- Benutzen Sie diese Maschine nicht bei Regen. Vermeiden Sie die Benutzung unter feuchten Bedingungen.



- Tragen Sie bei der Benutzung dieser Maschine stets eine Schutzbrille und Gehörschützer.



- Lesen Sie die Sicherheits- und Betriebsanweisungen in dieser Anleitung durch, und bewahren Sie sie für spätere Bezugnahme an einem sicheren Ort auf.



- Gefährliche Beschickungsoffnung. Hände und Füße aus Öffnungen fern halten, während die Maschine läuft.



- Rotierende Lüfter. Hände und Füße aus Öffnungen fern halten, während die Maschine läuft.



- Ziehen Sie den Netzstecker vom Stromnetz ab, bevor Sie eine Reinigung oder Wartung durchführen, oder falls das Kabel beschädigt ist.



- Verbrauchte Elektrogeräte sollten nicht mit dem Haushaltsmüll weggeworfen werden. Bitte recyceln Sie das Gerät, sofern die entsprechenden Einrichtungen verfügbar sind. Lassen Sie sich von Ihrer Ortsbehörde oder Ihrem Händler bezüglich des Recyclings beraten.



- Doppelte Isolierung

SICHERHEITSWARNUNGEN

1. Wichtige Sicherheitsvorschriften

- Bitte lesen Sie alle Sicherheitsvorschriften und Bedienungsanweisungen aufmerksam durch, bevor Sie dieses Produkt benutzen. Bitte beachten Sie besonders alle Abschnitte dieser Bedienungsanleitung, die Warnsymbole und Hinweise enthalten. Eine Missachtung der Warnungen und Anweisungen kann zu einem elektrischen Schlag, Verbrennungen und/oder schweren Verletzungen führen.
- Diese Maschine ist für Blasen und Mulchen vorgesehen. Verwenden Sie die Maschine keinesfalls für sachfremde Zwecke, wie z. B. das Aufblasen von Ballons.
- Die Maschine sollte nur an eine Stromquelle angeschlossen werden, deren Spannung mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt, und kann nur mit Einphasen-Wechselstrom betrieben werden. Die Maschine ist doppelt schutzisoliert und kann daher auch an Steckdosen ohne Erdleiter verwendet werden.
- Bewahren Sie alle Warnungen und Anweisungen für spätere Bezugnahme auf.

2. Einweisung

- Lesen Sie die Anweisungen aufmerksam durch. Machen Sie sich mit den Bedienelementen und dem korrekten Gebrauch der Maschine vertraut.
- Lassen Sie niemals zu, dass Kinder, Personen mit verminderten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Kenntnissen, oder Personen, die nicht mit diesen Anweisungen vertraut sind, das Blasgerät benutzen. Örtliche Vorschriften können das Alter der Bedienungsperson einschränken.
- Betreiben Sie die Maschine keinesfalls, während sich Personen, besonders Kinder, oder Haustiere in der Nähe aufhalten.

• Der Bediener oder Benutzer ist verantwortlich für Verletzungen oder Sachschäden, die an Personen oder ihrem Eigentum entstehen.

3. Vorbereitung

- Tragen Sie während der Benutzung der Maschine stets kräftiges Schuhwerk und eine lange Hose.
- Ziehen Sie sich angemessen an - Keine lose Kleidung oder Schmuck tragen. Diese können von beweglichen Teilen erfasst werden. Die Verwendung von robusten Handschuhen und kräftigem Schuhwerk wird beim Arbeiten im Freien empfohlen.
- Tragen Sie eine schützende Kopfbedeckung, um langes Haar zu raffen. Tragen Sie eine Schutzbrille während der Arbeit.
- Um Staubreizung zu verhindern, wird das Tragen einer Gesichtsmaske empfohlen.
- Überprüfen Sie das Stromversorgungs- und Verlängerungskabel vor der Benutzung auf Anzeichen von Beschädigung und Alterung. Benutzen Sie die Maschine nicht, wenn das Kabel beschädigt oder verschlissen ist.
- Betreiben Sie die Maschine niemals mit defekten Schutzklappen oder Abschirmungen oder ohne Schutzvorrichtungen, wie z. B. dem Auffang sack.
- Verwenden Sie nur ein wasserfestes Verlängerungskabel, das korrekt für Ihre Maschine bemessen ist.

4. Betrieb

- Führen Sie das Kabel immer nach hinten von der Maschine weg.
- Sollte das Kabel während der Benutzung beschädigt werden, trennen Sie es sofort vom Stromnetz. DAS KABEL VOR DEM ABTRENNEN VON DER STROMQUELLE NICHT BERÜHREN. Benutzen Sie die Maschine nicht, wenn das Kabel beschädigt oder verschlissen ist.
- Tragen Sie die Maschine nicht am Kabel.
- Gefährliche Umgebungen vermeiden - Die Maschine nicht an feuchten oder nassen Orten benutzen.
- Trennen Sie das Werkzeug vom Stromnetz:
 - wann immer Sie das Werkzeug verlassen.
 - bevor Sie eine Blockierung beseitigen.
 - bevor Sie das Werkzeug überprüfen, reinigen oder daran arbeiten.
- Schalten Sie das Werkzeug unverzüglich aus, trennen Sie es vom Stromnetz, und überprüfen Sie es auf Behinderungen oder Beschädigung der Einheit:
 - nach dem Auftreffen auf einen Fremdkörper.
 - falls das Werkzeug ungewöhnlich zu vibrieren beginnt.
- Betreiben Sie die Maschine nur bei Tageslicht oder hellem Kunstlicht.
- Übernehmen Sie sich nicht, und bewahren Sie stets Ihr Gleichgewicht.
- Achten Sie beim Arbeiten auf Hängen stets auf sicheren Stand.
- Stets gehen, niemals laufen.
- Halten Sie alle Kühlluftöffnisse frei von Unrat.
- Blasen Sie Abfälle niemals in die Richtung von Umstehenden.
- Die Maschine ist über eine Fehlerstrom-Schutzeinrichtung mit einer Auslösestromstärke von maximal 30 mA zu versorgen.

5. Wartung und Lagerung

- Schalten Sie das Werkzeug aus, ziehen Sie den Netzstecker vom Stromnetz ab, und warten Sie, bis alle beweglichen Teile zum vollkommenen Stillstand gekommen sind, bevor Sie das Werkzeug warten, überprüfen oder lagern, oder um ein Zubehörteil auszutauschen. Lassen Sie das Werkzeug abkühlen, bevor Sie Inspektionen, Einstellungen usw. vornehmen. Pflegen Sie das Blasgerät sorgfältig, und halten Sie es sauber.
- Achten Sie auf festen Sitz aller Muttern, Bolzen und Schrauben, um sicherzugehen, dass sich die Maschine in einwandfreiem Arbeitszustand befindet.
- Überprüfen Sie die Maschine öfters auf Verschleiß oder Verschlechterung.
- Wechseln Sie verschlissene oder beschädigte Teile aus.
- Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile und -Zubehör.
- Unbenutzte Maschinen in Innenräumen lagern - Maschinen sollten bei Nichtgebrauch an einem trockenen, hochgelegenen oder abschließbaren Ort für Kinder unzugänglich aufbewahrt werden.

6. Zusätzliche Sicherheitsregeln für Gebläse/Mulcher

- Tragen Sie stets angemessene Schutzkleidung beim Betrieb der Maschine, um Verletzungen an Gesicht, Augen, Händen, Füßen, Kopf oder Gehörschäden zu vermeiden. Tragen Sie eine Schutzbrille oder einen Gesichtsschutz, lange Stiefel oder feste Schuhe, eine lange Hose, Arbeitshandschuhe, einen Schutzhelm und Gehörschützer.
- Starten Sie die Maschine nicht, wenn sie auf dem Kopf steht oder sich nicht in der Betriebsposition befindet.
- Stellen Sie den Motor ab, und trennen Sie die Maschine vom Stromnetz, wenn sie nicht benutzt wird, unbeaufsichtigt bleibt, gereinigt wird, zu einem anderen Ort transportiert wird, oder wenn das Verlängerungskabel verheddert oder beschädigt ist.
- Betreiben Sie die Maschine nicht in der Nähe von Personen, insbesondere Kinder oder Haustiere. Schalten Sie die Maschine ab, falls sie zu nahe kommen. Halten Sie bei der Benutzung der Maschine einen Sicherheitsabstand von mindestens 5 m zu anderen Personen ein.
- Richten Sie das Blasrohr niemals auf Umstehende oder Haustiere. Blasen Sie Abfälle niemals in die Richtung von Umstehenden oder Haustieren. Der Benutzer ist verantwortlich für Verletzungen oder Sachschäden, die an Personen oder ihrem Eigentum entstehen.
- Fassen Sie den Netzstecker oder die Maschine nicht mit nassen Händen an, und benutzen Sie die Maschine auch nicht bei Regen.
- Verwenden Sie nur Verlängerungskabel, die für Freiluftbetrieb zugelassen und entsprechend gekennzeichnet sind. Halten Sie das Verlängerungskabel von Hitze, Öl und scharfen Kanten fern.
- Sorgen Sie für eine einwandfreie Sicherung des Verlängerungskabels, damit es sich während der Benutzung nicht vom Stecker lösen kann.
- Halten Sie alle Lufteinlässe und das Blasrohr frei von Staub, Flusen, Haaren und anderem Material, das eine Verringerung des Luftstroms verursachen kann.
- Achten Sie während der Benutzung der Maschine auf Ihr Gleichgewicht und stabilen Stand.

- Schalten Sie die Maschine nicht in geschlossenen oder schlecht belüfteten Räumen oder in Gegenwart von brennbaren und/oder explosiven Substanzen, wie z. B. Flüssigkeiten, Gasen und Pulvern, ein.
- Lassen Sie sich nicht ablenken, und konzentrieren Sie sich stets auf Ihre Arbeit. Seien Sie vernünftig. Betreiben Sie die Maschine niemals, wenn Sie müde oder krank sind oder unter dem Einfluss von Alkohol oder anderen Drogen stehen.
- Betreiben Sie diese Maschine nicht mit langem, offenem Haar oder locker sitzendem Schmuck. Binden Sie offenes Haar zurück, und legen Sie locker sitzenden Schmuck ab.
- Achten Sie darauf, dass die Maschine kein brennendes oder schwelendes Material, wie z. B. Asche, Zigarettenkippen usw., aufsaugt.
- Versuchen Sie nicht, zerbrechliche Objekte, wie z. B. Glas, Kunststoffe, Porzellan usw., aufzusaugen.
- Benutzen Sie die Maschine beim Mulchbetrieb nicht ohne angebrachten Auffangsack.
- Benutzen Sie die Maschine weder im Mulch- noch im Gebläsemodus auf Schotterflächen.
- Betreiben Sie die Maschine nur bei hellem Tageslicht oder angemessenem Kunstlicht.
- Wenn die Maschine nicht benutzt wird, bewahren Sie sie an einem trockenen Ort außer Reichweite von Kindern auf.
- Trennen Sie die Maschine nach der Benutzung vom Stromnetz, und überprüfen Sie sie auf Verschleiß und Beschädigung. Falls Sie auch nur den geringsten Zweifel haben, wenden Sie sich an eine autorisierte Kundendienststelle.
- Benutzen Sie die Maschine nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Überprüfen Sie alle Schrauben regelmäßig auf festen Sitz.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlene Ersatz- und Zubehörteile.
- Versuchen Sie nicht, die Maschine zu reparieren oder Innenteile auszubauen. Wenden Sie sich stets an eine autorisierte Kundendienststelle.
- Es wird empfohlen, die Maschine mit einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCD) mit einer Auslösestromstärke von maximal 30 mA zu benutzen.

MONTAGE

AUSPACKEN

- Nehmen Sie das Produkt und etwaiges Zubehör aus dem Karton heraus.
- Überprüfen Sie das Produkt sorgfältig, um sicherzugehen, dass während des Transports kein Bruchschaden und keine Beschädigung aufgetreten ist.
- Werfen Sie das Verpackungsmaterial nicht eher weg, bis Sie das Produkt sorgfältig untersucht und zu Ihrer Zufriedenstellung betrieben haben.
- Sollten irgendwelche Teile beschädigt sein oder fehlen, wenden Sie sich bitte an Ihre Makita-Kundendienststelle um Hilfe.

Die Maschine wird nicht vollständig montiert geliefert. Um die Teile zu montieren, gehen Sie folgendermaßen vor:

⚠️ WARNUNG:

- Um schwere Verletzungen zu verhüten, vergewissern Sie sich, dass der Schalter auf der AUS-Stellung steht, der Netzstecker abgezogen ist, und die Flügelräder still stehen, bevor Sie Rohre anbringen oder abnehmen.

MONTAGE ALS BLASGERÄT (Abb. 3)

- Schieben Sie das Blasrohr vorwärts, bis die Kerbteile am Gebläsegehäuse in die Slitze am Rohr einrasten.

MONTAGE ALS MULCHER (Sonderzubehör) (Abb. 2)

- Schieben Sie das vordere und hintere Mulcherrohr zusammen, bis sie einrasten. (Siehe Abb. 2.)
- Lösen Sie die Flügelschraube, und öffnen Sie die Mulchklappe. (Siehe Abb. 2.1.)
- Führen Sie den Keilabschnitt des Mulcherrohrs in die Tasche ein. (Siehe Abb. 2.2.) Fixieren Sie das Mulcherrohr durch Anziehen der Flügelschraube. (Siehe Abb. 2.3.)
- Um Mulcherrohre abzunehmen, wenden Sie die obigen Schritte umgekehrt an.
- Führen Sie den Sackadapter in den Gebläseauslass ein. Verriegeln Sie den Sackadapter mit dem Arretierknopf. Um den Sack abzunehmen, drücken Sie einfach auf den Arretierknopf und entfernen den Sack. (Siehe Abb. 4.)

HINWEIS:

- Es kann notwendig sein, das Blasrohr oder die Mulcherrohre abzunehmen, um ein blockiertes Rohr oder das Flügelrad zu säubern.

INSTALLIEREN EINES SACKS MIT SCHULTERRIEMEN (Abb. 4)

- Nehmen Sie Ihre Arbeitsposition ein, und stellen Sie die Riemenlänge auf Ihre Körpergröße ein. Ziehen Sie die Lasche zum Verlängern, und den Riemen zum Verkürzen.

BETRIEB

ANSCHLIESSEN DES NETZKABELS (Abb. 5)

- Sichern Sie das Verlängerungskabel mit dem Kabelhalter am Motorgehäuse. Dadurch wird versehentliches Lösen des Stromkabels verhindert.
- Schließen Sie das Buchsen-Ende des Verlängerungskabels an den Steckerteil des Gerätes an.

EIN-/AUSSCHALTEN DES BLAS-/MULCHGERÄTES (Abb. 6)

- Um das Gerät einzuschalten, verschieben Sie den Netz-/Drehzahl-Schiebeschalter. Bei Position '1' läuft die Maschine mit niedriger Drehzahl, und bei Position '2' mit hoher Drehzahl.
- Um die Maschine auszuschalten, schieben Sie den Schalter auf '0'.

WICHTIG:

- Im Mulchmodus (Sonderzubehör) MUSS der Schalter auf der Position für hohe Drehzahl stehen.

HALTEN DER MASCHINE

Nehmen Sie die Arbeitsstellung ein, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen.

Überprüfen Sie Folgendes:

- Tragen Sie angemessene Kleidung, z. B. Stiefel, Schutzbrille, Ohrenschützer/Gehörschutz, Handschuhe, lange Hose und Hemd mit langen Ärmeln.

⚠️ WARNUNG:

- Um schwere Verletzungen zu vermeiden, tragen Sie beim Betrieb dieses Gerätes immer eine Schutz- oder Sicherheitsbrille, die mit EN 166 oder ANSI Z87.1 konform ist. Tragen Sie eine Gesichts- oder Staubmaske an staubigen Orten.

⚠️ WARNUNG:

- Um schwere Verletzungen oder Beschädigung des Gerätes zu verhüten, stellen Sie vor dem Betrieb des Gerätes sicher, dass das Blasrohr oder die Mulcherrohre und der Auffangsack angebracht sind.

BETRIEBSTIPPS (Abb. 7)

- Vergewissern Sie sich vor dem Einschalten des Gerätes, dass das Gerät nicht auf Personen oder lockere Abfälle gerichtet ist.
- Bestätigen Sie, dass das Gerät in gutem Arbeitszustand ist. Vergewissern Sie sich, dass die Rohre und Schutzeinrichtungen angebracht und gesichert sind.
- Halten Sie das Gerät während der Arbeit immer mit beiden Händen.
- Halten Sie beide Handgriffe (vorn und hinten) mit festem Griff.
- Um die Gefahr von Gehörschädigung durch hohe Schalldruckpegel zu verringern, ist ein Gehörschutz erforderlich.
- Benutzen Sie den Schulterriemen bei Verwendung des Gerätes als Mulcher.
- Vergewissern Sie sich, dass der Sack korrekt angebracht und gut verschlossen ist (bei Verwendung als Mulcher).
- Betreiben Sie Elektrowerkzeuge nur zu normalen Zeiten - nicht früh morgens oder spät abends, wenn Leute gestört werden könnten. Halten Sie sich an die in örtlichen Verordnungen aufgeführten Zeiten. Die empfohlenen Zeiten sind gewöhnlich von 9:00 bis 17:00 Uhr, Montag bis Samstag.
- Um den Lärmpegel zu reduzieren, benutzen Sie nur jeweils ein Gerät.
- Um den Lärmpegel zu reduzieren, betreiben Sie die Maschine möglichst mit niedriger Drehzahl.
- Benutzen Sie Rechen und Besen, um Abfälle vor dem Blasen aufzulockern.
- Feuchten Sie Oberflächen bei staubigen Verhältnissen leicht an.
- Sparen Sie Wasser, indem Sie Elektrobläser anstelle von Schläuchen für Rasen- und Gartenarbeiten verwenden, auch an solchen Orten wie Abflussrinnen, Schutzzäune, Terrassen, Grills, Vordächern und Gärten.
- Achten Sie auf Kinder, Haustiere, offene Fenster oder frisch gewaschene Autos, und blasen Sie Abfälle sicher weg.
- Reinigen Sie Gebläse und andere Ausrüstung nach dem Gebrauch. Entsorgen Sie Abfälle sachgerecht.

HINWEIS:

- Stellen Sie sicher, dass die Mulchklappe vollständig geschlossen und verriegelt ist.

VENTILATIONSOFFNUNGEN

- Ventilationsöffnungen dürfen niemals verdeckt werden. Halten Sie sie frei von Verstopfung und Abfällen. Sie müssen für ausreichende Motorkühlung immer frei bleiben.

⚠️ WARNUNG:

- Um schwere Verletzungen zu vermeiden, tragen Sie keine lose Kleidung oder Gegenstände wie Schals, Schnüre, Ketten, Krawatten usw., die in die Ventilationsöffnungen gesaugt werden könnten. Binden Sie langes Haar zurück, um sicherzugehen, dass es nicht in die Ventilationsöffnungen gesaugt werden kann.

BETRIEB ALS BLASGERÄT

Halten Sie das Gebläse mit festem Griff. Schwenken Sie das Gerät hin und her, während Sie die Düse mehrere Zentimeter über dem Boden halten. Rücken Sie langsam vor, während Sie den angesammelten Abfallhaufen vor sich halten. Niedrige Drehzahlen eignen sich für die meisten Trockenblasarbeiten besser als hohe. Hohe Drehzahlen eignen sich besser, um schwerere Gegenstände, wie große Abfallstücke oder Schotter, zu bewegen.

BETRIEB ALS MULCHGERÄT (Sonderzubehör)

Halten Sie die Maschine mit festem Griff bei geneigten Mulcherrohren (5–10 cm), und schwenken Sie das Gerät, um leichte Abfälle aufzusammeln. Die Abfälle werden in den Sack befördert. Gegenstände wie kleine Blätter und Zweige werden beim Durchgang durch das Gebläsegehäuse zerhäckselt. Um längere Lebensdauer des Auffangsacks und erhöhte Leistung zu erzielen, sollten Sie den Sack oft entleeren.

SÄUBERN EINES BLOCKIERTEN ROHRS/FLÜGELRADS

⚠️ WARNUNG:

- Um schwere Verletzungen zu vermeiden, vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist, bevor Sie das Flügelrad säubern.

⚠️ WARNUNG:

- Um schwere Verletzungen zu vermeiden, tragen Sie stets Handschuhe zum Schutz vor den Laufradflügeln oder anderen scharfen Gegenständen.
- Schieben Sie den Netz-/Drehzahl-Schiebeschalter auf die AUS-Stellung, und warten Sie, bis das Gerät zum vollständigen Stillstand kommt.
- Ziehen Sie den Netzstecker ab.
- Nehmen Sie das Blasrohr bzw. die Mulcherrohre und den Auffangsack ab.
- Entfernen Sie Material, welches das Rohr oder das Flügelrad blockiert, vorsichtig. Überprüfen Sie die Laufradflügel, um sicherzugehen, dass keine Beschädigung vorhanden ist. Drehen Sie die Laufradflügel von Hand, um sicherzugehen, dass die Blockierung vollkommen beseitigt ist.
- Bringen Sie das Blasrohr bzw. die Mulcherrohre und den Auffangsack wieder an.
- Schließen Sie den Netzstecker wieder an.

WARTUNG

⚠️ WARNUNG:

- Verwenden Sie niemals Wasser zum Reinigen Ihres Produkts, sondern nur ein trockenes Tuch. Verwenden Sie auf keinen Fall Benzin, Benzol, Verdünner, Alkohol oder dergleichen. Solche Mittel können Verfärbung, Verformung oder Rissbildung verursachen.
- Schalten Sie Ihr Produkt aus, und trennen Sie es vom Stromnetz, bevor Sie es reinigen oder überprüfen.
- Entleeren Sie stets den Auffangsack.
- Lagern Sie das Produkt stets an einem trockenen Ort, und stellen Sie sicher, dass das Kabel nicht beschädigt werden kann.

REINIGEN DES AUFFANGSACKS

- Entleeren Sie den Auffangsack nach jedem Gebrauch, um Verschlechterung und Behinderung des Luftstroms und somit eine Verringerung der Geräteleistung zu vermeiden.
- Reinigen Sie den Auffangsack bei Bedarf. Wenden Sie den Staubsauger nach anfänglicher Entleerung bei aufgesetzter Schutzbürste nach außen um, und schütteln Sie Staub und Abfälle kräftig aus.

ENTSORGUNG



Verbrauchte Elektrogeräte sollten nicht zusammen mit dem Haushaltsmüll weggeworfen werden. Bitte recyceln Sie das Gerät, sofern die entsprechenden Einrichtungen verfügbar sind. Lassen Sie sich von Ihrer Ortsbehörde oder Ihrem Händler bezüglich des Recyclings beraten.

INFORMATIONEN ZU WARTUNG UND LAGERUNG

Vergewissern Sie sich vor einer Reinigung oder Wartung stets, dass der Netzstecker abgezogen ist. Stellen Sie nach jeder Benutzung der Maschine sicher, dass das Produkt sauber und frei von Schmutz und Abfällen ist.

- Verwenden Sie keine Lösungsmittel zum Reinigen der Maschine.
- Bewahren Sie die Maschine an einem trockenen Ort außer Reichweite von Kindern auf.

WARTUNG DES NETZKABELS

Falls das Netzkabel ausgewechselt werden muss, lassen Sie diese Arbeit von einer autorisierten Kundendienststelle ausführen, um eine Sicherheitsgefährdung zu vermeiden.

Falls das Versorgungskabel beschädigt ist, muss es von einer Makita-Kundendienststelle ausgetauscht werden, um Gefahren zu vermeiden.

FEHLERSUCHE

PROBLEM	MÖGLICHE URSACHE	LÖSUNG
Das Gerät bläst oder häckselt nicht.	1. Sack ist voll 2. Blockiertes Rohr 3. Blockiertes Flügelrad 4. Verschmutzter Sack 5. Zerrissener Sack 6. Sackverschluss offen 7. Gerät vom Stromnetz getrennt	1. Entleeren Sie den Sack. 2. Beseitigen Sie die Blockierung. 3. Beseitigen Sie die Blockierung. 4. Reinigen Sie den Sack. 5. Wechseln Sie den Sack aus. 6. Schließen Sie den Sack. 7. Schließen Sie den Netzstecker an eine Steckdose oder ein Verlängerungskabel an.
Gerät startet nicht.	1. Gerät ist vom Stromnetz getrennt. 2. Netz-/Drehzahl-Schiebeschalter steht auf der AUS-Stellung. 3. Mulcherrohre und Auffangsack sind nicht korrekt installiert. 4. Einlassklappe/Abdeckung ist nicht geschlossen. 5. Möglicherweise wurde die Haushaltssicherung ausgelöst.	1. Überprüfen Sie das Kabel, um sicherzugehen, dass es an eine Netzsteckdose angeschlossen ist. 2. Schieben Sie den Schalter auf die hohe oder niedrige Drehzahlstellung. 3. Überprüfen Sie die Mulcherrohre und den Auffangsack, um sicherzugehen, dass sie korrekt installiert sind und Einrücken des Schalters gestatten. 4. Stellen Sie sicher, dass die Klappe/Abdeckung vollständig geschlossen und verriegelt ist. 5. Überprüfen Sie den Sicherungskasten, und nehmen Sie nötigenfalls eine Rückstellung vor.

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Nur für europäische Länder

Die EG-Konformitätserklärung ist als Anhang A in dieser Bedienungsanleitung enthalten.

DESCRIZIONE (Fig. 1 e Fig. 3)

1	Interruttore a cursore di corrente/velocità	5	Apertura ingresso di pacciamatura	9	Tracolla
2	Manico ausiliario	6	Bottone di blocco	10	Sacco
3	Cavo di corrente	7	Tubo soffiatore	11	Vite a testa zigrinata
4	Fermacavo	8	Tubo pacciamatore	12	Area scanalata
				13	Uscita aria
				14	Fessura

DATI TECNICI

Modello		UB0801
Tensione		220–240 V
Frequenza		50–60 Hz
Potenza d'ingresso		1.650 W
Isolamento		Classe II
Velocità aria (Soffiatore)	alta	83 m/s
	bassa	42 m/s
Volume aria (Sottovuoto)	alto	11 m ³ /min
Peso	Con tubo soffiatore	3,2 kg
	Con tubo pacciamatore	3,8 kg
Velocità di pacciamatura		8:1
Livello di pressione sonora		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Livello di potenza sonora		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Livello vibrazioni		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Per il nostro continuo programma di ricerca e sviluppo, i presenti dati tecnici sono soggetti a cambiamenti senza avviso.
- I dati tecnici potrebbero differire a seconda del paese di destinazione del modello.
- Peso in base alla procedura EPTA 01/2014

SIMBOLI

Questo utensile potrebbe usare alcuni dei simboli seguenti. Studiarli e imparare il loro significato. L'interpretazione corretta di questi simboli permette di far funzionare l'utensile con sicurezza ed efficienza.



- Questi simboli di avvertimento vengono visualizzati sull'utensile per far ricordare le precauzioni per la sicurezza da prendere quando lo si fa funzionare.



- Questo utensile deve essere usato soltanto dalle persone che hanno letto e capito tutte le istruzioni per la sicurezza e il funzionamento contenute in questo manuale dell'operatore. Tenere sempre in considerazione la sicurezza di tutte le persone presenti nell'area di lavoro.



- Tenere le altre persone fuori dell'area di pericolo.



- Non usare questo utensile sotto la pioggia. Evitare di usarlo dove c'è il bagnato.



- Quando si usa questo utensile bisogna sempre portare gli occhiali di protezione e la protezione per le orecchie.



- Leggere queste istruzioni per la sicurezza e il funzionamento in questo libretto, e conservarla in un posto sicuro per futuri riferimenti.



- Orifizio di alimentazione pericoloso. Tenere le mani e i piedi fuori dalle aperture mentre la macchina sta funzionando.



- Ventole rotanti. Tenere le mani e i piedi fuori dalle aperture mentre la macchina sta funzionando.



- Rimuovere la spina dalla presa elettrica di rete prima di effettuare la pulizia, la manutenzione, o qualora il cavo sia danneggiato.



- I prodotti elettrici di scarto non vanno gettati con i rifiuti domestici. Farli riciclare nei centri appositi. Chiedere istruzioni alle autorità locali o al rivenditore.



- Doppio isolamento

AVVERTENZE RELATIVE ALLA SICUREZZA

1. Istruzioni importanti per la sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni per la sicurezza e il funzionamento prima di usare questo prodotto. Prestare una particolare attenzione a tutte le sezioni di questo manuale di istruzioni con i simboli e le note di avvertimento. La mancata osservanza degli avvertimenti e delle istruzioni potrebbe causare scosse elettriche, bruciature e/o un grave incidente.
- Questo utensile è progettato per la soffiatore e la paciattatura. Non si deve mai usare l'utensile per uno scopo diverso da quello per il quale è progettato, come per gonfiare i palloni aerostatici.
- L'utensile deve essere collegato soltanto a una fonte di alimentazione con la stessa tensione di quella indicata sulla targhetta del nome, e può funzionare soltanto con una fonte di alimentazione in c.a. monofase. L'utensile ha un doppio isolamento, per cui può essere usato anche con le prese senza messa a terra.
- Conservare tutti gli avvertimenti e le istruzioni per futuri riferimenti.

2. Addestramento

- Leggere attentamente queste istruzioni. Familiarizzarsi con i controlli e l'uso corretto dell'utensile.
- Non consentire mai di utilizzare il soffiatore a bambini, persone dalle capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con carenza di esperienza e preparazione, o a persone che non abbiano familiarità con le presenti istruzioni. Le normative locali potrebbero limitare l'età dell'operatore.
- L'utensile non deve mai essere usato quando nelle vicinanze ci sono persone, soprattutto bambini, o animali domestici.
- L'operatore o l'utilizzatore è responsabile degli incidenti o pericoli causati ad altre persone o alla loro proprietà.

3. Preparativi

- Per utilizzare l'utensile bisogna sempre calzare scarpe consistenti e indossare pantaloni lunghi.
- Vestirsi in modo appropriato - Non indossare ampi vestiti o gioielli. Essi possono impigliarsi nelle parti mobili. Per i lavori all'aperto si consiglia di indossare guantoni robusti e scarpe consistenti.

- Indossare una protezione per i capelli per contenere i capelli lunghi. Durante il lavoro usare occhiali di protezione.
- Si consiglia di usare una mascherina di protezione per evitare irritazioni causate dalla polvere.
- Prima dell'uso, controllare se il cavo di alimentazione e il cavo di prolunga mostrano segni di danni o di usura. Non usare l'utensile se il cavo di alimentazione è danneggiato o usurato.
- L'utensile non deve mai essere usato con protezioni o schermi difettosi, o senza dispositivi di protezione, per esempio con il sacco di raccolta non installato.
- Usare soltanto un cavo di prolunga resistente all'azione degli agenti atmosferici, con la taratura appropriata all'utensile.

4. Funzionamento

- Il cavo deve sempre essere diretto dietro e discosto dall'utensile.
- Se il cavo viene danneggiato durante l'uso, stacca immediatamente dalla fonte di alimentazione. NON TOCCARE IL CAVO PRIMA DI STACCARLO DALLA FONTE DI ALIMENTAZIONE. Non usare l'utensile se il cavo di alimentazione è danneggiato o usurato.
- Non trasportare l'utensile tenendolo per il cavo.
- Evitare gli ambienti pericolosi - Non usare l'utensile nei luoghi bagnati o umidi.
- Collegare l'utensile dall'alimentazione di rete nei casi seguenti:
 - ogni volta che si lascia l'utensile.
 - prima di rimuovere un'ostruzione.
 - prima di effettuare controlli, pulizia o interventi sull'utensile.
- Spegnere immediatamente l'utensile, scollarlo dall'alimentazione di rete e ispezionarlo alla ricerca di ostruzioni o danni all'unità nei casi seguenti:
 - dopo aver colpito un corpo estraneo.
 - qualora l'utensile inizi a vibrare in modo anomalo.
- L'utensile deve essere usato soltanto di giorno o dove c'è una buona illuminazione artificiale.
- Non protendersi eccessivamente e mantenersi sempre in posizione bilanciata.
- Fare sempre attenzione dove si mettono i piedi nei pendii.
- Camminare, mai correre.
- Mantenere tutti gli ingressi dell'aria di raffreddamento esenti da detriti.
- Mai soffiare i detriti nella direzione degli astanti.
- L'utensile deve essere alimentato mediante un dispositivo di corrente residua con una corrente di sgancio non superiore ai 30 mA.

5. Manutenzione e magazzinaggio

- Prima di sottoporre a interventi di assistenza, ispezionare o riporre l'utensile, o prima di sostituire un accessorio, spegnere l'utensile, rimuovere la spina dalla presa elettrica di rete e attendere che tutte le parti in movimento si arrestino completamente. Far raffreddare l'utensile prima di effettuare eventuali ispezioni, regolazioni, e così via. Sottoporre a manutenzione con cura il soffiatore e mantenerlo pulito.
- Mantenere stretti tutti i dadi, bulloni e viti, in modo da assicurarsi che l'utensile sia in condizioni di funzionamento sicure.
- Controllare frequentemente che l'utensile non presenti segni di usura o di deterioramento.

- Sostituire le parti usurate o danneggiate.
- Usare soltanto ricambi e accessori genuini.
- Conservare gli utensili al riparo - Quando non vengono usati, gli utensili devono essere tenuti al riparo in un luogo asciutto, alto o sotto chiave, fuori della portata dei bambini.

6. Regole supplementari per la sicurezza del soffiatore/pacciamatore

- Indossare sempre un abbigliamento di protezione adeguato quando si fa funzionare l'utensile, in modo da evitare danni al viso, occhi, mani, piedi, testa o udito. Usare occhiali di protezione o una visiera, stivali o scarpe robuste, pantaloni lunghi, guantoni da lavoro, un casco e protezioni delle orecchie.
- L'utensile non deve essere avviato quando è capovolto o non è in posizione corretta di funzionamento.
- Spegnere il motore e staccare l'utensile dalla fonte di alimentazione quando non viene usato, se lo si lascia incustodito, se lo pulisce o lo si sposta da un luogo a un altro, oppure se il cavo di prolunga è impigliato o danneggiato.
- Non usare l'utensile vicino alle persone, soprattutto i bambini o gli animali domestici. Spegnerlo se si avvicinano troppo. Usando l'utensile, mantenere una distanza di sicurezza di almeno 5 m dalle altre persone.
- Mai dirigere il tubo soffiatore sugli astanti o sugli animali domestici. Mai soffiare detriti in direzione degli astanti o animali domestici. L'operatore è responsabile degli incidenti o pericoli causati ad altre persone o alla loro proprietà.
- Non maneggiare la spina di corrente o l'utensile con le mani bagnate, e non usare l'utensile sotto la pioggia.
- Usare soltanto cavi di prolunga designati per l'uso all'aperto. Tenere il cavo di prolunga lontano dal calore, olio e bordi taglienti.
- Accertarsi che il cavo di prolunga sia fissato in modo da evitare che si stacchi dalla spina durante l'uso.
- Mantenere tutti gli ingressi dell'aria e il tubo soffiatore esenti da polvere, filacce, capelli e altro materiale che potrebbe causare una riduzione del flusso dell'aria.
- Mantenere una posizione bilanciata e stabile durante l'uso dell'utensile.
- Non accendere l'utensile in spazi chiusi o scarsamente ventilati, oppure in presenza di sostanze come liquidi, gas e polveri, infiammabili e/o esplosivi.
- Non distrarsi e concentrarsi sempre in ciò che si sta facendo. Usare buon senso. Non si deve mai far funzionare l'utensile in caso di stanchezza, malattia o sotto l'influenza di alcol, medicine o droghe.
- Non far funzionare l'utensile con i capelli lunghi sciolti o con gioielli non aderenti. Legare dietro la testa i capelli lunghi sciolti, e rimuovere i gioielli non aderenti.
- Evitare che l'utensile raccolga materiali che bruciano o combusti senza fiamma, come mozziconi di sigarette, ceneri, ecc.
- Non cercare di raccogliere oggetti frantumabili, come vetro, plastica, ceramica, ecc.
- Non eseguire l'operazione di pacciamatura senza aver montato il sacco di raccolta.
- Non usare l'utensile nella modalità di pacciamatura o di soffiatura sulle superfici ghiaiose.
- Usare l'utensile soltanto in pieno giorno o sotto luce artificiale adeguata.

- Se non si usa l'utensile, riportarlo in un luogo asciutto e fuori della portata dei bambini.
- Dopo l'uso, staccare l'utensile dalla fonte di alimentazione e controllare se ci sono segni di usura o danni. Nel caso di un qualsiasi minimo dubbio, rivolgersi a un centro di servizio autorizzato.
- Usare l'utensile soltanto secondo le istruzioni di questo manuale.
- Controllare regolarmente che le viti siano strette.
- Usare soltanto i ricambi e gli accessori consigliati dal produttore.
- Non cercare di riparare l'utensile o di accedere alle parti interne. Rivolgersi soltanto a un centro di servizio autorizzato.
- Si consiglia di usare l'utensile con un dispositivo di corrente residua (RCD) con una corrente di sgancio non superiore ai 30 mA.

MONTAGGIO

DISIMBALLAGGIO

- Rimuovere con cura il prodotto e tutti gli accessori dalla scatola.
- Controllare con cura il prodotto per accertarsi che durante la spedizione non si sia rotto o abbia subito danni.
- Non disfarsi del materiale di imballaggio finché non si è controllato con cura e fatto funzionare in modo soddisfacente il prodotto.
- Se una qualsiasi parte è danneggiata o manca, rivolgersi a un centro di servizio Makita per l'assistenza.

L'utensile viene fornito con alcune parti non montate.

Per il loro montaggio, procedere come segue:

⚠ AVVERTIMENTO:

- Per evitare gravi incidenti, prima di attaccare o di rimuovere i tubi bisogna accertarsi che l'interruttore sia sulla posizione OFF, che l'utensile sia staccato dalla fonte di alimentazione e che i rotori si siano fermati.

MONTAGGIO COME SOFFIATORE (Fig. 3)

- Spingere in avanti il tubo soffiatore finché le aree scanalate sull'alloggiamento del soffiatore scattano nelle fessure del tubo.

MONTAGGIO COME PACCIAMATORE (accessorio opzionale) (Fig. 2)

- Inserire insieme i tubi pacciamatori anteriore e posteriore finché si bloccano (vedere la Fig. 2).
- Allentare la vite a testa zigrinata e aprire l'apertura d'ingresso di pacciamatura (vedere la Fig. 2.1).
- Inserire la parte a cuneo del tubo pacciamatore nella tasca (vedere la Fig. 2.2). Fissare il tubo pacciamatore serrando la vite a testa zigrinata (vedere la Fig. 2.3).
- Per rimuovere i tubi pacciamatori, seguire il procedimento inverso dei passi sopra.
- Inserire l'adattatore del sacco nell'apertura del soffiatore. Bloccare l'adattatore del sacco con il bottone di blocco. Per rimuovere il sacco, premere semplicemente il bottone di blocco e rimuovere il sacco (vedere la Fig. 4).

NOTA:

- Per liberare un tubo o rotore bloccato potrebbe essere necessario rimuovere il tubo soffiatore o i tubi pacciamatori.

INSTALLAZIONE DEL SACCO CON LA TRACCOLLA (Fig. 4)

- Stando in piedi in posizione di lavoro, regolare la lunghezza secondo le dimensioni del proprio corpo. Tirare l'appendice per allungare, o tirare la cinghia per accorciare.

FUNZIONAMENTO

COLLEGAMENTO DEL CAVO DI CORRENTE (Fig. 5)

- Fissare il cavo di prolunga all'alloggiamento del motore usando il fermacavo. Ciò impedisce la rimozione accidentale del cavo elettrico.
- Collegare l'estremità femmina del cavo di prolunga alla spina dell'unità.

AVVIO/ARRESTO DEL SOFFIATORE/ PACCIAMATORE (Fig. 6)

- Per accendere, spingere l'interruttore a cursore di corrente/velocità. '1' indica la bassa velocità del motore, e '2' l'alta velocità.
- Per spegnere, spingere l'interruttore su '0'.

IMPORTANTE:

- Nella modalità di pacciamatura (accessorio opzionale), il soffiatore DEVE essere sulla posizione dell'alta velocità.

MODO DI TENERE L'UTENSILE

Prima di avviare l'unità, stare diritti in posizione di lavoro.

Controllare quanto segue:

- Indossare un abbigliamento adatto, come scarponi, occhiali di sicurezza o di protezione, protezioni delle orecchie, guantoni, pantaloni lunghi e una camicia con le maniche lunghe.

⚠ AVVERTIMENTO:

- Per evitare gravi incidenti quando si fa funzionare questa unità, mettersi sempre occhiali di protezione o di sicurezza conformi EN 166 o ANSI Z87.1. Indossare una visiera o una mascherina antipolvere nei luoghi polverosi.

⚠ AVVERTIMENTO:

- Per evitare gravi incidenti o danni all'unità, accertarsi che il tubo soffiatore o i tubi pacciamatori e il sacco siano in posizione prima di far funzionare l'unità.

SUGGERIMENTI PER L'USO (Fig. 7)

- Prima di avviare l'unità, accertarsi che non sia diretta su qualcuno o su detriti sparsi.
- Accertarsi che l'unità sia in buone condizioni di funzionamento. Accertarsi che i tubi e le protezioni siano in posizione e fissati saldamente.
- Tenere sempre l'unità con entrambe le mani durante il lavoro.
- Tenere saldamente entrambi il manico anteriore e posteriore o le impugnature.
- Per ridurre il rischio di perdita dell'udito causata dal livello del suono, sono necessarie le protezioni per le orecchie.
- Usare la tracolla quando si usa l'unità come pacciamatore.
- Accertarsi che il sacco sia installato correttamente e chiuso con la lampo (usando l'unità come pacciamatore).

- Far funzionare l'attrezzatura elettrica soltanto nelle ore ragionevoli - non la mattina presto o la notte tardi, quando si potrebbe disturbare la gente. Osservare le ore prescritte nelle norme locali. Si consiglia in genere dalle 9:00 a.m. alle 5:00 p.m., dal lunedì al sabato.
- Per ridurre i livelli del rumore, limitare il numero dei pezzi dell'attrezzatura usati in una volta.
- Per ridurre i livelli del rumore, far funzionare l'utensile alla velocità bassa se possibile.
- Usare rastrelli e scope per spargere i detriti prima della soffiatura.
- In condizioni di polvere, bagnare leggermente le superfici.
- Conservare l'acqua usando soffiatori elettrici al posto dei tubi per le applicazioni sui prati e giardini, comprese le aree quali zanelle, schermi, patii, graticole, portici e giardini.
- Fare attenzione ai bambini, animali domestici, finestre aperte o automobili appena lavate, e soffiare via sicuramente i detriti.
- Dopo l'uso, pulire il soffiatore e l'altra attrezzatura. Disfarsi dei detriti in modo appropriato.

NOTA:

- Accertarsi che l'apertura d'ingresso di pacciamatura sia completamente chiusa e bloccata.

APERTURE DI VENTILAZIONE

- Mai coprire le aperture di ventilazione. Tenerle libere da ostruzioni e detriti. Esse devono sempre rimanere libere per il corretto raffreddamento del motore.

⚠ AVVERTIMENTO:

- Per evitare gravi incidenti, non indossare ampi vestiti o articoli, come sciarpe, lacetti, catenelle, cravatte, ecc., che possono essere attratti nelle aperture di ventilazione. Legare i capelli lunghi, per assicurarsi che non vengano attratti nelle aperture di ventilazione.

FUNZIONAMENTO COME SOFFIATORE

Tenere saldamente il soffiatore. Spazzare da lato a lato con la bocchetta alcuni centimetri sopra il suolo o pavimento. Fare avanzare lentamente l'unità mantenendo la pila di detriti accumulati davanti a sé. La maggior parte delle operazioni di soffiatura sono più adatte alle basse velocità, piuttosto che a quelle alte. La soffiatura alla velocità alta è un modo migliore per spostare oggetti più pesanti, come grossi detriti o ghiaia.

FUNZIONAMENTO COME PACCIAMATORE (accessorio opzionale)

Tenere saldamente l'utensile inclinando i tubi pacciamatori (5–10 cm), e usare una azione di spazzolatura per raccogliere i detriti. I detriti fluiscono nel sacco. Gli oggetti come le piccole foglie e i rametti vengono pacciamati quando passano attraverso l'alloggiamento della ventola. Per una vita più lunga del sacco e per migliorare le prestazioni, svuotare spesso il sacco.

PULIZIA DI UN TUBO/ROTORE BLOCCATO

⚠ AVVERTIMENTO:

- Per evitare gravi incidenti, accertarsi che l'unità sia spenta e staccata dalla fonte di alimentazione prima di pulire il rotore.

⚠ AVVERTIMENTO:

- Per evitare gravi incidenti, indossare sempre guanti per proteggersi dalle lame del rotore o altri oggetti aguzzi.
- Spingere l'interruttore a cursore di corrente/velocità sulla posizione OFF, e aspettare finché l'unità si arresta completamente.
- Staccare l'unità dalla fonte di alimentazione.
- Rimuovere il tubo soffiatore, i tubi pacciamatori e il sacco.
- Rimuovere con cura il materiale che blocca il tubo o il rotore. Controllare che le lame non siano danneggiate. Far ruotare a mano le lame del rotore per accertarsi di avere eliminato completamente l'ostruzione.
- Reinstallare il tubo soffiatore, i tubi pacciamatori e il sacco.
- Collegare di nuovo l'unità alla fonte di alimentazione.

MANUTENZIONE

⚠ AVVERTIMENTO:

- Mai usare acqua per pulire il prodotto, e usare invece soltanto un panno asciutto. Mai usare benzina, benzolo, solventi, alcol o sostanze similari. Si potrebbero causare scolorimenti, deformazioni o crepe.
- Spegnere l'unità e staccarla dalla fonte di alimentazione prima di pulirla o di controllarla.
- Svuotare sempre il sacco di raccolta.
- Conservare sempre il prodotto in un luogo asciutto, accertandosi che il cavo non venga danneggiato.

PULIZIA DEL SACCO DI RACCOLTA

- Svuotare il sacco di raccolta dopo ciascun utilizzo, per evitare deterioramenti e ostruzioni del flusso dell'aria che riducono le prestazioni dell'unità.
- Pulire il sacco di raccolta come necessario. Con la protezione degli occhi, rivoltare il sacco della polvere dopo lo svuotamento iniziale, e scuotervelo vigorosamente per far uscire la polvere e i detriti.

ROTTAMAZIONE



I prodotti elettrici di scarto non devono essere gettati via con i rifiuti domestici. Farli riciclare nei centri appositi. Chiedere istruzioni alle autorità locali o al rivenditore.

INFORMAZIONI PER LA MANUTENZIONE E IL MAGAZZINAGGIO

Prima della pulizia o di un qualsiasi intervento di manutenzione, accertarsi sempre che la spina di corrente sia staccata dalla fonte di alimentazione elettrica. Alla fine dell'utilizzo dell'utensile, controllare sempre che sia pulito ed esente da sporco e detriti.

- Per pulire l'utensile non si devono usare solventi.
- Conservare l'utensile in un luogo asciutto e fuori della portata dei bambini.

MANUTENZIONE DEL CAVO DI CORRENTE

Se la sostituzione del cavo di alimentazione diventa necessaria, essa deve essere eseguita da un centro di servizio autorizzato per evitare pericoli alla sicurezza.

Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito da un centro di assistenza Makita, per evitare pericoli.

CORREZIONE DEI PROBLEMI

PROBLEMA	CAUSA PROBABILE	RIMEDIO
L'unità non soffia o pacciamava.	1. Il sacco è pieno. 2. Tubo bloccato 3. Rotore bloccato 4. Sacco sporco 5. Sacco lacerato 6. Sacco non allacciato 7. Unità staccata dalla fonte di alimentazione	1. Svuotare il sacco. 2. Eliminare l'ostruzione. 3. Eliminare l'ostruzione. 4. Pulire il sacco. 5. Sostituire il sacco. 6. Allacciare il sacco con la lampo. 7. Collegarla a una presa di corrente o a un cavo di prolunga.
L'unità non si avvia.	1. L'unità è staccata dalla fonte di alimentazione. 2. L'interruttore a cursore di corrente/velocità è sulla posizione OFF. 3. I tubi pacciamatori e il sacco non sono installati correttamente. 4. L'apertura d'ingresso/coperchio non sono chiusi. 5. La corrente è saltata.	1. Accertarsi che il cavo sia collegato a una presa di corrente. 2. Spingerlo sulla posizione alta o bassa. 3. Controllare i tubi pacciamatori e il sacco, per accertarsi che permettano l'azionamento dell'interruttore quando sono installati correttamente. 4. Accertarsi che l'apertura d'ingresso/coperchio siano completamente chiusi e bloccati. 5. Controllare il pannello dell'interruttore salvavita a muro e ripristinarlo se necessario.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Solo per i paesi europei

La dichiarazione di conformità CE è inclusa come Allegato A al presente manuale di istruzioni.

BESCHRIJVING (Fig. 1 en Fig. 3)

1 Aan/uit/ snelheidsschuifschakelaar	5 Mulchklep	10 Opvangzak
2 Hulphandgreep	6 Borgknop	11 Vingerschroef
3 Netsnoer	7 Blaaspip	12 Deel met nok
4 Snoerklem	8 Mulchpijp	13 Luchttuitlaat
	9 Schouderband	14 Sleuf

SPECIFICATIES

Model		UB0801
Spanning		220–240 V
Frequentie		50–60 Hz
Ingangsvermogen		1 650 W
Isolatie		Klasse II
Luchtstroomsnelheid (Blazer)	hoog	83 m/s
	laag	42 m/s
Luchtblaasvolume (Vacuüm)	hoog	11 m ³ /min
Gewicht	Met blaaspip	3,2 kg
	Met mulchpijp	3,8 kg
Mulchverhouding		8:1
Geluidsdrukniveau		L_{PA} : 90,4 dB (A) K_{PA} : 3 dB (A)
Geluidsvermogniveau		L_{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Trillingspeil		$a_h \leq 2,5 \text{ m/s}^2$; $K=1,5 \text{ m/s}^2$

- Vanwege ons voortgaand onderzoeks- en ontwikkelingsprogramma kunnen de bijgaande technische gegevens zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- De technische gegevens kunnen van land tot land verschillen.
- Gewicht volgens de EPTA-procedure 01/2014

SYMBOLEN

Op uw gereedschap kunnen enkele van de volgende symbolen vermeld staan. Neem deze in acht en leer de betekenis ervan. Om het gereedschap veilig en doeltreffend te gebruiken is een goed begrip van deze symbolen van groot belang.



- Deze waarschuwingsymbolen staan vermeld op het gereedschap om u te herinneren aan de veiligheidsmaatregelen die u moet treffen bij het gebruik.



- Dit gereedschap mag alleen worden bediend door personen die alle veiligheidsvoorschriften en bedieningsspecificaties in de handleiding hebben gelezen en begrepen. Houd altijd de veiligheid van alle personen in uw werkplaats in het oog.



- Zorg dat er geen andere personen in de gevarenzone komen!



- Gebruik dit gereedschap niet in de regen. Gebruik het niet onder vochtige omstandigheden.

- Bij gebruik van dit gereedschap dient u altijd een veiligheidsbril en oorbeschermers te dragen.

- Lees deze veiligheidsvoorschriften en bedieningsspecificaties in dit boekje en bewaar dit op een veilige plaats voor latere naslag.

- Gevaarlijke inlaatopening. Houd uw handen en voeten uit de openingen terwijl het apparaat draait.



- Draaiende impellerbladen. Houd uw handen en voeten uit de openingen terwijl het apparaat draait.
- Haal de stekker uit het stopcontact vóór elke reiniging, onderhoudsbeurt of als het netsnoer beschadigd is.
- Opgebraukte elektrische producten mogen niet worden weggeworpen met het huisvuil. Zo mogelijk inleveren bij een recycle-instantie a.u.b. Raadpleeg uw plaatselijke overheid of uw leverancier voor nader advies over recyclen.
- Dubbele isolatie

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

1. Belangrijk veiligheidsvoorschrift

- Lees a.u.b. zorgvuldig alle veiligheids- en bedieningsaanwijzingen, voordat u dit product in gebruik neemt. Besteed in het bijzonder aandacht aan alle paragrafen van deze gebruiksaanwijzing die voorzien zijn van symbolen en opmerkingen. Het niet naleven van de waarschuwingen en instructies kan leiden tot elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel.
- Dit gereedschap is bestemd voor blazen en mulchen. Gebruik het gereedschap niet voor andere dan de beoogde doeleinden, zoals het opblazen van ballonnen.
- Het gereedschap mag alleen worden aangesloten op een stroombron van hetzelfde voltage als aangegeven op het naamplaatje, en kan alleen op enkel-fase wisselstroom worden gebruikt. Het gereedschap is dubbel-geïsoleerd en kan dus ook op een niet-geaard stopcontact worden aangesloten.
- Bewaar al deze waarschuwingen en bedieningsaanwijzingen op een veilige plaats voor latere naslag.

2. Training

- Lees zorgvuldig de aanwijzingen. Maakt u zich vertrouwd met de bedieningsorganen en het juiste gebruik van het gereedschap.
- Laat in geen geval kinderen, personen met een verminderd lichaamselijk, zintuiglijk of geestelijk vermogen, of gebrek aan kennis en ervaring, en personen die deze gebruiksaanwijzing niet gelezen hebben, de blazer gebruiken. De leeftijd van de gebruiker kan landelijk gereglementeerd zijn.
- Gebruik het gereedschap nooit terwijl er omstanders, vooral kinderen, of huisdieren in de buurt zijn.
- De bediener of gebruiker is aansprakelijk voor ongelukken met letsel voor andere personen of schade aan hun eigendommen.

3. Voorbereidingen

- Draag bij gebruik van dit gereedschap altijd stevig schoeisel en een lange broek.

- Draag goed passende werkkleding - geen loshangende kleding, dassen of kettingen. Loshangende kleding of sieraden kunnen door de bewegende delen gegrepen worden. Stevige werkhandschoenen en solide schoeisel is aanbevolen voor werk buitenhuis.
- Met lang haar dient u ter bescherming een hoofddoek of haarnet te dragen. Draag tijdens het werk een veiligheidsbril.
- Ter bescherming tegen irritatie door stof is het aanbevolen een stofmasker te dragen.
- Controleer voor het gebruik of het snoer en verlengsnoer onbeschadigd en in goede staat zijn. Gebruik het gereedschap niet als het snoer beschadigd of versleten is.
- Gebruik het gereedschap in geen geval wanneer de beveiligingskappen of schermen defect zijn, of zonder beveiligingsdelen zoals de ovpangzak.
- Gebruik een weerbestendig verlengsnoer dat geschikt is voor dit apparaat.

4. Bediening

- Leid het snoer altijd naar achteren, weg van het gereedschap.
- Mocht er tijdens het gebruik schade aan het snoer ontstaan, trekt u dan onmiddellijk de stekker uit het stopcontact. RAAK HET SNOER NIET AAN WANNEER DE STEKKER NOG NIET IS LOSGEMAAKT. Gebruik het gereedschap niet als het snoer beschadigd of versleten is.
- Til het gereedschap niet aan het snoer op.
- Vermijd een gevvaarlijke omgeving - Gebruik het gereedschap niet op natte of vochtige plaatsen.
- Koppel het gereedschap los van de netvoeding:
 - iedere keer als u het gereedschap onbeheerd achterlaat;
 - voordat u een verstopping opheft;
 - voordat u het gereedschap controleert, reinigt of er werkzaamheden aan gaat verrichten.
- Schakel het gereedschap onmiddellijk uit, koppel het gereedschap los van de netvoeding en inspecteer het op obstructions of beschadiging:
 - na het raken van een vreemd voorwerp;
 - als het gereedschap op ongebruikelijke manier begint te trillen.
- Gebruik het gereedschap alleen bij daglicht of voldoende helder kunstlicht.
- Reik niet te ver over, maar zorg dat u steeds uw evenwicht bewaart.
- Op een helling plaatst u uw voeten altijd zo dat u stevig staat.
- Loop gewoon, ga niet rennen.
- Houd alle ventilatiesleuven vrij van vuil en obstakels.
- Blaas nooit afval in de richting van omstanders.
- Gebruik dit gereedschap op voeding van een stroombron met een reststroombeveiliging van niet meer dan 30 mA.

5. Onderhoud en opslag

- Vóór onderhoud, inspectie of opslag, en wanneer een accessoire wordt verwisseld, schakelt u het gereedschap uit, verwijderd u de accu en wacht u totdat alle bewegende delen volledig tot stilstand zijn gekomen. Laat het gereedschap afkoelen alvorens enige inspectie, afstelling, enz. uit te voeren. Onderhoud de blazer zorgvuldig en houd hem schoon.

- Zorg dat alle moeren, bouten en schroeven steeds stevig zijn vastgedraaid, voor de beste gebruiksveiligheid van het gereedschap.
 - Controleer het gereedschap regelmatig op schade of slijtage.
 - Vervang beschadigde of versleten onderdelen.
 - Gebruik uitsluitend originele accessoires en vervangingsonderdelen.
 - Berg ongebruikt gereedschap binnenshuis op - Gereedschap dat u niet gebruikt, dient u te bewaren in een droge, afsluitbare bergruimte of op een hoge plank - buiten bereik van kinderen.
- 6. Aanvullende veiligheidsvoorschriften voor de blazer/mulcher**
- Draag geschikte beschermende kleding en uitrusting bij gebruik van het gereedschap, om letsel aan uw gezicht, ogen, handen, voeten, hoofd of gehoor te voorkomen. Draag een veiligheidsbril, hoge laarzen of stevig schoeisel, een lange broek, werkhandschoenen, een veiligheidshelm en orbescherming.
 - Start het gereedschap niet wanneer het ondersteboven ligt of niet geheel gebruiksklaar is.
 - Zet de motor af en trek de stekker uit het stopcontact wanneer u het gereedschap niet meer gebruikt, voordat u het onbeheerd achterlaat, voordat u het schoonmaakt, vervoert of verplaatst, of wanneer het verlengsnoer in de knoop is geraakt of beschadigd is.
 - Gebruik het gereedschap niet in de buurt van omstanders, vooral kinderen, of huisdieren. Zet het apparaat uit wanneer er iemand te dichtbij komt. Bewaar bij gebruik van het gereedschap steeds een veilige afstand tot anderen van tenminste 5 meter.
 - Richt de blaaspip娟 nooit op omstanders of huisdieren. Blaas nooit afval in de richting van omstanders of huisdieren. Als gebruiker bent u aansprakelijk als er ongelukken gebeuren of als omstanders of hun eigenommen gevaar lopen.
 - Pak de stekker of het stroomsnoer niet met natte handen vast en gebruik het gereedschap niet in de regen.
 - Gebruik alleen verlengsnoeren die geschikt zijn voor gebruik buitenhuis en als zodanig gewaarborgd zijn. Houd het verlengsnoer uit de buurt van hitte, olie en scherpe randen.
 - Zorg dat het verlengsnoer stevig is aangesloten, zodanig dat het tijdens gebruik niet los kan raken.
 - Houd alle ventilatiesleuven en de blaaspip娟 vrij van stof, pluizen, haren en andere materialen die de vrije luchtdoorstroming kunnen belemmeren.
 - Zorg bij gebruik van het gereedschap dat u stevig staat en goed in evenwicht blijft.
 - Zet het gereedschap niet aan in een krappe of slecht geventileerde ruimte of in de nabijheid van licht ontvlambare en/of explosieve materialen zoals vloeistoffen, gassen of poeders.
 - Laat tijdens gebruik uw aandacht niet afleiden, maar blijf altijd geconcentreerd op waar u mee bezig bent. Gebruik uw gezond verstand. Gebruik het gereedschap niet wanneer u zich moe of ziek voelt of onder de invloed bent van alcohol, drugs of medicijnen.
 - Gebruik dit gereedschap niet terwijl u loshangend haar, kettingen of sieraden draagt. Bind voor het werk uw haar op in een staart of knot en doe uw losse sieraden af.
 - Zorg dat er geen brandende of smeulende voorwerpen zoals as of sigarettenpeukjes in het gereedschap terechtkomen.
 - Probeer niet om breekbare voorwerpen zoals glas, plastic, aardewerk enz. op te pikken.
 - Niet gebruiken voor het mulchen zonder dat de opvangzak is aangebracht.
 - Gebruik het gereedschap niet als mulcher en ook niet als blazer op plaatsen met los grind.
 - Gebruik het gereedschap alleen bij daglicht of voldoende helder kunstlicht.
 - Wanneer u het gereedschap niet gebruikt, bergt u het op in een droge plaats buiten bereik van kinderen.
 - Na gebruik trekt u de stekker uit het stopcontact en controleert u het gereedschap op schade en slijtage. In geval van twijfel of alles in orde is, raadpleegt u een bevoegd onderhoudscentrum.
 - Gebruik het gereedschap uitsluitend volgens de aanwijzingen in deze handleiding.
 - Controleer regelmatig of alle schroeven goed vast zitten.
 - Gebruik alleen vervangingsonderdelen en accessoires die door de fabrikant worden aanbevolen.
 - Probeer niet om zelf het gereedschap te repareren of inwendige onderdelen aan te raken. Raadpleeg alleen bevoegde onderhoudscentra.
 - Het is aanbevolen dit gereedschap te gebruiken op voeding van een reststroombeveiligde stroombron (RCD) met een uitschakelstroom van niet meer dan 30 mA.

MONTEREN

UITPAKKEN

- Verwijder het product en eventuele accessoires voorzichtig uit de doos.
- Controleer het product zorgvuldig om er zeker van te zijn dat er tijdens het vervoer niets defect is geraakt of beschadigd is.
- Gooi de verpakkingsmaterialen nog niet weg totdat u het product grondig hebt gecontroleerd en naar tevredenheid hebt gebruikt.
- Als er onderdelen ontbreken of beschadigd zijn, neemt u dan voor advies contact op met uw Makita onderhoudscentrum.

Het gereedschap wordt geleverd met bepaalde onderdelen nog niet aangebracht. Monteert u die als volgt:

⚠ WAARSCHUWING:

- Ter voorkoming van ernstig lichamelijk letsel moet u opletten dat de schakelaar in de UIT-stand staat, de stekker uit het stopcontact is getrokken en de impellers zijn gestopt, alvorens u enige pijp aanbrengt of verwijdert.

MONTEREN ALS BLAZER (Fig. 3)

- Schuif de blaaspip娟 naar voren totdat het deel met de nok op de blazer precies vastklikt in de sleuf van de blaaspip娟.

MONTEREN ALS MULCHER (optioneel accessoire) (Fig. 2)

- Schuif de voorste en achterste mulchpijpen aan elkaar totdat ze stevig vastzitten. (Zie Fig. 2.)

- Draai de vingerschroef los en open de mulchklep. (Zie Fig. 2.1.)
- Steek de wigvormige deel van de mulchpijp in de holte. (Zie Fig. 2.2.) Klem de mulchpijp vast door de vingerschroef vast te draaien. (Zie Fig. 2.3.)
- Om de mulchpijpen te verwijderen, volgt u de bovenstaande stappen in omgekeerde volgorde.
- Steek de opvangzakadapter in de uitstroomopening van de blazer. Zet de opvangzakadapter vast met de borgknop. Om de opvangzak te verwijderen, drukt u enkel de borgknop in en neemt u de zak er af. (Zie Fig. 4.)

OPMERKING:

- Soms kan het nodig zijn om de blaaspijp of de mulchpijpen te verwijderen om een verstopte pijp of een geblokkeerde impeller te ontstoppen.

VASTMAKEN VAN DE OPVANGZAK MET DE SCHOUDERBAND (Fig. 4)

- Ga in gewone bedieningsstand staan en verstel de lengte zodat de band u comfortabel past. Trek aan de flap om hem langer te maken, of trek aan de band om hem korter te maken.

BEDIENING

AANSLUITEN VAN HET NETSNOER (Fig. 5)

- Bevestig het verlengsnoer aan het motorhuis met behulp van de snoerklem. Dit om te voorkomen dat het snoer per ongeluk los kan raken.
- Sluit de contraststekker van het verlengsnoer aan op de netsnoerstekker van het apparaat.

STARTEN/STOPPEN VAN DE BLAZER/MULCHER (Fig. 6)

- Voor inschakelen verschuift u de aan/uit/snelheidsschufschakelaar. In stand '1' werkt het gereedschap langzamer en in stand '2' draait het op hogere snelheid.
- Voor uitschakelen schuift u de schakelaar naar stand '0'.

BELANGRIJK:

- Voor het gebruik als mulcher (optioneel accessoire) MOET de blazer op de hoge snelheid staan ingesteld.

VASTHOUDEN VAN HET GEREEDSCHAP

Ga voor het gebruik van het apparaat in uw gewone bedieningsstand staan.

Controleer het volgende:

- Draag geschikte kleding en uitrusting, zoals stevig schoeisel, een stof- of veiligheidsbril, oorbeschermers, handschoenen, een lange broek en een hemd met lange mouwen.

⚠ WAARSCHUWING:

- Om ernstig letsel te voorkomen, dient u tijdens het gebruik van dit apparaat steeds een stofbril of veiligheidsbril te dragen die voldoet aan de EN 166 of ANSI Z87.1 norm. Draag op stoffige plaatsen ook een gezichtsmasker of stofmasker.

⚠ WAARSCHUWING:

- Om ernstig letsel of schade aan het apparaat te voorkomen, dient u te zorgen dat de blaaspijp of de mulchpijpen en de opvangzak stevig op hun plaats zitten voordat u het apparaat bedient.

BEDIENINGSTIPS (Fig. 7)

- Let op dat het apparaat niet op omstanders is gericht of op losliggend afval, voordat u het apparaat start.
- Controleer of het apparaat in goede stand en gebruiksklaar is. Let op dat de pijpen en beschermkappen stevig zijn aangebracht.
- Houd het apparaat tijdens het gebruik altijd met twee handen vast.
- Houd steeds de handgrepen zowel vooraan als achteraan stevig vast.
- Om aantasting van uw gehoor door aanhoudend lawaai te voorkomen, dient u oorbeschermers te dragen.
- Gebruik de schouderband wanneer u het apparaat als mulcher gebruikt.
- Let op dat de opvangzak juist is aangebracht en dichtgerifst (bij gebruik als mulcher).
- Gebruik elektrisch gereedschap alleen op een redelijke tijd van de dag - dus niet 's ochtends vroeg of 's avonds laat, wanneer dat hinderlijk kan zijn voor omwonenden. Houd u aan de voorgeschreven tijden in de plaatselijke verordeningen. De normale aanbevelingen zijn van 9 uur 's ochtends tot 5 uur 's middags, van maandag tot zaterdag.
- Om het geluids niveau beperkt te houden, dient u het aantal tegelijk gebruikte apparaten te beperken.
- Om het geluids niveau beperkt te houden, dient u het gereedschap zo veel mogelijk op lage snelheid te gebruiken.
- Gebruik een hark of bezem om het afval voor het blazen los te maken.
- Onder stoffige omstandigheden kunt u de omgeving licht besproeien.
- U kunt water besparen door voor diverse tuinkarweitjes de blazer te gebruiken in plaats van een waterstraal, zoals voor het schoonmaken van goten, horren, patio's, roosters, stoepen en de tuin zelf.
- Pas op dat er geen kinderen, huisdieren, open ramen of pas gewassen auto's in de buurt zijn en blaas het afval veilig weg.
- Maak na het gebruik van blazers en andere apparatuur de werkplek nog even schoon. Werp uw afval naar behoren weg.

OPMERKING:

- Let op dat de mulchklep goed afgesloten en vergrendeld is.

VENTILATIESLEUVEN

- Zorg dat er niets de ventilatiesleuven blokkeert. Houd de sleuven vrij van obstakels en aanklevend vuil. De sleuven moeten altijd onbelemmerd open blijven voor afdoende motorventilatie.

⚠ WAARSCHUWING:

- Om ernstig letsel te voorkomen, mag u geen loshangende kleding dragen of shawls, dassen, kettingen of armbanden die gemakkelijk in de ventilatiesleuven zouden kunnen worden gezogen. Om te voorkomen dat lang haar in de ventilatiesleuven gezogen kan worden, moet u lang haar opbinden.

GEBRUIK ALS BLAZER

Houd de blazer stevig vast. Zwaai het apparaat heen en weer met het mondstuk een eindje boven de grond of vloer. Beweeg het apparaat langzaam voorwaarts en let op dat de hoop samengeblazen afval voor u bijeen blijft. De meeste droge blaasklussen zijn beter geschikt voor de lagere dan de hogere blaassnelheid. Blazen met hoge snelheid is beter geschikt voor het verplaatsen van zwaardere voorwerpen zoals grof afval of grind.

GEBRUIK ALS MULCHER (optioneel accessoire)

Houd het gereedschap stevig vast, met de mulchpijpen gekanteld (5–10 cm) en gebruik een zwaaibeweging om licht afval te verzamelen. Het afval komt in de opvangzak terecht. Voorwerpen zoals kleine bladeren en twijgjes worden bij het passeren door het ventilatorhuis tot mulch vermalen. Voor een lange levensduur en optimale werking van de opvangzak dient u die regelmatig te legen.

ONTSTOPPEN VAN EEN GEBLOKKERDE PIJP/IMPELLER

⚠ WAARSCHUWING:

- Om ernstig letsel te voorkomen, moet u zorgen dat het apparaat UIT staat en de stekker uit het stopcontact is getrokken, voordat u de impeller schoonmaakt.

⚠ WAARSCHUWING:

- Om ernstig letsel te voorkomen, dient u altijd handschoenen te dragen om uw handen te beschermen tegen de impellerbladen of andere scherpe voorwerpen.
- Schuif de aan/uit/snelheidsschuifschakelaar naar de UIT-stand en wacht tot het apparaat volledig tot stilstand is gekomen.
- Trek de stekker uit het stopcontact.
- Verwijder de blaaspip of de mulchpijpen en de opvangzak.
- Verwijder voorzichtig het materiaal dat de pijp of de impeller blokkeert. Inspecteer de impellerbladen om te zien of er geen schade is veroorzaakt. Draai de impellerbladen met de hand om er zeker van te zijn dat de blokkering volledig is opgeheven.
- Breng nu de blaaspip of de mulchpijpen en de opvangzak weer aan.
- Steek de stekker weer in het stopcontact.

ONDERHOUD

⚠ WAARSCHUWING:

- Reinig dit product nooit met water, maar veeg het schoon met een droge doek. Gebruik nooit wasbenzine, benzeen, thinner, spiritus en dergelijke. Dat kan het apparaat doen verkleuren, vervormen of barsten.
- Schakel het apparaat uit en trek de stekker uit het stopcontact voordat u het gaat schoonmaken of controleren.
- Leeg altijd de opvangzak.
- Berg het product altijd op in een droge plaats met zo min mogelijk kans op beschadiging van het netsnoer.

SCHOONMAKEN VAN DE OPVANGZAK

- Leeg de opvangzak na elk gebruik, ter voorkoming van aantasting en blokkering van de luchtstroom, hetgeen de prestaties van het apparaat kan verminderen.

- Maak de opvangzak schoon wanneer dat nodig is. Houd uw stofbril op en keer na het eerst legen de opvangzak binnenste buiten om dan nog eens alle stof en gruis er grondig uit te schudden en te kloppen.

WEGWERPEN



Opgebruikte elektrische producten mogen niet worden weggeworpen met het huisvuil. Zo mogelijk inleveren bij een recycle-instantie a.u.b. Raadpleeg uw plaatselijke overheid of uw leverancier voor nader advies over recyclen.

INFORMATIE VOOR ONDERHOUD EN OPSLAG

Voor het schoonmaken of enig onderhoud dient u op te letten dat de stekker uit het stopcontact is getrokken. Wanneer u klaar bent en het gereedschap niet meer gebruikt, controleert u altijd even of het product schoon is, zonder aanklevend vuil en afval.

- Gebruik geen oplosmiddelen om het gereedschap schoon te maken.
- Berg het gereedschap op in een droge plaats, buiten het bereik van kinderen.

ONDERHOUD VAN HET NETSNOER

Als het stroomsnoer vervangen moet worden, laat u die taak dan verrichten door een bevoegd onderhoudscentrum, om problemen met de veiligheid te voorkomen.

Als het stroomsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen bij een Makita servicecentrum, om gevaar te voorkomen.

STORINGEN VERHELPEN

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
Het apparaat blaast niet of muicht niet.	1. De opvangzak is vol. 2. De pijp is verstop. 3. Impeller geblokkeerd. 4. De opvangzak is vuil. 5. De opvangzak is gescheurd. 6. De opvangzak is niet dichtgeritst. 7. De stekker zit niet in het stopcontact.	1. Leeg de opvangzak. 2. Verhelp de verstopping. 3. Verhelp de verstopping. 4. Reinig de opvangzak. 5. Vervang de opvangzak. 6. Rits de opvangzak dicht. 7. Steek de stekker in het stopcontact of sluit een verlengsnoer aan.
Het apparaat start niet.	1. De stekker zit niet in het stopcontact. 2. De aan/uit/snelheidsschuifschakelaar staat in de UIT-stand. 3. De mulchpijpen en de opvangzak zijn niet goed aangebracht. 4. De inlaatklep/deksel is niet gesloten. 5. Wellicht is de stop van het elektriciteitsnet doorgeslagen.	1. Controleer of net snoer naar behoren op een werkend stopcontact is aangesloten. 2. Schuif de schakelaar naar de hoge of lage snelheid. 3. Controleer de mulchpijpen en de opvangzak om te zorgen dat ze zodanig zijn aangebracht dat u de schakelaar kunt omzetten. 4. Zorg dat de inlaatklep/deksel goed dicht zit en vergrendeld is. 5. Controleer uw stoppenkast of hoofdschakelaar en breng die zonodig terug in normale werkingsstand.

EG-VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Alleen voor Europese landen

De EG-verklaring van conformiteit is bijgesloten als Aanhangsel A bij deze gebruiksaanwijzing.

DESCRIPCIÓN (Fig. 1 y Fig. 3)

1	Interruptor deslizable de alimentación/velocidad	5	Portilla de acolchado	10	Bolsa
2	Mango auxiliar	6	Botón de bloqueo	11	Tornillo de palometa
3	Cable de alimentación	7	Tubo de soplador	12	Área hendid
4	Sujetador de cable	8	Tubo de acolchador	13	Salida de aire
		9	Correa de bandolera	14	Ranura

ESPECIFICACIONES

Modelo		UB0801
Tensión		220–240 V
Frecuencia		50–60 Hz
Potencia de entrada		1.650 W
Aislamiento		Clase II
Velocidad del aire (Soplador)	alta	83 m/s
	baja	42 m/s
Volumen de aire (Aspiración)	alto	11 m ³ /min
Peso	Con tubo de soplador	3,2 kg
	Con tubo de acolchador	3,8 kg
Relación de acolchado		8:1
Nivel de presión del sonido		L _{PA} : 90,4 dB (A)
		K _{PA} : 3 dB (A)
Nivel de potencia del sonido		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Nivel de vibración		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Debido a nuestro continuado programa de investigación y desarrollo, las especificaciones indicadas aquí están sujetas a cambio sin previo aviso.
- Las especificaciones pueden ser diferentes de un país a otro.
- Peso de acuerdo con el procedimiento EPTA 01/2014

SÍMBOLOS

Es posible que algunos de los símbolos siguientes sean utilizados en su herramienta. Estudíelos y entienda su significado. Una interpretación correcta de estos símbolos le permitirá utilizar la herramienta de forma segura y eficaz.



- Estos símbolos de advertencia se muestran en la herramienta para recordarle sobre las precauciones de seguridad que deberá tomar cuando la utilice.



- Esta herramienta deberá ser utilizada solamente por las personas que hayan leído y entendido todas las instrucciones de seguridad y operación contenidas en el manual del operario. Tenga en cuenta la seguridad de todas las personas en el área de trabajo en todo momento.



- ¡Mantenga a otras personas alejadas del área de peligro!



- No utilice esta herramienta bajo la lluvia. Evite utilizarla en condiciones húmedas.



- Cuando utilice esta herramienta, póngase siempre gafas de protección y protección para los oídos.



- Lea estas instrucciones de seguridad y operación en este folleto y guárdelo en un lugar seguro para futuras referencias.



- Orificio de admisión peligroso. Mantenga las manos y los pies alejados de las aberturas mientras la máquina está en marcha.



- Ventiladores giratorios. Mantenga las manos y los pies alejados de las aberturas mientras la máquina está en marcha.
- Retire la clavija de la toma de corriente antes de la limpieza, el mantenimiento o si el cable está dañado.
- Los desechos de productos eléctricos no deberán tirarse con los residuos del hogar. Recicle donde existan instalaciones para ello. Consulte con las autoridades de su localidad o el distribuidor para que le aconseje sobre el reciclado.
- Doble aislamiento

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

1. Instrucciones de seguridad importantes

- Lea todas las instrucciones de seguridad y de operación detenidamente antes de utilizar este producto. Preste atención particular a todas las secciones de este manual del operario que contengan símbolos y avisos de advertencia. Si no sigue las advertencias e instrucciones podrá ocasionar una descarga eléctrica, quemaduras y/o heridas graves.
- Esta herramienta ha sido prevista para soplar y acollar. No utilice nunca la herramienta con fines distintos de para los que ha sido prevista, tal como para inflar globos.
- La herramienta solamente debe ser conectada a una fuente de alimentación de la misma tensión que la indicada en la placa de características, y solamente puede ser utilizada con corriente alterna monofásica. La herramienta está doblemente aislada y, por consiguiente, también puede utilizarse con tomas de corriente sin conductor de puesta a tierra.
- Guarde todas las advertencias e instrucciones para futuras referencias.

2. Capacitación

- Lea las instrucciones detenidamente. Familiarícese con los controles y la correcta utilización de la herramienta.
- No permita nunca que niños, personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento o personas no familiarizadas con estas instrucciones utilicen la sopladora. Puede que los reglamentos locales restrinjan la edad del operario.
- No utilice nunca la herramienta cuando haya gente, especialmente niños o animales domésticos, cerca.
- El operario o el usuario es el responsable de los accidentes o riesgos ocasionados a otras personas o a sus propiedades.

3. Preparación

- Mientras utiliza la herramienta, lleve puestos siempre calzado robusto y pantalones largos.

- Vístase de forma apropiada - No se ponga ropa holgada ni joyas. Pueden engancharse en las piezas que se mueven. Para trabajar en el exterior se recomienda utilizar guantes recios y calzado robusto.
- Cúbrase el pelo para protegerlo si lo tiene largo. Póngase gafas de protección mientras realiza la operación.
- Para evitar irritación a causa del polvo, se recomienda que se ponga una máscara facial.
- Antes de utilizar la herramienta, compruebe los cables de alimentación y de extensión para ver si hay muestras de daño o envejecimiento. No utilice la herramienta si el cable está dañado o desgastado.
- No utilice nunca la herramienta con protectores o escudos defectuosos, ni sin los dispositivos de seguridad, por ejemplo, la bolsa colectora, en su sitio.
- Utilice solamente un cable a prueba de agua y del calibre correcto para su máquina.

4. Operación

- Tienda siempre el cable hacia atrás alejado de la herramienta.
- Si el cable se daña durante la utilización, desconéctelo de la toma de corriente inmediatamente. NO TOQUE EL CABLE ANTES DE DESCONECTARLO DE LA TOMA DE CORRIENTE. No utilice la herramienta si el cable está dañado o desgastado.
- No transporte la herramienta cogiéndola por el cable.
- Evite los entornos peligrosos - No utilice la herramienta en lugares mojados o húmedos.
- Desconecte la herramienta de la toma de corriente:
 - siempre que deje de utilizar la herramienta.
 - antes de despejar un atasco.
 - antes de hacer comprobaciones, limpieza o trabajos en la herramienta.
- Apague la herramienta inmediatamente, desconecte la herramienta de la toma de corriente e inspeccione por si hay obstrucciones o daños en la unidad:
 - después de haber golpeado un objeto extraño.
 - si la herramienta comienza a vibrar anormalmente.
- Utilice la herramienta solamente en luz diurna o con buena luz artificial.
- No utilice la herramienta donde no alcance y mantenga el equilibrio en todo momento.
- Asegúrese siempre de que en pendientes apoya bien los pies.
- Camine, nunca corra.
- Mantenga todas las entradas del aire de refrigeración despejadas de residuos.
- No sople nunca los residuos en la dirección de los transeúntes.
- La corriente a la herramienta deberá ser suministrada a través de un interruptor diferencial con una corriente de desconexión de no más de 30 mA.

5. Mantenimiento y almacenamiento

- Antes de hacerle servicio, inspección, o almacenarla, o para cambiar un accesorio, apague la herramienta, retire la clavija de la toma de corriente y espere hasta que todas las partes móviles se hayan parado completamente. Deje enfriar la herramienta antes de hacer cualquier inspección, ajuste, etc. Haga el mantenimiento a la sopladora con cuidado y manténgala limpia.
- Mantenga todas las tuercas, pernos y tornillos apretados para asegurarse de que la herramienta está en condiciones de trabajo seguras.

- Compruebe la herramienta con frecuencia para ver si tiene muestras de desgaste o deterioro.
- Reemplace las piezas desgastadas o dañadas.
- Utilice solamente piezas de repuesto y accesorios genuinos.
- Almacene en interiores las herramientas que no esté utilizando - Cuando no las esté utilizando, las herramientas deberán estar guardadas en un lugar seco, y alto o cerrado con llave, fuera del alcance de los niños.

6. Normas de seguridad adicionales para el soplador/acolchador

- Póngase siempre ropa de protección adecuada cuando utilice la herramienta para evitar heridas en la cara, ojos, manos, pies, cabeza u oídos. Póngase gafas de seguridad o pantalla facial, botas altas o zapatos robustos, pantalones largos, guantes de trabajo, un casco rígido y orejeras.
- No ponga en marcha la herramienta cuando esté colocada al revés ni cuando no esté en posición de operación.
- Apague el motor y desconecte la herramienta de la toma de corriente cuando no la esté utilizando, cuando la deje sin atender, cuando la esté limpiando, la esté trasladando de un lugar a otro o cuando el cable de extensión se enrede o dañe.
- No utilice la herramienta cerca de gente, especialmente de niños y animales domésticos. Apáguela si se acercan demasiado. Mantenga una distancia de seguridad de al menos 5 metros desde la gente cuando utilice la herramienta.
- No dirija nunca el tubo de soplador hacia los transeúntes o los animales domésticos. No sople nunca los residuos en la dirección de los transeúntes o los animales domésticos. El operario es el responsable de los accidentes o riesgos ocasionados a otras personas o a sus propiedades.
- No maneje la clavija ni la herramienta con las manos mojadas y no utilice la herramienta bajo la lluvia.
- Utilice solamente cables de extensión especificados para uso en exteriores que lleven esa marca. Mantenga el cable de extensión alejado de calor, aceite y bordes cortantes.
- Asegúrese de que el cable de extensión esté sujeto de manera que no pueda desconectarse del enchufe durante la utilización.
- Mantenga todas las entradas de aire y el tubo de soplador libres de polvo, pelusa, pelos y otros materiales que puedan causar una reducción del flujo de aire.
- Mantenga una postura en equilibrio y estable mientras utiliza la herramienta.
- No encienda la herramienta en espacios cerrados o mal ventilados ni en la presencia de sustancias inflamables y/o explosivas tal como líquidos, gases o pólvora.
- No se distraiga y concéntrese siempre en lo que está haciendo. Emplee el sentido común. No utilice una herramienta cuando esté cansado, enfermo o bajo la influencia de alcohol u otras drogas.
- No utilice la herramienta con cabello largo suelto ni con joyas que le queden colgando. Recójase el pelo suelto largo hacia atrás y quitese las joyas que le queden colgando.
- No permita que la herramienta recoja ningún material ardiendo o al rojo vivo como cenizas, colillas de cigarrillos, etc.

- No intente recoger objetos rompibles como cristales, plásticos, porcelana china, etc.
- No utilice la herramienta en operación de acolchado sin estar colocada la bolsa colectora.
- No utilice la herramienta en el modo de acolchado ni en el modo de soplador en superficies con grava.
- Utilice la herramienta solamente durante plena luz del día o con luz artificial adecuada.
- Cuando no esté utilizando la herramienta, almacénela en un lugar seco y fuera del alcance de los niños.
- Despues de utilizarla, desconecte la herramienta de la fuente de alimentación e inspecciónela para ver si hay muestras de desgaste o daños. Si tiene la más ligera duda, póngase en contacto con un centro de servicio autorizado.
- Utilice la herramienta solamente de acuerdo con las instrucciones ofrecidas en este manual.
- Compruebe regularmente que los tornillos estén apretados.
- Utilice solamente piezas de repuesto y accesorios recomendados por el fabricante.
- No intente reparar la herramienta ni acceder a las piezas internas. Póngase en contacto con los centros de servicio autorizados solamente.
- Se recomienda utilizar la herramienta con un interruptor diferencial con una corriente de desconexión de no más de 30 mA.

MONTAJE

DESEMBALAJE

- Extraiga con cuidado el producto y los accesorios de la caja.
- Inspeccione el producto con cuidado para asegurarse de que no ha sufrido roturas o daños durante el transporte.
- No tire el material de embalaje hasta que haya inspeccionado con cuidado y utilizado satisfactoriamente el producto.
- Si alguna pieza está dañada o falta, llame al centro de servicio Makita para que le asistan.

La herramienta se suministra con algunos componentes desmontados. Para montarlos, proceda como se indica a continuación:

⚠ ADVERTENCIA:

- Para evitar heridas personales graves, asegúrese de que el interruptor está en la posición OFF, que la herramienta está desenchufada, y que los impulsores se han detenido antes de colocar o retirar los tubos.

MONTAJE COMO SOPLADOR (Fig. 3)

- Deslice el tubo de soplador hacia adelante hasta que las áreas hendidas de la carcasa de soplador produzcan un chasquido al encajar en las ranuras del tubo.

MONTAJE COMO ACOLCHADOR (accesorio opcional) (Fig. 2)

- Deslice los tubos de acolchador delantero y trasero juntos hasta bloquearlos. (Consulte la Fig. 2.)
- Afloje el tornillo de palometa y abra la portilla de acolchado. (Consulte la Fig. 2.1).
- Inserte la parte de cuña del tubo de acolchador en la cavidad. (Consulte la Fig. 2.2). Fije el tubo de acolchador apretando el tornillo de palometa. (Consulte la Fig. 2.3).

- Para retirar los tubos de acolchador, siga los pasos de arriba a la inversa.
- Inserte el adaptador de bolsa en la salida del soplador. Bloquee el adaptador de bolsa con el botón de bloqueo. Para retirar la bolsa, simplemente presione el botón de bloqueo y retire la bolsa. (Consulte la Fig. 4.)

NOTA:

- Es posible que sea necesario retirar el tubo de soplador o los tubos de acolchador para soltar un tubo o el impulsor bloqueado.

INSTALACIÓN DE LA BOLSA CON CORREA DE BANDOLERA (Fig. 4)

- Mientras está en la posición de operación ajuste la longitud de acuerdo con el tamaño del operario. Tire de la lengüeta para alargar, y tire de la correa para acortar.

OPERACIÓN

CONEXIÓN DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN (Fig. 5)

- Sujete el cable de extensión en la carcasa del motor utilizando el sujetador de cable. Esto evitara que el cable eléctrico pueda desconectarse accidentalmente.
- Conecte el extremo hembra del cable de extensión con la clavija de la unidad.

PUESTA EN MARCHA/PARADA DEL SOPLADOR/ACOLCHADOR (Fig. 6)

- Para poner en marcha, deslice el interruptor deslizable de alimentación/velocidad. '1' indica que la herramienta funciona a velocidad baja, y '2' a velocidad alta.
- Para apagar, deslice el interruptor hasta '0'.

IMPORTANTE:

- Mientras está en modo de acolchador (accesorio opcional), el soplador TIENE que estar en posición de velocidad alta.

SUJECIÓN DE LA HERRAMIENTA

Antes de utilizar la unidad, póngase en la posición de operación.

Compruebe lo siguiente:

- Póngase ropa apropiada, tal como botas, gafas de seguridad o antiparras, protección para orejas/oídos, guantes, pantalones largos y camisa de mangas largas.

⚠ ADVERTENCIA:

- Para evitar heridas personales graves, póngase antiparras o gafas de seguridad que cumplan con normativas EN 166 o ANSI Z87.1 en todo momento cuando utilice la unidad. Póngase una máscara facial o máscara contra el polvo en lugares polvorientos.

⚠ ADVERTENCIA:

- Para evitar heridas personales graves o daños a la unidad, asegúrese de que el tubo de soplador o los tubos de acolchador y la bolsa están en su sitio antes de utilizar la unidad.

CONSEJOS PARA LA OPERACIÓN (Fig. 7)

- Asegúrese de que no está apuntando con la unidad a nadie ni a residuos sueltos antes de poner en marcha la unidad.

- Verifique que la unidad está en buenas condiciones de funcionamiento. Asegúrese de que los tubos y los protectores están en su sitio y bien sujetos.

- Sujete siempre la unidad con ambas manos cuando la esté utilizando.

- Mantenga empuñados firmemente los mangos deantero y trasero o empuñaduras.

- Para reducir el riesgo de pérdida auditiva asociada con el nivel(es) de sonido, se requiere la utilización de protección para los oídos.

- Utilice la correa de bandolera cuando utilice la unidad como acolchador.

- Asegúrese de que la bolsa está instalada correctamente y cerrada la cremallera (cuando es utilizada como acolchador).

- Utilice equipo eléctrico solamente a horas razonables - no a horas tempranas por la mañana ni tarde por la noche cuando se pueda molestar a la gente. Obbedezca los horarios indicados en las ordenanzas locales. Las recomendaciones corrientes son de 9:00 de la mañana a 5:00 de la tarde, de lunes a sábado.

- Para reducir los niveles de ruido, limite el número de unidades de herramienta utilizadas al mismo tiempo.

- Para reducir los niveles de ruido, utilice la herramienta a baja velocidad si es posible.

- Utilice rastrillos y escobas para aflojar los residuos antes de soplarlos.

- En condiciones polvorientas, humedezca ligeramente las superficies.

- Ahorre agua utilizando sopladores eléctricos en lugar de mangueras para muchas aplicaciones de césped y jardín, incluidas áreas tales como canalones, pantallas, patios, rejillas, porches, y jardines.

- Confirme que no hay niños, animales domésticos, ventanas abiertas o automóviles recién lavados, y sople los residuos de forma segura.

- Limpie alrededor después de utilizar sopladores y otros equipos. Deseche los residuos de forma apropiada.

NOTA:

- Asegúrese de que la portilla de acolchado está completamente cerrada y bloqueada.

ORIFICIOS DE VENTILACIÓN

- No cubra nunca los orificios de ventilación. Manténgalos libres de obstrucciones y residuos. Deberán mantenerse siempre despejados para una apropiada refrigeración del motor.

⚠ ADVERTENCIA:

- Para evitar heridas personales graves, no se ponga ropa holgada ni artículos tales como bufandas, collares, cadenas, corbatas, etc., que puedan ser atraídos al interior de los orificios de ventilación. Para asegurarse de que el cabello largo no sea atraído al interior de los orificios de ventilación, recójalo hacia atrás.

OPERACIÓN COMO SOPLADOR

Sujete el soplador firmemente. Barra de un lado para otro con la boquilla a pocos centímetros por encima del suelo o piso. Avance despacio la unidad, manteniendo el montón acumulado de residuos enfrente de usted. La mayoría de las operaciones de soplado de residuos secos se hacen mejor a velocidades bajas, en lugar de a altas. El soplado a velocidad alta es una forma mejor de mover objetos más pesados como residuos grandes o gravilla.

OPERACIÓN COMO ACOLCHADOR (accesorio opcional)

Sujete la herramienta firmemente, inclinando los tubos de acolchador (5–10 cm), y utilice un movimiento de barrido para recoger los residuos ligeros. Los residuos pasarán al interior de la bolsa. Objetos tales como hojas y ramas pequeñas serán acolchados al pasar a través del alojamiento del ventilador. Para alargar la vida útil de la bolsa y aumentar el rendimiento, vacíela con frecuencia.

DESPEJE DE UN TUBO/IMPULSOR BLOQUEADO

⚠ ADVERTENCIA:

- Para evitar heridas personales graves, asegúrese de que la unidad está APAGADA y desenchufada antes de despejar el impulsor.

⚠ ADVERTENCIA:

- Para evitar heridas personales graves, póngase guantes siempre para protegerse de las cuchillas del impulsor u otros objetos cortantes.
- Deslice el interruptor deslizable de alimentación/velocidad hasta la posición OFF, y espere hasta que la unidad se detenga completamente.
- Desenchufe la unidad.
- Retire el tubo de soplador o los tubos de acolchador y la bolsa.
- Retire con cuidado el material que está bloqueando el tubo o el impulsor. Inspeccione las cuchillas para asegurarse de que no se han producido daños. Gire las cuchillas del impulsor a mano para asegurarse de que el atasco ha sido despejado completamente.
- Vuelva a instalar el tubo de soplador o los tubos de acolchador y la bolsa.
- Vuelva a enchufar la unidad en la fuente de alimentación.

MANTENIMIENTO

⚠ ADVERTENCIA:

- No utilice nunca agua para limpiar la unidad, utilice solamente un paño seco. No utilice nunca gasolina, bencina, disolvente, alcohol o similares. Podría resultar en descoloración, deformación o grietas.
- Apague la unidad y desconecte la fuente de alimentación antes de limpiar o comprobar la unidad.
- Vacíe siempre la bolsa colectora.
- Almacene siempre la unidad en un lugar seco asegurándose de que el cable no corre riesgo de dañarse.

LIMPIEZA DE LA BOLSA COLECTORA

- Vacíe la bolsa colectora después de cada utilización para evitar el deterioro y la obstrucción del flujo de aire que reduciría el rendimiento de la unidad.
- Limpie la bolsa colectora según se necesite. Con la protección para ojos puesta, dé la vuelta de dentro a fuera a la bolsa después del vaciado inicial y agítela vigorosamente para vaciar los restos de polvo y residuos.

DESECHO



Los desechos de productos eléctricos no deberán tirarse junto con los residuos del hogar. Recicle donde existan instalaciones para ello. Consulte con las autoridades de su localidad o el distribuidor para que le aconseje sobre el reciclado.

INFORMACIÓN SOBRE MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

Antes de limpiar o realizar mantenimiento, asegúrese siempre de que el cable de alimentación ha sido retirado de la fuente de alimentación eléctrica. Cuando haya terminado de utilizar la herramienta, compruebe siempre para asegurarse de que está limpia y libre de suciedad y residuos.

- No utilice disolventes para limpiar la herramienta.
- Almacene la herramienta en un lugar seco, y fuera del alcance de los niños.

MANTENIMIENTO DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN

Si el cable de alimentación necesita ser reemplazado, la tarea deberá ser realizada en un centro de servicio autorizado para evitar un riesgo para la seguridad.

Si el cable de alimentación se daña, deberá ser reemplazado por un centro de servicio Makita para evitar riesgos.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	SOLUCIÓN
La unidad no sopla ni acolcha.	1. Bolsa llena 2. Tubo atascado 3. Impulsor bloqueado 4. Bolsa sucia 5. Bolsa rasgada 6. Bolsa con la cremallera abierta 7. Unidad desenchufada	1. Vacíe la bolsa. 2. Despeje el atasco. 3. Despeje el atasco. 4. Limpie la bolsa. 5. Reemplace la bolsa. 6. Cierre la cremallera de la bolsa. 7. Enchúfela en una toma de corriente o en un cable de extensión.
La unidad no se pone en marcha.	1. La unidad está desenchufada. 2. El interruptor deslizable de alimentación/velocidad está en la posición OFF. 3. Los tubos de acolchador y la bolsa no están instalados correctamente. 4. La portilla de admisión/tapa no está cerrada. 5. El circuito del hogar puede haberse accionado.	1. Compruebe el cable para asegurarse de que está enchufado en la toma de corriente eléctrica. 2. Deslice el interruptor hasta la posición alta o baja. 3. Compruebe los tubos de acolchador y la bolsa para asegurarse de que permiten al interruptor accionarse cuando están correctamente instalados. 4. Asegúrese de que la portilla/tapa está completamente cerrada y bloqueada. 5. Compruebe el cuadro de distribución de la pared y repóngalo si es necesario.

DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

Sólo para países europeos

La declaración CE de conformidad está incluida como Anexo A de este manual de instrucciones.

DESCRÍÇÃO (Fig. 1 e Fig. 3)

1	Interruptor deslizante de alimentação/velocidade	5	Porta de aspiração	10	Saco
2	Pega auxiliar	6	Botão de bloqueio	11	Parafuso de orelhas
3	Cabo de alimentação	7	Tubo do soprador	12	Área com entalhe
4	Fixador do cabo	8	Tubo do aspirador	13	Saída do ar
		9	Correia de ombro	14	Ranhura

ESPECIFICAÇÃO

Modelo		UB0801
Tensão		220–240 V
Frequência		50–60 Hz
Potência de entrada		1.650 W
Isolamento		Classe II
Velocidade do ar (Soprador)	alta	83 m/s
	baixa	42 m/s
Volume do ar (Vácuo)	alto	11 m ³ /min
Peso	Com tubo do soprador	3,2 kg
	Com tubo do aspirador	3,8 kg
Rácio de aspiração		8:1
Nível de pressão sonora		L _{PA} : 90,4 dB (A)
		K _{PA} : 3 dB (A)
Nível de potência sonora		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Nível de vibração		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Devido a um programa contínuo de pesquisa e desenvolvimento, estas especificações podem ser alteradas sem aviso prévio.
- As especificações podem variar de país para país.
- Peso de acordo com o Procedimento 01/2014 da EPTA (European Power Tool Association)

SÍMBOLOS

Podem utilizar-se na sua ferramenta alguns dos seguintes símbolos. Estude-os e informe-se sobre o seu significado. A interpretação correcta destes símbolos permite-lhe operar a ferramenta em segurança e eficazmente.



- Estes símbolos de aviso são apresentados na ferramenta para lhe lembrar das precauções de segurança que deve tomar quando a operar.



- Esta ferramenta deve ser utilizada apenas por aquelas pessoas que tenham lido e compreendido todas as instruções de segurança e operação incluídas no manual do operador. Tenha sempre atenção à segurança de todas as pessoas na área de trabalho.



- Mantenha outras pessoas fora da área de perigo!



- Não utilize esta ferramenta à chuva. Evite utilizá-la em condições de humidade.



- Quando utilizar esta ferramenta, use sempre óculos de proteção e protecção para os ouvidos.



- Leia estas instruções de segurança e operação neste folheto e mantenha-o num local seguro para futura referência.



- Orifício de alimentação perigoso. Mantenha as mãos e pés fora das aberturas enquanto a máquina estiver a funcionar.



- Ventoínhas rotativas. Mantenha as mãos e pés fora das aberturas enquanto a máquina estiver a funcionar.
- Retire a ficha da alimentação antes de realizar uma limpeza, a manutenção ou se o cabo estiver danificado.
- Os resíduos de produtos eléctricos não devem ser eliminados com resíduos domésticos. Queira reciclar onde existam instalações. Verifique junto da sua autarquia local ou retalhista para obter informações de reciclagem.
- Isolamento duplo

AVISOS DE SEGURANÇA

1. Instruções de segurança importantes

- Leia cuidadosamente todas as instruções de segurança e operação antes de utilizar este produto. Tome particular atenção a todas as secções deste manual do utilizador com símbolos de advertência e avisos. A inobservância das advertências e instruções pode resultar em choque eléctrico, queimadura e/ou ferimento grave.
- Esta ferramenta serve para sopragem e aspiração. Nunca utilize a ferramenta sem ser para o fim previsto, como por exemplo para encher balões.
- A ferramenta deve ser ligada apenas a uma fonte de alimentação da mesma tensão conforme indicada na placa sinalética e pode apenas ser operada em CA monofásica. A ferramenta possui isolamento duplo e pode, portanto, ser também utilizada a partir de tomadas sem fio terra.
- Guarde todas as advertências e instruções para futura referência.

2. Formação

- Leia cuidadosamente as instruções. Familiarize-se com os controlos e utilização correcta da ferramenta.
- Nunca permita que crianças, pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, pessoas com falta de experiência e conhecimentos ou pessoas que não estejam familiarizadas com estas instruções, utilizem o soprador. Os regulamentos locais podem restringir a idade do operador.
- Nunca opere a ferramenta enquanto pessoas, especialmente crianças, ou animais de estimação estiverem na proximidade.
- O operador ou utilizador é responsável por acidentes ou perigos que ocorram a outras pessoas ou aos seus bens.

3. Preparação

- Enquanto operar a ferramenta, use sempre calçado robusto e calças compridas.
- Vista-se adequadamente - Não use vestuário folgado nem peças de joalharia. Podem ficar presos às peças móveis. Recomenda-se o uso de luvas fortes e calçado robusto quando se trabalhar em exteriores.

- Use protecção para cobrir o cabelo para conter o cabelo comprido. Use óculos de protecção durante a operação.
- Para evitar irritação provocada por poeira recomendase o uso de uma máscara de protecção facial.
- Antes de utilizar, verifique o cabo de alimentação e extensão para ver se há sinais de danos e envelhecimento. Não utilize a ferramenta se o cabo estiver danificado ou gasto.
- Nunca opere a ferramenta com protecções ou anteparos com defeito, ou sem os dispositivos de segurança, por exemplo o saco de recolha no lugar.
- Utilize apenas uma extensão à prova de intempéries de potência nominal correcta para a sua máquina.

4. Operação

- Direccione sempre o cabo para a parte traseira afastado da ferramenta.
- Se o cabo ficar danificado durante a utilização, desligue-o imediatamente da alimentação. NÃO TOQUE NO CABO ANTES DE O DESLIGAR DA ALIMENTAÇÃO. Não utilize a ferramenta se o cabo estiver danificado ou gasto.
- Não transporte a ferramenta pelo cabo.
- Evite Ambiente Perigoso - Não utilize a ferramenta em locais húmidos ou molhados.
- Desligue a ferramenta da alimentação:
 - sempre que deixar a ferramenta.
 - antes de eliminar um bloqueio.
 - antes de verificar, limpar ou trabalhar na ferramenta.
- Deslique imediatamente a ferramenta, retire o cabo da ferramenta da alimentação e inspecione para ver se há obstruções ou danos na unidade:
 - depois de embater contra um objecto estranho.
 - se a ferramenta começar a vibrar de forma anormal.
- Opere a ferramenta apenas durante o dia ou em condições de boa luz artificial.
- Não se estique demasiado e mantenha sempre o seu equilíbrio.
- Assegure-se sempre do seu apoio em declives.
- Caminhe, nunca corra.
- Mantenha todas as entradas de ar de refrigeração livres de detritos.
- Nunca sopre detritos na direcção de pessoas presentes.
- A ferramenta deve receber alimentação através de um dispositivo residual com uma corrente de disparo não superior a 30 mA.

5. Manutenção e armazenamento

- Antes de realizar uma assistência, inspecção ou armazenamento, ou para mudar um acessório, desligue a ferramenta, retire a ficha da alimentação e aguarde até que todas as peças móveis parem completamente. Arrefeça a ferramenta antes de realizar qualquer inspecção, ajustes, etc. Realize as manutenções do soprador com cuidado e mantenha-o limpo.
- Mantenha todas as porcas, pernos e parafusos apertados para assegurar que a ferramenta esteja em condições de trabalho seguro.
- Verifique frequentemente a ferramenta para detectar desgaste ou deterioração.
- Substitua as peças gastas ou danificadas.
- Utilize apenas peças de substituição e acessórios genuinos.

- Guarde as ferramentas paradas dentro de casa - Quando não estiverem a ser utilizadas, as ferramentas devem ser guardadas dentro de casa em local seco, alto ou trancadas fora do alcance das crianças.

6. Regras de segurança adicionais para soprador/aspirador

- Use sempre vestuário de protecção adequado quando operar a ferramenta para evitar ferimentos ao rosto, olhos, mãos, pés, cabeça ou ouvidos. Use óculos de segurança ou viseira, botas de cano alto ou calçado robusto, calças compridas, luvas de trabalho, um capacete e protecções para os ouvidos.
- Não ligue a ferramenta quando estiver virada ao contrário ou quando não estiver na posição de funcionamento.
- Desligue o motor e desconecte da corrente quando a ferramenta não estiver a ser utilizada, for deixada sozinha, estiver a ser limpa, deslocada de um local para outro ou quando a extensão estiver emaranhada ou danificada.
- Não opere a ferramenta próximo de pessoas, especialmente crianças ou animais de estimação. Desligue-a caso se aproxime muito. Mantenha uma distância segura de pelo menos 5 metros das outras pessoas quando utilizar a ferramenta.
- Nunca direccione o tubo do soprador na direcção de pessoas presentes ou animais de estimação. Nunca sopre detritos na direcção de pessoas presentes ou animais de estimação. O operador é responsável por acidentes ou perigos que ocorram a outras pessoas ou aos seus bens.
- Não manuseie a ficha nem a ferramenta com as mãos molhadas e não utilize a ferramenta à chuva.
- Utilize apenas extensões de capacidade nominal para exteriores que assim estejam assinaladas. Mantenha a extensão afastada do calor, óleo e pontas afiadas.
- Certifique-se de que a extensão está presa de modo a evitar que se desligue da ficha durante a utilização.
- Mantenha todas as entradas de ar e o tubo do soprador livres de poeira, fiapos, cabelo e outro material que possam provocar uma redução no fluxo de ar.
- Mantenha uma posição equilibrada e estável enquanto utiliza a ferramenta.
- Não ligue a ferramenta em espaços fechados ou mal ventilados ou na presença de substância inflamável e/ou explosiva tal como líquidos, gases e pó.
- Não se distraia e concentre-se sempre naquilo que estiver a fazer. Utilize o senso comum. Nunca opere a ferramenta quando estiver cansado, doente ou sob a influência de álcool ou outras drogas.
- Não opere esta ferramenta com cabelo comprido solto ou peças de joalharia folgadas. Prenda o cabelo comprido atrás e retire as peças de joalharia folgadas.
- Não deixe a ferramenta apanhar quaisquer materiais de queima ou combustão como cinzas, beatas de cigarro, etc.
- Não tente apanhar objectos quebráveis como vidro, plásticos, cerâmica, etc.
- Não utilize na operação de aspiração sem o saco de recolha colocado.
- Não utilize a ferramenta no modo de aspirador ou soprador em superfícies com cascalho.
- Opere apenas a ferramenta em plena luz do dia ou com luz artificial adequada.

- Quando a ferramenta não estiver em uso, guarde-a num local seco e fora do alcance das crianças.
- Após a utilização, desligue a ferramenta da fonte de alimentação e inspecione para detectar desgaste e danos. Se tiver a mais leve das dúvidas, contacte um centro de assistência autorizado.
- Utilize a ferramenta apenas de acordo com as instruções dadas neste manual.
- Verifique regularmente se os parafusos estão apertados.
- Utilize apenas as peças sobressalentes e acessórios recomendados pelo fabricante.
- Não tente reparar a ferramenta nem aceder às partes internas. Contacte apenas centros de assistência autorizados.
- Recomenda-se que a ferramenta seja utilizada com um Dispositivo de Corrente Residual (RCD) com uma corrente de disparo não superior a 30 mA.

MONTAGEM

DESEMBALAGEM

- Retire cuidadosamente o produto e quaisquer acessórios da caixa.
- Ispécione cuidadosamente o produto e certifique-se de não ocorreu rutura ou dano durante o envio.
- Não deite fora o material da embalagem até ter inspecionado cuidadosamente e operado satisfatoriamente o produto.
- Se quaisquer peças estiverem danificadas ou em falta, ligue para o seu centro de assistência da Makita para obter ajuda.

A ferramenta é fornecida com alguns componentes desmontados. Para os montar, proceda do seguinte modo:

AVISO:

- Para evitar ferimento pessoal grave, certifique-se de que o interruptor está na posição OFF, está desligado da ficha e os rotores pararam antes de colocar ou remover os tubos.

MONTAR COMO UM SOPRADOR (Fig. 3)

- Deslize para a frente o tubo do soprador até que as áreas com entalhe na caixa do soprador encaixem nas ranhuras do tubo.

MONTAR COMO UM ASPIRADOR (acessório opcional) (Fig. 2)

- Deslize ao mesmo tempo a parte da frente e traseira dos tubos do aspirador até bloquear. (Ver Fig. 2.)
- Sole o parafuso de orelhas e abra a porta de aspiração. (Ver Fig. 2.1.)
- Insira a parte em cuba do tubo do aspirador dentro da bolsa. (Ver Fig. 2.2.) Fixe o tubo do aspirador apertando o parafuso de orelhas. (Ver Fig. 2.3.)
- Para retirar os tubos do aspirador, siga os passos acima na ordem inversa.
- Insira o adaptador de saco na saída do soprador. Bloqueie o adaptador de saco com o botão de bloqueio. Para retirar o saco, basta premir o botão de bloqueio e retirar o saco. (Ver Fig. 4.)

NOTA:

- Pode ser necessário retirar o tubo do soprador ou tubos do aspirador para limpar um tubo ou rotor bloqueado.

INSTALAR SACO COM CORREIA DE OMBRO (Fig. 4)

- Enquanto estiver na posição de operação ajuste o comprimento para se adequar ao tamanho do operador. Puxe a presilha para alongar, puxe a correia para encurtar.

OPERAÇÃO

LIGAR O CABO DE ALIMENTAÇÃO (Fig. 5)

- Fixe a extensão à caixa do motor usando o fixador do cabo. Isso impede a remoção acidental do cabo eléctrico.
- Ligue a extremidade fêmea da extensão à ficha da unidade.

INICIAR/PARAR O SOPRADOR/ASPIRADOR (Fig. 6)

- Para ligar, deslize o interruptor deslizante de alimentação/velocidade. '1' indica que a ferramenta funciona a baixa velocidade e '2' a alta velocidade.
- Para desligar, deslize o interruptor para '0'.

IMPORTANTE:

- Enquanto estiver no modo de aspiração (acessório opcional) o soprador DEVE estar na posição de alta velocidade.

SEGURAR A FERRAMENTA

Antes de operar a unidade, coloque-se na posição de operação.

Verifique o seguinte:

- Use vestuário adequado, tal como botas, óculos de segurança ou de protecção, protecção para os ouvidos/audição, luvas, calças compridas e uma camisa de manga comprida.

⚠ AVISO:

- Para evitar ferimento pessoal grave, use óculos de protecção ou de segurança que observem sempre a norma EN 166 ou ANSI Z87.1 quando operar esta unidade. Use uma máscara de protecção facial ou máscara antipoeira em locais poeirentos.

⚠ AVISO:

- Para evitar ferimento pessoal grave ou danos na unidade, certifique-se de que o tubo do soprador ou os tubos do aspirador e o saco estão no lugar antes de operar a unidade.

SUGESTÕES DE OPERAÇÃO (Fig. 7)

- Certifique-se de que a unidade não está direcionada a ninguém ou quaisquer detritos soltos antes de iniciar a unidade.
- Verifique se a unidade está em boas condições de trabalho. Certifique-se de que os tubos e protecções estão no lugar e seguros.
- Segure sempre a unidade com as duas mãos quando operar.
- Mantenha uma aderência firme nas pegas dianteira e traseira ou nos punhos.
- Para reduzir o risco de perda auditiva associada a nível(eis) sonoro(s), é necessária protecção auditiva.
- Utilize a correia de ombro quando utilizar a unidade como um aspirador.

- Certifique-se de que o saco está devidamente instalado e fechado com fecho (quando utilizado como um aspirador).

- Opere o equipamento eléctrico apenas a horas razoáveis - não de manhã cedo nem à noite quando possa incomodar as pessoas. Observe as horas indicadas nas posturas locais. As recomendações habituais são das 9h00 às 17h00, de segunda-feira a sábado.

- Para reduzir os níveis de ruído, limite o número de peças de equipamento utilizadas num único momento.
- Para reduzir os níveis de ruído, opere a ferramenta a baixa velocidade se possível.
- Use ancinhos e vassouras para soltar os detritos antes de soprar.
- Em condições poeirentas, humedeça ligeiramente as superfícies.
- Conserve água utilizando sopradores eléctricos em vez de mangueiras para muitas das aplicações em relvado e jardim, incluindo áreas como sarjetas, resguardos, patios, grelhas, portais e jardins.
- Esteja atento às crianças, animais de estimação, janelas abertas ou carros acabados de lavar e sopre os detritos para longe em segurança.
- Limpe após utilizar sopradores e outro equipamento. Elimine os detritos correctamente.

NOTA:

- Certifique-se de que a Porta de Aspiração está completamente fechada e bloqueada.

VENTILADORES

- Nunca tape os ventiladores. Mantenha-os livres de obstruções e detritos. Devem permanecer sempre desimpedidos para arrefecimento adequado do motor.

⚠ AVISO:

- Para evitar ferimento pessoal grave, não use vestuário folgado nem objectos como cachecóis, fitas, correntes, gravatas, etc., que possam ser aspirados para os ventiladores. Para assegurar que o cabelo comprido não é aspirado para os ventiladores, amarre o cabelo comprido atrás.

OPERAR COMO UM SOPRADOR

Segure firmemente no soprador. Varra de um lado até ao outro com o bocal a vários centímetros acima do chão ou do piso. Avance lentamente a unidade, mantendo a pilha acumulada de detritos à sua frente. A maioria das operações de sopragem a seco estão melhor adequadas para baixas velocidades e não para altas velocidades. Sopragem de alta velocidade é uma melhor forma para deslocar objectos mais pesados, como detritos grandes ou cascalho.

OPERAR COMO UM ASPIRADOR (acessório opcional)

Segure a ferramenta firmemente, inclinando os tubos do aspirador (5–10 cm) e faça uma acção de varrimento para recolher detritos leves. Os detritos entram para dentro do saco. Objectos como pequenas folhas e ramos serão aspirados à medida que passam pela caixa da ventoinha. Para maior duração do saco e maior desempenho, esvazie o saco frequentemente.

LIMPAR UM TUBO/ROTOR BLOQUEADO

⚠ AVISO:

- Para evitar ferimento pessoal grave, certifique-se de que a unidade está OFF (desligada) e retirada da ficha antes de limpar o rotor.
- ⚠ AVISO:
 - Para evitar ferimento pessoal grave, use sempre luvas para se proteger das lâminas do rotor ou de outros objectos afiados.
 - Deslize o interruptor deslizante de Alimentação/ Velocidade para a posição OFF e espere até a unidade parar completamente.
 - Retire a unidade da ficha.
 - Retire o tudo do soprador ou tubos do aspirador e o saco.
 - Retire cuidadosamente o material que bloqueie o tubo ou rotor. Inspeccione as lâminas para assegurar que não ocorreu danos. Rode as lâminas do rotor manualmente para assegurar que está completamente limpa a obstrução.
 - Reinstale o tudo do soprador ou tubos do aspirador e o saco.
 - Volte a ligar a unidade à fonte de alimentação.

MANUTENÇÃO

⚠ AVISO:

- Nunca use água para limpar o seu produto, use apenas um pano seco. Nunca use gasolina, benzina, diluente, álcool ou algo semelhante. Pode resultar descoloração, deformação ou fissuras.
- Desligue e desconecte da fonte de alimentação antes de limpar ou verificar o seu produto.
- Esvazie sempre o saco de recolha.
- Guarde sempre o produto num local seco, certificando-se de que o cabo não possa ser danificado.

LIMPEZA DO SACO DE RECOLHA

- Esvazie o saco de recolha após cada utilização para evitar deterioração e obstrução do fluxo de ar que reduzirá o desempenho da unidade.
- Limpe o saco de recolha conforme necessário. Com a protecção para os olhos colocada, vire o saco de pó ao contrário após o esvaziamento inicial e agite vigorosamente o pó e detritos.

ELIMINAÇÃO



Os resíduos de produtos eléctricos não devem ser eliminados juntamente com resíduos domésticos. Queira reciclar onde existam instalações. Verifique junto da sua autarquia local ou retalhista para obter informações de reciclagem.

INFORMAÇÃO DE MANUTENÇÃO E ARMAZENAMENTO

Antes da limpeza ou de qualquer manutenção, certifique-se sempre de que a ficha de alimentação foi retirada da corrente eléctrica. Quando tiver terminado de utilizar a ferramenta, verifique sempre para se certificar de que o produto está limpo e isento de sujidade e detritos.

- Não use solventes para limpar a ferramenta.
- Guarde a ferramenta num local seco e fora do alcance das crianças.

MANUTENÇÃO DO CABO DE ALIMENTAÇÃO

Se o cabo de alimentação tiver de ser substituído, a tarefa deve ser executada por um centro de assistência autorizado para evitar um risco de segurança.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo centro de assistência da Makita para evitar riscos.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSSÍVEL CAUSA	SOLUÇÃO
A unidade não sopra nem aspira.	1. Saco cheio 2. Tubo bloqueado 3. Rotor bloqueado 4. Saco sujo 5. Saco rasgado 6. Saco aberto 7. Unidade desligada	1. Esvazie o saco. 2. Limpe a obstrução. 3. Limpe a obstrução. 4. Limpe o saco. 5. Substitua o saco. 6. Feche o saco. 7. Ligue a uma tomada ou uma extensão.
A unidade não arranca.	1. A unidade está desligada. 2. O interruptor deslizante de alimentação/velocidade está na posição OFF. 3. Tubos do aspirador e saco não estão instalados correctamente. 4. Porta de admissão/cobertura não está fechada. 5. Circuito da caixa pode ter disparado.	1. Verifique o cabo para se certificar de que está ligado à tomada eléctrica. 2. Deslize o interruptor para alta ou baixa. 3. Verifique os tubos do aspirador e saco para se certificar de que permitem ativar o interruptor quando instalados correctamente. 4. Certifique-se de que a porta/cobertura está totalmente fechada e bloqueada. 5. Verifique painel do disjuntor e reinicie se necessário.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

Apenas para países europeus

A declaração de conformidade da CE está incluída no Anexo A deste manual de instruções.

BESKRIVELSE (Fig. 1 og Fig. 3)

1	Afbryder/hastighedsskydeknap	6	Låseknap	11	Fingerskrue
2	Hjælpehåndtag	7	Blæserrør	12	Takket del
3	Strømledning	8	Vakuummerrør	13	Luftudledning
4	Ledningsholder	9	Skulderrem	14	Rille
5	Vakuumeringsport	10	Pose		

SPECIFIKATION

Model		UB0801
Spænding		220–240 V
Frekvens		50–60 Hz
Indgangseffekt		1 650 W
Isolation		Klasse II
Lufthastighed (Blæser)	høj	83 m/s
	lav	42 m/s
Luftvolumen (Vakuum)	høj	11 m ³ /min
Vægt	Med blæserrør	3,2 kg
	Med vakuummerrør	3,8 kg
Vakuumeringshastighed		8:1
Lydtryksniveau		L _{PA} : 90,4 dB (A)
		K _{PA} : 3 dB (A)
Lydeffektniveau		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Vibrationsniveau		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- På grund af vores kontinuerlige forskningsprogrammer og udvikling, kan hosstående specifikationer blive ændret uden varsel.
- Specifikationer kan variere fra land til land.
- Vægt i henhold til EPTA-Procedure 01/2014

SYMBOLER

Nogle af de følgende symboler kan være anvendt på Deres maskine. Studér dem venligst og husk, hvad de betyder. Korrekt fortolkning af disse symboler vil gøre det muligt for Dem at anvende maskinen på en sikker og effektiv vis.

- Disse advarselssymboler angives på maskinen for at minde Dem om de sikkerhedsforanstaltninger, De bør tage, når De bruger maskinen.
- Maskinen bør kun anvendes af personer, som har læst og forstået alle de sikkerheds- og betjeningsanvisninger, som indeholderes i brugermanualen. Vær altid opmærksom på sikkerheden for alle de personer, der befinder sig i arbejdsmrådet.
- Hold andre personer ude af farezonen!
- Brug ikke denne maskine i regnvejr. Undgå anvendelse under fugtige forhold.
- Bær altid beskyttelsesbriller og høreværn, når De anvender denne maskine.
- Læs sikkerheds- og betjeningsanvisningerne i dette hæfte og opbevar dem på et sikkert sted til fremtidig reference.
- Farlig fremføringsåbning. Hold hænder og fødder fri af åbningerne, når maskinen kører.





- Roterende ventilatorer. Hold hænder og fødder fri af åbningerne, når maskinen kører.
- Tag stikket ud af strømudtaget inden rensning, vedligeholdelse, eller hvis ledningen er beskadiget.
- Udtrukne elektriske produkter må ikke bortsaffes som husholdningsaffald. Genbrug dem, hvis genbrugsfaciliteter forefindes. Rådfør Dem med den lokale myndighed eller detaljhandleren angående råd om genbrug.
- Dobbelt isolering

SIKKERHEDSADVARSLER

1. Vigtige sikkerhedsanvisninger

- Læs venligst alle sikkerheds- og betjeningsanvisninger omhyggeligt, inden De tager dette produkt i anvendelse. Vær særlig opmærksom på alle de afsnit i brugermanualen, som har advarselssymbolet og bemærkninger. Forsømmelse af at følge advarslerne og anvisningerne kan resultere i elektrisk stød, forbrændinger og/eller alvorlig tilskadekomst.
- Denne maskine er beregnet til blæsning og vakuumering. Brug aldrig maskinen til andet end dens beregnede formål, som f.eks. til oppustning af balloner.
- Maskinen bør kun sluttet til en strømforsyning med den samme spænding som den, der er angivet på fabriksskiltet, og kan kun anvendes med enkeltfaset vekselstrømforsyning. Maskinen er dobbeltisolert og kan derfor også anvendes med stik uden jordledning.
- Gem alle advarsler og anvisninger til fremtidig reference.

2. Opøvelse

- Læs anvisningerne omhyggeligt. Gør Dem bekendt med kontrollerne og den korrekte anvendelse af maskinen.
- Lad aldrig børn, personer med reducerede fysiske, motoriske eller mentale færdigheder eller manglende erfaring og viden eller personer, der ikke er bekendt med disse instruktioner, anvende blæseren. Lokal lovgivning begrænser muligvis operatørens alder.
- Brug aldrig maskinen, hvis der er personer, specielt børn, eller kæledyr i nærheden.
- Operatøren eller brugeren er ansvarlig for ulykker eller farer, som andre personer eller disses ejendom udsættes for.

3. Forberedelse

- Bær altid solidi fotøj og lange benklæder, når De bruger maskinen.
- Vær hensigtsmæssigt påklædt - bær ikke løse klæder eller løsthængende smykker. Disse kan blive fanget i de bevægelige dele. Brug af solide handsker og ditto fotøj anbefales, når der arbejdes uden døre.
- Bær beskyttende hårtildeknning for at holde langt hår i øve. Brug sikkerhedsbriller under arbejdet.
- For at forhindre støv-irritation anbefales det at bære støvmaske.

- Kontroller inden brugen, at strømledningen og forlængerledningen ikke er beskadigede eller for gamle. Brug ikke maskinen, hvis ledningen er beskadiget eller slidt.
- Brug aldrig maskinen med defekte beskyttelsesskærme eller afskærnminger eller uden at opsamlingsposen er på plads.
- Brug kun et vejrbestandigt kabel, der er kompatibelt med maskinen.

4. Anvendelse

- Før altid kablet bagud og bort fra maskinen.
- Hvis ledningen lider skade under brugen, skal den straks tages ud af strømforbindelse. RØR IKKE VED LEDNINGEN FØR DEN ER TAGET UD AF FORBINDELSE MED STRØMUDTAGET. Brug ikke maskinen, hvis ledningen er beskadiget eller slidt.
- Bær ikke maskinen i kablet.
- Undgå farlige omgivelser - Brug ikke maskinen i våde eller fugtige omgivelser.
- Tag maskinen ud af strømudtaget:
 - når du går fra maskinen.
 - før du fjerner en hindring.
 - før du efterser, rengør eller arbejder på maskinen.
- Sluk med det samme for maskinen, tag maskinen ud af strømudtaget, og se efter hindringer eller beskadigelse på enheden:
 - efter at du har ramt et fremmedlegeme.
 - hvis maskinen begynder at vibrere unormalt.
- Brug kun maskinen i dagslys eller i god, kunstig belysning.
- Ræk ikke over og hold altid balancen.
- Sørg altid for et godt fodfæste på skråninger.
- Gå, løb aldrig.
- Hold alle køleluftindtag fri for affald.
- Blæs aldrig affald i retning af omkringstående personer.
- Maskinen bør forsynes via en reststrømsanordning med en udløserstrøm på ikke mere end 30 mA.

5. Vedligeholdelse og opbevaring

- Før udførelse af service, eftersyn, opbevaring eller udskiftning af tilbehør skal du slukke for maskinen, tage stikket ud fra strømudtaget og vente, indtil alle bevægelige dele er stoppet helt. Lad maskinen køle af, før der udføres eftersyn, justeringer osv. Vedligehold blæseren omhyggeligt, og hold den ren.
- Hold alle møtrikker, bolte og skruer stramme, således at maskinen altid er i sikkerhedsmæssigt forsvarlig arbejdsstand.
- Kontroller hyppigt maskinen for slitage og forringelse.
- Udskift slidte eller beskadigede dele.
- Brug kun originale udskiftingsdele og tilbehør.
- Opbevar maskiner, der ikke bruges, inden døre - Når de ikke er i brug, bør maskiner opbevares inden døre, på et tørt, højt og aflåst sted - uden for børns rækkevidde.

6. Supplerende sikkerhedsregler for blæser/vakuumer

- Bær altid fyldestgørende beskyttelsetsøj, når De anvender maskinen, for at undgå at ansigt, øjne, hænder, fødder eller hørelse lider skade. Brug sikkerhedsbriller eller ansigtsmaske, høje støvler eller solide sko, lange benklæder, arbejdshandsker, hjelm samt høreværn.
- Start ikke maskinen, når den er vendt på hovedet eller den ikke er i anvendelseposition.

- Sluk for motoren og tag strømledningen ud af forbindelse, når maskinen ikke anvendes, efterlades uovervåget, rengøres, flyttes fra et sted til et andet, eller hvis forlængerledningen er sammenviklet eller beskadiget.
- Brug ikke maskinen i nærheden af personer, specielt børn, eller kæledyr. Sluk for den, hvis de kommer for tæt på. Hold en sikker afstand på mindst 5 m til andre personer, når De bruger maskinen.
- Ret aldrig blæserrøret mod omkringstående personer eller kæledyr. Blæs aldrig affald i retning af omkringstående personer eller dyr. Operatøren er ansvarlig for ulykker eller farer, som andre personer eller disse ejendom udsettes for.
- Rør ikke ved stikket eller maskinen med våde hænder og brug ikke maskinen i regnvær.
- Brug kun forlængerledninger, som er beregnet til udendørs brug og med korrekt markering. Hold forlængerledningen på god afstand af varme, olie og skarpe kanter.
- Sørg for, at forlængerledningen er sikret på en måde, der forhindrer den i at falde ud af stikket under brugen.
- Hold alle luftindtag og blæserrøret fri for støv, fnug, hår og andet materiale, der kan hæmme luftstrømmen.
- Hold et balanceret og stabilt fodfæste, når De bruger maskinen.
- Tænd ikke for maskinen i indelukkede eller dårligt ventilerede områder eller hvor der findes brændbare og/eller eksplasive substanser som f.eks. væsker, gasser og pulver.
- Undgå at blive distraheret og koncentrer Dem altid om det, De er i færd med. Brug Deres sunde fornuft. Brug aldrig maskinen, hvis De er træt, syg eller under indflydelse af alkohol eller medicin.
- Brug ikke denne maskine med langt, løst hår eller løsthængende smykker. Bind langt, løst hår op og fjern løsthængende smykker.
- Tillad ikke at maskinen opsamler brændende eller ulimende materialer som f.eks. aske, cigaretskod etc.
- Forsøg ikke at opsamle skøre genstande som f.eks. glas, plastic, porcelæn etc.
- Brug ikke vakuumeringsfunktionen uden at opsamplingsposen er monteret.
- Brug hverken maskinen i vakuumer- eller blæserfunktionen på overflader af grus.
- Brug kun maskinen i dagslys eller i tilstrækkelig, kunstig belysning.
- Når maskinen ikke bruges, skal den anbringes på et tørt sted og uden for børns rækkevidde.
- Efter brugen skal maskinen tages ud af strømforbindelse og efterset for slitage og beskadigelse. Ret henvendelse til et autoriseret servicecenter, hvis De har den mindste tvivl om noget.
- Brug kun maskinen i overensstemmelse med de anvisninger, som gives i denne manual.
- Kontroller jævnligt at skruerne er stramme.
- Brug kun reservedele og tilbehør, som anbefales af fabrikanten.
- Forsøg ikke at reparere maskinen eller få adgang til dens interne dele. Kontakt kun autoriserede servicecentre.
- Det anbefales, at maskinen anvendes med en reststrømsanordning (RCD) med en udløserstrøm på ikke mere end 30 mA.

SAMLING

UDPAKNING

- Tag forsigtigt produktet og tilbehørsselene ud af kassen.
- Inspicer produktet omhyggeligt for at sikre, at det ikke har været utsat for brud eller beskadigelse under transporten.
- Kassér ikke emballagen, før De omhyggeligt har inspicert og på tilfredsstillende vis betjent produktet.
- Hvis der er nogen beskadigede eller manglende dele, bedes De rette henvendelse til et Makita servicecenter for at få hjælp.

Denne maskine leveres med nogle dele, som ikke er samlet. Saml dem ved at gå frem som beskrevet herunder:

⚠ ADVARSEL:

- For at forhindre alvorlig tilskadekomst, skal De sørge for, at knappen er i OFF-stilling og at løbehjulene er stoppet, inden De monterer eller afmonterer rørene.

SAMLING SOM BLÆSER (Fig. 3)

- Skyd blæserrøret fremad, indtil den takkede del på blæserhuset klikker ind i rillerne på røret.

SAMLING SOM VAKUUMER (ekstraudstyr) (Fig. 2)

- Tryk for- og bagvakuumerrørene sammen, så de er låst. (Se Fig. 2.)
- Løsn fingerskruen, og åbn vakuumeringsporten. (Se Fig. 2.1.)
- Indsæt kiledelen af vakuumerøret i lommen. (Se Fig. 2.2.) Fastgør vakuumerøret ved at stramme fingerskruen. (Se Fig. 2.3.)
- For at afmontere vakuumerøret, skal man følge ovenstående trin i modsat rækkefølge.
- Sæt poseadaptersen ind i blæserudtaget. Lås poseadapteren med låseknappen. Posen fjernes ved at man ganske enkelt trykker på låseknappen og fjerner posen. (Se Fig. 4.)

BEMÆRK:

- Det kan være nødvendigt at fjerne blæserrøret eller vakuumerørene for at fjerne blokeringer i et blokeret rør eller løbehjul.

INSTALLATION AF POSE MED SKULDERREM (Fig. 4)

- Stil Dem i arbejdspositionen og indstil længden, så den passer til operatørens størrelse. Træk i fligen for at forlænge og i remmen for at forkorte.

ANVENDELSE

TILSLUTNING AF STRØMLEDNINGEN (Fig. 5)

- Fastgør forlængerledningen til motorhuset ved hjælp af ledningsholderne. Dette forhindrer utilsigtet fjernelse af el-ledningen.
- Slut den hunlige ende af forlængerledningen til blæserens stik.

START/STOP AF BLÆSER/VAKUUMER (Fig. 6)

- For at tænde: Skyd afbryder/hastighedsskydeknappen i stilling '1' angiver at maskinen kører ved lav hastighed, og '2' at den kører ved høj hastighed.
- For at slukke: Skyd knappen til '0'.

VIGTIGT:

- Når maskinen er i vakuumeringsfunktion (ekstraudstyr), SKAL blæseren være i høj hastighedspositionen.

SÅDAN HOLDES MASKINEN

Inden maskinen tages i brug, skal man stille sig i arbejdspositionen.

Vær klar over følgende:

- Bær passende arbejdstøj, som f.eks. støvler, sikkerhedsbriller eller beskyttelsesbriller, øre/høreværn, handsker, lange benklæder og skjorte med lange ærmer.

⚠ ADVARSEL:

- For at undgå alvorlig tilskadekomst, skal De til alle tider bære sikkerhedsbriller eller beskyttelsesbriller, som overholder bestemmelserne i EN 166 eller ANSI Z87.1, når denne maskine anvendes. Bær ansigtssmaske eller støvmaske på steder med støv.

⚠ ADVARSEL:

- For at forhindre alvorlig tilskadekomst eller skade på maskinen, skal man sørge for, at blæserrøret eller vakuumrørene og posen er på plads, inden maskinen tages i brug.

TIPS TIL ANVENDELSE (Fig. 7)

- Sørg for, inden maskinen startes, at den ikke er rettet mod personer eller løst affald.
- Bekräft, at maskinen er i god arbejdsstand. Sørg for at rørene og skærmene er på plads og sidder fast.
- Hold altid i maskinen med begge hænder under arbejdet.
- Hold godt fast i både forreste og bageste håndtag eller greb.
- For at ned sætte risikoen for høretab, forårsaget af høje lydniveau(er), er brug af høreværn påkrævet.
- Brug skulderremmen, når maskinen anvendes som vakuumer.
- Sørg for, at posen er korrekt monteret og lukket med lynlåsen (ved anvendelse som vakuumer).
- Brug kun el-udstyr på rimelige tidspunkter - ikke tidligt om morgenen eller sent om aftenen, hvor det kan forstyrre folk. Overhold de tidspunkter, der er anført i de lokale forordninger. Sædvanlige anbefalinger er 9:00 til 17:00, mandag til og med lørdag.
- For at reducere støjniveauet, skal man begrænse det antal udstyrsdeler, som anvendes på et hvilket som helst tidspunkt.
- For at reducere støjniveauet, skal man køre maskinen ved en så lav hastighed som muligt.
- Løsn affald ved hjælp af en rive og en kost inden blæsning.
- Fugt overfladerne en smule, hvis der er støv.
- Spar på vandet ved at anvende el-blæsere i stedet for slanger for mange plæne- og havearbejder, inklusive områder som f.eks. rendestene, skærme, patioer, grille, verandaer og haver.
- Vær opmærksom på børn, kæledyr, åbne vinduer og nyvaskede biler, og blæs affaldet bort på sikker vis.
- Ryd op efter anvendelse af blæsere og andet udstyr. Bortskaf affald på korrekt vis.

BEMÆRK:

- Sørg for, at vakuumeringsporten er helt lukket og låst.

LUFTÅBNINGER

- Tildæk aldrig luftåbningerne. Hold dem fri for obstruktioner og affald. De skal altid være åbne, så motoren kan køle af.

⚠ ADVARSEL:

- For at undgå alvorlig tilskadekomst, må man ikke bære løsthængende klæder eller artikler som f.eks. tørklæder, snøre, kæder, slips etc. som kan blive trukket ind i lufthullerne. Bind langt hår op for at være sikker på, at det ikke trækkes ind i lufthullerne.

ANVENDELSE SOM BLÆSER

Hold godt fast i blæseren. Fej fra side til side med mundstykket, adskillige cm over jorden eller gulvet. Kør langsomt frem med maskinen, idet De holder den akkumulerede bunke affald foran Dem. Det meste arbejde med tørlæsning er bedre egnet til lave hastigheder end til høje. Blæsning med høj hastighed er en bedre metode til at flytte tungere materialer som f.eks. større affald eller grus.

ANVENDELSE SOM VAKUUMER (ekstraudstyr)

Hold godt fast i maskinen og vip vakuummerrørene (5–10 cm), og anvend en fejende bevægelse til at opsamle lettere affald. Affaldet vil blive suget ind i posen. Ting som små blade og kvister vil blive vakuumeret, når de passerer gennem ventilatorhuset. Hvis posen tømmes hyppigt, vil dens levetid blive længere og dens ydelse bedre.

RENSNING AF ET BLOKERET RØR/LØBEHJUL

⚠ ADVARSEL:

- For at undgå alvorlig tilskadekomst, skal man sørge for, at maskinen er OFF og taget ud af forbindelse, inden løbehjulet rengøres.

⚠ ADVARSEL:

- For at undgå alvorlig tilskadekomst, skal man altid bære handsker som beskyttelse mod hjulblade eller andre skarpe dele.
- Skyd afbryder/hastighedsskydeknappen til OFF-stillingen og vent til blæseren er helt stoppet.
- Tag maskinen ud af forbindelse.
- Fjern blæserrøret eller vakuummerrørene og posen.
- Fjern forsigtigt det materiale, der blokkerer røret eller løbehjulet. Inspicer bladene for at sikre, at der ikke er sket nogen skade. Drej hjulbladene med hånden for at sikre, at blokeringen er helt fjernet.
- Installér blæserrøret eller vakuummerrørene og posen igen.
- Sæt maskinen i strømforbindelse igen.

VEDLIGEHOLDELSE

⚠ ADVARSEL:

- Brug aldrig vand til rengøring af produktet. Brug kun en tør klud. Brug aldrig benzin, renset benzin, fortynder, alkohol og lignende. Misfarvning, deformering eller revner kan blive resultatet.
- Sluk og tag ud af forbindelse med hovedstrømforsyningen, inden du renser eller inspicerer dit produkt.
- Tøm altid opsamlingsposen.
- Anbring altid produktet på et tørt sted for at sikre, at der ikke er risiko for at kablet lider skade.

TØMNING AF OPSAMLINGSPOSEN

- Tøm opsamlingsposen efter hver brug for at undgå forringelse og obstruktion af luftstrømmen, hvilket vil nedsætte maskinens ydelse.
- Rengør opsamlingsposen, når det er nødvendigt. Tag øjenbeskyttelse på, og vend støvposen på vrangen, efter at den først er tømt, og ryst grundigt støvet og affaldet ud.

BORTSKAFFELSE



Udtjente elektriske produkter må ikke bortsaffes sammen med husholdningsaffald. Genbrug dem, hvis genbrugsfaciliteter forefindes. Rådfør Dem med den lokale myndighed eller detailhandleren angående råd om genbrug.

INFORMATION OM VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING

Inden rengøring eller vedligeholdelse udføres, skal man altid kontrollere, at strømstikket er taget ud af strømudtaget. Når De er færdig med at bruge maskinen, skal De altid bekræfte, at den er ren og fri for snavs og affald.

- Rengør ikke maskinen med opløsningsmidler.
- Opbevar maskinen på et tørt sted og uden for børns rækkevidde.

VEDLIGEHOLDELSE AF STRØMLEDNING

Hvis strømledningen skal skiftes ud, skal dette udføres af et autoriseret servicecenter, så sikkerheden ikke sættes på spil.

Hvis strømledningen har lidt skade, skal den skiftes ud af et Makita servicecenter, så farlige situationer undgås.

FEJLFINDING

PROBLEM	MULIG ÅRSAG	LØSNING
Maskinen vil ikke blæse eller vakuummere.	<ol style="list-style-type: none">1. Posen er fuld2. Blokeret rør3. Blokeret løbehjul4. Snavset pose5. Revnet pose6. Posen er åben7. Maskinen er ikke i forbindelse	<ol style="list-style-type: none">1. Tøm posen.2. Fjern blokeringen.3. Fjern blokeringen.4. Rengør posen.5. Udskift posen.6. Luk posen.7. Forbind den til et udtag eller en forlængerledning.
Maskinen starter ikke.	<ol style="list-style-type: none">1. Maskinen er ikke i forbindelse.2. Afbryder/hastighedsskydeknappen er i OFF-stillingen.3. Vakuumerrør og pose er ikke korrekt installeret.4. Indtagsport/dæksel er ikke lukket.5. Der kan være en strømafbrydelse.	<ol style="list-style-type: none">1. Tjek ledningen for at konstatere, at den er sat i et strømudtag.2. Skyd knappen til stilling høj eller lav.3. Kontroller vakuummerrør og pose for at sikre, at de ikke obstruerer knappen fra at blive anvendt, når korrekt installeret.4. Sørg for, at port/dæksel er helt lukket og låst.5. Kontroller vægstrømafbryderpanelet og genindstil om nødvendigt.

EF-KONFORMITETSERKLÆRING

Kun for lande i Europa

EF-konformitetsserklæringen er inkluderet som Tillæg A til denne instruktionsvejledning.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ (Εικ. 1 και Εικ. 3)

1 Ολισθαίνων διακόπτης τροφοδοσίας/ταχύτητας	5 Πύλη αναρροφητήρα-θρυμματιστή	9 Ιμάντας ώμου
2 Βοηθητική λαβή	6 Κουμπί κλειδώματος	10 Σάκος
3 Ηλεκτρικό καλώδιο	7 Σωλήνας φυσητήρα	11 Χειρόβιδα
4 Συγκρατητής καλωδίου	8 Σωλήνας αναρροφητήρα-θρυμματιστή	12 Περιοχή με εγκοπή 13 Έξοδος αέρα

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο	UB0801	
Τάση	220–240 V	
Συχνότητα	50–60 Hz	
Ισχύς εισόδου	1.650 W	
Μόνωση	Τάξη II	
Ταχύτητα αέρα (Φυσητήρας)	υψηλή χαμηλή	83 m/s 42 m/s
Όγκος αέρα (Αναρρόφηση)	υψηλός	11 m³/λεπτό
Βάρος	Με σωλήνα φυσητήρα	3,2 κιλά
	Με σωλήνα αναρροφητήρα-θρυμματιστή	3,8 κιλά
Λόγος αναρρόφησης-θρυμματισμού		8:1
Στάθμη ηχητικής πίεσης	L_{PA} : 90,4 dB (A)	
	K_{PA} : 3 dB (A)	
Στάθμη ηχητικής ισχύος		L_{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Επίπεδο δόνησης		$a_h \leq 2,5 \text{ m/s}^2; K=1,5 \text{ m/s}^2$

- Λόγω του συνεχόμενου προγράμματος έρευνας και ανάπτυξης, τα τεχνικά χαρακτηριστικά στο παρόν έντυπο υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.
- Τα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορεί να διαφέρουν από χώρα σε χώρα.
- Βάρος σύμφωνα με διαδικασία EPTA 01/2014

ΣΥΜΒΟΛΑ

Μερικά από τα ακόλουθα σύμβολα μπορεί να χρησιμοποιούνται στο εργαλείο σας. Εξετάστε τα και μάθετε τι σημαίνουν. Η σωστή ερμηνεία αυτών των συμβόλων θα σας επιτρέπει να χειρίζεστε το εργαλείο αποδοτικά και με ασφάλεια.



- Αυτά τα σύμβολα προειδοποίησης εμφανίζονται στο εργαλείο για να σας υπενθυμίζουν τις προφυλάξεις ασφάλειας που πρέπει να λαμβάνετε κατά το χειρισμό του.
- Αυτό το εργαλείο πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο από άτομα που έχουν διαβάσει και κατανοήσει όλες τις οδηγίες ασφάλειας και λειτουργίας που περιέχονται στο εγχειρίδιο λειτουργίας. Να έχετε πάντα υπόψη σας την ασφάλεια όλων των ατόμων στο χώρο εργασίας.



- Διατηρείτε άλλα άτομα μακριά από την περιοχή κινδύνου!



- Μην χρησιμοποιείτε αυτό το εργαλείο στη βροχή. Αποφεύγετε να το χρησιμοποιείτε σε υγρές συνθήκες.



- Όταν χρησιμοποιείτε αυτό το εργαλείο, να φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά και ωπαστιπίδες.



- Διαβάστε τις οδηγίες ασφάλειας και λειτουργίες σε αυτό το βιβλίο και φυλάξτε το σε ένα ασφαλές μέρος για μελλοντική αναφορά.
- Επικίνδυνο άνοιγμα τροφοδοσίας. Κρατήστε τα χέρια και τα πόδια σας μακριά από τα ανοίγματα ενώ το μηχάνημα λειτουργεί.



- Περιστρέφομενοι ανεμιστήρες. Κρατήστε τα χέρια και τα πόδια σας μακριά από τα ανοίγματα ενώ το μηχάνημα λειτουργεί.



- Βγάλτε το βύσμα από την κεντρική ηλεκτρική παροχή πριν από εργασίες καθαρισμού και συντήρησης ή αν το καλώδιο είναι κατεστραμμένο.



- Τα ηλεκτρικά προϊόντα που έχουν φτάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής τους δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απόβλητα. Να τα ανακυκλώνετε στις υπάρχουσες εγκαταστάσεις. Συμβουλεύετε τις τοπικές αρχές ή τον έμπορο λιανικής για συμβουλές ανακύκλωσης.



- Διπλή μόνωση



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

1. Σημαντικές οδηγίες για την ασφάλεια

- Διαβάστε προσεκτικά όλες τις οδηγίες ασφάλειας και λειτουργίας πριν χρησιμοποιήσετε αυτό το προϊόν. Δώστε ιδιαίτερη προσοχή σε όλα τα τμήματα του παρόντος εγχειριδίου λειτουργίας που φέρουν σύμβολα προειδοποίησης και ειδοποίησεις. Αν δεν ακολουθήστε όλες τις προειδοποιήσεις και οδηγίες, υπάρχει κίνδυνος να προκληθεί ηλεκτροπλήξια, έγκαυμα ή/και σοβαρός τραυματισμός.
- Το εργαλείο αυτό προορίζεται για φύσημα και αναρρόφηση-θρυψματισμό. Μην χρησιμοποιήστε ποτέ το εργαλείο για χρήση διαφορετική από την ενδεδειγμένη, όπως το φύσκωμα μπαλονιών.
- Το εργαλείο πρέπει να συνδέεται μόνο σε ηλεκτρική παροχή της ίδιας τάσης με αυτή που αναγράφεται στην πινακίδα ονομαστικών τιμών και μπορεί να λειτουργήσει μόνο με εναλλασσόμενο μονοφασικό ρεύμα. Το εργαλείο έχει διπλή μόνωση και, κατά συνέπεια, μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε πρίζες χωρίς σύρμα γείωσης.
- Φυλάξτε όλες τις προειδοποιήσεις και οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

2. Εκταίδευση

- Διαβάστε τις οδηγίες προσεκτικά. Εξοικειωθείτε με τα χειριστήρια και τη σωστή χρήση του εργαλείου.
- Μην επιτρέπετε ποτέ σε παιδιά, σε άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή χωρίς πείρα και γνώσεις ή σε άτομα που δεν γνωρίζουν αυτές τις οδηγίες να χρησιμοποιούν αυτόν το φυστήρα. Μπορεί να υπάρχει περιορισμός ηλικίας για το χειριστή βάσει των τοπικών κανονισμών.

- Μη χειρίζεστε ποτέ το εργαλείο όταν άλλα άτομα, ειδικά παιδιά ή κατοικίδια, βρίσκονται σε κοντινή απόσταση.
- Ο χειριστής ή ο χρήστης είναι υπεύθυνος για απυχήματα ή κινδύνους που υφίστανται άλλα άτομα ή ιδιοκτησία τους.

3. Προετοιμασία

- Κατά το χειρισμό του εργαλείου, να φοράτε πάντα κατάλληλα υποδήματα και μακρύ παντελόνι.
- Ντυθείτε σωστά - Μη φοράτε φαρδιά ρούχα ή κοσμήματα. Μπορεί να πιαστούν στα κινούμενα μέρη. Συνιστάται η χρήση σκληρών γαντιών και σταθερών παπουτσιών όταν εργάζεστε σε εξωτερικό χώρο.
- Να φοράτε προστατευτικό κάλυμμα μαλλιών που να κρατάει μαζεύματα τα μακριά μαλλιά. Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά κατά τη λειτουργία.
- Για να αποφευχθεί ο ερεθισμός από τη σκόνη, συνιστάται να φοράτε μάσκα προσώπου.
- Πριν από τη χρήση, ελέγχετε το ηλεκτρικό καλώδιο και το καλώδιο προέκτασης για συμάδια ζημιάς ή φθοράς. Μη χρησιμοποιήστε το εργαλείο αν το καλώδιο παρουσιάζει ζημιά ή φθορά.
- Μη χειρίζεστε ποτέ το εργαλείο με ελαττωματικά προστατευτικά ή καλύμματα ή χωρίς να βρίσκονται στις θέσεις τους οι διατάξεις ασφάλειας, για παράδειγμα ο σάκος συλλογής.
- Να χρησιμοποιούνται μόνο καλώδιο προέκτασης, ανθεκτικό στις καιρικές συνθήκες, που είναι κατάλληλο για τα μηχάνημά σας.

4. Λειτουργία

- Να δρομολογείτε πάντα το καλώδιο προς τα πίσω, μακριά από το εργαλείο.
- Αν το καλώδιο παρουσιάζει ζημιά κατά τη χρήση, αποσυνδέστε αμέσως το καλώδιο από την ηλεκτρική παροχή. ΜΗΝ ΑΓΓΙΖΕΤΕ ΤΟ ΚΑΛΩΔΙΟ ΠΡΙΝ ΤΟ ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΕΤΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ. Μη χρησιμοποιήστε το εργαλείο αν το καλώδιο παρουσιάζει ζημιά ή φθορά.
- Μη μεταφέρετε το εργαλείο από το καλώδιο.
- Αποφύγετε τα επικίνδυνα περιβάλλοντα - Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο σε υγραμένο ή υγρό χώρο.
- Αποσυνδέστε το εργαλείο από την κεντρική ηλεκτρική παροχή:
 - κάθε φορά που αφήνετε το εργαλείο.
 - πριν καθαρίσετε κάποια εμπλοκή.
 - πριν από εργασίες ελέγχου, καθαρισμού ή επισκευών στο εργαλείο.
- Σβήστε αμέσως το εργαλείο, αποσυνδέστε το εργαλείο από την κεντρική ηλεκτρική παροχή και ελέγχετε αν υπάρχουν εμπόδια ή ζημιά στη μονάδα:
 - μετά από την πρόσκρουση σε ξένο αντικείμενο.
 - αν το εργαλείο αρχίσει να δονεύεται με ασυνήθιστο τρόπο.
- Να χειρίζεστε το εργαλείο μόνο όταν έχετε ακόμα φως έξω ή με καλό τεχνητό φωτισμό.
- Μην τεντώνετε υπερβολικά και να διατηρείτε πάντα την ισορροπία σας.
- Να είστε πάντα βέβαιοι ότι έχετε καλό πάτημα σε πλαγιές.
- Να περπατάτε, να μην τρέχετε ποτέ.
- Να διατηρείτε καθαρές όλες τις εισόδους του αέρα ψύξης.
- Μην φυσάτε σκουπίδια προς την κατεύθυνση των παρευρισκομένων.

Το εργαλείο παρέχεται χωρίς να είναι συναρμολογημένα κάποια εξαρτήματα. Για να τα συναρμολογήσετε, συνεχίστε όπως περιγράφεται στη συνέχεια:

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Για να αποφευχθεί ο σοβαρός προσωπικός τραυματισμός, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση OFF (ανενεργή), το εργαλείο δεν είναι συνδεδεμένο σε πρίζα και τα στροφεία έχουν σταματήσει πριν συνδέσετε ή αφαιρέσετε τους σωλήνες.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΩΣ ΦΥΣΗΤΗΡΑ (Εικ. 3)

- Σύρετε το σωλήνα φυσητήρα προς τα μπροστά μέχρι οι περιοχές με εγκοπές στο περιβλήμα φυσητήρα να ασφαλίσουν στις εσοχές στο σωλήνα.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΩΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΤΗΡΑ-ΘΡΥΜΜΑΤΙΣΤΗ (προαιρετικό αξεσουάρ) (Εικ. 2)

- Σύρετε τον μπροστινό και τον πίσω σωλήνα αναρροφητήρα-θρυμματιστή μαζί, μέχρι να ασφαλίσουν. (Βλ. Εικ. 2.)
- Χαλαρώστε τη χειρόβιδα και ανοίξτε την πύλη αναρροφητήρα-θρυμματιστή. (Βλ. Εικ. 2.1.)
- Εισαγάγετε το τμήμα σφήνας του σωλήνα αναρροφητήρα-θρυμματιστή μέσα στη θήκη. (Βλ. Εικ. 2.2.) Σφίξτε τη χειρόβιδα για να στερεώσετε το σωλήνα αναρροφητήρα-θρυμματιστή. (Βλ. Εικ. 2.3.)
- Για να αφαιρέσετε τους σωλήνες αναρροφητήρα-θρυμματιστή, ακολουθήστε τα παραπάνω βήματα με αντίστροφη σειρά.
- Εισαγάγετε τον προσαρμόγεα σάκου μέσα στην έξοδο φυσητήρα. Κλειδώστε τον προσαρμόγεα σάκου με το κουμπί κλειδώματος. Για να βγάλετε το σάκο, απλά πατήστε το κουμπί κλειδώματος και αφαιρέστε το σάκο. (Βλ. Εικ. 4.)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Μπορεί να χρειαστεί να αφαιρέσετε το σωλήνα φυσητήρα ή τους σωλήνες αναρροφητήρα-θρυμματιστή για να καθαρίσετε έναν φραγμένο σωλήνα ή πτερύγιο.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΑΚΟΥ ΜΕ ΙΜΑΝΤΑ ΩΜΟΥ (Εικ. 4)

- Ενώ στέκεστε στη θέση εργασίας, ρυθμίστε το μήκος για να ταιριάζει με το μέγεθος του χειριστή. Τραβήξτε τη γλωττίδα για πιο μακρύ, τραβήξτε τον ιμάντα για πιο κοντό.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ (Εικ. 5)

- Ασφαλίστε το καλώδιο προέκτασης στο περιβλήμα μότερ χρησιμοποιώντας το συγκρατητή καλωδίου. Εποι αποφέυγεται η τυχαία αφαίρεση του ηλεκτρικού καλωδίου.
- Συνδέστε το θηλυκό άκρο του καλωδίου προέκτασης με το φίς της μονάδας.

ΕΝΑΡΞΗ/ΔΙΑΚΟΠΗ ΤΟΥ ΦΥΣΗΤΗΡΑ/ΑΝΑΡΡΟΦΗΤΗ-ΘΡΥΜΜΑΤΙΣΤΗ (Εικ. 6)

- Για ενεργοποίηση, σύρετε τον ολισθαίνοντα διακόπτη τροφοδοσίας/ταχύτητας. Με '1' υποδεικνύεται ότι το εργαλείο λειτουργεί με αργή ταχύτητα και με το '2' με υψηλή ταχύτητα.
- Για απενεργοποίηση, σύρετε το διακόπτη στο '0'.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

- Ενώ βρίσκεται σε λειτουργία αναρρόφησης-θρυμματισμού (προαιρετικό αξεσουάρ), ο φυσητήρας ΠΡΕΠΕΙ να βρίσκεται στη θέση υψηλής ταχύτητας.

ΚΡΑΤΗΜΑ ΤΟΥ ΕΡΓΑΛΕΙΟΥ

Πριν θέσετε τη μονάδα σε λειτουργία, σταθείτε στη θέση εργασίας.

Ελέγχετε τα ακόλουθα:

- Φοράτε σωστό ρουχισμό, όπως μπότες, προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά-προσωπίδες, ωτοασπίδες/προστασία ακοής, γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικη μπλούζα.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Για να αποφευχθεί η πρόκληση σοβαρού προσωπικού τραυματισμού, όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη μονάδα, να φοράτε πάντοτε γυαλιά-προσωπίδες ή προστατευτικά γυαλιά που συμμορφώνονται με το πρότυπο EN 166 ή ANSI Z87.1. Σε μέρη με πολλή σκόνη, να φοράτε μάσκα προσώπου ή μάσκα σκόνης.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Για να αποφευχθεί η πρόσκληση σοβαρού προσωπικού τραυματισμού, όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη μονάδα, να φοράτε πάντοτε γυαλιά-προσωπίδες ή προστατευτικά γυαλιά που συμμορφώνονται με το πρότυπο EN 166 ή ANSI Z87.1. Σε μέρη με πολλή σκόνη, να φοράτε μάσκα προσώπου ή μάσκα σκόνης.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ (Εικ. 7)

- Πριν ξεκινήσετε τη λειτουργία της μονάδας, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα δεν είναι στραμμένη προς κάποιο άτομο ή τυχόν ελεύθερα σκοπιδιά.
- Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα βρίσκεται σε καλή λειτουργική κατάσταση. Βεβαιωθείτε ότι οι σωλήνες και τα προστατευτικά βρίσκονται στη θέση τους και είναι ασφαλισμένα.
- Κατά τη λειτουργία, να κρατάτε πάντοτε τη μονάδα και με τού χέρια.
- Να κρατάτε καλά την μπροστινή και την πίσω λαβή ή χειρολαβές.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος για απώλεια ακοής που σχετίζεται με τα επίπεδα ήχου, απαιτείται προστασία της ακοής.
- Να χρησιμοποιείτε τον ιμάντα ώμου όταν χρησιμοποιείτε τη μονάδα ως αναρροφητήρα-θρυμματιστή.
- Βεβαιωθείτε ότι ο σάκος είναι τοποθετημένος σωστά και κλεισμένος με το φερμουάρ (όταν χρησιμοποιείτε ως αναρροφητήρας-θρυμματιστή).
- Να θέτετε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό σε λειτουργία μόνο σε λογικές ώρες-όχι νωρίς το πρωί ή αργά τη νύχτα όταν οι άνθρωποι μπορεί να ενοχλούνται. Να συμμορφώνεστε με τις ώρες κοινής ησυχίας. Οι συνήθεις συστάσεις είναι 9:00 π.μ. έως 5:00 μ.μ., Δευτέρα έως Σάββατο.
- Για να μειώσετε τα επίπεδα θορύβου, να χειρίζεστε το εργαλείο σε χαμηλή ταχύτητα εάν είναι δυνατό.
- Να χρησιμοποιείτε τους γουνάκια και σκούπα για να χαλαρώσετε τις ακαθαρσίες πριν χρησιμοποιήσετε το φυσητήρα.
- Σε χώρους με πολλή σκόνη, να υγραίνετε ελαφρώς τις επιφάνειες.

- Εξοικονομήστε νερό χρησιμοποιώντας τη λεκτρικό φυσητήρα αντί για λάστιχο νερού σε πολλές εφαρμογές στο γκαζόν και τον κήπο, περιλαμβάνοντας περιοχές όπως υδρορροές, σήτες, βεράντες, ψηταριές, μπαλκόνια και κήπους.
- Να είστε προσεκτικοί με τα παιδιά, τα κατοικίδια ζώα, τα ανοικτά πάραθυρα ή τα φρεσκοπλυμένα αυτοκίνητα, καὶ να φυσάτε τα σκουπίδια μακριά από αυτά με ασφάλεια.
- Να καθαρίζετε μετά τη χρήση του φυσητήρα και άλλου εξοπλισμού. Απορρίψτε τα σκουπίδια κατάλληλα.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Βεβαιωθείτε ότι η πύλη αναρρόφησης-θρυμματισμού είναι τελείως κλειστή και κλειδωμένη.

ΟΠΕΣ ΑΕΡΙΣΜΟΥ

- Μην καλύπτετε ποτέ τις οπές αερισμού. Φροντίστε να μην είναι φραγμένες και να μην περιέχουν σκουπίδια. Πρέπει πάντοτε να παραμένουν καθαρές για τη σωστή ψύξη του μοτέρ.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Για την αποφυγή σοβαρού προσωπικού τραυματισμού, μη φοράτε φαρδιά ρούχα ή αεσέουδη όπως κασκόλ, κορδόνια, αλυσίδες, γραβάτες, κτλ., που θα μπορούσαν να τραβηγούν μέσα στις οπές αερισμού. Για να βεβαιωθείτε ότι τα μακριά μαλλιά δεν θα τραβηγούν μέσα στις οπές αερισμού, δέστε προς τα πίσω τα μακριά μαλλιά.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΩΣ ΦΥΣΗΤΗΡΑ

Κρατήστε το φυσητήρα σταθερά. Σαρώστε από τη μία πλευρά προς την άλλη με το στόμιο μερικά εκατοστά από το έδαφος ή το δάπεδο. Προχωρήστε τη μονάδα αργά, διατηρώντας τη συσσωρευμένη σωρό των σκουπιδιών μπροστά σας. Οι περισσότερες λειτουργίες ξηρού φυσήματος πραγματοποιούνται καλύτερα σε χαμηλές ταχύτητες, και όχι σε υψηλές. Το φύσημα σε υψηλή ταχύτητα είναι ο καλύτερος τρόπος για τη μετακίνηση αντικειμένων μεγαλύτερου βάρους όπως μεγάλες ακαθαρσίες ή χαλιά.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΩΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΤΗΡΑ-

ΘΡΥΜΜΑΤΙΣΤΗ (προαιρετικό αεσέουδα)

Κρατήστε το εργαλείο σταθερά, δίνοντας κλίση στους σωλήνες αναρροφητήρα-θρυμματιστή (5–10 εκατοστά) και χρησιμοποιήστε μια σαρωτική κίνηση για να συλλέξετε ελαφριά σκουπίδια. Τα σκουπίδια θα μαζευτούν μέσα στο σάκο. Αντικείμενα όπως μικρά φύλλα και κλαράκια θα θρυμματιστούν καθώς περνούν από το περίβλημα ανεμιστήρα. Για μεγαλύτερη διάρκεια ζωής του σάκου και αυξημένη απόδοση, να αδειάζετε συχνά το σάκο.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΦΡΑΓΜΕΝΟΥ ΣΩΛΗΝΑ/ΣΤΡΟΦΕΙΟΥ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Για την αποφυγή σοβαρού προσωπικού τραυματισμού, βεβαιωθείτε ότι η μονάδα είναι ΣΒΗΣΤΗ και αποσυνδεδέμενή από το λεκτρικό ρεύμα πριν καθαρίσετε το στροφείο.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Για την αποφυγή σοβαρού προσωπικού τραυματισμού, να φοράτε πάντοτε γάντια για να προστατεύεστε από τις λάμες του στροφείου ή άλλα αιχμηρά αντικείμενα.
- Σύρετε τον ολισθαίνων διακόπτη τροφοδοσίας/ταχύτητας στη θέση OFF (ανενεργή) και περιμένετε μέχρι η μονάδα να ακινητοποιηθεί πλήρως.

- Αποσυνδέστε τη μονάδα από την ηλεκτρική παροχή.
- Βγάλτε το σωλήνα φυσητήρα ή τους σωλήνες αναρροφητήρα-θρυμματιστή και το σάκο.
- Αφαιρέστε προσεκτικά το υλικό που φράσσει το σωλήνα ή το στροφείο. Ελέγχτε τις λάμες για να βεβαιωθείτε ότι δεν έχει προκύψει καμία ζημιά. Περιστρέψτε τις λάμες του στροφείου με το χέρι για να βεβαιωθείτε ότι το εμπόδιο έχει απομακρυνθεί εντελώς.
- Τοποθετήστε ξανά το σωλήνα φυσητήρα ή τους σωλήνες αναρροφητήρα-θρυμματιστή και το σάκο.
- Συνδέστε ξανά τη μονάδα στην ηλεκτρική παροχή.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ νερό για τον καθαρισμό του προϊόντος σας. Να χρησιμοποιείτε μόνο ένα στεγνό πανί. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ βενζίνη, πετρελαϊκό αιθέρα, διαλυτικό, αλκοόλη ή παραμόρφωση ή ρωγμές.
- Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε το μηχάνημα από την κεντρική ηλεκτρική παροχή πριν καθαρίσετε ή ελέγχετε το προϊόν σας.
- Να αδειάζετε πάντα τον σάκο συλλογής.
- Να αποθηκεύετε πάντα το προϊόν σε μέρος χωρίς υγρασία και να βεβαιώνεστε ότι δεν υπάρχει πιθανότητα το καλώδιο να υποστεί βλάβη.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΗΣ

- Να αδειάζετε το σάκο συλλογής μετά από κάθε χρήση για να αποφεύγετε την παραμόρφωση και για να μην εμποδίζεται η ροή αέρα, γεγονός που θα μειώσει την απόδοση της μονάδας.
- Να καθαρίζετε το σάκο συλλογής όπως απαιτείται. Ενώ φοράτε προστατευτικά ματιών και αφού αδειάσετε το σάκο σκόνης, αναποδογυρίστε το σάκο σκόνης και κουνήστε τον έντονα για να απομακρύνετε τη σκόνη και τα σκουπίδια.

ΑΠΟΡΡΙΨΗ



Τα λεκτρικά προϊόντα που έχουν φτάσει στο τέλος της διάρκειας ζωής τους δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απόβλητα. Να τα ανακυκλώνετε στις υπάρχουσες εγκαταστάσεις. Συμβουλευτείτε τις τοπικές αρχές ή τον έμπορο λιανικής για συμβουλές ανακύκλωσης.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Πριν από τον καθαρισμό ή οποιαδήποτε εργασία συντήρησης, πάντα να βεβαιώνεστε ότι έχετε βγάλει το φίς του λεκτρικού καλωδίου από την πρίζα. Οταν τελειώσετε με τη χρήση του εργαλείου, να ελέγχετε πάντα ότι το προϊόν είναι καθαρό και χωρίς χώματα και σκουπίδια.

- Μην χρησιμοποιείτε διαλύτες για να καθαρίσετε το εργαλείο.
- Φυλάξτε το εργαλείο σε ένα μέρος χωρίς υγρασία, μακριά από παιδιά.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ

Αν το ηλεκτρικό καλώδιο πρέπει να αλλαχθεί, η εργασία πρέπει να διεξαχθεί από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις προκειμένου να αποφευχθεί κάθε κίνδυνος για την ασφάλεια.

Σε περίπτωση που το ηλεκτρικό καλώδιο είναι κατεστραμμένο, θα πρέπει να αντικατασταθεί σε κέντρο σέρβις της Makita προκειμένου να αποφευχθεί τυχόν κίνδυνος.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΕΠΙΛΥΣΗ
Η μονάδα δεν φυσάει ή δεν αναρροφά-θρυμματίζει.	<ol style="list-style-type: none">Ο σάκος είναι γεμάτοςΦραγμένος σωλήναςΦραγμένο στροφείοΒρόμικος σάκοςΣκισμένος σάκοςΤο φερμουάρ του σάκου είναι ανοικτόΜονάδα αποσυνδεδεμένη από την ηλεκτρική παροχή	<ol style="list-style-type: none">Αδειάστε τον σάκο.Καθαρίστε το φράξιμο.Καθαρίστε το φράξιμο.Καθαρίστε τον σάκο.Αντικαταστήστε τον σάκο.Κλείστε το φερμουάρ του σάκου.Βάλτε το φίς του ηλεκτρικού καλωδίου σε μια πρίζα ή πολύπριζο.
Η μονάδα δεν ενεργοποιείται.	<ol style="list-style-type: none">Η μονάδα είναι αποσυνδεδεμένη από την ηλεκτρική παροχή.Ο ολισθαίνων διακόπτης τροφοδοσίας/ταχύτητας βρίσκεται στη θέση OFF (ανενεργή).Οι σωλήνες αναρροφητήρα-θρυμματιστή και ο σάκος δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά.Η πύλη εισόδου/κάλυμμα δεν είναι κλειστή.Μπορεί να έχει πέσει η ασφάλεια του σπιτιού.	<ol style="list-style-type: none">Ελέγχετε το ηλεκτρικό καλώδιο για να βεβαιωθείτε ότι το φίς του είναι τοποθετημένο σε μια πρίζα.Σύρετε το διακόπτη στην υψηλή ή χαμηλή ρύθμιση.Ελέγχετε τους σωλήνες αναρροφητήρα-θρυμματιστή και το σάκο για να βεβαιωθείτε ότι επιτρέπουν την ενεργοποίηση του διακόπτη όταν είναι σωστά τοποθετημένα.Βεβαιωθείτε ότι η πύλη/κάλυμμα είναι τελείως κλειστή και ασφαλισμένη.Ελέγχετε τον πίνακα ασφαλειών και επαναφέρετε αν απαιτείται.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ

Για τις ευρωπαϊκές χώρες μόνο

Η δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ περιλαμβάνεται ως Παράρτημα A σε αυτό το εγχειρίδιο οδηγιών.

AÇIKLAMA (Şek. 1 ve Şek. 3)

1	Sürgülü güç/hız düğmesi	6	Kilitleme düğmesi	11	Ayar vidası
2	Yardımcı tutamak	7	Üfleyici borusu	12	Çentikli alan
3	Elektrik kablosu	8	Vakum borusu	13	Hava çıkıştı
4	Kablo tutucu	9	Omuz askısı	14	Yuva
5	Vakumlama girişi	10	Torba		

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model		UB0801
Voltaj		220–240 V
Frekans		50–60 Hz
Giriş gücü		1.650 W
Yalıtım		Sınıf II
Hava hızı (Üfleyici)	yüksek	83 m/sn
	düşük	42 m/sn
Hava hacmi (Vakum)	yüksek	11 ³ m/dak
Ağırlık	Üfleyici borusu ile	3,2 kg
	Vakum borusu ile	3,8 kg
Vakumlama oranı		8:1
Ses basınç seviyesi		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Ses güç seviyesi		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Titreşim seviyesi		a _h ≤ 2,5 ² m/sn; K=1,5 ² m/sn

- Sürekli yapılan araştırma ve geliştirmelerden dolayı, burada belirtilen özellikler önceden bildirilmeksizdir değiştirilebilir.
- Özellikler ülkeden ülkeye değişebilir.
- EPTA-Prosedürü 01/2014 uyarınca ağırlık

SEMBOLLER

Aletin üzerinde aşağıdaki sembollerden bazıları yer alabilir. Lütfen bunları inceleyin ve anımlarını öğrenin. Bu sembollerin doğru bir şekilde yorumlanması aleti güvenli ve etkin bir şekilde kullanmanızı sağlar.



- Bu uyarı sembollerini, aleti kullanırken almanız gereken güvenlik tedbirlerini hatırlatmak için alet üzerinde gösterilmektedir.



- Bu alet sadece operatör kılavuzunda yer alan tüm güvenlik ve kullanım talimatlarını okumuş ve anlamış kişilerce kullanılmalıdır. Çalışma alanındaki tüm kişilerin güvenliğine her zaman dikkat edin.



- Diğer kişileri tehlikeli bölgenin dışında tutun!



- Bu alet yağmur altında kullanmayın. Nemli koşullarda kullanmaktan kaçının.



- Bu aleti kullanırken, daima koruyucu gözlük ve kulak koruyucu kullanın.



- Bu kitabıktaki güvenlik ve kullanım talimatlarını okuyun ve gelecekte başvurmak için güvenli bir yerde saklayın.



- Tehlikeli besleme deliği. Makine çalışırken ellerinizi veya ayaklarınızı deliklere yaklaştırmayın.



- Dönen Fanlar. Makine çalışırken ellerinizi veya ayaklarınızı deliklere yaklaştırmayın.



- Temizlik ve bakım yapmadan önce ya da kablo hasar görürse fıştı prizden çekin.
- Elektrikli atık ürünler evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır. Tesislerin olduğu yerlerde lütfen geri dönüştürün. Geri dönüşüm açıklaması için yerel yönetim veya bayinize danışın.



- Çift yalıtımlı

GÜVENLİK UYARILARI

1. Önemli güvenlik talimatları

- Lütfen bu ürünü kullanmaya başlamadan önce güvenlik ve kullanım talimatlarını dikkatle okuyun. Lütfen bu kullanım kılavuzunun uyarı sembollerini ve bildirimler içeren tüm bölümlerine özel önem gösterin. Uyarı ve talimatlara uyulmaması elektrik çarpması, yanma ve/veya ciddi yaralanmalara neden olabilir.
- Bu alet üfleme ve vakumlama için tasarlanmıştır. Aleti tasarılanan amacı dışında, örneğin balon şişirmek için kullanmayın.
- Alet sadece ad plakası üzerinde yazan voltaj ile aynı değere sahip bir güç kaynağına bağlanmalıdır ve tek fazlı bir AC güç kaynağı üzerinde kullanılmalıdır. Alet çift yalıtımlıdır, bu yüzden topraksız prizlerde de kullanılabilir.
- Tüm uyarı ve talimatları ilerde başvurmak için saklayın.

2. Eğitim

- Talimatları dikkatle okuyun. Aletin kontrollerine ve doğru kullanımına aşinalık kazanın.
- Fiziksel, duyusal ya da zihinsel yetenekleri kısıtlı olan veya deneyim ya da bilgileri olmayan ya da bu talimatları üfleyici kullanacak kadar aşağı olmayan kişilerin ve çocukların makineye kullanmasına asla izin vermeyin. Yerel düzenlemeler operatörün yaşına sınırlama getirebilir.
- Aleti asla çevresinde insanlar, özellikle de çocuklar veya evcil hayvanlar varken kullanmayın.
- Diğer insanlara ya damallarına gelecek zararlardan ve kazalardan operatör ya da kullanıcının sorumlu olduğunu unutmayın.

3. Hazırlık

- Aleti kullanırken daima uygun bir ayakkabı ve uzun pantolon giyin.
- Uygun şekilde giyinin - Bol elbiseler giymeyin ve takı kullanmayın. Hareket eden parçalara takılabilir. Dışarıda çalışırken sağlam eldivenler ve uygun ayakkabilar giyilmesi tavsiye edilir.
- Saçınız uzunsa saçı kapatacak bir koruyucu örtü takın. Kullanım sırasında koruyucu gözlük takın.
- Tozdan rafatsız olmak için toz maskesi takılması tavsiye edilir.
- İkmal kablolarında ve uzatma kablolarında hasar olup olmadığını veya bunların yıpranıp yıpranmadığını kullanmadan önce kontrol edin. Kablo hasarlı ya da aşınmışsa aleti kullanmayın.

- Aleti hasarlı koruma veya siperle ya da toplama torbası gibi güvenlik aygıtları yerine takılı olmadan kullanmayın.
- Sadece makinenize uygun dış ortamda kullanma uygulamaları uygulama kablosu kullanın.

4. İşleyis

- Kablonun her zaman aletin arkasında kalmasını sağlayın.
- Kablo kullanım sırasında hasar görürse, fıştı derhal prizden çekin. FİŞİ PRİZDEN ÇEKMEDEN ÖNCE KABLOYA DOKUNMAYIN. Kablo hasarlı ya da aşınmışsa aleti kullanmayın.
- Aleti kablolardan tutarak taşımayın.
- Tehlikeli Ortamlardan Sakınan - Aleti nemli ya da ıslak yerlerde kullanmayın.
- Şu durumlarda aleti prizden çekin:
 - aleti kullanmayı bıraktığınızda
 - bir tıkanmayı gidermeden önce
 - alet üzerinde bir kontrol, temizlik ya da çalışma yapmadan önce
- Şu durumlarda aleti derhal kapatın, aleti prizden çekin ve tıkanıklık olup olmadığını ya da üniteye bir zarar gelip gelmediğini kontrol edin:
 - yabancı bir nesnede çarptığınızda
 - alet anomal olur şekilde titremeye başlarsa
- Aleti sadece günüşinda ya da iyi aydınlatma sağlayan yapay ışıkta kullanın.
- Fazla ileriye uzanmaya çalışmayın ve her zaman dengenizi koruyun.
- Eğimli yerlerde adımlarınıza dikkat edin.
- Yürüyerek kullanımın, asla koşmayın.
- Tüm soğutma kanalı hava girişlerini döküntülerden koruyun.
- Döküntüler hiçbir zaman etraftaki insanlara doğru üflemeinyin.
- Alet için maksimum 30 mA hassasiyetinde kesme akıma sahip bir kaçak akım rölesi sağlanmalıdır.

5. Bakım ve saklama

- Bakım, kontrol ve depolama işlemlerinden önce ya da bir aksesuarı değiştirmek için, aleti kapatın, fıştı prizden çekin ve tüm hareketli parçaların tamamen durmasını bekleyin. Herhangi bir kontrol, ayarlama ve benzeri işlemlere başlamadan önce aletin soğumasını bekleyin. Üfleyici dikkatli bir şekilde kullanım ve temiz tutun.
- Aletin güvenli bir çalışma durumunda olduğundan emin olmak için tüm somun, civata ve vidaların sıkı olduğundan emin oln.
- Aleti aşırıya ve yıpranalma karşı sık sık kontrol edin.
- Aşınmış veya hasar görmüş parçaları yenisiyle değiştirin.
- Sadece orijinal yedek parça ve aksesuar kullanın.
- Kullanmadığınızda Aleti İçeride Saklayın - Kullanılmadıkları zamanlarda aletler içinde, kuru bir ortamda, çocukların ulaşamayacağı yüksek veya kilitli bir yerde saklanmalıdır.

6. Üfleyici/vakum için ek güvenlik kuralları

- Aleti çalıştırırken yüz, göz, el, ayak, baş yaralanmalarını ve işitme hasarını önlemek için her zaman uygun koruyucu giysiler kullanın; koruyucu gözlük veya bir yüz siperi, yüksek bottar veya sağlam ayakkabılar, uzun pantolon, iş eldivenleri, sert bir başlık ve kulaklı takın.
- Baş aşağı sekişdeyen veya kullanma pozisyonunda değilken aleti çalıştmayın.

- Alet kullanılmadığında, boşta bırakıldığında, temizlenirken, bir yerden başka bir yere taşıınırken veya uzatma kablosu dolaşmış veya hasarlıysa motoru kapatın ve fişini çekin.
- Aleti insanların, özellikle de çocukların veya evcil hayvanların yanında kullanmayın. Çocuklar veya evcil hayvanlar yaklaşlığında aleti kapatın. Aleti kullanırken diğer insanlardan en az 5 m'lik bir güvenli mesafeyi koruyun.
- Üfleyici boruyu hiçbir zaman etrafındaki insanlara veya evcil hayvanlara doğru tutmayın. Döküntülerin hiçbir zaman etrafındaki insanlara veya evcil hayvanlara doğru üflemeyin. Diğer insanlara ya da mallarına gelecek zararlardan ve kazalardan operatörün sorumlu olduğunu unutmayın.
- Fısı veya aleti ıslak ellerle tutmayın ve aleti yağmur altında kullanmayın.
- Sadece açık havada kullanımına uygun uzatma kabloları kullanın. Uzatma kablosunu isıtın, yağıdan, keskin kenarlardan uzak tutun.
- Uzatma kablosunun, kullanım sırasında fişten çıkışmasını engelleyecek şekilde sıkıca takılı olduğundan emin olun.
- Tüm hava girişlerini ve üfleyici boruyu tozdan, havadan, tüyden ve hava akışında azalmaya neden olabilecek her türlü maddeden arındırın.
- Aleti kullanırken dengeli ve sabit bir pozisyonda durun.
- Aleti kapalı veya yetersiz havalandırılan alanlarda veya alev alabilir ve/veya patlayıcı sıvılar, gazlar ya da tozlar gibi maddelerin bulunduğu yerlerde çalıştırın.
- Dikkatinizin dağılmamasına izin vermeyin ve yaptığıınız işe odaklısanız. Sağduyunuzu kullanın. Aleti yorgunken, hastayken, alkol veya diğer uyarıcı maddelerin etkisi altındayken asla kullanmayın.
- Bu aleti bol takılar takarken ve uzun saçı iseniz saçlarınızın toplu dejikten çalıştırın. Uzun saçları arkadan bağlayın ve bol takıları çıkarın.
- Aletin külər, sigara izmaritleri, vb. gibi yanın veya tüten maddeleri toplaymasına izin vermeyin.
- Cam, plastik, porselen, vb. gibi kırılabilir nesneleri toplayma çalışmamın.
- Toplamla torbası takılı dejikken aleti vakumlama işleminden kullanmayın.
- Aleti çakılı yüzeylerde vakumlama veya üfleme modunda kullanmayın.
- Aleti sadece günüşliğinde ya da yeterli ışıkta kullanın.
- Aleti kullanmadığınızda, kuru bir yerde ve çocukların erişiminden uzakta saklayın.
- Kullanım sonrası, aleti güç kaynağından çıkarın ve aşırma ve hasar olup olmadığını inceleyin. En ufak bir şüpheniz olsa bile, yetkili bir servis merkezi ile iletişim kurun.
- Aleti sadece bu kılavuzda verilen talimatlara uygun olarak kullanın.
- Düzenli olarak vidaların sıkı olup olmadığını kontrol edin.
- Sadece üretici tarafından tavsiye edilen yedek parça ve aksesuarları kullanın.
- Aleti tamir etmeye veya iç parçalara erişmeye çalışmayın. Sadece yetkili servis merkezleri ile iletişim kurun.
- Aletin maksimum 30 mA'lık kesme akıma sahip bir kaçak akım rölesi (RCD) ile kullanılması önerilir.

MONTAJ

AMBALAJINDAN ÇIKARMA

- Ürün ve aksesuarları kutudan dikkatle çıkarın.
- Sevkiyat sırasında herhangi bir kırılma veya hasarın oluşmadığından emin olmak için ürünü dikkatle inceleyin.
- Ürünü dikkatle inceleyene ve tatmin edici şekilde çalıştırana kadar ambalaj malzemelerini atmayın.
- Herhangi bir parça hasarlı veya eksik ise, lütfen destek için Makita servis merkezini arayın.

Alet, bazı monte edilmemiş bileşenlerle birlikte sağlanır. Bu bileşenleri monte etmek için, aşağıdaki talimatları izleyin:

⚠️UYARI:

- Ciddi kişisel yaralanmayı önlemek için, boruları takmadan veya çıkarmadan önce anahtarın KAPALI konumda olduğundan, fişinin çekili olduğundan ve pervanelerin durmuş olduğundan emin olun.

ÜFLEYİCİ OLARAK MONTAJ (Şek. 3)

- Üfleyici boruyu, üfleyici yuvası üzerindeki çentikli alanlar tüp üzerindeki yuvalara oturana kadar ileri doğru kaydırın.

VAKUM OLARAK MONTAJ (isteğe bağlı aksesuar) (Şek. 2)

- Ön ve arka vakum borularını kilitlenene kadar birlikte kaydırın. (Bkz. Şek. 2.)
- Ayar vidasını gevşetin ve öğretme girişini açın. (Bkz. Şek. 2.1.)
- Vakum borusunun malç serme aparatını cebe alın. (Bkz. Şek. 2.2.) Vakum borusunu, ayar vidasını sıkarak sabitleyin. (Bkz. Şek. 2.3.)
- Vakum borularını çıkarmak için, yukarıdaki adımları tersten izleyin.
- Torba adaptörünü üfleyici çıkışına takın. Torba adaptörünü kilit düğmesi ile kilitleyin. Torbayı çıkarmak için, kilit düğmesine basın ve torbayı çıkarın. (Bkz. Şek. 4.)

NOT:

- Tıkanmış bir boruyu veya pervaneyi temizlemek için üfleyici borusunun veya vakum borularının çıkarılması gerekebilir.

TORBANIN OMUZ ASKİSİ İLE TAKILMASI (Şek. 4)

- Kullanma pozisyonunda ayakta dururken, uzunluğu operatörün boyuna göre ayarlayın. Uzatmak için kayışı, kısaltmak için askıyı çekin.

İŞLEYİŞ

ELEKTRİK KABLOSUNUN BAĞLANMASI (Şek. 5)

- Uzatma kablosunu, kablo tutucu kullanarak motor yuvasına sabitleyin. Bu işlem elektrik kablosunun kazara çökmesini önler.
- Uzatma kablosunun dışı ucunu ünitenin fişi ile bağlayın.

ÜFLEYİCİNİN/VAKUMUN DURDURULMASI (Şek. 6)

- Açmak için, sürgülü güç/hızı düğmesini kaydırın. '1' aletin düşük hızda, '2' ise yüksek hızda çalıştığını belirtir.
- Kapatmak için, anahtarı '0' konumuna kaydırın.

ÖNEMLİ:

- Vakumlama modundayken (isteğe bağlı aksesuar), üfleyici yüksek hız konumunda OLMALIDIR.

ALETİN TUTULMASI

Üniteyi çalıştırmadan önce, kullanma pozisyonunda ayakta durun.

Şunları kontrol edin:

- Botlar, koruyucu gözlük, kulak koruyucu, eldivenler, uzun pantolon ve uzun kollu gömlek gibi uygun giysiler giyin.

⚠️ UYARI:

- Ciddi kişisel yaralanmayı önlemek için, bu üniteyi kullandığınız her zaman EN 166 veya ANSI Z87.1 ile uyumlu koruyucu gözlük takın. Tozlu yerlerde bir yüz maskesi veya toz maskesi takın.

⚠️ UYARI:

- Ciddi kişisel yaralanmayı veya üniteyen hasar görmesini önlemek için, üniteyi çalıştırmadan önce üfleyici borusunu veya vakum borularının ve torbanın yerine takılı olduğundan emin olun.

KULLANIMA YÖNELİK İPUÇLARI (Şek. 7)

- Üniteyi çalıştırmadan önce, üniteyenin herhangi birine veya herhangi bir gevşek döküntüye doğrultulmadığından emin olun.
- Üniteyenin çalışır durumda olduğunu doğrulayın. Boruların ve koruma parçalarının yerinde olduğundan ve sıkı tutturulduğundan emin olun.
- Kullanırken aleti daima iki elinizle tutun.
- Hem ön hem de arka tutamakları veya kavrama kollarını sıkıcı tutun.
- Ses seviyesi/seviyeleri ile ilişkili işitme kaybı riskini azaltmak için, kulak koruması gereklidir.
- Üniteyi vakum olarak kullanırken, omuz askısını takın.
- Torbanın doğru takıldığından ve fermuarının kapatıldığından (vakum olarak kullanıldığından) emin olun.
- Ekipmanı sadece makul saatlerde kullanın/çalıştırın
 - sabahın erken saatleri ya da gece geç saatler gibi insanların rahatsız olabileceği saatlerde çalıştırmayın. Yerel kanunlarda belirtilen saatlere uyun. Genel önerisi Pazartesi'nden Cumartesi'ye 09:00 ile 17:00 saatleri arasıdır.
 - Ses seviyelerini azaltmak için, herhangi bir zamanda kullanılan ekipman sayısını sınırlılaştırın.
 - Ses seviyelerini azaltmak için, aleti mümkünse düşük hızda kullanın.
 - Üfleme işlemine başlamadan önce döküntülerin gevsetmek için tırmık ve süpürge kullanın.
 - Tozlu koşullarda, yüzeyleri hafifçe ıslatın.
 - Elektrikli üfleyicileri; oluklar, çitler, avlular, panjurlar, sundurmalar ve bahçeler gibi alanlar dahil olmak üzere birçok çimen ve bahçe bakımı uygulamalarındahortum yerine kullanarak sudan tasarruf edin.
 - Çocuklar, evcil havanlar, açık pencereeler veya yeni yıkanmış arabalara dikkat edin ve döküntülerin güvenli bir şekilde uzağa üfleyin.
 - Üfleyicileri ve diğer ekipmanları kullandıktan sonra temizleyin. Döküntülerin uygun bir şekilde atın.

NOT:

- Lütfen, Vakumlama girişinin tam olarak kapalı ve kilitli olduğundan emin olun.

HAVALANDIRMA DELİKLERİ

- Havalandırma deliklerini asla kapatmayın. Delikleri tıkanıklıklar ve döküntülerden arındırın. Düzgün motor soğutması için havalandırma delikleri her zaman temiz olmalıdır.

⚠️ UYARI:

- Ciddi kişisel yaralanmayı önlemek için, havalandırma deliklerinin içine çekilebilecek eşarp, ip, zincir, boyun bağıları gibi bol giysi veya aksesuarlar kullanmayın. Uzun saçların havalandırma deliklerine çekilmemesi için, saçınızı arkadan bağlayın.

ÜFLEYİCİ OLARAK KULLANIM

Üfleyiciyi sıkıcı tutun. Yerden veya zeminden birkaç santimetre yukarıda tuttuğunuz ağızlık ile bir taraftan diğer tarafa süpürün. Biriken döküntülerin önünden tutarak üniteyi yavaşça ilerletin. Çoğu kuru üfleme kullanımları yüksek hızdan daha çok düşük hızda yuvalanır. Yüksek hızlı üfleme büyük döküntüler veya çakıl gibi daha ağır parçaların hareket ettirilmesi için daha iyi bir yoldur.

VAKUM OLARAK KULLANIM (isteğe bağlı aksesuar)

Vakum borularını eğerek (5–10 cm) aleti sıkıcı tutun ve hafif döküntülerin toplamak için süpürme hareketi yapın. Döküntüler torbaya akacaklar. Küçük yapraklar ve ince dallar gibi parçalar fan yuvasından gezerken vakumlanacaktır. Daha uzun torba ömrü ve yüksek performans için, torbayı sık sık boşaltın.

TIKANMIŞ BORU/PERVANENİN TEMİZLENMESİ

⚠️ UYARI:

- Ciddi kişisel yaralanmayı önlemek için, pervaneyi temizlemeden önce üniteyen KAPALI ve fişten çekili olduğundan emin olun.

⚠️ UYARI:

- Ciddi kişisel yaralanmayı önlemek için, kendinizi pervane bıçaklarından veya keskin nesnelerden korumak adına her zaman eldiven takın.
- Sürgülü güç/hız düğmesini KAPALI konuma kaydırın ve ünite tam olarak durana kadar bekleyin.
- Üniteyi fişten çekin.
- Üfleyici borusunu veya vakum borusunu ve torbayı çıkarın.
- Boruyu veya pervaneyi tıkanan maddeyi dikkatle çıkarın. Herhangi bir hasar olmadıktan emin olmak için bıçakları inceleyin. Tıkanıklığın tamamen temizlendiğinden emin olmak için pervane bıçaklarını elinizle döndürün.
- Üfleyici borusunu veya vakum borusunu ve torbayı yeniden takın.
- Üniteyi tekrar güç kaynağına takın.

BAKIM

⚠️ UYARI:

- Ürününüze temizlemek için asla su kullanmayın, sadece nemli bir bez kullanın. Benzin, tiner, alkol ve benzeri maddeleri kesinlikle kullanmayın. Renk değişimi, deformasyon veya çatlaklar oluşabilir.
- Ürününüz üzerinde bir temizlik ya da kontrol işlemi yapmadan önce aleti kapatın ve güç kaynağı prizinden çekin.
- Toplama torbasını her zaman boşaltın.

- Ürünü her zaman kuru bir yerde, kablonun hasar görmeyeceği bir şekilde saklayın.

TOPLAMA TORBASININ TEMİZLENMESİ

- Yıpranmayı ve havaya aksının ünitenin performansını düşürecek şekilde tıkanmasını önlemek için toplama torbasını her kullanımdan sonra boşaltın.
- Toplama torbasını gerçeklikçe temizleyin. Koruyucu gözlüğünüzü taktikten sonra, ilk boşaltmanın ardından toz torbasını tersüz edin ve tozları ve döküntüler kuvvetle silkeleyin.

ELDEN ÇIKARMA



Elektriki atık ürünler evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır. Tesislerin olduğu yerlerde lütfen geri dönüştürün. Geri dönüşüm açıklaması için yerel yönetim veya bayınıze danışın.

BAKIM VE SAKLAMA BİLGİLERİ

Temizleme veya bakım öncesi, her zaman fisin elektrik kaynağından çıkarıldığından emin olun. Aleti kullanmayı bitirdiğinizde, her zaman ürünün temiz olduğundan ve toz ve döküntülerden arındırıldığından emin olmak için kontrol edin.

- Aleti temizlemek için çözüçüler kullanmayın.
- Aleti kuru ve çocukların erişiminden uzak bir yerde saklayın.

ELEKTRİK KABLOSU BAKIMI

Güç kaynağı kablosunun değiştirilmesi gereklisiyse, bu işlem güvenlik riskini önlemek için yetkili bir servis merkezi tarafından gerçekleştirilmelidir.

Güç kaynağı kablosu hasar görmüşse bir tehlike oluşmasını önlemek için Makita servis merkezi tarafından değiştirilmelidir.

SORUN GİDERME

SORUN	OLASI NEDENİ	ÇÖZÜM
Ünite üfleme veya vakumlama yapmıyor.	1. Torba doludur 2. Tıkalı boru 3. Tıkalı pervane 4. Kirli torba 5. Yırtık torba 6. Torbanın fermuarı açık 7. Ünitenin fişi çekili	1. Torbayı boşaltın. 2. Tıkanıklığı temizleyin. 3. Tıkanıklığı temizleyin. 4. Torbayı temizleyin. 5. Torbayı değiştirin. 6. Torbanın fermuarını kapayın. 7. Bir çıkışa veya bir uzatma kablosuna takın.
Ünite çalışmıyor.	1. Ünitenin fişi çekiliyor. 2. Sürgülü güç/hız düğmesi KAPALI konumdadır. 3. Vakum boruları ve torba doğru şekilde takılı değil. 4. Giriş kapağı kapalı değil. 5. Sigorta atmış olabilir.	1. Bir elektrik çıkışına takılı olduğundan emin olmak için kabloyu kontrol edin. 2. Anahtarı yüksek veya düşük konuma kaydırın. 3. Vakum borularının ve torbanın, doğru takıldıklarında anahtarın devreye girmesine izin vermediklerini kontrol edin. 4. Kapağın tam olarak kapalı ve kilitli olduğundan emin olun. 5. Sigorta panelini kontrol edin ve gereklisiyse sıfırlayın.

AT UYGUNLUK BEYANI

Sadece Avrupa Ülkeleri için

AT uygunluk beyanı bu kullanım kılavuzuna Ek A olarak eklenmiştir.

BESKRIVNING (Fig. 1 och Fig. 3)

1	Skjutreglage för strömbrytare/ hastighetskontroll	5	Finfördelarlucka	10	Påse
2	Stödhandtag	6	Låsknapp	11	Monteringsskruv
3	Nätsladd	7	Blåsrör	12	Upphöjning
4	Sladdhållare	8	Finfördelarrör	13	Luftutblås
		9	Axelrem	14	Jack

SPECIFIKATIONER

Modell		UB0801
Spanning		220–240 V
Frekvens		50–60 Hz
Ineffekt		1 650 W
Isolering		Klass II
Lufthastighet (Utblås)	hög	83 m/s
	låg	42 m/s
Luftvolym (Insug)	hög	11 m ³ /min
Vikt	Med blåsrör	3,2 kg
	Med finfördelarrör	3,8 kg
Finfördelarnivå		8:1
Ljudtrycksnivå		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Ljudeffektnivå		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Vibrationsnivå		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- På grund av vårt pågående program för forskning och utveckling kan dessa specifikationer ändras utan föregående meddelande.
- Specifikationerna kan variera mellan olika länder.
- Vikt i enlighet med EPTA-procedur 01/2014

SYMBOLER

Några av följande symboler kan gälla för det här verktyget. Studera dem och lär dig vad de betyder. Genom att tolka dessa symboler rätt kan du använda verktyget på ett säkert och effektivt sätt.



- Dessa varningssymboler visas på verktyget för att påminna dig om säkerhetsåtgärderna du bör vidta när du använder det.



- Använd inte det här verktyget i regnet. Använd det inte i fuktiga förhållanden.



- Det här verktyget bör endast användas av personer som har läst och förstått alla säkerhets- och användningsanvisningar i användarhandboken. Var ständigt uppmärksamt på säkerheten för alla personer som befinner sig i arbetsområdet.



- Bär alltid skyddsglasögon och hörselskydd när du använder det här verktyget.



- Håll andra personer på avstånd från riskområdet!



- Läs säkerhets- och användningsanvisningarna i det här häftet och spara det på en säker plats för framtidig bruk.



- Farlig inmatningsöppning. Håll händer och fötter borta från öppningar medan maskinen är igång.

UNDERHÅLL

⚠️ VARNING:

- Använd aldrig vatten när du rengör produkten, använd endast en torr tygduk. Använd aldrig bensin, ren bensin, thinner, alkohol eller liknande. Det kan resultera i missfärgning, deformation eller sprickor.
- Stäng av och koppla bort från nättuttaget innan du rengör eller utför kontroll på produkten.
- Töm alltid uppsamlingspåsen.
- Förvara alltid produkten på en torr plats och se till att kabeln inte ligger så att den kan skadas.

RENGÖRA UPPSAMLINGSPÄSEN

- Töm uppsamlingspåsen efter varje användning för att undvika att dess skick försämras och att luftflödet hindras, vilket reducerar enhetens funktion.
- Rengör uppsamlingspåsen efter behov. Med skyddsglasögon på vänder du damppåsen ut och in efter att du har tömt den först och skakar sedan kraftigt ut ansamlat damm och skräp.

KASSERING



Avfall som utgörs av elektriska produkter ska inte kasseras tillsammans med hushållsavfall. Lämna till återvinning om det finns möjlighet till det. Fråga din lokala myndighet eller återförsäljare om råd gällande återvinning.

INFORMATION OM UNDERHÅLL OCH FÖRVARING

Innan du rengör eller utför underhåll ska du alltid se till att nätkontakten har kopplats bort från eluttaget. När du är klar med användningen av maskinen ska du kontrollera den för att se till att produkten är ren och fri från smuts och skräp.

- Använd inte lösningsmedel när du rengör maskinen.
- Förvara maskinen på en torr plats och utom räckhåll för barn.

UNDERHÅLL AV NÄTSLADDEN

Om nätsladden måste ersättas ska uppgiften skötas av ett auktoriserat servicecenter för att undvika säkerhetsrisker.

Om nätsladden är skadad måste den ersättas av ett Makita-servicecenter för att undvika säkerhetsrisker.

FELSÖKNING

PROBLEM	MÖJLIG ORSAK	LÖSNING
Enheten blåser eller finfördelar inte.	<ol style="list-style-type: none">1. Påsen är full2. Röret är blockerat3. Impellern är blockerad4. Smutsig påse5. Trasig påse6. Påsen är inte stängd7. Enheten är fränkopplad	<ol style="list-style-type: none">1. Töm påsen.2. Avlägsna blockeringen.3. Avlägsna blockeringen.4. Rengör påsen.5. Ersätt påsen.6. Stäng påsen.7. Koppla till ett eluttag eller en förlängningssladd.
Enheten startar inte.	<ol style="list-style-type: none">1. Enheten är fränkopplad.2. Skjutreglaget för strömbrytaren/hastighetskontrolldelen är i avstängt läge (OFF).3. Finfördelarrör och påse är inte korrekt monterade.4. Intagsluckan/öppningen är inte stängd.5. Jordfelsbrytaren kan ha utlösats.	<ol style="list-style-type: none">1. Kontrollera att sladden är inkopplad i ett eluttag.2. Skjut strömbrytaren till högt eller lågt läge.3. Kontrollera finfördelarröret och påsen för att se till att de är korrekt monterade och att strömbrytaren fungerar som den ska.4. Kontrollera att luckan/öppningen är ordentligt stängd och låst.5. Kontrollera jordfelsbrytaren och återställ den om nödvändigt.

EG-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Gäller endast Europa

EG-försäkran om överensstämmelse finns bifogad i Bilaga A till denna bruksanvisning.



- Trekk ut pluggen fra hovedstrømmen før rengjøring, vedlikehold eller hvis ledningen er skadet.



- Elektriske avfallsprodukter skal ikke kasseres med husholdningsavfall. Resirkuler der det finnes anlegg for dette. Hør med lokale myndigheter eller forhandleren for råd om resirkulering.



- Dobbel isolasjon

SIKKERHETSADVARSLER

1. Viktig sikkerhetsanvisning

- Les alle sikkerhets- og bruksanvisningene nøyde før du bruker dette produktet. Vær spesielt oppmerksom på alle delene i denne brukerhåndboken som har advarselsymboler og merknader. Hvis ikke advarslene og anvisningene følges, kan det oppstå elektrisk støt, brannskade og/eller alvorlig personskade.
- Dette redskapet er beregnet for blåsing og støvsuging. Aldri bruk redskapet til annet enn det er beregnet for, som å blåse opp ballonger.
- Redskapet skal bare kobles til en strømforsyning med samme spennin som indikert på typeskiltet, og kan bare brukes med énfaset vekselstrøm. Redskapet er dobbeltisolert og kan derfor også brukes med stikkontakter uten jording.
- Ta vare på alle advarslar og anvisninger for fremtid referanse.

2. Opplæring

- Les anvisningene nøyde. Gjør deg kjent med kontrollene og riktig bruk av redskapet.
- Aldri la barn, personer med reduserte fysiske, sanselige eller mentale evner eller uten erfaring og kunnskap eller personer som ikke kjenner disse instruksjonene, få bruke blåseren. Lokale forskrifter kan ha aldersgrense for operatøren.
- Aldri bruk redskapet når det er personer, spesielt barn, eller kjæledyr i nærheten.
- Operatøren eller brukeren er ansvarlig for ulykker eller farer som oppstår for andre personer eller deres eiendeler.

3. Klargjøring

- Bruk alltid heldekende fottøy og langbukser når du bruker redskapet.
- Kle deg hensiktsmessig - ikke bruk løse klær eller smykker. De kan bli huket i bevegende deler. Det anbefales å bruke solide hanske og heldekende fottøy under arbeid utendørs.
- Dekk over langt hår med et beskyttende plagg. Bruk vernebriller når du arbeider.
- Det anbefales å bruke ansiktsmaske for å hindre irritasjon fra støv.
- Før bruk, kontroller strømforsynings- og skjøteleddningene etter tegn på skade og aldring. Ikke bruk redskapet hvis ledningen er skadet eller slitt.
- Aldri bruk redskapet med defekte vern eller skjermer, eller uten sikkerhetsanordninger, for eksempel uten at oppsamlingsposen er på plass.

- Bruk kun en vanntett skjøteleddning med riktig kapasitet for din maskin.

4. Bruk

- Rett alltid ledningen på baksiden bort fra redskapet.
- Hvis ledningen blir skadet under bruk, må du umiddelbart koble ledningen fra strømforsyningen. IKKE RØR LEDNINGEN FØR DU HAR KOBLET DEN FRA STRØMFORSYNINGEN. Ikke bruk redskapet hvis ledningen er skadet eller slitt.
- Ikke bær redskapet etter ledningen.
- Unngå farlige omgivelser - ikke bruk redskapet på fuktige eller våte steder.
- Koble redskapet fra hovedstrømforsyningen:
 - når du forlater redskapet.
 - før fjerning av en hindring.
 - før du kontrollerer, rengjør eller arbeider på redskapet.
- Slå av redskapet umiddelbart, koble redskapet fra hovedstrømforsyningen og se etter hindringer eller skade på enheten:
 - etter at du har slått bort et fremmedlegeme.
 - hvis redskapet begynner å vibrere unormalt.
- Bare bruk redskapet i dagslys eller under god kunstig belysning.
- Ikke strekk deg for langt, og hold balansen til enhver tid.
- Ha alltid sikkert fotfeste i helninger.
- Gå, aldri løp.
- Hold alle luftkjøleåpninger frie for avfall.
- Aldri blås avfall mot personer i nærheten.
- Redskapet skal kobles til via en strømaktivert skillebryter med utkoplingsstrøm på ikke mer enn 30 mA.

5. Vedlikehold og lagring

- Slå av redskapet, trekk ut pluggen fra hovedstrømmen og vent til alle bevegelige deler stopper helt før service, inspeksjon eller lagring, eller for å bytte et tilbehør. La redskapet kjøles av før du foretar inspeksjoner, justeringer osv. Vedlikehold blåseren omhyggelig og hold den ren.
- Sørg for at alle mutrer, bolter og skruer er stramme før å være sikker på at redskapet fungerer som det skal.
- Kontroller redskapet ofte med henblikk på slitasje eller forringelse.
- Bytt ut deler som er slitt eller skadet.
- Bruk bare originale reservedeler og tilbehør.
- Redskaper som ikke er i bruk, må lagres innendørs. Når de ikke er i bruk, skal redskapene lagres innendørs på et tørt og høyt eller innelåst sted, utlignelig for barn.

6. Tilleggsregler for blåser/støvsuger

- Bruk alltid hensiktsmessig vernetøy når du bruker redskapet, for å unngå å skade ansikt, øyne, hender, føtter, hode eller hørsel. Bruk vernebriller eller et ansiktsvern, høye støvler eller solide sko, langbukser, arbeidshansker, vernehjelm og hørselvern.
- Ikke start redskapet når det er opp ned eller når det ikke er i bruksposisjon.
- Slå av motoren og koble fra strømmen når redskapet ikke er i bruk, når det ligger uten tilsyn, rengjøres, flyttes fra ett sted til et annet eller når skjøteleddningen er floket eller skadet.
- Ikke bruk redskapet i nærheten av andre personer, særlig barn, eller kjæledyr. Slå av hvis de kommer for nære. Hold en trygg avstand på minst 5 m fra andre personer når du bruker redskapet.

- Aldri rett blåserrøret mot personer eller kjæledyr i nærheten. Aldri blås avfall mot personer eller kjæledyr i nærheten. Operatøren er ansvarlig for ulykker eller farer som oppstår for andre personer eller deres eiendeler.
- Ikke betjen pluggen eller redskapet med våte hender, og ikke bruk redskapet i regnvær.
- Bruk kun skjøteleddninger som er merket for utendørs bruk. Hold skjøteleddningen unna varme, olje og skarpe kanter.
- Påse at skjøteleddningen sikres på en måte som hindrer at den kobles fra pluggen under bruk.
- Hold alle luftinntak og blåserrøret fritt for stov, lo, hår og annet materiale som kan føre til redusert luftgjennomstrømning.
- Ha en balansert og stabil holdning når du bruker redskapet.
- Ikke slå på redskapet på innelukkede eller dårlig ventilerte steder eller i nærheten av antennbare og/eller eksplosjonsfarlige stoffer som væsker, gasser eller pulver.
- Ikke bli distraher, og konsentrer deg alltid om det du holder på med. Bruk sunn fornuft. Aldri bruk redskapet når du er trøtt, syk eller er påvirket av alkohol eller andre stoffer.
- Ikke bruk dette redskapet med langt løst hår eller løstsittende smykker. Sett opp langt hår og ta av løstsittende smykker.
- Ikke la redskapet suge opp brennende eller ulmende materialer som aske, sigaretsneiper e.l.
- Ikke prøv å suge opp knusbare gjenstander som glass, plast, porselen e.l.
- Ikke bruk støvsugerfunksjonen uten at oppsamlingsposen er satt på.
- Ikke bruk redskapet i verken støvsuger- eller blåsermodus på grusunderlag.
- Bare bruk redskapet i godt dagslys eller under tilstrekkelig kunstig belysning.
- Når redskapet ikke er i bruk, skal det oppbevares på et tørt sted og utilgjengelig for barn.
- Etter bruk, koble redskapet fra strømforsyningen og undersøk om det er slitt eller skadet. Hvis du har den minste tvil, må du kontakta et autorisert servicesenter.
- Bare bruk redskapet i samsvar med anvisningene i denne håndboken.
- Kontroller med jevne mellomrom at skruene er stramme.
- Bruk bare reservedeler og tilbehør som er anbefalt av produsenten.
- Ikke prøv å reparere redskapet eller få tilgang til interne deler. Ta kontakt kun med autoriserte servicesentre.
- Det anbefales å bruke redskapet med en strømaktivert skillebryter (RCD) med utkoplingsstrøm på ikke mer enn 30 mA.

MONTERING

UTPAKKING

- Ta produktet og eventuelt tilbehør forsiktig ut av esken.
- Undersøk produktet nøye for å forsikre deg om at ingenting ble knust eller skadet under transport.
- Ikke kast emballasjen før du har undersøkt produktet nøye og brukt det til din tilfredsstillelse.
- Hvis noen deler er skadet eller mangler, må du ringe Makita-servicesenteret for å få hjelp.

Redskapet leveres med noen komponenter som ikke er montert. Disse monteres slik:

⚠ ADVARSEL:

- For å unngå alvorlig personskade må du påse at bryteren er i AV-posisjon (OFF), redskapet er plugget fra og viftehjulene har stoppet før du kobler til eller fjerner rør.

MONTERING SOM BLÅSER (fig. 3)

- Skyv blåserrøret fremover, til utsparingsområdene på blåserhuset klikkes inn i sporene på røret.

MONTERING SOM STØVSUGER (valgfritt ekstrautstyr) (fig. 2)

- Skyv fremre og bakre støvsugerrør sammen til de låses. (Se fig. 2.)
- Løsne tommelskruen og åpne støvsugerporten. (Se fig. 2.1.)
- Sett kiledelen av støvsugerrøret inn i lommen. (Se fig. 2.2.) Fest støvsugerrøret ved å stramme tommelskruen. (Se fig. 2.3.)
- For å fjerne støvsugerrørene følger du trinnene ovenfor i motsatt rekkefølge.
- Sett poseadapteren inn i blåserutlopet. Lås poseadapteren med låsekappen. For å ta av posen presser du bare låsekappen og fjerner posen. (Se fig. 4.)

MERK:

- Det kan være nødvendig å fjerne blåserrøret eller støvsugerrørene for å fjerne en blokering i røret eller viftehjulet.

MONTERE POSE MED SKULDERSTROPP (fig. 4)

- Stå i bruksposisjon, og juster lengden slik at den passer til operatørens størrelse. Trekk i fliken for å forlenge og trekk i stroppen for å gjøre kortere.

BRUK

KOPLE TIL STRØMLEDNINGEN (fig. 5)

- Fest skjøteleddningen til motorhuset med ledningsholderen. Dette hindrer den elektriske ledningen i å bli fjernet ved et uhell.
- Koble hunn-enden på skjøteleddningen til pluggen på enheten.

STARTE/STOPPE BLÅSEREN/STØVSUGEREN (fig. 6)

- Skyv strøm-/hastighets-glidebryteren for å slå på. '1' indikerer at redskapet går i sakte hastighet, og '2' i høy hastighet.
- Skyv bryteren til '0' for å slå av.

VIKTIG:

- Når blåseren er i støvsugermodus (valgfritt ekstrautstyr), MÅ den være i høyhastighetsposisjonen.

HOLDE REDSKAPET

Stå i bruksposisjon for du betjener enheten.

Kontroller følgende:

- At du har på riktig bekledning, for eksempel støvler, vernebriller, hørselvern, hanske, langbukser og langermet overdel.

⚠ ADVARSEL:

- For å unngå alvorlig personskade må du bruke vernebriller som oppfyller kravene i EN 166 eller ANSI Z87.1 til enhver tid når du betjener denne enheten. Bruk ansiktsmaske eller støvmaske i støvete omgivelser.

⚠ ADVARSEL:

- For å unngå alvorlig personskade eller skade på enheten må du forsikre deg om at blåserrøret eller støvsugerrørene og posen er på plass før du bruker enheten.

TIPS FOR BRUK (fig. 7)

- Pass på at ikke enheten er rettet mot noen eller mot løst avfall før du starter enheten.
- Kontroller at enheten er i god fungerende stand. Påse at rør og vern er på plass og er sikre.
- Hold alltid enheten med begge hender når du betjener den.
- Grip godt tak i både fremre og bakre håndtak eller grep.
- Hørselvern kreves for å redusere faren for hørselstap på grunn av lydnivået.
- Bruk skulderstropp når du bruker enheten som støvsuger.
- Påse at posen er riktig montert og glidelåsen er lukket (når den brukes som støvsuger).
- Bruk bare elektrisk utstyr på rimelige tidspunkter - ikke tidlig på morgenen eller sent på kvelden når folk kan bli forstyrret. Følg tidspunktene som er angitt i lokale forskrifter. Vanlige anbefalinger er kl. 09.00 til 17.00 mandag til lørdag.
- For å redusere støyenivået bør du begrense antall utstyrstyper som brukes samtidig.
- For å redusere støyenivået bør du bruke redskapet på lav hastighet når dette er mulig.
- Bruk raker og koster til å løsne avfallet før det blåses.
- Fukt underlaget noe i støvete omgivelser.
- Spar på vannet ved å bruke motoriserte blåsere i stedet for slanger til mange plen- og hageoppgaver, inkludert områder som avløpsrenner, gitter, terrasser, grillar, verandaer og hager.
- Se opp for barn, kjæledyr, åpne vinduer eller nyvaskede biler, og blås avfall trygt unna.
- Rengjør etter å ha brukt blåsere og annet utstyr. Kast avfall på riktig måte.

MERK:

- Påse at støvsugerporten er helt lukket og låst.

LUFTEVENTILER

- Dekk aldri til lufteventilene. Hold dem fri for hindringer og avfall. De må alltid være rene for at motoren skal kunne kjøles av tilstrekkelig.

⚠ ADVARSEL:

- For å unngå alvorlig personskade må du ikke bruke løstsittende klær eller plagg som skjerf, lisser, kjeder, slips e.l. som kan bli trukket inn i lufteventilene. Sett opp langt hår for å sikre at det ikke blir trukket inn i lufteventilene.

BRUKE SOM BLÅSER

Hold blåseren stødig. Sveip fra side til side med dysen flere tommer over bakken eller gulvet. Før enheten sakte frem, og hold den oppsamlede avfallshaugen foran deg. De fleste blåseroperasjoner egner seg best for lav hastighet heller enn høy. Blåsing på høy hastighet er en bedre måte å flytte tunge artikler som stort avfall eller grus.

BRUKE SOM STØVSUGER (valgfritt ekstrauststyr)

Hold redskapet stødig mens du vipper støvsugerrørene (5–10 cm), og bruk en sveipebevegelse til å samle opp lett avfall. Avfallet vil strømme inn i posen. Artikler som små løv og grener vil bli suget opp når de passerer gjennom viftehuset. Tøm posen ofte slik at den varer lengre og øker ytelsen.

FJERNE BLOKKINGER I RØRET/VIFTEHJULET

⚠ ADVARSEL:

- For å unngå alvorlig personskade, må du påse at enheten er AV og plugget fra før du rengjør viftehjulet.

⚠ ADVARSEL:

- For å unngå alvorlig personskade må du alltid bruke hanske for å beskytte deg mot viftehjulbladene eller andre skarpe gjenstander.
- Skjy strøm-/hastighets-glidebryteren til AV-posisjonen og vent til enheten har stoppet helt.
- Plugg fra enheten.
- Fjern blåserrøret eller støvsugerrørene og posen.
- Fjern forsiktig materialet som blokkerer røret eller viftehjulet. Undersok bladene for å sikre at det ikke har oppstått skade. Roter viftehjulbladene for hånd for å kontrollere at blokkeringen er helt fjernet.
- Sett på igjen blåserrøret eller støvsugerrørene og posen.
- Plugg enheten til strømforsyningen igjen.

VEDLIKEHOLD

⚠ ADVARSEL:

- Aldri rengjør produktet med vann - bruk kun en tørr klut. Bruk aldri bensin, rensebensin, tynner, alkohol eller lignende. Det kan føre til misfaring, deformasjon eller sprekkdannelse.
- Slå av og koble fra hovedstrømforsyningen før du rengjør eller kontrollerer produktet.
- Tøm alltid oppsamlingsposen.
- Lagre alltid produktet på et tørt sted, og pass på at kabelen ikke kan bli ødelagt.

RENGJØRE OPPSAMLINGSPPOSEN

- Tøm oppsamlingsposen etter hver bruk for å unngå forringelse og blokering av luftstrømmen, noe som vil redusere ytelsen til enheten.
- Rengjør oppsamlingsposen etter behov. Ha på øyevern, og snu støvposen på vrangen etter først å ha tømt og ristet godt ut støvet og avfallet.

AVHENDING



Elektriske avfallsprodukter skal ikke kasseres sammen med husholdningsavfall. Resirkuler der det finnes anlegg for dette. Hør med lokale myndigheter eller forhandlerne for råd om resirkulering.

INFORMASJON OM VEDLIKEHOLD OG LAGRING

Før rengjøring eller vedlikehold må du alltid påse at strømpluggen er fjernet fra strømforsyningen. Når du er ferdig med å bruke redskapet, må du alltid kontrollere at produktet er rent og fritt for skitt og avfall.

- Ikke rengjør redskapet med løsemidler.
- Lagre redskapet på et tørt sted utilgjengelig for barn.

VEDLIKEHOLD AV STRØMLEDNING

Hvis strømledningen må byttes ut, må oppgaven utføres av et autorisert servicesenter for å unngå sikkerhetsfarer.

Hvis strømledningen er skadet, må den skiftes ut av et Makita-servicesenter for å unngå fare.

FEILSØKING

PROBLEM	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Enheten vil ikke blåse eller suge.	1. Posen er full 2. Blokkert rør 3. Blokkert viftehjul 4. Skitten pose 5. Revnet pose 6. Posen er åpen 7. Enheten er frakoblet	1. Tøm posen. 2. Fjern blokkeringen. 3. Fjern blokkeringen. 4. Rengjør posen. 5. Bytt ut posen. 6. Lukk posen. 7. Plugg inn i et strømmuttak eller en skjøteleddning.
Enheten vil ikke starte.	1. Enheten er plugget fra. 2. Strøm-/hastighets-glidebryteren er i AV-posisjon. 3. Støvsugerrør og pose er ikke riktig montert. 4. Innlobspunkt/deksel er ikke lukket. 5. Husets krets kan ha blitt utkoplet.	1. Kontroller ledningen for å påse at den er plugget til et strømmuttak. 2. Skyv bryteren til høy eller lav. 3. Kontroller støvsugerrørene og posen for å påse at de lar bryteren aktiveres når de er riktig montert. 4. Påse at porten/dekslet er helt lukket og låst. 5. Sjekk sikringsskapet på veggen og tilbakestille hvis nødvendig.

EF-SAMSVARSERKLÆRING

Gjelder kun land i Europa

EF-samsvarserklæringen er inkludert i tillegg A til denne instruksjonsboken.

KUVAUS (Kuva 1 ja kuva 3)

1 Virran/nopeuden liukukytkin	6 Lukituspainike	11 Siipiruvi
2 Apukahva	7 Puhallusputki	12 Lovettu alue
3 Virtajohto	8 Murskausputki	13 Ilman ulostulo
4 Johdonpidike	9 Olkahihna	14 Ura
5 Murskausportti	10 Pussi	

TEKNISET TIEDOT

Malli	UB0801	
Jännite	220–240 V	
Taajuus	50–60 Hz	
Ottoteho	1 650 W	
Eristys	Luokka II	
Ilman virtausnopeus (Puhallin)	suuri	83 m/s
	pieni	42 m/s
Ilmamäärä (Alipaine)	suuri	11 m ³ /min
Paino	Puhallusputken kanssa	3,2 kg
	Murskausputken kanssa	3,8 kg
Murskaussuhde	8:1	
Äänepainetaso	L_{PA} : 90,4 dB (A)	
	K_{PA} : 3 dB (A)	
Äänitehotaso	L_{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)	
Tärinätaso	$a_h \leq 2,5 \text{ m/s}^2$; $K=1,5 \text{ m/s}^2$	

- Jatkuvan tutkimus- ja kehitysohjelman vuoksi pidätämme oikeuden muuttaa tässä mainittuja teknisiä ominaisuuksia ilman ennakkoilmoitusta.
- Tekniset ominaisuudet saattavat vaihdella eri maissa.
- Paino EPTA-menetelmän 01/2014 mukaan

SYMBOLIT

Työkalussa voidaan käyttää joitain seuraavista symboleista. Opettele tietämään, mitä ne tarkoittavat. Noudattamalla näitä symboleita asianmukaisesti voit käyttää työkalua turvallisesti ja tehokkaasti.



- Työkalussa on nämä varoitussymbolit muistuttamassa turvaohjeista, joita on noudatettava työkalun käytön aikana.



- Älä käytä tästä työkalua sateessa. Vältä sen käyttöä kosteissa olosuhteissa.



- Työkalua saavat käyttää vain sellaiset henkilöt, jotka ovat lukeneet ja ymmärtäneet kaikki käyttööppaan turvallisuus- ja käytööhjeet. Huolehdi aina kaikkien työskentelyalueella olevien ihmisten turvallisuudesta.



- Käytä aina suojalaseja ja kuulosuoja-aimia käytäessäsi tästä työkalua.



- Pidä muut ihmiset poissa vaara-alueelta!



- Lue tämän kirjasen turvallisuus- ja käytööhjeet ja säilytä se turvallisessa paikassa myöhemppä käyttöö varten.



- Vaarallinen syöttöaukko. Pidä kädet ja jalat etäällä aukoista, kun kone on käynnissä.



- Pyöriviä puhaltimia. Pidä kädet ja jalat etäällä aukoista, kun kone on käynnissä.
- Irrota pistoke verkkovirrasta ennen puhdistamista, kunnossapitoa tai jos johto on vahingoittunut.
- Vanhoja sähkölaitteita ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Kierräta mahdollisuuskseen mukaan. Kysy kierrätysneuvooja paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä.
- Kaksinkertainen eristys

TURVALLISUUSSÄÄNNÖT

1. Tärkeä turvaohje

- Lue kaikki turvalisuuks- ja käyttöohjeet huolellisesti ennen tuotteen käytön aloittamista. Kiinnitä erityistä huomiota kaikkiin tämän käyttöoppaan osioihin, jotka sisältävät varoitussymboleja ja huomautuksia. Jos et noudata kaikkia varoituksia ja ohjeita, seurauksena olla sähköisku, palovammoja/tai vaikka vamma.
- Työkalu on tarkoitettu puhaltamiseen ja eloperäisen aineksen murskaamiseen. Älä koskaan käytä työkalua mihinkään muuhun tarkoitukseen, kuten ilmapallojen täyttämiseen.
- Työkalun saa kytkeä ainoastaan virtalähteeseen, jonka jännite on sama kuin typpikilvessä ilmoitettu. Työkalua saa käyttää ainoastaan yksivaiheisella vaihtovirralla. Työkalu on kaksinkertaisesti suojaeristetty ja se voidaan tästä syystä kytkeä myös maadoittamattomaan pistorasiaan.
- Säilytä kaikki varoitukset ja ohjeet myöhempää käyttöä varten.

2. Koulutus

- Lue ohjeet huolellisesti. Perehdy säätimiin ja työkalun asianmukaiseen käyttöön.
- Älä koskaan anna lasten tai sellaisten henkilöiden, joilla on heikentyneet fyysiset, aistimukselliset tai henkiset kyvyt tai joilta puuttuu kokemus ja tiedot tai jotka eivät ole tutustuneet käyttöohjeisiin, käyttää puhallinta. Paikalliset määräykset voivat asettaa ikärajoituksia käyttäjälle.
- Älä koskaan käytä työkalua, kun lähistöllä on ihmisiä, etenkin lapsia, tai lemmikkieläimiä.
- Käyttäjä on vastuussa muille ihmisille tai heidän omaisuudelleen tapahtuvista onnettomuuksista tai vaaroista.

3. Valmistelu

- Kun käytät työkalua, käytä aina tukevia jalkineita ja pitkiä housuja.
- Pukeudu asianmukaisesti - älä käytä löysiä vaatteita tai koruja. Ne voivat tarttua liikkuihin osiin. Ulkona työskenneltäessä on suositeltavaa käyttää tukevia käsineitä ja jalkineita.
- Suojaaa pitkät hiukset peittämällä ne. Käytä suojalaseja käytön aikana.
- Pölyärsityksen välttämiseksi on suositeltavaa käyttää kasvosuojusta.

- Tarkista ennen käytötä, ettei virta- ja jatkojohdoissa ole merkkejä vaurioitumisesta ja ikääntymisestä. Älä käytä työkalua, jos johto on vaurioitunut tai kulunut.
- Älä koskaan käytä työkalua, jos sen suojuiset ovat vialliset, tai ilman suojalaitteita, esimerkiksi paikallaan olevaan keräyspussia.
- Käytää vain laitteelle sopivaa säännestävää jatkojohtoa.

4. Käyttö

- Suuntaa johto aina taaksepäin työkalusta.
- Jos johto vahingoittuu käytön aikana, irrota se välittömästi pistorasiasta. ÄLÄ KOSKETA JOHTOA ENNEN SEN IRROTTAMISTA PISTORASIASTA. Älä käytä työkalua, jos johto on vaurioitunut tai kulunut.
- Älä kanna työkalua johdosta.
- Vältä vaarallisia ympäristöjä - älä käytä työkalua kosteissa tai märissä paikoissa.
- Irrota työkalu verkkovirrasta:
 - aina, kun poistut työkalun luota.
 - ennen tukkeuman poistamista.
 - ennen työkalun tarkastamista, puhdistamista tai sen parissa työskentelyä.
- Sammuta työkalu välittömästi, irrota työkalu verkkovirrasta ja tarkasta esteet tai laitteen vauriot:
 - sen osuttuessa vieraaseen esineeseen.
 - jos työkalu alkaa täristä epänormaalisti.
- Käytä työkalua vain päivänvalossa tai hyvässä keinivallossa.
- Älä kurkota ja säilytä aina tasapainosi.
- Varmista aina jalansija rinteissä.
- Kävele, älä koskaan juokse.
- Pidä kaikki jäähdysilmanottoaukot puhaina roskista.
- Älä koskaan puhalla roskia sivustakatosojen suuntaan.
- Työkalu täytyy varustaa jäännösvirtalaitteella, jonka laukaisuvirta on enintään 30 mA.

5. Kunnossapito ja säilytys

- Sammuta työkalu, irrota pistoke verkkovirrasta ja odota, kunnes kaikki liikkuvat osat ovat pysähtyneet, ennen huoltotoimenpiteitä, tarkastamista, säilytykseen laittamista tai lisävarusteiden vaihtamista. Anna työkalun jäähtyä ennen tarkastuksia, säättöjä jne. Huolehdi puhallimen kunnossapidosta ja pidä se puhtaana.
- Varmista, että työkalu on turvallisessa käytökkönnossa, pitämällä kaikki mutterit, pultit ja ruuvit tiukassa.
- Tarkista työkalu säännöllisesti kulumisen tai vaurioitumisen varalta.
- Vaihda kuluneet tai vaurioituneet osat.
- Käytä vain alkuperäisiä varaosia ja tarvikkeita.
- Säilytä joutilaat työkalut sisällä - kun työkaluja ei käytetä, ne tätyy säilyttää sisätiloissa, kuivassa ja korkealla olevassa tai lukitussa paikassa poissa lasten ulottuvilta.

6. Puhalimen/murskaimen lisäturvalisuusohjeita

- Käytä aina riittäviä suojaravusteita käytäessäsi työkaluja, jotta vältät kasvojen, silmien, käsiens, jalkojen, pään tai kuulon vahingoittumisen. Käytä suojalaseja tai kasvosuojusta, pitkiä saappaita tai tukevia kenkiä, pitkiä housuja, työkäsineitä, suojakypärää ja kuulosuojaajia.
- Älä käynnistä työkalua, kun se on ylösalaisin tai muussa kuin käyttöasennossa.
- Sammuta moottori ja irrota virtalähteestä, kun työkalua ei käytetä, se jätetään valvomatta, sitä puhdistetaan tai siirretään paikasta toiseen tai kun jatkojohto on soitkeutunut tai vaurioitunut.

- Älä käytä työkalua ihmisten, etenkin lapsien, ja lemmikkieläinten lähellä. Sammuta se, jos he tulevat liian läheille. Säilytä vähintään 5 m:n suojaetäisyyssä muista ihmistä, kun käytät työkalua.
- Älä koskaan suuntaa puhallinputkea kohti sivustakatosjia tai lemmikkieläimiä. Älä koskaan puhalla roskia sivustakatosjien tai lemmikkieläinten suuntaan. Käyttääjä on vastuussa muillakin ihmisielle tai heidän omaisuudelleen tapahtuvista onnettomuuksista tai vaaroista.
- Älä käsitlee pistoketta tai työkalua märin käsin äläkä käytä työkalua sateessa.
- Käytä vain ulkokäytöön tarkoitettuja jatkojohtoja. Suojaa virtajohdo kuumuudelta, öljyltä ja teräviltä kulmiltä.
- Varmista, että jatkojohto on kiinnitetty tavalla, joka estää sitä irtoamasta pistorasiasta käytön aikana.
- Pidä kaikki ilmanottoaukot ja puhallusputki puhtaana pölystä, nukasta, karvoista ja muista materiaaleista, jotka voivat heikentää ilmavirtaa.
- Ota tasapainoinen ja tukeva asento, kun käytät työkalua.
- Älä käynnistä työkalua suljetuissa tiloissa tai tiloissa, joissa on huono ilmanvaihto, tai kun esiintyy tulenarajoja ja/tai räjähtäviä aineita, kuten nesteitä, kaasuja ja jauheita.
- Älä hämmennä ja keskity aina siihen, mitä olet tekemässä. Käytä tervettä järkeä. Älä koskaan käytä työkalua, kun olet väsynyt, sairas tai alkoholin tai muiden päihteiden vaikutuksen alainen.
- Älä käytä tättä työkalua pitkät hiukset auki tai väljien korujen kanssa. Sido pitkät hiukset kiinni ja ota väljät korut pois.
- Älä anna työkalun poimia mitään palavaa tai kyteväää materiaalia, kuten tuhkaa, tupakantumpeja tms.
- Älä yritä poimia särkyviä esineitä, kuten lasia, muovia, posliinia tms.
- Älä käytä murskaukseen, ellei keräyspussia ole kiinnitetyt.
- Älä käytä työkalua murskain- tai puhallintilassa sorapinnoilla.
- Käytä työkalua vain kirkkaassa päivänvalossa tai riittävässä keinovalossa.
- Kun työkalua ei käytetä, säilytä sitä kuivassa paikassa poissa lasten ulottuvilta.
- Irrota työkalu käytön jälkeen verkkovirrasta ja tarkasta se kulumisen ja vaurioiden varalta. Jos olet hiemankin epävarma, ota yhteyttä valtuutettuun huoltokeskukseen.
- Käytä työkalua vain tässä oppaassa annettujen ohjeiden mukaisesti.
- Tarkista säännöllisesti, että ruuvit ovat tiukassa.
- Käytä vain valmistajan suosittelemia varaosia ja tarvikkeita.
- Älä yritä korjata työkalua tai päästää käsiksi sen sisäosiin. Ota yhteyttä vain valtuutettuihin huoltokeskuksiin.
- Laitteen kanssa on suositeltavaa käyttää jäännösvirtalaitetta, jonka laukaisuvirta on enintään 30 mA.

KOKOAMINEN

PURKAMINEN PAKKAUKSESTA

- Poista tuote ja kaikki tarvikkeet varovasti laatikosta.
- Tarkasta tuote huolellisesti ja varmista, että se ei ole rikkoutunut tai vaurioitunut kuljetuksen aikana.

- Älä hävitä pakkausmateriaalia, ennen kuin olet tarkastanut tuotteen huolellisesti ja todennut sen toimivan tyydyttävästi.
- Jos osia on vaurioitunut tai niitä puuttuu, pyydä apua Makita-huoltokeskuksesta.

Työkalu toimitetaan eräät osat irrallaan. Kokoa ne noudattamalla seuraavia ohjeita:

⚠ VAROITUS:

- Vakavien henkilövahinkojen välttämiseksi varmista, että kytkin on OFF-asennossa ja irti verkkovirrasta ja että juoksupyörät ovat pysähtyneet, ennen kuin kiinnität tai irrotat putkia.

KOKOAMINEN PUHALTIMEKSI (kuva 3)

- Liu'uta puhallusputkea eteenpäin, kunnes puhallinkotelon lovetut alueet napsahtavat putken uriin.

KOKOAMINEN MURSKAIMEKSI (lisävaruste) (kuva 2)

- Liu'uta etu- ja takamurskausputkia yhteen, kunnes ne lukittuvat. (Katso kuva 2.)
- Löysää siipiruuvia ja avaa murskausportti. (Katso kuva 2.1.)
- Työnnä murskausputken kiilamainen osa taskuun. (Katso kuva 2.2.) Kiinnitä murskausputki kiristämällä siipiruuvia. (Katso kuva 2.3.)
- Irrota murskausputket noudattamalla yllä olevia ohjeita pärinväistessä järjestyksessä.
- Asetapussisovitin puhallusaukkoon. Lukitse pussisovitin lukituspainikkeella. Kun haluat irrotaa pussin, paina vain lukituspainiketta ja irrota pussi. (Katso kuva 4.)

HUOMAUTUS:

- Tukkeutuneen putken tai juoksupyörän puhdistaminen saattaa edellyttää puhallusputken tai murskausputkien irrottamista.

PUSSIN JA OLKAHIHNAN ASENNUS (kuva 4)

- Seiso käyttöasennossa ja säädä pituus käyttäjän koon mukaan. Pidennä vetämällä kielekettä, lyhennä vetämällä hihnaa.

KÄYTÖ

VIRTAJOHDON LIITTÄMINEN (kuva 5)

- Kiinnitä jatkojohto moottorin koteloon johdonpidikkeellä. Tämä estää sähköjohdon irtoamisen vahingossa.
- Kytke jatkojohdon naarauspää yksikön pistokkeeseen.

PUHALTIMEN/MURSKAIMEN SAMMUTUS (kuva 6)

- Käynnistä liu'uttamalla virran/nopeuden liukukytkintä. '1' tarkoittaa, että työkalu käy pienellä nopeudella, '2' suurella nopeudella.
- Sammuta liu'uttamalla kytkin asentoon '0'.

TÄRKEÄÄ:

- Murskauktilassa (lisävaruste) puhaltimeen TÄYTYY olla suuren nopeuden asennossa.

PITÄMINEN KIINNI TYÖKALUSTA

Seiso käyttöasennossa ennen yksikön käyttämistä.

Tarkista seuraavat asiat:

- Käytä asianmukaista vaatetusta, kuten saappaita, suojalaseja, kuulosuojaaimia, käsineitä, pitkiä housuja ja pitkähäistä paitaa.

⚠ VAROITUS:

- Vakavan henkilövahingon väältämiseksi käytä aina EN 166- tai ANSI Z87.1 -mukaisia suojalaseja, kun käytät tätä yksikköä. Käytä kasvosuojusta tai hengityssuojaista pölyisissä paikoissa.

⚠ VAROITUS:

- Vakavan henkilövahingon tai yksikön vahingoittumisen väältämiseksi varmista ennen yksikön käyttämistä, että puhallusputki tai murskausputket ja pussi ovat paikallaan.

KÄYTTÖVIHJEITÄ (kuva 7)

- Varmista ennen yksikön käynnistämistä, että sitä ei ole suunnattu ketään tai irtoroskia kohti.
- Varmista, että yksikkö on hyvässä käytökseen. Varmista, että putket ja suojukset ovat kunnolla paikallaan.
- Pidä yksiköstä kiinni molemmin käsin käytön aikana.
- Pidä tukevasti kiinni sekä etu- että takakahvoista tai kädensijoista.
- Melutasoihin liittyvän kuulovaurion vaaran vähentämiseksi on käytettävä kuulosuojaimia.
- Käytä olkahihnaa, kun käytät yksikköä murskaimena.
- Varmista, että pussi on asennettu oikein ja suljettu vetoketjulla (murskauskäyttö).
- Käytä puhallinta vain kohtuullisina aikoina - ei varhain aamulla eikä myöhään illalla, jolloin ihmiset saatavat häiriintyä. Noudata paikallisissa määräykissä ilmoitettuja ajoja. Yleisiä suosituksia ovat 9.00–17.00 maanantaina lauantaihin.
- Melatasojen alentamiseksi rajoita yhtä aikaa käytettäviä laitteiden määrää.
- Melatasojen alentamiseksi käytä työkalua pienellä nopeudella, mikäli mahdollista.
- Irrota roskia haravalta ja luudalla ennen puhaltamista.
- Kostuta pölyisissä olosuhteissa pintoja hieman.
- Säästää vettä käyttämällä sähköpuhaltimia letkujen sijasta useissa nurmikkko- ja puutarhakohteissa, kuten kourut, verkot, patiot, säleiköt, grillit, verannat ja puutarhat.
- Varo lapsia, lemmikkieläimiä, avoimia ikkunoita ja vastapestyjä autoja ja puuhalla roskat turvallisesti poispäin.
- Siivoa puhaltimen ja muiden laitteiden käytön jälkeen. Hävitä roskat asianmukaisesti.

HUOMAA:

- Varmista, että murskausportti on suljettu ja lukittu kunnolla.

ILMANVAIHTOAUKOT

- Älä koskaan peitä ilmanvaihtoaukkoja. Pidä ne vapaina tukkeumista ja roskista. Niiden täytyy olla aina puhtaata moottorin asianmukaista jäähdystä varten.

⚠ VAROITUS:

- Vakavan henkilövahingon väältämiseksi älä käytä löysiä vaatteita tai esimeriksi huiveja, nauhoja, ketjuja tai solmioita, jotka voivat joutua ilmanvaihtoaukkoihin. Sido pitkät hiukset kiinni, jotta ne eivät joudu ilmanvaihtoaukkoihin.

KÄYTTÖ PUHALTIMENA

Ota puhaltimesta luja ote. Pyyhkäise puolelta toiselle suutin useita senttimetrejä maan tai lattian yläpuolella. Siirry hitaasti eteenpäin pitäen kertyneen jätekasan edessäsi. Useimmat kuivapuhallustoimenpiteet sopivat paremmin pienille kuin suurille nopeudelle. Puhallus suurella nopeudella on parempi tapa siirtää esimerkiksi suuria roskia tai soraa.

KÄYTTÖ MURSKAIMENA (liisavaruste)

Ota työkalusta luja ote, kallista murskausputkia (5–10 cm) ja kerää kevyet roskat pyyhkäisevällä liikkeellä. Roskat virtaavat pussiin. Kohteet, kuten pienet lehdet ja risut, murskataan, kun ne kulkevat puhallinkotelon läpi. Tyhjennä pussi usein pussin käyttöön pidentämiseksi ja tehon parantamiseksi.

PUTKEN/JUOKSUPYÖRÄN POISTAMINEN

TUKOKSEN

⚠ VAROITUS:

- Vakavan henkilövahingon väältämiseksi varmista ennen juoksupyörän puhdistamista, että yksikkö on sammuttetu ja irrotettu verkkovirrasta.

⚠ VAROITUS:

- Vakavan henkilövahingon väältämiseksi suojaa aina itsesi juoksupyörän siiviltä ja muilta teräviltä esineiltä käyttämällä käsineitä.
- Liu'uta virran/nopeuden liukukytkin OFF-asentoon ja odota, kunnes yksikkö on täysin pysähtynyt.
- Irrota yksikön virtajohdo pistorasiasta.
- Irrota puhallusputki tai murskausputket ja pussi.
- Poista varovasti putken tai juoksupyörän tukkinut materiaali. Tarkasta terät ja varmistaa, ettei vaurioita ole. Varmista pyöritymällä juoksupyörän siipiä käsin, että tukos on poistettu kokonaan.
- Asenna puhallusputki tai murskausputket ja pussi takaisin.
- Kytke yksikön virtajohdo pistorasiaan.

KUNNOSSAPITO

⚠ VAROITUS:

- Älä koskaan käytä vettä tuotteen puhdistamiseen, käytä vain kuivaa liinaa. Älä koskaan käytä bensiiniä, bentseeniä, tinneriä, alkoholia tai vastaavaa. Seurauksesta voi olla värinmuutoksia, muodonmuutoksia tai murtumia.
- Sammutta tuote ja irrota se pistorasiasta ennen puhdistusta tai tarkistusta.
- Tyhjennä keräyspussi aina.
- Säilytä tuote aina kuivassa paikassa ja varmista, että johto ei pääse vahingoittumaan.

KERÄYSPUSSIN PUHDISTUS

- Tyhjennä keräyspussi jokaisen käytön jälkeen, jotta sen kunto säilyy ja jotta se ei estä ilmavirtaa, mikä alentaisi yksikön tehoa.
- Puhdistaa keräyspussi tarpeen mukaan. Käännä pölypussi suojalasin päässä nurinpäin alkutyhjennyksen jälkeen ja ravistele voimakkaasti pöly ja roskat pois.

HÄVITTÄMINEN



Vanhoja sähkölaitteita ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Kierrätä mahdollisuusien mukaan. Kysy kierrätysneuvooja paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä.

KUNNOSSAPITO- JA SÄILYTYSTIETOJA

Varmista aina ennen puhdistamista tai kunnossapitoa, että virtapistoke on irrotettu pistorasiasta. Kun työkalun käyttöön on lopetettu, tarkista aina, että tuote on puhdas ja etta siinä ei ole liikaa ja roskia.

- Älä käytä liuottimia työkalun puhdistukseen.
- Säilytä työkalua kuivassa paikassa poissa lasten ulottuvilta.

VIRTAJOHDON KUNNOSSAPITO

Jos virtajohdot täytyy vaihtaa, tehtävä tulee suorittaa valtuutetun huoltokeskuksen toimesta turvallisuusvaarojen välttämiseksi.

Jos virtajohdot on vaurioitunut, se tulee vaihtaa Makita-huoltokeskuksen toimesta vaarojen välttämiseksi.

VIANMÄÄRITYS

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	RATKAISU
Yksikkö ei puhalla tai murskaa.	<ol style="list-style-type: none">1. Pussi täynnä2. Tukkeutunut putki3. Tukkeutunut juoksupyörä4. Likainen pussi5. Repeytynyt pussi6. Pussia ei suljettu7. Yksikkö irti verkkovirrasta	<ol style="list-style-type: none">1. Tyhjennä pussi.2. Poista tukos.3. Poista tukos.4. Puhdista pussi.5. Vaihda pussi.6. Sulje pussi.7. Kytke pistorasiaan tai jatkojohtoon.
Yksikkö ei käynnisty.	<ol style="list-style-type: none">1. Yksikköä ei ole kytketty verkkovirtaan.2. Virran/nopeuden liukukytkin on OFF-asennossa.3. Murskausputkia ja pussia ei ole asennettu oikein.4. Sisäännottoportti/suojuus ei ole kiinni.5. Sulake on voinut palaa/laueta.	<ol style="list-style-type: none">1. Tarkista, että johto on kytketty pistorasiaan.2. Liu'uta kytkin suuren tai pienen nopeuden asentoon.3. Tarkista murskausputket ja pussi ja varmista, että ne salivat kytkimen kytketytä, kun ne on asennettu oikein.4. Varmista, että portti/suojuus on täysin kiinni ja lukittu.5. Tarkista sulaketaulu ja vaihda/nollaa tarpeen mukaan.

EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Koskee vain Euroopan maitä

EY-vaatimustenmukaisusvakuutus sisältyy tämän käyttöoppaan liitteeseen A.

APRAKSTS (1. un 3. att.)

1	Barošanas/ātruma bīdslēdzis	6	Bloķēšanas poga	11	Spārnskrūve
2	Palīgroturis	7	Pūtēja caurule	12	Ierobotā daļa
3	Barošanas vads	8	Mulčēšanas caurule	13	Gaisa izplūde
4	Vada turētājs	9	Pleca siksna	14	Sprauga
5	Mulčēšanas aizvars	10	Maiss		

TEHNISKIE DATI

Modelis		UB0801
Spriegums		220–240 V
Frekvence		50–60 Hz
Ieejas jauda		1 650 W
Izolācija		II klase
Gaisa plūsmas ātrums (pūtējs)	liels	83 m/s
	mazs	42 m/s
Gaisa apjoms (vakuums)	liels	11 m ³ /min
Svars	ar pūtēja cauruli	3,2 kg
	ar mulčēšanas cauruli	3,8 kg
Mulčēšanas attiecība		8:1
Skāņas spiediena līmenis		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Skaņas jaudas līmenis		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Vibrāciju līmenis		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Dēļ mūsu nepārtrauktās pētniecības un izstrādes programmas, šeit dotās specifikācijas var mainīties bez brīdinājuma.
- Atkarība no valsts specifikācijas var atšķirties.
- Svars atbilstoši EPTA-Procedure 01/2014

SIMBOLI

Uz instrumenta var būt attēloti vairāki no šiem simboliem. Izlasiet un iegaumējiet to nozīmi. Instrumenta ekspluatācija ir droša un efektīva vienīgi tad, ja pareizi izprotat šos simbolus.



- Šie brīdinājuma simboli ir attēloti uz instrumenta, lai atgādinātu par drošības pasākumiem, kas jāievēro, strādājot ar instrumentu.



- Nestrādājiet ar instrumentu lietainā laikā un mitros apstākjos.



- Strādājot ar instrumentu, valkājiet aizsargbrilles un ausu aizsargus.



- Izlasiet šajā rokasgrāmatā minētos drošības un ekspluatācijas norādījumus un glabājiet tos drošā vietā turpmākam uzziņām.



- Iepļūdes atveres bīstamība. Netuviniet rokas un kājas atverēm, ja instruments darbojas.



- Bīstamajā zonā nedrīkst atrasties nepiederošas personas!



- Rotējoši ventilatori. Netuviniet rokas un kājas atverēm, ja instruments darbojas.



- Pirms tīrīšanas un apkopes veikšanas vai bojāta vada gadījumā atvienojiet kontaktakšu no barošanas avota.



- Nolietotus elektroinstrumentus nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Nododiet tos otreizējās pārstrādes iekārtās. Sīkāku informāciju par otreizējo pārstrādi jautājet vietējām iestādēm vai pārdevējam.



- Dubulta izolācija

DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

1. Svarīgi drošības norādījumi

- Pirms instrumenta lietošanas rūpīgi izlasiet visus drošības un ekspluatācijas norādījumus. Īpaši vērīgi iepazīstieties ar visām lietošanas rokasgrāmatas sadalījām, kurās iekļauti brīdinājuma simboli un piezīmes ievērībai. Ja netiek ievēroti brīdinājumi un norādījumi, var gūt elektriskās strāvas triecienu, izraisīt ugunsgrēku un/vai gūt smagus ievainojumus.
- Šis instruments ir paredzēts lapu pūšanai un mulcēšanai. Nelietojiet instrumentu citiem nolūkiem, kam tas nav paredzēts, piemēram, balonu piepūšanai.
- Instruments jāpievieno tikai tādam barošanas avotam, kura spriegums atbilst datu plāksnītē norādītajam spriegumam, un to var ekspluatēt tikai ar vienfāzes maiņstrāvas padevi. Instrumentam ir dubulta izolācija, tādēļ to var pievienot arī kontaktligzdām bez iezemējuma vada.
- Saglabājiet visus brīdinājumus un norādījumus turpmākām uzziņām.

2. Aprācība

- Rūpīgi izlasiet visus norādījumus. Iepazīstieties ar kontrollierīcēm un pareizu instrumenta lietošanu.
- Šo pūtēju nav atlauts lietot bērniem, personām, kam ir ierobežotas fiziskās, sensorās vai psihiskās spējas un trūkst pieredes un zināšanu, kā arī personām, kas nepārzinā šos norādījumus. Vietējos noteikumos var būt noteikts instrumenta operatora vecuma ierobežojums.
- Nekādā gadījumā nestrādājiet ar instrumentu, ja tuvumā atrodas citas personas, īpaši bērni, vai arī dzīvnieki.
- Nēmiet vērā, ka operators ir atbildīgs par citām personām vai to īpašumam nodarītajiem kaitējumiem vai izraisītajiem negadījumiem.

3. Sagatavošana

- Strādājot ar instrumentu, jāvalkā izturīgi apavi un garās bikses.
- Valkājiet piemērotu apģērbu. Nevalkājiet pārāk brīvu apģērbu vai rotaslietas. Tie var ieķerties kustīgajās detaljās. Strādājot ārpus telpām, ieteicams Valkāt izturīgus cimdus un apavus.
- Valkājiet piemērotu galvassēgu, lai apsegtu garus matus. Darba laikā Valkājiet aizsargbrilles.

- Lai izvairītos no putekļu kairinājuma, ieteicams Valkāt sejas masku.
- Pirms ekspluatācijas pārbaudiet, vai barošanas un pagarinājuma vads nav bojāts vai nolietojies. Instrumentu nedrīkst lietot, ja vads ir bojāts vai nolietojies.
- Nestrādājiet ar instrumentu, ja ir bojāti aizsargi vai aizsegī un ja nav uzstādītas drošības ierīces, piemēram, savākšanas maiss.
- Izmantojiet tikai tādus pagarinājuma vadus, kas piemēroti lietošanai ārpus telpām un atbilst instrumenta ieejas jaudai.

4. Ekspluatācija

- Vienmēr novirziet vadu uz aizmuguri prom no instrumenta.
- Ja lietošanas laikā vads tiek bojāts, nekavējoties atvienojiet to no barošanas avota. NEPIESKARIETIES VADAM PIRMS TAS NAV ATVIENOTS NO BAROŠANAS AVOTA. Instrumentu nedrīkst lietot, ja vads ir bojāts vai nolietojies.
- Nepārnēsājiet instrumentu, turot aiz vada.
- Izvairieties no bīstamiem apstākļiem. Nelietojiet instrumentu mitrās vai slāpjās vietās.
- Atvienojiet instrumentu no barošanas avota:
 - ja atstājat instrumentu bez uzraudzības;
 - pirms tiek novērts aizsprostojums;
 - pirms instrumentam tiek veikta pārbaude, tīrīšana vai citā veida darbi.
- Nekavējoties izslēdziet un atvienojiet instrumentu no barošanas avota, tad pārbaudiet, vai instruments nav nosprostots vai bojāts:
 - ja instrumentam notikusi sadursme ar svešķermenī;
 - ja instruments sāk savādi vibrēt.
- Strādājiet ar instrumentu vienīgi dienas gaismā vai labā mākslīgajā apgaismojumā.
- Nesnedzieties pārāk tālu un vienmēr saglabājiet līdzsvaru.
- Vienmēr saglabājiet stabili stāju nogāzēs.
- Vienmēr ejiet un nekādā gadījumā neskrieniet.
- Rūpējieties, lai visas dzesēšanas gaisa ieejas būtu vienmēr tīras.
- Nekad nepūtiet netīrumus uz tuvumā esošo personu pusī.
- Instruments jāpievieno nooplūstrāvas aizsargierīcei ar strāvas atslēgšanas funkciju, ja strāva pārsniedz 30 mA.

5. Apkope un uzglabāšana

- Pirms instrumenta apkopes, pārbaudes, glabāšanas vai piederumu maijas izslēdziet instrumentu, atvienojiet kontaktakšu no barošanas avota un nogaidiet, līdz visas kustīgās detaljas ir pilnībā apstājušās. Pirms instrumenta pārbaudes, regulēšanas u.tml. nogaidiet, līdz tas atdziest. Veiciet rūpīgu pūtēja apkopi un tīrīšanu.
- Visiem uzgriežņiem, bultskrūvēm un skrūvēm jābūt cieši pieskrūvētiem, lai instruments būtu drošā darba stāvoklī.
- Regulāri pārbaudiet, vai instruments nav nodilis vai nolietojies.
- Nomainiet bojātās vai nolietotās detaljas.
- Lietojiet tikai oriģinālās rezerves daļas un piederumus.

• Novietojiet glabāšanā instrumentu, kas netiek lietots. Kad instruments netiek lietots, tas jāglabā sausā telpā un pietiekami augstā vai noslēgtā vietā, kas nav pieejama bērniem.

6. Papildu drošības norādījumi pūtējam/mulčētājam

- Ekspluatējot instrumentu, jāvilkā piemērots aizsargapģērs, lai negūtu galvas, sejas, acu, plaukstu vai pēdu ievainojumus, kā arī nesabojātu dzirdi. Valkājet aizsargbrilles vai sejas aizsargu, augstos zābakus vai izturīgus apavus, garās bikses, darba cimdus, aizsargķiveri un auss aizbāžņus.
- Instrumentu nedrīkst iedarbināt, ja tas ir apvērts otrādi vai neatrodas drošā darba stāvoklī.
- Izslēdziet dzinēju un atvienojiet instrumentu no barošanas avota, ja to neekspluatē, atstāj bez uzraudzības, tīra vai pārvieto no vienas vietas uz citu un ja pagarinājuma vads ir savijies vai bojāts.
- Nestrādājet ar instrumentu, ja tuvumā atrodas citas personas, īpaši bēri, vai arī dzīvnieki. Ja kāds no tiem pienāk pārāk tuvu, izslēdziet instrumentu. Ekspluatācijas laikā saglabājiet vismaz 5 m lielu attālumu no citām personām.
- Nevērsiet pūtēja cauruli pret tuvumā esošām personām vai dzīvniekiem. Nekādā gadījumā nepūtiet netīrumus tuvumā esošā personu vai dzīvnieku virzienā. Nemiet vērā, ka operators ir atbildīgs par citām personām vai to īpašumam nodarītajiem kaitējumiem vai izraisītajiem negādījumiem.
- Nepieskarieties kontaktakām un instrumentam ar slapjām rokām, kā arī nestrādājet ar to lietainā laikā.
- Lietojet tādu pagarinājuma vadu, kas paredzēts lietošanai ārpus telpām un ir attiecīgi markēts. Netuviniet pagarinājuma vadu karstumam, ejījai un asām šķautnēm.
- Pagarinājuma vadam jābūt izvietotam tā, lai ekspluatācijas laikā tas neatvienotos no instrumenta kontaktakās.
- Regulāri iztīriet no pūtēja caurules matus, auduma šķiedras, putekļus un visu pārējo, kas var kavēt gaisa plūsmu.
- Strādājot ar instrumentu, saglabājiet līdzsvaru un stabili stāju.
- Instrumentu nedrīkst darbināt noslēgtā vai slīkti vēdinātā telpā un uzliesmojušu vai sprādzienbīstamu vielu, piemēram, ūdeni, gāzi un pulveru, klātbūtnē.
- Nenovērsiet uzmanību un vienmēr koncentrējieties uz darāmo. Rīkojieties saprātīgi. Nestrādājet ar instrumentu, ja esat noguris vai atrodies narkotiku, zāļu vai alkohola ieteikmē.
- Ekspluatējot instrumentu, jums nedrīkst būt gari, valēji mati vai brīvi nokarenas rotaslietas. Sasieniet matus pakausī un nonjemiet brīvi nokarenās rotaslietas.
- Instrumentu nedrīkst izmantot degošu materiālu, piemēram, pelnu un cigarešu izdedžu, savākšanai.
- Tāpat tas nav paredzēts pīstošu priekšmetu, piemēram, stikla, plastmasas, porcelāna, savākšanai.
- Lai izmantotu mulčēšanas režīmu, jāuzstāda savākšanas maiss.
- Nelietojet instrumentu uz grantētas virsma ne mulčēšanas, ne pūšanas režīmā.
- Strādājiet ar instrumentu vienīgi dienas gaismā vai labā mākslīgajā apgaismojumā.
- Kad instruments netiek lietots, tas jāuzglabā sausā un bērniem nepieejamā vietā.

• Pēc darba atvienojiet instrumentu no barošanas avota un pārbaudiet iespējamās nodiluma un bojājuma pazīmes. Ja rodas kaut mazākās aizdomas, sazinieties ar pilnvarotu apkopes centru.

- Instruments jālieto vienīgi saskaņā ar norādījumiem, kas minēti šajā rokasgrāmatā.
- Rūpīgi pārbaudiet, vai skrūves ir cieši pievilktais.
- Izmantojet tikai ražotāja ieteiktās rezerves daļas un piederumus.
- Necentieties labot instrumentu vai pieklūt tā iekšējām detaljām. Sazinieties vienīgi ar pilnvarotu apkopes centru.
- Ieteicams instrumentu pievienot noplūdstrāvas aizsargiercei ar strāvas atslēgšanas funkciju, ja strāva pārsniedz 30 mA.

SALIKŠANA

IZNEMŠANA NO IEPAKOJUMA

- Uzmanīgi izņemiet no kārbas instrumentu un visus piederumus.
- Rūpīgi pārbaudiet, vai transportēšanas laikā instrumenta nav salūzis vai bojāts.
- Saglabājiet iepakojumu tīkmēr, kamēr instruments ir rūpīgi pārbaudīts un bez kļūmēm izmēģināts darbībā.
- Ja kāda detaļa ir bojāta vai iztrūkst, sazinieties ar tuvāko Makita apkopes centru, kas jums palīdzēs.

Daži instrumenta komponenti sākotnēji nav samontēti. Lai tos samontētu, rīkojieties šādi.

△ BRĪDINĀJUMS:

- Lai negūtu smagus ievainojumus, pirms caurulu piestiprināšanas vai noņemšanas slēdzim jābūt izslēgtā (OFF) pozīcijā, instrumentam jābūt atvienotam no barošanas avota un lāpstīnitenis pārstājis darboties.

PŪTĒJA CAURULES UZSTĀDĪŠANA (3. att.)

- Stumiet pūtēja cauruli uz priekšu, līdz pūtēja korpusa ierobtās daļas ar klikšķinofiksējas caurules spraugās.

MULČĒŠANAS CAURULES UZSTĀDĪŠANA (pālpildpiederums) (2. att.)

- Sastumiet kopā priekšējo mulčēšanas cauruli un aizmugurejo mulčēšanas cauruli, unnofiksējet. (Sk. 2. att.)
- Atskrūvējiet spārnskrūvi un atveriet mulčēšanas aizvaru. (Sk. 2.1. att.)
- Izvietojet mulčēšanas caurules kīlveida tapu iedobumā. (Sk. 2.2. att.) Nofiksējiet mulčēšanas cauruli, pievelket spārnskrūvi. (Sk. 2.3. att.)
- Lai nonemtu mulčēšanas caurules, veiciet iepriekš minēto kārtību apgrieztā secībā.
- Izvietojet pūtēja izējas atverē maisa adapteru. Ar bloķēšanas pogu nostipriniet maisa adapteru. Lai nonemtu maisu, vienkārši nospiediet bloķēšanas pogu un nonemiet maisu. (Sk. 4. att.)

PIEZĪME:

- Ja vajadzīgs, nonjemiet pūtēja cauruli vai mulčētāja caurules, lai lāpstīniteni vai cauruli atbrīvotu no nosprostojuma.

AR PLECA SIKSNU APRĪKOTĀ MAISA PIESTIPRINĀŠANA (4. att.)

- Stāvot operatora pozīcijā, noregulējet pleca siksna garumu atbilstīgi auguma garumam. Lai pagarinātu, pavelcet mēlīti; lai saīsinātu, pavelcet siksnu.

EKSPLUATĀCIJA

BAROŠANAS VADA PIEVIEŅOŠANA (5. att.)

- Nostipriniet pagarinājuma vadu pie dzinēja korpusa, ievietojot to vada turētājā. Tādējādi barošanas vadu nevar nejauši izraut no pagarinājuma vada.
- Iespraudiet pagarinājuma vada spraudkontaktu instrumenta ligzdā.

PŪTEJĀ/MULČĒTĀJA IEDARBINĀŠANA UN APTURĒŠANA (6. att.)

- Lai ieslēgtu instrumentu, pastumiet barošanas/ātruma bīdslēdzi. Cipars '1' apzīmē darbību mazā ātrumā, savukārt '2' - darbību lielā ātrumā.
- Lai izslēgtu instrumentu, pastumiet slēdzi pozīcijā '0'.

SVARĪGI:

- Mulčēšanas režīmā (papildaprīkojums) slēdzim JĀBŪT IESTATĪTAM liela ātruma pozīcija.

INSTRUMENTA TURĒŠANA

Pirms instrumenta ieslēgšanas nostājieties darba pozīcijā.
Ievērībā!

- Valkājet piemērotu apģērbu, piemēram, zābakus, aizsargbrilles, ausu aizsargus/aizbāžus, cimdus, garās bikses un kreklu ar garām piedurknēm.

⚠ BRĪDINĀJUMS:

- Lai negūtu smagus ievainojumus, darba laikā jāvalkā aizsargbrilles vai acu aizsargi, kas atbilst EN 166 vai ANSI Z87.1. Putekļainās vietās Valkājet sejas vai putekļu masku.

⚠ BRĪDINĀJUMS:

- Lai negūtu ievainojumus un nesabojātu instrumentu, pirms darba sākšanas pārbaudiet, vai ir uzstādīts maiss un pūtēja caurule vai mulčēšanas caurules.

IETEIKUMI PAR INSTRUMENTA LIETOŠANU (7. att.)

- Pirms instrumenta iedarbināšanas tas nedrīkst būt vērts pret citām personām vai ir dieniem netīrumiem.
- Pārbaudiet, vai instruments ir labā darba stāvoklī. Pārbaudiet, vai caurules un aizsargi ir uzstādīti un cieši nostiprināti.
- Darba laikā instruments ir jātur ar abām rokām.
- Cieši satveriet gan priekšējo, gan aizmugurējo rokturi.
- Obligāti jāvalkā ausu aizsargi, lai neriskētu trokšņa dēļ zaudēt dzirdi.
- Lietojot instrumentu kā mulčētāju, jālieto pleca siksna.
- Pārliecīnieties, vai maiss ir pareizi piestiprināts un aizvērtis ciet (mulčēšanas režīmā).
- Strādājiet ar pūtēju tikai saprātīgā dienas laikā - nestrādājiet ar to agri no rīta, vēlu vakarā vai naktī, citādi varat traucēt cilvēku mieru. Ievērojet dienas laiku, kāds norādīts vietējos noteikumos. Parasti ieteicams laiks ir no pirmadienai līdz piektadienai, no plkst. 9.00 līdz plkst. 17.00.
- Lai mazinātu troksni, ierobežojet izmantotā aprīkojuma daudzumu vienā reizē.

- Lai mazinātu troksni, pēc iespējas lietojiet maza ātruma iestatījumu.
- Pirms pūšanas ar grābekļiem un slotām uzirdinet netīrumus.
- Putekļainos apstākļos nedaudz samitriniet virsma.
- Taupiet patērēto ūdeni, šķītenu vietā dažādos veidos izmantojot elektrisko pūtēju zālājiem un dārzam, tostarp noteikām, siekiem, iekšējiem pagalmiem, režģozījem, lieveniem un dārziņiem.
- Drošbas nolūkos raugieties, lai darba zonas tuvumā nebūtu bērni, dzīvnieki, atvērti logi vai tikko mazgāti automobiļi.
- Pēc pūtēja un cita aprīkojuma lietošanas uzkopiet teritoriju. Piemērotā veidā atbrīvojieties no savāktajiem netīrumiem.

PIEZĪME:

- Pārbaudiet, vai mulčēšanas aizvars ir pilnībā aizvērts un noslēgts.

GAISA ATVERES

- Gaisa atveres nedrīkst būt nosegtas. Regulāri atbrīvojiet tās no nosprostojuma un netīrumiem. Atverēm vienmēr jābūt tīrum, lai dzesētu dzinēju.

⚠ BRĪDINĀJUMS:

- Lai negūtu smagus ievainojumus, nevalkājet brīvu apģērbu vai tādus aksesuārus kā šalles, auklas, kēdes, kaklases u.c., kas var iekerties gaisa atverēs. Gari mati jāsasien pakaust, lai tie neiekertos gaisa atverēs.

PŪTEJĀ REŽĪMS

Cieši turiet pūtēju. Turiet pūtēja cauruli vairākas collas virs zemes un to viegli vēzējiet no viena sāna uz otru. Lēnām virzieties uz priekšu tā, lai sapūstās lapas un netīrumi atrastos jums priekšā. Sausu netīrumu pūšanai lielākoties piemērots maza ātruma iestatījums, nevis liela ātruma. Pūšana lielā ātrumā ir vairāk piemēota smagu priekšmetu, piemēram, apjomīgu netīrumu vai grants, pūšanai.

MULČĒŠANAS REŽĪMS (papildpiederums)

Cieši turiet instrumentu, sagāziet mulčēšanas caurules (5–10 cm) un tās viegli vēzējiet no viena sāna uz otru, lai savāktu nelielus netīrumus. Netīrumi nonāk maisā. Mazas lapas un zariņi tiek virzīti caur lāpstīnīteja korpusu, kur tos sasmalcina jeb mulcē. Lai uzlabotu darba efektivitāti un paildzinātu maisa kalpošanas laiku, bieži iztukšojet maisu.

CAURULES VAI LĀPSTĪNĪTEŅA ATBRĪVOŠANA NO NOSPROSTOJUMA

⚠ BRĪDINĀJUMS:

- Lai negūtu smagus ievainojumus, instruments vispirms ir jāizslēdz (OFF pozīcija) un jāatlīceno no barošanas avota, un tikai tad lāpstīnīteņi var atbrīvot no aizsprostojuma.

⚠ BRĪDINĀJUMS:

- Lai negūtu smagus ievainojumus, jāvalkā cimdi, lai nesavainotu rokas ar lāpstīnīteņa asmeniem un ciemiem asiem priekšējietiem.
- Pastumiet barošanas/ātruma bīdslēdzi izslēgtā pozīcijā un nogaidiet, līdz instruments ir pilnībā apstājies.
- Atlīcīojiet instrumentu no barošanas avota.
- Nojemiet maisu un pūtēja cauruli vai mulčētāja caurules.

- Rūpīgi iztīriet cauruli vai lāpstīpriteni, lai atbrīvotu no nosprostojuma. Pārbaudiet, vai asmenī nav bojāti. Ar roku grieziet lāpstīpritenja asmeņus, lai pārbaudītu, vai tos nekas vairs nenosprosto.
- Piestipriniet atpakaļ maisu un pūtēja cauruli vai mulčētāja caurules.
- No jauna pievienojet instrumentu barošanas avotam.

APKOPE

⚠ BRĪDINĀJUMS:

- Instrumentu drīkst tīrīt tikai ar sausu lūpatiņu; tā tīrīšanai nelietojiet ūdeni. Nedrīkst tīrīt ar benzīnu, šķīdinātāju, spiritu vai tamlīdzīgiem līdzekļiem. To dēļ instruments var zaudēt krāsu, deformēties vai saplaisāt.
- Pirms tīrīšanas vai pārbaudes veikšanas izslēdziet instrumentu un atvienojiet no barošanas avota.
- Viennēr iztukšojet savākšanas maisu.
- Instruments jāuzglabā sausa vietā, un vads jānovieto tā, lai netiku sabojāts.

SAVĀKŠANAS MAISA IZTUKŠOŠANA

- Ikreiz pēc lietošanas iztukšojet maisu, lai tas ilgāk kalpotu un lai gaisa plūsma nebūtu nosprostota, citādā mazinās instrumenta darba efektivitāte.
- Pēc vajadzības iztīriet maisu. Kad tas ir iztukšots, uzlieciet aizsargbrilles, izgrieziet maisu otrādi un enerģiski kratiet, kamēr ir iztīriți visi netīrumi un putekļi.

NODOŠANA ATKRITUMOS



Nolietotus elektroinstrumentus nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem. Nododiet tos otreizējās pārstrādes iekārtās. Stiklu informāciju par otreizējo pārstrādi jautājiet vietējām iestādēm vai pārdevējam.

INFORMĀCIJA PAR APKOPI UN UZGLABĀŠANU

Pirms tīrīšanas vai apkopes veikšanas barošanas vadām jābūt atvienotam no barošanas avota. Pabeidzot darbu ar instrumentu, pārbaudiet, vai tas nav netīrs un uz tā nav putekļainu nosēdumu.

- Instrumenta tīrīšanai nelietojiet šķīdinātājus.
- Uzglabājiet instrumentu sausā, bērniem nepieejamā vietā.

BAROŠANAS VADA APKOPE

Ja barošanas vads ir jānomaina pret jaunu, to drīkst darīt tikai pilnvarots apkopes centrs, lai novērstu bīstamību.

Ja barošanas vads ir bojāts, to drīkst nomainīt tikai Makita apkopes centrs, lai novērstu bīstamību.

PROBLĒMU NOVĒRŠANA

PROBLĒMA	IESPĒJAMĀS CĒLONIS	RISINĀJUMS
Instruments nepūš vai nemulcē.	1. Maiss ir pilns. 2. Caurule ir nosprostota. 3. Lāpstīpritenis ir nosprostots. 4. Maiss ir netīrs. 5. Maiss ir saplīsis. 6. Maiss nav aizvērts. 7. Instruments nav pievienots barošanas avotam.	1. Iztukšojet maisu. 2. Novērsiet nosprostojumu. 3. Novērsiet nosprostojumu. 4. Iztīriet maisu. 5. Nomainiet maisu pret jaunu. 6. Aizvelciet maisa rāvējslēdzēju. 7. Pievienojet to kontaktligzdai vai pagarinājuma vadām.
Instrumentu nevar iedarbināt.	1. Instruments nav pievienots barošanas avotam. 2. Barošanas/ātruma bīds lēdzis atrodas izslēgtā pozīcijā. 3. Mulčēšanas caurules un maiss nav pareizi uzstādīti. 4. Mulčēšanas aizvars nav aizvērts. 5. Iespējams, ka nostrādājis sadales bloka jaudas slēdzis.	1. Pārbaudiet, vai vads ir pievienots barošanas avotam. 2. Pastumiet slēdzi liela vai maza ātruma režīmā. 3. Pārbaudiet mulčēšanas caurules un maisu, vai tie ir pareizi uzstādīti, lai varētu ieslēgt slēdzi. 4. Pārbaudiet, vai mulčēšanas aizvars ir pilnībā aizvērts un noslēgts. 5. Pārbaudiet jaudas slēdzi un pēc vajadzības to atiestatiet.

EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Tikai Eiropas valstīm

EK atbilstības deklarācija ir iekļauta šīs lietošanas rokasgrāmatas A. pielikumā.

APRAŠAS (1 ir 3 pav.)

1 Maitinimo/greičio slankusis jungiklis	5 Siurbimo sklendė	10 Maišas
2 Pagalbinė rankena	6 Fiksavimo mygtukas	11 Sraigtas su rankenéle
3 Elektros maitinimo laidas	7 Pūstuvu vamzdis	12 Rantyta dalis
4 Laido laikiklis	8 Siurbimo vamzdis	13 Oro išleidimo anga
	9 Dirželis nešioti per petį	14 Prapjova

SPECIFIKACIJA

Modelis		UB0801
Įtampa		220–240 V
Dažnis		50–60 Hz
Iėjimo galia		1 650 W
Izoliacija		II klasė
Oro greitis (Pūstuvas)	didelis	83 m/sek.
	mažas	42 m/sek.
Oro tūris (Vakuumas)	didelis	11 m ³ /min.
Masė	su pūstuvu vamzdžiu	3,2 kg
	su siurbimo vamzdžiu	3,8 kg
Siurbimo santykis		8:1
Garso slėgio lygis		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Garso galios lygis		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Vibracijos lygis		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Atliekame nepertraukiamaus tyrimus ir nuolatos tobuliname savo gaminius, todėl čia pateiktamos specifikacijos gali būti keičiamos be jspėjimo.
- Ivairiose šalyse specifikacijos gali skirtis.
- Svoris pagal Europos elektrinių įrankių asociacijos nustatytą metodiką „EPTA-Procedure 01/2014”

SIMBOLIAI

Ant jūsų įrankio gali būti naudojami kai kurie iš šių simbolių. Prašome su jais susipažinti ir išsiaiškinti jų reikšmę. Teisingai suprasdami šių simbolių reikšmes, įrankiu galėsite dirbtį saugiai ir našiai.



- Įrankis yra paženklintas šiais jspėjamaisiais simboliais, kurių paskirtis - priminti jums apie atsargumo priemones, kurių turėtumėte imtis naudodami įrankį.



- Nenaudokite įrankio lyjant. Nenaudokite jo drėgnose vietose.



- Įrankiu leidžiama naudotis tik asmenims, perskaiciusiems ir supratusiems visus nurodymus dėl saugos ir naudojimo, išdėstytaus operatoriaus instrukcijų vadove. Visada turėkite omoneyje visų darbo zonoje esančių asmenų saugą.



- Naudodami šį įrankį, visada užsidėkite apsauginius akinius ir ausų apsaugas.



- Neleiskite kitų žmonių į pavojaus zoną!



- Perskaitykite šioje knygelėje pateiktus nurodymus dėl saugos ir naudojimo bei laikykite ją saugioje vietoje, kad galėtumėte pasinaudoti ja ateityje.



- Pavojinga tiekimo anga. Mašinai veikiant, rankas ir kojas patraukite nuo angų.



- Besisukantys ventiliatoriai. Mašinai veikiant, rankas ir kojas patraukite nuo angų.
- Prieš valydamis, vykdymasi techninę priežiūrą arba jei pažeistas kabelis, ištraukite kištuką iš elektros maitinimo tinklo.
- Elektrinių gaminijų atliekų negalima išmesti kartu su būtinėmis atliekomis. Jei jūsų vietovėje yra atliekų perdirbimo įmonė, prašome atiduoti šias atliekas perdirbti. Perdirbimo klausimais kreipkitės į vienos valdžios įstaigą arba pardavėją.
- Dviguba izoliacija

SAUGOS ĮSPĖJIMAI

1. Svarbus saugos nurodymas

- Prieš naudodamis šį gaminį, įdėmiai perskaitykite visus nurodymus dėl saugos ir naudojimo. Atnkreipkite ypatingą dėmesį į visas šio operatoriaus instrukcijų vadovo dalis, kuriose pateikiti įspėjamieji simboliai ir įspėjimai. Nepaisydami šiuos įspėjimus ir nesilaikydami nurodymų, galite patirti elektros smūgį, nudegti ir (arba) patirti sunkią traumą.
- Šis įrankis yra skirtas pūtimui ir siurbimui. Niekada nenaudokite įrankio ne pagal paskirtį, pvz., balionams priplūsti.
- Įranki reikia jungti tik į elektros maitinimo šaltinį, kurio įtampa atitinka įtampą, nurodytą įrankio duomenų plokštelėje; galima naudoti tik vienos fazės kintamosios srovės šaltinį. Įrankis yra su dviguba izoliacija, todėl ji galima jungti į elektros lizdus be įžeminimo laido.
- Visus įspėjimus ir instrukcijas išsaugokite, kad galėtumėte jais pasinaudoti ateityje.

2. Mokymas

- Įdėmiai perskaitykite instrukciją. Susipažinkite su valdymo prietaisais ir išmokite tinkamai naudoti įrankį.
- Niekada neleiskite pūstuvu naudotis vaikams, asmenims su ribotais fiziniais, jutiminiu arba psichiniaisiais gebėjimais, patirties ar žinių stokojantiems arba su šiomis instrukcijomis nesusipažinusiemis asmenims. Vietiniuose reglamentuose gali būti ribojamas operatoriaus amžius.
- Niekada nedirbkite įrankiu, kai šalia yra žmonių, ypač vaikų, arba naminų gyvūnų.
- Operatorius arba naudotojas atsako už nelaimingus atsitiktumus arba pavojus, kylančius kitiams žmonėms arba jų turtui.

3. Pasirengimas

- Dirbdami įrankiu, visada avékite tvirtą avalynę ir mūvėkite ilgas kelnes.
- Apsirenkite tinkamai - nevilkėkite laisvų drabužių ir nenešiokite laisvai kabaničių papuošalų. Juos gali įtraukti judamosios dalys. Dirbant lauke rekomenduojama mūvėti atspariais pŕštines ir avéti tvirtą avalynę.
- Užsidékite apsauginį galvos apdangalą, kad nesiplaikystų ilgi plaukai. Dirbdami užsidékite apsauginius akinius.

- Siekiant išvengti dulkių sukeliamo dirginimo, rekomenduojama užsidėti veidą dengiančią kaukę.
- Prieš naudodamis įrankį, patirkinkite, ar nepažeisti ir nepasenę elektros maitinimo ir ilginamasis laida. Nenaudokite įrankio, jei laidas pažeistas arba susidėvėjęs.
- Niekada nenaudokite įrankio, jei apgaudinti jo apsaugų arba skydai, taip pat įrankio be saugos prietaisų, pvz., be pritvirtinto surinkimo maišo.
- Naudokite tik orų sąlygoms atsparų ilginamajį laida, kurio parametrai yra pritaikyti jūsų įrenginiui.

4. Naudojimas

- Kabelį visada nukreipkite į galinę įrankio pusę.
- Jei naudojant pažedžiamas laidas, ji nedelsdami atjunkite nuo maitinimo šaltinio. NELIESKITE LAIDO, KOL JO NEATJUNGÉTE NUO MAITINIMO ŠALTINIO. Nenaudokite įrankio, jei laidas pažeistas arba susidėvėjęs.
- Neneškite įrankio paémę už kabelio.
- Venkite pavojingo aplinkos - nenaudokite įrankio drėgnose arba šlapiose vietose.
- Atjunkite įrankį nuo elektros maitinimo tinklo:
 - jei ketinate palikti įrankį be priežiūros;
 - prieš valydamis kamštį;
 - prieš vykdymasi įrankio tikrinimo, valymo arba kitus darbus.
- Nedelsdami išjunkite įrankį ir atjunkite įrankį nuo elektros maitinimo tinklo, tada patirkinkite, ar nėra įrenginio klūčių ar pažeidimų:
 - atsitrrekę į kokį nors daiktą;
 - jei įrankis pradėjo neįprastai vibruoti.
- Įrankį naudokite tik dienos šviesoje arba esant pakankamam dirbtiniam apšvietimui.
- Neužsimokite per plačiai ir visada išlaikykite pusiausvyrą.
- Dirbdami ant šliaitų, visada tvirtai remkites kojomis į žemę.
- Eikite, niekada nebékite.
- Iš visų aušinimo oro angų šalinkite šiuikšles.
- Niekada nepūskite šiuikšlių link šalia esančių žmonių.
- Įrankis turi būti prijungtas prie elektros maitinimo per liekamosios srovės apsauginį prietaisą, kurio suveikimo srovė neviršija 30 mA.

5. Techninė priežiūra ir laikymas

- Prieš pradédami vykdyti įrankio priežiūros, tikrinimo darbus, prieš pradédami jį sandeliuoti arba keisti priedus, išjunkite įrankį, ištraukite kištuką iš elektros maitinimo tinklo ir palaukite, kol visiškai sustos visos judančios dalys. Prieš pradédami tikrinti, reguliuoti ir pan., atvésinkite įrankį. Tinkamai prižiūrėkite pūstuvą ir palaikykite jo svarą.
- Pasirūpinkite, kad visos veržlės, varžtai ir sraigtais visada būtų užveržti, kad dirbtai įrankiu būtų saugu.
- Dažnai tikrinkite įrankį, ar jis nesusidėvėjęs ir veikia nepriekaištingai.
- Susidėvėjusias arba sugedusias dalis pakeiskite.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis ir priedus.
- Nenaudojamus įrankius laikykite patalpose - nenaudojamus įrankius reikia laikyti patalpose, sausoje, aukštai esančioje arba rakinamoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.

6. Papildomos saugos taisyklės, taikomos pūstuvui/ siurbtuvui

- Dirbdami įrankiu, visada vilkėkite tinkamą apsauginę aprangą, kad išvengtumėte veido, akių, rankų, kojų, galvos traumų arba klausos pažeidimų. Naudokite apsauginius akinius arba apsauginį veido skydelį, aulinius arba tvirtus batus, ilgas kelnes, darbines prištines, šalmą ir klausos apsaugos priemonę.
- Nejunkite įrankio, kai jis yra apverstas arba ne darbinėje padėtyje.
- Išjunkite elektros variklį ir atjunkite įrankį nuo elektros maitinimo šaltinio, kai įrankis nenaudojamas, paliekamas be priežiūros, valomas, nešamas iš vienos vietas į kitą arba kai išgaminamas laidas yra susinarpliojęs ar pažeistas.
- Nedirbkite įrankiu, kai šalia yra žmonių, ypač vaikų, arba naminių gyvūnų. Jiems priėjus per arti, išjunkite įrankį. Naudodami įrankį, išlaikykite ne mažesnį kaip 5 m saugų atstumą nuo kitų žmonių.
- Niekada nenukreipkite pūstovo vamzdžio į šalia esančius žmones arba naminius gyvūnus. Niekada nepuskite šiukslių link šalia esančių žmonių arba naminių gyvūnų. Operatorius atsako už nelaimingus atsitikimus arba pavojus, kylančius kitiems žmonėms arba jų turtui.
- Nelieskite kištuko arba įrankio šlapiomis rankomis ir nenaudokite įrankio lyjant.
- Naudokite tik lauko sąlygoms pritaikytus ir atitinkamai paženklintus išgaminamuosius laidus. Išginamajį laidą patraukite tolyn nuo šilumos šaltinių, alyvos ir aštrų briaunu.
- Išginamajį laidą prijunkite taip, kad, naudojant įrankį, jis neatsejantgytu nuo kištuko.
- Iš visų oro išsiurbimo angų ir pūstovo vamzdžio šalininkite dulkes, pūkus, plaukus ir kitas medžiagas, kurios gali kliudyti orui tekėti.
- Naudodami įrankį, stovėkite išlaikydami pusiausvyrą ir stabilią.
- Nejunkite įrankio uždarose arba prastai vėdinamosose vietose, taip pat ten, kur yra lengvai užsiliepsnojančių ir (arba) sprogių medžiagų, pvz., skysčių, dujų ir miltelių.
- Nebukite išsiblaškę ir visada sutelkite dėmesį į atliekamą darbą. Vadovaukitės sveiki protu. Niekada nenaudokite įrankio būdami pavargę, sirdžiami arba paveikti alkoholio ar kitų kvaîšalų.
- Niekada nenaudokite įrankio nesusirišę ilgų palaidų plaukų ar nešiodami laisvai kabanius papuošalus. Ilgus palaidus plaukus susiiriškite ties pakaušiu ir nusiimkite laisvai kabanius papuošalus.
- Įrankiu nesiurbkite degančių ar rusenančių medžiagų, pvz., pelenų, nuorūkų ir t. t.
- Neméginkite siurbti dūžtančių daiktų, pvz., stiklo, plastikų, porceliano ir t. t.
- Įrankio nenaudokite siurbimui, nepritvirtinę surinkimo maišo.
- Nenaudokite įrankio nei siurbimui, nei pūtimui ant žyvuru padengtų paviršių.
- Įrankį naudokite tik ryškoje dienos šviesoje arba esant pakankamam dirbtiniam apšvietimui.
- Nenaudojamą įrankį laikykite sausoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Baigę naudotis įrankiu, jį atjunkite nuo elektros maitinimo šaltinio ir patirkrinkite, ar nesusidėvėjo ir nesugedo. Jei jums kilo nors menkiausią abejonį, kreipkitės į įgaliotą techninės priežiūros centrą.

- Įrankį naudokite tik pagal šiame instrukcijų vadove pateiktus nurodymus.
- Reguliariai tikrinkite sraigą užveržimą.
- Naudokite tik gamintojo rekomenduojamas atsargines dalis ir priedus.
- Neméginkite taisyti įrankio arba ardyti viduje esančiu daliu. Kreipkitės tik į įgaliotus techninės priežiūros centrus.
- Įrankį rekomenduojama naudoti su liekamosios srovės apsauginiu prietaisu, kurio suveikimo srovė neviršija 30 mA.

SURINKIMAS

ĮSPAKAVIMAS

- Gaminj ir priedus atsargiai išimkite iš dėžės.
- Gaminj atidžiai apžiūrėkite, ar jį vežant niekas nesulūžo ir nesugedo.
- Neišmeskite pakuočės medžiagos, kol atidžiai apžiūrėsite gaminj ir patirkrinksite, ar jis veikia nepriekaištingai.
- Jei yra sugadintų arba trūkstamų dalių, pagalbos prašome kreiptis telefonu į jus aptarnaujantį „Makita“ techninės priežiūros centrą.

Kai kurios patiektos įrankio sudedamosios dalys yra nesurinktos. Jas surinkite taip:

ISPĖJIMAS!

- Siekdamai išvengti sunkios traumos, prieš prijungdami arba atjungdami vamzdžius, patirkrinkite, ar jungiklis yra atjungties padėtyje, įrankis atjungtas nuo elektros maitinimo tinklo ir mentračiai nesisuka.

PŪSTUVO SURINKIMAS (3 pav.)

- Pūstuvu vamzdžių stumkite į priekį, kol rantytos pūstuvu korpuso dalys spragtelėdamos užsifiksuos vamzdžio prapjovose.

SIURBTUVU (pasirenkamojo priedo) SURINKIMAS (2 pav.)

- Priekinį ir užpakalinį siurbtuvu vamzdžius stumkite vienas į kitą, kol jie užsifiksuos. (Žr. 2 pav.)
- Atlaisvinkite sraigą su rankenéle ir atidarykite mulčiavimo sklendę. (Žr. 2.1 pav.)
- Ikiškite siurbimo vamzdžio pleištinę dalį į kišenę. (Žr. 2.2 pav.) Užfiksukite siurbimo vamzdžių priverždami sraigą su rankenéle. (Žr. 2.3 pav.)
- Norédami nuimti siurbtuvu vamzdžius, šiuos veiksmus atlikite atvirkštine tvarka.
- Maišo pereinamajā movā ikiškite į pūstuvu išleidimo angą. Maišo pereinamajā movā užfiksukite fiksavimo mygtuką. Norédami nuimti maišą, tiesiog paspauskite fiksavimo mygtuką ir nuimkite maišą. (Žr. 4 pav.)

PASTABA.

- Norint pašalinti vamzdžio arba mentračio užkamšą, gali tekti nuimti pūstuvu vamzdžių arba siurbtuvu vamzdžius.

MAIŠO SU DIRŽELIU NEŠIOTI PER PETĮ MONTAVIMAS (4 pav.)

- Stovédami darbinėje padėtyje, sureguliuokite ilgi pagal operatorius kūno sudėjimą. Norédami dirželių pagiltinti, traukite sagtį, norédami sutrumpinti – dirželį.

DARBAS

ELEKTROS MAITINIMO LAIDO PRIJUNGIMAS (5 pav.)

- Ilginamajį laidą pritvirtinkite prie elektros variklio korpuso laido laikikliui. Tai padės išvengti atsitiktinio elektros laido ištraukimo.
- Sujunkite ilginamojo laido gaubiantiją galą ir prietaiso kištuką.

PŪSTUVO/SIURBTUVO IJUNGIMAS IR IŠJUNGIMAS (6 pav.)

- Norėdami įjungti, pastumkite maitinimo / greičio slankujį jungiklį „1“ reiškia, kad įrankis veikia mažu greičiu, o „2“ - dideliu greičiu.
- Norėdami išjungti, pastumkite jungiklį į „0“ padėtį.

SVARBU:

- Kai įrankis naudojamas siurbtuvo (pasirenkamojo priedo) režimu, pūstuvas TURI veikti dideliu greičiu.

ĮRANKIO LAIKYMAS

Prieš įjungdami įrankį, atsistokite į darbinę padėtį.

Patirkinkite, ar atitinkate šį reikalavimą:

- Vilkėkite tinkamą aprangą, pvz., batus, apsauginius akinius, ausų/klausos apsaugos priemonę, pirštines, ilgas kelnes ir marškinius ilgomis rankovėmis.

⚠️ ISPĖJIMAS!

- Siekdami išvengti traumos, dirbdami šiuo prietaisu visada dėvėkite apsauginius akinius, atitinkančius standartą EN 166 arba ANSI Z87.1. Dirbdami dulkėtose vietose, užsidėkite veidą dengiančią kaukę arba priešdulkinę puskaukę.

⚠️ ISPĖJIMAS!

- Siekdami išvengti sunkios traumos arba prietaiso gedimo, prieš įjungdami prietaisą būtinai prijunkite pūstuvą vamzdži arba siurbtuvo vamzdžius ir maišą.

PATARIMAI DĒL NAUDOJIMO (7 pav.)

- Prieš įjungdami prietaisą užtirkinkite, kad jis nebūtų nukreiptas į žmones ar palaidas šiukšles.
- Patirkinkite, ar prietaiso darbinę būklę yra nepriekaištinga. Patirkinkite, ar vamzdžiai ir apsaugai yra sumontuoti ir laikosi tvirtai.
- Dirbdami prietaisą visada laikykite abiem rankomis.
- Tvirtai laikykite paėmę už priekinės ir užpakalinės rankenos.
- Siekiant sumažinti klausos pažeidimo pavojų, susijusį su garso lygiu(-iais), būtina naudoti klausos apsaugos priemonę.
- Naudodamai prietaisą kaip siurbtuvą, naudokite dirželį nešioti per petį.
- Maišas turi būti tinkamai pritvirtintas ir uždarytas užtrauktuku (kai prietaisas naudojamas kaip siurbtuvais).
- Elektrinę įrangą naudokite tik priimtinu laiku, ne anksti ryte ar vėlai vakare, kai gali būti sutrikdyta žmonių ramybė. Laikykitės vietiniuose potvarkiuose nurodyto leidžiamuojo laiko. Dažniausiai rekomenduojamas darbo laikas yra pirmadieniais - šeštadieniais nuo 9.00 iki 17.00 val.
- Norėdami sumažinti triukšmo lygi, apribokite vienu metu naudojamą prietaisą skaičių.
- Siekdami sumažinti triukšmo lygi, įrankį leiskite mažu greičiu, jei tai įmanoma.

- Prieš pūsdami šiukšles, jas prasklaidykite grėbliais ir šluotomis.
- Jei yra daug dulkių, paviršius truputį sudrėkinkite.
- Taupykite vandenį ir vietoje vandens žarnų naudokite elektrinius pūstuvinus daugeliui veju ir sodo tvarkymo darbui, išskaitant vandens latakų, tinklelių, vidas kiemu, grotelių, verandų ir sodų valymo darbus.
- Patirkinkite, ar netoliene nėra vaikų, naminių gyvūnų, atvirų langų arba ką tik nuplautų automobilių, ir šiukšles saugiai nupuskite į šalį nuo jų.
- Baigę naudoti pūstuvus ir kitą įrangą, pasirūpinkite aplinkos švara. Tinkamai pašalinkite šiukšles.

PASTABA:

- Užtirkinkite, kad siurbimo sklidė būtų visiškai uždaryta ir užfiksuota.

ORO ANGOS

- Niekada neuždenkite oro angų. Iš jų šalinkite užkamšas ir šiukšles. Jos visada turi būti švarios, kad elektros variklis būtų tinkamai aušinamas.

⚠️ ISPĖJIMAS!

- Siekdami išvengti sunkios traumos, nevilkėkite palaidų drabužių ar tokų aprangos detalių, kaip antai šalikai, juostelės, grandinėlės, kakkaraiščiai ir t. t., kurios gali būti įtrauktos į oro angas. Kad į oro angas nebūtų įtrauktii ilgi plaukai, juos susiširkite užpakalyje.

PŪSTUVO NAUDOJIMAS

Pūstuvą laikykite tvirtai. Šluokite iš vienos pusės į kitą, antgalį laikydami keletą colių virš žemės arba grindų. Prietaisą lėtai neškite į priej. taip, kad susikaupusiu šiukšlės krūva būtų priešais jus. Pučiant sausas šiukšlės, dažniausiai geriausia įjungti mažą, o ne didelį greitį. Ljungus didelį greitį, geriausia pūsti sunkesnius daiklus, pvz., dideles šiukšles arba žvyrą.

SIURBTUVO (pasirenkamojo priedo) NAUDOJIMAS

Įrankį laikykite tvirtai, palenkę siurbtuvo vamzdžius (5–10 cm), ir tarsi šluodami susiurbkite lengvas šiukšles. Šiukšlės subryžės į maišą. Maži lapai ir šakelės, skriedami per ventiliatorius korpusą, bus susmulkinti. Norėdami, kad maišas būtų tinkamas naudoti kuo ilgiau ir įrankis veiktu našliai, iš maišo dažnai iškratykite šiukšles.

UŽSIKIMŠUSIO VAMZDŽIO/MENTRAČIO VALYMAS

⚠️ ISPĖJIMAS!

- Siekdami išvengti sunkios traumos, prieš valydamis mentratį būtinai išjunkite prietaisą ir atjunkite ji nuo elektros maitinimo tinklo.

⚠️ ISPĖJIMAS!

- Siekdami išvengti sunkios traumos, visada mūvėkite prietines, kad apsaugotumėte nuo mentračio menčių ir kitų aštriuų daiktų.
- Maitinimo / greičio slankujį jungiklį pastumkite į atjungties padėtį ir palaukite, kol prietaisas visiškai sustos.
- Prietaisą atjunkite nuo elektros maitinimo tinklo.
- Nuimkite pūstuvą vamzdži arba siurbtuvo vamzdžius ir maišą.
- Atsargiai pašalinkite vamzdži arba mentratį užkimšusią medžiagą. Apžiūrėkite mentes, ar jos nesugadintos. Mentačio mentes prasukite ranka ir patirkinkite, ar užkamša visiškai pašalinta.

- Vėl pritvirtinkite pūstuvo vamzdį arba siurbtuvo vamzdžius ir maišą.
- Prietaisą vėl prijunkite prie elektros maitinimo šaltinio.

TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

⚠️ ISPĖJIMAS!

- Niekada nenaudokite vandens šiam gaminui valyti, naudokite tik sausą pašluostę. Niekada nenaudokite benzino, skiediklio, spirito ir panašių medžiagų. Gali pakisti gaminio spalva, jis gali deformuotis arba sutrūkinėti.
- Prieš valydami arba tikrindami gaminį, ji išjunkite ir atjunkite nuo elektros maitinimo tinklo.
- Visada ištušinkite surinkimo maišą.
- Gaminį visada laikykite sausoje vietoje ir pasirūpinkite, kad kabelis negalėtų būti pažeistas.

SURINKIMO MAIŠO VALYMAS

- Surinkimo maišą ištušinkite po kiekvieno naudojimo, kad nepablogėtų jo kokybė ir nesusidarytų kliūčių oro srautui, dėl ko sumažėja prietaiso našumas.
- Surinkimo maišą išvalykite pagal poreikį. Užsidėję akių apsaugos priemonę, iš surinkimo maišo pirma iškrytkite šiuksles, paskui išverskite į kitą pusę ir stipriai išpurkykite likusias dulkes bei šiuksles.

ATLIEKU ŠALINIMAS



Elektrinių gaminių atliekų negalima išmesti kartu su būtinėmis atliekomis. Jei jūsų vietovėje yra atliekų perdirbimo įmonė, prašome atiduoti šias atliekas perdirbti. Perdirbimo klausimais kreipkitės į vienos valdžios įstaigą arba pardavėją.

INFORMACIJA APIE TECHNINĘ PRIEŽIŪRĄ IR LAIKYMA

Prieš valymą arba techninės priežiūros darbus, elektros maitinimo laidą ištuškite visada ištraukite iš elektros maitinimo lizdo. Baigę naudoti įrankį, ji visada patirkrinkite, ar jis švarus ir tame nėra purvo bei šiukslių.

- Įrankiui valyti nenaudokite tirpiklių.
- Įrankį laikykite sausoje, vaikams nepasiekiamoje vietoje.

ELEKTROS MAITINIMO LAIDO TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

Jei reikia pakeisti elektros maitinimo laidą, ji darbą turi atlikti įgaliotas techninės priežiūros centras, kad būtų išvengta pavojaus saugai.

Jei elektros maitinimo laidas pažeistas, ji turi pakeisti Makita techninės priežiūros centras, kad būtų išvengta pavojaus saugai.

GEDIMU PAIEŠKA IR ŠALINIMAS

TRIKTIS	GALIMA PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Prietaisas nepučia arba nesiurbia.	1. Pilnas maišas 2. Užsikimšes vamzdis 3. Užsikimšes mentratis 4. Nešvarus maišas 5. Suplyšęs maišas 6. Atitrauktas maišo užtrauktukas 7. Prietaisas atjungtas nuo elektros maitinimo šaltinio	1. Ištušinkite maišą. 2. Pašalinkite užkamšą. 3. Pašalinkite užkamšą. 4. Išvalykite maišą. 5. Pakeiskite maišą. 6. Užtraukite maišo užtrauktuką. 7. Ijunkite į elektros lizdą arba prijunkite prie ilginamojo laidą.
Prietaisas neįsijungia.	1. Prietaisas atjungtas nuo elektros maitinimo šaltinio. 2. Maitinimo/greičio slankusis jungiklis yra atjungties padėtyje. 3. Siurbtuvo vamzdžiai ir maišas netinkamai sumontuoti. 4. Neuždaryta įleidimo sklendė/dangtis. 5. Galbūt suveikė namo elektros grandinės apsauga.	1. Patirkrinkite, ar laidas įjungtas į elektros maitinimo lizdą. 2. Jungiklį pastumkite į didelio arba mažo greičio padėtį. 3. Patirkrinkite siurbtuvo vamzdžius ir mašiną, ar galima perjungti jungiklį, kai jie tinkamai sumontuoti. 4. Sklendė/dangtis turi būti visiškai uždarytas ir užfiksotas. 5. Patirkrinkite sieninį jungtuvą skydą ir, jei reikia, atstatykite jungtuvus.

EB ATITIKTIES DEKLARACIJA

Tik Europos šalims

EB atitikties deklaracija į šią naudojimo instrukciją įtraukta A priede.

KIRJELDUS (Jn 1 ja jn 3)

1	Toite/kiiruse liuglüliti	6	Lukustusnupp	11	Käskruvi
2	Käepide	7	Puhuritoru	12	Sakk
3	Toitejuhe	8	Multšeritoru	13	Öhu väljalaskeava
4	Juhtmehoidik	9	Ölarihm	14	Pilu
5	Multšeriava kate	10	Kott		

TEHNILISED ANDMED

Mudel		UB0801
Võrgupinge		220–240 V
Võrgusagedus		50–60 Hz
Tarbitav võimsus		1 650 W
Isolatsioon		Klass II
Õhukiirus (puhumine)	kiire	83 m/s
	aeglane	42 m/s
Õhumaht (imemine)	kiire	11 m ³ /min
Kaal	Puhuritoruga	3,2 kg
	Multšeritoruga	3,8 kg
Multši suhtarv		8:1
Heliröhutase		L_{PA} : 90,4 dB (A) K_{PA} : 3 dB (A)
Helivõimsuse tase		L_{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Vibratsioonitase		$a_h \leq 2,5 \text{ m/s}^2$; $K=1,5 \text{ m/s}^2$

- Meie jätkuva teadus- ja arendustegevuse programmi töttu võidakse siin antud tehnilisi andmeid muuta ilma ette teatamata.
- Tehnilised andmed võivad olla riigiti erinevad.
- Kaal vastavalt EPTA protseduurile 01/2014

SÜMBOLID

Tööriistal võivad olla mõned järgmistes sümbolitest. Leidke need üles ja öppige selges nende tähenused. Nende sümbolite õige tõlgendamine võimaldab kasutada tööriista ohutult ja tõhusalt.



- Tööriistal on järgmised hoiatussümbolid, et teletada teile meelete ettevaatusabinõusid, mida tuleb selle kasutamisel järgida.



- Ärge kasutage tööriista vihma käes. Vältige selle kasutamist niisketes tingimustes.



- Tööriista peaksid kasutama ainult isikud, kes on käesolevas kasutusjuhendis olevad ohutus- ja kasutusjuhisid läbi lugenud ning neist aru saanud. Pöörake alati tähelepanu kõigi tööalaas viibivate isikute ohutusele.



- Kandketööriistakasutamisel alati kaitseprill ja kuulmiskaitsevahendeid.



- Hoidke inimesed ohualast eemal!



- Lugege läbi kõik käesolevas juhendis toodud ohutus- ja kasutusjuhisid läbi ning hoidke seda tulevikku tarbeks alles.



- Ohtlik õhu sissevõtuvara. Hoidke käed ja jalad masina töötamisel selle avadest eemal.
- Pöörlevad ventilaatorid. Hoidke käed ja jalad masina töötamisel selle avadest eemal.



- Eemaldage pistik vooluvõrgust enne seadme puhastamist, hooldust või juhul, kui toitejuhe on kahjustada saanud.
- Elektritoode ja jäätmed ei tohiks kõrvalla koos olmejäätmeteega. Kui kogumispunktid on olemas, viige taasringlusse. Lisateavet taasringluse kohta küsige kohalikust omavalitsusest või kohalikult edasimüüjalt.
- Topeltisolatsioon

OHUTUSHOIATUSED

1. Olulised ettevaatusabinõud

- Enne käesoleva toote kasutamist lugege tähelepanelikult läbi kõik ohutus- ja kasutusjuhised. Pöörake erilist tähelepanu köigile neile käesoleva kasutusjuhendi jaotistele, mis on tähistatud hoitussümbolite ja -teadeteega. Hoiatuste ja juhiste eiramine võib põhjustada elektrilööke, põletusi ja/või tõsiseid vigastusi.
- Tööriist on mõeldud lehtede puhumiseks ja kogumiseks. Ärge kasutage tööriista kunagi mitteisotstarbeliselt, nt õhupallide täitmiseks.
- Tööriista tohib ühendada ainult vooluvõrku, mille võrgupinge vastab andmesildil toodule; seda tohib ühendada ainult ühefaasilisse vahelduvvooluvõrku. Tööriist on topeltisoleeritud ja seeaga võib seda ühendada ka maanduskontakti pistikupessaga.
- Hoidke kõik ohutus- ja kasutusjuhised tuleviku tarbeks alles.

2. Väljaõpe

- Lugege juhised tähelepanelikult läbi. Tuvuuge tööriista juhtseadiste ja korrektse kasutamisega.
- Ärge laske lehepuhurit kasutada lastel, vähendatud füüsiline, sensoorsete või vaimsete võimetega või vastavate kogemuste ja teadmisteta isikutele või neil, kes pole läbi lugenud tööriista kasutusjuhendit. Tööriista kasutaja vanusepiiri võib olla sätestatud kohalikes õigusaktides.
- Ärge kasutage tööriista kunagi inimeste (eriti laste) või lemmikloomade läheduses.
- Önnetuste ning teiste isikute või nende vara ohustamise korral vastutab tööriista kasutaja.

3. Ettevalmistamine

- Kandke tööriista kasutamisel alati tugevaid jalatseid ja pikki pükse.
- Riituge sobivalt - ärge kandke avaraid rõivaid ega ehteid. Need võivad liukuvate osade vahelle kinni jäädä. Vältingimustes töötamisel on soovitatav kasutada töökindaid ja tugevaid jalatseid.
- Pikkade juustute korral kandke juuksevõrku. Kandke töö ajal kaitsepripple.
- Tolmu põhjustatud ärrituste välimiseks on soovitatav kanda kaitsemaski.
- Veenduge enne kasutamist, et pistikupesa ja pikendusjuhe pole kahjustunud ega väsinud. Ärge kasutage tööriista, kui juhe on kahjustunud või kulunud.

- Ärge kasutage tööriista kunagi, mille kaitsevõred või -katted on kahjustunud või kaitseseadmete puudumisel (nt. ilma kogumiskotita).
- Kasutage ainult sellist ilmastikukindlat pikendusjuhet, mille parameetrid vastavad tööriista omadele.

4. Kasutamine

- Suuake alati juhe enda selja taha: tööriistast eemale.
- Kui kahjustate juhet tööriista kasutamisel, ühendage see viivitamatult vooluvõrgust lahti. ÄRGE PUUDUTAGE JUHET ENNE SELLE VOOLUVÕRGUST ERAALDAMIST. Ärge kasutage tööriista, kui juhe on kahjustunud või kulunud.
- Ärge töstke tööriista juhtnest.
- Vältige ohtlikku keskkonda - ärge kasutage tööriista niiskeks või märjas keskkonnas.
- Järgmistel juhtudel eemaldage tööriist alati vooluvõrgust:
 - kui lahkute tööriista juurest;
 - enne ummistuse eemaldamist;
 - enne tööriista kontrollimist, puhastamist või selle kallal töötamist.
- Järgmistel juhtudel lülitage tööriisti viivitamatult välja, eemaldage see vooluvõrgust ja veenduge, et seade pole blokeerunud ega kahjustada saanud:
 - pärast kokkupõrget võõrkehaga;
 - kui tööriist hakkab tavalult vibrerima.
- Kasutage tööriista ainult päevavalguses või piisavalt tugeva kunstivalgustuse olemasolul.
- Ärge küünitage ja säilitage alati tasakaal.
- Toetuge kallakutel mõlema jalaga kindlasti maapinnale.
- Kondige rahulikult ja ärge kunagi jookske.
- Hoidke jahutusavad prahist puhastena.
- Ärge puhuge prahiti kunagi teiste inimeste suunas.
- Tööriist tuleks ühendada rikkevoolukaitsega (rakendumisvool kuni 30 mA) vooluvõrku.

5. Hooldamine ja hoiustamine

- Enne tööriista remonti, ülevaatust, hoilepanekut või lisatarviku vahetamist lülitage tööriist välja, eemaldage pistik vooluvõrgust ja oodake, kuni kõik liikuvad osad on täielikult seiskunud. Laske tööriistal jahtuda, enne kui alustate ülevaateuse, seadistamise vms. Hooldage lehepuhurit nõuetekohaselt ja hoidke see puhtana.
- Selleks, et tagada tööriista ohutus ja töökorras olemine, peavad kõik mutrid, poldid ja kruvid olema pingutatud.
- Kontrollige tööriista regulaarselt kulumise ja väsimise suhtes.
- Asendage kulunud või kahjustunud osad.
- Kasutage ainult originaalvaruosi ja -tarvikuid.
- Hoidke tööriista sisseruumis. Kui tööriista ei kasutata, tuleks seda hoida kuivas ruumis ning kõrgel või lukustatud kapis, kus see pole lastele kättesaadav.

6. Täiendavad lehepuhuri/multšeri ettevaatusabinõud

- Kandke tööriista kasutamisel alati sobivaid kaitserõivaid, et vältida näo, silmade, käte, jalgade ja pea vigastamist ning kuulmise kahjustamist. Kasutage kaitseprille või kaitsemaski, kõrgeid saapaaid vm tugevaid jalatseid, pikki pükse, töökindaid, kõva peakatet ja kuulmiskaitsevahendeid.
- Ärge käivitage tööriista, kui see on tagurpidi või pole töösarendis.

- Kui tööriista parajasti ei kasutata, see on järelvalveta või seda puhastatakse, viiakse ühest kohast teise või juhul, kui pikendusjuhe on kinni jäänud või kahjustunud, lülitage tööriista mootor välja ja ühendage see vooluvõrgust lahti.
- Ärge kasutage tööriista inimeste (eriti laste) või lemmikloomade läheduses. Lülitage tööriist välja, kui keegi satub liiga lächedale. Ohutuse tagamiseks hoidke tööriista kasutamisel teistest inimestest vähemalt 5 m kaugusele.
- Ärge suunake puhuritoru kunagi inimeste või lemmikloomade poole. Ärge puhuge prahiti kunagi teiste inimeste või lemmikloomade suunas. Önnestute ning teiste isikute või nende vara ohustamise korral vastutab tööriista kasutaja.
- Ärge käsitlege tööriista ega pistikut märgade kätega ja ärge kasutage tööriista vihmas.
- Kasutage ainult välitõngimustesse sobivat pikendusjuhet, mis on vastava tähistusega. Kaitske pikendusjuhet kuumuse, öli ja teravate servade eest.
- Veenduge, et pikendusjuhe on paigutatud turvaliselt ja ei saa kasutamise pistikupesast eralduda.
- Hoidke õhu sissetöötuvavad ja puhuritoru tolmust, riidetolmust, karvadest jt õhuvoolu takistavatest võõrkehadel puastena.
- Toetage tööriista kasutamisel kindlalt kahe jalaga maapinnale ja säilitage tasakaal.
- Ärge lülitage tööriista sisse suletud või halva ventilatsiooniga ruumides ega kohtades, kus on tuleja/või plahvatusohtlikke aineid (s.o vedelikke, gaase ja pulbreide).
- Ärge laske enda tähelepanu kõrvale juhtida ja keskenduge alati sellele, mida teete. Kasutage tervet möistust. Ärge kunagi kasutage tööriista, kui olete väsinud, haige või alkoholi või uimastite mõju all.
- Tööriista kasutamisel ei tohi kanda pikki juukseid lahtised ega rippuvad ehteid. Siduge pikad juuksed hobusesabasse ja eemaldage rippuvad ehted.
- Ärge laske tööristal imeda põlevaid või hõõguvaid materjale, nagu tuhka, konisid vms.
- Ärge üritage koguda kergestipurunevat materjali, nagu klaasi, plasti, portselani jms.
- Ärge kasutage multšimisrežiimi, kui kogumiskott pole kinnitatud.
- Killustikuga kaetud pinnal ei tohi tööriista kasutada ei multšimis- ega puhumisrežiimis.
- Kasutage tööriista ainult päevalguses või piisavalt tugeva kunstvalgustuse olemasolul.
- Kui tööriista ei kasutata, hoiustage seda kuivas, lastele kättesaamatus kohas.
- Eraldage pärast kasutamist tööriist vooluvõrgust ning kontrollige seda kulumise ja kahjustuste suhites. Väiksemategi kahtluste korral võtke ühendust volitatud hoolduskeskusega.
- Kasutage tööriista ainult käesolevas juhendis toodud otstarbel.
- Kontrollige regulaarselt kruvide pingust.
- Kasutage ainult tootja soovitud varuosi ja tarvikuid.
- Ärge üritage ise tööriista remontida ega selle korput avada. Võtke alati ühendust volitatud hoolduskeskusega.
- Soovitame tööriista kasutada rikkevoolukaitsega (rakendumisvool kuni 30 mA) vooluvõrgus.

KOKKUPANEK

LAHTIPAKKIMINE

- Eemaldage toode ja kõik tarvikud ettevaatlilikult kastist.
- Kontrollige toodet tähelepanelikult ja veenduge, et see pole transpordi käigus kahjustada saanud.
- Ärge visake pakkematerjalil minema, kuni olete toote tähelepanelikult üle vaadanud ja veendunud, et see töötab korrektelt.
- Kui mõni osa on kahjustunud või puudub, võtke ühendust kohaliku Makita hoolduskeskusega.

Tööriista tarnimisel pole teatud osad külge monteeritud. Nende monteerimiseks tegutsege järgmiselt.

⚠ HOIATUS!

- Tõsise isikuvigastuse vältimiseks veenduge enne torude ühendamist või eemaldamist, et lülitit on asendis OFF (väljas), tööriist pole vooluvõrku ühendatud ja selle tiivikud on peatunud.

KOKKUPANEK LEHEPUHURIKS (jn 3)

- Libistage puhuritoru tööriista poole, kuni lehepuuri korpusel olev sakk fiksseerub torul olevasse pilusse.

KOKKUPANEK MULTŠERIKS (lisatarvik) (jn 2)

- Libistage eesmist ja tagumist multšeritoru kokku, kuni need lukustuvad. (Vt jn 2.)
- Lõvdendale käsikruvi ja avage multšeriava kate. (Vt jn 2.1.)
- Sisestage multšeritoru kiilukujuline osa pesasse. (Vt jn 2.2.) Kinnitage multšeritoru, pingutades selleks käsikruvi. (Vt jn 2.3.)
- Multšeritorude eemaldamiseks tehke ülaltoodud toimingud vastupidises järestuses.
- Sisestage kotiadapter lehepuuri väljalaskeavasse. Lukustage kotiadapter lukustusnupuga. Koti eemaldamiseks vajutage lihtsalt lukustusnuppu ja eemaldage kott. (Vt jn 4.)

NB!

- Ummistunud toru või tiiviku puhastamiseks võib olla vajalik puhuri- või multšeritoru eemaldamine.

ÖLARIHMAGA KOTI PAIGALDAMINE (jn 4)

- Seiske tööasendis ja reguleerige ölarihm enda pikusele sobivaks. Pikendamiseks tömmake pandlast ja lühendamiseks tömmake rihamast.

KASUTAMINE

TOITEJUHTME ÜHENDAMINE (jn 5)

- Kinnitage pikendusjuhe juhtmehoidiku abil mootori korpuse külge. See hoiab ära soovimatud elektrijuhtme eraldumise.
- Ühendage pikendusjuhtme pesaga ots seadme pistikuga.

LEHEPUHURI/MULTŠERI SEISKAMINE (jn 6)

- Sisselülitamiseks libistage toite/kiiruse liuglülitiit. „1“ näitab, et tööriist töötab aeglasel kiirusel ja „2“ näitab, et tööriist töötab suurel kiirusel.
- Väljalülitamiseks liigitage lülitit asendisse „0“.

KÄIVITAMINE/

OLULINE!

- Multsimisrežiimis (lisatarvik) PEAB lehepuhuri lülitit olema suure kiiruse asendis.

TÖÖRIISTA HOIDMINE

Võtke enne tööriista kasutamist sisse tööasend.

Kontrollige järgmist.

- Kandke sobivaid röövaid, nt saapaid, kaitseprille, kuulmiskaitsevahendeid, töökindaid, pikki pükse ja pikkade varrukatega särki.

⚠ HOIATUS!

- Tösiste isikuvigastuste välimiseks tuleb tööriista kasutamisel kanda alati kaitseprille, mis vastavad standardi EN 166 või ANSI Z87.1 nõuetele. Tolmistes oludes kandke kaitsemaski või respiraatorit.

⚠ HOIATUS!

- Tösiste isikuvigastuste või tööriista kahjustamise välimiseks veenduge enne töö alustamist, et puuritoru või multšeritorud ja kogumiskott on paigaldatud.

KASUTAMISE NÄPÜNAITED (jn 7)

- Veenduge enne tööriista käivitamist, et see pole suunatud inimeste ega lahtiõra prahi poole.
- Veenduge, et tööriisti on heas töökorras. Veenduge, et torud ja kaitsekatted on kindlalt paigaldatud.
- Hoidke tööriista kasutamisel alati kahe käega.
- Hoidke kindlalt nii eesmisest kui ka tagumisest käepidemest.
- Selleks, et vähendada kuulmiskahjustuste tekkimise ohtu, tuleb kanda kuulmiskaitsevahendeid.
- Tööriista multšerina kasutamisel tuleb kasutada õlarihma.
- Veenduge, et kott on ühendatud öigesti ja selle töömlukk suletud (kui kasutusel multšerina).
- Töötage elektritööriistadega ainult sobival ajal - inimeste segamise välimiseks ärge alustage liiga vara hommikul ega töötage liiga hilja öhtul. Järgige kohalikes seadustes toodud kellaegu. Soovituslik vahemik on esmaspäeval laupäevani 9.00–17.00.
- Müratasemete vähendamiseks kasutage korraga ainult piiratud arvu tööriisti.
- Müratasemete vähendamiseks tuleks käitada tööriista võimalikult väiksel kiiruse.
- Kasutage reha ja muruluuda, et prahit enne puhumise alustamist maapinna küljest lahti saada.
- Tolmistes tingimustes niisutage veidi pindu.
- Säästke vett, kasutades teatud muru- ja aiatööde teostamisel veega uhtmisse asemel lehepuhurit - nt katuserennid, vörkude, röödude, restide, veranda ja aia puastamisel.
- Pöörake tähelepanu lastele, lemmikloomadele, avatud akendele või värskelt pestud autodele ja olge prahi eemalepuhumisel ettevaatlak.
- Pärast lehepuhuri jt seatmete kasutamist puhastage need. Kõrvaldage prahit seadusi järgides.

NB!

- Veenduge, et multšeriava kate on kindlalt suletud ja lukustatud.

ÖHUAVAD

- Ärge katke kunagi öhuavasid kinni. Veenduge, et need on takistustest ja prahist puhtad. Mootori piisaval tasemeel jahutamiseks ei tohi need olla kunagi tökestatud.

⚠ HOIATUS!

- Tösiste isikuvigastuste välimiseks tuleb vältida avarate rõivaste ja ripputavate esemete (nt sallid, kaelakeed, ketid, lipsud jm), mis võidakse öhuavadesse imeda) kandmist. Siiduge pikad juuksed hobusesabasse, et vältida nende imemist öhuavadesse.

KASUTAMINE LEHEPUHURINA

Hoidke lehepuhurit kindlalt käes. Liigutage seda küljelt-küljele ja hoidke puuritoru maapinnast või põrandast kuskil kümne sentimeetri (mitme tolli) kõrgusel. Liigutage tööriista aeglaselt ja hoidke kogutud prahihunnikut enda ees. Kuivades oludes on enamikul juhtudest parem kasutada lehepuhurit aeglasel, mitte suurel kiirusel. Suurel kiirusel puhumine on parem siis, kui on vaja liigutada raskemaid objekte, nagu suuremat prahit või killustikku.

KASUTAMINE MULTŠERINA (lisatarvik)

Hoidke tööriista kindlalt käes, kallutage multšeritorusid (5–10 cm) ja liigutage tööriista küljelt-küljele, et kerge prah kokkuguda. Praht kogutakse kotti. Väiksed lehed ja oksad multšitakse samal ajal, kui need ventilaatori läbivad. Tühjendage kotti tihti, et selle kasutusiga piendada ja tööriista jõudlust suurendada.

UMMISTUSE TORUST/TIIVIKUST

⚠ HOIATUS!

- Tösiste isikuvigastuste välimiseks veenduge enne tiiviku puhastamist, et tööriist on VÄLJA LÜLITATUD ja vooluvõrgust eraldatud.

⚠ HOIATUS!

- Tösiste isikuvigastuste välimiseks kandke alati töökindaid, et kaitsta end tiiviku labade jm teravate objektide eest.
- Libistage toite/kiiruse liuglüliti asendisse OFF (väljas) ja oodake, kuni tööriist on täielikult seiskunud.
- Ühendage tööriist vooluvõrgust lahti.
- Eemaldage puuritoru või multšeritorud ja kott.
- Eemaldage ettevaatlikult toru või tiivikut ummistav materjal. Kontrollige tiiviku labasid ja veenduge, et need pole kahjustunud. Pöörake tiiviku labasid käsitsi ja veenduge, et ummistas on täielikult kõrvaldatud.
- Paigaldage puuritoru või multšeritorud ja kott tagasi.
- Ühendage tööriist tagasi vooluvõrku.

KÕRVALDAMINE

HOOLDAMINE

⚠ HOIATUS!

- Ärge kasutage toote puhastamisel kunagi vett; kasutage ainult kuiva lappi. Ärge kasutage kunagi gasoliini, bensiini, vedeldit, alkoholi vms. See võib põhjustada värvimüutusi, deformeerumist või pragunemist.
- Enne toote puhastamist või kontrollimist lülitage see välja ja eraldage vooluvõrgust.
- Tühjendage alati kogumiskott.
- Hoiustage toodet alati kuivas kohas ja kaitske toitejuhet kahjustuste eest.

KOGUMISKOTI TÜHJENDAMINE

- Tühjendage kogumiskott pärast iga kasutuskorda, et vältida selle kiiret vananemist ning tööriista öhuvoolu takistamist ja jõudluse vähinemist.

- Puhastage kogumiskotti vastavalt vajadusele. Kandke silmakaitsvahendeid, pöörake tolmu kott pärast tühjendamist paheimpidi ning raputage seejärel sellest kõik tolm ja prahit välja.

KÖRVALDAMINE



Elektritoode jäätmeid ei tohiks kõrvaldada koos olmejäätmega. Kui kogumispunktid on olemas, viige taarsringlusse. Lisateavet taarsringluse kohta küsige kohalikust omavalitsusest või kohalikult edasimüüjalt.

HOOLDUS- JA HOIUSTAMISTEAVE

Veenduge alati enne puhastamist või mis tahes hoolustööde alustamist, et toitejuhe on vooluvõrgust eraldatud. Kui olete tööriista kasutamise lõpetanud, veenduge, et see on tolmust ja prahist puhas.

- Ärge kasutage tööriista puhastamiseks lahusteid.
- Hoiustage tööriista kuivas ja lastele kättesaadatus kohas.

TOITEJUHTME HOOLDAMINE

Kui toitejuhe vajab vahetamist, tuleb ohutuse tagamiseks lasta see vahetada volitatud hoolduskeskuses.

Kui toitejuhe on kahjustunud, tuleb see ohu vältimiseks lasta asendada Makita hoolduskeskuses.

RIKKEOTSING

PROBLEEM	VÕIMALIK PÖHJUS	LAHENDUS
Masin ei tööta ei puhumis- ega multšimisrežiimis.	1. Kott on täis. 2. Toru on ummistunud. 3. Tiivik on ummistunud. 4. Kott on must. 5. Kott on rebenenud. 6. Koti tömplukk on lahti. 7. Tööriist pole vooluvõrku ühendatud.	1. Tühjendage kott. 2. Kõrvaldage ummistus. 3. Kõrvaldage ummistus. 4. Puhastage kott. 5. Asendage kott. 6. Sulgege koti tömplukk. 7. Ühendage pistikupesasse või pikendusuhtme pesasse.
Tööriist ei käivitu.	1. Tööriist pole vooluvõrku ühendatud. 2. Toite/kiiruse liuglüliti on asendis OFF (väljas). 3. Multšeritorud ja kott pole õigesti paigaldatud. 4. Sissevõtuava kate pole suletud. 5. Kohaliku vooluvõrgu kaitselülitit võib olla rakendunud.	1. Kontrollige juhet ja veenduge, et see on vooluvõrku ühendatud. 2. Liigutage lülitit kiire või aeglase kiiruse asendisse. 3. Kontrollige multšeritorusid ja kotti ning veenduge, et need on õigesti paigaldatud ja lülitil saab rakenduda. 4. Veenduge, et kate on täielikult suletud ja lukustatud. 5. Kontrollige elektrilikibis kaitsteid ja lülitage need vajadusel uuesti sisse.

EÜ VASTAVUSDEKLARATSIOON

Ainult Euroopa riigid

EÜ vastavusdeklaratsioon on sellele kasutusjuhendile lisatud kui Lisa A.

OPIS (rys. 1 i rys. 3)

1	Przelłącznik suwakowy zasilania/prędkości	5	Pokrywa zbierania	10	Worek
2	Dodatkowy uchwyty	6	Przycisk blokady	11	Śruba radełkowana
3	Przewód zasilający	7	Rura dmuchawy	12	Obszar z karbami
4	Uchwyty przewodu	8	Rura zbieraka	13	Wylot powietrza
		9	Pasek na ramię	14	Rowek

DANE TECHNICZNE

Model		UB0801
Napięcie		220–240 V
Częstotliwość		50–60 Hz
Moc pobierana		1 650 W
Izolacja		Klasa II
Prędkość powietrza (Dmuchawa)	wysoka prędkość	83 m/s
	niska prędkość	42 m/s
Objętość powietrza (Odkuracz)	wysoka prędkość	11 m ³ /min
Masa	Z rurą dmuchawy	3,2 kg
	Z rurą zbieraka	3,8 kg
Wydajność zbierania		8:1
Poziom ciśnienia akustycznego		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Moc akustyczna		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Poziom drgań		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- W związku ze stale prowadzonym przez naszą firmę programem badawczo-rozwojowym, niniejsze specyfikacje mogą ulec zmianom bez wcześniejszego powiadomienia.
- Specyfikacje mogą różnić się w zależności od kraju.
- Waga obliczona zgodnie z procedurą EPTA 01/2014

SYMBOLE

Na urządzeniu mogą się znajdować niektóre z poniższych symboli. Należy się z nimi zapoznać i zrozumieć ich znaczenie. Prawidłowa interpretacja tych symboli pozwoli na bezpieczne i skuteczne użytkowanie narzędzia.



- Podane symbole ostrzegawcze są umieszczone na narzędziu, aby przypominały o zasadach bezpieczeństwa, jakich należy przestrzegać podczas jego użytkowania.



- Nie dopuszczać innych osób do obszaru zagrożenia!



- Narzędzie może być obsługiwanie wyłącznie przez osoby, które przeczytały i zrozumiały wszystkie instrukcje i wytyczne dotyczące bezpieczeństwa, zawarte w niniejszej instrukcji. Należy zawsze mieć na uwadze bezpieczeństwo wszystkich osób znajdujących się w obszarze roboczym.



- Nie używać narzędzia podczas deszczu. Unikać użytkowania w wilgotnym otoczeniu.



- Podczas użytkowania narzędzia należy zawsze nosić okulary ochronne i środki ochrony słuchu.



- Należy uważnie przeczytać instrukcje dotyczące użytkowania i bezpieczeństwa zawarte w niniejszej instrukcji i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu do oglądu.



- Otwór zasysania grozi niebezpieczeństwem. Nie wolno zbliżać rąk i stóp do otworów, gdy urządzenie pracuje.



- Obrotowe wentylatory. Nie wolno zbliżać rąk i stóp do otworów, gdy urządzenie pracuje.



- W przypadku czyszczenia, konserwacji lub uszkodzenia przewodu, odłączyć wtyczkę od gniazda elektrycznego.



- Zużytych urządzeń elektrycznych nie można wyrzucać razem z odpadami komunalnymi. Należy je odpowiednio utylizować w odpowiednich obiektach. Informacje dotyczące utylizacji urządzeń można uzyskać u lokalnych władz lub u sprzedawcy sprzętu.



- Podwójna izolacja

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

1. Ważne zasady bezpieczeństwa

- Przed użyciem narzędzia należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje użytkowania i bezpieczeństwa. Należy zwrócić szczególną uwagę na wszystkie części niniejszej instrukcji, które są opatrzone ostrzegawczymi symbolami i wskazówkami. Niezastosowanie się do wspomnianych zasad i zaleceń może doprowadzić do porażenia prądem elektrycznym, poparzeń lub poważnego urazu.
- Narzędzie przeznaczone jest do zdmuchiwania i zbierania odpadków. Nie wolno stosować narzędzia do celów niezgodnych z przeznaczeniem, np. do dmuchania balonów.
- Narzędzie wolno podłączać tylko do źródeł zasilania o napięciu zgodnym z napięciem podanym na tabliczce znamionowej. Można je zasiąkać wyłącznie jednofazowym prądem przemiennym. Narzędzie jest podwojnie izolowane, dlatego też można je zasiąkać z gniazda bez uziemienia.
- Wszystkie ostrzeżenia i zalecenia należy zachować do wglądu na przyszłość.

2. Zaznajomienie się z narzędziem

- Należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję. Zapoznać się z obsługą wszystkich elementów sterujących oraz prawidłową obsługą narzędzia.
- Zabrania się korzystania z opisywanej dmuchawy dzieciom, osobom o ograniczonej sprawności ruchowej, sensorycznej lub umysłowej, osobom bez doświadczenia i wiedzy, albo osobom, które nie zapoznały się z niniejszą instrukcją obsługi urządzenia. Lokalne przepisy mogą nakładać ograniczenia na wiek operatora.
- Nie wolno użytkować narzędzia, gdy w pobliżu znajdują się inne osoby (zwłaszcza dzieci) oraz zwierzęta.

- Operator lub użytkownik odpowiada za wypadki lub niebezpieczeństwa zagrażające innym osobom lub ich mieniu.

3. Przygotowanie

- Podczas obsługi narzędzia należy zawsze nosić odpowiednie mocne obuwie i długie spodnie.
- Należy się właściwie ubrać - Nie wolno nosić luźnych części garderoby ani biżuterii. Mogą one zostać pochwycone przez ruchome części. Podczas pracy na otwartym powietrzu zaleca się noszenie mocnych rękawic i odpowiedniego obuwia.
- Zaleca się noszenie nakrycia głowy, przytrzymującego długie włosy. Podczas pracy nosić okulary ochronne.
- Aby zapobiec podrażnieniu przez pył, zaleca się noszenie maski twarzowej.
- Przed użyciem należy sprawdzić, czy przewody zasilające i przedłużające nie wykazują śladów zużycia lub uszkodzenia. Nie wolno użytkować narzędzia, jeśli przewód jest zużyty lub uszkodzony.
- Nie wolno użytkować narzędzia z uszkodzonymi osłonami lub ze zdjętymi zabezpieczeniami, takimi jak worek zbiorczy.
- Należy stosować tylko przewód przedłużeniowy odporny na warunki atmosferyczne o wartościach znamionowych odpowiadających urządzeniu.

4. Obsługa

- Należy zawsze kierować przewód w stronę tyłu narzędzia.
- Jeśli przewód zostanie uszkodzony podczas użytkowania narzędzia, należy go natychmiast odłączyć od zasilania. **NIE WOLNO DOTYKAĆ PRZEWODU PRZED JEGO ODŁĄCZENIEM OD ZASILANIA.** Nie wolno użytkować narzędzia, jeśli przewód jest zużyty lub uszkodzony.
- Nie wolno przenosić narzędzia, trzymając je za przewód.
- Należy unikać niebezpiecznych warunków otoczenia
 - Nie wolno używać narzędzia w otoczeniu wilgotnym lub mokrym.
- Narzędzie należy odłączyć od zasilania:
 - przed każdorazowym pozostawieniem narzędzia bez nadzoru;
 - przed przystąpieniem do usuwania zatoru;
 - przed przeglądem, czyszczeniem lub konserwacją narzędzia.
- Niezwłocznie wyłączyć narzędzie, odłączyć je od zasilania i sprawdzić pod kątem eventuałnych zatorów i uszkodzeń:
 - po uderzeniu w jakiś przedmiot;
 - gdy narzędzie zaczyna w sposób nienaturalny drgać.
- Należy używać narzędzia tylko przy świetle dziennym lub odpowiednio silnym sztucznym oświetleniu.
- Nie wolno siegać urządzeniem zbyt daleko i trzeba cały czas utrzymywać równowagę.
- Podczas pracy na pochyłościach należy zawsze pamiętać, aby pewnie stać na podłożu.
- Podczas pracy należy chodzić, a nie biegać.
- Należy uważać, aby zanieczyszczenia nie dostały się do wlotów powietrza.
- Nie wolno zdmuchiwania odpadków w stronę osób postronnych.
- Narzędzie powinno być zasilane przez układ zabezpieczony wyłącznikiem różnicowoprądowym o prądzie załączającym nie wyższym niż 30 mA.

5. Konserwacja i przechowywanie

- Przed naprawą, przeglądem, odstawieniem na przechowanie lub wymianą osprzętu, narzędzie należy wyłączyć, wyciągnąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego i odczekać aż wszystkie elementy ruchome całkowicie się zatrzymają. Przed przystąpieniem do przeglądów, regulacji itp., należy odczekać, aż narzędzie ostygnie. Dbać o odpowiedni stan i czystość dmuchawy.
- Wszystkie nakrętki, wkręty i śruby powinny być dokręcone, co pozwoli utrzymać narzędzie w odpowiednim stanie technicznym.
- Należy często sprawdzać, czy narzędzie nie jest zużyte lub uszkodzone.
- Należy wymienić zużyte lub uszkodzone części.
- Stosować tylko oryginalne części zamienne i akcesoria.
- Nieużywane narzędzia należy przechowywać w pomieszczeniu - Gdy narzędzie nie jest używane, powinno być przechowywane w suchym miejscu, wysokim lub odpowiednio zamkniętym, aby było niedostępne dla dzieci.

6. Dodatkowe zasady bezpieczeństwa dotyczące dmuchawy/zbiorka

- Należy zawsze nosić właściwą odzież ochronną podczas pracy z narzędziem, aby uniknąć niebezpieczeństwa zranienia twarzy, oczu, rąk, stóp, głowy lub uszkodzenia słuchu. Należy stosować okulary ochronne lub osłonę twarzy, wysokie buty lub pełne obuwie, długie spodnie, rękawice robocze, kask i środki ochrony słuchu.
- Nie należy uruchamiać narzędzia, gdy jest ono odwrócone do góry nogami lub gdy nie znajduje się w pozycji roboczej.
- Należy wyłączyć silnik i odłączyć źródło zasilania, gdy urządzenie nie jest używane, jest pozostawione bez nadzoru, czyszczone, przenoszone z jednego miejsca na drugie lub gdy przewód przedłużeniowy zapłacze się lub uszkodzi.
- Nie należy używać narzędzia w pobliżu ludzi, szczególnie dzieci oraz w pobliżu zwierząt domowych. Należy wyłączyć narzędzie, jeśli się do niego zbliża. Podczas użytkowania narzędzia należy zachować bezpieczną odległość co najmniej 5 m od innych osób.
- Nie wolno kierować rury dmuchawy w stronę osób postronnych lub zwierząt. Nie wolno zdmuchiwać odpadków w stronę osób postronnych lub zwierząt. Operator odpowiada za wypadki lub niebezpieczeństwa zagráżające innym osobom lub ich mieniu.
- Nie chwytać przewodu lub narzędzia wilgotnymi dłońmi i nie używać narzędzia w deszczu.
- Należy używać tylko przewodów przedłużeniowych dopuszczonych do użytkowania na otwartym powietrzu, co potwierdzają odpowiednie oznaczenia. Przewód przedłużeniowy należy chronić przed wysoką temperaturą oraz kontaktem z olejami lub ostrymi krawędziami.
- Należy się upewnić, że przewód przedłużeniowy jest zabezpieczony w sposób, który zapobiega jego rozłączeniu podczas użytkowania.
- Wszystkie otwory wlotu powietrza i rurę dmuchawy należy oczyszczać z kurzu, kłączków, włosów i wszystkiego, co może ograniczyć przepływ powietrza.
- Podczas używania narzędzia należy zachować stabilną pozycję.

• Nie włączać narzędzi w miejscach zamkniętych i o słabej wentylacji lub w obecności łatwopalnych i/lub wybuchowych substancji, takich jak ciecze, gazy i pyły.

- Nie rozpraszać się, należy zawsze zwracać uwagę na wykonywane czynności. Postępować zgodnie ze zdrowym rozsądkiem. Nie obsługiwać narzędzia, będąc zmęczonym lub pod wpływem alkoholu i innych środków odurzających.
- Długie, luźno zwisające włosy oraz luźna biżuteria uniemożliwiają korzystanie z narzędzia. Należy spiąć długie włosy z tyłu i zdjąć luźną biżuterię.
- Nie wolno dopuścić, aby narzędzie zbierala płożące lub żarzące się materiały, takie jak popiół, niedopalki papierosów, itp.
- Nie zbiierać łatwo pękających przedmiotów, takich jak szkło, tworzywo sztuczne, porcelana, itp.
- Nie stosować narzędzia do zbierania, gdy nie jest założony worek zbiorczy.
- Nie stosować narzędzia na żwirowanych powierzchniach, ani jako zbieraka ani jako dmuchawy.
- Należy używać narzędzia tylko przy świetle dziennym lub odpowiednio silnym sztucznym oświetleniu.
- Gdy narzędzie nie jest używane, należy je przechowywać w miejscu suchym i niedostępnym dla dzieci.
- Po użyciu należy odłączyć narzędzie od źródła zasilania i sprawdzić pod względem zużycia i uszkodzeń. W przypadku jakichkolwiek wątpliwości należy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.
- Narzędzie należy użytkować wyłącznie zgodnie z zaleceniami podanymi w niniejszej instrukcji.
- Regularnie sprawdzać dokręcenie wszystkich śrub.
- Stosować tylko części i akcesoria zalecane przez producenta.
- Nie próbować naprawiać lub demontać narzędzia samodzielnie. Należy korzystać wyłącznie z autoryzowanych punktów serwisowych.
- Zaleca się zasilanie narzędzia z wyłącznikiem różnicowoprądowym o prądzie załączającym nie wyższym niż 30 mA.

MONTAŻ

ROZPAKOWANIE

- Ostrożnie wyjąć narzędzie i ewentualne akcesoria z opakowania.
- Dokładnie sprawdzić narzędzie, aby upewnić się, że podczas transportu nie uległo ono uszkodzeniu.
- Nie wyrzucać opakowania przed dokładnym sprawdzeniem i próbnym uruchomieniem narzędzia.
- Jeśli jakieś części są uszkodzone lub ich brak, należy zwrócić się o pomoc do punktu serwisowego firmy Makita.

Narzędzie dostarczane jest z elementami, które należy samodzielnie zamontować. Aby je zamontować, należy postępować w następujący sposób:

⚠ OSTRZEŻENIE:

- Aby zapobiec poważnym urazom ciała, przed założeniem lub zdaniem rury należy się upewnić, że przełącznik znajduje się w położeniu OFF, narzędzie jest odłączone od zasilania, a wirniki zatrzymały się.

MONTAŻ DMUCHAWY (rys. 3)

- Wsunąć rurę dmuchawy na urządzenie, aż karby na obudowie dmuchawy wskoczą w rowki na rurze.

MONTAŻ ZBIERAKA (wyposażenie dodatkowe) (rys. 2)

- Zsunąć przednią i tylną rurę zbieraka, aż do zablokowania. (Patrz rys. 2.)
- Poluzować śrubę radełkowaną i otworzyć pokrywę zbierania. (Patrz rys. 2.1.)
- Wsunąć do kieszenia klin rury zbieraka. (Patrz rys. 2.2.) Przymocować rurę zbieraka dokręcając śrubę radełkowaną. (Patrz rys. 2.3.)
- Aby zdjąć rury zbieraka, wykonać powyższe kroki w odwrotnej kolejności.
- Włożyć uchwyt worka w wylot dmuchawy. Zablokować uchwyt worka przy pomocy przycisku blokady. Aby usunąć worek, wystarczy nacisnąć przycisk blokady i zdjąć worek. (Patrz rys. 4.)

UWAGA:

- Do oczyszczenia zablokowanej rury lub wirnika może być konieczne zdjęcie rury dmuchawy lub rur zbieraka.

MONTAŻ WORKA Z PASKIEM NA RAMIĘ (rys. 4)

- Stojąc w postawie roboczej dostosować długość tak, aby pasowała do wzrostu operatora. Pociągnąć klamrę, aby wydłużyć pasek albo pociągnąć pasek, aby go skrócić.

UŻYTKOWANIE

PRZYŁĄCZANIE PRZEWODU ZASILAJĄCEGO (rys. 5)

- Przymocować przewód przedłużeniowy do obudowy silnika przy pomocy uchwytu przewodu. Zapobiega to przypadkowemu odłączeniu przewodu zasilania.
- Podłączyć gniazdo przewodu przedłużeniowego do wtyczki narzędzia.

URUCHAMIANIE/ZATRZYMYWANIE DMUCHAWY/ZBIERAKA (rys. 6)

- Aby włączyć narzędzie, należy przesunąć przełącznik suwakowy zasilania/prędkości. '1' oznacza niską prędkość narzędzia, '2' oznacza wysoką prędkość.
- Aby wyłączyć narzędzie, ustawić przełącznik na '0'.

WAŻNE:

- Przy pracy jako zbierak (wyposażenie dodatkowe) dmuchawa MUSI pracować w trybie szybkiej pracy.

TRZYMANIE NARZĘDZIA

Przed włączeniem narzędzia stanąć w pozycji roboczej. Sprawdzić następujące kwestie:

- Nosić odpowiednie ubranie, takie jak buty robocze, okulary lub gogle ochronne, środki ochrony słuchu, rękawice, długie spodnie oraz koszulę z długimi rękawami.

⚠️ OSTRZEŻENIE:

- Aby uniknąć poważnych obrażeń ciała, należy zawsze podczas pracy z narzędziem nosić gogle lub okulary ochronne zgodne z normą EN 166 lub ANSI Z87.1. W środowisku pylistym nosić maskę twarzową lub maskę przeciwpyłową.

⚠️ OSTRZEŻENIE:

- Aby zapobiec poważnym urazom ciała lub uszkodzeniu urządzenia należy sprawdzić przed użyciem urządzenia, czy rura dmuchawy, worek oraz rury zbieraka są prawidłowo założone.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE PRACY (rys. 7)

- Przed uruchomieniem narzędzia upewnić się, że nie jest ono skierowane na kogoś lub na luźne odpadki.
- Sprawdzić, czy narzędzie jest w dobrym stanie technicznym. Upewnić się, że rury i osłony są na swoim miejscu i są dobrze umocowane.
- Zawsze trzymać narzędzie obiema rękami podczas pracy.
- Mocno chwycić przedni i tylny uchwyt.
- Aby zmniejszyć zagrożenie utraty słuchu wynikające z poziomu hałasu, niezbędne jest stosowanie środków ochrony słuchu.
- Gdy narzędzie używane jest jako zbierak, należy stosować pasek na ramię.
- Upewnić się, że worek jest prawidłowo założony i odpowiednio zamknięty (gdy stosowany jest zbierak).
- Należy używać narzędzi elektrycznych tylko o rozsądnych porach - ani zbyt wcześnie rano ani zbyt późno wieczorem, kiedy mogłyby to przeszkadzać innym osobom. Należy stosować się do godzin podanych w lokalnych przepisach. Typowe zalecenie to godziny 9:00 do 17:00, od poniedziałku do soboty.
- Aby zmniejszyć poziom hałasu, należy ograniczyć liczbę urządzeń działających jednocześnie.
- Aby zmniejszyć poziom hałasu, należy wszędzie tam, gdzie to możliwe, używać narzędzi z ustawioną niską prędkością.
- Przed użyciem dmuchawy należy wzruszyć odpadki za pomocą grabi i miotły.
- W warunkach zapylenia lekko zwilżyć obszar roboczy.
- Można oszczędzać wodę, stosując do czyszczenia dmuchawy mechaniczne zamiast węży w wielu różnych miejscach, takich jak rynienki ściekowe, sita, tarasy, ruszty, ganki i ogrody.
- Należy uważać na dzieci, zwierzęta domowe, otwarte okna oraz świeżo umyte samochody i kierować strumień odpadków z dala od nich.
- Po użyciu dmuchaw i innych tego typu urządzeń należy posprzątać. Odpadki należą odpowiednio zutylizować.

UWAGA:

- Upewnić się, że pokrywa zbierania jest dokładnie zamknięta i zablokowana.

OTWORY WENTYLACYJNE

- Nie zakrywać otworów wentylacyjnych. Należy uważać, aby nie dostały się do nich zanieczyszczenia powodujące zatoryst. Otwory wentylacyjne muszą pozostać otwarte, aby silnik mógł pracować prawidłowo.

⚠️ OSTRZEŻENIE:

- Aby uniknąć poważnych urazów ciała, nie należy nosić luźnej odzieży lub takich dodatków jak szaliki, sznurki, łańcuchy, krawaty, itp., które mogłyby dostać się do otworów wentylacyjnych. Aby mieć pewność, że długie włosy nie zostaną wciągnięte w otwory wentylacyjne, należy je związać z tyłu.

UŻYTKOWANIE DMUCHAWY

Mocno trzymać dmuchawę. Przesuwać dyszę od lewej do prawej i z powrotem, utrzymując ją kilkanaście centymetrów od podłoga. Powoli poruszać się do przodu, utrzymując nagromadzony stos odpadków przed sobą. Do większości zastosowań lepiej nadaje się niska prędkość niż wysoka. Dmuchała działająca z wysoką prędkością lepiej nadaje się do poruszania cięższych obiektów, takich jak duże odpadki lub żwir.

UŻYTKOWANIE ZBIERAKA (wyposażenie dodatkowe)

Mocno przytrzymywać narzędzie, przechylając rury zbieraka (5–10 cm) i wykonując zamiatające ruchy, aby gromadzić drobne odpadki. Odpadki trafiają do worka. Małe liście, gałązki itp. zostaną rozdrobnione, gdy będą przechodzić przez obudowę wentylatora. Aby zwiększyć żywotność worka i poprawić wydajność narzędzia, należy często opróżniać worek.

USUWANIE ZATORU Z RURY/WIRNIKA

⚠️ OSTRZEŻENIE:

- Aby uniknąć poważnych urazów, przed oczyszczeniem wirnika należy wyłączyć narzędzie (OFF) i odłączyć je od zasilania.

⚠️ OSTRZEŻENIE:

- Aby uniknąć poważnych urazów, należy zawsze nosić rękawice, aby chronić ręce przed lopatami wirnika lub innymi ostrymi przedmiotami.
- Przesunąć przełącznik suwakowy zasilania/prędkości w położenie OFF i poczekać, aż narzędzie całkowicie się zatrzyma.
- Odłączyć narzędzie od źródła zasilania.
- Zdjąć rurę dmuchawy lub rury zbieraka i worek.
- Ostrożnie usunąć materiał tworzący zator na rurze lub wirniku. Sprawdzić, czy lopaty wirnika nie zostały uszkodzone. Ręcznie obrócić lopaty wirnika, aby upewnić się, że zator został całkowicie zlikwidowany.
- Ponownie złożyć rurę dmuchawy lub rury zbieraka i worek.
- Podłączyć narzędzie do źródła zasilania.

KONSERWACJA

⚠️ OSTRZEŻENIE:

- Nigdy nie używać wody do czyszczenia narzędzia, stosować tylko suchą szmatkę. Nie wolno stosować benzyny, ropy naftowej, rozpuszczalników, alkoholu itp. środków. Substancje te mogą spowodować odparowanie, odkształcenia lub pęknienia.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia lub sprawdzania narzędzia należy wyłączyć je i odłączyć od źródła zasilania.
- Zawsze opróżniać worek zbiorczy.
- Narzędzie zawsze przechowywać w suchym miejscu, upewniając się, że przewód nie ulegnie uszkodzeniu.

CZYSZCZENIE WORKA ZBIORCZEGO

- Po każdym użyciu opróżniać worek zbiorczy, aby uniknąć jego zużycia i blokowania przepływu powietrza, co zmniejszy wydajność urządzenia.
- Worek zbiorczy czyścić tak często, jak to konieczne. Mając założone okulary ochronne po wstępny opróżnieniu należy wywinąć worek na lewą stronę i zdecydowanie wytrząsnąć kurz i odpadki.

UTYLIZACJA



Zużytych urządzeń elektrycznych nie można wyrzucać razem z odpadami komunalnymi. Należy je odpowiednio utylizować w odpowiednich obiektych. Informacje dotyczące utylizacji urządzeń można uzyskać u lokalnych władz lub u sprzedawcy sprzętu.

KONSERWACJA I PRZECHOWYWANIE

Przed rozpoczęciem czyszczenia lub konserwacji narzędzia należy się upewnić, że wtyczka zasilania została odłączona od źródła zasilania. Po zakończeniu użytkowania narzędzia należy się upewnić, że jest ono czyste i wolne od kurzu i zanieczyszczeń.

- Podczas czyszczenia nie korzystać z żadnych rozpuszczalników.
- Narzędzie należy przechowywać w miejscu suchym i niedostępny dla dzieci.

KONSERWACJA PRZEWODU ZASILAJĄCEGO

Jeśli przewód zasilający wymaga wymiany, należy narzędzie przekazać do uprawnionego punktu serwisowego, aby uniknąć zagrożenia porażeniem prądem elektrycznym.

Jeśli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu, musi zostać wymieniony w punkcie serwisowym Makita, aby nie stanowił zagrożenia.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

PROBLEM	MOŻLIWA PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Urządzenie nie dmucha ani nie zbiera odpadków.	1. Pełny worek 2. Zator w rurze 3. Zablokowany wirnik 4. Zanieczyszczony worek 5. Rozdartý worek 6. Odpięty worek 7. Urządzenie odłączone od zasilania	1. Opróżnić worek. 2. Usunąć zator. 3. Usunąć zator. 4. Oczyścić worek. 5. Wymienić worek. 6. Dokładnie zapiąć worek. 7. Podłączyć do gniazda zasilania lub przewodu przedłużeniowego.
Urządzenie nie uruchamia się.	1. Urządzenie jest odłączone od zasilania. 2. Przełącznik suwakowy zasilania/prędkości w położeniu OFF. 3. Rury i worek zbieraka nie są prawidłowo zamontowane. 4. Pokrywa wlotowa nie jest zamknięta. 5. Mógł zadziałać bezpiecznik instalacji domowej.	1. Sprawdzić, czy przewód jest podłączony do gniazda zasilania. 2. Przesunąć przełącznik w położeniu wysokiej lub niskiej prędkości. 3. Sprawdzić rury i worek zbieraka, aby upewnić się, że po prawidłowym założeniu pozwalają one na przesunięcie przełącznika zasilania. 4. Upewnić się, że pokrywa jest w pełni zamknięta i zablokowana. 5. Sprawdzić tablicę bezpieczników instalacji domowej i w razie potrzeby załączyć bezpiecznik.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Dotyczy tylko krajów europejskich

Deklaracja zgodności WE jest dołączona w formie Aneksu A do niniejszej instrukcji obsługi.

LEÍRÁS (1. és 3. ábra)

1	Tápellátás/fordulatszám tolókapcsoló	5	Aprítógarat Reteszélő gomb	10	Zsák
2	Segédfogantyú	7	Fúvócső	11	Recés fejű csavar
3	Tápkábel	8	Aprítócső	12	Rovatkált terület
4	Kábelrögzítő	9	Vállszíj	13	Levegőkimenet
				14	Nyílás

MŰSZAKI ADATOK

	Modell	UB0801
	Feszültség	220–240 V
	Frekvencia	50–60 Hz
	Bemenő teljesítmény	1 650 W
	Szigetelés	II. osztályú
Légáram sebessége (fűvő)	gyors	83 m/s
	lassú	42 m/s
Levegőmennyiség (vákuum)	gyors	11 m ³ /min
Súly	Fúvócsővel	3,2 kg
	Aprítócsővel	3,8 kg
	Aprítás	8:1
Hangnyomásszint		L_{PA} : 90,4 dB (A)
		K_{PA} : 3 dB (A)
Zajszint		L_{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Rezgésszint		$a_h \leq 2,5 \text{ m/s}^2$; $K=1,5 \text{ m/s}^2$

- Folyamatos kutató- és fejlesztőprogramunk eredményeként az itt felsorolt tulajdonságok figyelmeztetés nélkül megváltozhathatnak.
- A tulajdonságok országról országra különbözhetnek.
- Súly, az EPTA 01/2014 eljárás szerint

SZIMBÓLUMOK

A szerszámon a következő jelzések szerepelhetnek. Tanulmányozza a jelzéseket, és jegyezze meg azok jelentését. A jelzések segítenek a szerszámot biztonságosan és hatékonyan üzemeltetni.



- A szerszámon látható figyelmeztető jelzések emlékeztetik a kezelőt a betartandó biztonsági szabályokra.
- A szersámot csak a használati utasítást és a biztonsági előírásokat teljes egészében ismerő személy üzemeltheti. Mindig ügyeljen a közelben álló személyek épségére és biztonságára.



- Az eszköz használatakor minden viseljen védőszemüveget és hallásvédő eszközt.



- Olvassa el a használatra és a biztonságos üzemeltetésre vonatkozó utasításokat, és tartsa őket később is hozzáférhető helyen.
- Tartsa távol a többi személyt a veszélyes területektől!



- Veszélyes adagolónyílás. Tartsa távol kezét és lábat a nyílásoktól a gép működése közben.



- Aszerszámot esőben használni tilos. A szersámot nedves környezetben lehetőleg ne használja.



- forgó pengék. Tartsa távol kezét és lábat a nyílásoktól a gép működése közben.





- Tisztítás és karbantartás előtt, továbbá ha a vezeték sérült, húzza ki a csatlakozódugót a hálózati aljzatból.
- A selejtezni kívánt elektromos szerszámokat nem szabad a háztartási hulladékba helyezni. Ahol lehetséges, a szerszámot adja le újrahasznosításra. Az újrahasznosítással kapcsolatban érdeklődjön az illetékes helyi szerveknél.
- Kettős szigetelés

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

1. Fontos biztonsági tudnivalók

- A termék használatba vétele előtt az összes utasítást figyelmesen olvassa el. Különösen nagy figyelemmel olvassa azokat a részeket, amelyeket figyelmeztető jelekkel látunk el. A figyelmeztetések és utasítások be nem tartása áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést okozhat.
- A szerszám kerti törmelék fúvására és aprítására szolgál. A szerszámot nem rendeltetésszerűen használni, például léggömbök felfúvására alkalmazni tilos.
- A szerszámgyep kizáráig az adattáblán felülvettetett feszültségű, egyfázús váltakozó áramú hálózathoz csatlakoztatható. A szerszámgyep kettős szigeteléssel van ellátva, így földelővezeték nélküli aljzatokról is táplálható.
- A figyelmeztetéseket és utasításokatőrizze meg, mert később még szüksége lehet rájuk.

2. A szerszám használati módjának elsajátítása

- Olvassa el figyelmesen az utasításokat. Ismerkedjen meg a szerszám kezelőszerveivel és a rendeltetésszerű használat lépéseivel.
- A fűv használata gyermekek, valamint csökkent fizikai, érzékelési vagy mentális képességű, továbbá a szükséges tapasztalattal vagy ismeretekkel nem rendelkező, illetve a jelen útmutató tartalmát nem ismerő személyek számára nem engedélyezhető. Bizonyos helyi jogszabályok azt is megszabhatják, hogy minden életkort kell betölteni a szerszám használatahoz.
- A szerszámot személyek, háziállatok és különösen gyermekek közelében használni tilos.
- A használatból eredő személyi és anyagi károkért a szerszám kezelője vagy üzemeltetője felelős.

3. Előkészületek

- A szerszám használata közben mindig zárt cipőt és hosszú nadragot viseljen.
- Ruházata ne legyen bő - És ékszerét se viseljen. Ezek ugyanis beleakadhatnak a mozgó alkatrészekbe. Viseljen a kültéri használat során megfelelő védelmet biztosító védőkesztyűt és lábbelit.
- Ha hosszú a haja, kösse össze. A szerszámot védőszemüvegben üzemeltesse.
- A munka közben keletkező por miatt érdemes maszkot viselnie.

- Használat előtt ellenőrizze a tápkábel és a hosszabbító kábel épségét. Ha a kábel sérült vagy elhasználódott, ne használja a szerszámot.
- Ha a szerszám biztonsági eszközei, illetve elemei meghibásodtak, vagy nincsenek a helyükön (pl. a gyűjtőzsák nincs a helyén), a szerszámot tilos használni.
- Csak a szerszám műszaki jellemzőinek megfelelő, vízálló hosszabbító kábelt használjon.

4. Működtetés

- A kábelt mindenkor szerszám mögött vezesse el.
- Amennyiben használálat közben a kábel megsérül, azonnal húzza ki a konnektorból. CSAK AKKOR ÉRJEN A KÁBELHEZ, HA MÁR KIHÚZTA A KONNEKTORBÓL. Ha a kábel sérült vagy elhasználódott, ne használja a szerszámot.
- A szerszámot ne mozgassa és, ne szállítsa a kábelnél fogva.
- A szerszámot csak biztonságos helyen üzemeltesse; kerülje a nedves, vizes részeket.
- Válassza le a szerszámot a hálózati tápellátásról:
 - ha felügyelet nélkül hagyja a szerszámot.
 - mielőtt elakadás elhárításába kezdene.
 - a szerszám ellenőrzése, tisztítása, illetve a rajta végzett munka előtt.
- Azonnal kapcsolja ki a szerszámot, válassza le a szerszámot a hálózati tápellátásról, és ellenőrizze, nem tömörödött-e el és nem sérült-e:
 - ha a szerszám más tárgynak ütődött.
 - ha a szerszám rendellenes mértékű vibrációjával jelentkezik.
- A szerszámot csak napközben vagy megfelelő mesterséges megvilágításhoz helyen használja.
- Mindig álljon stabilan, egyensúlyt őrizze meg.
- Nem vizszintes felületen is mindig stabilan álljon.
- A szerszámot sétálva, ne futva működtesse.
- A hűtőlevegő-bemenetek legyenek akadálymentesek.
- Soha ne fújjon törmeléket személyek felé.
- A szerszámot legfeljebb 30 mA áramerősségre mérézzetett áramvédő kapcsolón keresztül kell táppal ellátni.

5. Karbantartás és tárolás

- Szervizelés, ellenőrzés vagy tárolás előtt, valamint a tartozékok cseréjéhez kapcsolja ki a szerszámot, húzza ki a csatlakozódugót a hálózati aljzatból, és várja meg, amíg az összes mozgó alkatrész teljesen le nem áll. Ellenőrzés, beállítás stb. előtt várja meg, amíg a szerszám lehűl. Gondosan karbantartsa és tartsa tisztán a fűvtő.
- A biztonságos működés érdekében a szerszám csavarjai, anyái és egyéb kötőelemei mindig legyenek jól meghúzva.
- Rendszeresen ellenőrizze, hogy tapasztalható-e a szerszámon kopás, illetve egyéb sérülés.
- Az elhasználódott és sérült alkatrészeket cserélje ki.
- Csak eredeti cserealkatrészeket és tartozékokat használjon.
- A szerszámot használatalon kívül tartsa száraz helyen, elzárva vagy magasan felfüggesztve, hogy gyermekek ne férhessék hozzá.

6. A fűvő/aprító szerszám használatára vonatkozó további biztonsági szabályok

- Az arc-, szem-, kéz-, láb- és fejsérülés, illetve hallászárásodás megelőzése érdekében a szerszám használata során minden viseljen megfelelő védőszövetet. Használjon védőszemüveget vagy arcvédőt, magas szárú csizmát vagy munkavédelmi lábbelit, hosszú nadrágot, munkavédelmi kesztyűt, kemény fejvédőt és fülvédőt.
- Ha a szerszám nincs a megfelelő üzemeltetési helyzetben, ne indítsa el.
- A használaton kívüli, felügyelet nélküli, tisztítás alatt álló vagy áthalványulás alatt lévő szerszám motorját állítsa le, a tápkábelt húzza ki a konnektorból. Ugyanígy kell eljárnia akkor is, ha a hosszabbító kábel összegabolyodott vagy megsérült.
- A szerszámot személyek, háziállatok és különösen gyermekök közelében használni tilos. Ha a közel kerülnek, kapcsolja ki a szerszámot. Használhat közben legalább 5 méteres távolságot tartson a közelben lévő személyektől.
- Soha ne irányítsa a fűvőt személyek vagy háziállatok felé. Soha ne fújjon törmeléket személyek vagy háziállatok felé. A használatból eredő személyi és anyagi károkért a szerszám kezelője a felelős.
- A szerszámot és a kábelt ne fogja meg vizes kézzel, és a szerszámot ne használja esőben.
- Csak megfelelő jelzéssel ellátott, kültéri használatra alkalmas hosszabbító kábelt használjon. A hosszabbító kábelt tartsa távol hőforrásuktól, olajtól és élles peremektől.
- A hosszabbító kábel úgy legyen elvezetve, hogy használhat közben ne húzódhasson szét.
- Az összes levegőbeömlő nyílást és a fűvőcsövet tartsa szabadon; a nyílásokba nem kerülhet por, szennyeződés, haj, illetve bármilyen anyag, amely a szerszám működését akadályozná.
- A szerszám működtetése közben álljon stabilan, egyensúlya legyen megfelelő.
- Ne kapcsolja be a szerszámot zárt vagy elégtelen szellőzésű helyen, ahol gyúlékony és/vagy robbanónyú anyagokat, pl. folyadékot, gázokat és porokat tartanak.
- Munkavégzés közben mindenkit a kitűzött feladattal foglalkozzon, ne másra figyeljen. Ésszerűen járjon el. A szerszámot fáradtan, betegen, gyógyyszerek és alkohol hatása alatt üzemeltetni nem szabad.
- A szerszámot hosszú, lógó hajjal vagy kialló ékszerrel kell üzemeltetni nem szabad. A hosszú hajat kósse össze, a lógó ékszeret pedig vegye le.
- Ne engedje, hogy a szerszám égő vagy parázsolt anyagot, pl. hamut vagy cigarettát szívjon be.
- Törékeny tárgyakat, pl. üveget, müányagot, porcelánt stb. ne próbáljon meg felszívni.
- Ha a szerszámot aprításra használja, a gyűjtőszákat mindenig szerez fel.
- Kavicsos felületeken se a fűvőt, se az aprítót ne használja.
- A szerszámot napközben vagy megfelelő mesterséges megvilágítású helyen használja.
- A szerszámot használáton kívül tartsa száraz, gyermekék számára nem hozzáférhető helyen.
- Használata után a szerszámot húzza ki a konnektorból, és vizsgálja át. Ha bármilyen rendellenességet észlel, vagy kétségei merülnek fel, kérje a hivatalos szervizközpont segítségét.

- A szerszámost csak az itt olvasható utasításokkal összhangban használja.
- Rendszeresen ellenőrizze a csavarok meghúzottságát.
- Kizárálag a gyártó által javasolt pótalkatrészket és tartozékokat használja.
- Ne kísérélje meg a szerszám javítását, és ne bontsa meg a készülékházat. Csak hivatalos szervizközpontok segítségét kérje.
- A szerszámot tápláló áramkört legfeljebb 30 mA áramerősségi áramvédő kapcsolóval kell ellátni.

ÖSSZESZERELÉS

KICSOMAGOLÁS

- Óvatosan vegye ki a szerszámot és az összes tartozékot a dobozból.
- Vizsgálja meg alaposan a szerszámot, hogy megsérült-e szállítás közben.
- A csomagolóanyagokat csak azután dobja ki, hogy a szerszám működésének megfelelőségről már meggyőződött.
- Ha az alkatrészek hiányoznak vagy megsérültek, hívja a Makita szervizközpontot.

Szállításkor nem minden alkatrész van felszerelve a szerszámról. Az összeszerelés lépései a következők:

⚠ VIGYÁZAT!

- A súlyos személyi sérülések elkerülése érdekében a kapcsoló legyen OFF (K1) helyzetben, a tápkábelt húzza ki a konnektorból, a csövek le-, illetve felszerelése előtt várja meg, amíg a penge teljesen leáll.

SZERSZÁM ÖSSZESZERELÉSE FŰVÓKÉNT (3. ábra)

- Csúsztassa előre a fűvőcsövet úgy, hogy a szerszám hánának rovátkázott része belekezthet a csőbe.

SZERSZÁM ÖSSZESZERELÉSE APRÍTÓKÉNT (opcionális tartozék) (2. ábra)

- Kattanáig csúsztassa össze az első és a hátsó aprítócsövet. (Lásd 2. ábra.)
- Lazítsa ki a recés fejű csavart, és nyissa ki az aprítógarat fedelét. (Lásd 2.1. ábra)
- Helyezze az aprítóscső lapított végét a tartózsebbe. (Lásd 2.2. ábra) Rögzítse az aprítóscsövet a recés fejű csavar meghúzásával. (Lásd 2.3. ábra)
- Az aprítóscső leszereléséhez hajtsa végre fordított sorrendben a fenti lépéseket.
- Illessze a zsák csatlakozóját a fűvő kimenetéhez. Rögzítse a zsák csatlakozóját a helyén a reteszölő gombbal. A zsák leszereléséhez nyomja meg a reteszölő gombot, és távolítsa el a zsákat. (Lásd 4. ábra.)

MEGJEGYZÉS:

- Az eldugott cső vagy az elakadt penge megtisztításához előfordulhat, hogy le kell szerelni a fűvőcsövet vagy az aprítócsövet.

VÁLLSZÍJAS ZSÁK FELSZERELÉSE (4. ábra)

- A szerszámot kézben tartva állítsa be a hosszúságot a kezelő méretének megfelelően. A kiengedéshez húzza meg a fület, a szorításhoz húzza meg a szíjat.

MŰKÖDTETÉS

A TÁPKÁBEL CSATLAKOZTATÁSA (5. ábra)

- Erősítse a hosszabbító kábelt a motorházhoz a kábelrögzítővel. Ezzel megakadályozza a tágkábel véletlen eltávolítását.
- Csatlakoztassa az egység csatlakozódugóját a hosszabbítóhoz.

A FÚVÓ/APRÍTÓ INDÍTÁSA ÉS LEÁLLÍTÁSA (6. ábra)

- A bekapcsoláshoz tolja el a tápellátás/fordulatszám tolókapcsolt. Az '1' szám az alacsony fokozat, a '2' szám a gyors fokozat jelzése.
- A kapcsolt a '0' állásba helyezve a szerszám kikapcsol.

FONTOS:

- Aprítás (opcionális tartozék) során a szerszámot GYORS FOKOZATBAN KELL működtetni.

A SZERSZÁM TARTÁSA

A szerszám indítása előtt foglalja el a működtetéshez szükséges állást.

Fontos tudnivalók:

- Viseljen megfelelő munkavédelmi ruházatot; védő lábbelit, védőszemüveget, hallásvédőt, kesztyűt, hosszú nadrágot és hosszú ujjú inget.

⚠️ VIGYÁZAT!

- A súlyos személyi sérülések elkerülése érdekében a szerszám használata közben minden viseljen az EN 166 vagy az ANSI Z87.1 szabványnak megfelelő védőszemüveget. Poros környezetben viseljen arcvédő maszkot.

⚠️ VIGYÁZAT!

- A súlyos sérülések és a szerszám károsodásának elkerülése érdekében indítsa előtt ellenőrizze, hogy helyén van-e a fúvó- és aprítócső, illetve a gyűjtőzsák.

TANÁCSOK AZ ÜZEMELTETÉSRE VONATKOZÓAN (7. ábra)

- A szerszám beindítása előtt bizonyosodjon meg róla, hogy a szerszám nem irányul személyek, illetve semmilyen törmelék felé.
- Ellenőrizze a szerszám üzemképességét. A csövek és biztonsági elemek legyenek a helyükön.
- A szerszámot működtetés közben minden két kézzel fogja.
- Az első és a hátsó fogantyút is erősen markolja meg.
- A nagy zajszint miatt hallásának védelme érdekében hallásvédő eszközöt kell használnia.
- Aprítóként való használat során használja a vállszíjat.
- A zsák legyen a helyén, és legyen lezárvva (aprítóként való használat esetén).
- A szerszámat a helyi szokásoknak megfelelően, az arra alkalmas időszakban használja - Vagyis kerülje a kora reggel, illetve a késő esti munkavégzést. Tartsa be az üzemeltetési időszakra vonatkozó helyi előírásokat. Az üzemeltetésre általában hétfőtől szombatig a 9 és 17 óra közötti időszak a legmegfelelőbb.
- A zajcsökkentés érdekében egyszerre lehetőleg ne használjon több szerszámat.
- Ha mód van rá, a zajcsökkentés érdekében a szerszámot alacsony fokozaton üzemeltesse.
- Fúvatás előtt a törmeléket gereblyével és seprűvel lazítsa fel.

- A poros részeket kevés vízzel locsolja fel.
- A szerszámmal vizet takaríthat meg, hiszen locsolócső helyett a fúvó kiválóan alkalmas a kertben, illetve az esőcsatornákban, ablakpárkányokon, verandákon, grillezőkön, előtereken és egyéb helyen összegyűlt anyagot eltakarítására.

- A szerszám használata során minden ügyeljen a gyermekek, háziállatok, ablakok és frissen mosott járművek épségére és tisztaságára.
- A fúvó és egyéb szerszámok használata után megmaradt szemetet minden takarítsa el. A törmeléket a szabályok szerint tárolja, és helyezze a hulladékba.

MEGJEGYZÉS:

- Az aprítógarat legyen teljesen zárva és reteszelve.

SZELLŐZŐNYÍLÁSOK

- A szellőzőnyílásokat letakarni tilos. A nyílásokat ne takarja le, és ügyeljen rá, hogy törmelék se jusson beléjük. A motor megfelelő hűtéséhez a szellőzőnyílásoknak minden akadálymentesnek kell lenniük.

⚠️ VIGYÁZAT!

- A súlyos személyi sérülések megelőzése érdekében ne viseljen bő ruházatot, salát, karkötőt, láncokat lóló ékszeret stb., amelyek a szerszám levegőbeszívó nyílásaiba kerülhetnek. A hosszú hajat összefogva védje a nyílásokba való beszívástól.

HASZNÁLAT FÚVÓKÉNT

Tartsa a fúvót szilárдан. A fúvókát arasznyira a föld felett tartva végezzen sóprógettő mozdulatokat a szerszámmal. Lassan haladjan előre, a felgyülemlelt törmeléket és anyagot maga előtt tartva. A száraz törmelék fúvását a legtöbbször alacsonyabb fokozaton érdemes végezni. A magasabb fokozat a nehezebb anyagok, pl. kövek vagy kavicsok eltávolítására alkalmas.

HASZNÁLAT APRÍTÓKÉNT (opcionális tartozék)

A szerszámot erőteljesen tartva döntse meg az aprítócsőt (5–10 cm), majd a könnyebb törmelék beszívásához végezzen seprégető mozdulatokat. A törmelék a zsákba kerül. A forgó pengék felaprítják az áthaladó ágakat és leveleket. Ha gyakran ürít ki a zsákat, hosszabb ideig használható és a szerszám teljesítménye is jobb lesz.

ELAKADÁS MEGSZÜNTETÉSE A CSÖBEN ÉS A PENGÉKNÉL

⚠️ VIGYÁZAT!

- A súlyos személyi sérülés megelőzése érdekében a pengék tisztítása előtt kapcsolja ki a szerszámot, és húzza ki a konnektorból.

⚠️ VIGYÁZAT!

- A súlyos személyi sérülések elkerülése érdekében a forgó pengék és egyéb éles tárgyak ellen minden viseljen védőkesztyűt.
- Tolja "OFF" (Ki) állásba a tápellátás/fordulatszám tolókapcsolt, és várjon, amíg az egység teljesen le nem áll.
- Húzza ki a tágkábel a konnektorból.
- Szerelje le a fúvócsövet, illetve az aprítócsövet és a zsákat.
- Óvatosan távolítsa el a forgó pengék útjában vagy a csőben lévő anyagot. Ellenőrizze a pengék épségét. A pengéket kézzel átforgatva ellenőrizze, hogy teljesen megszünt-e az akadály.

- Szerelje vissza a fűvőcsövet, illetve az aprítócsövet és a zsákot.
- Csatlakoztassa vissza a szerszámot az elektromos hálózathoz.

KARBANTARTÁS

⚠ VIGYÁZAT!

- A szerszámot vízzel tisztítani tilos! A tisztítás csak száraz ruhával végezhető. Ne használjon benzint, gázolajat, hígítót, alkoholt vagy egyéb hasonló anyagot. Ha mégis ilyet használ, az elszíneződéshez vagy repedéshöz vezethet.
- A termék tisztítása és ellenőrzése előtt kapcsolja ki és válassza le a tápellátásról az egységet.
- A gyűjtőzsákat minden üritése ki.
- A szerszámot minden száraz helyen tárolja, ügyelve a tápkábel épsegére.

A GYŰJTŐSZÁK TISZTÍTÁSA

- Alégáram akadálymentes haladása, ezáltal a megfelelő teljesítmény biztosítása érdekében a gyűjtőzsákok minden használat után üritse ki.
- Szükség szerint tisztítsa ki a gyűjtőzsákat. Védőszemüveget viselve fordítsa ki a már kiürített porzsákat, és erőteljesen rázza ki.

ÁRTALMATLANÍTÁS



A selejtezni kívánt elektromos szerszámot nem szabad a háztartási hulladékba helyezni. Ahol lehetséges, a szerszámot adjon le újrahasznosításra. Az újrahasznosítással kapcsolatban érdeklődjön az illetékes helyi szerveknél.

A KARBANTARTÁSRA ÉS A TÁROLÁSRA VONATKOZÓ TUDNIVALÓK

Tisztítás és karbantartás előtt minden húzza ki a tápkábelt a konnektorból vagy az elosztóból. Használat után minden ellenőrizze a szerszám tisztaságát, törmelék- és pormentességét.

- A szerszám tisztításához ne használjon oldószereket.
- A szerszámot száraz, gyermekek számára nem hozzáférhető helyen tartsa.

A TÁPKÁBEL KARBANTARTÁSA

Ha a tápkábel cserére szorul, a biztonsági kockázatok miatt a cserét kizárolag hivatalos szervizközpont hajthatja végre.

Ha a tápkábel sérült, a veszély elkerülése érdekében csak a Makita szervizközpont végezheti el a cseréjét.

HIBAELHÁRÍTÁS

HIBA	LEHETSÉGES OK	MEGOLDÁS
A szerszám nem aprít vagy nem fűvat.	1. Megtelt a zsák 2. Eldugult a cső 3. Elakadt a forgó penge 4. Szennyezett zsák 5. A zsák elszakadt 6. A zsák kinyílt 7. A szerszám csatlakozója kijött konnektorból	1. Ürítse ki a zsákot. 2. Szüntesse meg az eldugulást. 3. Szüntesse meg az eldugulást. 4. Tisztítsa meg a zsákat. 5. Cserélje ki a zsákat. 6. Zárja be a zsákat. 7. Illessze vissza a konnektorból vagy az elosztóból.
A szerszám nem indul el.	1. A szerszám csatlakozója kijött konnektorból. 2. A tápellátás/fordulatszám tolókapcsoló "OFF" (Ki) állásban van. 3. Az aprítócső és a zsák nincs a helyén. 4. A szívófedél/nyílás nincs lezártva. 5. Előfordulhat, hogy kioldott a házi biztosíték.	1. Ellenőrizze, hogy be van-e dugva a szerszám a konnektorból. 2. Állítsa gyors vagy lassú fokozatba. 3. Ellenőrizze, hogy a helyesen felszerelt aprítócső és zsák nincs-e a kapcsoló útjában. 4. A fedél/nyílás legyen csukva és zárva. 5. Ellenőrizze a falibiztosítéktáblát; ha szükséges, kapcsolja vissza.

EK-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Csak európai országokra vonatkozóan

Az EK-megfelelőségi nyilatkozat a jelen használati útműtató A. függelékében található meg.

POPIS (Obr. 1 a Obr. 3)

1	Posuvný prepínač napájania/rýchlosť	5	Mulčovací uzáver	10	Vrecko
2	Pomocná rukoväť	6	Zaistovacie tlačidlo	11	Skrutka s vrúbkovanou hlavou
3	Napájací kábel	7	Rúrka dúchadla	12	Drážkovaná časť
4	Príchytna kábla	8	Rúrka vysávača a drviča lístia	13	Vývod vzduchu
		9	Remienok na rameno	14	Slot

TECHNICKÉ ÚDAJE

Model		UB0801
Napätie		220–240 V
Frekvencia		50–60 Hz
Príkon		1 650 W
Izolácia		Trieda II
Rýchlosť prúdenia vzduchu (Dúchadlo)	vysoká	83 m/s
	nízka	42 m/s
Objem vzduchu (Podtlak)	vysoký	11 m ³ /min
Hmotnosť	S rúrkou dúchadla	3,2 kg
	S rúrkou vysávača a drviča lístia	3,8 kg
Mulčovací pomer		8:1
Hladina akustického tlaku		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Hladina akustického výkonu		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Úroveň vibrácií		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Vzhľadom k neustálemu výskumu a vývoju tu uvedené technické údaje podliehajú zmenám bez upozornenia.
- Technické údaje sa možu pre rozne krajiny lísiť.
- Hmotnosť podľa postupu EPTA 01/2014

SYMBOLY

Niektoré z nasledujúcich symbolov môžu byť použité na vašom zariadení. Preštudujte si ich, prosím, a naučte sa ich význam. Správna interpretácia týchto symbolov vám umožní bezpečné a efektívne používanie zariadenia.



- Tieto výstražné symboly sú zobrazené na zariadení s cieľom pripomeneť vám bezpečnostné pokyny, ktoré by ste mali dodržiavať pri jeho obsluhe.



- Nepoužívajte toto zariadenie v daždi. Nepoužívajte ho vo vlhkom prostredí.



- Pri použití tohto zariadenia vždy používajte ochranné okuliare a ochranu sluchu.



- Prečítajte si tieto bezpečnostné a prevádzkové pokyny v tejto brožúre a uchovajte ju na bezpečnom mieste pre použitie v budúcnosti.



- Nebezpečný prírodný otvor. Počas činnosti stroja sa nepribližujte rukami a nohami k otvorom.



- Toto zariadenie by mali používať len tie osoby, ktoré si prečítali a porozumeli všetkým bezpečnostným a prevádzkovým pokynom uvedeným v návode na obsluhu. Vždy majte na pamäti bezpečnosť všetkých osôb nachádzajúcich sa v pracovnej oblasti.



- Dbajte na to, aby žiadni ľudia nevstupovali do nebezpečnej oblasti!



- Otáčavé ventilátory. Počas činnosti stroja sa nepribližujte rukami a nohami k otvorom.
- Pred čistením, údržbou alebo v prípade poškodenia kábla odpojte zástrčku od sietového napájania.
- Opotrebované elektrické zariadenia by sa nemali likvidovať s komunálnym odpadom. Recykľujte ich tam, kde sú k dispozícii recyklačné zariadenia. Informácie o možnostiach recyklácie si vyžiadajte od miestneho orgánu alebo predajcu.
- Dvojitá izolácia

BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

1. Dôležité bezpečnostné pokyny

- Pozorne si, prosím, prečítajte všetky bezpečnostné a prevádzkové pokyny pred použitím tohto výrobku. Osobitnú pozornosť venujte, prosím, všetkým časťam tejto používateľskej príručky, ktoré obsahujú výstražné symboly a upozornenia. Nedodržanie týchto výstrah a pokynov môže viest k zasiahnutiu elektrickým prúdom, popáleniu a/alebo vážnemu zraneniu.
- Toto zariadenie je určené na dúchanie alebo nasávanie a drvené listia a vetvičiek. Nikdy nepoužívajte toto zariadenie inak ako na určené použitie, ako napríklad na nafukovanie balónov.
- Toto zariadenie by sa malo pripojiť len k napájaniu s rovnakým napäťom, ako je uvedené na popisnom štítku, pričom sa smie používať len s jednofázovým striedavým napájaním. Toto zariadenie má dvojitú izoláciu, a preto sa môže používať aj po pripojení k zásuvke bez uzemňovacieho vodiča.
- Všetky výstrahy a pokyny uchovajte pre použitie v budúcnosti.

2. Školenie

- Pozorne si prečítajte pokyny. Oboznámte sa s ovládacími prvkami a správnym používaním zariadenia.
- Nikdy nedovolte deťom, osobám so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatom skúseností a znalostí, či ľuďom, ktorí nie sú oboznámení s týmto návodom, aby používali toto dúchadlo. Miestne predpisy môžu obmedzovať vek operátora.
- Nikdy nepoužívajte toto zariadenie, pokiaľ sa v blízkosti nachádzajú ľudia, hlavne deti a domáce zvieratá.
- Operátor alebo používateľ je zodpovedný za nehody alebo riziká, ktoré hrozia ostatným ľuďom alebo ich majetku.

3. Príprava

- Pokiaľ obsluhujete toto zariadenie, vždy používajte pevnú obuv a dlhé nohavice.
- Oblečte sa zodpovedajúcim spôsobom - Nenoste voľný odev ani šperky. Mohli by sa zachytiať do pohyblivých častí. Pri práci vo vonkajšom prostredí sa odporúča použitie odolných rukavíc a pevnej obuvi.

- Používajte ochrannú pokrývku hlavy na zakrytie dlhých vlasov. Počas obsluhy zariadenia používajte ochranné okuliare.
- Aby nedošlo k podráždeniu dýchacích ciest prachom, odporúča sa použitie ochranej masky.
- Pred použitím skontrolujte prívodnú a predĺžovaciu šnúru, či nejavia známy poškodenia a opotrebovania. Zariadenie nepoužívajte, ak je kábel poškodený alebo opotrebovaný.
- Nikdy neobsluhujte zariadenie s chybňmi krytmi alebo štítmi, ani bez bezpečnostných prvkov, napríklad zberného vrecka na mieste.
- Používajte len predĺžovací kábel odolný voči poveternostným vplyvom dimenzovaný pre vaše zariadenie.

4. Obsluha stroja

- Vždy nasmerujte kábel dozadu mimo zariadenia.
- Ak sa kábel počas používania poškodí, ihned ho odpojte od napájania. NEDOTÝKAJTE SA KÁBLA PRED JEHO ODPOJENÍM OD NAPÁJANIA. Zariadenie nepoužívajte, ak je kábel poškodený alebo opotrebovaný.
- Neprenášajte zariadenie za kábel.
- Vyhýbajte sa nebezpečnému prostrediu - Zariadenie nepoužívajte vo vlhkom alebo mokrom prostredí.
- Odpojte náradie od sieťového napájania:
 - vždy, keď opustíte náradie.
 - pred odstraňovaním upchatiá.
 - pred kontrolou, čistením alebo prácou na náradí.
- Ihned vypnite náradie, odpojte ho od sieťového napájania a skontrolujte, či sa v zariadení nevyškytujú prekážky, alebo či nedošlo k jeho poškodeniu:
 - po náraze do cudzieho predmetu.
 - ak náradie začne nezvyčajne vibrovať.
- Zariadenie používajte len za denného svetla alebo pri dostatočnom umelom osvetlení.
- Neprečerujte svoje sily a vždy udržiavajte svoju rovnováhu.
- Na svahu sa vždy uistite, že máte pevnú pôdu pod nohami.
- Kráčajte, nebebjajte.
- Dbaťte na to, aby chladiace prívody vzduchu neboli zakryté úlomkami.
- Nikdy nesmerujte prúd vzduchu s úlomkami na okoloidúcich.
- Zariadenie by sa malo napájať prostredníctvom prúdového chrániča s vypínacím prúdom nie viac ako 30 mA.

5. Údržba a skladovanie

- Pred servisným zásahom, kontrolou alebo uskladnením či výmenou príslušenstva vypnite náradie, odpojte zástrčku od sieťového napájania a počkajte, kým sa úplne nezastavia všetky pohyblivé časti. Pred vykonávaním akejkoľvek kontroly, nastavení, atď. nechajte náradie vychladnúť. Údržbu dúchadla vykonávajte opatne a udržiavajte ho v čistote.
- Dbaťte na to, aby boli všetky matice, svorňáky a skrutky pritiahnuté, čím sa zaistí, že zariadenie bude v bezpečnom prevádzkovom stave.
- Zariadenie je pravidelne kontrolujte, či nedošlo k jeho opotrebovaniu alebo zhoršeniu prevádzkového stavu.
- Opotrebované alebo poškodené časti vymenite.
- Používajte len originálne náhradné diely a príslušenstvo.

- Nepoužívané zariadenia skladujte vo vnútornom prostredí - skladujte ich na suchom a vysokopolohzenom alebo uzamknutom mieste - mimo dosahu detí.

6. Dodatočné bezpečnostné pokyny týkajúce sa dúchadla/vysávača a drviča lístia

- Pri obsluhe zariadenia vždy používajte primeraný ochranný odev, aby nedošlo k poraneniu tváre, očí, rúk, chodidiel, hlavy alebo sluchu. Používajte ochranné okuliare alebo ochranný štít tváre, vysoké čízmy alebo pevné topánky, dlhé nohavice, pracovné rukavice, prilbu a chrániče sluchu.
- Zariadenie neuvádzajte do činnosti, keď je otočené hore nohami alebo nie je v prevádzkovej polohe.
- Vypnite motor a odpojte zariadenie od napájania, keď sa nepoužíva, ponechá bez dozoru, čistí, prenáša z miesta na miesto, alebo keď došlo k zamotaniu či poškodeniu predĺžovacieho kábla.
- Zariadenie nepoužívajte blízko ľudí, hlavne detí alebo domácich zvierat. Ak sa dostanú priľň blízko, zariadenie vypnite. Pri používaní zariadenia zachovávajte bezpečnú vzdialenosť aspoň 5 m od ostatných ľudí.
- Rúru dúchadla nikdy nesmerujte na okolojdúcich ani domáce zvieratá. Nikdy nesmerujte prúd vzduchu s úlomkami na okolojdúcich ani domáce zvieratá. Operátor je zodpovedný za nehody alebo riziká, ktoré hrozia ostatným ľuďom alebo ich majetku.
- Nikdy nemanipulujte so zástrčkou ani zariadením s mokrými rukami a nepoužívajte zariadenie v daždi.
- Používajte len predĺžovacie prívody určené do vonkajšieho prostredia, ktoré sú aj takto označené. Predĺžovací kábel uchovávajte mimo tepla, oleja a ostrých hrán.
- Zabezpečte, aby bol predĺžovací prívod zaistený takým spôsobom, ktorý zabráni jeho odpojeniu od zásuvky počas používania.
- Dbajte na to, aby sa v žiadnych prívodech vzduchu ani v rúrke dúchadla nenachádzali žiadny prach, textilné vlákna, vlasy a iný materiál, ktoré by mohli spôsobiť zniženie prúdenia vzduchu.
- Počas používania zariadenia zachovávajte rovnovážny a stabilný postoj.
- Zariadenie nezapínajte v uzavorených alebo nedostatočne vetraných priestoroch ani v prítomnosti horľavých a/alebo výbušných látok, ako sú kvapaliny, plyny a prásinky.
- Nenechajte sa rozptyľovať a vždy sa sústredte na to, čo robíte. Používajte zdravý rozum. Nikdy neobsluhujte zariadenie, keď ste unavení, chorí alebo pod vplyvom alkoholu či iných omamných látok.
- Neobsluhujte toto zariadenie s dlhými rozpustenými vlasmi ani voľne visiacou bižutériou. Dlhé vlasy si zviažte dozadu a odstráňte voľne visiacu bižutériu.
- Dbajte na to, aby zariadenie nepozbieralo žiadne horiace ani tlejúce materiály, ako sú popol, cigaretové ohorky, atď.
- Nepokúšajte sa zbierať rozbitné predmety, ako sú sklo, plasty, porcelán, atď.
- Proces mulčovania nevykonávajte bez pripevneného zberného vrecka.
- Zariadenie nepoužívajte ani v režime vysávača a drviča lístia ani v režime dúchadla na štrkovitých povrchoch.
- Zariadenie obsluhujte len počas jasného denného svetla alebo pri dostatočnom umelom osvetlení.

- Keď sa zariadenie nepoužíva, uskladnite ho na suchom mieste a mimo dosahu detí.
- Zariadenie po použíti odpojte od napájania a skontrolujte, či nedošlo k jeho opotrebovaniu a poškodeniu. Ak máte aj tie najmenšie pochybnosti, kontaktujte autorizované servisné stredisko.
- Zariadenie používajte len v súlade s pokynmi uvedenými v tomto návode.
- Pravidelne kontrolujte, či sú skrutky pritiahnuté.
- Používajte len náhradné diely a príslušenstvo odporúčané výrobcom.
- Nepokúšajte sa opravovať toto zariadenie ani získavať prístup k vnútorným časťiam. Kontaktujte len autorizované servisné strediská.
- Odporúča sa zariadenie používať s prúdovým chráničom s vypínacím prúdom nie viac ako 30 mA.

ZOSTAVA

VYBALENIE

- Opatrne vyberte výrobok a akékoľvek príslušenstvo zo škatule.
- Dôkladne skontrolujte výrobok, aby ste sa uistili, že počas prepravy nedošlo k žiadnemu zlomeniu ani poškodeniu.
- Nevyhadzujte baliaci materiál, pokiaľ dôkladne neskontrolujete a v dostatočnej miere nevyuskáte výrobok.
- Ak sú nejaké časti poškodené alebo chýbajú, požiadajte servisné centrum spoločnosti Makita o pomoc.

Toto zariadenie sa dodáva s niektorými nezmonovanými komponentmi. Zmontujte ich nasledujúcim spôsobom:

⚠ VÝSTRAHA:

- Aby nedošlo k väčšiemu zraneniu osôb, pred pripájaním alebo odpájaním rúrok sa uistite, že je vypínač v polohe vypnutia OFF, že je zariadenie odpojené od napájania a že sa lopatkové koleso ventilátora zastavilo.

MONTÁŽ ZARIADENIA AKO DÚCHADLA (Obr. 3)

- Zasúvajte rúrk dúchadla dovtedy, kým drážkované časti na kryte dúchadla nezapadnú do slotov na rúrke.

MONTÁŽ ZARIADENIA AKO VYSÁVAČA A DRVIČA LÍSTIA (voliteľné príslušenstvo) (Obr. 2)

- Zasúvajte navzájom prednú a zadnú rúrk vysávača a drviča lístia dovtedy, kým sa nezaistia. (Pozrite si Obr. 2.)
- Povolte skrutku s vrúbkovanou hlavou a otvorte mulčovací uzáver. (Pozrite si Obr. 2.1.)
- Vložte klinovú časť rúrky vysávača a drviča lístia do vrecka. (Pozrite si Obr. 2.2.) Upevnite rúrk vysávača a drviča lístia pritiahnutím skrutky s vrúbkovanou hlavou. (Pozrite si Obr. 2.3.)
- Ak chcete odstrániť rúrky vysávača a drviča lístia, postupujte v opačnom poradí.
- Vložte adaptér vrecka do vývodu dúchadla. Zaistite adaptér vrecka pomocou poistného tlačidla. Ak chcete odstrániť vrecko, jednoducho stlačte poistné tlačidlo a odstráňte vrecko. (Pozrite si Obr. 4.)

POZNÁMKA:

- Je možné, že bude potrebné odstrániť rúrk dúchadla alebo rúrky vysávača a drviča lístia, aby bolo možné vycistiť a uvoľniť zablokovanú rúrk alebo lopatkové koleso ventilátora.

INŠTALÁCIA VRECKA S REMIENKOM NA RAMENO (Obr. 4)

- Pri postoji v polohe obsluhy zariadenia nastavte dĺžku tak, aby vyhovovala veľkosti operátora. Potiahnutím pracky dĺžku remeňa predlžite, potiahnutím remeňa dĺžku remeňa skráťte.

OBSLUHA

PRIPONENIE NAPÁJACIEHO KÁBLA (Obr. 5)

- Zaistite predlžovací kábel ku krytu motoru pomocou príchytky kábla. Týmto sa zabráni náhodnému odstráneniu elektrického kabla.
- Pripojte zásuvkový koniec predlžovacieho kabla k zástrčke tohto zariadenia.

SPUSTENIE/ZASTAVENIE DÚCHADLA/ VYSÁVAČA A DRVIČA LÍSTIA (Obr. 6)

- Ak chcete zapnúť zariadenie, posuňte posunvý prepínač napájania/rýchlosť. '1' znamená, že zariadenie beží pri nízкиch otáčkach a '2' pri vysokých otáčkach.
- Ak chcete zariadenie vypnúť, posuňte prepínač do polohy '0'.

DÔLEŽITÉ:

- Pokiaľ je zariadenie v režime mulčovania (voliteľné príslušenstvo), MUSÍ byť prepnuté do vysokých otáčok.

DRŽANIE ZARIADENIA

Pred obsluhou zariadenia sa postavte do polohy obsluhy.

Skontrolujte nasledovné:

- Použrite správny odev, ako sú čižmy, ochranné okuliare, ochranu sluchu, rukavice, dlhé nohavice a košeľa s dlhými rukávmi.

⚠️ VÝSTRAHA:

- Aby nedošlo k vážnemu zraneniu osôb, používajte ochranné okuliare, ktoré spĺňajú požiadavky noriem EN 166 alebo ANSI Z87.1 vždy pri obsluhe tohto zariadenia. V prašnom prostredí používajte masku na tvár alebo protipráškovú masku.

⚠️ VÝSTRAHA:

- Aby nedošlo k vážnemu zraneniu osôb alebo poškodeniu zariadenia, pred použitím zariadenia sa uistite, že sú rúrka dúchadla alebo rúrky a vrecko vysávača a drviča lístia na mieste.

TIPY NA POUŽIVANIE ZARIADENIA (Obr. 7)

- Pred spustením zariadenia sa uistite, že zariadenie nie je namierené na žiadne osoby ani žiadne voľné úlomky.
- Overte, či je zariadenie v dobrom prevádzkovom stave. Uistite sa, že sú rúrky a kryty na mieste a zaistené.
- Pri obsluhe zariadenie vždy držte oboma rukami.
- Pevne držte prednú aj zadnú rukoväť.
- Aby sa znížilo riziko straty sluchu spojené s úrovňou(ami) hluku, vyžaduje sa ochrana sluchu.
- Pri použíti zariadenia ako vysávača a drviča lístia použite remienok na rameno.
- Uistite sa, že je vrecko správne pripojené a zazipsované (kedže sa zariadenie používa ako vysávač a drvíč lístia).

• Elektricky ovládané zariadenie obsluhujte len v rozumnom čase - nie skoro ráno ani neskoro v noci, keď by to mohlo rušiť ostatných ľudí. Dodržiavajte časy uvedené v miestnom nariadení. Zvyčajne sa odporúča čas od 9:00 dopoludnia do 17:00 popoludní, od pondelka do soboty.

- Aby sa znížila úroveň hluku, obmedzte počet zariadení, ktoré sa používajú súčasne.
- Aby sa znížila úroveň hluku, zariadenie obsluhujte pri nízkych otáčkach, ak je to možné.
- Pred spustením prúdu vzduchu uvoľnite úlomky pomocou hrabli a metiel.
- V prašnom prostredí jemne navlhčte povrch.
- Šetrte vodou použitím postrekovačov namiesto hadíc pre mnohé aplikácie trávnikov a záhrad, vrátane miest, ako sú odkvapky, mriežky, vnútorné dvory, grily, verandy a záhrady.
- Dávajte pozor na deti, domáce zvieratá, otvorené okná či čerstvo umyté autá a bezpečne odfuknite úlomky preč.
- Po použíti dúchadiel a iných zariadení vychistite daný priestor. Úlomky zlikvidujte náležitým spôsobom.

POZNÁMKA:

- Uistite sa, prosím, že je mulčovací uzáver úplne ztvorený a zaistený.

VETRACIE OTVORY

- Nikdy nezakrývajte vetracie otvory. Dbajte na to, aby neboli zakryté prekážkami a úlomkami. Musia byť vždy voľné kvôli správnemu chladeniu motoru.

⚠️ VÝSTRAHA:

- Aby nedošlo k vážnemu zraneniu osôb, nepoužívajte voľne visiaci odev ani predmety, ako sú šály, šnúrky, retiazky, kravaty, atď., ktoré by mohli byť vtiahnuté do vetracích otvorov. Aby sa zaistilo, že nedojde k vtiahnutiu dlhých vlasov do vetracích otvorov, upevnite si ich dozadu.

OBSLUHA ZARIADENIA AKO DÚCHADLA

Dúchadlo pevne uchopte. Pohybujte sa zariadením zo strany na stranu s dĺžou niekoľko centimetrov nad zemou alebo podlahou. Pomaly postupujte so zariadením dopredu, pričom udržiavajte nahromadenú kopu úlomkov pred sebou. Väčšina úkonov spojených so suchým fúkaním sa lepšie vykonáva skôr pri nízkych ako vysokých otáčkach. Fúkanie pri vysokých otáčkach je lepšie na odstránenie tažkých materiálov, ako sú veľké úlomky alebo štrky.

OBSLUHA ZARIADENIA AKO VYSÁVAČA A DRVIČA LÍSTIA (voliteľné príslušenstvo)

Pevne uchopte zariadenie, nakloňte rúrky vysávača a drviča lístia (5–10 cm) a na zber ľahkých úlomkov použite pohyb zo strany na stranu. Úlomky sa budú prenášať do vrecka. Materiály, ako sú malé listy a vетvičky, sa rozdrvia pri prechode cez blok ventilátora. Aby sa predzilia životnosť vrecka, pravidelne a často ho vyprázdnjujte.

UVOLNENIE ZABLOKOVAANEJ RÚRKY/ ZABLOKOVAANÉHO LOPATKOVÉHO KOLESA VENTILÁTORA

⚠️ VÝSTRAHA:

- Aby nedošlo k vážnemu zraneniu osôb, pred čistením lopatkového kolesa ventilátora sa uistite, že je zariadenie VYPNUTÉ a odpojené od napájania.

⚠ VÝSTRAHA:

- Aby nedošlo k väčnému zraneniu osôb, vždy používajte rukavice na ochranu pred čepelami lopatkového kolesa ventilátora alebo inými ostrými predmetmi.
- Posuvný prepínač napájania/rýchlosťi prepnite do polohy vypnutia OFF a počkajte, kým sa zariadenie úplne nezastaví.
- Odpojte zariadenie od napájania.
- Odstráňte rúrku dúchadla alebo rúrky vysávača a drvíča lístia a vrecko.
- Opatrne odstráňte materiál, ktorý blokuje rúrku alebo lopatkové koleso ventilátora. Skontrolujte čepele, aby ste sa uistili, že nedošlo k žiadному poškodeniu. Rukou otočte čepele lopatkového kolesa, aby ste sa presvedčili, že sa zablokovanie úplne odstránilo.
- Znova namontujte rúrku dúchadla alebo rúrky vysávača a drvíča lístia a vrecko.
- Zariadenie pripojte späť k napájaniu.

ÚDRŽBA NAPÁJACIEHO KÁBLA

Ak je potrebné vymeniť napájací kábel, túto úlohu smie vykonáť len autorizované servisné stredisko, aby nedošlo k ohrozeniu bezpečnosti.

Ak je prívodný kábel poškodený, musí ho vymeniť servisné stredisko spoločnosti Makita, aby nedošlo k ohrozeniu.

ÚDRŽBA

⚠ VÝSTRAHA:

- Na čistenie tohto výrobku nikdy nepoužívajte vodu, použite len suchú handričku. Nikdy nepoužívajte benzín, benzén, riedidlo, alkohol ani žiadne podobné látky. Mohlo by dôjsť k odfarbeniu, deformácii alebo prasklinám.
- Výrobok pred čistením alebo kontrolou vypnite a odpojte od napájania.
- Vždy vyprázdnite zberné vrecko.
- Výrobok vždy skladujte na suchom mieste, pričom zabezpečte, aby nedošlo k poškodeniu kábla.

ČISTENIE ZBERNÉHO VRECKA

- Vrecko po každom použití vyprázdnite, aby nedošlo k znehodnoteniu a zabráneniu prúdenia vzduchu, čo by viedlo k zníženiu výkonu zariadenia.
- Zberné vrecko čistite podľa potreby. S nasadeným prostriedkom na ochranu zraku prevŕťte zberné vrecko naruby po počiatocnom vyprázdení a rázne ho vyprášte, aby sa odstránili prach a úlomky.

LIKVIDÁCIA



Opotrebované elektrické zariadenia by sa nemali likvidovať spolu s komunálnym odpadom. Recyklujte ich tam, kde sú k dispozícii recykláčné zariadenia. Informácie o možnostях recyklácie si využiadajte od miestneho orgánu alebo predajcu.

INFORMÁCIE O ÚDRŽBE A SKLADOVANÍ

Pred čistením alebo akoukoľvek údržbou sa vždy uistite, že je napájacia zástrčka vytiahnutá z elektrickej napájacej zásuvky. Po skončení používania zariadenia vždy skontrolujte, či je výrobok čistý a bez nečistoty a úlomkov.

- Na čistenie zariadenia nepoužívajte rozpúšťadlá.
- Zariadenie skladujte na suchom mieste mimo dosahu detí.

RIEŠENIE PROBLÉMOV

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	RIEŠENIE
Zariadenie nefúka ani nesaje a nedrví.	1. Vrecko je plné 2. Zablokovaná rúrka 3. Zablokované lopatkové koleso ventilátora 4. Znečistené vrecko 5. Roztrhnuté vrecko 6. Nezazipsované vrecko 7. Zariadenie je odpojené od napájania	1. Vyprázdnite vrecko. 2. Odstráňte zablokovanie. 3. Odstráňte zablokovanie. 4. Vyčistite vrecko. 5. Vymeňte vrecko. 6. Zazipsujte vrecko. 7. Pripojte ho k elektrickej zásuvke alebo predlžovaciemu káblu.
Zariadenie sa nespustí.	1. Zariadenie je odpojené od napájania. 2. Posuvný prepínač napájania/rýchlosťi je v polohе vypnutia OFF. 3. Rúrky a vrecko vysávača a drvíča lístia nie sú nainštalované správne. 4. Prívodný uzáver/kryt nie je zatvorený. 5. Je možné, že došlo k vypnutiu domáceho elektrického obvodu.	1. Skontrolujte kábel a uistite sa, že je pripojený k elektrickej zásuvke. 2. Prepnite ho do vysokých alebo nízkych otáčok. 3. Skontrolujte rúrky a vrecko vysávača a drvíča lístia a uistite sa, že umožňujú zapnutie prepínača po správnej inštalačii. 4. Uistite sa, že je uzáver/kryt úplne zatvorený a zaistený. 5. Skontrolujte panel s ističmi a zapnite ho, ak je to potrebné.

VYHLÁSENIE O ZHODE V RÁMCI ES

Len pre krajiny Európy

Vyhľásenie o zhode v rámci ES je do tohto návodu na používanie zahrnuté ako Príloha A.

POPIS (obr. 1 a obr. 3)

1	Posuvný přepínač napájení/ rychlosti	5	Mulčovací otvor	10	Pytel
2	Pomocná rukojeť	6	Uzamykací tlačítko	11	Křídlový šroub
3	Napájecí šňůra	7	Hubice foukače	12	Drážky
4	Držák šňůry	8	Mulčovací hubice	13	Odvod vzduchu
		9	Ramenní popruh	14	Štěrbina

SPECIFIKACE

Model		UB0801
Napětí		220–240 V
Frekvence		50–60 Hz
Vstupní napětí		1 650 W
Izolace		Třída II
Rychlosť vzduchu (foukač)	vysoká	83 m/s
	nízká	42 m/s
Objem vzduchu (vakuum)	vysoká	11 m ³ /min
Hmotnost	S hubicí foukače	3,2 kg
	S mulčovací hubicí	3,8 kg
Mulčovací poměr		8:1
Hladina akustického tlaku		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Hladina akustického výkonu		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Úroveň vibrací		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Vzhledem k neustálému výzkumu a vývoji zde uvedené technické údaje podléhají změnám bez upozornění.
- Technické údaje se mohou pro různé země lišit.
- Hmotnost podle EPTA - Procedure 01/2014

SYMBOLY

Na zařízení mohou být použity některé z následujících symbolů. Prostudujte si je a naučte se jejich význam. Správná interpretace těchto symbolů vám pomůže se zařízením pracovat bezpečně a efektivně.



- Tyto varovné symboly na zařízení vám mají připomínat bezpečnostní opatření, která máte dodržovat při obsluze.



- Při používání tohoto zařízení vždy nosete ochranné brýle a ochranu sluchu.



- Toto zařízení by mělo být používáno pouze lidmi, kteří si přečetli a pochopili všechny bezpečnostní a provozní instrukce obsažené v návodu k použití. Neustále dbejte na bezpečnost všech osob v pracovní oblasti.



- Přečtěte si bezpečnostní a provozní instrukce v této příručce a uložte si ji pro další použití.



- Dbejte na to, aby ostatní lidé nebyli v nebezpečné oblasti!



- Nebezpečný vtokový otvor. Když zařízení běží, nestrkejte ruce ani nohy do blízkosti otvorů.



- Zařízení nepoužívejte za deště. Pokud možno, nepoužívejte jej za vlhka.



- Před čištění, údržbou nebo v případě poškození šňůry vytáhněte vidlici ze zásuvky.



- Použité elektrické spotřebiče by se neměly vyhazovat spolu s komunálním odpadem. Pokud je to možné, recyklujte. O rady pro recyklování požádejte místní úřady nebo prodejce.



- Dvojitá izolace

BEZPEČNOSTNÍ VÝSTRAHY

1. Důležité bezpečnostní instrukce

- Před používáním produktu si přečtěte všechny bezpečnostní a provozní instrukce. Zvláštní pozornost věnujte všem částem tohoto návodu k použití, kde se vyskytují varovné symboly a výstrahy. Pokud se nebudeste řídit varováním a instrukcemi, mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem, popálení/vážnému zranění.
- Toto zařízení se používá k foukání a mulčování. Nikdy nepoužívejte toto zařízení k jiným činnostem, např. nafukování balónků, než ke kterým je určeno.
- Zařízení by mělo být připojeno ke zdroji napájení stejněho napětí, jaké je uvedeno na štítku s názvem, a může být provozováno jen s jednofázovým střídavým napájecím zdrojem. Zařízení je dvojtě izolované a může být používáno ze zásuvek bez zemního kolíku.
- Všechna varování a instrukce si ponechejte pro budoucí použití.

2. Zaškolení

- Přečtěte si pečlivě instrukce. Seznamte se s ovladači a správným používáním zařízení.
- Dětem, osobám se sníženými fyzickými, smyslovými nebo psychickými schopnostmi nebo osobám, které nejsou seznámeny s témito pokyny, nikdy nedovolte používání tohoto foukače. Věk obsluhy může být omezen místními předpisy.
- Nikdy nepracujte se zařízením, když jsou v blízkosti lidí, zejména děti, nebo zvířata.
- Obsluha nebo uživatel jsou zodpovědní za úrazy nebo nehody, které se přihodí lidem nebo jejich majetku.

3. Příprava

- Při práci se zařízením vždy noste pevnou obuv a dlouhé kalhoty.
- Oblekujte se rozumně - Nenoste volné oblečení nebo šperky. Mohly by se zachytit do pohyblivých částí. Při práci venku se doporučuje používat pevné rukavice a pevnou obuv.
- Dlouhé vlasy stáhněte pod ochrannou pokryvku vlasů. Při práci noste ochranné brýle.
- Jako preventce podráždění prachem se doporučuje prachový filtr.
- Před použitím zkонтrolujte napájení a prodlužovací šňůru, zda není poškozená nebo zteřelá. Nepoužívejte zařízení, pokud je šňůra poškozená nebo opotřebovaná.
- Nikdy nepoužívejte zařízení, pokud jsou ochranné součásti nebo kryty vadné, nebo bez bezpečnostních prvků, například pokud není sběrný pytel na svém místě.
- Používejte voděodolnou prodlužovací šňůru vhodnou pro váš stroj.

4. Provoz

- Kabel vždy směrujte dozadu směrem od zařízení.
- Pokud při provozu dojde k poškození šňůry, odpojte ji okamžitě od zdroje. **ŠŇŮRY SE NEDOTÝKEJTE, DOKUD NEBUDE ODPOJENA OD ZDROJE.** Nepoužívejte zařízení, pokud je šňůra poškozená nebo opotřebovaná.
- Nenoste zařízení za kabel.
- Vyhýbejte se nebezpečnému prostředí - Nepoužívejte zařízení na vlhkých nebo mokrých místech.
- Zařízení odpojte od elektrické sítě:
 - kdykoli se o něj vzdálíte.
 - před odstraňováním překážek.
 - před kontrolou, čištěním nebo prací na zařízení.
- V následujících případech zařízení okamžitě vypněte, odpojte od elektrické sítě a provedte kontrolu, zdali nedošlo k jeho zablokování nebo poškození:
 - přo odmrštění cizího předmětu.
 - při vzniku neobvyklých vibrací.
- Se zařízením pracujte pouze za denního světla nebo za dobrého umělého osvětlení.
- Příliš se nenatahujte a za každé situace udržujte rovnováhu.
- Ve svažitém terénu si dávejte pozor, kam šlapete.
- Chodte, nikdy neběhejte.
- Všechny chladicí větrací otvory udržujte volné, bez jakéhokoli smetí.
- Nikdy nefoukejte smetí ve směru okolostojících.
- Zařízení by mělo být napájeno přes proudový chránič s vybavovacím proudem, který není vyšší než 30 mA.

5. Údržba a skladování

- Před zahájením servisních prací, kontrolou nebo výměnou příslušenství zařízení vypněte, odpojte vidlice se sítový zásuvkou a vyčkejte na úplné zastavení všech pohyblivých částí. Před kontrolou, seřízením apod. nechte zařízení vychladnout. Ze zařízením zacházejte opatrně a udržujte ho v čistotě.
- Dejte na to, aby všechny šrouby a matice byly pevně upevněny, aby zařízení mohlo pracovat bezpečně.
- Pravidelně zařízení kontrolujte, zda nedošlo k opotřebení nebo poškození.
- Opotřebované nebo poškozené součástky vyměňte.
- Používejte pouze originální náhradní díly a doplňky.
- Nepoužívané zařízení skladujte uvnitř - Když zařízení nepoužíváte, uložte je uvnitř na suchém a zabezpečeném místě - mimo dosah dětí.

6. Dodatečná bezpečnostní pravidla pro foukač/mulčovač

- Při práci se zařízením vždy noste adekvátní ochranné oblečení, aby nemohlo dojít ke zranění obličeje, očí, rukou, nohou, hlavy nebo sluchu. Používejte bezpečnostní brýle nebo obličejový štit, vysoké nebo pevné boty, dlouhé kalhoty, pracovní rukavice, helmu a chrániče sluchu.
- Nestartujte zařízení, když je vzhůru nohama nebo když není v pracovní poloze.
- Když zařízení nepoužíváte, ponecháváte ho bez dozoru, čistíte, přenášíte z jednoho místa na druhé nebo když je napájecí šňůra zamotaná nebo poškozená, vypněte motor a odpojte ho od napájení.
- Nepracujte se zařízením v blízkosti lidí, zejména dětí, nebo zvířat. Když se příliš přiblíží, vypněte je. Při práci se zařízením dodržujte bezpečnostní vzdálenost alespoň 5 metrů od osob.

- Nikdy nemiňte hubicí foukače na okolostojící nebo zvířata. Nikdy nefoukejte smetí ve směru okolostojících nebo zvířat. Obsluha je zodpovědná za úrazy nebo nehody, které se přihodí lidem nebo jejich majetku.
- Se zástrčkou nebo zařízením nemanipulujte mokrýma rukama a zařízení nepoužívejte za deště.
- Používejte jen prodlužovací šnury, které jsou určeny pro používání venku a jsou takto označeny. Prodlužovací šnury uchovávajte mimo tepelné zdroje, olej a ostré okraje.
- Zkontrolujte, že prodlužovací šnúra je zabezpečena tak, aby se při používání neodpojila.
- Všechny nasávací otvory a hubici foukače udržujte volné, bez prachu, smetí, vlasů a dalších materiálů, které by mohly omezovat proudění vzduchu.
- Při práci se zařízením mějte stabilní a vyrovnaný postoj.
- Nezapínejte zařízení v uzavřených nebo špatně ventilovaných místech nebo v přítomnosti hořlavých/výbušných materiálů, například tekutin, plynů a prachů.
- Nenechte se rozptylovat a vždy se soustředte na to, co děláte. Používejte zdravý rozum. Nikdy nepoužívejte zařízení, když jste unaveni, je vám špatně nebo když jste pod vlivem alkoholu nebo jiných drog.
- Nepoužívejte toto zařízení s rozpuštěnými dlouhými vlasy nebo volně splývajícími ozdobami. Vlasy stáhněte a volně splývající ozdoby odložte.
- Nedopustěte, aby zařízení nasálo nějaké hořící nebo doutnající materiály, jako popel, nedopalky atd.
- Nepokoušejte se nasávat rozbitné předměty, jako sklo, plast, porcelán apod.
- Nepoužívejte pro mulčování bez nasazeného sběrného pytle.
- Na štěrkovém povrchu nepoužívejte zařízení ani jako mulčovač, ani jako foukač.
- Zařízení používejte pouze za jasného denního světla nebo za adekvátního umělého osvětlení.
- Když zařízení nepoužíváte, ukládejte je na suchém místě a mimo dosah dětí.
- Po použití odpojte zařízení od zdroje napájení a zkontrolujte, zda není příliš opotřebováno nebo poškozeno. Pokud máte sebemenší pochybnosti, kontaktujte autorizovaný servis.
- Zařízení používejte pouze podle instrukcí v této příručce.
- Pravidelně kontrolujte, zda jsou šrouby utažené.
- Používejte jen náhradní díly a doplňky doporučené výrobcem.
- Nesnažte se zařízení opravovat nebo sahat na vnitřní části. Kontaktujte pouze autorizovaná servisní střediska.
- Doporučuje se, aby se zařízení používalo s proudovým chráničem s vybavovacím proudem, který není vyšší než 30 mA.

MONTÁŽ

ROZBALOVÁNÍ

- Opatrně vyměňte zařízení a součásti z krabice.
- Zařízení pečlivě prohlédněte, abyste se ujistili, že při přepravě nedošlo k žádnému poškození nebo rozbití.
- Obal nevyhazujte, dokud jste zařízení pečlivě neprohlédli a nevyzkoušeli.

- Pokud jsou některé součásti poškozené nebo chybí, zavolejte do servisu Makita.

Zařízení se dodává s některými součástmi nesmontovanými. Při montáži postupujte takto:

⚠ VAROVÁNÍ:

- Aby nedošlo k žádnému vážnému zranění, zkontrolujte před připevněním nebo sundáváním hubic, že vypínač je v poloze OFF, je vypnutý a pohyblivé části se zastavily.

MONTÁŽ PRO FOUKAČ (obr. 3)

- Zasuňte hubici foukače dopředu, dokud drážky na krytu nezaklapnou do štěrbin na hubici.

MONTÁŽ PRO MULČOVAČ (volitelný doplněk) (obr. 2)

- Zasuňte přední a zadní mulčovací hubice do sebe, dokud nezaklapnou. (Viz obr. 2.)
- Povolte křídlový šroub a otevřete mulčovací otvor. (Viz obr. 2.1)
- Klin mulčovací hubice vložte do kapsy. (Viz obr. 2.2.) Mulčovací hubice zajistěte utažením křídlového šroubu. (Viz obr. 2.3.)
- Pro vyjmání mulčovacích hubic se řidte opačným pořadím výše uvedených kroků.
- Vložte adaptér pytle do výstupu foukače. Uzamkněte adaptér pytle uzamykacím tlačítkem. Pro sundání pytle jednoduše stiskněte uzamykací tlačítko a pytel vytáhněte. (Viz obr. 4.)

POZNÁMKA:

- K vyčištění ucpané hubice nebo větráku bude možná nutné vytáhnout foukač nebo mulčovací hubice.

INSTALACE PYTLE S RAMENNÍM POPRUHEM (obr. 4)

- Ve stojí v pracovní poloze upravte délku podle velikosti obsluhy. Pro prodloužení zatáhněte za štítek, pro zkrácení zatáhněte za popruh.

PROVOZ

PŘIPOJOVÁNÍ NAPÁJEĆÍ ŠNÚRY (obr. 5)

- Připevněte prodlužovací šnury ke krytu motoru přes drážky šnury. Tím zabráníte náhodnému vypadnutí elektrické šnury.
- Zapojte samičí konec prodlužovací šnury do zástrčky jednotky.

NASTARTOVÁNÍ/VYPNUTÍ MULČOVAČE (obr. 6)

- Pro zapnutí přepněte posuvný přepínač napájení/rychlosti. '1' znamená, že zařízení pracuje na pomalou rychlosť. '2' na vysokou rychlosť.
- Pro vypnutí přepněte přepínač na '0'.

FOUKAČE/

DŮLEŽITÉ:

- V režimu mulčování (volitelný doplněk) MUSÍ být foukač v poloze vysoké rychlosti.

DRŽENÍ ZAŘÍZENÍ

Před prací se zařízením se postavte do pracovní pozice. Zkontrolujte následující:

- Noste vhodné oblečení, vysoké boty, ochranné nebo bezpečnostní brýle, ochranu sluchu a uší, rukavice, dlouhé kalhoty a triko s dlouhým rukávem.

VAROVÁNÍ:

- Abyste zabránili vážným zraněním osob, noste při práci vždy ochranné nebo bezpečnostní brýle, které vyhovují normám EN 166 nebo ANSI Z87.1. Na prašných místech neste respirátor.

VAROVÁNÍ:

- Abyste zabránili vážným zraněním osob nebo poškození jednotky, zkонтrolujte před prací se zařízením, že foukací nebo mulčovací hubice a pytel jsou na svém místě.

TIPY PRO PRÁCI (obr. 7)

- Před nastartováním se ujistěte se, že jednotka není na nikoho namířena a že v ní není žádné smetí.
- Ověřte si, že jednotka je v dobrém provozním stavu. Ujistěte se, že hubice a chrániče jsou na svém místě a dobré připevněny.
- Při práci držte vždy jednotku oběma rukama.
- Přední a zadní držadla nebo úchyty držte pevně.
- Abyste snížili riziko poškození sluchu kvůli hladinám hluku, doporučuje se ochrana sluchu.
- Pokud jednotku používáte jako mulčovač, používejte ramenální popruh.
- Ujistěte se, že pytel je správně nainstalován a zip je uzavřen (při používání jako mulčovače).
- Zařízení používejte pouze v rozumné době - ne velmi brzy ráno nebo pozdě večer, abyste nerušili sousedy. Držte se doporučené doby podle místních výhlášek. Běžná doporučená doba je od 9 do 17 hodin, od pondělí do soboty.
- Hladinu hluku můžete zredukovat, když omezíte počet částí zařízení používaných současně.
- Hladinu hluku omezíte také používáním zařízení při nejnižší možné rychlosti.
- Před foukáním uvolněte smetí hráběmi a košťaty.
- Na prašných místech povrch trochu navlhčete.
- Ušetřete vodu a používejte výkonné foukače místo hadic na čištění zahrádkního nářadí a takových míst jako kanálů, okenních sítí, teras, grilů, vstupů a zahrad.
- Dávejte pozor na děti, zvířata, otevřená okna nebo čerstvě umýtá auta a smetí odfouknuté bezpečně pryč.
- Po používání foukače a ostatního vybavení uklidte. Smetí řádně uklidte.

POZNÁMKA:

- Ujistěte se, že mulčovací otvor je zcela zavřený a uzamčený.

VĚTRACÍ OTVORY

- Větrací otvory nikdy nezakrývejte. Udržujte je volné bez překážek a smeti. Pro správné chlazení motoru je nutné, aby byly vždy volné.

VAROVÁNÍ:

- Abyste zabránili vážnému zranění osob, nenoste volné oblečení nebo ozdoby, jako například šátky, pásky, řetízky, kravaty atd., které by mohly být vtaženy do větracích otvorů. Pokud máte dlouhé vlasy, stáhněte si je, aby nebyly vtaženy do větracích otvorů.

CÍNNOST JAKO FOUKÁČ

Držte foukač pevně. Pohybujte hubicí ze strany na stranu, několik centimetrů nad zemí nebo podlahou. Pomalu se zařízením postupujte a nashromážděnou hromádku smetí tlačte před sebou. Většinu foukání za sucha je vhodné dělat při nízkých rychlostech, spíše než při vysokých. Vysokorychlostní foukání je lepší způsobem pro odsunutí těžších věcí, například velkého smetí nebo štěrku.

CÍNNOST JAKO MULČOVÁČ (volitelný doplněk)

Zařízení držte pevně, mulčovací hubici nakláňejte (5–10 cm) a jako byste zametali, použijte ke sbírání lehkého smetí. Smetí se nasaje do pytle. Věci jako malé listí a větvíčky budou při průchodu větrákem namulčovány. Abyste prodloužili životnost pytle a zvýšili jeho výkonnost, vysýpavéte pytel často.

ČIŠTĚNÍ UCPANÉ HUBICE/ROTORU

VAROVÁNÍ:

- Abyste se vyhnuli vážnému zranění osob, před čištěním rotoru zkонтrolujte, že zařízení je vypnuto a odpojeno.

VAROVÁNÍ:

- Abyste se vyhnuli vážnému zranění osob, noste vždy rukavice na ochranu před lopatkami rotoru nebo jinými ostrými předměty.
- Posuvný přepínač napájení/rychlosti přepněte do polohy vypnuto (OFF) a počkejte, až se jednotka zcela zastaví.
- Odpojte zařízení.
- Vytáhněte foukací nebo mulčovací hubici a pytel.
- Pečlivě vytáhněte materiál upcívající hubici nebo rotor. Zkontrolujte lopatky, zda nedošlo k žádnému poškození. Otáčejte lopatkami rotoru rukou, abyste se ujistili, že jste upcání zcela vyčistili.
- Znovu nasaďte foukací nebo mulčovací hubice a pytel.
- Zapněte zařízení zpět do zdroje napájení.

ÚDRŽBA

VAROVÁNÍ:

- Nikdy nepoužívejte vodu na čištění produktu, pouze suchý hadřík. Nikdy nepoužívejte benzín, technický benzín, ředitla, alkohol nebo něco podobného. Výsledkem by mohla být změna barvy, deformace nebo praskliny.
- Před čištěním nebo kontrolou produktu jej vypněte a odpojte se sítě.
- Sběrný pytel vždy vysypte.
- Produkt vždy ukládejte na suchém místě, tak aby nemohlo dojít k poškození kabelu.

ČIŠTĚNÍ SBĚRNÉHO PYΤLE

- Po každém použití vysypte sběrný pytel, abyste se vyhnuli zhoršení cirkulace a nebo upcání proudu vzduchu, která sníží výkonnost zařízení.
- Sběrný pytel čistěte podle potřeby. S nasazenými brýlemi vysypte pytel a pak jej otočte naruby a řádně vytřepte prach a smetí.

LIKVIDACE



Použité elektrické spotřebiče by se neměly vyhazovat společně s komunálním odpadem. Pokud je to možné, recyklujte. O rady pro recyklování požádejte místní úřady nebo prodejce.

ÚDRŽBA NAPÁJECÍ ŠŇURY

Pokud je třeba napájecí šňůru vyměnit, musí to provést autorizované servisní středisko, aby nedošlo k žádnému riziku.

Pokud je napájecí šňůra poškozena, musí být vyměněna v servisu Makita, aby nedošlo k nebezpečné situaci.

INFORMACE O ÚDRŽBĚ A SKLADOVÁNÍ

Před čištěním nebo jakoukoli údržbou vždy zkontrolujte, že napájecí šňůra je vytážena ze zásuvky. Když skončíte s používáním zařízení, vždy se ujistěte, že zařízení je čisté a neobsahuje nečistoty a smetí.

- Na čištění zařízení nepoužívejte rozpouštědla.
- Zařízení skladujte na suchém místě a mimo dosah dětí.

ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍČINA	ŘEŠENÍ
Zařízení nechce foukat nebo mulčovat.	<ol style="list-style-type: none">1. Plný pytel2. Ucpaná hubice3. Zablokovaný rotor4. Špinavý pytel5. Roztržený pytel6. Pytel není uzavřen7. Zařízení odpojeno	<ol style="list-style-type: none">1. Vysypete pytel.2. Vyčistěte upcpání.3. Vyčistěte upcpání.4. Vyčistěte pytel.5. Vyměňte pytel.6. Uzavřete pytel.7. Zapojte zařízení do síťové zásuvky nebo prodlužovací šňůry.
Zařízení nechce startovat.	<ol style="list-style-type: none">1. Zařízení je odpojeno.2. Posuvný přepínač napájení/rychlosti je v poloze vypnuto (OFF).3. Mulčovací hubice a pytel nejsou správně nainstalovány.4. Vtokový otvor/kryt není zavřen.5. Vnitřní okruh se možná vypnul.	<ol style="list-style-type: none">1. Zkontrolujte šňůru, zda je zapojena do síťové zásuvky.2. Přepněte přepínač na vysokou nebo nízkou.3. Zkontrolujte mulčovací hubice a pytel a ujistěte se, že přepínač lze přepínat, když jsou správně nainstalovány.4. Zkontrolujte, že otvor/kryt je zcela uzavřen a uzamčen.5. Zkontrolujte panel jističe a je-li to nutné, resetujte jej.

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Pouze pro evropské země

Prohlášení o shodě pro ES je k tomuto návodu k použití připojeno jako Příloha A.

OPIS (slika 1 in slika 3)

1 Drsno stikalo za vklop/hitrost	6 Zaklepni gumb	11 Palčni vijak
2 Pomožna ročica	7 Cev puhalnika	12 Območje z zarezami
3 Napajalni kabel	8 Cev mulčerja	13 Izvod za zrak
4 Držalo za kabel	9 Ramenski pas	14 Reža
5 Loputa za mulčanje	10 Vreča	

SPECIFIKACIJA

Model		UB0801
Napetost		220–240 V
Frekvenca		50–60 Hz
Vhodna moč		1.650 W
Izolacija		Razred II
Zračna hitrost (Puhalnik)	visoka	83 m/s
	nizka	42 m/s
Prostornina zraka (Vakuum)	visoka	11 m ³ /min
Teža	S cevjo puhalnika	3,2 kg
	S cevjo mulčerja	3,8 kg
Razmerje mulčanja		8:1
Raven zvočnega tlaka		L _{PA} : 90,4 dB (A)
		K _{PA} : 3 dB (A)
Raven zvočnega hrupa		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Raven vibracij		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Zaradi našega nenehnega programa raziskav in razvoja si pridržujemo pravico do spremembe tehničnih podatkov brez obvestila.
- Tehnični podatki se lahko razlikujejo od države do države.
- Teža je v skladu z EPTA-postopkom 01/2014

SIMBOLI

Na vašem orodju so lahko uporabljeni nekateri od naslednjih simbolov. Preglejte jih in se seznanite z njihovim pomenom. Pravilna razlaga teh simbolov vam bo omogočila varno in učinkovito uporabo orodja.



- Ti opozorilni simboli so prikazani na orodju, da vas opomnijo na varnostne ukrepe, ki jih je treba upoštevati med uporabo orodja.



- Orodja ne uporabljajte, kadar dežuje. Ne uporabljajte ga v vlažnih pogojih.



- Orodje lahko uporabljajo samo tiste osebe, ki so prebrale in razumele vsa varnostna navodila in navodila za uporabo v uporabniškem priročniku. Ves čas bodite pozorni na varnost vseh oseb na delovnem območju.



- Pri uporabi tega orodja vedno nosite zaščitna očala in zaščito za sluš.



- Drugim osebam ne dovolite na območje nevarnosti!



- Preberite varnostna navodila in navodila za uporabo v tej knjižici in jih spravite na varno za prihodnjo uporabo.



- Neverne odprtine. Rok in nog ne približujte odprtinam med delovanjem stroja.



- Vrteči se ventilatorji. Rok in nog ne približujte odprtinam med delovanjem stroja.
- Pred čiščenjem in vzdrževanjem ali v primeru poškodovanega kabla izključite vtič iz električne vtičnice.
- Odpadnih električnih izdelkov ni dovoljeno odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. V kolikor je to mogoče, jih reciklirajte. Pri lokalnih oblasteh ali prodajalcu se posvetujte glede recikliranja.
- Dvojna izolacija

VARNOSTNA OPORIZILA

1. Pomembna varnostna navodila

- Pred uporabo tega izdelka skrbno preberite vsa varnostna navodila in navodila za uporabo. Še posebej bodite pozorni na vse odseke v tem uporabniškem priročniku, ki so označeni z opozorilnimi simboli in opombami. Če neupoštevate opozoril in navodil, lahko pride do električnega udara, opekin in/ali hude telesne poškodbe.
- To orodje je predvideno za pihanje in mulšanje. Orodja nikoli ne uporabljajte v drugačne namene od predvidenega, kot npr. za napuhovanje balonov.
- Orodje je dovoljeno priključiti samo na električno napajanje z enako napetostjo, kot je navedeno na tipski ploščici, in vselej na enofazni izmenični tok. Orodje ima dvojno izolacijo in ga je zato mogoče priključiti tudi v vtičnice brez ozemljitvene žice.
- Shranite vsa opozorila in navodila za prihodnjo uporabo.

2. Usporabljanie

- Pozorno preberite navodila. Seznanite se z upravljalnimi elementi in pravilno uporabo orodja.
- Nikoli ne dovolite, da puhalnik uporabljajo otroci, osebe z zmarnjanimi, fizičnimi senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe, ki niso seznanjene s temi navodili za uporabo puhalnika. Starost uporabnika je lahko omejena z lokalnimi predpisi.
- Ko so v bližini ljudje, še posebej otroci ali domače živali, orodje prenehajte uporabljati.
- Upravljavec oz. uporabnik je odgovoren za nesreče ali nevarnosti, ki se dogodijo drugim ljudem ali njihovi lastnini.

3. Priprava

- Med uporabo orodja vedno nosite primerno obutve in dolge hlače.
- Nosite ustrezna oblačila - Ne nosite ohlapnih oblačil ali nakita. Lahko se vam namreč zataknjejo v premikajoče se dele. Pri delu na prostem je priporočena uporaba trpežnih rokavic in varnostne obutve.
- Nosite zaščitno pokrivalo za lase, če imate dolge lase. Med delom nosite zaščitna očala.
- Za preprečitev draženja zaradi prahu je priporočena uporaba obrazne maske.

- Pred uporabo preverite, ali so na napajalnem in podaljševalnem kablu znaki poškodb in staranja. Ne uporabljajte orodja, če je kabel poškodovan ali obrabljen.
- Orodja nikoli ne uporabljajte s pokvarjenimi varovali ali ščiti oz. brez varnostnih naprav, kot je npr. nameščena zbiralna vreča.
- Uporabljajte samo vremensko odporen podaljševalni kabel z ustreznimi nazivnimi vrednostmi za vaše orodje.

4. Uporaba

- Kabel naj bo vedno napeljan proti zadnjemu delu in proč od orodja.
- Če se kabel med uporabo poškoduje, ga nemudoma izključite iz električnega omrežja. NE DOTIKAJTE SE KABLA, DOKLER GA NE IZKLUJUČITE IZ ELEKTRIČNEGA OMREŽJA. Ne uporabljajte orodja, če je kabel poškodovan ali obrabljen.
- Orodja ne prenašajte za kabel.
- Izogibajte se nevarnemu okolju - Orodja ne uporabljajte na vlažnih ali mokrih mestih.
- Orodje izključite iz električnega omrežja:
 - vedno, ko ga boste pustili brez nadzora;
 - pred odstranitvijo blokade;
 - pred pregledom, čiščenjem ali delom na orodju.
- Orodje nemudoma izklopite, ga izključite iz električnega omrežja in preverite, če je kje kakšna blokada ali okvara:
 - če zadenete tujek;
 - če orodje začne nenormalno vibrirati.
- Orodje uporabljajte samo podnevi ali pri dobrni umetni svetlobi.
- Med uporabo orodja ne segajte predaleč in vselej vzdržujte ravnotežje.
- Pri delu na klancih vselej zagotovite dobro stabilnost svojega položaja.
- Hodite in nikoli ne tecite.
- Z vseh odprtih za hladišči zrak odstranjujte tujke.
- Tujkov nikoli ne pihajte v smeri mimoidočih.
- Orodje se mora napajati prek zaščitne naprave s sprožilnim tokom, ki ne sme biti večji od 30 mA.

5. Vzdrževanje in skladiščenje

- Pred servisiranjem, pregledom ali shranjevanjem, oziroma če želite zamenjati dodatno opremo, izklopite orodje, izključite vtič iz električne vtičnice in počakajte, da se vsi premikajoči se deli popolnoma zaustavijo. Pred vsakim pregledom, nastavljanjem orodja in podobnimi deli vedno najprej ohladite orodje. Puhalnik skrbno vzdržujte in ga ohranjajte čistega.
- Vse matice, sornike in vijke vzdržujte čvrsto privite, da bo orodje varno za uporabo.
- Orodje redno pregledujte, ali je obrabljeno oz. zastarano.
- Zamenjajte obrabljene ali poškodovane dele.
- Uporabljajte samo originalne nadomestne dele in dodatke.
- Električna orodja hranite v zaprttem prostoru - Ko orodja ne uporabljajte, ga je treba hraniti v zaprttem, suhem prostoru na visokem ali zaklenjenem mestu izven dosega otrok.

6. Dodatna varnostna pravila za pihalnik/mulčer

- Pri uporabi orodja vedno nosite ustrezno zaščitno obleko, da preprečite poškodbe obraza, oči, rok, stopal, glave in sluha. Uporabljajte varnostna očala ali obrazni ščitnik, visoke škornje ali trpežne čevlje, dolge hlače, delovne rokavice, celado in glušnike.
- Orodja ne zaganjajte, če je obmjeno na glavo ali ni v obratovalnem položaju.
- Kadar orodja ne uporabljate, ga nameravate pustiti brez nadzora, pred čiščenjem, premikom na drugo mesto ali če se podaljševalni kabel zavozla ali poškoduje, vselej izklopite motor in orodje izključite iz električnega napajanja.
- Orodja ne uporabljajte v bližini ljudi, predvsem otrok ali domačih živali. Če se mu preveč približajo, ga izključite. Pri uporabi orodja vzdržujte najmanj 5 metrov varnostne razdalje do drugih ljudi.
- Cevi puhalnika nikoli ne usmerjite proti mimočim ali domačim živalim. Tujkov nikoli ne pihajte v smeri mimočim ali domačim živali. Uporabnik je odgovoren za nesrečo ali nevarnosti, ki se dogodijo drugim ljudem ali njihovi lastnini.
- Vtič ali orodja se ne dotikajte z mokrimi rokami in orodja ne uporabljajte, kadar dežuje.
- Uporabljajte samo podaljševalne kable, ki so označeni kot primerni za zunanjou uporabo. Podaljševalnega kabla ne približujte toploti, olju ali ostrim robom.
- Zagotovite, da je podaljševalni kabel pritrjen na način, ki onemogoča odklop kabla iz vtičnice med uporabo.
- Vse zračne odprtine in cev puhalnika vzdržujte čiste in brez prahu, pukanin in drugega materiala, ki bi lahko povzročil slabši pretok zraka.
- Med uporabo orodja ohranjajte ravnotežje in stabilen položaj.
- Orodja ne vklapljamte v zaprtih ali slabo prezračevanih prostorih ali v prisotnosti gorljivih in/ali eksplozivnih snovi, kot so tekočine, plini in praški.
- Med delom se ne pustite motiti in bodite vselej skoncentrirani na to, kar počnete. Uporabljajte zdrav razum. Orodja nikoli ne uporabljajte, če ste utrujeni, bolni ali pod vplivom alkohola ali drugih zdravil.
- Orodja ne uporabljajte z dolgimi, razpetimi lasmi ali visečim nakitom. Dolge lase si sprnite nazaj in snemite viseči nakit.
- Ne dovolite, da bi orodje vsesalo goreče ali tleče materiale, kot so pepel, cigaretne ogorki itd.
- Ne skušajte vsesati zlomljivih predmetov, kot so steklo, plastika, porcelan itd.
- Ne uporabljajte orodja v načinu mulčanja, če niste namestili zbiralne vreče.
- Na prodnatih površinah orodja ne uporabljajte v načinu mulčanja ali puhalnika.
- Orodje uporabljajte samo podnevi ali pri primerini umetni svetlobi.
- Ko orodja ne uporabljajte, ga spravite na suho mesto in izven dosega otrok.
- Po uporabi orodje izključite iz električnega napajanja in ga preglejte, če je obrabljeno in poškodovano. Pri najmanjših težavah z orodjem se obrnite na pooblaščeni servisni center.
- Orodje uporabljajte samo v skladu z navodili v tem priročniku.
- Redno preverjajte, ali so vijaki priviti.

- Uporabljajte samo nadomestne dele in dodatke, ki jih priporoča proizvajalec.
- Orodja ne skušajte popravljati ali dostopati do notranjih delov. Pri težavah se obrnite samo na pooblašcene servisne centre.
- Priporočeno je, da orodje uporabljate z zaščitno napravo s sprožilnim tokom, ki ni večji od 30 mA.

SESTAVA

ODSTRANJEVANJE EMBALAŽE

- Previdno odstranite izdelek in morebitne dodatke iz škatle.
- Izdelek skrbno preglejte, da se prepričate, da se med transportom ni zlomil ali poškodoval.
- Embalaze ne odstranite, dokler izdelka niste skrbno pregledali in ste zadovoljni z njegovim delovanjem.
- Če so kateri deli poškodovani ali manjkojo, za pomoč poklicite svoj servisni center Makita.

Ob dostavi nekateri deli orodja niso montirani. Pri montaži le-teh postopajte kot sledi:

⚠️ OPOZORILO:

- Da bi preprečili resne telesne poškodbe, zagotovite, da je stikalo na položaju za IZKLOP, da je orodje izključeno in so se pogonska kolesa zaustavila, preden montirate ali odstranite gibke cevi.

MONTAŽA KOT PUHALNIK (sl. 3)

- Potiskajte cev puhalnika naprej, dokler območja z zarezami na ohišju puhalnika ne zaskočijo v reže na cevi.

MONTAŽA KOT MULČER (dodatni dodatki) (sl. 2)

- Potiskajte sprednjo in zadnjo cev mulčerja skupaj, dokler ne zaskočita. (Glejte sliko 2.)
- Odvijte palčni vijak in odprite loputo za mulčenje. (Glejte sliko 2.1.)
- Vstavite klinasti del cevi mulčerja v žep. (Glejte sliko 2.2.) Fiksirajte cev mulčerja tako, da privijete palčni vijak. (Glejte sliko 2.3.)
- Pri odstranjevanju cevi mulčerja sledite zgornjim korakom v obratenem vrstnem redu.
- Vstavite adapter za vrečo v izhodno odprtino puhalnika. Z zaklepnim gum bom zaklenite adapter za vrečo. Če želite vrečo odstraniti, enostavno pritisnite zaklepni gumb in odstranite vrečo. (Glejte sliko 4.)

OPOMBA:

- Cev puhalnika ali cevi lomljivih je včasih treba odstraniti, da lahko sprostite zamašeno cev ali blokirano pogonsko kolo.

MONTAŽA VREČE Z RAMENSKIM PASOM (sl. 4)

- Ko stojite na delovnem položaju, prilagodite dolžino glede na velikost uporabnika. Povlecite za jeziček, da pas podaljšate, ali pa povlecite za pas, da ga skrajšate.

DELOVANJE

PRIKLOP NAPAJALNEGA KABLA (sl. 5)

- Z držalom za kabel pritrignite podaljševalni kabel na ohišje motorja. Tako preprečite nezgodno odstranitev električnega kabla.

- Povežite ženski konec podaljševalnega kabla z vtičem enote.

VKLOP/IZKLOP PUHALNIKA/MULČERJA (sl. 6)

- Za vkllop naprave potisnite drsno stikalo za vkllop/hitrost. '1' pomeni, da orodje deluje s počasno hitrostjo, '2' pa z visoko hitrostjo.
- Za izklop potisnite stikalo na položaj '0'.

POMEMBNO:

- Med delovanjem v načinu mulčanja (dodatni dodatki MORA biti puhalnik na položaju za visoko hitrost).

DRŽANJE ORODJA

Pred uporabo enote se postavite na delovni položaj.

Preverite naslednje:

- Nositi morate ustrezna oblačila, kot so čevlji, sončna očala ali naočniki, glušniki/zaščita za sluh, rokavice, dolge hlače in majica z dolgimi rokavi.

⚠️ OPOZORILO:

- Da bi preprečili resne telesne poškodbe, med uporabo te enote ves čas nosite naočnike ali varnostna očala, ki so v skladu z EN 166 ali ANSI Z87.1. Na prašnih mestih nosite obrazno ali protiprašno masko.

⚠️ OPOZORILO:

- Da bi preprečili resne telesne poškodbe ali škodo na enoti, pred uporabo enote zagotovite, da so cev puhalnika oz. cevi mulčerja ter vreča nameščeni.

NAPOTKI ZA UPORABO (sl. 7)

- Pred zagonom enote se prepričajte, da enota ni usmerjena v nikogar in da v njej ni tujkov.
- Preverite, ali je enota v dobrem delovnem stanju. Zagotovite, da so cevi in varovala nameščeni in pritrjeni.
- Enoto med uporabo vedno držite z obema rokama.
- Čvrsto držite za sprednji in zadnji ročaj ali oprijemalo.
- Za zmanjšanje tveganja izgube sluha zaradi ravni zvoka je potrebna zaščita za sluh.
- Pri uporabi enote kot mulčer uporabljajte ramenski pas.
- Zagotovite, da je vreča pravilno nameščena in njena zadrga zaprta (pri uporabi kot mulčer).
- Električno opremo uporabljajte samo ob primernih urah - To pomeni, ne zgodaj zjutraj ali pozno poноči, ko bi lahko hrup motil ljudi. Upoštevajte čase, navedene v lokalnih pravilnikih. Običajna priporočila so med 9. in 17. uro od pondeljka do sobote.
- Za zmanjšanje ravni zvoka je treba omejiti število kosov opreme, ki se uporablja hkrati.
- Za zmanjšanje ravni hrupa orodje uporabljajte pri nizki hitrosti, če je to mogoče.
- S pomočjo grabelj in metle zrahljavajte obloge pred razpihovanjem.
- V prašnih okoljih površine rahlo navlažite.
- Varčujte z vodo tako, da namesto gibkih cevi pri delu na trati in vrtu raje uporabite električne puhalnike. Sem sodijo območja, kot so kanali, zasloni, verande, žari, terase in vrtovi.
- Bodite pozorni na otroke, domače živali, odprta okna ali sveže oprane avtomobile in nesnago varno spihajte proč.
- Po uporabi puhalnikov in druge opreme za seboj počistite. Smeti ustrezno odstranite.

OPOMBA:

- Zagotovite, da je loputa za mulčanje povsem zaprta in zaklenjena.

ZRAČNE ODPRTINE

- Zračnih odprtin nikoli ne prekrivajte. Iz njih redno odstranjujte blokade in umazanijo. Za zagotovitev pravilnega hlajenja motorja morajo biti vedno proste.

⚠️ OPOZORILO:

- Da bi preprečili resne telesne poškodbe, ne nosite ohlapnih oblačil ali predmetov, kot so šali, vrvi, verige, kravate itd., ki bi jih lahko vpotegnilo v zračne odprtine. Da vam dolgih las ne vpotegne v zračne odprtine, si jih sprnite.

UPORABA KOT PUHALNIK

Puhalnik čvrsto držite. Premikajte ga od ene strani v drugo, pri čemer naj bo šoba nekaj centimetrov od tal. Enoto premikajte počasi in držite nakopičen kup smeti pred seboj. Pri večini suhe uporabe puhalnika je bolj primerна počasna hitrost. Visoka hitrost pihanja je primernejša za težje predmete, kot so večje smeti ali pesek.

UPORABA KOT MULČER (dodatni dodatki)

Orodje čvrsto držite, da bodo cevi mulčerja nagnjene (5–10 cm), nato pa orodje premikajte, kot bi pometali, da zberete umazanijo. Ta se bo vsesala v vrečo. Predmeti, kot so majhni listi in veje, bodo pri prehodu skozi ohišje ventilatorja zmulčani. Za daljšo življensko dobo vreče in boljše delovanje vrečo pogosto praznите.

ČIŠČENJE ZABLOKIRANE CEVI/POGONSKEGA KOLESA

⚠️ OPOZORILO:

- Da bi preprečili resne telesne poškodbe, zagotovite, da je enota IZKLJUČENA in izklopljena, preden sprostite pogonsko kolo.

⚠️ OPOZORILO:

- Da bi preprečili resne telesne poškodbe, vedno nosite rokavice, da se zaščitite pred rebrami pogonskega kolesa ali drugimi ostrimi predmeti.
- Drsno stikalo za vkllop/hitrost potisnite na položaj za IZKLOP in počakajte, da se enota povsem zaustavi.
- Izklučite enoto.
- Odstranite cev puhalnika ali cevi mulčerja in vrečo.
- Previdno odstranite material, ki blokira cev ali pogonsko kolo. Preglejte rebra in se prepričajte, da se niso poškodovala. Z roko obračajte rebra pogonskega kolesa, da se prepričate, da več niso blokirana.
- Ponovno namestite cev puhalnika ali cevi mulčerja in vrečo.
- Enoto ponovno priključite v električno omrežje.

VZDRŽEVANJE

⚠️ OPOZORILO:

- Izdelka nikoli ne čistite z vodo, temveč samo s suho krpo. Nikoli ne uporabljajte bencina, benzena, razredčila, alkohola ipd. Pojavijo se lahko razbarvanja, deformacije ali razpoke.
- Pred čiščenjem ali pregledom izdelka ga izključite in odklopite iz električnega omrežja.
- Vedno izpraznite zbiralno vrečo.
- Izdelek vedno spravite na suho mesto in zagotovite, da se kabel ne more poškodovati.

ČIŠČENJE ZBIRALNE VREČE

- Po vsaki uporabi izpraznite zbiralno vrečo, da preprečite obrabo in blokado zračnih odpertin, kar zmanjša zmogljivost enote.
- Po potrebi zbiralno vrečo očistite. Nadenite si zaščito za oči, vrečo za prah izpraznite, jo obrnite navzven in močno stresite prah in umazanijo.

ODSTRANJEVANJE



Odpadnih električnih izdelkov ni dovoljeno odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. V kolikor je to mogoče, jih reciklirajte. Pri lokalnih oblasteh ali prodajalcu se posvetujte glede recikliranja.

NAVODILA ZA VZDRŽEVANJE IN SHRANJEVANJE

Pred čiščenjem ali kakršnim koli vzdrževanjem vedno zagotovite, da je električni vtič izključen iz električne vtičnice. Ko prenehate uporabljati orodje, vedno preverite, ali je izdelek čist in brez umazanije.

- Orodja ne čistite z raztopili.
- Orodje hrانite na suhem mestu izven dosega otrok.

VZDRŽEVANJE NAPAJALNEGA KABLA

Če je napajalni kabel treba zamenjati, vam morajo to narediti v pooblaščenem servisnem centru, da preprečijo nevarnosti.

Če je električni kabel poškodovan, vam ga morajo zamenjati v servisnem centru Makita, da preprečite nevarnosti.

ODPRAVLJANJE NAPAK

TEŽAVA	MOŽEN VZROK	REŠITEV
Enota ne piha ali mulča.	1. Polna vreča 2. Zamašena cev 3. Blokirano pogonsko kolo 4. Umazana vreča 5. Raztrgana vreča 6. Odprta zadrga na vreči 7. Enota je odklopljena	1. Izpraznjite vrečo. 2. Odstranite blokado. 3. Odstranite blokado. 4. Očistite vrečo. 5. Zamenjajte vrečo. 6. Zaprite zadrgo vreče. 7. Priklužite jo v vtičnico ali podaljševalni kabel.
Enota se ne zažene.	1. Enota ni priključena. 2. Drsno stikalo za vklop/hitrost je na položaju za IZKLOP. 3. Cevi mulčerja in vreča niso pravilno nameščeni. 4. Vstopna loputa/pokrov ni zaprt. 5. Domači tokokrog se je morda sprožil.	1. Preverite, ali je kabel priključen v električno vtičnico. 2. Premaknite stikalo na položaj za visoko ali nizko hitrost. 3. Preverite cevi mulčerja in vreča, ali omogočajo vklop stikala ob pravilni namestitvi. 4. Zagotovite, da je loputa/pokrov povsem zaprt in zaklenjen. 5. Preverite ploščo prekinjača in ga po potrebi ponastavite.

ES-IZJAVA O SKLADNOSTI

Samo za evropske države

ES-izjava o skladnosti je priložena v Prilogi A tem navodilom za uporabo.

PËRSHKRIMI (Fig. 1 dhe Fig. 3)

1	Çelësi me rrëshqitje i energjisë/ shpejtësisë	5	Hyrja e thithjes	10	Çanta
2	Doreza mbështetëse	6	Butoni i kyçjes	11	Vidë shtrënguese me dorë
3	Kordoni i rrymës	7	Tubi i fryrësit	12	Zona e dhëmbëzuar
4	Mbajtësja e kordonit	8	Tubi i thithjes	13	Shkarkimi i ajrit
		9	Rripi i supit	14	Vrima

SPECIFIKIMI

Modeli		UB0801
Tensioni		220–240 V
Frekuenca		50–60 Hz
Rryma në hyrje		1650 W
Izolimi		Klasa II
Shpejtësia e ajrit (Fryrësi)	e larta	83 m/s
	e ulëta	42 m/s
Vëllimi i ajrit (Vakuum)	i larti	11 m ³ /min
Pesha	Me tubin e fryrësit	3,2 kg
	Me tubin e thithjes	3,8 kg
Raporti i thithjes		8:1
Niveli i presionit të zhurmës		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Niveli i fuqisë së zhurmës		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Niveli i vibrimit		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Për shkak të programit tonë të vazhdueshëm të kërkim-zhvillimit, specifikimet e përmendura këtu mund të ndryshojnë pa njoftim paraprak.
- Specifikimet mund të ndryshojnë nga njëri shtet në tjetrin.
- Pesha sipas procedurës EPTA 01.2014

SIMBOLET

Disa nga simbolet vijuese mund të përdoren për mjetin tuaj. Ju lutemi t'i studioni dhe të mësoni kuptimin e tyre. Interpretimi përkatës i këtyre simboleve do t'ju lejojë ta përdorni mjetin me siguri dhe efikasitet.



- Këto simbole paralajmërimi shfaqen mbi mjet për t'ju kujtuar mbi masat paraprake të sigurisë që duhet të merrni kur e përdorni.



- Mos e përdorni këtë mjet kur bie shi. Mos e përdorni në kushte me lagështi.



- Ky mjet duhet të përdoret vetë nga personat që i kanë lexuar dhe kupuar të gjitha udhëzimet e sigurisë dhe përdorimit që ndodhen në këtë manual të operatorit. Duhet të jeni të ndërgjegjshëm gjatë gjithë kohës për sigurinë e të gjithë personave në zonën e punës.



- Kur përdorni këtë mjet, gjithmonë mban si syze mbrojtëse dhe kufje mbrojtëse.



- Mbajini personat e tjerë jashtë zonës së rezikut!



- Lexojeni këtë broshurë mbi sigurinë dhe udhëzimet e përdorimit dhe ruajeni në një vend të sigurt për referencë në të ardhmen.



- Grykë e rezikshme. Mbajini duart dhe këmbët jashtë vrimave ndërsa makineria është në funksionim.



- Ventilatorë rrotullues. Mbajini duart dhe këmbët jashtë vrimave ndërsa makineria është në funksionim.
- Hiqeni prizën nga rrjeti para se ta pastroni, mirëmbani ose nëse kordoni është i dëmtuar.
- Produktet elektrike nuk duhet të flaken poshtë bashkë me mbeturinat shtëpiake. Ju lutemi t'i ricikloni aty ku duhet. Konsultohuni me autoritetin vendor ose shitësin tuaj për këshilla mbi riciklimin.
- Izolim i dyfishtë

RREGULLA TË PËRGJITHSHME MBI SIGURISË

1. Udhëzim i rëndësishëm sigurie

- Ju lutemi të lexoni me kujdes të gjitha udhëzimet e sigurisë dhe funksionimit para se ta përdorni këtë produkt. Ju lutemi tu kushtonit vëmendje të veçantë të gjitha seksioneve të këtij manuali të operatorit që përmban simbole dhe njoftime paralajmërimi. Moszbathamit i paralajmërimeve dhe udhëzimeve mund të shkaktojë shok elektrik, dëgjje ose plagosje të rënda.
- Ky mjet synohet të përdoret përfryrje dhe thithje. Mos e përdorni kurrrë mjetin përfunksione të ndryshme nga përdorimi i synuar, si fryrja e balonave.
- Mjeti duhet të lidhet vetëm me një ushqyes rryme me tension të njëjtë siç tregohet mbi etiketë dhe mund të përdoret me ushqyes rryme AC njëfazore. Mjeti ka izolim të dyfishtë dhe si rrjedhim mund të përdoret gjithashtu edhe nga prizat pa tokëzim.
- Ruajni të gjitha paralajmërimet dhe udhëzimet përfreferencë në të ardhmen.

2. Trajnim

- Lexojini udhëzimet me kujdes. Familjarizohuni me komandat dhe përdorimin e duhur të mjetit.
- Mos i lejoni kurrë fëmijët, personat me aftësi të kufizuar fizike, ndjore ose mendore, ose ata që kanë mungesë përvoje dhe njohuri, ose që nuk janë të familjarizuar me këto udhëzime të përdorin fryrësin. Rregulloret lokale mund ta kufizojnë moshën e përdoruesit.
- Kurrrë mos e përdorni mjetin ndërsa ndodhen në afersi njerëz të tjerë, veçanërisht fëmijë ose kafshë shtëpiake.
- Operatori ose përdoruesi është përgjegjës përfundante ose rezje që u ndodhin njerëzve të tjerë ose pronave të tyre.

3. Përgatitja

- Gjatë përdorimit të mjetit, gjithmonë mbathni këpucë të përshtatshme dhe pantallona të gjata.
- Vishuni si duhet - Mos mbani veshje të lirshme ose bzhuteri. Ato mund të ngecën te pjesët e lëvizshme. Rekomandohet përdorimi i dorezave të forta dhe këpucëve të përshtatshme kur punoni në ambiente të jashtme.
- Mbani kapëse flokësh përfunduese gjatë përdorimit. Mbani syze mbrojtëse gjatë përdorimit.

- Për të parandaluar irritimin nga pluhuri rekomandohet mbajtja e një maske përfytërin.
- Para përdorimit kontrolloni kordonin e rrymës dhe zgjatuesin përfundues gjatë dëmtimit dhe konsumimi. Mos e përdorni mjetin nëse kordoni është i dëmtuar ose i konsumuar.
- Kurrrë mos e përdorni mjetin me mbrojtëse ose ekran me defekt, apo pa pajisjet e sigurisë, si përfundim i mbledhësë.
- Përdorni vetëm një kabell zgjatimi që duron kushtet e motit dhe ka kapacitetin e duhur të përshtatshëm përfundues gjatë përdorimit.

4. Përdorimi

- Gjithmonë drejtogeni kablin nga fundi larg mjetit.
- Nëse kordoni dëmtohenet gjatë përdorimit, shkëputeni menjëherë kordonin nga rryma. MOS E PREKNI KORDONIN PARA SE TA SHKËPUSNI NGÀ RRYMA. Mos e përdorni mjetin nëse kordoni është i dëmtuar ose i konsumuar.
- Mos e mbani mjetin nga kabli.
- Shmangni ambientet e rrezikshme - Mos e përdorni mjetin në vendet të me lagështi ose të njoma.
- Shkëputeni mjetin nga rrjeti i elektricitetit:
 - kurdoherë që largoheni nga mjeti.
 - para se të pastroni një bllokim.
 - para se të kontrolloni, pastroni ose punoni në mjet.
- Fikni menjëherë mjetin, shkëputeni nga rryma dhe kontrolloheni nëse ka pengesa ose nëse njësia është dëmtuar:
 - pasi ka goditur një objekt të huaj.
 - nëse mjeti fillon të dridhet në ményrë të pazakonshme.
- Përdoreni mjetin vetëm gjatë ditës ose në ndricim artificial të mire.
- Mos u zgjatni shumë dhe mbani drejtbeschimin gjatë gjithë kohës.
- Gjithmonë sigurohuni gjatë hedhjes së këmbëve në izpjërsësi.
- Ecni, mos vraponi kurrrë.
- Mbajini hyrjet e ajrit të lira nga copëzat e huaja.
- Kurrrë mos hidhni copëzatë në drejtim të kalimtarëve.
- Mjeti duhet të jetë i pajisur me një pajisje mbetjesh me rrymë të vazhdueshme jo më të madhe se 30 mA.

5. Mirëmbajtja dhe magazinimi

- Para kryerjes së shërbimit, kontrollot ose magazinimit, ose ndryshimit të ndonjë aksesorit, fikni mjetin, hiqeni prizën nga rryma dhe prisni derisa të ndalojnë plotësish të gjitha pjesët lëvizëse të mjetit. Lëreni të ftohet para se të bëni ndonjë kontroll, rregullim, etj. Mirëmbajeni fryrësin me kujdes dhe mbajeni pastër.
- Mbajni të gjitha dadot, bulonat dhe vidhat të shtrënguara fort dhe sigurohuni që mjeti të jetë në gjendje pune të sigurt.
- Kontrolloni shpesh mjetin përfundues ose përkëqësim.
- Zëvendësoni pjesët e konsumuara ose të dëmtuara.
- Përdorni vetëm pjesë ose pajisje shtesë origjinale.
- Vendosini mjetet e fikura në ambiente të brendshme
 - Kur nuk janë në përdorim, mjetet duhet të ruhen në ambiente të brendshme, në vendet të thata dhe të larta ose të kyçura - larg fëmijëve.

6. Regulla sigurie shtesë pér fryrësin/thithësin

- Gjithmonë vishni veshje mbrojtëse të përshtatshme kur përdorni mjetin pér të shmhangu dëmtimin e fytyrës, syve, duarve, këmbëve ose dëgjimit. Përdorni syze mbrojtëse ose një ekran fytyre, çizme të larta ose këpucë të forta, pantallona të gjata, doreza pune, një kapele të fortë dhe kufje veshësh.
- Mos e ndizni mjetin kur është kokëposhtë ose kur nuk është në pozicion pune.
- Fikeni motorin dhe shkëputeni nga rryma kur mjeti nuk është në përdorim, lihet pa vëmendje, po pastrohet, po zhvendoset nga një vend në tjetrin ose kur kordoni i zgjatimi është i ngatëruar apo dëmtuar.
- Mos e përdorni mjetin në afersi të njerëzve, veçanërisht fëmijëve ose kafshëve shtëpiake. Fikeni nëse afrohen tepër. Mbani një distancë sigure prej të paktën 5 m nga njerëzit e tjerë kur përdorni mjetin.
- Kurrë mos e drejtoni tubin fryrës drejt kalimtarëve ose kafshëve shtëpiake. Kurrë mos hidhni copëza në drejtim të kalimtarëve ose kafshëve shtëpiake. Operatori është përgjegjës pér aksidente ose rreziqe që u ndodhin njerëzve të tjerë ose pronave të tyre.
- Mos e mbani prizën ose mjetin me duar të lagura dhe mos e përdorni mjetin në shi.
- Përdoren vetëm në priza zgjatimi të jashtme me karakteristika të shënuara. Mbajeni kordonin e zgjatimit larg nga nxhëtësia, vajrat dhe skajet e mprehta.
- Siguruno se priza e zgjatimit është e siguruar në një ményrë që e parandalon të shkëputet nga priza gjatë përdorimit.
- Mbajini të gjitha hyrjet e ajrit dhe tubin fryrës të pastrë nga pluhurat, garzat, flokët dhe materiale të tjera që mund të shkaktojnë pakësim të rrijedhjes së ajrit.
- Mbani një qëndrim të drejtëpeshuar dhe të qëndrueshmë gjetë përdorimit të mjetit.
- Mos e ndizni mjetin në hapësira të mbyllura ose me ventilim të pamjaftueshmë apo në prani të substancave të djegshme dhe/ose shpërthyese si lëngje, gazra e pluhura.
- Mos u shpërqendroni dhe gjithmonë përqendrohuni mbi atë që po bëni. Përdorni një gjykim të shëndoshë. Kurrë mos e përdorni mjetin kur jeni i lodhur, i sémurë ose nën ndikimin e alkolit apo drogave.
- Mos e përdorni këtë mjet me nëse keni flokë të gjatë të lëshuar ose bizhuteri të lirshme. Lidhni flokët e gjatë nga prapa dhe hiqni bizhuteritë e lirshme.
- Mos e lejoni që mjeti të grumbullojë materiale djegëse ose të djegshme si hи, bishtë cigaresh, etj.
- Mos u përpinqi të mbidhni objekte të thyeshme si xham, plastika, porcelane, etj.
- Mos e përdorni në funksion thithjeje pa çantën e mbledhjes të puthitur.
- Mos e përdorni mjetin në modalitet thithjeje ose fryrjeje mbi sipërfaqe me zhavorr.
- Përdoren mjetin vetëm gjatë ditës me drithë ose me drithë artificiale të përshtatshme.
- Kur mjeti nuk është në përdorim, ruajeni në një vend të thatë dhe larg fëmijëve.
- Pas përdorimit, shkëputeni mjetin nga rryma elektrike dhe kontrollojeni pér konsumim dhe dëmtim. Nëse keni dyshimet më të vogla, kontaktoni me një qendër shërbimi të autorizuar.
- Përdoren mjetin vetëm sipas udhëzimeve të dhëna në këtë manual.

MONTIMI

SHPAKETIMI

- Hiqeni me kujdes produktin dhe pajisjet shtesë nga kutia.
- Kontrollojeni produktin me kujdes pér tu siguruar se nuk ka thyerje ose dëmtime të ndodhura gjatë transportit.
- Mos i flakni materialet e paketimit derisa të keni kontrolluar me kujdes dhe përdor produktin në ményrë të kënaqshme.
- Nëse ndonjë pjesë është dëmtuar ose mungan, ju lutemi të kontaktoni me qendrën tuaj të shërbimit Makita pér diuhmë.

Mjeti shoqërohet nga disa pjesë përbërëse që nuk janë montuar. Për t'i montuar, vazhdoni si vijon:

▲ PARALAJMËRIM:

- Për të parandaluar plagosjet e rënda, sigurohuni se çelësi është në pozicionin OFF (Fikur), është e hequr nga priza dhe se helikat tē kenë ndaluar para se të bashkonit ose hiqni tubat.

MONTIMI SI FRYRËS (Fig. 3)

- Rëshqitni tubin fryrës përpëra derisa zonat e dhëmbëzuara të fryrësit të klikojnë mbi vrimat përkatëse të tubit.

MONTIMI SI THITHËS (opsional si pajisje shtesë) (Fig. 2)

- Rëshqitni sëbashku tubat e përparmë dhe të pasmë të thithjes derisa të kyçen. (Shikoni te Fig. 2.)
- Lirojeni vidën shtrenquese me dorë dhe hapni hyrjen e thithjes. (Shikoni te Fig. 2.1.)
- Futni pjesën pykë të tubit të thithjes në xhepin e mjetit. (Shikoni te Fig. 2.2.) Fiksogeni tubin e thithjes duke shtrënguar vidën me dorë. (Shikoni te Fig. 2.3.)
- Për të hequr tubat e thithjes, zbatoni hapat e mësipërm në të kundërt.
- Futni përshtatësin e çantës në prizën e ajërfryrësit. Bllokojeni përshtatësin e çantës me butonin e bllokimit. Për të hequr çantën, thjesht shtypni butonin e bllokimit dhe hiqni çantën. (Shikoni te Fig. 4.)

SHËNIM:

- Mund të nevojitet të hiqni tubin fryrës ose tubat e thithjes pér të pastruar një tub të bllokuar ose helikat.

INSTALIMI I ÇANTËS ME RRIPIN E SUPIT (Fig. 4)

- Gjatë qëndrimit në pozicion operimi rregulloni gjatësinë pér t'u përshtatur përmasave të operatorit. Tërhiqni lidhësen pér të zgjatur, tërhiqni rripi pér ta shkurtuar.

PËRDORIMI

LIDHJA E KORDONIT TË RRYMËS (Fig. 5)

- Siguroni kordonin e zgjatimit me shasinë e motorit duke përdorur mbajtësen e kordonit. Kjo e parandalon stakimin aksidentalisht të kordonit elektrik.
- Lidhni skajin femër të kordonit zgjatues me fishën e njësisë.

FILLIMI/NDALIMI I FRYRËSIT/THITHËSIT (Fig. 6)

- Për ta ndezur, rrëshqisni çelësin me rrëshqitje të energjisë/shejtësisë. '1' tregon që mjeti punon me shejtësi të ulët dhe '2' me shejtësi të lartë.
- Për ta fikur, rrëshqiteni çelësin to '0'.

E RËNDËSISHME:

- Kur ndodhet në modalitet thithjeje (pajisje opsionale) fryresi DUHET të jetë në pozicionin e shejtësisë së lartë.

MBAJTJA E MJETIT

Para se të përdorni mjetin, qëndroni në pozicionin e punës.

Kontrolloni për sa vijon:

- Mbani veshjet përkatëse, si këpucë, syze sigurie, ose ekran mbrojtës, tapa/kufje veshësh doreza, pantallona të gjata dhe një bluzë me mëngë të gjata.

⚠ PARALAJMËRIM:

- Për të shmangur plagosjet personale të rënda, mbani ekran mbrojtës ose syze sigurie që pajtohen me EN 166 ose ANSI Z87.1 gjatë gjithë kohës kur përdorni këtë mjet. Mbani një maskë fytyre ose maskë pluhuri në vende me pluhura.

⚠ PARALAJMËRIM:

- Për të parandaluar plagosjen personale ose dëmtimin e mjetit, sigurohuni se tubi fryres ose tubat e thithjes dhe çanta janë vendosur para përdorimit të mjetit.

KËSHILLA PËRDORIMI (Fig. 7)

- Sigurohuni se mjeti nuk është i drejtuar nga ndonjëri ose nuk ka copëza të lira para se ta ndizni.
- Verifikoni se mjeti është në kushte pune të mira. Sigurohuni se tubat dhe mbrojtëset janë në vend dhe të siguruar.
- Gjithmonë mbajeni mjetin me të dyja duart kur e përdorni.
- Mbajeni fort si nga doreza e përparme edhe doreza e pasme.
- Për të ulur rezikun e humbjes të dëgjimit që shoqeron nivelin(et) e larta të zhurmave, nevojiten kufje mbrojtëse.
- Përdorni ripin e supit kur e përdorni këtë mjet si thithës.
- Sigurohuni se çanta është instaluar si duhet dhe mbylur me zinxhir (kur përdoret si thithës).
- Përdorenai pajisen e fuqishme vetëm gjatë orareve të arsyeshme - jo herët në mëngjes ose vonë natën kur njerëzit mund të shqetësohen. Jini në pajtim me oraret e listuara sipas ligjeve vendore. Rekomandimet e zakonshme janë nga ora 9:00 am deri në 5:00 pm, nga e hëna deri të shtunën.
- Për të pakësuar nivelet e zhurmës, kufizoni numrin e pjesëve të mjetit që përdoren në një kohë.
- Për të pakësuar nivelet e zhurmës, përdorenai mjetin në shejtësinë më të ulët të mundshme.

• Përdorni krehër dhe fshesë për të liruar copëzat para se ti fryni.

• Në kushte me pluhura, njomni lehtë sipërfaqet.

• Kursemi ujin duke përdorur fryrës të fuqishëm në vend të zorrëve për shumë funksione kopshtarie duke përfshirë zona si kanale, perde, oborre, struktura rrjetë, sallone dhe parqe.

• Kujdesuni për fëmijët, kafshët shtëpiake, dritat e hapura ose makinat e sapolara, si dhe për copëzat e fryra që flaken tutje.

• Pastroni pas përdorimit të fryrësve dhe pajisjeve të tjera. Flakini copëzat në mënyrën e duhur.

SHËNIM:

- Ju lutemi të siguroheni se Hyrja e thithjes është e mbyllur dhe e kyçur.

GRYKAT E AJRIT

- Mos i mbuloni kurrë grykat e qarkullimit të ajrit. Mbajini të pastra nga blokimet dhe copëzat mbetëse. Ato gjithmonë duhet të mbeten të pastra për ftohjen e nevojshme të motorit.

⚠ PARALAJMËRIM:

- Për të shmangur plagosjet personale të rënda, mos mbani veshje të lirshme ose sende si shalle, gjerdanë, zinxhir, kravata, etj. të cilat mund të thithen nga grykat e ajrit. Për tu siguruar se flokët e gjata nuk thiten nga grykat e ajrit, lidhni pas flokët e gjatë.

FUNKSIONIMI SI FRYRËS

Mbajeni fryrësin fort. Fshini majtas-djathtas duke e mbajtur grykën shumë centimetra mbi tokë ose dysheme. Eci ngadalë përparrë me mjetin, duke akumular copëzat përparrë jush. Shumë përdorime me fryrje janë më efikase nëse kryhen me shejtësi të ulët, sesa me shejtësi të lartë. Fryrja me shejtësi të lartë është mënyrë më e mirë për të zhvendosur elemente të rënda si copëza të mëdha ose zhavorr.

FUNKSIONIMI SI THITHËS (pajisje shtesë opsionale)

Mbajeni fort mjetin, duke anuar tubat e thithësit (5–10 cm) dhe kryeni një veprim fshirës për të mbledhur copëzat e vogla. Copëzat do të grumbullohen në çantë. Elementet si gjethet dhe degët e vogla do të grumbullohen ndërsa kalojnë strukturën e ventilatorit. Për të ruajtur jetëgjatësinë dhe performancë më të mirë, boshatiseni shpesh çantën.

PASTRIMI I NJË TUBI/HELIKE TË BLLOKUAR

⚠ PARALAJMËRIM:

- Për të shmangur plagosje personale serioze, sigurohuni se mjeti është OFF (Fikur) dhe i hequr nga priza para se të pastroni helikën.

⚠ PARALAJMËRIM:

- Për të shmangur plagosjet personale serioze, gjithmonë mbani doreza për të mbrojtur veten tuaj nga helikat e ventilatorit apo objektet e mprehta të tjera.
- Rrëshqisni çelësin me rrëshqitje të energjisë/shejtësisë në pozicionin OFF (Fikur) dhe prisni derisa pajisja të ndalojë plotësisht.
- Hiqeni mjetin nga priza.
- Hiqeni tubin e fryrësit ose tubat e thithjes dhe çantën.
- Hiqni me kujdes materialet që blokojnë tubin ose helikën. Kontrolloni fletët e helikës për tu siguruar se nuk ka ndodhur dëmtim. Rotulloni fletët e helikës me dorë për tu siguruar se blokimi është pastruar plotësisht.

- Rivendosni tubin e fryrësit ose tubat e thithjes dhe çantën.
- Futeni përsëri mjetin në prizën e rrymës.

MIRËBAJTJA

PARALAJMËRIM:

- Kurrë mos përdorni ujë për të pastruar produktin tuaj, përdorni vetëm një leckë të thatë. Kurrë mos përdorni benzinë, hollues, alkool ose të ngashme. Mund të shkaktohen çngjyrime, deformim ose plasaritje si rezultat i përdorimit të tyre.
- Fikeni dhe stakojeni nga ushqyesi i rrymës së rrjetit para se ta pastroni ose kontrolloni produktin tuaj.
- Gjithmonë boshatiseni çantën mbledhëse.
- Gjithmonë ruajeni produktin në një vend të thatë duke u siguruar se kablli nuk mund të dëmtohet.

PASTRIMI I ÇANTËS MBLEDHËSE

- Boshatiseni çantën mbledhëse pas çdo përdorimi për të shmangur përkëqësimin dhe bllokimin e rrjedhjes së ajrit e cila do të përkëqësojë funksionimin e mjetit.
- Pastrojeni çantën mbledhëse sipas nevojës. Duke mbajtur mbrojtje për sytë, kthejeni mbrapsht çantën pas boshatises së parë dhe shkundeni fort për të nxjerrë pluhurin dhe copëzat.

FLAKJA



Produktet elektrike nuk duhet të flaken poshtë bashkë me mbeturinat shtëpiake. Ju lutemi t'i ricikloni aty ku duhet. Konsultohuni me autoritetin vendor ose shëtisësin tuaj për këshilla mbi riciklimin.

INFORMACIONI I MIRËBAJTJES DHE MAGAZINIMIT

Para pastrimit ose kryerjes së mirëmbajtjes, gjithmonë sigurohuni se priza elektrike është hequr nga rrjeti i rrymës elektrike. Kur të kenë imbaruar përdorimin e mjetit, gjithmonë sigurohuni se produkti është i pastër dhe pa baltë e copëza.

- Mos përdorni solucionet tretësore për të pastruar mjetin.
- Ruajeni mjetin në një vend të thatë duke larg fëmijëve.

MIRËBAJTJA E KORDONIT TË RRYMËS

Nëse kordoni i rrymës duhet të zëvendësohet, kjo duhet të kryhet nga një qendër shërbimi ose autorizuar për të shmangur një rrezik siguri.

Nëse dëmtohet kordoni elektrik, duhet të zëvendësohet nga qendra e shërbimit Makita për të shmangur rreziqet të mundshme.

ZGJIDHJA E PROBLEMEVE

PROBLEMI	SHKAKU I MUNDSHËM	ZGJIDHJA
Mjeti nuk frys fryn ose thith ajér.	1. Çanta është plot 2. Tubi është bllokuar 3. Helika e bllokuar 4. Çanta është e ndotur 5. Çanta është e grisur 6. Çanta është e hapur 7. Mjeti është i hequr nga priza	1. Boshatiseni çantën. 2. Pastrojeni bllokimin. 3. Pastrojeni bllokimin. 4. Pastrojeni çantën. 5. Zëvendësojeni çantën. 6. Mbylleni çantën me zinxhir. 7. Futeni në një prizë ose në një kordon zgjatush.
Mjeti nuk ndizet.	1. Mjeti është i hequr nga priza. 2. Çelësi me rrëshqitje i energjisë/shepjëtësisë është në pozicionin OFF (Fikur). 3. Tubat e thithjes dhe çanta nuk janë vendosur si duhet. 4. Hyrja/kapaku i futjes nuk është i mbyllur. 5. Siguresa e shtëpisë mund të ketë rënë.	1. Kontrollojeni kordonin për të siguruar se është i futur në një prizë elektrike. 2. Rrëshkiteni çelësin në pozicionin lart ose poshtë. 3. Kontrolloni tubat thithës dhe çantën për të garantuar se po e lejojnë çelësin të funksionojë kur janë të vendosur si duhet. 4. Sigurohuni se hyrja/kapaku është plotësisht i mbyllur dhe i kyçur. 5. Kontrolloni kuadrin e siguresave në mur dhe ngrjeni nëse është e nevojshme.

DEKLARATA E KONFORMITETIT ME KE-NË

Vetëm për shtetet evropiane

Deklarata e konformitetit të KE-së përshihet në Shtojcën A të këtij manuali të udhëzimit.

ОПИСАНИЕ (Фиг. 1 и Фиг. 3)

1 Ключ-плъзгач за захранване/ скорост	5 Отвор за дробене	10 Торба
2 Допълнителна дръжка	6 Бутона за заключване	11 Крилчат винт
3 Захранващ кабел	7 Тръба на духалката	12 Зъб
4 Държач на кабела	8 Тръба на дробилката	13 Изход за въздух
	9 Презрамка	14 Отвор

СПЕЦИФИКАЦИИ

Модел	UB0801	
Напрежение	220–240 V	
Честота	50–60 Hz	
Входяща мощност	1650 W	
Изолация	Клас II	
Скорост на въздушната струя (Духалка)	висока скорост	83 m/s
	ниска скорост	42 m/s
Въздушен дебит (Прахосмукачка)	висока скорост	11 m ³ /min
Тегло	с тръбата на духалката	3,2 kg
	с тръбата на дробилката	3,8 kg
Отношение на раздробяване	8:1	
Ниво на акустично налягане	L _{PA} : 90,4 dB (A)	
	K _{PA} : 3 dB (A)	
Ниво на акустична мощност	L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)	
Ниво на вибрациите	a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²	

- Поради нашата непрекъсната научно-развойна дейност посочените тук спецификации могат да бъдат променени без предизвестие.
- Спецификациите може да са различни в различните държави.
- Тегло съгласно метода EPTA 01/2014

СИМВОЛИ

На уреда може да има някои от следните символи. Моля, разглеждайте ги внимателно и научете тяхното значение. Правилното тълкуване на тези символи ще Ви позволи да работите безопасно и ефективно с уреда.



- Тези символи са поставени на уреда, за да напомнят за мерките за безопасност, които трябва да вземете при работа с него.



- Не използвайте този уред, когато вали. Избягвайте използването му във влажни условия.



- Този уред може да се използва само от лица, които са прочели и разбираят добре всички инструкции за безопасност и експлоатация, съдържащи се в ръководството за експлоатация. Винаги внимавайте за безопасността на всички, които се намират в работния радиус на уреда.



- Когато използвате уреда, винаги носете защитни очила и защитни средства за слуха.



- Не допускайте други лица в опасната зона!



- Прочетете инструкциите за безопасност и експлоатация в този документ и го запазете на сигурно място за справки в бъдеще.

- Опасни отвори. Пазете ръцете и краката си от отворите, докато машината работи.



- Въртящи се витла. Пазете ръцете и краката си от отворите, докато машината работи.
- Изключете щепселя от захранването преди почистване, поддръжка или ако кабелът е повреден.
- Електрическото оборудване не трябва да се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Моля, рециклирайте го, ако има такава възможност. Обърнете се към местните власти или магазина, откъдето сте закупили уреда, за съвет относно рециклирането му.
- Двойна изолация

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ

1. Важни инструкции за безопасност

- Моля, прочетете цялата информация за безопасност и инструкциите за работа, преди да започнете да използвате продукта. Обърнете особено внимание на всички раздели на това ръководство за експлоатация, означени със символи и бележки за внимание. Неспазването на инструкциите и предупрежденията може да доведе до електрически удар, изгаряне и/или друга сериозна телесна повреда.
- Този уред е предназначен за издухване и раздробяване. Никога не използвайте уреда не по предназначение, например за надуване на балони.
- Инструментът трябва да се свързва само към захранване с волтаж, еднакъв с означения на информационната табелка, и може да работи само с еднофазно променливотоково захранване. Инструментът е двойно изолиран и може да се включва дори в електрически контакти без заземяване.
- Запазете всички предупреждения и инструкции за използване в бъдеще.

2. Запознаване с уреда

- Прочетете внимателно инструкциите. Запознайте се с управлението и правилното използване на уреда.
- Никога не позволяйте на деца, хора с намалени физически, сензорни или умствени способности и лица, които нямат необходимия опит и познания или не са запознати с настоящите инструкции, да използват въздушодувката. Местните разпоредби могат допълнително да ограничат възрастта на оператора.
- Никога не използвайте уреда, когато наблизо има други хора, особено деца, или домашни любимци.
- Операторът или потребителят носят отговорност за всички инциденти или вреди, нанесени на други хора или тяхната собственост.

3. Подготовка за работа

- Докато работите с уреда винаги носете солидни обувки и дълги панталони.

- Носете подходящо облекло - Не носете висящи дрехи или бижута. Те могат да бъдат захванати от движещите се части на уреда. Когато работите навън е препоръчително да използвате здрави ръкавици и солидни обувки.
- Носете защитна шапка или кърпа за покриване на дългата коса. Носете предпазни очила, докато работите с уреда.
- За да предотвратите раздръзнение от прах, се препоръчва да носите защитна дихателна маска на лицето.
- Преди да използвате уреда, проверете кабела за захранване и удължителя за следи от повреда или стареене. Не използвайте уреда, ако кабелът е повреден или износен.
- Никога не използвайте уреда с дефектни предпазители или защитни приспособления, или без обезопасителни средства (например без поставена торба за събиране).
- Използвайте само водонепроницаеми удължителни кабели, чито спецификации съответстват на уреда.

4. Работа с уреда

- Винаги насочвайте кабела назад от уреда.
- Ако кабелът се повреди по време на работа, веднага го изключете от захранването. НЕ ДОКОСВАЙТЕ КАБЕЛА, ПРЕДИ ДА ГО ИЗКЛЮЧИТЕ ОТ ЗАХРАНВАНЕТО. Не използвайте уреда, ако кабелът е повреден или износен.
- Не носете уреда, като го държите за кабела.
- Избягвайте опасна среда - Не използвайте уреда на мокри или влажни места.
- Изключете уреда от електрическата мрежа:
 - когато оставяте уреда без надзор,
 - преди да почистите задръстване,
 - преди проверка, почистване или работа по уреда.
- Незабавно изключете уреда, изключете щепселя от захранването и проверете за задръстване или повреда:
 - след като уредът се удари в чуждо тяло,
 - ако уредът започне да вибрира по необычен начин.
- Използвайте уреда само на дневна или на добра изкуствена светлина.
- Не се противайте и винаги запазвайте равновесие и положението си стабилно.
- Винаги се уверявайте, че сте стъпили стабилно на наклонена повърхност.
- Вървете, никога не тичайте.
- Поддържайте отворите за охлаждаш въздух чисти.
- Никога не издухвайте боклука по посока на хора.
- Уредът трябва да се захранва чрез допълнително устройство с прекъсващ ток не повече от 30 mA.

5. Поддръжка и съхранение

- Преди сервизно обслужване, инспекция, настройки, съхранение или смяна на аксесоар, изключете уреда от захранването и изчакайте, докато всички движещи се части на машината спрат напълно. Оставете уредът да изстине, преди да извършите инспекция, настройки или др. Поддържайте въздушодувката грижливо и я пазете чиста.
- Поддържайте всички гайки, болтове и винтове добре затегнати, за да е сигурно, че уредът е в добро експлоатационно състояние.

- Проверявайте често уреда за износване или повреди.
- Сменете износените или повредени части.
- За смяна използвайте само препоръчаните резервни части и аксесоари.
- Съхранявайте уреда на закрито, когато не го използвате - Когато не използвате инструментите, ги държете на закрито, на високо или заключващо се място, където не могат да бъдат достигнати от деца.

6. Допълнителни правила за безопасност за духалката/дробилката

- Винаги носете подходящо защитно облекло, когато работите с уреда, за да се предпазите от наранявания на лицето, очите, ръцете, краката, главата, или увреждане на слуха. Използвайте предпазни очила или шлем, високи и солидни обувки, дълги панталони, работни ръкавици, каска и антифони.
- Не включвате уреда, когато е обрнат обратно или не е в позицията за работа.
- Изключвате двигателя и захранването, когато уредът не се използва, оставен е без надзор, почиства се, ще се мести от едно място на друго, или ако удължителният кабел се е заплел или е повреден.
- Не използвайте уреда близо до хора, особено деца, и домашни любимци. Изключете го, ако те се приближат твърде много. Когато използвате уреда, спазвайте безопасна дистанция от най-малко 5 метра от други хора.
- Никога не насочвате духалката към стоящите наблизо или към домашни любимци. Никога не издухвате боклука по посока на стоящите наблизо или към домашни любимци. Operatorът носи отговорност за всички инциденти или вреди, нанесени на други хора или тяхната собственост.
- Не хващайте щепсела и не работете с уреда с мокри ръце, а също и не използвайте уреда, когато вали дъжд.
- Използвайте само удължители за работа на открито, които са означени като такива. Пазете удължителните кабели от топлина, масла и остри ръбове.
- Уверете се, че удължителният кабел е поставен така, че не може случайно да се извади от щепсела по време на работа.
- Поддържайте всички отвори за входящ въздух и тръбата на духалката чисти от прах, влакна, косми или други материали, които могат да намалят въздушния поток.
- Докато използвате уреда, поддържайте балансирана и стабилна стойка.
- Не включвате уреда в затворени или недобре вентилирани помещения или на места, където има запалими и/или експлозивни вещества (напр. течности, газове или прахове).
- Не се разсейвайте и винаги се концентрирайте върху това, което правите. Използвайте разумно. Никога не работете с уреда, когато сте уморени, болни или под въздействието на алкохол или други упойващи вещества.

- Не използвайте уреда със спусната дълга коса или с висящи бижута. Вържете дългата коса назад и свалете висящите украсения.
- Не позволявате на уреда да засмуче горящи или тлеещи материали, например пепел, цигарени фасове и др.
- Не се опитвайте да хванете чупливи предмети, например стъклени, пластмасови, порцеланови и т.н.
- Не използвайте функцията за дробене без торба за събиране.
- Не използвайте уреда в режими на дробилка или духалка на чаъкъл.
- Използвайте уреда само на дневна светлина или достатъчно сълнца изкуствена светлина.
- Когато уредът не се използва, го приберете на сухо място, до което децата нямат достъп.
- След употреба изключете уреда от захранването и го проверете за повреди и износване. Ако имате дори и най-малкото съмнение, се свържете с оторизиран сервизен център.
- Използвайте уреда само според инструкциите, предоставени в настоящото ръководство.
- Проверявайте редовно дали всички болтове и винтове са добре затегнати.
- Използвайте само резервни части и аксесоари, препоръчани от производителя.
- Не се опитвайте да поправите уреда или да получите достъп до вътрешните компоненти. Свързвайте се само с оторизираните сервизни центрове.
- Препоръчва се уредът да се използва с устройство за дефектнотокова защита (RCD), който прекъсва захранването при ток над 30 mA.

СГЛОБЯВАНЕ

РАЗОПАКОВАНЕ

- Внимателно извадете продукта и аксесоарите от кутията.
- Проверете внимателно продукта, за да се уверите че няма нанесени повреди по време на транспортирането.
- Не изхвърляйте опаковката, преди да сте инспектирали внимателно и да сте изprobвали успешно продукта.
- Ако някои части са повредени или липсват, моля, обадете се в сервисния център на Makita за съдействие.

Уредът има няколко компонента, които не са предварително слобождени. За да ги слободите, направете следното:

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- За да се избегнат сериозни телесни повреди, уверете се, че ключът е в положение "ИЗКЛ", уредът е изключен от захранването и витлата са напълно спрели, преди да монтирате или сваляте тръби.

СГЛОБЯВАНЕ КАТО ДУХАЛКА (Фиг. 3)

- Пълнете тръбата на духалката напред, докато зъбчетата на корпуса на духалката щракнат в слотовете на тръбата.

СГЛОБЯВАНЕ КАТО ДРОБИЛКА (допълнителни аксесоари) (Фиг. 2)

- Пълзнете предната и задната тръба на дробилката, докато се застопорят. (Вж. фиг. 2.)
- Разхлабете крилчият винт и отворете капака на отвора за дробилката. (Вж. Фиг. 2.1.)
- Мушнете клиновидната част на тръбата на дробилката в джоба. (Вж. Фиг. 2.2.) Фиксирайте тръбата на дробилката, като затегнете крилчият винт. (Вж. Фиг. 2.3.)
- За да свалите тръбите на дробилката, следвайте горните стъпки, но в обратен ред.
- Поставете адаптера за торбата в изходния отвор на духалката. Застопорете адаптера за торбата с бутона за заключване. За да свалите торбата, просто натиснете бутона за заключване и я свалете. (Вж. фиг. 4.)

БЕЛЕЖКА:

- Може да се наложи да свалите тръбата на духалката или тръбата на дробилката, за да почистите блокирана тръба или витло.

ИНСТАЛИРАНЕ НА ТОРБА С ПРЕЗРАМКА (Фиг. 4)

- Докато сте в позиция за работа, регулирайте дължината според ръста на оператора. Дръпните езичето, за да удължите или дръпнете презрамката, за да я скъсите.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ

СВЪРЗВАНЕ НА ЗАХРАНВАЩИЯ КАБЕЛ (Фиг. 5)

- Свържете добре удължителния кабел към корпуса на мотора, като използвате държача на кабела. Така се предотвръща случайно изключване на захранващия кабел.
- Свържете щепсела на устройството с гнездото на удължителя.

ПУСКАНЕ/СПИРАНЕ НА ДУХАЛКАТА/ДРОБИЛКАТА (Фиг. 6)

- За да включите уреда, пълзнете ключа-плъзгач за захранване/скорост '1' показва, че уредът работи на ниска скорост, а '2' - на висока.
- За да изключите уреда, пълзнете ключа на '0'.

ВАЖНО:

- В режим на дробилка (с допълнителните аксесоари) духалката ТРЯБВА да бъде включена на висока скорост.

ПРАВИЛНО ДЪРЖАНЕ НА УРЕДА

Преди да започнете работа с уреда, застанете в позиция за работа.

Проверете следното:

- Носете подходящо облекло, вкл. високи обувки, предпазни очила/шлем, антифони, ръкавици, дълги панталони и риза с дълъг ръкав.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- За да избегнете сериозни наранявания, винаги, когато работите с уреда, носете предпазни очила или шлем, които съответстват на EN 166 или ANSI Z87.1. На прашни места носете и маска за лицето или респираторна маска.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- За да избегнете сериозни наранявания или повреда на уреда, проверявайте дали тръбите на духалката или дробилката и торбата са правилно монтирани, преди да започнете работа с уреда.

ИНСТРУКЦИИ ЗА РАБОТА (Фиг. 7)

- Уверете се, че уредът не е насочен към някои или незакрепени отломки, преди да го стартирате.
- Уверете се, че уредът е в добро експлоатационно състояние. Уверете се, че тръбите и предпазителите са на мястото си и са здраво монтирани.
- При работа винаги дръжте уреда с две ръце.
- Дръжте здраво предната и задната дръшка или допълнителните дръжки.
- За да намалите риска от увреждане на слуха, са необходими средства за защита на слуха.
- Използвайте презрамката, когато използвате уреда като дробилка.
- Уверете се, че торбата е инсталационна правилно и ципът е затворен (в режим на дробилка).
- Използвайте електрическото оборудване само в подходящо време на деня - никога рано сутрин или през нощта, когато може да наруши спокойствието на други хора. Спазвайте часовете, определени в местното законодателство. Стандартните препоръки са уредът да се използва само между 9:00 и 17:00 ч. от понеделник до събота.
- За да намалите нивото на шума, ограничите броя на уредите, които използвате едновременно.
- Освен това може да намалите шума и като използвате уреда на ниска скорост, когато това е възможно.
- Използвайте гребла и метли, за да освободите отпадъците, преди да ги издухате.
- Ако е много пращно, легко навлажнете повърхността.
- Пестете водата, като използвате духалката за почистване на ливади и градини вместо маркучи, включително на такива места като канавки, мрежи, вътрешни дворове, решетки, входове и лехи.
- Внимавайте за деца, домашни любимци, отворени прозорци, насърко измити автомобили и издухвайте отпадъците на безопасно място.
- Почиствайте след като използвате духалката и друго оборудване. Изхвърлете отпадъците по подходящ начин.

БЕЛЕЖКА:

- Моля, уверете се, че капакът на отвора за дробилката е затворен и заключен.

ВЕНТИЛАЦИОННИ ОТВОРИ

- Никога не покривайте вентилационните отвори. Поддържайте ги чисти от боклуци и запречващи части. Те трябва да са свободни, за да осигурят правилно охлаждане на двигателя.

⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- За да избегнете сериозни наранявания, не носете търъде свободни дрехи или други предмети, като шалове, пандели, вериги, вратоворъзки и т.н., които могат да се засмучат във вентилационните отвори. За да сте сигури, че дългата коса няма да се засмуче от вентилационните отвори, връзвайте я отзад.

ИЗПОЛЗВАНЕ КАТО ДУХАЛКА

Дръжте здраво духалката. Двигнете от едната на другата страна, като дюзата е на няколко инча от земята или пода. Бавно се придвижвате напред, като държите събранията купчина боклук пред Вас. При работа с духалката в суhi условия е по-подходящо да използвате уреда на ниска скорост, отколкото на висока. Използването на духалката на висока скорост е по-подходящо за преместване на по-тежки отпадъци или чакъл.

ИЗПОЛЗВАНЕ КАТО ДРОБИЛКА (с допълнителните аксесоари)

Дръжте здраво инструмента и наклонете всмукаващите тръби на дробилката (на 5–10 см от земята) и движете от едната на другата страна, за да съберете боклуките. Боклуките ще бъдат всмукани в торбата. Предмети като малки листа и клонки ще бъдат надробени, когато минават през корпуса на вентилатора (витлото). За да осигурите по-дълъг полезен живот на торбата, изправявайте я често.

ПОЧИСТВАНЕ НА ЗАДРЪСТЕНА ТРЪБА/ВИТЛО

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- За да избегнете сериозни телесни повреди, уверете се, че сте изключили уреда от ключа и от захранването, преди да започнете почистване на витлото.

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- За да избегнете сериозно нараняване, винаги носете защитни ръкавици, за да се предпазите от остри ръбове на лопатките на витлото или други остри предмети.
- Пълзнете ключа-пълзгач за захранване/скорост в положение ИЗКЛ. и изчакайте, докато уреда спре напълно.
- Изключете уреда от захранването.
- Свалете тръбата на духалката или тръбите на дробилката и торбата.
- Внимателно отстранете всички материали, които блокират тръбата или витлото. Инспектирайте лопатките, за да се уверите, че не са повредени. Завъртете витлото с ръка, за да се уверите, че задръстването е напълно отстранено.
- Поставете отново тръбата на духалката или тръбите на дробилката и торбата.
- Включете уреда в захранването.

ПОДДРЪЖКА

△ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Никога не използвайте вода за почистване на уреда. Използвайте само суха кърпа. Никога не използвайте нафта, бензин, разтворител, алкохол или други подобни препарати. Това може да доведе до обезветяване, деформация или напукване.
- Спрете уреда и го изключете от захранването преди да го почистите или проверите.
- Винаги изправявайте торбата с отпадъци.
- Съхранявайте уреда на сухо място, като се уверите, че кабелът е поставен така, че няма опасност от повреждане.

ПОЧИСТВАНЕ НА ТОРБАТА

- Изправявайте торбата след всяка употреба, за да намалите нейната амортизация и да не допускате ограничаване на въздушния поток, което би довело до намаляване на ефективността на уреда.
- Почиствайте торбата, когато е необходимо. След като поставите защита на очите, обърнете торбата на обратно, след като преди това сте я изпразнили, и силно я изступайте от праха и отпадъците.

ИЗХВЪРЛЯНЕ



Електрическото оборудване не трябва да се изхвърля заедно с с битовите отпадъци. Моля, рециклирайте го, ако има такава възможност. Обърнете се към местните власти или магазина, от където сте закупили уреда, за съвет относно рециклирането му.

ПОДДРЪЖКА И СЪХРАНЕНИЕ

Предпочистване или поддръжкаване и проверявайте дали щепселт на уреда е изключен от захранването. Когато приключите с използването на уреда, винаги проверявайте дали е почищен от прах и отпадъци.

- Не използвайте разтворители за почистването на уреда.
- Съхранявайте го на сухо място, където не може да бъде достигнат от деца.

ПОДДРЪЖКА НА ЗАХРАНВАЩИЯ КАБЕЛ

Ако се налага смяна на захранващия кабел, това трябва да се извърши от оторизиран сервизен център, за да се избегнат рискове за безопасността.

Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да се смени от сервизен център на Makita, за да се избегне потенциална опасност.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

ПРОБЛЕМ	ВЕРОЯТНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Уредът не духа или не дроби.	1. Торбата е пълна 2. Задръстена тръба 3. Блокирало витло 4. Мръсна торба 5. Скъсана торба 6. Разколчана торба 7. Уредът не е включен в захранването	1. Изпразнете торбата. 2. Отстранете задръстването. 3. Отстранете задръстването. 4. Изтупайте торбата. 5. Сменете торбата. 6. Затворете ципа на торбата. 7. Включете го в контакт или удължител.
Уредът не стартира.	1. Уредът не е включен в захранването. 2. Ключът-плъзгач за захранване/скорост е в положение "ИЗКЛ." 3. Тръбите и торбата за дробилката са инсталирани неправилно. 4. Капакът на входящия отвор не е затворен. 5. Може да са изключили (изгорели) предпазителите на домашната ел. инсталация.	1. Проверете дали захранващият кабел е включен в ел. контакт. 2. Плъзнете ключа до положение за висока или ниска скорост. 3. Проверете тръбите и торбата на дробилката, за да се уверите, че позволяват уредът да се включи от ключа, когато са инсталирани правилно. 4. Уверете се, че капакът на входящия отвор е добре затворен и заключен. 5. Проверете таблото с предпазителите и ги включете (сменете), ако е необходимо.

ЕО ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Само за европейски държави

ЕО декларацията за съответствие е приложена като Анекс А към настоящото ръководство за експлоатация.

OPIS (Slika 1 i slika 3)

1	Klizni prekidač za napajanje/ brzinu	5	Vratača za malčiranje 6 Gumb za zaključavanje	10	Vreća 11 Narovašeni vijak
2	Pomoćna ručka	7	Cijev puhalice	12	Dio s urezima
3	Kabel za napajanje	8	Cijev malčera	13	Odvod zraka
4	Držač kabela	9	Vraca za nošenje preko ramena	14	Utor

SPECIFIKACIJA

Model		UB0801
Napon		220–240 V
Frekvencija		50–60 Hz
Ulagani napon		1650 W
Izolacija		Klasa II
Brzina zraka (Puhalica)	velika	83 m/s
	mala	42 m/s
Obujam zraka (Vakuum)	veliki	11 m ³ /min
Težina	S cijevi puhalice	3,2 kg
	S cijevi malčera	3,8 kg
Omjer malčiranja		8:1
Razina pritiska zvuka		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Razina jačine zvuka		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Razina vibracije		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Zahvaljujući stalnom programu istraživanja i razvoja, ovdje navedeni tehnički podaci su podložni promjeni bez prethodne najave.
- Tehnički podaci se mogu razlikovati ovisno o zemlji.
- Masa prema EPTA postupak 01/2014

SIMBOLI

Na vašem alatu možda se nalaze neki od sljedećih simbola. Proučite ih i saznajte njihovo značenje. Ispravno tumačenje ovih simbola omogućit će vam sigurno i učinkovito rukovanje alatom.



- Ovi simboli upozorenja prikazuju se na alatu kako bi vas podsjetili na sigurnosne mjere predstrožnosti koje biste trebali poduzeti kad njime rukujete.



- Alat ne koristite na kiši. Izbjegavajte ga koristiti u vlažnim uvjetima.



- Alat bi trebale koristiti samo one osobe koje su pročitale i razumjele sve sigurnosne upute i upute za rad koje se nalaze u ovom priručniku. Stalno budite svjesni sigurnosti svih osoba u području rada.



- Kad koristite alat, uvijek nosite zaštitne naočale i zaštitu za usi.



- Neka drugi ljudi budu izvan opasnog područja!



- Pročitajte sigurnosne upute i upute za rad u ovoj knjižici i držite je na sigurnom mjestu za buduću referencu.



- Opasan ulazni otvor. Držite ruke i stopala dalje od otvora dok stroj radi.



- Rotirajući ventilatori. Držite ruke i stopala dalje od otvora dok stroj radi.
- Isključite utikač iz izvora napajanja prije čišćenja, održavanja ili ako je kabel oštećen.
- Otpadni električni proizvodi ne bi se trebali odlagati s kućanskim otpadom. Reciklirajte gdje za to postoje pogoni. Savjet za recikliranje potražite kod lokalnih vlasti ili kod trgovca na malo.
- Dvostruka izolacija

SIGURNOSNA UPOZORENJA

1. Važna sigurnosna uputa

- Prijе korištenja ovog proizvoda pažljivo pročitajte sve sigurnosne upute i upute za rad. Posebnu pozornost обратите na sve dijelove ovog priručnika za rad u kojima ima simbola i obavijesti upozorenja. Ako se ne budete pridržavali upozorenja i uputa, može doći do električnog udara, opeketina i/ili ozbiljne ozljede.
- Ovaj je alat namijenjen za puhanje i malčiranje. Alat nikada nemojte koristiti za druge svrhe, kao što je puhanje balona.
- Alat treba priključiti samo na izvor napajanja koji ima napon jednak onom na nazivnoj pločici, te može raditi samo na jednofaznom izmjeničnom naponu. Alat ima dvostruku izolaciju, te se može koristiti i s utičnicama bez uzemljenja.
- Spremite sva upozorenja i obavijesti za buduću referencu.

2. Obuka

- Pažljivo pročitajte upute. Upoznajte se s kontrolama i pravilnim korištenjem alata.
- Nikad ne dozvoljavajte djeci, osobama sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili s nedovoljnim iskustvom i znanjem, niti osobama koje nisu upoznate s ovim uputama da koriste puhalicu. Lokalni propisi mogu ograničavati dob operatera.
- Alatom nikad ne rukujte ako u blizini ima ljudi, posebice djece, ili ljubimaca.
- Operater ili korisnik je odgovoran za nezgode ili opasnosti koje se dogode drugim ljudima ili njihovoj imovini.

3. Priprema

- Dok rukujete alatom, uvijek nosite čvrstu obuću i duge hlače.
- Obucite se prikladno - nemojte nositi široku odjeću ili nakit. Njih mogu zahvatiti pokretni dijelovi. Kad radite vani preporučuje se upotreba čvrstih rukavica i obuće.
- Nosite zaštitnu kapu na glavi kako biste pokrili dugu kosu. Tijekom rada nosite zaštitne naočale.
- Kako biste sprječili iritaciju prašinom, preporučuje se nošenje maske za lice.
- Prijе upotrebe provjerite ima li na kabelu za napajanje i produžnom kabelu znakova oštećenja ili starosti. Alat nemojte koristiti ako je kabel oštećen ili istrošen.

- Nikada ne rukujte alatom s oštećenim štitnicima ili bez postavljenih sigurnosnih uređaja, primjerice vreće za prikupljanje.

- Koristite samo produžni kabel koji je otporan na vremenske prilike i koji odgovara vašem stroju.

4. Rad

- Kabel uvijek usmjerite prema stražnjem dijelu dalje od alata.
- Ako se kabel ošteti tijekom upotrebe, odmah ga isključite iz napajanja. NE DIRAJTE KABEL PRIJE NEGO GA ISKLJUČITE IZ NAPAJANJA. Alat nemojte koristiti ako je kabel oštećen ili istrošen.
- Alat nemojte nositi držeći ga za kabel.
- Izbjegavajte opasno okruženje - alat nemojte koristiti na vlažnim ili mokrim mjestima.
- Isključite alat iz izvora napajanja:
 - kada god ostavljate alat.
 - prije nego čistite začepljenje.
 - prije provjere, čišćenja ili rada na alatu.
- Alat odmah ugasite, isključite ga iz izvora napajanja i provjerite ima li prepreka ili oštećenja na jedinicama:
 - nakon udarca u strano tijelo.
 - ako alat počne neuobičajeno vibrirati.
- Alatom rukujte samo tijekom dana ili pri dobroj umjetnoj rasvjeti.
- Nemojte pokušavati dosegnuti predaleko i uvijek održavajte ravnotežu.
- Pazite kako stojite na kosinama.
- Hodajte, nikada ne trčite.
- Neka svi rashladni otvori za zrak budu čisti.
- Otpad nikada ne otpuhujte prema prolaznicima.
- Alat bi se trebao napajati preko zaštitne sklopke s maksimalnom strujom okidanja od 30 mA.

5. Održavanje i pohranjivanje

- Prijе čišćenja, provjere, pohranjivanja ili izmjene dodatka, isključite alat, isključite utikač iz izvora napajanja i pričekajte da se svi pokretni dijelovi u potpunosti zaustave. Pričekajte da se aparat ohladi prije provjere, podešavanja, itd. Održavajte puhalicu s pažnjom i redovno je čistite.
- Neka sve matice i vijci budu čvrsto pritegnuti kako bi alat bio u sigurnom radnom stanju.
- Često provjeravajte ima li na alatu znakova trošenja ili dotrajaloštiti.
- Zamjenite pohabane ili oštećene dijelove.
- Koristite samo originalne rezervne dijelove i pribor.
- Nekorištene alate spremajte u zatvorenom prostoru - kad se ne koriste, alate treba pohraniti na zatvorenom, suhom i zaključanom mjestu - izvan dosega djece.

6. Dodatna sigurnosna pravila za puhalicu/malčer

- Kad rukujete alatom uvijek nosite odgovarajuću zaštitnu odjeću kako biste izbjegli ozljede lica, očiju, ruku, stopala, glave ili oštećenje sluha. Nosite zaštitne naočale i štitnik za lice, visoke čizme ili čvrste cipele, duge hlače, radne rukavice, čvrsti šešir i štitnike za uši.
- Alat ne uključujte dok je okrenut naopako ili kad nije u radnom položaju.
- Ugasite motor i isključite napajanje kad se alat ne koristi, ostavi bez nadzora, kad se čisti, premješta s jednog mesta na drugo ili kad se produžni kabel zapetija ili ošteti.

- Ne rukujte alatom u blizini ljudi, posebice djece ili ljubimaca. Isključite ga ako se previše približe. Kad koristite alat, održavajte sigurnu udaljenost od barem 5 m od ostalih ljudi.
- Cijev puhalice nikada ne usmjerujte prema prolaznicima ili ljubimcima. Otpad nikada ne otpuhujte prema prolaznicima ili ljubimcima. Operater je odgovoran za nezgode ili opasnosti koje se dogode drugim ljudima ili njihovoj imovini.
- Utikačem ili alatom ne rukujte mokrim rukama te alat ne koristite na kiši.
- Koristite samo prođuće kabele koji nose oznaku za rad na otvorenom. Prođući kabel držite podalje od izvora topline, ulja i oštih rubova.
- Provjerite da je prođući kabel pričvršćen tako da se neće isključiti iz utičnice dok se koristi.
- Neka svi ulazi zraka i cijev puhalice budu čisti od prašine, vlakana, kose i drugog materijala koji može prouzročiti smanjeni protok zraka.
- Dok koristite alat držite ravnotežu i stabilan položaj.
- Alat ne uključujte u zatvorenim prostorima ili prostorima s lošom ventilacijom ili u prisustvu zapaljive i/ili eksplozivne tvari kao što su tekućine, plinovi ili prah.
- Nemojte se dati ometati i uvijek se koncentrirajte na ono što radite. Koristite zdravi razum. Alatom nikada ne rukujte kad se umorni, bolesni ili pod utjecajem alkohola ili drugih opijata.
- Alatom nemojte rukovati s dugom raspuštenom kosom ili širokim nakitim. Zavežite dugu kosu otraga i skinite široki nakit.
- Pazite da alat ne pokupi bilo kakav zapaljeni ili nagoreni materijal kao što je pepeo, opušti cigareta itd.
- Nemojte pokušavati pokupiti lomljive predmete kao što je staklo, plastika, porculan itd.
- Nemojte koristiti za malčiranje bez postavljene vreće za prikupljanje.
- Alat nemojte koristiti u načinu rada malčera ili puhalice na šljunčanim površinama.
- Alatom rukujte samo usred bijela dana ili s odgovarajućom umjetnom rasvjetom.
- Kad se alat ne koristi, pohranite ga na suho mjesto i izvan dosegaa djece.
- Nakon upotrebe, alat isključite iz izvora napajanja i pregledajte ga kako biste ustanovili ima li habanja i oštećenja. Ako imate i najmanjih sumnji, obratite se ovlaštenom servisnom centru.
- Alat koristite samo sukladno uputama danim u ovom priručniku.
- Redovito provjeravajte jesu li vjici pritegnuti.
- Koristite samo rezervne dijelove i pribor koje preporučuje proizvođač.
- Nemojte pokušavati popraviti alat ili pristupiti unutarnjim dijelovima. Obratite se samo ovlaštenim servisnim centrima.
- Preporučuje se da se alat koristi sa strujnom zaštitnom sklopkom (FID) s maksimalnom strujom okidanja od 30 mA.

SASTAVLJANJE

RASPAKIRAVANJE

- Pažljivo izvadite proizvod i sav pribor iz kutije.
- Pažljivo pregledajte proizvod kako biste provjerili da tijekom transporta nije došlo da razbijanja ili oštećenja.

- Ambalažu nemojte baciti dok niste pažljivo pregledali i uspješno isprobali proizvod.
- Ako su dijelovi oštećeni ili nedostaju, nazovite svoj Makita servisni centar i zatražite pomoć.

Alat se isporučuje s nekoliko komponenti koje nisu sastavljene. Kako biste ih sastavili, učinite sljedeće:

⚠️ UPOZORENJE:

- Kako biste sprječili ozbiljnu ozljedu, prije stavljanja ili skidanja cijevi, provjerite je li prekidač u položaju OFF (ISKLJ.), alat isključen, te da su se propeleri prestali vrtjeti.

SASTAVLJANJE PUHALICE (slika 3)

- Pogurajte cijev puhalice prema naprijed dok dijelovi s urezima na kućištu puhalice ne kliknu u utor na cijevi.

SASTAVLJANJE MALČERA (dodatni pribor) (slika 2)

- Gurajte prednju i stražnju cijev malčera jednu ka drugoj dok se ne zaključaju. (Vidi sliku 2.)
- Otpustite narovašeni vijak i otvorite vratašca za malčiranje. (Vidi sliku 2.1.)
- Postavite klinasti dio cijevi malčera u utor. (Vidi sliku 2.2.) Učvrstite cijev malčera pritezanjem narovašenog vijka. (Vidi sliku 2.3.)
- Kako biste skinuli cijevi malčera, slijedite gornje korake obrnutim redoslijedom.
- Umjetnime adapter vreće u izlaz puhalice. Zaključajte adapter vreće gumbom za zaključavanje. Za skidanje vreće, jednostavno pritisnite gumb za zaključavanje i skinite vreću. (Vidi sliku 4.)

NAPOMENA:

- Možda će trebati skinuti cijev puhalice ili cijev malčera kako biste očistili zablokirani cijevi ili propeler.

POSTAVLJANJE VREĆE S VRPCOM ZA NOŠENJE PREKO RAMENA (slika 4)

- Dok stoje u položaju za rad podešite duljinu kako bi odgovarala stasu operatera. Povucite jezičac za produljenje, povucite vrpcu za skraćivanje.

RAD

SPAJANJE KABELA ZA NAPAJANJE (slika 5)

- Prijevrtite prođući kabel na kućište motora pomoću držača kabela. Ovo sprječava slučajno skidanje električnog kabela.
- Spojite ženski kraj prođućnog kabela u utičnicu jedinicu.

POKRETANJE/ZAUSTAVLJANJE PUHALICE/ MALČERA (slika 6)

- Za uključivanje pogurajte klizni prekidač za napajanje/brzinu. '1' označava da alat radi malom brzinom, a '2' velikom brzinom.
- Za isključivanje pogurajte prekidač na '0'.

VAŽNO:

- Dok je u načinu rada malčiranja (dodatni pribor), puhalica MORA biti u položaju velike brzine.

DRŽANJE ALATA

Prije rukovanja jedinicom, stanite u radni položaj.

Provjerite sljedeće:

- Nosite potrebnu odjeću, kao što su čizme, zaštitne naočale, zaštitu za uši/sluh, rukavice, duge hlače i košulju dugih rukava.

⚠ UPOZORENJE:

- Kako biste izbjegli ozbiljnu ozljedu, kad god rukujete ovim alatom nosite zaštitne naočale koje su sukladne normi EN 166 ili ANSI Z87.1. Na prašnjavim mjestima nosite masku za lice.

⚠ UPOZORENJE:

- Kako biste sprječili ozbiljnu ozljedu ili oštećenje jedinice, prije rukovanja jedinicom provjerite jesu li cijev puhalice ili cijevi malčera i vreća na mjestu.

SAVJETI ZA RAD (slika 7)

- Prije pokretanja jedinice provjerite da jedinica ili bilo kakav otpad nije usmjerjen prema nikome.
- Provjerite je li jedinica u dobrom radnom stanju. Provjerite jesu li cijevi i štitnici na mjestu i pričvršćeni.
- Tijekom rada jedinicu uvijek držite s obje ruke.
- Čvrsto držite prednju i stražnju ruku ili rukohvate.
- Kako biste smanjili rizik od gubitka sluha povezanog s razinom buke, potrebna je zaštita za sluh.
- Koristite vrpcu za nošenje preko ramena kad jedinicu koristite kao malčer.
- Provjerite je li vreća ispravno postavljena i čvrsto zatvorena (kad se koristi kao malčer).
- Električnom opremom rukujte samo u razumno vrijeme - ne rano ujutro ili kasno navečer kad bi mogla smetati ljudima. Pridržavajte se vremena navedenih u lokalnim pravilnicima. Uobičajene preporuke su 9:00 do 17:00, od ponedjeljka do subote.
- Kako biste smanjili razinu buke, ograničite broj dijelova opreme koje koristite istovremeno.
- Kako biste smanjili razinu buke, ako je moguće alat koristite s malom brzinom.
- Prije puhanja grabljama ili metlom smekšajte otpad.
- U prašnjavim uvjetima, malo navlažite površine.
- Štedite vodu koristeći električne puhalice umjesto crijeva za mnogo primjena na tratinama ili vrtovima, uključujući područja kao što su žlebovi, tende, unutarnja dvorišta, roštilji, trjemovi i vrtovi.
- Pazite na djecu, ljubimce, otvorene prozore ili svježe oprane automobile, te otpad otpuhujte dalje od njih.
- Očistite nakon korištenja puhalica ili druge opreme. Otpad odložite na odgovarajući način.

NAPOMENA:

- Provjerite jesu li vratašca za malčiranje potpuno zatvorena i zaključana.

OTVORI ZA ZRAK

- Nikad ne pokrivajte otvore za zrak. Neka budu čisti od prepreka i otpada. Uvijek moraju biti čisti kako bi se motor pravilno hladio.

⚠ UPOZORENJE:

- Kako biste izbjegli ozbiljnu ozljedu, nemojte nositi široku odjeću ili predmete kao što su šalovi, rese, lanci, kravate itd. koji bi se mogli usisati u otvore za zrak. Kako biste osigurali da se duga kosa ne usisa u otvore za zrak, zavežite je.

RAD PUHALICE

Čvrsto držite puhalicu. Pomičite se s jedne na drugu stranu držeći mlaznicu desetak centimetara iznad tla ili poda. Polako napredujte s jedinicom, držeći nakupljenu hrpu otpada ispred sebe. Većini radnji puhanja bolje odgovara mala brzina, a ne velika. Puhanje velikom brzinom bolji je način za pomicanje težih predmeta kao što je veliki otpad ili šljunak.

RAD MALČERA (dodatajni pribor)

Čvrsto držite alat, naginjući cijevi malčera (5–10 cm), i pomičući alat slijeva nadesno sakupljajte lagani otpad. Otpad će ići u vreću. Predmeti poput malog lišća i grančica malčirat će se kako budu prolazili kroz kućište ventilatora. Kako bi vreća dulje trajala i bolje funkcionirala, često je prazniate.

ČIŠĆENJE ZABLOKIRANE CIJEVI/PROPELERA

⚠ UPOZORENJE:

- Kako biste izbjegli ozbiljnu ozljedu, svakako provjerite je li jedinica ugašena i isključena iz napajanja prije čišćenja propelera.

⚠ UPOZORENJE:

- Kako biste izbjegli ozbiljnu ozljedu, uvijek nosite rukavice da se zaštitite od oštrica propelera ili drugih oštih predmeta.
- Pogurajte klizni prekidač za napajanje/brzinu u položaj OFF (ISKLJ.) i pričekajte dok jedinica se sasvim ne zaustavi.
- Isključite jedinicu iz napajanja.
- Skinite cijev puhalice ili cijevi malčera i vreću.
- Pažljivo uklonite materijal koji blokira cijevi ili propeler. Pregledajte oštice kako biste provjerili da nije došlo do oštećenja. Rukom zakrenite oštice propelera kako biste provjerili je li blokada sasvim uklonjena.
- Vratite cijev puhalice ili cijevi malčera i vreću.
- Uključite jedinicu natrag u izvor napajanja.

ODRŽAVANJE

⚠ UPOZORENJE:

- Svoj proizvod nikad ne perite vodom, koristite samo suhu krupu. Nikad nemojte koristiti benzин, razrijedivač, alkohol ili slično. Može doći do promjene boje, deformacije ili pukotina.
- Prije čišćenja ili provjere proizvoda ugasite ga i isključite iz izvora napajanja.
- Uvijek ispraznite vreću za prikupljanje.
- Proizvod uvijek spremite na suho mjesto i pazite da se kabel ne ošteći.

ČIŠĆENJE VREĆE ZA PRIKUPLJANJE

- Ispraznjite vreću za prikupljanje nakon svakog korištenja kako biste izbjegli kvarenje i prepreke u protoku zraka što će smanjiti performanse jedinice.
- Vreću za prikupljanje čistite po potrebi. Sa zaštitom za oči izvrnite vreću nakon što ste je ispraznili i žustro iz nje istresite prašinu i otpad.

ODLAGANJE



Otpadni električni proizvodi ne bi se trebali odlagati zajedno s kućanskim otpadom. Reciklirajte gdje za to postoje pogoni. Savjet za recikliranje potražite kod lokalnih vlasti ili kod trgovca na malo.

INFORMACIJE O POHRANJIVANJU

ODRŽAVANJE I

Prije čišćenja ili bilo kakvog održavanja, uvijek provjerite je li kabel za napajanje isključen iz izvora napajanja. Kad završite s korištenjem alata, uvijek provjerite je li proizvod čist i da nema prašine i otpada.

- Za čišćenje alata ne koristite otapala.
- Spremite alat na suho mjesto i izvan doseg djece.

ODRŽAVANJE KABELA ZA NAPAJANJE

Ako kabel za napajanje treba zamjeniti, to mora izvršiti ovlašteni servisni centar kako bi se izbjegao sigurnosni rizik.

Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamjeniti Makita servisni centar kako bi se izbjegla opasnost.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

PROBLEM	MOGUĆI UZROK	RJEŠENJE
Jedinica neće puhati ili malčirati.	<ol style="list-style-type: none">1. Vreća puna2. Zablokirana cijev3. Zablokirani propeler4. Prijava vreća5. Pokidana vreća6. Vreća otvorena7. Jedinica isključena	<ol style="list-style-type: none">1. Ispraznите vreću.2. Očistite blokadu.3. Očistite blokadu.4. Očistite vreću.5. Zamjenite vreću.6. Zatvorite vreću.7. Uključite u utičnicu ili produžni kabel.
Jedinica se neće pokrenuti.	<ol style="list-style-type: none">1. Jedinica je isključena.2. Klizni prekidač za napajanje/brzinu je u položaju OFF (ISKLJ.).3. Cijevi malčera ili vreća nisu dobro stavljene.4. Vratašca za ulaz/poklopac nisu zatvoreni.5. Strujni krug kućišta možda je iskočio.	<ol style="list-style-type: none">1. Provjerite kabel kako biste provjerili je li uključen u električnu utičnicu.2. Pogurajte prekidač na veliko ili malo.3. Provjerite cijevi malčera i vreću kako biste provjerili moguću li aktiviranje prekidača kad su pravilno stavljene.4. Provjerite jesu li vratašca/poklopac sasvim zatvoreni i zaključani.5. Provjerite je li iskočio osigurač i po potrebi ga vratite.

EC IZJAVA O SUKLADNOSTI

Samo za europske zemlje

EC izjava o sukladnosti priložena je kao Prilog A ovim uputama za upotrebu.

ОПИС (Сл. 1 и Сл. 3)

1	Копче на лизгање за напојување/брзина	5	Отвор за смукanje	10	Вреќа
2	Дополнителна ракча	6	Копче за заклучување	11	Пеперутка-навртка
3	Кабел за струја	7	Цевка на дувалката	12	Област со жлебови
4	Држач за кабелот	8	Цевка на смукалката	13	Одвод на воздух
		9	Прерамка за преку рамо	14	Отвор

СПЕЦИФИКАЦИИ

Модел		UB0801
Напон		220–240 V
Фреквенција		50–60 Hz
Влезна моќност		1 650 W
Изолација		Клас II
Брзина на воздухот (Дувалка)	висока	83 m/s
	ниска	42 m/s
Волумен на воздух (Вакум)	висок	11 m ³ /min
Тежина	Со цевка на дувалката	3,2 kg
	Со цевка на смукалката	3,8 kg
Коефициент на смукanje		8:1
Ниво на звучен притисок		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Ниво на моќност на звук		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/ EC)
Ниво на вибрации		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Поради постојаното истражување и развој, техничките податоци дадени тука може да се менуваат без известување.
- Спецификациите може да се разликуваат од земја до земја.
- Тежина според EPTA-Procedure 01/2014

СИМБОЛИ

На вашиот алат можете да видите некои од следните симболи. Проучете ги и дознајте го нивното значење. Правилното толкување на овие симболи ќе ви овозможи да ракувате со алатот безбедно и ефективно.



- Овие симболи за предупредување се прикажани на алатот за да ве потсетат за мерките на претпазливост што треба да ги преземете додека работите со него.



- Држете ги луѓето на страна од опасната област!



- Не користете го овој алат на дожд. Избегнувајте користење во влажни услови.



- Кога го користите овој алат, секогаш носете заштитни очила и заштита за ушите.



- Прочитайте ги упатствата за безбедност и работа во овој прирачник и ставете го на безбедно место заради идни консултации.



- Опасен отвор за полнење. Дланките и стапалата држете ги понастрана од отворите додека машината е во функција.
- Ротирачки вентилатори. Дланките и стапалата држете ги понастрана од отворите додека машината е во функција.
- Извадете го приклучокот од струја пред чистење, одржување или доколку е оштетен кабелот.
- Електричниот отпад не смее да се фрла во отпад заедно со отпадот од домаќинствата. Таму каде што постојат соодветни капацитети, тој треба да се рециклира. Проверете ја можноста за рециклирање кај вашите локални власти или кај вашиот продавач.
- Двојна изолација



БЕЗБЕДНОСНИ ПРЕДУПРЕДУВАЊА

1. Важни безбедносни информации

- Внимателно прочитайте ги сите упатства за безбедност и ражување пред да започнете да го користите овој производ. Посебно внимание обрнете на деловите од овој прирачник за оператори кои ги носат симболите за предупредување и напомена. Доколку не се следат предупредувањата и упатствата, може да дојде до струен удар, изгореници и/или тешки повреди.
- Овој алат е наменет за дување и смукање. Никогаш не користете го алатот за други намени, како на пример за дување балони.
- Алатот треба да биде поврзан само со струја со напон кој е еднаков на напонот наведен на плочката со името и може да се користи само еднофазна струја. Алатот има двојна изолација и затоа може исто така да се користи со штекери без заземување.
- Зачувјте ги сите предупредувања и упатства за идни консултации.

2. Обука

- Внимателно прочитайте ги упатствата. Запознајте се со контролите и со правилната употреба на алатот.
- Никогаш не дозволувајте деца, лица со намалени физички, сензорни или ментални способности или со недоволно искуство и знаење или луѓе што не се запознаени со овие упатства да ја користат дувалката. Локалните регулативи може да имаат дефинирано ограничување за возрастта на операторот.
- Никогаш не ражувајте со алатот кога во близина има луѓе, особено деца или домашни миленици.
- Операторот или корисникот е одговорен за несреќи или опасни ситуации што можат да им се случат на луѓе или на нивниот имот.

3. Подготовка

- Додека ражувате со алатот, секогаш носете добри обувки и долги панталони.
- Облечете се соодветно - Не носете широка облека ниту накит. Тие можат да бидат потфатени од деловите што се движат. Се препорачува користење на цврсти ракавици и добри обувки кога работите надвор.
- Носете заштита за косата за да ја соберете долгата коса. Носете заштитни очила додека работите.
- За да спречите иритација, се препорачува да носите заштитна маска на лицето.
- Пред употреба, проверете дали кабелот за струја е оштетен и изабен, а исто така проверете ја и неговата должина. Не користете го алатот доколку кабелот е оштетен или изабен.
- Никогаш не ражувајте со алатот доколку штитниците се дефектни или доколку нема безбедносни уреди, на пример, доколку не е наместена торбата за собирање.
- Користете само продолжен кабел кој е отпорен на временски услови и соодветен на спецификациите на вашата машина.

4. Функционирање

- Кабелот секогаш треба да биде насочен кон задниот дел од алатот.
- Доколку кабелот се оштети за време на употребата, веднаш исклучете го од струја. НЕ ДОПИРАЈТЕ ГО КАБЕЛОТ ПРЕД ДА ГО ИСКЛУЧИТЕ ОД СТРУЈА. Не користете го алатот доколку кабелот е оштетен или изабен.
- Не носете го алатот држејќи го за кабелот.
- Избегнувајте опасна околина - Не користете го алатот на влажни или водени локации.
- Исклучувајте го алатот од струја:
 - секогаш кога немате намера да го користите.
 - пред да исчистите некакво затнување.
 - пред проверка, чистење или работење на алатот.
- Веднаш исклучете го алатот, исклучете го од струја и проверете дали има некакви затнувања или оштетувања на единицата:
 - по удирање во непознат предмет.
 - доколку алатот выбира невообичаено.
- Со алатот ражувајте само при дневна светлина или при добро вештачко осветлување.
- Не истегнувајте се и секогаш одржувајте ја вашата рамнотежа.
- Проверувајте каде стоите на падини.
- Одете, никогаш немојте да трчате.
- Одржувајте ги чисти од отпад сите доводи на воздух за ладење.
- Никогаш не дувајте го отпадот во правец на луѓе што стојат во близина.
- Алатот треба да се испорача со дополнителен уред за прекин на струјата која не е посилна од 30 mA.

5. Одржување и чување

- Пред сервисирање, проверка или складирање или при промена на прибор, исклучете го алатот, извадете го приклучокот од струја и почекајте додека сите делови што се движат потпопно не запрат. Изладете го алатот пред да правите какви било проверки, прилагодувања и слично. Грижливо одржувајте ја и чистете ја дувалката.

- Сите завртки, навртки и шрафови треба да бидат добро стегнати за алатот да биде во безбедна работна состојба.
- Често проверувајте дали алатот е изабен или оштетен.
- Заменувайте ги истрошениите или оштетените делови.
- Користете оригинални делови за замена и додатоци.
- Алатите што не ги користите чувајте ги во затворен простор. Кога не ги користите, алатите треба да се чуваат внатре, на суво и високо место или пак на заклучено место - подалеку од дофатот на деца.

6. Дополнителни правила за безбедност за дувалката/смукалката

- Секогаш носете соодветна заштитна облека кога работите со алатот за да избегнете повреди на лицето, очите, дланиките, стапалата, главата или слухот. Користете заштитни очила или маска на лицето, високи чизми или цврсти обувки, долги панталони, работни ракавици, цврста капа и заштитни тампони за уши.
- Не вклучувајте го алатот кога е превртен наопаку или кога не е во работна позиција.
- Исклучете го моторот и исклучете го алатот од струја кога не го користите, кога е оставен без придржувања, кога го чистите, кога го преместувате од едно на друго место или кога продолжениот кабел е заплеткан или оштетен.
- Не ракувајте со алатот кога сте во близина на луѓе, особено деца или домашни миленици. Исклучете го доколку тие се многу близу. Одржувајте безбедно растојание од најмалку 5 м од другите луѓе кога го користите алатот.
- Никогаш не насочувајте ја цевката на дувалката кон луѓе што се во близина или кон домашни миленици. Никогаш не дувайте го отпадот во правец на луѓе што стојат во близина или кон домашни миленици. Операторот е одговорен за несреќи или опасни ситуации што можат да им се случат на луѓе или на нивниот имот.
- Не ракувајте со приклучокот или алатот со водени раце и не користете го алатот на дожд.
- Користете само продолжен кабел кој е означен за користење надвор. Чувајте го продолжениот кабел на страна од топлина, масло и остри работи.
- Продолжениот кабел треба да биде прицврстен на начин што ќе спречи исклучување на приклучокот од него при работење со алатот.
- Одржувајте ги чисти сите доводи на воздух од прашина, влакна, коса и друг материјал кои можат да го намалат протокот на воздух.
- Одржувајте стабилно растојание додека го користите алатот.
- Не исклучувајте го алатот во затворен или слабо проветрен простор или пак во присуство на запаливи и/или експлозивни супстанци, какви што се течности, гасови и талк.
- Не дозволувајте да ви биде одвлечено вниманието и секогаш концентрирајте се на тоа што го работите. Користете здрав разум. Никогаш не ракувајте со алатот кога сте уморни, болни или под влијание на алкохол или други drogi.

- Не ракувајте со овој апарат кога долгата коса ви е пуштена или кога носите лабав накит. Врзете ја долгата пуштена коса назад и тргнете го лабавиот накит.
- Не дозволувајте алатот да собира материјали што горат или тлеат, како пепел, отпушоци итн.
- Не обидувајте се да собирате кршливи предмети какви што се стакло, пластика, порцелан итн.
- Не користете го при операција на смукање, без наместена врека за собирање отпад.
- Не користете го алатот ниту во режим на смукалка ниту во режим на дувалка врз површини со чакал.
- Алатот користете го само при добра дневна светлина или соодветно вештачко осветлување.
- Кога алатот не е во употреба, чувајте го на суво место и на страна од дофат на деца.
- После употреба, исклучете го алатот од струја и проверете дали е изабен и оштетен. Доколку имате и најмал сомнек, стапете во контакт со овластен сервисен центар.
- Алатот користете го само во согласност со упатствата дадени во овој прирачник.
- Редовно проверувајте дали шрафовите се добро стегнати.
- Користете само резервни делови и додатоци препорачани од производителот.
- Не обидувајте се да го поправате алатот или да пристапувате до внатрешните делови. Контактирајте само со овластени сервисни центри.
- Се препорачува алатот да се користи со Уред за заштита (RCD) кој прекинува струја не посилна од 30 mA.

СКЛОПУВАЊЕ

ОТПАКУВАЊЕ

- Внимателно извадете го производот и сите додатоци од кутијата.
- Внимателно проверете дали производот е можеби скршен или оштетен при транспортот.
- Не фрлајте го материјалот од пакувањето додека не го проверите внимателно производот и не го употребите.
- Доколку е оштетен или пак недостасува некој дел, стапете во контакт во вашиот сервисен центар за Makita за помош.

Алатот се испорачува со одредени делови кои не се составени. За да ги составите, постапете на следниот начин:

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

- За да спречите сериозна телесна повреда, прекинувачот треба да биде во позиција на ИСКЛУЧЕНО, алатот не треба да виде вклучен во струја, а вентилаторите треба да бидат сопрени пред да ги прикачуваате или отстрануваате цевките.

СКЛОПУВАЊЕ КАКО ДУВАЛКА (Сл. 3)

- Лизгајте ја цевката за дување напред додека областите со жлебови на кукиштето на апаратот за дување не кликнат во отворите на цевката.

СКЛОПУВАЊЕ КАКО СМУКАЛКА (нездолжителен прибор) (Сл. 2)

- Лизгајте ги предните и задните цевки на смукалката заедно додека не се заклучат. (Видете Сл. 2.)
- Олабавете ја пеперутка-навртката и отворете го отворот за смукање. (Видете Сл. 2.1.)
- Ставете го клинестиот дел на цевката на смукалката во цебот. (Видете Сл. 2.2.) Прицврстете ја цевката на смукалката со затегнување на пеперутка-навртката. (Видете Сл. 2.3.)
- За да ги извадите цевките на смукалката, следете ги следните чекори по обратен редослед.
- Вметнете го адаптерот на вреќата во одводот на дувалката. Заклучете го адаптерот на вреќата со копчето за заклучување. За да ја извадите вреќата, едноставно притиснете на копчето за заклучување и извадете ја вреќата. (Видете Сл. 4.)

НАПОМЕНА:

- Можеби ќе треба да ја извадите цевката на дувалката или цевките на смукалката за да ја исчистите затнатата цевка или вентилаторот.

МОНТИРАЊЕ НА ВРЕЌА СО ПРЕРАМКА ЗА НОСЕЊЕ ПРЕКУ РАМО (Сл. 4)

- Додека стоите во работна позиција, приспособете ја должината за да одговара на големината на операторот. Повлечете ја јамката за да продолжите, повлечете го ременот за да скратите.

ФУНКЦИОНИРАЊЕ

ПОВРЗУВАЊЕ НА КАБЕЛОТ ЗА СТРУЈА (Сл. 5)

- Прицврстете го продолжениот кабел на кукиштето на моторот со помош на држачот за кабел. Ова спречува случајно откачување на кабелот за струја.
- Поврзете го женскиот крај од продолжениот кабел со приклучокот на единицата.

СТАРТУВАЊЕ/СТОПИРАЊЕ НА ДУВАЛКАТА/ СМУКАЛКАТА (Сл. 6)

- За да го вклучите, лизгајте го копчето на лизгање за напојување/брзина. '1' покажува дека алатот работи со мала брзина, а '2' со голема брзина.
- За да го исклучите, лизгајте го прекинувачот кон '0'.

ВАЖНО:

- Кога е во режим на смукање (нездолжителен додаток), дувалката МОРА да биде поставена во голема брзина.

ДРЖЕЊЕ НА АЛАТОТ

Пред да ракувате со алатот, застанете во работна позиција.

Проверете го следното:

- дали носите соодветна облека, како на пример чизми, заштитни очила, заштита за ушите/слухот, ракавици, долги панталони и кошула со долги ракави.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

- За да избегнете сериозна телесна повреда, носете заштитни очила кои се во согласност со EN 166 или ANSI Z87.1 секогаш кога ракувате со овој алат. Носете маска на лицето или маска за заштита од праштина на правливи локации.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

- За да спречите сериозна телесна повреда или оштетување на алатот, проверете дали цевката на дувалката или цевките на смукалката и вреќата се на место пред да ракувате со единицата.

СОВЕТИ ЗА РАБОТЕЊЕ (Сл. 7)

- Пред да го вклучите алатот, потрудете се тој да не биде насочен кон лица ниту кон растресит отпад.
- Проверете дали апаратот е во добра работна состојба. Проверете дали цевките и штитниците се на место и стегнати.
- Кога работите, апаратот секогаш држете го со обете раце.
- Цврсто фатете ги и предната и задната рака или држачите.
- За да го намалите ризикот од губење на слух поради јачината на звукот, потребно е да носите заштита за слухот.
- Користете ја прерамката за носење преку рамо кога го користите апаратот како смукалка.
- Вреќата треба да биде правилно наместена и патентот затворен (кога се користи како смукалка).
- Со електрична опрема работете во разумно време - ниту рано наутро, ниту доцна навечер, за да не ги вознемирувате лубето. Придржувајте се до времињата наведени во локалните регулативи. Вообичаено препорачано време е меѓу 9:00 наутро и 17:00 часот попладне, од понеделник до сбота.
- За да го намалите нивото на бука, ограничите го бројот на парчиња на опрема што се користат истовремено.
- За да го намалите нивото на бука, работете со алатот со мала брзина, доколку е тоа можно.
- Користете гребла и метли за да го растресете отпадот пред да започнете да го дувате.
- На места со многу прав, треба малку да ги навлажните површините.
- Задржете ја водата користејќи електрични дувалки наместо црева кај голем број алати за тревници и градини, вклучително и за површини какви што се сливини, скривалишта, попложени дворишта, веранди и градини.
- Внимавајте на децата и домашните миленици, отворените прозорци или свежо измениените автомобили и внимателно издупувајте го настраана отпадот.
- Испчистете после користење на дувалки и друг вид на опрема. Отпадот фрлете на соодветен начин.

НАПОМЕНА:

- Отворот на смукалката треба да биде целосно затворен и заклучен.

ОТВОРИ ЗА ВОЗДУХ

- Никогаш немојте да ги покривате отворите за воздух. Во нив не смее да има препреки и отпад. Тие секогаш треба да бидат чисти заради правилно ладење на моторот.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

- За да избегнете сериозна телесна повреда, не носете лабава облека или предмети какви што се марами, врвки, синцири, вратоврски итн. коишто би можеле да бидат повлечени во отворите за воздух. За да бидете сигури дека долгата коса нема да биде повлечена во отворите за воздух, врзете ја косата назад.

РАБОТЕЊЕ КАКО ДУВАЛКА

Цврсто држете ја дувалката. Дувајте од едната до другата страна со млазницата на висина од неколку ичи над земјата или подот. Полека одете напред со апаратот, одржувајќи го на едно место акумулираниот отпад пред вас. Повеќето операции на дување на суво е подобро да се извршуваат со мала брзина. Дувањето со голема брзина е подобро за придвижување на потешки предмети, како на пример голема количина на отпад или чакал.

РАБОТЕЊЕ КАКО СМУКАЛКА (незадолжителен прибор)

Цврсто држете го алатот, навалувајќи ги цевките на смукалката (5–10 см), а дувањето користете го за да го соберете лесниот отпад. Отпадот ќе влезе во вреќата. Предмети какви што се мали листови и граничиња ќе бидат вшмукани како што ќе поминат покрај кукиштето на вентилаторот. За да може вреќата да трае подолго, често празнете ја.

ЧИСТЕЊЕ НА ЗАТНАТА ЦЕВКА/ВЕНТИЛАТОР

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

- За да избегнете сериозна телесна повреда, проверете дали апаратот е исклучен и приклучокот изведен од штекерот пред да започнете со чистење на вентилаторот.

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

- За да избегнете сериозна телесна повреда, секогаш носете ракавици за да се заштитите од перките на вентилаторот или други остри предмети.
- Лизгајте го копчето на лизгање за напојување/струја до позиција на ИСКЛУЧЕНО и почекајте додека единицата не се исклучи целосно.
- Исклучете го апаратот од струја.
- Извадете ја цевката на дувалката или цевките на смукалката и вреќата.
- Внимателно отстранете го материјалот што ја блокира цевката или вентилаторот. Проверете ги перките за да видите дали се оштетени. Вртете ги перките на вентилаторот со рака за да проверите дали затнувањето е целосно исчистено.
- Вратете ја назад цевката на дувалката или цевките на смукалката и вреќата.
- Вклучете го апаратот во струја.

ОДРЖУВАЊЕ

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

- Никогаш не користете вода за чистење на вашиот производ, користете само сува крпа. Никогаш не користете бензин, растворувач, алкохол или слично. Може да дојде до губење на бојата, деформација или пукнатини.

- Исклучете го и откачете го од струја пред да започнете со чистење или проверување на вашиот производ.
- Вреќата треба секогаш да ја празните.
- Производот секогаш чувајте го на суво место, каде што кабелот нема да може лесно да се оштети.

ЧИСТЕЊЕ НА ВРЕЌАТА ЗА СОБИРАЊЕ ОТПАД

- Испразнете ја вреќата за сортирање отпад после секоја употреба за да избегнете нејзино абење и блокирање на протокот на воздух кој би го намалил перформансот на апаратот.
- Вреќата за сортирање отпад треба да ја чистите секогаш кога е тоа потребно. Со заштитени очи, превртете ја вреќата после првото празнење и силно истресете ја од прашината и отпадот.

РАСХОДУВАЊЕ



Електричниот отпад не смее да се фрла заедно со отпадот од домакинствата. Таму каде што постојат соодветни капацитети, тој треба да се рециклира. Проверете ја можноста за рециклирање кај вашите локални власти или кај вашиот продавач.

ИНФОРМАЦИИ ЗА ОДРЖУВАЊЕ И ЧУВАЊЕ

Пред да започнете со чистење или одржување, секогаш проверувајте дали приклучокот е исклучен од струја. Кога ќе завршите со користење на алатот, секогаш проверувајте дали производот е чист и без нечистотии и отпад.

- Не користете растворувачи за чистење на алатот.
- Чувайте го алатот на суво место и настрана од дофат на деца.

ОДРЖУВАЊЕ НА КАБЕЛОТ ЗА СТРУЈА

Доколку кабелот за струја треба да се замени, оваа задача треба да ја изврши овластен сервисен центар за да избегнете опасност.

Доколку е оштетен кабелот, тој мора да биде заменет во сервисен центар на Makita за да се избегне опасност.

РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМИ

ПРОБЛЕМ	МОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Алатот не дува или не смука.	1. Полна вреќа 2. Блокирана цевка 3. Блокиран вентилатор 4. Нечиста вреќа 5. Скината вреќа 6. Вреќата е отворена 7. Алатот е исклучен од струја	1. Испразнете ја вреќата. 2. Исчистете ја блокадата. 3. Исчистете ја блокадата. 4. Исчистете ја вреќата. 5. Заменете ја вреќата. 6. Затворете ја вреќата. 7. Вклучете го во штекер или во продолжен кабел.
Алатот не стартува.	1. Алатот е исклучен од струја. 2. Копчето на лизгање за напојување/брзина е во позиција на ИСКЛУЧЕНО. 3. Цевките на смукалката и вреќата не се правилно монтирани. 4. Отворот за довод/капакот не е затворен. 5. Можеби е настанат спој во струјното коло во домаќинството.	1. Проверете дали кабелот за струја е вклучен во штекер. 2. Лизнете го копчето нагоре или надолу. 3. Проверете ги цевките на смукалката и вреќата за да видите дали дозволуваат прекинувачот да функционира кога се правилно монтирани. 4. Проверете дали отворот/капакот е целосно затворен и заклучен. 5. Проверете ја струјната табла и ресетирајте ја ако е потребно.

ИЗЈАВА ЗА СООБРАЗНОСТ НА ЕС

Само за европските држави

Извјавата за сообразност на ЕС е вклучена како Анекс А на ова упатство за работа.

DESCRIERE (Fig. 1 și Fig. 3)

1	Comutator culisant de pornire/oprire/viteză	5	Grilă de protecție pentru tocare	10	Sac
2	Mâner suplimentar	6	Buton de blocare	11	Șurub cu cap aplatizat
3	Cablu de alimentare	7	Tub pentru suflare	12	Zonă canelată
4	Suport pentru cablu	8	Tub pentru tocare	13	Ieșire aer
		9	Curea de umăr	14	Fantă

DATE TEHNICE

Model		UB0801
Tensiune		220–240 V
Frecvență		50–60 Hz
Putere de intrare		1.650 W
Izolație		Clasa II
Viteza fluxului de aer (suflare)	ridicată	83 m/s
	redusă	42 m/s
Flux de aer (aspirare)	ridicat	11 m ³ /min
Greutate	Cu tubul pentru suflare	3,2 kg
	Cu tubul pentru tocare	3,8 kg
Procent de tocare		8:1
Nivel de presiune acustică		L _{PA} : 90,4 dB (A) K _{PA} : 3 dB (A)
Nivel de putere acustică		L _{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)
Nivel de vibrații		a _h ≤ 2,5 m/s ² ; K=1,5 m/s ²

- Datorită programului nostru continuu de cercetare și dezvoltare, caracteristicile pot fi modificate fără o notificare prealabilă.
- Specificațiile pot varia în funcție de țară.
- Greutatea este specificată conform procedurii EPTA-01/2014

SIMBOLURI

Este posibil ca unele dintre simbolurile de mai jos să fie prezente pe unealta dumneavoastră. Studiați-le și învățați ce reprezintă. Veți utiliza unealta în mod eficient și în siguranță dacă veți ști semnificația corectă a simbolurilor.



- Aceste simboluri de avertizare sunt prezente pe unealtă pentru a vă reaminti măsurile de siguranță pe care trebuie să le luați atunci când utilizați unealta.



- Nu utilizați unealta pe timp de ploaie. Evitați să o utilizați în condiții de umiditate.



- Această unealtă va fi utilizată exclusiv de către persoanele care au citit și înțeles toate instrucțiunile de siguranță și utilizare din manualul de utilizare. Fiți întotdeauna atenți la siguranța tuturor persoanelor aflate în zona în care lucrați.



- Purtați ochelari de protecție și antifoane atunci când utilizați această unealtă.



- Interziceți accesul altor persoane în zona periculoasă!



- Citiți instrucțiunile de siguranță și de utilizare din acest manual și păstrați manualul într-un loc sigur, pentru a-l putea consulta ori de câte ori aveți nevoie.



- Orificiu de aspirație periculos. Nuțineți mâinile și picioarele în apropierea orificiilor în timpul funcționării unelei.



- Palete în mișcare. Nu țineți mânile și picioarele în apropierea orificiilor în timpul funcționării unelei.
- Scoateți cablul de alimentare din priză înainte de a efectua lucrări de curățare sau întreținere ori dacă este deteriorat cablul.
- Deșeurile de echipamente electrice nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere obișnuite. Reciclați-le la centrele specializate. Adresați-vă autorităților locale sau distribuitorului pentru informații despre reciclare.
- Dublă izolație

AVERTISMENTE DE SIGURANȚĂ

1. Instrucțiuni de siguranță importante

- Citiți cu atenție toate instrucțiunile de siguranță și de funcționare înainte de a utiliza produsul. Acordați o atenție specială paragrafei din acest manual în care sunt prezente simbolurile și observațiile de avertizare. Nerespectarea avertismentelor și a instrucțiunilor poate duce la electrocutare, arsuri și/sau vătămări grave.
- Această uneală este concepută pentru suflarea și tocarea resturilor vegetale. Nu o utilizați în alte scopuri, de exemplu pentru a umfla baloane.
- Conectați unealta numai la o sursă de alimentare de aceeași tensiune cu cea indicată pe plăcuța cu date tehnice și utilizați numai o sursă de alimentare monofazică de curent alternativ. Uneală are dublă izolație și, prin urmare, poate fi utilizată la prize fără fir de împământare.
- Păstrați toate avertismentele și instrucțiunile pentru a le putea consulta ulterior.

2. Instrucțiuni

- Citiți cu atenție instrucțiunile. Familiarizați-vă cu comenziile și utilizarea corectă a unelei.
- Interziceți în orice situație utilizarea suflantei de către copii și persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale reduse sau care nu au experiență ori nu au citit aceste instrucțiuni. Legislația din anumite zone poate interzice utilizarea unelei de către persoane sub o anumită vîrstă.
- Nu utilizați uneală dacă în apropiere se află persoane, mai ales copii sau animale.
- Operatorul sau utilizatorul răspunde pentru pericolele sau accidentele care se pot produce asupra oamenilor sau bunurilor.

3. Pregătirea pentru utilizare

- Atunci când utilizați uneală, purtați încăltămintea solidă și pantaloni lunghi.
- Purtați îmbrăcămintă adecvată - Nu purtați haine largi sau bijuterii. Acestea se pot prinde în piesele aflate în mișcare. Se recomandă să purtați mănuși groase și încăltămintea solidă atunci când lucrați în aer liber.
- Persoanele cu părul lung trebuie să poarte articole de protecție a părului. Purtați ochelari de protecție atunci când utilizați uneală.

- Se recomandă să purtați mască, pentru a evita iritația cauzată de praf.
- Înainte de utilizare, verificați dacă există semne de deteriorare și îmbătrânerire pe cablurile de alimentare și prelungitoare. Nu utilizați uneală în cazul în care cablul este deteriorat sau uzat.
- Nu utilizați uneală dacă dispozitivele de protecție sunt defecte sau lipsesc, de exemplu sacul de colectare.
- Utilizați numai un prelungitor rezistent la intemperi și de aceeași capacitate cu cea a unelei.

4. Utilizarea propriu-zisă

- Aranjați cablul astfel încât să se afle în permanență în spatele unelei.
- Dacă, în timpul utilizării, cablul se deteriorează, scoateți imediat din priză. NU ATINGEȚI CABLUL ÎNAINTE DE A-L SCOATE DIN PRIZĂ. Nu utilizați uneală în cazul în care cablul este deteriorat sau uzat.
- Nu transportați uneală ținând de cablu.
- Evitați zonele periculoase - Nu utilizați uneală în locuri umede sau ude.
- Scoateți din priză cablul de alimentare al unelei:
 - ori de câte ori lăsați uneală deosepată.
 - înainte de a îndepărta resturile blocate.
 - înainte de a efectua lucrări de verificare, curățare sau reparație asupra unelei.
- Opriti imediat uneală, scoateți cablul din priză și verificați dacă există blocăje sau semne de deteriorare a unelei:
 - după lovirea de un obiect străin.
 - dacă uneală începe să vibreze în mod anormal.
- Utilizați uneală numai pe timp de zi sau în condiții bune de lumină artificială.
- Mențineți o poziție normală a corpului și păstrați-vă echilibru în permanență.
- Aveți grijă să nu vă dezechilibrați atunci când lucrați pe teren înclinat.
- Păsiți în ritm normal, nu alergați.
- Nu lăsați resturile să se depună pe orificiile de aerisire.
- Nu aruncați resturile în direcția persoanelor aflate în zonă.
- Uneală trebuie alimentată prin intermediul unui dispozitiv de curent rezidual cu un curent de decuplare de maximum 30 mA.

5. Întreținerea și depozitarea

- Înainte de a repara, verifica sau depozita uneală și înainte de a schimba un accesoriu, opriti uneală, scoateți cablul din priză și aşteptați până când toate piesele mobile s-au oprit complet. Lăsați uneală să se răcească înainte de a efectua lucrări de verificare, reglare etc. Efectuați lucrările de întreținere necesare și curățați suflanta în mod regulat.
- Pentru o funcționare în condiții de siguranță, verificați întotdeauna dacă suruburile și piulițele sunt bine strânse.
- Verificați regulat dacă uneală prezintă semne de uzură sau deteriorare.
- Înlăcuți piesele uzate sau deteriorate.
- Utilizați numai piese de schimb și accesorii originale.
- Păstrați unelele neutilizate în spații închise - Atunci când nu le utilizați, păstrați unelele în spații închise uscate, în locuri aflate la înălțime sau înclinate, la care copiii nu pot ajunge.

6. Reguli de siguranță suplimentare pentru suflantă/tocător

- Purtați echipament de protecție adecvat atunci când utilizați unealta, pentru a evita leziunile la nivelul feței, ochilor, mânărilor, picioarelor și capului și pentru a vă proteja auzul. Purtați ochelari de protecție sau vizieră, cizme înalte sau încălțăminte solidă, pantaloni lunghi, mănuși de lucru, cască și antifoane.
- Nu porniți unealta atunci când aceasta este răsturnată sau dacă nu este în poziția de funcționare normală.
- Oprîți motorul și scoateți cablul de alimentare din priză atunci când unealta nu este utilizată, este lăsată nesupravegheată, curățată, mutată dintr-un loc în altul și atunci când cablul prelungitor este încurcat sau deteriorat.
- Nu utilizați unealta în apropierea altor persoane, mai ales a copiilor sau animalelor. Oprîți-o dacă aceștia se apropie prea mult. Păstrați o distanță de siguranță de cel puțin 5 m față de alte persoane atunci când lucrează unealta.
- Nu îndreptați tubul pentru suflare spre persoanele aflate în zonă sau spre animale. Nu aruncați resturile în direcția persoanelor aflate în zonă sau animalelor. Operatorul răspunde pentru pericolele sau accidentele care se pot produce asupra oamenilor sau bunurilor.
- Nu scoateți fișa cablului din priză și nu manevrați unealta cu mâinile ude; nu utilizați unealta pe timp de ploaie.
- Folosiți numai prelungitoare special destinate utilizării în aer liber și marcate ca atare. Feriți cablul prelungitor de sursele de căldură, ulei și margini ascuțite.
- Aveți grijă că prelungitorul să fie fixat astfel încât să nu iasă din priză în timpul utilizării unelei.
- Îndepărtați în permanență de pe orificiile de aer și de pe tubul pentru suflare praful, scamele, firele de păr și alte materiale care ar putea reduce debitul de aer.
- Adoptați o poziție stabilă și în echilibru atunci când utilizați unealta.
- Nu porniți motorul în spații închise sau insuficient aerisite ori în prezența substanțelor inflamabile și/sau explozive în stare lichidă, gazoasă și sub formă de pulbere.
- Nu lăsați să vă fie distrasă atenția, concentrați-vă asupra lucrării pe care o efectuați. Fiți rațional și logic. Nu utilizați unealta atunci când sunteți obosit, bolnav sau sub influența alcoolului sau medicamentelor.
- Nu purtați părul lung desfăcut și bijuterii lungi atunci când utilizați unealta. Strângeți-vă părul la spate și scoateți bijuteriile.
- Aveți grijă să nu aspirați obiecte aprinse sau care ard mucnit, ca de exemplu jar, mucuri de tigări etc.
- Nu încercați să aspirați obiecte casante din sticlă, plastic, porțelan etc.
- Nu utilizați funcția de tocare dacă sacul colector nu este montat.
- Nu utilizați unealta pe suprafețe acoperite cu pietriș nici în modul de tocare, nici în cel de suflare.
- Utilizați unealta numai pe timp de zi sau în condiții bune de lumină artificială.
- Atunci când nu o utilizați, depozitați unealta într-un loc uscat și nu o lăsați la îndemâna copiilor.
- După utilizare, scoateți cablul de alimentare din priză și verificați dacă unealta prezintă semne de uzură și deteriorare. Dacă aveți fie și cea mai mică îndoială, adresați-vă unui centru de service autorizat.

- Utilizați unealta doar conform instrucțiunilor din acest manual.
- Verificați în mod regulat dacă șuruburile sunt bine strânse.
- Utilizați numai piesele de schimb și accesoriiile recomandate de producător.
- Nu încercați să reparați unealta și nu atingeți piesele interne. Adresați-vă numai centrelor de service autorizate.
- Se recomandă să utilizați unealta cu un dispozitiv de curent rezidual cu un curent de declanșare de maximum 30 mA.

ASAMBLAREA

DESPACHETAREA

- Scoateți cu grijă produsul și accesorile din ambalaj.
- Verificați cu atenție produsul, pentru a vă asigura că acesta nu a fost spart sau deteriorat în timpul transportului.
- Nu aruncați ambalajul înainte de a verifica dacă produsul este în bună stare și funcționează la parametrii normali.
- Dacă sunt piese deteriorate sau lipsă, solicitați asistență centrului de service Makita din zona dumneavoastră.

Unealta nu este livrată cu toate componentele montate. Pentru a le monta, urmați pașii de mai jos:

AVERTISMENT:

- Pentru a evita vătămările corporale grave, asigurați-vă că butonul de pornire/oprire este în poziția OFF, că nu este în priză cablul de alimentare și că paletele rotorului nu sunt în mișcare înainte de a monta sau demonta tuburile.

MONTAREA PIESELOR PENTRU UTILIZAREA CA SUFLANTĂ (Fig. 3)

- Introduceți tubul pentru suflare și împingeți-l până când fantele tubului se fixează în zonele canelate de pe carcasa unelei.

MONTAREA PIESELOR PENTRU UTILIZAREA CA TOCĂTOR (accesoriu optional) (Fig. 2)

- Introduceți tubul din față în cel din spate, până când se fixează în poziție. (Vedi Fig. 2.)
- Slăbiți șurubul cu cap aplatizat și deschideți grila pentru tocare. (Vedi Fig. 2.1.)
- Introduceți partea conică a tubului pentru tocare în locaș. (Vedi Fig. 2.2.) Fixați tubul pentru tocare prin strângerea șurubului cu cap aplatizat. (Vedi Fig. 2.3.)
- Pentru a demonta tuburile pentru tocare, urmați pașii de mai sus în ordine inversă.
- Introduceți adaptorul pentru sac în orificiul de ieșire al suflantei. Fixați adaptorul în poziție cu ajutorul butonului de blocare. Pentru a scoate sacul, nu trebuie decât să apăsați butonul de blocare. (Vedi Fig. 4.)

OBSERVAȚIE:

- S-ar putea să fie nevoie să scoateți tubul pentru suflare sau tuburile pentru tocare pentru a îndepărta resturile blocate în tub sau pe palete.

MONTAREA SACULUI CU CUREA DE UMĂR (Fig. 4)

- Stați în poziția de lucru și reglați lungimea curelei în funcție de înălțimea utilizatorului. Trageți catarama pentru a lungi cureaua și trageți de curea pentru a o scurta.

FUNCȚIONAREA

CONECTAREA CABLULUI DE ALIMENTARE (Fig. 5)

- Fixați cablul prelungitor de carcasa motorului introducându-l prin suportul pentru cablu. Astfel, veți evita deconectarea accidentală a cablului.
- Conectați mușa cablului prelungitor la priza aparatului.

PORNIREA/OPRIREA SUFLANTEI/TOCĂTORULUI (Fig. 6)

- Pentru a porni unealta, glisați comutatorul culisant de pornire/oprire/viteză. Poziția '1' indică funcționarea la viteză redusă, iar '2' - la viteză ridicată.
- Pentru a opri unealta, aduceți butonul în poziția '0'.

IMPORTANT:

- Atunci când utilizați unealta în modul de tocare (cu accesoriul optional), butonul TREBUIE să fie în poziția de viteză ridicată.

POZIȚIA DE MANEVRRARE CORECTĂ

Înainte de a porni unealta, așezați-vă în poziția de lucru. Asigurați-vă că:

- Purtăți echipament adecvat: cizme, ochelari de protecție, antifoane, mănuși, pantaloni lunghi și bluză cu mânecă lungă.

⚠️ AVERTISMENT:

- Pentru a evita vătămarea corporală gravă, purtați, pe toată durata utilizării unelei, ochelari de protecție care respectă EN 166 sau ANSI Z87.1. Purtăți mască facială sau mască antipraf atunci când lucrați în locuri în care se degajă mult praf.

⚠️ AVERTISMENT:

- Pentru a evita vătămarea corporală gravă și deteriorarea unelei, asigurați-vă că tubul pentru suflare sau tuburile pentru tocare și sacul sunt corect montate înainte de a utiliza unealta.

INDICAȚII PENTRU UTILIZARE (Fig. 7)

- Înainte de a porni motorul, asigurați-vă că unealta nu este îndreptată către nicio persoană sau resturi neadunate.
- Verificați dacă unealta este în bună stare de funcționare. Verificați dacă tuburile și dispozitivele de protecție sunt corect montate și fixate.
- Tineți unealta cu ambele mâini în timpul utilizării.
- Tineți ferm de mânere, și de cel frontal, și de cel din spate.
- Pentru a reduce pericolul pierderii auzului ca urmare a nivelului de zgomot, se recomandă purtarea dispozitivelor de protecție auditivă.
- Utilizați cureaua de umăr atunci când folosiți unealta ca tocător.
- Asigurați-vă că sacul este montat corect și fermoarul închis (atunci când folosiți unealta ca tocător).

- Utilizați echipamentele electrice la ore rezonabile - nu le utilizați dimineața devreme sau noaptea târziu, când îi puteți deranja pe ceilalți. Respectați orele de liniște stabilite de legislația din zona dumneavoastră. Intervalul orar recomandat este, în general, între orele 9:00 și 17:00, de luni până sămbătă.
- Pentru a reduce zgomotul, nu utilizați echipamentul cu toate accesoriile odată.
- Pentru a reduce zgomotul, utilizați unealta la viteză redusă, dacă este posibil.
- Greblați sau adunați cu o mătură resturile înainte de a le sufla.
- Udați ușor suprafetele de pe care se degajă praf.
- Economisiți apa folosind suflante electrice în loc de furtunuri în cazul utilizării pe suprafetele cu gazon și în grădină, inclusiv în zone precum sănțuri, grilaje, curți interioare, grătare, terase și grădini.
- Aveți grijă la copii, animale, ferestre deschise sau mașini spălate recent și suflați resturile departe de acestea.
- Curățați zona după ce ati utilizat suflanta sau alt echipament. Aruncați resturile în mod corect.

OBSERVATIE:

- Asigurați-vă că grila de protecție este complet închisă și blocată.

ORIFICIILE DE AERISIRE

- Nu acoperiți orificiile de aerisire. Îndepărtați în permanență resturile care le pot astupă. Orificile trebuie să fie curate pentru a asigura răcirea corectă a motorului.

⚠️ AVERTISMENT:

- Pentru a evita vătămările corporale grave, nu purtați îmbrăcăminte largă sau eşarfe, cordoane, lanțuri, cravate sau alte articole asemănătoare care se pot prinde în orificiile de aerisire. Strângeți părul lung, pentru a nu fi prins în orificiile de aerisire.

UTILIZAREA CA SUFLANTĂ

Tineți suflanta ferm. Efectuați mișcări circulare, dintr-o parte în alta, cu capul de suflare la câțiva centimetri deasupra suprafetei. Avansați încet și aveți grijă ca grămadă de resturi să fie în fața dumneavoastră. În majoritatea cazurilor, suflarea resturilor uscate se efectuează mai bine la viteză redusă decât la viteză ridicată. Suflarea la viteză ridicată este mai potrivită pentru obiectele mai grele, ca de exemplu resturi mai mari sau pietriș.

UTILIZAREA CA TOCĂTOR (cu accesoriul optional)

Tineți unealta ferm, înclinați tuburile de tocare (5–10 cm) și efectuați o mișcare circulară pentru a aduna resturile usoare. Resturile se vor aduna în sac. Frunzele mici și crengile subțiri vor fi tocate în momentul trecerii prin carcasa rotorului. Pentru a prelungi durata de utilizare a sacului și o funcționare mai bună a unelei, golii sacul în mod regulat.

INDEPĂRTAREA RESTURILOR BLOCATE DIN TUBURI/PALETELE ROTORULUI

⚠️ AVERTISMENT:

- Pentru a evita vătămarea corporală gravă, înainte de a curăța paletele rotorului, asigurați-vă că unealta este opriță și cablul de alimentare scos din priză.

⚠️ AVERTISMENT:

- Pentru a evita vătămarea corporală gravă, purtați în permanență mănuși, pentru a nu vă răni în paletele rotorului sau alte obiecte ascuțite.
- Aduceți comutatorul culisant de pornire/oprire/viteză în poziția OFF și așteptați ca unealta să se opreasă complet.
- Scoateți din priză cablul de alimentare.
- Demontați tubul pentru suflare sau tuburile pentru tocare și sacul.
- Îndepărtați cu grijă resturile blocate în tub sau în paletele rotorului. Verificați paletele, pentru a vă asigura că nu s-au deteriorat. Rotiți paletele cu mâna, pentru a vă asigura că resturile blocate au fost complet îndepărtate.
- Montați la loc tubul pentru suflare sau tuburile pentru tocare și sacul.
- Introduceți cablul de alimentare în priză.

ÎNTREȚINEREA CABLULUI DE ALIMENTARE

În cazul în care cablul de alimentare trebuie înlocuit, operațiunea de înlocuire trebuie efectuată într-un centru de service, pentru a se evita pericolele.

În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit la un centru de service Makita, pentru evitarea oricăror pericole.

ÎNTREȚINEREA

⚠️ AVERTISMENT:

- Nu curătați unealta cu apă, utilizați doar o lavelă uscată. Nu folosiți niciodată benzină, neofalină, diluant, alcool sau substanțe asemănătoare. Se pot produce decolorări, deformări sau fisuri.
- Opriti motorul și scoateți cablul de alimentare din priză înainte de a curăța sau verifica unealta.
- Goliti în permanentă sacul de colectare.
- Păstrați unealta într-un loc uscat și asigurați-vă că nu există condiții de deteriorare a cablului de alimentare.

CURĂȚAREA SACULUI DE COLECTARE

- Goliti sacul după fiecare utilizare, pentru a evita deteriorarea și obstrucționarea debitului de aer, care poate duce la reducerea capacitatii de funcționare a unelei.
- Curătați sacul ori de câte ori este nevoie. După ce ati golit sacul, întoarceți-l pe dos și scuturați-l puternic pentru a îndepărta praful și resturile. Purtați ochelari de protecție pe durata acestei operațiuni.

ELIMINAREA



Deșeurile de echipamente electrice nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere obișnuite. Reciclați-le la centrele specializate. Adresați-vă autorităților locale sau distribuitorului pentru informații despre reciclare.

INFORMAȚII DESPRE ÎNTREȚINERE ȘI DEPOZITARE

Înainte de a efectua lucrări de curățare sau întreținere, asigurați-vă că ati scos din priză cablul de alimentare. După utilizare, asigurați-vă că pe unealtă nu au rămas urme de murdărie și resturi.

- Nu folosiți solventi pentru a curăța unealta.
- Păstrați unealta într-un loc uscat și nu o lăsați la îndemâna copiilor.

REMEDIEREA PROBLEMELOR

PROBLEMĂ	CAUZĂ POSIBILĂ	REMEDIERE
Unealta nu suflă sau nu toacă.	1. Sac plin 2. Tub blocat 3. Rotor blocat 4. Sac murdar 5. Sac rupt 6. Fermoar deschis 7. Cablul de alimentare nu este introdus în priză	1. Goliți sacul. 2. Îndepărtați resturile blocate. 3. Îndepărtați resturile blocate. 4. Curățați sacul. 5. Înlocuiți sacul. 6. Închideți fermoarul. 7. Introduceți în priză cablul de alimentare sau cablul prelungitor.
Unealta nu pornește.	1. Cablul de alimentare nu este introdus în priză. 2. Comutatorul culisant de pornire/oprire/viteză este în poziția OFF. 3. Tuburile pentru tocare și sacul nu sunt montate corect. 4. Capacul/grila de protecție nu este închis(ă). 5. Posibilă întrerupere a sursei de alimentare electrică.	1. Verificați cablul pentru a vă asigura că este introdus în priză. 2. Aduceți butonul în poziția de viteză ridicată sau redusă. 3. Verificați dacă tuburile pentru tocare și sacul sunt montate corect, pentru a vă asigura că acestea nu blochează acționarea butonului. 4. Verificați dacă grila de protecție/capacul este complet închis(ă) și blocat(ă). 5. Verificați siguranțele din tabloul electric și recuperați-le, dacă este cazul.

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE

Doar pentru țările europene

Declarația de conformitate CE este inclusă ca Anexa A la prezentul manual de instrucții.

ОПИС (сл. 1 и сл. 3)

1 Клизни прекидач за напајање/ брзину	5 Вратанца усисивача	10 Торба
2 Помоћни рукохват	6 Дугме за закључавање	11 Наребрени завртањ
3 Кабл за напајање	7 Цев дувалице	12 Назубљена површина
4 Држач кабла	8 Цев усисивача	13 Излаз за ваздух
	9 Каиш за раме	14 Прорез

СПЕЦИФИКАЦИЈА

Модел	UB0801	
Напон	220–240 V	
Фреквенција	50–60 Hz	
Улазна снага	1.650 W	
Изолација	Клас II	
Брзина ваздуха (Дувалица)	висока	83 m/s
	ниска	42 m/s
Проток ваздуха (Усисивач)	високи	11 m ³ /min
Тежина	Са цеви дувалице	3,2 kg
	Са цеви усисивача	3,8 kg
Однос усисавања	8:1	
Ниво притиска звука	L_{PA} : 90,4 dB (A) K_{PA} : 3 dB (A)	
Ниво јачине звука	L_{WA} : 104,2 dB (A) (2000/14/EC)	
Ниво вибрација	$a_h \leq 2,5 \text{ m/s}^2$; $K=1,5 \text{ m/s}^2$	

- На основу нашег непрестаног истраживања и развоја задржавамо право измена горе наведених података без претходне најаве.
- Технички подаци могу да се разликују у различитим земљама.
- Тежина према процедуре ЕПТА 01/2014

СИМБОЛИ

На вашем алату се могу појавити неки од следећих симбола. Проучите их и запамтите њихово значење. Правилна интерпретација ових симбола омогућиће безбедно и ефикасно управљање алатом.



- Ови симболи упозорења су приказани на алату да би вас подсетили на мере предострожности приликом коришћења.



- Не морјте да користите овај алат на киши. Избегавајте коришћење у влажним условима.



- Када користите овај алат, увек носите заштите наочаре и заштиту за уши.



- Прочитајте безбедносна упутства и упутства за коришћење и чувајте их на безбедном месту ради будуће употребе.



- Опасни усисни отвори. Руке и стопала држите ван отвора док машина ради.



- Остале особе држите на растојању од опасног подручја!



- Ротирајући вентилатори. Руке и стопала држите ван отвора док машина ради.
- Извуците утикач из струјне утичнице пре чишћења и одржавања или у случају да је кабл оштећен.
- Електрични отпад не треба одлагати заједно са кућним отпадом. Рециклирајте тамо где постројења постоје. Проверите код локалних власти или продајца за савет о рециклажи.
- Двострука изолација

БЕЗБЕДНОСНА УПОЗОРЕЊА

1. Важне безбедносне информације

- Пре употребе овог производа пажљиво прочитајте сва безбедносна упутства и упутства за коришћење. Посебну пажњу обратите на све одељке овог корисничког упутства који носе симbole и напомене. Уколико не поштујете упозорења и упутства, може доћи до електричног удара, опекотина и/или озбиљних повреда.
- Овај алат је намењен за дување и усисавање. Овај алат никада немојте да користите ван његове намене, као што је пример за надувавање балона.
- Алат треба да буде повезан искључиво на извор напајања истог напона као што је назначено на плочици, и може искључиво да се користи на једноФразном напајању са наизменичном струјом. Алат је двоструко изолован и, стoga, може да се користи на утичницама без уземљења.
- Сачувавјте сва упозорења и упутства за будућу употребу.

2. Обука

- Пажљиво прочитајте упутства. Упознајте се са контролама и правилном употребом алата.
- Немојте дозвољавати деци, особама са умањеним физичким, осетним или менталним способностима или недостатком искуства и знања нити особама које не познају ова упутства да користе дувалицу. Локални прописи могу да ограниче старост рукаваца.
- Никада немојте да користите алат док су људи а нарочито деца или кућни љубимци у близини.
- Корисник је одговоран за несрећне случајеве или опасности које се дешавају другим особама или њиховој својини.

3. Припрема

- Приликом коришћења алата, увек носите чврсту обућу и дугачке панталоне.
- Обуздите се одговарајуће - немојте да носите широку одећу и накит. Они се могу заглавити у покретним деловима. Употреба чврстих рукавица и обуће се препоручује када се ради на отвореном простору. Носите заштитну капу ради сакупљања дугачке косе. Носите заштитне наочаре приликом коришћења.
- Да бисте спречили иритацију прашином, препоручује се ношење маске за лице.

- Пре употребе, проверите да ли на каблу за напајање и продужном каблу нема оштећења и похабаности. Немојте да користите алат ако је кабл оштећен или похабан.
- Никада немојте да користите алат са дефектним штитницима, или без безбедносног уређаја, на пример постављене кесе за сакупљање.
- Користите искључиво продужни кабл који одговара вашој машини и који је отпоран на временске услове.

4. Руковање

- Увек усмерите кабл са задње стране од алата.
- Ако се каблоштети током употребе, одмах искључите кабл из напајања. НЕМОЈТЕ ДА ДОДИРУЈЕТЕ КАБЛ ПРЕ ИСКЉУЧИВАЊА ИЗ НАПАЈАЊА. Немојте да користите алат ако је кабл оштећен или похабан.
- Немојте да носите алат држећи га за кабл.
- Избегавајте опасна окружења - немојте да користите алат на влажним или мокрим местима.
- Ископчјајте алат из струјне утичнице:
 - кад год се удаљавате од алата.
 - пре откапања зачепљења.
 - пре проверавања, чишћења или сервисирања алата.
- Одмах искључите алат, ископчјајте га из струјне утичнице и прегледајте да ли на уређају има сметњи или оштећења:
 - након удара у страно тело.
 - ако алат почне претерано да вибрира.
- Алат користите искључиво на дневном светлу или на јаком вештачком светлу.
- Немојте да се истежете и увек одржавајте равнотежу.
- Увек чврсто стојте на косинама.
- Корачајте, никада немојте да трчите.
- Отворе за вентилацију одржавајте чистим.
- Никада немојте да дувате отпатке у правцу посматрача.
- Алат треба напајати преко заштитног уређаја диференцијалне струје са струјом активирања од не више од 30 mA.

5. Одржавање и складиштење

- Пре сервисирања, прегледања, складиштења или замене додатне опреме, искључите алат, извуките утикач из утичнице и сачекајте да се сви покретни делови потпуно зауставе. Охладите алату пре прегледања, подешавања итд. Пажљиво одржавајте и редовно чистите дувалицу.
- Све навртке, вијке и завртње одржавајте затегнутим да бисте осигурали безбедно радно стање.
- Често проверавајте алат на знаке хабања или пропадања.
- Замените похабане или оштећене делове.
- Користите искључиво оригиналне резервне делове и додатке.
- Алате које не користите складиштите у затвореном простору - Када се не користе, алате треба складиштити у затвореном простору на сувом и високом или закључаном месту - ван домаџаја деце.

6. Додатна безбедносна правила за дувалицу/усисивач

- Увек носите одговарајућу заштитну одећу када користите алат да бисте избегли повреде лица, очију, руку, стопала, главе или слуха. Користите безбедносне начаре или визир, високе чизме или чврсте ципеле, дугачке панталоне, радне рукавице, чврст шешир и штитнике за уши.
- Немојте да покрећете алат док се налази обрнуто или када се не налази у радном положају.
- Искључите мотор и извадите кабл за напајање када се алат не користи, остављајући га без надзора, чисти, премештајући га једног на другом место или када се продужни кабл умрси или оштети.
- Немојте да користите алат док су људи а нарочито деца или кућни љубимци у близини. Искључите га ако се приближе. Одржите безбедну раздаљину од најмање 5 м од других особа приликом коришћења алата.
- Никада немојте да усмеравате цев дувалице према посматрачима или љубимцима. Никада немојте да дувате отпаке у правцу посматрача или љубимца. Корисник је одговоран за несрећне случајеве или опасности које се дешавају другим особама или њиховој својини.
- Немојте да користите утикач или алат мокрим рукама и немојте да користите алат на киши.
- Користите искључиво означене продужне каблове за спољашњу употребу. Продужни кабл држите подаље од топлоте, масноће и оштрих ивица.
- Проверите да ли је продужни кабл обезбеђен тако што спречава одвајање утикача током употребе.
- Све вентилационе отворе и цев дувалице чувајте од прашине, отпадака, косе и других материјала који могу смањити проток ваздуха.
- Задржите уравнотежен и стабилан став док користите алат.
- Немојте да укључујете алат у затвореним просторима или просторима са лошом вентилацијом или у присуству запаљивих и/или експлозивних супстанци, као то су течности, гасови и прашкови.
- Немојте дозволити да будете ометени и увек се концентришите на оно што радите. Употребите здрав разум. Никада немојте да користите алат када сте уморни, болесни или под утицајем алкохола или опијата.
- Немојте да користите овај алат са дугом пуштеном косом или слободно постављеним накитом. Завежите дугачку косу уназад и скините слободно постављени накит.
- Немојте да дозволите да алат покупи било које гореће или тињајуће материјале као што су пепео, остатици цигарета, итд.
- Немојте да покушавате да сакупите ломљиве предмете као што су стакло, пластика, порцелан, итд.
- Немојте да користите функцију усисавања без постављене кесе за сакупљање.
- Немојте да користите алат у режиму усисавања или дувanja на шљунковитим подлогама.
- Алат користите само на јакој дневној светlosti или уз адекватно вештачко осветљење.
- Када алат није у употреби, складиштите га на сумовом месту ван домаџаја деце.

- Након употребе, искључите алат из напајања и прегледајте га ради похабаних делова и оштећења. Ако имате и најмању сумњу, контактирајте овлашћени сервисни центар.
- Алат користите искључиво у складу са упутствима датим у овом приручнику.
- Редовно проверавајте да ли су завртни затегнути.
- Користите искључиво оне резервне делове и додатке који су препоручени од стране производјача.
- Немојте да покушавате да поправите алат или приступите унутрашњим деловима. Контактирајте искључиво овлашћене сервисне центре.
- Препоручује се да се алат користи са заштитним уређајем диференцијалне струје који се активира на не више од 30 mA.

САСТАВЉАЊЕ

ОТПАКИВАЊЕ

- Пажљиво извадите производ и све додатке из кутије.
- Прегледајте производ пажљиво како бисте проверили да ли нема напрслина или оштећења насталих током транспорта.
- Немојте да одлажете материјал за паковање док нисте пажљиво прегледали и довољно користили уређај.
- Ако је било који део оштећен или недостаје, обратите се сервисном центру компаније Makita ради помоћи.

Алат се испоручује са неким деловима који нису постављени. Да бисте их поставили, наставите на следећи начин:

▲ УПОЗОРЕЊЕ:

- Да бисте спречили озбиљну повреду, проверите да ли сте прекидач поставили у положај OFF (искључено), и да ли се ротор зауставио пре повезивања или скидања цеви.

СКЛАПАЊЕ ДУВАЛИЦЕ (слика 3)

- Померите цев дувалице напред док назубљени делови на кушишту дувалице не кликуну у прорезима на цеви.

СКЛАПАЊЕ УСИСИВАЧА (опциони додатак) (слика 2)

- Гурните једну према другој предњу и задњу цев усисивача док се не закључају. (Погледај слику 2.)
- Олабавите наребрени завртањ и отворите вратанца усисивача. (Погледај слику 2.1.)
- Поставите клинасти део цеви усисивача у цеп. (Погледај слику 2.2.) Причврстите цев усисивача тако што ћете затегнути наребрени завртањ. (Погледај слику 2.3.)
- Да бисте цев уклонили цеви усисивача, примените обрнути редослед.
- Убаците адаптер за кесу у излаз дувалице. Закључавајте адаптер кесе уз помоћ дугмета за закључавање. За уклањање кесе, једноставно притисните дугме за закључавање и уклоните кесу. (Погледај слику 4.)

НАПОМЕНА:

- Можда ће бити потребно да уклоните цев дувалице или цеви усисивача ради ослобађања запушене цеви или ротора.

ПОСТАВЉАЊЕ ТОРБЕ СА КАИШЕМ ЗА РАМЕ (слика 4)

- Док се налазите у положају за коришћење, подесите дужину тако да одговара величини корисника. Повуките језичак за продужавање, повуките каиш за скраћивање.

РУКОВАЊЕ

ПОВЕЗИВАЊЕ КАБЛА ЗА НАПАЈАЊЕ (слика 5)

- Причврстите продужни кабл за кутије мотора користећи држач кабла. Ово спречава случајно ваљење електричног кабла.
- Повежите женски крај продужног кабла са утичницом на јединици.

ПОКРЕТАЊЕ/ЗАУСТАВЉАЊЕ ДУВАЛИЦЕ/УСИСИВАЧА (слика 6)

- За укључивање, померите клизни прекидач за напајање/брзину. „1“ означава да алат ради на ниској брзини, а „2“ значи да ради на високој брзини.
- За исхвачивање, померите прекидач за напајање/брзину на „0“.

ВАЖНО:

- У режиму усисавања (опциони додатак) дувалица МОРА бити у положају високе брзине.

ДРЖАЊЕ АЛАТА

Пре коришћења јединице, станите у положај за коришћење.

Проверите следеће:

- Носите одговарајућу одећу, као што су чизме, заштитне начаре или визир, заштиту за уши/слух, рукавице, дугачке панталоне и кошуљу са дугачким рукавима.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ:

- Ради избегавања озбиљне повреде, све време док користите ову јединицу носите заштитне визир или заштитне начаре које су усклађене са стандардима EN 166 или ANSI Z87.1. Носите маску за лице или маску за прашину на прашњавим местима.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ:

- Ради спречавања озбиљне повреде или оштећења јединице, постарајте се да цеви дувалице и цеви усисивача буду постављене пре коришћења јединице.

САВЕТИ У ВЕЗИ КОРИШЋЕЊА (слика 7)

- Проверите да ли јединица није усмерена ка неком или ка слободном отпаду пре покретања јединице.
- Проверите да ли је јединица у добром радном стању. Проверите да ли су цеви и штитници на место и причвршћени.
- Јединицу увек држите обема рукама у току руковања.
- Чврсто је држите и за предњу и за задњу дршку.

• Да бисте смањили ризик од губитка слуха повезаног са нивоом звука, неопходно је користити заштиту за уши.

• Каиш за раме користите када јединицу користите као усисивач.

• Обавезно проверите да ли је кеса исправно постављена и затворена (када се користи као усисивач).

• Електричне уређаје користите у разумним периодима - не рано ујутру нити касно увече када можете узнемирити људе. Ускладите се са временима наведеним у локалним прописима. Уobičajene пропорке су од 9.00 до 17.00, од понедељка до суботе.

• Да бисте смањили ниво буке, ограничите број уређаја који се користе истовремено.

• Да бисте смањили ниво буке, алат користите на најнижој могућој брзини.

• Користите грабље и метле да бисте размрдали отпадке пре дувања.

• У прашњавим условима, благо навлажите површине.

• Сачувавје воду користећи електричне дувалице уместо црева за примену на травњацима и у башти, укључујући олуке, терасе, стазе, роштиље, тремове и баште.

• Пазите на децу, љубимце, отворене прозоре и свеже опране аутомобиле, и одуважте отпадке безбедно.

• Почистите након коришћења дувалице и друге опреме. Одложите отпадке на одговарајући начин.

НАПОМЕНА:

- Проверите да ли су вратанца усисивача у потпуности затворена и закључана.

ВЕНТИЛАЦИОНИ ОТВОРИ

• Никада немојте да покривате вентилационе отворе. Одржавајте их без препрека или отпадака. Они увек морају да остану непокрiveni ради исправног хлађења мотора.

⚠ УПОЗОРЕЊЕ:

- Да бисте избегли повреду, немојте да носите широку одећу или предмете као што су шалови, жице, ланци, кравате, итд, који се могу уврби у вентилационе отворе. Да бисте осигурали да дуга коса не уђе у вентилационе отворе, завежите дугачку косу.

РУКОВАЊЕ ДУВАЛИЦОМ

Држите дувалицу чврсто. Померајте са стране на страну тако да је млазница десетак центиметара изнад земље или пода. Лагано померајте јединицу напред, држећи нагомилани отпад испред вас. Већина операција дувања се боље обављају при никаким брзинама, уместо на вишим. Дувanje већом брзином је бољи начин за померање тежих предмета попут великог отпада или шљунка.

РУКОВАЊЕ УСИСИВАЧЕМ (опциони додатак)

Алат држите чврсто, накрећући цеви усисивача (5–10 см), и користите покрет са стране на страну да бисте сакупили лагани отпад. Отпад ће ући у кесу. Предмети као што су мање лишће и граниче ће бити усисане док пролазе кроз кутије вентилатора. За дужи радни век кесе и већи учинак, често празните кесу.

ЧИШЋЕЊЕ ЗАГЛАВЉЕНЕ ЦЕВИ/РОТОРА

⚠ УПОЗОРЕЊЕ:

- Да бисте избегли повреду, обавезно ИСКЉУЧИТЕ јединицу и извадите утикач пре чишћења ротора.
- ⚠ УПОЗОРЕЊЕ:
 - Да бисте избегли повреду, обавезно носите рукавице да бисте се заштитили од лопатица ротора и других оштрих предмета.
 - Померите клизни прекидач за напајање/брзину у позицију ИСКЉУЧЕНО и сачекајте док се јединица у потпуности не заустави.
 - Извучите утикач јединице.
 - Извадите цев дувалице или цеви усисивача и кесу.
 - Пажљиво извадите материјал који блокира цев или ротор. Прегледајте лопатице да бисте проверили да ли имају оштећења. Ротирајте лопатице ротора руком да бисте потврдили да је блокада у потпуности уклонења.
 - Поново поставите цев дувалице и цеви усисивача и кесу.
 - Укључите јединицу у напајање.

ОДРЖАВАЊЕ

⚠ УПОЗОРЕЊЕ:

- Никада немојте да користите воду за чишћење производа, користите искључиво суву крпу. Никада немојте да користите бензин, разређивач, алкохол или слично. Може доћи до промене боје, деформације или напрслина.
- Искључите и извадите из зидне утичице пре чишћења или провере вашег производа.
- Увек испразните кесу за сакупљање.
- Увек складиштите производ на сувом месту, тако да је мало вероватно да ће се кабл оштетити.

ЧИШЋЕЊЕ КЕСЕ ЗА САКУПЉАЊЕ

- Испразните кесу за сакупљање након сваке употребе да бисте избегли пропадање и опструкцију протока ваздуха што смањује учинак јединице.
- Очистите кесу за сакупљање према потреби. Са заштитом за очи, изврните кесу за прашину након првог пуњења и снажно истресите прашину и отпадке.

ОДЛАГАЊЕ



Електрични отпад не треба одлагати заједно са кућним отпадом. Рециклирајте тамо где постројена постоје. Проверите код локалних власти или продаваца за савет о рециклажи.

ИНФОРМАЦИЈЕ О ОДРЖАВАЊУ И СКЛАДИШТЕЊУ

Пре чишћења или било каквог одржавања, увек проверите да ли је утикач изваджен из утичице. Када завршите коришћење алате, увек проверите да ли је производ чист и без прашине и остатака.

- Немојте да користите раствораче за чишћење алате.
- Алат складиштите на сувом месту, изван домашаја деце.

ОДРЖАВАЊЕ КАБЛА ЗА НАПАЈАЊЕ

Ако је потребно заменити кабл за напајање, то мора обавити овлашћени сервисни центар како би се избегла безбедносна опасност.

Ако је кабл за напајање оштећен, његову замену мора да обави сервисни центар компаније Makita да би се избегла опасност.

РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМА

ПРОБЛЕМ	МОГУЋИ УЗРОК	РЕШЕЊЕ
Јединица неће да издувава или да обавља усисавање.	1. Кеса је пунा 2. Блокирана цев 3. Блокирани ротор 4. Прљава кеса 5. Поцелана кеса 6. Кеса је отворена 7. Јединица није приклучена	1. Испразните кесу. 2. Уклоните блокаду. 3. Уклоните блокаду. 4. Очистите кесу. 5. Замените кесу. 6. Затворите кесу. 7. Приклључите утикач или продужни кабл.
Јединица неће да се покрене.	1. Јединица није приклучена. 2. Клизни прекидач за напајање/брзину се налази у позицији ИСКЉУЧЕНО. 3. Цеви усисивача и кеса нису правилно постављени. 4. Улазна вратанца/поклопац није затворен. 5. Кућно струјно коло је можда искључено.	1. Прегледајте кабл да бисте проверили да ли је сигурно укључен у струјну утичницу. 2. Померите прекидач на високо или ниско. 3. Проверите цеви усисивача и кесу да бисте се уверили да омогућавају померање прекидача када су исправно постављени. 4. Проверите да ли су вратанца/поклопац у потпуности затворени и закључани. 5. Проверите таблу са осигурачима и укључите осигурач поново ако је потребно.

Е3 ДЕКЛАРАЦИЈА О УСАГЛАШЕНОСТИ

Само за европске земље

Е3 декларација о усаглашености је приложена у виду додатка А овог упутства.

ОПИСАНИЕ (Рис. 1 и Рис. 3)

1	Ползунковый переключатель питания/скорости	6	Кнопка фиксации	12	Зазубренный участок
2	Вспомогательная рукоятка	7	Труба воздуходувки	13	Выпускное отверстие для воздуха
3	Шнур питания	8	Труба всасывателя	14	Прорезь
4	Держатель шнура	9	Наплечный ремень		
5	Заслонка всасывателя	10	Мешок		
		11	Винт с накатанной головкой		

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель		UB0801
Напряжение		220–240 В
Частота		50–60 Гц
Входная мощность		1650 Вт
Изоляция		Класс II
Скорость воздуха (Воздуходувка)	высокая	83 м/с
	низкая	42 м/с
Объем воздуха (Вакуум)	высокий	11 м ³ /мин
Вес	С трубой воздуходувки	3,2 кг
	С трубой всасывателя	3,8 кг
Коэффициент всасывания		8:1
Уровень звукового давления		L _{PA} : 90,4 дБ (Ср.) K _{PA} : 3 дБ (Ср.)
Уровень звуковой мощности		L _{WA} : 104,2 дБ (Ср.) (2000/14/EC)
Уровень вибрации		a _h ≤ 2,5 м/с ² ; K=1,5 м/с ²

- Благодаря нашей постоянно действующей программе исследований и разработок, указанные здесь технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Технические характеристики могут различаться в зависимости от страны.
- Масса в соответствии с процедурой EPTA 01/2014

СИМВОЛЫ

Некоторые из следующих символов могут использоваться на Вашем инструменте. Пожалуйста, изучите их и выучите их значение. Надлежащая интерпретация этих символов позволит Вам безопасно и эффективно работать с инструментом.



- Эти предупреждающие символы отображаются на инструменте, чтобы напоминать Вам об указаниях техники безопасности, которые Вы должны соблюдать при его использовании.
- Инструмент следует использовать только теми лицами, которые прочитали и поняли все указания по безопасности и по эксплуатации, содержащиеся в руководстве пользователя. Постоянно обращайте внимание на безопасность всех людей в рабочей области.



- Не допускайте посторонних лиц в опасную область!



- Не используйте этот инструмент во время дождя. Избегайте использования в сырых местах.



- При использовании этого инструмента всегда надевайте защитные очки и средства защиты органов слуха.



- Прочтите инструкции по безопасности и по эксплуатации в данной брошюре и сохраните ее в надежном месте для дальнейших справок.



- Опасность попадания в отверстие. Держите руки и ноги на расстоянии от отверстий во время работы машины.



- Вращающиеся вентиляторы. Держите руки и ноги на расстоянии от отверстий во время работы машины.



- Отсоедините вилку от сетевой розетки перед чисткой, техническим обслуживанием или в случае повреждения шнура.



- Использованные электрические изделия нельзя выкидывать вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, сдавайте их на повторную переработку, где для этого есть условия. Обратитесь в местные органы власти или к продавцу для получения информации об утилизации.



- Двойная изоляция

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Важные правила техники безопасности

- Пожалуйста, внимательно прочтите все правила техники безопасности и инструкции по эксплуатации перед началом использования этого изделия. Пожалуйста, обратите особое внимание на те разделы данного руководства оператора, которые содержат предупреждающие символы и замечания. Несоблюдение предупреждений и инструкций может привести к поражению электрическим током, ожогу и/или серьезной травме.
- Данный инструмент предназначен для сдувания и всасывания. Ни в коем случае не используйте инструмент иначе, чем для предназначенных целей, например, для надувания воздушных шаров.
- Инструмент следует подсоединять только к источнику питания с таким же напряжением как указано на таблице номиналов, и он может функционировать только от однофазного источника питания переменного тока. Инструмент имеет двойную изоляцию и может, таким образом, также использоваться с розетками без провода заземления.
- Сохраните все предупреждения и инструкции для дальнейшего использования.

2. Обучение

- Внимательно прочтите инструкции. Ознакомьтесь с органами управления и надлежащим использованием инструмента.
- Никогда не разрешайте пользоваться воздуходувкой детям, лицам с ограниченными физическими, чувственными или психическими способностями, а также неопытным или некомпетентным лицам, не ознакомленным с этой инструкцией. Возраст оператора может ограничиваться местными нормативными актами.
- Никогда не работайте с инструментом, когда поблизости находятся люди, особенно дети, или домашние животные.
- Оператор или пользователь несет ответственность за несчастные случаи или опасность для людей или их собственности.

3. Подготовка

- При работе с инструментом обязательно надевайте прочную обувь и длинные брюки.
- Оденьтесь соответствующим образом - Не носите свободную одежду или украшения. Они могут попасть в движущиеся части. При работе вне помещения рекомендуется надеть прочные рукавицы и крепкую обувь.
- Убирайте длинные волосы под защитный головной убор. При работе надевайте защитные очки.
- Для предотвращения раздражения от пыли рекомендуется использовать маску для защиты лица.
- Перед использованием проверьте источник питания и удлинительный шнур на наличие следов повреждения и износа. Не используйте инструмент, если шнур поврежден или изношен.
- Ни в коем случае не работайте с инструментом, у которого повреждены защитные кожухи или щитки, а также без предохранительных устройств, например, прикрепленного улавливающего мешка.
- Используйте только погодоустойчивый удлинительный кабель, подходящий к Вашему устройству.

4. Функционирование

- Всегда направляйте кабель назад от инструмента.
- Если шнур повредится во время использования, немедленно отсоедините шнур от источника питания. НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К ШНУРУ ДО ОТСОЕДИНЕНИЯ ОТ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ. Не используйте инструмент, если шнур поврежден или изношен.
- Не переносите инструмент за кабель.
- Избегайте опасного окружения - Не используйте инструмент во влажных или сырых местах.
- Отсоедините инструмент от электрической сети:
 - когда Вы оставляете инструмент.
 - перед устранением засоров.
 - перед проверкой, чисткой или выполнением работ с инструментом.
- Немедленно выключите инструмент, отсоедините его от электрической сети и проверьте на наличие засоров или повреждений инструмента:
 - после удара о посторонний предмет.
 - если инструмент начинает ненормально вибрировать.

- Работайте с инструментом только при дневном свете или при хорошем искусственном освещении.
- Не перенапрягайтесь и постоянно сохраняйте устойчивость.
- Обязательно убедитесь в достаточной опоре для ног на склонах.
- Идите, никогда не бегите.
- Поддерживайте все входные отверстия для охлаждающего воздуха свободными от мусора.
- Ни в коем случае не выдувайте мусор в направлении окружающих людей.
- На инструмент необходимо подавать питание через устройство защиты по дифференциальному току с током отключения не более 30 мА.

5. Техническое обслуживание и хранение

- Перед обслуживанием, проверкой или хранением, а также при замене принадлежностей выключите инструмент, отсоедините его от розетки и подождите, пока все движущиеся части полностью не остановятся. Дайте инструменту остыть перед выполнением любых проверок, настройек и т.п. Аккуратно обращайтесь с воздуховушкой и поддерживайте ее в чистом состоянии.
- Держите все гайки, болты и винты закрученными, чтобы быть уверенным в безопасном рабочем состоянии инструмента.
- Часто проверяйте инструмент на износ или повреждение.
- Заменяйте изношенные или поврежденные части.
- Используйте только оригинальные запасные части и принадлежности.
- Храните неработающие инструменты в помещении
- Неработающие инструменты следует хранить в помещении в сухом высокорасположенном или запирающемся месте - вне доступа детей.

6. Дополнительные правила безопасности для воздуховушки/всасывателя

- При работе с инструментом всегда надевайте соответствующую защитную одежду во избежание травмирования лица, глаз, рук, ног, головы или органов слуха. Используйте защитные очки или защитную маску, высокие ботинки или крепкую обувь, длинные брюки, рабочие рукавицы, каску и средства защиты органов слуха.
- Не запускайте инструмент, когда он перевернут или не находится в рабочем положении.
- Выключите двигатель и отсоедините от источника питания, когда инструмент не используется, остается без присмотра, перемещается с одного места на другое или при запутывании или повреждении удлинительного шнура.
- Не работайте с инструментом около людей, особенно детей, или животных. Выключайте его, если они слишком приближаются. При использовании инструмента сохраняйте безопасное расстояние не менее 5 м от других людей.
- Никогда не направляйте трубу воздуховушки в направлении окружающих людей или домашних животных. Ни в коем случае не выдувайте мусор в направлении окружающих людей или домашних животных. Оператор несет ответственность за несчастные случаи или опасность для людей или их собственности.
- Не берите вилку или инструмент мокрыми руками и не используйте инструмент во время дождя.
- Используйте только удлинительными проводами, подходящими для наружного использования, которые имеют соответствующую маркировку. Держите шнур вдали от источников тепла, от масла и от острых углов.
- Убедитесь, что удлинительный провод закреплен таким образом, чтобы не допустить его отсоединения от вилки во время использования.
- Держите все входные отверстия для воздуха и трубу воздуховушки свободными от пыли, пуха, волос и других материалов, которые могут ослабить воздушный поток.
- При использовании инструмента сохраняйте равновесие и устойчивость.
- Не включайте инструмент в закрытых или плохопроветриваемых местах или при наличии огнеопасных и/или взрывоопасных веществ, например, жидкостей, газов или порошков.
- Не отвлекайтесь и всегда будьте сосредоточены на том, что Вы делаете. Используйте здравый смысл. Ни в коем случае не работайте с инструментом, когда Вы устали, больны или находитесь под воздействием алкоголя или других лекарственных препаратов.
- Не работайте с этим инструментом с распущенными длинными волосами или с висящими украшениями. Соберите длинные волосы назад и снимите висящие украшения.
- Не допускайте, чтобы инструмент собирал горящие или дымящиеся предметы, например, пепел, оккурки и т.п.
- Не пытайтесь собирать хрупкие предметы, например, стекло, пластик, фарфор и т.п.
- Не используйте для операции всасывания без прикрепленного улавливающего мешка.
- Не используйте инструмент ни в режиме всасывателя, ни в режиме воздуховушки на гравийном покрытии.
- Работайте с инструментом только при ярком дневном свете или при соответствующем искусственном освещении.
- Когда инструмент не используется, его нужно хранить в сухом месте вне досягаемости детей.
- После использования отсоедините инструмент от источника питания и проверьте его на износ и повреждение. При наличии малейших сомнений обратитесь в уполномоченный центр технического обслуживания.
- Используйте инструмент только в соответствии с указаниями, приведенными в данном руководстве.
- Регулярно проверяйте, закручены ли винты.
- Используйте только запасные части и принадлежности, рекомендованные производителем.
- Не пытайтесь ремонтировать инструмент или получить доступ к внутренним частям. Обращайтесь только в уполномоченные центры технического обслуживания.
- Рекомендуется, чтобы инструмент использовался с устройством защиты по дифференциальному отоку (УЗО) с током отключения не более 30 мА.

СБОРКА

РАСПАКОВКА

- Аккуратно извлеките изделие и принадлежности из коробки.
- Внимательно проверьте изделие, чтобы убедиться в отсутствии поломки или повреждения во время транспортировки.
- Не выкидывайте упаковочные материалы, пока Вы внимательно не проверите изделие и не будете удовлетворены его работой.
- Если части повреждены или отсутствуют, пожалуйста, обратитесь за помощью в центр технического обслуживания Makita.

Инструмент поставляется с некоторыми несобранными компонентами. Чтобы собрать их, выполните следующие действия:

⚠ ВНИМАНИЕ:

- Для предотвращения серьезной травмы перед тем, как прикреплять или удалять трубы, убедитесь, что переключатель находится в положении OFF, инструмент отключен от сети и крыльчатки остановились.

СБОРКА В КАЧЕСТВЕ ВОЗДУХОДУВКИ (Рис. 3)

- Сдвигайте трубу воздуходувки вперед, пока зазубренные участки на корпусе воздуходувки не защелкнутся в прорезях на трубе.

СБОРКА В КАЧЕСТВЕ ВСАСЫВАТЕЛЯ (дополнительная принадлежность) (Рис. 2)

- Сдвигайте переднюю и заднюю трубы всасывателя, пока они не зафиксируются. (См. Рис. 2.)
- Открутите винт с накатанной головкой и откройте заслонку всасывателя. (См. Рис. 2.1.)
- Вставьте клиновидную часть трубы всасывателя в углубление. (См. Рис. 2.2.) Закрепите трубу всасывателя, закрутив винт с накатанной головкой. (См. Рис. 2.3.)
- Чтобы удалить трубы всасывателя, выполните приведенные выше действия в обратном порядке.
- Вставьте адаптер мешка в выходное отверстие воздуходувки. Закрепите адаптер мешка с помощью кнопки блокировки. Чтобы удалить мешок, просто нажмите кнопку блокировки и снимите мешок. (См. Рис. 4.)

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Может потребоваться удалить трубу воздуходувки или трубы всасывателя, чтобы очистить заблокированную трубу или крыльчатку.

УСТАНОВКА МЕШКА С НАПЛЕЧНЫМ РЕМНЕМ (Рис. 4)

- Стоя в рабочем положении, отрегулируйте длину для соответствия росту оператора. Тяните за ушко, чтобы сделать длиннее, тяните ремень, чтобы сделать короче.

РАБОТА

ПРИКРЕПЛЕНИЕ ШНУРА ПИТАНИЯ (Рис. 5)

- Прикрепите удлинительный шнур к корпусу двигателя с помощью держателя шнура. Это предотвращает случайное отсоединение электрического шнура.
- Подсоедините раструбный конец удлинительного шнура к вилке устройства.

ЗАПУСК/ОСТАНОВКА ВСАСЫВАТЕЛЯ (Рис. 6)

- Для включения сдвиньте ползунковый переключатель питания/скорости. '1' указывает, что инструмент работает на низкой скорости, а '2' на высокой скорости.
- Для выключения сдвиньте переключатель на '0'.

ВАЖНО:

- В режиме всасывателя (дополнительная принадлежность) воздуходувка ДОЛЖНА находиться в положении высокой скорости.

УДЕРЖИВАНИЕ ИНСТРУМЕНТА

Перед работой с инструментом встаньте в рабочее положение.

Проверьте следующее:

- Наденьте соответствующую одежду, например, ботинки, защитные очки или щиток, средства защиты для ушей/органов слуха, рукавицы, длинные брюки и рубашку с длинными рукавами.

⚠ ВНИМАНИЕ:

- Во избежание серьезной травмы все время при работе с инструментом используйте щитки или защитные очки, которые соответствуют стандарту EN 166 или ANSI Z87.1. В пыльных местах надевайте защитную маску для лица или пылезащитную маску.

⚠ ВНИМАНИЕ:

- Для предотвращения серьезной травмы или повреждения устройства перед работой с инструментом убедитесь, что труба воздуходувки или трубы всасывателя и мешок находятся на месте.

СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ (Рис. 7)

- Убедитесь, что устройство ни на кого не направлено или уберите весь мусор перед запуском инструмента.
- Проверьте, что инструмент находится в хорошем рабочем состоянии. Убедитесь, что трубы и кожухи находятся на месте и закреплены.
- Обязательно держите инструмент двумя руками во время работы.
- Крепко держите переднюю и заднюю рукоятки или захваты.
- Для уменьшения опасности потери слуха, связанной с уровнем(ями) шума, требуется защита для органов слуха.
- Используйте наплечный ремень при использовании устройства в качестве всасывателя.
- Убедитесь, что мешок прикреплен правильно и закрыт на молнию (при использовании в качестве всасывателя).

- Используйте силовое оборудование только в подходящее для этого время - не рано утром и не поздно ночью, чтобы не беспокоить окружающих. Соблюдайте время, указанное в местных правилах. Обычно рекомендуется с 9:00 утра до 5:00 вечера, с понедельника по субботу.
- Для уменьшения уровня шума ограничьте количество единиц оборудования, используемых одновременно.
- Для уменьшения уровня шума работайте с инструментом по возможности на низкой скорости.
- Перед сдуванием используйте грабли и метлы, чтобы сократить количество мусора.
- В пыльных местах слегка смочите поверхности.
- Экономьте воду, используя воздуходувки вместо шлангов для разнообразного применения на траве и в садах, включая водостоки, заградительные полосы, внутренние дворики, решетки, подъезды и сады.
- Следите за детьями, домашними животными, открытым окнами и свежевымытыми автомобилями, и безопасно сдуйте мусор.
- Очистите после использования воздуходувки и другое оборудование. Утилизируйте мусор соответствующим образом.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Убедитесь, что заслонка всасывателя полностью закрыта и заблокирована.

ОТВЕРСТИЯ ДЛЯ ВОЗДУХА

- Никогда не закрывайте отверстия для воздуха. Держите их свободными от засоров и мусора. Они должны всегда оставаться чистыми для правильного охлаждения двигателя.

⚠ ВНИМАНИЕ:

- Во избежание серьезной травмы не одевайте свободную одежду и такие вещи, как шарфы, бусы, цепи, галстуки и др., которые могут попасть внутрь отверстий для воздуха. Чтобы не допустить попадания длинных волос внутрь отверстий для воздуха, соберите их назад.

РАБОТА В КАЧЕСТВЕ ВОЗДУХОДУВКИ

Крепко держите воздуходувку. Подметайте из стороны в сторону с соплом на несколько сантиметров выше земли или пола. Медленно перемещайте инструмент, держа собранный мусор перед Вами. Большинство операций сухого сдувания лучше выполнять на низких скоростях, чем на высоких. Сдувания на высокой скорости лучше для перемещения более тяжелых предметов, например, тяжелого мусора или гравия.

РАБОТА В КАЧЕСТВЕ ВСАСЫВАТЕЛЯ

(дополнительная принадлежность)

Крепко держите инструмент, наклонив трубы всасывателя (5–10 см), и используйте подметающие движения, чтобы собирать легкий мусор. Мусор будет поступать в мешок. Такие предметы, как небольшие листья и веточки, будут всасываться при прохождении через корпус вентилятора. Для увеличения срока службы мешка и улучшения производительности, часто опустошайте мешок.

ОЧИСТКА ЗАБЛОКИРОВАННОЙ ТРУБЫ/КРЫЛЬЧАТКИ

⚠ ВНИМАНИЕ:

- Во избежание серьезной травмы обязательно ВЫКЛЮЧИТЕ и отсоедините инструмент от сети перед чисткой крыльчатки.

⚠ ВНИМАНИЕ:

- Во избежание серьезной травмы всегда используйте рукавицы для защиты от лезвий крыльчатки или других острых предметов.
- Сдвиньте ползунковый переключатель питания/скорости в положение OFF и подождите, пока устройство полностью не остановится.
- Отсоедините инструмент от сети.
- Удалите трубу воздуходувки или трубы всасывателя и мешок.
- Аккуратно удалите материал, заблокировавший трубу или крыльчатку. Проверьте лезвия, чтобы убедиться в отсутствии повреждений. Поверните лезвия крыльчатки рукой, чтобы убедиться в полном устранении препятствия.
- Установите на место трубу воздуходувки или трубы всасывателя и мешок.
- Снова подключите устройство к источнику питания.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

⚠ ВНИМАНИЕ:

- Никогда не используйте воду для очистки изделия, пользуйтесь только сухой тряпкой. Ни в коем случае не используйте бензин, бензополин, растворители, спирт и подобные вещества. Это может привести к обесцвечиванию, деформации или появлению трещин.
- Выключите изделие и отсоедините его от сетевого источника питания перед чисткой или проверкой.
- Обязательно опустошайте улавливающий мешок.
- Обязательно храните изделие в сухом месте, убедившись что кабель не повредится.

ЧИСТКА УЛАВЛИВАЮЩЕГО МЕШКА

- Опустошайте улавливающий мешок после каждого использования, чтобы не допустить повреждений и препятствий воздушному потоку, что будет уменьшать производительность устройства.
- Очистите улавливающий мешок, как требуется. Надев защитные приспособления для глаз, выверните пылесобирающий мешок после первоначально опустошения и сильно потрясите его, чтобы высыпалась пыль и мусор.

УТИЛИЗАЦИЯ



Использованные электрические изделия нельзя выбрасывать вместе с бытовыми отходами. Пожалуйста, сдавайте их на повторную переработку, где для этого есть условия. Обратитесь в местные органы власти или к продавцу для получения информации об утилизации.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И ХРАНЕНИЮ

Перед очисткой или другим техническим обслуживанием обязательно убедитесь, что сетевая вилка отсоединенна электрической сети. Когда Вы закончите использование инструмента, обязательно проверьте, что изделие чистое и в нем нет пыли и мусора.

- Не используйте растворители для чистки инструмента.
- Храните инструмент в сухом месте вне досягаемости детей.

УХОД ЗА ШНУРОМ ПИТАНИЯ

Если требуется замена шнура питания, это должно быть выполнено в уполномоченном центре технического обслуживания, чтобы не допустить угрозы безопасности.

Если шнур питания поврежден, его нужно заменить в центре технического обслуживания Makita во избежание опасности.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Устройство не выдувает воздух или не всасывает.	1. Мешок заполнен 2. Заблокированная труба 3. Заблокированная крыльчатка 4. Грязный мешок 5. Рваный мешок 6. Мешок не закрыт на молнию 7. Устройство отсоединено от сети	1. Опустошите мешок. 2. Удалите засор. 3. Удалите засор. 4. Очистите мешок. 5. Замените мешок. 6. Закройте мешок на молнию. 7. Вставьте вилку в розетку или удлинительный шнур.
Устройство не запускается.	1. Устройство отсоединенено от сети. 2. Ползунковый переключатель питания/скорости находится в положении OFF. 3. Трубы всасывателя и мешок установлены неправильно. 4. Входная заслонка/крышка не закрыта. 5. Возможно проводка отключена.	1. Проверьте шнур, чтобы убедиться, что он вставлен в розетку. 2. Сдвиньте переключатель на высокое или низкое положение. 3. Проверьте трубы всасывателя и мешок, чтобы убедиться, что они позволяют работать переключателю при правильной установке. 4. Убедитесь, что заслонка/крышка полностью закрыта и заблокирована. 5. Проверьте настенную панель прерывателя цепи и при необходимости заново установите.

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЕС

Только для европейских стран

Сертификат соответствия ЕС внесен как Приложение А к данной инструкции по эксплуатации.

ОПІС (мал. 1 і мал. 3)

1	Повзунковий перемикач живлення/регулятор швидкості	5	Решітка для мульчування	10	Мішок
2	Допоміжна ручка	6	Кнопка блокування	11	Барашковий гвинт
3	Шнур живлення	7	Трубка повітродувки	12	Область із віймою
4	Фіксатор шнура	8	Трубка для мульчування	13	Випускний отвір для повітря
		9	Плечовий ремінь	14	Паз

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	UB0801	
Напруга	220–240 В	
Частота	50–60 Гц	
Потужність на вході	1650 Вт	
Ізоляція	Клас II	
Швидкість повітря (Вентилятор)	висока	83 м/с
	низыка	42 м/с
Об'єм повітря (Вакум)	високий	11 м ³ /хв.
Маса	Із трубкою повітродувки	3,2 кг
	Із трубкою для мульчування	3,8 кг
Коефіцієнт мульчування	8:1	
Рівень тиску звуку	L_{PA} : 90,4 дБ (A)	
	K_{PA} : 3 дБ (A)	
Рівень потужності звуку	L_{WA} : 104,2 дБ (A) (2000/14/ЕC)	
Рівень вібрації	$a_h \leq 2,5 \text{ м/с}^2; K=1,5 \text{ м/с}^2$	

- Через те, що ми не припиняємо програми досліджень і розвитку, наведені тут технічні характеристики можуть бути змінені без попередження.
- У різних країнах технічні характеристики можуть бути різними.
- Вага відповідно до EPTA-Procedure 01/2014

СИМВОЛИ

На інструменті можуть бути вказані деякі з перелічених нижче символів. Ознайомтеся з ними та з їхніми значеннями. Належне розуміння цих символів дозволить вам безпечно та ефективно користуватися інструментом.



- Ці застережні символи зображені на інструменті як нагадування про правила техніки безпеки, яких слід дотримуватися під час користування інструментом.
- Інструментом можуть користуватися лише ті особи, які ознайомилися з усіма вказівками щодо техніки безпеки та експлуатації, наведеними в посібнику користувача, та зрозуміли їх. Потрібно завжди пам'ятати про безпеку всіх людей, які перебувають у місці виконання робіт.



• Сторонні особи не повинні перебувати в небезпечній зоні!



• Не користуйтесь інструментом під дощем. Утримуйтесь від користування інструментом в умовах високої вологості.



• Користуючись інструментом, завжди одягайте захисні окуляри та наушники.



• Ознайомтеся із вказівками щодо техніки безпеки та експлуатації у цій брошурі та зберігайте її в надійному місці для використання у майбутньому.



- Небезпечний отвір подачі. Тримайте руки і ноги подалі від отворів, поки пристрій працює.
- Обертання лопатей. Тримайте руки і ноги подалі від отворів, поки пристрій працює.
- Перед тим як виконувати чищення чи обслуговування, або якщо кабель пошкоджено, вийміть штекер із розетки.
- Виведені з експлуатації електричні пристрії заборонено викидати разом із побутовим сміттям. Їх утилізацію слід проводити у визначених для цього місцях. Щоб отримати консультацію з питань утилізації, звертайтеся до місцевих органів або торгового посередника.

- Подвійна ізоляція

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

1. Важливі вказівки з техніки безпеки

- Перш ніж користуватися цим виробом, ретельно ознайомтеся з усіма вказівками з техніки безпеки та експлуатації. Особливо уважно слід вивчити всі розділи цього посібника з експлуатації, в яких описані застережні символи та повідомлення. Недотримання таких застережень і вказівок може стати причиною ураження електричним струмом, опіків та/або важких травм.
- Інструмент призначений для здування та мульчування. Категорично заборонено використовувати інструмент не за призначенням, зокрема, для надування повітряних кульок.
- Інструмент слід під'єднувати до розеток із напругою, ідентичною вказаний на ярлику пристрою, та лише з однофазним змінним струмом. Інструмент має подвійну ізоляцію і тому може використовуватися з розетками, які не мають заземлення.
- Зберігіть усі застереження та інструкції для подальшого використання.

2. Ознайомлення

- Уважно прочитайте ці інструкції. Ознайомтеся із засобами керування та вказівкам щодо належного використання інструмента.
- Ніколи не дозволяйте користуватися повітродувкою дітям, особам із обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями, або з відсутністю досвіду та знань, або особам, які не ознайомилися із цими інструкціями. Місцеві норми можуть обмежувати віковий поріг оператора.
- Категорично заборонено користуватися інструментом, якщо поблизу знаходяться інші люди, а особливо діти чи домашні тварини.
- Оператор чи користувач несе відповідальність за нещасні випадки чи небезпечні ситуації, в які потрапляють інші люди або їхнє майно.

3. Підготовка

- На час користування інструментом одягайте міцне і стійке взуття та довгі штани.
- Користуйтеся відповідним одягом - він не має бути надто вільним; зніміть біжутиєрію. Їх можуть захопити рухомі частини інструмента. Для роботи під відкритим небом радимо користуватися жорсткими рукавицями і одягати міцне і стійке взуття.
- Якщо у вас довге волосся, одягайте захисний головний убір. Під час роботи користуйтеся захисними окулярами.
- Щоб попередити подразнення внаслідок дії пилу, доцільно користуватися респіратором.
- Перш ніж користуватися інструментом, перевірте шнур живлення та продовжувац на наявність пошкоджень та зношеності. Не вмикайте інструмент, якщо шнур пошкоджений або має ознаки зношеності.
- Категорично заборонено користуватися інструментом без захисних щітків або інших захисних пристроїв, наприклад без мішка для збирання сміття.
- Із цим інструментом можна використовувати лише погодостійкий подовжувач із відповідними номінальними параметрами.

4. Робота

- Шнур потрібно завжди тримати позаду інструмента.
- Якщо під час роботи ви випадково пошкодите шнур, слід негайно відключити його від джерела живлення. НЕ ТОРКАЙТЕСЯ ДО ШНУРА, ЯКЩО ЙОГО НЕ ВІДКЛЮЧЕНО ВІД ДЖЕРЕЛА ЖИВЛЕННЯ. Не вмикайте інструмент, якщо шнур пошкоджений або має ознаки зношеності.
- Не носіть інструмент, тримаючи його за шнур.
- Уникайте небезпечних умов роботи: не користуйтеся інструментом в умовах високої вологості чи дощу.
- Вимикайте інструмент із розетки в таких випадках:
 - коли залишаєте інструмент;
 - перш ніж усувати засмічення;
 - перед перевіркою, очищенням або роботою з інструментом.
- Негайно вимкніть інструмент, від'єднайте інструмент від розетки та огляньте на предмет засмічення або пошкодження пристрою:
 - після зіткнення зі стороннім предметом;
 - якщо інструмент починає незвично вібрувати.
- Використовуйте інструмент лише у світлі пору доби або за умов належного штучного освітлення.
- Не намагайтесь дотягнутися до віддалених об'єктів, перехиляючись через інструмент, та незмінно зберігайте рівновагу.
- Обирайте зручне положення, перебуваючи на схилі.
- Не бігайте з увімкненим інструментом у руках.
- Стежте за чистотою отворів забору повітря для охолодження.
- Категорично заборонено здувати сміття у бік осіб, які перебувають неподалік.
- Інструмент має постачатися із пристроям захисту від струмів замикання на землю, при цьому струм розмикання не має перевищувати 30 мА.

5. Технічне обслуговування та зберігання

- Перед сервісним обслуговуванням, оглядом, зберіганням або заміною устаткування вимкніть інструмент, вийміть штекер із розетки і дочекайтесь повної зупинки усіх рухомих частин. Дозвольте інструменту охолонути, перш ніж проводити будь-який огляд, налаштування тощо. Уважно доглядайте за повітродувкою і тримайте її у чистоті.
- Щоб забезпечити безпеку під час користування інструментом, стежте за тим, щоб усі гайки, болти та гвинти були ретельно затягнуті.
- Регулярно оглядайте інструмент на предмет ознак зношенні чи пошкодження.
- Зношенні чи пошкоджені частини слід замінити.
- Використовуйте лише оригінальні запасні частини та приладдя.
- Зберігайте інструменти, які не використовуються, у приміщеннях: якщо інструменти не використовуються, їх слід зберігати у приміщеннях у сухому місці на підвищенні або під замком, недоступному для дітей.

6. Додаткові правила техніки безпеки щодо користування повітродувкою/інструментом для мульчування

- Під час використання інструмента завжди одягайте відповідний захисний одяг, щоб попередити травми обличчя, очей, рук, ніг, голови або органів слуху. Користуйтесь захисними окулярами або щітками-масками, одягайте високе та жорстке взуття, довгі штаны, робочі рукавиці, твердий головний убір та наушники.
- Не вмирайте інструмент у перевернутому стані або якщо він не знаходитьться в належному робочому положенні.
- Вимикайте двигун та відключайте інструмент від мережі живлення, якщо він не використовується, його залишено без нагляду, ви чистите або переносите інструмент або якщо заплутано чи пошкоджено подовжувач.
- Заборонено користуватися інструментом, якщо поблизу знаходяться інші люди, а особливо діти чи домашні тварини. Вимикайте інструмент, якщо вони підйдуть надто близько. Користуючись інструментом, слід перебувати на безпечній відстані щонайменше 5 м від інших людей.
- Категорично заборонено спрямовувати трубку повітродувки на людей, які знаходяться поблизу, або на домашніх тварин. Категорично заборонено здувати сміття у бік сторонніх осіб чи домашніх тварин. Оператор несе відповідальність за нещасні випадки чи небезпечні ситуації, в які потрапляють інші люди або їхнє майно.
- Не беріться за вилку чи за інструмент мокрими руками, а також не користуйтесь інструментом під дощем.
- Для роботи під відкритим небом використовуйте лише подовжувачі, які мають відповідне маркування номінальних параметрів. Тримайте подовжувач на відстані від джерел тепла, мастила та гострих країв.
- Стежте за тим, щоб подовжувач було закріплено таким чином, аби попередити його відключення від розетки під час користування.

• Стежте за тим, щоб усі отвори забору повітря та трубка повітродувки не були забиті пилом, волокном, волоссям та іншим брудом, який може привести до зниження потужності повітряного потоку.

- Обирайте зручне положення для рівноваги під час користування інструментом.
- Не вмирайте інструмент у закритих чи неналежно провітрюваних приміщеннях, а також за наявності займистих та/або вибухонебезпечних речовин, наприклад рідин, газів та порошкоподібних матеріалів.
- Під час роботи не відволікайтесь та уважно стежте за тим, що ви робите. Покладайтеся на здоровий глузд. За ходних обставин не використовуйте інструмент, якщо ви втомлені, захворіли чи перебуваєте під впливом алкоголя або ліків.
- Користуючись цим інструментом, не розпускайте довге волосся та не одягайте біжутерію, що звисає. Довге волосся потрібно зав'язати, а біжутерію, що звисає - зняти.
- Стежте за тим, щоб інструмент не втягував жодних предметів, які горять чи тліють, наприклад попіл, недопалки тощо.
- Не намагайтесь збирати за допомогою інструмента вироби, які б'ються, наприклад вироби зі скла, пласти маси, порцеляни тощо.
- Не використовуйте інструмент для мульчування, якщо не встановлено мішок для сміття.
- Не використовуйте інструмент для мульчування або обдування поверхонь, вкритих гравієм.
- Використовуйте інструмент лише у світлу пору доби або за умов належного штучного освітлення.
- Якщо інструмент не використовується, зберігайте його в сухому місці, недоступному для дітей.
- Після користування відключіть інструмент від джерела живлення та огляньте його на предмет зношенності та пошкоджень. У разі виникнення найменших сумнівів звертайтесь в уповноважений центр обслуговування.
- Інструмент слід використовувати лише згідно з інструкціями, наведеними в цьому посібнику.
- Регулярно перевірjайте, чи затягнуті гвинти.
- Використовуйте лише запасні частини та приладдя, які рекомендує виробник.
- Не намагайтесь самостійно ремонтувати або розбирати інструмент. Із цими питаннями слід звертатися лише в уповноважені центри обслуговування.
- Радимо використовувати інструмент у поєднанні із пристроєм залишкового струму, при цьому струм розмикання не має перевищувати 30 мА.

ЗБІР

РОЗПАКУВАННЯ

- Обережно вийміть виріб та все приладдя з коробки.
- Уважно огляньте виріб на предмет пошкоджень, завданіх під час перевезення.
- Упаковку доцільно викидати лише після того, як ви ретельно оглянули та виконали пробний запуск інструмента із задовільними результатами.
- У випадку виявлення будь-яких пошкоджень або відсутніх частин зверніться по допомогу до центру обслуговування Makita.

Інструмент постачається зі знятими окремими компонентами. Щоб встановити їх, дотримуйтесь викладених нижче вказівок.

⚠️ УВАГА

- Щоб попередити важкі травми, перш ніж встановлювати або знімати трубки, перевірте, чи встановлено перемикач у положення OFF (вимкнено), інструмент відключено від розетки, а лопаті зупинилися.

ЗБИРАННЯ ПОВІТРОДУВКИ (мал. 3)

- Посуньте трубку повітродувки вперед до ділянок байonetного типу на корпусі інструмента, поки трубка не встановиться на місце, про що свідчиме звук клацання.

ЗБИРАННЯ ІНСТРУМЕНТА ДЛЯ МУЛЬЧУВАННЯ (додаткове приладдя) (мал. 2)

- Зсуньте передню та задню трубки для мульчування до їх блокування. (Див. мал. 2.)
- Ослабте барашковий гвинт і відкрийте решітку для мульчування. (Див. мал. 2.1.)
- Вставте клинчасту частину трубки для мульчування у кишеню. (Див. мал. 2.2.) Зафіксуйте трубку для мульчування, затягнувши барашковий гвинт. (Див. мал. 2.3.)
- Щоб зняти трубки для мульчування, виконайте наведені вище дії у зворотному порядку.
- Вставте адаптер для мішка у випускний отвір повітродувки. За допомогою кнопки блокування зафіксуйте адаптер для мішка. Щоб зняти мішок, достатньо натиснути кнопку блокування. (Див. мал. 4.)

ПРИМІТКА

- Щоб очистити забиту трубку або лопать, може знадобитися зняти трубку повітродувки або трубки для мульчування.

ВСТАНОВЛЕННЯ МІШКА ІЗ ПЛЕЧОВИМ РЕМЕНЕМ (мал. 4)

- Займіть робоче положення і оберіть потрібну довжину. Щоб збільшити довжину, потягніть за клапан, щоб зменшити її - за ремінь.

ВИКОРИСТАННЯ

ПІДКЛЮЧЕННЯ ШНУРА ЖИВЛЕННЯ (мал. 5)

- Зафіксуйте продовжувач на корпусі двигуна за допомогою фіксатора шнура. Це дозволить попередити випадкове від'єднання електричного шнура.
- З'єднайте розтрубний кінець кабелю-подовжувача зі штепсельною вилкою виробу.

ЗАПУСК/ЗУПИНКА ПОВІТРОДУВКИ/ІНСТРУМЕНТА ДЛЯ МУЛЬЧУВАННЯ (мал. 6)

- Щоб увімкнути інструмент, посуньте повзунковий перемикач живлення/регулятор швидкості. «1» позначає роботу інструмента з низькою швидкістю, а «2» - з високою.
- Щоб вимкнути інструмент, посуньте перемикач у положення «0».

ВАЖЛИВО!

- У режимі мульчування (додаткове приладдя) повітродувка ПОВИННА працювати з високою швидкістю.

УТРИМУВАННЯ ІНСТРУМЕНТА

Перш ніж користуватися пристроям, оберіть зручне для роботи положення. Дотримуйтесь викладених нижче вказівок.

- Одягніть відповідний одяг, зокрема взуття, захисні окуляри, засоби захисту органів слуху, рукавиці, довгі штаны та сорочку на довгий рукав.

⚠️ УВАГА

- Щоб попередити важкі травми, завжди під час роботи з цим інструментом користуйтесь захисними окулярами, які відповідають вимогам EN 166 або ANSI Z87.1. В умовах сильної запиленості одягайте респіратор.

⚠️ УВАГА

- Щоб попередити серйозні травми або пошкодження інструмента, перш ніж користуватися ним, перевірте, чи встановлено на місце трубку повітродувки, трубки для мульчування та мішок.

ПОРАДИ ЩОДО КОРИСТУВАННЯ ІНСТРУМЕНТОМ (мал. 7)

- Не спрямовуйте інструмент на людей або розкидане сміття перед увімкненням інструмента.
- Упевніться, що інструмент перебуває у належному робочому стані. Упевніться, що трубки та захисні щитки встановлені на місце та надійно закріплені.
- Завжди тримайте ввімкнений інструмент обомаrukами.
- Міцно тримайте інструмент за передню та задню ручки.
- Щоб зменшити ризик пошкодження органів слуху через високий рівень шуму, слід користуватися засобами захисту органів слуху.
- Використовуючи інструмент для мульчування, користуйтесь плечовим ременем.
- Упевніться, мішок для сміття встановлено належним чином (у випадку використання інструмента для мульчування).

- Користуйтесь електроінструментом у дозволений для цього час, щоб не турбувати людей надто рано чи пізно ввечері. Дотримуйтесь правил, які діють в відповідному регіоні. Зазвичай рекомендаціями передбачено період для роботи з 9.00 до 17.00 з понеділка по суботу.
- Щоб зменшити рівень шуму, не користуйтесь кількома інструментами одночасно.

- Щоб зменшити рівень шуму, використовуйте інструмент із невисокою швидкістю, якщо це можливо.
- Перед використанням повітродувки вивільніть сміття за допомогою граблів та мітел.
- В умовах високої запиленості доцільно злегка зволожувати поверхні.
- Економте воду, використовуючи електричні повітродувки, а не шланги подачі води, якщо мова йде про велику кількість газонів та значних садових робіт, у тому числі в таких місцях як стічні канави, сітки від комах, тераси, вентиляційні решітки, веранди тагороди.

- Зважайте на дітей, домашніх тварин, відкриті вікна або щойно помиті автомобілі та здувайте сміття у безпечному напрямку.
- Чистьте інструмент після використання повітродувок та іншого обладнання. Утилізацію сміття слід проводити належним чином.

ПРИМІТКА

- Упевніться, що решітка для мульчування повністю закрита та заблокована.

ПОВІТРОЗАБІРНІ ОТВОРИ

- Категорично заборонено закривати повітrozабірні отвори. Слідкуйте, щоб вони не були закриті та забиті сміттям. Їх слід незмінно тримати в чистоті, оскільки від цього залежить належне охолодження двигуна.

⚠ УВАГА

- Щоб уникнути важких травм, не одягайте вільний одяг або такі речі, як шарфи, пояси, ланцюжки, шнурки тощо, які можуть потрапити у повітrozабірні отвори. Довге волосся слід зав'язувати, щоб попередити його затягування у повітrozабірні отвори.

КОРИСТУВАННЯ ІНСТРУМЕНТОМ ЯК ПОВІТРОДУВКОЮ

Міцно тримайте повітродувку. Водіть насадкою з боку в бік на висоті кількох сантиметрів над землею чи підлогою. Поступово просувайте інструмент уперед, тримаючи зібрану купу сміття перед собою. Більшість робіт для сухого обдування краще виконувати на низькій, а не високій швидкості. Обдування з високою швидкістю краще використовувати для переміщення важких предметів, наприклад великого сміття чи гравію.

ВИКОРИСТАННЯ ІНСТРУМЕНТА ДЛЯ МУЛЬЧУВАННЯ (додаткове приладдя)

Міцно тримайте інструмент, нахиляючи трубки для мульчування (5–10 см), та підмітальним рухом збирайте легке сміття. Сміття потраплятиме у мішок. Листя та невеликі гілки будуть мульчовані у міру проходження через корпус вентилятора. Щоб подовжити термін служби та ефективність мішка, частіше спорожнюйте його.

ОЧИЩЕННЯ ЗАБИТОЇ ТРУБКИ/ЛОПАТИ

⚠ УВАГА

- Щоб уникнути важких травм, обов'язково вимкніть інструмент та відключіть його від розетки, перш ніж очищати лопаті.

⚠ УВАГА

- Щоб уникнути важких травм, завжди користуйтесь рукаючими для захисту від лопатей крильчатки та інших гострих предметів.
- Посуньте повзунковий переключач живлення/регулятор швидкості в положення OFF (вимкнено) та дочекайтесь повної зупинки інструмента.
- Відключіть пристрій від розетки.
- Зніміть трубку повітродувки або трубки для мульчування та мішок.
- Обережно виміріть матеріал, яким забилась трубка чи крильчатка. Огляньте лопаті на предмет їх пошкодження. Вручну поверніть лопаті крильчатки, щоб упевнитися, що вони вільно обертаються.

- Встановіть на місце трубку повітродувки або трубки для мульчування та мішок.
- Підключіть пристрій до мережі живлення.

ДОГЛЯД

⚠ УВАГА

- Категорично заборонено мити цей виріб водою. Його слід протирати лише сухою ганчіркою. Не використовуйте бензин, розчинник, спирт тощо. Нехтування цією вимогою може привести до знебарвлення, деформації чи тріщин.
- Вимкніть і від'єднайте пристрій від джерела живлення, перш ніж чистити його чи перевіряти.
- Завжди спорожнюйте мішок.
- Завжди зберігайте пристрій у сухому місці, де пошкодження кабелю буде практично неможливим.

ОЧИЩЕННЯ МІШКА

- Мішок слід спорожнювати після кожного використання, щоб попередити його зношування та утворення перешкод для потоку повітря, яке, у свою чергу, приведе до зменшення експлуатаційних характеристик пристрою.
- Очищайте мішок для збирання за потребою. Одягнувши захисні окуляри, виверніть мішок, попередньо викинувши основну частину сміття, та енергійно витруссіть із нього пил та бруд.

УТИЛІЗАЦІЯ



Виведені з експлуатації електричні пристрої заборонено викидати разом із побутовим сміттям. Їх утилізацію слід проводити у визначених для цього місцях. Щоб отримати консультацію з питань утилізації, звертайтеся до місцевих органів або торгового посередника.

ВІДОМОСТИ ПРО ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

Перш ніж проводити очищення або будь-яке технічне обслуговування, обов'язково відключайте пристрій від розетки. Завершивши роботу з інструментом, завжди перевіряйте його щодо наявності бруду чи сміття.

- Не використовуйте для очищенння інструмента розчинники.
- Зберігайте інструмент у сухому місці, недоступному для дітей.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ШНУРА ЖИВЛЕННЯ

Якщо шнур живлення потребує заміни, із цим питанням слід звертатися до уповноваженого центру обслуговування, щоб попередити порушення правил техніки безпеки.

Якщо кабель пошкоджено, щоб уникнути небезпеки, його потрібно замінити у сервісному центрі Makita.

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

НЕСПРАВНІСТЬ	МОЖЛИВА ПРИЧИНА	СПОСІБ ВИРІШЕННЯ
Інструмент не утворює потоку повітря або не мульчує.	1. Заповнений мішок 2. Забита трубка 3. Заблокована крильчатка 4. Брудний мішок 5. Мішок порвався 6. Мішок не застебнутий на блискавку 7. Пристрій не підключено до розетки	1. Спорожніть мішок. 2. Прочистьте трубку. 3. Усуньте перешкоду. 4. Почистіть мішок. 5. Замініть мішок. 6. Застебніть мішок на блискавку. 7. Підключіть інструмент до розетки або до продовжувача.
Інструмент не вмикається.	1. Пристрій не підключено до розетки. 2. Повзунковий перемикач живлення/регулятор швидкості встановлено в положення OFF (вимкнено). 3. Трубки для мульчування та мішок встановлено неправильно. 4. Решітка забору/кришка не закріті. 5. Відсутнє живлення в мережі приміщення.	1. Упевніться, що шнур підключено до електричної розетки. 2. Посуньте перемикач у положення високої або низької швидкості. 3. Якщо трубки для мульчування та мішок встановлено належним чином, упевніться, що вони не перешкоджають рухові перемикача. 4. Упевніться, що решітка/кришка повністю закріті та заблоковані. 5. Перевірте стан автоматичних вимикачів та перевстановіть їх у разі потреби.

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ СТАНДАРТАМ ЄС

Тільки для країн Європи

Декларація про відповідність стандартам ЄС включена до додатку А цієї інструкції з експлуатації.

مشکل	دلیل احتمالی	راه حل
دستگاه نمی دهد یا مالج نمی کند.	1. کیسه پر است. 2. لوله گرفته است. 3. پروانه گرفته است. 4. کیسه کنیف است. 5. کیسه را عوض کنید. 6. زیپ کیسه باز شده است. 7. دستگاه به برق وصل نیست.	1. کیسه را خالی کنید. 2. گرفتگی را برطرف کنید. 3. گرفتگی را برطرف کنید. 4. کیسه را تمیز کنید. 5. کیسه را عوض کنید. 6. زیپ کیسه را بیندید. 7. دستگاه به برق وصل نمایید.
دستگاه روشن نمی شود.	1. سیم را کنترل کرده و مطمئن شوید که به یک پریز برق وصل باشد.	
	2. کلید کشویی قطع و وصل/سرعت در وضعیت خاموش قرار دارد.	2. کلید را به وضعیت تند یا کند بلطف آنید.
	3. لوله های مالج کننده و کیسه درست نصب عملکرد کلید را در صورت نصب صحیح می دهد.	3. لوله های مالج کننده و کیسه درست نصب نشده اند.
	4. دهندرپوش و روودی پسته نشده است.	4. مطمئن شوید که دهندرپوش کاملاً پسته و قفل شده باشد.
	5. امکان دارد مدار برق خانه اتصالی کرده باشد.	5. پانل دیواری مدارشکن برق را کنترل کرده و در صورت نیاز ریست کنید.

اعلامیه سازگاری EC

فقط برای کشورهای اروپایی

اعلامیه سازگاری EC بعنوان ضمیمه A در این دفترچه راهنمای گنجانده شده است.

- مرافق کوکدان، حیوانات خانگی، پنجه های باز ماشین هایی که تازه شسته شده اند باشند و آشغال را با رعایت اینمی بدید و پاکسازی کنند.
- بعد از استفاده از منده ها و سایر تجهیزات باید تمیز کنید. آشغال هارا بروش صحیح دور بیاندازید.
- نذکر:**
- لطفاً اطمینان حاصل کنید که دهندهٔ ورودی مالج کرده کاملاً بسته و قفل باشد.

دفعه و دور انداختن

مخصوصات مستعمل الکتریکی نباید جزو زیاله های خانگی دور انداخته شوند. لطفاً در صورت وجود امکانات و مراکز مربوطه انها را بازیافت کنید. برای آگاهی از کم و کیف بازیافت با سازمان مسؤول محلی یا فروشنده خود تماس بگیرید.



- اطلاعات نگهداری و قرار دادن در محل آن
- قفل از تمیز کردن با انجام هرگونه کار نگهداری همیشه باید اطمینان حاصل کنید که دوشاخه را از برق کشیده باشند. بعد از اینکه استفاده شما از ابزار به پایان رسید، همیشه کنترل کنید که سستگاه تمیز و عاری از حاک و اشغال باشد.
- از حلال ها برای تمیز کردن ابزار استفاده نکنید.
- ابزار را در مکانی خشک، دور از سترسون کوکان نگهداری کنید.

- نگهداری از سیم برق
- اگر سیم برق نیاز به تعویض دارد، برای جلوگیری از مخاطرات اینمی این کار باید توسط یک مرکز خدمات مجاز انجام شود.
- اگر سیم برق اسیب دیده است، باید برای جلوگیری از مخاطرات کار تعویض آن توسط مرکز خدمات ماکیتا انجام شود.

- رفع گرفتگی لوله‌پروانه**
- نذکر:**
- برای احتیاز از خط پرواز جراحت شخصی شدید، قفل از رفع گرفتگی پروانه باید اطمینان حاصل کنید که سستگاه را ماموش بوده و آنرا از برق کشیده باشند.
- نذکر:**
- برای احتیاز از خط پرواز جراحت شخصی شدید، همیشه باید دستکش پیو شود تا خود را در پر از تیغه های پروانه با سایر اجسام تمیز محفوظ کنید.
- کلید کشتوی قلعه و وصل/سrust را به موقعیت خاموش بگزند و صبر کنید تا سستگاه به توقف کامل برسد.
- سستگاه را از برق پرکنید.
- لوله مامده با لوله های مالج کننده و کیسه را بردارید.
- موادی که لوله با پروانه را دچار گرفتگی کردند را دقت بردارید. تیغه هارا بازبینی کنید تا مطمئن شوید هیچ اسیبی رخ نداده باشد. تیغه های پروانه را دست پھرخانید تا مطمئن شوید گرفتگی کاملاً رفع شده است.
- لوله مامده با لوله های مالج کننده و کیسه را دوباره نصب کنید.
- سستگاه را دوباره به منبع توان وصل کنید.

نگهداری

- نذکر:**
- برای تمیز کردن سستگاه خود هرگز از آب استفاده نکنید، برای این کار فقط باید از یک دستمال خشک استفاده کنید. هرگز از بنزین، بنزرن، تیتر، الکل و مواد متابه استفاده نکنید. امکان تغییر رنگ، تغییر شکل و یا ترک خوردن وجود خواهد داشت.
- قفل از تمیز کردن با بررسی سستگاه خود باید آنرا خاموش کرده و از منبع توان اصلی جدا کنید.
- همیشه کیسه جمع اوری را خالی کنید.
- همیشه سستگاه را در مکانی خشک قرار داده و اطمینان حاصل کنید که کابل در معرض خطر اسیب بینند.

نصب کیسه با بند شانه (شکل 4)

- هنگامی که در وضعیت کاری ایستاده اید، طول را مطابق با اندازه اپراتور تنظیم کنید. برای بلند کردن زیانه را بکشید، برای کوتاه کردن بند را بکشید.

طرز کار با دستگاه

وصل کردن سیم برق (شکل 5)

- سیم را برای استفاده از نگذارنده سیم به جایگاه موتور وصل کنید. این کار از جدا شدن اتفاقی سیم برق جلوگیری می کند.
- سر مادرکی سیم را بطبقه داشته باشید.

راه اندازی/متوقف کردن مدمنه/مالج کننده (شکل 6)

- برای روش کردن، لایه کشوبی قطعه و سلسله سرعت را بلغزاند.¹ شان می دهد که ایزار را سرعت کند² نشان می دهد که ایزار را سرعت تند کار می کند.
- برای خاموش کردن، کلید را به ۰° بلغزاند.

مهم:

- هنگامی که در حالت مالج کردن هستید (وسیله جاتی اختیاری) مدمنه باید در وضعیت سرعت تند باشد.

گرفتن ایزار

- قبل از کار با دستگاه در وضعیت کاری بایستید.

- پوشک مناسب، اعم از چکمه، عینک امنیتی یا محافظه چشم، محافظ گوش/شناوی، دستکلن، شلوار بند و پیراهن امنیتی باند پوشید.

هشدار:

- برای جلوگیری از بروز جراحت شخصی شدید باید هنگام کار با دستگاه همیشه از عینک امنیتی یا محافظه چشم سازگار با ANSI Z87.1 EN 166 می باشد. استفاده کنید. در مکان های پرگرد و غبار از ماسک صورت یا ماسک گرد و غبار استفاده کنید.

هشدار:

- برای جلوگیری از بروز جراحت شخصی با سبب دین دستگاه، پیش از کار با دستگاه اطمینان حاصل کنید که لوله مدمنه یا لوله های مالج کننده و کیسه در جای خود قرار داشته باشد.

نکاتی درباره کار با دستگاه (شکل 7)

- پیش از راه اندازی دستگاه اطمینان حاصل کنید که دستگاه به سمت هیچکس گرفتار نشده باشد و یا فرات آغازی را وجود داشته باشد.
- اطمینان حاصل کنید که دستگاه در وضعیت کاری مطلوب باشد. اطمینان حاصل کنید که تمام لوله ها و محافظه ها در جای خود بوده و محکم باشند.
- هنگام کار باید همیشه دستگاه را برای دست بگیرید.
- در دو سمته با سستگیره جلو و عقب را محکم بگیرید.

- به منظور کسانی از خطر ایسبی شنوایی مربوط به فشار(های) صوتی نیاز به محافظه گوش می باشد.

- هنگامی که از دستگاه بعنوان مالج کننده استفاده می کنید باید از بند شانه استفاده نمایید.

- اطمینان حاصل کنید که کیسه درست نصب شده و زیپ این را بسته باشید (هنگامی که بعنوان مالج کننده استفاده می شود).

- دستگاه های پرقدرت را فقط در ساعت های معقول بکار گیرید - نه خیلی صبح زده و نه خیلی پرقدرت در شب چون باعث ایجاد مزاحمت برای مردم خواهد شد. ساعت های نکر شده در مقربات محلی را رعایت کنید.

- نوصیه معمول بین ساعت 9:00 صبح تا 5:00 عصر روزهای موضعی تا شنبه می باشد.

- برای کاستن از شدت سطوح صوتی، تعداد تجهیزاتی که هر بار همزمان با هم بکار را بیند را محدود سازید.

- برای کاستن از شدت سطوح صوتی، ایزار را حتی المقدور با کمترین سرعت ممکن بکار ببرید.

- پیش از مدین، یا بارو و شن کش اشغال ها را شل کنید.

- در ایزار پر گرد و غبار، سطوح را کمی نمادار کنید.

- در سپیار از کارهای حریط و یا چیزی، مانند قسمت های راه آب، صفات تویی، پاسیویه، درجه های مشبک، ایوان ها و باغچه های می توانید از مدمنه های پرقدرت بچای شلنگ آب استفاده کرده و بدین ترتیب در مصرف آب صرفه جویی نمایید.

- اگر موی بلند خود را نیسته اید یا جواهر آلاتی دارید که گشاد بوده و یا از بدن فاصله می گیرند نیاید با این ایزار کار کنید. موی بلند را پشت سر بسته و جواهر آلات گشاد را در بیاورید.

- نگذارد ایزار هیچ چیز در حال سوختن یا گذاخته مانند خاکستر، ته سیگار و غیره را بردارد.

- سعی نکنید اجسام شکستنی مانند شیشه، بالستیک، چینی و غیره را بردارد.

- بدون سعی کیسه جم او ری از عملکرد مالج کننده استفاده نکنید.

- ایزار را روی سطوحی که سینگ ریز دارد در حالت مالج کننده یا دمنده استفاده نکنید.

- ایزار را فقط در نور روز یا در شرایطی که چراغ های کافی وجود داشته باشد استفاده کنید.

- هنگامی که ایزار استفاده نمی شود، اینرا در مکانی خشک و دور از مسترس کوکان گذارید.

- بعد از استفاده، ایزار را از منبع توان جدا کرده و برای افتن نشانه های فرسودگی و اسیب بازدید کنید. حتی اگر کوچکترین شکی وجود دارد با یک مرکز خدمات مجاز تامین بگیرید.

- ایزار مربوط مطابق با دستور العمل های ارائه شده در این راهنمای استفاده کنید.

- بطور مربوط حکم بودن پیچ هارا کنترل کنید.

- فقط از قطعات پلاستیک و متنقلات پلاستیک شده توسط سازنده استفاده کنید.

- سعی نکنید ایزار را تعمیر کرده یا به قسمت های داخلی آن دسترسی پاییزد. فقط با مراکز خدمات مجاز تامین بگیرید.

- توصیه سود کننده داکتر 30 mA در این راهنمای استفاده شود.

مونتاژ

باز کردن بسته بندی

- دستگاه را با قطع بازیبینی کنید تا مطمئن شوید هیچگونه شکستگی یا اسیبی در طول حمل رخ نداده باشد.

- مواد بسته بندی را تا قبل از بازیبینی دقیق و موقفيت آمیز بودن کار دستگاه دور نیانداریز.

- اگر اینکاتی تامین بگیرید.

- برخی مؤلفه های در ایزار ارائه شده مونتاژ نشده اند. برای مونتاژ آنها به ترتیب زیر عمل کنید:

هشدار:

- قبل از سوار کردن یا جا کردن لوله ها، برای جلوگیری از بروز جراحت های شخصی شدید اطمینان حاصل کنید که لوله در وضعیت حاموش باشد، ایزار را از برق کننده و پروانه ها از حرکت ایستاده باشد.

مونتاژ بعنوان مالج کننده (شکل 3)

- لوله مدمنه را به طبقه بلغزانده تا قسمت های شیاردار روی جایگاه مالج کننده با کلیک در شکاف های لوله جا بگیرید.

مونتاژ مالج کننده (وسیله جاتی اختیاری) (شکل 2)

- لوله های مالج کننده جلو و عقب را به طبقه بلغزانده تا قفل شوند. (شکل 2 را ملاحظه کنید).

- پیچ پروانه ای را شل کرده و دهنده ی ورودی مالج را باز کنید. (شکل 2.1 را ملاحظه کنید).

- قسمت گره شکل لوله مالج کننده را در جیب قرار دهید. (شکل 2.2 را ملاحظه کنید). لوله مالج کننده را با سفت کردن پیچ پروانه ای ثابت کنید. (شکل 2.3 را ملاحظه کنید).

- پیچ پروانه ای را شل کرده و دهنده ی ورودی مالج کننده، مراحل فرق را به ترتیب عکس انجام دهید.

- تبدیل کیسه را در دریچه خروجی مالج کننده قرار دهید. با دکمه قفل تبدیل کیسه را قفل کنید. برای برداشتن کیسه کافی است دکمه قفل را فشار داده و کیسه را برداشته. (شکل 4 را ملاحظه کنید).

تذکر:

- برای رفع گرفتگی لوله پا به طبقه بلغزانده شاید لازم باشد لوله مدمنه یا لوله های مالج کننده را بردارید.



هشدارهای ایمنی

علیق دویل

1. راهنمایی های مهم ایمنی

- ابزار را از برق بکشید.
- هرگاه ابزار را رها می کنید.
- پیش از برطرف کردن یک گیر و گرفتگی.
- پیش از بررسی، تمیز یا کار کردن روی ابزار.
- ابزار را فوراً خاموش نماید، ابزار را از برق کشیده و واحد را برای یافتن گرفتگی بسازید.
- بعد از تصادم با یک جسم خارجی.
- اگر ابزار شروع به لرزش غیر عادل کرد.
- ابزار را فقط در نور روز یا زیر نور مصنوعی مناسب استفاده کنید.
- یوجوخت بیش از اندازه بین خود را نگذیند و همینه تعامل خود را حفظ کنند.
- از محکم بودن چیزی بای خود در شبیه ها اطمینان حاصل کنید.
- راه بروی، هرگز ندوی.
- تمام دریچه ای و رودی خنک کننده را عاری از اشغال حفظ کنید.
- هرگز اشغال هارا به سمت افراد دیگر ندمید.
- تنعیم ابزار باید توسط یک سیله حفاظت در برابر جریان ناشی با جریان فعال کننده داکتر 30 آمپر پذیرد.
- 5. نگهداری و قرار دادن در محل آن**
- قبل از سرویس کردن، بازدید، یا قرار دادن در محل نگهداری، یا عرض کردن متعلقات ابزار را خاموش نماید، دوشاخه را از پریز کنیده و صبر نهاده تا تمام مخش های متخرک به توقف کامل برسنند. قبل از انجام هرگونه بازدید، تنظیمات، و غیره بگذراند ابزار خنک شود. با دقت از دمنده نگهداری کرده و اثرا تمیز نگهداشته.
- برای تشخیص کارکرد این ابزار، تمام پیچ ها و مهره های آنرا سفت کنید.
- ابزار را بطور مرتب برای اینشن شانه های فرسودگی و یا استهلاک بازدید کنید.
- قطعات و اجزای فرسوده یا اسیب دیده را تعویض کنید.
- فقط از ابزارهای بسته و لوازم جانبی این ابزار استفاده کنید.
- ابزارهای بالاسفارده را در داخل ساختمان نگهداری کنید - ابزارها هنگامی که از آنها استفاده نمی شود باید در مکانی خشک و مرتفع یا قفل در داخل ساختمان، دور از سرسترس کوکندهای نگهداری شوند.
- 6. راهنمایی های تکمیلی ایمنی برای مددنه/مالح کننده**
- هنگام کار با ابزار باید همیشه پوشش محافظه انداره کافی پوشیده باشید تا از جراحت دین صورت، چشم ها، دست ها، پا، شانه های شوایی چلوگیری شود.
- از عینک ایمنی با چهار قطب صورت، چکمه بند یا کفنهای محکم، شلوار بلند، دستکش کار، کلاه ایمنی و محافظ گوش استفاده کنید.
- ابزار را بر یکین یا وقت و در وضعیت کاری نیست راه اندانی نماید.
- هنگامی که از ابزار استفاده نمی شود، بدون سرپرستی رها می شوند، اثرا تمیز می کنند، از یک مکان به مکانی دیگر جابجا می کنند یا وقتی که سیم راپت گیر کرده یا اسیب دیده است باید موتور را خاموش کرده و منبع تغذیه ابزار را قطع کنید.
- اگر افراد دیگر، بخصوص کوکان، با حیوانات خانگی در نزدیکی حضور دارند، هرگز نباید با ابزار کار کنید. اگر خیلی نزدیک شدند اثرا خاموش کنید. موقع استفاده از ابزار یک فاصله اینم به اندازه حداقل 5 m از سایر افراد حفظ کنید.
- هرگز لوله دمنده را به طرف افراد دیگر یا حیوانات خانگی نگیرید. هرگز اشغال های را برای سمت افراد دیگر یا حیوانات خانگی ننماید. مسئولیت هرگونه توانشی با خطرات وجود آمده برای افراد یا مال و اموال اینها با این اتور است.
- با دست های خیس با دوشاخه یا ابزار کار نگذیند و ابزار را در باران بکار نبرید.
- فقط از سیم های رابط دارای رده بیش از ۰.۷ مم استفاده در فضای ازاد که علامت مریوطه را نیز دارند استفاده کنید. سیم رابط را از گرمای، روغون و لههای تیز دور نگه دارید.
- اطمینان حاصل کنید سیم رابط محکم شده باشد بطوریکه هنگام استفاده از جدا شدن دوشاخه چلوگیری نماید.
- تمام دریچه های روبروی حواس شما پرست شود و همینه به کاری که دارد انجام می دهد، مو و سایر مواد نگه دارید چون می تواند باعث کاهش جریان هوای شوند.
- هنگام استفاده از ابزار باید وضعیت ایستادن متعادل و متوان داشته باشید.
- ابزار را در فضاهای بسته یا فضاهای فاقد تهویه مناسب یا در جایی که مواد قابل اشتعال وایا نفخره مانند مایعات، گازها و پودرها وجود دارند روش نگذیند.
- اجازه ندهید حواس شما پرست شود و همینه به کاری که دارد انجام می دهد دقت کنید. از حس خود استفاده کنید. هرگز موقعی که خسته، بیمار یا تحتم تاثیر نوشیدنی های الکلی یا سایر داروها و مواد هستید با این ابزار کار نگذیند.

- مخصوصات مستعمل الکتریکی نباید جزو زیاله های خانگی دور از انداخته شوند. لطفاً در صورت وجود امکانات و مراکز مربوطه آنها را بازیافت کنید. برای آگاهی از کم و کیف بازیافت با سازمان مسئول محلي یا فروشنده خود تماس بگیرید.

علیق دویل

- ایمنی پیش از استفاده از این محصول تمام راهنمایی های ایمنی و دستور العمل های کاری را مطالعه کنید. به تمام قسمت های این دفترچه راهنمایی که حاوی علم و نشانه ها و تکرار های دشوار دهنده هستند توجه ویژه داشته باشید. بی توجهی و رعایت نکردن شماره ها و سیگنالات عمل های تواده برق گرفتگی، سروخگی، ولایج احتدای چیزی شود.
- این ابزار برای دیدن و مراجعت کردن طراحی شده است. هرگز از ابزار برای مقاصدی غیر از آنچه که برای آن طراحی شده است، مانند باد کردن بادکنک استفاده نکنید.
- این ابزار باید صرفاً به منع توانی وصل شود که نتائج آن برای واتر ایجاد قید شده را روی پلاک ایجاد نماید، و این ابزار فقط با برق متغیر تک فاز کار می کند. اینها دارای علیق دویل هستند و لذا برای اینها می توان از پریز های برق قادر اتصال زمین (ارت) استفاده کرد.
- تمام هشدارها و دستور العمل ها را برای مراجعات ائمی نگهداری کنید.

2. آموزش

- دستور العمل ها را با قلت مطالعه کنید. با نحوه کار کنترل ها و کارکرد اصولی ابزار آشنا شوید.
- هرگز اجازه ندهید کوکان، افراد دچار ناتوانی های جسمانی، حسی و یادگیری و یا افرادی که قادر تحریره با داشتن نیستند و یا افرادی که با این دستور العمل های آشنازی ندارند از دمنده استفاده نمایند. ممکن است سن کاربر دستگاه بر اساس مقررات ایمنی محدود شده باشد.
- اگر افراد دیگر، بهخصوص کوکان، با حیوانات خانگی در نزدیکی حضور دارند، هرگز نباید با ابزار کار کنید.
- مسئولیت هرگونه حادثه ای خطرات بوجود آمده برای دیگر افراد یا مال و اموال اینها با این اثرور یا کاربر است.

3. آماده سازی

- هنگام کار با ابزار همیشه کفش محکم و کامل و شلوار بلند پوشیده.
- لباس مناسب پوشیدن - از پوشیدن لباسهای خلیل گشاد و با استفاده از زیورآلات خودداری کنید. آنها ممکن است در بین قسمت های متخرک گیر کنند. هنگام کار به فضای ایمن از این اراد استفاده از دستکش های محکم و کفتش می شود.
- اگر درین مورد نیز هرگز نباید با ابزار کار کنید.
- توصیه می شود.
- برای نگاه داشتن موى بلند، از پوشش محافظه ای می استفاده کنید. هنگام کار باید از عینک ایمنی استفاده کنید.
- به منظور چلوگیری از تحیریک با گرد و غبار، پوشیدن ماسک صورت توصیه می شود.
- قبل از استفاده، سیم برق و سیم رابط را برای اینشن برویه علامت اسیب دیدگی و فرسودگی بازدید کنید. اگر سیم اسیب دیده با قوسه شده است ناید از این ابزار استفاده کنید.
- اگر حفاظه های مخصوص خراب استندن، با در نبود تجهیزات ایمنی مانند کیسه جمع اوری در چای خود هرگز با ابزار کار نکنید.
- فقط از سیم های رابط مناسب برای کار در فضای ازاد و شرایط جوی متغیر که رده بندی اینها با دستگاه شما مطابقت دارد استفاده کنید.

4. روش کار

- همیشه کابل را بهشت و دور از ابزار هدایت کنید.
- اگر سیم در طول کار اسیب دید، فوراً سیم را از برق بکشید. قبل از کشیدن از برق ناید به سیم دست زنید. اگر سیم اسیب دیده با قوسه شده است ناید از این ابزار استفاده کنید.
- برای حمل ابزار از این کابل نگیرید.
- از میخطه های خط‌ترنک احتراز کنید - از ابزار در مکان های مرتبط با خیس استفاده نکنید.

شرح (شکل 1 و شکل 3)

بیج بروانه ای	11	دکمه قفل	6	کلید کشویی قطع و وصل/سرعت	1
قسمت شیاردار	12	لوله دمنده	7	دسته کمکی	2
دریچه خروجی هوا	13	لوله مالج گننده	8	سیم برق	3
شکاف	14	بند شانه	9	نگهدارنده سیم	4
		کیسه	10	دهنه ی ورودی مالج	5

مشخصات فنی

UB0801	مدل	
220–240 V	ولتاژ	
50–60 Hz	فرکانس	
1,650 W	توان ورودی	
II کلاس	عایق	
83 m/s	نتند	سرعت هوا (دمنه)
42 m/s	کند	
11 m ³ /min.	نتند	حجم هوا (مکش)
3.2 kg	با لوله دمنده	
3.8 kg	با لوله مالج گننده	وزن
8:1	نسبت مالج کردن	
L _{PA} : 90.4 dB (A)	میزان فشار صوتی	
K _{PA} : 3 dB (A)	میزان توان صوتی	
L _{WA} : 104.2 dB (A) (2000/14/EC)	میزان ارتعاشات	
a _h ≤ 2.5 m/s ² ; K=1.5 m/s ²		

- به دلیل اجرای برنامه های مستمر تحقیقات و توسعه امکان دارد مشخصات فنی ذکر شده در اینجا بدون اعلام قبلی تغییر یابد.
- مشخصات فنی ممکن است بر حسب گذور محل عرضه محصول متفاوت باشد.
- وزن مطابق با رول EPTA شماره 01/2014 است

علام و نشانه ها

برخی از علام و نشانه های زیر ممکن است در ایزار شما بکار رفته باشد. لطفاً آنها را مطالعه کرده و معنی آنها را فرا بگیرید. با تفسیر صحیح این علام و نشانه ها می توانید بطور این و مؤثر با ایزار کار کنید.

- هنگام استفاده از ایزار، هیشنه عینک محافظ و محافظ گوش داشته باشید.



- این علام و نشانه های هشدار بینن دلیل روی ایزار نمایش داده شده اند تا نکات احتراطی اینمی را که موقع کار با آن باید رعایت کنید به شما پاداوری نمایند.



- این راهنمایی های اینمی و دستورالعمل های کاری موجود در این دفترچه را مطالعه کرده و آنرا بارگیری مراجعت آنی در مکان محفوظ نگهداری کنید.



- این ایزار باید فقط توسط افرادی استفاده شود که تمام دستورالعمل های اینمی و کاری موجود در این دفترچه راهنمای را مطالعه کرده و آنها را درک کرده اند. هیشنه و در همه حال به اینمی تمام افرادی که در محیط کار حضور دارند توجه داشته باشند.



- دهانه تغذیه خط‌نراک. هنگامی که دستگاه در حال کار است باید دست ها و پاها خود را از دهانه ها دور نگه دارید.



- سایر افراد را منطقه خطر دور نگه دارید!



- فن های در حال چرخش. هنگامی که دستگاه در حال کار است باید دست ها و پاها خود را از دهانه ها دور نگه دارید.



- قبل از تمیز کردن، انجام امور نگهداری و یا در صورتی که سیم آسیب دیده است باید دوشاخه را از برق بکشید.

- از این ایزار در باران استفاده نکنید. از استفاده کردن در شرایط مربوط خودداری کنید.



المشكلة	السبب المحتل	الحل
الوحدة لن تقوم بالتنفس أو التغطية.	1. الكيس ممتدٍ. 2. أنبوب مسدود. 3. دافعة مروجية مسدودة. 4. الكيس متسخ. 5. استبدل الكيس. 6. أغلق الكيس بالسحاب. 7. قابس الوحدة مقصوص.	1. قم بتنفيع الكيس. 2. قم بجازة الانسداد. 3. قم بجازة الانسداد. 4. قم بتنظيف الكيس. 5. استبدل الكيس. 6. أغلق الكيس بالسحاب. 7. قم بتوصليل القابس في منفذ التيار أو سلك تمدّد.
الوحدة لن تبدأ التشغيل.	1. قابس الوحدة مقصوص. 2. مفتاح الطاقة/السرعة المزدوج في وضعية الإيقاف "OFF".	1. تحقق من السلك للتأكد من أنه موصول بمنفذ التيار الكهربائي.
3. أنابيب أداة التغطية والكيس، غير مثبتة بشكل صحيح.	3. تتحقق من أنابيب أداة التغطية والكيس للتأكد من أنهم يسمحون للمفتاح بالتشغيل عند تثبيتهم بشكل صحيح.	
4. بوابة/غطاء المأخذ غير مغلقة.	4. تأكّد من أن الباب/الغطاء مغلقة تماماً ومُقفلة.	
5. ربما تكون دائرة المنزل الكهربائية قد انفصلت.	5. تتحقق من لوحة قاطع الدائرة الكهربائية بالجدار وقم بإعادة تشغيله إذا لزم الأمر.	

التنقية كأداة تنفسية (ملحق اختياري)

امسك المعدة بإحكام، وقم بلمالة أنابيب أداة التنفسية (5-10 سم)، واستخدم إجراء الكشاف لجمع الطعام الخفيف. ستدقق الطعام نحو الكيس. سيتم تمرير المواد مثل الأوراق والأغصان الصغيرة عندما تمر من خلال وaci المرهوة. الحياط أطول الكيس وزيادة الأداء، قم بتغذية الكيس مراًوا.

تنظيف أنبوب/دافعة مرؤوية مسدودة

تحذير:

- لتجنب الإصابة الشخصية الخطيرة، تأكيد أن الوحدة على وضع الإيقاف "OFF" والقبس مفسول قبل تنظيف الدافعة المرؤوية.

تحذير:

- لتجنب الإصابة الشخصية الخطيرة، ارتدي القفازات دائمًا لحماية نفسك من شفرات الدافعة المرؤوية أو غيرها من الأشياء الحادة.
- حرك مدقّق الطاقة السريعة المتزلق إلى وضعية الإيقاف "OFF"، وانتظر حتى تتوقف الوحدة تماماً.

- أفصل القابس الخاص بالوحدة.

- انزع أنبوب المنفاس أو أنابيب أداة التغذية والكيس.

- من عدم حدوث أي ضرر، قم بفك شفرات الدافعة المرؤوية باليد لضمان إزالة الإندساس بالكامل.

- أعد تركيب أنبوب المنفاس أو أنابيب أداة التغذية والكيس.

- ضع قابس الوحدة في مصدر التيار مرة أخرى.

الصيانة

تحذير:

- لا تستخدِم الماء أبداً لتنظيف المنتج، استخدم قطعة قماش جافة فقط. لا تستخدم أبداً الجازولين، البنزين، مخفف الدهان، الكحول أو ما شابه. فقد ينبع عنها تغير اللون، تشهوأ أو تشغقات.
- قم بإنفصال المنتج دائمًا في مكان جاف مما يضمن عدم احتمال تلف الكابل.

تنظيف كيس التجميع

- قم بتغذية كيس التجميع بعد كل استخدام لتجنب تدهور وإعاقة تدفق الهواء الذي سوف يقلل من أداء الوحدة.
- قم بتنظيف كيس التجميع كلما لزم الأمر. مع وضع وaci العينين، أقبل كيس الغبار بطنًا لظهور بعد التغذية الأولى وانقض الغبار والطعام بقوة.

التخلص من الوحدة

يجب عدم التخلص من نفايات المنتجات الكهربائية مع النفايات المنزلية. يرجى إعادة تدويرها حيثما توجد المرافق. راجع السلطة المحلية أو بائع التجزئة لديك للحصول على النصيحة فيما يخص إعادة التدوير.



معلومات الصيانة والتخزين

- قبل التنظيف أو أي صيانة، تأكيد دائمًا من نزع قابس الطاقة من مصدر التيار الكهربائي. عند الانتهاء من استخدام المعدة، تحفظ دائمًا للتأكد من أن المنتج نظيف وخالي من الأوساخ والطعام.
- لا تستخدِم المذيبات لتنظيف المعدة.
- قم بتغذية المعدة في مكان جاف، و بعيداً عن متناول الأطفال.

صيانة سلك الطاقة

- إذا كان سلك الإمداد يحتاج إلى الاستبدال، يجب تنفيذ المهمة بواسطة مركز خدمة متقد لتجنب الخطأ على السلامة.
- إذا كان سلك الإمداد تالف، يجب استبداله بواسطة مركز خدمة Makita لتجنب الخطأ.

- استخدم المعدة وفقاً للتوجيهات الواردة في هذا الدليل فقط.
- تحقق بال تماماً من أن البراغي محكمة الرابط.
- استخدم فقط قطع الغيار والملحقات الموصى بها من قبل الشركة المصنعة.
- لا تناول إصلاح المعدة أو الوصول إلى الأجزاء الداخلية. احصل بمرأتك الخدمة المعتمدة فقط.
- يوصى بأن تستخدم المعدة مع قاطع دورة (RCD) ذو تيار فصل لا يزيد عن 30 مللي أمبير.

التجمع

تعريف العووة

- قم بأخذ المنتج وأي ملحقات من الصندوق بعناية.
- افحص المنتج بعناية للتأكد من عدم حدوث أي كسر أو تلف أثناء الشحن.
- لا تخلص من مواد التغليف حتى تكون قد فحصت المنتج بعناية وفقط بتشغيله كما يينغي.
- إذا كانت آلة أجزاء تالفة أو مفقودة، يرجى الاتصال بمركز خدمة Makita للحصول على المساعدة.
- يتم توفير المعدة مع بعض المكونات غير المجمعة. لتنميها، تصرف على التدوين التالي:

تحذير:

- لمع حدوث اصابة شخصية خطيرة، ارتدي النظارات الواقية أو نظارات السلامة التي توافق مع المعيير 166 EN ANSI Z87.1 في جميع الأوقات عند تشغيل هذه الوحدة. ارتدي قناع الوجه أو قناع الغبار في الأماكن المبنية بالغبار.

تحذير:

- لمنع حدوث اصابة شخصية خطيرة أو تلف الوحدة، تأكد من وجود أنابيب المنفاس وأنابيب أداة التغطية والكيس في أماكنها قبل تشغيل الوحدة.
- نماصي التشغيل (شكل 7)**
- تأكد من عدم توجيه الوحدة نحو أي شخص أو أي حطام غير ثابت قبل بدء تشغيل الوحدة.
- تأكد من أن الوحدة في حالة تشغيلية جيدة. تأكد من أن الأنابيب والواقيات في أماكنها وأنمنة.
- دائماً امسك الوحدة بكلتا يديك عند التشغيل.
- حافظ على إحكام بضمتك على كل من المقبض الأمامي والخلفي أو القبضات.
- للحد من خطر فقدان السمع المرتبط مع مستوى (مستويات) الصوت، يلزم توفر وأقيات السمع.
- استخدم حزام الكتف عند استخدام الوحدة كادة تغطية.
- تأكد من أن الكيس مثبت بشكل صحيح ومتعلق بالساخن (عند الاستخدام كادة تغطية).

- قم بتشغيل المعدة الآلية فقط في ساعات معمولة - ليس في الصباح الباكر أو في وقت متاخر من الليل حيث تكون الناس متزعجة. امتنل للأدوات المذكورة في القوانين المحلية. التوصيات المعتادة هي 9:00 صباحاً إلى 5:00 مساءً، من الاثنين إلى السبت.
- لخفض مستويات الضوضاء، قم بالحد من عدد قطع المعدة المستخدمة في أي وقت من الأوقات.
- لخفض مستويات الضوضاء، قم بتشغيل المعدة بسرعة منخفضة إذا كان ممكنًا.
- استخدم مهارات ومكانس لفكك الحطام قبل التفخ.
- في الظروف كثرة الغبار، قم بتطهير الأسطح قليلاً.
- حافظ على المياه باستخدام المانيق الأخضر بدلاً من المطرطيم لكثير من استعمالات المسطوح الأخضر والধقة، بما في ذلك منطق ممثل الجداول، الحاجز، الأغنية، الشوايات، الأروقة، والحدائق.
- انتبه للأطفال، الحيوانات الأليفة، الراوف المفتوحة أو السيارات المغسلة. حذف، وانفع الحطام بعيداً بحذر.
- قم بالتنظيف بعد استخدام المانيق وغيرها من المعدات. تخلص من الحطام بشكل مناسب.

ملاحظة:

- يرجى التأكد من أن بوابة التغطية مغلقة تماماً ومقفلة.

فتحات الهواء

- لا تغطي فتحات الهواء أبداً. حافظ عليها خالية من العائق والحطام. يجب أن تبقى دائمًا ظيفة من أجل التبريد المناسب للحرك.
- تحذير:**
- لتجنب حدوث اصابة شخصية خطيرة، لا ترتدي ملابس فضفاضة أو أغراض مثل الأوشحة، الأربطة، السلاسل، رباطات العنق، وما إلى ذلك، الذي يمكن أن تشتبك في فتحات التهوية. للتأكد من أن الشعر الطويل لن يُسحب في فتحات التهوية، اربط الشعر الطويل إلى الخلف.

التشغيل كمنفاخ

- امسك المنفاخ بإحكام. اكتس من جانب إلى جانب مع جعل الفوهه فوق الأرض أو الأرضية بعدة بوصات. قدم بالوحدة ببطء، مع الحفاظ على كومة الحطام التي تم تجميعها أمامك. معظم عمليات النفخ الجاف ملائمة بشكل أفضل للسرعات المنخفضة، وليست العالية. سرعة النفخ العالية هي طريقة أفضل لتحريك العناصر الثقيلة مثل الحطام الكبير أو الحصى.

- استخدم المعدة وفقاً للتوجيهات الواردة في هذا الدليل فقط.

التجمع

تعريف العووة

- قم بأخذ المنتج وأي ملحقات من الصندوق بعناية.
- افحص المنتج بعناية للتأكد من عدم حدوث أي كسر أو تلف الشحن.
- لا تخلص من مواد التغليف حتى تكون قد فحصت المنتج بعناية وفقط بتشغيله كما يينغي.
- إذا كانت آلة أجزاء تالفة أو مفقودة، يرجى الاتصال بمركز خدمة Makita للحصول على المساعدة.
- يتم توفير المعدة مع بعض المكونات غير المجمعة. لتنميها، تصرف على التدوين التالي:

تحذير:

- لمع حدوث اصابة شخصية خطيرة، ارتدي قناع الوجه أو قناع المروحة قد توقف قبل تركب أبو إزالة الأنابيب.

التجمع كمنفاخ (شكل 3)

- حرّك أنابيب المنفاخ للأمام حتى تستقر المناطق المسننة الموجودة على واقع المنفاخ في الفتحات الموجودة على الأنابيب.

التجمع كادة تغطية (ملحق اختياري) (شكل 2)

- ازق الأنابيب الأمامية والخلفية لأداء التغطية. (انظر الشكل 2.1).

- قم بفك البراغي الإيهامي واقف ببوابة التغطية. (انظر الشكل 2.2).
- قم بداخل جزء الإسفين الخاص بأنابيب أداة التغطية في التحريف. (انظر الشكل 2.2.2). قم بتنبيه أنابيب أداة التغطية بواسطة إحكام ربط البراغي الإيهامي. (انظر الشكل 2.2.3).
- إزالة أنابيب أداة التغطية، اتبع الخطوات المذكورة أعلاه بترتيب عكسي.

- قم بداخل مهابي الكيس في مخرج المنفاخ. قم بتنبيه مهابي الكيس باستخدام زر التثبيت. إزالة الكيس، اضغط زر التثبيت ببساطة وقم بزاله الكيس. (انظر الشكل 4).

ملاحظة:

- قد يكون من الضروري إزالة أنابيب المنفاخ أو أنابيب أداة التغطية لتنظيف أنابيب أو دائفة مروحة مسدودة.

ثبتت كيس ذو حزام كتف (شكل 4)

- أثناء الوقف في وضعية التشغيل قم بضبط الطول ليناسب حجم المُشغل. اسحب العروة للتطوّل، اسحب الحزام للتصدير.

عملية التشغيل

توصيل سلك الطاقة (شكل 5)

- قم بتنبيه سلك التمديد بواقي المحرك باستخدام ماسك السلك. هذا يمنع الانزلاق العرضي للسلك المهيمني.

- قم بتوصيل طرف المقبس من سلك التمديد مع القابس الخاص بالوحدة.

بدء تشغيل/[إيقاف المنفاخ/أداة التغطية] (شكل 6)

- التشغيل، حرّك مقنّاح الطاقة/السرعة المنزلاق. 1° تشير إلى أن المعدة تعمل بسرعة بطئ، و 2° سرعة عالية.

- إيقاف التشغيل، حرّك المقنّاح إلى 0°.

هام:

- أثناء وضع التغطية (ملحق اختياري) يجب أن يكون المنفاخ في وضع السرعة العالية.



- يجب عدم التخلص من نفايات المنتجات الكهربائية مع النفايات المنزلية، يرجى إعادة تدويرها حيثما توجد المرافق، راجع السلطة المحلية أو بالع^ن
- التجزئة لديك للحصول على النصيحة فيما يخص إعادة التدوير.

• عزل مزدوج



تحذيرات السلامة

- لا بثأوال وحافظ على توازنك في جميع الأوقات.
- تأكيد دائمًا من رسوخ قدميك على المنحدرات.
- قم بالمشي، لا تجري أبداً.
- حافظ على جميع مداخل هواء التبريد خالية من الحطام.
- لا تفتح أبداً الحطام في اتجاه المارة.
- يتيجي إمداد المعدة بالتيار عبر قاطع دورة ذو تيار فصل لا يزيد عن 30 ملي أمبير.

5. الصيانة والت تخزين

- قبل الصيانة، الخاص، أو التخزين، أو التغير ملحق، أوقف تشغيل المعدة.
- انزع القابس من مصدر التيار الكهربائي وانتظر حتى توقف جميع الأجزاء المتحركة تمامًا. قم بتبريد المعدة قبل إجراء أي فحوصات، تعديلات، وما إلى ذلك. قم بضيئنة المفاصق بعناية وحافظ عليه نظيفًا.
- حافظ على جميع المعايير المطلوبة، الرياعي والمسامي محكمة الربط للتأكد من أن المعدة في حالة تشغيلها آمنة.
- تحقق من المعدة بشكل متكرر بحثًا عن الاهتزاء أو التدهور.
- استبدل الأجزاء البالية أو الفالقة.
- استخدم قطع غيار وملحقات أصلية فقط.
- قم بتنزيل المعدات الخاملة في الداخل - عندما لا تكون فيه الاستخدام، ينبع تخزين المعدات بالداخل في مكان جاف، ومرتفع أو مغلق - بعيدًا عن متناول الأطفال.

6. قواعد سلامة إضافية من أجل المفاصق /آداة التغطية

- ارتدي دائمًا ملابس واقية ملائمة عند تشغيل المعدة لتجنب الإصابات بالوجه، العينين، اليدين، القدمين، الرأس أو السمع. استخدم نظارات السلامة أو واقية الوجه، أحذية طولية أو أحذية متينة، سروال طوي، قفازات العمل، قبعة صلبة واقية للأذنين.
- لا تبدأ تشغيل المعدة عندما تكون مقلوبة رأساً على عقب أو عندما لا تكون في وضعية التشغيل.

- أوقف تشغيل المحرك وأفضله من المكان الذي تلقى بها من مكان لأخر أو عندما يكون سلك بدون مرافق، أثناء تقطيعها، أثناء تلقىها من مكان لأخر أو عندما يكون سلك التصديد متباين أو تالف.
- لا تقم بتشغيل المعدة بالقرب من الآشخاص، خاصة الأطفال أو الحيوانات الآليفة. أوقف تشغيلها إذا أسي giovaها قريبين جداً. حافظ على مسافة آمنة لا تقل عن 5 أمتار من الآشخاص الآخرين عند استخدام المعدة.
- لا توجه المعدة نحو الماء أو الحيوانات الآلية. لا تفتح أبداً المعدة في اتجاه الماء أو الحطام في اتجاه الماء أو الحيوانات الآلية، مما يتسبب في إحداث مخاطر التي تحدث للأفراد الآخرين أو ممتلكاتهم.
- لا تمسك القابس أو المعدة بيديك مبتلاً إلى المطر.

- استخدم قطع أسلاك تتمدد مصنفة لاستخدام في الهواء الطلق والميزانية بعلامة لذلك، حافظ على سلك التصدير بعيدًا عن الحرارة، الرزق، والهواء الطلق.
- تأكد من أن سلك التصدير متثبت بأحكام بطيئة تمنعه من الانفلات من القابس أثناء استخدام.

- حافظ على جميع مأخذ الهواء وأنبوب المفاصق خالية من الغبار، النساء، الشعر والمواد الأخرى التي قد تتسبب بانخفاض في تدفق الهواء.
- حافظ على وضعية قدمين متوازنة ومستقرة أثناء استخدام المعدة.
- لا تقم بتشغيل المعدة في أماكن مغلقة أو في بيئة تهوية أو في وجود مادة قابلة للاشتعال أو متغيرة مثل المسوائل، الغازات، والمحاصف.
- لا شئت انتباحك وقو باليتك دانباً على ما تقوم به. استخدم الحسن السليم. لا تقم أبداً بتشغيل المعدة عندما تكون متعمّب، مريض أو تحت تأثير الكحول أو المخدرات.

- لا تقم بتشغيل هذه المعدة مع شعر سائب طوي أو مجهرات واسعة فضفاضة، اربط الشعر السائب الطوي بالخلف وانزع المجهرات الواسعة الفضفاضة.

- لا تسمح للمعدة بالتعلق أي مواد تترنّق أو تدخل مثل الرماد، أعقاب السجائر وما إلى ذلك.
- لا تحاول التقطط أشياء قليلة للكسر مثل الزجاج، البلاستيك، الخزف وما إلى ذلك.

- لا تستخدمها في عملية التغطية دون تركيب كيس التجميع.
- لا تستخدم المعدة في أي من وضع آداء التغطية أو المفاصق على سطوح حصوية.
- قم بتشغيل المعدة فقط أثناء وضوح النهار أو في ضوء صناعي كاف.
- عندما لا تكون المعدة قيد الاستخدام، قم بتخزينها في مكان جاف و بعيدًا عن متناول الأطفال.
- بعد الاستخدام، افصل المعدة من مصدر التيار وأغصها لحراري الاهتزاء أو التلف. إذا كان لديك أدنى شكوك، اتصل بمركز خدمة معتمد.

1. تعليمات سلامة هامة

- يرجى قراءة جميع تعليمات السلامة والتشغيل بعناية قبل استخدام هذا المنتج. يرجى إلقاء اهتمامًا خاصًا لمجعيم أقسام دليل المشغل هذا التي تحمل رموز وإشارات تحذيرية. الإخفاق في اتباع التحذيرات والتعليمات قد يؤدي إلى صدمة كهربائية، حرق و/أو أصابة خطيرة.
- هذه المعدة مخصصة لتنفس والتقطط. لا تستخدم أبداً المعدة لغير الاستخدام المخصص من أجله، مثل نفح الباولون.
- يرجى توصيل المعدة فقط بمصدر تيار له نفس الجهد المبين على اللافتة، وي يمكن تشغيلها فقط على مصدر تيار متعدد أحادي الطور. فهي معزولة عزلًا مزدوجًا ويمكّنا، بناءً على ذلك، استخدامها أيضًا من مقبس بدون سلك الأرضي.
- احظى جميع التحذيرات والتعليمات كمرجع في المستقبل.

2. التدريب

- أقرأ التعليمات بعناية. كن على دراية بعناصر التحكم والاستخدام السليم للمعدة.
- لا تسمح أبداً للأطفال، الأشخاص الذين لديهم قدرات بدنية، حسية أو عقلية منخفضة أو الذين لا ينتبهون لهم فضفاضة أو معرفة أو الأشخاص الذين ليسوا على دراية بهذه التعليمات باستخدام المفاصق. قد تفقد الواقع المحليية من المشغل.
- لا تقم أبداً بتشغيل المعدة أثناء تواجد الأشخاص، خاصة الأطفال، أو الحيوانات الآلية بالجوار.
- المشغل أو المستخدم مسؤول عن الحوادث أو المخاطر التي تحدث للأشخاص الآخرين أو ممتلكاتهم.

3. التجهيز

- أثناء تشغيل المعدة، ارتدي دائمًا حذاء متنبٍ وسروال طوي.
- ليس كلًا ممكناً ببنياني - لا ترتدي ملابس فضفاضة أو مجهرات. فيمكن أن تعلق بالأجزاء المترنقة، يوصى باستخدام قفازات متينة وحذاء متنبٍ عند العمل في الهواء الطلق.
- ارتدي غطاء الشعر الواقي لاحتواء الشعر الطويل. ارتدي نظارات واقية أثناء التشغيل.
- لمنع التهيج الناتج عن الغبار يوصى بارتداء قاع الوجه.
- قبل الاستخدام، تتحقق من إعداد المفاصق وسلك التصدير من حيث علامات التلف والقديم. لا تستخدم المعدة إذا كان السلك تالف أو بال.
- لا تقم أبداً بتشغيل المعدة وبهذا واقيات أو دروع مغيبة، أو بدون أجهزة السلامة، على سبيل المثال كبس التجميم في مكانه.
- استخدم فقط كابل تتمدد مقاوم للطقس مصنف بشكل صحيح للكائن الخاصة بك.

4. التشغيل

- دائمًا بتنويم الكابل إلى الخلف بعيدًا عن المعدة.
- في حالة تلف السلك أثناء التشغيل، افصل السلك من مصدر الطاقة فورًا.
- لا تمس السلك قبل فصله من مصدر الطاقة. لا تستخدم المعدة إذا كان السلك تالف أو بال.
- لا تحمل المعدة بواسطة الكابل.
- تجنب البيئة الظرفية - لا تستخدم المعدة في الأماكن الرطبة أو المبللة.
- افصل المعدة من مصدر التيار الكهربائي:

 - كلما ترتكب المعدة.
 - قبل تنظيف الأنسداد.
 - قبل الفحص.

- أوقف تشغيل المعدة فورًا، افصل المعدة من مصدر التيار الكهربائي وأغصها لترمي وجود أنسدادات أو أضرار بالوحدة.
- بعد ضرب جسم غريب.
- إذا بدأ المعدة في الاهتزاز بشكل غير طبيعي.
- قم بتشغيل المعدة فقط في ضوء النهار أو في ضوء صناعي جيد.

الوصف (شكل 1 و شكل 3)

برغبي ايهامي	11	زر التثبيت	6	مفتاح الطاقة/سرعة المنزلق	1
منطقة مسنتة	12	أنبوب المنفاخ	7	مقبض مساعد	2
مخرج الهواء	13	أنبوب أداة التقطيعية	8	سلك الطاقة	3
فتحة	14	حزام الكتف	9	مساك السلك	4
		كيوس	10	بوابة التقطيعية	5

المواصفات

UB0801	الموديل	
240-220 فولت	الجهد	
60-50 هرتز	التردد	
1,650 وات	قدرة الدخل	
الفئة II	العزل	
٨٣ م/ث	عالية	سرعة الهواء (المنفاخ)
٤٢ م/ث	منخفضة	
١١ م³/ دقيقة	عالي	حجم الهواء (المكبسه)
٣.٢ كجم	مع أنبوب المنفاخ	الوزن
٣.٨ كجم	مع أنبوب أداة التقطيعية	
١:٨	معدل التقطيعية	
(A) 90.4 : L _{PA}	مستوى ضغط الصوت	
(A) 3 : K _{PA}	مستوى طاقة الصوت	
(2000/14/EC) (A) 104.2 : L _{WA}	مستوى الاهتزاز	
٢.٥ ≥ a _h م/ث ^٢ , K ١.٥ م/ث ^٣		

- نظراً لبرنامج البحث والتطوير المستمر لدينا، فالمواصفات الواردة هنا غرضية للتغيير دون إشعار.
- قد تختلف المواصفات من دولة إلى دولة.

EPTA-Procedure 01/2014

الرموز

قد يتم استخدام بعض من الرموز التالية على المعدة الخاصة بك. يرجى دراستها وفهم معانيها. فالتصدير الصحيح لاذك الرموز سوف يتبع لك تشغيل المعدة بأمان وفاعلية.

- عند استخدام هذه المعدة، ارتدي دائمًا النظارات الواقية ووقي الأذنين.



- تلك الرموز التحذيرية معروضة على المعدة لتذكرك باحتياطات السلامة التي ينبغي عليك اتخاذها عند تشغيلها.



- اقرأ تعليمات السلامة والتشغيل هذه في هذا الكتيب واحفظه في مكان آمن للرجوع إليها في المستقبل.



- ينبغي استخدام هذه المعدة فقط من قبل الأشخاص الذين قد قرأوا واستوعبا جميع تعليمات السلامة والتشغيل الواردة في دليل التشغيل. انتهي لسلامة جميع الأشخاص الموجودين في منطقة العمل في جميع الأوقات.



- فتحة تلقيح خطيرة. احرص على بقاء الأيدي والأقدام بعيدة عن الفتحات أثناء تشغيل الماكينة.



- احرص على بقاء الأشخاص الآخرين بعيداً عن منطقة الخطير!



- مراوح دوارية. احرص على بقاء الأيدي والأقدام بعيدة عن الفتحات أثناء تشغيل الماكينة.



- لا تستخدم هذه المعدة في المطر. تجنب استخدامها في الظروف الرطبة.



- انزع القابس من مصدر التيار الكوريبي قبل التنظيف، الصيانة أو في حالة تلف السلك.



Makita Europe N.V. Jan-Baptist Vinkstraat 2,
3070 Kortenberg, Belgium

Makita Corporation 3-11-8, Sumiyoshi-cho,
Anjo, Aichi 446-8502 Japan