






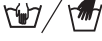





EN	Cordless Heated Vest	Instruction manual
FR	Blouson sans manche sans fil	Manuel d'instructions
DE	Akku-Thermojacke	Betriebsanleitung
IT	Gilet termico senza fili	Istruzioni per l'uso
NL	Elektrisch verwarmde bodywarmer	Gebruiksaanwijzing
ES	Chaleco Electrotérmico	Manual de instrucciones
PT	Colete Térmico a Bateria	Manual de instruções
DA	Batteridrevet opvarmet vest	Brugsanvisning
EL	Θερμαινόμενο γιλέκο μπαταρίας	Οδηγίες χρήσης
TR	Akülü Isitmalı Ceket	Kullanım kılavuzu
SV	Trådlös värmeväst	Bruksanvisning
NO	Trådløs varmevest	Bruksanvisning
FI	Akkukäyttöinen lämmitettävä liivi	Käyttöohje
LV	Bezvadu apsildāma veste	Instrukciju rokasgrāmata
LT	Belaidė šildoma liemenė	Naudojimo instrukcija
ET	Juhtmevaba elektrisoojendusega vest	Kasutusjuhend
PL	Kamizelka Ogrzewana z Zasilaniem Akumulatorowym	Instrukcja obsługi
HU	Vezeték nélküli fűtött mellény	Használati utasítás
SK	Akumulátorová vyhrievaná vesta	Návod na obsluhu
CS	Akumulátorem vyhřívaná vesta	Návod k obsluze
SL	Brezžično ogrevan suknjič	Navodila za uporabo
SQ	Jelek me ngrohje me bateri	Manuali i përdorimit
BG	Жилетка с подгряване, захранвана от акумулаторна батерия	Инструкция за работа
HR	Prsluk s grijačima na baterije	Priručnik s uputama za uporabu
MK	Акумулаторски елек со греење	Упатство за употреба
RO	Vestă cu încălzire fără cablu	Manual de instrucțiuni
SR	Бежични грејани прслук	Приручник са упутствима
RU	Жилет С Электроподогревом	Инструкция по эксплуатации
UK	Жилет із підігрівом від акумулятора	Інструкція з експлуатації



ENGLISH (Original instructions)

SYMBOLS

 Read instructions.
 Not to be used by very young children (0-3 years).
 Do not insert pins.
 Do not dry clean.
 Do not bleach.
 Do not iron.
 Do not tumble dry.
 Hand wash only.
 Hang dry.
 Do not wring or twist.
 Only for EU countries Do not dispose of electric equipment or battery pack together with household waste material! In observance of the European Directives, on Waste Electric and Electronic Equipment and Batteries and Accumulators and Waste Batteries and Accumulators and their implementation in accordance with national laws, electric equipment and batteries and battery pack(s) that have reached the end of their life must be collected separately and returned to an environmentally compatible recycling facility.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- This appliance must not be used by persons insensitive to heat and other very vulnerable persons who are unable to react to overheating.
- Children under the age of three are not to use this appliance due to their inability to react to overheating.
- The appliance is not to be used by young children over the age of three unless the controls have been pre-set by a parent or guardian, or unless the child has been adequately instructed on how to operate the controls safely.
- The switch or control unit must not be allowed to get wet during washing and that during drying the cord must be positioned to ensure that water does not flow into the switch or control.

Important safety instruction

- For Europe market: This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

SAFETY WARNINGS

Important instructions. Retain for future use.

- Do not crease the appliance by placing items on top of it during storage.

- **Not for Europe market:** This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

⚠ WARNING:

Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.


Intended use

The heated vest is intended for warming up the body in cold environments.

General safety warnings

- Children, handicapped persons, or anyone who are insensitive to heat, for example a person with poor blood circulation, shall refrain from using the vest.
- Do not use the vest other than its intended use.
- Never use the vest when inside of it is wet.
- Do not wear the vest with bare skin.
- If you sense anything unusual, switch off the vest and remove the battery holder immediately.
- Do not let the power cable be pinched. Damaged cable may cause electric shock.
- If any abnormality is found, contact your local service center for repair.
- Do not use pins or like. The electric wiring inside may be damaged.
- Keep maintenance labels and nameplate. If they become unreadable or missing, contact your local service center for repair.
- Choose appropriate temperature settings in accordance with the usage environment for continuous use.
- The battery cartridge, battery and connectors must not be allowed to get wet during washing and drying.
- The appliance is not to be used by young children unless the controls have been pre-set by a parent or guardian, or unless the child has been adequately instructed on how to operate the controls safely.

WARNING: In order to avoid the possibility of heatstroke, disconnect the clothing when moving to an environment having significantly higher temperature.

PAY ATTENTION: Check carefully on the marking  in the internal part of the cloth. Do not insert pins on the cloth from external or internal parts.

Washing

- When washing the vest, follow the instructions in the caution tag on the vest.
- Before cleaning the vest, remove the battery holder and the battery cartridge and then place the power cable in the battery holder pocket and close the cover.

Work area safety

- Keep work area clean and well lit. Cluttered or dark areas increase accident risk.

Electrical safety

- Do not expose the vest to rain or wet conditions. Water entering the vest may increase the risk of electric shock.
- Do not abuse the cord. Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the vest. Keep cord away from heat, oil, sharp edges.
- Do not handle the cord and battery with wet or greasy hand.
- Never use the jacket when the cord or plug is damaged.
- Always use the battery holder specified by Makita.
- Do not leave any cord disconnected while the battery power is supplied. Small children may put the live plug in their mouth and cause injury.
- Do not connect power source to USB port. Otherwise there is risk of fire. The USB port is only intended for charging lower voltage device. Always place the cover onto the USB port when not charging the lower voltage device.
- Do not insert a nail, wire, etc. into USB power supply port. Otherwise a circuit short may cause smoke and fire.

Personal safety

- Stay alert, watch what you are doing and use common sense when using the vest. Do not use the vest while you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medication. A moment of inattention while using the vest may result in serious personal injury.

Vest use and care

- Do not use the vest if the switch does not turn it on and off. Any vest that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
- Maintain the vest. Check for breakage of parts and any other condition that may affect the vest's operation. If damaged, have the vest repaired before use.
- Use the vest in accordance with these instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed. Use of the vest for operations different from those intended could result in a hazardous situation.
- If the fuse link has ruptured, return the vest to our authorized service center for repairing.
- When not in use, store as follows:
 - Allow it to cool down before folding.
 - Do not crease the appliance by placing items on top of it.
- Examine the appliance frequently for signs of wear or damage. If there are such signs or if the appliance has

been misused, return it to the supplier to any further use.

- This appliance is not intended for medical use in hospitals.

Important safety instructions for battery cartridge

- Recharge only with the charger specified by the manufacturer. A charger that is suitable for one type of battery pack may create a risk of fire when used with another battery pack.
- Use the vest only with specifically designated battery packs. Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire.
- Before using battery cartridge, read all instructions and cautionary markings on (1) battery charger, (2) battery, and (3) product using battery.
- Do not disassemble battery cartridge.
- If operating time has become excessively shorter, stop operating immediately. It may result in a risk of overheating, possible burns and even an explosion.
- Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact. If electrolyte gets into your eyes, rinse them out with clear water and seek medical attention right away. It may result in loss of your eyesight.
- Do not short the battery cartridge:
 1. Do not touch the terminals with any conductive material.
 2. Avoid storing battery cartridge in a container with other metal objects such as nails, coins, etc.
 3. Do not expose battery cartridge to water or rain. A battery short can cause a large current flow, overheating, possible burns and even a breakdown.
- Do not store the vest, battery holder and battery cartridge in locations where the temperature may reach or exceed 50°C (122°F).
- Do not incinerate the battery cartridge even if it is severely damaged or is completely worn out. The battery cartridge can explode in a fire.
- Be careful not to drop or strike battery.
- Do not use a damaged battery.
- Follow your local regulations relating to disposal of battery.

Tips for maintaining maximum battery life

- Never recharge a fully charged battery cartridge. Overcharging shortens the battery service life.
- Charge the battery cartridge with room temperature at 10°C - 40°C (50°F - 104°F).
- Let a hot battery cartridge cool down before charging it.
- Charge the battery cartridge if you do not use it for a long period (more than six months).
- For an optimum life-time, the battery cartridge have to be fully charged, after use.

SAVE THESE INSTRUCTIONS.

DESIGNATION OF PARTS (Fig. 1)

1. Power button
2. Battery holder pocket (Backside)
3. Power cable (Inside the battery holder pocket)

4. Hole for strap
5. Battery holder

(See the last part of this instruction manual for all the illustrations.)

SPECIFICATIONS

Model	CV101D
Temperature adjustment steps	3
Material	Shell and lining: - Nylon 100% Side: - Polyester 90% - Spandex 10% Armhole circumference & Fill: - Polyester 100%
USB power supply port	DC 5V, 2.1A
Operating time (h)	With battery BL1040B
	Low APPROX. 14
	Medium APPROX. 7.5
	High APPROX. 4.0
Rated voltage (V)	DC 10.8 V
Battery cartridge	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Due to our continuing program of research and development, the specifications herein are subject to change without notice.
- Specifications and battery cartridge may differ from country to country.
- Operating time may differ depending on battery type and usage condition.

FUNCTIONAL DESCRIPTION

Switch action

To turn on the vest, push and hold the power button (about 1.5 seconds). To turn off, push and hold the power button again.
















Temperature adjustment

There are three temperature settings (high, medium, low). Three LED lights means that the temperature is set to "high", two LED lights "medium", and one LED light "low". When you switch on the vest, the temperature is set to "high". Each press of the power button cycles through the vest's temperature setting.

Indicating the remaining battery capacity (Fig. 2)

(Only for battery cartridges with "B" at the end of the model number.)

Press the check button (7) on the battery cartridge to indicate the remaining battery capacity. The indicator lamps (6) light up for few seconds.

Indicator lamps			Remaining capacity
Lighted	Off	Blinking	
			75% to 100%
			
			
			
			0% to 25%

NOTE:

- Depending on the conditions of use and the ambient temperature, the indication may differ slightly from the actual capacity.

ASSEMBLY

⚠ CAUTION:

- Hold the battery holder and the battery cartridge firmly when installing or removing battery cartridge.** Failure to hold the battery holder and the battery cartridge firmly may cause them to slip off your hands and result in damage to the battery holder and battery cartridge and a personal injury.

Installing or removing battery cartridge to the battery holder (Fig. 3)

To install the battery cartridge (10), align the tongue on the battery cartridge with the groove in the battery holder and slip it into place. Insert it all the way until it locks in place with a little click. If you can see the red indicator (9) on the upper side of the button, it is not locked completely. Always install the battery cartridge fully until the red indicator cannot be seen. If not, it may accidentally fall out of the battery holder, causing injury to you or someone around you.

Do not install the battery cartridge forcibly. If the cartridge does not slide in easily, it is not being inserted correctly. To remove the battery cartridge, slide it from the battery holder while sliding the button (8) on the front of the cartridge.

Attaching the battery holder to the heated vest (Fig. 4)

You can either place the battery holder in the battery holder pocket or hang on the belt. In case placing it in the pocket, connect the battery holder and the power cable of the jacket and place it in the battery holder pocket.

In case hanging it on the belt, firstly pass the jacket's plug through the hole inside the battery holder pocket, and connect the battery holder and the power cable of the jacket. And then hang the battery holder on your belt.

⚠ CAUTION:

- To prevent the battery holder accidentally dropped, attach a strap using the strap hole (11) and secure it.

Connecting USB device (Fig. 5)

⚠ CAUTION:

- Connect only devices which are compatible with DC5V, 2.1A power source to the USB power supply port. Otherwise it may cause malfunction to the battery holder.

The battery holder (with the battery) can work as an external power supply for USB device. Connect the USB cable (not included) with the power supply port of the battery holder. And then connect the other end of the cable with the device. Turn on the switch next to the USB port. The USB cable can be placed inside the vest for convenience by using the hole of the pocket and cable holder.

NOTE:

- Before connecting USB device to the charger, always backup your data of USB device. Otherwise your data may lose by any possibility.
- The charger may not supply power to some USB devices.
- When not using or after charging, remove the USB cable and close the cover.
- The battery power is consumed while the switch next to the USB port is turned on. Always turn off the switch when not in use.

MAINTENANCE

⚠ CAUTION:

Never use gasoline, benzene, thinner, alcohol or the like. Discoloration, deformation or cracks may result.

⚠ CAUTION:

Always be sure that the vest is switched off and the battery cartridge is removed before attempting to perform inspection or maintenance.

If vest does not switch on or any fault is found with a fully charged battery cartridge, clean the terminals of the battery holder and the battery cartridge. If vest still does not work properly, stop using the vest and contact our authorized service center.

OPTIONAL ACCESSORIES

⚠ CAUTION:










These accessories or attachments are recommended for use with your Makita tool specified in this manual. The use of any other accessories or attachments might present a risk of injury to persons. Only use accessory or attachment for its stated purpose.

If you need any assistance for more details regarding these accessories, ask your local Makita Service Center.

- Makita genuine battery and charger

NOTE: Some items in the list may be included in the package as standard accessories. They may differ from country to country.

SYMBOLES

 Lire les instructions.
 Ne pas laisser de très jeunes enfants l'utiliser (0-3 ans).
 Ne pas insérer d'épingles.
 Ne pas nettoyer à sec.
 Ne pas blanchir.
 Ne pas repasser.
 Ne pas faire sécher dans un sèche-linge.
 Lavage à la main uniquement.
 Étendre pour faire sécher.
 Ne pas essorer ou tordre.
 Pour les pays européens uniquement
	Ne pas jeter les appareils électriques et les bloc-batteries dans les ordures ménagères ! Conformément aux directives européennes relatives aux déchets d'équipements électriques ou électroniques (DEEE) ainsi qu'aux batteries, aux accumulateurs et aux batteries et accumulateurs usagés et à leur transposition dans la législation nationale, les appareils électriques, les batteries et les bloc-batteries doivent être collectés à part et être soumis à un recyclage respectueux de l'environnement.

- Lorsque vous rangez l'appareil, ne le froissez pas en le plaçant sous des objets.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par les personnes insensibles à la chaleur et les personnes très vulnérables qui ne sont pas capables de réagir en cas de surchauffe.
- Les enfants âgés de moins de trois ans ne doivent pas utiliser cet appareil en raison de leur incapacité à réagir en cas de surchauffe.
- L'appareil ne peut être utilisé par de jeunes enfants de plus de trois ans que si les commandes ont été préréglées par un adulte responsable, sauf si les enfants en question ont été correctement informés du fonctionnement sécurisé des commandes.
- L'interrupteur et le boîtier de commande ne doivent pas être mouillés lors du lavage. Pendant le séchage, le cordon doit être placé de manière à ce que l'eau ne puisse pas pénétrer dans l'interrupteur ou le boîtier de commande.

Instruction de sécurité importante

- Pour le marché européen : cet appareil peut être utilisé par les enfants à partir de 8 ans et les personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances si elles sont sous surveillance ou ont reçu

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

**Instructions importantes.
À conserver en vue d'une utilisation ultérieure.**

- des instructions d'utilisation en toute sécurité de l'appareil et comprennent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les enfants ne doivent procéder au nettoyage et à la maintenance de l'appareil que sous surveillance.
- En dehors du marché européen : cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes (notamment des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou n'ayant aucune expérience ni compétence, à moins qu'elles soient sous la supervision d'une personne responsable de leur sécurité ou aient reçu des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil par cette personne. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

AVERTISSEMENT :

Veillez lire tous les avertissements et consignes de sécurité. Le non-respect des avertissements et consignes peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

Utilisations


Le blouson sans manche sans fil est destiné à réchauffer le corps dans des environnements froids.

Consignes de sécurité générales

- Les enfants, les handicapés ou les personnes insensibles à la chaleur, par exemple les personnes qui présentent une mauvaise circulation sanguine, doivent s'abstenir d'utiliser le blouson.
- N'utilisez pas le blouson à d'autres fins que celles prescrites.
- N'utilisez jamais le blouson si son intérieur est mouillé.
- Ne portez pas le blouson sur une peau nue.
- Si vous remarquez quoi que ce soit d'anormal, éteignez le blouson et retirez immédiatement le support de la batterie.

- Veillez à ce que le câble d'alimentation ne soit pas pincé. Un câble endommagé peut provoquer un choc électrique.
- En cas d'anomalie, contactez votre centre de service le plus proche afin qu'il procède aux réparations.
- N'utilisez pas d'épingles ou autre. Vous risqueriez d'endommager le câblage électrique.
- Conservez les étiquettes d'entretien et les plaques signalétiques. En cas d'absence de celles-ci ou si elles deviennent illisibles, contactez votre centre de service le plus proche afin qu'il procède aux réparations.
- Réglez la température en fonction de l'environnement dans lequel l'appareil sera utilisé de façon continue.
- Veillez à ce que le bloc-batterie, la batterie et les connecteurs ne soient pas mouillés lors du lavage et du séchage.
- L'appareil ne doit être utilisé par de jeunes enfants que si les commandes ont été pré-réglées par un adulte responsable, sauf si les enfants en question ont été correctement informés du fonctionnement sécurisé des commandes.

AVERTISSEMENT : pour éviter les coups de chaleur, débranchez le vêtement lorsque vous vous rendez dans un lieu où la température est beaucoup plus élevée.

MISE EN GARDE : vérifiez soigneusement la présence du symbole  figurant à l'intérieur du vêtement.

N'insérez pas d'épingles sur les parties intérieures ou extérieures du vêtement.

Lavage

- Avant de laver le blouson, consultez les instructions figurant sur l'étiquette d'avertissement du blouson.
- Avant de nettoyer le blouson, retirez le support de la batterie et la batterie, puis placez le câble d'alimentation dans la poche du support de la batterie et fermez le couvercle.

Sécurité de la zone de travail

- Veillez à ce que la zone de travail soit toujours propre et bien éclairée. Les zones sombres ou encombrées augmentent le risque d'accident.

Sécurité en matière d'électricité

- N'exposez pas le blouson à la pluie ou à des conditions d'humidité. Le risque de choc électrique peut augmenter si de l'eau pénètre dans le blouson.
- Ne maltraitez pas le cordon. Ne tenez jamais le blouson par le cordon d'alimentation et ne tirez jamais sur le cordon pour le débrancher. Maintenez le cordon à l'écart de la chaleur, de l'huile et des objets à bords tranchants.
- Ne manipulez pas le cordon et la batterie avec les mains mouillées ou grasses.
- N'utilisez jamais la veste si le cordon ou la fiche est endommagé(e).
- Utilisez toujours le porte-batterie spécifié par Makita.
- Ne laissez pas le cordon débranché lorsque le dispositif est sous tension. Les jeunes enfants risqueraient de mettre la fiche sous tension dans leur bouche et se blesser.
- Ne raccordez aucune source d'alimentation au port USB. Cela pourrait provoquer un incendie. Le port USB est destiné uniquement au rechargement d'appareils

de faible tension. Placez toujours le couvercle sur le port USB lorsque vous ne rechargez pas d'appareils de faible tension.

- N'insérez aucun clou, fil, etc., dans le port d'alimentation USB. Cela pourrait provoquer un court-circuit et entraîner la formation de fumée ainsi qu'un incendie.

Sécurité corporelle

- Restez alerte, attentif à vos gestes, et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez le blouson. Évitez d'utiliser le blouson lorsque vous êtes fatigué ou avez pris une drogue, de l'alcool ou un médicament. Tout moment d'inattention pendant l'utilisation du blouson comporte un risque de blessure corporelle grave.

Utilisation et entretien du blouson

- N'utilisez pas le blouson si vous ne parvenez à l'allumer et l'éteindre à l'aide de l'interrupteur. Tout blouson dont l'interrupteur ne fonctionne pas est dangereux et doit être réparé.
- Entretenez le blouson. Vérifiez qu'aucune pièce n'est cassée et que le blouson n'a subi aucun dommage affectant son bon fonctionnement. Si le blouson est endommagé, faites-le réparer avant de l'utiliser.
- Utilisez le blouson conformément aux présentes instructions, en tenant compte des conditions de travail et du travail à effectuer. L'utilisation du blouson à d'autres fins que celles prévues comporte un risque de situation dangereuse.
- En cas de défaillance du fusible, rappez le blouson à notre centre de service agréé afin qu'il procède aux réparations.
- Lorsque vous n'utilisez pas l'appareil, rangez-le en procédant comme suit :
 - Laissez-le refroidir avant de le plier.
 - Ne le froissez pas en le plaçant sous des objets.
- Examinez fréquemment l'appareil à la recherche de signes d'usure ou de dommages. Si l'appareil présente des signes d'usure ou de dommage, c'est qu'il n'a pas été correctement utilisé ; rappez-le au revendeur avant de continuer à l'utiliser.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé à des fins médicales dans les hôpitaux.

Consignes de sécurité importantes concernant la batterie

- N'utilisez que le chargeur spécifié par le fabricant. Un chargeur adapté à un type de batterie peut créer un risque d'incendie s'il est utilisé avec un autre type de batterie.
- Utilisez le blouson uniquement avec les batteries indiquées. L'utilisation d'autres types de batterie peut créer un risque de blessures et d'incendie.
- Avant d'utiliser la batterie, lisez toutes les instructions et tous les avertissements inscrits sur (1) le chargeur, (2) la batterie et (3) l'appareil alimenté par la batterie.
- Ne démontez pas la batterie.
- Cessez immédiatement d'utiliser l'appareil si le temps de fonctionnement devient excessivement court. Il y a risque de surchauffe, de brûlures, voire d'explosion.
- En cas de mauvaise utilisation, du liquide peut fuir de la batterie ; évitez tout contact. Si l'électrolyte pénètre

dans vos yeux, rincez-les à l'eau claire et consultez immédiatement un médecin. Il y a risque de perte de la vue.

- Ne court-circuitez pas la batterie :
 1. Ne touchez les bornes avec aucun matériau conducteur.
 2. Évitez de ranger la batterie dans un contenant où se trouvent d'autres objets métalliques tels que des clous, pièces de monnaie, etc.
 3. N'exposez pas la batterie à l'eau ou à la pluie. Un court-circuit de la batterie risque de provoquer un fort courant, une surchauffe, parfois des brûlures, voire une panne.
- Ne rangez pas le blouson, le support de la batterie ou la batterie dans un lieu où la température risque d'atteindre ou de dépasser 50 °C (122 °F).
- Ne jetez pas la batterie au feu, même si elle est gravement endommagée ou complètement épuisée. La batterie peut exploser au contact du feu.
- Veillez à ne pas laisser tomber ou heurter la batterie.
- N'utilisez pas de batterie endommagée.
- Suivez les réglementations locales en ce qui concerne la collecte des batteries.

Conseils pour garantir une durée de vie optimale de la batterie

- Ne rechargez jamais une batterie complètement chargée.
La surcharge réduit la durée de service de la batterie.
- Chargez la batterie lorsque la température ambiante est comprise entre 10 °C et 40 °C (50 °F et 104 °F).
- Si une batterie est chaude, laissez-la refroidir avant de la charger.
- Chargez la batterie si vous ne l'avez pas utilisée pendant une période prolongée (plus de six mois).
- Pour garantir une durée de service optimale de la batterie, rechargez-la complètement après utilisation.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.

NOMENCLATURE DES PIÈCES (Fig. 1)

1. Bouton d'alimentation
2. Poche du support de la batterie (à l'arrière)
3. Câble d'alimentation (à l'intérieur de la poche du support de la batterie)
4. Trou pour sangle
5. Support de la batterie

(Pour consulter l'ensemble des illustrations, reportez-vous à la dernière partie du présent manuel d'instructions.)

SPÉCIFICATIONS

Modèle	CV101D
Étapes de réglage de la température	3
Matériau	Extérieur et doublure : - 100 % nylon Côté : - 90 % polyester - 10 % Spandex Tour de l'emmanchure et rembourrage : - 100 % polyester
Port d'alimentation USB	5 V C.C., 2,1 A
Temps de fonctionnement (h)	Avec la batterie BL1040B
	Faible ENVIRON 14
	Moyen ENVIRON 7,5
	Élevé ENVIRON 4,0
Tension nominale (V)	10,8 V C.C.
Batterie	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Étant donné l'évolution constante de notre programme de recherche et de développement, les spécifications contenues dans ce manuel sont sujettes à des modifications sans préavis.
- Les spécifications et la batterie peuvent varier d'un pays à l'autre.
- Le temps de fonctionnement peut varier selon le type de batterie et les conditions d'utilisation.

DESCRIPTION DU FONCTIONNEMENT

Fonctionnement de l'interrupteur

Pour mettre le blouson sous tension, appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé (environ 1,5 seconde). Pour le mettre hors tension, appuyez à nouveau sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé.

Réglage de la température

Il existe trois réglages de température (élevé, moyen, faible).

Si trois voyants LED sont allumés, cela signifie que le réglage défini pour la température est « élevé », si deux voyants LED sont allumés, le réglage défini est « moyen » et si un voyant LED est allumé, le réglage défini est « faible ».

Lorsque vous mettez le blouson sous tension, le réglage défini pour la température est « élevé ». Chaque pression sur le bouton d'alimentation permet de modifier le réglage de la température du blouson.

Indication de l'autonomie restante de la batterie (Fig. 2)

(uniquement pour les batteries dont le numéro de modèle se termine par la lettre « B ».)

Appuyez sur le bouton de vérification (7) pour indiquer l'autonomie restante de la batterie. Les voyants (6) s'allument alors pendant quelques secondes.

Voyants			Autonomie restante
Allumé	Éteint	Cignotant	
			75 % à 100 %
			50 % à 75 %
			25 % à 50 %
			0 % à 25 %

REMARQUE :

- Selon les conditions d'utilisation et la température ambiante, les indications peuvent différer légèrement de l'autonomie réelle restante.

MONTAGE

⚠ ATTENTION :

- **Tenez fermement le support de la batterie et la batterie lors de l'installation ou du retrait de la batterie.** Si vous ne tenez pas fermement le support de la batterie et la batterie, ils risquent de glisser et de s'abîmer ou de vous blesser.

Installation de la batterie sur son support ou retrait de celle-ci (Fig. 3)

Pour installer la batterie (10), alignez sa languette sur la rainure qui se trouve à l'intérieur du support de la batterie, puis faites-la glisser pour la mettre en place. Insérez-la bien à fond jusqu'à ce qu'elle se verrouille en émettant un léger clic. Si vous pouvez voir le voyant rouge (9) sur la face supérieure du bouton, la batterie n'est pas parfaitement verrouillée.

Installez toujours la batterie à fond, de sorte que le voyant rouge ne soit plus visible. Dans le cas contraire, la batterie risque de tomber accidentellement de son support et de vous blesser ou de blesser une personne située près de vous.

Ne forcez pas pour installer la batterie. Si la batterie ne glisse pas aisément, elle n'est pas insérée correctement. Pour retirer la batterie, faites coulisser le bouton (8) à l'avant de la batterie tout en faisant glisser la batterie pour la sortir de son support.

Fixation du support de la batterie au blouson sans manche (Fig. 4)

Vous pouvez soit placer le support de la batterie dans la poche, soit l'accrocher à la ceinture.

Si vous le placez dans la poche, branchez le support de la batterie et le câble d'alimentation de la veste et placez-le dans la poche.

Si vous l'accrochez à la ceinture, passez d'abord la fiche de la veste dans le trou à l'intérieur de la poche, et branchez le support de la batterie et le câble d'alimentation de la veste. Puis, accrochez le support de la batterie à votre ceinture.

ATTENTION :

- Pour éviter la chute accidentelle du porte-batterie, passez une bandoulière dans l'orifice pour bandoulière (11) et attachez-la.

Raccordement d'un périphérique USB (Fig. 5)

ATTENTION :

- Raccordez uniquement des périphériques compatibles avec une source d'alimentation 5 V C.C., 2,1 A au port d'alimentation USB. À défaut, le support de la batterie risque de ne pas fonctionner correctement.

Le support de la batterie (avec la batterie) peut fonctionner comme une alimentation externe pour le périphérique USB. Branchez le câble USB (non fourni) dans le port d'alimentation du support de la batterie. Raccordez ensuite l'autre extrémité du câble au périphérique. Mettez l'interrupteur situé près du port USB en position de marche. Pour des raisons de commodité, vous pouvez placer le câble USB à l'intérieur du blouson, en utilisant l'orifice de la poche et le support du câble.

REMARQUE :

- Avant de raccorder le périphérique USB au chargeur, sauvegardez toujours les données enregistrées sur votre périphérique USB. À défaut, vous risquez de les perdre définitivement.
- Il est possible que le chargeur ne puisse pas alimenter certains périphériques USB.
- Retirez le câble USB et fermez le couvercle lorsque vous ne l'utilisez pas ou lorsque le chargement est terminé.
- Lorsque l'interrupteur situé près du port USB est en position de marche, l'appareil consomme de la batterie. Mettez toujours l'interrupteur en position d'arrêt lorsque vous n'utilisez pas le produit.

ENTRETIEN

ATTENTION :

N'utilisez jamais d'essence, de benzine, de diluant, d'alcool ou de produit similaire. Ces produits risquent de provoquer des décolorations, des déformations ou des fissures.

ATTENTION :

Veillez toujours à mettre le blouson hors tension et à retirer la batterie avant d'effectuer tout travail d'inspection ou d'entretien.

Si le blouson ne se met pas sous tension ou si vous constatez un défaut avec une batterie complètement chargée, nettoyez les bornes du support de la batterie et de la batterie. Si le blouson ne fonctionne toujours pas correctement, cessez de l'utiliser et contactez notre centre de service agréé.

ACCESSOIRES FOURNIS EN OPTION

ATTENTION :

Il est recommandé d'utiliser ces accessoires ou pièces complémentaires avec l'outil Makita spécifié dans le présent manuel. L'utilisation de tout autre accessoire ou pièce complémentaire peut comporter un risque de blessure. N'utilisez les accessoires ou pièces

complémentaires qu'aux fins auxquelles ils ont été conçus.













Pour obtenir plus de détails sur ces accessoires, contactez votre centre de service Makita le plus proche.

- Batterie et chargeur Makita d'origine

REMARQUE : Certains éléments répertoriés peuvent être inclus en tant qu'accessoires standard dans le coffret. Ils peuvent varier suivant les pays.

DEUTSCH (Originalanweisungen)

SYMBOLS

 Lesen Sie die Anweisungen.
 Darf nicht von Kleinkindern (0-3 Jahre) verwendet werden.
 Keine Nadeln einstecken.
 Nicht chemisch reinigen.
 Nicht bleichen.
 Nicht bügeln.
 Nicht für Trockner geeignet.
 Nur Handwäsche.
 Zum Trocknen aufhängen.
 Nicht auswringen oder verdrehen.
 Nur für EU-Länder Entsorgen Sie Elektrowerkzeuge, Batterien und Akkus nicht über den Hausmüll!
	Gemäß der Europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und über Batterien und Akkumulatoren sowie Altbatterien und Alttakkumulatoren und ihrer Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrowerkzeuge sowie Altbatterien und Alttakkumulatoren getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.

SICHERHEITSHINWEISE

Wichtige Anweisungen. Zur späteren Verwendung aufbewahren.

- Das Gerät darf nicht durch darauf abgelegte Gegenstände zusammengedrückt werden.
- Dieses Gerät darf nicht von Personen verwendet werden, die wärmeunempfindlich sind. Gleichsam gilt das Verbot auch für andere sehr verletzungsanfällige Personen, die auf eine Überhitzung nicht angemessen reagieren können.
- Kinder unter drei Jahren dürfen dieses Gerät nicht verwenden, da sie auf eine Überhitzung nicht angemessen reagieren können.
- Das Gerät darf nur dann von Kleinkindern über drei Jahren verwendet werden, wenn die Bedienelemente von einem Elternteil oder einer Aufsichtsperson voreingestellt wurden oder das Kind in der sicheren Bedienung der Bedienelemente unterwiesen wurde.
- Schalter und Steuerung dürfen während des Waschvorgangs nicht nass werden. Beim Trocknen muss das Kabel so positioniert werden, dass kein Wasser in den Schalter oder die Steuerung fließen kann.

Wichtige Sicherheitsanweisung

- Für den europäischen Markt: Dieses Gerät darf von Kindern ab dem 8. Lebensjahr und von Personen mit verminderten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten oder fehlenden Erfahrungen und Kenntnissen verwendet werden,

- sofern sie beaufsichtigt werden oder in der sicheren Anwendung des Geräts unterwiesen wurden und die möglichen Gefahren verstehen. Kinder dürfen das Gerät nicht zum Spielen verwenden. Kinder dürfen das Gerät nur unter Aufsicht reinigen und warten.
- Für den nicht-europäischen Markt: Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit verminderten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten oder fehlenden Erfahrungen und Kenntnissen bedient werden, es sei denn, sie werden beaufsichtigt oder wurden in der Anwendung des Geräts von einem Sicherheitsverantwortlichen unterwiesen. Kleinkinder sind zu beaufsichtigen, um sicherzustellen, dass sie nicht mit diesem Gerät spielen.

WARNUNG:

Lesen Sie alle Sicherheitswarnungen und -anweisungen aufmerksam durch. Wenn die aufgeführten Warnhinweise und Anweisungen nicht beachtet werden, besteht die Gefahr eines Stromschlags, Brands und/oder die Gefahr schwerer Verletzungen.

Verwendungszweck


Zweck der Thermojacke ist es, den Körper in kalten Umgebungen zu wärmen.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Kinder, körperlich beeinträchtigte oder auf Hitze empfindlich reagierende Personen, z.B. Personen mit schwacher Durchblutung, dürfen die Jacke nicht verwenden.
- Verwenden Sie die Jacke ausschließlich für ihren angegebenen Zweck.
- Verwenden Sie die Jacke niemals, wenn die Innenseite nass ist.
- Tragen Sie die Jacke nicht auf der bloßen Haut.
- Falls sie sich ungewohnt anfühlt, schalten Sie die Jacke aus und entfernen Sie sofort den Akkualter.

- Das Stromkabel darf nicht gequetscht werden. Ein beschädigtes Kabel kann zu einem Stromschlag führen.
- Bei nicht ordnungsgemäßer Funktion wenden Sie sich zur Reparatur an Ihren Kundendienst vor Ort.
- Verwenden Sie keine Nadeln oder Ähnliches. Die elektrische Verkabelung im Inneren könnte beschädigt werden.
- Heben Sie Wartungsetikett und Namensschild auf. Fehlen diese oder sind unleserlich, wenden Sie sich zur Reparatur an Ihren Kundendienst vor Ort.
- Wählen Sie für eine Nutzung über längere Zeit geeignete Temperatureinstellungen gemäß der Verwendungsumgebung.
- Der Akkublock, der Akku und die Verbindungskabel dürfen während des Waschens und Trocknens nicht nass werden.
- Das Gerät darf nur dann von Kleinkindern verwendet werden, wenn die Bedienelemente von einem Elternteil oder einer Aufsichtsperson voreingestellt wurden oder das Kind in der sicheren Bedienung der Bedienelemente unterwiesen wurde.

WARNUNG: Um die Gefahr eines Hitzschlags zu vermeiden, unterbrechen Sie die Stromversorgung zur Kleidung wenn Sie sich in eine Umgebung mit bedeutend höherer Temperatur begeben.

VORSICHT: Achten Sie genau auf die Markierung  im Innenteil des Kleidungsstücks. Führen Sie keine Stecknadeln in den Innen- oder Außenteil des Kleidungsstücks ein.

Waschen

- Beachten Sie beim Waschen unbedingt die Anweisungen auf dem Hinweisschild an der Jacke.
- Entnehmen Sie vor dem Waschen den Akkualter und den Akkublock, stecken Sie das Stromkabel in die Akkualtertasche und schließen Sie den Verschluss.

Sicherheit am Arbeitsplatz

- Achten Sie auf ein sauberes und gut beleuchtetes Arbeitsumfeld. Unaufgeräumte oder dunkle Bereiche erhöhen das Unfallrisiko.

Sicherheit beim Umgang mit Elektrizität

- Die Jacke darf weder Regen noch Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Wenn Wasser in die Jacke eindringt, erhöht dies die Gefahr eines Stromschlags.
- Verwenden Sie das Kabel niemals zweckentfremdet. Transportieren Sie die Jacke niemals am Kabel, und ziehen Sie niemals am Kabel, um die Jacke zu sich zu ziehen oder um den Stecker zu ziehen. Halten Sie das Kabel von Hitze, Öl und scharfen Kanten fern.
- Nicht mit dem Kabel und der Batterie hantieren, wenn die Hände nass oder schmierig sind.
- Nicht mit dem Kabel und der Batterie hantieren, wenn die Hände nass oder schmierig sind.
- Immer den von der Fa. Makita vorgegebenen Akkualter verwenden.
- Kabel nie abgezogen lassen, während die Stromversorgung der Batterie anliegt. Kleinkinder können sich nämlich den unter Strom stehenden Stecker in den Mund legen und somit Verletzungen zuziehen.

- Schließen Sie die Stromquelle nicht an den USB-Anschluss an. Es besteht ansonsten Brandgefahr! Der USB-Anschluss ist ausschließlich zum Laden von Niederspannungsgeräten geeignet. Schließen Sie immer die Abdeckung des USB-Anschlusses, wenn Sie kein Niederspannungsgerät laden.
- Niemals Fremdkörper (Nägel, Draht etc.) in den USB-Stromversorgungsanschluss einführen. Es könnte ein Kurzschluss entstehen und einen Brand mit Rauchentwicklung verursachen.

Persönliche Sicherheit

- Bleiben Sie wachsam, achten Sie auf das, was Sie tun, und gebrauchen Sie Ihren gesunden Menschenverstand, wenn Sie die Jacke verwenden. Verwenden Sie die Jacke nicht, wenn Sie ermüdet sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit kann beim Umgang mit der Jacke zu schweren Verletzungen führen.

Verwendung und Pflege der Jacke

- Verwenden Sie die Jacke nicht, wenn sie sich nicht mit dem Schalter ein- und ausschalten lässt. Jede Jacke mit defektem Schalter stellt eine Gefahr dar und muss repariert werden.
- Sorgen Sie für eine gute Instandhaltung der Jacke. Überprüfen Sie die Jacke auf beschädigte Teile oder auf andere Umstände, die einen ordnungsgemäßen Betrieb behindern könnten. Wenn Sie Beschädigungen feststellen, lassen Sie die Jacke vor dem Gebrauch reparieren.
- Verwenden Sie die Jacke gemäß dieser Anweisungen und berücksichtigen Sie die Bedingungen am Arbeitsplatz und die Art der durchzuführenden Arbeiten. Die Verwendung der Jacke für Arbeiten, für die sie nicht konzipiert wurde, kann zu Gefahrensituationen führen.
- Falls die Sicherungsverbindung zerstört ist, bringen Sie die Jacke zur Reparatur in unser autorisiertes Servicecenter.
- Lagern Sie das Kleidungsstück wie folgt, wenn es nicht verwendet wird:
 - Lassen Sie es vor dem Zusammenlegen abkühlen.
 - Das Gerät darf nicht durch darauf abgelegte Gegenstände zusammengedrückt werden.
- Untersuchen Sie das Gerät regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung. Falls solche Anzeichen vorhanden sind oder falls das Gerät unsachgemäß verwendet wurde, bringen Sie es vor jeder weiteren Verwendung zum Händler zurück.
- Dieses Gerät ist nicht für die medizinische Anwendung in Krankenhäusern bestimmt.

Wichtige Sicherheitsanweisungen zum Akkublock

- Der Akku darf nur mit dem vom Hersteller vorgegebenen Ladegerät aufgeladen werden. Ein Ladegerät, das sich für den einen Akkutyp eignet, kann bei der Verwendung mit einem anderen Akku eine Brandgefahr darstellen.
- Die Jacke darf nur mit den speziell für sie vorgesehenen Akkus verwendet werden. Bei

Verwendung anderer Akkus besteht Verletzungs- und Brandgefahr.

- Lesen Sie sich vor der Verwendung des Akkublocks alle Anweisungen und Sicherheitshinweise für das Akkuladegerät (1), den Akku (2) und das Produkt (3), für das der Akku verwendet wird, sorgfältig durch.
- Der Akkublock darf nicht zerlegt werden.
- Falls die Betriebsdauer erheblich kürzer wird, beenden Sie den Betrieb umgehend. Anderenfalls besteht die Gefahr einer Überhitzung sowie die Gefahr von Verbrennungen und sogar einer Explosion.
- Bei unsachgemäßem Gebrauch kann Flüssigkeit aus dem Akku austreten; vermeiden Sie in diesem Fall jeglichen Kontakt mit der Flüssigkeit. Wenn Elektrolyt in die Augen geraten ist, waschen Sie die Augen mit klarem Wasser aus, und suchen Sie sofort einen Arzt auf. Anderenfalls kann es zum Verlust der Sehfähigkeit kommen.
- Vermeiden Sie einen Kurzschluss des Akkublocks:
 1. Die Kontakte dürfen nicht mit leitenden Materialien in Berührung kommen.
 2. Der Akkublock darf nicht in einem Behälter aufbewahrt werden, in dem sich andere metallische Gegenstände wie beispielsweise Nägel, Münzen usw. befinden.
 3. Der Akkublock darf keiner Feuchtigkeit und keinem Regen ausgesetzt werden.

Ein Kurzschluss des Akkus kann zu elektrischen Strömen hoher Stärke, Überhitzung, Verbrennungen und sogar zu einer Zerstörung des Geräts führen.

- Die Jacke, der Akkuhalter und der Akkublock dürfen nicht an Orten aufbewahrt werden, an denen Temperaturen von 50°C oder höher erreicht werden.
- Auch schwer beschädigte oder völlig unbrauchbar gewordene Akkublöcke dürfen nicht verbrannt werden. Ein Akkublock kann in den Flammen explodieren.
- Lassen Sie den Akku nicht fallen und vermeiden Sie Schläge gegen den Akku.
- Verwenden Sie niemals einen beschädigten Akku.
- Befolgen Sie die in Ihrem Land geltenden Bestimmungen zur Entsorgung von Akkus.

Tipps für eine maximale Nutzungsdauer von Akkus

- Ein voll aufgeladener Akkublock darf niemals erneut geladen werden. Durch Überladungen wird die Lebensdauer des Akkus verkürzt.
- Laden Sie den Akkublock bei einer Zimmertemperatur von 10 °C bis 40 °C auf.
- Lassen Sie einen heißen Akkublock vor dem Aufladen abkühlen.
- Laden Sie den Akkublock auf, wenn Sie diesen für längere Zeit nicht verwenden (mehr als sechs Monate).
- Für eine optimale Lebensdauer muss der Akkublock nach jeder Verwendung wieder vollständig aufgeladen werden.

BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG SORGFÄLTIG AUF.

BEZEICHNUNG DER BAUTEILE (Abb. 1)

1. Ein-/Aus-Schalter
2. Akkuhaltertasche (Rückseite)
3. Stromkabel (im Inneren der Akkuhaltertasche)
4. Loch für Schlaufe
5. Akkuhalter

(Sämtliche Abbildungen finden Sie im Schlussteil dieser Betriebsanleitung.)

TECHNISCHE DATEN

Modell	CV101D	
Temperatureinstellungsstufen	3	
Material	Außenmaterial und Innenfutter: - Nylon 100% Seite: - Polyester 90% - Spandex 10% Umfang und Innenfutter Armausschnitt: - Polyester 100%	
USB-Stromversorgungsanschluss	5 V DC, 2,1 A	
Betriebszeit (Std.)	mit Akku BL1040B	
	Niedrig	CA. 14
	Mittel	CA. 7,5
	Hoch	CA. 4,0
Nennspannung (V)	Gleichspannung 10,8 V	
Akkublock	BL1015, BL1020B, BL1040B	

- Aufgrund unserer beständigen Forschungen und Weiterentwicklungen sind Änderungen an den hier angegebenen Technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten.
- Die Technischen Daten und der Akkublock können in den einzelnen Ländern Abweichungen aufweisen.
- Die Betriebszeit variiert je nach Akkutyp und Nutzungsbedingungen.

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Einschalten

Drücken Sie zum Einschalten der Jacke den Ein-/Aus-Schalter und halten Sie diesen (für etwa 1,5 Sekunden) gedrückt. Zum Ausschalten der Jacke drücken und halten Sie den Ein-/Aus-Schalter erneut.

Temperatureinstellung

Es sind drei Temperatureinstellungen vorhanden (Hoch, Mittel, Niedrig). Drei LED-Leuchten zeigen die Temperatureinstellung „Hoch“ an, zwei LED-Leuchten „Mittel“ und eine LED-Leuchte „Niedrig“.

Beim Einschalten der Jacke ist die Temperatur auf „Hoch“ eingestellt. Jeder Druck auf den Ein-/Aus-Schalter ändert die Temperatureinstellung der Jacke um eine Stufe.

Anzeigen der Restladung des Akkus (Abb. 2)

(Nur für Akkublöcke mit einem „B“ am Ende der Modellnummer.)

Drücken Sie zum Anzeigen der Restladung des Akkus die Akkuprüftaste (7). Die Anzeigelampen (6) leuchten dann wenige Sekunden lang auf.

Anzeigelampen			Verbleibende Akkuladung
Leuchtet	Aus	Blinkt	
■	□	▬	75% bis 100%
■	■	■	50% bis 75%
■	■	□	25% bis 50%
■	□	□	0% bis 25%

HINWEIS:

- In Abhängigkeit von den Bedingungen bei Gebrauch und von der Umgebungstemperatur kann der angezeigte Ladezustand geringfügig vom tatsächlichen Ladezustand abweichen.

ZUSAMMENBAU

⚠ ACHTUNG:

- Halten Sie den Akkuhalter und den Akkublock sicher fest, wenn Sie den Akkublock einsetzen oder herausnehmen. Andernfalls könnte Ihnen der Akkuhalter oder der Akkublock aus den Händen fallen, sodass das Akkuhalter oder der Akkublock beschädigt werden oder diese Verletzungen verursachen.

Einsetzen und Entfernen des Akkublocks in den Akkuhalter (Abb. 3)

Zum Einsetzen des Akkublocks (10) setzen Sie die Zunge des Akkublocks an der Rille im Akkuhalter an und schieben Sie den Akkublock in seine ordnungsgemäße Position. Setzen Sie den Akkublock ganz ein, bis er mit einem leisen Klick hörbar einrastet. Wenn Sie den roten Bereich (9) oben auf der Taste sehen können, ist der Akkublock nicht ganz eingerastet. Setzen Sie den Akkublock unbedingt ganz ein, bis der rote Bereich nicht mehr zu sehen ist. Andernfalls kann der Akkublock versehentlich aus dem Akkuhalter fallen und Sie oder umstehende Personen verletzen. Wenden Sie beim Einsetzen des Akkublocks keine Gewalt an. Wenn der Akkublock nicht leicht hineingleitet, haben Sie ihn nicht richtig angesetzt. Zum Abnehmen des Akkublocks drücken Sie auf die Taste (8) an der Vorderseite des Akkublocks und schieben Sie gleichzeitig den Akkublock aus dem Akkuhalter.

Anbringen des Akkualters an der Thermojacke (Abb. 4)

Sie können den Akkualter entweder in die Akkualtertasche einsetzen oder an den Gürtel hängen. Verbinden Sie den Akkualter beim Einsetzen in die Tasche mit dem Stromkabel der Jacke und geben Sie es in die Akkualtertasche.

Bei einer Befestigung am Gürtel führen Sie den Stecker der Jacke zuerst durch die Öffnung im Inneren der Akkualtertasche und verbinden Sie dann den Akkualter und das Stromkabel der Jacke. Hängen Sie den Akkualter anschließend an Ihren Gürtel.

ACHTUNG:

- Um einen ungewollten Absturz des Akkualters vorzubeugen, ist ein Haltegurt (11) an der dafür vorgesehenen Öffnung anzubringen und zu sichern.

Anschluss eines USB-Geräts (Abb. 5)

ACHTUNG:

- Schließen Sie an den USB-Stromversorgungsanschluss nur Geräte an, die mit einer Stromquelle von 5 V DC und 2,1 A kompatibel sind. Andernfalls kann es zu einer Funktionsstörung des Akkualters kommen.

Der Akkualter (mit Akku) kann als externe Stromquelle für USB-Geräte dienen. Verbinden Sie das USB-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) mit dem Stromversorgungsanschluss des Akkualters. Verbinden Sie dann das andere Ende des Kabels mit dem Gerät. Schalten Sie den Schalter neben dem USB-Anschluss ein. Das USB-Kabel kann bei Bedarf durch das Loch in der Tasche und im Kabelhalter nach innen in die Jacke geführt werden.

HINWEIS:

- Sichern Sie immer die Daten auf Ihrem USB-Gerät, bevor Sie das USB-Gerät an das Ladegerät anschließen. Ihre Daten könnten sonst möglicherweise durch unvorhersehbare Umstände verloren gehen.
- Der Ladeanschluss kann möglicherweise einige USB-Geräte nicht mit Elektrizität versorgen.
- Schließen Sie die USB-Abdeckung und ziehen Sie das USB-Kabel ab, wenn dieses nach Abschluss des Ladevorgangs nicht mehr benutzt wird.
- Es wird Akkustrom verbraucht, wenn der Schalter neben dem USB-Anschluss eingeschaltet ist. Schalten Sie den Schalter immer aus, wenn Sie das Gerät nicht verwenden.

WARTUNG

ACHTUNG:

Verwenden Sie zum Reinigen niemals Kraftstoffe, Benzin, Verdünnern, Alkohol oder ähnliches. Dies kann zu Verfärbungen, Verformungen oder Rissen führen.

ACHTUNG:

Schalten Sie die Jacke stets aus und ziehen Sie den Akkublock ab, bevor Sie Inspektionen oder Wartungsarbeiten vornehmen.

Falls sich die Jacke nicht einschalten lässt oder bei vollständig aufgeladenem Akkublock ein Fehler auftritt, reinigen Sie die Kontakte des Akkualters und des Akkublocks. Funktioniert die Jacke danach immer noch

nicht, verwenden Sie die Jacke nicht weiter und kontaktieren Sie unser autorisiertes Servicecenter.

SONDERZUBEHÖR

ACHTUNG:

Für das in diesem Handbuch beschriebene Gerät von Makita werden die folgenden Zubehör- und Zusatzteile empfohlen. Die Verwendung anderer Zubehör- und Zusatzteile kann zu Personenschäden führen. Verwenden Sie Zubehör- und Zusatzteile nur für den vorgesehenen Zweck.

Informationen zu diesem Zubehör erhalten Sie von Ihrem Makita-Servicecenter.

- Original-Akku und Original-Ladegerät von Makita

HINWEIS: Einige der in der Liste aufgeführten Elemente sind dem Gerätepaket als Standardzubehör beigelegt. Diese können in den einzelnen Ländern voneinander abweichen.

SIMBOLI

	Leggere le istruzioni.
	Non adatto ai bambini di età compresa tra 0 e 3 anni.
	Non inserire spilli.
	Non lavare a secco.
	Non candeggiare
	Non stirare.
	Non asciugare a macchina.
	Lavare esclusivamente a mano.
	Asciugare appeso.
	Non strizzare né torcere.
	Solo per Paesi UE Non gettare le apparecchiature elettriche o le batterie tra i rifiuti domestici. Secondo le Direttive Europee sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, su batterie e accumulatori e sui rifiuti di batterie e di accumulatori, e la sua attuazione in conformità alle norme nazionali, le apparecchiature elettriche e le batterie esauste devono essere raccolte separatamente, al fine di essere riciclate in modo eco-compatibile.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- Il dispositivo non deve essere utilizzato da persone insensibili al calore e da qualunque individuo molto vulnerabile che non sia capace di reagire al calore eccessivo.
- I bambini al di sotto dei tre anni di età non devono utilizzare questo dispositivo a causa della loro incapacità di reagire al calore eccessivo.
- Il dispositivo non deve essere utilizzato da bambini piccoli al di sopra dei tre anni di età, a meno che i comandi non siano stati preimpostati da un genitore o da un tutore, o a meno che il bambino non sia stato adeguatamente istruito su come utilizzare i comandi in maniera sicura.
- Evitare di bagnare l'interruttore o l'unità di comando durante il lavaggio; durante l'asciugatura il cavo deve essere posizionato in modo tale da far sì che l'acqua non fluisca nell'interruttore o nei comandi.

AVVERTENZE DI SICUREZZA

Istruzioni importanti. Conservare per uso futuro.

- Non sgualcire il dispositivo collocandovi sopra degli oggetti durante lo stoccaggio.

Importanti istruzioni per la sicurezza

- Per il mercato europeo: Questo dispositivo può essere utilizzato da bambini di età pari o superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con scarsa esperienza e conoscenza del dispositivo, se sono sotto supervisione o se ricevono istruzioni riguardo all'uso del dispositivo stesso in maniera sicura e se ne

- comprendono i rischi. I bambini non devono giocare con il dispositivo. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini che non siano supervisionati.
- Per il mercato non europeo: Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di persone (bambini inclusi) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con scarsa esperienza e conoscenza del dispositivo, a meno che non siano sotto supervisione o non ricevano istruzioni sull'uso del dispositivo stesso da una persona responsabile della loro sicurezza. I bambini devono essere tenuti sotto controllo per evitare che giochino con il dispositivo.

AVVERTENZA:

Leggere tutte le avvertenze e le istruzioni per la sicurezza. La mancata osservanza delle istruzioni e delle avvertenze potrebbe provocare scosse elettriche, incendi e/o infortuni gravi.

Uso previsto

Il gilet termico è destinato al riscaldamento del corpo negli ambienti freddi.


Avvertenze generali per la sicurezza

- I bambini, i disabili e chiunque sia insensibile al calore, ad esempio persone con insufficienza circolatoria, devono evitare l'uso del gilet.
- Non utilizzare il gilet per scopi diversi da quello previsto.
- Non utilizzare il gilet se all'interno è bagnato o umido.
- Non indossare il gilet sulla pelle nuda.
- Se si avverte una qualsiasi anomalia, spegnere il gilet e rimuovere immediatamente il vano batteria.
- Non schiacciare il cavo di alimentazione. Un cavo danneggiato potrebbe provocare scosse elettriche.
- Se si rileva una qualsiasi anomalia, contattare il centro assistenza di zona per provvedere alla riparazione.
- Non utilizzare spilli o simili. I fili elettrici all'interno potrebbero subire danni.
- Non rimuovere le etichette di manutenzione e la targhetta. Se diventano illeggibili o vengono smarrite,

contattare il centro assistenza di zona per provvedere alla riparazione.

- Scegliere le impostazioni di temperatura appropriate per un uso continuo in conformità all'ambiente di utilizzo.
- Evitare di bagnare la cartuccia della batteria, la batteria e i connettori durante il lavaggio e l'asciugatura.
- Il dispositivo non deve essere utilizzato da bambini piccoli, a meno che i comandi non siano stati preimpostati da un genitore o da un tutore, o a meno che il bambino non sia stato adeguatamente istruito su come utilizzare i comandi in maniera sicura.

AVVERTENZA: Per evitare la possibilità di colpi di calore, scollegare l'indumento quando ci si sposta in un ambiente con una temperatura significativamente più alta.

PRESTARE ATTENZIONE: Controllare attentamente la zona con il simbolo  nella parte interna dell'indumento. Non inserire spilli sull'indumento dalle parti esterne o interne.

Lavaggio

- Per il lavaggio del gilet, attenersi alle istruzioni sull'etichetta di avvertenza presente sul gilet.
- Prima di pulire il gilet, rimuovere il vano batteria e la batteria, inserire il cavo di alimentazione nella tasca del vano batteria e chiudere il coperchio.

Sicurezza dell'area di lavoro

- L'area di lavoro deve essere pulita e ben illuminata. Le aree disordinate o buie favoriscono gli incidenti.

Sicurezza elettrica

- Non esporre il gilet alla pioggia o all'umidità. Le infiltrazioni d'acqua nel gilet aumentano il pericolo di scosse elettriche.
- Non utilizzare impropriamente il cavo. Non usare mai il cavo per trasportare, tirare o scollegare il gilet. Mantenere il cavo lontano da calore, olio o bordi taglienti.
- Non maneggiare il cavo e la batteria con mani umide o grasse.
- Non usare la giacca quando il cavo o la spina sono danneggiati.
- Usare sempre il supporto della batteria specificato da Makita.
- Non lasciare nessun cavo sconnesso mentre la batteria è in carica. I bambini piccoli potrebbero mettere in bocca la presa e provocarsi lesioni.
- Non collegare l'alimentazione alla porta USB. In caso contrario potrebbe scoppiare un incendio. La porta USB è utilizzabile soltanto per ricaricare dispositivi di tensione inferiore. Quando questi ultimi non sono in carica, posizionare sempre il coperchio sulla porta USB.
- Non inserire chiodi, fili, ecc. nella porta di alimentazione USB. In caso contrario, un corto circuito potrebbe provocare fumo e incendi.

Sicurezza personale

- Quando si utilizza il gilet è necessario rimanere vigili, prestare attenzione a quello che si sta facendo e ricorrere al buonsenso. Non utilizzare il gilet se si è stanchi o sotto l'influenza di droghe, alcool o farmaci.

Un momento di disattenzione durante l'uso del gilet può provocare gravi lesioni personali.

Uso e manutenzione del gilet

- Non utilizzare il gilet se non è possibile spegnerlo o accenderlo con l'interruttore. Qualsiasi gilet che non può essere controllato con l'interruttore è pericoloso e deve essere riparato.
- Occuparsi della manutenzione del gilet. Controllare l'eventuale presenza di rotture e qualsiasi altra condizione che potrebbe incidere sul funzionamento del gilet. Se danneggiato, fare riparare il gilet prima dell'uso.
- Utilizzare il gilet conformemente alle presenti istruzioni, prendendo in considerazione le condizioni di lavoro e il lavoro da eseguire. L'uso del gilet per operazioni diverse da quelle previste potrebbe provocare situazioni di pericolo.
- Se l'elemento fusibile si è rotto, restituire il gilet al nostro centro assistenza autorizzato per la riparazione.
- Quando l'articolo non è in uso, conservarlo come indicato di seguito:
 - Lasciarlo raffreddare prima di piegarlo.
 - Non sguaiare il dispositivo collocandovi sopra degli oggetti.
- Esaminare frequentemente il dispositivo alla ricerca di eventuali segni di usura o danno. Se si riscontrano tali segni o se il dispositivo è stato utilizzato in maniera impropria, restituirlo al fornitore per un controllo.
- Questo dispositivo non è destinato all'uso medico negli ospedali.

Importanti istruzioni per la sicurezza della batteria

- Effettuare la ricarica esclusivamente con il caricabatterie specificato dal produttore. Un caricabatterie adatto per uno specifico tipo di batteria potrebbe costituire un pericolo di incendio se utilizzato con un'altra batteria.
- Utilizzare il gilet solo con le batterie apposite. L'uso di batterie diverse può provocare il rischio di infortuni o incendi.
- Prima di utilizzare la batteria, leggere tutte le istruzioni e gli avvisi di sicurezza relativi a (1) caricabatterie, (2) batteria e (3) prodotto alimentato a batteria.
- Non smontare la batteria.
- Se il tempo di funzionamento diventa eccessivamente breve, interrompere immediatamente l'uso del prodotto. Potrebbero verificarsi surriscaldamenti, ustioni o persino esplosioni.
- L'uso improprio può provocare la fuoriuscita del liquido della batteria; evitare il contatto con tale liquido. In caso di contatto dell'elettrolita con gli occhi, sciacquare con acqua fresca e consultare immediatamente un medico. Potrebbero verificarsi danni permanenti alla vista.
- Non cortocircuitare la batteria:
 1. Non toccare i terminali con materiali conduttori.
 2. Evitare di conservare la batteria in un contenitore con altri oggetti metallici come chiodi, monete, ecc.
 3. Non esporre la batteria all'acqua o alla pioggia.Un cortocircuito della batteria può causare un elevato flusso di corrente con conseguenti surriscaldamenti, possibili ustioni e persino guasti.

- Non conservare il gilet, il vano batteria e la batteria in ambienti in cui la temperatura possa raggiungere o superare i 50 °C.
- Non smaltire la batteria nel fuoco, anche se gravemente danneggiata o del tutto esausta. Se esposta al fuoco, la batteria può esplodere.
- Non far cadere né colpire la batteria.
- Non utilizzare batterie danneggiate.
- Osservare le normative locali sullo smaltimento delle batterie.

Suggerimenti per prolungare la durata della batteria

- Non ricaricare una batteria completamente carica. Una ricarica eccessiva riduce la vita utile della batteria.
- Caricare la batteria a una temperatura ambiente compresa tra 10 °C e 40 °C.
- Attendere il raffreddamento della batteria prima di caricarla.
- Caricare la batteria qualora non venga utilizzata per un lungo periodo (superiore a sei mesi).
- Per una durata ottimale, la batteria deve essere completamente caricata dopo l'uso.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI.

NOMENCLATURA DELLE PARTI (Fig. 1)

1. Pulsante di accensione
2. Tasca del vano batteria (lato posteriore)
3. Cavo di alimentazione (all'interno della tasca del vano batteria)
4. Foro per cinturino
5. Vano batteria

(Fare riferimento all'ultima parte del presente manuale di istruzioni per osservare tutte le illustrazioni.)

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	CV101D
Punti di regolazione della temperatura	3
Materiale	Rivestimento e Fodera: - Nylon 100% Fianco: - Poliestere 90% - Spandex 10% Circonferenza del foro per il braccio e imbottitura: - Poliestere 100%
Porta di alimentazione USB	5 V CC, 2,1 A
Tempo di funzionamento (h)	Con batteria BL1040B
	Bassa CIRCA 14
	Media CIRCA 7,5
	Alto CIRCA 4,0
Tensione nominale (V)	10,8 V CC
Batteria	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Le caratteristiche tecniche riportate di seguito sono soggette a modifiche senza preavviso in virtù del nostro programma continuo di ricerca e sviluppo.
- Le caratteristiche tecniche e le batterie possono differire da paese a paese.
- Il tempo di funzionamento può variare in base al tipo di batteria e alle condizioni di utilizzo.

DESCRIZIONE FUNZIONALE

Azionamento dell'interruttore

Per accendere il gilet, tenere premuto il pulsante di accensione (circa 1,5 secondi). Per spegnere, tenere premuto nuovamente il pulsante di accensione.

Regolazione della temperatura

Sono disponibili tre impostazioni di temperatura (alta, media, bassa).

Tre luci a LED indicano l'impostazione della temperatura su "alta", due luci a LED su "media" e una luce a LED su "bassa".

All'accensione del gilet, la temperatura è impostata su "alta". Ogni pressione del pulsante di accensione modifica la temperatura del gilet in modo ciclico.

Indicazione della capacità residua della batteria (Fig. 2)

(Solo per batterie il cui codice modello termina con "B"). Premere il pulsante di controllo (7) sulla batteria per visualizzare la capacità residua della batteria. Le spie luminose (6) si illuminano per qualche secondo.

Spie luminose			Capacità residua
Accesa	Spenta	Lampeggiante	
			Dal 75% al 100%
			Dal 50% al 75%
			Dal 25% al 50%
			Dal 0% al 25%

NOTA:

- Il valore indicato potrebbe variare leggermente dalla capacità effettiva in base alle condizioni di utilizzo e alla temperatura ambientale.

MONTAGGIO

⚠ ATTENZIONE:

- **Tenere saldamente sia il vano batteria sia la batteria durante l'inserimento o la rimozione della batteria stessa.** In caso contrario, il vano batteria e la batteria potrebbero scivolare dalle mani, con conseguenti danni al vano batteria, alla batteria e alla persona.

Inserimento o rimozione della batteria nel vano batteria (Fig. 3)

Per inserire la batteria (10), allineare la linguetta sulla batteria con la scanalatura nel vano batteria e farla scorrere in posizione. Inserirla a fondo fino a bloccarla in posizione con uno scatto. Se è visibile l'indicatore rosso (9) sul lato superiore del pulsante, significa che la batteria non è completamente inserita.

Inserire sempre a fondo la batteria, fino alla scomparsa dell'indicatore rosso. In caso contrario la batteria può fuoriuscire accidentalmente dal vano batteria e provocare lesioni all'operatore o a eventuali osservatori.

Non forzare l'inserimento della batteria. Se la batteria non scorre agevolmente, significa che la manovra di inserimento non è corretta.

Per rimuovere la batteria è sufficiente estrarla dal vano batteria facendo scorrere il pulsante (8) sulla parte anteriore della batteria.

Fissaggio del vano batteria al gilet termico (Fig. 4)

Il vano batteria può essere inserito nella tasca vano batteria o appeso alla cintura.

Nel caso in cui venga inserito nella tasca, collegare il vano batteria e il cavo di alimentazione della giacca e inserirlo nella tasca vano batteria.

Nel caso in cui venga appeso alla cintura, far passare prima la spina della giacca attraverso il foro all'interno della tasca del vano batteria, quindi collegare il vano batteria e il cavo di alimentazione della giacca.

Appendere a questo punto il vano batteria alla cintura.

ATTENZIONE:

- Per evitare che il supporto della batteria cada accidentalmente, collegare una cinghia utilizzando il foro per la cinghia (11), e fissarla.

Collegamento di un dispositivo USB (Fig. 5)

ATTENZIONE:

- Collegare alla porta di alimentazione USB esclusivamente dispositivi compatibili con l'alimentatore 5 V CC, 2,1 A. In caso contrario, potrebbero verificarsi problemi di funzionamento del vano batteria.

Il vano batteria (con la batteria) può funzionare come alimentazione esterna per il dispositivo USB. Collegare il cavo USB (non in dotazione) alla porta di alimentazione del vano batteria. Successivamente, collegare l'altra estremità del cavo al dispositivo. Accendere l'interruttore accanto alla porta USB. Per una maggiore comodità, il cavo USB può essere inserito all'interno del gilet mediante il foro della tasca e il supporto del cavo.

NOTA:

- Prima di collegare il dispositivo USB al caricabatterie, eseguire sempre il backup dei dati del dispositivo USB. In caso contrario, i dati potrebbero perdersi per diverse ragioni.
- Il caricabatterie potrebbe non essere in grado di fornire alimentazione ad alcuni dispositivi USB.
- Quando non è in uso o dopo il caricamento, rimuovere il cavo USB e chiudere il coperchio.
- La batteria si consuma mentre l'interruttore accanto alla porta USB è acceso. Spegnerne sempre l'interruttore in caso di inutilizzo.

MANUTENZIONE

ATTENZIONE:

Evitare assolutamente di usare benzina, diluenti, solventi, alcol o sostanze simili. In caso contrario, potrebbero verificarsi scoloriture, deformazioni o incrinature.

ATTENZIONE:

Prima di effettuare controlli e operazioni di manutenzione, verificare sempre di aver spento il gilet e di aver rimosso la batteria.

Se il gilet non si accende o se si verifica un problema di funzionamento con una batteria completamente carica, pulire i terminali del vano batteria e della batteria stessa.

Se il gilet continua a non funzionare correttamente, interromperne l'uso e contattare il nostro centro assistenza autorizzato.

ACCESSORI OPZIONALI

ATTENZIONE:

Gli accessori riportati di seguito sono quelli consigliati per l'uso con l'utensile Makita descritto in questo manuale.

L'uso di qualsiasi altro accessorio potrebbe provocare danni alle persone. Utilizzare gli accessori esclusivamente per l'uso dichiarato.


Per l'assistenza e per ulteriori informazioni sugli accessori, rivolgersi al centro assistenza Makita di zona.

- Batteria e caricabatterie originali Makita

NOTA: Alcuni degli accessori elencati potrebbero essere inclusi nella confezione come accessori standard. Gli accessori standard possono differire da paese a paese.

NEDERLANDS (Originele instructies)

SYMBOLEN

 Lees de instructies.
 Niet voor gebruik door zeer jonge kinderen (0 tot 3 jaar).
 Geen spelden in prikken.
 Niet laten stomen.
 Niet bleken.
 Niet strijken.
 Niet in de droger.
 Alleen met de hand wassen.
 Hangend laten drogen.
 Niet uitwringen of ineendraaien.
 Alleen voor EU-landen Geef elektrisch gereedschap en accu's niet met het huisvuil mee! Volgens de Europese richtlijn inzake oude elektrische en elektronische apparaten, en inzake batterijen en accu's en oude batterijen en accu's, en de toepassing daarvan binnen de nationale wetgeving, dienen elektrisch gereedschap, accu's en batterijen die het einde van hun levensduur hebben bereikt, gescheiden te worden ingezameld en te worden afgevoerd naar een recyclebedrijf dat voldoet aan de geldende milieu-eisen.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- Vouw het product niet scherp door er voorwerpen op te plaatsen tijdens opslag.
- Dit product mag niet worden gebruikt door personen die gevoelloos zijn voor warmte, en door andere zeer kwetsbare personen die niet is staat zijn te reageren bij oververhitting.
- Kinderen jonger dan drie jaar mogen dit product niet gebruiken vanwege hun onvermogen om te reageren op oververhitting.
- Het product mag niet worden gebruikt door jonge kinderen ouder dan drie jaar, behalve indien de bedieningselementen vooraf zijn ingesteld door een van de ouders of voogden, of behalve het kind afdoende instructies heeft gehad over het veilig gebruiken van de bedieningselementen.
- De schakelaar of het bedieningsorgaan mag niet nat worden tijdens het wassen, en tijdens het drogen moet het snoer zo worden geplaatst dat geen water in de schakelaar of het bedieningsorgaan kan stromen.

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

Belangrijke instructies.

Bewaar voor toekomstig gebruik.

Belangrijke veiligheidsinstructies

- Voor de Europese markt: Dit product kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met een verminderd lichamelijk, zintuiglijk of geestelijk vermogen, of gebrek aan kennis en ervaring mits zij onder

- toezicht staan of instructies hebben gehad over het veilig gebruiken van het product en de gevaren ervan kennen. Kinderen mogen niet spelen met het product. Reinigen en onderhoud door de gebruiker mag niet worden uitgevoerd door kinderen zonder toezicht.
- Niet voor de Europese markt: Dit gereedschap is niet bedoeld voor gebruik door personen (waaronder kinderen) met een verminderd lichamelijk, zintuiglijk of geestelijk vermogen, of gebrek aan kennis en ervaring, behalve indien zij instructies hebben gehad of onder toezicht staan van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Kinderen dienen onder toezicht te staan om ervoor te zorgen dat zij niet met het gereedschap spelen.

WAARSCHUWING:

Lees alle veiligheidswaarschuwingen en alle instructies. Het niet volgen van de waarschuwingen en instructies kan leiden tot elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel.

Gebruiksdoeleinden


De verwarmde bodywarmer is bedoeld om het lichaam op te warmen in een koude omgeving.

Algemene veiligheidswaarschuwingen

- Kinderen, gehandicapte personen en iedereen die gevoelig is voor warmte, bijvoorbeeld een persoon met een slechte bloedsomloop, mogen de bodywarmer niet gebruiken.
- Gebruik de bodywarmer voor niets anders dan zijn gebruiksdoeleinden.
- Gebruik de bodywarmer nooit wanneer deze nat is.
- Draag de bodywarmer niet op een blote huid.
- Als u iets ongebruikelijks opmerkt, schakelt u de bodywarmer onmiddellijk uit en verwijdert u de accuhouder.
- Zorg ervoor dat het stroom snoer niet bekneld raakt. Een beschadigd snoer kan een elektrische schok veroorzaken.

- Als een abnormaliteit wordt opgemerkt, neemt u contact op met uw plaatselijk servicecentrum voor reparatie.
- Gebruik geen spelden en dergelijke. De elektrische draden binnenin kunnen worden beschadigd.
- Bewaar de onderhoudslabels en het naamplaatje. Als deze onleesbaar worden of verloren zijn gegaan, neemt u contact op met uw plaatselijk servicecentrum voor vervanging.
- Kies een geschikte temperatuurinstelling aan de hand van de gebruiksomgeving voor continu gebruik.
- De accu en stekkers mogen niet nat worden tijdens wassen en drogen.
- Het product mag niet worden gebruikt door jonge kinderen, behalve indien de bedieningselementen vooraf zijn ingesteld door een van de ouders of voogden, of behalve het kind afdoende instructies heeft gehad over het veilig gebruiken van de bedieningselementen.

WAARSCHUWING: Om de mogelijkheid van een hitteberoerte te voorkomen, koppelt u de kleding los wanneer u naar een omgeving met een aanzienlijk hogere temperatuur gaat.

LET OP: Let goed op het merkteken  aan de binnenkant van de kleding. Prik geen spelden door de stof vanaf de binnen- of buitenkant.

Wassen

- Volg bij het wassen van de bodywarmer de instructies op het waarschuwingsetiket in de bodywarmer.
- Alvorens de bodywarmer te reinigen, verwijdert u de accuhouder en de accu, en plaatst u het stroom snoer in de accuhouderzak en sluit u de klep.

Veiligheid op de werkplek

- Houd uw werkplek schoon en zorg voor goede verlichting. Een rommelige of donkere werkplek verhoogt de kans op ongevallen.

Elektrische veiligheid

- Stel de bodywarmer niet bloot aan regen of natte omstandigheden. Als water binnendringt in de bodywarmer, kan de kans op een elektrische schok toenemen.
- Behandel het snoer voorzichtig. Gebruik het snoer nooit om de bodywarmer aan te dragen, eraan te trekken, of de stekker ervan los te koppelen. Houd het snoer uit de buurt van hitte, olie en scherpe randen.
- Raak het snoer en de accu niet aan met natte of vette handen.
- Gebruik de jas nooit wanneer het snoer of de stekker beschadigd is.
- Gebruik altijd de accuhouder die door Makita wordt gespecificeerd.
- Laat geen enkel snoer losgekoppeld terwijl accuvoeding wordt geleverd. Kleine kinderen kunnen de stroomvoerende stekker in hun mond stoppen en letsel oplopen.
- Sluit de voeding niet aan op de USB-poort. Als u dat toch doet, bestaat de kans op brand. De USB-poort is alleen bedoeld voor het opladen van een laagspanningsapparaat. Plaats altijd de afdekking terug op de USB-poort wanneer geen laagspanningsapparaat wordt opgeladen.

- Steek geen spijker, draad, enz. in de USB-voedingspoort. Als u dat toch doet, kan kortsluiting leiden tot rookontwikkeling en brand.

Persoonlijke veiligheid

- Let altijd goed op, kijk naar wat u aan het doen bent, en gebruik uw gezond verstand tijdens het gebruik van de bodywarmer. Gebruik de bodywarmer niet wanneer u moe bent, of onder invloed staat van drugs, alcohol of medicijnen. Een ogenblik van onoplettendheid kan tijdens het gebruik van de bodywarmer leiden tot ernstig persoonlijk letsel.

Gebruik en verzorging van de bodywarmer

- Gebruik de bodywarmer niet als deze niet kan worden in- en uitgeschakeld met de aan-uitschakelaar. Iedere bodywarmer die niet met de schakelaar kan worden bediend is gevaarlijk en moet eerst worden gerepareerd.
- Onderhoud de bodywarmer. Controleer op kapotte onderdelen en elke andere situatie die van invloed kan zijn op de werking van de bodywarmer. Als de bodywarmer beschadigd is, laat u hem eerst repareren voordat u hem gebruikt.
- Gebruik de bodywarmer overeenkomstig deze instructies, rekening houdend met de werkomstandigheden en de werkzaamheden die uitgevoerd gaan worden. Het gebruik van de bodywarmer voor andere werkzaamheden dan waarvoor hij is bedoeld, kan leiden tot gevaarlijke situaties.
- Als de zekering is doorgebrandt, laat u de bodywarmer repareren door ons erkende servicecentrum.
- Wanneer het product niet in gebruik is, bergt u het als volgt op:
 - Laat het afkoelen voordat u het opvouwt.
 - Vouw het product niet scherp door er voorwerpen op te plaatsen.
- Onderzoek het product veelvuldig op tekenen van slijtage of beschadiging. Als er dergelijke tekenen zijn of als het product verkeerd is gebruikt, brengt u het terug naar de leverancier zonder verder te gebruiken.
- Dit product is niet bedoeld voor medisch gebruik in ziekenhuizen.

Belangrijke veiligheidsinstructies voor een accu

- Laad alleen op met de acculader aanbevolen door de fabrikant. Een acculader die geschikt is voor een bepaald type accu, kan brandgevaar opleveren indien gebruikt met een ander type accu.
- Gebruik de bodywarmer uitsluitend met de daarvoor bestemde accu. Als u een andere accu erin gebruikt, kan dit leiden tot persoonlijk letsel of brand.
- Alvorens de accu in gebruik te nemen, leest u eerst alle instructies en waarschuwingsopdrachten op (1) de acculader, (2) de accu en (3) het apparaat waarin de accu wordt aangebracht.
- Haal de accu niet uit elkaar.
- Als de gebruikstijd aanzienlijk korter is geworden, stopt u onmiddellijk met het gebruik. Anders kan dit leiden tot

kans op oververhitting, mogelijke brandwonden en zelfs een explosie.

- Onder zware gebruiksomstandigheden kan vloeistof uit de accu komen. Voorkom aanraking. Als de elektrolyt in uw ogen komt, wast u deze uit met schoon water en raadpleegt u onmiddellijk een arts. Dit kan leiden tot verlies van gezichtsvermogen.
- Sluit de accu niet kort:
 1. Raak de accupolen niet aan met enig geleidend materiaal.
 2. Bewaar de accu niet op een plaats waar deze in aanraking kan komen met andere metalen voorwerpen, zoals spijkers, munten, enz.
 3. Stel de accu niet bloot aan water of regen. Kortsluiting van de accu kan leiden tot een hoge stroomsterkte, oververhitting, mogelijke brandwonden en zelfs een defect.
- Bewaar de bodywarmer, accuhouder en accu niet op plaatsen waar de temperatuur kan oplopen tot 50 °C of hoger.
- Werp de accu niet in een vuur, zelfs niet als deze al ernstig beschadigd of helemaal versleten is. De accu kan in een vuur exploderen.
- Wees voorzichtig dat u de accu niet laat vallen of ergens tegenaan stoot.
- Gebruik nooit een beschadigde accu.
- Houd u aan de plaatselijke regelgeving aangaande het weggooien van de accu.

Tips voor een lange levensduur van de accu

- Laad nooit een volledig opgeladen accu op. Te lang opladen verkort de levensduur van de accu.
- Laad de accu op bij een omgevingstemperatuur van 10 °C tot 40 °C.
- Laat een warme accu eerst afkoelen voordat u deze oplaadt.
- Als de accu gedurende een lange tijd (meer dan zes maanden) niet gebruikt, laadt u deze eerst op alvorens deze te gebruiken.
- Voor een optimale levensduur, moet de accu na gebruik volledig worden opgeladen.

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES.

NAMEN VAN ONDERDELEN (zie afb. 1)

1. Aan-uitschakelaar
2. Accuhouderzak (achterkant)
3. Stroomsnoer (binnen de accuhouderzak)
4. Gat voor riem
5. Accuhouder

(Zie het laatste deel van deze gebruiksaanwijzing voor alle afbeeldingen.)

TECHNISCHE GEGEVENS

Model	CV101D
Temperatuurinstelniveaus	3
Materiaal	Buitenkant en binnenkant: - Nylon 100% Zijkant: - Polyester 90% - Spandex 10% Armgatotrek en vulling: - Polyester 100%
USB-voedingspoort	5 V gelijkstroom, 2,1 A
Bedrijfstijd (uur)	Met accu BL1040B
	Laag Ong. 14
	Normaal Ong. 7,5
	Hoog Ong. 4,0
Nominale spanning (V)	10,8 V gelijkstroom
Accu	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Als gevolg van ons doorlopende onderzoeks- en ontwikkelingsprogramma, zijn de technische gegevens van dit gereedschap onderhevig aan veranderingen zonder voorafgaande kennisgeving.
- Specificaties en accu's kunnen van land tot land verschillen.
- De bedrijfstijd kan variëren afhankelijk van het type accu en de gebruiksomstandigheden.

BESCHRIJVING VAN DE FUNCTIES

Werking van de aan-uitschakelaar

Om de bodywarmer in te schakelen, houdt u de aan-uitschakelaar ingedrukt (ongeveer 1,5 seconden). Om hem uit te schakelen, houdt u de aan-uitschakelaar nogmaals ingedrukt.

De temperatuur instellen

Er zijn drie temperatuurinstellingen (hoog, normaal en laag).

Als drie LED-lampjes branden is de temperatuur ingesteld op "hoog", bij twee LED-lampjes op "normaal", en bij één LED-lampje op "laag".

Wanneer u de bodywarmer inschakelt, is de temperatuur ingesteld op "hoog". Elke keer wanneer u op de aan-uitschakelaar drukt, doorloopt de bodywarmer de temperatuurinstellingen.

Aanduiding van de resterende acculading (zie afb. 2)

(Alleen voor accu's met een "B" aan het einde van het modelnummer.)

Druk op de testknop (7) op de accu om de resterende accucapaciteit af te lezen. De indicatorlampjes (6) branden gedurende enkele seconden.

Indicatorlampjes			Resterende acculading
Brandt	Uit	Knippert	
			75% tot 100%
			50% tot 75%
			25% tot 50%
			0% tot 25%

OPMERKING:

- Afhankelijk van de gebruiksomstandigheden en de omgevingstemperatuur, is het mogelijk dat de aangegeven acculading verschilt van de werkelijke acculading.

DE ONDERDELEN MONTEREN

⚠ LET OP:

- **Houd de accuhouder en de accu stevig vast tijdens het aanbrengen of verwijderen van de accu.** Als u de accuhouder en de accu niet stevig vasthoudt, kunnen de accuhouder en de accu uit uw handen glijpen en beschadigd raken, of kan persoonlijk letsel worden veroorzaakt.

De accu in de accuhouder aanbrengen en eruit verwijderen (zie afb. 3)

Om de accu (10) aan te brengen, lijnt u de lip op de accu uit met de groef in de accuhouder en duwt u de accu op zijn plaats. Steek de accu zo ver mogelijk erin tot u een klikgeluid hoort. Als u het rode deel (9) aan de bovenkant van de knop kunt zien, is de accu niet volledig vergrendeld.

Breng de accu altijd helemaal aan totdat het rode deel niet meer zichtbaar is. Als u dit niet doet, kan de accu per ongeluk uit de accuhouder vallen en u of anderen in uw omgeving verwonden.

Breng de accu niet met kracht aan. Als de accu niet gemakkelijk erin kan worden geschoven, wordt deze niet goed aangebracht.

Om de accu te verwijderen verschuift u de knop (8) aan de voorkant van de accu en schuift u tegelijkertijd de accu van de accuhouder af.

De accuhouder aansluiten op de verwarmde bodywarmer (zie afb. 4)

U kunt de accuhouder met de accu in de accuhouderzak plaatsen of aan uw riem hangen.

Als u hem in de zak wilt plaatsen, sluit u de accuhouder en het stroomsnoer van de jas op elkaar aan en plaatst u de accuhouder met de accu in de accuhouderzak.

Als u hem aan uw riem wilt hangen, steekt u eerst de stekker van het stroomsnoer van de jas door het gat binnenin de accuhouderzak, en sluit u daarna de accuhouder en het stroomsnoer van de jas op elkaar aan. Vervolgens hangt u de accuhouder met de accu aan uw riem.

LET OP:

- Om te voorkomen dat de accuhouder per ongeluk valt, rijgt u een koord door het koorddoog (11) en knoopt u dit ergens aan vast.

Een USB-apparaat aansluiten (zie afb. 5)

LET OP:

- Sluit uitsluitend apparaten aan die compatibel zijn met een voedingsbron van 5 V gelijkspanning en 2,1 A op de USB-voedingspoort. Als u zich hier niet aan houdt, kan een storing optreden in de accuhouder.

De accuhouder (met de accu) kan worden gebruikt als een externe voeding voor een USB-apparaat. Sluit de USB-kabel (niet bijgeleverd) aan op de voedingspoort van de accuhouder. En sluit daarna het andere uiteinde van de kabel aan op het apparaat. Schakel de schakelaar naast de USB-poort in. De USB-kabel kan gebruiksvriendelijk in de bodywarmer worden bewaard door gebruik te maken van het gat in de zak en de kabelhouder.

OPMERKING:

- Alvorens u een USB-apparaat aansluit op de lader, maakt u altijd eerst een reservekopie van de gegevens op het USB-apparaat. Als u dat niet doet, kunnen uw gegevens per ongeluk verloren gaan.
- Mogelijk levert de voedingspoort geen stroom aan sommige USB-apparaten.
- Als u de voedingspoort niet gebruikt en nadat het opladen klaar is, trekt u de USB-kabel eruit en sluit u de afdekking.
- De accuvoeding wordt opgebruikt terwijl de schakelaar naast de USB-poort is ingeschakeld. Zet de schakelaar altijd uit wanneer dit niet wordt gebruikt.

ONDERHOUD

LET OP:

Gebruik nooit benzine, wasbenzine, thinner, alcohol, enz. Dit kan leiden tot verkleuren, vervormen of barsten.

LET OP:

Zorg er altijd voor dat de bodywarmer is uitgeschakeld en de accu is verwijderd, voordat u een inspectie of onderhoud uitvoert.

Als de bodywarmer niet kan worden ingeschakeld of een defect wordt vastgesteld aan een volledig opgeladen accu, reinigt u de aansluitingen van de accuhouder en de accu. Als de bodywarmer nog steeds niet goed werkt, stopt u met het gebruik van de bodywarmer en neemt u contact op met ons erkende servicecentrum.

VERKRIJGBARE ACCESSOIRES

LET OP:












Deze accessoires of hulpstukken worden aanbevolen voor gebruik met het Makita-gereedschap dat in deze gebruiksaanwijzing wordt beschreven. Het gebruik van andere accessoires of hulpstukken kan gevaar voor persoonlijk letsel opleveren. Gebruik de accessoires of hulpstukken uitsluitend voor de aangegeven gebruiksdoeleinden.

Mocht u meer informatie willen hebben over deze accessoires, dan kunt u contact opnemen met uw plaatselijke Makita-servicecentrum.

- Originele Makita-accu en -lader

OPMERKING: Sommige items op de lijst kunnen zijn inbegrepen in de verpakking als standaard toebehoren. Zij kunnen van land tot land verschillen.

SÍMBOLOS

-  Lea las instrucciones.
-  No lo deben utilizar niños de muy corta edad (0-3 años).
-  No inserte alfileres.
-  No se debe limpiar en seco.
-  No use lejía.
-  No se debe planchar.
-  No se debe secar en una secadora.
-  Lavar a mano solamente.
-  Cuélguelo para que se seque.
-  No lo exprima ni lo retuerza.
-  Sólo para países de la Unión Europea
¡No deseche el aparato eléctrico o la batería junto con los residuos domésticos!
De conformidad con la Directiva Europea sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, y sobre baterías y acumuladores y el desecho de baterías y acumuladores y su aplicación de acuerdo con la legislación nacional, la herramienta eléctrica y las baterías y paquetes de baterías cuya vida útil haya llegado a su fin se deberán recoger por separado y trasladar a una planta de reciclaje que cumpla con las exigencias ecológicas.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- No arrugue el aparato colocando objetos sobre él durante el almacenamiento.
- Este aparato no debe ser usado por personas con insensibilidad al calor y otras personas muy vulnerables que no pueden reaccionar ante un exceso de calor.
- Los niños menores de tres años no deben usar este aparato por su incapacidad de reacción ante un exceso de calor.
- Este aparato no debe ser utilizado por niños pequeños de más de tres años a menos que un progenitor o un tutor haya ajustado previamente los controles, o a menos que el niño haya recibido una formación adecuada sobre el uso seguro de los controles.
- No se debe permitir que el interruptor o la unidad de control se moje durante el lavado y, durante el secado, el cable se debe colocar de forma que no entre agua en el interruptor o el control.

Instrucciones importantes de seguridad

- Para el mercado europeo: Este aparato lo pueden usar niños a partir de 8 años y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos si han recibido la supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y comprenden los peligros

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Instrucciones importantes. Guárdelas para uso futuro.

existentes. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.

- Para mercados diferentes del europeo: Este aparato no se ha diseñado para ser utilizado por personas (incluyendo niños) con capacidades mentales, sensoriales o físicas reducidas o con falta de experiencia y conocimientos, a menos que esas personas estén supervisadas o hayan recibido instrucciones de uso del aparato de una persona responsable de su seguridad. Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.

ADVERTENCIA:

Lea todas las advertencias de seguridad y todas las instrucciones. La no observancia de las advertencias y las instrucciones puede provocar descargas eléctricas, incendios y/o lesiones graves.

Uso previsto

El chaleco electrotérmico se ha diseñado para calentar el cuerpo en entornos fríos.


Advertencias generales de seguridad

- Los niños, las personas discapacitadas o cualquiera que sea poco sensible al calor, por ejemplo una persona con mala circulación sanguínea, deberán abstenerse de usar el chaleco.
- No use el chaleco con una finalidad diferente de la prevista.
- Nunca utilice el chaleco cuando el interior esté mojado.
- No lleve el chaleco sobre la piel desnuda.
- Si nota algo inusual, apague el chaleco y retire el soporte de la batería inmediatamente.
- No deje que el cable de alimentación quede comprimido. Los daños en el cable pueden provocar una descarga eléctrica.
- Si se detecta una anomalía, póngase en contacto con su centro de servicio local para que la reparen.
- No use afilares u objetos similares. El cableado eléctrico interior se puede dañar.
- Conserve las etiquetas y la placa de características. Si quedan ilegibles o se han perdido, póngase en

contacto con su centro de servicio local para que lo solucionen.

- Elija el ajuste de temperatura adecuado de acuerdo con el entorno de uso para una utilización continua.
- El cartucho de la batería, la batería y los conectores no se deben mojar durante el lavado y el secado.
- El aparato no debe ser usado por niños pequeños, a menos que los controles hayan sido ajustados previamente por el progenitor o el tutor legal, o a menos que el niño haya recibido instrucciones adecuadas sobre cómo usar los controles con seguridad.

ADVERTENCIA: Para evitar la posibilidad de un golpe de calor, desconecte la prenda de ropa cuando pase a un entorno con una temperatura significativamente superior.

PRESTE ATENCIÓN: Compruebe minuciosamente la marca  de la parte interna de la prenda. No inserte agujas en la prenda de piezas externas o internas.

Lavado

- Cuando lave el chaleco, siga las instrucciones de la etiqueta de precaución del chaleco.
- Antes de limpiar el chaleco, retire el soporte de la batería y el cartucho de la batería y, a continuación, coloque el cable de alimentación en el bolsillo portabatería y cierre la cubierta.

Seguridad del área de trabajo

- Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada. Las áreas oscuras o desordenadas favorecen los accidentes.

Seguridad en materia de electricidad

- No exponga el chaleco a la lluvia o a la humedad. Si entra agua en el chaleco, aumenta el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- No maltrate el cable. Nunca utilice el cable para transportar el chaleco, tirar de él o desenchufarlo. Mantenga el cable alejado del calor, aceite y bordes cortantes.
- No maneje el cable o la batería con las manos húmedas o grasientas.
- Nunca utilice la chamarra cuando el cable o el enchufe estén dañados.
- Utilice siempre el portabatería especificado por Makita.
- No deje ningún cable desconectado mientras se suministre alimentación de la batería. Los niños pequeños podrían llevarse el enchufe a la boca y sufrir lesiones.
- No conecte la fuente de alimentación a un puerto USB. De lo contrario existe un riesgo de incendio. El puerto USB se ha diseñado para cargar solamente un dispositivo de baja tensión. Coloque siempre la cubierta en el puerto USB cuando no esté cargando un dispositivo de baja tensión.
- No inserte un clavo, un cable, etc. en el puerto de la fuente de alimentación USB. De lo contrario un cortocircuito puede provocar humo y fuego.

Seguridad personal

- Esté atento, preste atención a lo que está haciendo y utilice su sentido común al usar el chaleco. No utilice el chaleco cuando esté cansado o bajo la influencia de

drogas, alcohol o medicamentos. Un momento de distracción mientras usa el chaleco puede dar como resultado daños corporales graves.

Utilización y cuidados del chaleco

- No utilice el chaleco si el interruptor no lo enciende y apaga. Todo chaleco que no pueda controlarse con el interruptor es peligroso y debe repararse.
- Realice el mantenimiento del chaleco. Compruebe si hay piezas rotas y cualquier otro estado que pueda afectar al funcionamiento del chaleco. Si estuviera dañado, repare el chaleco antes de utilizarlo.
- Utilice el chaleco de acuerdo con estas instrucciones, teniendo en cuenta las condiciones de trabajo y el trabajo que se debe realizar. Si utiliza el chaleco para realizar operaciones distintas de las previstas, puede presentarse una situación peligrosa.
- Si el eslabón fusible se ha roto, devuelva el chaleco a nuestro centro de servicio autorizado para su reparación.
- Cuando no la utilice, guárdela de la siguiente manera:
 - Deje que se enfríe antes de plegarlo.
 - No arrugue el aparato colocando elementos encima.
- Examine el aparato con frecuencia en busca de signos de desgaste o daños. Si existen esos signos o si se ha realizado un mal uso del aparato, devuélvalo al proveedor y no lo utilice más.
- Este aparato no se ha diseñado para uso médico en hospitales.

Instrucciones de seguridad importantes para el cartucho de la batería

- Recárguelo solamente con el cargador especificado por el fabricante. Un cargador que es adecuado para un tipo de batería puede crear un riesgo de incendio cuando se usa con otra batería.
- Utilice el chaleco solamente con los paquetes de batería designados específicamente. El uso de cualquier otra batería puede crear un riesgo de lesiones e incendio.
- Antes de utilizar el cartucho de la batería, lea todas las instrucciones y referencias de precaución que se encuentran en (1) el cargador de la batería, (2) la batería y (3) el producto en el que se utiliza la batería.
- No desmonte el cartucho de la batería.
- Si el tiempo de funcionamiento es excesivamente corto, deje de utilizar la herramienta de inmediato. De lo contrario, existe el riesgo de sobrecalentamiento, quemaduras e incluso explosión.
- Si no se utiliza correctamente, la batería puede expulsar líquido; evite cualquier contacto con dicho líquido. Si se produce contacto ocular con electrolito, enjuáguese los ojos con agua limpia y acuda de urgencia al médico. Corre el riesgo de perder la visión.
- No cortocircuite el cartucho de la batería:
 1. No toque los terminales con un material conductor.
 2. Evite guardar el cartucho de la batería en un recipiente con otros objetos metálicos, como clavos, monedas, etc.
 3. No exponga el cartucho de la batería al agua o a la lluvia.

Un cortocircuito puede provocar un elevado flujo de corriente, sobrecalentamiento, quemaduras o incluso una avería.

- No almacene el chaleco, el soporte de la batería ni el cartucho de la batería en lugares donde la temperatura supere los 50°C (122°F).
- No quemé el cartucho de la batería aunque esté gravemente dañado o completamente gastado. El cartucho de la batería puede explotar si entra en contacto con fuego.
- Procure que la batería no sufra golpes ni caídas.
- No utilice una batería dañada.
- Respete las normas locales relativas al desecho de la batería.

Consejos para conseguir una mayor duración de la batería

- No recargue nunca un cartucho de la batería completamente cargado.
La sobrecarga acorta la vida útil de la batería.
- Cargue el cartucho de la batería a una temperatura ambiente que oscile entre 10°C y 40°C (50°F y 104°F).
- Antes de cargar un cartucho de la batería caliente, deje que se enfríe.
- Cargue el cartucho de la batería si no lo ha utilizado durante un período prolongado (más de seis meses).
- Para una vida útil óptima, el cartucho de la batería se debe cargar completamente tras su uso.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.

DENOMINACIÓN DE LAS PIEZAS (Fig. 1)

1. Botón de encendido
2. Bolsillo portabatería (parte posterior)
3. Cable de alimentación (dentro del bolsillo portabatería)
4. Orificio para la correa
5. Soporte de la batería

(Consulte en la parte final de este manual de instrucciones todas las ilustraciones.)

ESPECIFICACIONES

Modelo	CV101D
Etapas de ajuste de la temperatura	3
Material	Capa exterior y forro interior: - Nylon 100 % Lateral: - Poliéster 90 % - Spandex 10 % Perímetro de la manga y relleno: - Poliéster 100 %
Puerto de fuente de alimentación USB	5 V CC, 2,1 A
Tiempo de funcionamiento (h)	Con batería BL1040B
	Baja APROX. 14
	Media APROX. 7,5
	Alta APROX. 4,0
Tensión nominal (V)	10,8 V CC
Cartucho de la batería	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Debido a nuestro programa continuo de investigación y desarrollo, las especificaciones aquí descritas están sujetas a cambios sin previo aviso.
- Las especificaciones y el cartucho de la batería pueden variar de un país a otro.
- El tiempo de funcionamiento puede diferir en función del tipo de batería y la condición de uso.

DESCRIPCIÓN DEL FUNCIONAMIENTO

Acción del interruptor

Para encender el chaleco, mantenga pulsado el botón de encendido (unos 1,5 segundos). Para apagarlo, vuelva a mantener pulsado el botón.

Ajuste de la temperatura

Hay tres ajustes de temperatura (baja, media, alta). Los tres LED encendidos indican que la temperatura se ha ajustado en "alta", dos LED encendidos, "media" y un LED encendido, "baja". Cuando encienda el chaleco, la temperatura se ajustará en "alta". Cada pulsación del botón de encendido cambia el ajuste de temperatura del chaleco.

Indicación de la capacidad restante de la batería (Fig. 2)

(Solo para cartuchos de la batería con "B" al final del número de modelo.)
Pulse el botón de comprobación (7) del cartucho de la batería para indicar la capacidad restante de la batería. Las luces indicadoras (6) se encienden durante unos segundos.

Luces indicadoras			Capacidad restante
Iluminada	Apagado	Parpadea	
			75% a 100%
			50% a 75%
			25% a 50%
			0% a 25%

NOTA:

- En función de las condiciones de uso y de la temperatura ambiente, la indicación puede diferir ligeramente de la capacidad real.

MONTAJE

⚠ PRECAUCIÓN:

- **Sujete el soporte de la batería y el cartucho de la batería firmemente cuando instale o extraiga el cartucho de la batería.** Si no sujeta el soporte de la batería y el cartucho de la batería firmemente, pueden resbalar de sus manos y pueden producirse daños en el soporte de la batería o el cartucho de la batería y lesiones personales.

Instalación o extracción del cartucho de la batería en el soporte de la batería (Fig. 3)

Para instalar el cartucho de la batería (10), alinee la lengüeta situada en el cartucho de la batería con la ranura del soporte de la batería e insértelo en su lugar. Insértelo completamente hasta que quede firmemente encajado con un clic. Si puede ver el indicador rojo (9) de la zona superior del botón, significa que el cartucho no está encajado completamente.

Instale siempre completamente el cartucho de la batería de forma que el indicador rojo quede oculto. De lo contrario, el cartucho puede desprenderse accidentalmente del soporte de la batería y causar lesiones al operario o a alguna persona que se encuentre cerca.

No presione excesivamente el cartucho de la batería para instalarlo. Si el cartucho no entra con suavidad, significa que no lo está instalando correctamente.

Para quitar el cartucho de la batería, mantenga pulsado el botón (8) de la parte frontal del cartucho y retírelo del soporte de la batería.

Acoplamiento del soporte de la batería al chaleco electrotérmico (Fig. 4)

Puede colocar el soporte de la batería en el bolsillo portabatería o colgarlo en el cinturón.

Si lo coloca en el bolsillo, conecte el soporte de la batería y el cable de alimentación de la chamarra y colóquelo en el bolsillo portabatería.

Si lo cuelga en el cinturón, pase primero el conector de la chamarra a través del orificio del interior del bolsillo portabatería y conecte el soporte de la batería y el cable

de alimentación de la chamarra. A continuación, cuelgue el soporte de la batería del cinturón.

⚠ PRECAUCIÓN:

- Para evitar que el portabatería caiga accidentalmente, haga pasar una correa a través del orificio para la correa (11) y fíjela.

Conexión del dispositivo USB (Fig. 5)

⚠ PRECAUCIÓN:

- Conecte al puerto de la fuente de alimentación USB solamente dispositivos que sean compatibles con una fuente de alimentación de 5 V CC, 2,1 A. De lo contrario se puede provocar una avería en el soporte de la batería.

El soporte de la batería (con la batería) puede funcionar como fuente de alimentación externa para un dispositivo USB. Conecte el cable USB (no se incluye) con el puerto de la fuente de alimentación del soporte de la batería. A continuación, conecte el otro extremo del cable con el dispositivo. Encienda el interruptor al lado del puerto USB. El cable USB se puede colocar dentro del chaleco para su comodidad, utilizando el orificio del bolsillo y el soporte del cable.

NOTA:

- Antes de conectar el dispositivo USB al cargador, realice siempre una copia de seguridad de los datos del dispositivo USB. De lo contrario, los datos se pueden perder irremediablemente.
- El cargador no puede proporcionar alimentación a algunos dispositivos USB.
- Cuando no lo utilice, o bien después de una carga, retire el cable USB y cierre la cubierta.
- Se consume energía de la batería mientras el interruptor al lado del puerto USB está encendido. Apague siempre el interruptor cuando no se utilice.

MANTENIMIENTO

⚠ PRECAUCIÓN:

Nunca utilice gasolina, benceno, disolvente, alcohol o un producto similar. Se puede provocar una decoloración, una deformación o grietas.

⚠ PRECAUCIÓN:

Asegúrese de apagar siempre el chaleco y extraer el cartucho de la batería antes de intentar realizar cualquier trabajo de inspección o mantenimiento en él.

Si el chaleco no se enciende o si se detecta un defecto con un cartucho de la batería totalmente cargado, limpie los terminales del soporte de la batería y el cartucho de la batería. Si el chaleco no funciona correctamente, deje de utilizarlo y póngase en contacto con nuestro centro de servicio autorizado.

ACCESORIOS OPCIONALES

⚠ PRECAUCIÓN:

Se recomienda el uso de estos accesorios o complementos con la herramienta Makita especificada en este manual. El uso de otros accesorios o complementos puede conllevar el riesgo de ocasionar daños corporales. Utilice los accesorios o complementos solamente para su fin establecido.

Si necesita cualquier ayuda para obtener más información relativa a estos accesorios, pregunte a su centro de servicio Makita local.

- Batería y cargador originales de Makita

NOTA: Algunos elementos de la lista se pueden incluir como accesorios estándar. Pueden ser diferentes de un país a otro.

PORTUGUÊS (Instruções de origem)

SÍMBOLOS

 Ler as instruções.
 Não deve ser utilizado por crianças muito novas (0-3 anos).
 Não introduzir alfinetes.
 Não lavar a seco.
 Não branquear com lixívia.
 Não engomar.
 Não secar na máquina.
 Lavar à mão apenas.
 Pendurar para secar.
 Não torcer.
 Apenas para países da UE Não deite equipamentos eléctricos ou a bateria no lixo doméstico! De acordo com as directivas europeias sobre ferramentas eléctricas e electrónicas usadas e baterias, acumuladores e baterias usadas e a sua aplicação em conformidade com as leis nacionais, as ferramentas eléctricas, as baterias e conjuntos usados devem ser recolhidos em separado e encaminhados para uma instalação de reciclagem dos materiais ecológicos.

Cd
Ni-MH
Li-ion

AVISOS DE SEGURANÇA

**Instruções importantes.
Reter para utilização futura.**

- Não amarrote o aparelho colocando itens sobre o mesmo durante o armazenamento.
- Este aparelho não pode ser utilizado por pessoas insensíveis ao calor e pessoas muito vulneráveis que não conseguem reagir a sobreaquecimento.
- As crianças com menos de três anos de idade não devem utilizar este aparelho devido à incapacidade de reagir a sobreaquecimento.
- O aparelho não deve ser utilizado por crianças com mais de três anos de idade a menos que os comandos tenham sido predefinidos por um progenitor ou guardião ou a criança tenha recebido formação adequada sobre como utilizar os comandos em segurança.
- O interruptor ou a unidade de controlo não podem ficar molhados durante a lavagem e durante a secagem o cabo tem de ser posicionado para garantir que a água não flui para o interruptor ou unidade de controlo.

Instruções de segurança importantes

- Para o mercado europeu: Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos de idade e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento desde que disponham de supervisão ou instrução

relativamente à utilização segura do aparelho e compreendam os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção não devem ser efetuadas por crianças sem supervisão.

- Não se destina ao mercado europeu: Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham sido supervisionadas ou formadas, relativamente à utilização do aparelho, por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho.

AVISO:

Leia todos os avisos de segurança e todas as instruções. O não cumprimento dos avisos e instruções pode resultar na ocorrência de choques elétricos, incêndios e/ou ferimentos graves.

Utilização prevista


O colete térmico destina-se a aquecer o corpo em ambientes frios.

Avisos de segurança geral

- As crianças, pessoas deficientes ou qualquer pessoa insensível ao calor, por exemplo, uma pessoa com má circulação sanguínea, deve evitar usar o colete.
- Não utilize o colete para outra finalidade que não a utilização pretendida.
- Nunca use o colete quando o interior está molhado.
- Não use o colete em tronco nu.
- Se sentir algo invulgar, desligue o colete e retire imediatamente o suporte da bateria.
- Não permita que o cabo de alimentação seja apertado. Um cabo danificado pode causar choques elétricos.
- Se for detetada alguma anomalia, contacte o centro de assistência local para reparações.
- Não utilize alfinetes ou algo semelhante. A cablagem no interior pode ser danificada.

- Mantenha as etiquetas de manutenção e a placa de características. Se ficarem ilegíveis ou se as perder, contacte o centro de assistência local para reparação.
- Escolha locais com temperaturas adequadas de acordo com o ambiente de utilização para uma utilização contínua.
- A bateria e os conectores não podem ficar molhados durante a lavagem e secagem.
- O aparelho não deve ser utilizado por crianças a menos que os comandos tenham sido pré-regulados por um progenitor ou guardião ou a menos que a criança tenha recebido formação adequada sobre como utilizar os comandos em segurança.

AVISO: De modo a evitar a possibilidade de enfarte, desligue o colete ao deslocar-se para um ambiente com uma temperatura substancialmente superior.

PRESTE ATENÇÃO: Verifique cuidadosamente na marcação  na parte interna da roupa. Não introduza pinos na roupa de peças externas ou internas.

Lavagem

- Ao lavar o colete, siga as instruções na etiqueta de aviso no colete.
- Antes de limpar o colete, retire o suporte da bateria e a bateria e, de seguida, coloque o cabo de alimentação no bolso do suporte da bateria e feche a tampa.

Segurança na área de trabalho

- Mantenha a área de trabalho limpa e bem iluminada. As áreas desorganizadas ou escuras aumentam o risco de acidente.

Segurança elétrica

- Não exponha o colete à chuva ou humidade. A entrada de água no colete pode aumentar o risco de choques elétricos.
- Não force o cabo de alimentação. Nunca utilize o cabo para transportar, puxar ou desligar o colete. Mantenha o cabo longe de fontes de calor, óleo ou pontas afiadas.
- Não manuseie o cabo e a bateria com as mãos molhadas ou gordurosas.
- Nunca use a jaqueta com o cabo ou plugue danificado.
- Utilize sempre o suporte da bateria especificado pela Makita.
- Não deixe um cabo desligado enquanto a alimentação da bateria é fornecida. As crianças podem colocar o plugue na boca e causar ferimentos.
- Não ligue a fonte de alimentação à porta USB. Caso contrário, existe um risco de incêndio. A porta USB só se destina a carregar dispositivos de tensão inferior. Coloque sempre a tampa na porta USB quando não estiver a carregar um dispositivo de tensão inferior.
- Não introduza um prego, arame, etc, na porta da fonte de alimentação USB. Caso contrário, um curto-circuito pode causar fumo e incêndios.

Segurança pessoal

- Mantenha-se alerta, esteja atento ao que está a fazer e utilize o senso comum quando utilizar o colete. Não utilize o colete quando estiver cansado ou sob a influência de drogas, álcool ou medicamentos. Um

momento de desatenção enquanto utiliza o colete pode resultar em ferimentos pessoais graves.

Utilização e cuidados com o colete

- Não utilize o colete se o interruptor não ligar e desligar. Qualquer colete que não possa ser controlado com o interruptor é perigoso e deve ser reparado.
- Faça a manutenção do colete. Inspeccione por avaria das peças e qualquer outra condição que possa afetar o funcionamento do colete. Se danificado, mande reparar o colete antes de utilizar.
- Utilize o colete de acordo com estas instruções, tendo em conta as condições de funcionamento e o trabalho a efetuar. A utilização do colete para operações diferentes das previstas poderia resultar numa situação perigosa.
- Se o elemento substituível se avariar, devolva o colete ao nosso centro de assistência autorizado para reparação.
- Quando não for utilizada, armazene da seguinte forma:
 - Permita o seu arrefecimento antes de dobrar.
 - Não amarrote o aparelho ao colocar artigos em cima do mesmo.
- Examine frequentemente o aparelho por sinais de desgaste ou danos. Se notar tais sinais ou se o aparelho tiver sido utilizado incorretamente, devolva-o ao fornecedor.
- Este aparelho não se destina a utilização médica em hospitais.

Importantes instruções de segurança para a bateria

- Recarregue apenas com o carregador especificado pelo fabricante. Um carregador adequado para um tipo de bateria pode criar um risco de incêndio quando utilizado com outra bateria.
- Utilize o colete apenas com baterias especificamente concebidas. A utilização de qualquer outra bateria pode criar um risco de ferimentos e incêndios.
- Antes de utilizar a bateria, leia as instruções e chamadas de atenção de: (1) o carregador da bateria, (2) a bateria e (3) o produto que utiliza a bateria.
- Não desmonte a bateria.
- Se o tempo de utilização com a bateria se tornar demasiado curto, deve parar imediatamente. Se continuar, pode causar sobreaquecimento, incêndio e mesmo explosão.
- Sob condições abusivas, poderá ser ejetado líquido da bateria; evite o contacto. Se o eletrólito entrar em contacto com os olhos, enxágue-os com água limpa e consulte imediatamente um médico. Os riscos incluem perda de visão.
- Não provoque um curto-circuito na bateria:
 1. Não deixe que quaisquer materiais condutores entrem em contacto com os terminais da bateria.
 2. Evite guardar a bateria juntamente com outros objetos de metal como moedas, por exemplo.
 3. Não exponha a bateria a água ou chuva. Um curto-circuito na bateria pode criar uma grande carga elétrica, sobreaquecimento, fogo e uma quebra da corrente.
- Não guarde o colete, suporte da bateria e a bateria em locais onde a temperatura possa atingir ou exceder 50°C.

- Não incinere a bateria, nem mesmo se esta estiver irremediavelmente danificada ou completamente gasta. Pode explodir e causar um incêndio.
- Não a deixe cair e evite o choque com outros objetos.
- Não utilize uma bateria danificada.
- Siga os regulamentos locais relativamente à eliminação da bateria.

Sugestões para o máximo de tempo de vida da bateria

- Nunca volte a carregar uma bateria já completamente carregada.
O carregamento excessivo diminui o tempo de vida das baterias.
- Carregue a bateria em locais onde a temperatura se situe entre 10°C e 40°C.
- Se a bateria estiver quente, deixe-a arrefecer antes de iniciar o carregamento.
- Carregue a bateria em caso de inatividade durante um longo período de tempo (mais de seis meses).
- Para uma vida útil ideal, a bateria tem de estar totalmente carregada, após a utilização.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES.

DESIGNAÇÃO DAS PEÇAS

1. Botão de alimentação
2. Bolso do suporte da bateria (Parte traseira)
3. Cabo de alimentação (No interior do bolso do suporte da bateria)
4. Orifício para alça
5. Suporte da bateria

(Consulte a última parte deste manual de instruções para todas as imagens.)

ESPECIFICAÇÕES

Modelo	CV101D
Passos de regulação da temperatura	3
Material	Revestimento e forro: - Nylon 100% Parte lateral: - Poliéster 90% - Spandex 10% Circunferência da cava e enchimento: - Poliéster 100%
Porta da fonte de alimentação USB	CC 5V, 2,1A
Tempo de funcionamento (h)	Com bateria BL1040B
	Baixo APROX. 14
	Médio APROX. 7,5
	Alto APROX. 4,0
Tensão nominal (V)	CC 10,8 V
Bateria	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Devido à pesquisa e desenvolvimento constantes, estas especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio.
- As especificações e o cartucho da bateria podem ser diferentes consoante o país.
- O tempo de funcionamento pode variar, dependendo do tipo de bateria e da condição de utilização.

DESCRIÇÃO DO FUNCIONAMENTO

Ação do interruptor

Para ligar o colete, prima continuamente o botão de alimentação (cerca de 1,5 segundos). Para desligar, prima novamente de forma contínua o botão de alimentação.

Ajuste da temperatura

Existem três definições de temperatura (alta, média, baixa).

Três luzes LED significam que a temperatura está definida para “alta”, duas luzes LED “média” e uma luz LED “baixa”.

Quando liga o colete, a temperatura está definida para “alta”. A cada pressão do botão de alimentação, comuta a definição de temperatura do colete.

Indicar a carga restante da bateria (Fig. 2)

(Apenas para baterias com “B” no final do número de modelo.)

Prima o botão de verificação (7) na bateria para indicar a carga restante da bateria. As lâmpadas indicadoras (6) acendem-se durante alguns segundos.

Lâmpadas indicadoras			Carga restante
Acesa	Apagada	Intermitente	
■	□	▧	75% a 100%
■	■	■	50% a 75%
■	■	□	25% a 50%
■	□	□	0% a 25%

NOTA:

- Consoante as condições de utilização e a temperatura ambiente, a indicação pode ser ligeiramente diferente da carga real.

MONTAGEM

⚠ PRECAUÇÃO:

- **Segure bem o suporte da bateria e a bateria ao instalar ou retirar a bateria.** Se não segurar bem o suporte da bateria e a bateria, pode fazer com que caiam das mãos e provoquem danos no suporte da bateria e na bateria e ferimentos pessoais.

Instalar ou retirar a bateria no/do suporte da bateria (Fig. 3)

Para colocar a bateria (10), alinhe a respetiva saliência com a calha do suporte da bateria e encaixe-a suavemente. Insira-a completamente até fixar em posição com um clique. Se ainda estiver visível o indicador vermelho (9) na parte superior do botão, não estará bem encaixado.

Instale sempre a bateria completamente, até deixar de ver o indicador vermelho. Caso contrário, pode cair do suporte da bateria e causar ferimentos em si, ou em alguém que esteja perto de si.

Não instale a bateria forçosamente. Se não encaixar facilmente é porque não está corretamente posicionada. Para retirar a bateria, deslize-a do suporte ao mesmo tempo que desliza o botão (8) na parte frontal da mesma.

Instalar o suporte da bateria no colete térmico (Fig. 4)

Pode colocar o suporte da bateria no bolso do suporte da bateria ou pendurar no cinto.

Caso o coloque no bolso, ligue o suporte da bateria e o cabo de alimentação do jaqueta e coloque-o no bolso do suporte da bateria.

Caso o pendure no cinto, passe primeiro a ficha do jaqueta através do orifício no interior do bolso do suporte da bateria e ligue o suporte da bateria e o cabo de alimentação do jaqueta. E, de seguida, pendure o suporte da bateria no cinto.

⚠ PRECAUÇÃO:

- Para evitar a queda accidental do suporte da bateria, instale uma alça através do orifício de alça (11) e fixe-a.

Ligar o dispositivo USB (Fig. 5)

⚠ PRECAUÇÃO:

- Ligue apenas dispositivos compatíveis com uma fonte de alimentação CC 5V, 2,1A à porta da fonte de alimentação USB. Caso contrário, pode causar avarias no suporte da bateria.

O suporte da bateria (com a bateria) pode funcionar como uma fonte de alimentação externa para o dispositivo USB. Ligue o cabo USB (não incluído) com a porta da fonte de alimentação do suporte da bateria. E, de seguida, ligue a outra extremidade do cabo com o dispositivo. Ligue o interruptor junto da porta USB. O cabo USB pode ser colocado no interior do colete para conveniência utilizando o orifício do bolso e o suporte da bateria.

NOTA:

- Antes de ligar o dispositivo USB ao carregador, efetue sempre cópias de segurança dos dados do dispositivo USB. Caso contrário, os dados podem ser perdidos.
- O carregador pode não fornecer alimentação a alguns dispositivos USB.
- Quando não está em utilização ou após o carregamento, retire o cabo USB e feche a tampa.
- A carga da bateria é consumida quando o interruptor junto da porta USB está ligado. Desligue sempre o interruptor quando não é utilizada.

MANUTENÇÃO

PRECAUÇÃO:

Nunca utilize gasolina, benzina, diluente, álcool ou semelhante. Podem formar-se descolorações, deformações ou fissuras.

PRECAUÇÃO:

Certifique-se sempre de que o colete está desligado e a bateria removida antes de efetuar operações de inspeção ou de manutenção.

Se o colete não ligar ou se for detetada qualquer avaria com uma bateria totalmente carregada, limpe os terminais do suporte da bateria e da bateria. Se o colete continuar a não funcionar corretamente, pare a sua utilização e contacte o nosso centro de assistência autorizado.

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

PRECAUÇÃO:

Os seguintes acessórios ou extensões são os recomendados para utilizar com a ferramenta Makita especificada neste manual. A utilização de quaisquer outros acessórios poderá representar um risco de ferimento para as pessoas. Apenas utilize o acessório para o fim indicado.

Se precisar de informações adicionais relativas aos acessórios, contacte o centro local de assistência Makita.

- Bateria e carregador genuínos da Makita

NOTA: Alguns itens na lista podem estar incluídos no pacote como acessórios de série. Podem diferir de país para país.

DANSK (Originalvejledning)

SYMBOLER

 Læs instruktioner.
 Må ikke anvendes af meget små børn (0-3 år).
 Indsæt ikke knappenåle.
 Må ikke renses kemisk.
 Anvend ikke blegemiddel.
 Må ikke stryges.
 Må ikke tørretumbles.
 Må kun vaskes i hånden.
 Hæng til tørre.
 Må ikke vrides.
 Kun for EU-lande
	Elektrisk udstyr eller batteripakke må ikke bortskaffes sammen med almindeligt affald!

I henhold til det europæiske direktiv om bortskaffelse af elektriske og elektroniske produkter og om batterier og akkumulatører og bortskaffelse af batterier og akkumulatører og deres implementering under gældende national lovgivning skal brugt elektrisk udstyr, batterier og batteripakke(r), der har udtjent deres levetid, indsamles separat og returneres til miljøgodkendt genindvinding.

SIKKERHEDSADVARSLER

Vigtige instruktioner. Gem til fremtidig brug.

- Krøl ikke apparatet ved at placere ting oven på det under opbevaring.

- Dette apparat må ikke anvendes af personer, som er upåvirkelige over for varme, samt andre meget sårbare personer som ikke er i stand til at reagere på overopvarmning.
- Mindre end tre år gamle børn må ikke anvende dette apparat, da de ikke er i stand til at reagere på overophedning.
- Apparatet må ikke anvendes af unge børn over tre år gamle, medmindre betjeningsknapperne er blevet forudindstillet af en forælder eller værge, eller medmindre barnet er blevet tilstrækkeligt instrueret i, hvordan betjeningsknapperne betjenes sikkert.
- Kontakten eller betjeningsknappenheden må ikke blive våd under vask, og under tørring skal ledningen placeres, så der ikke flyder vand ind i kontakten eller betjeningsknappen.

Vigtig sikkerhedsinstruktion

- For det europæiske marked: Dette apparat kan anvendes af børn fra 8 år og op samt personer med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller med manglende erfaring og viden, hvis de er under opsyn eller instrueres i brugen af apparatet på en sikker måde og forstår de risici, der er involveret. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og

brugervedligeholdelse må ikke udføres af børn uden overvågning.

- Ikke for det europæiske marked: Dette apparat er ikke beregnet til brug af personer (inklusive børn) med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller personer med manglende erfaring og viden, medmindre de er under opsyn eller instrueres i brugen af apparatet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed. Børn bør holdes under opsyn for at sikre, at de ikke leger med apparatet.

ADVARSEL:

Læs alle sikkerhedsadvarslerne og alle instruktionerne. Det kan medføre elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade, hvis du ikke overholder advarslerne og følger instruktionerne.

Tilsigtet anvendelse


Den opvarmede vest er beregnet til at varme kroppen op i kolde miljøer.

Generelle sikkerhedsadvarsler

- Børn, handicappede personer eller andre som er upåvirkelige over for varme, f.eks. en person med dårligt blodomløb, bør ikke anvende vesten.
- Brug ikke vesten til andet end dens beregnede anvendelse.
- Brug aldrig vesten, hvis den er våd indvendigt.
- Brug ikke vesten på bar hud.
- Hvis du mærker noget unormalt, skal du slukke for vesten og straks fjerne batteriholderen.
- Sørg for, at strømkablet ikke klemmes. Et beskadiget kabel kan muligvis forårsage elektrisk stød.
- Hvis du opdager noget unormalt, skal du kontakte dit lokale servicecenter angående reparation.
- Brug ikke knappenåle eller lignende. Det kan muligvis beskadige de indvendige elektriske ledninger.
- Gem vedligeholdelsesmærkater og navneplade. Hvis de ikke længere kan læses eller er blevet væk, skal du kontakte dit lokale servicecenter angående reparation.
- Vælg de passende temperaturindstillinger i henhold til brugsmiljøet for kontinuerlig brug.
- Batteripakken, batteriet og stikkene må ikke blive våde under vask og tørring.
- Apparatet må ikke anvendes af unge børn medmindre betjeningsknapperne er blevet forudindstillet af en forælder eller værge, medmindre barnet er blevet

tilstrækkeligt instrueret i, hvordan betjeningsknapperne betjenes sikkert.

ADVARSEL: For at undgå muligheden for hedeslag skal tøjets forbindelse afbrydes, når du flytter hen til et miljø med en væsentlig højere temperatur.

VÆR OPMÆRKSOM: Kontroller omhyggeligt markeringen  i den indvendige del af tøjet. Sæt ikke nåle i tøjet fra den udvendige eller indvendige del.

Vask

- Når du vasker vesten, skal du følge instruktionerne i forsigtig-mærkatet på vesten.
- Inden du rengør vesten, skal du fjerne batteriholderen og batteripakken og derefter placere strømkablet i batteriholderlommen og lukkedækslet.

Sikkerhedsregler for arbejdsområdet

- Hold arbejdsområdet rent og ordentligt belyst. Rodede eller mørke arbejdsområder forøger risikoen for uheld.

EI-sikkerhedsregler

- Udsæt ikke vesten for regn eller våde omgivelser. Risikoen for elektrisk stød kan muligvis forøges, hvis der kommer vand ind i vesten.
- Belast ikke ledningen. Anvend aldrig ledningen til bære eller trække i vesten, eller når du tager vestens stik ud. Hold ledningen væk fra varme, olie og skarpe kanter.
- Håndter ikke ledningen og batteriet med våde eller fedtede hænder.
- Brug aldrig jakken, når ledningen eller stikket er beskadiget.
- Brug altid den batteriholder, som er specificeret af Makita.
- Efterlad ikke nogen utilsluttet ledning, mens der forsynes batteristrøm. Små børn kan muligvis putte det strømførende stik i munden og komme til skade.
- Tilslut ikke nogen strømkilde til USB-porten. Ellers er der risiko for brand. USB-porten er kun beregnet til opladning af lavspændingsenhed. Placer altid dækslet på USB-porten, når lavspændingsenheden ikke oplades.
- Stik ikke søm, wire e.l. ind i USB-strømforsyningsporten. Ellers kan en kortslutning medføre røgudvikling og brand.

Personlig sikkerhed

- Vær opmærksom, fokusér på det, du arbejder med, og brug din sunde fornuft ved anvendelse af vesten. Anvend ikke vesten, når du er træt eller påvirket af stoffer, alkohol eller medicin. Ved brug af vesten kan et enkelt øjeblik uopmærksomhed medføre alvorlige personskader.

Brug og behandling af vesten

- Brug ikke vesten, hvis der ikke kan tændes og slukkes på kontakten. En vest, der ikke kan kontrolleres med kontakten, er farlig og skal til reparation.
- Vedligehold vesten. Kontroller for beskadigede dele og andre forhold som muligvis kan påvirke vestens drift. Få vesten repareret, før den bruges, hvis den er i stykker.
- Brug vesten i overensstemmelse med disse instruktioner og medtag overvejelser om

- arbejdsforholdene og det arbejde, som skal udføres. Brug af vesten til formål, den ikke er beregnet til, kan medføre farlige situationer.
- Hvis smeltesikringen er gået, skal vesten returneres til vores autoriserede servicecenter for reparation.
- Når den ikke anvendes, skal den opbevares som følger:
 - Lad den køle af inden den foldes sammen.
 - Krøl ikke apparatet ved at placere ting oven på den.
- Undersøg ofte apparatet for tegn på slid eller beskadigelse. Hvis der er sådanne tegn, eller hvis apparatet er blevet misbrugt, skal det returneres til leverandøren før yderligere brug.
- Dette apparat er ikke beregnet til medicinsk brug på hospitaler.

Vigtige sikkerhedsinstruktioner for batteripakke

- Genoplad kun med den oplader, der er specificeret af producenten. En oplader, der passer til én type batteripakke, kan medføre risiko for brand, hvis den anvendes med en anden batteripakke.
- Anvend kun vesten sammen med særligt designede batteripakker. Brug af andre batteripakker kan muligvis medføre en risiko for personskader og brand.
- Før brugen af batteripakken skal du læse alle instruktioner og advarsler på (1) batteriopladeren, (2) batteriet og (3) det produkt, som batteriet anvendes i.
- Skil ikke batteripakken ad.
- Hvis driftstiden bliver betydeligt kortere, skal brugen straks ophøre. Forsat brug kan medføre risiko for overophedning, risiko for forbrændinger eller endog eksplosion.
- Ved forkert behandling kan der sive væske ud fra batteriet; undgå kontakt. Hvis du får elektrolyt i øjnene, skal du med det samme rense øjnene med rent vand og søge læge. Det kan medføre tab af synet.
- Kortslut ikke batteripakken:
 - Undgå at røre ved terminalerne med ledende materiale.
 - Undgå at opbevare batteripakken i en beholder med andre metalgenstande som f.eks. søm, mønter osv.
 - Udsæt ikke batteripakken for vand eller regn. Hvis batteriet kortslettes, kan det medføre voldsom strøm, overophedning, mulige forbrændinger og endog nedbrud.
- Undgå at opbevare vesten, batteriholderen og batteripakken på steder, hvor temperaturen kan komme op på eller overstige 50°C.
- Sæt ikke ild til batteripakken, selvom den er alvorligt beskadiget eller helt udtjent. Batteripakken kan eksplodere ved brand.
- Undgå at tabe eller slå på batteriet.
- Undlad brug af et beskadiget batteri.
- Overhold de lokale bestemmelser med hensyn til bortskaffelse af batteri.

Tips til, hvordan du forlænger batteriets levetid

- Oplad aldrig en fuldt opladet batteripakke. Overopladning forkorter batteriets levetid.
- Oplad batteripakken ved stuetemperatur på 10°C - 40°C.

- Lad batteripakken køle ned før den oplades, hvis den er varm.
- Oplad batteripakken, hvis du ikke skal anvende den i en længere periode (mere end seks måneder).
- For at få en optimal levetid skal batteripakken lades helt op efter brug.

GEM DISSE INSTRUKTIONER.

DELENES BETEGNELSE (Fig. 1)

- Tænd/sluk-knap
- Batteriholderlomme (bagside)
- Strømkabel (inde i batteriholderlommen)
- Hul til snor
- Batteriholder

(Se den sidste del af denne instruktionsvejledning for alle illustrationerne.)

SPECIFIKATIONER

Model	CV101D						
Temperaturjusteringstrin	3						
Materiale	Yderstof og foring: - Nylon 100% Side: - Polyester 90% - Spandex 10% Omkreds af ærmegab og fyld: - Polyester 100%						
USB-strømforsyningsport	5 V jævnstrøm, 2,1 A						
Driftstid (t)	Med batteri BL1040B						
	<table border="1"> <tr> <td>Lav</td> <td>CA. 14</td> </tr> <tr> <td>Medium</td> <td>CA. 7,5</td> </tr> <tr> <td>Høj</td> <td>CA. 4,0</td> </tr> </table>	Lav	CA. 14	Medium	CA. 7,5	Høj	CA. 4,0
Lav	CA. 14						
Medium	CA. 7,5						
Høj	CA. 4,0						
Nominel spænding (V)	10,8 V jævnstrøm						
Batteripakke	BL1015, BL1020B, BL1040B						

- På grund af vores løbende forsknings- og udviklingsprogram kan specifikationerne heri ændres uden forudgående varsel.
- Specifikationerne og batteripakken kan variere fra land til land.
- Driftstiden kan muligvis variere afhængigt af batteritype og brugsforhold.

FUNKTIONSBESKRIVELSE

Betjening af kontakt

For at tænde for vesten skal du trykke og holde på tænd/sluk-knappen (i ca. 1,5 sekunder). For at slukke skal du trykke og holde på tænd/sluk-knappen igen.

Temperaturjustering

Der er tre temperaturindstillinger (høj, medium, lav). Tre LED-lamper betyder, at temperaturen er indstillet til "høj", to LED-lamper for "medium" og en LED-lampe for "lav".

Når du tænder for vesten, er temperaturen indstillet til "høj". For hvert tryk på tænd/sluk-knappen skiftes vestens temperaturindstilling.

Angivelse af den resterende batterikapacitet (Fig. 2)

(Kun for batteripakker med "B" til sidst i modelnummeret.) Tryk på kontrolknappen (7) på batteripakken for at få angivet den resterende batterikapacitet. Indikatorlamperne (6) lyser i nogle få sekunder.

Indikatorlamper			Resterende kapacitet
Tændt	Slukket	Blinker	
■	□	◻	75% til 100%
■	■	□	50% til 75%
■	■	□	25% til 50%
■	□	□	0% til 25%

BEMÆRK:

- Afhængigt af anvendelsesforholdene og den omgivende temperatur, kan angivelsen muligvis afvige en smule fra den egentlige kapacitet.

MONTERING

⚠ FORSIGTIG:

- Hold godt fast i batteriholderen og batteripakken, når du monterer eller fjerner batteripakken. Hvis batteriholderen og batteripakken ikke holdes ordentligt fast, kan de glide ud af hænderne og resultere i skader på batteriholderen og batteripakken samt personskaade.

Montering eller fjernelse af batteripakken på/fra batteriholderen (Fig. 3)

Ved montering af batteripakken (10) justeres tungen på batteripakken med rillen i batteriholderen, hvorefter pakken skubbes ind på plads. Sæt den hele vejen ind, indtil den låses på plads med et lille klik. Hvis den røde indikator (9) øverst på knappen er synlig, er batteripakken ikke låst helt fast.

Sæt altid batteripakken helt ind, indtil den røde indikator ikke længere er synlig. Ellers kan den falde ud af batteriholderen og skade dig eller andre personer i nærheden.

Anvend ikke kræfter ved monteringen af batteripakken. Hvis den ikke glider let ind, er den ikke indsat korrekt. Fjern batteripakken ved at trykke på knappen (8) foran på batteripakken og skubbe den ud af batteriholderen.

Fastgørelse af batteriholderen til den opvarmede vest (Fig. 4)

Du kan enten placere batteriholderen i batteriholderlommen eller hænge den på bæltet.

Hvis den placeres i lommen, skal du tilslutte batteriholderen til jakkens strømkabel og placere den i batteriholderlommen.

Hvis den hænges på bæltet, skal du først føre jakkens stik gennem hullet inde i batteriholderlommen og tilslutte batteriholderen til jakkens strømkabel. Hæng derefter batteriholderen på bæltet.

⚠ FORSIGTIG:

- For at forhindre utilsigtet tab af batteriholderen skal du montere en rem til remhullet (11) og fastgøre den.

Tilslutning af USB-enhed (Fig. 5)

⚠ FORSIGTIG:

- Tilslut kun enheder som er kompatible med en strømkilde på 5 V jævnstrøm, 2,1 A til USB-strømforsyningsporten. Ellers kan den muligvis forårsage funktionsfejl på batteriholderen.

Batteriholderen (med batteriet) kan fungere som en ekstern strømforsyning for en USB-enhed. Tilslut USB-kablet (medfølger ikke) til strømforsyningsporten på batteriholderen. Tilslut derefter den anden ende af kablet til enheden. Tænd på kontakten ved siden af USB-porten. Af hensyn til bekvemmeligheden kan USB-kablet placeres inde i vesten vha. hullet i lommen og kabelholderen.

BEMÆRK:

- Inden du tilslutter USB-enheden til opladeren skal du altid sikkerhedskopiere dine data på USB-enheden. Ellers er der mulighed for, at du kan miste dine data.
- Opladeren forsyner muligvis ikke strøm til visse USB-enheder.
- Når den ikke anvendes eller efter opladning, skal du fjerne USB-kablet og lukke dækslet.
- Batteristrømmen forbruges, mens der er tændt for kontakten ved siden af USB-porten. Sluk altid for kontakten, når den ikke anvendes.

VEDLIGEHOLDELSE

⚠ FORSIGTIG:

Brug aldrig benzin, benzen, fortynder, alkohol eller lignende. Det kan muligvis medføre misfarvning, deformation eller revner.

⚠ FORSIGTIG:

Sørg altid for, at vesten er slukket, og at batteripakken er taget ud, før du forsøger at udføre inspektion eller vedligeholdelse.

Hvis vesten ikke tænder, eller der opdages en anden fejl på en fuldt opladet batteripakke, skal du rengøre stikkene på batteriholderen og batteripakken. Hvis vesten stadig ikke fungerer ordentligt, skal du stoppe brugen af vesten og kontakte vores autoriserede servicecenter.

EKSTRAUDSTYR

⚠ FORSIGTIG:

Dette tilbehør eller ekstraudstyr anbefales til brug med det Makita-værktøj, som er beskrevet i denne brugsanvisning. Brug af andet tilbehør eller ekstraudstyr kan forårsage personskaade. Brug kun tilbehør eller ekstraudstyr til det formål, det er beregnet til.












Henvend dig til dit lokale Makita-servicecenter, hvis du har brug for hjælp eller yderligere oplysninger vedrørende tilbehøret.

- Originalt batteri og oplader fra Makita

BEMÆRK: Visse emner på listen er muligvis inkluderet i pakken som standardtilbehør. De kan variere fra land til land.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ (Πρωτογενείς οδηγίες)

ΣΥΜΒΟΛΑ

-  Διαβάστε τις οδηγίες.
-  Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από πολύ μικρά παιδιά (0-3 ετών).
-  Μην εισάγετε καρφίτσες.
-  Μην υποβάλετε σε στεγνό καθάρισμα.
-  Μην χρησιμοποιείτε λευκαντικά.
-  Μην σιδερώνετε.
-  Απαγορεύεται το στέγνωμα σε στεγνωτήριο ρούχων.
-  Πλύσιμο στο χέρι μόνο.
-  Κρεμάστε για στέγνωμα.
-  Μην στύψετε ή συστρέψετε.
-  Μόνο για τις χώρες της ΕΕ
Μην απορρίπτετε τον ηλεκτρικό εξοπλισμό ή την μπαταρία μαζί με τα οικιακά απορρίμματα!
Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία περί απορριμμάτων ηλεκτρικών, ηλεκτρονικών συσκευών, μπαταριών και συσσωρευτών και των απορριμμάτων μπαταριών και συσσωρευτών και την ενσωμάτωσή τους στην εθνική νομοθεσία, οι ηλεκτρικές συσκευές, οι μπαταρίες και οι κασέτες μπαταριών, των οποίων έχει παρέλθει ο χρόνος ωφέλιμης ζωής τους, πρέπει να συλλέγονται ξεχωριστά και να επιστρέφονται σε εγκαταστάσεις περιβαλλοντικής ανακύκλωσης.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- Μην τσακίζετε τη συσκευή τοποθετώντας αντικείμενα πάνω της κατά τη διάρκεια της αποθήκευσης.
- Αυτή η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα που είναι ευαίσθητα στην θερμότητα και από άλλα πολύ ευάλωτα άτομα που δεν είναι σε θέση να αντιδράσουν στην υπερθέρμανση.
- Τα παιδιά κάτω των τριών ετών δεν πρέπει να χρησιμοποιούν αυτή τη συσκευή εξαιτίας της αδυναμίας τους να αντιδράσουν στην υπερθέρμανση.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από μικρά παιδιά ηλικίας πάνω των τριών ετών εκτός και εάν τα χειριστήρια έχουν προρυθμιστεί από το γονέα ή κηδεμόνα ή εκτός εάν το παιδί έχει λάβει επαρκώς σαφείς οδηγίες για το πώς να εκτελεί τον χειρισμό των χειριστηρίων με ασφάλεια.
- Ο διακόπτης ή η μονάδα ελέγχου δεν θα πρέπει επιτραπεί να βραχούν κατά το πλύσιμο και κατά το στέγνωμα το καλώδιο θα πρέπει να τοποθετηθεί έτσι ώστε να εξασφαλιστεί ότι το νερό δεν θα ρεύσει μέσα στον διακόπτη ή στη μονάδα ελέγχου.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Σημαντικές οδηγίες. Φυλάξτε για μελλοντική χρήση.

Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

- Για την ευρωπαϊκή αγορά: Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και πάνω και από άτομα με περιορισμένες

- σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση αν τη χρησιμοποιούν υπό επιτήρηση ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με έναν ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση χρήστη δεν θα πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- Όχι για την ευρωπαϊκή αγορά: Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από πρόσωπα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) που παρουσιάζουν ελαττωμένες φυσικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή δεν διαθέτουν εμπειρία και γνώσεις, εκτός και αν τους παρασχεθεί εποπτεία ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από ένα πρόσωπο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά θα πρέπει να εποπτεύονται ώστε να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:

Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας και όλες τις οδηγίες. Αν δεν ακολουθήσετε όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή/και σοβαρού τραυματισμού.

Προβλεπόμενη χρήση

Το θερμαινόμενο γιλέκο προορίζεται για το ζέσταμα του σώματος σε ψυχρό περιβάλλον.

Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας

- Τα παιδιά, τα άτομα με ειδικές ανάγκες ή οποιοσδήποτε δεν είναι ευαίσθητος στη θερμότητα, για παράδειγμα

ένα άτομο με κακή κυκλοφορία του αίματος, θα πρέπει να αποφεύγουν το φόρεμα του γιλέκου.

- Μην χρησιμοποιείτε το γιλέκο εκτός από τη χρήση για την οποία προορίζεται.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε το γιλέκο όταν είναι υγρό το εσωτερικό του.
- Μην φορέστε το γιλέκο με γυμνό δέρμα.
- Εάν αισθανθείτε οτιδήποτε ασυνήθιστο, διακόψτε την παροχή ρεύματος στο γιλέκο και αφαιρέστε αμέσως τη θήκη της μπαταρίας.
- Μην επιτρέψετε το τρύπημα του καλωδίου ρεύματος. Το φθαρμένο καλώδιο μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία.
- Εάν παρατηρήσετε οποιαδήποτε ανωμαλία, επικοινωνήστε με το τοπικό σας κέντρο εξυπηρέτησης για την επισκευή.
- Μην χρησιμοποιείτε καρφίτσες ή άλλα παρόμοια. Μπορεί να καταστραφεί η ηλεκτρική καλωδίωση στο εσωτερικό.
- Διατηρείτε ετικέτες και τις πινακίδες συντήρησης. Αν δεν μπορούν να διαβαστούν ή χαθούν, επικοινωνήστε με το τοπικό σας κέντρο εξυπηρέτησης για την επισκευή.
- Επιλέξτε τις κατάλληλες ρυθμίσεις θερμοκρασίας σύμφωνα με το περιβάλλον χρήσης για συνεχή χρήση.
- Η κασέτα μπαταρίας, η μπαταρία και οι σύνδεσμοι δεν πρέπει να βρέχονται κατά το πλύσιμο και το στέγνωμα.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από μικρά παιδιά εκτός αν τα χειριστήρια έχουν προρυθμιστεί από το γονέα ή κηδεμόνα ή εκτός εάν το παιδί έχει λάβει επαρκώς σαφείς οδηγίες για το πώς να εκτελεί τον χειρισμό των χειριστηρίων με ασφάλεια.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Προκειμένου να αποφευχθεί το ενδεχόμενο θερμότητας, αποσυνδέστε το ρουχισμό, όταν μετακινήσετε σε ένα περιβάλλον που έχει σημαντικά υψηλότερη θερμοκρασία.

ΔΩΣΤΕ ΠΡΟΣΟΧΗ: Ελέγξτε προσεκτικά το σημάδι ☒ στο εσωτερικό μέρος του ρουχισμού. Μην εισάγετε πείρους στο ρουχισμό από εξωτερικά ή εσωτερικά εξαρτήματα.

Πλύσιμο

- Όταν πλένετε το γιλέκο, ακολουθήστε τις οδηγίες στην ετικέτα προσοχής που βρίσκεται πάνω στο γιλέκο.
- Πριν καθαρίσετε το γιλέκο, αφαιρέστε τη θήκη της μπαταρίας και την κασέτα μπαταρίας και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το καλώδιο ρεύματος στην τσέπη θήκης της μπαταρίας και κλείστε το κάλυμμα.

Ασφάλεια στο χώρο εργασίας

- Να διατηρείτε το χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο. Οι ακατάστατοι ή σκοτεινοί χώροι αυξάνουν τον κίνδυνο ατυχημάτων.

Ηλεκτρική ασφάλεια

- Μην εκθέτετε το γιλέκο στη βροχή ή σε υγρές συνθήκες. Αν εισέλθει νερό στο γιλέκο, αυξάνεται ο κίνδυνος πρόκλησης ηλεκτροπληξίας.
- Μην κακομεταχειρίζεστε το ηλεκτρικό καλώδιο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για να μεταφέρετε, τραβήξετε ή για να αποσυνδέσετε από το ρεύμα το γιλέκο. Να διατηρείτε το καλώδιο μακριά από τη θερμότητα, τα λάδια και τις αιχμηρές άκρες.

- Μην χειρίζεστε το καλώδιο και τη μπαταρία με βρεγμένα ή λαδωμένα χέρια.
- Ποτέ μην χρησιμοποιήσετε το σακάκι όταν το καλώδιο ή το βύσμα έχει υποστεί ζημιά.
- Πάντοτε να χρησιμοποιείτε τη θήκη της μπαταρίας που καθορίζεται από τη Makita.
- Μην αφήνεται το καλώδιο αποσυνδεδεμένο όταν υπάρχει παροχή ρεύματος από τη μπαταρία. Μικρά παιδιά μπορεί να βάλουν το ενεργό καλώδιο στο στόμα τους και να προκληθεί τραυματισμός.
- Μην συνδέετε την πηγή τροφοδοσίας στη θύρα USB. Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς. Η θύρα USB προορίζεται μόνο για φόρτιση συσκευών χαμηλής τάσης. Να τοποθετείτε πάντοτε το κάλυμμα πάνω στη θύρα USB όταν δεν εκτελείτε φόρτιση συσκευής χαμηλής τάσης.
- Μην εισαγάγετε κάποιο καρφί, σύρμα κ.λπ. μέσα στη θύρα τροφοδοσίας USB. Διαφορετικά ένα βραχυκύκλωμα μπορεί να προκαλέσει καπνό και φωτιά.

Προσωπική ασφάλεια

- Όταν φοράτε το γιλέκο να είσαστε σε ετοιμότητα, να προσέχετε τι κάνετε και να χρησιμοποιείτε κοινή λογική. Μην φοράτε το γιλέκο όταν είσαστε κουρασμένοι ούτε όταν βρίσκεστε κάτω από την επήρεια ναρκωτικών ουσιών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσεξίας κατά τη διάρκεια που φοράτε το γιλέκο μπορεί να προκαλέσει σοβαρό προσωπικό τραυματισμό.

Χρήση και φροντίδα του γιλέκου

- Μην χρησιμοποιείτε το γιλέκο εάν ο διακόπτης δεν το ενεργοποιεί και δεν το απενεργοποιεί. Αν ο χειρισμός του γιλέκου δεν μπορεί να γίνει από το διακόπτη λειτουργίας είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
- Συντήρηση του γιλέκου. Ελέγξτε για το σπάσιμο εξαρτημάτων ή για οποιαδήποτε άλλη κατάσταση που μπορεί να επηρεάσει την λειτουργία του γιλέκου. Αν το γιλέκο υποστεί βλάβη, να φροντίσετε να επισκευαστεί πριν το χρησιμοποιήσετε.
- Χρησιμοποιήστε το γιλέκο σύμφωνα με αυτές τις οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη τις συνθήκες εργασίας και την εργασία που εκτελείται. Αν χρησιμοποιείτε το γιλέκο για λειτουργίες διαφορετικές από αυτές για τις οποίες προορίζεται, μπορεί να προκληθεί κάποια επικίνδυνη κατάσταση.
- Εάν ο σύνδεσμος της ασφάλειας διαρραγεί, επιστρέψτε το γιλέκο σε εξουσιοδοτημένο σας κέντρο σέρβις για επισκευή.
- Όταν δεν βρίσκεται σε χρήση, αποθηκεύστε όπως περιγράφεται παρακάτω:
 - Αφήστε το να κρυώσει πριν την αναδιπλώση.
 - Μην τσαλακώνετε τη συσκευή τοποθετώντας αντικείμενα στο πάνω μέρος της.
- Εξετάστε τη συσκευή συχνά για τυχόν φθορές ή ζημιές. Εάν υπάρχουν τέτοιες ενδείξεις ή αν η συσκευή δεν έχει χρησιμοποιηθεί με σωστό τρόπο, επιστρέψτε με την στο προμηθευτή πριν από οποιαδήποτε περαιτέρω χρήση.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για ιατρική χρήση σε νοσοκομεία.

Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας για την κασέτα μπαταρίας

- Επαναφορτίστε μόνο με τον φορτιστή που καθορίζετε από τον κατασκευαστή. Ένας φορτιστής που είναι κατάλληλος για ένα τύπο κασέτας μπαταρίας μπορεί να προκαλέσει τον κίνδυνο φωτιάς εάν χρησιμοποιηθεί σε ένα άλλο τύπο κασέτας μπαταρίας.
 - Χρησιμοποιήστε το γιλέκο μόνο με ειδικά σχεδιασμένες κασέτες μπαταριών. Η χρήση οποιοδήποτε άλλων κασετών μπαταριών μπορεί να δημιουργήσει τον κίνδυνο τραυματισμού και πυρκαγιάς.
 - Πριν χρησιμοποιήσετε την κασέτα μπαταρίας, διαβάστε όλες τις οδηγίες και τις ενδείξεις προφύλαξης στο (1) φορτιστή μπαταρίας, (2) στην μπαταρία και (3) στο προϊόν στο οποίο χρησιμοποιείται η μπαταρία.
 - Μην αποσυναρμολογήσετε την κασέτα μπαταρίας.
 - Αν ο χρόνος λειτουργίας της μπαταρίας είναι υπερβολικά σύντομος, διακόψτε αμέσως τη λειτουργία. Αν συνεχίσετε, μπορεί να ετελθεί ο κίνδυνος υπερθέρμανσης, πιθανών εγκαυμάτων και ακόμη έκρηξης.
 - Σε ακραίες συνθήκες μπορεί να πεταχτεί έξω το υγρό της μπαταρίας, αποφύγετε την επαφή μαζί του. Αν μπει στα μάτια σας ηλεκτρολύτης, ξεπλύνετε με καθαρό νερό και αναζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια. Μπορεί να χάσετε την όρασή σας.
 - Μη βραχυκυκλώνετε την κασέτα μπαταρίας:
 1. Μην αγγίζετε τους ακροδέκτες με αγώγιμο υλικό.
 2. Μην αποθηκεύετε την κασέτα μπαταρίας σε δοχείο με άλλα μεταλλικά αντικείμενα, όπως καρφιά, νομίσματα, κτλ.
 3. Μην εκθέτετε την κασέτα μπαταρίας σε νερό ή βροχή.
- Αν βραχυκυκλωθεί η μπαταρία, μπορεί να προκληθεί μεγάλη ροή ηλεκτρικού ρεύματος, υπερθέρμανση, πιθανά εγκαυματα και ακόμη και κατάρρευση.
- Μην αποθηκεύετε το γιλέκο, τη θήκη της μπαταρίας και την κασέτα μπαταρίας σε μέρη όπου η θερμοκρασία μπορεί να φτάσει ή να ξεπεράσει τους 50°C (122°F).
 - Μην αποπερφώνετε την κασέτα μπαταρίας ακόμη κι αν παρουσιάζει σοβαρή ζημιά ή είναι εντελώς φθαρμένη. Η κασέτα μπαταρίας μπορεί να εκραγεί στη φωτιά.
 - Να προσέχετε να μη σας πείσει η μπαταρία και να μη συγκρουστεί με κάποιο αντικείμενο.
 - Μη χρησιμοποιείτε μια μπαταρία που έχει υποστεί βλάβη.
 - Ακολουθήστε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με την απόρριψη της μπαταρίας.

Συμβουλές για τη διατήρηση της μέγιστης διάρκειας ζωής της μπαταρίας

- Ποτέ μην επαναφορτίζετε μια πλήρως φορτισμένη κασέτα μπαταρίας. Αν υπερφορτίσετε την μπαταρία, μειώνεται η ωφέλιμη διάρκεια ζωής της.
- Να φορτίζετε την μπαταρία σε θερμοκρασία δωματίου, δηλαδή στους 10°C έως 40°C (50°F έως 104°F).
- Αν η κασέτα μπαταρίας είναι θερμή, αφήστε την να ψυχθεί πριν τη φορτίσετε.
- Φορτίστε την κασέτα μπαταρίας εάν δεν πρόκειται να την χρησιμοποιήσετε για μεγάλη χρονική περίοδο (περισσότερους από έξι μήνες).
- Για βέλτιστη διάρκεια ζωής, η κασέτα μπαταρίας πρέπει να φορτιστεί πλήρως, έπειτα από κάθε χρήση.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΕΡΩΝ (Εικ. 1)

1. Κουμπί ρεύματος
2. Τσέπη για τη θήκη μπαταρίας (Πίσω πλευρά)
3. Καλώδιο ρεύματος (Στο εσωτερικό της τσέπης για τη θήκη μπαταρίας)
4. Τρύπα για ιμάντα
5. Θήκη μπαταρίας

(Δείτε το τελευταίο μέρος αυτού του εγχειριδίου οδηγιών για όλες τις εικόνες.)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο	CV101D
Βήματα ρύθμισης θερμοκρασίας	3
Υλικό	Εξωτερική επένδυση και εσωτερική επένδυση - Νάιλον 100% Πλευρά: - Πολυεστέρας 90% - Spandex 10% Περιφέρεια ανοίγματος μανικιού και γέμισμα: - Πολυεστέρας 100%
Θύρα USB τροφοδοσίας ηλεκτρικού ρεύματος	DC 5V, 2,1A
Χρόνος λειτουργίας (h)	Με μπαταρία BL1040B Χαμηλή ΚΑΤΑ ΠΡΟΣΕΓΓ. 14 Μεσαία ΚΑΤΑ ΠΡΟΣΕΓΓ. 7,5 Υψηλή ΚΑΤΑ ΠΡΟΣΕΓΓ. 4,0
Ονομαστική τάση (V)	DC 10,8 V
Κασέτα μπαταρίας	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Λόγω του συνεχόμενου προγράμματος που εφαρμόζουμε για έρευνα και ανάπτυξη, τα τεχνικά χαρακτηριστικά στο παρόν έντυπο υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση.
- Τα τεχνικά χαρακτηριστικά και η μπαταρία ενδέχεται να διαφέρουν από χώρα σε χώρα.
- Ο χρόνος λειτουργίας μπορεί να διαφέρει ανάλογα με τον τύπο της μπαταρίας και την κατάσταση χρήσης.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Δράση διακοπής

Για να ενεργοποιήσετε το γιλέκο, πιάστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ρεύματος (περίπου 1,5 δευτερόλεπτα). Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πιάστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί ρεύματος και πάλι.

Ρύθμιση θερμοκρασίας

Υπάρχουν τρεις ρυθμίσεις θερμοκρασίας (υψηλή, μέτρια, χαμηλή).

Οι τρεις λυχνίες LED σημαίνει ότι η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί σε "υψηλή", δύο λυχνίες LED σε "μέτρια" και μία λυχνία LED σε "χαμηλή".

Όταν ενεργοποιείτε το γιλέκο, η θερμοκρασία έχει ρυθμιστεί στην "υψηλή". Με το κάθε πάτημα του κουμπιού ρεύματος γίνεται εναλλαγή των ρυθμίσεων θερμοκρασίας του γιλέκου.

Ένδειξη της εναπομένουσας χωρητικότητας της μπαταρίας (Εικ. 2)

(Μόνο για τις κασέτες μπαταρία με "B" στο τέλος του αριθμού μοντέλου.)

Πατήστε το κουμπί ελέγχου (7) στην κασέτα μπαταρίας για να εμφανιστεί η υπολειπόμενη χωρητικότητα της μπαταρίας. Οι ενδεικτικές λυχνίες (6) θα ανάψουν για μερικά δευτερόλεπτα.

Ενδεικτικές λυχνίες			Εναπομένουσα χωρητικότητα
Αναμμένες	Σβηστές	Αναβοσβήνουν	
■ ■ ■ ■ ■	□ □ □ □ □	■	75% έως 100%
■ ■ ■ ■ □	■ ■ ■ □ □	■	50% έως 75%
■ ■ ■ □ □	■ ■ □ □ □	■	25% έως 50%
■ ■ □ □ □	■ □ □ □ □	■	0% έως 25%

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Ανάλογα με τις συνθήκες χρήσης και τη θερμοκρασία περιβάλλοντος, η ένδειξη μπορεί να διαφέρει ελαφρώς από την πραγματική χωρητικότητα.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Κρατήστε τη θήκη της μπαταρίας και την κασέτα μπαταρίας γερά κατά την τοποθέτηση ή την αφαίρεση της κασέτας μπαταρίας. Εάν δεν κρατήσετε τη θήκη μπαταρίας και την κασέτα μπαταρία καλά μπορεί να γλιστρήσουν από τα χέρια σας και να προκληθεί ζημιά στη θήκη της μπαταρίας και στην κασέτα μπαταρίας αλλά και προσωπικός τραυματισμός.

Τοποθέτηση ή αφαίρεση της κασέτας μπαταρίας από τη θήκη μπαταρίας (Εικ. 3)

Για να τοποθετήσετε την κασέτα μπαταρίας (10), ευθυγραμμίστε τη γλωττίδα της κασέτας μπαταρίας με την εγκοπή στη θήκη της μπαταρίας και ολισθήστε τη στη θέση της. Εισαγάγετέ την έως το τέρμα μέχρι να ασφαλιστεί στη θέση της και ακουστεί ένας σιγανός ήχος "κλικ". Αν μπορείτε να δείτε την κόκκινη ένδειξη (9) στην πάνω πλευρά του κουμπιού, η μπαταρία δεν είναι πλήρως ασφαλισμένη.

Πάντοτε να τοποθετείτε πλήρως την κασέτα μπαταρίας για να μη φαίνεται η κόκκινη ένδειξη. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να πέσει κατά λάθος από τη θήκη της μπαταρίας και να τραυματίσει εσάς ή κάποιον γύρω σας.

Μην εισάγετε με τη βία την κασέτα μπαταρίας. Αν η κασέτα δεν ολισθαίνει με ευκολία, δεν την εισαγάγετε σωστά.

Για να βγάλετε την κασέτα μπαταρίας, σύρετε την από την θήκη της μπαταρίας με ταυτόχρονη ολίσθηση του κουμπιού (8) στο μπροστινό μέρος της κασέτας.

Προσάρτηση της θήκης της μπαταρίας στο θερμαινόμενο γιλέκο (Εικ. 4)

Μπορείτε είτε να τοποθετήσετε τη θήκη της μπαταρίας στην τσέπη για τη θήκης της μπαταρίας ή να την κρεμάσετε από τη ζώνη.

Στην περίπτωση που την τοποθετήσετε στην τσέπη, συνδέστε τη θήκη της μπαταρίας και το καλώδιο ρεύματος του σακακιού σας και τοποθετήστε στην τσέπη για τη θήκη της μπαταρίας.

Στην περίπτωση που την κρεμάσετε στη ζώνη, πρώτα περάστε το βύσμα του σακακιού μέσα από την οπή στη τσέπη για τη θήκη της μπαταρίας και συνδέστε την θήκη της μπαταρίας με το καλώδιο του ρεύματος του σακακιού. Και στη συνέχεια, κρεμάστε τη θήκη της μπαταρίας στη ζώνη σας.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Για την αποφυγή της τυχαίας πώσης της θήκης της μπαταρίας, προσαρτήστε το λουρί χρησιμοποιώντας την οπή του λουριού (11) και ασφαλίστε τη.

Σύνδεση της συσκευής USB (Εικ. 5)

ΠΡΟΣΟΧΗ:

- Συνδέστε μόνο τις συσκευές που είναι συμβατές με πηγή τροφοδοσίας DC5V, 2,1A στη θύρα τροφοδοσίας USB. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί δυσλειτουργία στη θήκη της μπαταρίας.

Η θήκη της μπαταρίας (με την μπαταρία) μπορεί να λειτουργήσει ως μια εξωτερική πηγή ρεύματος για τη συσκευή USB. Συνδέστε το καλώδιο USB (δεν περιλαμβάνεται) με τη θύρα τροφοδοσίας της θήκης της μπαταρίας. Και στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο του καλωδίου με τη συσκευή. Θέστε το διακόπτη δίπλα στη θύρα USB στην ενεργή θέση. Το καλώδιο USB μπορεί να τοποθετηθεί μέσα στο γιλέκο για ευκολία, χρησιμοποιώντας την οπή της τσέπης και την υποδοχή του καλωδίου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Πριν συνδέσετε τη συσκευή USB στο φορτιστή, πάντοτε να κρατάτε αντίγραφο ασφαλείας των δεδομένων της συσκευής USB. Διαφορετικά τα δεδομένα σας μπορεί χαθούν λόγω οποιασδήποτε περίπτωσης.
- Ο φορτιστής μπορεί να μην παράσχει ρεύμα σε ορισμένες συσκευές USB.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο USB και κλείστε το κάλυμμα όταν δεν το χρησιμοποιείτε ή μετά τη φόρτιση.
- Η ισχύς της μπαταρίας καταναλώνεται όταν βρίσκεται στην ενεργή θέση ο διακόπτης δίπλα στη θύρα USB. Πάντοτε να κλείνετε τον διακόπτη όταν δεν το χρησιμοποιείτε.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Μην χρησιμοποιήσετε βενζίνη, βενζόλη, διαλυτικό, αλκοόλη ή κάτι παρόμοιο. Μπορεί να προκληθεί αποχρωματισμός, παραμόρφωση ή ρωγμές.

ΠΡΟΣΟΧΗ:

Να βεβαιώνετε πάντοτε ότι έχετε απενεργοποιήσει το γιλέκο και έχετε βγάλει την μπαταρία πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία ελέγχου ή συντήρησης σε αυτό. Αν το γιλέκο δεν ενεργοποιείται ή βρεθεί οποιαδήποτε βλάβη με μια πλήρως φορτισμένη κασέτα μπαταρίας, καθαρίστε τους ακροδέκτες της μπαταρίας και την κασέτα μπαταρίας. Αν το γιλέκο εξακολουθεί να μη λειτουργεί σωστά, σταματήστε τη χρήση του γιλέκου και επικοινωνήστε με το εξουσιοδοτημένο κέντρο μας εξυπηρέτησης.

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ ΑΞΕΣΟΥΑΡ

ΠΡΟΣΟΧΗ:












Συνιστάται η χρήση αυτών των αξεσουάρ ή εξαρτημάτων με το εργαλείο της Makita, όπως περιγράφεται στο παρόν εγχειρίδιο. Αν χρησιμοποιήσετε άλλα αξεσουάρ ή εξαρτήματα μπορεί να παρουσιαστεί κίνδυνος για πρόκληση τραυματισμού προσώπων. Να χρησιμοποιείτε τα αξεσουάρ και τα εξαρτήματα μόνο για το σκοπό για τον οποίο προορίζονται.

Αν χρειάζεστε κάποια βοήθεια ή περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα αξεσουάρ αυτά, απευθυνθείτε στο πλησιέστερο κέντρο εξυπηρέτησης της Makita.

- Αυθεντική μπαταρία και φορτιστής της Makita
- ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένα από τα στοιχεία της λίστα μπορεί να περιέχονται στην συσκευασία ως κανονικά εξαρτήματα. Αυτά ενδέχεται να διαφέρουν από χώρα σε χώρα.

TÜRKÇE (Orijinal talimatlar)

SİMGELER

-  Talimatları okuyun.
-  Küçük (0-3 yaş arası) çocuklar tarafından kullanılmamalıdır.
-  İğne sokmayın.
-  Kuru temizlemeye vermeyin.
-  Beyazlatmaya çalışmayın.
-  Ütülemeyin.
-  Tamburlu kurutucuda kurutmayın.
-  Yalnızca elde yıkayın.
-  Asarak kurutun.
-  Burmayın ve sıkmayın.
-  Sadece AB ülkeleri için Elektrik cihazları ve pilleri ev çözüyle birlikte atmayın! Elektrikli ve Elektronik Cihaz Atıkları, Piller ve Aküler ve Pil ve Akü Atıkları Hakkındaki Avrupa Yönergeleri ve bunların ulusal kanunlara göre uygulandığı uyarınca kullanım ömrünü tamamlayan elektrikli cihazlar ve piller mutlaka ayrı olarak toplanmalı ve çevre şartlarına uygun bir geri dönüşüm tesisine gönderilmelidir.

Cd
Ni-MH
Li-ion

GÜVENLİK UYARILARI

Önemli talimatlar. Daha sonra başvurmak üzere saklayın.

- Ceketin kırışmaması için saklama sırasında üzerine nesnelere koymaktan kaçının.

- Bu cihaz kesinlikle ısıya duyarlı kişiler ve aşırı ısınmaya karşı tepki gösteremeyecek kişiler tarafından kullanılmamalıdır.
- Aşırı ısınmaya karşı tepki gösteremeyeceklerinden, üç yaşın altındaki çocuklar da bu cihazı kullanamazlar.
- Kontrolleri önceden bir ebeveyni veya velisi tarafından ayarlanmadığı veya kontrollerin güvenli kullanımı konusunda yeterli şekilde bilgilendirilmediği sürece cihaz üç yaşın üstündeki çocuklar tarafından kullanılmamalıdır.
- Yıkama sırasında anahtarın ve kontrol ünitesinin ıslanmasına izin verilmemelidir ve kurutma sırasında kablo, suyun anahtara veya kontrole akmayacak şekilde yerleştirilmelidir.

Önemli güvenlik talimatları

- Avrupa pazarı için: Bu cihaz yalnızca cihazın güvenli kullanımına ilişkin gerekli gözetim veya talimatları almaları ve ilgili tehlikeleri anlamaları durumunda 8 yaşının üzerindeki çocuklar ve fiziksel, algısal veya zihinsel yetersizlikleri bulunan ve yeterli deneyime ve bilgiye sahip olmayan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocuklar kesinlikle bu cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı çocuklar tarafından gözetimsiz şekilde gerçekleştirilmemelidir.

- Avrupa dışındaki pazarlar için:
Bu cihaz, cihaz güvenliğinden sorumlu personelin cihazın kullanımına ilişkin kontrol veya talimatları olmaksızın fiziksel, algısal veya zihinsel yetersizlikleri bulunan ve yeterli deneyime ve bilgiye sahip olmayan kişiler (çocuklar dahil) tarafından kullanılmamalıdır. Çocuklar, bu cihaz ile oynamamaları gerektiği konusunda uyarılmalıdır.

UYARI:

Tüm güvenlik uyarılarını ve tüm talimatları okuyun.

Verilen uyarılara ve talimatlara uyulmaması elektrik çarpmasına, yangına ve/veya ciddi yaralanmalara yol açabilir.


Kullanım amacı

Isıtılmalı ceket, soğuk ortamlarda kullanıcının vücudunun ısıtılması için tasarlanmıştır.

Genel güvenlik uyarıları

- Çocuklar, engelliler ve kan dolaşımı zayıf kişiler vb. gibi ısıya duyarlı olmayan kişiler ceketini kullanmamalıdır.
- Ceketini kullanım amacı dışında kullanmayın.
- İç bölümü yaşsa, kesinlikle ceketini kullanmayın.
- Ceketini çıplak ten üzerine giymeyin.
- Normal olmayan bir durum fark ederseniz, derhal ceketini kapalı konuma getirin ve akü yuvasını çıkartın.
- Güç kablosunun sıkışmasına izin vermeyin. Hasarlı kablo, elektrik çarpmasına neden olabilir.
- Anormal bir durum tespit ederseniz, onarım için size en yakın servis merkezine danışın.
- İğne veya benzeri şeyler kullanmayın. Aksi takdirde, içerisindeki elektrik kabloları hasar görebilir.
- Bakım etiketlerini ve ürün etiketini çıkarmayın.
- Okunamaz hale gelir veya düşerse, yenisi için size en yakın servis merkezine danışın.
- Sürekli kullanım için kullanım ortamına uygun sıcaklık ayarları seçin.
- Akü, pil ve konektörlerin kesinlikle yıkama ve kurulum işlemleri sırasında ıslanmasına izin vermeyin.
- Cihaz, kontrollerin önceden ebeveynleri veya velileri tarafından ayarlanmadığı veya güvenli şekilde nasıl çalıştırılması gerektiği konusunda eğitilmedikleri sürece kesinlikle küçük çocuklar tarafından kullanılmamalıdır.

UYARI: Sıcak çarpmasını önlemek için, daha sıcak bir ortama geçerken kıyafetin bağlantısını kesin.

DİKKAT EDİN: Kıyafetin dahil bölümlerindeki  işaretini dikkatlice kontrol edin. Kıyafete iç veya dış bölümlerinden kesinlikle iğne sokmayın.

Yıkama

- Ceketini yıkarken, ceket üzerindeki uyarı etiketinde verilen talimatları dikkate alın.
- Ceketini temizlemeden önce akü yuvasını ve aküsünü çıkarın ve güç kablosunu akü yuvası cebine koyun ve cebi kapatın.

Çalışma alanı güvenliği

- Çalışma alanını temiz tutun ve yeterli şekilde aydınlatın. Karışık veya karanlık çalışma alanları kaza riskini yükseltir.

Elektrik güvenliği

- Cihazı yağmura veya ıslak koşullara maruz bırakmayın. Ceketin içine su girmesi, elektrik çarpması riskini artırır.
- Kabloyu kötü kullanmayın. Ceketini taşımak, çıkarmak veya fişten çıkarmak için kesinlikle kablosunu kullanmayın. Kabloyu ısıdan, yağdan ve keskin kenarlardan uzak tutun.
- Ellerinizi ıslakken veya yağlıyken kabloya ve aküye dokunmayın.
- Kablo veya fişi hasarlı bir ceketini kesinlikle kullanmayın.
- Sadece Makita tarafından belirtilen akü yuvasını kullanın.
- Akü gücü beslenirken kablonun bağlantısını kesmeyin. Küçük çocuklar cereyan taşıyan prizleri ağızlarına sokarak yaralanabilirler.
- Güç beslemesini USB bağlantı noktasına bağlamayın. Aksi takdirde, yangın riski ortaya çıkar. USB bağlantı noktası yalnızca alçak gerilim aygıtlarının şarj edilmesi içindir. Bir alçak gerilim aygıtı şarj edilmiyorken, USB bağlantı noktasının kapağını daima kapalı tutun.
- USB güç besleme bağlantı noktasına tırnağınızı veya tel vb. gibi cisimler sokmayın. Aksi takdirde, kısa devre sonucu duman veya yangın çıkabilir.

Kişisel güvenlik

- Ceketini kullanırken tetikte olun, ne yaptığınızı dikkat edin ve sağduyunuzu kullanın. Yorgunken veya uyuşturucu maddelerin, alkolün veya ilaçların tesiri altındayken ceketini kullanmayın. Ceketini kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi yaralanmalara yol açabilir.

Ceket kullanımı ve bakımı

- Açma/kapama düğmesi çalışmıyorsa ceketini kullanmayın. Açma/kapama düğmesi kontrol edilemeyen bir ceket tehlikelidir ve mutlaka onarılmalıdır.
- Ceketin bakımını gerektiği şekilde yapın. Parçaların durumunu ve ceketin çalışmasını etkileyebilecek diğer koşulları kontrol edin. Hasarlıysa, kullanmadan önce ceketin onarılmasını sağlayın.
- Ceketini bu kullanım kılavuzuna uygun şekilde ve çalışma koşullarını ve gerçekleştirilecek işi dikkate alarak kullanın. Ceketin kullanım amacı dışında kullanılması tehlikeli durumlara yol açabilir.
- Sigorta bağlantısı delinirse, ceketini onarım için yetkili bir servis merkezine götürün.
- Kullanılmıyorken, şu hususlara dikkat ederek saklayın:
 - Katlamadan önce soğumasını bekleyin.

- Üzerine nesnelere yerleştirilerek ceketin ezilmesine neden olmayın.
- Ceketini aşınma veya hasar belirtilerine karşı sık sık kontrol edin. Bu tür belirtiler varsa veya ceket yanlış kullanılıyorsa, kullanmayı kesin ve tedarikçiye iade edin.
- Bu ceket hastanelerde tıbbi kullanım için tasarlanmamıştır.

Aküyle ilgili önemli güvenlik talimatları

- Yalnızca üretici tarafından önerilen şarj cihazlarını kullanın. Belirli bir akü tipi için uygun olan şarj cihazı, başka bir aküyle kullanıldığında yangın riski yaratabilir.
- Ceketini yalnızca belirtilen akülerle kullanın. Farklı akülerin kullanılması yaralanma ve yangın riskini artırır.
- Aküyü kullanmaya başlamadan önce (1) akü şarj cihazı, (2) akü ve (3) akünün takıldığı ürüne ilişkin tüm talimatları ve uyarıları okuyun.
- Aküyü sökmeye çalışmayın.
- Çalışma süresinde önemli bir kısılma gözlerseniz, hemen çalışmayı bırakın. Bu durum aşırı ısınmaya, yangına ve hatta patlamaya yol açabilir.
- Akünün hasar görmesi durumunda aküden sızan sıvıyı kesinlikle temas etmeyin. Elektrolit (akü sıvısı) gözlerinize temas ederse, bol temiz suyla yıkayın ve derhal bir doktora başvurun. Elektrolit körlüğe neden olabilir.
- Akünün kısa devre yapmasına izin vermeyin:
 1. Herhangi bir iletken nesne ile akü uçlarına dokunmayın.
 2. Aküyü çivi, madeni para vb. gibi metal nesnelere bulunduğu yerlerde saklamayın.
 3. Aküyü suya veya yağmura maruz bırakmayın. Aküde oluşacak bir kısa devre büyük bir elektrik akımına, aşırı ısınmaya, yangına ve hatta arızalara yol açabilir.
- Ceket, akü yuvasını ve aküyü kesinlikle 50°C (122°F) sıcaklığa ulaşabilecek veya bu değeri aşabilecek ortamlarda saklamayın.
- Önemli ölçüde hasar görmüş veya tümüyle tükenmiş olsa da aküyü kesinlikle yakarak imha etmeye çalışmayın. Akü ateşe atıldığında patlayabilir.
- Akünün düşmemesine ve darbe almamasına dikkat edin.
- Hasarlı bir aküyü kesinlikle kullanmayın.
- Akünün bertarafıyla ilgili yönetmelikleri dikkate alın.

Akünün öngörülen maksimum ömrü dolana kadar kullanılabilmesi için öneriler

- Tam olarak şarj edilmiş bir aküyü kesinlikle tekrar şarj etmeyin.
- Akünün normalden fazla şarj edilmesi ömrünü kısaltır.
- Aküyü 10°C - 40°C (50°F - 104°F) oda sıcaklığında şarj edin.
- Akü ısınmışsa, şarj etmeden önce soğumasını bekleyin.
- Uzun (altı ayı aşkın) bir süredir kullanıyorsanız aküyü şarj edin.
- Optimum kullanım ömrü için, akü her kullanımdan sonra tamamen şarj edilmelidir.

BU TALİMATLARI SAKLAYIN.

PARÇALARIN GÖSTERİMİ (Şekil 1)

1. Güç düğmesi
2. Akü yuvası cebi (Arka tarafta)
3. Güç kablosu (Akü yuvası cebinin içinde)
4. Askı deliği
5. Akü yuvası

(Tüm çizimler bu kullanım kılavuzunun son bölümünde verilmiştir.)

ÖZELLİKLER

Model	CV101D	
Sıcaklık ayar kademeleri	3	
Malzeme	Katman ve astar: - %100 Naylon Yan: - %90 Polyester - %10 Spandex Kol deliği çevresi ve Dolgu: - %100 Polyester	
USB güç besleme bağlantı noktası	DC 5V, 2,1A	
Çalışma süresi (sa)	BL1040B aküyle	
	Düşük	YAKLAŞIK 14
	Orta	YAKLAŞIK 7,5
	Yüksek	YAKLAŞIK 4,0
Anma gerilimi (V)	DC 10,8 V	
Akü	BL1015, BL1020B, BL1040B	

- Sürekli yapılan araştırma ve geliştirmelerden dolayı, burada belirtilen özellikler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir.
- Özellikler ve akü ülkeye göre farklılıklar gösterebilir.
- Çalışma süresi akü tipine ve kullanım koşullarına bağlı olarak değişir.

KULLANIMA İLİŞKİN TANIMLAR

Açma/kapama işlemi

Ceketini açık konuma getirmek için, güç düğmesini bir süre (yaklaşık 1,5 saniye) basılı tutun. Kapatmak için, güç düğmesini tekrar bir süre basılı tutun.

Sıcaklık ayarı








Üç farklı sıcaklık ayarı (yüksek, orta, düşük) mevcuttur. Üç LED ışığı sıcaklığın "yüksek" konuma, iki LED ışığı "orta" konuma ve bir LED ışığı "düşük" konuma ayarlandığını gösterir.

Ceketini açık konuma getirildiğinde sıcaklık "yüksek" konuma ayarlıdır. Güç düğmesine her basıldığında, ceketin sıcaklık ayarı değişir.

Kalan akü kapasitesinin kontrol edilmesi (Şekil 2)

(Yalnızca model numarasının sonunda "B" harfi içeren akülerde mevcuttur.)

Kalan akü kapasitesini görmek için akü üzerindeki kontrol düğmesine (7) basın. Ardından, gösterge lambaları (6) birkaç saniye yanar.

Gösterge lambaları			Kalan kapasite
 Açık	 Kapalı	 Yanıp sönüyor	
			%75 ile %100 arası
			%50 ile %75 arası
			%25 ile %50 arası
			%0 ile %25 arası

NOT:

- Gösterilen kapasite seviyesi, kullanım koşullarına ve ortam sıcaklığına bağlı olarak gerçek seviyeden bir miktar farklı olabilir.

KURULUM

⚠ DİKKAT:

- Aküyü takarken ve çıkarırken akü yuvasını ve aküyü sıvıca tutun. Aksi takdirde, akü yuvası ve akü elinizden kayarak düşebilir ve neticesinde akü yuvası ve akü hasarları ve yaralanmalar meydana gelebilir.

Akünün akü yuvasına takılması ve akü yuvasından çıkartılması (Şekil 3)

Aküyü (10) takmak için, aküdeki dili akü yuvasındaki girintiyle aynı hizaya getirin ve aküyü iterek yerine oturmasını sağlayın. Akünün tam yerine oturduğunu klik sesinden anlayabilirsiniz. Düğmenin üst tarafında bulunan kırmızı göstereyi (9) görüyorsanız, akü tam olarak kilitlememiştir.

Kırmızı gösterge tamamen kayboluncaya kadar aküyü itin. Aksi takdirde; akü, akü yuvasından kayıp düşebilir ve yaralanmanıza veya çevredeki kişilerin yaralanmasına neden olabilir.

Akünün kısa devre yapmasına izin vermeyin. Akünün cihaza rahatça takılamaması, yanlış takıldığını gösterir. Aküyü çıkarmak için kartuşun ön tarafında bulunan düğmeyi (8) bastırırken aküyü kaydırarak çıkarın.

Akü yuvasının ısıtmalı ceketle takılması (Şekil 4)

Akü yuvasını akü yuvası cebine yerleştirebilir veya kemere asabilirsiniz.

Cebe yerleştirecekseniz, akü yuvasını ceketin güç kablosuna bağlayın ve ardından akü yuvası cebine yerleştirin.

Kemere asacaksanız, öncelikle ceketin fişini akü yuvası cebindeki delikten geçirin ve ardından akü yuvasını

ceketin güç kablosuna bağlayın. Ardından, akü yuvasını kemerinize asın.

⚠ DİKKAT:

- Akü yuvasının kazara düşmesini önlemek için kayış deliğinden (11) bir kayış takarak sabitleyin.

Bir USB aygıtının bağlanması (Şekil 5)

⚠ DİKKAT:

- USB güç besleme bağlantı noktasına yalnızca DC5V, 2,1A güç beslemesiyle uyumlu aygıtları bağlayın. Aksi takdirde, akü yuvasında arıza meydana gelebilir.

Akü yuvası (aküyle birlikte), USB aygıtı için harici bir güç beslemesi olarak çalışabilir. USB kablosunu (ürünle verilmez) akü yuvasının güç besleme bağlantı noktasına bağlayın. Ardından, kablunun diğer ucunu aygıtı bağlayın. USB bağlantı noktasının yanındaki düğmeyi açık konuma getirin. USB kablosu cep deliğinin ve kablo yuvasının kullanılması açısından kolaylık sağlaması için ceketin içerisine yerleştirilebilir.

NOT:

- USB aygıtını şarj cihazına bağlamadan önce, mutlaka USB aygıtındaki verileri yedekleyin. Aksi takdirde, verileriniz kaybolabilir.
- Şarj cihazı bazı USB aygıtlarına güç beslemeyebilir.
- Kullanmıyorken veya şarj etiketten sonra, USB kablosunu çıkarın ve kapağı kapatın.
- USB bağlantı noktasının yanındaki düğme açık olduğu sürece akü gücü harcanmaya devam eder. Kullanmıyorken bu düğmeyi daima kapalı tutun.

BAKIM

⚠ DİKKAT:

Kesinlikle gazolin, benzin, tiner, alkol veya benzeri bir madde kullanmayın. Aksi takdirde renk bozulması, deformasyon veya çatlaklar meydana gelebilir.

⚠ DİKKAT:

Cekette herhangi bir kontrol veya bakım işlemine başlamadan önce ceketin kapalı ve aküsünün çıkarılması olduğundan emin olun.

Akü tam dolu olmasına rağmen ceket açılmıyorsa bir arıza gözüküyorsa, akü yuvasının ve akünün kutuplarını temizleyin. Ceket hala doğru çalışmıyorsa, ceket kullanmayı kesin ve yetkili servis merkezimize danışın.

OPSİYONEL AKSESUARLAR

⚠ DİKKAT:

Bu kullanım kılavuzunda tanıtılan Makita marka ürünle aşağıdaki aksesuarların ve parçaların kullanılması önerilir. Bunların dışında başka aksesuarların veya parçaların kullanılması yaralanmalara yol açabilir. Aksesuarlar ve parçalar doğru şekilde ve öngörüldükleri işlevler için kullanılmalıdır.

Aksesuarlarla ilişkin daha ayrıntılı bilgi almak için size en yakın yetkili Makita servisine başvurabilirsiniz.

- Orijinal Makita akü ve şarj cihazı

NOT: Listedeki bazı parçalar cihazla birlikte standart aksesuar olarak verilebilir. Bu aksesuarlar ülkeden ülkeye farklılıklar gösterebilir.

SVENSKA (Originalanvisningar)

SYMBOLER

 Läs anvisningarna.
 Ska inte användas av småbarn (0–3 år).
 För inte in nålar.
 Ska inte kemtvättas.
 Ska inte blekas.
 Ska inte strykas med strykjärn.
 Ingen torktumling.
 Endast handtvätt.
 Hängtorkas.
 Ska inte kramas eller vridas.
 Gäller endast EU-länder Elektrisk utrustning eller batteripaket får inte kastas i hushållssoporna! Enligt EU-direktiven som avser förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning, batterier, ackumulatörer, förbrukade batterier och ackumulatörer, samt direktivens tillämpning enligt nationell lagstiftning, ska uttjänt elektrisk utrustning, batterier och batteripaket sorteras separat och lämnas till miljövänlig återvinning.

Cd
Ni-MH
Li-ion

SÄKERHETSVARNINGAR

Viktiga anvisningar. Spara för framtida bruk.

- Skrynkla inte tillbehöret genom att placera saker ovanpå det under lagring.
- Tillbehöret får inte användas av personer som är okänsliga för

värme och andra mycket känsliga personer som inte reagerar på överhettning.

- Barn som är yngre än tre år får inte använda detta tillbehör eftersom de inte kan reagera på överhettning.
- Tillbehöret får inte användas av unga barn som är äldre än tre år om inte kontrollerna har förinställt av en förälder eller förmyndare, eller om inte barnet har instruerats tillräckligt om hur kontrollerna ska användas på ett säkert sätt.
- Strömbrytar- eller kontrollenheten får inte bli våt under tvätt och under torkning måste kabeln placeras på ett sådant sätt att det inte rinner vatten in i strömbrytaren eller kontrollen.

Viktiga säkerhetsanvisningar

- För Europa: Detta tillbehör kan användas av barn från 8 år och äldre samt av personer med nedsatt fysisk eller psykisk förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap, om det sker under uppsikt eller efter att anvisningar getts gällande säker användning och användaren därför förstår de faror som kan uppstå. Barn ska inte leka med tillbehöret. Rengöring och användarunderhåll ska inte utföras av barn utan tillsyn.
- Inte för europeiska marknaden: Denna maskin är inte avsedd för användning av personer

(inklusive barn) med nedsatt fysisk, mental eller sensorisk förmåga, eller av personer som inte har erfarenhet och kunskap om hur maskinen används, om de inte övervakas eller får instruktioner angående användning av maskinen av en person som är ansvarig för deras säkerhet. Barn ska övervakas för att säkerställa att de inte leker med tillbehöret.

WARNING:

Läs igenom alla säkerhetsvarningar och anvisningar. Underlåtenhet att följa varningar och anvisningar kan leda till elektrisk stöt, brand och/eller allvarliga personskador.


Avsedd användning

Värmevästen är avsedd att värma upp kroppen i kalla omgivningar.

Allmänna säkerhetsvarningar

- Barn, handikappade personer eller personer som är okänsliga för värme, t.ex. en person med försämrad blodcirkulation, ska avstå från att använda västen.
- Använd inte västen till annat än det den är avsedd för.
- Använd aldrig västen om dess insida är fuktig.
- Bär inte västen mot bar hud.
- Om du upplever något ovanligt ska du stänga av västen och omedelbart ta bort batterihållaren.
- Se till att strömkabeln inte kläms. En skadad kabel kan förorsaka elektriska stötar.
- Om någon avvikelse upptäcks ska du kontakta en serviceverkstad för reparation.
- Använd inte nålar eller dylikt. De elektriska ledningarna inuti kan skadas.
- Behåll skötseletiketter och märkskylten. Om de blir oläsliga eller försvinner ska du kontakta en serviceverkstad för reparation.
- Välj lämpliga temperaturinställningar i enlighet med användningsmiljön för kontinuerlig användning.
- Batterikassetten, batteriet och kontaktarna får inte bli våta under tvätt och torkning.
- Tillbehöret ska inte användas av små barn om inställningarna inte har förinställts av en förälder eller vårdnadshavare, eller om inte barnet har fått adekvata anvisningar om hur reglagen används på ett säkert sätt.

WARNING: För att undvika risken att drabbas av värmeslag ska du koppla bort plagget när du förflyttar dig till ett område med avsevärt högre temperatur.

SE UPP: Kontrollera noggrant märkningen  på tygets insida. För inte in nålar i plagget från utsidan eller insidan.

Tvätt

- Följ anvisningarna på varningsetiketten på västen när den ska tvättas.

- Innan västen rengörs ska batterihållaren och batterikassetten tas bort, därefter placeras du strömkabeln i fickan för batterihållaren och stänger locket.

Säkerhet på arbetsplatsen

- Håll arbetsplatsen rengjord och väl upplyst. Nedskräpade eller dåligt upplysta områden ökar olycksrisken.

Elsäkerhet

- Utsätt inte västen för regn eller fukt. Vatten som kommer in i västen kan öka risken för elektriska stötar.
- Misshandla inte kabeln. Använd inte kabeln som handtag när du bär på, drar i eller kopplar ur västen. Håll sladden borta från värme, olja och vassa kanter.
- Hantera inte sladden och batteriet med våta eller oljiga händer.
- Använd aldrig jackan när sladden eller kontakten är skadade.
- Använd alltid den batterihållare som specificerats av Makita.
- Lämna inte någon sladd bortkopplad medan batteriströmmen matas. Små barn kan sätta den strömförande kontakten i munnen och orsaka skada.
- Anslut inte strömkällan till USB-porten. Det finns i annat fall risk för brand. USB-porten är endast avsedd för laddning av enheter med lägre spänning. Placera alltid locket på USB-porten när du inte laddar en enhet med lägre spänning.
- För inte in en spik, vajer etc. i USB-strömförsörjningsporten. Om så sker kan det orsaka kortslutning och ge upphov till rök och brand.

Personlig säkerhet

- Var vaksam, se upp med vad du gör och använd sunt förnuft när du använder västen. Använd inte västen när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller medicin. Ett ögonblicks ouppmärksamhet kan resultera i allvarliga personskador.

Använda och ta hand om västen

- Använd inte västen om den inte kan slås på eller stänga av med strömbrytaren. Västar som inte kan styras med strömbrytaren är farliga och måste repareras.
- Ta hand om västen. Kontrollera om det finns brott på några delar och annat som kan påverka västens funktion. Om västen är skadad ska den repareras innan den används igen.
- Använd västen i enlighet med anvisningarna och med hänsyn till arbetsmiljön samt det arbete som ska utföras. Om västen används för annat än det den är avsedd för kan farliga situationer uppstå.
- Om smältsåkringen har gått ska du återlämna västen till vårt auktoriserade servicecenter för reparation.
- Förvara plagget på följande sätt när det inte används:
 - Låt det svalna innan det viks.
 - Skrynkla inte tillbehöret genom att placera föremål ovanpå det.
- Undersök tillbehöret regelbundet efter tecken på slitage eller skada. Om sådana tecken finns eller om

tillbehöret har använts på fel sätt ska det återlämnas till leverantören utan ytterligare användning.

- Detta tillbehör är inte avsett för medicinsk användning på sjukhus.

Viktiga säkerhetsanvisningar för batterikassetten

- Ladda endast med den laddare som angivits av tillverkaren. En laddare som passar en typ av batteripaket kan skapa risk för brand när den används tillsammans med en annan typ av batteripaket.
- Använd endast västen tillsammans med tillhörande batteripaket. Om andra batteripaket används kan risken för personskada och brand öka.
- Läs alla anvisningar och varningsmärken på (1) batteriladdaren, (2) batteriet och (3) produkten innan batterikassetten används.
- Ta inte isär batterikassetten.
- Om drifttiden blivit avsevärt kortare ska användningen omedelbart avbrytas. Det kan uppstå överhettning, brännskador och t.o.m. en explosion.
- Under hårda förhållande kan det komma vätska ur batteriet. Undvik kontakt. Om du får elektrolyt i ögonen ska du skölja dem med rent vatten och omedelbart söka läkarvård. Det finns risk att du förlorar synen.
- Kortslut inte batterikassetten:
 1. Rör inte vid polerna med något strömförande material.
 2. Undvik att förvara batterikassetten i en behållare tillsammans med andra metallföremål som t.ex. spik, mynt etc.
 3. Utsätt inte batterikassetten för vatten eller regn. Ett kortslutet batteri kan orsaka ett stort strömflöde, överhettning, eventuella brännskador och även förstöra produkten.
- Förvara inte västen, batterihållaren och batterikassetten på platser där temperaturen kan nå eller överstiga 50°C (122°F).
- Bränn inte upp batterikassetten även om den är svårt skadad eller helt utsliten. Batterikassetten kan explodera i öppen eld.
- Var försiktig så att du inte tappar eller stöter batteriet.
- Använd inte ett skadat batteri.
- Följ lokala förordningar gällande avfallshantering av batterier.

Tips för att bevara batteriets maximala livslängd

- Ladda aldrig en fulladdad batterikassett. Överladdning förkortar batteriets livslängd.
- Ladda batterikassetten vid en rumstemperatur på 10°C - 40°C (50°F - 104°F).
- Låt en varm batterikassett svalna innan den laddas.
- Ladda litiumjonbatteriet om du inte har använt det under en lång tid (mer än sex månader).
- För optimal livslängd ska batterikassetten fulladdas efter användning.

SPARA DESSA ANVISNINGAR.

NAMN PÅ DELAR (Fig. 1)

1. Strömknappen
2. Ficka för batterihållare (baksida)
3. Strömkabel (inuti fickan för batterihållare)
4. Hål för rem
5. Batterihållare

(Se den sista delen i denna bruksanvisning för alla illustrationer.)

SPECIFIKATIONER

Modell	CV101D
Temperaturinställningssteg	3
Material	Skal och foder: - Nylon 100 % Sida: - Polyester 90 % - Spandex 10 % Ärmhåll och fyllning: - Polyester 100 %
USB-port för strömförsörjning	5 V DC, 2,1 A
Drifttid (h)	Med batteri BL1040B
	Låg UPPSKATTAD. 14
	Medel UPPSKATTAD. 7,5
	Hög UPPSKATTAD. 4,0
Märkspänning (V)	10,8 V DC
Batterikassett	BL1015, BL1020B, BL1040B

- På grund av vårt pågående program för forskning och utveckling kan dessa specifikationer ändras utan föregående meddelande.
- Specifikationer och batterikassett kan variera från land till land.
- Drifttiden kan variera beroende på batterityp och användningsförhållande.

FUNKTIONSBESKRIVNING

Strömbrytarens funktion

För att slå på västen ska du trycka och hålla in strömknappen (cirka 1,5 sekunder). Om du vill stänga av västen trycker du och håller in strömknappen igen.

Temperaturinställning

Det finns tre temperaturinställningar (hög, medel, låg). Tre LED-lampor innebär att temperaturen ställs in på "hög", två LED-lampor "medel" och en LED-lampa "låg". När du slår på västen ställs temperaturen in på "hög". Varje gång du trycker på strömknappen växlar västens temperaturinställning.

Indikerar återstående batterikapacitet (Fig. 2)

(Endast för batterikassetter med "B" i slutet av modellnumret.)

Tryck på kontrollknappen (7) på batterikassetten för att indikera återstående batterikapacitet. Indikatorlamporna (6) lyser upp några sekunder.

Indikatorlampor			Återstående kapacitet
Tänd	Släckt	Blinkar	
■	□	▬	75% till 100%
■	■	■	50% till 75%
■	■	□	25% till 50%
■	□	□	0% till 25%

OBS:

- Beroende på användningsförhållandena och omgivningstemperaturen kan indikeringen skilja sig en aning från den faktiska kapaciteten.

MONTERING

⚠ FÖRSIKTIGHET:

- Håll stadigt i batterihållaren och batterikassetten när du monterar eller tar bort batterikassetten. I annat fall kan det leda till att de glider ur dina händer och skadas samt orsakar personskada.

Montera eller ta bort batterikassetten från batterihållaren (Fig. 3)

Montera batterikassetten (10) genom att rikta in tungan på batterikassetten mot spåret i batterihållaren och skjut den på plats. För in den hela vägen tills den låser fast med ett klick. Om du kan se den röda indikatorn (9) på knappens ovansida är batterikassetten inte ordentligt låst. För alltid in batterikassetten helt tills den röda indikatorn inte längre syns. I annat fall kan den oväntat lossna från batterihållaren och skada dig eller någon annan. Använd inte våld när du monterar batterikassetten. Om kassetten inte lätt glider på plats är den felaktigt införd. Ta bort batterikassetten genom att föra ut den från batterihållaren samtidigt som du skjuter knappen (8) på kassetten framsida.

Sätta fast batterihållaren på värmevästen (Fig. 4)

Du kan antingen placera batterihållaren i fickan för batterihållare eller hänga den på bältet. Om den ska placeras i fickan ansluter du batterihållaren och jackans strömkabel och placera den i fickan för batterihållare. Om den ska hängas på bältet ska du först föra jackans kontakt igenom hålet på insidan av fickan för batterihållare och ansluta batterihållaren och jackans strömkabel. Därefter hänger du batterihållaren på bältet.

⚠ FÖRSIKTIGHET:

- För att förhindra att batterihållaren tappas av misstag ska man montera en rem med hjälp av remhålet (11) och låsa fast den.

Ansluta en USB-enhet (Fig. 5)

⚠ FÖRSIKTIGHET:

- Anslut endast enheter som är kompatibla med strömkällan, 5 V DC, 2,1 A, till USB-porten för strömförsörjning. I annat fall kan det orsaka fel på batterihållaren.

Batterihållaren (med batteriet) kan fungera som en extern strömkälla för en USB-enhet. Anslut USB-kabeln (medföljer ej) till porten för strömkälla på batterihållaren. Anslut därefter den andra ändan av kabeln till enheten. Slå på omkopplaren bredvid USB-porten. USB-kabeln kan placeras inuti västen för bekvämlighet genom att du använder hålet i fickan och kabelhållaren.

OBS:

- Innan USB-enheten ansluts till laddaren ska du säkerhetskopiera de data som finns på USB-enheten. Du riskerar i annat fall att förlora dina data.
- Laddaren strömmäter eventuellt inte vissa USB-enheter.
- Ta bort USB-kabeln och stäng locket om du inte använder enheten eller efter laddning.
- Batteriladdningen används medan knappen bredvid USB-porten är påslagen. Stäng alltid av knappen när den inte används.

UNDERHÅLL

⚠ FÖRSIKTIGHET:

Använd inte bensin, thinner, alkohol eller liknande. Missfärgning, deformation eller sprickor kan uppstå.

⚠ FÖRSIKTIGHET:

Se alltid till att västen är avstängd och batterikassetten borttagen innan inspektion eller någon åtgärd utförs. Om västen inte går att slå på eller något fel upptäcks med en fulladdad batterikassetten ska batterihållarens och batterikassetten's kontakter rengöras. Om västen fortfarande inte fungerar på rätt sätt ska du sluta använda den och kontakta vårt auktoriserade servicecenter.

VALFRIA TILLBEHÖR

⚠ FÖRSIKTIGHET:

Följande tillbehör eller tillsatser rekommenderas för användning med den Makita-maskin som denna bruksanvisning avser. Användning av andra tillbehör eller tillsatsverktyg kan orsaka personskador. Använd endast tillbehör eller tillsatsverktyg för avsett ändamål. Kontakta ditt lokala Makita servicecenter om du behöver ytterligare information om dessa tillbehör.

- Originalbatterier och -laddare från Makita

OBS: Några av tillbehören i listan kan vara inkluderade i paketet som standardtillbehör. Detta kan variera mellan olika länder.

NORSK (Originalinstruksjoner)

SYMBOLER

 Les instruksjonene.
 Må ikke brukes av svært små barn (0–3 år).
 Ikke stikk inn spisse deler.
 Må ikke renses.
 Må ikke blekes.
 Må ikke strykes.
 Må ikke tørkes i tørketrommel.
 Kun håndvask.
 Tørkes hengende.
 Ikke kryst eller vri.
 Kun for EU-land Kast aldri elektriske produkter eller batteripakker i husholdningsavfallet! I henhold til EU-direktivene om kasserte elektriske og elektroniske produkter, og om batterier og akkumulatører og brukte batterier og akkumulatører og direktivenes iverksetting i nasjonal rett, må elektriske produkter og batterier og batteripakker som ikke lenger skal brukes, samles separat og returneres til et miljøvennlig gjenvinningsanlegg.

Cd
Ni-MH
Li-ion

SIKKERHETSADVARSLER

Viktige instruksjoner. Oppbevar for fremtidig bruk.

- Ikke gjør enheten krøllete ved å plassere gjenstander oppå den under lagring.
- Denne enheten må ikke brukes av personer som ikke er

følsomme overfor varme, eller andre personer som ikke er i stand til å reagere på overoppheting.

- Barn som er yngre enn tre år skal ikke bruke denne enheten på grunn av deres manglende evne til å reagere på overoppheting.
- Denne enheten skal ikke brukes av små barn over tre år med mindre kontrollinnretningene er forhåndsinnstilt av en forelder eller en foresatt, eller med mindre barnet har blitt tilstrekkelig instruert i sikker betjening av kontrollinnretningene.
- Bryteren eller kontrollenheten må ikke bli våt under vasking, og under tørking må ledningen posisjoneres slik at vannet ikke flyter inn i bryteren eller kontrollinnretningen.

Viktige sikkerhetsinstruksjoner

- For det europeiske markedet: Denne enheten kan brukes av barn fra åtte år og eldre og personer med reduserte fysiske evner, sanseevner eller mentale evner eller som mangler erfaring og kunnskap hvis de er under oppsyn eller har fått instruksjoner som gjelder bruk av enheten på en trygg måte og forstår farene som det innebærer. Barn skal ikke leke med apparatet. Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke utføres av barn uten oppsyn.

- Ikke for det europeiske markedet: Denne enheten skal ikke brukes av personer (inklusive barn) med reduserte fysiske evner, sanseevner eller mentale evner, eller som mangler erfaring og kunnskap, med mindre de er under oppsyn eller har fått instruksjoner som gjelder bruk av enheten av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet. Barn skal holdes under tilsyn for å sikre at de ikke leker med enheten.

ADVARSEL:

Les alle sikkerhetsrelevante advarsler og alle instruksjoner. Hvis du ikke følger alle advarslene og instruksjonene, kan det føre til elektriske støt, brann og/eller alvorlige helseskader.


Riktig bruk

Varmevesten er beregnet for å varme opp kroppen i kalde omgivelser.

Generelle sikkerhetsadvarsler

- Barn, funksjonshemmede eller personer som er ufølsomme for varme, for eksempel personer med dårlig blodsirkulasjon, må ikke bruke vesten.
- Ikke bruk vesten til andre formål enn den er tiltenkt.
- Bruk aldri vesten hvis den er fuktig/våt innvendig.
- Ikke bruk vesten rett på huden.
- Hvis du føler at noe ikke er som det skal, må du slå av vesten og fjerne batteriholderen umiddelbart.
- Strømkabelen må ikke ligge i klem. Skader på kabelen kan forårsake elektrisk støt.
- Kontakt ditt lokale servicesenter for reparasjon hvis det oppstår feil.
- Ikke bruk nåler eller lignende. Dette kan forårsake skade på de elektriske ledningene.
- Behold vedlikeholdsetikettene og navneplaten. Hvis disse ikke kan leses eller de faller av, kontakt ditt lokale servicesenter for reparasjon.
- Velg riktige temperaturinnstillinger i henhold til bruksmiljøet for kontinuerlig bruk.
- Batteripakken, batteriet og tilkoblingene må ikke bli våte under vask og tørking.
- Enheten må ikke brukes av små barn med mindre kontrollene er forhåndsinnstilt av en forelder eller verge, eller med mindre barnet er tilstrekkelig opplært når det gjelder å betjene kontrollene på en sikker måte.

ADVARSEL: Koble fra plagget når du beveger deg til et miljø med betydelig høyere temperatur for å unngå hetslag.

VÆR OPPMERKSOM PÅ: Kontroller nøye merkingen  på de indre delene av plagget. Ikke stikk skarpe gjenstander i plagget fra utsiden eller innsiden.

Vaskeinstruksjoner

- Når du vasker vesten, følg instruksjonene i forsiktighetsmerket på vesten.
- Før du rengjør vesten, ta ut batteriholderen og batteriet, og plasser deretter strømkabelen i batteriholderlommen og lukk dekelet.

Sikkerhet på arbeidsplassen

- Hold arbeidsplassen ren og godt opplyst. Rotete eller mørke områder fører lett til uhell.

Elektrisk sikkerhet

- Ikke utsett vesten for regn eller fuktighet. Hvis det kommer vann inn i vesten, vil det øke risikoen for elektrisk støt.
- Ikke utsett strømkabelen for feilaktige belastninger. Kabelen må aldri brukes til å bære, trekke eller koble fra vesten. Hold kabelen unna varme, olje og skarpe kanter.
- Ikke håndter ledningen og batteriet med våte eller fette hender.
- Bruk aldri jakken når ledningen eller pluggen er skadet.
- Bruk alltid batteriholderen som er spesifisert av Makita.
- Ikke la noen ledning være frakoblet mens det forsynes batterienergi. Små barn kan legge den strømførende pluggen i munnen og bli skadet.
- Ikke koble strømkilden til USB-porten. Dette kan føre til brann. USB-porten skal kun brukes til lading av lavspenningsenheter. Plasser alltid dekelet på USB-porten når du ikke lader lavspenningsenheter.
- Ikke stikk spiker, ledning eller lignende inn i USB-strømforsyningsporten. Dette kan føre til kortslutning og røyk og brann.

Personlig sikkerhet

- Vær årvåken, følg med på det du gjør, og bruk sunn fornuft når du bruker vesten. Du må aldri bruke vesten når du er trett eller under påvirkning av narkotika, alkohol eller medikamenter. Et øyeblikks uoppmerksomhet kan være nok til å forårsake alvorlige helseskader.

Bruk og vedlikehold av vesten

- Ikke bruk vesten hvis den ikke kan slås på og av med startbryteren. En vest som ikke kan kontrolleres med startbryteren, er farlig og må repareres.
- Vedlikehold av vesten. Se etter skadede deler eller andre forhold som påvirker bruken av vesten. Hvis vesten er skadet, må den repareres før bruk.
- Bruk vesten i samsvar med disse instruksjonene, og ta i betraktning hvilket arbeid som skal utføres og i hvilke omgivelser. Det kan oppstå farlige situasjoner hvis vesten brukes til andre formål enn den er konstruert for.
- Returner vesten til vårt autoriserte servicesenter for reparasjon hvis smeltetråden er røket.
- Oppbevar jakken som følgende når den ikke er i bruk:
 - La jakken kjølnes før du bretter den.
 - Ikke press enheten sammen ved å plassere noe på den.
- Undersøk enheten jevnlig for tegn på slitasje eller skade. Hvis det finnes slike tegn, eller hvis enheten er brukt på feilaktig måte, må enheten returneres til leverandøren før den brukes på nytt.

- Denne enheten er ikke beregnet for medisinsk bruk på sykehus.

Viktige sikkerhetsinstruksjoner for batteriet

- Batteriet må kun lades opp igjen med en lader angitt av produsenten. En lader som passer til én batteritype, kan være brannfarlig når den brukes med en annen batteritype.
 - Bruk vesten kun med spesifikt angitte batteripakker. Hvis det brukes et hvilket som helst annet batteri, kan det utgjøre en fare for helseskader og brann.
 - Før du bruker batteriet, må du lese alle instruksjoner og advarsler på (1) batteriladeren, (2) batteriet og (3) det produktet batteriet skal brukes i.
 - Ikke ta fra hverandre batteriet.
 - Hvis driftstiden er blitt vesentlig kortere, må du omgående slutte å bruke verktøyet. Hvis du ikke gjør det, kan dette føre til overoppheting, mulige forbrenninger og til og med en eksplosjon.
 - Hvis batteriet utsettes for hardhendt bruk, kan væske komme til å sprute fra batteriet. Unngå kontakt med væsken. Hvis du får elektrolytt i øynene, må du skylle øynene med store mengder rennende vann og oppsøke lege med én gang. Denne typen uhell kan føre til varig blindhet.
 - Ikke kortslutt batteriet.
 1. Ikke berør batteripolene med ledende materialer.
 2. Ikke lagre batteriet i samme beholder som andre metallgjenstander, som for eksempel spiker, mynter osv.
 3. Ikke la batteriet komme i kontakt med vann eller regn.
- Kortslutning av batteriet kan føre til kraftig strømstøt, overoppheting, mulig forbrenning – og til og med havari.
- Ikke lagre vesten, batteriholderen og batteriet på steder hvor temperaturen kan komme opp i 50°C (122°F) eller mer.
 - Ikke sett fyr på batteriet, heller ikke selv om det er sterkt skadet eller helt oppbrukt. Batteriet kan eksplodere hvis det begynner å brenne.
 - Vær forsiktig så du ikke mister batteriet eller utsetter det for slag.
 - Ikke bruk et skadet batteri.
 - Avhend batteriet i samsvar med lokale retningslinjer.

Tips for å opprettholde maksimal batterilevetid

- Et helt oppladet batteri må aldri settes til ny lading. Overopplading forkorter batteriets levetid.
- Lad opp batteriet ved romtemperatur, dvs. 10°C til 40°C (50°F til 104°F).
- Hvis batteriet er varmt, må det avkjøles før lading.
- Lad batteriet hvis det ikke har vært brukt på mer enn seks måneder.
- Batteriet må lades helt opp etter hver bruk for å sikre optimal batterilevetid.

TA VARE PÅ DISSE INSTRUKSJONENE.

BESKRIVELSE AV DELER (Fig. 1)

1. Strømknapp
2. Batteriholderlomme (bakside)
3. Strømkabel (inni batteriholderlommen)
4. Hull for reim
5. Batteriholder

(Se den siste delen av denne instruksjonshåndboken for alle illustrasjonene.)

TEKNISKE DATA

Modell	CV101D	
Trinn for temperaturregulering	3	
Materiale	Skall og føring: - Nylon 100 % Side: - Polyester 90 % - Elastan 10 % Armhullomkrets & fylling: - Polyester 100%	
USB strømforsyningsport	DC5 V, 2,1 A	
Driftstid (t)	Med batteri BL1040B	
	Lav	CA. 14
	Middels	CA. 7,5
	Høy	CA. 4,0
Merkespenning (V)	DC 10,8 V	
Batteri	BL1015, BL1020B, BL1040B	

- Som følge av vårt kontinuerlige forsknings- og utviklingsprogram kan de tekniske dataene endres uten ytterligere forvarsel.
- Tekniske data og batteri kan variere fra land til land.
- Driftstiden kan variere avhengig av batteri-type og bruksforhold.

FUNKSJONSBEKRIVELSE

Bryterfunksjon

Slå på vesten ved å trykke på og holde inne strømknappen (cirka 1,5 sekunder). Slå av jakken ved å trykke på og holde inne strømknappen på nytt.

Temperaturjustering

Jakken har tre temperaturinnstillinger (høy, middels og lav).

Tre LED-lys betyr at temperaturen er satt til "høy", to LED-lys betyr "middels" og ett LED-lys betyr "lav". Når du slår på vesten, er temperaturen satt til "høy". Trykk én gang på strømknappen for å endre temperaturinnstillingen til neste trinn.

Indikerer resterende batterikapasitet (Fig. 2)

(Kun for batterier med "B" på enden av modellnummeret.)

Trykk kontrollknappen (7) på batteriet for å indikere resterende batterikapasitet. Indikatorlampene (6) lyser opp i noen sekunder.

Indikatorlamper			Resterende kapasitet
Tent	Av	Blinker	
■	□	▣	75% til 100%
■	■	■	
■	■	□	
■	□	□	
■	■	□	50% til 75%
■	□	□	25% til 50%
■	□	□	0% til 25%

MERK:

- Avhengig av bruksbetingelser og omgivelsestemperatur kan indikasjonen skille seg noe fra den faktiske kapasiteten.

MONTERING

⚠ FORSIKTIG:

- Hold batteriholderen og batteriet i et fast grep når du monterer eller fjerner batteriet. Hvis du ikke gjør dette kan du miste grepet, og det kan resultere i skade på batteriholderen og batteriet samt personskader.

Slik installerer eller fjerner du batteriet i batteriholderen (Fig. 3)

Når du skal sette inn batteriet (10), må du plassere tungen på batteriet på linje med sporet i batteriholderen og skyve batteriet på plass. Skyv det helt inn til det går i inngrep med et lite klikk. Hvis du kan se den røde indikatoren (9) på oversiden av knappen, har batteriet ikke gått skikkelig i lås.

Batteriet må alltid settes helt inn, så langt at den røde indikatoren ikke lenger er synlig. Hvis dette ikke gjøres, kan batteriet komme til å falle ut av batteriholderen og skade deg eller andre som oppholder seg i nærheten. Ikke bruk makt når du setter i batteriet. Hvis batteriet ikke glir lett inn, er det fordi det ikke settes inn på riktig måte. For å ta ut batteriet må du skyve på knappen (8) foran på batteriet og trekke det ut av batteriholderen.

Slik fester du batteriholderen på varmevesten (Fig. 4)

Du kan enten plassere batteriholderen i batteriholderlommen eller henge den på beltet. Hvis du plasserer den i lommen, må du koble til batteriholderen og jakkens strømkabel og plassere holderen i lommen. Hvis du henger den på beltet, må du først føre jakkens kontakt gjennom hullet i batteriholderlommen, og deretter koble til batteriholderen og jakkens strømkabel. Deretter henger du batteriholderen på beltet.

⚠ FORSIKTIG:

- For å forhindre at batteriholderen faller ned ved uhell fest på en reim ved bruk av reimhullet (11) og sikre den.

Tilkobling av USB-enhet (Fig. 5)

⚠ FORSIKTIG:

- Koble kun til enheter som er kompatibel med DC 5V, 2,1 A strømkilde til USB-strømforsyningsporten. Ellers kan det medføre funksjonsfeil for batteriholderen. Batteriholderen (med batteri) kan brukes som ekstern strømforsyning for USB-enheten. Koble USB-kabelen (ikke inkludert) til strømforsyningsporten for batteriholderen. Koble deretter den andre enden av kabelen til enheten. Slå på bryteren ved siden av USB-porten. USB-kabelen kan plasseres inne i vesten for bekvemmelighet ved bruk av hullet i lommen og kabelholder.

MERK:

- Før du kobler USB-enheten til laderen, må du alltid sikkerhetskopiere data i USB-enheten. Ellers kan data på USB-enheten gå tapt.
- Det kan hende at laderen ikke leverer strøm til noen USB-enheter.
- Når du ikke bruker USB-kabelen eller etter lading, må du fjerne USB-kabelen og lukke dekslet.
- Batteristrømmen forbrukes mens bryteren ved siden av USB-porten er slått på. Slå alltid av bryteren når den ikke er i bruk.

VEDLIKEHOLD

⚠ FORSIKTIG:

Aldri bruk gasolin, bensin, tynner, alkohol eller lignende. Det kan føre til misfarging, deformering eller sprekkdannelse.

⚠ FORSIKTIG:

Forviss deg alltid om at vesten er slått av og batteriet tatt ut før du foretar inspeksjon eller vedlikehold. Hvis vesten ikke slår seg på eller hvis batteriet ikke virker selv om det er fulladet, må du rengjøre batteripolene i batteriholderen og på batteriet. Hvis vesten fortsatt ikke fungerer på riktig måte, må vesten ikke brukes og du må kontakte vårt autoriserte servicesenter.

EKSTRAUTSTYR

⚠ FORSIKTIG:

Du bør bruke dette tilbehøret og verktøyet sammen med den Makita-maskinen som er spesifisert i denne håndboken. Bruk av annet tilbehør eller verktøy kan forårsake helseskader. Tilbehør og verktøy må kun brukes til det formålet det er beregnet på.

Ta kontakt med ditt lokale Makita-servicesenter hvis du trenger mer informasjon om dette tilbehøret.

- Ekte Makita-batteri og -lader

MERK: Enkelte av elementene på listen kan være inkludert som standard tilbehør i pakken. Disse elementene kan variere fra land til land.

SUOMI (Alkuperäiset ohjeet)

SYMBOLIT

 Lue ohjeet.
 Ei pienten lasten (0–3 vuotta) käyttöön.
 Älä työnnä neuloja.
 Ei kuivapesua.
 Ei valkaisu.
 Älä siitä.
 Ei rumpukuivausta.
 Vain käsinpesu.
 Ripustuskuivaus.
 Ei saa kiertää kuivaksi.
 Koskee vain EU-maita Älä hävitä sähkölaitteita tai akkuja tavallisen kotitalousjätteen mukana! Sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskevan EU-direktiivin ja paristoja ja akkuja sekä käytettyjä paristoja ja akkuja koskevan direktiivin ja niiden maakohtaisten sovellusten mukaisesti käytetyt sähkölaitteet ja akut on toimitettava ongelmajätteen keräyspisteeseen ja ohjattava ympäristöstä turvalliseen kierrätykseen.

Cd
Ni-MH
Li-ion

TURVALLISUUSVAROITUKSET

Tärkeitä ohjeita. Säilytä tulevaa käyttöä varten.

- Älä laita esineitä laitteen päälle varastoinnin aikana päälle, ettei siihen synny taitoksia.
- Laitetta ei saa antaa sellaisten henkilöiden käyttöön, jotka eivät kykene tuntemaan lämpöä tai

jotka eivät pysty reagoimaan liialliseen lämpöön.

- Alle kolmivuotiaat lapset eivät saa käyttää laitetta, sillä he eivät pysty reagoimaan liialliseen lämpöön.
- Laitetta ei ole tarkoitettu yli kolmivuotiaiden pienten lasten käyttöön, jolleivät vanhemmat ole säätäneet lämpötilaa valmiiksi tai jollei lapselle anneta riittävää opastusta säätimien turvallisesta käytöstä.
- Kytkin tai säätöyksikkö ei saa kastua pesun aikana. Kuivaamisen ajaksi johto on asetettava siten, ettei vesi pääse valumaan kytkimeen tai säätimiin.

Tärkeitä turvaohjeita

- Euroopan maat: Tätä laitetta voivat käyttää myös 8-vuotiaat tai sitä vanhemmat lapset sekä henkilöt, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt ovat rajoittuneet tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, jos he käyttävät laitetta valvotusti tai jos heille annetaan riittävät ohjeet laitteen käyttämiseksi turvallisella tavalla ja he ymmärtävät siihen liittyvät riskit. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa puhdistaa tai huoltaa laitetta ilman valvontaa.
- Muut kuin Euroopan maat: Tämä laite ei ole tarkoitettu lasten tai sellaisten henkilöiden käytettäväksi, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt tai

kokemuksen tai tiedon puute estävät heitä käyttämästä laitetta turvallisesti, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvo heitä tai opasta heitä laitteen käytössä. Lapsia tulee pitää silmällä, jotta he eivät pääse leikkimään laitteella.

VAROITUS:

Lue kaikki turvallisuusvaroitukset ja käyttöohjeet.

Varoitusten ja ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa sähköiskuun, tulipaloon ja/tai vakavaan vammautumiseen.


Käyttötarkoitus

Tämä lämmitettävä liivi on tarkoitettu kehon lämmittämiseen kylmissä oloissa.

Yleiset turvallisuusvaroitukset

- Lasten, vammautuneiden henkilöiden tai lämpöherkkien, esimerkiksi huonosta verenkierrosta kärsivien, henkilöiden ei pidä käyttää liiviä.
- Käytä liiviä vain sen aiottuun käyttötarkoitukseen.
- Älä koskaan käytä liiviä, jos se on märkä sisältä.
- Älä käytä liiviä paljaalla iholla.
- Jos havaitset jotakin tavallisesta poikkeavaa, katkaise heti liivistä virta ja irrota akkupidike.
- Älä anna virtajohdon joutua puristuksiin. Vioittunut johto voi aiheuttaa sähköiskun.
- Jos liivissä ilmenee jotakin tavallisuudesta poikkeavaa, ota yhteyttä paikalliseen huoltoedustajaan.
- Älä käytä neuloja tai vastaavia. Ne voivat vaurioittaa liivin sisäisiä sähköjohtoja.
- Älä hävitä pesu- ja tuotenimimerkintöjä. Jos ne muuttuvat lukukelvottomiksi tai katoavat, pyydä paikallista huoltoedustajaa korjaamaan ne.
- Valitse lämpötila, joka sopii jatkuvaan käyttöön kussakin käyttöympäristössä.
- Akku ja liittimet eivät saa kastua pesun ja kuivauksen aikana.
- Laitetta ei ole tarkoitettu pienten lasten käyttöön, jolleivät vanhemmat ole säätäneet lämpötilaa valmiiksi tai jollei lapselle anneta riittävää opastusta säätämien turvallisesta käytöstä.

VAROITUS: Lämpöhalvauksen välttämiseksi vaatteesta on katkaistava virta siirryttäessä huomattavasti lämpimämpään tilaan.

HUOMIOI SEURAAVAT SEIKAT: Tarkista vaateen sisäpuolella oleva -merkki. Älä työnnä neuloja vaatteeseen ulko- tai sisäpuolelta.

Peseminen

- Pese liivi pesumerkinnoissa annettujen ohjeiden mukaisesti.
- Ennen kuin peset liivin, irrota akkupidike ja akku, aseta virtajohto akkupidikkeen taskuun ja sulje kansi.

Työskentelyalueen turvallisuus

- Pidä työtila puhtaana ja hyvin valaistuna. Sotkuiset ja pimeät tilat lisäävät tapaturmariskiä.

Sähköturvallisuus

- Älä jätä liiviä sateeseen tai kosteisiin olosuhteisiin. Liivin sisään päässyt vesi lisää sähköiskun vaaraa.
- Älä vahingoita virtajohtoa. Älä koskaan kannan tai vedä liiviä tai irrota virtajohtoa virtajohdosta kiinni pitäen. Älä anna johdon joutua kosketukseen kuumuuden, öljyn tai terävien reunojen kanssa.
- Älä käsittele johtoa ja akkua märin tai rasvaisin käsin.
- Älä koskaan käytä takkia, kun johto tai pistoke on vaurioitunut.
- Käytä aina Makitan ilmoittamaa akkupidikettä.
- Älä jätä mitään johtoa kytkemättä, kun akkuvirta on kytketty. Pienet lapset voivat laittaa jännitteellisen johdon suuhunsa ja saada vammoja.
- Älä kytkte virtalähdettä USB-liitäntään. Se voi aiheuttaa tulipalon. USB-liitäntä on tarkoitettu vain pienempää jännitettä käyttävien laitteiden lataamiseen. Aseta suojeus paikalleen USB-liitäntään aina, kun et lataa pienempää jännitettä käyttävää laitetta.
- Älä työnnä nauloja, metallilankaa yms. USB-virransyöttöliitäntään. Se voi aiheuttaa oikosulun, joka voi muodostaa savua ja syyttää tulipalon.

Henkilökohtainen turvallisuus

- Pysy valppaana, keskity siihen, mitä teet, ja käytä tervettä järkeä, kun käytät tätä liiviä. Älä käytä tätä liiviä, jos olet väsynyt tai huumeiden, alkoholin tai lääkkeiden vaikutuksen alainen. Hetkellinenkin tarkkaamattomuus tämän liivin käytön aikana voi aiheuttaa vakavan vamman.

Liivin käyttäminen ja huoltaminen

- Älä käytä liiviä, jos sen virta ei kytkedy ja katkea kytkimestä. Liivi, jota ei voi säätää kytkimellä, on vaarallinen, ja se täytyy korjata.
- Liivin huoltaminen. Tarkista, ettei liivissä ole rikkoutuneita osia tai muita vikoja, jotka voivat estää liivin käyttämisen. Jos liivi on vahingoittunut, korjauta se ennen käyttöä.
- Käytä liiviä näiden ohjeiden, käyttöolosuhteiden ja tehtävän työn mukaisesti. Tämän liivin käyttö tarkoitettiin, joihin sitä ei ole suunniteltu, voi aiheuttaa vaaratilanteen.
- Jos sulake on auennut, palauta liivi valtuutettuun huoltooliikkeeseen korjattavaksi.
- Kun liivi ei ole käytössä, säilytä sitä seuraavasti:
 - Anna sen jäähtyä ennen taittamista.
 - Älä laita muita esineitä laitteen päälle, ettei siihen synny taitoksia.
- Tutki säännöllisesti, ettei laitteessa ole kulumaa tai merkkejä vaurioista. Jos tällaisia merkkejä ilmenee tai jos laitetta on käytetty väärin, älä käytä laitetta, vaan palauta se myyjälle.
- Laitetta ei ole tarkoitettu lääkinälliseen käyttöön sairaaloissa.

Akkua koskevia tärkeitä turvallisuusohjeita

- Lataa akkua vain valmistajan ilmoittamalla laturilla. Tietyn tyyppiselle akulle sopiva laturi voi aiheuttaa tulipalovaaran, jos sitä käytetään toisentyypisen akun kanssa.
- Käytä liiviä vain valmistajan ilmoittamien akkujen kanssa. Muunlaisten akkujen käyttäminen voi aiheuttaa loukkaantumisen- tai tulipalovaaran.
- Tutustu ennen akun käyttöönottoa kaikkiin akkulaturissa (1), akussa (2) ja akkukäyttöisessä tuotteessa (3) oleviin varoitusteksteihin.
- Älä pura akkua.
- Jos akun toiminta-aika lyhenee merkittävästi, lopeta akun käyttö. Seurauksena voi olla ylikuumeneminen, palovammoja tai jopa räjähdys.
- Akusta voi vuotaa nestettä, jos sitä käsitellään väärin. Vältä kosketusta. Jos elektrolyyttiä pääsee silmiin, huuhtelee puhtaalla vedellä ja hakeudu heti lääkärin hoitoon. Seurauksena voi olla sokeutuminen.
- Älä saata akkua oikosulkuun:
 - Älä koske akun napoihin millään sähköä johtavalla materiaalilla.
 - Älä säilytä akkua yhdessä muiden metalliesineiden, kuten naulojen, kolikoiden yms. kanssa.
 - Älä altista akkua vedelle tai sateelle. Akun oikosulku voi aiheuttaa voimakkaan sähkövirran, palovammoja ja jopa laitteen rikkoutumisen.
- Älä säilytä liiviä, akkupidikettä ja akkua paikassa, jossa lämpötila voi nousta 50°C:seen tai sitäkin korkeammaksi.
- Älä hävitä akkua polttamalla, vaikka se olisi pahoin vaurioitunut tai täysin loppuun kulunut. Avotuli voi saada akun räjähtämään.
- Varo kolhimasta tai pudottamasta akkua.
- Älä käytä vahingoittunutta akkua.
- Hävitä akku paikallisten määräysten mukaisesti.

Vihjeitä akun käyttöön pidentämiseksi

- Älä koskaan lataa täyttä akkua. Ylilataus lyhentää akun käyttöikää.
- Lataa akku huoneenlämmössä 10-40°C.
- Anna kuuman akun jäähtyä ennen lataamista.
- Lataa akku, jos sitä ei käytetä pitkään aikaan (yli kuuteen kuukauteen).
- Jotta akun käyttöikä olisi mahdollisimman pitkä, se kannattaa ladata aina täyteen käytön jälkeen.

SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET.

OSAT (kuva 1)

- Virtapainike
- Akkupidikkeen tasku (selkäpuolella)
- Virtajohto (akkupidikkeen taskun sisällä)
- Reikä hihnaa varten
- Akkupidike

(Kaikki kuvat löytyvät tämän käyttöohjeen viimeiseltä sivulta.)

TEKNISET TIEDOT

Malli	CV101D
Lämpötilan säätötaasoja	3
Materiaali	Ulkopinta ja vuori: - Nailon 100 % Kyljet: - Polyesteri 90 % - Elastaani 10 % Kädentien ympärys ja täyte: - Polyesteri 100%
USB-virransyöttöliitäntä	DC 5 V, 2,1 A
Toiminta-aika (h)	Akun BL1040B kanssa
	Matala NOIN 14
	Keskitaso NOIN 7,5
	Korkea NOIN 4,0
Nimellisjännite (V)	DC 10,8 V
Akku	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Jatkuvan tutkimus- ja kehitysohjelman vuoksi pidämme oikeuden muuttaa tässä mainittuja teknisiä ominaisuuksia ilman ennakkoilmoitusta.
- Tekniset ominaisuudet ja akku saattavat vaihdella maakohtaisesti.
- Käyttöaika voi vaihdella akun tyyppin ja käyttöolosuhteiden mukaan.

TOIMINNAN KUVAUS

Kyt kentä

Kytke liiviin virta pitämällä virtapainiketta painettuna (noin 1,5 sekunnin ajan). Katkaise virta pitämällä painiketta painettuna uudelleen.

Lämpötilan säätö











Lämpötila-asetuksia on kolme (korkea, keskitaso ja matala).

Kolme LED-merkkivaloa tarkoittaa korkeaa lämpötilaa, kaksi LED-merkkivaloa tarkoittaa keskitasoa ja yksi LED-merkkivalo tarkoittaa matalaa lämpötilaa.

Kun liiviin kytketään virta, käyttöön tulee korkea lämpötila. Kukin virtapainikkeen painallus muuttaa lämpötila-asetusta yhden tason.

Akun jäljellä olevan varaustason ilmaisim (kuva 2)

(Vain akuille, joiden mallinumeron lopussa on kirjain "B".) Saat näkyviin akun jäljellä olevan varaustason painamalla akun tarkistuspainiketta (7). Merkkivalot (6) syttyvät muutaman sekunnin ajaksi.

Merkkivalot			Varaustaso
 Palaa	 Ei pala	 Viikkuu	
			75–100%
			50–75%
			25–50%
			0–25%

HUOMAUTUS:

- Ilmoitettu varaustaso voi erota hieman todellisesta varaustasosta sen mukaan, millaisissa oloissa ja missä lämpötilassa laitetta käytetään.

KOKOAMINEN

⚠️ HUOMIO:

- Pidä akkupidikkeestä ja akusta tiukasti kiinni, kun irrotat tai kiinnität akkua.** Jos akkupidike tai akku putoaa, ne voivat vaurioitua tai aiheuttaa loukkaantumisen.

Akun asentaminen akkupidikkeeseen ja irrottaminen siitä (kuva 3)

Asenna akku (10) sovitamalla akun kieleke akkupidikkeessä olevaan uraan ja työntämällä akku sitten paikoilleen. Työnnä akku pohjaan asti niin, että kuulet sen napsahdavan paikoilleen. Jos painikkeen yläpuolella näkyy punainen ilmaisin (9), akku ei ole lukkiutunut täysin paikoilleen.

Työnnä akku aina pohjaan asti niin, että punainen ilmaisin ei enää näy. Jos akku ei ole tiukasti paikallaan, se voi pudota akkupidikkeestä ja aiheuttaa vammoja joka itsellesi tai sivullisille.

Älä käytä voimaa akun asennuksessa. Jos akku ei mene paikalleen helposti, se on väärässä asennossa. Irrota akku akkupidikkeestä painamalla akun etupuolella olevaa painiketta (8) ja vetämällä akku ulos akkupidikkeestä.

Akkupidikkeen kiinnittäminen lämmitettävään liiviin. (kuva 3)

Voit joko asettaa akkupidikkeen akkupidikkeen taskuun tai ripustaa sen vyöhön.

Jos asetat sen taskuun, kytke takin virtajohto akkupidikkeeseen ja aseta akkupidike sitten akkupidikkeen taskuun.

Jos ripustat akkupidikkeen vyöhön, työnnä takin virtaliitin akkupidikkeen taskussa olevan reiän läpi ja kytke sitten takin virtajohto ja akkupidikkeeseen. Ripusta sitten akkupidike vyöhösi.

⚠️ HUOMIO:

- Voit estää akkupidikettä putoamasta vahingossa pujottamalla hihnan sille varattuun reikään (11) kiinnittämällä sen.

USB-laitteen kytkeminen (kuva 5)

⚠️ HUOMIO:

- Kytke vain laitteita, jotka ovat yhteensopivia USB-virransyöttöliitännän DC 5 V, 2,1 A -virtalähteen kanssa. Muuten seurauksena voi olla akkupidikkeen toimintahäiriö.

Akkupidike (akun mukana) voi toimia USB-laitteen ulkoisena virtalähteenä. Kytke USB-kaapeli (ei sisälly toimitukseen) akkupidikkeen virtalähdeliitäntään. Kytke sitten kaapelin toinen pää laitteeseen. Kytke USB-liitännän vieressä oleva kytkin päälle. USB-kaapelin voi asettaa liivin sisään taskussa olevan reiän ja kaapelin pidikkeen avulla.

HUOMAUTUS:

- Varmuuskopioi USB-laitteen tiedot aina ennen USB-laitteen kytkemistä laturiin. Muuten tiedot voivat kadota.
- Laturi ei ehkä syötä virtaa joihinkin USB-laitteisiin.
- Kun liitäntä ei ole käytössä tai kun lataaminen on valmis, irrota USB-kaapeli ja sulje liitännän suojus.
- Akkuvirtaa kuluu aina, kun USB-liittimen vieressä oleva kytkin on kytketty päälle. Käännä kytkin pois päältä aina, kun tuuletin ei ole käytössä.

KUNNOSSAPITO

⚠️ HUOMIO:

Älä koskaan käytä bensiiniä, ohentimia, alkoholia tms. aineita. Muutoin pinta voi halkeilla tai sen värit ja muoto voivat muuttua.

⚠️ HUOMIO:

Varmista aina ennen tarkastus- tai ylläpitotoimia, että liivin virta on katkaistu ja akku irrotettu. Jos liivin virta ei kytkeydy tai täyteen ladatussa akussa ilmenee jokin vika, puhdista akkupidikkeen ja akun navat. Jos liivi ei edelleenkaan toimi asianmukaisesti, lopeta liivin käyttö ja ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

LISÄVARUSTEET

⚠️ HUOMIO:

Seuraavia lisävarusteita tai laitteita suositellaan käytettäväksi tässä ohjeessa kuvatun Makita-työkalun kanssa. Muiden lisävarusteiden tai laitteiden käyttö voi aiheuttaa henkilövahinkoja. Käytä lisävarustetta tai laitetta vain ilmoitettuun käyttötarkoitukseen.












Jos tarvitset lisätietoja varusteista, ota yhteyttä Makitan paikalliseen huoltopisteeseen.

- Alkuperäinen Makita-akku ja -laturi

HUOMAUTUS: Jotkin luettelossa mainitut varusteet voivat sisältyä työkalun toimitukseen vakiovarusteina. Ne voivat vaihdella maittain.

LATVIEŠU (Oriģinālās instrukcijas)

SIMBOLI

 Izlasiet norādījumus.
 Neizmantot ļoti maziem bērniem (0-3 gadu veciem).
 Neizmantot adatas.
 Netīrīt ķīmiskajā tīrītāvā.
 Neizmantot balināšanas līdzekļus.
 Negludināt.
 Nežāvēt vejas žāvētājā.
 Mazgāt ar rokām.
 Ļaut dabiski izžūt.
 Neliekt un nesavīt.
 Tikai ES valstīm Neizmest elektrisko aprīkojumu vai akumulatoru sadzīves atkritumos! Saskaņā ar Eiropas direktīvu par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem, kā arī par baterijām un akumulatoru atkritumiem un to īstenošanu saskaņā ar valsts likumdošanu lietotais elektriskais aprīkojums, baterijas un akumulators kalpošanas laika beigās jāsavāc atsevišķi un jānogādā otrreizējai pārstrādei vidi saudzējošā veidā.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- Nesaburziet aprīkojumu, uz tā novietojot priekšmetus glabāšanas laikā.
- Šo aprīkojumu nedrīkst izmantot personas, kas ir nejūtīgas pret karstumu, un ļoti jutīgas personas, kas nespēj reaģēt uz pārkaršanu.
- Aprīkojumu nedrīkst izmantot bērni, kuri ir jaunāki par trīs gadiem, jo tie nespēj reaģēt uz pārkaršanu.
- Šo aprīkojumu nedrīkst izmantot mazi bērni, kuri vecāki par trīs gadiem, izņemot tad, ja aprīkojuma vadības ierīces ir iepriekš iestatījuši vecāki vai aizbildnis vai ja bērns ir atbilstīgi informēts par vadības ierīču drošu lietošanu.
- Mazgāšanas laikā slēdzi vai vadības ierīci nedrīkst saslapināt, un žāvēšanas laikā vads jānovieto tā, lai ūdens neieklūst slēdzī vai vadības ierīcē.

Svarīgi drošības norādījumi

- Eiropas tirgum: Šo aprīkojumu drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un personas ar samazinātām fiziskām, sensoriskām vai psihiskām spējām, vai kam trūkst pieredzes un zināšanu, ja tām nodrošināta uzraudzība un sniegti norādījumi par aprīkojuma drošu izmantošanu un ja ir izprasti saistītie apdraudējumi. Bērni nedrīkst spēlēties ar aprīkojumu. Aprīkojuma tīrīšanu un apkopi

DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

**Svarīgi
norādījumi.
Saglabājiet
turpmākai
uzziņai.**

nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības.

- Tirgum ārpus Eiropas: Šī aprīkojums nav paredzēts, lai to izmantotu personas (tajā skaitā bērni) ar samazinātām fiziskām, sensoriskām vai psihiskām spējām, vai kam trūkst pieredzes un zināšanu, ja tām nav nodrošināta uzraudzība un sniegti norādījumi par aprīkojuma izmantošanu, ko sniegusi persona, kas atbildīga par to drošību. Bērni ir jāuzrauga, lai nepieļautu rotaļāšanos ar aprīkojumu.

BRĪDINĀJUMS:

Izlasiet visus drošības brīdinājumus un visus norādījumus. Ja netiek ievēroti visi brīdinājumi un norādījumi, var saņemt elektriskās strāvas triecienu, izraisīt ugunsgrēku un/vai gūt nopietnus ievainojumus.


Paredzētā izmantošana

Apsildāmā veste ir paredzēta ķermeņa sildīšanai aukstā vidē.

Vispārīgi drošības brīdinājumi

- Bērniem, cilvēkiem ar invaliditāti vai personām, kas ir nejutīgākas pret karstumu, piemēram, personām ar sliktu asins cirkulāciju, nav ieteicams valkāt vesti.
- Neizmantojiet vesti citam nolūkam, nekā paredzēts.
- Nekad neizmantojiet vesti, ja tās iekšpusē ir mitra.
- Nevalkājiet vesti uz kailas ādas.
- Ja sajūtat ko neparastu, nekavējoties izslēdziet vesti un izņemiet akumulatora turētāju.
- Neļaujiet strāvas vadam saspiesties. Bojāts kabelis var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.
- Ja atklājat novirzes, nekavējoties sazinieties ar vietējo servisa centru, lai salabotu.
- Neizmantojiet adatas vai līdzīgus priekšmetus. Tā var sabojāt elektrisko vadojumu jakas iekšpusē.
- Saglabājiet apkopes etiķetes un datu plāksnīti. Ja tās kļūst nesalasāmas vai pazūd, sazinieties ar vietējo servisa centru, lai salabotu.
- Piemērotus temperatūras iestatījumus ilgstošai lietošanai izvēlieties saskaņā ar lietošanas vidi.
- Mazgāšanas un žāvēšanas laikā nedrīkst saslavināt akumulatora kasetni, akumulatoru un savienotājus.
- Šo aprīkojumu nedrīkst izmantot mazi bērni, izņemot tad, ja aprīkojuma vadības ierīces ir iepriekš iestatījuši vecāki vai aizbildnis vai ja bērns ir atbilstīgi informēts par vadības ierīču drošu lietošanu.

BRĪDINĀJUMS: Lai nepieļautu siltumdūriena risku, atvienojiet apģērbu apsildī, kad dodieties uz vidi ar ievērojami augstāku temperatūru.

PIEVĒRSIET UZMANĪBU: Rūpīgi ievērojiet norādījuma marķējumu , kas atrodas apģērbā iekšpusē. Neievietojiet apģērbā kniepatadas ne ārpusē, ne iekšpusē.

Mazgāšana

- Mazgājot vesti, ievērojiet vestē iestrādātajā brīdinājumā birkā norādītās instrukcijas.
- Pirms vestes tīrīšanas izņemiet akumulatora turētāju un kasetni, pēc tam ievietojiet strāvas vadu akumulatora turētāja kabatā un aizveriet vāciņu.

Darba zonas drošība

- Rūpējieties, lai darba vieta būtu tīra un labi apgaismota. Nesakārtotā vai vāji apgaismotā darba vietā ir liels negadījumu risks.

Elektriskā drošība

- Neatstājiet vesti lietū vai mitros apstākļos. Ja vestē nokļūš udens, palielināsies elektriskās strāvas trieciena risks.
- Lietojiet strāvas vadu pareizi. Nekad nepārnēsājiet, nevelciet vai neatvienojiet vesti no kontaktligzdas, turot to aiz vada. Turiet vadu atstatu no karstuma avotiem, eļļas un asām malām.
- Nekad nepieskarieties vadam un akumulatoram ar slapjām vai taukainām rokām.
- Nekad neizmantojiet jaku, ja ir bojāts vads vai kontaktdakša.
- Vienmēr izmantojiet Makita norādīto akumulatora turētāju.
- Neatstājiet vadu nepievienotu, ja ierīce darbojas ar akumulatoru. Mazi bērni var ievietot mutē vadu, kas atrodas zem sprieguma, un iegūt ievainojumu.
- USB atverei nepievienojiet strāvas avotu. Citādi rodas ugunsgrēka risks. USB atvere ir paredzēta tikai zemsprieguma ierīču uzlādei. Kamēr nenotiek zemsprieguma ierīču uzlāde, vienmēr novietojiet vāku uz USB atveres.
- USB strāvas padeves atverē neievietojiet naglas, stieples un citus priekšmetus. Citādi īsslēgums var izraisīt dūmus un uguni.

Personīgā drošība

- Lietojot vesti, esiet uzmanīgi, sekojiet savai darbībai un rīkojieties prātīgi. Nelietojiet vesti, ja esat noguruši vai atrodaties narkotiku, alkohola vai medikamentu ietekmē. Pat viens mirklis neuzmanības vestes lietošanas laikā var izraisīt nopietnu ievainojumu.

Vestes izmantošana un apkope

- Nelietojiet vesti, ja to ar slēdzi nevar ne ieslēgt, ne izslēgt. Ja vesti nav iespējams kontrolēt ar slēdža palīdzību, tā ir bīstama un ir jāsalabo.
- Veiciet vestei apkopi. Pārbaudiet, vai vestei nav salūzušas daļas vai citi trūkumi, kas var ietekmēt vestes lietošanu. Ja veste ir bojāta, pirms ekspluatācijas tā ir jāsalabo.
- Izmantojiet vesti saskaņā ar šiem norādījumiem, ievērojot darba apstākļus un veicamā darba specifiku. Ja vesti lietošat tai neparedzētiem mērķiem, var rasties bīstama situācija.

- Ja saplīsis drošinātāja ieliktnis, nododiet vesti labošanai mūsu pilnvarotajā servisa centrā.
- Kad aprīkojumu nelietojat, to uzglabājiet šādi:
 - Pirms salocīšanas ļaujiet atdzist.
 - Nesaburziet aprīkojumu, uz tā novietojot priekšmetus.
- Bieži pārbaudiet, vai aprīkojumam nav nolietojuma vai bojājuma pazīmes. Ja šādas pazīmes ir vai ja aprīkojums ir bijis nepareizi lietots, nelietojiet to vairāk, bet atdodiet piegādātājam.
- Šis aprīkojums nav paredzēts medicīniskai izmantošanai slimnīcās.

Svarīgi drošības norādījumi akumulatora kasetnes lietošanai

- Uzlādei izmantojiet tikai ražotāja norādītās uzlādes ierīces. Vienam akumulatoru tipam paredzētas uzlādes ierīces izmantošana cita tipa akumulatoru uzlādei var radīt ugunsgrēka risku.
- Izmantojiet vesti tikai ar paredzētajiem akumulatoriem. Jebkura cita tipa akumulatoru izmantošana var radīt ievainojuma un ugunsgrēka risku.
- Pirms akumulatora kasetnes izmantošanas izlasiet visas norādes un brīdinājumus, kas attiecas uz (1) akumulatora uzlādes ierīci, (2) akumulatoru un (3) izstrādājumu, kurā tiek izmantots akumulators.
- Neizjauciet akumulatora kasetni.
- Ja ekspluatācijas laiks ir ievērojami saīsinājies, nekavējoties pārtrauciet ekspluatāciju. Citādi var rasties pārkaršanas, iespējama apdegumu un pat sprādziena risks.
- Nepareizas lietošanas gadījumā no akumulatora var iztect šķidrums, nepieskarieties tam. Ja elektrolīts iekļūst acīs, izskalojiet tās ar tīru ūdeni un nekavējoties meklējiet ārsta palīdzību. Citādi varat zaudēt redzi.
- Nesaslēdziet akumulatora kasetni šādi:
 1. Nepieskarieties spaiļiem ne ar kādu elektrību vadošu materiālu.
 2. Neuzglabājiet akumulatora kasetni kopā ar citiem metāla priekšmetiem, piemēram, naglām, monētām utt.
 3. Nepakļaujiet akumulatora kasetni ūdens vai lietus iedarbībai.

Akumulatora šisavienojums var izraisīt lielu strāvas plūsmu, pārkaršanu, iespējamus apdegumus un pat bojājumu.

- Neuzglabājiet vesti, akumulatora turētāju un akumulatora kasetni vietās, kur temperatūra var sasniegt vai pārsniegt 50°C (122°F).
- Nesadedzīniet akumulatora kasetni pat tad, ja tā ir nopietni bojāta vai ir pilnīgi nolietota. Akumulatora kasetne ugunī var eksplodēt.
- Uzmanieties, lai nenomestu vai nesasistu akumulatoru.
- Neizmantojiet bojātu akumulatoru.
- Ievērojiet vietējos noteikumus par akumulatora likvidēšanu.

Padomi maksimālā akumulatora kalpošanas laika saglabāšanai

- Nekad neveiciet atkārtotu uzlādi pilnībā uzlādētai akumulatora kasetnei. Pārmērīgi uzlādējot, saīsinās akumulatora kalpošanas laiks.

- Lādējiet akumulatoru kasetni istabas temperatūrā 10°C - 40°C (50°F - 104°F).
- Karstai akumulatora kasetnei pirms uzlādes ļaujiet atdzist.
- Uzlādējiet litija jonu akumulatora kasetni, ja nelietojat to ilgāku laiku (vairāk kā sešus mēnešus).
- Lai saglabātu optimālu akumulatora kalpošanas laiku, pilnībā uzlādējiet to katru reizi pēc lietošanas.

SAGLABĀJIET ŠOS NORĀDĪJUMUS.

DAĻU APZĪMĒJUMI (1. att.)

1. Jaudas poga
2. Akumulatora turētāja kabata (aizmugurē)
3. Strāvas vads (akumulatora turētāja kabatas iekšpusē)
4. Atvere siksnai
5. Akumulatora turētājs

(Skatiet šīs instrukciju rokasgrāmatas beigas, lai aplūkotu visas ilustrācijas.)

TEHNISKIE DATI

Modelis	CV101D						
Temperatūras regulēšanas soli	3.						
Materiāls	Ārpuse un odere: - Neilons 100% Sāni: - Poliesters 90% - Spandekss 10% Rokas izgriezumam aploce un pildījums: - Poliesters 100%						
USB strāvas padeves ports	5 V līdzstrāva, 2,1 A						
Ekspluatācijas laiks (h)	Ar akumulatoru BL1040B						
	<table border="1"> <tr> <td>Īss</td> <td>APM. 14</td> </tr> <tr> <td>Vidējs</td> <td>APM. 7,5</td> </tr> <tr> <td>Ilgs</td> <td>APM. 4,0</td> </tr> </table>	Īss	APM. 14	Vidējs	APM. 7,5	Ilgs	APM. 4,0
Īss	APM. 14						
Vidējs	APM. 7,5						
Ilgs	APM. 4,0						
Nominālais spriegums (V)	Līdzstrāva 10,8 V						
Akumulatora kasetne	BL1015, BL1020B, BL1040B						

- Nepārtrauktās izpētes un attīstības programmas īstenošanas rezultātā šeit norādītie tehniskie dati bez brīdinājuma var tikt mainīti.
- Tehniskie dati un akumulatora kasetne dažādās valstīs var atšķirties.
- Ekspluatācijas laiks var atšķirties atkarībā no akumulatora veida un lietošanas apstākļiem.

FUNKCIJU APRAKSTS

Slēdža darbība

Lai vesti ieslēgtu, nospiediet un paturiet nospiegt jaudas pogu (apmēram 1,5 sekundes). Lai izslēgtu, vēlreiz nospiediet un paturiet nospiegt jaudas pogu.

Temperatūras regulēšana








Ir trīs temperatūras iestatījumi (augsta, vidēja, zema). Trīs gaismas diodes nozīmē, ka temperatūra ir „augsta”, divas gaismas diodes - „vidēja”, un viena gaismas diode - „zema”.

Kad veste tiek ieslēgta, temperatūra ir iestatīta kā „augsta”. Katra jaudas pogas nospiešana maina vestes temperatūras iestatījumu.

Atlikušās akumulatora jaudas indikators (2. att.)

(Tikai akumulatora kasetnēm ar „B” burtu modeļa numura beigās.)

Nospiediet pārbaudes pogu (7) uz akumulatora kasetnes, lai pārbaudītu akumulatora atlikušo jaudu. Indikatora lampas (6) izgaismosies dažas sekundes.

Indikatora lampas			Atlikusī jauda
 Deg	 Nedeg	 Mirgo	
			75% līdz 100%
			50% līdz 75%
			25% līdz 50%
			0% līdz 25%

PIEĀIEME:

- Reālā jauda var nedaudz atšķirties no norādītās atkarībā no lietošanas apstākļiem un apkārtējās temperatūras.

MONTĀŽA

⚠ UZMANĪBU:

- Uzstādot vai izņemot akumulatora kasetni, akumulatora turētāju un akumulatora kasetni turiet cieši. Ja akumulatora turētāju un akumulatora kasetni netur cieši, tie var izkrist no rokām un radīt bojājumus akumulatora turētājam un akumulatora kasetnei, kā arī izraisīt ievainojumus.

Akumulatora kasetnes ielikšana vai izņemšana no akumulatora turētāja (3. att.)

Lai uzstādītu akumulatora kasetni (10), salāgojiet mēlīti uz akumulatora kasetnes ar rievu akumulatora turētājā un iebīdīet to vietā. Bīdīet to iekšā līdz klikšķim, kas nozīmē, ka tā ir pareizi uzstādīta. Ja pogas augšējā daļā ir redzams sarkans indikators (9), tas nozīmē, ka tā nav pilnībā fiksēta.

Vienmēr ievietojiet akumulatora kasetni tā, lai sarkanais indikators nebūtu redzams. Pretējā gadījumā tā var nejauši izkrist no akumulatora turētāja un radīt jums vai apkārtējiem ievainojumu.

Neievietojiet akumulatora kasetni ar spēku. Ja kasetne neslīd ietvarā viegli, tā nav pareizi ielikta.

Lai izņemtu akumulatora kasetni, izvelciet to no akumulatora turētāja, pārbindot kasetnes priekšpusē esošo pogu (8).

Akumulatora turētāja piestiprināšana pie apsildāmās vestes (4. att.)

Akumulatora turētāju varat ievietot akumulatora turētāja kabatā vai piekabināt pie jostas.

Ja ievietojat kabatā, pievienojiet jakas akumulatora turētājam strāvas vadu un ievietojiet to akumulatora turētāja kabatā.

Ja vēlaties pakabināt pie jostas, vispirms izvelciet jakas spraudni cauri atverei akumulatora turētāja kabatā un pievienojiet jakas akumulatora turētājam strāvas vadu. Pēc tam piekabiniet akumulatora turētāju pie jostas.

⚠ UZMANĪBU:

- Lai akumulatora turētājs nejauši nenokristu, caur siksnas caurumu (11) izbāziet siksnu un nostipriniet to.

USB ierīces pievienošana (5. att.)

⚠ UZMANĪBU:

- Strāvas padeves atverei pievienojiet tikai tādas ierīces, kas ir saderīgas ar 5 V līdzstrāvu, 2,1 A. Citādi var bojāt akumulatora turētāju.

Akumulatora turētājs (ar akumulatoru) var darboties kā ārējā jaudas padeve USB ierīcei. Pievienojiet USB kabeli (nav iekļauts komplektā) akumulatora turētāja strāvas padeves atverei. Kabeļa otru galu pievienojiet ierīcei. Ieslēdziet slēdzi, kas atrodas blakus USB portam. USB kabeli ērtības nolūkā var novietot vestes iekšpusē, izvelkot cauri atverei kabatā un kabeļa rētājam.

PIEĀIEME:

- Pirms USB ierīces pievienošanas uzlādes ierīcei, vienmēr dublējiet datus, kas atrodas USB ierīcē. Dažreiz dati var nejauši pazust.
- Atsevišķām USB ierīcēm uzlādes ierīce var nepiegādāt strāvu.
- Ja USB kabeli neizmanto, vai pēc uzlādes veikšanas izņemiet to un aizveriet vāku.
- Akumulatora jaudu tērē, kamēr ir ieslēgts slēdzis, kas atrodas blakus USB portam. Vienmēr izslēdziet slēdzi, kad nav vajadzīga jaudas padeve.

TEHNISKĀ APKOPE

⚠ UZMANĪBU:

Nekad neizmantojiet gazoļīnu, benzīnu, atšķaidītāju, spirtu vai līdzīgus šķidrumus. Tas var radīt izbalēšanu, deformāciju vai plaisas.

⚠ UZMANĪBU:

Pirms ierīces pārbaudes vai apkopes vienmēr pārbaudiet, vai veste ir izslēgta un akumulatora kasetne ir izņemta. Ja vesti nevar ieslēgt vai rodas kļūme, lai gan akumulatora kasetne ir pilnībā uzlādēta, notīriet akumulatora turētāja spaiļes un akumulatora kasetni. Ja veste joprojām pareizi nedarbojas, pārtrauciet izmantošanu un sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

PAPILDPIEDERUMI

UZMANĪBU:












Kopā ar šajā rokasgrāmatā aprakstīto Makita darbarīku ieteicams izmantot šos piederumus vai papildierīces. Izmantojot citus piederumus vai papildierīces, var gūt ievainojumus. Piederumu vai papildierīci izmantojiet tikai tai paredzētajam nolūkam.

Ja nepieciešama sīkāka informācija par šiem piederumiem, jautājiet to vietējā Makita servisa centrā.

- Makita oriģinālais akumulators un lādētājs.

PIEZĪME: Daži priekšmeti sarakstā var būt iekļauti komplektā kā standarta piederumi. Tie dažādās valstīs var būt atšķirīgi.

ŽENKLAI

-  Perskaitykite instrukciją.
-  Neleiskite naudoti labai jauniems (0–3 metų amžiaus) vaikams.
-  Nesekite žiogielių.
-  Nevalykite sausojo valymo būdu.
-  Nebalinkite.
-  Nelyginkite.
-  Nedžiovinkite skalbinių džiovyklėje.
-  Skalbkite tik rankomis.
-  Džiovinkite pakabinę.
-  Negręžkite ir nesukite.
-  Tiktai ES valstybėms
Neišmeskite elektros įrangos arba
akumuliatoriaus bloko į buitinius
šukštynus!
Atsižvelgiant į ES direktyvas dėl
elektros ir elektroninės įrangos
atliekų ir dėl baterijų ir akumuliatorių
bei baterijų ir akumuliatorių atliekų ir
šių direktyvų siekių įgyvendinimą
pagal nacionalinius įstatymus,
elektros įrangos ir baterijų bei
akumuliatorių atliekas būtina
surinkti atskirai nuo kitų buitinių
atliekų ir atiduoti antrinių žaliavų
perdirbimo aplinkai nekenksmingu
būdu punktą.

Cd
Ni-MH
Li-ion

SAUGOS TAISYKLĖS

**Svarbūs
nurodymai.
Išsaugokite,
kad galėtumėte**

panaudoti vėliau.

- Nedėkite jokių daiktų ant nenaudojamo prietaiso, kad jis nebūtų suglamžytas.
- Šiuo prietaisu draudžiama naudotis šilumai nejautriems žmonėms ir kitiems pažeidžiamiems asmenims, kurie negali reaguoti į perkaitimą.
- Šiuo prietaisu neleidžiama naudotis jaunesniems nei trijų metų amžiaus vaikams, nes jie negali reaguoti į perkaitimą.
- Šiuo prietaisu negalima naudotis mažiems, vyresniems nei trijų metų vaikams, nebent tėvai ar globėjai iš anksto būtų nustatę valdiklius arba vaikai būtų tinkamai išmokyti, kaip saugiai naudotis valdikliais.
- Jungiklis arba valdiklis neturi sušlapti skalbiant, o džiovinant laidas privalo būti nutiestas taip, kad į jungiklį arba valdiklį netekėtų vanduo.

Svarbus nurodymas dėl saugos

- Europos rinkai: Šį prietaisą leidžiama naudoti vaikams nuo 8 metų amžiaus ir asmenims, turintiems fizinių, jutimo ar psichinių negalių, arba neturintiems patirties ir žinių, kaip naudoti šį prietaisą, su sąlyga, kad jie bus prižiūrimi arba išmokyti, kaip saugiai naudoti šį prietaisą, ir supras atitinkamus pavojus. Vaikams

negalima žaisti su šiuo prietaisu. Neprižiūrimi vaikai negali atlikti valymo ir naudotojo atliekamų techninės priežiūros darbų.

- Ne Europos rinkai: Vaikams ir asmenims, nesugebantiems saugiai naudotis šiuo prietaisu dėl savo psichikos, jutiminės arba dvasinės negalios arba patirties bei žinių trūkumo, negalima naudotis šiuo prietaisu be asmenų, atsakingų už šių asmenų saugumą, priežiūros ir nurodymų. Prižiūrėkite vaikus, kad jie žaistų su šiuo prietaisu.

ISPĖJIMAS:

Perskaitykite visus saugos įspėjimus ir visus nurodymus. Jei bus nesilaikoma toliau pateiktų įspėjimų ir nurodymų, gali kilti elektros smūgio, gaisro ir (arba) sunkaus sužeidimo pavojus.


Numatytoji naudojimo paskirtis

Šildoma liemenė skirta kūniui šildyti šalto aplinkos oro sąlygomis.

Bendrieji saugos įspėjimai

- Šią liemenę draudžiama naudoti neįgaliesiems ir visiems asmenims, kurie yra jautrūs šilumai, pavyzdžiui, žmonėms, kurių kraujo apytaka yra prasta.
- Naudokite šią liemenę tik pagal jos numatytąją paskirtį.
- Niekada nenaudokite šios liemenės, kai jos vidus yra drėgnas.
- Nedėvėkite šios liemenės ant pliko kūno.
- Pajautę ką nors neįprasto, tuoj pat išjunkite liemenę ir išimkite akumuliatoriaus laikiklį.
- Pasirūpinkite, kad nebūtų suspaustas maitinimo kabelis. Pažeistas kabelis gali sukelti elektros smūgį.
- Kilus kokių nors neįprastų veikimo sutrikimų, kreipkitės į vietos techninės priežiūros centrą dėl remonto.
- Nenaudokite žiogielių ar panašių susegimo priemonių. Galite pažeisti viduje esančius elektros laidus.
- Išsaugokite priežiūros ženklus ir vardinę techninių duomenų lentelę. Jeigu jų užrašai nusitrintų arba juos pamestumėte, kreipkitės į vietos techninės priežiūros centrą, kad jie būtų pakeisti naujais.
- Pasirinkite tinkamas temperatūros nuostatas, atsižvelgdami į aplinką, kurioje liemenė bus pastoviai naudojama.
- Skalbian ir džiovinant negalima, kad akumuliatoriaus kasetė, akumulatorius ir jungtys sušlaptų.
- Prietaiso negalima naudoti mažiems vaikams, nebent tėvai ar globėjai iš anksto būtų nustatę valdiklius arba

vaikai būtų tinkamai išmokyti, kaip saugiai naudoti valdiklius.

ISPĖJIMAS: Kad išvengtumėte širdies smūgio, atjunkite aprangą, atėję į žymiai aukštesnės temperatūros aplinką. **ATKREIPKITE DĖMESĮ:** Atidžiai perskaitykite etiketę,  esančią vidinėje drabužio pusėje. Neskirkite segtukų į drabužio išorinę ar vidinę puses.

Skalbimas

- Skalbdami liemenę, vadovaukitės nurodymais, pateiktais liemenės priežiūros etiketėje.
- Prieš skalbdami liemenę, išimkite akumuliatoriaus laikiklį ir akumuliatoriaus kasetę, o maitinimo kabelį sudėkite į akumuliatoriaus laikiklio kišenę bei uždenkite dangtelius.

Darbo vietos sauga

- Pasirūpinkite, kad darbo vieta būtų švari ir gerai apšviesta. Užgriozdintos arba tamsios vietos didina nelaimingų atsitikimų pavojų.

Elektros sauga

- Saugokite liemenę nuo lietaus ir nenaudokite jos esant drėgnoms oro sąlygoms. Į šią liemenę patekęs vanduo didina elektros smūgio pavojų.
- Saugokite laidą. Niekada neneškite, netraukite ir neatjunkite liemenės nuo elektros šaltinio, traukdami už jos laido. Saugokite laidą nuo karščio, tepalo, aštrių kraštų.
- Neneškite laido ir akumuliatoriaus šlapiomis arba tepaluotomis rankomis.
- Niekada nenaudokite striukės, jei laidas arba kištukas yra pažeisti.
- Visada naudokite „Makita“ nurodytą akumuliatoriaus laikiklį.
- Nepalikite atjungto laido, kai tiekiama akumuliatoriaus energija. Maži vaikai gali įsikšti kištuką į burną ir susižaloti.
- Nejunkite maitinimo šaltinio prie USB prievado. Antraip gali kilti gaisras. USB prievadas skirtas tik žemos įtampos prietaisui įkrauti. Jeigu žemos įtampos prietaiso nekraunate, visada uždenkite USB prievadą dangteliumi.
- Nekiškite į USB maitinimo prievadą vinių, laidų ir pan. Antraip gali įvykti trumpasis jungimas ir prietaisas gali pradėti rūkti bei sukelti gaisrą.

Asmens sauga

- Naudodami liemenę, būkite budrūs, stebėkite savo veiksmus ir vadovaukitės sveiku protu. Nenaudokite liemenės, kai esate pavargę arba apsvaigę nuo narkotikų, alkoholio ar vaistų. Akimirka nedėmesingumo naudojant liemenę gali baigtis sunkiu susižeidimu.

Liemenės naudojimas ir priežiūra

- Sugedus jungikliui, liemenės naudoti negalima. Bet kokia liemenė, kurios negalima valdyti jungikliu, yra pavojinga; ją būtina pataisyti.
- Prižiūrėkite liemenę. Patikrinkite, ar dalys nesulūžę ir ar nėra kokių nors kitų sąlygų, kurios gali turėti įtakos

liemenės naudojimui. Jeigu liemenė yra apgadinta, prieš naudojant ją reikia pataisyti.

- Liemenę naudokite vadovaudamiesi šia instrukcija, atsižvelgdami į darbo sąlygas bei darbą, kurį reikia atlikti. Naudojant šią liemenę ne pagal numatytąjį paskirtį, gali kilti pavojingų situacijų.
- Jeigu nutrūktų saugiklio grandis, gražinkite liemenę į mūsų įgaliotąjį techninės priežiūros centrą, kad ji būtų sutaisyta.
- Nenaudojamą liemenę laikykite taip:
 - Prieš ją sulankstydami, palaukite, kol ji atvės.
 - Nedėkite ant jos jokių daiktų, kad ji nebūtų suglamžyta.
- Dažnai apžiūrėkite prietaisą, ar nėra jo susidėvėjimo arba pažeidimo požymių. Pastebėję tokių požymių arba jei prietaisas buvo netinkamai naudotas, gražinkite jį tiekėjui, kad jis būtų sutaisytas ir jį vėl galima būtų naudoti.
- Šis prietaisas neskirtas naudojimui ligoninėse medicininiais tikslams.

Svarbi akumuliatoriaus kasetės saugos instrukcija

- Įkraukite naudodami tik gamintojo nurodytą kroviklį. Vieno tipo akumuliatoriui tinkantis kroviklis, naudojamas kitam akumuliatoriui krauti, gali kelti gaisro pavojų.
- Šią liemenę naudokite tik su specialiai jai skirtu akumuliatoriumi. Naudojant kitos rūšies akumuliatorių blokus, galima susižeisti arba sukelti gaisrą.
- Prieš naudodami akumuliatoriaus kasetę, perskaitykite visus nurodymus ir įspėjamuosius ženklus, esančius ant (1) akumuliatoriaus kroviklio, (2) akumuliatoriaus ir (3) gaminio, kuriame naudojamas akumuliatorius.
- Neardykite akumuliatoriaus kasetės.
- Jei įrankio darbo laikas žymiai sutrumpėjo, nedelsdami nutraukite darbą su įrankiu. Tai gali kelti perkaitimo, nudegimų ar net sprogimo pavojų.
- Netinkamai naudojant, iš akumuliatoriaus gali ištekėti skystis; venkite sąlyčio su juo. Jei elektrolito pateko į akis, plaukite jas švariu vandeniu ir nedelsdami kreipkitės į gydytoją. Yra regėjimo praradimo pavojus.
- Nesujunkite akumuliatoriaus kasetės gnybtų trumpuoju jungimu:
 1. nelieskite gnybtų jokiomis elektra laidžiomis medžiagomis.
 2. Venkite laikyti akumuliatoriaus kasetę kartu su kitais metaliniais daiktais, pavyzdžiui, vinimis, monetomis ir pan.
 3. Saugokite akumuliatoriaus kasetę nuo vandens ir lietaus.

Trumpasis jungimas akumuliatoriuje gali sukelti stiprią srovę, perkaitimą, galimus nudegimus ar net akumuliatoriaus gedimą.

- Nelaikykite liemenės, akumuliatoriaus laikiklio ir akumuliatoriaus kasetės tose vietose, kur temperatūra gali siekti arba viršyti 50°C (122°F).
- Nedeginkite akumuliatoriaus kasetės, net jei yra stipriai pažeista ar visiškai susidėvėjusi. Ugnyje akumuliatoriaus kasetė gali sprogti.
- Saugokite akumuliatorių nuo numetimo ar smūgių.
- Nenaudokite akumuliatoriaus, jei jis sugedęs.
- Laikykitės vietos akumuliatorių utilizavimą reglamentuojančių taisyklių.

Patarimai, ką daryti, kad akumuliatorius tarnautų kuo ilgiau

- Niekada nemėginkite pakartotinai įkrauti visiškai įkrautos akumuliatoriaus kasetės. Perkrova sutrumpina akumuliatoriaus tarnavimo laiką.
- Kraukite akumuliatoriaus kasetę esant 10–40°C (50–104°F) kambario temperatūrai.
- Prieš kraudami leiskite atvėsti karštai akumuliatoriaus kasetei.
- Įkraukite akumuliatoriaus kasetę, jei jos ilgai nenaudojate (ilgiau nei šešis mėnesius).
- Norint, kad akumuliatoriaus kasetė tarnautų optimaliai ilgai, po kiekvieno panaudojimo ją būtina visiškai įkrauti.

SAUGOKITE ŠIĄ INSTRUKCIJĄ.

DALIŲ APRĄŠYMAS (1 pav.)

1. Įjungimo mygtukas
2. Akumuliatoriaus laikiklio kišenė (galinė)
3. Maitinimo kabelis (akumuliatoriaus laikiklio kišenėje)
4. Skylė dirželiui
5. Akumuliatoriaus laikiklis

(Visas iliustracijas rasite paskutinėje šios naudojimo instrukcijos dalyje.)

SPECIFIKACIJOS

Modelis	CV101D	
Temperatūros reguliavimo etapai	3	
Medžiaga	Pagrindo pamušalas: – Nailonas (100 %) Šonai: – Poliesteris (90 %) – Spandeksas (10 %) Prakarpos rankovei įsiūti pakraštys ir užpildas: – Poliesteris (100%)	
USB maitinimo lizdas	Nuolatinė srovė 5 V, 2,1 A	
Naudojimo trukmė (h)	su akumuliatoriumi BL1040B	
	Trumpai	APYTIKSL. 14
	Vidutiniškai	APYTIKSL. 7,5
	Ilgai	APYTIKSL. 4,0
Nominali įtampa (V)	NS 10,8 V	
Akumuliatoriaus kasetė	BL1015, BL1020B, BL1040B	

- Dėl mūsų nuolat tęsiamos tyrimų ir plėtros programos čia pateiktos specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo.
- Specifikacijos ir akumuliatorių kasetės įvairiose šalyse gali skirtis.
- Eksploatavimo laikas gali priklausyti nuo akumuliatoriaus tipo ir naudojimo sąlygų.

VEIKIMO APRAŠYMAS

Ijungimas

Norėdami įjungti liemenę, paspauskite ir (maždaug 1,5 sekundės) palaikykite nuspaudę įjungimo mygtuką. Norėdami išjungti, dar kartą paspauskite įjungimo mygtuką.

Temperatūros reguliavimas

Galima pasirinkti vieną iš trijų temperatūros nuostatų (aukštą, vidutinę ir žemą).

Trys šviečiančios lemputės reiškia, kad pasirinkote „aukštos“ temperatūros nuostatą, dvi – „vidutinę“, o viena – „žemą“.

Įjungus liemenę, temperatūra yra nustatyta ties „aukštos“ temperatūros nuostata. Liemenės temperatūros nuostatos perjungiamos spūsciojant įjungimo mygtuką.

Likusios akumulatoriaus galios rodymas (2 pav.)

(Taikytina tik akumuliatorių kasetėms, kurių modelio numerio gale yra raidė „B“.)

Paspauskite ant akumuliatoriaus kasetės esantį tikrinimo mygtuką (7), kad būtų rodoma likusi akumuliatoriaus kasetės energija. Kelioms sekundėms užsidegs indikatorių lemputės (6).

Indikatorių lemputės			Likusi energija
Šviečia	Nešviečia	Žybcioja	
			75–100%
			50–75%
			25–50%
			0–25%

PASTABA:

- Rodmuo gali šiek tiek skirtis nuo faktinės energijos lygio – tai priklauso nuo naudojimo sąlygų ir aplinkos temperatūros.

SURINKIMAS

⚠ PERSPĖJIMAS:

- Įdėdami arba išimdami akumuliatoriaus kasetę, tvirtai laikykite akumuliatoriaus laikiklį ir akumuliatoriaus kasetę. Jeigu akumuliatoriaus laikiklio ir akumuliatoriaus kasetės tvirtai nelaikysite, jie gali išslysti iš rankų ir akumuliatoriaus laikiklis bei akumuliatoriaus kasetė gali būti sugadinti, o jūs galite susižeisti.

Akumuliatoriaus kasetės įdėjimas į akumuliatoriaus laikiklį ir jos išėmimas (3 pav.)

Jei norite įdėti akumuliatoriaus kasetę (10), sutapdinkite liežuvėlį ant akumuliatoriaus kasetės su grioveliu

akumuliatoriaus laikiklyje ir įstumkite į jai skirtą vietą. Įdėkite iki galo, kol spragtelėdama užsifiksuos. Jeigu matote raudoną indikatorių (9) viršutinėje mygtuko pusėje, ji nėra visiškai užfiksuota.

Akumuliatoriaus kasetę visada įkiškite iki galo, kol nebematysite raudono indikatoriaus. Priešingu atveju ji gali atsitiktinai iškristi iš akumuliatoriaus laikiklio ir sužeisti jus ar aplinkinius.

Nekiškite akumuliatoriaus kasetės jėga. Jeigu kasetė sunkiai lenda, ji kišama netinkamai.

Norėdami akumuliatoriaus kasetę išimti, ištraukite ją iš akumuliatoriaus laikiklio, stumdami mygtuką (8), esantį kasetės priekyje.

Akumuliatoriaus laikiklio tvirtinimas prie šildomos liemenės (4 pav.)

Akumuliatoriaus laikiklį galima įdėti į akumuliatoriaus laikiklio kišėį arba pakabinti jį ant diržo.

Jeigu jį norite dėti į kišėį, sujunkite akumuliatoriaus laikiklį ir striukės maitinimo kabelį bei įdėkite akumuliatoriaus laikiklį į kišėį.

Jeigu norite jį kabinti ant diržo, pirmiausiai prakiškite striukės kištuką pro akumuliatoriaus laikiklio kišėję padarytą skylę, o tada sujunkite akumuliatoriaus laikiklį ir striukės maitinimo kabelį. Paskui pakabinkite akumuliatoriaus laikiklį ant diržo.

⚠ PERSPĖJIMAS:

- Norėdami apsaugoti akumuliatoriaus laikiklį, kad jis netyčia neiškristų, pritvirtinkite jį dirželiu, prakišdami diržą pro skylę dirželiui (11).

USB prietaiso prijungimas (5 pav.)

⚠ PERSPĖJIMAS:

- Į USB maitinimo lizdą galima jungti tik prietaisus, suderinamus su nuolatinės srovės 5V, 2,1A maitinimo šaltiniu. Antraip gali sutrikti akumuliatoriaus laikiklio veikimas.

Akumuliatoriaus laikiklis (su akumuliatoriumi) gali veikti kaip išorinis USB prietaiso maitinimo šaltinis. Prijunkite USB kabelį (nepateiktas) prie akumuliatoriaus laikiklio maitinimo šaltinio lizdo. Tada kitą kabelio galą prijunkite prie prietaiso. Pasukite jungiklį, esantį šalia USB lizdo. USB kabelį galima laikyti liemenėje, kad būtų patogiau, panaudojant angą kišėnėje ir kabelio laikiklį.

PASTABA:

- Prieš prijungdami USB prietaisą prie kroviklio, visada sukurkite USB prietaise esančių duomenų atsarginę kopiją. Antraip gali būti prarasti duomenys.
- Kroviklis gali neteikti energijos kai kuriems USB prietaisams.
- Jeigu USB kabelio nenaudojate arba prietaisą jau įkrovėte, ištraukite USB kabelį ir uždarykite dangtelį.
- Akumuliatoriaus energija naudojama tada, kai jungiklis, esantis šalia USB prievado, yra įjungtas. Visada išjunkite jungiklį, kai nenaudojate.

TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

⚠ PERSPĖJIMAS:

Niekada nenaudokite gazolino, benzino, tirpiklio, spirito arba panašių medžiagų. Gali atsirasti išblukimų, deformacijų arba įtrūkimų.

PERSPĖJIMAS:

Prieš atliekant tikrinimo arba priežiūros darbus, visuomet būtina įsitikinti, ar liemenė yra išjungta, o akumulatoriaus kasetė išimta.

Jeigu liemenė neišsijungia arba būtų aptiktas koks nors gedimas, kai akumulatoriaus kasetė yra visiškai įkrauta, nuvalykite akumulatoriaus laikiklio ir akumulatoriaus kasetės gnybtus. Jeigu liemenė vis tiek tinkamai neveikia, nebenaudokite jos – kreipkitės į mūsų įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

PASIRENKAMI PRIEDAI

PERSPĖJIMAS:

Šiuos papildomus priedus arba įtaisus rekomenduojama naudoti su šioje instrukcijoje nurodytu „Makita“ bendrovės įrankiu. Naudojant bet kokius kitus papildomus priedus arba įtaisus, gali kilti pavojus sužaloti žmones. Naudokite tik nurodytam tikslui skirtus papildomus priedus arba įtaisus.

Jei reikia kokios nors pagalbos ir išsamesnės informacijos apie šiuos papildomus priedus, kreipkitės į vietinį „Makita“ bendrovės techninės priežiūros centrą.

- Originalus „Makita“ akumulatorius ir kroviklis

PASTABA: Kai kurios sąrašė pateiktos dalys gali būti pateiktos pakuotėje kaip standartiniai priedai. Jie įvairiose šalyse gali skirtis.

SÜMBOLID

 Lugege juhised läbi.
 Mitte kasutada väikelastel (0–3 aastat).
 Mitte sisestada haaknõelu.
 Keemiline puhastus on keelatud.
 Pleegitamine on keelatud.
 Triikimine on keelatud.
 Trumliis kuivatamine keelatud.
 Pesta ainult käisiti.
 Kuivatada rippuvas asendis.
 Mitte pigistada ega väänata.
 Üksnes ELi liikmesriikidele
	Ärge käidelve kasutuskõlbmatuks muutunud elektriseadmeid ega akusid koos olmejäätmetega! Vastavalt Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiividele elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta ning patareide ja akude ning patarei- ja akujäätmete kohta ning nende nõuete kohaldamisele liikmesriikides tuleb kasutuskõlbmatuks muutunud elektriseadmed ja akud koguda eraldi ja keskkonnasäästlikult korduskasutada või ringlusse võtta.
	

OHUTUSTEAVE

Tähtsad juhised. Hoidke alles, et vajadusel uuesti lugeda.

- Ärge asetage hoiustamise ajal seadme peale esemeid, et vältida seadme kortsumist.
- Seadet ei tohi kasutada isikud, kellel esineb tundetus soojustes, ega teised väga tundlikud isikud, kes ei ole võimelised reageerima ülekuumenemisele.
- Seadet ei tohi kasutada alla kolme aasta vanused lapsed, sest nad ei ole võimelised reageerima ülekuumenemisele.
- Seadet ei tohi kasutada üle kolme aasta vanused lapsed, välja arvatud juhul, kui lapsevanem või hooldaja on juhtnupud eelnevalt seadistanud või lapsele on antud piisavalt juhiseid juhtnuppude ohutu kasutamise kohta.
- Lülitit või juhtseade ei tohi saada pesemise ajal märjaks ning kuivamise ajal tuleb juhe asetada selliselt, et vesi ei saa voolata lülitisse ega juhtseadmesse.

Tähtsad ohutusjuhised

- Kehtib Euroopa riikides. Seda seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning piiratud kehaliste või vaimsete võimetega või piiratud tajumisvõimega isikud või asjakohaste teadmisteta ja kogemuseta isikud juhul, kui nad teevad seda järelevalve all või kui neid on õpetatud seadet ohutult kasutama ning nad teavad sellega kaasnevaid

ohtusid. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet puhastada ega hooldada ilma järelevalveta.

- Kehtib väljaspool Euroopat asuvates riikides. Seadet ei tohiks kasutada väheste kehaliste või vaimsete võimetega või piiratud tajumisvõimega isikud (kaasa arvatud lapsed) ega ka isikud, kellel puuduvad vastavad oskused ja kogemus, välja arvatud juhul, kui nad töötavad vastutava isiku järelevalve all või on saanud asjakohaseid juhiseid seadme kasutamiseks. Jälgige, et lapsed ei kasutaks seadet mängimiseks.

HOIATUS:

Lugege läbi kõik ohuhoiatused ja juhised.

Ohutusnõuete ja juhiste eiramise tagajärjel võib tekkida elektrilöök, tulekahju ja/või tõsine kehavigastus.

Nõuetekohane kasutamine


Elektrisoojendusega vest on ette nähtud keha soojendamiseks külmas keskkonnas.

Üldised ohuhoiatused

- Vesti ei tohi kasutada lapsed, puudega isikud ega inimesed, kellel esineb tundetust soojuse suhtes (näiteks vereringehäirega inimesed).
- Ärge kasutage vesti otstarbeks, milleks see pole ette nähtud.
- Ärge kunagi kasutage vesti siis, kui selle sisemus on märg.
- Ärge kandke vesti palja ihu peal.
- Kui tunnete midagi ebatavalist, siis lülitage vesti soojendus välja ja eemaldage akuhoidik viivitamatult.
- Vältige toitekaabli muljumist. Kahjustunud kaabel võib põhjustada elektrilöögi.
- Kui avastate mõne rikke, siis pöörduge parandamiseks kohaliku hooldusteeninduskeskuse poole.
- Ärge kasutage haaknõelu ega muid sarnaseid esemeid. Vesti sees olev elektrijuhtmestik võib kahjustuda.
- Hoidke hooldusetiketid ja andmesilt alles. Kui need on muutunud loetamatuks või puuduvad, siis pöörduge parandamiseks kohaliku hooldusteeninduskeskuse poole.
- Valige pidevaks kasutamiseks sobivad temperatuuri seadistused vastavalt kasutamise keskkonnale.

- Akukassett, aku ja pistikud ei tohi pesemise ja kuivatamise ajal märjaks saada.
- Seade ei ole ette nähtud kasutamiseks väikestele lastele, välja arvatud juhul, kui juhtseadised on lapsevanema või hooldaja poolt eelnevalt seadistatud või siis, kui lapsele on piisavalt õpetatud juhtseadiste ohtut kasutamist.

HOIATUS: Kuumarabanduse ohu vältimiseks ühendage rõivaese vooluallikast lahti, kui lähete oluliselt kõrgema temperatuuriga keskkonda.

TÄHELEPANU: Kontrollige hoolikalt rõivaeseme  siseküljel olevat märgistust. Ärge torgake rõivaesemesse haaknõelu ei välismistest ega sisemistest osadest.

Pesemine

- Vesti pesemisel jälgige vesti hoiatussildil olevaid juhiseid.
- Enne vesti puhastamist eemaldage akuhoidik ja akukassett, seejärel asetage toitekaabel akuhoidiku taskusse ja sulgege kaas.

Tööpiirkonna ohutus

- Tööpiirkond peab olema puhas ja hästi valgustatud. Asju täiskuhjatud või pimedad alad suurendavad õnnetusjuhtumi ohtu.

Elektriohutus

- Vesti ei tohi jätta vhma kätte ega märga keskkonda. Vesti sattunud vesi võib suurendada elektrilöögi ohtu.
- Ärge kahjustage toitejuhet. Ärge kunagi kasutage toitejuhet vesti kandmiseks, tõmbamiseks või pistikupesast väljatõmbamiseks. Hoidke juhet eemal kuumusest, õlist ja teravatest servadest.
- Ärge käsitage juhet ega akut märgade või rasvaste kättega.
- Ärge kasutage jopet, kui selle juhe või pistik on kahjustunud.
- Kasutage alati Makita poolt kindlaksmääratud akuhoidikut.
- Akutoitega varustamise ajal ärge jätke ühtki juhet ühendamata. Väikesed lapsed võivad pingestatud pistiku suhu pista ja saada kehavigastuse.
- Ärge ühendage toiteallikat USB-porti. Vastasel juhul tekib tulekahjuoht. USB-port on ette nähtud ainult madalpingelise seadme laadimiseks. Paigaldage USB-pordile alati kate, kui madalpingelist seadet ei laeta.
- Ärge sisestage naela, traati jms USB-toiteallika porti. Vastasel juhul võib lühis põhjustada suitsu ja tulekahju.

Isiklik ohutus

- Püsige ergas, jälgige pidevalt, mida teete ning kasutage vesti kandmisel tervet mõistust. Ärge kasutage vesti väsinult ega siis, kui olete tarvitanud narkootikume, alkoholi või ravimeid. Üks tähelepanematuse hetk ajal, mil kasutate vesti, võib endaga kaasa tuua tõsiseid kehavigastusi.

Vesti kasutamine ja hooldamine

- Ärge kasutage vesti, kui seda ei saa lülitist sisse ega välja lülitada. Vest, mida ei saa lülitist reguleerida, on ohtlik ning seda tuleb parandada.
- Hoidke oma vest korras. Kontrollige, et ei oleks purunenud osasid ega muid asjaolusid, mis võivad

vesti kasutamist kahjustavalt mõjutada. Kahjustunud vest tuleb enne kasutamist parandada.

- Kasutage vesti vastavalt juhistele, võttes arvesse töötüüpimusi ja teostatavat tööd. Vestit kasutamine eesmärkidel, mille jaoks see pole ette nähtud, võib kaasa tuua ohtliku olukorra.
- Kui sulavkaitse on rikkis, siis viige vest parandamiseks meie volitatud hooldusteeninduskeskusesse.
- Kui vesti ei kasutata, siis hoidke seda alljärgnevalt.
 - Enne kokkuvoltimist laske vestil maha jahtuda.
 - Ärge laske vestil kortsuda, asetades selle peale esemeid.
- Kontrollige vesti sageli kulumise ja kahjustumise märkide esinemise suhtes. Kui täheldate selliseid märke või siis, kui vesti on valesti kasutatud, tagastage see tarnijale kontrollimiseks.
- Seade ei ole ette nähtud kasutamiseks meditsiinilisel otstarbel haiglates.

Tähtsad ohutusjuhised akukasseti kasutamiseks

- Kasutage laadimiseks ainult tootja poolt ette nähtud laadijat. Laadija, mis sobib ühte tüüpi akukassetiga, võib tekitada tulekahjuohtu, kui seda kasutada koos mõnd teist tüüpi akukassetiga.
- Kasutage vesti üksnes spetsiaalselt selle jaoks toodetud akukassetidega. Mis tahes muude akukassettide kasutamine võib tekitada kehavigastuse või tulekahjuohtu.
- Enne akukasseti kasutamist lugege läbi kõik (1) akulaadijal, (2) akul ja (3) akut kasutaval tootel olevad juhised ja hoiatused.
- Ärge monteeri akukassetti lahti.
- Kui tööaeg lüheneb märgatavalt, lõpetage koheselt kasutamine. Edasise kasutamise jaoks võib kaasnaeda ülekuumenemisoht, võimalikud põletused või isegi plahvatus.
- Väärkasutamise tagajärjel võib akust välja valguda vedelikku – vältige kokkupuudet sellega. Kui elektroliit satub silma, loputage silmi puhta veega ja pöörduge koheselt arsti poole. Selline õnnetus võib põhjustada pimedaksjäämist.
- Ärge tekitage akukassettis lühist:
 1. Ärge puutuge klemme elektrijuhtidega.
 2. Ärge hoidke akukassetti tööriistakastis koos metallesemetega, nagu naelad, mündid jne.
 3. Ärge tehke akukassetti märjaks ega jätke seda vihma kätte.

Aku lühis võib põhjustada tugevat elektrivoolu, ülekuumenemist, põletusi ning ka seadet tõsiselt kahjustada.

- Ärge hoidke vesti, akuhoidikut ja akukassetti kohtades, kus temperatuur võib tõusta üle 50°C.
- Ärge põletage akukassetti isegi siis, kui see on saanud tõsiselt vigastada või on täiesti kulunud. Akukassett võib tules plahvatada.
- Olge ettevaatlik ja ärge laske akul maha kukkuda ning vältige lööke selle pihta.
- Ärge kasutage kahjustatud akut.
- Kõrvaldage kasutuskõlbatuks muutunud aku vastavalt kohalikele jäätmekäitluseskirjadele.

Nõuandeid aku maksimaalse kasutusea tagamiseks

- Ärge kunagi laadige täislaetud akukassetti. Liigne laadimine lühendab aku kasutusiga.
- Laadige akukassetti toatemperatuuril 10–40°C.
- Laske kuumal akukassetil enne laadimist maha jahtuda.
- Laadige akukassetti, kui te ei kasuta seda pikema perioodi vältel (enam kui kuus kuud).
- Optimaalse kasutusea tagamiseks tuleb akukassett pärast kasutamist täielikult laadida.

HOIDKE JUHEND ALLES.

OSADE NIMETUSED (Joon. 1)

1. Toitenupp
2. Akuhoidiku tasku (tagaküljel)
3. Toitekaabel (akuhoidiku taskus)
4. Rihma ava
5. Akuhoidik

(Vt kõiki pilte selle juhendi viimasest osast.)

TEHNILISED ANDMED

Mudel	CV101D
Temperatuuri reguleerimise astmed	3
Materjal	Pealismaterjal ja vooder: <ul style="list-style-type: none">- nailon 100% Külg: <ul style="list-style-type: none">- polüester 90%- elastaan 10% Käeaugu ümbrus ja täidis: <ul style="list-style-type: none">- polüester 100%
USB-toiteallika port	Alalisvool 5 V, 2,1 A
Tööaeg (h)	koos akuga BL1040B
	Madal UMBES 14
	Keskmine UMBES 7,5
	Kõrge UMBES 4,0
Nimipinge (V)	Alalisvool 10,8 V
Akukassett	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Meie uurimis- ja arendusprogrammi jätkumise tõttu võivad siin esitatud tehnilised andmed ette teatamata muutuda.
- Spetsifikatsioonid ja akukassett võivad riigiti erineda.
- Tööaeg võib olla erinev, sõltudes aku tüübist ja kasutustingimustest.

FUNKTSIONAALNE KIRJELDUS

Lüliti funktsioneerimine

Vesti sisselülitamiseks vajutage toitenuppu ja hoidke seda all (umbes 1,5 sekundit). Väljalülitamiseks vajutage uuesti toitenuppu ja hoidke seda all.

Temperatuuri reguleerimine

Temperatuuri seadistusi on kolm (kõrge, keskmine ja madal).

Kolm LED-tuld tähendab, et temperatuur on seadistatud „kõrgeks“, kaks LED-tuld – „keskmiseks“ ja üks LED-tuli – „madalaks“.

Vesti sisselülitamisel seadistatakse temperatuur „kõrgeks“. Iga toitenupu vajutus lülitab vesti temperatuuri seadistuse tsükli liikudes ümber.

Aku järelejäänud mahtvuse näit (Joon. 2)

(Ainult need akukasettid, mille mudeli numbril lõpus on „B“.)

Vajutage akukasettile olevat kontrollinuppu (7), et näidata aku järelejäänud mahtvust. Märgulambid (6) hakkavad mõneks sekundiks põlema.

Märgulambid			Järelejäänud mahtvus
Valgustatud	Väljas	Viikumine	
■	□	▧	75% kuni 100%
■ ■ ■ ■			
■ ■ ■ ■	□		50% kuni 75%
■ ■	□ □		25% kuni 50%
■	□ □ □ □		0% kuni 25%

MÄRKUS:

- Olenevalt kasutustingimustest ja ümbritseva keskkonna temperatuurist võib näit tegelikust mahtvusest veidi erineda.

KOKKUPANEK

⚠ ETTEVAATUST:

- Akukasetti paigaldamisel või eemaldamisel tuleb akuhoidikut ja akukasetti hoida kindlalt. Kui akuhoidikut ja akukasetti ei hoita kindlalt, võivad need käest libiseda ning kahjustuda või põhjustada kehavigastuse.

Akukasetti paigaldamine akuhoidikusse või sellest eemaldamine (Joon. 3)

Akukasetti (10) paigaldamiseks joondage akukasetti keel akuhoidikus oleva soonega ja libistage akukasetti oma kohale. Lükake akukasetti nii kaugele, et see lukustuks klõpsatusega oma kohale. Kui näete nupu ülaosas punast osa (9), pole akukasetti täielikult lukustunud.

Paigaldage akukasetti alati täies ulatuses nii, et punast osa ei jääks näha. Vastasel korral võib akukasetti juhuslikult akuhoidikust välja kukkuda ning põhjustada teile või läheduses viibivatele isikutele vigastusi.

Ärge rakendage akukasetti paigaldamisel jõudu. Kui kassett ei lähe kergesti sisse, pole see õigesti paigaldatud.

Akukasetti eemaldamiseks libistage see akuhoidikust välja, lükates kasseti esiküljel paiknevat nuppu (8).

Akuhoidiku paigaldamine elektrisoojendusega vestile (Joon. 4)

Võite akuhoidiku panna kas akuhoidiku taskusse või riputada vöö külge.

Kui panete selle taskusse, siis ühendage akuhoidik ja jope toitekaabel ning pange see akuhoidiku taskusse. Kui riputate selle vöö külge, siis lükake kõigepealt jope toitepistik läbi akuhoidiku tasku oleva ava ning ühendage akuhoidik ja jope toitekaabel. Seejärel riputage akuhoidik oma vöö külge.

⚠ ETTEVAATUST:

- Akuhoidiku juhusliku mahakukkumise vältimiseks ühendage rihtm, kasutades rihmaava (11), ja kinnitage see.

USB-seadme ühendamine (Joon. 5)

⚠ ETTEVAATUST:

- Ühendage USB-toiteallika porti ainult selliseid seadmeid, mis ühilduvad 5V, 2,1A alalisvoolu toiteallikaga. Vastasel juhul võib see põhjustada akuhoidiku talitlushäire.

Akuhoidik (koos akuga) töötab USB-seadme välise toiteallikana. Ühendage USB-kaabel (ei kuulu komplekti) akuhoidiku toiteallika pordiga. Seejärel ühendage kaabli teine ots seadmega. Lülitage USB-pordi kõrval olev lüliti sisse. USB-kaabli saab panna mugavalt vesti sisse, kasutades taskuava ja kaablihoidikut.

MÄRKUS:

- Enne USB-seadme ühendamist laadijaga tehke alati USB-seadme andmetest varukopia. Vastasel juhul võivad teie andmed kaotsi minna.
- Laadija ei pruugi mõnda USB-seadet toitega varustada.
- Kui olete kasutamise või laadimise lõpetanud, eemaldage USB-kaabel ja sulgege kate.
- Akutoideid kasutatakse, kui USB-pordi kõrval olev lüliti on sisse lülitatud. Lülitage lüliti alati välja, kui te akutoideid ei kasuta.

HOOLDUS

⚠ ETTEVAATUST:

Ärge kunagi kasutage bensiini, vedeldit, alkoholi ega midagi muud sarnast. Selle tulemuseks võib olla liitumine, deformatsioon või pragunemine.

⚠ ETTEVAATUST:

Enne kontrollimist või hooldust kindlustage alati, et vest oleks välja lülitatud ja akukasetti eemaldatud. Kui täislaetud akukasettiga vest ei lülitu sisse või sellel esineb mõni muu tõrge, siis puhastage akuhoidiku ja akukasetti klemme. Kui vest ei toimi nõuetekohaselt, siis lõpetage selle kasutamine ja pöörduge volitatud hooldusteeninduskeskuse poole.

VALIKULISED LISATARVIKUD

ETTEVAATUST:

Neid tarvikuid ja lisaseadiseid on soovitatav kasutada koos Makita seadmega, mille kasutamist selles kasutusjuhendis kirjeldatakse. Muude tarvikute ja lisaseadiste kasutamisega võib kaasneda vigastamisoht. Kasutage tarvikuid ja lisaseadiseid ainult otstarbekohaselt.

Saate vajadusel kohalikust Makita teeninduskeskusest lisateavet nende tarvikute kohta.

- Makita originaalaku ja -laadija

MÄRKUS: Mõned nimekirjas loetletud esemed võivad kuuluda tarnepakendisse standardtarvikutena. Need võivad riigiti erineda.

SYMBOLS

 Należy przeczytać tę instrukcję.
 Nieprzeznaczone dla małych dzieci (0-3 lat).
 Nie wkładać pinetek.
 Nie czyścić chemicznie.
 Nie stosować wybielaczy.
 Nie prasować.
 Nie suszyć w suszarce bębnowej.
 Tylko do prania ręcznego.
 Suszyć w pozycji powieszonyj.
 Nie wyżymać ani nie wykręcać.
 Dotyczy tylko państw UE Nie wyrzucaj urządzeń elektrycznych lub akumulatorów wraz z odpadami z gospodarstwa domowego! Zgodnie z Europejską Dyrektywą w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz dotyczącą akumulatorów i baterii oraz zużytych akumulatorów i baterii, a także dostosowaniem ich do prawa krajowego, zużyte urządzenia elektryczne, baterie i akumulatory, należy składować osobno i przekazywać do zakładu recyklingu działającego zgodnie z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.

Cd
Ni-MH
Li-ion

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZENSTWA

Ważne informacje. Zachować w celu przyszłego wykorzystania.

- Nie przygniatać produktu podczas jego przechowywania, kładąc na nim inne przedmioty.
- Produkt nie może być używany przez osoby niewrażliwe na ciepło oraz inne osoby bardzo podatne na zranienia, które nie mogą być narażane na przegrzanie.
- Zabrania się użytkowania produktu przez dzieci poniżej trzeciego roku życia, ponieważ są one niezdolne do właściwej reakcji na przegrzanie.
- Produkt nie jest przeznaczony dla małych dzieci powyżej 3 roku życia, chyba że elementy sterujące zostały wstępnie ustawione przez rodzica lub opiekuna bądź dziecko zostało dokładnie przeszkolone w zakresie bezpiecznej obsługi elementów sterujących.
- Przełącznik ani sterownik nie mogą zostać zamoczone w wodzie podczas prania, a podczas suszenia przewod musi zostać poprowadzony w taki sposób, aby do wnętrza przełącznika i sterownika nie przedostała się woda.

Ważne zasady bezpieczeństwa

- Dotyczy rynku europejskiego: Niniejszy produkt może być użytkowany przez dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby niebędące w pełni władz fizycznych, poznawczych i umysłowych oraz nieposiadające odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, o ile

osoba odpowiedzialna za ich bezpieczeństwo zapewni odpowiedni nadzór i przekaze wskazówki dotyczące bezpiecznego użytkowania produktu. Produkt nie jest przeznaczony do zabawy przez dzieci. Czyszczenie oraz konserwacja nie mogą być przeprowadzane przez dzieci bez nadzoru.

- Dotyczy krajów z poza rynku europejskiego: Opisany produkt nie jest przeznaczony do użycia przez osoby (w tym dzieci) niebędące w pełni władz fizycznych, poznawczych lub umysłowych, bądź nieposiadające odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, o ile osoba odpowiedzialna za ich bezpieczeństwo nie zapewni odpowiedniego nadzoru i nie przekaze wskazówek dotyczących użytkowania produktu. Należy uważać, aby dzieci nie bawiły się produktem.

OSTRZEŻENIE:

Należy zapoznać się z wszystkimi zasadami bezpieczeństwa i zaleceniami. Niezastosowanie się do wspomnianych zasad i zaleceń może doprowadzić do porażenia prądem elektrycznym, pożaru bądź poważnego urazu.

Przeznaczenie


Kamizelka ogrzewana jest przeznaczona do ogrzewania ciała w zimnym otoczeniu.

Podstawowe zasady bezpieczeństwa

- Dzieci, osoby niepełnosprawne lub jakiegokolwiek inne osoby wrażliwe na ciepło, na przykład osoba ze słabym krążeniem krwi, nie powinny nosić niniejszej kamizelki.
- Nie używać kamizelki do innych celów, niż została ona przeznaczona.
- Nigdy nie zakładać kamizelki, jeśli jest mokra od wewnątrz.
- Nie zakładać kamizelki na odsłonięte części ciała.

- W przypadku działania kamizelki odbiegającego od normy należy wyłączyć ją i wyjąć niezwłocznie uchwyt akumulatora.
- Nie dopuszczać do przytraśnięcia przewodu zasilającego. Uszkodzony przewód może doprowadzić do porażenia prądem elektrycznym.
- W przypadku jakiegokolwiek usterki należy skontaktować się z lokalnym centrum serwisowym w celu dokonania naprawy.
- Nie używać pinezek ani innych tego typu przedmiotów. Oprzewodowanie wewnątrz kamizelki może zostać przez przypadek uszkodzone.
- Zachować etykiety dotyczące obchodzenia się z produktem oraz tabliczkę znamionową. Jeśli etykiety te staną się nieczytelne lub zostaną zgubione, należy skontaktować się z lokalnym centrum serwisowym w celu dokonania naprawy.
- Wybrać odpowiednie ustawienie temperatury w zależności od środowiska stałego użytkownika.
- Chronić akumulator oraz połączenia przed zmoczeniem podczas prania i suszenia.
- Produkt nie jest przeznaczony do użytkowania przez małe dzieci, chyba że elementy sterowania zostały nastawione przez rodziców lub opiekuna bądź dziecko zostało odpowiednio poinstruowane odnośnie do bezpiecznej obsługi elementów sterowania.

OSTRZEŻENIE: W celu niedopuszczenia do udaru ciepłego należy wyłączyć kamizelkę w przypadku przejścia do miejsca o znacznie wyższej temperaturze.

ZACHOWAĆ OSTROŻNOŚĆ: Sprawdzić dokładnie informacje na oznaczeniu  znajdującym się po wewnętrznej stronie kamizelki. Nie wkładać szpilek w kamizelkę, ani od zewnątrz, ani od wewnątrz.

Pranie

- Podczas prania kamizelki należy postępować zgodnie z instrukcjami znajdującymi się na etykiecie ostrzegawczej na kamizelce.
- Przed czyszczeniem kamizelki należy wyjąć uchwyt akumulatora i akumulator, a następnie umieścić przewód zasilający w kieszeni na uchwyt akumulatora i zapiąć zamek.

Bezpieczeństwo w miejscu pracy

- W miejscu pracy należy utrzymywać czystość i zadbać o dobre oświetlenie. Nieporządek bądź słabe oświetlenie zwiększają ryzyko wypadku.

Zasady bezpieczeństwa dotyczące urządzeń elektrycznych

- Kamizelkę należy chronić przed deszczem i wilgocią. Woda, która dostanie się do wnętrza kamizelki, zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Przewód zasilający należy używać wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem. Nie wolno wykorzystywać go do przenoszenia, przyciągania kamizelki ani do odłączania kamizelki od zasilania. Przewód należy chronić przed ciepłem, olejem i ostrymi krawędziami.
- Nie dotykać przewodu ani akumulatora wilgotnymi lub tłustymi rękoma.
- Nigdy nie korzystać z kurtki z uszkodzonym przewodem lub wtyczką.

- Zawsze stosować uchwyt akumulatora zalecany przez firmę Makita.
- Nigdy nie pozostawiać odłączonego przewodu, gdy do akumulatora podłączone jest zasilanie. Małe dzieci mogą włożyć wtyczkę pod prąd do ust, co może przyczynić się do obrażeń ciała.
- Nie podłączać źródła zasilania do portu USB. W przeciwnym wypadku istnieje ryzyko pożaru. Port USB przeznaczony jest wyłącznie do ładowania urządzeń niskonapięciowych. Zawsze umieszcza osłonę na porcie USB w przypadku braku ładowania urządzenia niskonapięciowego.
- Nie wsuwać żadnych gwoździ, przewodów itp. do portu zasilającego USB. W przeciwnym wypadku zwarcie elektryczne może spowodować wydostawanie się dymu lub pożar.

Bezpieczeństwo osobiste

- Podczas noszenia kamizelki należy zachować czujność oraz kierować się zdrowym rozsądkiem. Nie nosić kamizelki, gdy jest się zmęczonym albo pod wpływem narkotyków, alkoholu bądź leków. Chwila nieuwagi podczas noszenia kamizelki może spowodować poważne obrażenia ciała.

Użytkowanie i obchodzenie się z kamizelką

- Nie nosić kamizelki w przypadku uszkodzonego przełącznika zasilania. Każda kamizelka z uszkodzonym przełącznikiem zagraża bezpieczeństwu i wymaga naprawy.
- Dbać o kamizelkę. Sprawdzić kamizelkę pod kątem uszkodzonych części oraz innych warunków mogących mieć wpływ na jej prawidłowe działanie. W przypadku stwierdzenia uszkodzenia kamizelki, należy zlecić jej naprawę przed ponownym użyciem.
- Użytkować kamizelkę zgodnie z niniejszymi zaleceniami, uwzględniając warunki pracy oraz rodzaj wykonywanej pracy. Korzystanie z kamizelki do innych, niezgodnych z przeznaczeniem celów może stwarzać niebezpieczne sytuacje.
- W przypadku uszkodzenia topika zwrócić kamizelkę do autoryzowanego centrum serwisowego w celu jej naprawy.
- W przypadku nieużytkowania produktu należy przechowywać go w następujący sposób:
 - Przed złożeniem kamizelki odczekać aż ostygnie.
 - Nie przygniatać produktu, kładąc na nim inne przedmioty.
- Sprawdząć często produkt pod kątem oznak zużycia lub uszkodzenia. W przypadku stwierdzenia takich oznak lub jeśli produkt był nieprawidłowo użytkowany, należy go zwrócić do dostawcy w celu dalszego użytkowania.
- Niniejszy produkt nie jest przeznaczony do użytkowania w celach medycznych w szpitalach.

Ważne zasady bezpieczeństwa dotyczące akumulatora

- Akumulator należy ładować wyłącznie przy użyciu ładowarki określonej przez producenta. Ładowarka przeznaczona do jednego typu akumulatora może

stwarzać zagrożenie wystąpienia pożaru, w przypadku stosowania jej do ładowania innego akumulatora.

- Do zasilania kamizelki należy używać tylko specjalnie wyznaczonych akumulatorów. Używanie innych akumulatorów może stwarzać ryzyko wystąpienia obrażeń ciała lub pożaru.
- Przed użyciem akumulatora należy zapoznać się ze wszystkimi zaleceniami i znakami ostrzegawczymi na (1) ładowarce do akumulatora, (2) akumulatorze i (3) produkcie, w którym będzie używany akumulator.
- Nie demontować akumulatora.
- Jeśli czas pracy uległ znacznemu skróceniu, należy natychmiast przerwać pracę. Może bowiem dojść do przegrzania, wystąpienia ewentualnych poparzeń, a nawet eksplozji.
- W razie niewłaściwych warunków użytkowania może dojść do wycieku elektrolitu z akumulatora. Unikać kontaktu. W przypadku dostania się elektrolitu do oczu, należy je przemyć wodą i niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza. Przedostanie się elektrolitu do oczu może spowodować utratę wzroku.
- Nie zwierać styków akumulatora:
 1. Nie dotykać styków przedmiotami przewodzącymi prąd.
 2. Nie przechowywać akumulatora w pojemniku z innymi metalowymi przedmiotami, takimi jak gwoździe, monety itp.
 3. Akumulator należy chronić przed wodą lub deszczem.

Zwarcie powoduje przepływ prądu elektrycznego o dużym natężeniu i przegrzanie akumulatora, co w konsekwencji może grozić poparzeniami, a nawet uszkodzeniem produktu.

- Kamizelki, uchwytu akumulatora ani akumulatora nie przechowywać w miejscach, w których temperatura osiąga lub przekracza 50°C.
- Akumulatorów nie wolno wrzucać do ognia, nawet tych poważnie uszkodzonych lub całkowicie zużytych. W ogniu akumulator może eksplodować.
- Akumulator należy chronić przed upadkiem i uderzeniami.
- Nie używać uszkodzonych akumulatorów.
- Postępować zgodnie z przepisami lokalnymi dotyczącymi utylizacji akumulatora.

Wskazówki dotyczące zachowania maksymalnej żywotności akumulatora

- Nigdy nie ładować w pełni naładowanego akumulatora. Zbyt długie ładowanie skracza żywotność akumulatora.
- Akumulator należy ładować w temperaturze pokojowej 10-40°C.
- Przed naładowaniem akumulatora należy odczekać, aż ostygnie.
- Jeżeli planowany okres wyłączenia z eksploatacji jest dłuższy (przekracza sześć miesięcy), akumulator należy naładować.
- W celu zoptymalizowania żywotności akumulatora należy go ładować do poziomu całkowitego naładowania po każdym jego użyciu.

ZACHOWAĆ NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI.

OZNACZENIE CZĘŚCI (Rys. 1)

1. Przycisk zasilania
2. Kieszeń na uchwyt akumulatora (z tyłu)
3. Przewód zasilający (wewnątrz kieszeni na uchwyt akumulatora)
4. Otwór na pasek
5. Uchwyt akumulatora

(Patrz ostatnia część niniejszej instrukcji obsługi w celu zapoznania się z wszystkimi rysunkami).

DANE TECHNICZNE

Model	CV101D
Stopnie regulacji temperatury	3
Materiał	Zewnętrzny i podszywka: - Nylon 100% Bok: - Poliester 90% - Spandex 10% Lamówka otworu na rękaw i wypełnienie: - Poliester 100%
Port zasilający USB	5 V DC, 2,1 A
Czas pracy (h)	Na akumulatorze BL1040B
	Niski OK. 14
	Średni OK. 7,5
	Wysoki OK. 4,0
Napięcie znamionowe (V)	10,8 V DC
Akumulator	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Ze względu na stale prowadzone prace badawczo-rozwojowe, podane tu dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
- Dane techniczne i akumulator mogą się różnić w poszczególnych krajach.
- Czas pracy może różnić się w zależności od typu akumulatora i warunków użytkowania.

OPIS DZIAŁANIA

Przełącznik

W celu włączenia kamizelki należy nacisnąć i przytrzymać przycisk zasilania (około 1,5 sekundy). Aby wyłączyć kamizelkę należy ponownie nacisnąć i przytrzymać przycisk zasilania.

Regulacja temperatury

Dostępne są trzy poziomy ustawienia temperatury (wysoka, średnia i niska).

Zaświecenie się trzech diod LED oznacza ustawienie temperatury na „wysoką”, dwóch diod LED na „średnią”, a jednej diody LED na „niską”.

Po włączeniu kamizelki temperatura ustawiona jest na „wysoką”. Każde jednorazowe naciśnięcie przycisku zasilania powoduje włączenie kolejnego poziomu ustawienia temperatury kamizelki.

Wskazuje stan naładowania akumulatora (Rys. 2)

(Dotyczy wyłącznie akumulatorów z literą „B” na końcu numeru modelu)

Nacisnąć przycisk Check (Sprawdź) (7) na akumulatorze, aby sprawdzić stan naładowania akumulatora. Na kilka sekund zaświecą się kontrolki (6).

Kontrolki			Stan naładowania
Zaświecone	Wyłączone	Migające	
			75% do 100%
			50% do 75%
			25% do 50%
			0% do 25%

UWAGA:

- Zależnie od warunków użytkowania i temperatury otoczenia wskazywany poziom może nieznacznie się różnić od rzeczywistego poziomu naładowania akumulatora.

MONTAŻ

⚠ UWAGA:

- **Podczas wkładania lub wyjmowania akumulatora należy mocno trzymać uchwyt akumulatora i akumulator.** W przeciwnym razie uchwyt akumulatora i akumulator mogą wyślizgnąć się z rąk, powodując uszkodzenie uchwytu akumulatora i akumulatora oraz obrażenia ciała.

Montaż i demontaż akumulatora w uchwycie akumulatora (Rys. 3)

Aby zamontować akumulator (10), należy wyrównać występ na akumulatorze z rowkiem w uchwycie akumulatora i wsunąć go na swoje miejsce. Akumulator należy wsunąć do oporu, do momentu jego zablokowania, co jest sygnalizowane delikatnym kliknięciem. Jeśli czerwony wskaźnik (9) w górnej części przycisku jest nadal widoczny, akumulator nie został całkowicie zablokowany.

Akumulator należy zamontować całkowicie, tak aby czerwony wskaźnik nie był widoczny. W przeciwnym razie akumulator może przypadkowo wysunąć się z uchwytu akumulatora, raniąc użytkownika lub osoby postronne. Nie montować akumulatora na siłę. Jeśli nie można go swobodnie wsunąć, prawdopodobnie został on nieprawidłowo włożony.

Aby wyjąć akumulator, należy go wysunąć z uchwytu akumulatora, jednocześnie przesuwając przycisk (8) znajdujący się z przodu akumulatora.

Mocowanie uchwytu akumulatora w kamizelce ogrzewanej (Rys. 4)

Uchwyt akumulatora można umieścić w kieszeni na uchwytu akumulatora lub powiesić go na pasku.

AKCESORIA OPCJONALNE

⚠ UWAGA:

Zaleca się stosowanie następujących akcesoriów i przystawek z produktem Makita opisanym w niniejszej instrukcji.

Stosowanie innych akcesoriów lub przystawek grozi obrażeniami ciała. Akcesoria lub przystawki należy wykorzystywać tylko zgodnie z przeznaczeniem.

Więcej szczegółów na temat podanego wyposażenia dodatkowego można uzyskać w lokalnym centrum serwisowym Makita.

- Oryginalny akumulator i ładowarka firmy Makita

UWAGA: Niektóre pozycje znajdujące się na liście mogą być dołączone do opakowania jako akcesoria standardowe. Mogą to być różne pozycje, w zależności od kraju.

W przypadku umieszczenia uchwyty w kieszeni należy podłączyć uchwyt akumulatora oraz przewód zasilający kurtki, a następnie umieścić go w kieszeni na uchwyt akumulatora.

W przypadku powieszenia uchwyty na pasku należy w pierwszej kolejności przełożyć wtyczkę kurtki przez otwór wewnątrz kieszeni na uchwyt akumulatora, a następnie podłączyć uchwyt akumulatora oraz przewód zasilający kurtki. Teraz można powiesić uchwyt akumulatora na pasku.

⚠ UWAGA:

- Aby nie dopuścić do przypadkowego upuszczenia uchwyty akumulatora, zamocować pasek, przekładając go przez otwór (11) i zapinając.

Podłączanie urządzenia USB (Rys. 5)

⚠ UWAGA:

- Do portu zasilającego USB podłączać wyłącznie urządzenia kompatybilne z źródłem zasilania o parametrach 5 V DC, 2,1 A. W przeciwnym razie może to spowodować uszkodzenie uchwyty akumulatora.

Uchwyt akumulatora (wraz z akumulatorem) może pełnić funkcję zewnętrznego źródła zasilania dla urządzenia USB. Podłączyć przewód USB (nieobjęty zestawem) do portu zasilającego uchwyty akumulatora. Następnie podłączyć drugi koniec przewodu do urządzenia. Włączyć wyłącznik obok portu USB. W celu zapewnienia odpowiedniej wygody przewód USB może zostać umieszczony wewnątrz kamizelki, wsuwając go przez otwór kieszeni i uchwyt przewodu.

UWAGA:

- Przed podłączeniem urządzenia USB do ładowarki należy zawsze utworzyć kopię zapasową danych znajdujących się na urządzeniu USB. W przeciwnym wypadku istnieje ryzyko utraty danych z jakichkolwiek przyczyn.
- Ładowarka może nie doprowadzać zasilania do niektórych urządzeń USB.
- W przypadku nieużywania lub po ładowaniu należy wyjąć przewód USB i zamknąć osłonę.
- Zasilanie akumulatora jest zużywane w przypadku pozostawienia włączonego wyłącznika znajdującego się obok portu USB. Zawsze wyłączać wyłącznik, gdy nie jest on używany.

KONSERWACJA

⚠ UWAGA:

Nie wolno używać benzyny, benzenu, rozpuszczalnika, alkoholu itp. Substancje takie mogą spowodować odbarwienia, odkształcenia lub pęknięcia.












⚠ UWAGA:

Zawsze przed przystąpieniem do przeglądu lub konserwacji kamizelki należy upewnić się, czy została ona wyłączona i czy wyjęto akumulator.

Jeżeli kamizelka nie włącza się lub wystąpiła jakakolwiek usterka przy w pełni naładowanym akumulatorem, należy oczyścić styki uchwyty akumulatora i akumulatora. Jeśli kamizelka nadal nie będzie działała prawidłowo, należy zaprzestać jej użytkowania i przekazać ją do autoryzowanego centrum serwisowego.

MAGYAR (Eredeti útmutató)

SZIMBÓLUMOK

-  Olvassa el az utasításokat.
-  Kisgyermek (0–3 éves) számára nem alkalmas.
-  Ne szúrjon gombostűket a mellénybe.
-  Ne alkalmazzon vegytisztítást.
-  Ne használjon fehérítőt.
-  Ne vasalja.
-  Ne szárítsa szárítógépben.
-  Csak kézzel mosható.
-  Kifüggesztve szárítsa.
-  Ne gyűrje meg és ne csavarja ki.
-  Csak EU-tagállamok számára
Az elektromos berendezéseket és akkumulátorokat ne dobja a háztartási szemétkébe!
A használt elektromos és elektronikus berendezésekről szóló európai únios irányelv, illetve az elemekről és akkumulátorokról, valamint a hulladékelemekről és akkumulátorokról szóló irányelv, továbbá azoknak a nemzeti jogba való átültetése szerint az elhasznált elektromos berendezéseket, elemeket és akkumulátorokat külön kell gyűjteni, és környezetbarát módon kell gondoskodni újrahasznosításukról.
- Cd
Ni-MH
Li-ion

- Ne gyűrje össze a terméket tároláskor más tárgyakkal ráhelyezésével.
- A terméket nem használhatják azok a személyek, akik nem érzékelik a hőt, illetve azok, akik fokozottan veszélyeztetettek, és nem tudnak védekezni a túlmelegedéssel szemben.
- A hároméves kor alatti gyermekek nem használhatják ezt a terméket, mivel nem tudnak védekezni a túlmelegedéssel szemben.
- A hároméves kornál idősebb kisgyermek kizárólag akkor használhatja a terméket, ha a kezelőszerveket egy felnőtt vagy felügyelő előre beállította, illetve ha a gyermek megfelelő utasítást kapott a kezelőszervek biztonságos működtetéséről.
- A kapcsolókat és a kezelőszervet nem érheti víz a mosás során, a szárítás közben pedig ügyelni kell arra, hogy a vezeték olyan helyzetben legyen, hogy ne folyhasson víz a kapcsolókba vagy a kezelőszervbe.

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

Fontos utasítások.
Őrizze meg a későbbi használathoz.

Fontos biztonsági utasítások

- Európai piac esetén: A terméket nem használhatják 8 évnél fiatalabb gyermekek, valamint csökkent fizikai, érzékelési vagy értelmi képességű személyek, illetve olyanok, akiknek nincs meg a tapasztalatuk és tudásuk ehhez, kivéve, ha valaki a biztonságos használatra megtanítja őket, ismerteti velük

a lehetséges veszélyeket, és a használat közben felügyeli őket. Gyermek ne játsszanak a készülékkel. A készülék tisztítását és karbantartását felügyelet nélküli gyermekek ne végezzék.

- Nem európai piac esetén: A készüléket nem használhatják csökkent fizikai, érzékelési vagy értelmi képességű személyek (a gyerekeket is beleértve), vagy akiknek nincs meg a tapasztalatuk és tudásuk ehhez; kivéve, ha a biztonságukért felelős személy a használatra megtanítja, vagy a használat közben felügyeli őket. Ügyelni kell arra, hogy gyermekek ne játszhasanak a géppel.

FIGYELEM:

Minden biztonsági figyelmeztetést és utasítást olvasson el. Amennyiben nem veszi figyelembe a figyelmeztetéseket, és nem tartja be az utasításokat, áramütés, tűz és/vagy súlyos sérülés következhet be.

Rendeltetészerű használat


A fűtött mellény a test hideg környezetben történő felmelegítésére szolgál.

Általános biztonsági figyelmeztetések

- Gyermekek, fogyatékkal élő személyek vagy bárki, aki például rossz vérkeringés miatt érzékeny a melegre, tartózkodjon a mellény használatától.
- Csak rendeltetészerűen használja a mellényt.
- Soha ne használja a mellényt, ha a belseje nedves.
- Ne csupasz bőrre vegye fel a mellényt.
- Ha bármilyen szokatlanul észlel, azonnal kapcsolja ki a mellényt, és vegye ki az akkumulátortartót.
- Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne csipődjön be. A sérült kábel áramütést okozhat.
- Ha bármilyen rendellenességet észlel, a javításért forduljon a helyi szervizközponthoz.
- Ne használjon gombostűt vagy hasonló tárgyat. A belső elektromos vezetékek megsérülhetnek.
- Ne távolítsa el a karbantartási címkét és a névtáblát. Ha a feliratok olvashatatlanok vagy hiányoznak, a javításért forduljon a helyi szervizközponthoz.
- A folyamatos használatához válassza ki a használati környezethez megfelelő hőmérsékletet.

- Ügyeljen arra, hogy mosás és szárítás közben az akkumulátoregység, az akkumulátor és a csatlakozók ne legyenek nedvesek.
- A terméket kisgyermek kizárólag akkor használhatja, ha a kezelőszerveket egy felnőtt vagy a felügyeletükért felelős személy előre beállította, illetve ha a gyermek megfelelő utasítást kapott a kezelőszervek biztonságos működtetéséről.

FIGYELEM: A hőszokk elkerülése érdekében vegye le a ruházatot, amikor jelentősen melegebb helyre megy.

ÜGYELJEN A KÖVETKEZŐKRE: Figyelmesen nézze meg a ruházat belső részén lévő  jelölést. Ne helyezzen tűket a ruha külső vagy belső részeibe.

Mosás

- A mellény mosásakor kövesse a mellénybe varrt figyelmeztető címkén olvasható utasításokat.
- A mellény tisztítása előtt távolítsa el az akkumulátortartót és az akkumulátort, majd helyezze a tápkábelt az akkumulátortartó zsebébe, végül zárja le a borítást.

A munkaterület biztonsága

- Tartsa tisztán a munkaterületet, és ügyeljen a jó megvilágításra. A rendezetlen és sötét munkaterületek növelik a balesetek kockázatát.

Elektromos biztonság

- Ne tegye ki a mellényt esőnek vagy nedves körülményeknek. A mellénybe kerülő víz növelheti az áramütés kockázatát.
- Vigyázzon a vezeték épségére. Soha ne vigye, húzza vagy távolítsa el az aljzatból a mellényt a vezetéknel fogva. Védje a vezetéket hőtől, olajtól és éles felületektől.
- Ne érintse nedves vagy csúszós kézzel a kábelt vagy az akkumulátort.
- Soha ne használja a kabátot sérült kábellel vagy dugasszal.
- Mindig a Makita által meghatározott akkumulátortartót használja.
- Soha ne hagyjon szabadon áram alatt lévő kábelt. Kisgyermek a szájukba vehetik a kábelt, ami sérülést okozhat.
- Ne csatlakoztasson áramforrást az USB-portra. Ellenkező esetben tűz keletkezhet. Az USB-port kizárólag alacsonyabb feszültségű készülék töltésére használható. Mindig helyezze a fedelet az USB-portra, ha nem tölti az alacsonyabb feszültségű készüléket.
- Ne helyezzen szöveget, huzalt stb. az USB tápellátó portba. Ellenkező esetben a rövidzárlat füstöt és tüzet okozhat.

Személyes biztonság

- A mellény használatakor maradjon éber, figyeljen arra, amit csinál, és hagyatkozzon józan belátására. Ne használja a mellényt, ha fáradt, illetve ha kábítószert, alkoholt vagy gyógyszereket hatása alatt áll. A mellény használata során előforduló pillanatnyi figyelmetlenség súlyos személyi sérülést eredményezhet.

A mellény használata és karbantartása

- Ne használja a mellényt, ha a kapcsolóval nem lehet ki- és bekapcsolni. Az olyan mellények, amelyek a működését nem lehet kapcsolóval szabályozni, veszélyesek és javításra szorulnak.
- Gondoskodjon a mellény karbantartásáról. Ellenőrizze, hogy az alkatrészek nem törtek-e, illetve nem áll-e fenn a mellény működését befolyásoló állapot. Ha a mellény sérült, használat előtt javíttassa meg.
- A mellényt az utasításoknak megfelelően használja, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő munkát. A mellény nem rendeltetészerű használata veszélyes helyzetet eredményezhet.
- Ha a biztosíték megszakadt, vigye a mellényt hivatalos szervizközpontba javításra.
- Használaton kívül az alábbi módon tárolja a mellényt:
 - Hagyja lehűlni, mielőtt összehajtja.
 - Ne gyűrje össze a terméket más tárgyakkal ráhelyezésével.
- Gyakran vizsgálja meg a terméket a kopás és sérülés jeleit keresve. Ha ilyen jeleket talál, vagy ha a terméket nem megfelelő módon használta, vigye vissza az eladóhoz későbbi használatra.
- A termék nem használható kórházakban gyógyászati céllal.

Az akkumulátorra vonatkozó fontos biztonsági tudnivalók

- A töltéshez kizárólag a gyártó által megadott töltőt használja. Adott akkumulátortípushoz használható töltő más akkumulátortípussal való használata tűzveszélyt idézhet elő.
- A mellényt kizárólag a meghatározott akkumulátorokkal használja. Egyéb akkumulátorok használata sérülés vagy tűz kockázatával járhat.
- Az akkumulátor használatát előtt tanulmányozza át az utasításokat, valamint az (1) akkumulátortöltőt, (2) akkumulátoron és (3) akkumulátort használó terméken feltüntetett figyelmeztető jelzéseket.
- Ne szerelje szét az akkumulátort.
- Ha a működési idő nagyon lerövidült, azonnal hagyja abba a használatot. Ez a túlmelegedés, esetleges égési sérülések és akár robbanás veszélyével is járhat.
- Helytelen működtetés esetén az akkumulátorból folyadék szivároghat. Kerülje a folyadékkal való érintkezést. Ha elektrolit kerül a szemébe, mossa ki azt tiszta vízzel, és azonnal forduljon orvoshoz. Az elektrolit látáskárosodást okozhat.
- Ne zárja rövidre az akkumulátort:
 1. Ne érjen az érintkezőkhöz elektromosan vezetőkkel.
 2. Ne tárolja az akkumulátort más fémtárgyakkal, pl. szögekkel, érmékkel stb. egy helyen.
 3. Ne tegye ki az akkumulátort víznek vagy esőnek.Az akkumulátor rövidzárlata nagy áramerősséget, túlmelegedést, égéseket, sőt akár meghibásodást is okozhat.
- Ne tárolja a mellényt, az akkumulátortartót és az akkumulátort olyan helyeken, ahol a hőmérséklet elérheti vagy meghaladhatja az 50°C (122°F) értéket.
- Ne égesse el az akkumulátort még akkor sem, ha az komolyan megsérült vagy teljesen elhasználódott. Az akkumulátor a tűzben felrobbanhat.

- Vigyázzon, ne hagyja leejtse vagy megüsse az akkumulátort.
- Ne használjon sérült akkumulátort.
- Az akkumulátor selejtezésekor tartsa be a helyi előírásokat.

Tipppek az akkumulátor maximális élettartamának biztosításához

- A teljesen feltöltött akkumulátort ne töltsé újra. A túltöltés az akkumulátor élettartamának csökkenéséhez vezet.
- Az akkumulátort szobahőmérsékleten, azaz 10°C és 40°C között (50°F – 104°F) töltsé.
- Hagyja, hogy a forró akkumulátor lehűljön, mielőtt elkezdé tölteni.
- Töltsé fel az akkumulátort, ha már rég (több mint hat hónapja) nem használta.
- Az optimális élettartam biztosítása érdekében a használat után teljesen fel kell tölteni az akkumulátort.

ŐRIZZE MEG EZT AZ ÚTMUTATÓT.

A TERMÉK RÉSZEI (1. ábra)

1. Be-/kikapcsoló gomb
2. Akkumulátortartó zseb (hátdoldal)
3. Tápkábel (az akkumulátortartó zsebben)
4. Furat a vállsúly rögzítéséhez
5. Akkumulátortartó

(Az illusztrációkért lásd a jelen használati utasítás alkatrészlistáját.)

MŰSZAKI ADATOK

Típus	CV101D
A hőmérséklet beállításának lépései	3
Anyag	Külső réteg és belső réteg: Nejlón (100%) Oldalsó réteg: – Poliészter (90%) – Spandex (10%) Hónaljbéles és töltet: – Poliészter (100%)
USB-tápaljzat	5 V egyenáram, 2,1 A
Üzemidő (óra)	BL1040B akkumulátorral
	Alacsony Kb. 14
	Közepes Kb. 7,5
	Magas Kb. 4,0
Névleges feszültség (V)	10,8 V, váltakozó áram mellett
Akkumulátor	BL1015, BL1020B, BL1040B

- A cégünknel folyó folyamatos kutatási és fejlesztési program miatt az itt megadott műszaki adatok előzetes értesítés nélkül módosulhatnak.
- A műszaki adatok és az akkumulátorház országokként változhatnak.

- A működési idő az akkumulátor típusától és a felhasználás körülményeitől függően különböző lehet.

MŰKÖDÉS LEÍRÁSA

Be- és kikapcsolás

A mellény bekapcsolásához hosszan (körülbelül 1,5 másodpercen keresztül) tartsa nyomva a be-/kikapcsoló gombot. A kikapcsolásához ismét hosszan nyomja meg a gombot.

A hőmérséklet beállítása

Háromféle hőmérséklet-beállítás érhető el (magas, közepes, alacsony).











A három LED-es jelzőfény a „magas” hőmérséklet-beállítást, a két LED a „közepes” beállítást, az egy LED pedig az „alacsony” beállítást jelzi.

Bekapcsolásakor a mellény „magas” hőmérséklet-beállítással működik. A mellény be-/kikapcsoló gombjának minden egyes megnyomásával változtathatja a hőmérséklet-beállítást.

Az akkumulátor töltöttségének jelzése (2. ábra)

(Kizárólag olyan akkumulátorokhoz, amelyek modellszáma „B”-re végződik.)

Nyomja meg a Check (Ellenőrzés) gombot (7) az akkumulátoron annak töltöttségi szintjének megjelenítéséhez. A jelzőlámpák (6) néhány másodpercre felvillannak.

Jelzőlámpák			Töltöttségi szint
 Világító lámpa	 Ki	 Villogó lámpa	
			75%-tól 100%-ig
			50%-tól 75%-ig
			25%-tól 50%-ig
			0%-tól 25%-ig

MEGJEGYZÉS:

- Az adott munkaféltélektől és a környezet hőmérsékletétől függően a jelzett töltöttségi szint némileg eltérhet a tényleges töltöttségi szinttől.

ÖSSZESZERELÉS

⚠ VIGYÁZAT:

- **Az akkumulátor behelyezések vagy eltávolításakor erősen fogja meg az akkumulátortartót és az akkumulátort.** Ha nem fogja erősen az akkumulátortartót és az akkumulátort, azok kicsúszhatnak a kezei közül, ami az akkumulátortartót és az akkumulátor károsodásához, de akár személyi sérüléshez is vezethet.

Az akkumulátor akkumulátortartóba történő behelyezése és eltávolítása (3. ábra)

Az akkumulátor (10) beszereléséhez illessze az akkumulátor nyelvét az akkumulátortartón található vágatba, majd csúsztassa az akkumulátort a helyére. Egészen addig tolja be, amíg az akkumulátor egy kis kattánással a helyére nem ugrik. Ha látható a piros rész (9) a gomb felső oldalán, akkor a gomb nem kattant be teljesen.

Mindig tolja be teljesen az akkumulátort, amíg a piros rész el nem tűnik. Ha ez nem történik meg, akkor az akkumulátor kieshet az akkumulátortartóból, és sérülést okozhat Önnek vagy a környezetében tartózkodó személyeknek.

Ne erőltesse az akkumulátort behelyezéskor. Ha az akkumulátor nem csúszik be könnyedén, akkor nem megfelelően van behelyezve.

Az akkumulátor kivételéhez nyomja be az akkumulátor elején található gombot (8), és csúsztassa ki az egységet az akkumulátortartóból.

Az akkumulátortartó csatlakoztatása a fűtött mellényhez (4. ábra)

Az akkumulátortartót az akkumulátortartó zsebbe helyezheti, vagy az övre is függesztheti.

A zsebbe történő elhelyezéskor csatlakoztassa az akkumulátortartót a kabát tápkábeléhez, majd helyezze az akkumulátortartó zsebbe.

Amennyiben az övre függeszti, akkor először vezesse át a kabát dugóját az akkumulátortartó zseb belsején, majd csatlakoztassa az akkumulátortartót a kabát tápkábeléhez. Ezután akassza az akkumulátortartót az övre.

⚠ VIGYÁZAT:

- Az akkumulátortartó véletlen leejtésének megakadályozására csatlakoztasson hozzá egy hevedert a hevederlyuknál (11), és rögzítse.

USB-eszköz csatlakoztatása (5. ábra)

⚠ VIGYÁZAT:

- Csak olyan eszközt csatlakoztasson, ami kompatibilis az 5V egyenáramú, 2,1A terhelhetőségű USB-tápaljzattal. Ennek figyelmen kívül hagyása az akkumulátortartó meghibásodásához vezethet.

Az akkumulátortartó (az akkumulátorral) áramforrásként használható USB-eszközök számára. Csatlakoztassa az USB-kábelt (nem tartozék) az akkumulátortartó tápaljzatába. Csatlakoztassa ezután a kábel másik végét az eszközhöz. Kapcsolja be az USB-port melletti kapcsolót. Az USB-kábel a kényelem érdekében a zseb nyílását és a kábeltartót felhasználva a mellényben is hordható.

MEGJEGYZÉS:

- Mielőtt az USB-eszközt a töltőhöz csatlakoztatja, készítsen mindig biztonsági mentést az USB-eszközön tárolt adatairól. Ellenkező esetben az adatok bármikor elveszhetnek.
- A töltő nem képes minden USB-eszköz tápellátására.
- Ha nem használja, illetve a töltést követően távolítsa el az USB kábelt, és zárja be a fedelet.

- Az USB-port melletti kapcsoló bekapcsolt állapotában az akkumulátor folyamatosan merül. Mindig kapcsolja ki a kapcsolót, ha nem használja az egységet.

KARBANTARTÁS

VIGYÁZAT:

Soha ne használjon gázolajt, benzint, higítót, alkoholt vagy hasonló anyagokat. Ezek elszineződést, alakvesztést vagy repedést okozhatnak.

VIGYÁZAT:

Ellenőrzés vagy karbantartás előtt minden esetben ellenőrizze, hogy kikapcsolta-e a mellényt, valamint, hogy az akkumulátort eltávolította-e.

Ha a mellény teljesen feltöltött akkumulátor mellett nem kapcsol be, vagy bármilyen hiba jelentkezik, tisztítsa meg az akkumulátortartó, majd az akkumulátor érintkezőit. Ha a mellény továbbra sem működik megfelelően, akkor ne használja tovább, és forduljon a hivatalos szervizközponthoz.

OPCIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

VIGYÁZAT:












Ezen kiegészítőket és tartozékokat javasoljuk a kézikönyvben ismertetett Makita szerszámhoz. Bármilyen más kiegészítő vagy tartozék használata személyi sérülés kockázatával jár. A kiegészítőket vagy tartozékokat csak rendeltetészerűen használja.

Ha segítségre vagy további részletekre van szüksége a tartozékokkal kapcsolatban, kérjen segítséget a helyi Makita szervizközponttól.

- Eredeti Makita akkumulátor és töltő

MEGJEGYZÉS: A listán felsorolt néhány kiegészítő megtalálható az eszköz csomagolásában standard kiegészítőként. Ezek országonként eltérőek lehetnek.

SYMBOLY

	Prečítajte si pokyny.
	Nesmú používať veľmi malé deti (0 až 3 roky).
	Nezasúvajte špendlíky.
	Nečisťte chemicky.
	Nebieľte.
	Nežehlite.
	Nesušte v sušičke bielizne.
	Perte len ručne.
	Sušte zavesené.
	Nežmýkajte ani nestáčajte.
	Len pre štáty EÚ Nevyhadzujte elektrické zariadenia alebo batériu do komunálneho odpadu!

**Cd
Ni-MH
Li-ion**

Podľa európskej smernice o nakladaní s použitými elektrickými a elektronickými zariadeniami a smernice o batériách a akumulátoroch a odpadových batériách a akumulátoroch a ich implementovaní, ako aj podľa zodpovedajúcich ustanovení právnych predpisov jednotlivých krajín, je nutné elektrické zariadenia a batérie po skončení ich životnosti triediť a odovzdať na zberné miesto vykonávajúce environmentálne kompatibilné recyklovanie.

Uschovajte pre možnú potrebu v budúcnosti.

- Počas skladovania nestláčajte zariadenie umiestnením predmetov na jeho hornú časť.
- Toto zariadenie nesmú používať osoby so zhoršenou citlivosťou na teplo a veľmi citlivé osoby neschopné reagovať na prehrievanie.
- Deti do veku troch rokov nesmú zariadenie používať kvôli ich neschopnosti reagovať na prehrievanie.
- Zariadenie nesmú používať malé deti staršie ako tri roky, ak ovládacie prvky neboli rodičmi alebo opatrovníkmi vopred nastavené, alebo ak deťom nebolo správne vysvetlené, ako majú bezpečne ovládacie prvky používať.
- Vypínač ani ovládacia jednotka nesmú počas prania a schnutia zmoknúť a kábel je nutné umiestniť tak, aby sa zaistilo, že voda do vypínača ani do ovládacieho prvku nevnikne.

Dôležité bezpečnostné pokyny

- Pre európsky trh: Toto zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými či duševnými schopnosťami alebo nedostatočnými skúsenosťami či znalosťami, ak pracujú pod

BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

Dôležité pokyny.

dohľadom alebo na základe vydaných pokynov ohľadne používania zariadenia bezpečným spôsobom a chápu súvisiace riziká. Deti sa so zariadením nesmú hrať. Deti bez dozoru nesmú vykonávať čistenie ani používateľskú údržbu.

- Nie pre európsky trh: Toto zariadenie nie je určené na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo osobami s nedostatočnými skúsenosťami a znalosťami, a to dokiaľ nepracujú pod dozorom alebo na základe pokynov o používaní zariadenia vydaných od osoby zodpovednej za ich bezpečnosť. V prípade detí je treba dohliadať na to, aby sa so zariadením nehrali.

VÝSTRAHA:

Prečítajte si všetky bezpečnostné výstrahy a pokyny. Nedodržanie výstrah a pokynov môže mať za následok úraz zasiahnutím elektrickým prúdom, požiar alebo vážne zranenie.

Určené použitie


Vyhrievaná vesta je určená na ohrev tela v chladných prostrediach.

Všeobecné bezpečnostné výstrahy

- Deti, osoby s hendikepom alebo ktokoľvek, kto neznáša teplo, napríklad osoby so slabým obehom krvi, nesmú vestu používať.
- Vestu nepoužívajte na iné než určené použitie.
- Vestu nepoužívajte, ak je zvnútra vlhká.
- Vestu nenoste na odhalenej koži.
- Ak zistíte čokoľvek nezvyčajné, vestu vypnite a okamžite vyberte držiak akumulátora.
- Zabráňte zovretiu sieťového kábla. Poškodený kábel môže spôsobiť zasiahnutie elektrickým prúdom.
- Ak zistíte nezrovnalosť, o opravu požiadajte miestne servisné stredisko.
- Nepoužívajte špendlíky a podobné predmety. Môže dôjsť k poškodeniu elektrického vedenia vnútri.

- Štítky ohľadne údržby a výrobný štítok neodstraňujte. Ak sú nečitateľné alebo chýbajú, o opravu požiadajte miestne servisné stredisko.
- Zvoľte správne nastavenie teploty podľa prostredia, kde sa bude zariadenie priebežne používať.
- Počas prania a sušenia nesmú akumulátor a konektory zmoknúť.
- Zariadenie nesmú používať malé deti, ak nepracujú pod dohľadom rodiča alebo opatrovníka, alebo ak im neboli vydané patričné pokyny o bezpečnom používaní ovládacích prvkov.

VÝSTRAHA: Aby ste zabránili možnosti úpalu, pri prechode do prostredia so značne vyššou teplotou odev odpojte od napájania.

DÁVAJTE POZOR: Dôkladne si všimnite označenie  na vnútornom diele odevu. Na tkaninu vnútorných či vonkajších dielov nepripínajte špendlíky.

Pranie

- Vestu perte podľa pokynov uvedených na štítku s upozoreniami na veste.
- Pred čistením vesty vyberte držiak akumulátora a akumulátor, potom do vrecka na držiak akumulátora vložte sieťový kábel a zatvorte kryt.

Bezpečnosť pracoviska

- Pracovisko udržiavajte čisté a osvetlené. Na rozhádzaných alebo tmavých pracoviskách sa zvyšuje riziko úrazu.

Elektrická bezpečnosť

- Vestu nevystavujte účinkom dažďa alebo vlhkého prostredia. Ak do vesty vnikne voda, môže sa tým zvýšiť riziko zasiahnutia elektrickým prúdom.
- S káblom nijako nevhodne nemanipulujte. Kábel nikdy nepoužívajte na prenášanie, ťahanie, ani ho neťahajte pri odpájaní vesty od napájania. Kábel umiestňujte mimo dosahu tepla, oleja a ostrých hrán.
- S káblom a akumulátorom nemanipulujte mokrymi či masťnými rukami.
- Nikdy bundu nepoužívajte, ak je kábel alebo zástrčka poškodená.
- Vždy používajte držiak akumulátora, ktorý uvádza spoločnosť Makita.
- Kým je výrobok napájaný akumulátorom, nikdy nenechávajte kábel odpojený. Malé deti môžu zástrčku vložiť do svojich úst a poraniť sa.
- Zdroj napájania nepripájajte k USB portu. V opačnom prípade existuje riziko požiaru. USB port je určený len na nabíjanie nízkonapätového zariadenia. Ak nízkonapätové zariadenie nenabijate, vždy na USB port nasadte kryt.
- Do napájacieho USB portu nestrkajte kince, drôt a pod. V opačnom prípade môže dôjsť k skratu s následkom dymenia a požiaru.

Osobná bezpečnosť

- Pri používaní vesty sa sústreďte na to, čo robíte a riaďte sa zdravým úsudkom. Vestu nepoužívajte, ak ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Chvilka nepozornosti pri používaní vesty môže spôsobiť vážny úraz.

Používanie vesty a starostlivosť o ňu

- Ak vestu nie je možné zapnúť a vypnúť vypínačom, nepoužívajte ju. Každá vesta, ktorá je vypínačom neovládateľná, je nebezpečná a musí sa opraviť.
- Vykonávajte údržbu vesty. Kontrolujte poškodenie časti a akéhokoľvek stavu, ktorý môže mať vplyv na používanie vesty. Ak došlo k poškodeniu, dajte pred použitím vestu opraviť.
- Vestu používajte podľa týchto pokynov a pred vykonávaním práce zohľadnite pracovné podmienky. Používanie vesty na iné ako určené činnosti môže viesť k nebezpečnej situácii.
- Ak sa pripojenie poistky poškodilo, nechajte vestu opraviť v autorizovanom servisnom stredisku.
- Ak zariadenie nepoužívate, uskladnite ho nasledovne:
 - Pred poskladaním nechajte zariadenie vychladnúť.
 - Zariadenie nestláčajte ukladaním predmetov naň.
- Pravidelne kontrolujte opotrebovanie či poškodenie zariadenia. Ak zbadáte tieto znaky, alebo ak sa zariadenie používalo nesprávnym spôsobom, nepoužívajte ho a vráťte ho dodávateľovi.
- Toto zariadenie nie je určené na liečebné použitie v nemocniciach.

Dôležité bezpečnostné pokyny ohľadne akumulátora

- Nabíjajte iba nabíjačkou určenou výrobcom. Nabíjačka vhodná pre jeden typ akumulátora môže pri inom type akumulátora spôsobiť riziko vzniku požiaru.
- Vestu používajte iba so špecificky určenými typmi akumulátora. Použitie iného typu akumulátora môže spôsobiť riziko vzniku požiaru a úrazu.
- Pred použitím akumulátora si prečítajte všetky pokyny a výstražné označenia na (1) nabíjačke, (2) akumulátore a (3) výrobku, ktorý používa akumulátor.
- Akumulátor nerozoberajte.
- Ak sa doba prevádzky príliš skráti, ihneď prerušte činnosť. Môže nastať riziko prehriatia, možných popálením či dokonca explózie.
- Za nevhodných podmienok, kedy by z akumulátora vytekala kvapalina, zabráňte kontaktu s ňou. V prípade zasiahnutia očí elektrolytom ich vypláchnite čistou vodou a okamžite vyhľadajte lekársku pomoc. Môže dôjsť k strate zraku.
- Jednotku akumulátora neskratujte:
 1. Nedotýkajte sa konektorov žiadnym vodivým materiálom.
 2. Neskladujte jednotku akumulátora v obale s inými kovovými predmetmi, napríklad klincami, mincami a pod.
 3. Akumulátor nevystavujte účinkom vody alebo dažďa.

Pri skratovaní akumulátora by mohlo dôjsť k nárastu toku elektrického prúdu, prehriatiu, možným popáleninám či dokonca prebitiu.

- Neskladujte vestu, držiak akumulátora a akumulátor na miestach s teplotou dosahujúcou alebo presahujúcou 50°C (122°F).
- Jednotku akumulátora nespájajte, ani keď je vážne poškodená alebo úplne opotrebovaná. Jednotka akumulátora môže v ohni explodovať.
- Dávajte pozor, aby akumulátor nespadol alebo nenarazil do niečoho.
- Nepoužívajte poškodený akumulátor.

- Pri zneškodňovaní akumulátora dodržiavajte miestne nariadenia.

Rady na udržanie maximálnej životnosti akumulátora

- Úplne nabitú jednotku akumulátora nikdy nenabíjajte. Nadmerné nabíjanie skrakuje prevádzkovú životnosť akumulátora.
- Akumulátor nabíjajte pri izbovej teplote 10°C – 40°C (50°F – 104°F).
- Pred nabíjaním nechajte jednotku akumulátora vychladnúť.
- Ak akumulátor nebudete dlhodobo používať (dlhšie než šesť mesiacov), nabíte ho.
- Na dosiahnutie optimálnej životnosti akumulátor po použití úplne nabíte.

TIETO POKYNY SI ODLOŽTE.

OZNAČENIE SÚČASTÍ (Obr. 1)

1. Hlavný vypínač
2. Vrečko na držiak akumulátora (zadná strana)
3. Sieťový kábel (vnútri vrečka na držiak akumulátora)
4. Otvor na remienok
5. Držiak akumulátora

(Všetky obrázky nájdete v poslednej časti tohto návodu na obsluhu.)

TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

Model	CV101D
Kroky nastavenia teploty	3
Materiál	Zvršok a podšívka: - nylon 100 % Bočný diel: - polyester 90 % - spandex 10 % Obvod otvoru na ruku a výplň: - polyester 100 %
Napájací USB port	DC 5 V, 2,1 A
Prevádzková doba (h)	S akumulátorom BL1040B
	Nízka teplota PRIBL. 14
	Stredná teplota PRIBL. 7,5
	Vysoká teplota PRIBL. 4,0
Menovité napätie (V)	DC 10,8 V
Akumulátor	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Kvôli pokračujúcemu programu výskumu a vývoja sa tu uvedené technické špecifikácie môžu bez predchádzajúceho upozornenia zmeniť.
- Technické špecifikácie a typ akumulátora sa môžu v rámci jednotlivých krajín líšiť.
- Prevádzkový čas sa môže líšiť v závislosti od typu akumulátora a podmienok používania.

POPIS FUNKCIÍ

Zapnutie a vypnutie

Vestu zapnete stlačením a podržaním hlavného vypínača (asi 1,5 sekundy). Vypnete ju opätovným stlačením a podržaním hlavného vypínača.

Nastavenie teploty

K dispozícii sú tri nastavenia teploty (vysoká, stredná a nízka).

Tri indikátory LED znamenajú nastavenie „vysokej“ teploty, dva indikátory LED znamenajú nastavenie „strednej“ teploty a jeden indikátor LED znamená nastavenie „nízkej“ teploty.

Po zapnutí vesty je teplota nastavená na „vysokú“. Stláčaním hlavného vypínača budete cyklicky prepínať nastavenia teploty vesty.

Indikácia zostávajúceho nabitia akumulátora (Obr. 2)

(Len akumulátory s označením „B“ na konci čísla modelu.)

Ak chcete zobraziť zostávajúce nabitie akumulátora, stlačte tlačidlo Check (Kontrola) (7) na akumulátore. Na niekoľko sekúnd sa rozsvietia svetelné indikátory (6).

Svetelné indikátory			Zostávajúce nabitie
Svieti	Nesvieti	Bliká	
■	□	▬	
■ ■ ■ ■			75% až 100%
■ ■ ■ □			50% až 75%
■ ■ □ □			25% až 50%
■ □ □ □			0% až 25%

POZNÁMKA:

- V závislosti od podmienok používania a v závislosti od okolitej teploty sa môže vyznačenie mierne odlišovať od skutočného nabitia.

MONTÁŽ

⚠ UPOZORNENIE:

- **Pri inštalovaní a vyberaní akumulátora pevne uchopte držiak akumulátora a akumulátor.** Opomenutie pevne uchopiť držiak akumulátora a akumulátor môže mať za následok výšmyknutie z vašich rúk s dôsledkom poškodenia držiaka akumulátora a akumulátora, ako aj osobných poranení.

Inštalácia alebo vybratie akumulátora do/ z držiaka akumulátora (Obr. 3)

Akumulátor (10) vložte tak, že jazyk akumulátora nasmerujete na ryhu v držiaku akumulátora a zasuniete ho na miesto. Zatlačte ho úplne, kým zakliknutím nezapadne na miesto. Ak vidíte červený indikátor (9) na hornej strane tlačidla, nie je správne zapadnutý.

Akumulátor vždy nainštalujte úplne, až kým nie je vidieť červený indikátor. V opačnom prípade môže náhodne vypadnúť z držiaka akumulátora a ublížiť vám alebo osobám v okolí.

Pri inštalovaní akumulátora nepoužívajte silu. Ak sa akumulátor nedá zasunúť ľahko, nevkladáte ho správne. Ak chcete vybrať akumulátor, vysuňte ho z držiaka akumulátora, pričom posuňte tlačidlo (8) na prednej strane akumulátora.

Pripojenie držiaka akumulátora k vyhrievanej veste (Obr. 4)

Držiak akumulátora môžete vložiť do vrečka na držiak akumulátora alebo ho môžete zavesiť na opasok.

V prípade vloženia do vrečka pripojte držiak akumulátora k sieťovému káblu bundy a vložte do vrečka na držiak akumulátora.

V prípade zavesenia na opasok najprv pretiahnite zástrčku bundy cez otvor vo vrečku na držiak akumulátora a držiak akumulátora pripojte k sieťovému káblu bundy. Potom zavesíte držiak akumulátora na opasok.

⚠ UPOZORNENIE:

- Aby ste predišli náhodnému pádu držiaka akumulátora, pútko cez otvor na pútko (11) ho zaisťte.

Pripojenie USB zariadenia (Obr. 5)

⚠ UPOZORNENIE:

- K napájacímu USB portu pripájajte len zariadenia, ktoré sú kompatibilné so zdrojom napájania s hodnotou DC 5V, 2,1A. V opačnom prípade môže dôjsť k poruche držiaka akumulátora.

Držiak akumulátora (s akumulátorom) môže fungovať ako externý zdroj napájania pre USB zariadenie. USB kábel (nedodáva sa) pripojte k správne napájacímu portu na držiaku akumulátora. Potom pripojte druhý koniec kábla k zariadeniu. Spínač vedľa USB portu prepnite do polohy zapnutia (ON). USB kábel možno kvôli pohodliu umiestniť vnútri vesty pomocou otvoru na vrečku a držiaka kábla.

POZNÁMKA:

- Pred pripojením USB zariadenia k nabíjačke vždy vykonajte zálohu údajov v USB zariadení. V opačnom prípade existuje možnosť straty údajov.
- Nabíjačka nemusí napájať niektoré USB zariadenia.
- USB kábel vyberte a kryt zatvorte, ak USB kábel nebudete používať alebo po nabíjaní.
- Kým je spínač vedľa USB portu v polohe zapnutia (ON), dochádza k odberu prúdu z akumulátora. V prípade nepoužívania vždy spínač prepnite do polohy vypnutia (OFF).

ÚDRŽBA

⚠ UPOZORNENIE:

Nepoužívajte benzín, riedidlo, alkohol ani nič podobné. Mohlo by to spôsobiť zmenu farby, deformácie alebo praskliny.

⚠ UPOZORNENIE:

Pred vykonaním kontroly alebo údržby vždy skontrolujte, či je vesta vypnutá a či je akumulátor vybratý. Ak vestu nemožno zapnúť alebo ak zistíte nejakú poruchu s úplne nabitým akumulátorom, očistite koncovky na

držiaku akumulátora a na akumulátore. Ak vesta aj tak nebude fungovať správne, prestaňte ju používať a spojte sa s autorizovaným servisným strediskom.

VOLITELNÉ PRÍSLUŠENSTVO

UPOZORNENIE:

Tieto doplnky a príslušenstvo sú odporúčané na použitie s náradím Makita, uvedeným v tomto návode. Používanie iného ako odporúčaného príslušenstva a doplnkov môže spôsobiť zranenia. Príslušenstvo používajte iba na účely, na ktoré je určené.












Ak potrebujete pomoc a ďalšie podrobnosti ohľadom tohto príslušenstva, obráťte sa na vaše miestne servisné stredisko Makita.

- Originálny akumulátor a nabíjačka Makita

POZNÁMKA: Niektoré položky zo zoznamu môžu byť súčasťou balenia vo forme štandardného príslušenstva. Rozsah týchto položiek môže byť v každej krajine odlišný.

ČESKY (Originální návod)

SYMBOLY

 Přečtěte si pokyny.
 Nevhodné pro malé děti (0-3 let).
 Nepichujte špendlíky.
 Nečistěte chemicky.
 Nebělte.
 Nežehlete.
 Nesušte v sušičce.
 Perte pouze ručně.
 Sušte na šňůře.
 Neždímat a nekroutit.
 Jen pro státy EU Elektrická zařízení ani akumulátory nelikvidujte současně s domovním odpadem! Vzhledem k dodržování evropských směrnic o odpadních elektrických a elektronických zařízeních a směrnice o bateriích, akumulátorech a odpadních bateriích a akumulátorech s jejich implementací v souladu s národními zákony musí být elektrická zařízení, baterie a bloky akumulátorů po skončení životnosti odděleně shromážděny a předány do ekologicky kompatibilního recyklačního zařízení.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- Nepřehýbejte výrobek při skladování zatěžováním dalšími předměty.
- Tento výrobek nesmí používat osoby necitlivé na teplo ani žádné velmi zranitelné osoby neschopné reagovat na přehřátí.
- Výrobek nesmějí používat děti do tří let, jež nejsou schopny reagovat na přehřátí.
- Výrobek nesmějí používat malé děti od tří let, jestliže nebyly ovládací prvky přednastaveny rodičem nebo dohlížející osobou, anebo jestliže dítě nebylo adekvátně poučeno o bezpečné obsluze ovládacích prvků.
- Přepínač nebo ovládací jednotka nesmí při praní zvlhnout a během sušení musí být kabel umístěn tak, aby do přepínače nebo ovládací jednotky nevnikla voda.

Důležité bezpečnostní pokyny

- Pro evropské trhy: Výrobek mohou používat děti od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, jestliže jsou pod dohledem nebo pokud byly ohledně bezpečného používání výrobku poučeny a rozumí souvisejícím rizikům. Nedovolte dětem, aby si se zařízením hrály. Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.

BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ

Důležité pokyny. Uchovejte pro budoucí využití.

- **Neevropské trhy:** Tento výrobek není určen k používání osobami (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, jestliže nejsou pod dohledem nebo pokud nebyly ohledně používání výrobku poučeny osobou odpovědnou za jejich bezpečnost. Na děti je třeba dohlédnout, aby si s výrobkem nehrály.

⚠ VÁROVÁNÍ:

Přečtěte si veškerá bezpečnostní upozornění a všechny pokyny. Zanedbání dodržování upozornění a pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, vznik požáru nebo vážné zranění.

Účel použití

Vyhřívaná vesta je určena k zahřívání těla v chladném prostředí.

Obecná bezpečnostní upozornění

- Děti, postižené osoby a všechny osoby citlivé na teplo (například lidé s poruchami krevního oběhu) by tuto vestu neměli používat.
- Vestu nepoužívejte k jiným než zamýšleným účelům.
- Vestu nikdy nepoužívejte uvnitř budov nebo pokud je vlhká.
- Vestu nenoste na holém těle.
- Jestliže pocítíte něco neobvyklého, vypněte vyhřívání vesty a ihned vyjměte držák akumulátoru.
- Dbejte, aby nedošlo ke skřípnutí napájecího kabelu. Poškozený kabel může způsobit úraz elektrickým proudem.
- Při zjištění jakýchkoli anomálií kontaktujte místní servisní středisko a požádejte o opravu.
- Do vesty nezapichujte špendlíky a podobné předměty. Mohlo by dojít k poškození vnitřního elektrického vedení.
- Neodstraňujte štítky s pokyny k údržbě ani výrobní štítek. Jestliže se štítky ztratí nebo se stanou nečitelnými, požádejte o opravu místní servisní středisko.
- Při nepřetržitém provozu vyberte příslušná teplotní nastavení v souladu s prostředím, kde výrobek využíváte.
- Blok akumulátoru, akumulátor a konektory nesmějí při mytí a sušení zvlhnout.
- Výrobek nesmí používat děti, jestliže nebyly ovládací prvky přednastaveny rodičem nebo dohlížející osobou, anebo jestliže dítě nebylo adekvátně poučeno o bezpečné obsluze ovládacích prvků.

VÁROVÁNÍ: Při přechodu do prostředí s výrazně vyšší teplotou výrobek vypněte – zamezíte tak možnému přehřátí organismu.

DÁVEJTE POZOR: Pozorně si všimněte značky ☒ umístěné ve vnitřní části vesty. Do vesty nevpuhujte zevnitř ani zvenčí špendlíky.

Praní

- Při praní vesty postupujte podle pokynů uvedených na štítku vesty.
- Před čištěním vesty vyjměte držák akumulátoru s blokem akumulátoru, napájecí kabel umístěte do kapsy držáku akumulátoru a zavřete krytku.

Bezpečnost na pracovišti

- Zajistěte čistotu a dobré osvětlení pracoviště. Nepořádek a nedostatek světla zvyšují nebezpečí úrazu.

Elektrická bezpečnost

- Vestu nevystavujte dešti a vlhku. Vnikne-li do vesty voda, zvýší se nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- S kabelem nenakládejte nesprávným způsobem. Kabel nikdy nepoužívejte k přenášení, tahání či odpojování vesty. Napájecí kabel nevystavuje teplu, olejům a otěru o ostré hrany.
- S kabelem a akumulátorem nemanipulujte mokřkýma či mastnýma rukama.
- Bundu nikdy nepoužívejte, jestliže je kabel nebo konektor poškozený.
- Vždy používejte držák akumulátoru specifikovaný společností Makita.
- Jestliže je napájení z akumulátoru aktivní, neponechávejte žádný kabel odpojený. Malé děti by si mohly konektor vložit do úst a utrpět zranění.
- K portu USB nepřipojujte zdroj napájení. Mohlo by nastat nebezpečí vzniku požáru. Port USB slouží pouze k nabíjení nízkonapěťových zařízení. Jestliže žádné nízkonapěťové zařízení nenapájíte, nasadte vždy na port USB krytku.
- Do napájecího portu USB nestrkejte hřebíky, dráty atd. Mohlo by dojít ke krztu a vzniku kouře či požáru.

Osobní bezpečnost

- Buďte pozorní, soustředte se na vykonávanou činnost a při nošení vesty používejte zdravý rozum. Vestu nepoužívejte, jestliže jste unavení, pod vlivem omamných látek, alkoholu či léků. Okamžik nepozornosti při používání vesty může vést k vážnému zranění.

Používání a údržba vesty

- Vestu nepoužívejte, jestliže vypínač nezapíná a nevytáhne. Každá vesta s nefunkčním vypínačem je nebezpečná a musí být opravena.
- Vesta vyžaduje údržbu. Kontrolujte, zda nedošlo k poškození dílů nebo zda nenastaly jiné okolnosti, jež by mohly ovlivnit funkci vesty. Poškozenou vestu nechte před použitím opravit.
- Vestu používejte v souladu s těmito pokyny a při práci vezměte v úvahu pracovní podmínky i typ prováděné práce. Používání vesty pro jiné než zamýšlené činnosti může vést k nebezpečným situacím.
- Při přerušení tepelného vedení vestu odevzdejte do autorizovaného servisního střediska k opravě.

- Při nevyužívání skladujte následujícím způsobem:
 - Před skládáním nechte produkt vychladnout.
 - Nepřehýbejte výrobek zatěžováním dalšími předměty.
- Výrobek často kontrolujte, zda nenese známky opotřebení či poškození. Pokud takové známky naleznete nebo jestliže došlo k nesprávnému použití, obraťte se před dalším používáním na dodavatele.
- Tento výrobek není určen pro lékařské použití v nemocnicích.

Důležité bezpečnostní pokyny k bloku akumulátoru

- Nabíjení provádějte pouze pomocí nabíječky určené výrobcem. Nabíječka vhodná pro jeden typ akumulátoru může při použití s jiným blokem akumulátoru vyvolat nebezpečí požáru.
- Ve vestě používejte pouze konkrétně určené bloky akumulátorů. Použití jiných bloků akumulátorů může vyvolat nebezpečí zranění a požáru.
- Před použitím bloku akumulátoru si přečtěte veškeré pokyny a výstražná značení na (1) nabíječce akumulátoru, (2) akumulátoru a (3) produktu využívajícím akumulátor.
- Blok akumulátoru nedemontujte.
- Jestliže dojde k přílišnému zkrácení provozní doby, přestaňte zařízení ihned používat. Mohlo by nastat nebezpečí přehřátí, popálení či dokonce výbuchu.
- Při nesprávném zacházení může z akumulátoru uniknout kapalina – zamezte kontaktu s touto látkou. Při vniknutí elektrolytu do očí je okamžitě vypláchněte čistou vodou a neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc. Mohlo by dojít ke ztrátě zraku.
- Blok akumulátoru nezkratujte:
 1. Konektorů se nedotýkejte žádnými vodivými materiály.
 2. Blok akumulátoru neskladujte ve schránkách s jinými kovovými předměty, například s hřebíky, mincemi apod.
 3. Blok akumulátoru nevystavujte vodě či dešti. Zkratování akumulátoru může vyvolat značný proudový nárůst, přehřátí, možnost popálení či dokonce závažné poruchy.
- Vestu, držák akumulátoru a blok akumulátoru neskladujte v místech, kde může teplota dosáhnout či překročit hodnotu 50°C.
- Blok akumulátoru nevhazujte do ohně, ani v případě, kdy je vážně poškozen či zcela opotřeben. Akumulátor může v ohni explodovat.
- Buďte opatrní a akumulátor chraňte před pádem a nárazy.
- Poškozený akumulátor nepoužívejte.
- Při likvidaci akumulátoru postupujte podle místních předpisů.

Typy k uchování maximální životnosti akumulátoru

- Nikdy nedobíjejte zcela nabitý blok akumulátoru. Přebíjení zkracuje životnost akumulátoru.
- Blok akumulátoru nabíjejte při pokojové teplotě 10–40°C.
- Jestliže je akumulátor horký, nechte jej před nabíjením vychladnout.
- Déle než šest měsíců nepoužívaný blok akumulátoru je nutné dobít.

- K zajištění optimální délky životnosti je třeba blok akumulátoru po použití plně dobít.

TYTO POKYNY SI USCHOVEJTE.

POPIS DÍLŮ (obr. 1)

1. Tlačítko napájení
2. Kapsa držáku akumulátoru (v zadní části)
3. Napájecí kabel (v kapse držáku akumulátoru)
4. Otvor pro pásek
5. Držák akumulátoru

(Veškeré obrázky jsou uvedeny v poslední části tohoto návodu k obsluze.)

TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	CV101D
Úrovně nastavení teploty	3
Materiál	Vrchní materiál a podšívka: – Nylon (100 %) Vnitřní strana: – Polyester (90 %) – Spandex (10 %) Obruby rukávů a výplň: – Polyester (100%)
Napájecí port USB	Ss, 5 V, 2,1 A
Provozní doba (h)	S akumulátorem BL1040B
	Nizká PŘIBL. 14
	Střední PŘIBL. 7,5
	Vysoká PŘIBL. 4,0
Jmenovité napětí (V)	10,8 V ss
Blok akumulátoru	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Díky našemu trvalému programu výzkumu a vývoje mohou být zde uvedené specifikace změněny i bez předchozího upozornění.
- Technické údaje a blok akumulátoru se mohou v různých zemích lišit.
- Provozní doba se může lišit v závislosti na typu akumulátoru a podmínkách používání.

POPIS FUNKCE

Zapnutí

Vyhřívání vesty zapnete stisknutím a přidržením tlačítka napájení (asi 1,5 sekundy). Vyhřívání vypnete opětovným stisknutím a přidržením tlačítka napájení.

Nastavení teploty

K dispozici jsou celkem tři nastavení teploty (vysoká, střední, nízká).
















Tři kontrolky LED signalizují nastavení teploty na úroveň „vysoká“, dvě kontrolky LED označují „střední“ a jedna „nízkou“ úroveň.

Po zapnutí vesty se teplota nastaví na úroveň „vysoká“. Každé stisknutí tlačítka napájení cyklicky přepíná mezi nastaveními vyhřívání vesty.

Indikace zbývajících kapacity akumulátoru (obr. 2)

(Platí pouze pro bloky akumulátorů označené písmenem „B“ na konci čísla modelu.)

Stisknutím kontrolního tlačítka Check (7) na bloku akumulátoru zobrazíte zbývajících kapacitu akumulátoru. Kontrolky (6) se na několik sekund rozsvítí.

Kontrolky			Zbývajících kapacita
 Svítí	 Nesvítí	 Bliká	
			75 až 100%
			50 až 75%
			25 až 50%
			0 až 25%

POZNÁMKA:

- Kapacita udávaná indikací se může mírně lišit od kapacity skutečné v závislosti na podmínkách používání a teplotě prostředí.

KOMPLETACE

⚠ UPOZORNĚNÍ:

- Při vkládání či vyjímání bloku akumulátoru pevně držte držák akumulátoru i blok akumulátoru. V opačném případě vám může držák nebo blok akumulátoru vyklouznout z rukou a mohlo by dojít k jejich poškození či ke zranění.

Nasazení a vyjmutí bloku akumulátoru z držáku akumulátoru (obr. 3)

Při instalaci bloku akumulátoru (10) vyrovnajte jazýček na bloku akumulátoru s drážkou v držáku akumulátoru a zasuňte akumulátor na místo. Akumulátor zasuňte na doraz, až zacvakne na místo. Není-li tlačítko zcela zajištěno, uvidíte na jeho horní straně červený indikátor (9).

Akumulátor zasunujte vždy zcela tak, aby nebyl červený indikátor vidět. Jinak by mohl akumulátor z držáku vypadnout a způsobit zranění obsluze či přihlížejícím osobám.

Blok akumulátoru nenasazujte násilím. Nelze-li akumulátor zasunout snadno, nevládně jej správně. Jestliže chcete blok akumulátoru vyjmout, vysuňte jej z držáku akumulátoru při současném přesunutí tlačítka (8) na přední straně akumulátoru.

Upevnění držáku akumulátoru k vyhřívané vestě (obr. 4)

Držák akumulátoru lze vložit do kapsy pro držák akumulátoru nebo si jej můžete zavěsit za opasek.

Při vkládání do kapsy propojte držák akumulátoru napájecím kabelem bundy a vložte jej do kapsy držáku akumulátoru.

V případě zavěšení za opasek nejprve protáhněte konektor bundy otvorem v kapse držáku akumulátoru a pak držák akumulátoru propojte s napájecím kabelem bundy. Potom si držák akumulátoru můžete zavěsit za opasek.

⚠ UPOZORNĚNÍ:

- K zamezení náhodnému upuštění držáku akumulátoru jej upevněte popruhem pomocí otvoru pro popruh (11) a zajistěte jej.

Připojení zařízení USB (obr. 5)

⚠ UPOZORNĚNÍ:

- K napájecímu portu USB připojujte pouze zařízení kompatibilní se stejnosměrným zdrojem napájení 5 V, 2,1 A. Inak může dojít k poruše držáku akumulátoru. Držák akumulátoru (s akumulátorem) může fungovat jako externí zdroj napájení pro zařízení USB. K napájecímu portu držáku akumulátoru připojte kabel USB (není součástí dodávky). Druhý konec kabelu pak připojte k zařízení. Zapněte přepínač u portu USB. Kabel USB lze pohodlně umístit do vesty využitím otvoru v kapse a držáku kabelu.

POZNÁMKA:

- Před připojením zařízení USB k nabíječce si vždy zálohujte data ze zařízení USB. Mohlo by dojít ke ztrátě dat.
- Je možné, že nabíječka neumožní napájení některých zařízení USB.
- Jestliže kabel USB nevyužíváte nebo pokud bylo nabíjení dokončeno, odpojte jej od konektoru a zavřete krytku.
- Při zapnutí přepínače u portu USB se vybíjí energie akumulátoru. Jestliže funkci nevyužíváte, přepínač vždy vypněte.

ÚDRŽBA

⚠ UPOZORNĚNÍ:

Nikdy nepoužívejte benzín, benzen, ředidlo, alkohol či podobné prostředky. Mohlo by tak dojít ke změně barvy, deformacím či vzniku prasklin.

⚠ UPOZORNĚNÍ:

Před kontrolou či prováděním údržby se vždy ujistěte, zda je vyhřívání vesty vypnuté a zda je vyjmut blok akumulátoru.

Jestliže vyhřívání nelze zapnout nebo pokud zjistíte při plně nabitém bloku akumulátoru chybu, očistěte konektory držáku akumulátoru a bloku akumulátoru. Jestliže vesta stále nefunguje správně, přestaňte ji používat a obraťte se na autorizované servisní středisko.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

⚠ UPOZORNĚNÍ:

Pro zařízení Makita popsané v tomto návodu doporučujeme používat následující příslušenství a doplňky. Při použití jiného příslušenství či doplňků může hrozit nebezpečí zranění osob. Příslušenství a doplňky používejte pouze pro stanovené účely.












Jestliže budete potřebovat pomoc či bližší informace ohledně příslušenství, obraťte se na místní servisní středisko Makita.

- Originální akumulátor a nabíječka Makita

POZNÁMKA: Některé položky seznamu mohou být přibaleny jako standardní příslušenství. Přibalené příslušenství se může v různých zemích lišit.

SLOVENŠČINA (Izvirna navodila)

SIMBOLI

 Preberite navodila.
 Majhni otroci (0-3 leta) ga ne smejo uporabljati.
 Ne vstavljajte bučik.
 Kemično čiščenje ni dovoljeno.
 Beljenje ni dovoljeno.
 Ne likajte.
 Sušenje v sušilnem stroju ni dovoljeno.
 Samo ročno pranje.
 Obesite na vrvi za sušenje.
 Ne ožemajte ali zvijajte.
 Le za države EU Električnega orodja ali akumulatorja ne odlagajte skupaj z gospodinjstvi odpadki! V skladu z Evropsko direktivo o odpadni električni in elektronski opremi in o baterijah in akumulatorjih ter odpadnih baterijah in akumulatorjih in z njunim izvajanjem v skladu z državno zakonodajo se morajo električna oprema, baterije in akumulatorji, ki so prišli do konca svojega življenjskega cikla, zbirati ločeno in se vrniti v okoljsko združljivo ustanovo za recikliranje.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- Ko boste napravo shranili, ne polagajte nanjo predmetov, da je ne zmečkate.
- Te naprave ne smejo uporabljati osebe, ki niso občutljive na toploto, in druge zelo ranljive osebe, ki se ne morejo odzvati na pregrevanje.
- Otroci, mlajši od treh let, naprave ne smejo uporabljati, saj se ne znajo odzvati na pregrevanje.
- Naprave ne smejo uporabljati otroci, starejši od treh let, razen če so krmilnike prednastavili starši ali skrbniki ali če je bil otrok ustrezno poučen o varni uporabi krmilnikov.
- Stikalo ali krmilna enota se ne sme zmočiti med pranjem, med sušenjem pa je treba kabel postaviti tako, da voda ne steče v stikalo ali krmilnik.

Pomembna varnostna navodila

- Za evropski trg: To napravo lahko na varen način, če razumejo vključena tveganja, uporabljajo otroci, stari 8 let in več ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, čutilnimi ali psihičnimi sposobnostmi, ter s pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod ustreznim nadzorom ali so prejeli navodila v zvezi z uporabo naprave. Otroci se z napravo ne smejo igrati. Otroci brez nadzora ne smejo izvajati čiščenja in uporabniškega vzdrževanja.
- Ni za evropski trg: Naprava ni namenjena uporabi s strani

VARNOSTNA OPOZORILA

Pomembna navodila. Shranite za kasnejšo uporabo.

oseb (vključno z otroci) z zmanjšanimi fizičnimi, čutilnimi ali psihičnimi sposobnostmi, ter s pomanjkanjem izkušenj in znanja, razen, če jim oseba, odgovorna za njihovo varnost, nudi nadzor in ustrezna navodila glede uporabe naprave. Zagotovite ustrezen nadzor otrok in preprečite igranje z napravo.

OPOZORILO:

Preberite vsa varnostna opozorila in navodila. Če ne upoštevate opozoril in navodil, lahko pride do električnega udara, požara in/ali hude telesne poškodbe.


Predvidena uporaba

Ogrevan suknjič je namenjen za ogrevanje telesa v hladnih okoljih.

Splošna varnostna opozorila

- Otroci, invalidne osebe ali osebe, ki so občutljive na toploto (npr. osebe z oslabljenim krvnim obtokom), suknjiča ne smejo uporabljati.
- Suknjiča ne smete uporabljati v noben drug namen.
- Suknjiča ne uporabljajte, če je njegova notranjost mokra.
- Ne nosite suknjiča na golo kožo.
- Če občutite kar koli nenavadnega, takoj izklopite suknjič in odstranite nosilec akumulatorja.
- Napajalnega kabla ne smete priščipniti. Poškodovani kabel lahko povzroči električni udar.
- Če odkrijete kakršne koli neobičajnosti, stopite v stik s servisnim centrom glede popravila.
- Ne uporabljajte bučic ali podobnih predmetov. Notranja električna napeljava se lahko poškoduje.
- Obdržite vzdrževalne nalepke in tipsko ploščico. Če postanejo nečitljive ali se izgubijo, stopite v stik s servisnim centrom glede popravila.
- Izberite ustrezno temperaturno nastavitvev za neprekinjeno uporabo v skladu z okoljem uporabe.
- Baterijski vložek, akumulator in konektorji se med pranjem in sušenjem ne smejo zmočiti.
- Naprave ne smejo uporabljati mlajši otroci, razen pod nadzorom starša ali skrbnika ali če je bil otrok zadosti poučen o varni uporabi krmilnikov.

OPOZORILO: Za preprečevanje možnosti toplotnega udara, odklopite oblačilo, kadar se premaknete v okolje z bistveno višjo temperaturo.

BODITE POZORNI: Skrbno preverite oznako  v notranjem delu oblačila. Z zunanjih ali notranjih delov ne nameščajte bučic na oblačilo.

Pranje

- Ko boste suknjič prali, sledite navodilom na listku suknjiča.

- Preden boste čistili suknjič, odstranite nosilec akumulatorja in akumulatorsko baterijo, nato pa vstavite napajalni kabel v žep za nosilec akumulatorja ter zaprite pokrov.

Varnost na delovnem mestu

- Delovno mesto naj bo čisto in dobro osvetljeno. Nered ali zatemnjena območja povečajo nevarnost nezgode.

Električna varnost

- Orodja ne izpostavljajte dežju ali mokrim pogojem. Voda, ki prodre v suknjič, lahko poveča nevarnost električnega udara.
- Ne zlorablajte kabla. Kabla nikoli ne uporabljajte za nošenje, vlečenje ali izklapljanje suknjiča. Kabla ne približujte vročini, olju in ostrim robovom.
- S kablom in baterijo ne rokujte z mokrimi ali mastnimi rokami.
- Jopiča nikoli ne uporabljajte, če sta kabel ali vtič poškodovana.
- Vedno uporabite držalo baterije, ki ga je določilo podjetje Makita.
- Med dovajanjem energije baterije ne puščajte nobenega kabla odklopljenega. Majhni otroci si lahko dajo napajani vtič v usta in se poškodujejo.
- Vira napajanja ne priključite na vhod USB. Sicer obstaja nevarnost požara. Vhod USB je namenjen le za polnjenje nizkonapetostnih naprav. Kadar ne polnite nizkonapetostne naprave, vedno namestite pokrov na vhod USB.
- V napajalni vhod USB ne vstavljajte žebeljev, žic itd. Sicer lahko kratek stik povzroči dim in požar.

Varnost oseb

- Pri uporabi suknjiča bodite pozorni, pazite, kaj počnete, in uporabljajte zdravo pamet. Suknjiča ne uporabljajte, ko ste utrujeni ali pod vplivom drog, alkohola ali zdravil. Trenutek nepozornosti med uporabo suknjiča lahko povzroči hudo telesno poškodbo.

Uporaba in nega suknjiča

- Orodja ne uporabljajte, če ga s stikalom ne morete vklopiti in izklopiti. Vsako orodje, ki ga ni mogoče upravljati s stikalom, je nevarno in ga je treba popraviti.
- Vzdružite suknjič. Preverite morebitne zlomljene dele in vsa druga stanja, ki bi lahko vplivala na delovanje suknjiča. Če je suknjič poškodovan, ga pred uporabo popravite.
- Uporabljajte suknjič v skladu s temi navodili, pri tem pa upoštevajte delovne pogoje in delo, ki ga je treba opraviti. Uporaba suknjiča pri delih, za katere ni namenjen, lahko povzroči nevarno situacijo.
- Če se je povezava varovalke prekinila, vrnite suknjič v pooblaščen servis v popravilo.
- Kadar ga ne uporabljajte, ga shranite, kot sledi:
 - Pred zlaganjem počakajte, da se ohladi.
 - Ne mečkajte naprave s postavljanjem predmetov nanjo.
- Redno pregledujte napravo, ali je obrabljena ali poškodovana. Če na napravi opazite takšne znake ali če je bil naprava zlorabljen, jo vrnite dobavitelju.
- Ta naprava ni namenjena za medicinsko uporabo v bolnišnicah.

Pomembna navodila za varnost za akumulatorsko baterijo

- Ponovno napolnite le s polnilnikom, ki ga je določil proizvajalec. Polnilnik, ki je primeren za eno vrsto akumulatorskih baterij, lahko povzroči nevarnost požara, če ga uporabljate z drugimi akumulatorskimi baterijami.
- Orodje uporabljajte le s posebej oblikovanimi akumulatorskimi baterijami. Uporaba drugih akumulatorskih baterij lahko vodi do nevarnosti poškodb in požara.
- Pred uporabo akumulatorskih baterij preberite vsa navodila in opozorilne oznake na (1) polnilniku akumulatorjev, (2) akumulatorju in (3) izdelku, ki akumulator uporablja.
- Ne razstavljajte akumulatorske baterije.
- Če se je čas delovanja občutno skrajšal, takoj prekinite z uporabo. V nasprotnem primeru je lahko rezultat pregretje, morebitne opekline in celo eksplozija.
- V neprimernih pogojih lahko iz akumulatorja uhaja tekočina; izogibajte se stiku. Če pride elektrolit v oči, jih sperite s čisto vodo in takoj poiščite zdravniško pomoč. Posledica je lahko izguba vida.
- Ne povzročite kratkega stika akumulatorske baterije.
 1. Ne dotikajte se priključkov s kakršnim koli prevodnim materialom.
 2. Izogibajte se shranjevanju akumulatorske baterije v posodo z drugimi kovinskimi predmeti kot so želji, kovanci itn.
 3. Akumulatorske baterije ne izpostavljajte vodi ali dežju.

Kratek stik akumulatorja lahko povzroči velik tok, pregretje, morebitne opekline in celo eksplozijo.

- Ne shranjujte suknjiča, nosilca akumulatorja in akumulatorske baterije na mestih, kjer lahko temperatura doseže ali preseže 50°C (122°F).
- Ne sežigajte akumulatorske baterije, tudi če je hudo poškodovana ali v celoti izpraznjena. Akumulatorska baterija lahko v ognju eksplodira.
- Bodite previdni, da vam akumulator ne pade in ga ne udarjate.
- Ne uporabljajte poškodovanih akumulatorjev.
- Upošteвайте lokalne uredbe glede odlaganja akumulatorja.

Nasveti za maksimalno življenjsko dobo akumulatorja

- Nikoli ne polnite v celoti napolnjene akumulatorske baterije. Čezmerno polnjenje skrajša življenjsko dobo akumulatorja.
- Akumulatorsko baterijo polnite pri sobni temperaturi med 10-40°C (50-104°F).
- Počakajte, da se vroča akumulatorska baterija pred polnjenjem ohladi.
- Napolnite akumulatorsko baterijo, če je niste uporabljali dalj časa (več kot šest mesecev).
- Za optimalno življenjsko dobo je treba akumulatorsko baterijo po uporabi v celoti napolniti.

SHRANITE TA NAVODILA.

OZNAKA DELOV (sl. 1)

1. Vklpno-izklpni gumb
2. Žep za nosilec akumulatorja (hrbna stran)
3. Napajalni kabel (znotraj žepa za nosilec akumulatorja)
4. Odprtina za pas
5. Nosilec akumulatorja

(Oglejte si zadnji del tega priročnika za vse ilustracije.)

SPECIFIKACIJE

Model	CV101D
Koraki za nastavitve temperature	3
Material	Zunanji del in podloga - Najlon, 100 % Stranski del: - Poliester, 90 % - Elastan, 10 % Obseg rokavnega izreza in polnilo: - Poliester, 100 %
Napajalni vhod USB	DC 5 V, 2,1 A
Čas delovanja (h)	Z baterijo za model BL1040B
	Nizka PRIBL. 14
	Srednja PRIBL. 7,5
	Visoka PRIBL. 4,0
Nazivna napetost (V)	10,8 VDC
Akumulatorska baterija	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Zaradi našega nenehnega programa raziskave in razvoja si pridržujemo pravico do spremembe tehničnih podatkov brez obvestila.
- Tehnični podatki in akumulatorska baterija se lahko razlikujejo od države do države.
- Čas delovanja se lahko razlikuje glede na vrsto akumulatorja in pogoje uporabe.

OPIS DELOVANJA

Delovanje stikala

Za vklop suknjiča pritisnite in zadržite vklopno-izklpni gumb (pribl. 1,5 sekunde). Za izklop znova pritisnite in zadržite vklopno-izklpni gumb.

Nastavitev temperature

Na voljo so tri nastavitve temperature (visoka, srednja, nizka).

Tri LED lučke pomenijo, da je temperatura nastavljena na „visoko“, dve LED lučki pomenita „srednje“, ena pa „nizko“.

Ko vklopite suknjič, je temperatura nastavljena na „visoko“. Vsak pritisk na vklopno-izklpni gumb preklaplja nastavitev temperature suknjiča.

Prikaz preostale zmogljivosti baterije (sl. 2)

(Samo za akumulatorske baterije, ki imajo na koncu številke modela črko „B“.)

Pritisnite gumb za prikaz (7) na akumulatorski bateriji za prikaz preostale zmogljivosti akumulatorske baterije. Opozorilne lučke (6) se za nekaj sekund osvetlijo.

Opozorilne lučke			Preostala zmogljivost
Osvetljene	Izklopljene	Utripajoče	
■ ■ ■ ■		▬	75% do 100%
■ ■ ■	□		50% do 75%
■ ■	□ □		25% do 50%
■	□ □ □		0% do 25%

OPOMBA:

- Prikaz se lahko glede na okoliščine uporabe in temperaturo okolice malce razlikuje od dejanske zmogljivosti baterije.

MONTAŽA

⚠ POZOR:

- Kadar nameščate ali odstranjujete nosilec akumulatorja in akumulatorsko baterijo, ju trdno držite. Če nosilca akumulatorja in akumulatorske baterije ne držite trdno, vam lahko zdrsneta iz rok, posledica pa je poškodba nosilca akumulatorja in akumulatorske baterije in telesna poškodoba.

Nameščanje in odstranjevanje akumulatorske baterije z nosilca akumulatorja (sl. 3)

Pri vstavljanju akumulatorske baterije (10) poravnajte jeziček na akumulatorski bateriji z utorom na nosilcu akumulatorja in ga potisnite v ležišče. Akumulatorsko baterijo vstavite do konca, da se razločno zaskoči. Če vidite rdeči indikator (9) na zgornji strani gumba, ta ni popolnoma zaklenjen.

Vedno namestite akumulatorsko baterijo tako, da rdeči indikator ni več viden. Če tega ne upoštevate, lahko nepričakovano izpade iz nosilca akumulatorja in poškoduje vas ali osebe v neposredni bližini. Ne nameščajte akumulatorske baterije s silo. Če se akumulatorska baterija ne zaskoči zlahka, ni pravilno vstavljena.

Za odstranitev akumulatorske baterije le-to premaknite iz z nosilca akumulatorja, ob tem pa premaknite gumb (8) na sprednji strani akumulatorske baterije.

Priključitev nosilca akumulatorja na ogrevani suknjič (sl. 4)

Nosilec akumulatorja lahko vstavite v žep za nosilec akumulatorja ali ga obesite za pas.

Če ga vstavite v žep, priključite nosilec akumulatorja in napajalni kabel suknjiča in ju vstavite v žep za nosilec akumulatorja.

Če ga obesite za pas, najprej povlecite vtič suknjiča skozi luknjo znotraj žepa za nosilec akumulatorja in priključite nosilec akumulatorja in napajalni kabel suknjiča. Nato obesite nosilec akumulatorja na pas.

⚠ POZOR:

- Da preprečite nenamerni padec držala baterije, ga pripnite s pomočjo odprtine za pašček (11) in pritrдите.

Povezovanje naprave USB (sl. 5)

⚠ POZOR:

- Na vrata USB za napajanje povežite le naprave, ki so kompatibilne z virom napajanja DC 5V, 2,1A. V nasprotnem primeru lahko povzročite okvaro nosilca akumulatorja.

Nosilec akumulatorja (z akumulatorjem) lahko deluje kot zunanji vir napajanja za napravo USB. Povežite kabel USB (ni priložen) z vrati za napajanje nosilca akumulatorja. Nato pa povežite drugi konec kabla z napravo. Vključite suknjič s stikalom ob vratih USB. Kabel USB je mogoče namestiti znotraj suknjiča s pomočjo luknje žepa in nosilca kabla.

OPOMBA:

- Preden povežete napravo USB na polnilnik, vedno varnostno kopirajte svoje podatke na napravi USB. Sicer se lahko vaši podatki izgubijo.
- Polnilnik morda ne bo polnil nekaterih naprav USB.
- Kadar polnilnika ne uporabljate in po končanem polnjenju, odstranite kabel USB in zaprite pokrov.
- Napajanje iz baterije je vklopljeno, dokler je vklopljeno stikalo ob vratih USB. Če napajanja ne uporabljate, izklopite stikalo.

VZDRŽEVANJE

⚠ POZOR:

Nikoli ne uporabljajte goriva, bencina, razredčila, alkohola ali podobnega. V tem primeru se orodje lahko razbarva, deformira, lahko pa tudi nastanejo razpoke.

⚠ POZOR:

Preden se lotite pregledovanja ali vzdrževanja suknjiča, se vedno prepričajte, ali je suknjič izklopljen in akumulatorska baterija odstranjena.

Če se suknjič ne vklopi ali če je odkrita napaka pri popolnoma napolnjeni akumulatorski bateriji, očistite priključke nosilca akumulatorja in akumulatorske baterije. Če suknjič še vedno ne deluje pravilno, prenehajte z uporabo suknjiča in stopite v stik s pooblaščenim servisnim centrom.

DODATNI PRIBOR

⚠ POZOR:












Ta dodatni pribor ali pripomočki so predvideni za uporabo z orodjem Makita, ki je opisano v teh navodilih za uporabo. Pri uporabi drugega pribora ali pripomočkov obstaja nevarnost telesnih poškodb. Dodatni pribor ali pripomočke uporabljajte samo za navedeni namen. Za več informacij o dodatnem priboru in opremi se obrnite na najbližji pooblaščen Makita servis.

- Originalna akumulatorska baterija in polnilnik Makita

OPOMBA: Nekateri predmeti na seznamu so lahko priloženi suknjiču kot standardni pribor. Lahko se razlikuje od države do države.

SHQIP (Udhëzimet origjinale)

SIMBOLET

 Lexoni udhëzimet.
 Të mos përdoret nga fëmijë të vegjël (0-3 vjeç).
 Mos futni paramana.
 Mos e pastroni në pastrim kimik.
 Mos e çngjyrosni.
 Mos e hekursni.
 Mos e thani me centrifugë.
 Vetëm për larje me dorë.
 Vareni për ta tharë.
 Mos e përdridhni ose shtrydhni.
 Vetëm për vendet e BE-së Mos i hidhni pajisjet elektrike ose paketën e baterisë së bashku me mbeturinat e shtëpisë! Në përputhje me Direktivën Evropiane për mbetjet nga pajisjet elektrike dhe elektronike, për bateritë dhe akumulatorët dhe mbetjet nga bateritë dhe akumulatorët dhe implementimin e tyre në përputhje me legjislacionin kombëtar, pajisjet elektrike, bateritë dhe paketën(at) e baterisë që kanë arritur fundin e jetëgjatësisë së tyre duhet të mblihen veçmas dhe të dorëzohen në një objekt riciklimi që nuk dëmton mjedisin.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- Mos e rrudhosni pajisjen duke vendosur sende mbi të gjatë magazinimit.
- Kjo pajisje nuk duhet të përdoret nga persona që nuk e tolerojnë nxehtësinë ose nga persona të tjerë shumë delikate që nuk mund të reagojnë ndaj mbinxehjes.
- Fëmijët nën moshën tre vjeçare nuk duhet ta përdorin këtë pajisje, për arsye të pamundësisë së tyre për të reaguar ndaj mbinxehjes.
- Pajisja nuk duhet të përdoret nga fëmijët e vegjël mbi moshën tre vjeçare, përveç rastit kur kontrollet janë caktuar paraprakisht nga një prind ose kujdestar, ose përveç rastit kur fëmija është udhëzuar saktë se si t'i përdorë me kujdes kontrollet.
- Çelësi ose njësia e kontrollit nuk duhet lejuar që të laget gjatë larjes dhe gjatë tharjes, kordoni duhet të pozicionohet në mënyrë të tillë që të garantojë mosqarkullimin e ujit të çelësi ose kontrolli.

Udhëzime të rëndësishme sigurie

- Për tregun evropian: Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e lart dhe nga persona me aftësi të kufizuara fizike, ndijore ose mendore, ose me mungesë përvoja dhe njohurish nëse mbikëqyren ose udhëzohen në lidhje me përdorimin e pajisjes në mënyrë të sigurt dhe i kuptojnë rreziqet

PARALAJMËRIMET E SIGURISË

Udhëzime të rëndësishme.
Ruajeni për përdorim në të ardhmen.

që paraqiten. Fëmijët nuk duhet të luajnë me pajisjen. Pastrimi dhe mirëmbajtja nga përdoruesi nuk duhet të kryhet nga fëmijë pa mbikëqyrje.

- Jo për tregun evropian: Kjo pajisje nuk është prodhuar për t'u përdorur nga persona (përfshirë fëmijët) me aftësi të kufizuara fizike, ndijore ose mendore, ose me mungesë përvojë dhe njohuri, nëse nuk mbikëqyren ose udhëzohen në lidhje me përdorimin e pajisjes nga një person përgjegjës për sigurinë e tyre. Fëmijët duhet të mbikëqyren për t'u siguruar se nuk luajnë me pajisjen.

PARALAJMËRIM:

Lexoni të gjitha paralajmërimet për sigurinë dhe të gjitha udhëzimet. Mosrespektimi i paralajmërimeve dhe udhëzimeve mund të rezultojë në goditje elektrike, zjarr dhe/ose lëndim të rëndë.

Përdorimi i synuar


Jeleku me ngrohje është synuar për ngrohjen e trupit në ambiente të ftohta.

Paralajmërimi të përgjithshme për sigurinë

- Fëmijët, personat në aftësi të kufizuara ose të ndjeshëm ndaj nxehtësisë, për shembull një person me qarkullim të dobët gjaku, nuk duhet ta përdorin jelekun.
- Mos e përdorni jelekun për qëllime të ndryshme nga ai i synuar.
- Mos e përdorni asnjëherë jelekun kur pjesa e brendshme është e lagur.
- Mos e mbani jelekun në kontakt të drejtpërdrejtë me lëkurën.
- Nëse vëreni ndonjë gjë të pazakontë, fikeni jelekun dhe hiqni menjëherë mbajtësen e baterisë.
- Mos lejoni që kabloja elektrike të shtypet. Kabloja e dëmtuar mund të shkaktojë goditje elektrike.
- Nëse ndodh ndonjë anomali, kontaktoni qendrën lokale të shërbimit për riparim.
- Mos përdorni paramana ose objekte të ngjashme. Telat e brendshëm elektrikë mund të dëmtohen.
- Ruani etiketat e mirëmbajtjes dhe pllakëzën e emrit. Nëse ato bëhen të palxueshme ose humbin, kontaktoni qendrën lokale të shërbimit për riparim.
- Zgjidhni cilësimet e përshtatshme të temperaturës, në përputhje me mjedisin e përdorimit për përdorim të vazhdueshëm.

- Kutia e baterisë, bateria dhe bashkuesit nuk duhet të lejohen të lagen gjatë larjes dhe tharjes.
- Pajisja nuk duhet përdorur nga fëmijët e vegjël, përveç rastit kur komandat janë caktuar paraprakisht nga një prind ose kujdestar, ose përveç rastit kur fëmija është udhëzuar siç duhet për mënyrën e përdorimit të sigurt të komandave.

PARALAJMËRIM: Për të shmangur mundësinë e termoplegjisë, hiqeni veshjen kur lëvizni në një mjedis që ka temperaturë shumë më të lartë.

BËNI KUJDES: Kontrolloni me kujdes shenjën  në pjesën e brendshme të veshjes. Mos vendosni paramana nga brenda ose jashtë veshjes.

Larja

- Gjatë larjes së jelekut, ndiqni udhëzimet në etiketën e kujdesit në jelek.
- Përpara pastrimit të jelekut, hiqni mbajtësen e baterisë dhe kutinë e baterisë, më pas vendosni kabllon elektrike në xhepin e mbajtëses së baterisë dhe mbyllni kapakun.

Siguria në zonën e punës

- Mbajeni zonën e punës të pastër dhe të ndriçuar mirë. Zonat e çrregullta dhe të errëta rrisin rrezikun e aksidenteve.

Siguria elektrike

- Mos e ekspozoni jelekun ndaj shiut ose kushteve me lagështirë. Uji që hyn në jelek mund të rrisë rrezikun e goditjeve elektrike.
- Mos e keqpërdorni kordonin. Mos e përdorni asnjëherë kordonin për ta transportuar, për ta tërhequr ose për ta hequr jelekun nga priza. Mbajeni kordonin larg nxehtësisë, vajit dhe anëve të mprehta.
- Mos e prekni kordonin dhe baterinë me duar të lagura ose të vajosura.
- Mos e përdorni asnjëherë xhakëtën kur kordoni ose spina është dëmtuar.
- Përdorni gjithmonë mbajtësen e baterisë që specifikohet nga "Makita".
- Mos lini asnjë kordon të shkëputur ndërkohë që ka furnizim me energji të baterisë. Fëmijët e vegjël mund ta fusin në gojë spinën me energji dhe të lëndohen.
- Mos e lidhni burimin e energjisë me folenë USB. Përndryshe ka rrezik zjarri. Foleja USB është menduar vetëm për ngarkimin e pajisjes me tension më të ulët. Vendoseni gjithmonë kapakun mbi folenë USB kur nuk ngarkoni pajisjen me tension më të ulët.
- Mos futni gozhdë, tel etj. në folenë USB të furnizimit me energji. Përndryshe qarku i lidhjes së shkurtër mund të shkaktojë tym dhe zjarr.

Siguria vetjake

- Jini të vëmendshëm, kini kujdes se çfarë bëni dhe veproni me mend gjatë përdorimit të jelekut. Mos e përdorni jelekun kur jeni të lodhur ose nën ndikimin e drogave, të alkoolit ose të medikamenteve. Një moment pakujdesie gjatë përdorimit të jelekut mund të shkaktojë lëndim të rëndë personal.

Përdorimi dhe kujdesi për jelekun

- Mos e përdorni jelekun nëse çelësi nuk e ndez dhe e fik atë. Jelekët që nuk mund të kontrollohen me anë të çelësit janë të rrezikshëm dhe duhet të riparohen.
- Mirëmbani jelekun. Kontrolloni për dëmtime të pjesëve dhe për rrethana të tjera që mund të ndikojnë në përdorimin e jelekut. Nëse jeleku është dëmtuar, çojeni për ta riparuar përpara se ta përdorni.
- Përdoreni jelekun sipas këtyre udhëzimeve, duke marrë parasysh kushtet e punës dhe punën që do të kryhet. Përdorimi i jelekut për punë të ndryshme nga ato të synuara mund të çojë në situata të rrezikshme.
- Nëse lidhja e siguresës është shkëputur, kthejeni jelekun për riparim në qendrën tonë të autorizuar të shërbimit.
- Kur nuk përdoret, ruajeni si më poshtë:
 - Lëreni të ftohet përpara se ta palosni.
 - Mos e rrudhosni pajisjen duke vendosur sende mbi të.
- Ekzaminoni pajisjen shpesh për shenja konsumimi ose dëmtimi. Nëse ka shenja të tilla ose nëse pajisja është keqpërdorur, kthejeni te furnizuesi përpara përdorimit të mëtejshëm.
- Kjo pajisje nuk është synuar për përdorim mjekësor në spitale.

Udhëzime të rëndësishme sigurie për kutinë e baterisë

- Ngarkojeni vetëm me ngarkuesin e specifikuar nga prodhuesi. Një ngarkues i përshtatshëm për një lloj pakete baterie mund të shkaktojë rrezik zjarri kur përdoret me një paketë tjetër baterie.
- Përdoreni jelekun vetëm me paketat e specifikuara të baterisë. Përdorimi i paketave të tjera të baterisë mund të paraqesë rrezik lëndimi dhe zjarri.
- Përpara se ta përdorni kutinë e baterisë, lexoni të gjitha udhëzimet dhe shenjat paralajmëruese në (1) ngarkuesin e baterisë, (2) në bateri dhe (3) në produktin që përdor baterinë.
- Mos e çmontoni kutinë e baterisë.
- Nëse koha e përdorimit është shkurtuar së tepërmi, ndalojeni menjëherë përdorimin. Kjo mund të rezultojë në rrezik mbinxehjeje, djegieje të mundshme, madje edhe shpërthim.
- Në kushte sforcimi mund të dalë lëng nga bateria; shmangni kontaktin. Nëse ju futen elektrolite në sy, shpëlajini sytë me ujë të pastër dhe kërkoni menjëherë ndihmë mjekësore. Kjo mund sjellë humbje të shikimit.
- Mos bëni qark të shkurtër në kutinë e baterisë:
 1. Mos i prekni terminalët me materiale përcjellëse.
 2. Shmangni ruajtjen e kutisë së baterisë në kuti me objekte të tjera metalike, si gozhdë, monedha etj.
 3. Mos e ekspozoni kutinë e baterisë ndaj ujit ose shiut.

Qarku i shkurtër i baterisë mund të shkaktojë qarkullim të madh rryme elektrike, mbinxehje, djegie të mundshme dhe madje prishje.

- Mos e ruani jelekun, mbajtësen e baterisë dhe kutinë e baterisë në vende ku temperatura mund të arrijë ose të tejkalojë 50°C (122°F).
- Mos e digjni kutinë e baterisë, edhe nëse është shumë e dëmtuar ose është konsumuar plotësisht. Kutia e baterisë mund të shpërthejë në zjarr.
- Bëni kujdes që të mos e rrezoni ose godisni baterinë.

- Mos përdorni bateri të dëmtuar.
- Ndiqni rregulloret lokale në lidhje me hedhjen e baterisë.

Këshilla për të ruajtur jetëgjatësinë maksimale të baterisë

- Mos e ringarkoni asnjëherë baterinë e ngarkuar plotësisht. Mbingarkimi shkurtor jetëgjatësinë e shërbimit të baterisë.
- Ngarkojeni kutinë e baterisë në temperaturë dhome 10°C-40°C (50°F-104°F).
- Lëreni kutinë e nxehtë të baterisë të ftohet përpara se ta ngarkoni.
- Ngarkojeni kutinë e baterisë nëse nuk e përdorni për një periudhë të gjatë (më shumë se gjashtë muaj).
- Për jetëgjatësi optimale, kutia e baterisë duhet të jetë plotësisht e ngarkuar pas përdorimit.

RUAJINI KËTO UDHËZIME.

EMËRTIMI I PJESËVE (Fig. 1)

1. Butoni i ndezjes
2. Xhepi i mbajtëses së baterisë (në pjesën e pasme)
3. Kabloja elektrike (brenda xhepit të mbajtëses së baterisë)
4. Vrima për rripin
5. Mbajtësja e baterisë

(Shikoni pjesën e fundit të manualit të përdorimit për të gjitha ilustrimet.)

SPECIFIKIMET

Modeli	CV101D
Hapat për rregullimin e temperaturës	3
Materiali	Shtresa e jashtme dhe veshja e brendshme: <ul style="list-style-type: none">- Najlon 100% Pjesa anësore: <ul style="list-style-type: none">- Poliester 90%- Material elastik 10% Perimetri i vrimave të krahëve dhe mbushja: <ul style="list-style-type: none">- Poliester 100%
Foleja USB e furnizimit me energji	DC 5 V, 2,1 A
Koha e përdorimit (orë)	Me bateri BL1040B
	E ulët RRETH 14
	Mesatare RRETH 7,5
	E lartë RRETH 4,0
Tensioni nominal (V)	DC 10,8 V
Kutia e baterisë	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Për shkak të programit tonë të vazhdueshëm të kërkim-zhvillimit, specifikimet e përmendura këtu mund të ndryshojnë pa njoftim paraprak.
- Specifikimet dhe kutia e baterisë mund të ndryshojnë nga njëri shtet në tjetrin.
- Koha e përdorimit mund të ndryshojë në varësi të llojit të baterisë dhe të kushteve të përdorimit.

PËRSHKRIMI I PUNËS

Veprimi i çelësit

Për të ndezur jelekun, shtypni dhe mbani butonin e ndezjes (rreth 1,5 sekonda). Për ta fikur, shtypni dhe mbani sërish butonin e ndezjes.

Rregullimi i temperaturës

Ka tre cilësime temperature (e lartë, mesatare, e ulët). Tre drita LED nënkuptojnë që temperatura është caktuar në "e lartë", dy drita LED "mesatare" dhe një dritë LED "e ulët".

Kur e ndizni jelekun, temperatura caktohet në "e lartë". Secila shtypje e butonit të ndezjes kalon përmes cilësimeve të temperaturës së jelekut.

Treguesi i kapacitetit të mbetur të baterive (Fig. 2)

(Vetëm për kutitë e baterisë me "B" në fund të numrit të modelit.)

Shtypni butonin e kontrollit (7) në kapakun e baterisë për të treguar kapacitetin e mbetur të baterisë. Llambat e treguesit (6) ndizen për pak sekonda.

Llambat e treguesit			Kapaciteti i mbetur
Të ndezura	Të fikura	Duke pulsuar	
			75% deri në 100%
			50% deri në 75%
			25% deri në 50%
			0% deri në 25%

SHËNIM:

- Në varësi të kushteve të përdorimit dhe temperaturës së ambientit, treguesi mund të ndryshojë pak nga kapaciteti aktual.

MONTIMI

⚠ KUJDES:

- Mbani fort mbajtësen e baterisë dhe kutinë e baterisë kur montoni ose hiqni kutinë e baterisë.** Mosmbajtja fort e mbajtëses së baterisë dhe e kutisë së baterisë mund të bëjë që t'ju rrëshqasin nga duart dhe të shkaktojë dëmtim të mbajtëses së baterisë dhe të kutisë së baterisë, si edhe lëndim personal.

Montimi ose heqja e kutisë së baterisë nga mbajtësja e baterisë (Fig. 3)

Për të vendosur kutinë e baterisë (10) bashkoni gjuhëzën e kutisë së baterisë me kanalën në mbajtësen e baterisë dhe rrëshqiteni në vend. Futeni deri në fund, derisa të kërçasë dhe të bllokohet në vend. Nëse shikoni treguesin e kuq (9) në anën e sipërme të butonit, ajo nuk është bllokuar plotësisht.

Vendoseni gjithmonë kutinë e baterisë plotësisht, derisa treguesi i kuq të mos shihet. Në të kundërt, ajo mund të bjerë aksidentalisht nga mbajtësja e baterisë duke ju lënduar ju ose personat pranë.

Mos e vendosni me forcë kutinë e baterisë. Nëse kutia nuk hyn me lehtësi, nuk po e futni siç duhet.

Për ta hequr kutinë e baterisë, rrëshqiteni nga mbajtësja e baterisë ndërkohë që rrëshqisni butonin (8) në pjesën e përparme të kutisë.

Montimi i mbajtëses së baterisë në jelekun me ngrohje (Fig. 4)

Mund ta vendosni mbajtësen e baterisë në xhepin e mbajtëses së baterisë ose ta varni në rrip.

Në rastin e vendosjes në xhep, lidhni mbajtësen e baterisë me kabllon elektrik të xhakëtës dhe vendoseni në xhepin e mbajtëses së baterisë.

Në rastin e varjes në rrip, fillimisht kaloni spinën e xhakëtës në vrimën brenda xhepit të mbajtëses së baterisë dhe lidhni mbajtësen e baterisë me kabllon elektrik të xhakëtës. Më pas vareni mbajtësen e baterisë në rrip.

⚠ KUJDES:

- Për të parandaluar rrezimin aksidental të mbajtëses së baterisë, vendosni një lidhëse duke përdorur vrimën e lidhëses (11) dhe fiksojeni.

Lidhja e pajisjes USB (Fig. 5)

⚠ KUJDES:

- Lidhni vetëm pajisje që përputhen me burim energjie DC 5 V, 2,1 A në folenë USB të furnizimit me energji. Përndryshe, ajo mund t'i shkaktojë defekt mbajtëses së baterisë.

Mbajtësja e baterisë (me baterinë) mund të funksionojë si furnizim i jashtëm me energji për pajisjen USB. Lidhni kabllon USB (nuk përfshihet) me folenë e furnizimit me energji të mbajtëses së baterisë. Më pas, lidhni skajin tjetër të kabllos me pajisjen. Ndizni çelësin pranë folesë USB. Për lehtësi përdorimi, kabloja USB mund të vendoset brenda jelekut, duke përdorur vrimën e xhepit dhe mbajtësen e kabllos.

SHËNIM:

- Përpara se të lidhni pajisjen USB me ngarkuesin, rezervoni gjithmonë të dhënat e pajisjes USB. Përndryshe, ka mundësi të humbisni të dhënat.
- Ngarkuesi mund të mos i furnizojë me energji disa pajisje USB.
- Gjatë kohës që nuk është në përdorim ose pas ngarkimit hiqni kabllon USB dhe mbyllni kapakun.
- Energjia e baterisë konsumohet kur ndizet çelësi pranë folesë USB. Fikeni gjithmonë çelësin kur nuk e përdorni.

MIRËMBAJTJA

⚠ KUJDES:

Mos përdorni kurrë benzinë, benzinë pastrimi, hollues, alkool dhe të ngjashme. Mund të shkaktoni çngjyrosje, deformime ose krisje.

KUJDES:

Sigurohuni gjithmonë që jeleku të jetë fikur dhe që kutia e baterisë të jetë hequr përpara se të kryeni inspektim apo mirëmbajtje.

Nëse jeleku nuk ndizet ose nëse ka defekt në kutinë plotësisht të ngarkuar të baterisë, pastroni terminalët e mbajtëses së baterisë dhe kutinë e baterisë. Nëse jeleku vazhdon të mos funksionojë siç duhet, ndaloni përdorimin e jelekut dhe kontaktoni qendrën tonë të autorizuar të shërbimit.

AKSESORË OPSIONALË

KUJDES:

Këta aksesore ose shtojca rekomandohen për përdorim me veçlën Makita të përcaktuar në këtë manual.













Përdorimi i aksesorëve apo i shtojcave të tjera mund të përbëjë rrezik lëndimi të personave. Përdorini aksesoret ose shtojcat vetëm për qëllimin e tyre të përcaktuar.

Nëse ju nevojiten të dhëna të tjera në lidhje me aksesoret, pyesni në qendrën lokale të shërbimit të Makita-s.

- Bateri dhe ngarkues origjinal Makita

SHËNIM: Disa artikuj të listës mund të përfshihen në paketë si aksesore standardë. Ata mund të ndryshojnë nga njëri shtet në tjetrin.

СИМВОЛИ

 Прочетете внимателно.
 Да не се ползва от съвсем малки деца (0-3 години).
 Да не се поставят карфици.
 Да не се подлага на химическо чистене.
 Да не се подлага на избелване.
 Да не се глади.
 Да не се подлага на изсушаване в барабан.
 Да се пере само на ръка.
 Да не се суши в сушилня.
 Да не се изстиска или усуква.
 Само за страни от ЕС
	Не изхвърляйте електрооборудване или акумулатори с битовите отпадъци! При спазване на Европейската директива относно отпадъците от електрическо и електронно оборудване и директива относно батерии и акумулатори и отпадъци от батерии и акумулатори и приложението им съгласно националното законодателство, бракуваното електрическо оборудване и батерии и пакет(и) батерии трябва да се събират отделно и да се връщат в места за рециклиране, съобразени с изискванията за опазване на околната среда.

Запазете за бъдеща употреба.

- Не огъвайте уреда като поставяте предмети върху него по време на съхранение.
- Този уред не трябва да се използва от лица, чувствителни към топлина, или от уязвими лица, които не могат да реагират на прегряване.
- Този уред не трябва да се използва от деца под тригодишна възраст поради неспособността им да реагират на прегряване.
- Уредът не трябва да се използва от малки деца над тригодишна възраст, освен ако органите за управление не са предварително настроени от родителя или настойника, или освен ако детето не е подходящо инструктирано за това как да работи безопасно с органите за управление.
- Не трябва да се допуска превключвателят или органът за управление да се намокри по време на пране, а по време на сушене кабелът трябва да бъде поставен така, че в превключвателя или органа за управление да не влиза вода.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВЪВ ВРЪЗКА С БЕЗОПАСНОСТТА

Важни инструкции.

Важни инструкции за безопасността

- За пазари в Европа: Този уред може да бъде използван от деца на възраст 8 и повече години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или без нужния опит и познания, ако те са под наблюдение или са инструктирани за употреба на уреда по безопасен начин, и разбират свързаните с това опасности. Децата не трябва да си играят с уреда. Почистването и домашната поддръжка не трябва да се извършват от деца без надзор.
- За пазари извън Европа: Този уред не е предназначен за използване от лица (вкл. деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности или без нужни опит и познания, освен ако те не са били наблюдавани или инструктирани за използването на уреда от човек, който отговаря за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не си играят с уреда.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Прочетете всички предупреждения във връзка с безопасността и всички инструкции. Неспазването на предупрежденията и инструкциите, може да доведе до електрически удар, пожар и/или сериозно нараняване.


Предназначение

Жилетката с подгряване е предназначена за затопляне на тялото в студена околна среда.

Общи предупреждения във връзка с безопасността

- Деца, хора с увреждания или хора, нечувствителни към топлина, например – с нарушено кръвообращение, не трябва да ползват жилетката.
- Не ползвайте жилетката за други цели извън предназначението ѝ.
- Никога не ползвайте жилетката, когато е мокра отвътре.
- Не носете жилетката на голо.
- Ако усетите нещо необичайно, изключете жилетката и веднага извадете контейнера за акумулаторната батерия.
- Не допускате защитаване на захранващия кабел. При повреда на захранващия кабел е възможен токов удар.
- Ако установите нещо нередно, обърнете се за помощ към местния сервизен център.
- Не използвайте карфици или подобни. Така може да се повредят вътрешните проводници.
- Пазете етикетите за поддръжка и табелката. Ако те станат нечетливи или липсват, обърнете се към местния сервизен център.
- Изберете подходящи температурни настройки в съответствие с работната среда за постоянна употреба.
- По време на миене и подсушаване, не трябва да се допуска овлажняване на касетата с акумулаторна батерия, самата батерия и съединителите.
- Уредът не трябва да се използва от малки деца, освен ако органите за управление не са предварително настроени от родителя или настойника, или освен ако детето не е подходящо инструктирано за това как да работи безопасно с органите за управление.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: За избягване на опасността от сърдечен удар, изключете облеклото, когато влизате в помещение със значително по-висока температура.

ОБЪРНЕТЕ ВНИМАНИЕ: Внимателно проверете маркировката  върху вътрешната страна на плата. Не забждайте карфици във външните или вътрешни части на облеклото.

Измиване

- Когато перете жилетката, следвайте указанията от етикета с предупрежденията върху жилетката.
- Преди да почистите жилетката, извадете контейнера за акумулаторната батерия и касетата с акумулаторна батерия, след което поставете захранващия кабел в джоба за контейнера за акумулаторната батерия и затворете капака.

Безопасност в работната зона

- Пазете работната си зона чиста и добре осветена. Разхвърляни или тъмни места увеличават риска от нещастни случаи.

Електрическа безопасност

- Не оставяйте жилетката под действието на дъжд или влага.
Попадналата в жилетката вода увеличават риска от токов удар.

- Пазете кабела. Никога не носете жилетката за кабела и не дърпайте кабела, за да го изключите от контакта. Пазете кабела от топлина, масла, остри ръбове.
- Не дръжте кабела и акумулаторната батерия с мокри или мазни ръце.
- Никога не използвайте якето, когато кабелът или щепселът са повредени
- Винаги използвайте контейнера за акумулаторна батерия посочен от Makita.
- Не оставяйте несвързани кабели докато се подава ток към акумулаторната батерия. Малките деца може да поставят оголения щепсел в устата си и да се наранят.
- Не свързвайте източник на захранване към USB порт. В противен случай съществува опасност от пожар. USB портът е предназначен само за зареждане на устройство с ниско напрежение. Винаги поставяйте капака върху USB порта, когато не зареждате устройството с ниско напрежение.
- Не вкарвайте пирони, жици и пр. в захранващия USB порт. В противен случай може да възникне късо съединение, което да причини задимяване и пожар.

Персонална безопасност

- Бъдете внимателни и нащрек и използвайте здрав разум при работа с жилетката. Не използвайте жилетката, когато сте уморени или сте под въздействието на лекарства, алкохол или наркотици. Моментно невнимание при използване на жилетката може да доведе до сериозно нараняване.

Използване и грижи за жилетката

- Не използвайте жилетка, чийто ключ не може да се включва или изключва. Всяка жилетка, която не може да се управлява от ключа си, е опасна и подлежи на ремонт.
- Поддържайте жилетката. Проверявайте за повредени части и други състояния, които могат да повлияят на работата на жилетката. При повреда организирайте ремонт на жилетката, преди да бъде използвана.
- Използвайте жилетката в съответствие с тези инструкции, като вземате предвид работните условия и предстоящата работа. Използването на жилетката за дейности, за които тя не е предназначена, може да предизвика опасна ситуация.
- Ако предпазителят изгори, върнете жилетката за ремонт в нашия упълномощен сервизен център.
- Когато не използвате уреда, съхранявайте го както следва:
 - Оставете го да изстине преди да го съгнете.
 - Не намачквайте уреда като поставяте предметите върху него.
- Често проверявайте уреда за следи от износване и повреда. При наличие на такива следи, или при неправилна употреба на уреда, върнете го на доставчика за по-нататъшно използване.
- Този уред не е предназначен за медицинско приложение в болници.

Важни указания за безопасността във връзка с касетата с акумулаторната батерия

- Презареждайте само със зарядното устройство, което е посочено от производителя. Зарядно устройство, което е подходящо за едни акумулаторни батерии, може да създаде риск от пожар, ако се използва с други такива.
- Използвайте жилетката само с акумулаторните батерии, предназначена конкретно за нея. Използването на други акумулатори може да създаде риск от нараняване и пожар.
- Преди използване на касетата с акумулатори, прочетете всички инструкции и предупредителни знаци върху (1) зарядното устройство, (2) акумулатора и (3) продукта, който използва акумулатора.
- Не разглобявайте касетата с акумулатори.
- Ако времето за работа се съкрати много, веднага преустановете носенето. Това може да доведе до риск от прегряване, до възможни изгаряния и дори до експлозия.
- При грубо манипулиране е възможно изхвърляне на течност от акумулатора; избягвайте контакт с нея. Ако в очите ви попадне електрицит, изплакнете ги с чиста вода и веднага потърсете лекарска помощ. Това може да доведе до загуба на зрението ви.
- Не давайте накъсо касетата с акумулатори:
 1. Не докосвайте клемите с токопроводими материали.
 2. Избягвайте съхраняването на касетата с акумулатори в контейнер с други метални предмети като пирони, монети и други подобни.
 3. Не подлагайте касетата с акумулатори на действието на вода или дъжд.
- Закъсването на акумулатора може да доведе до протичане на много силен ток, до прегряване, до възможни изгаряния и даже до разпадане.
- Не съхранявайте жилетката, контейнера за акумулаторната батерия и контейнера за акумулаторната батерия в места, където температурата може да достигне или превишава 50°C (122°F).
- Не изгаряйте касетата с акумулатори, даже ако тя е сериозно повредена или напълно износена. Касетата с акумулатори може да експлодира в огън.
- Внимавайте да не изпуснете или ударите акумулатора.
- Не използвайте повреден акумулатор.
- Следвайте местните разпоредби относно изхвърлянето на батерията.

Съвети за поддържане на максимално дълъг живот на акумулаторната батерия

- Никога не презареждайте напълно заредена касета с акумулаторна батерия. Презареждането съкращава експлоатационния живот на батерията.
- Зареждайте касетата с акумулаторната батерия при стайна температура 10°C – 40°C (50°F – 104°F).
- Оставете зарядяла касета с акумулаторна батерия да се охлади, преди да я заредите.

- Зареждайте касетата с акумулаторната батерия, ако няма да я използвате продължително време (повече от 6 месеца).
- За постигане на оптимален експлоатационен живот, след използване касетата с акумулаторната батерия трябва да се зарежда напълно.

ЗАПАЗЕТЕ НАСТОЯЩИТЕ ИНСТРУКЦИИ.

ОБОЗНАЧЕНИЕ НА ЧАСТИТЕ (Фиг. 1)

1. Бутон за захранването
2. Джоб за контейнера за акумулаторната батерия (задна страна)
3. Кабел за захранването (вътре в джоба за контейнера за акумулаторната батерия)
4. Дупка за връв
5. Контейнер за акумулаторната батерия

(За всички илюстрации се обръщайте към последната част на настоящото ръководство.)

СПЕЦИФИКАЦИИ

Модел	CV101D	
Степени за регулиране на температурата	3	
Материал	Лицева част и подплата: – 100% найлон Странична част: – 90% полиестер – 10% полиуретаново влакно (спандекс) Обиколка на ръкава и пълнеж: – 100% полиестер	
USB захранващ порт	Постоянен ток 5 V / 2.1 A	
Продължителност на работа (h)	С батерия BL1040B	
	Ниска	ПРИБЛ. 14
	Средна	ПРИБЛ. 7.5
	Висока	ПРИБЛ. 4.0
Номинално напрежение (V)	Постоянен ток 10.8 V	
Касета с акумулаторна батерия	BL1015, BL1020B, BL1040B	

- Поради нашата непрекъсната научно-развойна дейност посочените тук спецификации могат да бъдат променени без предизвестие.
- Спецификациите и касетата с акумулаторната батерия може да се различават в различните държави.
- Времето за работа може да се различава в зависимост от типа батерия и условията на употреба.

ФУНКЦИОНАЛНО ОПИСАНИЕ

Включване

За включване на жилетката, натиснете и задръжте бутона за захранването (за около 1.5 секунди). За изключване, натиснете и задръжте бутона за захранването отново.

Регулиране на температурата

Има три степени за задаване на температурата (висока, средна и ниска).

Три светодиодни индикатора обозначават зададена "висока" температура, два светодиодни индикатора обозначават "средна", а един – "ниска".

При включване на жилетката се задава "висока" температура. При всяко натискане на бутона за захранването се преминава циклично през положенията за задаване на температурата на жилетката.

Индикация на оставащия капацитет на акумулаторната батерия (Фиг. 2)

(Само за касети с акумулаторна батерия с "B" в края на номера на модела.)

Натиснете бутона за проверка (7) на касетата с акумулаторна батерия, за да се покаже оставащият капацитет на батерията. Светлинните индикатори (6) съответстват за няколко секунди.

Светлинни индикатори			Оставащ капацитет
Светещи	Угаснали	Мигащи	
■ ■ ■ ■			75% до 100%
■ ■ ■ □			50% до 75%
■ ■ □ □			25% до 50%
■ □ □ □			0% до 25%

ЗАБЕЛЕЖКА:

- В зависимост от условията на използване и околната температура, индикацията може малко да се различава от действителния капацитет.

СГЛОБЯВАНЕ

⚠ ВНИМАНИЕ:

- По време на монтиране или изваждане на касетата с акумулаторната батерия, дръжте здраво контейнера за акумулаторната батерия и касетата с акумулаторната батерия. Ако не държите здраво контейнера за акумулаторната батерия и касетата с акумулаторната батерия, те могат да се изплъзнат от ръцете ви и да се повредят, или да ви наранят.

Монтиране или изваждане на касетата с акумулаторната батерия от контейнера за акумулаторната батерия (Фиг. 3)

За да поставите касетата с акумулаторната батерия (10), изравнете езичето на касетата с акумулаторната батерия с жлеба на контейнера за акумулаторната батерия и я плъзнете на мястото ѝ. Плъзнете я докрай, докато ключалката я задържи на място с леко прищрапване. В случай, че виждате червения индикатор (9) в горната част на бутона, това означава, че тя не е заключена напълно.

Винаги приплъзвайте касетата с акумулаторната батерия докрай, докато червеният индикатор се скрие. В противен случай, тя може неочаквано да падне, при което да нарани вас или някого около вас.

Не поставяйте касетата с акумулаторната батерия с прекалена сила. Ако касетата не се плъзга свободно, това означава, че тя не се поставя правилно.

За да извадите касетата с акумулаторната батерия, приплъзнете я извън контейнера за акумулаторната батерия, плъзгайки същевременно бутона (8) в предната част на касетата.

Закрепване на контейнера за акумулаторната батерия към жилетката с подгряване (Фиг. 4)

Можете да поставите контейнера за акумулаторната батерия в джоба за контейнера за акумулаторната батерия, или да го окачите на колана.

Ако го поставите в джоба, свържете контейнера за акумулаторната батерия и кабела за захранването на якето и го поставете в джоба за контейнера за акумулаторната батерия.

Ако го окачите на колана, най-напред прокарайте куплунговия съединител на якето през отвора в джоба за контейнера за акумулаторната батерия, и свържете контейнера за акумулаторната батерия и кабела за захранването на якето. След това окачете контейнера за акумулаторната батерия върху колана.

⚠ ВНИМАНИЕ:

- За да предотвратите случайното изпускане на контейнера за акумулаторната батерия, прикачете презрамката, използвайки предвидената за целта дупка (11), и я закрепете.

Свързване на USB устройство (Фиг. 5)

⚠ ВНИМАНИЕ:

- Свързвайте само устройства, които са съвместими с токоизточник за постоянен ток 5 V / 2.1 A към порта на USB токоизточника. В противен случай може да бъде повреден контейнерът за акумулаторната батерия.

Контейнерът за акумулаторната батерия (заедно с батерията) може да работи като външен токоизточник за USB устройство. Свържете USB кабела (не е включен) към порта на токоизточника на контейнера за акумулаторната батерия. След това свържете другия край на кабела към устройството. Включете ключа до USB порта. USB кабелът може за удобство

да се постави вътре в жилетката, като се използва отворът в джоба за контейнера и държача за кабела.

ЗАБЕЛЕЖКА:

- Преди да свържете USB устройство към зарядното устройство, винаги правете осигурително копие на вашата информация, записана на това USB устройство. В противен случай информацията може да бъде загубена.
- Зарядното устройство може да не предоставя захранване за някои USB устройства.
- Когато не го използвате или след зареждане, махнете USB кабела и затворете капака.
- Докато ключът до USB порта е включен, се използва захранване от акумулаторната батерия. Когато не се използва, винаги изключвайте ключа.

ПОДДРЪЖКА

⚠ ВНИМАНИЕ:

Не използвайте бензин, нафта, разреждател, спирт и др. подобни. Това може да причини обезцветяване, деформация или пукнатини.

⚠ ВНИМАНИЕ:

Преди да проверявате или извършвате поддръжка на жилетката се уверете, че тя е изключена и че касетата с акумулаторната батерия е извадена.

Ако жилетката не може да се включи, или има повреда при напълно заредена касета с акумулаторната батерия, почистете клемите на контейнера за акумулаторната батерия и касетата с акумулаторната батерия. Ако жилетката не функционира правилно, прекратете употребата ѝ и се обърнете към нашия упълномощен сервизен център.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ АКСЕСОАРИ












⚠ ВНИМАНИЕ:

Препоръчва се използването на тези аксесоари или крайници с вашия инструмент Makita, описан в настоящото ръководство. Използването на други аксесоари или крайници може да доведе до опасност от нараняване. Използвайте съответния аксесоар или крайник само по предназначение. Ако имате нужда от помощ за повече подробности относно тези аксесоари, се обърнете към местния сервизен център на Makita.

- Оригинална батерия и зареждащо устройство на Makita

ЗАБЕЛЕЖКА: Някои артикули от списъка може да са включени като стандартни аксесоари в комплекта на инструмента. Те може да се различават за различните държави.

SIMBOLI

-  Pročitajte upute.
-  Ne smiju upotrebljavati mala djeca (0-3 godine).
-  Ne umećite igle.
-  Ne čistite kemijskim putem.
-  Ne izbjeljajte.
-  Ne glačajte.
-  Ne sušite u sušilici.
-  Perite samo ručno.
-  Objesite za sušenje.
-  Nemojte cijediti ili zakretati.
-  Samo za države EU-a
Ne odlažite električnu opremu ni baterije zajedno s komunalnim otpadom!
Poštujući Europsku direktivu o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi te Direktivu o baterijama i akumulatorima te otpadnim baterijama i akumulatorima i njihovu primjenu prema nacionalnom zakonu, električna oprema i baterije i baterijsko(a) pakovanje(a) kojima je istekao rok valjanosti moraju se prikupiti odvojeno i vratiti u ekološki sukladnu ustanovu za recikliranje.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- Ovim se uređajem ne smiju koristiti osobe koje nisu osjetljive na toplinu i druge osjetljive osobe koje ne mogu reagirati na pregrijavanje.
- Djeca mlađa od tri godine ne smiju se koristiti ovim uređajem jer ne mogu reagirati na pregrijavanje.
- Uređaj ne smiju upotrebljavati djeca starija od tri godine, osim ako roditelj ili skrbnik prethodno postavi uređaj ili je dijete na odgovarajući način upućeno u sigurno upravljanje uređajem.
- Prekidač ili upravljačka jedinica ne smiju se smočiti tijekom pranja i sušenja, a kabel se mora postaviti tako da voda ne dođe do prekidača ili upravljačke jedinice.

Važne sigurnosne upute

- Za europsko tržište: Ovim uređajem smiju rukovati djeca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili metalnim sposobnostima ili s nedovoljnim iskustvom i znanjem ako su pod nadzorom ili im se daju upute o sigurnoj uporabi uređaja i ako shvaćaju moguće opasnosti. Djeci je zabranjeno igranje uređajem. Djeci je zabranjeno čistiti i provoditi korisničko održavanje bez nadzora.
- Za tržište izvan Europe: Ovaj uređaj nije namijenjen za rukovanje od strane osoba (uključujući i djecu) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili

SIGURNOSNA UPOZORENJA

Važne upute. Sačuvajte za buduću uporabu.

- Nemojte savijati uređaj stavljanjem stvari na njega tijekom skladištenja.

mentalnim sposobnostima ili s nedovoljnim iskustvom i znanjem, osim ako nisu pod nadzorom ili ne dobivaju upute za rukovanje strojem od strane osobe odgovorne za njihovu sigurnost. Djeca moraju biti pod nadzorom kako biste se uvjerali da se ne igraju uređajem.

⚠ UPOZORENJE:

Pročitajte sva sigurnosna upozorenja i sve upute. Nepriдрžavanje upozorenja i uputa može dovesti do strujnog udara, požara i/ili ozbiljne ozljede.


Namjena

Prsluk s grijačima namijenjen je za grijanje tijela u hladnoj sredini.

Općenita sigurnosna upozorenja

- Ovaj prsluk ne smiju upotrebljavati djeca, nemoćne osobe, osobe koje su osjetljive na toplinu ili osobe sa slabom prokrvljuenošću.
- Ovaj se prsluk smije upotrijebiti samo u određene svrhe kao što je navedeno.
- Prsluk nikada ne upotrebljavajte ako je unutrašnja podstava mokra.
- Ne nosite prsluk na nepokrivenoj koži.
- Kod tegoba svake vrste prsluk isključite i odmah uklonite držač baterije.
- Dovodni kabel ne smije biti nagnječen. Oštećeni kabel može uzrokovati strujni udar.
- Ako primijetite bilo kakve nedostatke, obratite se najbližem servisnom centru.
- Ne koristite igle i slično. Električne instalacije mogu se oštetiti.
- Čuvajte pločice s nazivom i etikete za održavanje. Ako se one više ne mogu čitati ili ako nedostaju, obratite se najbližem servisnom centru.
- Postavite temperaturu primjerenu okolini u kojoj upotrebljavate uređaj radi neprekidne uporabe.
- Baterija i priključci ne smiju se smočiti tijekom pranja i sušenja.
- Uređajem ne smiju rukovati djeca, osim ako uređaj nije prethodno postavio roditelj ili skrbnik ili ako djecu netko nije uputio u sigurno upravljanje uređajem.

UPOZORENJE: Da biste izbjegli toplinski udar, odspojite odjeću kada prelazite u područje sa značajno višim temperaturama.

OPREZ: Dobro provjerite oznaku  na unutarnjoj strani tkanine. Nemojte stavljati pribadače na vanjsku ili unutarnju stranu tkanine.

Pranje

- Pri pranju prsluka slijedite upute na oznaci upozorenja na prsluku.
- Prije pranja prsluka uklonite držač baterije i bateriju, a zatim postavite dovodni kabel u torbicu za držač baterije i zatvorite poklopac.

Sigurnost područja rada

- Područje rada održavajte čisto i dobro osvijetljeno. Zakršeni ili mračni prostori izazivaju nezgode.

Električna sigurnost

- Ne izlažite prsluk kiši ni vlazi. Ulazak vode u prsluk može povećati rizik od strujnog udara.
- Nemojte zloupotrebljavati kabel. Nikada nemojte upotrebljavati kabel za nošenje, povlačenje ili isključivanje prsluka. Kabel držite podalje od topline, ulja, oštih rubova.
- Nemojte rukovati kabelom i baterijom ako vam je ruka mokra ili masna.
- Nikada nemojte upotrebljavati jaknu ako su kabel ili utikač oštećeni.
- Uvijek upotrebljavajte držač baterije koji određuje tvrtka Makita.
- Nemojte ostavljati nijedan kabel odspojen dok baterija pruža napajanje. Mala djeca mogu staviti utikač pod naponom u usta i izazvati ozljede.
- Nemojte priključivati izvor napajanja na ulaz za USB. U suprotnom može doći do požara. Ulaz za USB namijenjen je isključivo punjenju uređaja niskog napona. Uvijek stavite poklopac na ulaz za USB kada ne punite uređaj niskog napona.
- Nemojte umetati čavle, žice itd. u ulaz za napajanje USB-a. U suprotnom može doći do dima i požara.

Osobna sigurnost

- Budite oprezni, pazite što radite i pri rukovanju prslukom koristite zdrav razum. Nemojte upotrebljavati prsluk kad ste umorni ili pod utjecajem droge, alkohola ili lijekova. Trenutak nepažnje pri upotrebi prsluka može uzrokovati teške osobne ozljede.

Uporaba i održavanje prsluka

- Nemojte upotrebljavati prsluk ako se prekidačem ne uključuje i isključuje. Svaki prsluk kojim se ne može upravljati sklopkom opasan je i mora se popraviti.
- Održavajte prsluk. Provjerite ispravnost dijelova i druge uvjete koji mogu utjecati na upotrebu prsluka. Ako je oštećen, popravite prsluk prije uporabe.
- Upotrebljavajte prsluk u skladu s ovim uputama, uzimajući u obzir radne uvjete i radove koje se izvode. Uporaba prsluka za postupke za koje nije namijenjen može uzrokovati opasne situacije.
- Ako osigurač pukne, odnesite prsluk na popravak u naš ovlaštenu servisnu centar.
- Kada se ne koristite uređajem, spremite ga na sljedeći način:
 - Pustite uređaj da se ohladi prije slaganja.
 - Nemojte stavljati predmete na uređaj jer ćete ga izgužvati.
- Često pregledajte ima li znakova trošenja ili štete na uređaju. Ako pronađete takve znakove ili ako je uređaj neispravno korišten, vratite ga dobavljaču za daljnju uporabu.
- Ovaj uređaj nije namijenjen za uporabu u bolnicama.

Važne sigurnosne upute za bateriju

- Punite baterije isključivo punjačem koji je odredio proizvođač. Punjač koji je prikladan za jednu vrstu

- baterija može uzrokovati opasnost od požara ako se upotrebljava za drugu vrstu baterija.
- Upotrebljavajte prsluk samo s posebno određenom vrstom baterija. Upotreba bilo koje druge vrste baterija može uzrokovati opasnost od ozljede i požara.
 - Prije uporabe baterije proučite sve upute i oznake upozorenja na (1) punjaču baterije, (2) bateriji i (3) proizvodu u kojem se baterija upotrebljava.
 - Ne rastavljajte bateriju.
 - Ako je vrijeme rada postalo pretjerano kratko, odmah prestanite s radom. Ovo može dovesti do opasnosti od pregrijavanja, mogućih opekline te čak i do eksplozije.
 - Pod djelovanjem sile tekućina može probiti iz baterije; izbjegavajte kontakt. Ako elektrolit dođe u kontakt s vašim očima, isperite ih čistom vodom i odmah potražite liječničku pomoć. Ovo može uzrokovati gubitak vida.
 - Nemojte prouzročiti kratki spoj baterije:
 1. Ne dovodite terminale u kontakt s provodljivim materijalima.
 2. U spremnike u kojima čuvate baterije ne smiju dospjeti metalni predmeti kao čavli, novčići itd. Kratki spoj baterije može uzrokovati veliki protok struje, pregrijavanje, moguće opekline te čak i kvar.
 3. Ne izlažite bateriju vodi ili kiši. Kratki spoj baterije može uzrokovati veliki protok struje, pregrijavanje, moguće opekline te čak i kvar.
 - Ne držite prsluk, držač baterije i bateriju na mjestima gdje temperatura može doseći ili premašiti 50°C (122°F).
 - Nemojte paliti bateriju čak i ako je teško oštećena ili potpuno istrošena. Baterija može eksplodirati u slučaju požara.
 - Pripazite da vam baterija ne ispadne ili da je ne udarite.
 - Nemojte upotrebljavati oštećenu bateriju.
 - Pratite lokalne propise koji se odnose na zbrinjavanje baterije.

Savjeti za održavanje maksimalnog vijeka trajanja baterije

- Potpuno napunjenu bateriju ne ostavljajte priključenu na punjač. Prekomjerno punjenje može skratiti vijek trajanja baterije.
- Bateriju puniti na sobnoj temperaturi između 10°C - 40°C (50°F - 104°F).
- Ako je baterija vruća, prije punjenja ostavite da se ohladi.
- Napunite bateriju ako je ne upotrebljavate na duži period (više od šest mjeseci).
- Za optimalan vijek trajanja baterije nakon uporabe moraju biti potpuno napunjene.

SAČUVAJTE OVE UPUTE.

OZNAKE DIJELOVA (SI. 1)

1. Gumb za uključivanje
2. Torbica za držač baterije (stražnja strana)
3. Dovodni kabel (u torbici za držač baterije)
4. Rupa za remen
5. Držač baterije

(Pogledajte zadnji dio ovih uputa za sve slike.)

SPECIFIKACIJE

Model	CV101D
Koraci za podešavanje temperature	3
Materijal	Vanjski sloj i podstava: - 100 % najlon Bočna strana: - 90 % poliester - 10 % elastan Otvor za rukav i ispuna: - 100 % poliester
USB priključak za napajanje	istosmjerna struja od 5 V, 2,1 A
Radno vrijeme (h)	s baterijom BL1040B
	Nisko PRIBLIŽNO 14
	Srednje PRIBLIŽNO 7,5
	Visoko PRIBLIŽNO 4,0
Nazivni napon (V)	istosmjerna struja od 10,8 V
Baterija	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Zahvaljujući stalnom programu istraživanja i razvoja, navedene specifikacije podložne su promjeni bez prethodne najave.
- Specifikacije i baterija mogu se razlikovati ovisno o zemlji.
- Vrijeme rada može se razlikovati ovisno o vrsti baterije i uvjetima upotrebe.

FUNKCIONALNI OPIS

Uključivanje i isključivanje

Za uključivanje prsluka pritisnite i držite gumb za uključivanje (oko 1,5 sekundi). Za isključivanje pritisnite i ponovno držite gumb za uključivanje.

Podešavanje temperature

Postoje tri postavke temperature (visoka, srednja, niska). Tri LED svjetla znače da je temperatura podešena na „visoku“, dva LED svjetla „srednju“, a jedno LED svjetlo „nisku“.

Kada uključite prsluk, temperatura je podešena na „visoku“. Temperatura se u svako vrijeme može promijeniti pritiskom gumba za uključivanje prsluka.

Prikaz preostalog kapaciteta baterije (SI. 2)

(Samo za baterije s oznakom „B“ na kraju broja modela.) Pritisnite gumb za provjeru (7) na bateriji da bi se prikazao preostali kapacitet baterije. Žaruljice indikatora (6) zasvijetlit će na nekoliko sekundi.

Žaruljice indikatora			Preostali kapacitet
Uključeno svjetlo	Isključeno	Trepereće svjetlo	
			75% do 100%
			50% do 75%
			25% do 50%
			0% do 25%

NAPOMENA:

- Ovisno o uvjetima upotrebe i sobnoj temperaturi, prikazano stanje može se donekle razlikovati od stvarnog kapaciteta.

SASTAVLJANJE

⚠ OPREZ:

- Prilikom instalacije ili uklanjanja baterije čvrsto držite držač baterije i bateriju.** Ako držač baterije i bateriju ne držite čvrsto, mogu iskliznuti iz ruku i dovesti do oštećenja držača baterije i baterije te tjelesnih ozljeda.

Instalacija ili uklanjanje baterije iz držača baterije (Sl. 3)

Za instalaciju baterije (10) poravnajte jezičac na bateriji s utorom u držaču baterije i gurnite ga na mjesto. Gurnite bateriju skroz do kraja dok ne sjedne na mjesto uz mali klik. Ako možete vidjeti crveni indikator (9) na gornjoj strani tipke, to znači da baterija nije zaključana u potpunosti.

Uvijek umetnite bateriju do kraja tako da više ne možete vidjeti crveni indikator. U suprotnom može slučajno ispasti iz držača baterije što može dovesti do ozljede vas ili nekog u blizini.

Nemojte umetati bateriju na silu. Ako baterija ne klizne lagano, znači da nije ispravno umetnuta.

Za uklanjanje baterije gurnite je iz držača baterije pritiskom tipke (8) na prednjoj strani baterije.

Postavljanje držača baterije na prsluk s grijačima (Sl. 4)

Držač baterije možete postaviti u torbicu za držač bateriju ili ga možete objesiti o pojas.

U slučaju da ga smjestite u torbicu, spojite držač baterije i dovodni kabel jakne i stavite ga u torbicu za držač bateriju.

U slučaju da ga objesite o pojas, prvo provedite priključak jakne kroz rupu unutar torbice za držač bateriju, i spojite držač baterije i dovodni kabel jakne. Nakon toga objesite držač baterije o pojas.

⚠ OPREZ:

- Kako biste spriječili da vam držač baterije slučajno ispadne, vežite traku s pomoću otvora za traku (11) i učvrstite je.

Priključivanje USB uređaja (Sl. 5)

⚠ OPREZ:

- Priključite samo uređaje koji su kompatibilni s izvorom napajanja istosmjerne struje 5 V, 2,1 A na ulaz za napajanje USB-a. U suprotnom može doći do kvara na držaču baterije.

Držač baterije (s baterijom) može raditi kao vanjski izvor napajanja za USB uređaj. Priključite USB kabel (nije isporučen) na ulaz napajanja na držaču baterije. Zatim priključite drugi dio kabela na uređaj. Uključite prekidač koji se nalazi pokraj USB priključka. USB kabel može se smjestiti unutar prsluka radi praktičnosti s pomoću otvora na torbici i držaču kabela.

NAPOMENA:

- Prije priključivanja USB uređaja na punjač, uvijek napravite sigurnosnu kopiju podataka s USB uređaja. U suprotnom može doći do gubitka podataka.
- Punjač možda neće napajati energijom neke USB uređaje.
- Kada ga ne upotrebljavate ili nakon punjenja, uklonite USB kabel i zatvorite poklopac.
- Napajanje baterijom troši se dok je uključen prekidač koji se nalazi pokraj USB priključka. Uvijek isključite prekidač kada proizvod nije u uporabi.

ODRŽAVANJE

⚠ OPREZ:

Nikada nemojte koristiti benzin, mješavinu benzina, razrjeđivač, alkohol ili slično. Kao rezultat može se izgubiti boja, pojaviti deformacija ili pukotine.

⚠ OPREZ:

Prije kontrole ili održavanja uvijek provjerite jeste li isključili prsluk i uklonili bateriju.

Ako prsluk kod potpuno napunjene baterije ne grije ili ne funkcionira pravilno, očistite kontakte držača baterije i baterije. Ako prsluk i dalje ne radi ispravno, nemojte se više koristiti njime i obratite se našem ovlaštenom servisnom centru.

DODATNI PRIBOR

⚠ OPREZ:












Ovaj se dodatni pribor ili priključci preporučuju samo za uporabu s vašim alatom tvrtke Makita preciziranim u ovom priručniku. Uporaba bilo kojeg drugog dodatnog pribora ili priključaka može predstavljati opasnost od ozljede. Upotrebljavajte pribor ili priključak samo za njihovu navedenu svrhu.

Ako vam je potrebna pomoć za više detalja o ovom priboru, obratite se najbližem servisnom centru tvrtke Makita.

- Izvorna baterija i punjač tvrtke Makita

NAPOMENA: Neki artikli iz popisa mogu se isporučiti zajedno s paketom kao standardni pribor. Mogu se razlikovati ovisno o zemlji.

СИМБОЛИ

 Прочитајте ги упатствата.
 Не смее да се користи од страна на многу мали деца (0-3 години).
 Не вметнувајте игли.
 Не смее да се користи хемиско чистење.
 Не смее да се пере со белење.
 Не смее да се пегла.
 Немојте да го сушите во машина за сушење алишта.
 Исклучиво да се пере на рака.
 Оставете да се исуши.
 Немојте да го стискате или виткате.
 Само за земјите од ЕУ Не фрлајте ја електричната опрема или батеријата заедно со домашниот отпад! Земајќи ги предвид европските директива за отпадна електрична и електронска опрема и за батерии и акумулатори и отпадни батерии и акумулатори и нивното спроведување во согласност со националните закони, електричната опрема и батеријата/ите на крајот на нивниот работен век мораат да се собираат одделно и да се вратат во еколошки објект за рециклирање.

Cd
Ni-MH
Li-ion

- Не поставувајте предмети врз уредот при складирање.
- Уредот не смее да го користат лица нечувствителни на топлина и други многу ранливи лица кои не се во можност да реагираат при прегревање.
- Децата на возраст под 3 години не смеат да го користат овој уред заради нивната неможност да реагираат при прегревање.
- Уредот не смее да го користат млади деца на возраст над 3 години освен ако контролите не се однапред поставени од страна на родител или старател, или освен ако детето не било адекватно упатено во тоа како безбедно се работи со контролите.
- Прекинувачот или контролната единица не смее да се дозволи да се навлажнат при перењето, а при сушењето, кабелот мора да се постави на таков начин што водата да не може да навлезе во прекинувачот или контролата.

БЕЗБЕДНОСНИ ПРЕДУПРЕДУВАЊА

Важни упатства.
Зачувајте ги за идна употреба.

Важно безбедносно упатство

- За европски пазар: Овој уред може да се користи од страна на деца на возраст од 8 години нагоре и од страна на лица со намалени физички, сетилни или ментални способности, или со недостаток на искуство и знаење ако се под надзор или

им биле дадени упатства во врска со употребата на уредот на безбеден начин и со разбирање на вклучените опасности. Децата не смеат да си играат со уредот. Чистењето и одржувањето од корисникот не смеат да се вршат од страна на деца без надзор.

- Не за европски пазар: Овој уред не е наменет за да го користат лица (вклучувајќи и деца) со намалени физички, сетилни или ментални способности, или лица без искуство и знаење, освен ако не ги надгледува или не им дава упатства за користење лице што е одговорно за нивната безбедност. Децата треба да се под надзор за да се осигура да не си играат со уредот.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:

Прочитајте ги сите безбедносни предупредувања и сите упатства. Непридржувањето до предупредувањата и упатствата може да резултира со струен удар, пожар и/или сериозна повреда.

Предвидена употреба


Елекот со греене се користи за загревање на телото во ладни средини.

Општи безбедносни предупредувања

- Децата, лицата со посебни потреби или кој било друг што е нечувствителен на топлина, на пример, лице со слаба циркулација на крвта, не смее да го користат елекот.
- Елекот не смее да се користи за други намени, туку само за предвидената употреба.
- Никогаш немојте да го користите елекот доколку неговата внатрешност е влажна.
- Не носете го елекот директно на гола кожа.
- Доколку почувствувате нешто необично, исклучете го елекот и веднаш извадете го држачот на батеријата.
- Не дозволувајте кабелот за напојување да се превитка. Оштетениот кабел може да предизвика електричен удар.

- Доколку се открие каква било неправилност, контактирајте го вашиот локален сервисен центар за поправка.
- Немојте да користите игли или слични предмети. Може да дојде до оштетување на каблите во внатрешноста.
- Чувајте ги етикетите и плочката со името за одржување. Доколку станат нечитливи или ги загубите, контактирајте го вашиот локален сервисен центар за поправка.
- Изберете соодветно нагдување на температурата во согласност со корисничката околина за континуирана употреба.
- Касетата на батеријата, батеријата и конекторите не смее да се дозволи да се навлажнат за време на миењето и сушењето.
- Уредот не смее да се користи од страна на млади деца освен ако контролите не биле однапред поставени од страна на родител или старател, или ако детето не било адекватно упатено во тоа како да ги користи контролите безбедно.

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: За да се избегне можноста од срцев удар, исклучете ја облеката кога се движите во околина со многу повисока температура.

ОБРНЕТЕ ВНИМАНИЕ: Внимателно проверете ја ознаката  во внатрешниот дел на облеката. Не ставајте игли на облеката во надворешниот или внатрешниот дел.

Перење

- Кога го перете елекот, следете ги упатствата на етикетата за претпазливост на елекот.
- Пред да започнете со чистење на елекот, извадете ги држачот на батерија и касетата со батеријата, а потоа, поставете го кабелот за напојување во џебот за држачот на батеријата и затворете го капакот.

Безбедност на работната област

- Работната околина одржувајте ја чиста и добро осветлена. Неуредните или темни околинати зголемуваат ризикот од несреќи.

Електрична безбедност

- Не изложувајте го елекот на дожд или влажни услови.
- Ако навлезе вода во елекот, тоа може да го зголеми ризикот од струен удар.
- Немојте да го злоупотребувате кабелот за напојување. Никогаш не користете го кабелот за носење, влечење или за исклучување на елекот. Кабелот треба да биде подалеку од топлина, масло и предмети со остри рабови.
- Не ракувајте со кабелот и батеријата со влажни или измрсени раце.
- Никогаш не користете ја јакната ако се оштетени кабелот или приклучокот.
- Секогаш користете го држачот за батерија назначен од Makita.
- Не оставајте неповрзани кабли додека батеријата снабдува електрична енергија. Малите деца може да го ставаат приклучокот, кој е под напон, во устата, со што ќе се предизвика повреда.
- Не поврзувајте го изворот на електрична енергија со отворот за USB. Во спротивно, постои ризик од

- пожар. Отворот за USB е наменет само за полнење уреди со низок напон. Секогаш поставувајте го капакот на отворот за USB кога не се врши полнење на уредот со низок напон.
- Не вметнувајте шајки, жици и сл. во отворот за USB за снабдување со електрична енергија. Во спротивно, може да дојде до краток спој и да настане чад или пожар.

Лична безбедност

- Бидете внимателни, гледајте што работите и размислувајте логички кога го користите елекот. Не користете го елекот кога сте изморени или под влијание на наркотични средства, алкохол или лекови. Еден момент на невнимание при ракувањето со елекот може да резултира со сериозна лична повреда.

Употреба и грижа за елекот

- Не користете го елекот ако прекинувачот не може да се вклучи и исклучи. Секој елек што не може да се контролира со прекинувачот е опасен и мора да се поправи.
- Одржувајте го елекот. Проверете дали има скршени делови и какви било други состојби што може да влијаат врз функционирањето на елекот. Ако елекот е оштетен, поправете го пред употреба.
- Користете го елекот во согласност со овие упатства имајќи ги предвид работните услови и работата што треба да се изврши. Користењето на елекот за работи поинакви од неговата намена може да доведе до опасни ситуации.
- Ако врската на осигурувачот е прекината, вратете го елекот кај наш овластен сервисен центар за да биде поправен.
- Кога не се користи, сторете го следново:
 - Дозволете да се олади пред да ја здиплите.
 - Не наборајте го уредот со поставување предмети врз него.
- Редовно испитувајте го уредот за знаци на абене или оштетување. Ако има такви знаци или ако уредот бил погрешно употребуван, вратете го на добавувачот за каква било натамошна употреба.
- Овој уред не е наменет за медицинска намена во болници.

Важни безбедносни мерки за касетата со батеријата

- Полнете само со полначот одреден од страна на производителот. Полнач што е соодветен за еден тип батерија може да создаде ризик од пожар кога се користи со друга батерија.
- Исклучиво користете го елекот со конкретно наменетите батерии. Користењето други батерии може да создаде ризик од повреда или пожар.
- Пред користење на касетата со батеријата, прочитајте ги сите упатства и предупредувања на (1) полначот за батерии, (2) батеријата и (3) производителот што ја користи батерија.
- Не расклопувајте ја касетата со батеријата.
- Ако времето во работа станало прекумерно кратко, престанете веднаш со работа. Тоа може да резултира со ризик од презагревање, можни изгореници и дури и експлозија.

- При случаи на злоупотреба, од батеријата може да истече течност. Избегнувајте контакт со неа. Ако електролит навлезе во вашите очи, измијте ги со чиста вода и побарајте медицинска нега веднаш. Тоа може да резултира со губење на вашиот вид.
- Немојте да правите краток спој на касетата со батеријата.

- Не допирајте ги контактите со никаков проводлив материјал.
- Избегнувајте да ја чувате касетата со батеријата во сад со други метални предмети како што се шајки, монети и сл.
- Не изложувајте ја касетата со батеријата на вода или дожд.

Краткиот спој на касетата со батеријата може да предизвика голем проток на електрична енергија, презагревање, можни изгореници и дури и пад на напојувањето.

- Немојте да ги чувате елекот, држачот на батеријата и касетата со батеријата на места каде температурата може да надмине 50°C (122°F).
- Не спалувајте ја касетата со батеријата дури и кога е многу оштетена или целосно потрошена. Касетата со батеријата може да експлодира ако се стави во оган.
- Внимавајте да не ја испуштите или удриете батеријата.
- Не користете оштетена батерија.
- Почитувајте ги вашите локални прописи во врска со фрлање на батеријата во отпад.

Совети за одржување максимален работен век на батеријата

- Никогаш немојте да полните касета со батерија што веќе е полна. Прекумерното полнење го скратува работниот век на батеријата.
- Полнете ја касетата со батеријата на собна температура од 10°C - 40°C (50°F - 104°F).
- Дозволете загреаната касета со батерија да се олади пред да ја ставите на полнење.
- Наполнете ја касетата со батеријата ако планирате да не ја користите подолг период (повеќе од 6 месеци).
- За оптимален работен век, касетата со батеријата треба целосно да се наполни по употреба.

ЧУВАЈТЕ ГО УПАТСТВОТО.

ОЗНАЧУВАЊЕ НА ДЕЛОВИТЕ (Сл. 1)

- Копче за вклучување/исклучување
- Џеб за држачот на батеријата (од задната страна)
- Кабел за напојување (внатре во џебот за држачот на батеријата)
- Дупче за врска
- Држач на батеријата

(За преглед на сите слики, погледнете на последната страница од ова упатство за употреба).

ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

Модел	CV101D
Чекори за прилагодување на температурата	3
Материјал	Облога и постава: - Најлон 100% Страна: - Полиестер 90% - Спандекс 10% Обем и исполнетост на отвор за рака: - Полиестер 100%
Отвор за напојување преку USB	DC 5V, 2,1A
Работно време (ч)	Со батерија BL1040B
	Ниско ниво ПРИБЛИЖНО 14
	Средно ниво ПРИБЛИЖНО 7,5
	Високо ниво ПРИБЛИЖНО 4,0
Номинален напон (V)	DC 10,8 V
Касета со батерија	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Поради постојаното истражување и развој, техничките податоци дадени тука може да се менуваат без известување.
- Техничките податоци и касетата со батеријата може да се разликуваат од земја до земја.
- Времето на работа може да се разликува во зависност од видот на батеријата и условите на користење.

ФУНКЦИОНАЛЕН ОПИС

Вклучување

За да го вклучите елекот, турнете го и задржете го копчето за вклучување/исклучување (околу 1,5 секунди). За да ја исклучите, повторно турнете го и задржете го копчето за вклучување/исклучување.

Прилагодување на температурата

Постојат три нагодувања за температурата (високо, ниско, средно).

Три LED ламбички означуваат дека температурата е поставена на „високо“, две LED ламбички „средно“ и една LED ламбичка - „ниско“.

Кога ќе го вклучите елекот, температурата се поставува на „високо“. Со секое притискање на копчето за вклучување/исклучување, се менува нагодувањето на температурата на елекот.

Го покажува преостанатиот капацитет на батеријата (Сл. 2)

(Само за батерии со буквата „B“ на крајот од бројот на модел)

Притиснете го копчето за проверка (7) на батеријата за да се покаже преостанатиот капацитет на батеријата. Индикаторските ламбички (6) светнуваат и остануваат вклучени неколку секунди.

Индикаторски ламбички			Преостанат капацитет
Вклучена	Исклучена	Трепка	
■	□	▤	75% до 100%
■ ■ ■ ■			
■ ■ ■ □			50% до 75%
■ ■ □ □			25% до 50%
■ □ □ □			0% до 25%

НАПОМЕНА:

- Во зависност од условите на употреба и амбиенталната температура, индикацијата може да се разликува во мала мера од реалниот капацитет.

СКЛОПУВАЊЕ

⚠ ВНИМАНИЕ:

- **Цврсто држете го држачот на батеријата и касетата со батеријата кога ја монтирате или отстранувате касетата со батеријата.** Ако држачот на батеријата и касетата со батеријата не се држат цврсто, тоа може да предизвика нивно лизгање од вашите раце и да резултира со оштетување на држачот на батеријата и касетата со батеријата, како и со лична повреда.

Монтирање или остранување на касетата врз држачот на батеријата (Сл. 3)

За да ја монтирате касетата со батеријата (10), порамнете го јазичето на касетата со батеријата со жлебот во држачот на батеријата и турнете ја да застане во место. Вметнете ја до крај додека не се заклучи на место при што ќе се слушне мало кликување. Ако можете да го видите црвениот индикатор (9) на горната страна од копчето, тоа значи дека не е заклучена целосно во место.

Секогаш монтирајте ја касетата со батеријата целосно додека црвениот индикатор не престане да свети. Во спротивно, може случајно да испадне од држачот на батеријата, со тоа предизвикувајќи повреда вам или некому околу вас.

Немојте да ја монтирате касетата со батеријата насилно. Ако касетата не може да се лизне лесно, тоа значи дека не е поставена правилно.

За да ја отстраните касетата со батеријата, лизнете ја од држачот на батеријата додека го лизгате копчето (8) на предниот дел од батеријата.

Прикачување на држачот на батеријата на елекот со греење (Сл. 4)

Држачот на батеријата може да го поставите или во џебот за држачот на батеријата или да го закачите на ременот.

Во случај кога ќе го поставите во џебот, поврзете ги држачот на батеријата и кабелот за напојување на јакната, и поставете го во џебот за држачот на батеријата.

Во случај кога ќе го закачите на ременот, прво протнете го приклучокот на јакната низ дупката внатре во џебот за држачот на батеријата, и поврзете ги држачот на батеријата и кабелот за напојување на јакната. Потоа, закачете до држачот на батеријата на вашиот ремен.

ВНИМАНИЕ:

- За да спречите случајно испаѓање на држачот за батерија, прикачете ремен со помош на дупчето за ремен (11) и прицврстете го.

Поврзување USB-уред (Сл. 5)

ВНИМАНИЕ:

- Во отворот за USB за снабдување со електрична енергија, поврзувајте само уреди што се компатибилни со извор на електрична енергија DC 5V, 2.1A. Во спротивно, може да дојде до дефект на држачот на батеријата.

Држачот на батеријата (со батеријата) може да работи како надворешен уред за снабдување со електрична енергија за USB-уред. Поврзете го кабелот за USB (не е вклучен во пакетот) во отворот за снабдување со електрична енергија на држачот на батеријата. И потоа, поврзете го другиот крај од кабелот со уредот. Вклучете го прекинувачот веднаш до отворот за USB. Кабелот за USB може да се постави внатре во елекот заради удобност користејќи го дупчето на џебот и држачот на кабел.

НАПОМЕНА:

- Пред да поврзете USB-уред во полначот, секогаш правете резервни копии од вашите податоци што се наоѓаат на USB-уредот. Во спротивно, постои можност да дојде до загуба на вашите податоци.
- Полначот може да не полни одредени USB-уреди.
- Кога не се користи или по полнење, вадете го USB-кабелот и затворајте го капакот.
- Додека е вклучен прекинувачот веднаш до отворот за USB, моќноста на батеријата се троши. Секогаш кога не се користи, исклучувајте го прекинувачот.

ОДРЖУВАЊЕ

ВНИМАНИЕ:

Не користете нафта, бензин, разредувач, алкохол или слично. Тие средства ја вадат бојата и може да предизвикаат деформации или пукнатини.

ВНИМАНИЕ:

Пред секоја проверка или одржување, секогаш проверувајте дали елекот е исклучен и касетата со батеријата е извадена.

Ако елекот не се вклучува или настанува каков било друг проблем со целосно полна касета со батерија, исчистете ги контактите на држачот на батеријата и касетата со батеријата. Ако елекот и натаму не работи исправно, запрете со употребата на елекот и контактирајте наш овластен сервисен центар.

ОПЦИОНАЛЕН ПРИБОР

ВНИМАНИЕ:

Овој прибор или додатоци се препорачуваат за користење со алатот од Makita дефиниран во

упатството. Со користење друг прибор или додатоци може да се изложите на ризик од телесни повреди. Користете ги приборот и додатоците само за нивната назначена намена.













Ако ви треба помош за повеќе детали за приборот, прашајте во локалниот сервисен центар на Makita.

- Оригинални батерија и полнач Makita

НАПОМЕНА: Некои ставки на листата може да се вклучени во пакетот како стандарден прибор. Тоа може да се разликува од земја до земја.

ROMÂNĂ (Instrucțiuni originale)

SIMBOLURI

-  Citiți instrucțiunile.
-  A nu se utiliza de către copiii foarte mici (0-3 ani).
-  Nu introduceți ace.
-  Nu curățați chimic.
-  Nu folosiți înălțător.
-  Nu călcați.
-  Nu uscați prin centrifugare.
-  Spălați numai manual.
-  Lăsați la uscat.
-  Nu storceți sau răsușiți.
-  Doar pentru țările UE
Nu depuneți echipamente electrice sau acumulatele împreună cu gunoiul menajer!
În conformitate cu Directiva europeană privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, bateriile și acumulatele, precum și bateriile și acumulatele reziduale și implementarea acestora conform legislației naționale, echipamentele electrice și bateriile și acumulatele care au ajuns la sfârșitul duratei de viață trebuie colectate separat și reciclate corespunzător în vederea protecției mediului.
-  Cd
Ni-MH
Li-ion

- Nu amplasați obiecte pe produs în timpul depozitării acestuia, în caz contrar se pot forma cute.
- Acest produs nu trebuie utilizat de persoane fără sensibilitate la căldură sau alte persoane foarte vulnerabile care nu au capacitatea de a reacționa la supraîncălzire.
- Copiii cu vârsta sub trei ani nu vor utiliza acest produs, deoarece nu au capacitatea de a reacționa la supraîncălzire.
- Produsul va fi utilizat de copii mici, cu vârsta de peste trei ani, doar în cazul în care comenzile au fost presetate de un părinte sau tutore sau copilul a fost instruit corespunzător în ceea ce privește utilizarea comenzilor în siguranță.
- Comutatorul sau unitatea de comandă vor fi ferite de umezeală în timpul spălării, iar în timpul operației de uscare cablul trebuie poziționat astfel încât apa să nu pătrundă la comutator sau la unitatea de comandă.

Instrucțiuni importante privind siguranța

- Pentru piața europeană: Acest produs poate fi utilizat de copii cu vârsta de cel puțin 8 ani și persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiență și cunoștințe doar dacă sunt supravegheate sau au fost instruite cu privire la utilizarea produsului în siguranță și înțeleg pericolele implicate.

AVERTISMENTE PRIVIND SIGURANȚA

**Instrucțiuni
importante.
Păstrați pentru
consultări
ulterioare.**

Copiii nu au voie să folosească acest produs ca jucărie.

Curățarea și întreținerea nu vor fi efectuate de copii nesupravegheați.

- Pentru piața non-europeană: Acest echipament nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care ele au fost supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea echipamentului de către o persoană responsabilă pentru securitatea lor. Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu echipamentul.

AVERTISMENT:

Citiți toate avertismentele de siguranță și toate instrucțiunile. Dacă nu respectați toate avertismentele și instrucțiunile de mai jos, există riscul electrocutării, incendiului și/sau al accidentării grave.

Destinația de utilizare


Vesta cu încălzire este destinată încălzirii corpului în medii reci.

Avertismente generale de siguranță

- Copiii, persoanele cu handicap sau orice alte persoane care nu prezintă sensibilitate la căldură, de exemplu, o persoană cu probleme circulatorii, nu trebuie să utilizeze vesta.
- Nu utilizați vesta decât conform destinației de utilizare.
- Nu utilizați niciodată vesta când este udă pe interior.
- Nu purtați vesta pe pielea goală.
- Dacă simțiți orice lucru neobișnuit, opriți vesta și îndepărtați imediat suportul de acumulator.
- Nu permiteți agățarea cablului de alimentare. Cablul deteriorat poate cauza șocuri electrice.
- Dacă sunt detectate anomalii, contactați centrul de service local pentru reparații.
- Nu utilizați ace sau obiecte ascuțite. Cablajul electric din interior se poate deteriora.
- Păstrați etichetele de întreținere și plăcuța indicatoare a caracteristicilor tehnice. Dacă acestea devin ilizibile sau lipsesc, contactați centrul de service local pentru reparații.

- Selectați setările de temperatură adecvate în conformitate cu mediul de utilizare pentru utilizare continuă.
- Cartușul acumulatorului, acumulatorul și conectorii nu trebuie să se ude în timpul spălării și uscării.
- Produsul nu trebuie utilizat de copii decât dacă un părinte sau tutore a setat în prealabil comenzile sau dacă acesta a fost instruit corespunzător cu privire la operarea în siguranță a comenzilor.

AVERTISMENT: Pentru a evita riscul de stop cardiac, deconectați articolul de îmbrăcăminte atunci când intrați într-un mediu cu o temperatură semnificativ mai ridicată.

ACORDAȚI ATENȚIE: Verificați cu atenție marcajul  de pe partea interioară a articolului de îmbrăcăminte. Nu introduceți ace în articolul de îmbrăcăminte din componentele externe sau interne.

Spălarea

- Când spălați vesta, respectați instrucțiunile de pe eticheta de atenționare a acesteia.
- Înainte de a curăța vesta, înlăturați suportul acumulatorului și cartușul acumulatorului și apoi așezați cablul de alimentare în buzunarul suportului acumulatorului și închideți capacul.

Siguranța zonei de lucru

- Mențineți zona de lucru curată și bine iluminată. Zonele de lucru în dezordine sau întunecoase cresc riscul de accidente.

Siguranță electrică

- Nu expuneți vesta la ploaie sau la condiții de umiditate. Dacă intră apă în vestă, riscul electrocutării este mai mare.
- Nu forțați cablul de alimentare. Nu folosiți niciodată cablul pentru transportarea, tragerea sau decuplarea vestei. Țineți cablul departe de sursele de căldură, ulei, muchia tăioase.
- Nu manipulați cablul și acumulatorul cu mâinile ude sau murdare de unsoare.
- Nu utilizați niciodată jacheta atunci când cablul sau fișa sunt deteriorate.
- Utilizați întotdeauna suportul de acumulator specificat de Makita.
- Nu lăsați niciun cablu deconectat în timpul alimentării de la acumulator. Copiii pot introduce în gură firul sub tensiune, rănindu-se.
- Nu conectați sursa de alimentare la portul USB. În caz contrar, există riscul unui incendiu. Portul USB este destinat doar încărcării unui dispozitiv de joasă tensiune. Acoperiți întotdeauna portul USB atunci când nu încărcați un dispozitiv de joasă tensiune.
- Nu introduceți cuie, fire etc. în portul de alimentare USB. În caz contrar, un scurtcircuit poate cauza fum și incendiu.

Siguranța personală

- Fiți concentrat, urmăriți ceea ce faceți și dați dovadă de simț practic când folosiți vesta. Nu folosiți vesta dacă sunteți obosit sau sub influența drogurilor, a alcoolului sau a medicamentelor. O clipă de neatenție în timpul utilizării vestei poate duce la accidentarea personală gravă.

Utilizarea și întreținerea vestei

- Nu folosiți vesta dacă nu o puteți porni sau opri de la întrerupător. Orice vestă care nu poate fi acționată de la întrerupător este periculoasă și trebuie reparată.
- Efectuați întreținerea vestei. Asigurați-vă că piesele nu sunt deteriorate sau în stare necorespunzătoare pentru a nu afecta funcționarea vestei. Dacă vesta este deteriorată, reparați-o înainte de utilizare.
- Folosiți vesta conform acestor instrucțiuni, luând în considerare condițiile de lucru și operația de efectuat. Folosirea vestei pentru operații diferite de cele pentru care a fost concepută poate duce la accidente.
- În cazul în care conexiunea siguranței s-a rupt, returnați vesta la centrul nostru de service autorizat pentru reparații.
- Atunci când nu o utilizați, depozitați-o astfel:
 - Lăsați-o să se răcească înainte de a o împături.
 - Nu pliați produsul așezând obiecte deasupra acestuia.
- Examinați frecvent produsul pentru a identifica semne de uzură sau deteriorare. Dacă identificați astfel de semne sau dacă produsul a fost utilizat incorect, returnați-l la furnizor pentru a-l putea utiliza în continuare.
- Acest produs nu este destinat utilizării în scopuri medicale în spitale.

Instrucțiuni de siguranță importante pentru cartușul de acumulator

- Reîncărcați folosind doar încărcătorul specificat de producător. Un încărcător potrivit pentru un tip de acumulator poate provoca riscul incendiului dacă este folosit pentru un alt tip de acumulator.
- Folosiți vesta doar cu acumulatorii indicați în mod specific. Folosirea altor tipuri de acumulatori poate provoca accidentări sau incendii.
- Înainte de a folosi cartușul de acumulator, citiți toate instrucțiunile și avertismentele de pe (1) încărcător, (2) acumulator și (3) produsul ce folosește acumulatorul.
- Nu dezasaamblați cartușul de acumulator.
- Dacă timpul de funcționare s-a redus excesiv, întrerupeți imediat funcționarea. Aceasta poate prezenta risc de supraîncălzire, posibile arsuri și chiar explozie.
- În condiții necorespunzătoare de utilizare, se poate prelinge lichid din acumulator; evitați contactul cu acesta. Dacă electrolitul pătrunde în ochi, clătiți bine ochii cu apă curată și consultați imediat un medic. Acest fapt poate avea ca rezultat pierderea vederii.
- Nu scurtcircuitați cartușul de acumulator:
 1. Nu atingeți bornele cu niciun material conductor.
 2. Evitați depozitarea cartușului de acumulator într-un recipient împreună cu alte obiecte metalice, cum ar fi cuie, monede etc.
 3. Nu expuneți cartușul de acumulator la apă sau ploaie.Un scurtcircuit al cartușului de acumulator poate provoca un curent electric puternic, supraîncălzire, posibile arsuri și chiar defectarea.
- Nu depozitați vesta, suportul de acumulator și cartușul de acumulator în spații în care temperatura poate atinge sau depăși 50°C (122°F).

- Nu incinerati cartușul de acumulator, chiar dacă acesta este grav deteriorat sau complet uzat. În foc, cartușul de acumulator poate exploda.
- Aveți grijă să nu scăpați pe jos sau să loviți acumulatorul.
- Nu utilizați un acumulator deteriorat.
- Respectați reglementările locale privind eliminarea acumulatorului.

Sfaturi pentru obținerea unei durate maxime de exploatare a acumulatorului

- Nu reîncărcați niciodată un cartuș de acumulator complet încărcat.
- Supraîncărcarea scurtează durata de viață a cartușului de acumulator.
- Încărcați cartușul de acumulator la o temperatură a camerei cuprinsă între 10°C - 40°C (50°F - 104°F).
- Lăsați un cartuș de acumulator fierbinte să se răcească înainte de a-l încărca.
- Încărcați cartușul acumulatorului dacă nu îl utilizați o perioadă îndelungată (mai mult de șase luni).
- Pentru o durată optimă de viață, cartușul de acumulator trebuie să fie complet încărcat după utilizare.

PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI.

DENUMIREA PIESELOR (Fig. 1)

1. Buton de alimentare
2. Buzunar pentru suportul de acumulator (partea din spate)
3. Cablu de alimentare (în interiorul buzunarului pentru suportul de acumulator)
4. Orificiu pentru cureauă
5. Suport de acumulator

(Pentru toate ilustrațiile, consultați ultima parte a prezentului manual de instrucțiuni.)

SPECIFICAȚII

Model	CV101D	
Trepte de reglare a temperaturii	3	
Material	Înveliș și căptușeală: <ul style="list-style-type: none">- 100% nailon Lateral: <ul style="list-style-type: none">- 90% Poliester- 10% Spandex Circumferință orificiu braț și umplură: <ul style="list-style-type: none">- 100% Poliester	
Port de alimentare USB	CC 5V, 2,1 A	
Timp de funcționare (h)	Cu acumulator BL1040B	
	Scăzut	APROXIMATIV 14
	Mediu	APROXIMATIV 7,5
	Rapid	APROXIMATIV 4,0
Tensiune nominală (V)	CC 10,8 V	
Cartuș de acumulator	BL1015, BL1020B, BL1040B	

- Datorită programului nostru continuu de cercetare și dezvoltare, specificațiile din prezentul document pot fi modificate fără o notificare prealabilă.
- Specificațiile și ansamblul acumulatorului pot diferi de la țară la țară.
- Durata de funcționare poate diferi în funcție de tipul acumulatorului și condițiile de utilizare.

deteriorarea suportului de acumulator și cartușului de acumulator, precum și accidentări.

Instalarea sau scoaterea cartușului de acumulator pe/de pe suportul de acumulator (Fig. 3)

Pentru a instala cartușul de acumulator (10), aliniați limba de pe cartușul de acumulator cu canelura din suportul de acumulator și introduceți-l în locaș. Introduceți-l complet, până când se înclichetează în locaș. Dacă puteți vedea indicatorul roșu (9) din partea superioară a butonului, acesta nu este blocat complet.

Instalați întotdeauna cartușul de acumulator complet, până când indicatorul roșu nu mai este vizibil. În caz contrar, acesta poate cădea accidental din suportul de acumulator, provocând rănirea dumneavoastră sau a persoanelor din jur.

Nu forțați cartușul de acumulator la montare. Dacă acesta nu glisează ușor, înseamnă că a fost introdus incorect. Pentru a scoate cartușul de acumulator, glisați-l din suportul de acumulator în timp ce glisați butonul (8) de pe partea frontală a cartușului.

Atașarea suportului de acumulator la vesta cu încălzire (Fig. 4)

Puteți plasa suportul de acumulator în buzunarul pentru suportul de acumulator sau îl puteți atârna de curea.

În cazul în care îl plasați în buzunar, conectați suportul de acumulator și cablul de alimentare al jachetei și plasați-l în buzunarul pentru suportul de acumulator.

În cazul în care îl atârnați la curea, mai întâi treceți fișa jachetei prin orificiul din interiorul buzunarului pentru suportul de acumulator și conectați suportul de acumulator și cablul de alimentare la jachetă. Apoi, agățați suportul de acumulator la curea.

⚠ ATENȚIE:

- Pentru a preveni căderea accidentală a suportului de acumulator, atașați o curea utilizând orificiul de curea (11) și fixați-l.

Conectarea dispozitivului USB (Fig. 5)

⚠ ATENȚIE:

- Conectați doar dispozitive compatibile cu o sursă de alimentare de 5 V c.c., 2,1 A la portul de alimentare USB. În caz contrar, suportul de acumulator se poate defecta.

Suportul de acumulator (cu acumulatorul) poate funcționa ca o alimentare externă pentru dispozitivul USB.

Conectați cablul USB (nu este furnizat) la portul de alimentare al suportului de acumulator. Apoi conectați celălalt capăt al cablului la dispozitiv. Porniți comutatorul de lângă portul USB. Cablul USB poate fi amplasat în interiorul vestei pentru mai mult confort, utilizând orificiul buzunarului și suportul de cablu.

NOTĂ:

- Înainte de a conecta dispozitivul USB la încărcător, efectuați întotdeauna o copie de rezervă a datelor de pe dispozitivul USB. În caz contrar, datele se pot pierde fără a mai putea fi recuperate.
- Este posibil ca încărcătorul să nu poată alimenta anumite dispozitive USB.

DESCRIERE FUNCȚIONALĂ

Aționarea întrerupătorului

Pentru a porni vesta, apăsați și mențineți apăsat butonul de alimentare (aproximativ 1,5 secunde). Pentru a opri vesta, apăsați și mențineți apăsat din nou butonul de alimentare.

Reglarea temperaturii

Există trei setări de temperatură (ridicată, medie, scăzută).

Trei lumini LED înseamnă că temperatura este setată la "ridicată", două lumini LED înseamnă că temperatura este setată la "medie", iar o lumină LED înseamnă că temperatura este setată la "scăzută".

Când porniți vesta, temperatura este setată la "ridicată".

Fiecare apăsare a butonului de alimentare realizează un ciclu al setării de temperatură a vestei.

Indicarea capacității rămase a acumulatorului (Fig. 2)

(Doar pentru cartușe de acumulator cu "B" la sfârșitul numărului de model.)

Apăsați butonul de verificare (7) de pe cartușul de acumulator pentru indicarea capacității rămase a acumulatorului. Lămpile indicatoare (6) vor lumina timp de câteva secunde.

Lămpi indicatoare			Capacitate rămasă
Aprins	Stins	Iluminare intermitentă	
■	□	▨	între 75% și 100%
■ ■ ■ ■			
■ ■ ■	□		între 50% și 75%
■ ■	□ □		între 25% și 50%
■	□ □ □		între 0% și 25%

NOTĂ:

- În funcție de condițiile de utilizare și temperatura ambientală, indicația poate fi ușor diferită de capacitatea reală.

ASAMBLARE

⚠ ATENȚIE:

- **Țineți ferm suportul de acumulator și cartușul de acumulator la montarea sau demontarea cartușului de acumulator.** Dacă nu țineți ferm suportul de acumulator și cartușul de acumulator, acestea pot aluneca din mâinile dumneavoastră, cauzând

- Când nu îl mai utilizați după încărcare, înlăturați cablul USB și închideți capacul.
- Energia acumulatorului este consumată în timp ce comutatorul de lângă portul USB este pornit. Opriti întotdeauna comutatorul atunci când nu îl utilizați.

ÎNȚREȚINERE

ATENȚIE:

Nu utilizați niciodată gazolină, benzină, diluant, alcool sau alte substanțe asemănătoare. În caz contrar, pot rezulta decolorări, deformări sau fisuri.

ATENȚIE:

Asigurați-vă întotdeauna că vesta este oprită și cartușul de acumulator este scos înainte de a executa lucrările de inspecție și întreținere.

Dacă vesta nu pornește sau se detectează vreun defect în timp ce cartușul de acumulator este complet încărcat, curățați bornele suportului de acumulator și cartușul de acumulator. Dacă vesta tot nu funcționează corespunzător, nu o mai utilizați și contactați centrul nostru de service autorizat.

ACCESORII OPȚIONALE

ATENȚIE:













Aceste accesorii sau dispozitive de atașare sunt recomandate pentru utilizarea împreună cu unealta Makita specificată în acest manual. Utilizarea oricăror alte accesorii sau dispozitive de atașare poate prezenta riscul de rănire a persoanelor. Utilizați accesoriile și dispozitivele de atașare numai în scopul pentru care au fost destinate.

Dacă aveți nevoie de asistență pentru detalii suplimentare referitoare la aceste accesorii, întrebați centrul local de service Makita.

- Acumulator și încărcător original Makita

NOTĂ: Unele articole din listă pot fi incluse ca accesorii standard în ambalaj. Acestea pot diferi în funcție de țară.

СИМБОЛИ

 Прочитајте упутства.
 Не смеју да користе веома мала деца (0-3 године).
 Не убацивати игле.
 Не чистити хемијски.
 Не користити избељивач.
 Не пеглати.
 Не сушити машински.
 Само за ручно прање.
 Окачите да се осуши.
 Немојте да увијате нити да уврћете.
 Само за земље ЕУ
	Електричну опрему или батерију немојте да одлажете са отпадом из домаћинства! У складу са европским директивама о отпаду од електричне и електронске опреме и о батеријама и акумулаторима и истрошеним батеријама и акумулаторима и применом ових директива у складу са националним законима, електричну опрему, батерије и њихово паковање (њихова паковања) на крају радног века неопходно је одвојено прикупити и вратити у еколошки прихватљиво постројење за рециклажу.

БЕЗБЕДНОСНА УПОЗОРЕЊА

Важна упутства.

Сачувајте за каснију употребу.

- Водите рачуна да не изгужвате уређај постављањем предмета на њега приликом чувања.
- Овај уређај не смеју да користе особе које нису осетљиве на топлоту и друге веома осетљиве особе које не могу да реагују на прегревање.
- Деца млађа од три године не смеју да користе уређај јер не могу да реагују на прегревање.
- Уређај не смеју да користе мала деца старија од три године осим ако родитељ или старатељ претходно није подесио контроле или осим ако детету нису дата адекватна упутства о безбедном управљању контролама.
- Прекидач и јединица са контролама не смеју бити поквашени током прања, а током циклуса сушења, кабл мора бити постављен тако да вода не продре у прекидач или контроле.

Важна безбедносна упутства

- За европско тржиште: Овај уређај могу да користе деца узраста од 8 и више година и особе са смањеним

физичким, сензорним или менталним способностима или које немају искуство и знање под условом да су надгледани или да су им дата упутства у вези са безбедном употребом уређаја и да разумеју повезане опасности. Деца не смеју да се играју са уређајем. Деца не смеју да чисте апарат и да обављају корисничко одржавање без надзора.

- Није за европско тржиште: Уређај није намењен да га користе особе (укључујући децу) са смањеним физичким, сензорним или менталним способностима или које немају искуство и знање, осим ако нису под надзором и не добијају упутства за употребу апарата од особе одговорне за њихову безбедност. Надгледајте децу како бисте били сигурни да се неће играти с уређајем.

УПОЗОРЕЊЕ:

Прочитајте сва безбедносна упозорења и сва упутства. Ако се не придржавате ових упозорења и упутстава, може да дође до струјног удара, пожара и/или озбиљних повреда.

Намена


Грејани прслук је намењен загревању тела у хладном окружењу.

Општа безбедносна упозорења

- Деца, хендикепиране особе или било које особе неосетљиве на топлоту, на пример особе са слабом циркулацијом, треба да се уздрже од коришћења овог прслука.
- Не користите прслук за друге намене осим за ону за коју је предвиђен.
- Никад немојте користити прслук када је његова унутрашњост влажна.
- Не носите прслук на голу кожу.
- Ако осетите било шта необично, одмах искључите прслук и уклоните држач батерије.

- Не дозволите укљештење кабла напајања. Оштећени кабл може довести до струјног удара.
- Ако уочите неку неправилност, контактирајте локални сервисни центар ради поправке.
- Немојте користити игле и слично. Електрични водови унутар јакне могу се оштетити.
- Сачувајте етикете са упутством за одржавање и плочицу са називом. Ако постану нечитке или се изгубе, контактирајте локални сервисни центар ради поправке.
- Изаберите одговарајуће поставке температуре у складу са средином у којој се уређај употребљава за непрекидну употребу.
- Патрона батерије, батерија и прикључци не смеју да се поквасе током прања и сушења.
- Уређај не смеју да користе мала деца осим ако родитељ или старатељ претходно није подесио контроле или осим ако детету нису дата адекватна упутства о томе како да безбедно управља контролама.

УПОЗОРЕЊЕ: Да бисте избегли могућност топлотног удара, искључите одевни предмет када се мерате у окружење са значајно вишом температуром.

ОБРАТИТЕ ПАЖЊУ: Пажљиво проверите ознаку  на унутрашњем делу одеће. Немојте уметати игле у одећу са спољних или унутрашњих делова.

Прање

- Приликом прања прслука придржавајте се упутстава наведених на етикети са упозорењем, која се налази на прслуку.
- Пре прања прслука, уклоните држач батерије и патрону батерије, затим поставите кабл за напајање у џеп држача батерије, а потом затворите поклопац.

Безбедност у простору за рад

- Простор за рад треба да буде чист и добро осветљен. У неуредним или тамним просторима лакше може да дође до незгода.

Електрична безбедност

- Немојте да излажете прслук киши или влази. Вода која уђе у прслук може повећати ризик од струјног удара.
- Немојте да злоупотребљавате кабл. Кабл никада немојте да користите за ношење, вучење или искључивање прслука. Држите кабл даље од контакта са извором топлоте, уљем и оштрим ивицама.
- Немојте да рукујете каблом и батеријом влажним или масним рукама.
- Никада немојте да користите омотач када су кабл или утикач оштећени.
- Увек користите држач за батерију који је назначила компанија Makita.
- Немојте да остављате ниједан кабл неприкључен док је батеријско напајање активно. Мала деца могу да ставе утикач са живом струјом у уста и може доћи до повреде.
- Немојте да повезујете извор напајања са USB прикључком. У супротном постоји ризик од пожара. USB прикључак је намењен само за пуњење

уређаја мањег напона. Када не пуните уређај мањег напона увек ставите поклопац на USB прикључак.

- У USB прикључак за напајање немојте да стављате ексер, жицу итд. У супротном кратак спој може да узрокује појаву дима и пожар.

Лична безбедност

- Будите на опрезу, пазите шта радите и користите здрав разум приликом коришћења прслука. Немојте да користите прслук када сте уморни или под утицајем дрога, алкохола или лекова. Тренутак непажње приликом коришћења прслука може довести до озбиљне телесне повреде.

Коришћење и одржавање прслука

- Немојте користити прслук ако га није могуће укључити/искључити помоћу прекидача. Сваки прслук који није могуће контролисати помоћу прекидача је опасан и мора се поправити.
- Одржавајте прслук. Проверавајте да нема оштећених делова и све друге услове који могу утицати на рад прслука. У случају оштећења, однесите прслук на поправку пре употребе.
- Користите прслук у складу са овим упутствима, узимајући у обзир радне услове и посао који треба обавити. Коришћење прслука за операције које не спадају у опсег намена може да доведе до опасне ситуације.
- Ако је топљива веза прекинута, вратите прслук овлашћеном сервисном центру на поправку.
- Када није у употреби, чувајте на следећи начин:
 - Оставите да се охлади пре савијања.
 - Немојте да гужвате уређај постављањем предмета на њега.
- Често прегледајте да ли уређај има знаке хабања или оштећења. Ако такви знаци постоје или ако је уређај неправилно употребљен, вратите га добављачу пре даље употребе.
- Овај уређај није намењен медицинској употреби у болницама.

Важна безбедносна упутства за патрону батерије

- Пуните искључиво пуњачем који је навео произвођач. Уколико се пуњач који је намењен за одређени тип батерије користи са другом батеријом, може да дође до опасности од пожара.
- Прслук користите искључиво са одговарајућим комплетом батерија. Коришћење било којих других комплета батерија може да створи ризик од повреде и пожара.
- Пре коришћења патроне батерије прочитајте сва упутства и ознаке упозорења на (1) пуњачу батерије, (2) батерији и (3) производу који користи батерију.
- Немојте да расклапате патрону батерије.
- Ако је време рада постало знатно краће, одмах престаните са радом. То може да доведе до ризика од прегревања, могућих опекотина, па чак и експлозије.
- У случају неправилне употребе, може да дође до испуштања течности из батерије – избегавајте додир са течношћу. Ако електролит доспе у очи,

исперите их чистом водом и одмах затражите помоћ лекара. То може да доведе до губитка вида.

- Немојте да изазивате кратак спој на патрони батерије.
 1. Немојте да додирујете прикључке било којим проводним материјалом.
 2. Избегавајте да стављате патрону батерије у посуду са другим металним предметима као што су ексери, новчићи итд.
 3. Патрону батерије немојте да излажете води или киши.
- Кратак спој на батерији може да доведе до великог протока струје, прегревања, могућих опекотина, па чак и прегревања.
- Немојте чувати прслук, држач батерије и патрону батерије на местима где температура може достићи или премашити 50°C (122°F).
 - Немојте да спаљујете патрону батерије чак ни ако је озбиљно оштећена или потпуно истрошена. Патрона батерије у ватри може да експлодира.
 - Пазите да не испустите или ударите батерију.
 - Немојте да користите оштећену батерију.
 - Следите локалне прописе који се тичу одлагања батерије.

Савети за одржавање максималног животног века батерије

- Никад немојте пунити већ напуњену патрону батерије.
- Препуњавање скраћује радни век батерије.
- Патрону батерије пуните на собној температури од 10°C до 40°C (од 50°F до 104°F).
- Оставите да се врућа патрона батерије охлади пре пуњења.
- Напуњите патрону батерије ако је не користите током дужег временског периода (дуже од шест месеци).
- За оптималан радни век, патрону батерије треба након употребе напунити до краја.

САЧУВАЈТЕ ОВО УПУТСТВО.

ОЗНАЧАВАЊЕ ДЕЛОВА (слика 1)

1. Дугме за укључивање
2. Џеп држача батерије (позади)
3. Кабл напајања (унутар џепа држача батерије)
4. Отвор за траку
5. Држач батерије

(Све илустрације налазе се у последњем делу овог приручника са упутствима.)

ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Модел	CV101D
Кораци за подешавање температуре	3
Материјал	Шкољка и постава: - Најлон 100% Страна: - Полиестер 90% - Спандекс 10% Отвор за руку и постава: - Полиестер 100%
USB прикључак за напајање	DC 5 V, 2,1 A
Време рада (сати)	Са батеријом BL1040B
Ниско	ПРИБЛ. 14
Средње	ПРИБЛ. 7,5
Високо	ПРИБЛ. 4,0
Номинални напон (V)	DC 10,8 V
Кертриџ батерије	BL1015, BL1020B, BL1040B

- На основу нашег непрестаног истраживања и развоја задржавамо право измена горе наведених података без претходне најаве.
- Технички подаци и уложак за батерију могу да се разликују у различитим земљама.
- Време рада може да се разликује у зависности од типа батерије и начина коришћења.

ОПИС ФУНКЦИЈА

Функционисање прекидача

За укључивање прслука притисните и држите дугме за укључивање (око 1,5 секунди). За искључивање, поново притисните и држите ово дугме.

Подешавање температуре

Постоје три поставке температуре (висока, средња, ниска).

Три упалене LED лампице значе да је температура подешена на високу, две LED лампице – на средњу, а једна LED лампица – на ниску.

Када укључите прслук, температура се подешава на високу температуру. Сваки притисак на дугме за укључивање врши промену поставке температуре прслука.

Приказивање преосталог капацитета батерије (слика 2)

(Само за патроне батерија са латиничним словом „B“ на крају броја модела.)

Притиснути дугме за активирање провере (7) на патрони батерије за приказ преосталог капацитета батерије. Индикаторске лампице (6) ће засветлети на неколико секунди.

Индикаторске лампице			Преостали капацитет
Светле	Искључене	Трепере	
■ ■ ■ ■			75% до 100%
■ ■ ■ □			50% до 75%
■ ■ □ □			25% до 50%
■ □ □ □			0% до 25%

НАПОМЕНА:

- У зависности од услова употребе и температуре околине, приказане вредности могу незнатно да одступају од стварног капацитета.

МОНТАЖА

⚠ ПАЖЊА:

- Чврсто држите држач батерије и патрону батерије када постављате или уклањате патрону батерије. Ако се држач батерије и патрона батерије не држе чврсто, могу вам исклизнути из руку и тиме довести до оштећења држача батерије и патроне батерије, као и телесне повреде.

Постављање или уклањање патроне батерије из држача батерије (слика 3)

Да бисте поставили патрону батерије (10), поравнајте језичак на патрони батерије са жлебом на држачу батерије и убаците је на место. Убаците је до краја тако да налегне на место уз звук „клик“. Ако можете да видите црвени индикатор (9) на горњој страни дугмета, патрона није у потпуности налегла.

Патрону батерије увек поставите да краја на место, тако да се црвени индикатор не види. У супротном, патрона може случајно испати из држача батерије, изазивајући повреду код вас или особе у вашој близини.

Немојте на силу да постављате патрону батерије. Ако патрона не налегне одмах на своје место, то значи да је не постављате исправно.

Да бисте извадили патрону батерије, извучите је из држача батерије док померате дугме (8) на предњој страни патроне.

Прикључивање држача батерије на грејани прслук (слика 4)

Држач батерије можете ставити у џеп држача батерије или га окачити на каиш.

У случају да га стављате у џеп, повежите држач батерије са каблом напајања јакне и поставите га у џеп држача батерије.

У случају да виси на каишу, прво спроведите утикач јакне кроз отвор на џепу држача батерије, а затим спојите држач батерије са каблом напајања јакне. Затим окачите држач батерије на каиш.

ПАЖЊА:

- Да бисте спречили случајно испуштање држача за батерију, поставите каиш користећи отвор за каиш (11) и затегните га.

Повезивање USB уређаја (слика 5)

ПАЖЊА:

- На USB прикључак за напајање повезујте само уређаје који су компатибилни са изворима напајања DC 5 V, 2,1 A. У супротном може да узрокује квар на држачу батерије.

Држач батерије (са батеријом) може да ради као спољашње напајање за USB уређај. Повежите USB кабл (купује се посебно) са прикључком кабла за напајање на држачу батерије. Затим прикључите други део кабла на уређај. Укључите прекидач поред USB прикључка. USB кабл може да се смести унутар прслука помоћу отвора у џепу и држачу кабла.

НАПОМЕНА:

- Пре прикључивања USB уређаја на пуњач, увек сачувајте резервне копије података вашег USB уређаја. У супротном се може десити да случајно изгубите податке.
- Пуњачем не смеју да се напајају неки USB уређаји.
- Када се заврши пуњење и када се не користи, USB кабл треба склонити и затворити поклопац.
- Напајање батерије се троши ако је прекидач поред USB прикључка укључен. Увек искључите прекидач када завршите са коришћењем.

ОДРЖАВАЊЕ

ПАЖЊА:

Немојте да користите нафту, бензин, разређивач, алкохол и слично. Могу се појавити губитак боје, деформација или оштећење.

ПАЖЊА:

Пре него што почнете с провером или одржавањем прслука, увек проверите да ли је прслук искључен, а патрона батерије уклоњена.

Ако се прслук не укључи или је утврђена нека неисправност са потпуно напуњеном патроном батерије, очистите контакте држача батерије и патроне батерије. Ако прслук и даље не ради правилно, престаните да га користите и обратите се свом овлашћеном сервисном центру.

ОПЦИОНИ ДОДАТНИ ПРИБОР













ПАЖЊА:

Ова опрема и прибор намењени су за употребу са алатом Makita описаним у овом упутству за употребу. Употреба друге опреме и прибора може да представља ризик од повреда. Делове прибора или опрему користите само за предвиђену намену. Да бисте сазнали детаље у вези са овим додатним прибором, обратите се локалном сервисном центру Makita.

- Makita оригинална батерија и пуњач

НАПОМЕНА: Поједине ставке на листи могу да буду укључене у садржај паковања алата као стандардна опрема. Оне могу да се разликују у различитим земљама.

СИМВОЛЫ

 Прочитайте инструкции.
 Не допускается использование маленькими детьми (0-3 года).
 Не вставлять булавки.
 Не подвергать химчистке.
 Не использовать отбеливатель.
 Не гладить.
 Не сушить в сушилке.
 Только ручная стирка.
 Сушить на вешалке.
 Не выкручивать и не отжимать.
 Только для стран ЕС
	Не выбрасывайте электрооборудование или аккумуляторы вместе с бытовым мусором!
	В соответствии с европейскими директивами об утилизации электрического и электронного оборудования, о батареях и аккумуляторах, а также использованных батареях и аккумуляторах и их применении в соответствии с местными законами электрооборудование, батареи и аккумуляторы, срок эксплуатации которых истек, должны утилизироваться отдельно и передаваться для утилизации на предприятие, соответствующее применяемым правилам охраны окружающей среды.

Сохраните для будущего использования.

- Не мните устройство, кладя на него какие-либо предметы во время хранения.
- Данное устройство нельзя использовать людям, нечувствительным к повышению температуры, и другим чрезмерно уязвимым людям, которые не могут реагировать на перегрев.
- Детям до трех лет запрещается использовать это устройство, так как они не смогут отреагировать на перегрев.
- Не допускается использование устройства детьми старше трех лет, кроме случаев, когда регулировки установлены родителями или ответственными лицами, либо если ребенок получил надлежащие объяснения по безопасному использованию регуляторов.
- Не допускайте попадания воды на переключатель или блок управления во время стирки; во время сушки шнур должен быть расположен таким образом, чтобы исключить попадание воды в переключатель или блок управления.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Важные указания.

Важная защитная функция

- Для европейского рынка: Данное устройство могут использовать дети с 8 лет и лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также не имеющие надлежащего опыта и знаний, за исключением случаев, когда они действуют под руководством или после надлежащего инструктажа по безопасному использованию устройства и понимают возможные опасности. Не разрешайте детям играть с устройством. Детям запрещается проводить чистку и ход без контроля со стороны взрослых.
- За пределами европейского рынка: Данное устройство не предназначено для использования людьми (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, либо не имеющими соответствующего опыта или знаний, за исключением случаев, когда они действуют под руководством или после надлежащего инструктажа по использованию устройства со стороны лица, ответственного за их безопасность. Следует следить за маленькими детьми, чтобы они не использовали устройство в качестве игрушки.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ:

Ознакомьтесь со всеми инструкциями и рекомендациями по технике безопасности. Несоблюдение всех инструкций может привести к поражению электрическим током, пожару и/или серьезной травме.


Назначение

Жилет с электроподогревом предназначен для согревания тела при низких температурах.

Общие рекомендации по технике безопасности

- Не рекомендуется использовать жилет детям, лицам с ограниченными возможностями или нечувствительным к температуре, например людям с недостаточным кровообращением.
- Используйте жилет только по назначению.
- Запрещается пользоваться жилетом, если его подкладка влажная.
- Не носите жилет на голое тело.
- При возникновении необычных ощущений немедленно выключите жилет и извлеките держатель аккумулятора.
- Не допускайте защемления провода питания. Повреждение провода может привести к поражению электрическим током.
- При обнаружении неисправности обратитесь в местный сервисный центр для ремонта.
- Не используйте булавки и подобные предметы. Это может привести к повреждению внутренней проводки.
- Сохраняйте бирки со сведениями о техническом обслуживании и паспортную табличку. Если они станут нечитаемыми или потеряются, обратитесь в местный сервисный центр для ремонта.
- Чтобы обеспечить длительный срок службы, выбирайте подходящие настройки температуры в соответствии с условиями окружающей среды.
- Не допускайте попадания воды на аккумуляторный блок, батарею и разъемы во время стирки и сушки.
- Не допускается использование устройства маленькими детьми, кроме случаев, когда регулировки установлены родителями или ответственными лицами, либо если ребенок получил надлежащие объяснения по безопасному использованию регуляторов.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Чтобы не допустить теплового удара, отсоедините одежду перед выходом в среду со значительно более высокой температурой.

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ: Внимательно проверяйте маркировку  на подкладке. Не вставляйте шпильки в ткань с внешней или с внутренней стороны.

Стирка

- При стирке жилета следуйте инструкциям нашитому ярлычку.
- Перед чисткой жилета извлеките держатель аккумулятора и аккумуляторный блок, затем уложите провод питания в карман для держателя аккумулятора и закройте его.

Безопасность в месте выполнения работ

- Поддерживайте чистоту и обеспечивайте хорошую освещенность на рабочем месте. Захламленное или темное рабочее место увеличивает риск несчастных случаев.

Электробезопасность

- Не допускайте попадания на жилет дождя или влаги. Попавшая в жилет вода повышает опасность поражения электрическим током.
- Бережно обращайтесь с проводом питания. Никогда не используйте провод питания для переноски, перемещения или извлечения штекера из гнезда жилета. Располагайте шнур питания на расстоянии от источников тепла, масла и острых краев.
- Запрещается брать влажными или испачканными маслом руками за шнур питания или аккумулятор.
- Запрещается использовать куртку в случае повреждения шнура питания или вилки.
- Обязательно используйте держатель аккумулятора, указанный Makita.
- Не оставляйте шнур питания включенным в розетку при поступлении питания от аккумулятора. Дети могут взять вилку под напряжением в рот и получить травму.
- Не подключайте источник питания к порту USB. В противном случае существует риск возникновения пожара. Порт USB предназначен только для зарядки устройств с низким напряжением. Обязательно устанавливайте крышку на порт USB, когда он не используется для зарядки устройств с низким напряжением.
- Не вставляйте в порт USB гвозди, проволоку и т. д. В противном случае короткое замыкание может привести к возникновению дыма и пожара.

Личная безопасность

- При пользовании жилетом будьте внимательны, следите за тем, что вы делаете, и руководствуйтесь здравым смыслом. Не пользуйтесь жилетом, если вы устали, находитесь под воздействием наркотиков, алкоголя или лекарственных препаратов. Даже мгновенная невнимательность при пользовании жилетом может привести к серьезной травме.

Эксплуатация и уход за жилетом

- Не пользуйтесь жилетом с неисправным выключателем. Если жилет не реагирует на манипулирование выключателем, использование представляет опасность, и его необходимо отремонтировать.
- Выполняйте обслуживание жилета. Проверяйте целостность деталей и другие параметры, которые могут повлиять на пользование жилетом. Если жилет поврежден, отремонтируйте его перед использованием.
- Используйте жилет в соответствии с данными правилами, учитывая условия работы и операции, которые предстоит выполнять. Использование

жилета не по назначению может привести к опасным ситуациям.

- В случае перегорания предохранителя верните жилет в авторизованный сервисный центр для ремонта.
- Если изделие не используется, храните его следующим образом:
 - Перед тем, как сложить, дайте ему остыть.
 - Не мните изделие, кладя на него какие-либо предметы.
- Часто осматривайте изделие на предмет износа и повреждений. Если появились указанные выше признаки или в случае неправильного использования изделия верните его продавцу.
- Это изделие не предназначено для использования в больницах в медицинских целях.

Важные инструкции по технике безопасности относительно аккумулятора

- Заряжайте аккумулятор только зарядным устройством, указанным изготовителем. Зарядное устройство, подходящее для одного типа аккумуляторов, может привести к пожару при его использовании с другим аккумуляторным блоком.
- Используйте жилет только с указанными аккумуляторными блоками. Использование других аккумуляторных блоков может привести к травме или пожару.
- Перед использованием аккумуляторного блока прочитайте все инструкции и предупреждающие надписи на (1) зарядном устройстве, (2) аккумуляторном блоке и (3) инструменте, работающем от аккумуляторного блока.
- Не разбирайте аккумуляторный блок.
- Если время работы значительно сократилось, немедленно прекратите работу. В противном случае может возникнуть перегрев, что приведет к ожогу и даже к взрыву.
- При неправильном обращении из аккумулятора может потечь жидкость. Избегайте контакта с ней. В случае попадания электролита в глаза промойте их большим количеством чистой воды и немедленно обратитесь к врачу. Это может привести к потере зрения.
- Не замыкайте контакты аккумуляторного блока между собой:
 1. Не прикасайтесь к контактам какими-либо токопроводящими предметами.
 2. Избегайте хранить аккумуляторный блок в контейнере вместе с другими металлическими предметами, такими как гвозди, монеты и т. п.
 3. Не допускайте попадания на аккумуляторный блок воды или дождя.Замыкание контактов аккумуляторного блока между собой может привести к возникновению большого тока, перегреву, возможному ожогу и даже разрыву блока.
- Не храните жилет, держатель аккумулятора и аккумуляторный блок в местах, где температура может достигать или превышать 50°C (122°F).
- Не бросайте аккумуляторный блок в огонь, даже если он сильно поврежден или полностью вышел из

стоя. Аккумуляторный блок может взорваться под действием огня.

- Не роняйте и не ударяйте аккумулятор.
- Нельзя использовать поврежденный аккумулятор.
- Выполняйте требования местного законодательства относительно утилизации аккумулятора.

Советы по обеспечению максимального срока службы аккумулятора блока

- Никогда не заряжайте полностью заряженный аккумуляторный блок.
- Перезарядка сокращает срок службы блока.
- Заряжайте аккумуляторный блок при комнатной температуре в пределах от 10°C до 40°C (от 50°F до 104°F).
- Перед зарядкой дайте горячему аккумуляторному блоку остыть.
- Зарядите аккумуляторный блок, если вы не будете пользоваться инструментом более шести месяцев.
- Чтобы обеспечить максимальный срок службы аккумулятора блока, после использования его необходимо полностью зарядить.

СОХРАНИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ.

КОМПОНЕНТЫ ИЗДЕЛИЯ (рис. 1)

1. Кнопка питания
2. Карман для держателя аккумулятора (сзади)
3. Провод питания (внутри кармана для держателя аккумулятора)
4. Отверстие для ремешка
5. Держатель аккумулятора

(Все иллюстрации приведены в конце данной инструкции по эксплуатации.)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CV101D	
Количество ступеней регулировки температуры	3	
Материал	Внешний слой и подкладка: - 100% нейлон Боковые поверхности: - 90% полиэстер - 10% спандекс Окружность проймы и наполнитель: - 100% полиэстер	
Порт питания USB	5 В пост тока, 2,1 А	
Время работы (ч)	С аккумулятором BL1040В	
	Малое	ПРИБЛ. 14
	Среднее	ПРИБЛ. 7,5
	Длительное	ПРИБЛ. 4,0
Номинальное напряжение (В)	10,8 В пост. тока	
Блок аккумулятора	BL1015, BL1020В, BL1040В	

- По той причине, что мы постоянно проводим работы в области исследований и разработок, приведенные в настоящем документе технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.
- Технические характеристики и аккумуляторный блок могут отличаться в зависимости от страны.
- Время работы может отличаться в зависимости от типа аккумулятора и условий использования.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Действие выключателя

Чтобы включить жилет, нажмите и удерживайте кнопку питания (примерно 1,5 секунды). Для выключения нажмите и удерживайте кнопку питания снова.

Регулировка температуры

Предусмотрено три уровня настройки температуры (высокая, средняя и низкая).








Три светодиодных индикатора означают установку высокой температуры, два индикатора – средней, один индикатор – низкой.

При включении жилета устанавливается высокая температура. Каждое нажатие кнопки питания осуществляет циклическое переключение настройки температуры жилета.

Индикация оставшегося заряда аккумулятора (рис. 2)

(Только для аккумуляторных блоков с буквой "В" в конце номера модели.)

Нажмите кнопку проверки (7) на аккумуляторном блоке для проверки оставшегося заряда. Индикаторы (6) включатся на несколько секунд.

Индикаторы			Заряд аккумулятора
 Горит	 Выключен	 Мигает	
			от 75% до 100%
			от 50% до 75%
			от 25% до 50%
			от 0% до 25%

ПРИМЕЧАНИЕ:

- В зависимости от условий эксплуатации и температуры окружающего воздуха индикация может незначительно отличаться от фактического значения.

СБОРКА

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- При установке и извлечении аккумуляторного блока крепко удерживайте держатель аккумулятора и аккумуляторный блок. Если не соблюдать это требование, они могут выскользнуть из рук, что приведет к повреждению держателя аккумулятора, аккумуляторного блока и травмированию оператора.

Установка и извлечение аккумуляторного блока из держателя аккумулятора (рис. 3)

Для установки аккумуляторного блока (10) совместите выступ блока с пазом в держателе аккумулятора и задвиньте его на место. Устанавливайте блок до упора так, чтобы он зафиксировался на месте с небольшим щелчком. Если вы можете видеть красный индикатор (9) на верхней части кнопки, блок не полностью установлен на место.

Обязательно устанавливайте аккумуляторный блок до конца, чтобы красный индикатор не был виден. В противном случае он может выпасть из держателя аккумулятора и нанести травму вам или другим людям.

Не прилагайте чрезмерных усилий при установке аккумуляторного блока. Если блок не движется свободно, значит он вставлен неправильно.

Для снятия аккумуляторного блока сдвиньте кнопку (8) на лицевой стороне и извлеките блок.

Прикрепление держателя аккумулятора к жилету с электроподогревом (рис. 4)

Держатель аккумулятора можно положить в соответствующий карман или повесить на пояс. Если вы хотите использовать карман, соедините держатель аккумулятора и провод питания куртки и поместите его в карман для держателя аккумулятора. Если вы хотите повесить его на пояс, предварительно пропустите штекер куртки через отверстие в кармане для держателя аккумулятора, затем соедините

держатель аккумулятора и провод питания куртки. После этого повесьте держатель аккумулятора на ремень.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Для предотвращения случайного падения держателя аккумулятора подсоедините ремешок через соответствующее отверстие (11) и закрепите его.

Подключение USB-устройства (рис. 5)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- К порту питания USB можно подключать только устройств, совместимые с источником питания 5 В пост. В противном случае возможна поломка держателя аккумулятора.

Держатель аккумулятора (с аккумуляторным блоком) может использоваться как внешний источник питания для USB-устройств. Подключите кабель USB (не входит в комплект) к порту питания держателя аккумулятора. Другой конец кабеля подключите к устройству. Включите переключатель рядом с портом USB. Для удобства кабель USB можно убрать в жилет (с помощью отверстия в кармане и держателя кабеля).

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Перед подключением устройства USB к зарядному устройству обязательно выполните резервное копирование всех данных устройства USB. В противном случае данные могут быть утеряны (по различным причинам).
- Зарядное устройство может не заряжать некоторые устройства USB.
- Если функция не используется или после завершения зарядки извлеките кабель USB и закройте крышку.
- Пока переключатель рядом с портом USB включен, устройство потребляет питание от аккумулятора. Обязательно выключите переключатель, если устройство не используется.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Запрещается использовать бензин, лигроин, растворители, спирт и т.п. Это может привести к изменению цвета, деформации и появлению трещин.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Перед выполнением какого-либо осмотра или обслуживания жилета убедитесь, что он выключен и его аккумуляторный блок снят. Если жилет не включается или обнаружена неисправность полностью заряженного аккумуляторного блока, очистите контакты держателя аккумулятора и аккумуляторного блока. Если жилет по-прежнему не работает должным образом, прекратите его использование и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Данные принадлежности или приспособления рекомендуются для использования с инструментом Makita, указанным в настоящем руководстве.











Использование других принадлежностей или приспособлений может привести к риску получения травмы. Используйте принадлежности или приспособления только для тех целей, для которых они предназначены.

За дополнительной информацией об этих принадлежностях обращайтесь в местный сервисный центр Makita.

- Оригинальный аккумуляторный блок и зарядное устройство компании Makita

ПРИМЕЧАНИЕ: Некоторые элементы списка могут входить в комплект поставки в качестве стандартных принадлежностей. Они могут отличаться в зависимости от страны.

ПОЗНАЧЕННЯ

 Прочитайте інструкції з експлуатації.
 Забороняється використовувати дуже маленьким дітям (0–3 роки).
 Не вставляйте шпильки.
 Не піддавайте хімічному чищенню.
 Не відбілюйте.
 Не прасуйте.
 Не сушіть у пральній машині.
 Тільки ручне прання.
 Сушіть в розвішаному стані.
 Не викручуйте й не віджимайте.
 Тільки для країн ЄС Не викидайте електроприлади або акумуляторні батареї разом із побутовим сміттям! Згідно з Європейськими директивами про утилізацію електричного та електронного обладнання та про утилізацію батарей та акумуляторів і батарей та акумуляторів, термін служби яких закінчився, та їх використанням із дотриманням національних законів, електричне обладнання, батареї та акумулятори, термін служби яких закінчився, потрібно збирати окремо та відправляти на екологічно чисті підприємства з їхньої переробки.

Cd
Ni-MH
Li-ion

Збережіть для використання у майбутньому.

- Не мніть виріб, розташовуючи на ньому які-небудь предмети, під час зберігання.
- Цей виріб не можна використовувати людям, нечутливим до високої температури, а також людям, дуже чутливим до зовнішнього впливу, які не можуть вжити належних заходів у разі перегрівання.
- Дітям молодше трьох років не можна використовувати цей виріб через їхню нездатність вжити належних заходів у разі перегрівання.
- Цей виріб не призначений для використання дітьми старше трьох років, за винятком випадків, коли налаштування були попередньо зроблені батьками чи опікунами або коли дитині було надано адекватні інструкції стосовно того, як безпечно використовувати засоби керування виробом.
- Слідкуйте за тим, щоб вимикач або блок керування не намокав під час прання, а під час сушіння розташовуйте шнур таким чином, щоб вода не потрапляла у вимикач або блок керування.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ЩОДО БЕЗПЕЧНОГО ВИКОРИСТАННЯ

Важливі інструкції.

Важливі інструкції з техніки безпеки

- Для ринку країн Європи: Цей виріб дозволяється використовувати дітям віком від 8 років або старше, а також особам із обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями та особам із недостатнім досвідом і знаннями, якщо за ними встановлений нагляд або їм було надано інструкції стосовно безпечного використання цього виробу і вони усвідомлюють потенційну небезпеку. Дітям не дозволяється грати з цим пристроєм. Дітям не дозволяється виконувати чищення цього пристрою або проводити його технічне обслуговування без нагляду дорослих.
- Для ринку, окрім країн Європи: Цей виріб не призначений для використання особами (у тому числі дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями та особами з недостатнім досвідом і знаннями, доки за ними не буде встановлений нагляд або їм не буде надано інструкції стосовно використання цього виробу особою, відповідальною за їхню безпеку. За дітьми слід забезпечити нагляд, щоб переконатися, що вони не грають із цим виробом.

УВАГА:

Уважно прочитайте всі застереження щодо безпечного використання та інструкції.

Недотримання інструкцій та застережень може призвести до ураження електричним струмом, пожежі та/або до серйозних травм.


Використання за призначенням

Жилет із підгірвом призначений для підгірву тіла у холодному середовищі.

Загальні застереження з безпеки

- Дітям, особам із обмеженими фізичними чи розумовими можливостями або людям, чутливим до перегріву, наприклад із слабким кровообігом, слід відмовитися від використання такого жилета.
- Використовуйте жилет тільки за призначенням.
- Ніколи не використовуйте жилет, якщо він вологий всередині.
- Не надягайте жилет на незахищену іншим одягом шкіру.
- У разі виникнення незвичних відчуттів, негайно вимикайте жилет і витягуйте тримач акумулятора.
- Слідкуйте за тим, щоб кабель живлення не був заземлений. Пошкодження кабелю може призвести до ураження електричним струмом.
- У разі виникнення несправностей звертайтеся до місцевого сервісного центру для проведення ремонту.
- Забороняється використовувати шпильки та інші гострі предмети. Недотримання цієї вимоги може призвести до пошкодження електричної проводки всередині виробу.
- Зберігайте ярлики з відомостями про технічне обслуговування й табличку з паспортними даними. У разі їхньої втрати або нерозбірливості для читання звертайтеся до місцевого сервісного центру по допомогу.
- У разі тривалого використання виробу обирайте необхідні настройки температури відповідно до умов його використання.
- Під час прання та сушіння виробу не дозволяється піддавати дії вологи касету акумулятора, акумулятор та конектори.
- Цей виріб не призначений для використання маленькими дітьми, за винятком випадків, коли налаштування були попередньо зроблені батьками чи опікунами або коли дитині було надано адекватні інструкції стосовно того, як безпечно використовувати засоби керування виробом.

УВАГА: Задля запобігання тепловому удару вимикайте живлення виробу, коли потрапляєте у середовище із значно вищою температурою.

ЗВЕРНІТЬ УВАГУ: Зверніть особливу увагу на позначення  на тканині із внутрішнього боку виробу. Не втикайте шпильки в тканину виробу із внутрішнього боку або ззовні.

Прання

- Під час прання жилета дотримуйтеся інструкцій, що містяться на попереджувальному ярлику на жилеті.
- Перед чищенням жилета знімайте тримач акумулятора та касету акумулятора, після чого кладіть кабель живлення в кишеню для тримача акумулятора та закривайте кришку.

Безпека робочого місця

- Робоче місце повинно бути чистим і добре освітленим. Захаращене або темне робоче місце підвищує ризик нещасних випадків.

Електрична безпека

- Не піддавайте жилет впливу дощу або вологи. При потраплянні води в жилет зростає ризик ураження електричним струмом.
- Обережно поводьтеся зі шнуром. Ніколи не переносьте жилет, не тягніть його та не відключайте від електроживлення, тримаючи за шнур. Тримайте шнур на відстані від джерела тепла, мастила та гострих країв.
- Не торкайтеся шнура або акумулятора вологими або жирними руками.
- Ніколи не використовуйте куртку у разі пошкодження шнура або штепсельної вилки.
- Завжди використовуйте тримач акумулятора, рекомендований компанією Makita.
- Не залишайте невідключеними шнури під час подачі живлення від акумулятора. Маленькі діти можуть покласти штекер, що перебуває під напругою, в рот, і це призведе до нещасного випадку.
- Не приєднуйте джерело живлення до USB-порту. Інакше існує небезпека виникнення пожежі. USB-порт призначений для заряджання лише низьковольтних пристроїв. Коли Ви не здійснюєте заряджання низьковольтного пристрою, завжди приєднайте кришку до USB-порту.
- Не встромляйте цвяхи, дроти тощо у USB-порт живлення. Інакше коротке замикання може спричинити появу диму і вогню.

Особиста безпека

- Під час використання жилета будьте уважними, дивіться, що робите, і керуйтеся здоровим глуздом. Не використовуйте жилет, коли Ви стомлені або перебуваєте під впливом наркотичних речовин, алкоголю чи медикаментів. Мить неуважності під час використання жилета може призвести до отримання серйозної травми.

Експлуатація жилета та догляд за ним

- Не використовуйте жилет, якщо вимикач не працює. Жилет, яким не вдається керувати за допомогою вимикача, є небезпечним і підлягає ремонту.
- Здійснюйте технічне обслуговування жилета. Перевіряйте жилет на предмет пошкодження частин та інших обставин, які можуть впливати на експлуатацію жилета. У разі пошкодження жилет слід відремонтувати перед використанням.
- Використовуйте жилет відповідно до цих інструкцій, беручи до уваги умови експлуатації та тип виконуваної роботи. Використання жилета не за призначенням може призвести до виникнення небезпечної ситуації.
- У разі пошкодження плавкого запобіжника поверніть жилет до нашого авторизованого сервісного центру для проведення ремонту.
- Коли виріб не використовується, зберігайте його таким чином.

- Перед тим як скласти виріб, дозвольте йому охолонути.
- Не мніть виріб, розташовуючи на ньому які-небудь предмети.
- Регулярно оглядайте виріб на наявність ознак пошкодження або зношення. У разі виявлення таких ознак або неналежного використання виробу, його слід повернути постачальнику.
- Цей виріб не призначений для використання у медичних цілях в лікарнях.

Важливі правила техніки безпеки щодо касети акумулятора

- Перезаряджайте акумулятор лише за допомогою зарядного пристрою, рекомендованого виробником. Зарядний пристрій, який годиться для одного типу акумуляторів, може призвести до займання у разі використання із акумуляторами іншого типу.
- Використовуйте жилет лише зі спеціально призначеним типом акумуляторів. Використання акумуляторів інших типів може призвести до отримання травм і виникнення пожежі.
- Перед використанням касети акумулятора прочитайте всі інструкції та подивіться на попереджувальні позначки на (1) зарядному пристрої, (2) акумуляторі та (3) виробі, у якому цей акумулятор використовується.
- Не розбирайте касету акумулятора.
- Якщо час роботи значно скоротився, слід негайно припинити використання. Недотримання цієї вимоги може призвести до перегріву, опіків та навіть вибуху.
- За умов недбалого користування з акумулятора може витікати рідина, контакту з якою слід уникати. У разі потраплення електроліту в очі промийте їх чистою водою та негайно зверніться по медичну допомогу. Недотримання цієї вимоги може призвести до втрати зору.
- Не закорочуйте касету акумулятора:
 1. Не торкайтеся клем струмопровідним матеріалом.
 2. Не зберігайте касету акумулятора у контейнері з іншими металевими предметами, наприклад цвяхами, монетами тощо.
 3. Забороняється піддавати касету акумулятора впливу води чи дощу.Коротке замикання може призвести до виникнення високого струму, перегріву, до отримання опіків та навіть до виходу виробу з ладу.
- Не слід зберігати жилет, тримач акумулятора та касету акумулятора у місцях, де температура може сягнути або перевищити 50°C (122°F).
- Не спалюйте касету акумулятора, навіть якщо вона сильно пошкоджена або повністю відпрацьована. Касета акумулятора може вибухнути у вогні.
- Будьте обережними з акумулятором, не опускайте його та не піддавайте його ударним навантаженням.
- Забороняється використовувати пошкоджений акумулятор.
- Утилізуйте акумулятор згідно з місцевими правилами.

Поради щодо забезпечення максимального терміну експлуатації акумулятора

- Ніколи не перезаряджайте повністю заряджену касету акумулятора.
Надмірне заряджання скорочує термін експлуатації акумулятора.
- Заряджайте касету акумулятора, коли температура у приміщенні становить 10°C – 40°C (50°F – 104°F).
- Перед тим як заряджати касету акумулятора, дозвольте їй охолонути.
- Якщо касета акумулятора не використовувалася протягом тривалого часу (більше шести місяців), її слід зарядити.
- Для збільшення терміну експлуатації касету акумулятора треба повністю заряджати після використання.

ЗБЕРЕЖІТЬ ЦІ ІНСТРУКЦІЇ.

НАЙМЕНУВАННЯ ЧАСТИН (Мал. 1)

1. Кнопка живлення
2. Кишеня для тримача акумулятора (зі зворотного боку)
3. Кабель живлення (усередині кишені для тримача акумулятора)
4. Отвір для ремня
5. Тримач акумулятора

(Див. усі ілюстрації у кінці цих інструкцій з експлуатації.)

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CV101D	
Ступені регулювання температури	3	
Матеріал	Лицьовий та підкладковий матеріал: - Нейлон – 100% Бічна сторона: - Поліестер – 90% - Спандекс – 10% Пройма і наповнювач: - Поліестер – 100%	
USB-порт живлення	5 В постійного струму, 2,1 А	
Час роботи (год.)	Із батареєю BL1040B	
	Низька	ПРИБЛ. 14
	Середня	ПРИБЛ. 7,5
	Висока	ПРИБЛ. 4,0
Номінальна напруга (В)	10,8 В постійного струму	
Касета акумулятора	BL1015, BL1020B, BL1040B	

- У зв'язку з нашою безперервною програмою досліджень і розвитку технічні характеристики, представлені в даній інструкції, можуть бути змінені без повідомлення.

- Технічні характеристики приладу та касета з акумулятором можуть відрізнятися в різних країнах.
- Час роботи може відрізнятися залежно від типу акумулятора та умов експлуатації.

ОПИС ФУНКЦІОНУВАННЯ

Вмикання й вимикання

Щоб увімкнути жилет, натисніть і утримуйте кнопку живлення (прибл. 1,5 с). Щоб вимкнути жилет, натисніть кнопку живлення ще раз та потримайте її в натиснутому стані.

Регулювання температури

Доступні три ступені налаштування температури (висока, середня, низька).

Три світлодіодні індикатори означають, що температура встановлена на значення "висока", два – "середня", а один – "низька".

При увімкненні жилета температура автоматично встановлюється на значення "висока". Кожне натискання на кнопку живлення циклічно повторює налаштування температури жилета.

Відображення залишкового ресурсу акумулятора (Мал. 2)

(Тільки для касет з акумулятором, що мають літеру "B" наприкінці номера моделі.)

Натисніть на кнопку перевірки (7) на касеті з акумулятором, щоб відобразити залишковий ресурс акумулятора. Індикаторні лампи (6) загоряються на декілька секунд.

Індикаторні лампи			Залишковий ресурс
Горить	Не горить	Мигає	
■ ■ ■ ■			від 75% до 100%
■ ■ ■ □			від 50% до 75%
■ ■ □ □			від 25% до 50%
■ □ □ □			від 0% до 25%

ПРИМІТКА:

- Залежно від умов використання та температури оточуючого середовища показання можуть незначним чином відрізнятися від дійсного ресурсу.

ЗБИРАННЯ

⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:

- Під час установлення або знімання касети акумулятора слід міцно тримати тримач акумулятора та касету акумулятора. У разі недостатньо міцного утримування тримач акумулятора та касета акумулятора можуть вислизнути з рук, що призведе до пошкодження тримача акумулятора й касети акумулятора та до заподіяння серйозних травм.

Установлення касети акумулятора на тримач акумулятора та її знімання (Мал. 3)

Щоб установити касету акумулятора (10), слід сумістити виступ касети акумулятора із пазом у тримачі акумулятора та вставити касету на місце. Її необхідно вставити повністю, аж доки не почуєте клацання. Якщо на верхній частині кнопки помітний червоний індикатор (9), це означає, що касета акумулятора установлена не до кінця.

Завжди вставляйте касету акумулятора повністю, аж поки червоний індикатор стане непомітним. Якщо цього не зробити, касета акумулятора може випадково випасти з тримача акумулятора та завдати травм Вам або людям, що знаходяться поруч.

Не встановлюйте касету акумулятора із докладанням зусиль. Якщо касету вставити важко, це означає, що Ви її невірно вставляєте.

Щоб зняти касету акумулятора, слід витягнути її з тримача акумулятора, натиснувши на кнопку (8) в передній частині касети.

Приєднання тримача акумулятора до жилета з підігрівом (Мал. 4)

Ви можете покласти тримач акумулятора у кишеню для тримача акумулятора або повісити на ремінь. Якщо Ви кладете його у кишеню, під'єднайте тримач акумулятора до кабелю живлення куртки й покладіть у кишеню для тримача акумулятора.

Якщо Ви вішаєте його на ремінь, спочатку пропустіть штепсельну вилку куртки через отвір у кишені для тримача акумулятора, після чого під'єднайте тримач акумулятора до кабелю живлення куртки. Потім повісьте тримач акумулятора на ремінь.

⚠ ЗАСЕРЕЖЕННЯ:

- Щоб запобігти випадковому падінню тримача акумулятора, приєднайте ремінець, використовуючи отвір для ремінця (11), і закріпіть його.

Приєднання USB-пристрою (Мал. 5)

⚠ ЗАСЕРЕЖЕННЯ:

- До USB-порту живлення приєднайте тільки пристрої, сумісні із джерелом живлення 5 В постійного струму, 2,1 А. Недотримання цієї вимоги може призвести до несправності тримача акумулятора.

Тримач акумулятора (із акумулятором) може працювати як зовнішнє джерело живлення для USB-пристрою. Приєднайте USB-кабель (не входить до комплекту постачання) до порту живлення на тримачі акумулятора. Потім приєднайте другий кінець кабелю до пристрою. Увімкніть вимикач поряд із USB-портом. USB-кабель можна для зручності розташувати всередині жилета, скориставшись отвором у кишені та тримачем кабелю.

ПРИМІТКА:

- Перш ніж приєднати USB-пристрій до зарядного пристрою, завжди робіть резервні копії даних, що зберігаються на USB-пристрої. Інакше існує ймовірність втрати цих даних.

- Зарядний пристрій може не подавати живлення на деякі USB-пристрої.
- Якщо Ви не використовуєте USB-порт або закінчили заряджання, витягніть USB-кабель і закрийте кришку.
- Живлення акумулятора споживається, коли увімкнений вимикач поряд із USB-портом. Завжди вимикайте вимикач, коли виріб не використовується.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

⚠ ЗАСЕРЕЖЕННЯ:

Ніколи не використовуйте газолін, бензин, розріджувач, спирт та подібні речовини. Їх використання може призвести до зміни кольору, деформації та появи тріщин.

⚠ ЗАСЕРЕЖЕННЯ:

Завжди перевіряйте, щоб живлення жилета було вимкнене, а касета акумулятора від'єднана перед проведенням перевірки або технічного обслуговування.

Якщо живлення жилета не вмикається або з'явився інший дефект, коли касета акумулятора повністю заряджена, почистіть клеми тримача акумулятора і касети акумулятора. Якщо жилет не працює належним чином, припиніть його використання та зверніться до нашого авторизованого сервісного центру.

ДОДАТКОВЕ ПРИЛАДДЯ

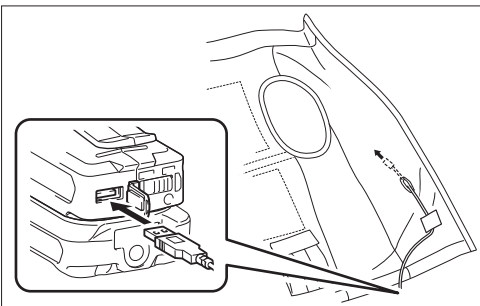
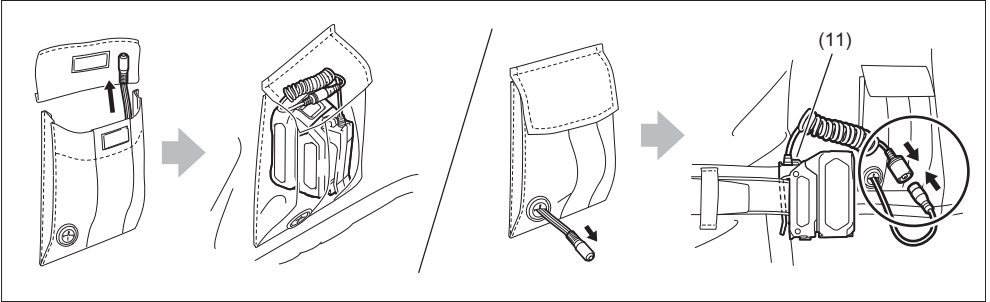
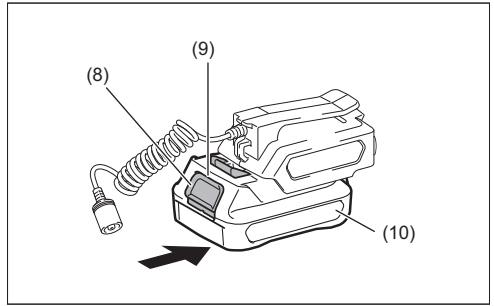
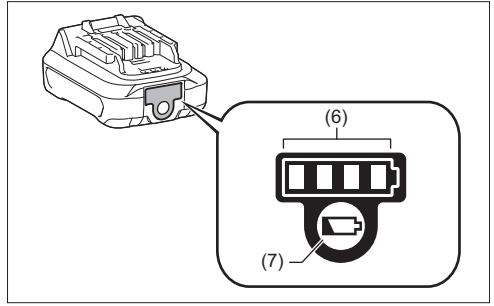
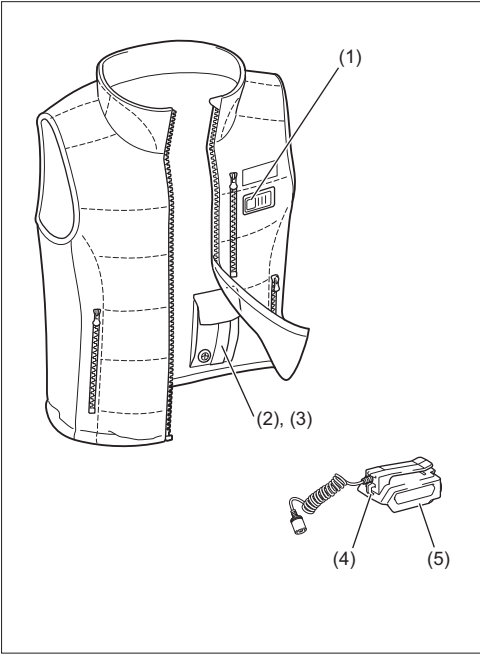
⚠ ЗАСЕРЕЖЕННЯ:

Це додаткове приладдя або допоміжне обладнання рекомендується використовувати з Вашим інструментом Makita згідно з інструкціями з експлуатації. Використання будь-якого іншого додаткового приладдя або допоміжного обладнання може становити небезпеку отримання травм. Використовуйте додаткове приладдя та допоміжне обладнання лише за призначенням.

Якщо Вам необхідна допомога та більш детальна інформація про додаткове приладдя, звертайтеся до місцевого сервісного центру Makita.

- Оригінальний акумулятор та зарядний пристрій Makita

ПРИМІТКА: Деякі елементи списку можуть входити до комплекту виробу як стандартне приладдя. Вони можуть відрізнятися залежно від країни.



Makita Europe N.V. Jan-Baptist Vinkstraat 2,
3070 Kortenberg, Belgium

Makita Corporation 3-11-8, Sumiyoshi-cho,
Anjo, Aichi 446-8502 Japan