



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 Isıtmalı Ceket	Kullanım kılavuzu
SV	Trådlös värmeväst	Bruksanvisning
NO	Trådløs varmestue	Bruksanvisning
FI	Akkukäyttöinen lämmittettävä 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 grijaćima na baterije	Priručnik s uputama za uporabu
MK	Акумулаторски елек со греенje	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



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:
 - Do not touch the terminals with any conductive material.
 - Avoid storing battery cartridge in a container with other metal objects such as nails, coins, etc.
 - 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)

- Power button
- Battery holder pocket (Backside)
- Power cable (Inside the battery holder pocket)

- Hole for strap
- 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%
			50% to 75%
			25% to 50%
			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, benzine, 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.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

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

- 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 prérglées 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

- 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 :

Veuillez 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 graisseuses.
- 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 rechargeement 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.
- Entrenez 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 ; rapportez-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
Matériaux	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	Clignotant	
			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 :

Veuillez 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.

ACCESOIRES 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.

SYMBOLE

 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 Akkulatoren sowie Altbatterien und Altakkumulatoren und ihrer Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrowerkzeuge sowie Altbatterien und Altakkumulatoren getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.
	Cd Ni-MH Li-Ion

- 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.

SICHERHEITSHINWEISE

**Wichtige
Anweisungen.
Zur späteren
Verwendung
aufbewahren.**

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 Akkuhalter.

- 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 Temperaturreinstellungen 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 einer Umgebung mit bedeutend höherer Temperatur begeben.

VORSICHT: Achten Sie genau auf die Markierung  im Innen Teil 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 Akkuhalter und den Akkublock, stecken Sie das Stromkabel in die Akkuhalertasche 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 Akkuhalter 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. Andernfalls 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. Andernfalls 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
Temperaturstellungsstufen	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 Temperaturstellungen 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 Anzeigenlampen (6) leuchten dann wenige Sekunden lang auf.

Anzeigenlampen			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 Akkuhalters an der Thermojacke (Abb. 4)

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

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

⚠ ACHTUNG:

- Um einen ungewollten Absturz des Akkuhalters 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 Akkuhalters kommen.

Der Akkuhalter (mit Akku) kann als externe Stromquelle für USB-Geräte dienen. Verbinden Sie das USB-Kabel (nicht im Lieferumfang enthalten) mit dem Stromversorgungsanschluss des Akkuhalters. 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, Verdünner, 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 Akkuhalters 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 beigefügt. 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 stirzare 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.

- 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.

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

AVVERTENZE DI SICUREZZA

Istruzioni importanti. Conservare per uso futuro.

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

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, scollare 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 scollare 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 sgualcire 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 perdgersi 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. Spegnere 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.

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.

- 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 vermoeden, 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 stroomsnoer 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 waarschuwingslabel 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 kortsleuteling 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 oprolt.
 - Vouw het product niet scherp door er voorwerpen op te plaatsen.
- Onderzoekt 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 waarschuwingsopschriften 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. Kortsleuteling 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.

BEAAR DEZE INSTRUCTIES.

NAMEN VAN ONDERDELEN (zie afb. 1)

1. Aan-uitschakelaar
2. Accuhouderzak (achterkant)
3. Stroomsnoer (binnenin 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% Armatotrek 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

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.

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 accu capaciteit af te lezen. De indicatorlampjes (6) branden gedurende enkele seconden.

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

Om de accu (10) aan te brengen, lijgt 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 koordoog (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 hulpspaken worden aanbevolen voor gebruik met het Makita-gereedschap dat in deze gebruiksaanwijzing wordt beschreven. Het gebruik van andere accessoires of hulpspaken kan gevaar voor persoonlijk letsel opleveren. Gebruik de accessoires of hulpspaken 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!
- 

Cd
Ni-MH
Li-Ion

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.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Instrucciones importantes. Guárdelas para uso futuro.

- 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

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 alfileres u objetos similares. El cableado eléctrico interior se puede dañar.
- Consserve 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 grasiestas.
- Nunca utilice la chaqueta 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 llevárselo 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 enfrie 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 queme 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 enfrié.
- 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 sujetá 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 desprendese 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.

Conección 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.

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.
	

- 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.

AVISOS DE SEGURANÇA

Instruções importantes. Reter para utilização futura.

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. Ispécione 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-círcuito na bateria:
 - Não deixe que quaisquer materiais condutores entrem em contacto com os terminais da bateria.
 - Evite guardar a bateria juntamente com outros objetos de metal como moedas, por exemplo.
- Não exponha a bateria a água ou chuva. Um curto-círcuito 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

- Botão de alimentação
- Bolso do suporte da bateria (Parte traseira)
- Cabo de alimentação (No interior do bolso do suporte da bateria)
- Orifício para alça
- 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 <table border="1"><tbody><tr><td>Baixo</td><td>APROX. 14</td></tr><tr><td>Médio</td><td>APROX. 7,5</td></tr><tr><td>Alto</td><td>APROX. 4,0</td></tr></tbody></table>	Baixo	APROX. 14	Médio	APROX. 7,5	Alto	APROX. 4,0
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.

DESCRÍÇÃO 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.

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 tørrer.
 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 akkumulatorer og bortskaffelse af batterier og akkumulatorer og deres implementering under gældende national lovgivning skal brugt elektrisk udstyr, batterier og batteripakke(r), der har udjænt deres levetid, indsammes separat og returneres til miljøgodkendt genindvinding.

- 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 betjeningsknapheden 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

SIKKERHEDSADVARSLER

Vigtige instruktioner. Gem til fremtidig brug.

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

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 blodomsløb, 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 vedligeholdsesmærkater 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 nále i tøjet fra den udvendige eller indvendige del.

Vask

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

Sikkerhedsregler for arbejdsmrådet

- Hold arbejdsmrådet rent og ordentligt belyst. Rodede eller mørke arbejdsmråder forøger risikoen for uheld.

El-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.
- Håndtér 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 øjeblikks opmærksomhed 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 designerede 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) batteripladeren, (2) batteriet og (3) det produkt, som batteriet anvendes i.
- Skil ikke batteripakken ad.
- Hvis driftstiden bliver betydeligt kortere, skal brugen straks ophøre. Fortsat 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 såge 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. sør, mønter osv.
 - Udsæt ikke batteripakken for vand eller regn. Hvis batteriet kortsluttes, 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 tage 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
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.

FUNKTIONSBEKRIVELSE

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 personskade.

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 indsats 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-strømforsyningssporten. 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 strømforsyningssporten 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-enheten til opladeren skal du altid sikkerhedskopiere dine data på USB-enheten. 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 personskade. Brug kun tilbehør eller ekstraudstyr til det formål, det er beregnet til.

Henvend dig til det 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.

ΣΥΜΒΟΛΑ

-  Διαβάστε τις οδηγίες.
-  Δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από πολύ μικρά παιδιά (0-3 ετών).
-  Μην εισάγετε καρφίσες.
-  Μην υποβάλετε σε στεγνό καθάρισμα.
-  Μη χρησιμοποιείτε λευκαντικά.
-  Μη σιδερώνετε.
-  Απαγορεύεται ο στέγνωμα σε στεγνυτήριο ρούχων.
-  Πλύσιμο στο χέρι μόνο.
-  Κρεμάστε για στέγνωμα.
-  Μη 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 ενωμένωσή 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.
- 

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

**Σημαντικές οδηγίες.
Φυλάξτε για μελλοντική χρήση.**

- 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.

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 ηλεκτροπλήξιας, 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 φρέστε το γιλέκο με γυμνό δέρμα.
- Εάν αισθανθείτε οπίδηπτος ασυνήθιστο, διακάψτε την παροχή ρεύματος στο γιλέκο και αφαιρέστε αμέσως τη θήκη της μπαταρίας.
- Μην επιπρέψετε το τρύπημα του καλώδιου ρεύματος. Το φθαρμένο καλώδιο μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπλήξια.
- 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.
- Διατηρήστε επικέτες 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 θερμοπλήξιας, αποσυνδέστε το ρουχισμό, όταν μετακινήστε σε ένα περιβάλλον που έχει σημαντικά υψηλότερη θερμοκρασία.

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

Πλύσιμο

- Όταν τλενέτε 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 μπαταρία και, στη συνέχεια, ποποθετήστε το καλώδιο ρεύματος στην ταύτιση 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 προκλήσης ηλεκτροπλήξιας.
- Μην κακομεταχειρίζεστε το ηλεκτρικό καλώδιο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για να μεταφέρετε, τραβήγετε ή για να αποσυνδέσετε από το ρεύμα το γιλέκο. Να διατηρείτε το καλώδιο μακριά από τη θερμόπτητα, 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 σότομα τους και να προκληθεί τραυματισμός.
- Μην συνδέσετε την πηγή τροφοδοσίας στη Θύρα USB. Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς. Η θύρα USB προορίζεται μόνο για φόρτιση συσκευών χαμηλής τάσης. Να το ποποθετείτε 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 βραχικύλωμα 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 επίτρεψη 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. Ελέγχετε 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 αναδίπλωση.
 - 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 οποιονδήποτε 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 αποσυναρμολογήστε την κασέτα μπαταρίας.
- Αν ο χρόνος λειτουργίας της μπαταρίας είναι υπερβολικά σύντομος, διακόψτε αμέσως τη λειτουργία. Αν συνεχίστε, μπορεί να επελθεί 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 ορασή σας.
- Μη βραχικυκλώνετε την κασέτα μπαταρίας:
 1. Μην αγγίζετε τους ακροδέκτες με αγώνιμο υλικό.
 2. Μην αποθηκεύετε την κασέτα μπαταρίας σε δοχείο με άλλα μεταλλικά αντικείμενα, όπως καρφιά, νούμσατα, κτλ.
 3. Μην εκθέτετε την κασέτα μπαταρίας σε νερό ή βροχή.
- Αν βραχικυκλώθει η μπαταρία, μπορεί να προκληθεί μεγάλη ροή ηλεκτρικού ρεύματος, υπερθέρμανση, πιθανά εγκαύματα και αικόνη και κατάρρευση.
- Μην αποθηκεύετε την κασέτα μπαταρίας σε μέρη όπου η θερμοκρασία μπορεί να φτάσει ή να ζεπτεράσει τους 50 °C (122°F).
- Μην αποτεφρώνετε 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 πέσει 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 χρονονήκη 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)

- Κουμπτί ρεύματος
- Τσέπη για τη θήκη μπαταρίας (Πίσω πλευρά)
- Καλώδιο ρεύματος (Στο εσωτερικό της τσέπτης για τη θήκη μπαταρίας)
- Τρύπα για ιμάντα
- Θήκη μπαταρίας

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

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο	CV101D
Βήματα ρύθμισης θερμοκρασίας	3
Υλικό	Εξωτερική επενδυση και εσωτερική επενδυση - 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	KATA ΠΡΟΣΕΓ. 14
Μεσαία	KATA ΠΡΟΣΕΓ. 7,5
Υψηλή	KATA ΠΡΟΣΕΓ. 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 διακόπτη

Για να ενεργοποιήσετε το γιλέκο, πίεστε και κρατήστε πατημένο το κουμπτί ρεύματος (περίπου 1,5 δευτερόλεπτα). Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, πίεστε και κρατήστε πατημένο το κουμπτί 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 δευτέρολεπτα.

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 οιολίθιστε τη στη θέση της. Εισαγάγετε την έως το τέρμα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της και ακουστεί ένας σιγανός ήχος "κλίκ". 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 εισαγάγατε σωστά.

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

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

Μπορείτε είτε να τοποθετήστε τη θήκη της μπαταρίας στην ταέπη για τη θήκη της μπαταρίας ή να την κρεμάσετε από τη ζώνη.

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

Στην περίπτωση που την κρεμάστε στη ζώνη, πρώτα περάστε το βύσμα του σακακιού μέσα από την οπή στη ταέπη 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 πτώσης 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, 2,1Α στη θύρα τροφοδοσίας USB. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί δυσλεπτουργία στη θήκη της μπαταρίας.

Η θήκη της μπαταρίας (με την μπαταρία) μπορεί να λειτουργήσει ως μια εξωτερική πηγή ρεύματος για τη συσκευή USB. Συνέστε το καλώδιο USB (δέν περιλαμβάνεται) με τη θύρα τροφοδοσίας της θήκης της μπαταρίας. Και στη συνέχεια, συνδέστε το άλλο άκρο του καλώδιου 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 ταέπης και την υποδοχή του καλώδιου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Πριν συνδέσετε τη συσκευή USB στο φορτιστή, πάντοτε να κρατάτε αντίγραφα 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 κάπι τα πάρομοι. Μπορεί να προκληθεί αποχρωματισμός, παραμόρφωση ή ρωγμές.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:

Να βεβιώνεστε 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

-  Tıpmatları 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 pilieri ev
çöpüyle birlikte atmayın!
Elektrikli ve Elektronik Cihaz
Atıkları, Piller ve Aküler ve Pil ve
Akü Atıkları Hakkındaki Avrupa
Yönergeleri ve bunların ulusal
kanunlara göre uygulanışı uyarınca
kullanım ömrünü tamamlayan
elektrikli cihazlar ve piller mutlaka
ayırlar olarak toplanmalı ve çevre
şartlarına uygun bir geri dönüşüm
tesisine gönderilmelidir.

GÜVENLİK UYARILARI

Önemli talimatlar. Daha sonra başvurmak üzere saklayın.

- Ceketin kırışmaması için saklama sırasında üzerine nesneler koymaktan kaçının.

- Bu cihaz kesinlikle ısiya duyarsız 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 üzerindeki 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 uyarılarla ve talimatlara uymamasi elektrik çarpmasına, yanına ve/veya ciddi yaralanmalara yol açabilir.

Kullanım amacı

İşitme ceket, soğuk ortamlarda kullanıcının vücudunun ısıtılması için tasarlanmıştır.

Genel güvenlik uyarıları

- Çocuklar, engelliler ve kan dolası zayıf kişiler vb. gibi işi duyarlı olmayan kişiler ceketi kullanmamalıdır.
- Ceketi kullanım amacı dışında kullanmayın.
- İç bölümü yaşa, kesinlikle ceketi kullanmayın.
- Ceketi çıplak ten üzerine giymeyin.
- Normal olmayan bir durum fark ederseniz, derhal ceketi 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.
- İgne 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 kurulama işlemleri sırasında ıslanmasına izin vermeyin.
- Cihaz, kontrollerin önceden ebeveynleri veya velileri tarafından ayarlanmadığı veya güvenli şekilde nasıl çalıstırımları gerektiği konusunda eğitilmediği sürece kesinlikle küçük çocuklar tarafından kullanılmamalıdır.

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

DİKKAT EDİN: Kiyafetin dahili bölümündeki ☒ işaretini dikkatlice kontrol edin. Kiyafete iç veya dış bölümlerinden kesinlikleigne sokmayın.

Yıkama

- Ceketi yıkarken, ceket üzerindeki uyarı etiketinde verilen talimatları dikkate alın.
- Ceketi 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. Ceketi taşımak, çökarmak veya fişten çıkışmak için kesinlikle kablosunu kullanmayın. Kabloyu isıtın, yağıtan ve keskin kenarlardan uzak tutun.
- Ellerinizi ıslakken veya yağlıyken kabloya ve aküye dokunmayın.
- Kablosu veya fişi hasarlı bir ceketi kesinlikle kullanmayın.
- Sadece Makita tarafından belirtilen akü yuvasını kullanın.
- Akü gücü beslenenken kablonun bağlantısını kesmeyin. Küçük çocukların cereyan taşıyan prizleri ağızlarına sokarak yaralanabilirler.
- Güç beslemesini USB bağlantı noktasına bağlamayın. Aksi takdirde, yanın riski ortaya çıkar. USB bağlantı noktası yalnızca alçak gerilimi aygıtlarının şarj edilmesi içindir. Bir alçak gerilim ağıtı şarj edilmeyorken, USB bağlantı noktasının kapağını daima kapalı tutun.
- USB güç besleme bağlantı noktasına tırnağını veya tel vb. gibi cisimler sokmayın. Aksi takdirde, kısa devre sonucu duman veya yanın çıkabilir.

Kişisel güvenlik

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

Ceket kullanımı ve bakımı

- Açma/kapama düğmesi çalışmıyorsa ceketi kullanmayın. Açıma/kapama düğmesi kontrol edilememen 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.
- Ceketi 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, ceketi onarım için yetkili bir servis merkezine götürün.
- Kullanılmıyorken, şu hususlara dikkat ederek saklayın:
 - Katlamadan önce soğumasını bekleyin.

- Üzerine nesneler yerleştirerek ceketin ezilmesine neden olmayın.
- Ceketi aşınma veya hasar belirtilerine karşı sık sık kontrol edin. Bu tür belirtiler varsa veya ceket yanlış kullanılıyorsa, kullanmayı kesin ve tedarikçiyle 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 kullanıldığından yanın riski yaratır.
- Ceketi yalnızca belirtilen akülerle kullanın. Farklı akülerin kullanılması yarananma ve yanın riskini artırır.
- Aküyü kullanmaya başladan 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, yanına ve hatta patlamaya yol açabilir.
- Akünün hasar görmesi durumunda aküden sızan sıvuya kesinlikle temas etmeyin. Elektrolit (akü sıvısı) gözlerinize temas ederse, bol temiz suyla yıkayın ve derhal bir doktora başvurun. Elektrolit körülüğe 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 nesnelerin bulunduğu yerlerde saklamayın.
 3. Aküyü suya veya yağmura maruz bırakmayın. Aküde oluşacak bir kısa devre büyük bir elektrik akımına, aşırı ısınmaya, yanına ve hatta arızalara yol açabilir.
- Ceketi, akü yuvasını ve aküyü kesinlikle 50°C (122°F) sıcaklığı ulaşabilecek veya bu değeri aşabilecek ortamlarda saklamayın.
- Önemli ölçüde hasar görmüş veya tümüyle tükenmiş olsa da aküyü kesinlikle yakarak imha etmeye çalışmayı. Akü ates 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 kullanmadıysanız aküyü şarj edin.
- Optimum kullanım ömrü için, akü her kullanımından 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 bildirilmeksızın değiştirilebilir.
- Özellikler ve akü ülkeye göre farklılıklar gösterebilir.
- Çalışma süresi akü tipine ve kullanım koşullarına bağlı olarak değişir.

KULLANIMA İLİŞKİN TANIMLAR

Açma/kapama işlemi

Ceketi 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.

Ceketi açık konuma getirildiğinde sıcaklık "yüksek" konuma ayarlıdır. Güç düğmesine her basıldıında, 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, göstergə lambaları (6) birkaç saniye yanar.

Göstergə 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 sıkıca 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 girintiyile aynı hizaya getirin ve aküyü iterek yerine oturmasını sağlayın. Akünün tam yerine oturduğunu klick sesinden anlayabilirsiniz. Düğmenin üst tarafında bulunan kırmızı göstergeyi (9) görüyorsanız, akü tam olarak kilitlenmemiştir.

Kırmızı göstergə tamamen kayboluncaya kadar aküyü itin. Aksi takdirde; akü, akü yuvasından kayip düşebilir ve yaralanmanıza veya çevredekisi kişilerin yaralanmasına neden olabilir.

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

Akü yuvasının ısıtmalı cekete 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 bağlı 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 (üründe verilmez) akü yuvasının güc besleme bağlı noktasına bağlayın. Ardından, kablounun diğer ucunu aygıta bağlayın. USB bağlantı noktasının yanındaki düğmeyi açık konuma getirin. USB kablosu cep deliğinin ve kablo yuvasının kullanılması açısından kolaylık sağlamaası için ceketin içeresine yerleştirilebilir.

NOT:

- USB aygitını şarj cihazına bağlamadan önce, mutlaka USB aygitınızdaki verileri yedekleyin. Aksi takdirde, verileriniz kaybolabilir.
- Şarj cihazı bazı USB aygıtlarına güç beslemeyebilir.
- Kullanımıyorken veya şarj ettikten sonra, USB kablosunu çıkarın ve kapağı kapatın.
- USB bağlantı noktasının yanındaki düğme açık olduğu sürece akü gücü harcanmaya devam eder. Kullanımıyorken bu düğmeyi daima kapali 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 çıkarılmış olduğundan emin olun.

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

OPSİYONEL AKSESUARLAR

⚠ DİKKAT:

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

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

- Orjinal Makita akü ve şarj cihazı

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

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 handvätt.
 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, ackumulatorer, förbrukade batterier och ackumulatorer, samt direktivens tillämpning enligt nationell lagstiftning, ska uttjänt elektrisk utrustning, batterier och batteripaket sorteras separat och lämnas till miljövänlig återvinning.

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

- 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 förflyttare, 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

SÄKERHETSVARNINGAR

Viktiga anvisningar. Spara för framtidens bruk.

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

(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.

VARNING:

Läs igenom alla säkerhetsvarningar och anvisningar.
Underlätenhet 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 försaka elektriska stötar.
- Om någon avvikelse upptäcks ska du kontakta en serviceverkstad för reparation.
- Använd inte nälar eller dylikt. De elektriska ledningarna inuti kan skadas.
- Behåll sköteletiketter och märkskylen. 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 kontakterna 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 värmeväst 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 nälar 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 placera du strömkabeln i fickan för batterihållaren och stänga locket.

Säkerhet på arbetsplatsen

- Håll arbetsplatsen ren 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 specificeras 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 förfuvt när du använder västen. Använd inte västen när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller medicin. Ett ögonblicks uppmärksamhet 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. Kontroller 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 smältsäkringen 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 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 hårdा förhållanden 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:
 - Rör inte vid polerna med något strömförande material.
 - Undvik att förvara batterikassetten i en behållare tillsammans med andra metallföremål som t.ex. spik, mynt etc.
 - Utsätt inte batterikassetten för vatten eller regn. Ett kortslutet batteri kan orsaka ett stort strömflode, överhettning, eventuella brännskador och även förstöra produkten.
- Förvara inte västen, batterihållaren och batterikassetten på platser där temperaturen kan nå eller överstigen 50°C (122°F).
- Bränna 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 lithiumjonbatteriet 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)

- Strömknappen
- Ficka för batterihållare (baksida)
- Strömkabel (inuti fickan för batterihållare)
- Hål för rem
- 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 % Ärmhål 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 läst.

För alltid i 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 värmvästen (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 strömförörning. 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 strömmar 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, deformering eller sprickor kan uppstå.

⚠ FÖRSIKTIGHET:

Se alltid till att västen är avstånd och batterikassetten borttagen innan inspektion eller någon åtgärd utförs. Om västen inte går att slå på eller något fel upptäcks med en fulladdad batterikassett ska batterihållaren och batterikassetten 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.

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 akkumulatorer og brukte batterier og akkumulatorer 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.

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

- Barn som er yngre enn tre år skal ikke bruke denne enheten på grunn av deres manglende evne til å reagere på overopphetning.
- 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.

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

• 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

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

Generelle sikkerhetsadvarsler

- Barn, funksjonshemmede eller personer som er uønsommelige 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 tørring.
- Enheten må ikke brukes av små barn med mindre kontrollene er forhåndssinnstilt 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 heteslag.

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 forsiktigheitsmerket på vesten.
- Før du rengjør vesten, ta ut batteriholderen og batteriet, og plasser deretter strømkablene i batteriholderlommen og lukk dekselet.

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 strømkablene 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 batteriergi. 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 dekselet 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 ørvåken, 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 oppmerksomhet kan være nok til å forårsake alvorlige helsekader.

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 kjølne 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 helsekader 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 overoppheating, 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.
 - Ikke berør batteripolene med ledende materialer.
 - Ikke lagre batteriet i samme beholder som andre metallgjenstander, som for eksempel spiker, mynter osv.
 - Ikke la batteriet komme i kontakt med vann eller regn.
- Kortslutning av batteriet kan føre til kraftig strømstøt, overoppheating, mulig forbrenning – og til og med haveri.
- 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. Overoplading 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)

- Strømknapp
- Batteriholderlomme (bakside)
- Strømkabel (inni batteriholderlommen)
- Hull for reim
- Batteriholder

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

TEKNISKE DATA

Modell	CV101D
Trinn for temperaturregulering	3
Materiale	Skall og fôring: - 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.

FUNKSJONSBESKRIVELSE

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 nyt.

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-strømforsyningporten. Ellers kan det medføre funksjonsfeil for batteriholderen. Batteriholderen (med batteri) kan brukes som ekstern strømforsyning for USB-enheten. Koble USB-kablen (ikke inkludert) til strømforsyningporten for batteriholderen. Koble deretter den andre enden av kabelen til enheten. Slå på bryteren ved siden av USB-porten. USB-kablen 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-kablen eller etter lading, må du fjerne USB-kablen og lukke dekselet.
- 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 batteripolen 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.

SYMBOLIT

 Lue ohjeet.
 Ei pienien lasten (0–3 vuotta) käyttöön.
 Älä työnnä neuloja.
 Ei kuivapesua.
 Ei valkaisua.
 Älä silitä.
 Ei rumpukuivausta.
 Vain käsipenesu.
 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 ympäristöstäävälliseen kierrätykseen.
	Cd Ni-MH Li-Ion

jotka eivät pysty reagoimaan liialliseen lämpöön.

- Alle komivuotiaat lapset eivät saa käyttää laitetta, sillä he eivät pysty reagoimaan liialliseen lämpöön.
- Laitetta ei ole tarkoitettu yli kolmivuotiaiden pienien lasten käyttöön, jolleivät vanhemmat ole säättäneet lämpötilaa valmiiksi tai jollei lapselle anneta riittävää opastusta säätimien turvallisesta käytöstä.
- Kytkin tai säätyöksikkö 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 riittäväät ohjeet laitteen käyttämiseksi turvallisella tavalla ja he ymmärtävät siihen liittyvät riskit. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa puhdistaa tai huolata laitetta ilman valvontaa.
- Muut kuin Euroopan maat: Tämä laite ei ole tarkoitettu lasten tai sellaisten henkilöiden käytettäväksi, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt tai

TURVALLISUUSVAROITUKSET

Tärkeitä ohjeita. Säilytä tulevaa käyttöä varten.

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

kokemuksen tai tiedon puute estäävät 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 vammoautumiseen.

Käyttötarkoitus

Tämä lämmittettävä liivi on tarkoitettu kehon lämmittämiseen kylmissä oloissa.

Yleiset turvallisuusvaroitukset

- Lasten, vammautuneiden henkilöiden tai lämpöherkkienvi, esimerkiksi huonosta verenkierrosta kärssivien, 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 huoltodeustajaan.
- Älä käytä neuloja tai vastaavia. Ne voivat vaurioittaa liivin sisäisiä sähköjökojia.
- Älä hävitä pesu- ja tuotenumimerkintöjä. Jos ne muuttuvat lukukelvottomaksi tai katoavat, pyydä paikallista huoltodeustajaa korjaamaan ne.
- Valitse lämpötila, joka sopii jatkuvaan käyttöön kussakin käyttöympäristössä.
- Akku ja liittimet eivät saa kastua pesun ja kuivauksen aikana.
- Laitetta ei ole tarkoitettu pienenten lasten käyttöön, jolleivät vanhemmat ole saattaneet lämpötilaan valmiiksi tai jollei lapselle anneta riittävää opastusta säätiemien turvallisesta käytöstä.

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

HUOMIOI SEURAAVAT SEIKAT: Tarkista vaatteen sisäpuolella oleva -merkki. Älä työnna neuloa vaatteeseen ulko- tai sisäpuolelta.

Peseminen

- Pese liivi pesumerkinnöissä annettujen ohjeiden mukaisesti.
- Ennen kuin peseät 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 kanna tai vedä liiviä tai irrota virtajohtoa virtajohdosta kiinni pitäen. Älä anna johdon joutua kosketukseen kuumuuden, öljyn tai terävien reunojen kanssa.
- Älä käsitlee johtoa ja akkuja märin tai rasvaisin käsin.
- Älä koskaan käytä takkia, kun johto tai pistoke on vaarioitunut.
- 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 kytke virtalähdettä USB-liitännään. Se voi aiheuttaa tulipalon. USB-liitnäntä on tarkoitettu vain pienempää jännитетä käytävien laitteiden lataamiseen. Aseta suojuus paikalleen USB-liitännään aina, kun et lataa pienempää jännitetä käytävää laitetta.
- Älä työnnyä nauloja, metallilanka yms. USB-virransyöttöliitännään. Se voi aiheuttaa oikosulun, joka voi muodostaa savua ja sytyttää tulipalon.

Henkilökohtainen turvallisuus

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

Liivin käyttäminen ja huoltaminen

- Älä käytä liiviä, jos sen virta ei kytkeydy ja katkeaa kytkimestä. Liivi, jota ei voi säättää 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 tarkoitukseissa, joihin sitä ei ole suunniteltu, voi aiheuttaa vaaratilanteen.
- Jos sulake on auennut, palauta liivi valtuutettuun huoltoliikeeseen korjattavaksi.
- Kun liivi ei ole käytössä, säilytä sitä seuraavasti:
 - Anna sen jäähytä ennen taittamista.
 - Älä laita muita esineitä laitteen pääälle, ettei siihen synny taitoksia.
- Tutki säännöllisesti, ettei laitteessa ole kulumaa tai merkkejä vaarioista. Jos tällaisia merkkejä ilmenee tai jos laitetta on käytetty väärin, älä käytä laitetta, vaan palauta se myyjälle.
- Laitetta ei ole tarkoitettu lääkinnälliseen käyttöön sairaaloissa.

Akkua koskevia tärkeitä turvallisuusohjeita

- Lataa akku vain valmistajan ilmoittamalla laturilla. Tiettytyypilliselle akulle sopiva laturi voi aiheuttaa tulipalovaaran, jos sitä käytetään toisentyyppisen akun kanssa.
- Käytä liiviä vain valmistajan ilmoittamienvälistä akkujen kanssa. Muunlaisten akkujen käyttäminen voi aiheuttaa loukkaantumis- tai tulipalovaaran.
- Tutustu ennen akun käyttöönnottoa kaikkiin akkulaturissa (1), akussa (2) ja akkukäytöissä tuotteessa (3) oleviin varoitusteksteihin.
- Älä pura akkuja.
- 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, huuhtele puhtaalla vedellä ja hakeudu heti lääkärin hoitoon. Seurauksena voi olla sokeutuminen.
- Älä saata akkuja oikosulkoon:
 - Älä koske akun napoihin millään sähköä johtavalla materiaalilla.
 - Älä säilytä akkuja yhdessä muiden metalliesineiden, kuten naulojen, kolikkoiden yms. kanssa.
 - Älä altista akkuja vedelle tai sateelle.Akun oikosulku voi aiheuttaa voimakkaan sähkövirran, palovammoja ja jopa laitteen rikkoutumisen.
- Älä säilytä liiviä, akkupidikkeitä ja akkuja paikassa, jossa lämpötila voi nousta 50 °C:seen tai sitäkin korkeammaksi.
- Älä hävitä akkuja polttamalla, vaikka se olisi pahoin vaurioitunut tai täysin loppuun kulunut. Avotuli voi saada akun räjähtämään.
- Varo kolhimasta tai pudottamasta akkuja.
- Älä käytä vahingoittunutta akkuja.
- Hävitä akku paikallisten määryysten mukaisesti.

Vihjeitä akun käyttöön pidentämiseksi

- Älä koskaan lataa täytä akkuja.
Ylitulatas lyhentää akun käyttöikää.
- Lataa akku huoneenlämmössä 10–40 °C.
- Anna kuuman akun jäähdytä ennen lataamista.
- Lataa akku, jos sitä ei käytetä pitkään aikaaan (yli kuuteen kuukautteeseen).
- Jotta akun käyttöikä olisi mahdollisimman pitkä, se kannattaa ladata aina täyneen käytön jälkeen.

SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET.

OSAT (kuva 1)

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

(Kaikki kuvat löytyvät tämän käyttöohjeen viimeiseltä sivulta.)

TEKNISET TIEDOT

Malli	CV101D
Lämpötilan säättöasuja	3
Materiaali	Ulkopinta ja vuori: - Nailon 100 % Kyljet: - Polyesteri 90 % - Elastaani 10 % Kädenterän 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 pidätämme oikeuden muuttua tässä mainittuja teknisiä ominaisuuksia ilman ennakoilmoitusta.
- Tekniset ominaisuudet ja akku saattavat vaihdella maakohtaisesti.
- Käyttöaika voi vaihdella akun tyypin ja käyttöolosuhteiden mukaan.

TOIMINNAN KUVAUS

Kytökset

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. Kunkin virtapainikkeen painallus muuttuu lämpötila-asetusta yhden tason.

Akun jäljellä olevan varaustason ilmaisin (kuva 2)

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

Merkkivalot			Varaustaso
Pala	Ei pala	Vilkkuu	
			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) sovittamalla akun kieleke akkupidikkeessä olevaan uraan ja työntämällä akku sitten paikoilleen. Työnnä akku pohjaan asti niin, että kuulet sen napsahtavan paikoilleen. Jos painikkeen yläpuolella näky 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 joko itselleesi tai sivillissille.

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 lämmittävään liiviin. (kuva 4)

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 virtalaitin akkupidikkeen taskussa olevan reiän läpi ja kytke sitten takin virtajohto ja akkupidikkeeseen. Ripusta sitten akkupidike vyöhösi.

⚠ HUOMIO:

- Voit estää akkupidikettä putoamasta vahingossa puojattamalla 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 seurausena voi olla akkupidikkeen toimintahäiriö.

Akkupidike (akun mukana) voi toimia USB-laitteen ulkoisena virtalähteenä. Kytke USB-kaapeli (ei sisälly toimitukseen) akkupidikkeen virtalähde liitännään. 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:

- Varmustuskopioi USB-laitteen tiedot aina ennen USB-laitteen kytkemistä laturiin. Muuten tiedot voivat kadota.
- Laturi ei ehkä syötä virtaa joihinkin USB-laitteisiin.
- Kun liittäät ei ole käytössä tai kun lataamisen on valmis, irrota USB-kaapeli ja sulje liitännän suojuus.
- Akkuvirtaa kuluu aina, kun USB-liitteen vieressä oleva kytkin on kytetty pääle. Käännä kytkin pois pääältä 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 ladattuessa akussa ilmenee jokin vika, puhdista akkupidikkeen ja akun navat. Jos liivi ei edelleenkään 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 laiteiden käytöö 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 sisältää työkalun toimitukseen vakuavarusteina. Ne voivat vaihdella maittain.

SIMBOLI

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

- 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 neiekļūst 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.
Saglabājet
turpmākai
uzziņai.**

nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības.

- Tīrgum 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 rotālāšanos ar aprīkojumu.

⚠️ BRĪDINĀJUMS:

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

Paredzētā izmantošana

Apsildāmā veste ir paredzēta ķermeņa sildīšanai aukstā vidē.

Vispārīgi drošības brīdinājumi

- Bēriem, cīlviem ar invaliditāti vai personām, kas ir nejūtīgas pret karstumu, piemēram, personām ar sliktu asins cirkulāciju, nav ieteicams valkāt vesti.
- Neizmantom 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 etiketes un datu plāksnīti. Ja tās kļūst nesalasāmas vai paziūd, sazinieties ar vietējo servisa centru, lai salabotu.
- Piemērotus temperatūras iestatījumus ilgstosai lietošanai izvēlieties saskaņā ar lietošanas vidi.
- Mazgāšanas un žāvēšanas laikā nedrīkst saslapināt akumulatora kasetni, akumulatoru un savienotājus.
- Šo aprīkojumu nedrīkst izmantom 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 apģērbā apsildi, kad dodieties uz vidi ar ievērojami augstāku temperatūru.

PIEVĒRSIET UZMANĪBU: Rūpīgi ievērojet norādījuma markējumu (☒), kas atrodas apģērbā iekšpusē. Neievietojiet apģērbā kniepadatas ne ārpusē, ne iekšpusē.

Mazgāšana

- Mazgājot vesti, ievērojet vestē iestrādātajā brīdinājuma bīrkā norādītās instrukcijas.
- Pirms vestes tīrišanas 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 lielāks negadījumu risks.

Elektriskā drošība

- Neatstājiet vesti lietū vai mitros apstākļos. Ja vestē nokļūs ūdens, palielināsies elektriskās strāvas triecienas 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 zems sprieguma, un iegūt ievainojumu.
- USB atverei nepievienojiet strāvas avotu. Cītādi 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. Cītādi īsslēgums var izraisīt dūmus un uguni.

Personīgā drošība

- Lietojot vesti, esiet uzmanīgi, sekojiet savai darbībai un rīkojieties prātīgi. Nelietojiet vesti, ja esat noguruši vai atrodieties 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 kontrolier ar slēža pašlīdzību, tā ir bīstama un ir jāsalaboj.
- 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 jāsalaboj.
- Izmantojiet vesti saskaņā ar šiem norādījumiem, ievērojot darba apstākļus un veicamā darba specifiku. Ja vesti lietosiet tai neparedzētiem mērķiem, var rasties bīstama situācija.

- Ja saplītis drošinātāja ieliktnis, nododiet vesti labošanai mūsu pilnvarotajā servisa centrā.
- Kad aprīkojumu nelietojat, to uzglabājet šādi:
 - Pirms saločšanas iaujiet 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.
- Šīs 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 cīta 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 pārkāšanas, iespējamu apdegumu un pat sprādzeniska risks.
- Nepareizas lietošanas gadījumā no akumulatora var iztečēt šķidrums, nepieskarieties tam. Ja elektrolīts iekļūst acīs, izskalojiet tās ar tīru ūdeni un nekavējoties meklējiet ārsta palīdzību. Citādi varat zaudēt redzi.
- Nesaslēdziet akumulatora kasetni īssavienojumā:
 - Nepieskarieties spailēm ne ar kādu elektīrbūvadošu materiālu.
 - Neuzglabājiet akumulatora kasetni kopā ar ciemim metāla priekšmetiem, piemēram, naglām, monētām utt.
 - Nepakļaujiet akumulatora kasetni ūdens vai lietus iedarbībai.

Akumulatora īssavienojums var izraisīt lielu strāvas plūsmu, pārkāšanu, iespējamus apdegumus un pat bojājumu.
- Neuzglabājiet vesti, akumulatora turētāju un akumulatora kasetni vietās, kur temperatūra var sasniegst vai pārsniegt 50°C (122°F).
- Nesadedziniet akumulatora kasetni pat tad, ja tā ir nopietni bojāta vai ir pilnīgi nolietota. Akumulatora kasetne uguņ var eksplodēt.
- Uzmanīties, lai nemestu vai nesasistu akumulatoru.
- Neizmantojiet bojātu akumulatoru.
- Ievērojiet vietējos noteikumus par akumulatora likvidēšanu.

Padomi maksimālā akumulatora kalpošanas laika saglabāšanai

- Nekad neievieci 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 iaujiet 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.)

- Jaudas poga
- Akumulatora turētāja kabata (aizmugurē)
- Strāvas vads (akumulatora turētāja kabatas iekšpusē)
- Atvere siksni
- 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 izgriezuma aploce un pildījums: - Poliesters 100%
USB strāvas padeves ports	5 V līdzstrāva, 2,1 A
Ekspluatācijas laiks (h)	Ar akumulatoru BL1040B
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 apstākjiem.

FUNKCIJU APRAKSTS

Slēdža darbība

Lai vesti ieslēgtu, nos piediet un paturiet nospiest jaudas pogu (apmēram 1,5 sekundes). Lai izslēgtu, vēlreiz nos piediet un paturiet nospiestu jaudas pogu.

Temperatūras regulēšana

Ir trīs temperatūras iestājumi (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 iestaīta kā „augsta”. Katra jaudas pogas nospiešana maina vestes temperatūras iestājumu.

Atlikušās akumulatora jaudas indikators (2. att.)

(Tikai akumulatora kasetnē 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%

PIEZĪME:

- 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 izkrit 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 turētāja un iebūdiet to vietā. Bidiet 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 pilnīgi fiksēta.

Vienmēr ievietojiet akumulatora kasetni tā, lai sarkanais indikators nebūtu redzams. Pretējā gadījumā tā var nejausi izkrit no akumulatora turētāja un radīt jums vai apkārtējīm ievainojumu.

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

Lai izņemtu akumulatora kasetni, izvelciet to no akumulatora turētāja, pārbīdot 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, pievienojet 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 pievienojet jakas akumulatora turētājam strāvas vadu. Pēc tam piekabiniet akumulatora turētāju pie jostas.

⚠ UZMANĪBU:

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

USB ierīces pievienošana (5. att.)

⚠ UZMANĪBU:

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

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

PIEZĪME:

- Pirms USB ierīces pievienošanas uzlādes ierīcei, vienmēr dublējet datus, kas atrodas USB ierīcē. Dažreiz dati var nejausi 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 gazoļinu, benzīnu, atšķaidītāju, spiritu vai līdzīgus šķidrumus. Tas var radīt izbalšanu, deformāciju vai plaisas.

⚠ UZMANĪBU:

Pirms ierīces pārbaudes vai apkopes vienmēr pārbaudiet, vai veste ir izslēgta un akumulatora kasetne ir izņemta.

Ja veste nevar ieslēgt vai rodas klūme, lai gan akumulatora kasetne ir pilnībā uzlādetā, notīriet akumulatora turētāja spailes un akumulatora kasetni. Ja veste joprojām pareizi nedarbojas, pātrauciet 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, jautājet 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 žiogelių.
-  Nevalykite sausojo valymo būdu.
-  Nebalinkite.
-  Nelyginkite.
-  Nedžiovinkite skalbinių džiovyklėje.
-  Skalbkite tik rankomis.
-  Džiovinkite pakabinę.
-  Negrėžkite ir nesukite.
-  Tiktai ES valstybėms
Neišmeskite elektros įrangos arba
akumulatorius bloko į buitinius
šiukslynus!
Atsižvelgiant į ES direktyvas dėl
elektros ir elektroninės įrangos
atliekų ir dėl baterijų ir akumulatorių
bei baterijų ir akumulatorių atliekų ir
šių direktyvų siekių igyvendinimą
pagal nacionalinius įstatymus,
elektros įrangos ir baterijų bei
akumulatorių atliekas būtina
surinkti atskirai nuo kitų buitinų
atliekų ir atiduoti antrinių žaliau
perdirbimo aplinkai nekenksmingu
būdu punkta.

SAUGOS TAISYKLĖS

Svarbūs nurodymai. Išsaugokite, kad galėtumėte

panaudoti vėliau.

- Nedėkite jokių daiktų ant nenaudojamo prietaiso, kad jis nebūtų suglamžytas.
- Šiuo prietaisu draudžiama naudotis šilumai nejauntriems 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 sušlapsti 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 sėlyga, kad jie bus prižiūrimi arba išmokyti, kaip saugiai naudoti šį prietaisą, ir supras atitinkamus pavojujus. Vaikams

negalima žaisti su šiuo prietaisu. Neprižiūrimi vaikai negali atliliki 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, atsakingu 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 kūnui šildyti šalto aplinkos oro sąlygomis.

Bendrieji saugos įspėjimai

- Šią liemenę draudžiama naudoti neįgaliesiems ir visiems asmenims, kurie yra jautrūs šilumai, pavyzdžiu, žmonėms, kurių kraugo apytaka yra prasta.
- Naudokite šią liemenę tik pagal jos numatytają paskirtį.
- Niekada nenaudokite šios liemenės, kai jos vidus yra drėgnas.
- Nedėvėkite šios liemenės ant pliko kūno.
- Pajautę ką nors nejprasto, tuo pat išjunkite liemenę ir išimkite akumulatoriaus laikikli.
- Pasirūpinkite, kad nebūtų suspaustas maitinimo kabelis. Pažeistas kabelis gali sukelti elektros smūgį.
- Kiliaus kokių nors nejprastų veikimų sutrikimų, kreipkitės į vėles techninės priežiūros centrą dėl remonto.
- Nenaudokite žiogelių ar panašių susegumo priemonių. Galite pažeisti viduje esančius elektros laidus.
- Išsaugokite priežiūros ženklus ir vardinę techninių duomenų lentelę. Jeigu jūs užrašai nusiritinti arba juos pamestumėte, kreipkitės į vėles techninės priežiūros centrą, kad jie būtų pakeisti naujais.
- Pasirinkite tinkamas temperatūros nuostatas, atsižvelgdami į aplinką, kurioje liemenė bus pastoviai naudojama.
- Skalbiant ir džiovinant negalima, kad akumulatorius 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, atėjė į žymiai aukštesnės temperatūros aplinką.

ATKREIPKITE DĖMESĮ: Atidžiai perskaitykite etiketę. esančią vidinėje drabužio pusėje. Nesekeite segtukų į drabužio išorinę ar vidinę puses.

Skalbimas

- Skalbdami liemenę, vadovaukitės nurodymais, pateiktais liemenės priežiūros etiketėje.
- Prieš skalbdami liemenę, išimkite akumulatoriaus laikikli ir akumulatoriaus kasetę, o maitinimo kabelį sudékite į akumulatoriaus laikiklio kišenę bei uždenkite dangteliu.

Darbo vienos sauga

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

Elektros sauga

- Saugokite liemenę nuo lietaus ir nenaudokite jos esant drėgnoms oro sąlygoms.
Į šią liemenę patekės vanduo didina elektros smūgio pavojų.
- Saugokite laidą. Niekada neneškite, netrukite ir neatjunkite liemenės nuo energijos šaltinio, traukdami už jos laido. Saugokite laidą nuo karščio, tepalo, aštriių kraštų.
- Neneškite laido ir akumulatoriaus šlapiomis arba tepaluotomis rankomis.
- Niekada nenaudokite striukės, jei laidas arba kištukas yra pažeisti.
- Visada naudokite „Makita“ nurodytą akumulatoriaus laikikli.
- Nepalikite atjungto laido, kai tiekiamą akumulatoriaus energija. Maži vaikai gali iškišti kištuką į burną ir susižalojti.
- Nejunkite maitinimo šaltinio prie USB prievedo. Antraip gali kilti gaisras. USB prievedas skirtas tik žemos įtampos prietaisui įkrauti. Jeigu žemos įtampos prietaiso nekraunate, visada uždenkite USB prievedą dangteliu.
- Nekiškite į USB maitinimo prievedą vinių, laidų ir pan. Antraip gali įvykti trumpasis jungimas ir prietaisas gali pradėti rūkti bei sukelti gaisrą.

Asmens sauga

- Naudodami liemenę, būkite budrūs, stebékite savo veiksmus ir vadovaukitės sveiku protu. Nenaudokite liemenės, kai esate pavargę arba apsviaigę 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. Patirkinkite, 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 numatytais paskirtį, gali kilti pavojingų situacijų.
- Jeigu nutrūktą saugiklio grandis, gražinkite liemenę į mūsų įgaliojaijų techninės priežiūros centrą, kad ji būtų sutaisyta.
- Nenaudojamą liemenę laikykite taip:
 - Prieš ją sulankstydami, palaukite, kol ji atvés.
 - Nedėkite ant jos jokių daiktų, kad ji nebūtų suglamžta.
- Dažnai apžiūrėkite prietaisą, ar nėra jo susidėvėjimo arba pažeidimo požymiai. Pabebėję tokius požymius arba jei prietaisas buvo netinkamai naudotas, gražinkite jį tiekėjui, kad jis būtų sutaisytas ir jį vėl galima būtų naudoti.
- Šis prietaisas nesiskirtas naudojimui ligoninėse medicininiamis tikslams.

Svarbi akumulatoriaus kasetės saugos instrukcija

- Įkraukite naudodami tik gamintojo nurodytą kroviklį. Vieno tipo akumulatoriui tinkantis kroviklis, naudojamas kitam akumulatoriui krauti, gali kelti gaisro pavojų.
- Šią liemenę naudokite tik su specialiai jai skirtu akumulatoriumi. Naudojant kitos rūšies akumulatorių blokus, galima susižeisti arba sukelti gaisrą.
- Prieš naudodami akumulatoriaus kasetę, perskaitykite visus nurodymus ir išpejamousių ženklus, esančius ant (1) akumulatoriaus kroviklio, (2) akumulatoriaus ir (3) gaminio, kuriame naudojamas akumulatorius.
- Neardykitė akumulatoriaus kasetę.
- Jei įrankio darbo laikas žymiai sutrumpėjo, nedelsdami nutraukite darbą su įrankiu. Tai gali kelti perkaitimo, nudegimų ar net sprogimo pavojų.
- Netinkamai naudojant, iš akumulatoriaus gali ištakėti skysčio; venkite sąlyčio su juo. Jei elektrolito pateko į akis, plaukite jas švariu vandeniu ir nedelsdami kreipkitės į gydytoją. Yra regėjimo praradimo pavojus.
- Nesujunkite akumulatoriaus kasetės gnybtų trumpuoju jungimui:
 - nelieskite gnybtų jokiomis elektrai laidžiomis medžiagomis.
 - Venkite laikyti akumulatoriaus kasetę kartu su kitais metaliniais daiktais, pavyzdžiu, vinimis, monetomis ir pan.
 - Saugokite akumulatoriaus kasetę nuo vandens ir lietaus.
- Trumpasis jungimas akumulatoriuje gali sukelti stiprią srovę, perkaitimą, galimus nudegimus ar net akumulatoriaus gedimą.
- Nelaidykite liemenės, akumulatoriaus laikiklio ir akumulatoriaus kasetės tose vietose, kur temperatūra gali siekti arba viršyti 50°C (122°F).
- Nedeginkite akumulatoriaus kasetės, net jei yra stipriai pažeista ar visiškai susidėvėjusi. Ugnyje akumulatoriaus kasetė gali sprogti.
- Saugokite akumulatorių nuo numetimo ar smūgių.
- Nenaudokite akumulatoriaus, jei jis sugedės.
- Laikykite vietas akumulatorių utilizavimą reglamentuojančių taisykių.

Patarimai, ką daryti, kad akumulatorius tarnautų kuo ilgiau

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

SAUGOKITE ŠIĄ INSTRUKCIJĄ.

DALIŲ APRAŠYMAS (1 pav.)

- Ijungimo mygtukas
- Akumulatoriaus laikiklio kišenė (galinė)
- Maitinimo kabelis (akumulatoriaus laikiklio kišenėje)
- Skylė dirželiui
- Akumulatoriaus laikiklis

(Visas iliustracijas rasite paskutinėje šios naudojimo instrukcijos dalyje.)

SPECIFIKACIJOS

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

- Dėl mūsų nuolat teisiomos tyrimų ir plėtros programos čia pateiktos specifikacijos gali būti keičiamos be išpejimo.
- Specifikacijos ir akumulatorių kasetės jvairiose šalyse gali skirtis.
- Eksplotativimo laikas gali priklausyti nuo akumulatoriaus tipo ir naudojimo sąlygų.

VEIKIMO APRAŠYMAS

Jungimas

Norédami įjungti liemenę, paspauskite ir (maždaug 1,5 sekundės) palaikykite nuspaudę įjungimo mygtuką. Norédami 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 spūsčiant įjungimo mygtuką.

Likusios akumulatoriaus galios rodymas (2 pav.)

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

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

Indikatorių lemputės			Likusi energija
Šviečia	Nešviečia	Žybčioja	
			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 akumulatoriaus kasetę, tvirtai laikykite akumulatoriaus laikiklį ir akumulatoriaus kasetę. Jeigu akumulatoriaus laikiklio ir akumulatoriaus kasetės tvirtai nelaikeysite, jie gali išslisti iš rankų ir akumulatoriaus laikiklis bei akumulatoriaus kasetė gali būti sugadinti, o jūs galite susižeisti.

Akumulatoriaus kasetės įdėjimas į akumulatoriaus laikiklį ir jos išémimas (3 pav.)

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

akumulatoriaus laikiklyje ir iustumkite į jai skirtą vietą. Jdékite iki galo, kol spragtelėdama užsifiksuos. Jeigu matote raudoną indikatoriu (9) viršutinėje mygtuko pusėje, ji néra visiškai užfiksuota.

Akumulatoriaus kasetę visada ikiškite iki galo, kol nebematysite raudono indikatoriaus. Priešingu atveju ji gali atsiskriti iš akumulatoriaus laikiklio ir sužeisti jus ar aplinkinius.

Nekiškite akumulatoriaus kasetės jéga. Jeigu kasetė sunkiai lenda, ji kišama netinkamai.

Norédami akumulatoriaus kasetę išimti, ištraukite ją iš akumulatoriaus laikiklio, stumdam i mygtuką (8), esantį kasetės priekyje.

Akumulatoriaus laikiklio tvirtinimas prie šildomos liemenės (4 pav.)

Akumulatoriaus laikiklį galima įdėti į akumulatoriaus laikiklio kišę arba pakabinti į ant diržo.

Jeigu jū norite dėti į kišenę, sujunkite akumulatoriaus laikiklį ir striukės maitinimo kabelį bei įdékite akumulatoriaus laikiklį į kišenę.

Jeigu norite į kabinti ant diržo, pirmiausiai prakiškite striukės kištuką pro akumulatoriaus laikiklio kišenėje padarytą skydę, o tada sujunkite akumulatoriaus laikiklį ir striukės maitinimo kabelį. Paskui pakabinkite akumulatoriaus laikiklį ant diržo.

⚠ PERSPĖJIMAS:

- Norédami apsaugoti akumulatoriaus laikiklį, kad jis netycia neiškristų, pritrivinkite įj dirželiu, prakišdami diržą pro skydą 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 sutriksti akumulatoriaus laikiklio veikimas.

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

PASTABA:

- Priēs 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.
- Akumulatoriaus energija naudojama tada, kai jungiklis, esantis šalia USB prievedo, yra įjungtas. Visada išjunkite jungiklį, kai nenaudojate.

TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

⚠ PERSPĖJIMAS:

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

⚠ PERSPĒJIMAS:

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

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

PASIRENKAMI PRIEDAI

⚠ PERSPĒJIMAS:

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 sąraše pateiktos dalys gali būti pateiktos pakuočėje kaip standartiniai priedai. Jie įvairiose šalyse gali skirtis.



SÜMBOLID

 Lugege juhised läbi.
 Mitte kasutada väikelastel (0–3 aastat).
 Mitte sisestada haaknöelu.
 Keemiline puhtasust on keelatud.
 Pleegitamine on keelatud.
 Triikimine on keelatud.
 Trumlis kuivatamine keelatud.
 Pesta ainult käsitsi.
 Kuivatada rippuvas asendis.
 Mitte pigistada ega väänata.
 Üksnes ELi liikmesriikidele Ärge käidelge kasutuskõlbmatuks muutunud elektriseadmed ega akusid koos olmejäätmeteega! Vastavalt Euroopa Parlamenti ja Nõukogu direktiividile elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta ning patareide ja akude ning patarei- ja akujäätmete kohta ning nende nõuetekohaldamisele liikmesriikides tuleb kasutuskõlbmatuks muutunud elektriseadmed ja akud koguda eraldi ja keskkonnasäästlikult korduskasutada või ringlusse võtta.

- Ärge asetage hoiustamise ajal seadme peale esemeid, et vältida seadme kortsumist.
- Seadet ei tohi kasutada isikud, kellel esineb tundetus soojuse suhtes, 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 juhnupud eelnevalt seadistanud või lapsele on antud piisavalt juhiseid juhnuppude ohutu kasutamise kohta.
- Lülitili või juhtseade ei tohi saada pesemise ajal märjaks ning kuivamise ajal tuleb juhe asetada selliselt, et vesi ei saa voolata lülitisesse ega juhtseadmesse.

OHUTUSTEAVE

**Tähtsad
juhised.
Hoidke alles, et
vajadusel
uuesti lugeda.**

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 puastada ega hooldada ilma järelevalveta.

- Kehtib väljaspool Euroopat asuvates riikides. Seadet ei tohiks kasutada vähestest kehaliste või vaimsete võimeteega 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 asjakohased juhised seadme kasutamiseks. Jälgige, et lapsed ei kasutaks seadet mängimiseks.

⚠ HOIATUS:

Lugege läbi kõik ohuhoiatused ja juhised.

Ohutusnõuetekohased ja juhiste eiramise tagajärvel võib tekkida elektriilök, 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 pööristada elektriilögi.
- Kui avastate mõne rikke, siis pöörduge parandamiseks kohaliku hooldusteeninduskeskuse poole.
- Ärge kasutage haaknöelu ega muid sarnaseid esemeid. Vesti sees olev elektrijuhtmestik võib kahjustada.
- Hoidke hooldusetketid 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 lapsedvanema või hooldaja poolt eelnevalt seadistatud või siis, kui lapsele on piisavalt õpetatud juhtseadiste ohutut kasutamist.

HOIATUS: Kuumarabanduse ohu välimiseks ühendage rõivaese voolualikast lahti, kui lähetete oluliselt kõrgema temperatuuriga keskkonda.

TÄHELEPANU: Kontrollige hoolikalt rõivaeseme sisekülijel olevat märgistust. Ärge torgake rõivaesemesse haaknöelu ei välimistest ega sisemistest osadest.

Pesemine

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

Tööpiirkonna ohutus

- Tööpiirkond peab olema puhas ja hästi valgustatud. Asju täiskuujadat või pimedad alad suurendavad önnetusjuhtumi ohtu.

Elektroohutus

- Vesti ei tohi jäätta vihma kätte ega märga keskkonda. Vesti sattunud vesi võib suurendada elektriilögi ohtu.
- Ärge kahjustage toitejuhet. Ärge kunagi kasutage toitejuhet vesti kandmiseks, tömbamiseks või pistikupesast väljatömbamiseks. Hoidke juhet eemal kuumusest, ölist ja teravatest servadest.
- Ärge käsitsi segejuhet ega akut märgade või rasvaste kätega.
- Ärge kasutage jopet, kui selle juhe või pistik on kahjustunud.
- Kasutage alati Makita poolt kindlaksmääratud akuhoidikut.
- Akutoitega varustamise ajal ärge jätkke ühtki juhet ühendamata. Väikesed lapsed võivad pingestatud pistiku suhu pisti ja saada kehavigastuse.
- Ärge ühendage toiteallikat USB-porti. Vastasel juhul tekib tulekahju. 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 pöhjustada suitsu ja tulekahju.

Isiklik ohutus

- Püsige ergas, jälgige pidevalt, mida teete ning kasutage vesti kandmisel tervet möistust. Ärge kasutage vesti väsinult ega siis, kui olete tarvitان 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 töötüingimusi ja teostatavat tööd. Vesti kasutamine eesmärkidel, mille jaoks see pole ette nähtud, võib kaasa tuua ohtliku olukorra.
- Kui sulavaktsie on rikkis, siis viige vest parandamiseks meie volitatud hooldusteeninduskeskusesse.
- Kui vesti ei kasutata, siis hoidke seda alljärgnevalt.
 - Enne kokkuvoltimist laske vestil maha jahutda.
 - Ärge laske vestil kortsuda, asetades selle peale esemeid.
- Kontrollige vesti sageli kulumise ja kahjustumise märkide esinemise suhtes. Kui täheledate selriseid 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 tulekahjuhoo, kui seda kasutada koos mõnd teist tüüpi akukassetiga.
- Kasutage vesti üksnes spetsiaalselt selle jaoks toodetud akukassettidega. Mis tahes muude akukassettide kasutamine võib tekitada kehavigastuse või tulekahjuhoo.
- Enne akukassetti kasutamist lugege läbi kõik (1) akulaadijal, (2) akul ja (3) akut kasutaval tootel olevad juhised ja hoiatused.
- Ärge monteerige akukassetti lahti.
- Kui tööaeg lüheneb märgatavalalt, lõpetage koheselt kasutamine. Edasise kasutamisega võib kaasneda ülekuumenemisoht, võimalikud põletused või isegi plahvatus.
- Väärkasutamise tagajärvel võib akust välja valguda vedelikku – vältige kokkupuudet sellega. Kui elektrolüüti satub silma, loputage silmi puhta veega ja põõrduge koheselt arsti poole. Selline õnnetus võib põhjustada pimedaksjäämist.
- Ärge tekitage akukassetis lühist:
 1. Ärge puituge klemme elektrijuhtidega.
 2. Ärge hoidke akukassetti tööriistakastis koos metallsemetega, nagu naelad, mündid jne.
 3. Ärge teke akukassetti märjaks ega jätkе seda vihma käte.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.
- Kõrvvaldage kasutuskõlbmatuks muutunud aku vastavalt kohalikele jäätmekaitluseeskirjadele.

Nõuandeidaku maksimaalse kasutusea tagamiseks

- Ärge kunagi laadige täisaetud akukassetti. Liigne laadimine lühendabaku kasutusiga.
- Laadige akukassetti toatemperatuuril 10–40°C.
- Laske kuual akukassettil enne laadimist maha jahtuda.
- Laadige akukassetti, kui te ei kasuta seda pikema perioodi väitel (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 viimases osast.)

TEHNILISED ANDMED

Mudel	CV101D
Temperatuuri reguleerimise astmed	3
Materjal	Pealismaterjal ja vooder: - nailon 100% Külg: - polüester 90% - elastaan 10% Käeaugu ümbrus ja täidis: - 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
Nimipingi (V)	Alalisvool 10,8 V
Akukasett	BL1015, BL1020B, BL1040B

- Meie uurimis- ja arendusprogrammi jätkumise töötu võivad siin esitatud tehnilised andmed ette teatamatama muutuda.
- Spetsifikatsioonid ja akukassett võivad riigiti erineda.
- Tööaeg võib olla erinev, sõltudesaku tüübist ja kasutustingimustest.

FUNKTSIONAALNE KIRJELDUS

Lülitili funktsioneerimine

Vesti sisselülitamiseks vajutage toitenuppu ja hoidke seda all (umbes 1,5 sekundit). Väljalülitamiseks vajutage uesti 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 tsüklis liikudes ümber.

Aku järelejäänud mahtuvuse näit (Joon. 2)

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

Vajutage akukassetil olevat kontrollinuppu (7), et näidata aku järelejäänud mahtuvust. Märgulambid (6) hakkavad mõneks sekundiks pölema.

Märgulambid			Järelejäänud mahtuvus
Valgustatud	Väljas	Vilkumine	
			75% kuni 100%
			50% kuni 75%
			25% kuni 50%
			0% kuni 25%

MÄRKUS:

- Olenevalt kasutustingimustest ja ümbrisseva keskkonna temperatuurist võib näit tegelikust mahtuvusest veidi erineda.

KOKKUPANEK

⚠ ETTEVAATUST:

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

Aukasseti paigaldamine akuhoidikusse või sellest eemaldamine (Joon. 3)

Aukasseti (10) paigaldamiseks joondage aukasseti keel akuhoidikus oleva soonega ja libistage aukassett oma kohale. Lükake aukassetti nii kaugele, et see lukustus klõpsatusega oma kohale. Kui näete nupu ülaosas punast osa (9), pole aukassett täielikult lukustunud.

Paigaldage aukassett alati täies ulatuses nii, et punast osa ei jäeks näha. Vastasel korral võib aukassett juhuslikult akuhoidikust välja kukkuda ning põhjustada teile või läheduses viibivatele isikutele vigastusi. Ärge rakendage aukasseti paigaldamisel jõudu. Kui kassett ei lähe kergesti sisse, pole see õigesti paigaldatud.

Aukasseti eemaldamiseks libistage see akuhoidikust välja, lükates kasseti esiküljel paiknevad 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 taskus oleva ava ning ühendage akuhoidik ja jope toitekaabel. Seejärel riputage akuhoidik oma vöö külge.

⚠ ETTEVAATUST:

- Akuhoidiku juhusliku mahakukkumise vältimiseks ühendage rihm, 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 kõrväl olev lülit sisse. USB-kaabli saab panna mugavalt vesti sisse, kasutades taskuava ja kaablihoidikut.

MÄRKUS:

- Enne USB-seadme ühendamist laadijaga tehke alati USB-seadme andmetest varukoopia. Vastasel juhul võivad teie andmed kaotsi minna.
- Laadja ei pruugi mõnda USB-seadet toitega varustada.
- Kui olete kasutamise või laadimise lõpetanud, eemalda USB-kaabel ja sulgege kate.
- Akutoidet kasutatakse, kui USB-pordi kõrväl olev lülit on sisse lülitatud. Lülitage lülitati alati välja, kui te akutoidet ei kasuta.

HOOLDUS

⚠ ETTEVAATUST:

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

⚠ ETTEVAATUST:

Enne kontrollimist või hooldust kindlustage alati, et vest oleks välja lülitatud ja akukassett eemaldatud.

Kui täislaetud aukassettiga vest ei lülitu sisse või sellel esineb mõni muu tõrge, siis puhastage akuhoidiku ja akukasseti 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 nimkirjas loetletud esemed võivad kuuluda tarnepakendisse standardtarvikutena. Need võivad riigiti erineda.



SYMBOLE

-  Należy przeczytać tę instrukcję.
-  Nieprzeznaczone dla małych dzieci (0-3 lat).
-  Nie wkładać pinezek.
-  Nie czyścić chemicznie.
-  Nie stosować wybielaczy.
-  Nie prasować.
-  Nie suszyć w suszarce bębnowej.
-  Tylko do prania ręcznego.
-  Suszyć w pozycji powieszonej.
-  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 dotyczącej 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.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

**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 przewód 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 przekaże 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: Opisywany 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 przekaże 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 jakiekolwiek 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 wewnętrz.
- Nie zakładać kamizelki na odsłonięte części ciała.

- W przypadku działania kamizelki odbiegającego od normy należy wyłączyć ją i wyjąć niezwłocznie uchwyty akumulatora.
- Nie dopuszczać do przytraśnięcia przewodu zasilającego. Uszkodzony przewód może doprowadzić do porażenia prądem elektrycznym.
- W przypadku jakiegokolwiek usterek należy skontaktować się z lokalnym centrum serwisowym w celu dokonania naprawy.
- Nie używać pinezek ani innych tego typu przedmiotów. Oprzewodowanie wewnętrz 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 użytkowania.
- Chroń 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 cieplnego należy wyłączyć kamizelkę w przypadku przejścia do miejsca o znacznie wyższej temperaturze.

ZACHOWAĆ OSTROŻNOŚĆ: Sprawdzić dokładnie informacje na oznaczeniu znajdującej się po wewnętrznej stronie kamizelki. Nie wkładać szpilek w kamizelkę, ani od zewnętrz, ani od wewnętrz.

Pranie

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

Bezpieczeństwo w miejscu pracy

- W miejscu pracy należy utrzymywać czystość i zadbać o dobre oświetlenie. Nieporządek bądź słabe oświetlenie zwiększa 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.
- Niemal nie pozostawiać odłączonego przewodu, gdy do akumulatora podłączone jest zasilanie. Małe dzieci mogą włożyć wtyczkę pod prądem 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 umieszczać 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.
- Sprawdzać 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 demontaż akumulatora.
- Jeśli czas pracy uległ znaczнемu 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, uchwyty 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 upadem i uderzeniami.
- Nie używać uszkodzonych akumulatorów.
- Postępować zgodnie z przepisami lokalnymi dotyczącymi utylizacji akumulatora.

Wskazówki dotyczące zachowania maksymalnej żywotności akumulatora

- Niemal nie ładować w pełni naładowanego akumulatora. Zbyt długie ładowanie skraca 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)

- Przycisk zasilania
- Kieszeń na uchwyty akumulatora (z tyłu)
- Przewód zasilający (wewnętrzny kieszeni na uchwyty akumulatora)
- Otwór na pasek
- Uchwyty akumulatora

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

DANE TECHNICZNE

Model	CV101D
Stopnie regulacji temperatury	3
Materiał	Zewnętrzny i podszewka: - Nylon 100% Bok: - Polyester 90% - Spandex 10% Lamówka otworu na rękaw i wypełnienie: - Polyester 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

Przelącznik

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 „wysoka”, dwóch diod LED na „średnią”, a jednej diody LED na „niską”.

Po włączeniu kamizelki temperatura ustawiona jest na „wysoka”. 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 zaświeci 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 uchwyty akumulatora i akumulator. W przeciwnym razie uchwyty 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 sygnaлизowane 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)

Uchwyty akumulatora można umieścić w kieszeni na uchwycie akumulatora lub powiesić go na pasku.

W przypadku umieszczenia uchwytu w kieszni należy podłączyć uchwyty akumulatora oraz przewód zasilający kurtki, a następnie umieścić go w kieszni na uchwycie akumulatora.

W przypadku powieszenia uchwytu na pasku należy w pierwszej kolejności przełożyć wtyczkę kurtki przez otwór wewnętrzny kieszni na uchwycie akumulatora, a następnie podłączyć uchwyty akumulatora oraz przewód zasilający kurtki. Teraz można powiesić uchwyt akumulatora na pasku.

⚠ UWAGA:

- Aby nie dopuścić do przypadkowego upuszczenia uchwytu 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 uchwytu akumulatora.

Uchwyt akumulatora (wraz z akumulatorem) może pełnić funkcję zewnętrznego źródła zasilania dla urządzenia USB. Podłączyć przewód USB (nieobjęty zestawem) do portu zasilającego uchwytu 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 kieszni 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.

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.

KONSERWACJA

⚠ UWAGA:

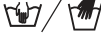
Nie wolno używać benzyny, benzenu, rozpuszczalnika, alkoholu itp. Substancje takie mogą spowodować odparowania, odkształcenia lub pęknięcia.

⚠ UWAGA:

Zawsze przed przystąpieniem do przeglądu lub konserwacji kamizelki należy upewnić się, czy została ona wyłączona i wyjęto akumulator.

Jeżeli kamizelka nie włącza się lub wystąpiła jakakolwiek usterka przy w pełni naładowanym akumulatorze, należy oczyścić styki uchwytu akumulatora i akumulatora. Jeżeli kamizelka nadal nie będzie działała prawidłowo, należy zaprzestać jej użytkowania i przekazać ją do autoryzowanego centrum serwisowego.

SZIMBÓLUMOK

-  Olvassa el az utasításokat.
-  Kisgyermek (0–3 éves) számára nem alkalmas.
-  Ne szűrjon gombostüket a mellénybe.
-  Ne alkalmazzon vegytisztítást.
-  Ne használjon fehérítőt.
-  Ne vasalja.
-  Ne száritsa szárítógépben.
-  Csak kézzel mosható.
-  Kifüggesztve száritsa.
-  Ne gyűrje meg és ne csavarja ki.
-  Csak EU-tagállamok számára
Az elektromos berendezéseket és
akkumulátorukat ne dobja a
háztartási szemetbe!
A használt elektromos és
elektronikus berendezésekkel szóló
európai uniós irányelv, illetve az
elemekről és akkumulátorokról,
valamint a hulladékkelemeiről és
akkumulátorokról szóló irányelv,
továbbá azoknak a nemzeti jogba
való áltültetése szerint az elhasznált
elektromos berendezéseket,
elemeket és akkumulátorokat külön
kell gyűjteni, és környezetbarát
módon kell gondoskodni
újrahasznosításukról.

BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

**Fontos
utasítások.
Őrizze meg a
későbbi
használathoz.**

- Ne gyűrje össze a terméket tároláskor más tárgyak 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 kisgyermekek kizárolag akkor használhatják 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 száritás közben pedig ügyelni kell arra, hogy a vezeték olyan helyzetben legyen, hogy ne folyhasson víz a kapcsolókba vagy a kezelőszervbe.

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. Gyermeket ne játsszanak a készülékkel. A készülék tisztítását és karbantartását felügyelet nélküli gyermeket 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 gyermeket ne játszhassanak 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.

Rendeltetésszerű használat

A fűtőt mellény a test hideg környezetben történő felmelegítésére szolgál.

Általános biztonsági figyelmeztetések

- Gyermeket, fogyatékkal élő személyek vagy bárki, aki például rossz vérkeringés miatt érzékeny a melegre, tartózkodjon a mellény használatától.
- Csak rendeltetésszerűen használja a mellényt.
- Soha ne használja a mellényt, ha a belseje nedves.
- Ne csupasz bőrre vegye fel a mellényt.
- Ha bármilyen szokatlant észlel, azonnal kapcsolja ki a mellényt, és vegye ki az akkumulátorról.
- Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne csípődjön be. A sérült kábel áramütést okozhat.
- Ha bármilyen rendellenességet észlel, a javításért forduljon a helyi szervizközponthoz.
- Ne használjon gombostű 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 használathoz válassza ki a használati könyezethez megfelelő hőmérsékletet.

- Ügyeljen arra, hogy mosás és száritás közben az akkumulátorreggség, az akkumulátor és a csatlakozók ne legyenek nedvesek.
- A terméket kisgyermek kizárolag akkor használhatják, 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 hősök 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 tüket 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 akkumulátorról és az akkumulátorról, majd helyezze a tápkábelt az akkumulátorról 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 épsségére. Soha ne vigye, húzza vagy távolítsa el az aljzatból a mellényt a vezetéknél fogva. Védje a vezetéket hőtől, olajtól és éles felületektől.
- Ne érintse nedves vagy csúszós kézzel a kábelt vagy az akkumulátorot.
- Soha ne használja a kabátot sérült kábellel vagy dugasszal.
- Mindig a Makita által meghatározott akkumulátorról használja.
- Soha ne hagyjon szabadon áram alatt lévő kábelt. Kisgyermeket a szájukba vehetik a kábel, ami sérülést okozhat.
- Ne csatlakoztasson áramforrást az USB-portra. Ellenkező esetben tűz keletkezhet. Az USB-port kizárolag alacsonyabb feszültségű készülék töltésére használható. Mindig helyezze a fedelét az USB-portra, ha nem tölti az alacsonyabb feszültségű készüléket.
- Ne helyezzen szőget, 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 kábítószer, alkohol vagy gyógyszerek 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 nemtörötték-e, illetve nem áll-e fenn a mellény működését befolyásoló állapot. Ha a mellény sérült, használ elött javítassa meg.
- A mellényt az utasításoknak megfelelően használja, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő munkát. A mellény nem rendeltetésszerű használata veszélyes helyzetet eredményezhet.
- Ha a biztosíték megszakadt, vigye a mellényt hivatalos szervizközpontba javításra.
- Használáton kívül az alábbi módon tárolja a mellényt:
 - Hagyja lehűlni, mielőtt összehajtja.
 - Ne gyűrje össze a terméket más tárgyak rágályezésével.
- Gyakran vizsgálja meg a terméket a kopás és sérülés jeleit kerdes. 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.

Akumulátorra vonatkozó fontos biztonsági tudnivalók

- A töltéshez kizárolag a gyártó által megadott töltőt használja. Adott akkumulátortípushoz használható töltő más akkumulátortíussal való használata tűzveszélyt idézhet elő.
- A mellényt kizárolag a meghatározott akkumulátorokkal használja. Egyéb akkumulátorok használata sérülés vagy tűz kockázatával járhat.
- Az akkumulátor használata előtt tanulmányozza át az utasításokat, valamint az (1) akkumulátor töltőn, (2) akkumulátoron és (3) akkumulátor használó terméken feltüntetett figyelmeztető jelzéseket.
- Ne szerez 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 szívárohat. Kerülje a folyadékkel való érintkezést. Ha elektrolit kerül a szemébe, mossa ki azt tiszta vízzel, és azonnal forduljon orvoshoz. Az elektrolit látásárosodást okozhat.
- Ne zárja rövidre az akkumulátort:
 - Ne érjen az érintkezőkhöz elektromosan vezető anyagokkal.
 - Ne tárolja az akkumuláltot más fémtárgyakkal, pl. szögekkel, érmékkal stb. egy helyen.
 - Ne tegye ki az akkumuláltot víznek vagy esőnek. Az akkumulátor rövidzárlata nagy áramerősséget, túlmelegedést, égéseket, sőt akár meghibásodást is okozhat.
- Ne tárolja a mellényt, az akkumulátorról és az akkumulátor olyan helyeken, ahol a hőmérséklet elérheti vagy meghaladhatja az 50°C (122°F) értéket.
- Ne égesse el az akkumuláltot még akkor sem, ha az komolyan megsérült vagy teljesen elhasználódott. Az akkumulátor a tűzben felrobbanhat.

- Vigyázzon, nehogy leejtse vagy megüssse az akkumulátort.
- Ne használjon sérült akkumulátort.
- Az akkumulátor selejtézéskor tartsa be a helyi előírásokat.

Tippek az akkumulátor maximális élettartamának biztosításához

- A teljesen feltöltött akkumulátort ne töltse újra. A túltöltés az akkumulátor élettartamának csökkenéséhez vezet.
- Az akkumulátort szobahőmérsékleten, azaz 10°C és 40°C között (50°F – 104°F) töltse.
- Hagyja, hogy a forró akkumulátor lehűljön, mielőtt elkezdi tölteni.
- Töltsé fel az akkumulátort, ha már rég (több mint hat hónapja) nem használta.
- Az optimális élettartam biztosítása érédekében a használat után teljesen fel kell tölteni az akkumulátort.

ŐRIZZE MEG EZT AZ ÚTMUTATÓT.

A TERMÉK RÉSZEI (1. ábra)

- Be-/kikapcsoló gomb
- Akkumulátorról zseb (hátoldal)
- Tápkábel (az akkumulátorról zsebben)
- Furat a vállszíj rögzítéséhez
- Akkumulátorról

(Az illusztrációkért lásd a jelen használati utasítás alkatrészlistáját.)

MŰSZAKI ADATOK

Típus	CV101D
A hőmérséklet beállításának lépései	3
Anyag	Külső réteg és belső réteg: – Nejjlon (100%) Oldalsó réteg: – Poliészter (90%) – Spandex (10%) Hónaljbélezés és töltet: – Poliészter (100%)
USB-tápalizat	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 cégnknél folyó folyamatos kutatási és fejlesztési program miatt az itt megadott műszaki adatok előzetes értesítés nélküli módosulhatnak.
- A műszaki adatok és az akkumulátorház országoknáktól 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

Háromfélé 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)

(Kizárolag olyan akkumulátorokhoz, amelyek modellszáma „B”-re végződik.)

Nyomja meg a Check (Ellenorzés) 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 munkafeltételektől és a környezet hőmérsékletétől függően a jelzett töltöttségi szint nemileg eltérhet a tényleges töltöttségi szinttől.

ÖSSZESZERELÉS

⚠️ VIGYÁZAT:

- Az akkumulátor behelyezésekor vagy eltávolításakor erősen fogja meg az akkumuláttartót és az akkumulátort.** Ha nem fogja erősen az akkumuláttartót és az akkumulátort, azok kicsúszzhatnak a kezei közül, ami az akkumuláttartó és az akkumulátor károsodásához, de akár személyi sérüléshez is vezethet.

Az akkumulátor akkumuláttartóba

történő behelyezése és eltávolítása

(3. ábra)

Az akkumulátor (10) beszereléséhez illessze az akkumulátor nyelvét az akkumuláttartón található vájatba, majd csúsztassa az akkumulátor a helyére. Egészen addig tolja be, amíg az akkumulátor egy kis kattanással 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 akkumulátor, amíg a piros rész el nem tűnik. Ha ez nem történik meg, akkor az akkumulátor kieshet az akkumuláttartóból, és sérülést okozhat Önnel vagy a környezetében tartózkodó személyeknek.

Ne erőtesse az akkumulátor 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 akkumuláttartóból.

Az akkumuláttartó csatlakoztatása a fűtött mellényhez (4. ábra)

Az akkumuláttartót az akkumuláttartó zsebbe helyezheti, vagy az övre is függesszetheti.

A zsebbe történő elhelyezéskor csatlakoztassa az akkumuláttartót a kabát tápkábeléhez, majd helyezze az akkumuláttartót zsebbe.

Ameniben az övre függesszti, akkor először vezesse át a kabát dugóját az akkumuláttartót zseb belsején, majd csatlakoztassa az akkumuláttartót a kabát tápkábeléhez. Ezután akassza az akkumuláttartót az övre.

⚠️ VIGYÁZAT:

- Az akkumuláttartót véletlen leejtésének megakadályozására csatlakoztasson hozzá egy hevedert a heverederlyuknál (11), és rögzítse.

USB-eszköz csatlakoztatása (5. ábra)

⚠️ VIGYÁZAT:

- Csak olyan eszközöt csatlakoztasson, ami kompatibilis az 5V egyenáramú, 2,1A terhelhetőségű USB-tápaljizzattal. Ennek figyelmen kívül hagyása az akkumuláttartót meghibásodásához vezethet.

Az akkumuláttartót (az akkumuláttartó) áramforrásként használható USB-eszközök számára. Csatlakoztassa az USB-kábel (nem tartozék) az akkumuláttartót tápaljizzatába. Csatlakoztassa ezután a kábel másik végét az eszközön. 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 csatlakoztatta, készítsen minden 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 fedeleit.

- 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, higitót, 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 akkumulátortáról, majd az akkumulátor érintkezőit. Ha a mellény továbbra sem működik megfelelően, akkor ne használja tovább, és forduljon a hivatalos szervizközponthoz.

OPCIIONÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

⚠️ VIGYÁZAT:

Ezen kiegészítőket és tartozékokat javasoljuk a kézikönyvben ismertetett Makita szerszámhöz. Bármilyen más kiegészítő vagy tartozék használata személyi sérülés kockázatával jár. A kiegészítőket vagy tartozékokat csak rendeltetésszerűen 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.
 Nečistte 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!
	Podľa európskej smernice o nakladaní s použitými elektrickými a elektronickými zariadeniami a smernice o batériach a akumulátoroch a odpadových batériach 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.

BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

Dôležité pokyny.

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 opatrníkmi 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 prvkmu nevnikne.

Dôležité bezpečnostné pokyny

- Pre európsky trh: Toto zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zniženými fyzickými, zmyslovými či duševnými schopnosťami alebo nedostatočnými skúsenosťami či znalosťami, ak pracujú pod

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 používať skúšobnú 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. Nedodržiavanie výstrah a pokynov môže mať za následok úraz zasiahanutím elektrickým prúdom, požiar alebo väzne zranenie.

Určené použitie

Vyhrievaná vesta je určená na ohrev tela v chladných prostrediah.

Všeobecné bezpečnostné výstrahy

- Deti, osoby s hendikepom alebo ktokoľvek, ktorí 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 zasiahanutie elektrickým prúdom.
- Ak zistíte nezrovnalošť, o opravu požiadajte miestne servisné stredisko.
- Nepoužívajte špendlíky a podobné predmety. Môže dôjsť k poškodeniu elektrického vedenia vnútri.

- Štítky ohľadne údržby a výrobný štítko neodstraňujte. Ak sú nečitateľné alebo chýbajú, o opravu požiadajte miestne servisné stredisko.
- Zvolte 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 ovládaciých 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 nepripínať špendlíky.

Pranie

- Vesta 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 zavorte kryt.

Bezpečnosť pracoviska

- Pracovisko udržiavajte čisté a osvetlené. Na rozehdzávaných alebo tmavých pracoviskách sa zvyšuje riziko úrazu.

Elektrická bezpečnosť

- Vesta nevystavujte účinkom dažďa alebo vlhkého prostredia.
Ak do vesty vnikne voda, môže sa tým zvýšiť riziko zasiahania elektrickým prúdom.
- S káblom nijako nevhodne nemanipulujte. Kábel nikdy nepoužívajte na prenášanie, ľahanie, ani ho netahajte pri odpájaní vesty od napájania. Kábel umiestňujte mimo dosahu tepla, oleja a ostrých hrán.
- S káblom a akumulátorom nemanipulujte mokrými či mastnými rukami.
- Nikdy bundu nepoužívajte, ak je kábel alebo zástrčka poškodená.
- Vždy používajte držiak akumulátora, ktorý uvádzia spoločnosť Makita.
- Kým je výrobok napájaný akumulátorom, nikdy nenechávajte kábel odpojený. Malé deti môžu zástrčku vložiť do svojich úst a poraníť sa.
- Zdroj napájania neprípravajte k USB portu. V opačnom prípade existuje riziko požiaru. USB port je určený len na nabíjanie nízkonapäťového zariadenia. Ak nízkonapäťové zariadenie nenabijate, vždy na USB port nasadte kryt.
- Do napájacieho USB portu nestrkajte klince, drôt a pod. V opačnom prípade môže dôjsť k skratu s následkom dymenia a požiaru.

Osobná bezpečnosť

- Pri používaní vesty sa sústredte na to, čo robíte a riadte sa zdravým úsudkom. Vestu nepoužívajte, ak ste unavení alebo pod vplyvom drog, alkoholu alebo liekov. Chvíľa nepozornosti pri používaní vesty môže spôsobiť väzny 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.
- Vykónavajte 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 viest k nebezpečnej situácii.
- Ak sa pripojenie poistky poškodilo, nechajte vestu opraviť v autorizovanom servisnom stredisku.
- Ak zariadenie nepoužívate, uskladnite ho nasledovne:
 - Pred poskladáním nechajte zariadenie vychladnúť.
 - Zariadenie nestláčajte ukladaním predmetov naň.
- Pravidelne kontrolujte opotrebovanie či poškodenie zariadenia. Ak zbadate tieto znaky, alebo ak sa zariadenie používalo nesprávnym spôsobom, nepoužívajte ho a vráťte ho dodávateľovi.
- Toto zariadenie nie je určené na liečebné použitie v nemocniach.

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 popálení či dokonca explózie.
- Za nevhodných podmienok, kedy by z akumulátora vytiekala 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:
 - Nedotýkajte sa konektorov žiadnym vodivým materiálom.
 - Neskladujte jednotku akumulátora v obale s inými kovovými predmetmi, napríklad klincami, mincami a pod.
 - 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 nespaľujte, ani keď je vážne poškodená alebo úplne opotrebovaná. Jednotka akumulátora môže v ohni explodovať.
- Dávajte pozor, aby akumulátor nespadol alebo nenašazil do niečoho.
- Nepoužívajte poškodený akumulátor.

- Pri zneškodňovaní akumulátora dodržiavajte miestne nariadenia.

Rady na udržanie maximálnej životnosti akumulátora

- Úplne nabíť jednotku akumulátora nikdy nenabíjajte. Nadmerné nabíjanie skracuje prevádzkovú životnosť akumulátora.
- Akumulátor nabíjajte pri izbovej teplote 10°C – 40°C (50°F – 104°F).
- Pred nabíjaním nechajte jednotku akumulátora vychladnúť.
- Ak akumulátor nebude 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)

- Hlavný vypínač
- Vrecko na držiak akumulátora (zadná strana)
- Sietový kábel (vnútři vrecka na držiak akumulátora)
- Otvor na remienok
- 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 lísiť.
- Prevádzkový čas sa môže lísiť 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 opäťovným 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 držiač akumulátora a akumulátor. Opomenutie pevne uchopit' držiač akumulátora a akumulátor môže mať za následok vyšmyknutie z vašich rúk s dôsledkom poškodenia držiača akumulátora a akumulátora, ako aj osobných poranení.

Inštalácia alebo vybratie akumulátora do/ z držiača akumulátora (Obr. 3)

Akumulátor (10) vložíte tak, že jazyk akumulátora nasmerujete na ryhu v držiaču 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 držiača 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 držiača akumulátora, pričom posuňte tlačidlo (8) na prednej strane akumulátora.

Pripojenie držiača akumulátora k vyhrievanej veste (Obr. 4)

Držiač akumulátora môžete vložiť do vrecka na držiač akumulátora alebo ho môžete zavesiť na opasok.

V prípade vloženia do vrecka pripojte držiač akumulátora k sieťovému kablu bundy a vložte do vrecka na držiač akumulátora.

V prípade zavesenia na opasok najprv pretiahnite zástrčku bundy cez otvor vo vrecku na držiač akumulátora a držiač akumulátora pripojte k sieťovému kablu bundy. Potom zaveste držiač akumulátora na opasok.

⚠️ UPOZORNENIE:

- Aby ste predišli náhodnému pádu držiača akumulátora, pútkom cez otvor na pútko (11) ho zaistite.

Pripojenie USB zariadenia (Obr. 5)

⚠️ UPOZORNENIE:

- K napájaciemu USB portu pripájajte len zariadenia, ktoré sú kompatibilné so zdrojom napájania s hodnotou DC 5V, 2,1A. V opačnom prípade môže dôjsť k poruche držiača akumulátora.

Držiač akumulátora (s akumulátorom) môže fungovať ako externý zdroj napájania pre USB zariadenie. USB kábel (nedodáva sa) pripojte k správnemu napájaciemu portu na držiaču akumulátora. Potom pripojte druhý koniec kábla k zariadeniu. Spinač vedľa USB portu prepnite do polohy zapnutia (ON). USB kábel možno kvôli pohodliu umiestniť vnútri vesty pomocou otvoru na vrecku a držiača 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 nabíjani.
- Kým je spinač vedľa USB portu v polohe zapnutia (ON), dochádza k odberu prúdu z akumulátora. V prípade nepoužívania vždy spinač 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, očistte koncovky na

držiaku akumulátora a na akumulátore. Ak vesta aj tak nebude fungovať správne, prestaňte ju používať a spojte sa s autorizovaným servisným strediskom.

VOLITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

⚠ UPOZORNENIE:

Tieto doplnky a príslušenstvo sú odporúčané na používanie 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.



SYMBOLY

-  Přečtěte si pokyny.
 -  Nevhodné pro malé děti (0-3 let).
 -  Nevpichujte špendlíky.
 -  Nečistěte chemicky.
 -  Nebělte.
 -  Nežehlete.
 -  Nesušte v sušičce.
 -  Perte pouze ručně.
 -  Sušte na šňůre.
 -  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. Uschovějte 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.

⚠ VAROVÁNÍ:

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 necitlivé na teplo (například lidé s poruchami krevního oběhu) by tuto vestu neměly 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 vyměňte držák akumulátoru.
- Dbejte, aby nedošlo ke skřípnutí napájecího kabelu. Poškozený kabel může způsobit úraz elektrickým proudem.
- Při zjištění jakýchkoli anomalií 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 střediska.
- Při nepetržitém provozu vyberte příslušná teplotní nastavení v souladu s prostředím, kde výrobek využíváte.
- Blok akumulátoru, akumulátor a konektory nesmějí při mytí a sušení zvlhknout.
- Výrobek nesmí používat děti, jestliže nebyly ovládací prvky přednastaveny rodičem nebo dohlížející osobou, anebo jestliže dítě nebylo adekvátně poučeno o bezpečné obsluze ovládajících prvků.

VAROVÁNÍ: 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 nevpichujte zevnitř ani zvenčí špendlíky.

Praní

- Při praní vesty postupujte podle pokynů uvedených na štítku vesty.
- Před čištěním vesty vyměňte 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 zvyšuje 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 nevystavujte teplu, olejům a otěru o ostré hrany.
- S kabelem a akumulátorem nemanipulujte mokrýma 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 žádý 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 nízkonapáťových zařízení. Jestliže žádné nízkonapáťové zařízení nenapájíte, nasadte vždy na port USB krytku.
- Do napájecího portu USB nestrkejte hřebíky, dráty atd. Mohlo by dojít ke zkratu a vzniku kouře či požáru.

Osobní bezpečnost

- Buďte pozorní, soustředěte se na vykonávanou činnost a při nošení vesty používejte zdravý rozum. Vestu nepoužívejte, jestliže jste unavení, podvlivem 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 nevypíná. Každá vesta s nefunkčním vypínačem je nebezpečná a musí být opravena.
- Vesta vyžaduje údržbu. Kontrolujte, zda nedošlo k poškození dílu nebo zda nenastaly jiné okolnosti, jež by mohly ovlivnit funkci vesty. Poškozenou vestu nechte před použitím opravit.
- Vestu používejte v souladu s témito 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 teplého vedení vestu odevzdaje do autorizovaného servisního střediska k opravě.

- Při nevyužívání skladujte následujícím způsobem:
 - Před skladáním 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, obrátte 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 zkrajení 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 vyplachněte čistou vodou a neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc. Mohlo by dojít ke ztrátě zraku.
- Blok akumulátoru nezkratujte:
 - Konektory se nedotýkejte žádnými vodivými materiály.
 - Blok akumulátoru neskladujte ve schránkách s jinými kovovými předměty, například s hřebíky, mincemi apod.
 - Blok akumulátoru nevystavujte vodě či dešti. Zkratování akumulátoru může vyvolat značný proudový nárůst, přehřátí, možnost popálení či dokonce závažné poruchy.
- Vestě, 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 opotřebován. Akumulátor může v ohni explodovat.
- Buďte opatrní a akumulátor chráňte před pádem a nárazy.
- Poškozený akumulátor nepoužívejte.
- Při likvidaci akumulátoru postupujte podle místních předpisů.

Tipy k uchování maximální životnosti akumulátoru

- Nikdy nedobíjte zcela nabitého bloku akumulátoru. Přebíjení zkracuje životnost akumulátoru.
- Blok akumulátoru nabíjte při pokojové teplotě 10–40 °C.
- Jestliže je akumulátor horký, nechte jej před nabíjením vychladnout.
- Děle 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)

- Tlačítko napájení
- Kapsa držáku akumulátoru (v zadní části)
- Napájecí kabel (v kapsě držáku akumulátoru)
- Otvor pro pásek
- 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 %) Obrubr rukávů a výplň: – Polyester (100%)						
Napájecí port USB	Ss, 5 V, 2,1 A						
Provozní doba (h)	S akumulátorem BL1040B						
	<table border="1"> <tr> <td>Nízká</td><td>PŘIBL. 14</td></tr> <tr> <td>Střední</td><td>PŘIBL. 7,5</td></tr> <tr> <td>Vysoká</td><td>PŘIBL. 4,0</td></tr> </table>	Nízká	PŘIBL. 14	Střední	PŘIBL. 7,5	Vysoká	PŘIBL. 4,0
Nízká	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 úrovni „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 zbývající 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 zbývající kapacitu akumulátoru. Kontrolky (6) se na několik sekund rozsvítí.

Kontrolky			Zbývající 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 vyjmání 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) vyrovnejte jazýček na bloku akumulátoru s drážkou v držáku akumulátoru a zasuňte akumulátor na místo. Akumulátor zasuňte na doraz, až zavakne na místo. Neměli 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 násilně. Nelze-li akumulátor zasunout snadno, nevkládáte 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 zavéstit 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 zavéstit 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 připojte pouze zařízení kompatibilní se stejnosměrným zdrojem napájení 5 V, 2,1 A. Jinak 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 vybije energie akumulátoru. Jestliže funkci nevyužíváte, přepínač vždy vypněte.

ÚDRŽBA

⚠️ UPOZORNĚNÍ:

Nikdy nepoužívejte benzín, benzen, ředitlo, alkohol či podobné prostředky. Mohlo by tak dojít ke změnám barev, deformacím či vzniku prasklin.

⚠️ UPOZORNĚNÍ:

Před kontrolou či prováděním údržby se vždy ujistěte, zda je vyhřívání vesty vypnuto a zda je vyjmut blok akumulátoru.

Jestliže vyhřívání nelze zapnout nebo pokud zjistíte při plně nabitém bloku akumulátoru chybou, očistěte konektory držáku akumulátoru a bloku akumulátoru.

Jestliže vesta stále nefunguje správně, přestaňte ji používat a obraťte se na autorizované servisní středisko.

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

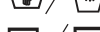
⚠️ UPOZORNĚNÍ:

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 k bližší informace ohledně příslušenství, obratěte se na místní servisní středisko Makita.

- Originální akumulátor a nabíječka Makita

POZNÁMKA: Některé položky seznamu mohou být přibalený jako standardní příslušenství. Přibalené příslušenství se může v různých zemích lišit.

SIMBOLI

-  Preberite navodila.
-  Majhni otroci (0-3 leta) ga ne smejo uporabljati.
-  Ne vstavljajte bucik.
-  Kemično čiščenje ni dovoljeno.
-  Beljenje ni dovoljeno.
-  Ne likajte.
-  Sušenje v sušilnem stroju ni dovoljeno.
-  Samo ročno pranje.
-  Obesite na vrv za sušenje.
-  Ne ožemajte ali zvijajte.
-  Le za države EU
Električnega orodja ali akumulatorja
ne odlagajte skupaj z
gospodinjskimi 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, zbrati ločeno in
se vrniti v okoljsko združljivo
ustanovo za recikliranje.

VARNOSTNA OPORIZILA

Pomembna navodila. Shranite za kasnejšo uporabo.

- 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 prednostavili 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, uporabljamjo 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

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.

Slošna varnostna opozorila

- Otroci, invalidne osebe ali osebe, ki so občutljive na topoto (npr. osebe z ostabiljenim 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 kakrsne koli neobičajnosti, stopite v stik s servisnim centrom glede popravila.
- Ne uporabljajte bucik ali podobnih predmetov. Notranja električna napeljava se lahko poškoduje.
- Obdržite vzdrževalne nalepkne in tipsko ploščico. Če postanejo nečitljive ali se izgubijo, stopite v stik s servisnim centrom glede popravila.
- Izberite ustrezeno temperaturno nastavitev za nepreklenjeno 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 zadostno poučen o varni uporabi krmilnikov.

OPOZORILO: Za preprečevanje možnosti topotnega udara, izklopite 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 bucik 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 zlorabljajte 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 uporabujte držalo baterije, ki ga je določilo podjetje Makita.
- Med dovajanjem energije baterije ne puščajte nobenega kabla odklopljenega. Majhni otroci si lahko dajo napajan vtič v ust 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 žebljev, 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 vklipiti in izklopiti. Vsako orodje, ki ga ni mogoče upravljati s stikalom, je nevarno in ga je treba popraviti.
- Vzdržujte suknjič. Preverite morebitnezlomljene 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 pooblaščeni 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 značke ali če je bil naprava zlorabljenja, 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 poškodbe 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 opeklbine 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 poščite zdravniško pomoč. Posledica je lahko izguba vida.
- Ne povzročite kratkega stika akumulatorske baterije.
 - Ne dotikajte se priključkov s kakršnim koli prevodnim materialom.
 - Izogibajte se shranjevanju akumulatorske baterije v posodo z drugimi kovinskimi predmeti kot so žebelji, kovanci itn.
 - Akumulatorske baterije ne izpostavljajte vodi ali dežju.
- Kratek stik akumulatorja lahko povzroči velik tok, pregretje, morebitne opeklbine 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 pada in ga ne udarjajte.
- Ne uporabljajte poškodovanih akumulatorjev.
- Upoštevajte lokalne uredbe glede odlaganja akumulatorja.

Nasveti za maksimalno življenjsko dobo akumulatorja

- Nikoli ne polnite v celoti napolnjene akumulatorske baterije.
Čezmerno polnenje 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.

OZNAKA DELOV (sl. 1)

- Vklipno-izklipni gumb
- Žep za nosilec akumulatorja (hrbtnej stran)
- Napajalni kabel (znotraj žepa za nosilec akumulatorja)
- Odprtina za pas
- Nosilec akumulatorja

(Oglejte si zadnji del tega priročnika za vse ilustracije.)

SPECIFIKACIJE

Model	CV101D
Koraki za nastavitev temperature	3
Material	Zunanji del in podloga - Najlon, 100 % Stranski del: - Polyester, 90 % - Elastan, 10 % Obseg rokavnega izreza in polnilo: - Polyester, 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 vklipno-izklipni gumb (pribl. 1,5 sekunde). Za izklop znova pritisnite in zadržite vklipno-izklipni gumb.

Nastavitev temperature

Na voljo so tri nastavitev temperature (visoka, srednja, nizka).

Tri LED lučke pomenijo, da je temperatura nastavljena na „visoko“, dve LED lučki pomenita „srednje“, ena pa „nizko“.

Ko vklipse suknjič, je temperatura nastavljena na „visoko“. Vsak pritisk na vklipno-izklipni gumb preklaplja nastavitev temperature suknjiča.

Prikaz preostale zmogljivosti baterije (sl. 2)

(Samo za akumulatorske baterije, ki imajo na koncu številke modela črko „B“.)

SHRANITE TA NAVODILA.

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	Izklopiljene	Utrijajoče	
			75% do 100%
			50% do 75%
			25% do 50%
			0% do 25%

OPOMBA:

- Prikaz se lahko glede na okolišne 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 poškodba.

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 nameštite akumulatorsko baterijo tako, da rdeči indikator ni več viden. Če tega ne upoštevate, lahko nepričakovano izpadne 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 nosilca akumulatorja, ob tem pa premaknite gumb (8) na sprednji strani akumulatorske baterije.

Priklučitev 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 pritrinite.

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 zunanj vir napajanja za napravo USB. Povežite kabel USB (ni priložen) z vratim za napajanje nosilca akumulatorja. Nato pa povežite drugi konec kabla z napravo. Vklonite 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 vklapljen, dokler je vklapljen 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 izklopiljen in akumulatorska baterija odstranjena.

Če se suknjič še vkloni 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:

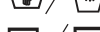
Ta dodatni pribor ali pripomočki so predvideni za uporabo z orodjem Makita, ki je opisano v teh navodilih za uporabo. Pri uporabi drugega pribora ali pripomočkov obstaja nevarnost telesnih poškodb. Dodatni pribor ali pripomočke uporabljajte samo za navedeni namen.

Za več informacij o dodatnem priboru in opremi se obrnite na najbližji pooblaščeni 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.

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 hekurosni.
-  Mos e thani me centrifugë.
-  Vetëm përlarje me dorë.
-  Varenit përlarje me dorë.
-  Mos e përdridhni ose shtrydhni.
-  Vetëm përvendet e BE-së
Mos i hidhni pajisjet elektrike ose paketën e baterisë së bashku me mbeturinat e shtëpisë!
Në përputhje me Direktivën Evropiane përbënjet nga pajisjet elektrike dhe elektronike, përbënjet e akumulatorëve që kanë arritur fundin e jetëgjatësisë së tyre duhet të mbidhen veçmas dhe të dorëzohen në një objekt riciklimi që nuk dëmon tonë.
-  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 nxehësinë ose nga persona të tjerë shumë delikatë që nuk mund të reagojnë ndaj mbinxehjes.
- Fëmijët nën moshën tre vjeçare nuk duhet ta përdorin këtë pajisje, përsye të pamundësisë së tyre përlarje ndaj mbinxehjes.
- Pajisja nuk duhet të përdoret nga fëmijët e vegjël mbi moshën tre vjeçare, përvëç rastit kur kontrolllet janë caktuar paraprakisht nga një prind ose kujdestar, ose përvëç rastit kur fëmija është udhëzuar saktë se si t'i përdorë me kujdes kontrolllet.
- 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 te çelësi ose kontrolli.

Udhëzime të rëndësishme

- Përtregun evropian: Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e lart dhe nga persona me aftësi të kufizuara fizike, ndjore ose mendore, ose me mungesë përvoje 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 përlorim në të ardhmen.**

që paraqiten. Fëmijët nuk duhet tē luajnë me pajisjen. Pastrimi dhe mirëmbajtja nga përdoruesi nuk duhet tē kryhet nga fëmijë pa mbikëqyrje.

- Jo për tregun evropian: Kjo pajisje nuk është prodhuar për t'u përdorur nga persona (përfshirë fëmijët) me aftësi tē kufizuara fizike, ndijore ose mendore, ose me mungesë përvoje dhe njohurish, nëse nuk mbikëqyren ose udhëzohen në lidhje me përdorimin e pajisjes nga një person përgjegjës për sigurinë e tyre. Fëmijët duhet tē 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 tē rezultojë në goditje elektrike, zjarr dhe/ose lëndim tē rëndë.

Përdorimi i synuar

Jeleku me ngrohje është synuar për ngrohjen e trupit në ambiente tē ftrota.

Paralajmërimi tē përgjithshme për sigurinë

- Fëmijët, personat me aftësi tē kufizuara ose tē ndjeshëm ndaj nxehësisë, për shembull një person me qarkullim tē dobët gjaku, nuk duhet ta përdorin jekun.
- Mos e përdorni jekun për qellime tē ndryshme nga ai i synuar.
- Mos e përdorni asnjëherë jekun kur pjesa e brendshme është e lagur.
- Mos e mban i jekun në kontakt tē drejtëpërdrejtë me lëkurën.
- Nëse vëreni ndonjë gjë tē pazakontë, fikeni jekun dhe hiqni menjëherë mbajtësen e baterisë.
- Mos lejoni që kabloja elektrike tē shtypet. Kablloja e dëmtuar mund tē shkaktojë goditje elektrike.
- Nëse ndodh ndonjë anomali, kontaktoni qendrën lokale tē shërbimit përiparim.
- Mos përdorni paramana ose objekte tē ngjashme. Telat e brendshëm elektrikë mund tē dëmtohen.
- Ruani etiketat e mirëmbajtjes dhe pilakëzën e emrit. Nëse ato bëhen tē palexueshme ose humbin, kontaktoni qendrën lokale tē shërbimit përiparim.
- Zgjidhni cilësimet e përshtatshme të temperaturës, në përpunje me mjedisin e përdorimit përiparim tē vazhdueshëm.

- Kutia e baterisë, bateria dhe bashkuesit nuk duhet tē lejohen tē lagen gjatë larjes dhe tharjes.
- Pajisja nuk duhet përdorur nga fëmijët e vegjël, përvëç rastit kur komandat janë caktuar paraprakisht nga një prind ose kujdestar, ose përvëç rastit kur fëmija është udhëzuar siç duhet për mënyrën e përdorimit tē sigurt tē komandave.

PARALAJMËRIM: Për tē shmangur mundësinë e termoplegjisë, hiqeni veshjen kur lëvizni në një mëdis që ka temperaturë shumë më tē lartë.

BËNI KUJDES: Kontrolloni me kujdes shenjën  në pjesën e brendshme tē veshjes. Mos vendosni paramana nga brenda ose jashtë veshjes.

Larja

- Gjatë larjes së jekut, ndiqni udhëzimet në etiketën e kujdesit në jek.
- Përpara pastrimit tē jekut, hiqni mbajtësen e baterisë dhe kutinë e baterisë, më pas vendosni kablilon elektrike në xhepin e mbajtëses së baterisë dhe mbyllni kapakun.

Siguria në zonën e punës

- Mbajeni zonën e punës tē pastër dhe tē ndriçuar mirë. Zonat e çregjulta dhe tē errëta risin rrezikun e akסidenteve.

Siguria elektrike

- Mos e ekspozoni jekun ndaj shiut ose kushteve me lagështirë. Uji që hyn në jek mund tē rrisë rrezikun e goditjeve elektrike.
- Mos e keqpërdorni kordonin. Mos e përdorni asnjëherë kordonin për ta transportuar, për ta têrhequr ose për ta hequr jekun nga priza. Mbajeni kordonin larg nxehësisë, vajit dhe anëve tē mprehta.
- Mos e prekni kordonin dhe baterinë me duar tē lagura ose tē vajosura.
- Mos e përdorni asnjëherë xhaketën kur kordoni ose spina është dëmtuar.
- Përdorni gjithmonë mbajtësen e baterisë që specifikohet nga "Makita".
- Mos lini asnjë kordon tē shkëputur ndërkokë që ka furnizim me energji tē baterisë. Fëmijët e vegjël mund ta fusin në gojë spinën me energji dhe tē 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 tē ulët. Vendoseni gjithmonë kapakun mbi folenë USB kur nuk ngarkoni pajisjen me tension më tē ulët.
- Mos futni gozhëd, tel etj. në folenë USB tē furnizimit me energji. Përndryshe qarku i lidhjes së shkurtër mund tē shkaktojë tym dhe zjarr.

Siguria vetjake

- Jini tē vëmendshëm, kini kujdes se çfarë bëni dhe veproni me mend gjatë përdorimit tē jekut. Mos e përdorni jekun kur jeni tē lodhur ose nén ndikimin e drogave, tē alkoolit ose tē medikamenteve. Një moment pakujdesie gjatë përdorimit tē jekut mund tē shkaktojë lëndim tē 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 dëmtimë të pjesëve dhe përi rrëthana të tjera që mund të ndikojnë në përdorimin e jelekut. Nëse jeleku është dëmtuar, çojeni përi ta riparuar përparrë se ta përdorni.
- Përdoreni jelekun sipas këtyre udhëzimeve, duke marrë parasysh kushtet e punës dhe punën që do të kryhet. Përdorimi i jelekut përi punë të ndryshme nga ato të synuara mund të çojë në situata të rrezikshme.
- Nëse lidhja e siguresës është shkëputur, kthejeni jelekun përi riparim në qendrën tonë të autorizuar të shërbimit.
- Kur nuk përdoret, ruajeni si më poshtë:
 - Lëreni të ftohet përparrë se ta palosni.
 - Mos e rrudhosni pajisjen duke vendosur sende mbi të.
- Ekzaminoheni pajisjen shpesh për shenja konsumimi ose dëmtimi. Nëse ka shenja të tilla ose nëse pajisa është keqpërdorur, kthejeni te furnizuesi përparrë 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 tjeter baterie.
- Përdoreni jelekun vetëm me paketat e specifikuara të baterisë. Përdorimi i paketave të tjera të baterisë mund të paraqesë rrezik lëndimi dhe zjarri.
- Përparrë 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 tepërmë, ndalojeni menjëherë përdorimin. Kjo mund të rezultojë në rrezik mbinxehjeje, djegjeje 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:
 - Mosi i prekni terminalat me materiale përcjellëse.
 - Shmangni ruajtjen e kutisë së baterisë në kuti me objekte të tjera metalike, si gozhdë, monedha etj.
 - Mos e ekspononi kutinë e baterisë ndaj ujit ose shiut.Qarku i shkurtër i baterisë mund të shkaktojë qarkullim të madh rryme elektriqe, mbinxehje, djegje të mundshme dhe madje prishje.
- Mos e ruani jelekun, mbajtësen e baterisë dhe kutinë e baterisë në vende ku temperatura mund të arrinë ose të tejkalojë 50°C (122°F).
- Mos e digjini 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 rrëzoni 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 shkurton jetëgjatësinë e shërbimit të baterisë.
- Ngarkojeni kutinë e baterisë në temperaturë dhome 10°C-40°C (50°F-104°F).
- Lëreni kutinë e nxehë të baterisë të ftohet përparrë 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)

- Butoni i ndezjes
- Xhepi i mbajtëses së baterisë (në pjesën e pasme)
- Kablio elektriqe (brenda xhepit të mbajtëses së baterisë)
- Vrima përi ripin
- Mbjatësja 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: - Najlon 100% Pjesa anësore: - Poliester 90% - Material elastik 10% Perimetri i vrivave të krahëve dhe mbushja: - Polyester 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 njofitim 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 sërisht butonin e ndezjes.

Rregullimi i temperaturës

Ka tre cilësimë temperaturë (e lartë, mesatare, e ulët). Tre drita LED nënkuqtojnë 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 pér 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 mbajtësen 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 kanalin në mbajtësen e baterisë dhe rrëshqiteni në vend. Futeni deri në fund, derisa të kërcasë 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 bjerjë aksidentalish 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 ndërkoq që rrëshqisni butonin (8) në pjesën e përparme të kushtës.

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 kablön elektrike të xhaketës dhe vendoseni në xhepin e mbajtëses së baterisë.

Në rastin e varjes në rrip, fillimisht kaloni spinën e xhaketës në vrimën brenda xhepit të mbajtëses së baterisë dhe lidhni mbajtësen e baterisë me kablön elektrike të xhaketës. Më pas vareni mbajtësen e baterisë në rrip.

⚠ KUJDES:

- Për të parandaluar rrëzimin aksidental të mbajtëses së baterisë, vendosni një lidhëse duke përdorur vrimën e lidhës (11) dhe fiksojeni.

Lidhja e pajisjes USB (Fig. 5)

⚠ KUJDES:

- Lidhni vetëm pajisje që përputhen me burim energjje DC 5 V, 2,1 A në folënë USB të furnizimit me energji. Përndrshe, 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 kablön 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, kablloja USB mund të vendoset brenda jelekut, duke përdorur vrimën e xhepit dhe mbajtësen e kabllos.

SHËNIM:

- Përparrë se të lidhni pajisjen USB me ngarkuesin, rezervoni gjithmonë të dhënat e pajisjes USB. Përndrshe, 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 kablön 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 terminalet 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 aksesorë ose shtoja rekomanohen për përdorim me vëglën Makita të përcaktuar në këtë manual.

Përdorimi i aksesorëve apo i shtojcave të tjera mund të përbëj rrezik lëndimi të personave. Përdorini aksesorët ose shtojcat vetëm për qëllimin e tyre të përcaktuar.

Nëse ju nevojiten të dhëna të tjera në lidhje me aksesorët, pyesni në qendrën lokale të shërbimit të Makita-s.

- Bateri dhe ngarkues original Makita

SHËNIM: Disa artikuj të listës mund të përfshihen në paketë si aksesorë 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 изстисква 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 с битовите отпадъци от батерии и акумулатори и приложението им съгласно националното законодателство, бракуваното електрическо оборудване и батерии и пакет(и) батерии трябва да се събират разделно и да се връщат в места за рециклиране, съобразени с изискванията за опазване на околната среда.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВЪВ ВРЪЗКА С БЕЗОПАСНОСТТА

Важни инструкции.

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 сущене кабелът трябва да бъде поставен така, че в превключвателя или органа за управление да не влиза вода.

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 предписан 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 околнна 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 попазвайте жилетката за други цели извън предназначението ѝ.
- Никога не попазвайте жилетката, когато е мокра отвътре.
- Не носете жилетката на голо.
- Ако усетите нещо необично, изключете жилетката и веднага извадете контейнера за акумулаторната батерия.
- Не допускайте зашипване 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 етиките 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 платата. Не забиждайте 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 увеличава 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, острои ръбове.
- Не държете кабела и акумулаторната батерия с мокри или мазни ръце.
- Никога не използвайте якето, когато кабелът или щепселт 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 захранвания 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 жилетката, 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 влияят 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 уполномощен сервизен център.
- Когато не използвате уреда, съхранявайте го както следва:
 - Оставете го да изстине преди да го сгънете.
 - Не намачквайте уреда като поставяте предмети 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 създава 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 създава риск от нараняване и пожар.
- Преди използване на касета с акумулатори, прочетете всички инструкции и предупредителни знаци върху (1) зарядното устройство, (2) акумулатора и (3) продукта, който използва акумулатора.
- Не разглеждайте 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; избегвайте контакт с нея. Ако в очите ви попадне електролит, изплакнете ги с чиста вода и веднага потърсете лекарска помощ. Това може да доведе до загуба на зрението ви.
- Не давайте никакъв касета с акумулатори:
 1. Не докосвайте клемите с токопроводими материали.
 2. Избягвайте съхраняването на касета 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.Закъсяването на акумулатора може да доведе до пропичане 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 достига 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.
- Следвате 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 загряла касета с акумулаторна батерия да се охлади, преди да я заредите.

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) светват 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 изважддане на касетата с акумулаторна 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 изпълзнат от ръцете ви и да се повредят, или да ви наранят.

- 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. Бутона за захранването
2. Джоб за контейнера за акумулаторната батерия (задна страна)
3. Кабел за захранването (вътрешен 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 Страницна част: – 90% полиестер – 10% полиуретаново влакно (спандекс) Обиколка на ръкава и пълнех: – 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.

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 пълзнете на мястото ѝ. Пълзнете я докрай, докато ключалката я задържи на място с леко прищракване. В случай, че виждате червения индикатор (9) в горната част на бутона, това означава, че тя не е заключена напълно.

Винаги припълзвайте 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 пълзга свободно, това означава, че тя не се поставя правилно.

За да извадите касетата с акумулаторната батерия, припълзнете я извън контейнера за акумулаторната батерия, пълзгайки 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 окачете 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 окачете на колана, най-напред прокарайте куплонговия 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 изключвате ключа.

ПОДДРЪЖКА

⚠ ВНИМАНИЕ:

Не използвайте бензин, нафта, разредител, 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 накрайници с вашия инструмент Makita, описан в настоящото ръководство. Използването на други аксесоари или накрайници може да доведе до опасност от нараняване. Използвайте съответния аксесоар или накрайник само по предназначение. Ако имате нужда от помощ за повече подробности относно тези аксесоари, се обърнете към местния сервисен 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 izbjeljujte.
-  Ne glaćajte.
-  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 skladnju ustanovu za recikliranje.
- 

- 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 uvjerili da se ne igraju uređajem.

⚠️ UPOZORENJE:

Pročitajte sva sigurnosna upozorenja i sve upute.

Nepridržavanje upozorenja i uputa može dovesti do strujnog udara, požara i/ili ozbiljne ozljede.

Namjena

Prsluk s grijaćima 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 prokrvljenšću.
- 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 nagnjećen. Oštećeni kabel može uzrokovati strujni udar.
- Ako primijetite bilo kakve nedostatke, обратите 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, обратите se najbližem servisnom centru.
- Postavite temperaturu primjerenu okolini u kojoj upotrebljavate uređaj radi neprekidne uporabe.
- Baterija i priključci ne smiju se smoći 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. Zakrčeni ili mračni prostori izazivaju nezgode.

Električna sigurnost

- Ne izlažite prsluk kiši ni vlaži. 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, oštrenih 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. Malo 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 upotrebni 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 ovlašteni servisni centar.
- Kada se ne koristite uređajem, spremite ga na sljedeći način:
 - Pustite uređaj da se ohladi prije slaganja.
 - Nemojte stavljati predmete na uređaj jer ćeće ga izgužvati.
- Često pregledajte ima li znakova trošenja ili štete na uređaju. Ako pronadete 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 određio proizvođač. Punjač koji je prikidan 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 opeklina 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:
 - Ne dovodite terminalne u kontakt s provodljivim materijalima.
 - U spremnike u kojima čuvate baterije ne smiju dospjeti metalni predmeti kao čavli, novčići itd.
 - Ne izlažite bateriju vodi ili kiši.Kratki spoj baterije može uzrokovati veliki protok struje, pregrijavanje, moguće opekline te čak i kvar.
- Ne držite prsluk, držać 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 punite 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)

- Gumb za uključivanje
- Torbica za držać baterije (stražnja strana)
- Dovodni kabel (u torbici za držać baterije)
- Rupa za remen
- Držać 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
Niski	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 ponovo 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 promjeniti 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:

- Pri priključivanju ili uklanjanju baterije čvrsto držite držaću baterije i bateriju. Ako držaću baterije i bateriju ne držite čvrsto, mogu iskliznuti iz ruku i dovesti do oštećenja držaća baterije i baterije te tjelesnih ozljeda.

Instalacija ili uklanjanje baterije iz držaća baterije (Sl. 3)

Za instalaciju baterije (10) poravnajte jezičić na bateriji s utorom u držaću 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 držaća 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 držaća baterije pritiskom tipke (8) na prednjoj strani baterije.

Postavljanje držaća baterije na prsluk s grijaćima (Sl. 4)

Držać baterije možete postaviti u torbicu za držać bateriju ili ga možete objesiti o pojasm.

U slučaju da ga smjestite u torbicu, spojite držać baterije i dovodni kabel jakne i stavite ga u torbicu za držać bateriju.

U slučaju da ga objesite o pojasm, prvo provedite priključak jakne kroz rupu unutar torbice za držać bateriju, i spojite držać baterije i dovodni kabel jakne. Nakon toga objesite držać baterije o pojasm.

⚠️ OPREZ:

- Kako biste sprječili da vam držać baterije slučajno ispadne, vežite traku s pomoću otvora za traku (11) i učvrstite je.

Priklučivanje 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 držaću baterije.

Držać baterije (s baterijom) može raditi kao vanjski izvor napajanja za USB uređaj. Priključite USB kabel (nije isporučen) na ulaz napajanja na držaću 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 torbicu i držaću 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, razrjeđivača, 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 funkcioniра pravilno, očistite kontakte držaća baterije i baterije. Ako prsluk i dalje ne radi ispravno, nemojte se više koristiti njime i обратите 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 фрлјајте ја електричната опрема или батеријата заедно со домашниот отпад! Земајќи ги предвид европските директиви за отпадна електрична и електронска опрема и за батерии и акумулатори и отпадни батериии 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.

- Не поставувајте предмети врз уредот при складирање.
- Уредот не смее да го користат лица нечувителни 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 греење 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 почувствуваат 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 нагодување на температурата во согласност со корисничката околина за континирана 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 уплатено 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 оznаката  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 цебот за држачот на батеријата и затворете го капакот.

Безбедност на работната област

- Работната околина одржувајте ја чиста и добро осветлена. Неурдните или темни околини го 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 острни 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 оставяйте неповрзани кабли додека батеријата снабдува електрична енергија. Малите деца може да го стават 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 осигурувањето 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 здиплате.
 - Не набирајте го уредот со поставување предмети врз него.
- Редовно испитувајте го уредот за знаци на абење 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) производот што ја користи батерија.
- Не раскоплувајте 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.
- 1. Не допирајте ги контактите со никаков проводлив материјал.
2. Избегнувајте да ја чувате касетата со батеријата во сад со други метални предмети како што се шајки, монети и сл.
3. 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 удрите 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
- Цеб за држачот на батеријата (од задната страна)
- Кабел за напојување (внатре во џебот за држачот на батеријата)
- Дупче за врвка
- Држач на батеријата

(За преглед на сите сплики, погледнете на последната страница од ова упатство за употреба).

ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

Модел	CV101D
Чекори за прилагодување на температурата	3
Материјал	Облога и постава: - Найлон 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 тук 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 исплучите, 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 „В“ 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 отстранување 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 греене (Сл. 4)

Држачот на батеријата може да го поставите или во цебот за држачот на батеријата или да го закачите на ременот.

Во случај кога ќе го поставите во цебот, поврзете ги држачот на батеријата и кабелот за напојување на јакната, и поставете го во цебот 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 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 попнење, 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.

SIMBOLURI

-  Citiți instrucțiunile.
 -  A nu se utiliza de către copiii foarte mici (0-3 ani).
 -  Nu introduceți ace.
 -  Nu curătați chimic.
 -  Nu folosiți înălbitor.
 -  Nu călcăți.
 -  Nu uscați prin centrifugare.
 -  Spălați numai manual.
 -  Lăsați la uscat.
 -  Nu stoarceți sau răsuciți.
 -  Doar pentru țările UE
Nu depuneți echipamentele electrice sau acumulatoarele împreună cu gunoiul menajer!
În conformitate cu Directiva europeană privind deșeurile de echipamente electrice și electronice, bateriile și acumulatoarele, precum și bateriile și acumulatoarele reziduale și implementarea acestora conform legislației naționale, echipamentele electrice și bateriile și acumulatoarele care au ajuns la sfârșitul duratei de viață trebuie colectate separat și reciclate corespunzător în vederea protejării mediului.
- KOM**
- 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 vârstă 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 vârstă de peste trei ani, doar în cazul în care comenziile au fost presețate de un părinte sau tutore sau copilul a fost instruit corespunzător în ceea ce privește utilizarea comenziilor 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 apă să nu pătrundă la comutator sau la unitatea de comandă.

Instrucțiuni importante privind siguranță

- Pentru piața europeană: Acest produs poate fi utilizat de copii cu vârstă de cel puțin 8 ani și persoane cu capacitați 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 înțeleag pericolele implicate.

AVERTISMENTE PRIVIND SIGURANȚĂ

**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
nesupravegheți.**

- Pentru piața non-europeană:
Acumulatorul nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacitate 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 supravegheți 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, oprîți 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 comenziile sau dacă acesta a fost instruit corespunzător cu privire la operarea în siguranță a comenziilor.

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 marcului ☒ de pe partea interioară a articolului de îmbrăcăminte. Nu introduceți ace în articolul de îmbrăcăminte din componente 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, mușchi și/oase.
- Nu manipulați cablul și acumulatorul cu mâinile ude sau murdare de unsoreare.
- 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 încărcăți 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.

Siguranță 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 veste 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 veste 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 accidentare.
- 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 împătuiri.
 - 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 incorrect, 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 incendierii 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 dezasamblați 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 prelunge 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:
 - Nu atingeți bornele cu niciun material conductor.
 - Evitați depozitarea cartușului de acumulator într-un recipient împreună cu alte obiecte metalice, cum ar fi cuie, monede etc.
 - 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 incinerăți 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 sase luni).
- Pentru o durată optimă de viață, cartușul de acumulator trebuie să fie complet încărcat după utilizare.

PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI.

DENUMIREA PIESELOR (Fig. 1)

- Buton de alimentare
- Buzunar pentru suportul de acumulator (partea din spate)
- Cablu de alimentare (în interiorul buzunarului pentru suportul de acumulator)
- Orificiu pentru curea
- 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% nylon Lateral: <ul style="list-style-type: none">- 90% Polyester- 10% Spandex Circumferință orificiu braț și umplutură: <ul style="list-style-type: none">- 100% Polyester
Port de alimentare USB	CC 5V, 2,1 A
Temperatură 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 dифeри de la țară la țară.
- Durata de funcționare poate difeри în funcție de tipul acumulatorului și condițiile de utilizare.

DESCRIERE FUNCȚIONALĂ

Acționarea 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 capacitatii 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 capacitatii rămase a acumulatorului. Lămpile indicațioare (6) vor lumeni timp de câteva secunde.

Lămpi indicațioare			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:

- Tineți ferm suportul de acumulator și cartușul de acumulator la montarea sau demontarea cartușului de acumulator. Dacă nu tineți ferm suportul de acumulator și cartușul de acumulator, acestea pot aluneca din mâinile dumneavoastră, cauzând

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 închidează 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 incorrect. 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 atârnăți 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, agătați suportul de acumulator la curea.

⚠ ATENȚIE:

- Pentru a preveni căderea accidentală a suportului de acumulator, ataşați-o curea utilizând orificiul de curea (11) și fixați-l.

Conecțarea 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.

- Când nu îl mai utilizați după încărcare, înălăturați 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.

ÎNTREȚINERE

⚠ 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 OPTIONALE

⚠ 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 accesoriole 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 dифeri în funcție de țară.

СИМБОЛИ

 Прочитајте упутства.
 Не смеју да користи веома мала деца (0-3 године).
 Не убацитавати игле.
 Не чистити хемијски.
 Не користити избелјивач.
 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.
 Cd Ni-MH Li-Ion	

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:

Прочитайте сва безбедносна упозорења и сва упутства. Ако се не придржавате ових упозорења и упутства, 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, хендикапиране 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.
- Сачувавјте 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 приклучци 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 померате у окружење са значајно вишим 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 упутства 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 цеп 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 оштритим 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 неприклучен 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 приклучком. У супротном постоји ризик од пожара. USB приклучак 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 орезу, 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 прогледајте 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 производио. 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) пуњач 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 прогревања, 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.
 - Немојте да додирујете прикључке било којим проводним материјалом.
 - Избегавајте да стављате патрону батерије у посуду са другим металним предметима као што су ексери, новчићи итд.
 - Патрону батерије немојте да излажете води или киши.
- Кратак спој на батерији може да доведе до великорог протока струје, прогревања, могућих опекотина, па чак и прогоревања.
- 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.
- Напуните 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)

- Дугме за укључивање
- Цеп држача батерије (позади)
- Кабл напајања (унутар цепа држача батерије)
- Отвор за траку
- Држач батерије

(Све илустрације налазе се у последњем делу овог приручника са упутствима.)

ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Модел	CV101D
Кораци за подешавање температуре	3
Материјал	Школъка и постава: - Найлон 100% Страна: - Полиестер 90% - Спандекс 10% Отвор за руку и постава: - Полиестер 100%
USB приклъчак 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
Кертиц 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 упалање 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 „В“ 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 патрона 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 „клика“. Ако можете да видите црвени индикатор (9) на горњој страни дугмета, патрона није у потпуности налегла. Патрону батерије увек поставите до краја на место, тако да се црвени индикатор не види. У супротном, патрона може случајно испасти 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 патрона.

Приклучивање држача батерије на грејани прслук (слика 4)

Држач батерије можете ставити у цеп држача батерије или га окачити на каиш.

У случају да га стављате у цеп, повежите држач батерије са каблом напајања јакне и поставите га у цеп држача батерије.

У случају да виси на каишу, прво спроведите утикач јакне кроз отвор на цепу 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 каш користећи отвор за каш (11) и затегните га.

Повезивање USB уређаја (слика 5)

⚠ ПАЖЊА:

- На USB прикључак за напајање повезујте само уређаје који су компатibilни 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 цепу и држачу кабла.

НАПОМЕНА:

- Пре прикључивања USB уређаја на пуњач, увек сачувавте 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 уклонења.

Ако се прслук не укључи или је утврђена нека неисправност са потпуно напуњеном патроном батерије, очистите контакте држача батерије и патrone 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

-  Прочтите инструкции.
-  Не допускается использование маленькими детьми (0-3 года).
-  Не вставлять булавки.
-  Не подвергать химчистке.
-  Не использовать отбеливатель.
-  Не гладить.
-  Не сушить в сушке.
-  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.

ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Важные указания.

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.

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 навшитом ярлыке.
- 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 браться 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 пожару.

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.
- Выполните 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 аккумуляторного блока

- 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 ожогам 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:
 - Не прикасайтесь к контактам какими-либо токопроводящими предметами.
 - Избегайте хранить аккумуляторный блок в контейнере вместе с другими металлическими предметами, такими как гвозди, монеты и т. п.
 - Не допускайте попадания на аккумуляторный блок воды или дождя.
- Замыкание контактов аккумуляторного блока между собой может привести к возникновению большого тока, перегреву, возможным ожогам и даже разрыву блока.
- Не храните жилет, держатель аккумулятора и аккумуляторный блок в местах, где температура может достигать или превышать 50 °С (122 °F).
- Не бросайте аккумуляторный блок в огонь, даже если он сильно поврежден или полностью вышел из

строя. 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 аккумуляторного 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 аккумуляторного 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	<p>Внешний слой и подкладка: - 100% нейлон Боковые поверхности: - 90% полизэстер - 10% спандекс Окружность проймы и наполнитель: - 100% полизэстер</p>						
Порт питания USB	5 В пост тока, 2,1 А						
Время работы (ч)	С аккумулятором BL1040B						
	<table border="1"><tr><td>Малое</td><td>ПРИБЛ. 14</td></tr><tr><td>Среднее</td><td>ПРИБЛ. 7,5</td></tr><tr><td>Длительное</td><td>ПРИБЛ. 4,0</td></tr></table>	Малое	ПРИБЛ. 14	Среднее	ПРИБЛ. 7,5	Длительное	ПРИБЛ. 4,0
Малое	ПРИБЛ. 14						
Среднее	ПРИБЛ. 7,5						
Длительное	ПРИБЛ. 4,0						
Номинальное напряжение (В)	10,8 В пост. тока						
Блок аккумулятора	BL1015, BL1020B, BL1040B						

- 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) включаются 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 высокользнуть 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 двигается 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 устройства, 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 потеряны (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, растворитель, 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 відривати на екологічно чисті підприємства з їхньої переробки.

**ЗАСТЕРЕЖЕННЯ ЩОДО
БЕЗПЕЧНОГО ВИКОРИСТАННЯ****Важливі
інструкції.****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 розташуйте шнур таким чином, щоб вода не потрапляла у вимикач або блок керування.

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 безпечної використання цього виробу і вони усвідомлюють потенційну небезпеку. Дітям не дозволяється грati з цим пристроєm. Дітям не дозволяється виконувати чищення цього пристроя 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 безпечної використання та інструкції.

Недотримання інструкцій та застережень може привести до ураження електричним струмом, пожежі та/або до серйозних травм.

Використання за призначенням

Жилет із підігрівом призначений для підігріву 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 незахищено іншим одягом шкіру.
- У разі виникнення незвичних відчуттів, негайно вимикайте жилет і витягуйте тримач акумулятора.
- Слідкуйте за тим, щоб кабель живлення не був зашемлений. Пошкодження кабелю може привести 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 привести до пошкодження електричної проводки всередині виробу.
- Зберігайте ярлики з відомостями про технічне обслуговування та таблицю з паспортними даними. У разі їхньої втрати або нерозбірливості для читання звертайтеся до місцевого сервісного центру по допомозу.
- У разі тривалого використання виробу обираите 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 дотримуйтесь 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 переносять жилет, не тягніть його та не відключайте від електро живлення, тримаючи за шнур. Тримайте шнур на відстані від джерела тепла, мастила та гострих країв.
- Не торкайтесь шнура або акумулятора вологими або жирними руками.
- Ніколи не використовуйте куртку у разі пошкодження шнура або штепельної вилки.
- Завжди використовуйте тримач акумулятора, рекомендованій компанією Makita.
- Не залишайте непідключеними 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 пристрій. Коли Ви не здійсните заряджання низьковольтного пристрію, завжди приєднуйте кришку до USB-порту.
- Не встремляйте 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 керуйтесь здоровим глазом. Не використовуйте жилет, коли Ви стомлені або перебуваєте під впливом наркотичних речовин, алкоголя чи медикаментів. Міть неуважність під час використання жилета може привести 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 небезпечною і підлягає ремонту.
- Здійсніть технічне обслуговування жилета. Перевірійте 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 привести 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 мініть 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 привести до зайнання у разі використання із акумуляторами іншого типу.
- Використовуйте жилет лише зі спеціально призначеним типом акумуляторів. Використання акумуляторів інших типів може привести до отримання травм і виникнення пожежі.
- Перед використанням касети акумулятора прочитайте всі інструкції та подивіться на попередкувальні позначки на (1) зарядному пристрії, (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 привести до перегріву, опіків та навіть вибуху.
- За умов недбалого користування з акумулятора може витикати рідина, контакти з якою слід уникати. У разі потрапляння електроліту в очі промійте їх чистою водою та негайно зверніться по медичну допомогу. Недотримання цієї вимоги може привести до втрати зору.
- Не закорочуйте касету акумулятора:
 1. Не торкайтесь 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 привести 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). Касета акумулятора може вибухнути у вогні.
- Не спаляйте касету акумулятора, навіть якщо вона сильно пошкоджена або повністю відпрацьована.
- Будьте обережними з акумулятором, не упускайте 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 ременя
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 з'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 ФУНКЦІОНАВАННЯ

Вимикання 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 натиснання на кнопку живлення циклічно повторює налаштування температури жилета.

Відображення залишкового ресурсу акумулятора (Мал. 2)

(Тільки для касет з акумулятором, що мають літеру "В" 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 вислизнуті з рук, що приведе до пошкодження тримача акумулятора й касети акумулятора та до заподіяння серйозних травм.

Установлення касети акумулятора на тrimач акумулятора та її знімання (Мал. 3)

Щоб установити касету акумулятора (10), слід сумістити виступ касети акумулятора із пазом у тrimачі акумулятора та вставити касету на місце. Її необхідно вставити повністю, аж доки не почнеться 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 тrimача 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 тrimача акумулятора, натиснувши на кнопку (8) в передній частині касети.

Приєднання тrimача акумулятора до жилета з підігрівом (Мал. 4)

Ви можете покласти тrimач акумулятора у кишеню для тrimача акумулятора або повісіти на ремінь. Якщо Ви кладете його у кишеню, під'єднайте тrimач акумулятора до кабелю живлення куртки й покладіть у кишеню для тrimача акумулятора.

Якщо Ви вішаєте його на ремінь, спочатку пропустіть штепсельну вилку куртки через отвір у кишені для тrimача акумулятора, після чого під'єднайте тrimач акумулятора до кабелю живлення куртки. Потім повісьте тrimач акумулятора на ремінь.

⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:

- Щоб запобігти випадковому падінню тrimача акумулятора, приєднайте ремінець, використовуючи отвір для ремінця (11), і закріпіть його.

Приєднання USB-пристрою (Мал. 5)

⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:

- До USB-порту живлення приєднуйте тільки пристрій, сумісні із джерелом живлення 5 В постійного струму, 2,1 А. Недотримання цієї вимоги може привести до несправності тrimача акумулятора.

Trimач акумулятора (із акумулятором) може працювати як зовнішнє джерело живлення для USB-пристрою. Приєднайте USB-кabel (не входить до комплекту постачання) до порту живлення на тrimачі акумулятора. Потім приєднайте другий кінець кабелю до пристрію. Увімкніть вимикач поряд із USB-портом. USB-кabel можна для зручності розташувати всередині жилета, скориставшись отвором у кишені та тrimачем кабелю.

ПРИМІТКА:

- Перш ніж приєднати USB-пристрій до зарядного пристрію, завжди робіть резервні копії даних, що зберігаються на USB-пристрії. 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-кabel і закрійте кришки.
- Живлення акумулятора споживається, коли увімкнений вимикач поряд із USB-портом. Завжди вимикайте вимикач, коли виріб не використовується.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:

Ніколи не використовуйте газолін, бензин, розріджувач, спирт та подібні речовини. Їх використання може привести до зміни кольору, деформації та появи тріщин.

⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:

Завжди перевіряйте, щоб живлення жилета було вимкнене, а касета акумулятора від'єднана перед проведенням перевірки або технічного обслуговування.

Якщо живлення жилета не вимикається або з'явився інший дефект, коли касета акумулятора повністю заряджена, почистіть клеми тrimача акумулятора і касети акумулятора. Якщо жилет не працює належним чином, припиніть його використання та зверніться до нашого авторизованого сервісного центру.

ДОДАТКОВЕ ПРИЛАДДЯ

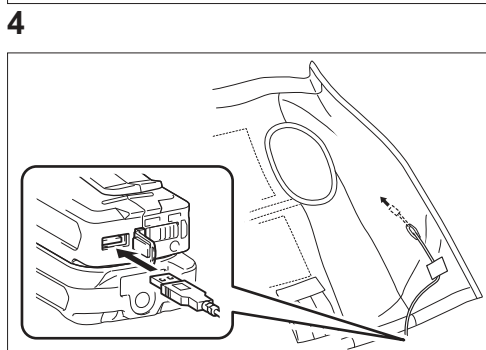
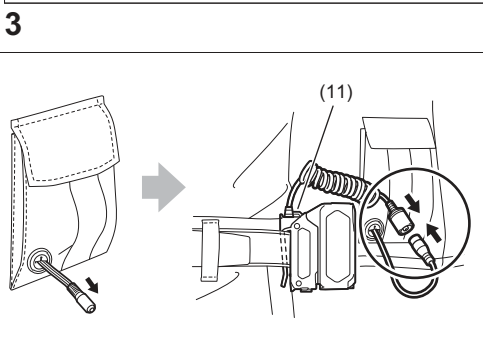
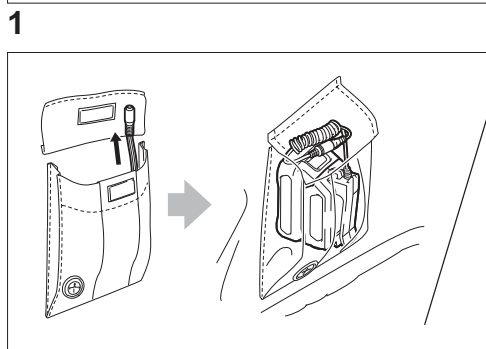
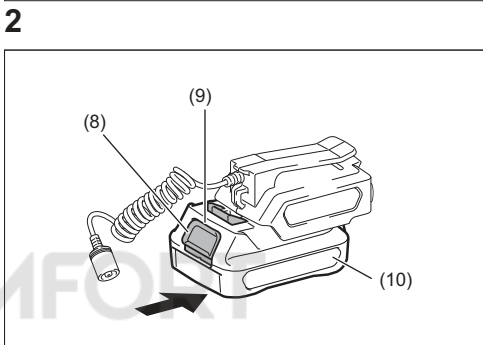
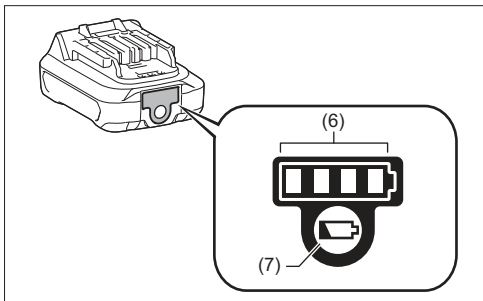
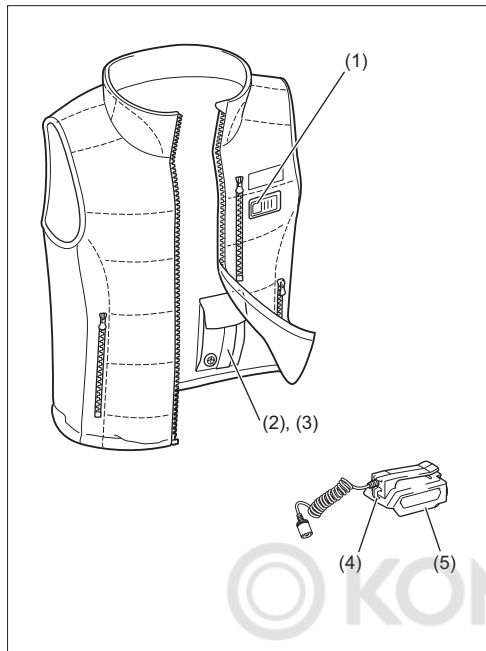
⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:

Це додаткове приладдя або допоміжне обладнання рекомендуються 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, звертайтесь 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.



5



Makita Europe N.V.

Jan-Baptist Vinkstraat 2,
3070 Kortenberg, Belgium

Makita Corporation

3-11-8, Sumiyoshi-cho,
Anjo, Aichi 446-8502 Japan