



**CV100D  
DCV200**

<b>GB</b>	Cordless Heated Vest	Instruction manual
<b>F</b>	Blouson sans manche sans fil	Manuel d'instructions
<b>D</b>	Akku-Thermojacke	Betriebsanleitung
<b>I</b>	Gilet termico senza fili	Istruzioni per l'uso
<b>NL</b>	Elektrisch verwarmde bodywarmer	Gebruiksaanwijzing
<b>E</b>	Chaleco Electrotérmico	Manual de instrucciones
<b>P</b>	Colete Térmico a Bateria	Manual de instruções
<b>DK</b>	Batteridrevet opvarmet vest	Brugsanvisning
<b>GR</b>	Θερμαινόμενο γιλέκο μπαταρίας	Οδηγίες χρήσης
<b>TR</b>	Akülü Isıtmalı Ceket	Kullanım kılavuzu
<b>S</b>	Trådlös värmeväst	Bruksanvisning
<b>N</b>	Trådløs varmestue	Bruksanvisning
<b>FIN</b>	Akkukäyttöinen lämmittettävä liivi	Käyttöohje
<b>LV</b>	Bezvadu apsildāma veste	Instrukciju rokasgrāmata
<b>LT</b>	Belaidė šildoma liemenė	Naudojimo instrukcija
<b>EE</b>	Juhtmevaba elektrisoojendusega vest	Kasutusjuhend
<b>PL</b>	Kamizelka Ogrzewana z Zasilaniem Akumulatorowym	Instrukcja obsługi
<b>HU</b>	Vezeték nélküli fűtött mellény	Használati utasítás
<b>SK</b>	Akumulátorová vyhrievaná vesta	Návod na obsluhu
<b>CZ</b>	Akumulátorem vyhřívaná vesta	Návod k obsluze
<b>SI</b>	Brezžično ogrevan suknjič	Navodila za uporabo
<b>AL</b>	Jelek me ngrohje me bateri	Manuali i përdorimit
<b>BG</b>	Жилетка с подгряване, захранвана от акумулаторна батерия	Инструкция за работа
<b>HR</b>	Prsluk s grijaćima na baterije	Priručnik s uputama za uporabu
<b>MK</b>	Акумулаторски елек со греенje	Упатство за употреба
<b>RO</b>	Vestă cu încălzire fără cablu	Manual de instrucțiuni
<b>RS</b>	Бежични грејани прслук	Приручник са упутствима
<b>RUS</b>	Жилет С Электроподогревом	Инструкция по эксплуатации
<b>UA</b>	Жилет із підігрівом від акумулятора	Інструкція з експлуатації
<b>CS</b>	充电式电热背心	使用说明书
<b>CT</b>	充電式發熱背心	使用説明書
<b>KR</b>	충전식 발열 조끼	사용 설명서



## ENGLISH (Original instructions)

### SYMBOLS

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

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.

- 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.

### SAFETY INSTRUCTIONS

# Important instructions. Retain for future use.

#### **Important safety instruction**

- For Europe market: This appliance can be used by

- 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 connect power source to USB port. Otherwise there is risk of fire. The USB port is only intended for charging lower voltage device. Always place the cover onto the USB port when not charging the lower voltage device.
- Do not insert a nail, wire, etc. into USB power supply port. Otherwise a circuit short may cause smoke and fire.

## Personal safety

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

## Vest use and care

- Do not use the vest if the switch does not turn it on and off. Any vest that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.

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

## Important safety instructions for battery cartridge

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

## Tips for maintaining maximum battery life

- Never recharge a fully charged battery cartridge. Overcharging shortens the battery service life.

- Charge the battery cartridge with room temperature at 10°C - 40°C (50°F - 104°F).
- Let a hot battery cartridge cool down before charging it.
- Charge the battery cartridge if you do not use it for a long period (more than six months).

- For an optimum life-time, the battery cartridge have to be fully charged, after use.

## SAVE THESE INSTRUCTIONS.

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

### DESIGNATION OF PARTS (Fig. 1)

- |                                     |   |                   |
|-------------------------------------|---|-------------------|
| 1. Power button                     | 3. Power cable (Inside the battery holder pocket) | 4. Battery holder |
| 2. Battery holder pocket (Backside) |   |                   |

### SPECIFICATIONS

Model	CV100D	DCV200	
Temperature adjustment steps	3		
Material	Nylon 100% (outer and lining), polyester 100% (armhole and padding)		
USB power supply port	–	DC 5V, 2.1A	
Operating time (h)	With battery BL1013	With battery BL1450	With battery BL1850
	Low	APPROX. 4.5	APPROX. 21
	Medium	APPROX. 2.5	APPROX. 11
Rated voltage (V)	High	APPROX. 1.5	APPROX. 6
			APPROX. 9
		10.8	14.4
Battery cartridge		BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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.

#### Installing or removing battery cartridge to the battery holder (Fig. 2)

##### for CV100D

To install the battery cartridge (5), hold it so that the battery cartridge front shape fits to that of the battery holder opening and slip it into place. Insert it all the way until it locks in place with a little click.

Always insert the battery cartridge all the way until it locks in place. 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, withdraw it from the battery holder while pressing the buttons (6) on both sides of the cartridge.

##### for DCV200

To install the battery cartridge (7), 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 (8) 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.

#### 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.

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 (9) on the front of the cartridge.

## Attaching the battery holder to the heated vest

### for CV100D (Fig. 3)

Connect the battery holder and the power cable of the vest. Place the battery holder in the battery holder pocket.

### for DCV200 (Fig. 4)

You can hang the battery holder on the belt.

Firstly pass the vest's power cable through the hole inside the battery holder pocket, and connect the battery holder and the power cable of the vest. And then hang the battery holder on your belt.

## Connecting USB device (For DCV200 only) (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. 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.
- Wait for 10 seconds before charging another device consecutively.
- When not using or after charging, remove the USB cable and close the cover.

## MAINTENANCE

### ⚠ 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.
- 

## **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 prérglées 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 raccordez aucune source d'alimentation au port USB. Cela pourrait provoquer un incendie. Le port USB est destiné uniquement au recharge d'appareils de faible tension. Placez toujours le couvercle sur le port USB lorsque vous ne rechargez pas d'appareils de faible tension.
- N'insérez aucun clou, fil, etc., dans le port d'alimentation USB. Cela pourrait provoquer un court-circuit et entraîner la formation de fumée ainsi qu'un incendie.

## Sécurité corporelle

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

## Utilisation et entretien du blouson

- N'utilisez pas le blouson si vous ne parvenez à l'allumer et l'éteindre à l'aide de l'interrupteur. Tout blouson dont l'interrupteur ne fonctionne pas est dangereux et doit être réparé.
- Entretenez le blouson. Vérifiez qu'aucune pièce n'est cassée et que le blouson n'a subi aucun dommage affectant son bon fonctionnement. Si le blouson est endommagé, faites-le réparer avant de l'utiliser.
- Utilisez le blouson conformément aux présentes instructions, en tenant compte des conditions de travail et du travail à effectuer. L'utilisation du blouson à d'autres fins que celles prévues comporte un risque de situation dangereuse.
- En cas de défaillance du fusible, rapportez 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 :
  - Ne touchez les bornes avec aucun matériau conducteur.
  - Évitez de ranger la batterie dans un contenant où se trouvent d'autres objets métalliques tels que des clous, pièces de monnaie, etc.
  - 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).

## 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.

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

### NOMENCLATURE DES PIÈCES (Fig. 1)

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

### SPÉCIFICATIONS

Modèle	CV100D	DCV200	
Étapes de réglage de la température	3		
Matériau	100 % nylon (extérieur et doublure), 100 % polyester (emmarchure et bourse)		
Port d'alimentation USB	–	5 V C.C., 2,1 A	
Temps de fonctionnement (h)	Avec la batterie BL1013	Avec la batterie BL1450	Avec la batterie BL1850
	Faible	ENVIRON 4,5	ENVIRON 31
	Moyen	ENVIRON 2,5	ENVIRON 16
Tension nominale (V)	Élevé	ENVIRON 1,5	ENVIRON 9
		10,8	14,4
			18
Batterie	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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.

## 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. 2)

#### Pour le CV100D

Pour installer la batterie (5), tenez-la de sorte que la forme de sa partie avant s'adapte dans l'ouverture du support de la batterie et faites-la glisser en position. Insérez-la bien à fond jusqu'à ce qu'elle se verrouille en émettant un léger clic.

Insérez toujours la batterie bien à fond, jusqu'à ce qu'elle se verrouille en place. Dans le cas contraire, la batterie risque de tomber accidentellement du support de la batterie 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, ôtez-la de son support en appuyant sur les boutons (6) situés de chaque côté de la batterie.

#### Pour le DCV200

Pour installer la batterie (7), 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 (8) 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 (9) 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

#### Pour le CV100D (Fig. 3)

Branchez le support de la batterie et le câble d'alimentation du blouson. Placez le support de la batterie dans sa poche.

#### Pour le DCV200 (Fig. 4)

Vous pouvez accrocher le support de la batterie à votre ceinture.

Passez d'abord le câble d'alimentation du blouson dans l'orifice situé à l'intérieur de la poche du support de la batterie, puis branchez le support de la batterie et le câble d'alimentation du blouson. Ensuite, accrochez le support de la batterie à votre ceinture.

### Raccordement d'un périphérique USB (pour le DCV200 uniquement) (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. 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.
- Attendez 10 secondes avant de charger un autre périphérique successivement.
- Retirez le câble USB et fermez le couvercle lorsque vous ne l'utilisez pas ou lorsque le chargement est terminé.

## ENTRETIEN

#### ATTENTION :

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

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

## **ACCESSOIRES FOURNIS EN OPTION**

### **⚠ ATTENTION :**

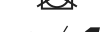
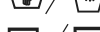
Il est recommandé d'utiliser ces accessoires ou pièces complémentaires avec l'outil Makita spécifié dans le présent manuel. L'utilisation de tout autre accessoire ou pièce complémentaire peut comporter un risque de blessure. N'utilisez les accessoires ou pièces complémentaires qu'aux fins auxquelles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

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

- Batterie et chargeur Makita d'origine

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

## **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 Akkumulatoren 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.
- 

## **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 Temperatureinstellungen gemäß der Verwendungsumgebung.
- Der Akkublock, der Akku und die Verbindungskabel dürfen während des Waschens und Trocknens nicht nass werden.
- Das Gerät darf nur dann von Kleinkindern verwendet werden, wenn die Bedienelemente von einem Elternteil oder einer Aufsichtsperson voreingestellt wurden oder das Kind in der sicheren Bedienung der Bedienelemente unterwiesen wurde.

**WARNUNG:** Um die Gefahr eines Hitzschlags zu vermeiden, unterbrechen Sie die Stromversorgung zur Kleidung wenn Sie sich in 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.

- 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 das 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:
  - Die Kontakte dürfen nicht mit leitenden Materialien in Berührung kommen.
  - Der Akkublock darf nicht in einem Behälter aufbewahrt werden, in dem sich andere metallische Gegenstände wie beispielsweise Nägel, Münzen usw. befinden.
  - 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.

(Sämtliche Abbildungen finden Sie im Schlussteil dieser Betriebsanleitung.)

### BEZEICHNUNG DER BAUTEILE (Abb.1)

- |                                |  |               |
|--------------------------------|--|---------------|
| 1. Ein-/Aus-Schalter           | 3. Stromkabel (im Inneren der Akkuhalertasche) | 4. Akkuhalter |
| 2. Akkuhalertasche (Rückseite) |  |               |

### TECHNISCHE DATEN

Modell	CV100D	DCV200	
Temperaturstellungsstufen	3		
Material	100 % Nylon (Außenmaterial und Innenfutter), 100 % Polyester (Ärmelöffnung und Polster)		
USB-Stromversorgungsanschluss	–	5 V DC, 2,1 A	
Betriebszeit (Std.)	mit Akku BL1013	mit Akku BL1450	mit Akku BL1850
	Niedrig	CA. 4,5	CA. 31
	Mittel	CA. 2,5	CA. 16
Hoch	CA. 1,5	CA. 6	CA. 9
Nennspannung (V)	10,8	14,4	18
Akkublock	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

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

## FUNKTIONSBeschreibung

### Einschalten

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

### TemperaturEinstellung

Es sind drei TemperaturEinstellungen vorhanden (Hoch, Mittel, Niedrig).

Drei LED-Leuchten zeigen die TemperaturEinstellung „Hoch“ an, zwei LED-Leuchten „Mittel“ und eine LED-Leuchte „Niedrig“.

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

## 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. 2)

#### für CV100D

Zum Einsetzen des Akkublocks (5) halten Sie diesen so, dass der Akkublock mit der Vorderseite auf die Öffnung des Akkuhalters passt und schieben Sie den Akkublock in seine Position. Setzen Sie den Akkublock ganz ein, bis er mit einem leisen Klick hörbar einrastet.

Schieben Sie den Akkublock stets vollständig ein, bis er einrastet. 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 Entfernen des Akkublocks müssen Sie diesen aus dem Akkuhalter herausziehen, während Sie die Tasten (6) an beiden Seiten des Blocks drücken.

#### für DCV200

Zum Einsetzen des Akkublocks (7) 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 (8) 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 (9) an der Vorderseite des Akkublocks und schieben Sie gleichzeitig den Akkublock aus dem Akkuhalter.

### Anbringen des Akkuhalters an der Thermojacke

#### für CV100D (Abb. 3)

Verbinden Sie den Akkuhalter mit dem Stromkabel der Jacke. Setzen Sie den Akkuhalter in die Akkuhalertasche ein.

#### für DCV200 (Abb. 4)

Sie können den Akkuhalter an Ihren Gürtel hängen. Führen Sie das Stromkabel der Jacke zuerst durch die Öffnung im Inneren der Akkuhalertasche und verbinden Sie dann den Akkuhalter und das Stromkabel der Jacke. Hängen Sie den Akkuhalter anschließend an Ihren Gürtel.

### Anschluss eines USB-Geräts (Nur für DCV200) (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. 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.
- Warten Sie 10 Sekunden, bevor Sie ein weiteres Gerät laden.
- Schließen Sie die USB-Abdeckung und ziehen Sie das USB-Kabel ab, wenn dieses nach Abschluss des Ladevorgangs nicht mehr benutzt wird.

## WARTUNG

#### ⚠ 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 auftaucht, 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 Gerätekoffer als Standardzubehör beigelegt.

Diese können in den einzelnen Ländern voneinander

abweichen.

## SIMBOLI

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

superiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con scarsa esperienza e conoscenza del dispositivo, se sono sotto supervisione o se ricevono istruzioni riguardo all'uso del dispositivo stesso in maniera sicura e se ne comprendono i rischi. I bambini non devono giocare con il dispositivo. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini che non siano supervisionati.

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

### AVVERTENZA:

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

### Uso previsto

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

## ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

# Istruzioni importanti. Conservare per uso futuro.

### Importanti istruzioni per la sicurezza

- Per il mercato europeo: Questo dispositivo può essere utilizzato da bambini di età pari o

## **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, collegare l'indumento quando ci si sposta in un ambiente con una temperatura significativamente più alta.

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

## **Lavaggio**

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

## **Sicurezza dell'area di lavoro**

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

## **Sicurezza elettrica**

- Non esporre il gilet alla pioggia o all'umidità. Le infiltrazioni d'acqua nel gilet aumentano il pericolo di scosse elettriche.
- Non utilizzare impropriamente il cavo. Non usare mai il cavo per trasportare, tirare o scollegare il gilet. Mantenere il cavo lontano da calore, olio o bordi taglienti.
- Non 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, sciaccquare 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.

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

### NOMENCLATURA DELLE PARTI (Fig. 1)

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

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	CV100D	DCV200	
Punti di regolazione della temperatura	3		
Materiale	Nylon 100% (esterno e fodera), poliestere 100% (foro per il braccio e imbottitura)		
Porta di alimentazione USB	–	5 V CC, 2,1 A	
Tempo di funzionamento (h)	Con batteria BL1013	Con batteria BL1450	Con batteria BL1850
Basso	CIRCA 4,5	CIRCA 21	CIRCA 31
Medio	CIRCA 2,5	CIRCA 11	CIRCA 16
Alto	CIRCA 1,5	CIRCA 6	CIRCA 9
Tensione nominale (V)	10,8	14,4	18
Batteria	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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.

## MONTAGGIO

### ⚠ ATTENZIONE:

- **Tener 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. 2)

#### Per CV100D

Per installare la batteria (5), tenerla in modo tale che la sua forma anteriore si adatti a quella dell'apertura del vano batteria e che scivoli in posizione. Inserirla a fondo fino a bloccarla in posizione con uno scatto.

Inserire sempre a fondo la batteria fino a bloccarla in posizione con uno scatto. 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, estrarla dal vano batteria premendo i pulsanti (6) su entrambi i lati della batteria.

#### Per DCV200

Per inserire la batteria (7), 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 (8) 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 (9) sulla parte anteriore della batteria.

### Fissaggio del vano batteria al gilet termico

#### Per CV100D (Fig. 3)

Collegare il vano batteria al cavo di alimentazione del gilet. Inserire il vano batteria nella tasca del vano batteria.

#### Per DCV200 (Fig. 4)

È possibile agganciare il vano batteria alla cintura. Far passare il cavo di alimentazione del gilet nel foro all'interno della tasca del vano batteria, quindi collegare il vano batteria e il cavo di alimentazione del gilet. Appendere quindi il vano batteria alla cintura.

### Collegamento di un dispositivo USB (solo per DCV200) (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. 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 perdere per diverse ragioni.
- Il caricabatterie potrebbe non essere in grado di fornire alimentazione ad alcuni dispositivi USB.
- Attendere 10 secondi prima di ricaricare un altro dispositivo.
- Quando non è in uso o dopo il caricamento, rimuovere il cavo USB e chiudere il coperchio.

## MANUTENZIONE

### ⚠ 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.  
  
**Cd  
Ni-MH  
Li-Ion**

## Belangrijke veiligheidsinstructies

- Voor de Europese markt: Dit product kan worden gebruikt door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met een verminderd lichamelijk, zintuiglijk of geestelijk vermogen, of gebrek aan kennis en ervaring mits zij onder toezicht staan of instructies hebben gehad over het veilig gebruiken van het product en de gevaren ervan kennen. Kinderen mogen niet spelen met het product. Reinigen en onderhoud door de gebruiker mag niet worden uitgevoerd door kinderen zonder toezicht.
- Niet voor de Europese markt: Dit gereedschap is niet bedoeld voor gebruik door personen (waaronder kinderen) met een verminderd lichamelijk, zintuiglijk of geestelijk vermogen, of gebrek aan kennis en ervaring, behalve indien zij instructies hebben gehad of onder toezicht staan van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Kinderen dienen onder toezicht te staan om ervoor te zorgen dat zij niet met het gereedschap spelen.

### WAARSCHUWING:

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

### Gebruiksdoeleinden

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

# VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

# Belangrijke instructies.

# Bewaar voor toekomstig gebruik.

## **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 nietbekneld 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 binnin 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 afdouende 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 stroomsnoer 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.

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

## **Persoonlijke veiligheid**

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

## **Gebruik en verzorging van de bodywarmer**

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

## **Belangrijke veiligheidsinstructies voor een accu**

- Laad alleen op met de acculader aanbevolen door de fabrikant. Een acculader die geschikt is voor een bepaald type accu, kan brandgevaar opleveren indien gebruikt met een ander type accu.
- Gebruik de bodywarmer uitsluitend met de daarvoor bestemde accu. Als u een andere accu erin gebruikt, kan dit leiden tot persoonlijk letsel of brand.
- Alvorens de accu in gebruik te nemen, leest u eerst alle instructies en 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:
  - Raak de accupolen niet aan met enig geleidend materiaal.
  - Bewaar de accu niet op een plaats waar deze in aanraking kan komen met andere metalen voorwerpen, zoals spijkers, munten, enz.
  - Stel de accu niet bloot aan water of regen.
- Kortsluiting van de accu kan leiden tot een hoge stroomsterkte, oververhitting, mogelijke brandwonden en zelfs een defect.
- Bewaar de bodywarmer, accuhouder en accu niet op plaatsen waar de temperatuur kan oplopen tot 50 °C of hoger.

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

### NAMEN VAN ONDERDELEN (zie afb. 1)

- |                               |  |               |
|-------------------------------|--|---------------|
| 1. Aan-uitschakelaar          | 3. Stroomsnoer (binnenin de accuhouderzak) | 4. Accuhouder |
| 2. Accuhouderzak (achterkant) |  |               |

### TECHNISCHE GEGEVENS

Model	CV100D	DCV200			
Temperatuurstelniveaus	3				
Materiaal	Nylon 100% (buitenkant en voering), polyester 100% (armgat en vulling)				
USB-voedingspoort	–	5 V gelijkstroom, 2,1 A			
Bedrijfstijd (uur)	Met accu BL1013	Met accu BL1450	Met accu BL1850		
	Ong. 4,5	Ong. 21	Ong. 31		
	Ong. 2,5	Ong. 11	Ong. 16		
Nominale spanning (V)	Ong. 1,5	Ong. 6	Ong. 9		
	10,8	14,4	18		
	Accu	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450		
			BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850		

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

### BESCHRIJVING VAN DE FUNCTIES

#### Werking van de aan-uitschakelaar

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

- 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 weggooi van de accu.

### Tips voor een lange levensduur van de accu

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

### BEWAAR DEZE INSTRUCTIES.

aan-uitschakelaar drukt, doorloopt de bodywarmer de temperatuurinstellingen.

## DE ONDERDELEN MONTEREN

### ⚠ LET OP:

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

## De accu in de accuhouder aanbrengen en eruit verwijderen (zie afb. 2)

### voor CV100D

Om de accu (5) aan te brengen, houdt u de accu zodanig vast dat de vorm aan de voorkant van de accu past in de accuhouderopening, en schuift u de accu op zijn plaats. Steek de accu zo ver mogelijk erin tot u een klikgeluid hoort.

Steek de accu altijd zo ver mogelijk in het gereedschap totdat deze met een klik wordt vergrendeld. 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, drukt u de knoppen (6) aan beide zijkanten van de accu in en trekt u tegelijkertijd de accu uit de accuhouder.

### voor DCV200

Om de accu (7) aan te brengen, lijnt u de lip op de accu uit met de groef in de accuhouder en duwt u de accu op zijn plaats. Steek de accu zo ver mogelijk erin tot u een klikgeluid hoort. Als u het rode deel (8) 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 (9) aan de voorkant van de accu en schuift u tegelijkertijd de accu van de accuhouder af.

## De accuhouder aansluiten op de verwarmde bodywarmer

### voor CV100D (zie afb. 3)

Sluit de accuhouder aan op het stroomsnoer van de bodywarmer. Plaats de accuhouder met accu in de accuhouderzak.

### voor DCV200 (zie afb. 4)

U kunt de accuhouder met de accu aan uw riem hangen. Steek eerst de stekker van het stroomsnoer van de bodywarmer door het gat binnenin de accuhouderzak, en sluit daarna de accuhouder en het stroomsnoer van de

bodywarmer op elkaar aan. Vervolgens hangt u de accuhouder met accu aan uw riem.

## Een USB-apparaat aansluiten (alleen voor DCV200) (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. 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.
- Wacht 10 seconden voordat u direct een ander apparaat oplaadt.
- Als u de voedingspoort niet gebruikt en nadat het opladen klaar is, trekt u de USB-kabel eruit en sluit u de afdekking.

## ONDERHOUD

### ⚠ 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 opladen 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 hulpspulletjes worden aanbevolen voor gebruik met het Makita-gereedschap dat in deze gebruiksaanwijzing wordt beschreven. Het gebruik van andere accessoires of hulpspulletjes kan gevaar voor persoonlijk letsel opleveren. Gebruik de accessoires of hulpspulletjes 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 ingebrepen in de verpakking als standaard toebehoren. Zij kunnen van land tot land verschillen.

## SÍMBOLOS

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

## 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.
- Conserve las etiquetas y la placa de características. Si quedan ilegibles o se han perdido, póngase en contacto con su centro de servicio local para que lo solucionen.
- Elija el ajuste de temperatura adecuado de acuerdo con el entorno de uso para una utilización continua.
- El cartucho de la batería, la batería y los conectores no se deben mojar durante el lavado y el secado.
- El aparato no debe ser usado por niños pequeños, a menos que los controles hayan sido ajustados previamente por el progenitor o el tutor legal, o a menos que el niño haya recibido instrucciones adecuadas sobre cómo usar los controles con seguridad.

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

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

## **Lavado**

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

## **Seguridad del área de trabajo**

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

## **Seguridad en materia de electricidad**

- No exponga el chaleco a la lluvia o a la humedad. Si entra agua en el chaleco, aumenta el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- No maltrate el cable. Nunca utilice el cable para transportar el chaleco, tirar de él o desenchufarlo. Mantenga el cable alejado del calor, aceite y bordes cortantes.
- No 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 lo 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.

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

## DENOMINACIÓN DE LAS PIEZAS (Fig. 1)

- |  |   |                          |
|--|---|--------------------------|
| 1. Botón de encendido                      | 3. Cable de alimentación (dentro del bolsillo portabatería) | 4. Soporte de la batería |
| 2. Bolsillo portabatería (parte posterior) |   |                          |

## ESPECIFICACIONES

Modelo	CV100D	DCV200	
Etapas de ajuste de la temperatura	3		
Material	Nylon 100% (exterior y forro), poliéster 100% (sisa y acolchado)		
Puerto de la fuente de alimentación USB	–	5 V CC, 2,1 A	
Tiempo de funcionamiento (h)	Con la batería BL1013	Con la batería BL1450	Con la batería BL1850
Baja	APROX. 4,5	APROX. 21	APROX. 31
Media	APROX. 2,5	APROX. 11	APROX. 16
Alta	APROX. 1,5	APROX. 6	APROX. 9
Tensión nominal (V)	10,8	14,4	18
Cartucho de la batería	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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.

- 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 enfrie.
- 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.

### 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.

## 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. 2)

#### para CV100D

Para instalar el cartucho de la batería (5), sujetelo de manera que la forma de la parte frontal del cartucho de la batería encaje en la forma de la abertura del soporte de la batería y deslícelo hasta que encaje en su lugar. Insértelo completamente hasta que quede firmemente encajado con un clic.

Insera siempre el cartucho de la batería hasta que quede completamente sujetado. 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 extraer el cartucho de la batería, quitelo del soporte de la batería al mismo tiempo que pulsa los botones (6) situados a ambos lados del cartucho.

#### para DCV200

Para instalar el cartucho de la batería (7), 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 (8) 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 (9) de la parte frontal del cartucho y retírelo del soporte de la batería.

### Acoplamiento del soporte de la batería al chaleco electrotérmico

#### para CV100D (Fig. 3)

Conecte el soporte de la batería y el cable de alimentación del chaleco. Coloque el soporte de la batería en el bolsillo portabatería.

### para DCV200 (Fig. 4)

Puede colgar el soporte de la batería en el cinturón. Pase primero el cable de alimentación del chaleco a través del orificio del interior del bolsillo portabatería y conecte el soporte de la batería y el cable de alimentación del chaleco. A continuación, cuelgue el soporte de la batería del cinturón.

### Conexión del dispositivo USB (Para DCV200 solo) (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. 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.
- Espere 10 segundos antes de cargar otro dispositivo de manera consecutiva.
- Cuando no lo utilice, o bien después de una carga, retire el cable USB y cierre la cubierta.

## MANTENIMIENTO

### ⚠ 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, límpie 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.
- 

## 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.

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

# Instruções importantes. Reter para utilização futura.

## 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 escusas 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 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. Insprie-se 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, enxágüe-os com água limpa e consulte imediatamente um médico. Os riscos incluem perda de visão.
- Não provoque um curto-círculo 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-círcito 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.

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

## DESIGNAÇÃO DAS PEÇAS

- |   |   |                       |
|---|---|-----------------------|
| 1. Botão de alimentação                         | 3. Cabo de alimentação (No interior do bolso do suporte da bateria) | 4. Suporte da bateria |
| 2. Bolso do suporte da bateria (Parte traseira) |   |                       |

## ESPECIFICAÇÕES

Modelo	CV100D	DCV200			
Passos de regulação da temperatura	3				
Material	Nylon 100% (exterior e forro), polyester 100% (cavas e enchimento)				
Porta da fonte de alimentação USB	–	CC 5V, 2,1A			
Tempo de funcionamento (h)	Com bateria BL1013	Com bateria BL1450	Com bateria BL1850		
Baixo	APROX. 4,5	APROX. 21	APROX. 31		
Médio	APROX. 2,5	APROX. 11	APROX. 16		
Alta	APROX. 1,5	APROX. 6	APROX. 9		
Tensão nominal (V)	10,8	14,4	18		
Bateria	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850		

- 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.

## 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. 2)**

### **para CV100D**

Para colocar a bateria (5), segure-a de maneira a que a forma dianteira da bateria encaixe na abertura do suporte da bateria. Insira-a completamente até fixar em posição com um clique.

Introduza sempre a bateria até ao fundo, até que encaixe. 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, puxe-a para fora do suporte da bateria ao mesmo tempo que prima os botões (6) em ambos os lados da bateria.

### **para DCV200**

Para colocar a bateria (7), 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 (8) 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 (9) na parte frontal da mesma.

## **Instalar o suporte da bateria no colete térmico**

### **para CV100D (Fig. 3)**

Ligue o suporte da bateria e o cabo de alimentação do colete. Coloque o suporte da bateria no bolso do suporte da bateria.

### **para DCV200 (Fig. 4)**

Pode pendurar o suporte da bateria no cinto.

Passe primeiro o cabo de alimentação do colete através do orifício no interior do bolso do suporte da bateria e ligue o suporte da bateria e o cabo de alimentação do colete. E, de seguida, pendure o suporte da bateria no cinto.

## **Ligar o dispositivo USB (Apenas para DCV200) (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. 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.
- Aguarde 10 segundos antes de carregar outro dispositivo de forma sucessiva.
- Quando não está em utilização ou após o carregamento, retire o cabo USB e feche a tampa.

## **MANUTENÇÃO**

### **⚠ 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 tørre.
-  ..... Må ikke vrides.
-  ..... Kun for EU-lande  
Elektrisk udstyr eller batteripakke  
må ikke bortskaffes sammen med  
almindeligt affald!  
  
I henhold til det europæiske direktiv  
om bortskaffelse af elektriske og  
elektroniske produkter og om  
batterier og 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, indsammles separat og  
returneres til miljøgodkendt  
genindvinding.
-   
Cd  
Ni-MH  
Li-Ion

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  
brugervejdighed 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.

## SIKKERHEDSANVISNINGER

# Vigtige instruktioner. Gem til fremtidig brug.

### Viktig sikkerhedsinstruktion

- For det europæiske marked:  
Dette apparat kan anvendes af

- Hvis du mærker noget unormalt, skal du slukke for vesten og straks fjerne batteriholderen.
- Sørg for, at strømkablet ikke klemmes. Et beskadiget kabel kan muligvis forårsage elektrisk stød.
- Hvis du opdager noget unormalt, skal du kontakte dit lokale servicecenter angående reparation.
- Brug ikke knappenåle eller lignende. Det kan muligvis beskadige de indvendige elektriske ledninger.
- Gem vedligeholdelsesmærkater og navneplade. Hvis de ikke længere kan læses eller er blevet væk, skal du kontakte dit lokale servicecenter angående reparation.
- Vælg de passende temperaturindstillinger i henhold til brugsmiljøet for kontinuerlig brug.
- Batteripakken, batteriet og stikkene må ikke blive våde under vask og tørring.
- Apparatet må ikke anvendes af unge børn medmindre betjeningsknapperne er blevet forudindstillet af en forælder eller værge, medmindre barnet er blevet tilstrækkeligt instrueret i, hvordan betjeningsknapperne betjenes sikert.

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

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

## Vask

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

## Sikkerhedsregler for arbejdsmiljøet

- Hold arbejdsmiljøet rent og ordentligt belyst. Rodede eller mørke arbejdsmiljøer 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.
- Tils slut 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-strømforsyningssporten. Ellers kan en kortslutning medføre røgudvikling og brand.

## Personlig sikkerhed

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

## Brug og behandling af vesten

- Brug ikke vesten, hvis der ikke kan tændes og slukkes på kontakten. En vest, der ikke kan kontrolleres med kontakten, er farlig og skal til reparation.
- Vedligehold vesten. Kontroller for beskadigede dele og andre forhold som muligvis kan påvirke vestens drift. Få vesten repareret, før den bruges, hvis den er i stykker.
- Brug vesten i overensstemmelse med disse instruktioner og medtag overvejelser om arbejdsforholdene og det arbejde, som skal udføres. Brug af vesten til formål, den ikke er beregnet til, kan medføre farlige situationer.
- Hvis smeltesikringen er gået, skal vesten returneres til vores autoriserede servicecenter for reparation.
- Når den ikke anvendes, skal den opbevares som følger:
  - Lad den køle af inden den foldes sammen.
  - Krøl ikke apparatet ved at placere ting oven på den.
- Undersøg ofte apparatet for tegn på slid eller beskadigelse. Hvis der er sådanne tegn, eller hvis apparatet er blevet misbrugt, skal det returneres til leverandøren før yderligere brug.
- Dette apparat er ikke beregnet til medicinsk brug på hospitaler.

## Vigtige sikkerhedsinstruktioner for batteripakke

- Genoplad kun med den oplader, der er specificeret af producenten. En oplader, der passer til én type batteripakke, kan medføre risiko for brand, hvis den anvendes med en anden batteripakke.
- Anvend kun vesten sammen med særligt 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 søge læge. Det kan medføre tab af synet.
- Kortslut ikke batteripakken:
  - Undgå at røre ved terminalerne med ledende materiale.
  - Undgå at opbevare batteripakken i en beholder med andre metalgenstande som f.eks. søm, mønter osv.
- Udsæt ikke batteripakken for vand eller regn. Hvis batteriet 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 udtrjent. 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.

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

## DELENES BETEGNELSE (Fig. 1)

- |                                 |  |                  |
|---------------------------------|--|------------------|
| 1. Tænd/sluk-knap               | 3. Strømkabel (inde i batteriholderlommen) | 4. Batteriholder |
| 2. Batteriholderlomme (bagside) |  |                  |

## SPECIFIKATIONER

Model	CV100D	DCV200	
Temperaturjusteringstrin	3		
Materiale	Nylon 100% (ydre og foring), polyester 100% (ærmegab og fyldning)		
USB-strømforsyningsport	-	5 V jævnstrøm, 2,1 A	
Driftstid (t)	Med batteri BL1013	Med batteri BL1450	Med batteri BL1850
	Lav	CA. 4,5	CA. 21
	Medium	CA. 2,5	CA. 11
Nominel spænding (V)	Høj	CA. 1,5	CA. 6
			CA. 9
		14,4	18
Batteripakke	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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.

- 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.

batteriholderen og batteripakken ikke holdes ordentligt fast, kan de glide ud af håenderne og resultere i skader på batteriholderen og batteripakken samt personskade.

## Montering eller fjernelse af batteripakken på/fra batteriholderen (Fig. 2)

### CV100D

Når du monterer batteripakken (5), skal du holde den sådan, at forkanten på batteripakken passer ind i batteriholderen, og skubbe den ind på plads. Sæt den hele vejen ind, indtil den låses på plads med et lille klik. Sæt altid batteripakken helt ind, indtil den låses på plads. Ellers kan den falde ud af batteriholderen og skade dig eller andre personer i nærheden.

Anvend ikke kræfter ved monteringen af batteripakken. Hvis den ikke glider let ind, er den ikke indsat korrekt. Ved fjernelse af batteripakken trækkes den ud af batteriholderen, mens der trykkes ind på knapperne (6) på begge sider af pakken.

## MONTERING

### FORSIGTIG:

- Hold godt fast i batteriholderen og batteripakken, når du monterer eller fjerner batteripakken. Hvis

## **DCV200**

Ved montering af batteripakken (7) 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 (8) øverst på knappen er synlig, er batteripakken ikke låst helt fast.

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

Anvend ikke kræfter ved monteringen af batteripakken. Hvis den ikke glider let ind, er den ikke indsat korrekt. Fjern batteripakken ved at trykke på knappen (9) foran på batteripakken og skubbe den ud af batteriholderen.

## **Fastgørelse af batteriholderen til den opvarmede vest**

### **CV100D (Fig. 3)**

Tilslut batteriholderen og vestens strømkabel. Placer batteriholderen i batteriholderlommen.

### **DCV200 (Fig. 4)**

Du kan hænge batteriholderen på bæltet.

Før først vestens strømkabel gennem hullet inde i batteriholderlommen og tilslut batteriholderen til vestens strømkabel. Hæng derefter batteriholderen på bæltet.

## **Tilslutning af USB-enhed (Kun for DCV200) (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. 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.
- Vent 10 sekunder før du efterfølgende oplader en anden enhed.
- Når den ikke anvendes eller efter opladning, skal du fjerne USB-kablet og lukke dækslet.

## **VEDLIGEHOLDELSE**

### **⚠ 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:**

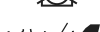
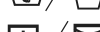
Dette tilbehør eller ekstraudstyr anbefales til brug med det Makita-værktøj, som er beskrevet i denne brugsanvisning. Brug af andet tilbehør eller ekstraudstyr kan forårsage personskafe. Brug kun tilbehør eller ekstraudstyr til det formål, det er beregnet til.

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

- Originalt batteri og oplader fra Makita

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

**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.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

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

**Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας**

- **Για την ευρωπαϊκή αγορά:** Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας από 8 ετών και πάνω και από άτομα με περιορισμένες σωματικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή από άτομα χωρίς εμπειρία και γνώση αν τη χρησιμοποιούν υπό επιτήρηση ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής με έναν ασφαλή τρόπο και κατανοούν τους κινδύνους που ενέχονται. Τα παιδιά δεν πρέπει να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση χρήστη δεν θα πρέπει να γίνονται από παιδιά χωρίς επίβλεψη.
- **Όχι για την ευρωπαϊκή αγορά:** Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από πρόσωπα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) που παρουσιάζουν ελαττωμένες φυσικές, αισθητήριες ή διανοητικές ικανότητες ή δεν διαθέτουν εμπειρία και γνώσεις, εκτός και αν τους παρασχεθεί εποπτεία ή οδηγίες σχετικά με τη χρήση της συσκευής από ένα πρόσωπο που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά θα πρέπει να εποπτεύονται ώστε να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:**

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

## Προβλεπόμενη χρήση

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

## Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας

- Τα παιδιά, τα άτομα με ειδικές ανάγκες ή οποιοσδήποτε δεν είναι ευαίσθητος στη θερμότητα, για παράδειγμα ένα άτομο με κακή κυκλοφορία του αίματος, θα πρέπει να αποφεύγουν το φόρεμα του γιλέκου.
- Μην χρησιμοποιείτε το γιλέκο εκτός από τη χρήση για την οποία προορίζεται.
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε το γιλέκο όταν είναι υγρό το εσωτερικό του.
- Μην φορέστε το γιλέκο με γυμνό δέρμα.
- Εάν αισθανθείτε οπιδήποτε ασυνήθιστο, διακόψτε την παροχή ρεύματος στο γιλέκο και αφαιρέστε αμέσως τη θήκη της μπαταρίας.
- Μην επιτρέψετε 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.
- Διατηρείτε 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 τα 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 πλένετε το γιλέκο, ακολουθήστε τις οδηγίες στην ετικέτα προσχής που βρίσκεται πάνω στο γιλέκο.
- Πριν καθαρίσετε το γιλέκο, αφαιρέστε τη θήκη της μπαταρίας και την κασέτα μπαταρία και, στη συνέχεια, τοποθετήστε το καλώδιο ρεύματος στην τσέπη θήκης της μπαταρίας και κλείστε το κάλυμμα.

## Ασφάλεια στο χώρο εργασίας

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

## Ηλεκτρική ασφάλεια

- Μην εκθέτετε το γιλέκο στη βροχή ή σε υγρές συνθήκες. Αν εισέλθει νερό στο γιλέκο, αυξάνεται ο κίνδυνος πρόκλησης ηλεκτροπληξίας.
- Μην κακομεταχειρίζεστε το ηλεκτρικό καλώδιο. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το καλώδιο για να μεταφέρετε, τραβήγετε ή για να αποσυνδέσετε από το ρεύμα το γιλέκο. Να διατηρείτε το καλώδιο μακριά από τη θερμότητα, τα λάδια και τις αιχμηρές άκρες.
- Μην συνδέσετε την πηγή τροφοδοσίας στη θύρα USB. Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς. Η θύρα USB προορίζεται μόνο για φόρτιση συσκευών χαμηλής τάσης. Να τοποθετείτε πάντοτε το κάλυμμα πάνω στη θύρα USB όταν δεν εκτελείτε φόρτιση συσκευής χαμηλής τάσης.
- Μην εισαγάγετε κάπιο καρφί, σύρμα κ.λπ. μέσα στη θύρα τροφοδοσίας USB. Διαφορετικά ένα βραχυκύλωμα 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 επίφειρα ναρκωτικών ουσιών, αλκοόλ ή φαρμάκων. Μια στιγμή απροσέξιας 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 έξουσιοδοτημένο 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 σύχνα 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 καθορίζεται 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 μπαταρίων. 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 αποσυναρμολογήσετε την κασέτα μπαταρίας.
- Αν ο χρόνος λειτουργίας της μπαταρίας είναι υπερβολικά σύντομος, διακόψτε αμέσως τη λειτουργία. Αν συνεχίστε, μπορεί να επέλθει 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 χάστετε την άρση σας.
- Μη βραχυκυκλώνετε την κασέτα μπαταρίας:
  - Μην αγγίζετε τους ακροδέκτες με αγώνιμο υλικό.
  - Μην αποθηκεύετε την κασέτα μπαταρίας σε δοχείο με άλλα μεταλλικά αντικείμενα, όπως καρφιά, νομίσματα, κτλ.
  - Μην εκθέτετε την κασέτα μπαταρίας σε νερό ή βροχή.

Αν βραχυκυκλώθει η μπαταρία, μπορεί να προκληθεί μεγάλη ροή ηλεκτρικού ρεύματος, υπερθέρμανση, πιθανά εγκαύματα και ακόμη και κατάρρευση.

- Μην αποθηκεύετε το γιλέκο, τη θήκη της μπαταρίας και την κασέτα μπαταρίας σε μέρη όπου η θερμοκρασία μπορεί να φτάσει ή να ξεπεράσει τους 50°C (122°F).
- Μην αποεργάζετε 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 υπερφορτίστε 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 φορτίστε.
- Φορτίστε την κασέτα μπαταρίας εάν δεν πρόκειται να την χρησιμοποιήσετε για μεγάλη χρονονοκή περίοδο (περισσότερους από έξι μήνες).
- Για βέλτιστη διάρκεια ζωής, η κασέτα μπαταρίας πρέπει να φορτιστεί πλήρως, έπειτα από κάθε χρήση.

## ΦΥΛΑΞΤΕ ΑΥΤΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ.

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

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΕΡΩΝ (Εικ. 1)

- |                    |   |                   |
|--------------------|---|-------------------|
| 1. Κουμπί ρεύματος | 3. Καλώδιο ρεύματος (Στο εσωτερικό της τσέπης για τη θήκη μπαταρίας πλευρά) | 4. Θήκη μπαταρίας |
|--------------------|---|-------------------|

### ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο	CV100D	DCV200
Βήματα ρύθμισης θερμοκρασίας		3
Υλικό	Náilon 100% (εξωτερική και εσωτερική επένδυση), πολυεστέρας 100% (μασχάλες και φουλάρισμα)	
Θύρα τροφοδοσίας USB	–	DC 5V, 2,1A
Χρόνος λειτουργίας (h)	Μαζί με τη μπαταρία BL1013	Μαζί με τη μπαταρία BL1450
Χαμηλή	KATA ΠΡΟΣΕΓ. 4,5	KATA ΠΡΟΣΕΓ. 21
Μέτριος	KATA ΠΡΟΣΕΓ. 2,5	KATA ΠΡΟΣΕΓ. 11
Υψηλός	KATA ΠΡΟΣΕΓ. 1,5	KATA ΠΡΟΣΕΓ. 6
Ονομαστική τάση (V)	10,8	14,4
Κασέτα μπαταρίας	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450
		BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

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

### Ρύθμιση Θερμοκρασίας

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

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

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

### 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. 2)

#### για CV100D

Για να τοποθετήσετε την κασέτα μπαταρίας (5), κρατήστε την έτοι ώστε το μπροστινό σχήμα της κασέτας μπαταρίας να ταιριάζει στο άνοιγμα της θήκης της μπαταρίας και ολισθήστε την στη θέση της. Εισαγάγετε την έως το τέρμα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της και ακουστεί ένας σιγανός ήχος "κλικ".

Να εισάγετε πάντοτε την κασέτα μπαταρίας πλήρως, μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της. Σε αντίθετη περίπτωση, μπορεί να πέσει κατά λάθος από τη θήκη της μπαταρίας και να τραυματίσει σες ή κάποιον γύρω σας.

Μην εισάγετε με τη βίᾳ την κασέτα μπαταρίας. Αν η κασέτα δεν ολισθάνει με ευκολία, δεν την εισαγάγατε σωστά.

Για να βγάλετε την κασέτα μπαταρίας, τραβήξτε την από τη θήκη της μπαταρίας καθώς πιέζετε τα κουμπιά (6) και στις δύο πλευρές της κασέτας.

#### για DCV200

Για να τοποθετήσετε την κασέτα μπαταρίας (7), ευθυγραμμίστε τη γλωττίδα της κασέτας μπαταρίας με την εγκοπή στη θήκη της μπαταρίας και ολισθήστε τη στη θέση της. Εισαγάγετε την έως το τέρμα μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της και ακουστεί ένας σιγανός ήχος "κλικ". Αν μπορείτε να δείτε την κόκκινη ένδειξη (8) 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 βίᾳ την κασέτα μπαταρίας. Αν η κασέτα δεν ολισθάνει με ευκολία, δεν την εισαγάγατε σωστά.

Για να βγάλετε την κασέτα μπαταρίας, σύρετε την από τη θήκη της μπαταρίας με ταυτόχρονη ολίσθηση του κουμπιού (9) στο μπροστινό μέρος της κασέτας.

### Προσάρτηση της θήκης της μπαταρίας στο θερμαινόμενο γιλέκο

#### για το CV100D (Εικ. 3)

Συνδέστε τη θήκη της μπαταρίας και το καλώδιο ρεύματος του γιλέκου. Τοποθετήστε τη θήκη της μπαταρίας στη τσέπη για τη θήκη της μπαταρίας.

#### για το DCV200 (Εικ. 4)

Μπορείτε να κρεμάσετε τη θήκη της μπαταρίας στη ζώνη σας.

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

### Σύνδεση της συσκευής USB (για DCV200 μόνο) (Εικ. 5)

#### ⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:

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

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

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

- Πριν συνδέσετε τη συσκευή USB στο φορτιστή, πάντοτε να κρατάτε αντίγραφα ασφαλίσιας των δεδομένων της συσκευής USB. Διαφορετικά τα δεδομένα σας μπορεί να χαθούν λόγω οποιασδήποτε περίπτωσης.
- Ο φορτιστής μπορεί να μην παράσχει ρεύμα σε ορισμένες συσκευές USB.
- Περιμένετε για 10 δευτερόλεπτα πριν τη διαδοχική φόρτιση μιας άλλης συσκευής.
- Αποσυνδέστε το καλώδιο USB και κλείστε το κάλυμμα όταν δεν το χρησιμοποιείτε ή μετά τη φόρτιση.

## **ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ**

### **⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:**

Να βεβαιώνεστε 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 χρησιμοποίηστε άλλα αξεσουάρ ή εξαρτήματα μπορεί να παρουσιαστεί κίνδυνος για πρόκληση τραυματισμού προσώπων. Να χρησιμοποιείτε τα αξεσουάρ και τα εξαρτήματα μόνο για το σκοπό για τον οποίο προορίζονται.

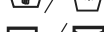
Αν χρειάζεστε κάποια βοήθεια ή περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τα αξεσουάρ αυτά, απευθυνθείτε στο πλησιέστερο κέντρο εξυπηρέτησης της Makita.

- Αυθεντική μπαταρία και φορτιστής της Makita

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ορισμένα από τα στοιχεία της λίστα μπορεί να περιέχονται στην συσκευασία ως κανονικά εξαρτήματα. Αυτά ενδέχεται να διαφέρουν από χώρα σε χώρα.

## TÜRKÇE (Orijinal talimatlar)

### SİMGELER

-  ..... Talimatları okuyun.
-  ..... Küçük (0-3 yaş arası) çocuklar tarafından kullanılmamalıdır.
-  ..... İğne sokmayın.
-  ..... Kuru temizlemeye vermeyin.
-  ..... Beyazlatmaya çalışmayın.
-  ..... Ütülemeyin.
-  ..... Tamburlu kurutucuda kurutmayın.
-  ..... Yalnızca elde yıkayın.
-  ..... Asarak kurutun.
-  ..... Burmayın ve sıkmayın.
-  ..... Sadece AB ülkeleri için  
Elektrik cihazları ve piller 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 ömrünün tamamlanan  
elektrikli cihazlar ve piller mutlaka  
ayırla toplanmalı ve çevre  
şartlarına uygun bir geri dönüşüm  
tesisine gönderilmelidir.

### GÜVENLİK TALİMATLARI

# Önemli talimatlar. Daha sonra başvurmak üzere saklayın.

#### 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 çocukların 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 kullanılmalıdır. Çocuklar, bu cihaz ile oynamamaları gerektiği konusunda uyarılmalıdır.

#### ⚠️ UYARI:

Tüm güvenlik uyarılarını ve tüm talimatları okuyun. Verilen uyarılarla ve talimatlara uyulmaması elektrik çarpmasına, yanına ve/veya ciddi yaralanmalara yol açabilir.

#### Kullanım amacı

İstimali ceket, soğuk ortamlarda kullanıcının vücudunun ısıtılması için tasarlanmıştır.

#### Genel güvenlik uyarıları

- Çocuklar, engelliler ve kan dolasımı zayıf kişiler vb. gibi ısıya 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.
- İğne veya benzerişeyler 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 kalıtırmaları gerektiği konusunda eğitilmekleri sürece kesinlikle küçük çocukların tarafından kullanılmamalıdır.

**UYARI:** Sıcak çarpmasını önlemek için, daha sıcak bir ortama geçenken 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 temizleden 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 yağımura veya ıslak koşullara maruz bırakmayın. Ceketin içine su girmesi, elektrik çarpması riskini artırır.
- Kabloyu kötü kullanmayın. Ceketi taşımak, çıkarmak veya fişten çıkarmak için kesinlikle kablosunu kullanmayın. Kabloyu isıtın, yağıtan ve keskin kenarlarından uzak tutun.
- Güç beslemesini USB bağlantı noktasına bağlamayın. Akü takdirde, yanmış riski ortaya çıkar. USB bağlantı noktası yalnızca alçak gerilim aygıtlarının şarj edilmesi içindir. Bir alçak gerilim aygıtı şarj edilmeyen, USB bağlantı noktasının kapağını daima kapalı tutun.
- USB güç besleme bağlantı noktasına tırnağınıza veya tel vb. gibi cisimler sokmayın. Aksi takdirde, kısa devre sonucu duman veya yanmış olabilir.

## Kişisel güvenlik

- Ceketi kullanırken tetikte olun, ne yaptığınıza 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

- Açıma/kapama düğmesi çalışmıyorsa ceketi kullanmayın. Açıma/kapama düğmesi kontrol edilemeyen bir ceket tehlikelidir ve mutlaka onarılmalıdır.

- Ceketin bakımını gerektiği şekilde yapın. Parçaların durumunu ve ceketin çalışmasını etkileyebilecek diğer koşulları kontrol edin. Hasarlıysa, kullanmadan önce ceketin onarılmasını sağlayın.
- 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.
- Kullanılmayıorken, 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 tedarikçiye iade edin.
- Bu ceket hastanelerde tıbbi kullanım için tasarılanmamıştır.

## Aküyle ilgili önemli güvenlik talimatları

- Yalnızca üretici tarafından önerilen şarj cihazlarını kullanın. Belirli bir akü tipi için uygun olan şarj cihazı, başka bir aküyle kullanıldığında yanmış riski yaratır.
- Ceketi yalnızca belirtilen akülerle kullanın. Farklı akülerin kullanılması yaranan ve yanmış riskini artırtır.
- Aküyü kullanmaya başladan önce (1) akü şarj cihazı, (2) akü ve (3) akünün takıldığı ürüne ilişkin tüm talimatları ve uyaruları okuyun.
- Aküyü sökmeye çalışmayın.
- Çalışma süresinde önemli bir kısırma gözlerseniz, hemen çalışmayı bırakın. Bu durum aşırı ısınmaya, yanına ve hatta patlamaya yol açabilir.
- Akünün hasar görmesi durumunda aküden sıvıya kesinlikle temas etmemeyin. Elektrolit (akü sıvısı) gözlerinize temas ederse, bol temiz suyla yıkayın ve derhal bir doktora başvurun. Elektrolit körlüğe neden olabilir.
- Akünün kısa devre yapmasına izin vermeyin:
  1. Herhangi bir iletken nesne ile akü uçlarına dokunmayın.
  2. Aküyü çivi, madeni para vb. gibi metal nesnelerin bulunduğu yerlerde saklamayın.
  3. Aküyü suya veya yağmura maruz bırakmayın. Aküde olacak bir kisa devre büyük bir elektrik akımına, aşırı ısınmaya, yanına ve hatta arızalarla yol açabilir.
- Ceketi, akü yuvasını ve aküyü kesinlikle 50°C (122°F) sıcaklığı ulaşabilecek veya bu değerle aşabilecek ortamlarda saklamayın.
- Önemli ölçüde hasar görmüş veya tümüyle tükenmiş olsa da aküyü kesinlikle yakarak imha etmeye çalışmayın. Akü ateşe atıldığından 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 isınmışsa, şarj etmeden önce soğumasını bekleyin.
- Uzun (altı ayı aşkın) bir süredir kullanmıyorsanız aküyü şarj edin.
- Optimum kullanım ömrü için, akü her kullanımdan sonra tamamen şarj edilmelidir.

## BU TALİMATLARI SAKLAYIN.

(Tüm çizimler bu kullanım kılavuzunun son bölümünde verilmiştir.)

### PARÇALARIN GÖSTERİMİ (Şekil 1)

- |                                   |  |               |
|-----------------------------------|--|---------------|
| 1. Güç düğmesi                    | 3. Güç kablosu (Akü yuvası cebinin içinde) | 4. Akü yuvası |
| 2. Akü yuvası cebi (Arka tarafta) |  |               |

### ÖZELLİKLER

Model	CV100D	DCV200	
Sıcaklık ayar kademeleri		3	
Malzeme	%100 naylon (dış kısım ve astar), %100 polyester (kol boşluğu ve pedler)		
USB güç besleme bağlantı noktası	-	DC 5V, 2,1A	
Çalışma süresi (sa)	BL1013 akülü	BL1450 akülü	BL1850 akülü
Düşük	YAKLAŞIK 4,5	YAKLAŞIK 21	YAKLAŞIK 31
Orta	YAKLAŞIK 2,5	YAKLAŞIK 11	YAKLAŞIK 16
Yüksek	YAKLAŞIK 1,5	YAKLAŞIK 6	YAKLAŞIK 9
Anma gerilimi (V)	10,8	14,4	18
Akü	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- Sürekli yapılan araştırma ve geliştirmelerden dolayı, burada belirtilen özellikler önceden bildirilmeksiz 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 basıldığında, ceketin sıcaklık ayarı değişir.

### 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 yaranmalar meydana gelebilir.

### Akünün akü yuvasına takılması ve akü yuvasından çıkartılması (Şekil 2)

#### CV100D için

Aküyü (5) yerine takmak için, ön kısmını akü yuvası açıklığına denk gelecek şekilde tutun ve yerine kaydırarak yerleştirin. Akünün tam yerine oturduğunu klik sesinden anlayabilirsiniz.

Akü mutlaka tam olarak yerine oturacak şekilde takılmalıdır. Aksi takdirde; akü, akü yuvasından kayıp düşebilir ve yaranmanıza veya çevredekisişerlerin yaranmasına neden olabilir.

Akünün kısa devre yapmasına izin vermeyin. Akünün cihaza rahatça takılamaması, yanlış takıldığını gösterir. Aküyü çıkarmak için akünün her iki yanında bulunan düğmelere (6) bastırın ve aküyü çekerek akü yuvasından çıkarın.

#### DCV200 için

Aküyü (7) takmak için, aküdeki dili akü yuvasındaki girintileyle aynı hızza getirin ve aküyü iterek yerine oturmasını sağlayın. Akünün tam yerine oturduğunu klik sesinden anlayabilirsiniz. Düğmenin üst tarafında bulunan kırmızı göstergeyi (8) görüyorsanız, akü tam olarak kilitlenmemiştir.

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

Akünün kısa devre yapmasına izin vermeyin. Akünün cihazı rahatça takılamaması, yanlış takıldığını gösterir. Aküyü çıkarmak için kartuşun ön tarafında bulunan düğmeyi (9) bastırırken aküyü kaydırarak çıkarın.

## Akü yuvasının ıstıtmalı cekete takılması

### CV100D için (Şekil 3)

Akü yuvasını ceketin güç kablosuna bağlayın. Akü yuvasını akü yuvası cebine yerleştirin.

### DCV200 için (Şekil 4)

Akü yuvasını kemerinize asabilirsiniz.

Kemerinize asacaksanız, öncelikle ceketin güç kablosunu akü yuvası cebindeki delikten geçirin ve ardından akü yuvasını ceketin güç kablosuna bağlayın. Ardından, akü yuvasını kemerinize asın.

## Bir USB aygıtının bağlanması (Yalnızca

### DCV200 için) (Şekil 5)

#### DİKKAT:

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

Akü yuvası (aküyle birlikte), USB aygıtı içi harici bir güç beslemesi olarak çalıştırılabilir. USB kablosunu (üründe verilmemez) akü yuvasının güç besleme bağlantı noktasına bağlayın. Ardından, kablonun diğer ucunu aygıtta bağlayın. USB kablosu cep deliğinin ve kablo yuvasının kullanılması açısından kolaylık sağlama için ceketin içerisinde yerleştirilebilir.

#### NOT:

- USB aygıtını şarj cihazına bağlamadan önce, mutlaka USB aygıtınızdaki verileri yedekleyin. Aksi takdirde, verileriniz kaybolabilir.
- Şarj cihazı bazı USB aygıtlarına güç beslemeyebilir.
- Hemen arkasından başka bir aygıt şarj etmeye geçmeden önce 10 saniye bekleyin.
- Kullanılmayıken veya şarj ettikten sonra, USB kablosunu çıkarın ve kapağı kapatın.

## BAKIM

#### DİKKAT:

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

Akü tam dolu olmasına rağmen ceket açılmıyor veya bir arza 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 ürünle aşağıdaki aksesuarların ve parçaların kullanılması önerilir. Bunların dışında başka aksesuarların veya parçaların kullanılması yaranan malara yol açabilir. Aksesuarlar ve

parçalar doğru şekilde ve öngördükleri işlevler için kullanılmalıdır.

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

- Orijinal Makita akü ve şarj cihazı

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

## 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.

förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap, om det sker under uppsikt eller efter att anvisningar getts gällande säker användning och användaren därför förstår de faror som kan uppstå. Barn ska inte leka med tillbehöret. Rengöring och användarunderhåll ska inte utföras av barn utan tillsyn.

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

### **VARNING:**

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

### **Avsedd användning**

Värmevästen är avsedd att värma upp kroppen i kalla omgivningar.

### **Allmänna säkerhetsvarningar**

- Barn, handikappade personer eller personer som är okänsliga för värme, t.ex. en person med försämrad blodcirkulation, ska avstå från att använda västen.
- Använd inte västen till annat än det den är avsedd för.
- Använd aldrig västen om dess insida är fuktig.
- Bär inte västen mot bar hud.
- Om du upplever något ovanligt ska du stänga av västen och omedelbart ta bort batterihållaren.
- Se till att strömkabeln inte kläms. En skadad kabel kan försaka elektriska stötar.
- Om någon avvikelse upptäcks ska du kontakta en serviceverkstad för reparation.

## SÄKERHETSANVISNINGAR

# Viktiga anvisningar. Spara för framtidens bruk.

### **Viktiga säkerhetsanvisningar**

- **För Europa:** Detta tillbehör kan användas av barn från 8 år och äldre samt av personer med nedsatt fysisk eller psykisk

- Använd inte nälar eller dylikt. De elektriska ledningarna inuti kan skadas.
- Behåll sköteletiketter och märkskylten. Om de blir oläsliga eller försvinner ska du kontakta en serviceverkstad för reparation.
- Välj lämpliga temperaturinställningar i enlighet med användningsmiljön för kontinuerlig användning.
- Batterikassetten, batteriet och 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.

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

**SE UPP:** Kontrollera noggrant märkningen  på tygets insida. För inte in 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 placerar du strömkabeln i fickan för batterihållaren och stänger 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.
- 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. Placerar alltid locket på USB-porten när du inte laddar en enhet med lägre spänning.
- För inte in en spik, vajer etc. i USB-strömförsljningsporten. 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 förfunkt när du använder västen. Använd inte västen när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller medicin. Ett ögonblicks ouppmärksamhet kan resultera i allvarliga personskador.

## Använda och ta hand om västen

- Använd inte västen om den inte kan slås på eller stänga av med strömbrytaren. Västar som inte kan styras med strömbrytaren är farliga och måste repareras.
- Ta hand om västen. 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 inte tillbehöret genom att placera föremål ovanpå det.
- Undersök tillbehöret regelbundet efter tecken på slitage eller skada. Om sådana tecken finns eller om tillbehöret har använts på fel sätt ska det återlämnas till leverantören utan ytterligare användning.
- Detta tillbehör är inte avsett för medicinsk användning på sjukhus.

## Viktiga säkerhetsanvisningar för batterikassetten

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

## Tips för att bevara batteriets maximala livslängd

- Ladda aldrig en fulladdad batterikassett. Överladdning förkortar batteriets livslängd.
- Ladda batterikassetten vid en rumstemperatur på 10°C - 40°C (50°F - 104°F).
- Låt en varm batterikassett svalna innan den laddas.

- Ladda litiumjonbatteriet om du inte har använt det under en lång tid (mer än sex månader).
- För optimal livslängd ska batterikassetten fulladdas efter användning.

## SPARA DESSA ANVISNINGAR.

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

### NAMN PÅ DELAR (Fig. 1)

- |                                       |   |                   |
|---------------------------------------|---|-------------------|
| 1. Strömknappen                       | 3. Strömkabel (inuti fickan för batterihållare) | 4. Batterihållare |
| 2. Ficka för batterihållare (baksida) |   |                   |

## SPECIFIKATIONER

Modell	CV100D	DCV200	
Temperaturinställningssteg	3		
Material	100% nylon (yttertyg och foder), 100% polyester (armhål och stopning)		
USB-port för strömförsörjning	–	5 V DC, 2,1 A	
Drifttid (h)	Med batteri BL1013	Med batteri BL1450	Med batteri BL1850
	Låg	CIRKA 4,5	CIRKA 21
	Medel	CIRKA 2,5	CIRKA 11
Märkspänning (V)	Hög	CIRKA 1,5	CIRKA 6
		10,8	14,4
			18
Batterikassett	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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 "läg". När du slår på västen ställs temperaturen in på "hög". Varje gång du trycker på strömknappen växlar västens temperaturinställning.

### 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. 2)

##### för CV100D

För att montera batterikassetten (5), ska du hålla den så att dess framdel passar in i öppningen i batterihållaren och sedan låta den glida på plats. För in den hela vägen tills den låser fast med ett klick.

Skjut alltid in batterikassetten hela vägen tills den låser på plats. I annat fall kan den oväntat lossna från batterihållaren och skada dig eller någon annan.

Använd inte väld när du monterar batterikassetten. Om kassetten inte lätt glider på plats är den felaktigt införd. Ta bort batterikassetten genom att trycka på knapparna (6) på båda sidor om kassetten samtidigt som du drar ut den från batterihållaren.

##### för DCV200

Montera batterikassetten (7) 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 (8) på knappens ovansida är batterikassetten inte ordentligt låst.

För alltid in batterikassetten helt tills den röda indikatorn inte längre syns. I annat fall kan den oväntat lossna från batterihållaren och skada dig eller någon annan.

Använd inte väld 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 (9) på kassetterns framsida.

- Originalbatterier och -laddare från Makita
- OBS:** Några av tillbehören i listan kan vara inkluderade i paketet som standardtillbehör. Detta kan variera mellan olika länder.

## Sätta fast batterihållaren på värmevästen

### för CV100D (Fig. 3)

Anslut batterihållaren och västens strömkabel. Placera batterihållaren i fickan för batterihållare.

### för DCV200 (Fig. 4)

Du kan hänga batterihållaren på bältet.

Dra först västens strömkabel igenom hålet på insidan av fickan för batterihållare och anslut batterihållaren och västens strömkabel. Därefter hänger du batterihållaren på bältet.

## Ansluta en USB-enhet (Endast för DCV200) (Fig. 5)

### ⚠ FÖRSIKTIGHET:

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

Batterihållaren (med batteriet) kan fungera som en extern strömkälla för en USB-enhet. Anslut USB-kabeln (medföljer ej) till porten för strömkälla på batterihållaren. Anslut därefter den andra ändan av kabeln till enheten. 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.
- Vänta 10 sekunder innan du laddar ytterligare en enhet.
- Ta bort USB-kabeln och stäng locket om du inte använder enheten eller efter laddning.

## UNDERHÅLL

### ⚠ FÖRSIKTIGHET:

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

## 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.

## SIKKERHETSANVISNINGER

# Viktige instruksjoner. Oppbevar for fremtidig bruk.

### Viktige sikkerhetsinstruksjoner

- For det europeiske markedet:  
Denne enheten kan brukes av barn fra åtte år og eldre og personer med reduserte fysiske

evner, sanseevner eller mentale evner eller som mangler erfaring og kunnskap hvis de er under oppsyn eller har fått instruksjoner som gjelder bruk av enheten på en trygg måte og forstår farene som det innebærer. Barn skal ikke leke med apparatet. Rengjøring og brukervedlikehold skal ikke utføres av barn uten oppsyn.

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

### ⚠ ADVARSEL:

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

### Riktig bruk

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

### Generelle sikkerhetsadvarsler

- Barn, funksjonshemmede eller personer som er ufølsomme for varme, for eksempel personer med dårlig blodsirkulasjon, må ikke bruke vesten.
- Ikke bruk vesten til andre formål enn den er tiltenkt.
- Bruk aldri vesten hvis den er fuktig/våt innvendig.
- Ikke bruk vesten rett på huden.
- Hvis du føler at noe ikke er som det skal, må du slå av vesten og ferne 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 vedlikeholdsetkettene og navneplaten. Hvis disse ikke kan leses eller de faller av, kontakt ditt lokale servicesenter for reparasjon.
  - Velg riktige temperaturinnstillinger i henhold til bruksmiljøet for kontinuerlig bruk.
  - Batteripakken, batteriet og tilkoblingene må ikke bli våte under vask og tørking.
  - Enheten må ikke brukes av små barn med mindre kontrollene er forhåndsinnstilt av en forelder eller verge, eller med mindre barnet er tilstrekkelig opplært når det gjelder å betjene kontrollene på en sikker måte.
- ADVARSEL:** Koble fra plagget når du beveger deg til et miljø med betydelig høyere temperatur for å unngå heteslag.

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

## Vaskinstruksjoner

- Når du vasker vesten, følg instruksjonene i forsiktigheitsmerket på vesten.
- Før du rengjør vesten, ta ut batteriholderen og batteriet, og plasser deretter strømkabelen 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 strømkabelen for feilaktige belastninger. Kabelen må aldri brukes til å bære, trekke eller koble fra vesten. Hold kabelen unna varme, olje og skarpe kanter.
- Ikke 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 ørvaken, følg med på det du gjør, og bruk sunn formuft når du bruker vesten. Du må aldri bruke vesten når du er trett eller under påvirkning av narkotika, alkohol eller medikamenter. Et øyeblikks uoppmerksomhet kan være nok til å forårsake alvorlige helseskader.

## Bruk og vedlikehold av vesten

- Ikke bruk vesten hvis den ikke kan slås på og av med startbryteren. En vest som ikke kan kontrolleres med startbryteren, er farlig og må repareres.
- Vedlikehold av vesten. Se etter skadede deler eller andre forhold som påvirker bruken av vesten. Hvis vesten er skadet, må den repareres før bruk.

- Bruk vesten i samsvar med disse instruksjonene, og ta i betrakting 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 helseskader og brann.
- Før du bruker batteriet, må du lese alle instruksjoner og advarsler på (1) batteriladeren, (2) batteriet og (3) det produktet batteriet skal brukes i.
- Ikke ta fra hverandre batteriet.
- Hvis driftstiden er blitt vesentlig kortere, må du omgående slutte å bruke verktøyet. Hvis du ikke gjør det, kan dette føre til overoppheeting, mulige forbrenninger og til og med en eksplosjon.
- Hvis batteriet utsettes for hardhendt bruk, kan væske komme til å sprute fra batteriet. Unngå kontakt med væsken. Hvis du får elektrolytt i øynene, må du skylle øynene med store mengder rennende vann og oppsøke lege med én gang. Denne typen uhell kan føre til varig blindhet.
- Ikke kortslutt batteriet.
  1. Ikke berør batteripolene med ledende materialer.
  2. Ikke lagre batteriet i samme beholder som andre metallgjenstander, som for eksempel spiker, mynter osv.
  3. Ikke la batteriet komme i kontakt med vann eller regn.

Kortslutning av batteriet kan føre til kraftig strømstøt, overoppheeting, mulig forbrenning – og til og med havari.

- Ikke lagre vesten, batteriholderen og batteriet på steder hvor temperaturen kan komme opp i 50°C (122°F) eller mer.
- Ikke sett fyr på batteriet, heller ikke selv om det er sterkt skadet eller helt oppbrukt. Batteriet kan eksplodere hvis det begynner å brenne.
- Vær forsiktig så du ikke mister batteriet eller utsetter det for slag.
- Ikke bruk et skadet batteri.
- Avhend batteriet i samsvar med lokale retningslinjer.

## Tips for å opprettholde maksimal batterilevetid

- Et helt oppladet batteri må aldri settes til ny lading. Overopplading forkorter batteriets levetid.
- Lad opp batteriet ved romtemperatur, dvs. 10°C til 40°C (50°F til 104°F).
- Hvis batteriet er varmt, må det avkjøles før lading.

- Lad batteriet hvis det ikke har vært brukt på mer enn seks måneder.
- Batteriet må lades helt opp etter hver bruk for å sikre optimal batterilevetid.

## TA VARE PÅ DISSE INSTRUKSJONENE.

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

### BESKRIVELSE AV DELER (Fig. 1)

- |                                 |  |                  |
|---------------------------------|--|------------------|
| 1. Strømknapp                   | 3. Strømkabel (inni batteriholderlommen) | 4. Batteriholder |
| 2. Batteriholderlomme (bakside) |  |                  |

### TEKNISKE DATA

Modell	CV100D	DCV200			
Trinn for temperaturregulering	3				
Materiale	Nylon 100 % (utside og føring), polyester 100 % (armhull og polstring)				
USB-strømforsyningsport	–	DC5 V, 2,1 A			
Driftstid (t)	Med batteri BL1013	Med batteri BL1450	Med batteri BL1850		
Lav	CA. 4,5	CA. 21	CA. 31		
	CA. 2,5	CA. 11	CA. 16		
	CA. 1,5	CA. 6	CA. 9		
Merkespenning (V)	10,8	14,4	18		
Batteri	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850		

- Som følge av vårt kontinuerlige forsknings- og utviklingsprogram kan de tekniske dataene endres uten ytterligere varsel.
- 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.

### MONTERING

#### ⚠ FORSIKTIG:

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

### Slik installerer eller fjerner du batteriet i batteriholderen (Fig. 2)

#### for CV100D

For å sette inn batteriet (5), hold det slik at batterifronten passer inn i åpningen og før det på plass. Skyv det helt inn til det går i inngrep med et lite klikk.

Batteriet må alltid settes helt inn til det låses på plass.

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 gir lett inn, er det fordi det ikke settes inn på riktig måte. Ta ut batteriet ved å trekke det ut av batteriholderen mens du trykker på knappene (6) på forsiden av batteriet.

#### for DCV200

Når du skal sette inn batteriet (7), 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 (8) 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 (9) foran på batteriet og trekke det ut av batteriholderen.

## Slik fester du batteriholderen på varmevesten

### for CV100D (Fig. 3)

Koble til batteriholderen og vestens strømkabel. Plasser batteriholderen i batteriholderlommen.

### for DCV200 (Fig. 4)

Du kan henge batteriholderen på beltet.

Før først vestens strømkabel gjennom hullet i batteriholderlommen, og deretter koble til batteriholderen og vestens strømkabel. Deretter henger du batteriholderen på beltet.

## Tilkobling av USB-enhet (kun for DCV200) (Fig. 5)

### ⚠ FORSIKTIG:

- Koble kun til enheter som er kompatibel med DC 5V, 2,1 A strømkilde til USB-strømforsyningssporten. Ellers kan det medføre funksjonsteil for batteriholderen.

Batteriholderen (med batteri) kan brukes som ekstern strømforsyning for USB-enheten. Koble USB-kabelen (ikke inkludert) til strømforsyningssporten for batteriholderen. Koble deretter den andre enden av kabelen til enheten. USB-kabelen kan plasseres inne i vesten for bekjemmelighet 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.
- Vent i 10 sekunder før du lader en ny enhet.
- Når du ikke bruker USB-kabelen eller etter lading, må du fjerne USB-kabelen og lukke dekselet.

## VEDLIKEHOLD

### ⚠ FORSIKTIG:

Forviss deg alltid om at vesten er slått av og batteriet tatt ut før du foretar inspeksjon eller vedlikehold.

Hvis vesten ikke slår seg på eller hvis batteriet ikke virker selv om det er fulladet, må du rengjøre batteripolene i batteriholderen og på batteriet. Hvis vesten fortsatt ikke fungerer på riktig måte, må vesten ikke brukes og du må kontakte vårt autoriserte servicesenter.

## EKSTRAUTSTYR

### ⚠ FORSIKTIG:

Du bør bruke dette tilbehøret og verktøyet sammen med den Makita-maskinen som er spesifisert i denne håndboken. Bruk av annet tilbehør eller verktøy kan

forårsake helseskader. Tilbehør og verktøy må kun brukes til det formålet det er beregnet på.

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

- Ekte Makita-batteri og -lader

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

**SYMBOLIT**

	..... Lue ohjeet.
	..... Ei pienien lasten (0–3 vuotta) käyttöön.
	..... Älä työnnä neuloja.
	..... Ei kuivapesua.
	..... Ei valkaisua.
	..... Älä silitä.
	..... Ei rumpukuivausta.
	..... Vain käsipesu.
	..... 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 keräyspisteesseen ja ohjattava ympäristöstäävälliseen kierrätykseen.

sensoriset tai henkiset kyvyt ovat rajoittuneet tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, jos he käyttävät laitetta valvotusti tai jos heille annetaan riittävästi 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 kokemuksen tai tiedon puute estävät heitä käyttämästä laitetta turvallisesti, ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvo heitä tai opasta heitä laitteen käytössä. Lapsia tulee pitää silmällä, jotta he eivät pääse leikkimään laitteella.

**⚠ VAROITUS:**

Lue kaikki turvallisuusvaroitukset ja käyttöohjeet. Varoitusten ja ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa sähköiskuun, tulipaloon ja/tai vakavaan vammoitumiseen.

**Käyttötarkoitus**

Tämä lämmittävä liivi on tarkoitettu kehon lämmittämiseen kylmissä oloissa.

**Yleiset turvallisuusvaroituksset**

- Lasten, vammautuneiden henkilöiden tai läpöherkkien, esimerkiksi huonosta verenkierrosta kärssivien, henkilöiden ei pidä käyttää liiviä.
- Käytä liiviä vain sen aiottuun käyttötarkoitukseen.
- Älä koskaan käytä liiviä, jos se on märkää sisältä.
- Älä käytä liiviä paljaalla iholla.
- Jos havaitset jotakin tavallista poikkeavaa, katkaise heti liivistä virta ja irrota akkipidike.
- Älä anna virtajohdon joutua puristuksiin. Vioittunut johto voi aiheuttaa sähköiskun.

**TURVALLISUUSOHJEET**

# Tärkeitä ohjeita. Säilytä tulevaa käyttöä varten.

**Tärkeitä turvaohjeita**

- Euroopan maat: Tätä laitetta voivat käyttää myös 8-vuotiaat tai sitä vanhemmat lapset sekä henkilöt, joiden fyysiset,

- Jos liivissä ilmenee jotakin tavallisuudesta poikkeavaa, ota yhteyttä paikalliseen huoltoedustajaan.
- Älä käytä neuloja tai vastaavia. Ne voivat vaarioittaa liivin sisäisiä sähköjohtoja.
- Älä hävitä pesu- ja tuotenumimerkintöjä. Jos ne muuttuvat lukukelvottomaksi tai katoavat, pyydä paikallista huoltoedustajaa korjaamaan ne.
- Valitse lämpötila, joka sopii jatkuaan käyttöön kussakin käyttöömpäristössä.
- Akku ja liittimet eivät saa kastua pesun ja kuivaksen aikana.
- Laitetta ei ole tarkoitettu pienestä lasten käyttöön, jollei vanhemmat ole säättäneet lämpötilaa valmiiksi tai jollei lapselle anneta riittävä opastusta säätimien turvalisesta käytöstä.

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

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

## Peseminen

- Pese liivi pesumerkinnöissä annettujen ohjeiden mukaisesti.
- Ennen kuin peseet liivin, irrota akkupidike ja akku, aseta virtajohta 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 kytke virtalähdeksi USB-liitäntään. Se voi aiheuttaa tulipalon. USB-liitäntä on tarkoitettu vain pienempää jännitettyä käyttävien laitteiden lataamiseen. Aseta suojuks paikalleen USB-liitäntään aina, kun et lataa pienempää jännitettyä käyttävää laitetta.
- Älä työnnä nauloja, metallilankaa yms. USB-virransyöttöliitäntään. Se voi aiheuttaa oikosulun, joka voi muodostaa savua ja sytyttää tulipalon.

## Henkilökohtainen turvallisuus

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

## Liivin käyttäminen ja huoltaminen

- Älä käytä liiviä, jos sen virta ei kytkeydy ja katkea 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 tarkoituksiin, joihin sitä ei ole suunniteltu, voi aiheuttaa vaaratilanteita.
- Jos sulake on auennut, palauta liivi valtuutettuun huoltoilikkoseen korjattavaksi.
- Kun liivi ei ole käytössä, säilytä sitä seuraavasti:
  - Anna sen jäähetyä ennen taittamista.
  - Älä laita muita esineitä laitteen päälle, ettei siihen synny taitoksia.
- Tutki säännöllisesti, ettei laitteessa ole kulumaa tai merkkejä vaurioista. Jos tällaisia merkkejä ilmenee tai jos laitetta on käytetty väärin, älä käytä laitetta, vaan palauta se myyjälle.
- Laitetta ei ole tarkoitettu lääkinnälliseen käyttöön sairaaloissa.

## Akkua koskevia tärkeitä turvallisuusohjeita

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

## Vihjeitä akun käyttöön pidentämiseksi

- Älä koskaan lataa täytä akkuja. Ylitlataus lyhentää akun käyttöikää.
- Lataa akku huoneenlämmössä 10–40°C.
- Anna kuuman akun jäähetyä ennen lataamista.
- Lataa akku, jos sitä ei käytetä pitkään aikaan (yli kuuteen kuukauteen).

# SÄILYTÄ NÄMÄ OHJEET.

- Jotta akun käyttöikä olisi mahdollisimman pitkä, se kannattaa ladata aina täyneen käytön jälkeen.

(Kaikki kuvat löytyvät tämän käyttöohjeen viimeiseltä sivulta.)

## OSAT (kuva 1)

- |  |  |               |
|--|--|---------------|
| 1. Virtapainike                        | 3. Virtajohto (akkupidikkeen taskun sisällä) | 4. Akkupidike |
| 2. Akkupidikkeen tasku (selkäpuolella) |  |               |

## TEKNISET TIEDOT

Malli	CV100D	DCV200	
Lämpötilan säätösoja		3	
Materiaali	Nylon 100% (ulkokerros ja vuori), polyesteri 100% (kädentie ja täyte)		
USB-virransyöttöliitintä	–	DC 5 V, 2,1 A	
Toiminta-aika (h)	Akun BL1013 kanssa	Akun BL1450 kanssa	Akun BL1850 kanssa
Matala	NOIN 4,5	NOIN 21	NOIN 31
Keskitaso	NOIN 2,5	NOIN 11	NOIN 16
Korkea	NOIN 1,5	NOIN 6	NOIN 9
Nimellisjännite (V)	10,8	14,4	18
Akku	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- Jatkuvan tutkimus- ja kehitysohjelman vuoksi pidätämme oikeuden muuttaa tässä mainittuja teknisiä ominaisuuksia ilman ennakkooilmoitusta.
- Tekniset ominaisuudet ja akku saattavat vaihdella maakohtaisesti.
- Käyttöaika voi vaihdella akun tyyppin 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 keskitaso ja yksi LED-merkkivalo tarkoittaa matalaa lämpötilaa.

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

## 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 2)

### CV100D-akku

Asenna akku (5) sovitteamalla akun etuosa akkupidikkeen aukkoon ja työntämällä akku paikalleen. Työnnä akku pohjaan asti niin, että kuulet sen napsahtavan paikoilleen. Työnnä akku pohjaan asti niin, että se lukittuu paikoilleen. Jos akku ei ole tiukasti paikallaan, se voi pudota akkupidikkeestä ja aiheuttaa vammoja joko itsellesi tai sivullisille.

Älä käytä voimaa akun asennuksessa. Jos akku ei mene paikalleen helposti, se on väärässä asennossa.

Irrota akku akkupidikkeestä vetämällä samalla, kun painat akun molemmilla puolilla olevia painikkeita (6).

### DCV200-akku

Asenna akku (7) sovitteamalla akun kieleke akkupidikkeessä olevaan uraan ja työntämällä akku sitten paikoilleen. Työnnä akku pohjaan asti niin, että kuulet sen napsahtavan paikoilleen. Jos painikkeen yläpuolella näkyv punainen ilmaisin (8), 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 itsellesi tai sivullisille.

Älä käytä voimaa akun asennuksessa. Jos akku ei mene paikalleen helposti, se on väärässä asennossa.

Irrota akku akkupidikkeestä painamalla akun etupuolella olevaa painiketta (9) ja vetämällä akku ulos akkupidikkeestä.

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

## Akkupidikkeen kiinnittäminen lämmittävään liiviin.

### CV100D-akku (kuva 3)

Kytke liivin virtajohto akkupidikkeeseen. Aseta akkupidike akkupidikkeen taskuun.

### DCV200-akku (kuva 4)

Voit ripustaa akkupidikkeen vyöhön.

Työnnä ensin liivin virtajohto akkupidikkeen taskussa olevan reiän läpi ja kytke sitten liivin virtajohto ja akkupidike. Ripusta sitten akkupidike vyöhösi.

## USB-laitteen kytkeminen (vain DCV200)

### (kuva 5)

#### ⚠ HUOMIO:

- Kytke vain laitteita, jotka ovat yhteensopivia USB-virransyöttöliitäntän DC 5 V, 2,1 A -virtalähteiden kanssa. Muuten seurausena voi olla akkupidikkeen toimintahäiriö.

Akkupidike (akun mukana) voi toimia USB-laitteen ulkoisen virtalähteenä. Kytke USB-kaapeli (ei sisällä toimitukseen) akkupidikkeen virtalähde liitäntään. Kytke sitten kaapelin toinen pää laitteeseen. USB-kaapelin voi asettaa liivin sisään taskussa olevan reiän ja kaapelin pidikkeen avulla.

#### HUOMAUTUS:

- Varmuskopioi USB-laitteen tiedot aina ennen USB-laitteen kytkemistä laturiin. Muuten tiedot voivat kadota.
- Laturi ei ehkä syötä virtaa joihinkin USB-laitteisiin.
- Odota 10 sekuntia, ennen kuin aloitat seuraavan laitteen lataamisen.
- Kun liitäntä ei ole käytössä tai kun lataaminen on valmis, irrota USB-kaapeli ja sulje liitännän suojuks.

## KUNNOSSAPITO

#### ⚠ HUOMIO:

Varmista aina ennen tarkastus- tai ylläpitotoimia, että liivin virta on katkaistu ja akku irrotettu.

Jos liivin virta ei kytkeydy tai täyteen ladattussa akussa ilmenee jokin vika, puhdista akkupidikkeen ja akun navat. Jos liivi ei edelleenkään toimi asianmukaisesti, lopeta liivin käyttö ja ota yhteyttä valtuutettuun huoltoliikkeeseen.

## LISÄVARUSTEET

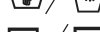
#### ⚠ HUOMIO:

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

Jos tarvitset lisätietoja varusteista, ota yhteyttä Makitan paikalliseen huoltopisteeseen.

- Alkuperäinen Makita-akku ja -laturi

## 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.
-  ..... Neliekst un nesavīt.
-  ..... Tikai ES valstīm  
Neizmest elektisko aprīkojumu vai  
akumulatoru sadzīves atkritumos!  
Saskaņā ar Eiropas direktīvu par  
elektrisko un elektronisko iekārtu  
atkritumiem, kā arī par baterijām un  
akumulatoriem, un bateriju un  
akumulatoru atkritumiem un to  
īstenošanu saskaņā ar valsts  
likumdošanu lietotais elektriskais  
aprīkojums, baterijas un  
akumulators kalpošanas laika  
beigās jāsavāc atsevišķi un  
jānogādā otrreizējai pārstrādei vidi  
saudzējošā veidā.
-  ..... Cd  
Ni-MH  
Li-Ion

## Svarīgi drošības norādījumi

- **Eiropas tīrgum:** Šo ierīci 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 ierīces drošu izmantošanu un ja ir izprasti saistītie apdraudējumi. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Ierīces tīrīšanu un apkopi nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības.
- **Tīrgum ārpus Eiropas:** Šī iekārta nav paredzēta, 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 iekārtas izmantošanu, ko sniegusi persona, kas atbildīga par to drošību. Bērni ir jāuzrauga, lai nepieļautu rotaļāšanos ar aprīkojumu.

### ⚠ BRĪDINĀJUMS:

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

## Paredzētā izmantošana

Apsildāmā veste ir paredzēta ķermeņa sildīšanai aukstā vidē.

## Vispārīgi drošības brīdinājumi

- Bērniem, cilvēkiem ar invaliditāti vai personām, kas ir nejūtīgas pret karstumu, piemēram, personām ar sliku asins cirkulāciju, nav ieteicams Valkāt vesti.
- Neizmantot vesti citam nolūkam, nekā paredzēts.
- Nekad neizmantojet vesti, ja tās iekšpuse ir mitra.

## DROŠĪBAS INSTRUKCIJAS

**Svarīgi  
norādījumi.  
Saglabājiet  
turpmākai  
uzziņai.**

- Nevalkājiet vesti uz kailas ādas.
- Ja sajūtāt 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 daudas vai līdzīgus priekšmetus. Tā var sabojāt elektrisko vadojumu jakas iekšpusē.
- Saglabājiet apkopes etiketes un datu plāksnīti. Ja tās kļūst nesalasāmas vai pazūd, sazinieties ar vietējo servisa centru, lai salabotu.
- Pieņemot temperatūras iestatījumus ilgstošai lietošanai izvēlieties saskaņā ar lietošanas vidi.
- Mazgāšanas un žāvēšanas laikā nedrīkst saslapināt akumulatora kasetni, akumulatoru un savienotājus.
- Šo aprīkojumu nedrīkst izmantot mazi bērni, izņemot tad, ja aprīkojuma vadības ierīces ir iepriekš iestatījuši vecāki vai aizbildnis vai ja bērns ir atbilstīgi informēts par vadības ierīču drošu lietošanu.

**BRĪDINĀJUMS:** Lai nepielautu siltumdūrienu risku, atvienojiet apģērba apsildi, kad dodieties uz vidi ar ievērojami augstāku temperatūru.

**PIEVĒRSIET UZMANĪBU.** Rūpīgi ievērojiet norādījuma markējumu , kas atrodas apģērba iekšpusē. Neievietojiet apģērbā kniepadatas ne ārpusē, ne iekšpusē.

## Mazgāšana

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

## Darba zonas drošība

- Rūpējieties, lai darba vieta būtu tīra un labi apgaismota. Nesaķartotā vai vāji apgaismotā darba vieta ir lielāks negadījumu risks.

## Elektriskā drošība

- Neatstājiet vesti lietū vai mitros apstākļos. Ja vestē nokļūs ūdens, palielināsies elektriskās strāvas trieciena risks.
- Lietojet strāvas vadu pareizi. Nekad nepārņēsājiet, nevelciet vai neatvienojiet vesti no kontaktligzdas, turot to aiz vada. Turiet vadu atstatu no karstuma avotiem, eļļas un asām malām.
- USB atverei nepievienojiet strāvas avotu. Citādi rodas ugunsgrēka risks. USB atvere ir paredzēta tikai zemsprieguma ierīču uzlādei. Kamēr nenotiek zemsprieguma ierīču uzlāde, vienmēr novietojiet vāku uz USB atveres.
- USB strāvas paderves atverē neievietojiet naglas, stieples un citus priekšmetus. Citādi īsslēgums var izraisīt dūmus un uguri.

## Personīgā drošība

- Lietojet vesti, esiet uzmanīgi, sekojiet savai darbībai un rīkojieties prātīgi. Nelietojet vesti, ja esat noguruši vai atrodieties narkotiku, alkohola vai medikamentu ietekmē. Pat viens mīrklis neuzmanības vestes lietošanas laikā var izraisīt nopietnu ievainojumu.

## Vestes izmantošana un apkope

- Nelietojet vesti, ja to ar slēdzi nevar ne ieslēgt, ne izslēgt. Ja vestē nav iespējams kontrollēt ar slēžā paīdzību, tā ir bīstama un ir jāsalaboj. **Neļaujiet vestēi apkopī!**
- Veiciet vestei apkopi. Pārbaudiet, vai vestēi nav salūzušas daļas vai citi trūkumi, kas var ieteikmēt vestes lietošanu. Ja vestē ir bojāta, pirms ekspluatācijas tā ir jāsalaboj.
- Izmantojiet vesti saskaņā ar šiem norādījumiem, ievērojot darba apstākļus un veicamā darba specifiku. Ja vestē lietoti tai paredzētiem mērķiem, var rasties bīstama situācija.
- Ja saplīsis drošinātāja ieliktnis, nododiet vesti labošanai mūsu pilnvarotajā servisa centrā.
- Kad aprīkojumu nelietojet, to uzglabājiet šādi:
  - Pirms saločīšanas laujiet atdzīst.
  - 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, nelietojet to vairāk, bet atdodiet piegādātājam.
- Šis aprīkojums nav paredzēts medicīniskai izmantošanai slimīnīcās.

## Svarīgi drošības norādījumi akumulatora kasetnes lietošanai

- Uzlādei izmantojiet tikai ražotāja norādītās uzlādes ierīces. Vienam akumulatoru tipam paredzētas uzlādes ierīces izmantošana cita tipa akumulatoru uzlādei var radīt ugunsgrēka risku.
- Izmantojiet vesti tikai ar paredzētajiem akumulatoriem. Jebkura cita tipa akumulatoru izmantošana var radīt ievainojuma un ugunsgrēka risku.
- Pirms akumulatora kasetnes izmantošanas izlasiet visas norādes un brīdinājumus, kas attiecas uz (1) akumulatora uzlādes ierīci, (2) akumulatoru un (3) izstrādājumu, kurā tiek izmantoti akumulators.
- Neizjauciet akumulatora kasetni.
- Ja ekspluatācijas laiks ir ievērojami saīsinājies, nekavējoties pārtrauciet ekspluatāciju. Citādi var rasties pārkāšanas, iespējamu apdegumu un pat sprādzienu risks.
- Nepareizas lietošanas gadījumā no akumulatora var iztečt šķidrumi, nepieskarieties tam. Ja elektrolīts iekļūst acīs, izskalojiet tās ar tīru ūdeni un nekavējoties meklējiet ārsta paīdzību. Citādi varat zaudēt redzi.
- Nesaslēdziet akumulatora kasetni īssavienojumā:
  - 1. Nepieskarieties spailēm ne ar kādu elektrību vadošo materiālu.
  - 2. Neuzglabājiet akumulatora kasetni kopā ar citiem metāla priekšmetiem, piemēram, naglām, monētām utt.
  - 3. 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 sasniegt vai pārsniegt  $50^{\circ}\text{C}$  ( $122^{\circ}\text{F}$ ).
- Nesadedzīniet akumulatora kasetni pat tad, ja tā ir nopietni bojāta vai ir pilnīgi nolietota. Akumulatora kasetne uguņi var eksplodēt.

- Uzmanieties, lai nenomestu vai nesasistu akumulatoru.
- Neizmantojiet bojātu akumulatoru.
- Ievērojiet vietējos noteikumus par akumulatora likvidēšanu.

## **Padomi maksimālā akumulatora kalpošanas laika saglabāšanai**

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

- Lādējiet akumulatoru kasetni istabas temperatūrā 10°C - 40°C (50°F - 104°F).
- Karstai akumulatora kasetnei pirms uzlādes lāujiet 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.**

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

### **DAĻU APZĪMĒJUMI (1. att.)**

- |  |  |                         |
|--|--|-------------------------|
| 1. Jaudas poga                             | 3. Strāvas vads (akumulatora turētāja kabata iekšpusē) | 4. Akumulatora turētājs |
| 2. Akumulatora turētāja kabata (aizmugurē) |  |                         |

### **TEHNISKIE DATI**

Modelis	CV100D	DCV200	
Temperatūras regulēšanas soļi	3		
Materiāls	100% neilons (ārpuse un odere), 100% poliesteris (rokas izgriezums un polsterējums)		
USB strāvas padeves atvere	–	5 V īdzstrāva, 2,1 A	
Ekspluatācijas laiks (h)	Ar akumulatoru BL1013	Ar akumulatoru BL1450	Ar akumulatoru BL1850
	Zema	APM. 4,5	APM. 31
	Vidēja	APM. 2,5	APM. 16
	Augsta	APM. 1,5	APM. 9
Nominālais spriegums (V)	10,8	14,4	18
Akumulatora kasetne	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

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

### **FUNKCIJU APRAKSTS**

#### **Slēdža darbība**

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

#### **Temperatūras regulēšana**

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

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

### **MONTĀŽA**

#### **⚠ UZMANĪBU:**

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

#### **Akumulatora kasetnes ielikšana vai izņemšana no akumulatora turētāja (2. att.)**

##### **modelim CV100D**

Lai uzstādītu akumulatora kasetni (5), turiet to tā, lai akumulatora kasetnes priekšējā daļā atbilst akumulatora turētāja atvērumam un ieslīd savā vietā. Būdiet to iekšā līdz klikšķim, kas nozīmē, ka tā ir pareizi uzstādīta.

Vienmēr pilnībā iebūdīt akumulatora kasetni, līdz tā nobloķējās savā vietā. Pretējā gadījumā tā var nejauši izkrist no akumulatora turētāja un radīt jums vai apkārtējiem ievainojumu.

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

Lai izņemtu akumulatora kasetni, piespiediet un turiet tās abās pusēs esošās pogas (6) un velciet to ārā no akumulatora turētāja.

#### **modelim DCV200**

Lai uzstādītu akumulatora kasetni (7), salāgojiet mēlīti uz akumulatora kasetnes ar rieuva akumulatora turētāju un iebūdīt to vietā. Būdīt to iekšā līdz klikšķim, kas nozīmē, ka tā ir pareizi uzstādīta. Ja pogas augšējā daļā ir redzams sarkans indikators (8), tas nozīmē, ka tā nav pilnīgi fiksēta.

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

Neievietojet 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 (9).

### **Akumulatora turētāja piestiprināšana pie apsildāmās vestes**

#### **modelim CV100D (3. att.)**

Pievienojet vestes akumulatora turētājam strāvas vadu. Ievietojet akumulatora turētāju akumulatora turētāja kabatā.

#### **modelim DCV200 (4. att.)**

Jūs varat piekabināt akumulatora turētāju pie jostas. Vispirms izvelciet vestes spraudni cauri atverei akumulatora turētāja kabatā un pievienojet vestes akumulatora turētājam strāvas vadu. Pēc tam piekabiniet akumulatora turētāju pie jostas.

### **USB ierīces pievienošana (tikai modelim DCV200) (5. att.)**

#### **⚠ UZMANĪBU:**

- Strāvas padeves atverei pievienojet tikai tādas ierīces, kas ir saderīgas ar 5 V līdzstrāvu, 2,1 A. Cītādi 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. USB kabeli ērtības nolūkā var novietot vestes iekšpusē, izvelket cauri atverei kabatā un kabeja turētājam.

#### **PIEZĪME:**

- Pirms USB ierīces pievienošanas uzlādes ierīcei, vienmēr dublējiet datus, kas atrodas USB ierīcē. Dažreiz dati var nejauši pazust.
- Atsevišķām USB ierīcēm uzlādes ierīce var nepiegādāt strāvu.
- Pagaidiet 10 sekundes pirms citas ierīces sekojošas uzlādes.

- Ja USB kabeli neizmanto, vai pēc uzlādes veikšanas izņemiet to un aizveriet vāku.

## **TEHNISKĀ APKOPE**

#### **⚠ 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 uzlādēta, notīriet akumulatora turētāja spailes un akumulatora kasetni. Ja veste joprojām pareizi nedarbojas, pārtrauciet izmantošanu un sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.

## **PAPILDPIEDERUMI**

#### **⚠ UZMANĪBU:**

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

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

- Makita oriģinālais akumulators un lādētājs.

**PIEZĪME:** Daži priekšmeti sarakstā var būt iekļauti komplektā kā standarta piederusi. 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  
akumuliatorius bloko į buitinius  
šiukslynus!  
Atsižvelgiant į ES direktyvas dėl  
elektros ir elektroninės įrangos  
atliekų ir dėl baterijų ir akumuliatorių  
bei baterijų ir akumuliatorių atliekų ir  
šių direktyvų siekių igyvendinimą  
pagal nacionalinius įstatymus,  
elektros įrangos ir baterijų bei  
akumuliatorių atliekas būtina  
surinkti atskirai nuo kitų buitinų  
atliekų ir atiduoti antrinių žaliau  
perdirbimo aplinkai nekenksmingu  
būdu punkta.
-  .....  
Cd  
Ni-MH  
Li-Ion

# panaudoti vėliau.

## Svarbus nurodymas dėl saugos

- Europos rinkai: Ši 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 pavojus. 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, atsakingų už šių asmenų saugumą, priežiūros ir nurodymų. Prižiūrėkite vaikus, kad jie žaistų su šiuo prietaisu.

## ⚠ ISPĖJIMAS:

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

## Numatytoji naudojimo paskirtis

Šildoma liemenė skirta kūnui šildyti šalto aplinkos oro sąlygomis.

## SAUGOS TAISYKLĖS

# Svarbūs nurodymai. Išsaugokite, kad galėtumėte

## Bendrieji saugos įspėjimai

- Šią liemenę draudžiama naudoti neįgaliesiems ir visiems asmenims, kurie yra jautrus šilumai, pavyzdžiu, žmonėms, kurių kraują apytaka yra prasta.
- Naudokite šią liemenę tik pagal jos numatytajį paskirtį.
- Niekada nenaudokite šios liemenės, kai jos vidus yra drėgnas.
- Nedėvėkite šios liemenės ant pliko kūno.
- Pajautę ką nors neįprasto, tuo pat išjunkite liemenę ir išimkite akumulatorius laikiklį.
- Pasirūpinkite, kad nebūtų suspaustas maitinimo kabelis. Pažeistas kabelis gali sukelti elektros smūgį.
- Kilus kokių nors neįprastų veikimo sutrikimų, kreipkitės į vietas techninės priežiūros centrą dėl remonto.
- Nenaudokite žiogelių ar panašių susegimo priemonių. Galite pažeisti viduje esančius elektros laidus.
- Išsaugokite priežiūros ženklus ir vardinę techninių duomenų lentelę. Jeigu jų užrašai nusitrinti arba juos pamestumėte, kreipkitės į vietas techninės priežiūros centrą, kad jie būtų pakeisti naujais.
- Pasirinkite tinkamas temperatūros nuostatas, atsižvelgdami į aplinką, kuriuo liemenė bus pastoviai naudojama.
- Skalbiant ir džiobinant negalima, kad akumulatorius kasetė, akumulatorius ir jungtys sušlaupštų.
- 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 DÉMESI:** Atidžiai perskaitykite etiketę, esančią vidinėje drabužio puseje. Neseikite segtukų į drabužio išorinę ar vidinę puses.

## Skalbimas

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

## Darbo vietas sauga

- Pasirūpinkite, kad darbo vieta būtų švari ir gerai apšviesta. Užgricodintos arba tamšios vietas didina nelaimingų atsitikimų pavoju.

## Elektros sauga

- Saugokite liemenę nuo lietaus ir nenaudokite jos esant drėgnoms oro sąlygomis. I šią liemenę patekės vanduo didina elektros smūgio pavoju.
- Saugokite laidą. Niekada neneškite, netraukite ir neatjunkite liemenės nuo energijos šaltinio, traukdami už jos laidą. Saugokite laidą nuo karščio, tepalo, aštrijų kraštų.
- Nejunkite maitinimo šaltinio prie USB prievado. Antraip gali kilti gaisras. USB prievadas skirtas tik žemos įtampos prietaisui jkrauti. Jeigu žemos įtampos prietaiso nekraunate, visada uždenkite USB prievadą dangteliu.

- Nekiškite į USB maitinimo prievadą vinių, laidų ir pan. Antraip gali įvykti trumpasis jungimas ir prietaisas gali pradėti rūkti bei sukelti gaisrą.

## Asmens sauga

- Naudodami liemenę, būkite budrūs, stebékite savo veiksmus ir vadovaukitės sveiku protu. Nenaudokite liemenę, 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.
- Prizūrėkite 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 numatytaį paskirtį, gali kilti pavojingų situacijų.
- Jeigu nutrūktą saugiklio grandis, grąžinkite liemenę į mūsų įgaliotajį techninės priežiūros centrą, kad ji būtu sutaisyta.
- Nenaudojamą liemenę laikykite taip:
  - Prieš ją sulankstydami, palaukite, kol ji atvés.
  - Nedékite ant jos jokių daiktų, kad ji nebūtų suglamytų.
- Dažnai apžiūrėkite prietaisą, ar nėra jo susidėvėjimo arba pažeidimo požymiai. Pastebėjė tokius požymius arba jei prietaisas buvo netinkamai naudotas, grąžinkite jį tiekėjui, kad jis būtų sutaisytas ir jį vėl galima būtų naudoti.
- Šis prietaisas neskirtas 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 įspėjamozius ženklus, esančius ant (1) akumulatoriaus kroviklio, (2) akumulatoriaus ir (3) gaminio, kuriame naudojamas akumulatorius.
- Neardykite akumulatoriaus kasetės.
- Jei įrankio darbo laikas žymiai sutrumpėjo, nedelsdami nutraukite darbą su įrankiu. Tai gali kelti perkaitimo, nudegimų ar net sprogingimo pavoju.
- Netinkamai naudojant, iš akumulatoriaus gali ištekėti skryscio; venkite sąlyčio su juo. Jei elektrolito pateko į akis, plaukite jas švariu vandeniu ir nedelsdami kreipkitės į gydytoją. Yra regėjimo praradimo pavoju.
- Nesujunkite akumulatoriaus kasetės gnybtų trumpuoju jungimiu.

- 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.
- Nelaikykite 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. Ugnynėje akumulatoriaus kasetė gali sprogti.
  - Saugokite akumulatorių nuo numetimo ar smugių.
  - Nenaudokite akumulatoriaus, jei jis sugedės.
  - Laikykite vjetos akumulatorių utilizavimą reglamentuojančių taisyklių.

(Visas iliustracijas rasite paskutinėje šios naudojimo instrukcijos dalyje.)

## DALIŲ APRAŠYMAS (1 pav.)

- |  |  |                             |
|--|--|-----------------------------|
| 1. Ijungimo mygtukas                           | 3. Maitinimo kabelis (akumulatoriaus laikiklio kišenė) | 4. Akumulatoriaus laikiklis |
| 2. Akumulatoriaus laikiklio kišenė<br>(galinė) |  |                             |

## SPECIFIKACIJOS

Modelis	CV100D	DCV200	
Temperatūros reguliavimo etapai		3	
Medžiaga	100% nailonas (išorinė medžiaga ir pamušalas), 100% poliesteris (prakarpa ir kamšalas)		
USB maitinimo lizdas	–	Nuolatinė srovė 5 V, 2,1 A	
Naudojimo trukmė (h)	Su akumulatoriumi BL1013	Su akumulatoriumi BL1450	Su akumulatoriumi BL1850
Žema	APYTIKSL. 4,5	APYTIKSL. 21	APYTIKSL. 31
Vidutinė	APYTIKSL. 2,5	APYTIKSL. 11	APYTIKSL. 16
Aukšta	APYTIKSL. 1,5	APYTIKSL. 6	APYTIKSL. 9
Nominali įtampa (V)	10,8	14,4	18
Akumulatoriaus kasetė	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- Dėl mūsų nuolat teisiamos tyrimų ir plėtros programos čia pateiktos specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo.
- Specifikacijos ir akumulatorių kasetės jvairoje šalyse gali skirtis.
- Eksplloatavimo laikas gali priklausyti nuo akumulatoriaus tipo ir naudojimo sąlygų.

## VEIKIMO APRAŠYMAS

### Ijungimas

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

### Temperatūros reguliavimas

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

### 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 kasetei.
- 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.

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

Ijungus liemenę, temperatūra yra nustatyta ties „aukštą“ temperatūros nuostata. Liemenės temperatūros nuostatos perjungiamos spūščiojant įjungimo mygtuką.

## SURINKIMAS

### ⚠ PERSPĖJIMAS:

- Įdėdami arba išimdami akumulatoriaus kasetę, tvirtai laikykite akumulatoriaus laikiklį ir

**akumulatoriaus kasetę.** Jeigu akumulatoriaus laikiklio ir akumulatoriaus kasetės tvirtai nelaikysite, jie gali išslysti iš rankų ir akumulatoriaus laikiklis bei akumulatoriaus kasetė gali būti sugadinti, o jūs galite susižeisti.

## Akumulatoriaus kasetės įdėjimas į akumulatoriaus laikiklį ir jos išémimas (2 pav.)

### Modeliu CV100D

Jei norite įdėti akumulatoriaus kasetę (5), laikykite ją taip, kad akumulatoriaus kasetės priekinė dalis atitiktų akumulatoriaus laikiklio angos dalį, ir įstumkite ją į skirtą vietą. Įdėkite iki galo, kol spragtelėdama užsifiksuos. Visuomet iki galo įkiškite akumulatoriaus kasetę, kas ji būtų tinkamai užfiksuota. Priešingu atveju ji gali atsitsikinti iškristi iš akumulatoriaus laikiklio ir sužeisti jus ar aplinkinius.

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

Jei akumulatoriaus kasetę norite išimti, ištraukite ją iš akumulatoriaus laikiklio, spausdami abejose kasetės pusėse esančius mygtukus (6).

### Modeliu DCV200

Jei norite įdėti akumulatoriaus kasetę (7), sutapdinkite liežuvėlį ant akumulatoriaus kasetės su groveiliu akumulatoriaus laikiklyje ir įstumkite ją į skirtą vietą. Įdėkite iki galo, kol spragtelėdama užsifiksuos. Jeigu matote raudoną indikatorių (8) viršutinėje mygtuko pusėje, ji néra visiškai užfiksuota.

Akumulatoriaus kasetę visada įkiškite iki galo, kol nebematyse raudono indikatoriaus. Priešingu atveju ji gali atsitsikinti iškristi iš akumulatoriaus laikiklio ir sužeisti jus ar aplinkinius.

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

Norédami akumulatoriaus kasetę išimti, ištraukite ją iš akumulatoriaus laikiklio, stumdamis mygtuką (9), esantį kasetės priekyje.

## Akumulatoriaus laikiklio tvirtinimas prie šildomos liemenės

### Modeliu CV100D (3 pav.)

Sujunkite akumulatoriaus laikiklį ir liemenės maitinimo kabelį. Įdėkite akumulatoriaus laikiklį į akumulatoriaus laikiklio kišenę.

### Modeliu DCV200 (4 pav.)

Akumulatoriaus laikiklį galite kabinti ant diržo.

Pirmausiai prakiškite liemenės maitinimo kabelį pro akumulatoriaus laikiklio kišenę padarytą skydę, o tada sujunkite akumulatoriaus laikiklį ir liemenės maitinimo kabelį. Paskui pakabinkite akumulatoriaus laikiklį ant diržo.

## USB prietaiso prijungimas (tik modeliu DCV200) (5 pav.)

### ⚠️ PERSPĒJIMAS:

- ⚠️ USB maitinimo lizdą galima jungti tik prietaisus, suderinamus su nuolatinės srovės 5V, 2,1A maitinimo

šaltiniu. Antraip gali sutrikti 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. USB kabelį galima laikyti liemenėje, kad būtų patogiau, panaudojant angą kišenėje ir kabelio laikiklį.

### PASTABA:

- Prieš prijungdami USB prietaisą prie kroviklio, visada surukite USB prietaise esančių duomenų atsarginę kopiją. Antraip gali būti prarasti duomenys.
- Kroviklis gali neteikti energijos kai kuriems USB prietaisams.
- Palaukite 10 sekundžių, jeigu norite iš karto pradėti krauti kitą prietaisą.
- Jeigu USB kabelio nenaudojate arba prietaisą jau įkrovéte, ištraukite USB kabelį ir uždarykite dangtelį.

## TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

### ⚠️ PERSPĒJIMAS:

Prieš atliekant tikrinimo arba priežiūros darbus, visuomet būtina išsitikinti, ar liemenė yra iš Jungta, o akumulatoriaus kasetė išimta.

Jeigu liemenė neišsijungia arba būtų aptiktas koks nors gedimas, kai akumulatoriaus kasetė yra visiškai įkrauta, nuvalykite akumulatoriaus laikiklio ir akumulatoriaus kasetės gnybtus. Jeigu liemenė vis tiek tinkamai neveikia, nebenaudokite jos – kreipkitės į mūsų įgaliotaji 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 ar 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 puhtus 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 elektriseadmeid ega akusid koos olmehäätmetega! 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.

**OHUTUSJUHISED**

# Tähtsad juhised. Hoidke alles, et vajaduse 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 ohtusi. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet puhastada ega hooldada ilma järelevalveta.
- Kehtib väljaspool Euroopat asuvates riikides. Seadet ei tohiks kasutada vähestesse kehaliste või vaimsete võimetega või piiratud tajumisvõimega isikud (kaasa arvatud lapsed) ega ka isikud, kellel puuduvad vastavad oskused ja kogemus, välja arvatud juhul, kui nad töötavad vastutava isiku järelevalve all või on saanud asjakohaseid juhiseid seadme kasutamiseks. Jälgige, et lapsed ei kasutaks seadet mängimiseks.

**⚠ HOIATUS:**

Lugege läbi kõik ohuhoiatused ja juhised. Ohutusnõuetekohased ja juhiste eiramise tagajärjel võib tekida elektrilöök, tulekahju ja/või tõsine kehavigastus.

**Nõuetekohane kasutamine**

Elektrisoojendusega vest on ette nähtud keha soojendamiseks külmas keskkonnas.

**Üldised ohuhoiatused**

- Vest 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 ihmepääl.
- Kui tunnete midagi ebatavalist, siis lülitage vesti soojendus välja ja eemaldage akuhoidik viivitamatult.
- Vältige toitekaabli muljumist. Kahjustunud kaabel võib põhjustada elektrilöögi.
- Kui avastate mõne rikkie, 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 lapsevanemana või hooldaja poolt eelnevatalt seadistatud või siis, kui lapsele on piisavalt õpetatud juhtseadiste ohutut kasutamist.

**HOIATUS:** Kuumarabanduse ohu välimiseks ühendage rõivaesse vooluallikat lahti, kui lähetekõrgemate temperatuuriga keskkonda.

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

## Pesemine

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

## Tööpiirkonna ohutus

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

## Elektroohutus

- Vesti ei tohi jäätta vihma kätte ega märga keskkonda. Vesti sattunud vesti võib suurendada elektrilöögi ohtu.
- Ärge kahjustage toitejuhet. Ärge kunagi kasutage toitejuhet vesti kandmiseks, tömbamiseks või pistikupesast väljatömbamiseks. Hoidke juhet eemal kuumusest, ölist ja teravatest servadest.
- Ärge ühendage toiteallikat USB-porti. Vastasel juhul tekib tulekahjuohu. 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-toiteallikale porti. Vastasel juhul võib lühis põhjustada suitsu ja tulekahju.

## Isiklik ohutus

- Püsige ergas, jälgige pidevalt, mida teete ning kasutage vesti kandmisel tervet mõistust. Ärge

kasutage vesti väsinult ega siis, kui olete tarvitanud narkootikume, alkoholi või ravimeid. Üks tähelepanematus 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 asjaoluaid, mis võivad vesti kasutamist kahjustavalt mõjutada. Kahjustunud vest tuleb enne kasutamist parandada.
- Kasutage vesti vastavalt juhistele, võttes arvesse töötigimusi ja teostatavat tööd. Vesti kasutamine eesmärkidel, mille jaoks see pole ette nähtud, võib kaasa tuua ohtliku olukorra.
- Kui sulvakaitse on rikkis, siis viige vest parandamiseks meie volitatud hooldusteeninduskeskusesse.
- Kui vesti ei kasutata, siis hoidke seda alljärgnevalt.
  - Enne kokkuvoltimist laske vestil maha jahtuda.
  - Ärge laske vestil kortsuda, asetades selle peale esemeid.
- Kontrollige vesti sageli kulumise ja kahjustumise märkide esinemise suhtes. Kui täheldate selliseid märke või siis, kui vesti on valesti kasutatud, tagastage see tarnijale kontrollimiseks.
- Seade ei ole ette nähtud kasutamiseks meditsiinilisel otstarbel haiglates.

## Tähtsad ohutusjuhised akukasseti kasutamiseks

- Kasutage laadimiseks ainult tootja poolt ette nähtud laadijat. Laadija, mis sobib ühte tüüpi akukassetiga, võib tekidata tulekahjuohu, kui seda kasutada koos mõnd teist tüüpi akukassetiga.
- Kasutage vesti üksnes spetsiaalselt selle jaoks toodetud akukassettidega. Mis tahes muude akukassettide kasutamine võib tekidata kehavigastuse või tulekahjuohu.
- Enne akukasseti kasutamist lugege läbi kõik (1) akulaadijal, (2) akul ja (3) akut kasutaval tootel olevad juhised ja hoiatused.
- Ärge monteerige akukassetti lahti.
- Kui tööaeg lüheneb märgatavalts, 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 pöörduge koheselt arsti poole. Selline önnetus võib põhjustada pimedaksjäämist.
- Ärge tekitage akukassetis lühist:
  1. Ärge puutuge klemme elektrijuhtidega.
  2. Ärge hoidke akukassetti tööriistakastis koos metallesemetega, nagu naelad, mündid jne.
  3. Ärge tehke akukassetti märjaks ega jätké 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 pöletage 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 lõoke selle pihta.
- Ärge kasutage kahjustatud akut.
- Kõrvvaldage kasutuskõlbmatuks muutunud aku vastavalt kohalikele jäätmekeitluseeskirjadele.
- Laadige akukassetti toatemperatuuril 10–40°C.
- Laske kuumal akukasseti enne laadimist maha jahtuda.
- Laadige akukassetti, kui te ei kasuta seda pikema perioodi vältel (enam kui kuus kuud).
- Optimaalse kasutusea tagamiseks tuleb akukassett pärast kasutamist täielikult laadida.

## HOIDKE JUHEND ALLES.

### Nõuandeidaku maksimaalse kasutusea tagamiseks

- Ärge kunagi laadige täislaetud akukassetti.
- Liigne laadimine lühendabaku kasutusiga.

(Vt kõiki pilte selle juhendi viimasesest osast.)

### OSADE NIMETUSED (Joon. 1)

- |                                   |                                     |                |
|-----------------------------------|-------------------------------------|----------------|
| 1. Toitenupp                      | 3. Toitekaabel (akuhooldiku taskus) | 4. Akuhoolidik |
| 2. Akuhooldiku tasku (tagaküljel) |                                     |                |

### TEHNILISED ANDMED

Mudel	CV100D	DCV200	
Temperatuuri reguleerimise astmed	3		
Materjal	100% nailon (välaine kangas ja vooder), 100% polüester (käeauk ja polster)		
USB-toiteallika port	–	Alalisvool 5 V, 2,1 A	
Tööaeg (h)	Koos akuga BL1013	Koos akuga BL1450	Koos akuga BL1850
Madal	UMBES 4,5	UMBES 21	UMBES 31
Keskmine	UMBES 2,5	UMBES 11	UMBES 16
Kõrge	UMBES 1,5	UMBES 6	UMBES 9
Nimipinge (V)	10,8	14,4	18
Akuksess	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

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

### FUNKTIONAALNE KIRJELDUS

#### Lülitifunktioneerimine

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, keskmne ja madal).

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

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

### KOKKUPANEK

#### ⚠ ETTEVAATUST:

- Akuksessi paigaldamisel või eemaldamisel tuleb akuhooldikut ja akukassetti hoida kindlasti. Kui akuhooldikut ja akukassetti ei hoita kindlasti, võivad need käest libiseda ning kahjustada või põhjustada kehavigastuse.

### Akuksessi paigaldamine akuhooldikusse või sellest eemaldamine (Joon. 2)

#### mudeli CV100D puhul

Paigaldamiseks hoidke akukassetti (5) nii, et selle esikülj sobiks akuhooldiku avasse ning libistage akukassett kohale. Lükake akukassetti nii kaugemale, et see lukustuks klöpsatusega oma kohale.

Pange akukassett alati sisse nii sügavale, et see lukustuks oma kohale. Vastasel korral võib akukassett

juhuslikult akuhoidikust välja kukkuda ning põhjustada teile või läheduses viibivatele isikutele vigastusi.  
Ärge rakendage akukasseti paigaldamisel jõudu. Kui kassett ei lähe kergesti sisse, pole see õigesti paigaldatud.  
Akukasseti eemaldamiseks tömmake see akuhoidikust välja, vajutades samal ajal kasseti mölemal küljel paiknevatele nuppuudele (6).

#### **mudeli DCV200 puhul**

Akukasseti (7) paigaldamiseks joondage akukasseti keel akuhoidikus oleva soonega ja libistage akukassett oma kohale. Lükake akukassetti nii kaugele, et see lukustiks klöpsatusega oma kohale. Kui näete nupu ülaosas punast osa (8), pole akukassett täielikult lukustunud.

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

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

Akukasseti eemaldamiseks libistage see akuhoidikust välja, lükates kasseti esiküljel paiknevat nuppu (9).

### **Akuhoidiku paigaldamine elektrisoojendusega vestile**

#### **mudeli CV100D puhul (Joon. 3)**

Ühendage akuhoidik ja vesti toitekaabel. Asetage akuhoidik akuhoidiku taskusse.

#### **mudeli DCV200 puhul (Joon. 4)**

Võite riputada akuhoidiku oma vöö külge.

Esmalt lükake vesti toitekaabel läbi akuhoidiku taskus oleva ava ning ühendage akuhoidik ja vesti toitekaabel. Seejärel riputage akuhoidik oma vöö külge.

### **USB-seadme ühendamine (ainult mudeli DCV200 puhul) (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 toiteallikaga pordiga. Seejärel ühendage kaabli teine ots seadmega. 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.
- Laadija ei pruugi mõnda USB-seadet toitega varustada.
- Enne teise seadme järjestikku laadimist oodake 10 sekundit.
- Kui olete kasutamise või laadimise lõpetanud, eemaldage USB-kaabel ja sulgege kate.

## **HOOLDUS**

#### **⚠ ETTEVAATUST:**

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

Kui täislaetud akukassetiga 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 nimekirjas 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 składać osobno i przekazywać do zakładu recyklingu działającego zgodnie z przepisami dotyczącymi ochrony środowiska.

## **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 przytrzaśnięcia 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 niewczytelne lub zostaną zgubione, należy skontaktować się z lokalnym centrum serwisowym w celu dokonania naprawy.
- Wybrać odpowiednie ustawienie temperatury w zależności od środowiska stałego użytkowania.
- Chrońić 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  znajdująącym 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 wilgotią. 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 cieplem, olejem i ostrymi krawędziami.
- 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) produkcje, w którym będzie używany akumulator.
- Nie demontować akumulatora.
- Jeśli czas pracy uległ znacznemu skróceniu, należy natychmiast przerwać pracę. Może bowiem dojść do przegrzania, wystąpienia ewentualnych poparzeń, a nawet eksplozji.
- W razie niewłaściwych warunków użytkowania może dojść do wycieku elektrolitu z akumulatora. Unikać kontaktu. W przypadku dostania się elektrolitu do oczu, należy je przemyć wodą i niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza. Przedostanie się elektrolitu do oczu może spowodować utratę wzroku.
- Nie zwierać styków akumulatora:
  - Nie dotykać styków przedmiotami przewodzącymi prąd.
  - Nie przechowywać akumulatora w pojemniku z innymi metalowymi przedmiotami, takimi jak gwoździe, monety itp.
  - Akumulator należy chronić przed wodą lub deszczem.

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

## OZNACZENIE CZĘŚCI (Rys. 1)

- |                       |  |                       |
|-----------------------|--|-----------------------|
| 1. Przycisk zasilania | 3. Przewód zasilający (wewnętrzny kieszeń na uchwyt akumulatora) | 4. Uchwyt akumulatora |
|-----------------------|--|-----------------------|

## DANE TECHNICZNE

Model	CV100D	DCV200	
Stopnie regulacji temperatury			3
Materiał	Nylon 100% (na zewnątrz i wewnętrzny), poliester 100% (pachy i wypełnienie)		
Port zasilający USB	–	5 V DC, 2,1 A	
Czas pracy (h)	Wraz z akumulatorem BL1013	Wraz z akumulatorem BL1450	Wraz z akumulatorem BL1850
Niski	OK. 4,5	OK. 21	OK. 31
Średni	OK. 2,5	OK. 11	OK. 16
Wysoki	OK. 1,5	OK. 6	OK. 9
Napięcie znamionowe (V)	10,8	14,4	18
Akumulator	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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.

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 upadkiem i uderzeniami.
- Nie używać uszkodzonych akumulatorów.
- Postępować zgodnie z przepisami lokalnymi dotyczącymi utylizacji akumulatora.

## Wskazówki dotyczące zachowania maksymalnej żywotności akumulatora

- Nigdy nie ładować w pełni naładowanego akumulatora. Zbyt długie ładowanie 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.

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

Po włączeniu kamizelki temperatura ustawiona jest na „wysoką”. Każde jednorazowe naciśnięcie przycisku zasilania powoduje włączenie kolejnego poziomu ustawienia temperatury kamizelki.

## MONTAŻ

### ⚠ UWAGA:

- Podczas wkładania lub wyjmowania akumulatora należy mocno trzymać uchwyt akumulatora i akumulator. W przeciwnym razie uchwyt akumulatora i akumulator mogą wyślizgnąć się z rąk, powodując uszkodzenie uchwytu akumulatora i akumulatora oraz obrażenia ciała.

### Montaż i demontaż akumulatora w uchwycie akumulatora (Rys. 2)

#### dotyczy modelu CV100D

Aby zamontować akumulator (5), należy trzymać go tak, aby jego kształt z przodu pasował do gniazda uchwytu akumulatora, a następnie wsunąć go na miejsce.

Akumulator należy wsunąć do oporu, do momentu jego zablokowania, co jest sygnaлизowane delikatnym kliknięciem.

Akumulator należy zawsze wsunąć do oporu, aż zostanie zablokowany na swoim miejscu. 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 nacisnąć zaczepę (6) po jego obu stronach i wysunąć go z uchwytu akumulatora.

#### dotyczy modelu DCV200

Aby zamontować akumulator (7), 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 (8) 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 (9) znajdujący się z przodu akumulatora.

### Mocowanie uchwytu akumulatora w kamizelce ogrzewanej

#### dotyczy modelu CV100D (Rys. 3)

Podłączyć uchwyt akumulatora oraz przewód zasilający kamizelki. Umieścić uchwyt akumulatora w kieszeni na uchwyt akumulatora.

#### dotyczy modelu DCV200 (Rys. 4)

Teraz można powiesić uchwyt akumulatora na pasku. W pierwszej kolejności przełożyć przewód zasilający kamizelki przez otwór wewnętrzny kieszeni na uchwyt akumulatora, a następnie podłączyć uchwyt akumulatora oraz przewód zasilający kamizelki. Teraz można powiesić uchwyt akumulatora na pasku.

### Podłączanie urządzenia USB (dotyczy wyłącznie modelu DCV200) (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. W celu zapewnienia odpowiedniej wygody przewód USB może zostać umieszczony wewnątrz kamizelki, wsuwając go przez otwór kieszeni i uchwyt przewodu.

#### UWAGA:

- Przed podłączeniem urządzenia USB do ładowarki należy zawsze utworzyć kopię zapasową danych znajdujących się na urządzeniu USB. W przeciwnym wypadku istnieje ryzyko utraty danych z jakichkolwiek przyczyn.
- Ładownica może nie doprowadzać zasilania do niektórych urządzeń USB.
- Odczekać 10 sekund przed rozpoczęciem ładowania następnego urządzenia.
- W przypadku nieużywania lub po ładowaniu należy wyjąć przewód USB i zamknąć osłonę.

## KONSERWACJA

### ⚠ UWAGA:

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

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

## 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.

## SZIMBÓLUMOK

-  ..... Olvassa el az utasításokat.
-  ..... Kisgyermek (0–3 éves) számára nem alkalmas.
-  ..... Ne szűrjon gombostüket a mellénybe.
-  ..... Ne alkalmazzon vegyszertáztatást.
-  ..... 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 berendezések rövidítésére szóló  
európai uniós irányelv, illetve az  
elemekről és akkumulátorokról,  
valamint a hulladékkelemekről és  
akkumulátorokról szóló irányelv,  
továbbá azoknak a nemzető jogba  
való áltétetése szerint az elhasznált  
elektromos berendezéseket,  
elemeket és akkumulátorokat külön  
kell gyűjteni, és környezetbarát  
módon kell gondoskodni  
újrahasznosításukról.
-   
Cd  
Ni-MH  
Li-Ion

## BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

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

### Fontos biztonsági utasítások

- Európai piac esetén: A terméket nem használhatják 8 évnél fiatalabb gyerekek, valamint csökken 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. Gyerekek ne játszanak a készülékkel. A készülék tisztítását és karbantartását felügyelet nélküli gyerekek ne végezzék.
- Nem európai piac esetén: A készüléket nem használhatják csökken 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 gyerekek 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 fűtött mellény a test hideg környezetben történő felmelegítésére szolgál.

## Általános biztonsági figyelmeztetések

- Gyermekek, fogyatékkal élő személyek vagy bárki, aki például rossz vérkeringés miatt érzékeny a melegre, tartózkodjon a mellény használata elől.
- Csak rendeltetésszerűen használja a mellényt.
- Soha ne használja a mellényt, ha a belseje nedves.
- Ne csupasz bőrre vegye fel a mellényt.
- Ha bármi szokatlant észlel, azonnal kapcsolja ki a mellényt, és vegye ki az akkumulátortartót.
- Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne csípődjön be. A sérült kábel áramtést okozhat.
- Ha bármilyen rendellenességet észlel, a javításért forduljon a helyi szervizközponthoz.
- Ne használjon gombostú 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 akkumulátorérgység, az akkumulátor és a csatlakozók ne legyenek nedvesek.
- A terméket kisgyermekek 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 hósokk elkerülése érdekében vegye le a ruházatot, amikor jelentősen melegebb helyre megy.

**ÜGYELJEN A KÖVETKEZŐKRE:** Figyelmesen nézze meg a ruházt 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 akkumulátortartót és az akkumulátort, majd helyezze a tápkábelt az akkumulátortartó zsebébe, végül zárja le a borítást.

## A munkaterület biztonsága

- Tartsa tisztán a munkaterületet, és ügyeljen a jó megvilágításra. A rendezetlen és sötét munkaterületek növelik a balesetek kockázatát.

## Elektromos biztonság

- Ne tegye ki a mellényt esőnek vagy nedves körülmenyeknek.  
A mellénybe kerülő víz növelheti az áramütés kockázatát.
- Vigyázzon a vezeték épségére. Soha ne vigye, húzza vagy távolítsa el az aljzatból a mellényt a vezetéknél fogva. Védje a vezetéket hőtől, olajtól és éles felületektől.
- Ne csatlakoztasson áramforrást az USB-portra. Ellenkező esetben tűz keletkezhet. Az USB-port kizárolag alacsonyabb feszültségű készülék töltésére használható. Mindig helyezze a fedeleit az USB-portra, ha nem tölti az alacsonyabb feszültségű készüléket.

- Ne helyezzen szöget, 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 kábitózzer, alkohol vagy gyógyszerek hatása alatt áll. A mellény használata során előforduló pilanatnyi 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 nemtöröttök-e, illetve nem áll-e fenn a mellény működését befolyásoló állapot. Ha a mellény sérült, használhat előtt javításra meg.
- A mellényt az utasításoknak megfelelően használja, figyelembe véve a munkakörülményeket és az elvégzendő munkát. A mellény nem rendeltetésszerű használata veszélyes időszakban eredményezhet.
- Ha a biztosíték megszakadt, vigye a mellényt hivatalos szervizközpontba javításra.
- Használatakor kívül az alábbi módon tárolja a mellényt:
  - Hagyja lehűlni, mielőtt összehajtja.
  - Ne gyűrje össze a termékét más tárgyak ráhelyezésével.
- Gyakran vizsgálja meg a terméket a kopás és sérülés jeleit keresve. Ha ilyen jeleket talál, vagy ha a termék nem megfelelő módon használta, vigye vissza az eladóhoz későbbi használatra.
- A termék nem használható kórházakban gyógyászati céllal.

## Az akkumulátorra vonatkozó fontos biztonsági tudnivalók

- A töltéshez kizárolag a gyártó által megadott töltőt használja. Adott akkumulátoripushoz használható töltő más akkumulátoripussal 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) akkumulátorról, (2) akkumulátoron és (3) akkumulátor használó terméken feltüntetett figyelmeztető jelzéseket.
- Ne szrelje szét az akkumulárt.
- 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 akkumulárból folyadék szivároghat. Kerülje a folyadékkal való érintkezést. Ha elektrolit kerül a szemébe, mosza ki azt tiszta vízzel, és azonnal forduljon orvoshoz. Az elektrolit látáskárosodást okozhat.
- Ne zárja rövidre az akkumulárt:
  - Ne érjen az érintkezőkhöz elektromosan vezető anyagokkal.

- Ne tárolja az akkumulátor más fémtárgyakkal, pl. szögekkel, érmékkel stb. egy helyen.
- Ne tegye ki az akkumulátor 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 akkumulátor még akkor sem, ha az komolyan megsérült vagy teljesen elhasználódott. Az akkumulátor a tűzben felrobbanhat.
- Vigyázzon, nehogy leejtse vagy megüsse az akkumulátor.
- Ne használjon sérült akkumulátor.
- Az akkumulátor selejtezésekor tartsa be a helyi előírásokat.

## Tippek az akkumulátor maximális élettartamának biztosításához

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

## ŐRIZZE MEG EZT AZ ÚTMUTATÓT.

(Az illusztrációkért lásd a jelen használati utasítás alkatrészlistáját.)

### A TERMÉK RÉSZEI (1. ábra)

- |                                   |   |                   |
|-----------------------------------|---|-------------------|
| 1. Be-/kikapcsoló gomb            | 3. Tápkábel (az akkumulátorról zsebben) | 4. Akkumulátorról |
| 2. Akkumulátorról zseb (hátoldal) |   |                   |

### MŰSZAKI ADATOK

Típus	CV100D	DCV200	
A hőmérséklet beállításának lépései	3		
Anyag	100% nejlon (külső és belső réteg), 100% poliészter (karnylás és bélés)		
USB-tápaljazat	–	5 V egyenáram, 2,1 A	
Üzemidő (óra)	BL1013 akkumulátorral	BL1450 akkumulátorral	BL1850 akkumulátorral
Alacsony	Kb. 4,5	Kb. 21	Kb. 31
Közepes	Kb. 2,5	Kb. 11	Kb. 16
Magas	Kb. 1,5	Kb. 6	Kb. 9
Névleges feszültség (V)	10,8	14,4	18
Akkumulátor	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- A cégnknél folyó folyamatos kutatási és fejlesztési program miatt az itt megadott műszaki adatok előzetes értesítés nélkül módosulhatnak.
- A műszaki adatok és az akkumulátorház országunként változhatnak.
- A működési idő az akkumulátor típusától és a felhasználás körülményeitől függően különböző lehet.

### MŰKÖDÉS LEÍRÁSA

#### Be- és kikapcsolás

A mellény bekapszolásához hosszan (körülbelül 1,5 másodpercen keresztül) tartsa nyomva a be-/kikapcsoló gombot. A kikapcsolásához ismét hosszan nyomja meg a gombot.

Bekapszolásakor a mellény „magas” hőmérséklet-beállítással működik. A mellény be-/kikapcsoló gombjának minden egyes megnyomásával változtathatja a hőmérséklet-beállítást.

#### A hőmérséklet beállítása

Háromféle hőmérséklet-beállítás érhető el (magas, közepes, alacsony).

A három LED-es jelzőfény a „magas” hőmérséklet-beállítást, a két LED a „közepes” beállítást, az egy LED pedig az „alacsony” beállítást jelzi.

### ÖSSZESZERELÉS

#### ⚠️ VIGYÁZAT:

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

## Az akkumulátor akkumulátortartóba történő behelyezése és eltávolítása (2. ábra)

### a CV100D típus esetén

Behelyezésekor az akkumulátort (5) úgy tartsa, hogy az akkumulátor eleje az akkumulátortartó nyílásához illeszkjen, majd csúsztassa az akkumulátor a helyére. Egészen addig tolja be, amíg az akkumulátor egy kis kattanással a helyére nem ugrik.

Mindig egészen addig tolja be az akkumulátort, amíg egy kis kattanással a helyére nem rögzül. Ha ez nem történik meg, akkor az akkumulátor kieshet az akkumulátortartóból, és sérülést okozhat Önnek vagy a környezetben tartózkodó személyeknek.

Ne eröltesse az akkumulátort behelyezéskor. Ha az akkumulátor nem csúszik be könnyedén, akkor nem megfelelően van behelyezve.

Az eltávolításhoz a két oldalán található gombokat (6) lenyomva tartva húzza ki az akkumulátort az akkumulátortartóból.

### a DCV200 típus esetén

Az akkumulátor (7) beszereléséhez illessze az akkumulátor nyelvét az akkumulátortartón található vajatba, majd csúsztassa az akkumulátort a helyére. Egészen addig tolja be, amíg az akkumulátor egy kis kattanással a helyére nem ugrik. Ha látható a piros rész (8) a gomb felső oldalán, akkor a gomb nem kattant be teljesen.

Mindig tolja be teljesen az akkumulátort, amíg a piros rész el nem tűnik. Ha ez nem történik meg, akkor az akkumulátor kieshet az akkumulátortartóból, és sérülést okozhat Önnek vagy a környezetben tartózkodó személyeknek.

Ne eröltesse az akkumulátort behelyezéskor. Ha az akkumulátor nem csúszik be könnyedén, akkor nem megfelelően van behelyezve.

Az akkumulátor kivételéhez nyomja be az akkumulátor elején található gombot (9), és csúsztassa ki az egységet az akkumulátortartóból.

## Az akkumulátortartó csatlakoztatása a fűtött mellényhez

### a CV100D típus esetén (3. ábra)

Csatlakoztassa az akkumulátortartót a mellény tápkábeléhez. Helyezze az akkumulátortartót az akkumulátortartó zsebbe.

### a DCV200 típus esetén (4. ábra)

Ezután az akkumulátortartót az övre akaszthatja. Ehhez először veszesse át a mellény tápkábelét az akkumulátortartó zseb belsejének nyílásán, majd csatlakoztassa az akkumulátortartót a mellény tápkábeléhez. Ezután akassza az akkumulátortartót az övre.

## USB-eszköz csatlakoztatása (csak DCV200 esetén) (5. ábra)

### ⚠️ VIGYÁZAT:

- Csak olyan eszközt csatlakoztasson, ami kompatibilis az 5V egyenáramú, 2,1A terhelhetőségű USB-

tápaljzattal. Ennek figyelmen kívül hagyása az akkumulátortartó meghibásodásához vezethet.

Az akkumulátortartó (az akkumulátorral) áramforrásként használható USB-eszközök számára. Csatlakoztassa az USB-kábel (nem tartozék) az akkumulátortartó tápaljzatába. Csatlakoztassa ezután a kábel másik végét az eszközhez. Az USB-kábel a kényelem érdekében a zseb nyílását és a kábeltartót felhasználva a mellényben is hordható.

### MEGJEGYZÉS:

- Mielőtt az USB-eszközt a töltőhöz csatlakoztatja, készítse minden biztonsági mentést az USB-eszközön tárolt adatairól. Ellenkező esetben az adatok bárminél veszélyeztetett.
- A töltő nem képes minden USB-eszköz tápellátására.
- Újabb eszköz töltése előtt várjon 10 másodpercret.
- Ha nem használja, illetve a töltést követően távolítsa el az USB kábelt, és zárja be a fedeleit.

## KARBANTARTÁS

### ⚠️ VIGYÁZAT:

Ellenorízés vagy karbantartás előtt minden esetben ellenőrizze, hogy kikapcsolta-e a mellényt, valamint, hogy az akkumulátor teltávolította-e.

Ha a mellény teljesen feltöltött akkumulátor mellett nem kapcsol be, vagy bármilyen hiba jelentkezik, tiszítása meg az akkumulátortartó, majd az akkumulátor érintkezőit. Ha a mellény továbbra sem működik megfelelően, akkor ne használja tovább, és forduljon a hivatalos szervizközponthoz.

## OPCIÓNÁLIS KIEGÉSZÍTŐK

### ⚠️ VIGYÁZAT:

Ezen kiegészítőket és tartozékokat javasoljuk a kézikönyvben ismertetett Makita szerszárhoz. Bármilyen más kiegészítő vagy tartozék használata személyi sérülés kockázatával jár. A kiegészítőket vagy tartozékokat csak rendeltetéssérről 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 országunként eltérőek lehetnek.

## SYMBOLY

	..... Prečítajte si pokyny.
	..... Nesmú používať veľmi malé deti (0 až 3 roky).
	..... Nezasúvajte špendlíky.
	..... Nečistte chemicky.
	..... Nebielte.
	..... 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 POKYNY

# Dôležité pokyny.

# Uschovajte pre možnú potrebu v budúcnosti.

### Dôležité bezpečnostné pokyny

- Pre európsky trh: Toto zariadenie môžu používať deti staršie ako 8 rokov a osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými či duševnými schopnosťami alebo nedostatočnými skúsenosťami či znalosťami, ak pracujú pod dohľadom alebo na základe vydaných pokynov ohľadne používania zariadenia bezpečným spôsobom a chápu súvisiace riziká. Deti sa so zariadením nesmú hrať. Deti bez dozoru nesmú vykonávať čistenie ani používateľskú údržbu.
- Nie pre európsky trh: Toto zariadenie nie je určené na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo osobami s nedostatočnými skúsenosťami a znalosťami, a to dokial' 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 zasiahnutím elektrickým prúdom, požiar alebo vážne zranenie.

## Určené použitie

Vyhrievaná vesta je určená na ohrev tela v chladných prostrediach.

## Všeobecné bezpečnostné výstrahy

- Deti, osoby s hendikepom alebo ktokoľvek, kto neznáša teplo, napríklad osoby so slabým obehom krvi, nesmú vestu používať.
- Vestu nepoužívajte na iné než určené použitie.
- Vestu nepoužívajte, ak je zvnútra vlhká.
- Vestu nenoste na odhalenej koži.
- Ak zistíte čokoľvek nezvyčajné, vestu vypnite a okamžite vyberte držiak akumulátora.
- Zabráňte zovretiu sieťového kabla. Poškodený kábel môže spôsobiť zasiahnutie elektrickým prúdom.
- Ak zistíte nezravnosť, o opravu požiadajte miestne servisné stredisko.
- Nepoužívajte špendlíky a podobné predmety. Môže dôjsť k poškodeniu elektrického vedenia vnútri.
- Štítky ohľadne údržby a výrobný štítok nedodstraňujte. 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 patrónne 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 neprípínajte špendlíky.

## Pranie

- Vestu perte podľa pokynov uvedených na štítku s upozorneniami na veste.
- Pred čistením vesty vyberte držiak akumulátora a akumulátor, potom do vrecka na držiak akumulátora vložte sietový kábel a zatvorte kryt.

## Bezpečnosť pracoviska

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

## Elektrická bezpečnosť

- Vestu nevystavujte účinkom dažďa alebo vlhkého prostredia.  
Ak do vesty vnikne voda, môže sa tým zvýšiť riziko zasiahnutia elektrickým prúdom.
- S káblom nijako nevhodne nemaničujte. Kábel nikdy nepoužívajte na prenášanie, ľahanie, ani ho neťahajte pri odpájaní vesty od napájania. Kábel umiestňujte mimo dosahu tepla, oleja a ostrých hrán.
- Zdroj napájania nepripájajte k USB portu. V opačnom prípade existuje riziko požiaru. USB port je určený len

na nabíjanie nízkonapäťového zariadenia. Ak nízkonapäťové zariadenie nenabíjate, vždy na USB port nasadte kryt.

- Do napájacieho USB portu nestrakte 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 vážny úraz.

## Používanie vesty a starostlivosť o ňu

- Ak vestu nie je možné zapnúť a vypnúť vypínačom, nepoužívajte ju. Každá vesta, ktorá je vypínačom neovládateľná, je nebezpečná a musí sa opraviť.
- Vykonávajte údržbu vesty. Kontrolujte poškodenie časti a akéhokoľvek stavu, ktorý môže mať vplyv na používanie vesty. Ak došlo k poškodeniu, dajte pred použitím vestu opraviť.
- Vestu používajte podľa týchto pokynov a pred vykonávaním práce zohľadnite pracovné podmienky. Používanie vesty na iné ako určené činnosti môže viesť k nebezpečnej situácii.
- Ak sa pripojenie poistky poškodilo, nechajte vestu opraviť v autorizovanom servisnom stredisku.
- Ak zariadenie nepoužívate, uskladnite ho nasledovne:
  - Pred poskladáním nechajte zariadenie vychladnúť.
  - Zariadenie nestláčajte ukladaním predmetov naň.
- Pravidelne kontrolujte opotrebovanie či poškodenie zariadenia. Ak zbadáte tieto znaky, alebo ak sa zariadenie používalo nesprávnym spôsobom, nepoužívajte ho a vráťte ho dodávateľovi.
- Toto zariadenie nie je určené na liečebné použitie v nemocničiach.

## 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 vtekala kvapalina, zabráňte kontaktu s ňou. V prípade zasiahnutia očí elektrolytom ich vypláchnite čistou vodou a okamžite vyhľadajte lekársku pomoc. Môže dôjsť k strate zraku.
- Jednotku akumulátora neskratujte:
  - 1. Nedotýkajte sa konektorov žiadnym vodivým materiálom.

- Neskladujte jednotku akumulátora v obale s inými kovovými predmetmi, napríklad kľincami, mincami a pod.
  - Akumulátor nevystavujte účinkom vody alebo dažďa.
- Pri skratovaní akumulátora by mohlo dojsť k nárastu toku elektrického prúdu, prehriatiu, možným popáleninám či dokonca prebitiu.
- Neskladujte vestu, držiač akumulátora a akumulátor na miestach s teplotou dosahujúcou alebo presahujúcou 50°C (122°F).
  - Jednotku akumulátora nespáľujte, ani keď je vázne poškodená alebo úplne opotrebovaná. Jednotka akumulátora môže v ohni explodovať.
  - Dávajte pozor, aby akumulátor nespadol alebo nenarazil do niečoho.
  - Nepoužívajte poškodený akumulátor.
  - Pri zneškodňovaní akumulátora dodržiavajte miestne nariadenia.

(Všetky obrázky nájdete v poslednej časti tohto návodu na obsluhu.)

## OZNAČENIE SÚČASTÍ (Obr. 1)

- |  |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| 1. Hlavný vypínač                              | 3. Sieťový kábel (vnútri vrecka na držiač akumulátora) | 4. Držiač akumulátora |
| 2. Vrecko na držiač akumulátora (zadná strana) |  |                       |

## TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

Model	CV100D	DCV200	
Kroky nastavenia teploty	3		
Materiál	nylon 100% (zvršok a podšívka), polyester 100% (otvor na ruky a výplň)		
Napájací USB port	–	DC 5 V, 2,1 A	
Prevádzková doba (h)	s akumulátorom BL1013	s akumulátorom BL1450	s akumulátorom BL1850
	Nízka teplota PRIBL. 4,5	PRIBL. 21	PRIBL. 31
	Stredná teplota PRIBL. 2,5	PRIBL. 11	PRIBL. 16
Vysoká teplota PRIBL. 1,5	PRIBL. 6	PRIBL. 9	
Menovité napätie (V)	10,8	14,4	18
Akumulátor	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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.

### Rady na udržanie maximálnej životnosti akumulátora

- Úplne nabitú 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 nebudeste dlhodobo používať (dlhšie než šesť mesiacov), nabite ho.
- Na dosiahnutie optimálnej životnosti akumulátor po použití úplne nabite.

## TIETO POKYNY SI ODLOŽTE.

### 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.

## MONTÁŽ

### ⚠ UPOZORNENIE:

- Pri inštalovaní a vyberaní akumulátora pevne uchopte držiak akumulátora a akumulátor.**  
Opomenutie pevne uchopit držiak akumulátora a akumulátor môže mať za následok vyšmyknutie z vašich rúk s dôsledkom poškodenia držiaka akumulátora a akumulátora, ako aj osobných poranení.

### Inštalácia alebo vybranie akumulátora do/ z držiaka akumulátora (Obr. 2)

#### pre CV100D

Ak chcete nainštalovať jednotku akumulátora (5), chyťte ju tak, aby predný tvar jednotky akumulátora zapadol do otvoru držiaka akumulátora a vklzol na miesto. Zatlačte ho úplne, kým zakliknutím nezapadne na miesto.

Akumulátor vložte úplne tak, aby zapadol na svoje miesto. V opačnom prípade môže náhodne vypadnúť z držiaka akumulátora a ublížiť vám alebo osobám v okolí.

Pri inštalovaní akumulátora nepoužívajte silu. Ak sa akumulátor nedá zasunúť ľahko, nevkladáte ho správne. Ak chcete vybrať akumulátor, vytiahnite ho z držiaka akumulátora, pričom stláčajte tlačidlá (6) na oboch stranách akumulátora.

#### pre DCV200

Akumulátor (7) vložíte tak, že jazyk akumulátora nasmerujete na ryhu v držiaku akumulátora a zasuniete ho na miesto. Zatlačte ho úplne, kým zakliknutím nezapadne na miesto. Ak vidite červený indikátor (8) na hornej strane tlačidla, nie je správne zapadnuty.

Akumulátor vždy nainštalujte úplne, až kým nie je vidieť červený indikátor. V opačnom prípade môže náhodne vypadnúť z držiaka akumulátora a ublížiť vám alebo osobám v okolí.

Pri inštalovaní akumulátora nepoužívajte silu. Ak sa akumulátor nedá zasunúť ľahko, nevkladáte ho správne. Ak chcete vybrať akumulátor, vysuňte ho z držiaka akumulátora, pričom posuňte tlačidlo (9) na prednej strane akumulátora.

### Pripojenie držiaka akumulátora k vyhrievanej veste

#### pre CV100D (Obr. 3)

Držiak akumulátora pripojte k sietovému káblu vesty. Držiak akumulátora vložte do vrecka na držiak akumulátora.

#### pre DCV200 (Obr. 4)

Držiak akumulátora môžete zavesiť na opasok. Najprv pretiahnite sietový kábel cez otvor vo vrecku na držiak akumulátora a držiak akumulátora pripojte k sietovému káblu vesty. Potom zaveste držiak akumulátora na opasok.

### Pripojenie USB zariadenia (len pre DCV200) (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 držiaka akumulátora.

Držiak akumulátora (s akumulátorom) môže fungovať ako externý zdroj napájania pre USB zariadenie. USB kábel (nedodáva sa) pripojte k správnemu napájaciemu portu na držiaku akumulátora. Potom pripojte druhý koniec kábla k zariadeniu. USB kábel možno kvôli pohodliu umiestniť vnútri vesty pomocou otvoru na vrecku a držiaka kábla.

### POZNÁMKA:

- Pred pripojením USB zariadenia k nabíjačke vždy vykonajte zálohu údajov v USB zariadení. V opačnom prípade existuje možnosť straty údajov.
- Nabíjačka nemusí napájať niektoré USB zariadenia.
- Ak budeš nabíjať viac zariadení za sebou, pred nabíjaním ďalšieho zariadenia počkajte 10 sekúnd.
- USB kábel vyberte a kryt zatvorte, ak USB kábel nebude používať alebo po nabíjaní.

## ÚDRŽBA

### ⚠ 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 použitie s náradím Makita, uvedeným v tomto návode. Používanie iného ako odporúčaného príslušenstva a doplnkov môže spôsobiť zranenia. Príslušenstvo používajte iba na účely, na ktoré je určené.

Ak potrebujete pomoc a ďalšie podrobnosti ohľadom tohto príslušenstva, obráťte sa na vaše miestne servisné stredisko Makita.

- Originálny akumulátor a nabíjačka Makita

**POZNÁMKA:** Niektoré položky zo zoznamu môžu byť súčasťou balenia vo forme štandardného príslušenstva. Rozsah týchto položiek môže byť v každej krajine odlišný.

**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.
- 

**BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**

# Důležité pokyny. Uschovejte pro budoucí využití.

**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.
- 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.

**Úcel 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 vymějte držák akumulátoru.
- Dbejte, aby nedošlo ke skřípnutí napájecího kabelu. Poškozený kabel může způsobit úraz elektrickým proudem.
- Při zjištění jakýchkoli anomálií kontaktujte místní servisní středisko a požádejte o opravu.
- Do vesty nezapichujte špendlíky a podobné předměty. Mohlo by dojít k poškození vnitřního elektrického vedení.
- Neodstraňujte štítky s pokyny k údržbě ani výrobní štítek. Jestliže se štítky ztratí nebo se stanou nečitelnými, požádejte o opravu místní servisní střediska.
- Při nepřetržitém provozu vyberte příslušná teplotní nastavení v souladu s prostředím, kde výrobek využíváte.
- Blok akumulátoru, akumulátor a konektory nesmějí při mytí a sušení zvlhnut.
- Výrobek nesmí používat děti, jestliže nebyly ovládací prvky přednastaveny rodičem nebo dohlížející osobou, anebo jestliže dítě nebylo adekvátně poučeno o bezpečné obsluze ovládacích 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 vymějte držák akumulátoru s blokem akumulátoru, napájecí kabel umístěte do kapsy držáku akumulátoru a zavřete krytku.

## Bezpečnost na pracovišti

- Zajistěte čistotu a dobré osvětlení pracoviště. Nepořádek a nedostatek světla zvyšují nebezpečí úrazu.

## Elektrická bezpečnost

- Vestu nevystavujte dešti a vlhkmu. Vnikne-li do vesty voda, zvýší se nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- S kabelem nenakládejte nesprávným způsobem. Kabel nikdy nepoužívejte k přenášení, tahání či odpojování vesty. Napájecí kabel nevystavuje teplu, olejům a otěru o ostré hrany.
- 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

- Budte pozorní, soustředte se na vykonávanou činnost a při nošení vesty používejte zdravý rozum. Vestu nepoužívejte, jestliže jste unavení, pod vlivem omamných látek, alkoholu či léků. Okamžik

nepozornosti při používání vesty může vést k vážnému zranění.

## Používání a údržba vesty

- Vestu nepoužívejte, jestliže vypínač nezapíná a nevypíná. Každá vesta s nefunkčním vypínačem je nebezpečná a musí být opravena.
- Vesta vyzaduje údržbu. Kontrolujte, zda nedošlo k poškození dílů nebo zda nenastala jiné okolnosti, jež by mohly ovlivnit funkci vesty. Poškozenou vestu nechte před použitím opravit.
- Vestu používejte v souladu s těmito pokyny a při práci vezměte v úvahu pracovní podmínky i typ prováděné práce. Používání vesty pro jiné než zamýšlené činnosti může vést k nebezpečným situacím.
- Při pferušení tepelného 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 nenesí známky opotřebení či poškození. Pokud takové známky naleznete nebo jestliže došlo k nesprávnému použití, obraťte se před dalším používáním na dodavatele.
- Tento výrobek není určen pro lékařské použití v nemocnicích.

## Důležité bezpečnostní pokyny k bloku akumulátoru

- Nabíjení provádějte pouze pomocí nabíječky určené výrobcem. Nabíječka vhodná pro jeden typ akumulátoru může při použití s jiným blokem akumulátoru vytvářet nebezpečí požáru.
- Ve vestě používejte pouze konkrétně určené bloky akumulátorů. Použití jiných bloků akumulátorů může vytvářet 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 vypláchněte čistou vodou a neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc. Mohlo by dojít ke ztrátě zraku.
- Blok akumulátoru nezkratujte:
  - Konektoru 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 vytvářet značný proudový nárust, přehřátí, možnost popálení či dokonce závažné poruchy.
- Vestu, držák akumulátoru a blok akumulátoru neskladujte v místech, kde může teplota dosáhnout či překročit hodnotu 50 °C.

- Blok akumulátoru nevhazujte do ohně, ani v případě, kdy je vážně poškozen či zcela opotřebován. Akumulátor může v ohni explodovat.
- Buděte opatrní a akumulátor chráňte před pádem a nárazy.
- Poškozený akumulátor nepoužívejte.
- Při likvidaci akumulátoru postupujte podle místních předpisů.

- Blok akumulátoru nabíjejte při pokojové teplotě 10–40°C.
- Jestliže je akumulátor horký, nechte jej před nabíjením vychladnout.
- Déle než šest měsíců nepoužívaný blok akumulátoru je nutné dobít.
- K zajištění optimální délky životnosti je třeba blok akumulátoru po použití plně dobít.

## Tipy k uchování maximální životnosti akumulátoru

- Nikdy nedobjíjejte zcela nabitého bloku akumulátoru. Přebíjení zkracuje životnost akumulátoru.

(Veškeré obrázky jsou uvedeny v poslední části tohoto návodu k obsluze.)

### POPIS DÍLŮ (obr. 1)

- |   |  |                      |
|---|--|----------------------|
| 1. Tlačítko napájení                        | 3. Napájecí kabel (v kapce držáku akumulátoru) | 4. Držák akumulátoru |
| 2. Kapsa držáku akumulátoru (v zadní části) |  |                      |

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	CV100D	DCV200	
Úrovně nastavení teploty	3		
Materiál	100% nylon (zvenku a podšívka), 100% polyester (průramek a výplň)		
Napájecí port USB	–	S akumulátorem BL1013	S akumulátorem BL1450
Provozní doba (h)	S akumulátorem BL1013	S akumulátorem BL1450	S akumulátorem BL1850
	Nízká	PŘIBL. 4,5	PŘIBL. 21
	Střední	PŘIBL. 2,5	PŘIBL. 11
	Vysoká	PŘIBL. 1,5	PŘIBL. 6
Jmenovité napětí (V)	10,8	14,4	18
Blok akumulátoru	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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 kontroly LED signalizují nastavení teploty na úroveň „vysoká“, dvě kontroly 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.

### 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 vyjmoutí bloku akumulátoru z držáku akumulátoru (obr. 2)

#### Model CV100D

Při instalaci držte blok akumulátoru (5) tak, aby přední strana zapadla do otvoru držáku akumulátoru, a zasuňte jej na místo. Akumulátor zasuňte na doraz, až zacvakne na místo.

Akumulátor zasuňte vždy až na doraz, až se zajistí na místě. Jinak by mohl akumulátor z držáku vypadnout a způsobit zranění obsluze či přihlížejícím osobám.

Blok akumulátoru nenasazujte násilím. Nelze-li akumulátor zasunout snadno, nevkládáte jej správně. Jestliže chcete blok akumulátoru vymout, vytáhněte jej z držáku akumulátoru při současném stisknutí tlačítka (6) po obou stranách akumulátoru.

#### **Model DCV200**

Při instalaci bloku akumulátoru (7) vyrovnejte jazyček na bloku akumulátoru s drážkou v držáku akumulátoru a zasuňte akumulátor na místo. Akumulátor zasuňte na doraz, až zavakne na místo. Není-li tlačítko zcela zajištěno, uvidíte na jeho horní straně červený indikátor (8).

Akumulátor zasunujte vždy zcela tak, aby nebyl červený indikátor vidět. Jinak by mohl akumulátor z držáku vypadnout a způsobit zranění obsluze či přihlížejícím osobám.

Blok akumulátoru nenasazujte násilím. Nelze-li akumulátor zasunout snadno, nevkládáte jej správně. Jestliže chcete blok akumulátoru vymout, vysuňte jej z držáku akumulátoru při současném přesunutí tlačítka (9) na přední straně akumulátoru.

#### **Upevnění držáku akumulátoru k vyhřívané vestě**

##### **Model CV100D (obr. 3)**

Držák akumulátoru propojte s napájecím kabelem vesty. Držák akumulátoru umístěte do kapsy pro držák akumulátoru.

##### **Model DCV200 (obr. 4)**

Potom si držák akumulátoru můžete zavěsit za opasek. Nejprve protáhněte napájecí kabel vesty otvorem v kapce držáku akumulátoru a pak držák akumulátoru propojte s napájecím kabelem vesty. Potom si držák akumulátoru můžete zavěsit za opasek.

#### **Připojení zařízení USB (pouze DCV200) (obr. 5)**

##### **⚠️ UPOZORNĚNÍ:**

- K napájecímu portu USB připojujte 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. 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.
- Před následným nabíjením dalšího zařízení vyčkejte 10 sekund.

- Jestliže kabel USB nevyužíváte nebo pokud bylo nabíjení dokončeno, odpojte jej od konektoru a zavřete krytku.

## **ÚDRŽBA**

##### **⚠️ UPOZORNĚNÍ:**

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

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

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

## **VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ**

##### **⚠️ UPOZORNĚNÍ:**

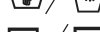
Pro zařízení Makita popsané v tomto návodu doporučujeme používat následující příslušenství a doplňky. Při použití jiného příslušenství či doplňků může hrozit nebezpečí zranění osob. Příslušenství a doplňky používejte pouze pro stanovené účely.

Jestliže budete potřebovat pomoc či bližší informace ohledně příslušenství, obratě 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.
- 

## Pomembna varnostna navodila

- Za evropski trg: To napravo lahko na varen način, če razumejo vključena tveganja, uporablajo 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 ustreza navodila glede uporabe naprave. Zagotovite ustrezen nadzor otrok in preprečite igranje z napravo.

### ⚠️ OPOZORILO:

Preberite vsa varnostna opozorila in navodila. Če ne upoštevate opozoril in navodil, lahko pride do električnega udara, požara in/ali hude telesne poškodbe.

## Predvidena uporaba

Ogrevan suknjič je namenjen za ogrevanje telesa v hladnih okoljih.

## Splošna varnostna opozorila

- Otroci, invalidne osebe ali osebe, ki so občutljive na topoto (npr. osebe z oslabljenim krvnim obtokom), suknjiča ne smejo uporabljati.
- Suknjiča ne smete uporabljati v noben drug namen.
- Suknjiča ne uporabljajte, če je njegova notranjost mokra.
- Ne nosite suknjiča na golo kožo.

- Če občutite kar koli nenavadnega, takoj izklopite suknjič in odstranite nosilec akumulatorja.
- Napajalnega kabla ne smete priščipniti. Poškodovani kabel lahko povroči električni udar.
- Če odkrijete kakršne koli neobičajnosti, stopite v stik s servisnim centrom glede popravila.
- Ne uporabljajte bucik ali podobnih predmetov. Notranja električna napeljava se lahko poškoduje.
- Obdržite vzdrževalne nalepke in tipsko ploščico. Če postanejo nečitljive ali se izgubijo, stopite v stik s servisnim centrom glede popravila.
- Izberite 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 zadost poučen o varni uporabi krmilnikov.

**OPOZORILO:** Za preprečevanje možnosti topotnega udara, odklopite oblačilo, kadar se premaknete v okolje z bistveno višjo temperaturo.

**BODITE POZORNI:** Skrbno preverite oznako ☒ v notranjem delu oblačila. Z zunanjih ali notranjih delov ne nameščajte 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 robom.
- 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 povroči 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 povroči hudo telesno poškodbo.

## Uporaba in nega suknjiča

- Orodja ne uporabljajte, če ga s stikalom ne morete vklopiti in izklopiti. Vsako orodje, ki ga ni mogoče upravljati s stikalom, je nevarno in ga je treba popraviti.

- Vzdržujte suknjič. Preverite morebitne zlomljene dele in vsa druga stanja, ki bi lahko vplivala na delovanje suknjiča. Če je suknjič poškodovan, ga pred uporabo popravite.
- Uporabljajte suknjič v skladu s temi navodili, pri tem pa upoštevajte delovne pogoje in delo, ki ga je treba opraviti. Uporaba suknjiča pri delih, za katera ni namenjen, lahko povroči 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 znaake ali če je bil naprava zlorabilena, 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 povroči 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 pregrejetje, morebitne opeklbine in celo eksplozijo.
- V neprimernih pogojih lahko iz akumulatorja uhaja tekočina; izogibajte se stiku. Če pride elektrolit v oči, jih sperite s čisto vodo in takoj poiščite zdravniško pomoč. Posledica je lahko izguba vida.
- Ne povzročite kratkega stika akumulatorske baterije.
  1. Ne dotikajte se priključkov s kakršnim koli prevodnim materialom.
  2. Izogibajte se shranjevanju akumulatorske baterije v posodo z drugimi kovinskimi predmeti kot so žeblji, kovanci itn.
  3. Akumulatorske baterije ne izpostavljajte vodi ali dežju.
 Kratek stik akumulatorja lahko povroči velik tok, pregrejetje, 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 polnjenje skrajša življenjsko dobo akumulatorja.
- Akumulatorsko baterijo polnite pri sobni temperaturi med 10-40°C (50-104°F).

- Počakajte, da se vroča akumulatorska baterija pred polnjenjem ohladi.
- Napolnite akumulatorsko baterijo, če je niste uporabljali dalj časa (več kot šest mesecov).
- Za optimalno življenjsko dobo je treba akumulatorsko baterijo po uporabi v celoti napolniti.

## SHRANITE TA NAVODILA.

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

### OZNAKA DELOV (sl. 1)

- |   |   |                         |
|---|---|-------------------------|
| 1. Vklipno-izklopni gumb                      | 3. Napajalni kabel (znotraj žepa za nosilec akumulatorja) | 4. Nosilec akumulatorja |
| 2. Žep za nosilec akumulatorja (hrbtne stran) |   |                         |

### SPECIFIKACIJE

Model	CV100D	DCV200	
Koraki za nastavitev temperature		3	
Material	100% najlon (zunanji del in podloge), 100% poliester (rakovni izrez in podloga)		
Vrata USB za napajanje	–	DC 5 V, 2,1 A	
Čas delovanja (h)	(z akumulatorjem BL1013)	(z akumulatorjem BL1450)	(z akumulatorjem BL1850)
	Nizka	PRIBL. 4,5	PRIBL. 21
	Srednja	PRIBL. 2,5	PRIBL. 11
Nazivna napetost (V)	Visoka	PRIBL. 1,5	PRIBL. 6
		10,8	14,4
			18
Akumulatorska baterija	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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 vklip suknjiča pritisnite in zadržite vklipno-izklopni gumb (pribl. 1,5 sekunde). Za izklop znova pritisnite in zadržite vklipno-izklopni 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-izklopni gumb preklaplja nastavitev temperature suknjiča.

### MONTAŽA

#### ⚠ POZOR:

- Kadar nameščate ali odstranjujete nosilec akumulatorske baterije, 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. 2)

##### za CV100D

Za namestitev akumulatorske baterije (5) jo držite tako, da se sprednji del akumulatorske baterije prilega v optinjo nosilca akumulatorja, ter jo potisnite v ustrezni položaj. Akumulatorsko baterijo vstavite do konca, da se razločno zaskoči.

Vedno vstavite akumulatorsko baterijo do konca, da se zaskoči. 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 vstavljenja.

Za odstranitev akumulatorske baterije iz nosilca akumulatorja pritisnite obe stranski tipki (6) akumulatorske baterije.

#### za DCV200

Pri vstavljanju akumulatorske baterije (7) poravnajte jeziček na akumulatorski bateriji z utorom na nosilcu akumulatorja in ga potisnite ležišče. Akumulatorska baterijo vstavite do konca, da se razločno zaskoči. Če vidite rdeči indikator (8) na zgornji strani gumba, ta ni popolnoma zaklenjen.

Vedno namestite akumulatorsko baterijo tako, da rdeči indikator ni več viden. Če tega ne upoštevate, lahko nepričakovano izпадne 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 iz nosilca akumulatorja, ob tem pa premaknite gumb (9) na sprednji strani akumulatorske baterije.

### Priklučitev nosilca akumulatorja na ogrevani suknjič

#### za CV100D (sl. 3)

Priklučite nosilec akumulatorja in napajalni kabel na suknjič. Vstavite nosilec akumulatorja v žep za nosilec akumulatorja.

#### za DCV200 (sl. 4)

Nosilec akumulatorja lahko obesite za pas.

Najprej povlecite vtč suknjiča skozi luknjo znotraj žepa za nosilec akumulatorja in priključite nosilec akumulatorja ter napajalni kabel suknjiča. Nato obesite nosilec akumulatorja na pas.

### Povezovanje naprave USB (le za DCV200) (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 zunanjji vir napajanja za napravo USB. Povežite kabel USB (ni priložen) z vrti za napajanje nosilca akumulatorja. Nato pa povežite drugi konec kabla z napravo. 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.
- Počakajte 10 sekund pred zaporednim polnjenjem druge naprave.
- Kadar polnilnika ne uporabljate in po končanem polnjenju, odstranite kabel USB in zaprite pokrov.

## VZDRŽEVANJE

#### ⚠ POZOR:

Preden se lotite pregledovanja ali vzdrževanja suknjiča, se vedno prepričajte, ali je suknjič izklopljen in akumulatorska baterija odstranjena.

Če se suknjič ne vklopi ali če je odkrita napaka pri popolnoma napolnjeni akumulatorski bateriji, očistite priključke nosilca akumulatorja in akumulatorske baterije. Če suknjič še vedno ne deluje pravilno, prenehajte z uporabo suknjiča in stopite v stik s pooblaščenim servisnim centrom.

## DODATNI PRIBOR

#### ⚠ POZOR:

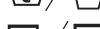
Ta dodatni pribor ali pripomočki so predvideni za uporabo z orodjem Makita, ki je opisano v teh navodilih za uporabo. Pri uporabi drugega pribora ali pripomočkov obstaja nevarnost telesnih poškodb. Dodatni pribor ali pripomočke uporabljajte samo za navedeni namen.

Za več informacij o dodatnem priboru in opremi se obrnite na najblžji 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.
-  ..... Varenim 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 përbetjet nga pajisjet elektrike dhe elektronike, përbateritë dhe akumulatorët dhe mbetjet nga bateritë dhe akumulatorët dhe implementimin e tyre në përputhje me legjisacionin kombëtar, pajisjet elektrike, bateritë dhe paketën(at) e baterisë 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

## **UDHËZIMET E SIGURISË**

# **Udhëzime të rëndësishme. Ruajeni për përdorim në të ardhmen.**

### **Udhëzime të rëndësishme sigurie**

- Për tregun evropian: Kjo pajisje mund të përdoret nga fëmijë të moshës 8 vjeç e lart dhe nga persona me aftësi të kufizuara fizike, ndijore ose mendore, ose me mungesë përvoje dhe njojurish nëse mbikëqyrjen ose udhëzohen në lidhje me përdorimin e pajisjes në mënyrë të sigurt dhe i kuptojnë rreziqet që paraqiten. Fëmijët nuk duhet të luajnë me pajisjen. Pastrimi dhe mirëmbajtja nga përdoruesi nuk duhet të kryhet nga fëmijë pa mbikëqyrje.
- Jo për tregun evropian: Kjo pajisje nuk është prodhuar përtu përdorur nga persona (përfshirë fëmijët) me aftësi të kufizuara fizike, ndijore ose mendore, ose me mungesë përvoje dhe njojurish, nëse nuk mbikëqyrjen ose udhëzohen në lidhje me përdorimin e pajisjes nga një person përgjegjës përsigurinë e tyre. Fëmijët duhet të mbikëqyrjen përtu siguruar se nuk luajnë me pajisjen.

### **PARALAJMËRIM:**

Lexoni të gjitha paralajmërimet përsigurinë dhe të gjitha udhëzimet. Mosrespektimi i paralajmërimeve dhe udhëzimeve mund të rezultojë në goditje elektrike, zjarr ose lëndim të rëndë.

### **Përdorimi i synuar**

Jeleku me ngrohje është synuar për ngrohjen e trupit në ambiente të ftohta.

### **Paralajmërimet përgjithshme përsigurinë**

- Fëmijët, personat me aftësi të kufizuara ose të ndjeshëm ndaj nxehësisë, për shembull një person me qarkullim të dobët qjaku, nuk duhet ta përdorin jelekun.
- Mos e përdorni jelekun për qëllime të ndryshme nga ai i synuar.

- Mos e përdorni asnjëherë jelekun kur pjesa e brendshme është e lagur.
- Mos e mbanjelekun në kontakt të drejtpërdrejtë me lëkurën.
- Nëse vëreni ndonjë gjë të pazakontë, fikenjelekun dhe hiqni menjëherë mbajtësen e baterisë.
- Mos lejoni që kabloja elektrike të shtypet. Kabloja e dëmtuar mund të shkaktojë goditje elektrike.
- Nëse ndodh ndonjë anomali, kontaktoni qendrën lokale të shërbimit përiparim.
- Mos përdorni paramana ose objekte të ngashme. Telat e brendshëm elektrik mund të dëmtohen.
- Ruanit etiketat e mirëmbajtjes dhe pilakëzën e emrit. Nëse ato bëhen të palexueshme ose humbin, kontaktoni qendrën lokale të shërbimit përiparim.
- Zgjidhni cilësimet e përshtatshme të temperaturës, në përputhje me mjedisin e përdorimit përiparim të vazhdueshëm.
- Kutia e baterisë, bateria dhe bashkuesit nuk duhet të lejohen gjen gjatë larjes dhe tharjes.
- Pajisja nuk duhet përdorur nga fëmijët e vegjël, përvèç rastit kur komandan janë caktuar paraprakisht nga një prind ose kujdestar, ose përvèç rastit kur fëmija është udhëzuar siç duhet përiparim në mënyrën e përdorimit të sigurt të komandave.

**PARALAJMËRIM:** Për të shmanjur mundësinë e termoplegjisë, hiqeni veshjen kur lëvizni në një mëdësinë që ka temperaturë shumë më të lartë.

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

## Larja

- Gjatë larjes së jelekut, ndiqni udhëzimet në etiketën e kujdesit në jelek.
- Përparrapastrimtë jelekut, hiqni mbajtësen e baterisë dhe kutinë e baterisë, më pas vendosni kabllo elektrik në xhepin e mbajtëses së baterisë dhe mbyllni kapakun.

## Siguria në zonën e punës

- Mbajeni zonën e punës të pastër dhe të ndriçuar mirë. Zonat e çregullta dhe të errëta rrisin rrezikun e aksidenteve.

## Siguria elektrike

- Mos e ekspozoni jelekun ndaj shiut ose kushteve me ligashëtirë. Uji që hyn në jelek mund të rrissë rrezikun e goditjeve elektrike.
- Mos e keqpërdorni kordonin. Mos e përdorni asnjëherë kordonin përi ta transportuar, përi ta tërhequr ose përi ta hequr jelekun nga priza. Mbajeni kordonin larg nxehësësi, vajti dhe anëve të mprehta.
- Mos e lidhni burimin e energjisë me folenë USB. Përndryshe ka rrezik zjarri. Foleja USB është menduar vetëm përi ngarkimin e pajisjes me tension më të ulët. Vendoseni gjithmonë kapakun mbi folenë USB kur nuk ngarkoni pajisjen me tension më të ulët.
- Mos futni gozhdë, tel etj. në folenë USB të furnizimit me energji. Përndryshe qarku i lidhjes së shkurtër mund të shkaktojë tym dhe zjarr.

## Siguria vetjake

- Jini të vëmendshëm, kini kujdes se çfarë bëni dhe vepronit me mend gjatë përdorimit të jelekut. Mos e përdorni jelekun kur jeni të lodhur ose nën ndikimin e drogave, të alkoolit ose të medikamenteve. Një moment pakujdesie gjatë përdorimit të jelekut mund të shkaktojë lëndim të rëndë personal.

## Përdorimi dhe kujdesi përiparim

- 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 rezikshëm dhe duhet të riparohen.
- Mirëmbani jelekun. Kontrolloni përiparimtë të pjesëve dhe përiparimtë të tjera që mund të ndikojnë në përdorimin e jelekut. Nëse jeleku është dëmtuar, çojeni përiparimtë se ta përdorni.
- Përdoreni jelekun sipas këtyre udhëzimeve, duke marrë parasysh kushtet e punës dhe punën që do të kryhet. Përdorimi i jelekut përiparimtë tundrashme nga ato të synuara mund të çojë në situata të rezikshme.
- Nëse lidhja e siguresës është shkëputur, kthejeni jelekun përiparimtë qendrën tonë të autorizuar të shërbimit.
- Kur nuk përdoret, ruajeni si më poshtë:
  - Lëreni të ftohet përiparimtë se ta palosni.
  - Mos e rrudhosni pajisjen duke vendosur sende mbi të.
- Ekzaminohen pajisjet shpesh përiparimtë shenja konsumimi ose dëmtimi. Nëse ka shenja të tilla ose nëse pajisja është keqpërdorur, kthejeni te furnizues përiparimtë mëtejshëm.
- Kjo pajisje nuk është synuar përiparimtë mijëkësor në spitale.

## Udhëzime të rëndësishme sigurie përiparimtë e baterisë

- Ngarkojeti vetëm me ngarkuesin e specifikuar nga prodhuesi. Një ngarkues i përshtatshëm përiparimtë tundrashme mund të shkaktojë rrezik zjarri kur përdoret me një paketë tjetër baterie.
- Përdoreni jelekun vetëm me paketat e specifikuarat e baterisë. Përdorimi i paketave të tjera e baterisë mund të paraqesë rrezik lëndimi dhe zjarni.
- Përparrapar se përdorimtë kutinë e baterisë, lexoni të gjitha udhëzimet dhe shenjat paralajmëruesë 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, djeqieje 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 mijëkësore. Kjo mund sjellë humbjë të shkikimit.
- Mos bëni qark të shkurtër në kutinë e baterisë:
  - Mos 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 ekspozoni kutinë e baterisë ndaj ujut ose shiut.

Qarku i shkurtër i baterisë mund të shkaktojë qarkullim të madh rryme elektrike, mbinxeheje, djegie të mundshme dhe madje prishje.

- Mos e ruani jelekun, mbajtësen e baterisë dhe kutinë e baterisë në vende ku temperatura mund të arrijë ose të tejkalojë 50°C (122°F).
- Mos e digjini kutinë e baterisë, edhe nëse është shumë e dëmtuar ose është konsumuar plotësisht. Kutia e baterisë mund të shpërthej 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 nxehtë 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.

(Shikoni pjesën e fundit të manualit të përdorimit për të gjitha ilustrimet.)

### EMËRTIMI I PJESËVE (Fig. 1)

- |  |   |                         |
|--|---|-------------------------|
| 1. Butoni i ndezjes                                  | 3. Kabloja elektrike (brenda xhepit të mbajtëses së baterisë) | 4. Mbajtësja e baterisë |
| 2. Xhepi i mbajtëses së baterisë (në pjesën e pasme) |   |                         |

### SPECIFIKIMET

Modeli	CV100D	DCV200			
Hapat përrregullimin e temperaturës	3				
Materiali	Najlon 100% (pjesa e jashtme dhe ajo e brendshme), poliestër 100% (vrima e mëngës dhe mbushja)				
Foleja USB e furnizimit me energji	–	DC 5 V, 2,1 A			
Koha e përdorimit (orë)	Me bateri BL1013	Me bateri BL1450	Me bateri BL1850		
E ulët	RRETH 4,5	RRETH 21	RRETH 31		
Mesatare	RRETH 2,5	RRETH 11	RRETH 16		
E lartë	RRETH 1,5	RRETH 6	RRETH 9		
Tensioni nominal (V)	10,8	14,4	18		
Kutia e baterisë	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850		

- Për shkak të programit tonë të vazhdueshëm të kërkim-zhvillimit, specifikimet e përmendura këtu mund të ndryshojnë pa njotim 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.

Kur e ndizni jelekun, temperatura caktohet në "e lartë". Sëçila shtypje e butonit të ndezjes kalon përmes cilësimeve të temperaturës së jelekut.

### 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 temperature (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".

### MONTIMI

#### ⚠️ KUJDËS:

- Mbani fort mbajtësen e baterisë dhe kutinë e baterisë kur montoni ose hiqni kutinë e baterisë. Mosmbajtja fort e mbajtëses së baterisë dhe e kutsisë së baterisë mund të bëjë që t'ju rrëshqasin nga duart dhe të shkaktojë dëmtim të mbajtëses së baterisë dhe të kutsisë së baterisë, si edhe lëndim personal.

## **Montimi ose heqja e kutisë së baterisë nga mbajtësja e baterisë (Fig. 2)**

### **për CV100D**

Për të montuar kutinë e baterisë (5), mbajeni në mënyrë të tillë që pjesa e përparme e kutisë së baterisë të hyjë në vrimën e mbajtësës së baterisë dhe të rrëshqasë në vend. Futeni deri në fund, derisa të kërcasë dhe të blokohet në vend.

Futeni gjithmonë deri në fund kutinë e baterisë derisa të blokohet në vend. Në të kundërt, ajo mund të bjerë 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 të hequr kutinë e baterisë, tërhojeni nga mbajtësja e baterisë ndërkokë që shypni butonat (6) në të dyja anët e kutisë.

### **për DCV200**

Për të vendosur kutinë e baterisë (7) 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 blokohet në vend. Nëse shikoni treguesin e kuq (8) në anën e sipërme të butonit, ajo nuk është blokuar plotësisht.

Vendoseni gjithmonë kutinë e baterisë plotësisht, derisa treguesi i kuq të mos shihet. Në të kundërt, ajo mund të bjerë 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 ndërkokë që rrëshqisni butonin (9) në pjesën e përparme të kutisë.

## **Montimi i mbajtësës së baterisë në jekut me ngrohje**

### **për CV100D (Fig. 3)**

Bashkoni mbajtësen e baterisë me kabllo elektrike të jekut. Vendoseni mbajtësen e baterisë në xhepin e mbajtësës së baterisë.

### **për DCV200 (Fig. 4)**

Mund ta varni mbajtësen e baterisë në rrip.

Fillimi i kaloni kabllo elektrik të jekut në vrimën brenda xhepit të mbajtësës së baterisë dhe lidhni mbajtësen e baterisë me kabllo elektrik të jekut. Më pas, vareni mbajtësen e baterisë në rrip.

## **Lidhja e pajisjes USB (vetëm për DCV200) (Fig. 5)**

### **⚠ KUJDES:**

- Lidhni vetëm pajisje që përpushten me burim energjje DC 5 V, 2,1 A në folenë USB të furnizimit me energji. Përndryshe, ajo mund t'i shkaktojë defekt mbajtësës së baterisë.

Mbajtësja e baterisë (me baterinë) mund të funksionojë si furnizim i jashtëm me energji për pajisjen USB. Lidhni kabllo USB (nuk përfshihet) me folenë e furnizimit me energji të mbajtësës së baterisë. Më pas, lidhni skajin tjetër të kabllos me pajisjen. Për lehtësi përdorimi, kablloja

USB mund të vendoset brenda jekut, duke përdorur vrimën e xhepit dhe mbajtësen e kabllos.

### **SHËNIM:**

- Përpara se të lidhni pajisjen USB me ngarkuesin, rezervoni gjithmonë të dhënat e pajisjes USB. Përndryshe, ka mundësi të humbisni të dhënat.
- Ngarkuesi mund të mos i furnizojë me energji disa pajisje USB.
- Prisni 10 sekonda përpara se të ngarkoni pajisjen tjetër të radhës.
- Gjatë kohës që nuk është në përdorim ose pas ngarkimit hiqni kabllo USB dhe myllni kapakun.

## **MIRËMBAJTJA**

### **⚠ KUJDES:**

Sigurohuni gjithmonë që jeku të jetë fikur dhe që kutia e baterisë të jetë hequr përpara se të kryeni inspektim apo mirëmbajtje.

Nëse jeku nuk ndizet ose nëse ka defekt në kutinë plotësisht të ngarkuar të baterisë, pastroni terminalat e mbajtësës së baterisë dhe kutinë e baterisë. Nëse jeku vazhdon të mos funksionojë siç duhet, ndalon përdorimin e jekut dhe kontaktoni qendrën tonë të autorizuar të shërbimit.

## **AKSESORË OPSIONALE**

### **⚠ KUJDES:**

Këta aksesorë ose shtoja rekamandoohen për përdorim me veglën Makita të përcaktuar në këtë manual.

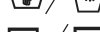
Përdorimi i aksesorëve apo i shtojcave të tjera mund të përbëjë rrezik lëndimi të personave. Përdorini aksesorët ose shtojcat vetëm pér qëllimin e tyre të përcaktuar.

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 директивата относно  
батерии и акумулатори и  
отпадъци от батерии и  
акумулатори и приложението им  
съгласно националното  
законодателство, бракуваното  
електрическо оборудване и  
батерии и пакет(и) батерии  
трябва да се събират разделно и  
да се връщат в места за  
рециклиране, съобразени с  
изискванията за опазване на  
околната среда.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

# Важни инструкции.

# Запазете за бъдеща употреба.

## Важни инструкции за безопасността

- За пазари в Европа: Този уред може да бъде използван от деца на възраст 8 и повече години и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или без нужния опит и познания, ако те са под наблюдение или са инструктирани за употреба на уреда по безопасен начин, и разбират свързаните с това опасности. Децата не трябва да си играят с уреда.  
Почистването и домашната поддръжка не трябва да се извършват от деца без надзор.
- За пазари извън Европа: Този уред не е предназначен за използване от лица (вкл. деца) с намалени физически, сетивни или умствени способности или без нужни опит и познания, освен ако те не са били наблюдавани или инструктирани за използването на уреда от човек, който отговаря за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат наблюдавани, за да се гарантира, че не си играят с уреда.

## **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

Прочетете всички предупреждения във връзка с безопасността и всички инструкции. Неставането на предупрежденията и инструкциите, може да доведе до електрически удар, пожар 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 нарушеното кръвообращение, не трябва да ползват жилетката.
- Не ползвайте жилетката за други цели извън предназначението ѝ.
- Никога не ползвайте жилетката, когато е мокра отвътре.
- Не носете жилетката на голо.
- Ако усетите нещо необично, изключете жилетката и веднага извадете контейнера за акумулаторната батерия.
- Не допускайте защищване на захранващия кабел. При повреда на захранващия кабел е възможен токов удар.
- Ако установите нещо нередно, обърнете се за помощ към местния сервизен център.
- Не използвайте карфици или подобни. Така може да се повредят вътрешните проводници.
- Пазете етикетите за поддръжка и табелката. Ако те станат нечетливи или липсват, обърнете се към местния сервизен център.
- Изберете подходящи температурни настройки в съответствие с работната среда за постоянна употреба.
- По време на миене и подсушаване, не трябва да се допуска овлажняване на касетата с акумулаторна батерия, самата батерия и съединителите.
- Уредът не трябва да се използва от малки деца, освен ако органите за управление не са предварително настроени от родителя или настойника, или освен ако детето не е подходящо инструктирано за това как да работи безопасно с органите за управление.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** За изявяване на опасността от сърдечен удар, изключете облеклото, когато влизате в помещение със значително по-висока температура.

**ОБРЪНЕТЕ ВНИМАНИЕ:** Внимателно проверете маркировката върху вътрешната страна на платта. Не забаждайте 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. Разхъръляни 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, остри ръбове.
- Не свързвайте източник на захранване към USB порт. В противен случай съществува опасност от пожар. USB портът е предназначен само за зареждане на устройство с ниско напрежение. Винаги поставяйте капака върху USB порта, когато не зареждате устройството с ниско напрежение.
- Не вкарвайте пирони, жици и пр. в захранващия USB порт. В противен случай може да възникне късо съединение, което да причини задимяване и пожар.

## **Персонална безопасност**

- Бъдете внимателни и нацрек и използвайте здрав разум при работа с жилетката. Не използвайте жилетката, когато сте уморени или сте под въздействието на лекарства, алкохол или наркотики. Моментно невнимание при използване на жилетката може да доведе до сериозно нараняване.

## **Използване и грижи за жилетката**

- Не използвайте жилетка, чийто ключ не може да се включва или изключва. Всяка жилетка, която не може да се управлява от ключа си, е опасна и подлежи на ремонт.
- Поддържайте жилетката. Проверявайте за повредени части и други състояния, които могат да 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 предизпителят изгори, върнете жилетката за ремонт в нашия упълномощен сервизен център.
- Когато не използвате уреда, съхранявайте го както следва:
  - Оставете го да изстине преди да го сгънете.
  - Не намачкайте 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 създаде риск от пожар, ако се използва с други такива.
- Използвайте жилетката само с акумулаторните батерии, предназначена конкретно за нея. Използването на други акумулатори може да създаде риск от нараняване и пожар.
- Преди използване на касетата с акумулатори, прочетете всички инструкции и предупредителни знаци върху (1) зарядното устройство, (2) акумулатора и (3) продукта, който използва акумулатора.
- Не 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; избягвайте 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 никако касетата с акумулатори:
  1. Не докосвайте клемите с токопроводими материали.
  2. Избягвайте съхраняването на касетата с акумулатори в контейнер с други метални предмети като пирони, монети и други подобни.
  3. Не подлагайте касетата с акумулатори на действието на вода или дъжд.

Закъсяването на акумулатора може да доведе до противане 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.
- Следвайте местните разпоредби относно изхвърлянето на батерията.

## **Съвети за поддържане на максимално дълъг живот на акумулаторната батерия**

- Никога не презареждайте напълно заредена касета с акумулаторна батерия. Презареждането съкрашава 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.
- 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.**

(За всички илюстрации се обръщайте към последната част на настоящото ръководство.)

### **ОБОЗНАЧЕНИЕ НА ЧАСТИТЕ (Фиг. 1)**

- |                               |                                   |                                |
|-------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|
| 1. Бутон за захранването      | 3. Кабел за захранването (вътре в | 4. Контейнер за акумулаторната |
| 2. Джоб за контейнера за      | джоба за контейнера за            | батерия                        |
| акумулаторната батерия (задна | акумулаторната батерия)           | страна)                        |

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Модел	CV100D	DCV200	
Степени за регулиране на температурата	3		
Материал	Найлон 100% (отвън и подплатата), полиестер 100% (отворите за ръкавите и пълнежа)		
USB захранващ порт	–	Постоянен ток 5 V / 2.1 A	
Продължителност на работа (h)	C батерия BL1013	C батерия BL1450	C батерия BL1850
	Ниска	ПРИБЛ. 4.5	ПРИБЛ. 21
	Средна	ПРИБЛ. 2.5	ПРИБЛ. 11
Висока	ПРИБЛ. 1.5	ПРИБЛ. 6	ПРИБЛ. 9
Номинално напрежение (V)	10.8	14.4	18
Касета с акумулатори	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- Поради нашата непрекъсната научно-развойна дейност посочените тук спецификации могат да бъдат променени без предизвестие.
- Спецификациите и касетата с акумулаторната батерия може да се различават в различните държави.
- Времето за работа може да се различава в зависимост от типа батерия и условията на употреба.

## ФУНКЦИОНАЛНО ОПИСАНИЕ

### Включване

За включване на жилетката, натиснете и задръжте бутона за захранването (за около 1.5 секунди). За изключване, натиснете и задръжте бутона за захранването отново.

### Регулиране на температурата

Има три степени за задаване на температурата (висока, средна и ниска).

Три светодиодни индикатора обозначават зададена "висока" температура, два светодиодни индикатора обозначават "средна", а един – "ниска".

При включване на жилетката се задава "висока" температура. При всяко натискане на бутона за захранването се преминава циклично през положенията за задаване на температурата на жилетката.

## СГЛОБЯВАНЕ

### ВНИМАНИЕ:

- По време на монтиране или изваждане на касетата с акумулаторната батерия, дръжте здраво контейнера за акумулаторната батерия и касетата с акумулаторната батерия. Ако не дръжте 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.

### Монтиране или изваждане на касетата с акумулаторната батерия от контейнера за акумулаторната батерия (Фиг. 2)

#### за CV100D

За да поставите касетата с акумулаторната батерия (5), дръжте я така, че предната част на касетата с акумулаторната батерия да пасва на жлеба на контейнера за акумулаторната батерия, и я пълзнете на мястото ѝ. Пълзнете я докрай, докато ключалката я задържи на място с леко прищракване.

Винаги вкарвайте касетата с акумулаторната батерия, докато щракне на място. 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, издърпайте я от контейнера за акумулаторната батерия, като натиснете бутоните (6), намиращи се от двете страни на касетата.

#### за DCV200

За да поставите касетата с акумулаторната батерия (7), 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 (8) 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 (9) в предната част на касетата.

## Закрепване на контейнера за акумулаторната батерия към жилетката с подгряване

### за CV100D (Фиг. 3)

Свържете контейнера за акумулаторната батерия и кабела за захранването на жилетката. Поставете контейнера за акумулаторната батерия в джоба за контейнера.

### за DCV200 (Фиг. 4)

Можете да окачвате контейнера за акумулаторната батерия върху колана.

Най-напред прокарайте захранващия кабел на жилетката през отвора в джоба за контейнера за акумулаторната батерия, и свържете контейнера за акумулаторната батерия и захранващия кабел на жилетката. След това окочете контейнера за акумулаторната батерия върху колана.

## Свързване на USB устройство (само за DCV200) (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 батериите) 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. 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.
- Изчакайте 10 секунди преди едновременно да зареждате друго устройство.
- Когато не го използвате или след зареждане, махнете USB кабела и затворете капака.

## ПОДДРЪЖКА

### ⚠ 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 сервизен център на Makita.

- Оригинална батерия и зареждащо устройство на Makita

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Някои артикули от списъка може да са включени като стандартни аксесоари в комплекта на инструмента. Те може да се различават за различните държави.

## SIMBOLI

-  ..... Pročitajte upute.
-  ..... Ne smiju upotrebljavati mala djeca (0-3 godine).
-  ..... Ne umećite igle.
-  ..... Ne čistite kemijskim putem.
-  ..... Ne 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.

## SIGURNOSNE UPUTE

# Važne upute. Sačuvajte za buduću uporabu.

### 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 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 prokrvljenošću.
- 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 tegova svake vrste prsluk isključite i odmah uklonite držač baterije.
- Dovodni kabel ne smije biti nagnječen. Oštećeni kabel može uzrokovati strujni udar.
- Ako primjetite bilo kakve nedostatke, obratite se najbližem servisnom centru.

- Ne koristite igle i slično. Električne instalacije mogu se oštetiti.
- Čuvajte pločice s nazivom i etikete za održavanje. Ako se one više ne mogu čitati ili ako nedostaju, obratite se najbližem servisnom centru.
- Postavite temperaturu primjerenu okolini u kojoj upotrebljavate uređaj radi neprekidne uporabe.
- Baterija i priključci ne smiju se 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 topinski udar, odspojite odjeću kada prelazite u područje sa značajno višim temperaturama.

**OPREZ:** Dobro provjerite oznaku  na unutarnjoj strani tkanine. Nemojte stavljati pribadache na vanjsku ili unutarnju stranu tkanine.

## Pranje

- Pri pranju prsluka slijedite upute na oznaci upozorenja na prsluku.
- Prije pranja prsluka uklonite držać baterije i bateriju, a zatim postavite dovodni kabel u torbicu za držać baterije i zatvorite poklopac.

## Sigurnost područja rada

- Područje rada održavajte čisto i dobro osvjetljeno. Zakrčeni ili mračni prostori izazivaju nezgode.

## Električna sigurnost

- Ne izlažite prsluk kiši ni vlazi. Ulagak 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, oštirih rubova.
- 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 će te ga izgužvati.
- Često pregledajte ima li znakova trošenja ili štete na uređaju. Ako pronađete takve znakove ili ako je uređaj neispravno korišten, vratite ga dobavljaču za daljnju uporabu.
- Ovaj uređaj nije namijenjen za uporabu u bolnicama.

## Važne sigurnosne upute za bateriju

- Punite baterije isključivo punjačem koji je odredio proizvođač. Punjač koji je prikladan za jednu vrstu baterija može uzrokovati opasnost od požara ako se upotrebljava za drugu vrstu baterija.
- Upotrebljavajte prsluk samo s posebno određenom vrstom baterija. Upotreba bilo koje druge vrste baterija može uzrokovati opasnost od ozljede i požara.
- Prije uporabe baterije proučite sve upute i oznake upozorenja na (1) punjaču baterije, (2) bateriji i (3) proizvodu u kojem se baterija upotrebljava.
- Ne rastavljajte bateriju.
- Ako je vrijeme rada postalo pretjerano kratko, odmah prestanite s radom. Ovo može dovesti do opasnosti od pregrijavanja, mogućih 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 lječničku pomoć. Ovo može uzrokovati gubitak vida.
- Nemojte prouzročiti kratki spoj baterije:
  1. Ne dovodite terminalne u kontakt s provodljivim materijalima.
  2. U spremnike u kojima čuvate baterije ne smiju dosjeti metalni predmeti kao čavli, novčići itd.
  3. Ne izlažite bateriju vodi ili kiši.
- Kratki spoj baterije može uzrokovati veliki protok struje, pregrijavanje, moguće opekline te čak i kvar.
- Ne držite prsluk, 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.
- Prispajte 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.

(Pogledajte zadnji dio ovih uputa za sve slike.)

### OZNAKE DIJELOVA (SI. 1)

- |  |  |                   |
|--|--|-------------------|
| 1. Gumb za uključivanje                        | 3. Dovodni kabel (u torbici za držać baterije) | 4. Držać baterije |
| 2. Torbica za držać baterije (stražnja strana) |  |                   |

### SPECIFIKACIJE

Model	CV100D	DCV200	
Koraci za podešavanje temperature		3	
Materijal	Najlon 100% (vanjski dio i obrub), poliester 100% (izrez za rukav i podstava)		
Ulaz za napajanje USB-a	–	Istosmjerna struja 5 V, 2,1 A	
Radno vrijeme (h)	S baterijom BL1013	S baterijom BL1450	S baterijom BL1850
Niska	PRIBLIŽNO 4,5	PRIBLIŽNO 21	PRIBLIŽNO 31
Srednja	PRIBLIŽNO 2,5	PRIBLIŽNO 11	PRIBLIŽNO 16
Visoka	PRIBLIŽNO 1,5	PRIBLIŽNO 6	PRIBLIŽNO 9
Nazivni napon (V)	10,8	14,4	18
Baterija	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- Zahvaljujući stalnom programu istraživanja i razvoja, navedene specifikacije podložne su promjeni bez prethodne najave.
- Specifikacije i baterija mogu se razlikovati ovisno o zemljii.
- Vrijeme rada može se razlikovati ovisno o vrsti baterije i uvjetima upotrebe.

### FUNKCIONALNI OPIS

#### Uključivanje i isključivanje

Za uključivanje prsluka pritisnite i držite gumb za uključivanje (oko 1,5 sekundi). Za isključivanje pritisnite i ponovno držite gumb za uključivanje.

#### Podešavanje temperature

Postoje tri postavke temperature (visoka, srednja, niska). Tri LED svjetla znače da je temperatura podešena na „visoku“, dva LED svjetla „srednju“, a jedno LED svjetlo „nisku“.

Kada uključite prsluk, temperatura je podešena na „visoku“. Temperatura se u svako vrijeme može promjeniti pritiskom gumba za uključivanje prsluka.

#### Instalacija ili uklanjanje baterije iz držaća baterije (SI. 2)

##### za CV100D

Za instalaciju baterije (5) namjestite je tako da prednji oblik baterije odgovara onom na otvoru držaća baterije te je gurnite na mjesto. Gurnite bateriju skroz do kraja dok ne sjedne na mjesto uz mali klik.

Uvijek umetnите bateriju tako da sjedne na mjesto. 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 izvucite je iz držaća baterije pritiskom tipke (6) na obje strane spremnika.

##### za DCV200

Za instalaciju baterije (7) poravnajte jezičac 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 (8) na gornjoj strani tipke, to znači da baterija nije zaključana u potpunosti.

Uvijek umetnите 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.

### SASTAVLJANJE

#### OPREZ:

- Prilikom instalacije ili uklanjanja baterije čvrsto držite držać baterije i bateriju. Ako držać baterije i bateriju ne držite čvrsto, mogu iskliznuti iz ruku i dovesti do oštećenja držaća baterije i baterije te tjelesnih ozljeda.

Nemojte umetati bateriju na silu. Ako baterija ne klizne lagano, znači da nije ispravno umetnuta.  
Za uklanjanje baterije gurnite je iz držača baterije pritiskom tipke (9) na prednjoj strani baterije.

## Postavljanje držača baterije na prsluk s grijačima

### za CV100D (Sl. 3)

Spojite držač baterije i dovodni kabel prsluka. Postavite držač baterije u torbicu za držač baterije.

### za DCV200 (Sl. 4)

Držač baterije možete objesiti o pojasa.

Najprije provedite priključak prsluka kroz rupu unutar torbice za držač baterije, i spojite držač baterije i dovodni kabel prsluka. Nakon toga objesite držač baterije o pojasa.

## Prikључivanje USB uređaja (Samo za DCV200) (Sl. 5)

### ⚠️ OPREZ:

- Priklučite samo uređaje koji su kompatibilni s izvorom napajanja istosmjerne struje 5 V, 2,1 A na ulaz za napajanje USB-a. U suprotnom može doći do kvara na držaču baterije.

Držač baterije (s baterijom) može raditi kao vanjski izvor napajanja za USB uređaj. Priklučite USB kabel (nije isporučen) na ulaz napajanja na držaču baterije. Zatim priključite drugi dio kabela na uređaj. USB kabel može se smjestiti unutar prsluka radi praktičnosti s pomoću otvora na torbici i držaču kabela.

### NAPOMENA:

- Prije priključivanja USB uređaja na punjač, uvijek napravite sigurnosnu kopiju podataka s USB uređaja. U suprotnom može doći do gubitka podataka.
- Punjač možda neće napajati energijom neke USB uređaje.
- Pričekajte 10 sekundi prije uzastopnog punjenja sljedećeg uređaja.
- Kada ga ne upotrebljavate ili nakon punjenja, uklonite USB kabel i zatvorite poklopac.

## ODRŽAVANJE

### ⚠️ OPREZ:

Prije kontrole ili održavanja uvijek provjerite jeste li isključili prsluk i uklonili bateriju.

Ako prsluk kod potpuno napunjene baterije ne grie ili ne funkcioniра pravilno, očistite kontakte držača baterije i baterije. Ako prsluk i dalje ne radi ispravno, nemojte se više koristiti njime i obratite se našem ovlaštenom servisnom centru.

## DODATNI PRIBOR

### ⚠️ OPREZ:

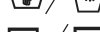
Ovaj se dodatni pribor ili priključci preporučuju samo za uporabu s vašim alatom tvrtke Makita preciziranim u ovom priručniku. Uporaba bilo kojeg drugog dodatnog pribora ili priključaka može predstavljati opasnost od ozljede. Upotrebjavajte pribor ili priključak samo za njihovu navedenu svrhu.

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.
- 

**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 греенje 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.
- Чувайте ги етикетите и плочката со името за одржување. Доколку станат нечitливи или ги загубите, контактирајте го вашиот локален сервисен центар за поправка.
- Изберете соодветно нагодување на температурата во согласност со корисничката околина за континуирана употреба.
- Касетата на батеријата, батеријата и конекторите не смее да се дозволи да се навлажнат за време на миенето и сушитењето.
- Уредот не смее да се користи од страна на млади деца освен ако контролите не биле однапред поставени од страна на родител или старател, или ако детето не било адекватно упатено во тоа како да ги користи контролите безбедно.

**ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** За да се избегне можноста од срцев удар, исклучете ја облеката кога се движите во околина со многу повисока температура.

**ОБРНЕТЕ ВНИМАНИЕ:** Внимателно проверете ја ознаката во внатрешниот дел на облеката. Не ставајте игли на облеката во надворешниот или внатрешниот дел.

## Перење

- Кога го перете елекот, следете ги упатствата на етикетата за претпазливост на елекот.
- Пред да започнете со чистење на елекот, извадете ги држачот на батерија и касетата со батеријата, а потоа, поставете го кабелот за напојување во џебот за држачот на батеријата и затворете го капакот.

## Безбедност на работната област

- Работната околина одржувајте ја чиста и добро осветлена. 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 остри рабови.
- 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 наркотички средства, алкохол или лекови. Еден момент на невнимание при ракувањето со елекот може да резултира со сериозна лична повреда.

## Употреба и грижа за елекот

- Не користете го елекот ако прекинувачот не може да се вклучи и исклучи. Секој елек што не може да се контролира со прекинувачот е опасен и мора да се поправи.
- Одржувајте го елекот. Проверете дали има скршени делови и какви било други состојби што може да влијаат врз функционирањето на елекот. Ако елекот е оштетен, поправете го пред употреба.
- Користете го елекот во согласност со овие упатства имајќи ги предвид работните услови и работата што треба да се изврши. Користењето на елекот за работи поинакви од неговата намена може да доведе до опасни ситуации.
- Ако врската на осигурувачот е прекината, вратете го елекот кај наш овластен сервисен центар за да биде поправен.
- Кога не се користи, сторете го следново:
  - Дозволете да се олади пред да ја здиплите.
  - Не 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 расклопувајте ја касетата со батеријата.
- Ако времето во работа станало прекумерно кратко, престанете веднаш со работа. Тоа може да резултира со ризик од презагревање, можни изгореници и дури и експлозии.
- При случај на злоупотреба, од батеријата може да истече течност. Избегнувајте контакт со неа. Ако електролит наплеве во вашите очи, измийте ги со чиста вода и побарајте медицинска нега веднаш. Тоа може да резултира со губење на вашиот вид.
- Немојте да правите краток спој на касетата со батеријата.

  - Не допирајте ги контактите со никаков проводлив материјал.
  - Избегнувајте да ја чувате касетата со батеријата во сад со други метални предмети како што се шајки, монети и сл.
  - Не изложувајте ја касетата со батеријата на вода или дожд.

Краткиот спој на касетата со батеријата може да предизвика голем проток на електрична енергија, презагревање, можни изгореници и дури и пад на напојувањето.

- Немојте да ги чувате елекот, држачот на батеријата и касетата со батеријата на места каде температурата може да надмине 50°C (122°F).

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

## ОЗНАЧУВАЊЕ НА ДЕЛОВИТЕ (Сл. 1)

- |  |  |  |
|--|--|--|
| 1. Копче за вклучување/<br>исклучување | 2. Џеб за држачот на батеријата<br>(од задната страна) | 3. Кабел за напојување (внатре во<br>цебот за држачот на батеријата) |
|  |  | 4. Држач на батеријата   |

## ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

Модел	CV100D	DCV200			
Чекори за прилагодување на температурата	3				
Материјал	Најлон 100% (надворешност и постава), полиестер 100% (отвор за рака и перничинја)				
Отвор за USB за снабдување со електрична енергија	–	DC 5V, 2,1A			
Работно време (ч)	Со батерија BL1013	Со батерија BL1450	Со батерија BL1850		
	Ниско ниво	ПРИБЛИЖНО 4,5	ПРИБЛИЖНО 21		
	Средно ниво	ПРИБЛИЖНО 2,5	ПРИБЛИЖНО 11		
Номинален напон (V)	Високо ниво	ПРИБЛИЖНО 1,5	ПРИБЛИЖНО 6		
	10,8	14,4	18		
	Касета со батерија	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450		
BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850					

- Поради постојаното истражување и развој, техничките податоци дадени тука може да се менуваат без известување.
- Техничките податоци и касетата со батеријата може да се разликуваат од земја до земја.
- Времето на работа може да се разликува во зависност од видот на батеријата и условите на користење.

## ФУНКЦИОНАЛЕН ОПИС

### Вклучување

За да го вклучите елекот, турнете го и задржете го копчето за вклучување/исклучување (околу 1,5 секунди). За да ја испуштите, 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.

## 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. 2)

#### за CV100D

За да ја монтирате касетата со батеријата (5), држете ја така што предниот дел на касетата со батеријата да влезе во делот на држачот и турнете ја да се заклучи во место. Вметнете ја до крај додека не се заклучи на место при што ќе се слушне мало кликување.

Секогаш вметнувајте ја батеријата до крај додека не застане на место. Во спротивно, може случајно да испадне од држачот на батеријата, со тоа

предизвикајќи повреда вам или некому околу вас. Немојте да ја монтирате касетата со батеријата најсилно. Ако касетата не може да се лизне лесно, тоа значи дека не е поставена правилно.

За да ја извадите касетата со батеријата, повлечете ја од држачот на батеријата додека ги притискате копчињата (6) од страните на касетата.

#### за DCV200

За да ја монтирате касетата со батеријата (7), порамните 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 (8) 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 најсилно. 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 (9) на предниот дел од батеријата.

### Прикачување на држачот на батеријата на елекот со греене

#### за CV100D (Сл. 3)

Поврзете ги држачот на батеријата и кабелот за напојување на елекот. Поставете го држачот на батеријата во џебот за држачот на батеријата.

#### за DCV200 (Сл. 4)

Можете да го закачите држачот на батеријата на ременот.

Право, пронете го кабелот за напојување на елекот низ дупката внатре во џебот за држачот на батеријата, и поврзете ги држачот на батеријата и кабелот за напојување на елекот. Потоа, закачете до држачот на батеријата на вашиот ремен.

### Поврзување USB-уред (само за DCV200) (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. 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 вашиите податоци.
- Полначот може да не попли одредени USB-уреди.
- Почекајте 10 секунди пред да започнете со последователно пополнење друг уред.
- Кога не се користи или по пополнење, вадете го USB-кабелот и затворајте го капакот.

## ОДРЖУВАЊЕ

#### ⚠ 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 utilizează de către copiii foarte mici (0-3 ani).
-  ..... Nu introduceți ace.
-  ..... Nu curățați chimic.
-  ..... Nu folosiți înălbitor.
-  ..... Nu călați.
-  ..... 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.
- 

## **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 înțeleg pericolele implicate. Copiii nu au voie să folosească acest produs ca jucărie. Curățarea și întreținerea nu vor fi efectuate de copii nesupravegheați.
- Pentru piața non-europeană: Acest echipament nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacitați fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care ele au fost supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea echipamentului de către o persoană responsabilă pentru securitatea lor. Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu echipamentul.

### **AVERTISMENT:**

Citiți toate avertismentele de siguranță și toate instrucțiunile. Dacă nu respectați toate avertismentele și instrucțiunile de mai jos, există riscul electrocutării, incendiului și/sau al accidentării grave.

### **Destinația de utilizare**

Vesta cu încălzire este destinată încălzirii corpului în medii reci.

# **INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ**

# **Instrucțiuni importante. Păstrați pentru consultări ulterioare.**

## 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 sunteți orice lucru neobișnuit, opriți vesta și îndepărtați imediat suportul de acumulator.
- Nu permiteți agățarea cablului de alimentare. Cablul deteriorat poate cauza șocuri electrice.
- Dacă sunt detectate anomalii, contactați centrul de service local pentru reparări.
- 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 reparări.
- 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 tutorie a setat în prealabil comenzi sau dacă acesta a fost instruit corespunzător cu privire la operarea în siguranță a comenzielor.

**AVERTISMENT:** Pentru a evita riscul de stop cardiac, deconectați articoulul de îmbrăcăminte atunci când intrați într-un mediu cu o temperatură semnificativ mai ridicată. **ACORDAȚI ATENȚIE:** Verificați cu atenție marcajul  de pe partea interioară a articoului de îmbrăcăminte. Nu introduceți ace în articoulul 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 tăioase.
- Nu conectați sursa de alimentare la portul USB. În caz contrar, există riscul unui incendiu. Portul USB este destinat doar încărcării unui dispozitiv de joasă tensiune. Acoperiți întotdeauna portul USB atunci când nu încărcați un dispozitiv de joasă tensiune.

- Nu introduceți cuie, fire etc. în portul de alimentare USB. În caz contrar, un scurtcircuit poate cauza fum și incendiu.

## Siguranța personală

- Fiți concentrat, urmăriți ceea ce faceți și dați dovadă de simț practic când folosiți vesta. Nu folosiți vesta dacă sunteți obosit sau sub influența drogurilor, a alcoolului sau a medicamentelor. O clipă de neatenție în timpul utilizării vestei poate duce la accidentarea personală gravă.

## Utilizarea și întreținerea vestei

- Nu folosiți vesta dacă nu o puteți porni sau opri de la întrerupător. Orice 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 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 reparări.
- Atunci când nu o utilizați, depozitați-o astfel:
  - Lăsați-o să se răcească înainte de a o împături.
  - Nu plătiți 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 spital.

## Instrucțiuni de siguranță importante pentru cartușul de acumulator

- Reîncărcați folosind doar încărcătorul specificat de producător. Un încărcător potrivit pentru un tip de acumulator poate provoca riscul incendiului dacă este folosit pentru un alt tip de acumulator.
- Folosiți vesta doar cu acumulatorii indicați în mod specific. Folosirea altor tipuri de acumulatori poate provoca accidentări sau incendii.
- Înainte de a folosi cartușul de acumulator, citiți toate instrucțiunile și avertismentele de pe (1) încărcător, (2) acumulator și (3) produsul ce folosește acumulatorul.
- Nudezăsalbiți cartușul de acumulator.
- Dacă timpul de funcționare s-a redus excesiv, întrerupeți imediat funcționarea. Aceasta poate prezenta risc de supraîncălzire, posibile arsuri și chiar explozie.
- În condiții necorespunzătoare de utilizare, se poate prelinge lichid din acumulator; evitați contactul cu acesta. Dacă electrolitul pătrunde în ochi, clătiți bine ochii cu apă curată și consultați imediat un medic. Această fapt poate avea ca rezultat pierderea vederii.
- Nu scurtcircuitează cartușul de acumulator:
  1. 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  $50^{\circ}\text{C}$  ( $122^{\circ}\text{F}$ ).
  - 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 dure 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  $10^{\circ}\text{C}$  -  $40^{\circ}\text{C}$  ( $50^{\circ}\text{F}$  -  $104^{\circ}\text{F}$ ).
- Lăsați un cartuș de acumulator fierbinte să se răcească înainte de a-l încărca.
- Încărcați cartușul acumulatorului dacă nu îl utilizați o perioadă îndelungată (mai mult de șase luni).
- Pentru o durată optimă de viață, cartușul de acumulator trebuie să fie complet încărcat după utilizare.

## PĂSTRATI ACESTE INSTRUCȚIUNI.

(Pentru toate ilustrațiile, consultați ultima parte a prezentului manual de instrucții.)

### DENUMIREA PIESELOR (Fig. 1)

- |   |  |                         |
|---|--|-------------------------|
| 1. Buton de alimentare                                      | 3. Cablu de alimentare (în interiorul buzunarului pentru suportul de acumulator) | 4. Suport de acumulator |
| 2. Buzunar pentru suportul de acumulator (partea din spate) |  |                         |

### SPECIFICAȚII

Model	CV100D	DCV200	
Trepte de reglare a temperaturii	3		
Material	Nylon 100% (exterior și interior), poliester 100% (mânci și căptușeală)		
Port de alimentare USB	-	CC 5V, 2,1 A	
Temp de funcționare (h)	Cu acumulator BL1013	Cu acumulator BL1450	Cu acumulator BL1850
Scăzut	APROXIMATIV 4,5	APROXIMATIV 21	APROXIMATIV 31
Mediu	APROXIMATIV 2,5	APROXIMATIV 11	APROXIMATIV 16
Rapid	APROXIMATIV 1,5	APROXIMATIV 6	APROXIMATIV 9
Tensiune nominală (V)	10,8	14,4	18
Cartuș de acumulatori	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- Datorită programului nostru continuu de cercetare și dezvoltare, specificațiile din prezentul document pot fi modificate fără o notificare prealabilă.
- Specificațiile și ansamblul acumulatorului pot diferi de la țară la țară.
- Durata de funcționare poate difera în funcție de tipul acumulatorului și condițiile de utilizare.

### DESCRIERE FUNCȚIONALĂ

#### ACTIONAREA 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.

## ASAMBLARE

### ⚠ ATENȚIE:

- **Tineți ferm suportul de acumulator și cartușul de acumulator la montarea sau demontarea cartușului de acumulator.** Dacă nu țineți ferm suportul de acumulator și cartușul de acumulator, acestea pot aluneca din mâinile dumneavoastră, cauzând deteriorarea suportului de acumulator și cartușului de acumulator, precum și accidentări.

### Instalarea sau scoaterea cartușului de acumulator pe/de pe suportul de acumulator (Fig. 2)

#### pentru CV100D

Pentru a instala cartușul de acumulator (5), țineți de acesta astfel încât profilul frontal al cartușului de acumulator să se încadreze în deschiderea suportului de acumulator și să se fixeze în poziție. Introduceți-l complet, până când se înlătărează în locaș.

Introduceți întotdeauna complet cartușul de acumulator până când se blochează în locaș. În caz contrar, acesta poate cădea accidental din suportul de acumulator, provocând rănirea dumneavoastră sau a persoanelor din jur.

Nu forțați cartușul de acumulator la montare. Dacă acesta nu glisează ușor, înseamnă că a fost introdus incorect. Pentru a scoate cartușul de acumulator, extrageți-l din suportul de acumulator în timp ce apăsați butoanele (6) de pe ambele laturi ale cartușului.

#### pentru DCV200

Pentru a instala cartușul de acumulator (7), aliniați limba de pe cartușul de acumulator cu canelura din suportul de acumulator și introduceți-l în locaș. Introduceți-l complet, până când se înlătărează în locaș. Dacă puteți vedea indicatorul roșu (8) din partea superioară a butonului, acesta nu este blocat complet.

Instalați întotdeauna cartușul de acumulator complet, până când indicatorul roșu nu mai este vizibil. În caz contrar, acesta poate cădea accidental din suportul de acumulator, provocând rănirea dumneavoastră sau a persoanelor din jur.

Nu forțați cartușul de acumulator la montare. Dacă acesta nu glisează ușor, înseamnă că a fost introdus incorect. Pentru a scoate cartușul de acumulator, glisați-l din suportul de acumulator în timp ce glisați butonul (9) de pe partea frontală a cartușului.

### Atașarea suportului de acumulator la vesta cu încălzire

#### pentru CV100D (Fig. 3)

Conectați suportul de acumulator și cablul de alimentare al vestei. Plasați suportul de acumulator în buzunarul pentru suportul de acumulator.

#### pentru DCV200 (Fig. 4)

Puteți agăta suportul de acumulator la curea.

Mai întâi treceți cablul de alimentare al vestei prin orificiul din interiorul buzunarului pentru suportul de acumulator și conectați suportul de acumulator și cablul de alimentare al vestei. Apoi, agătați suportul de acumulator la curea.

## Conecțarea dispozitivului USB (Doar pentru DCV200) (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. 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.
- Așteptați 10 secunde înainte de a încărca un alt dispozitiv.
- Când nu îl mai utilizați după încărcare, înălăturați cablul USB și închideți capacul.

## ÎNTREȚINERE

### ⚠ 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:

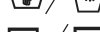
Aceste accesorii sau dispozitive de atașare sunt recomandate pentru utilizarea împreună cu unealta Makita specificată în acest manual. Utilizarea oricăror alte accesorii sau dispozitive de atașare poate prezenta riscul de rănire a persoanelor. Utilizați accesorioile și dispozitivele de atașare numai 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 dифeи在 functionie de tară.

## СИМБОЛИ

-  ..... Прочитајте упутства.
-  ..... Не смеју да користе 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 УПУТСТВА

# Важна упутства.

# Сачувајте за каснију употребу.

## 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 апаратада особе одговорне за њихову безбедност. Надгледајте децу како бисте били сигурни да се неће играти с уређајем.

### ⚠ УПОЗОРЕЊЕ:

Прочитајте сва безбедносна упозорења и сва упутства. Ако се не придржавате ових упозорења и упутстава, може да дође до струјног удара, пожара и/или озбиљних повреда.

## **Намена**

Грејани прслук је намењен загревању тела у хладном окружењу.

## **Општа безбедносна упозорења**

- Деца, 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 отштетити.
- 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 непrekидну употребу.
- Патрона батерије, батерија и приклучци не смеју да се поквасе током прања и сушња.
- Уређај не смеју да користе мала деца осим ако родитељ или старател претходно није подесио контроле или осим ако детету нису дата адекватна упутства о томе како да безбедно управља контролама.

**УПОЗОРЕНЕ:** Да бисте избегли могућност топлотног удара, искључите одевни предмет када се померате у окружењу са значајно вишом температуром.

**ОБРАТИТЕ ПАЖЊУ:** Пажљиво проверите ознаку  на унутрашњем делу одеће. Немојте уметати игле у одећу са спољних или унутрашњих делова.

## **Прање**

- Приликом прања прслука придржавајте се 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, углем и оштрим ивицама.

- 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 приклучак.
- У USB приклучак за напајање немојте да стављате ексер, жици итд. У супротном кратак спој може да узрокује појаву дима и пожар.

## **Лична безбедност**

- Будите на опрезу, пазите шта радите и користите здрав разум приликом коришћења прслука. Немојте да користите прслук када сте уморни или под утицајем дрога, алкохола или лекова. Тренутак непажње приликом коришћења прслука може довести до озбиљне телесне повреде.

## **Коришћење и одржавање прслука**

- Немојте користити прслук ако га није могуће укључити/искључити помоћу прекидача. Сваки прслук који није могуће контролисати помоћу прекидача је опасан и мора се поправити.
- Одржавајте прслук. Проверавајте да нема оштећених делова и све друге услове који могу утицати на рад прслука. У случају оштећења, однесите прслук на поправку пре употребе.
- Користите прслук у складу са овим упутствима, узимајући у обзир радне услове и посао који треба обавити. Коришћење прслука за операције које не спадају у опсег намена може да доведе до опасне ситуације.
- Ако је топљива веза прекинута, вратите прслук овлашћеном сервисном центру на поправку.
- Када није у употреби, чувајте на следећи начин:
  - Оставите да се охлади пре савијања.
  - Немојте да гужвате уређај постављањем предмета на њега.
- Често прегледајте да ли уређај има знаке хабања или оштећења. Ако такви знаци постоје или ако је уређај неправилно употребљен, вратите га добављачу пре даље употребе.
- Овај уређај није намењен медицинској употреби у болницама.

## **Важна безбедносна упутства за патрону батерије**

- Пуните искључиво пуњачем који је навео производач. 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 прегревања, могућих опекотина, па чак и експлозије.
- У случају неправилне употребе, може да дође до испуштања течности из батерије – избегавајте додир са течношћу. Ако електролит доспе у очи, исперите их чистом водом и одмах затражите помоћ лекара. То може да доведе до губитка вида.
- Немојте да изазивате кратак спој на патрону батерије.

  - Немојте да додирујете приклучке 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 кисиши.

Кратак спој на батерији може да доведе до великог протока струје, прегревања, могућих опекотина, па чак и прегревања.

- Немојте чувати прслук, држач батерије и патрону батерије на местима где температура може достићи или премашити 50°C (122°F).

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

## ОЗНАЧАВАЊЕ ДЕЛОВА (слика 1)

- |                                 |  |                   |
|---------------------------------|--|-------------------|
| 1. Дугме за укључивање          | 3. Кабл напајања (унутар џепа држача батерије) | 4. Држач батерије |
| 2. Џеп држача батерије (позади) |  |                   |

## ТЕХНИЧКИ ПОДАЦИ

Модел	CV100D	DCV200			
Број корака подешавања температуре	3				
Материјал	100% најлон (спољашњост и постава), 100% полиестер (отвор за рукав и пуњење)				
USB приклучак за напајање	–	DC 5 V, 2,1 A			
Време рада (ч)	Са батеријом BL1013	Са батеријом BL1450	Са батеријом BL1850		
Ниска	ПРИБЛ. 4,5	ПРИБЛ. 21	ПРИБЛ. 31		
Средња	ПРИБЛ. 2,5	ПРИБЛ. 11	ПРИБЛ. 16		
Висока	ПРИБЛ. 1,5	ПРИБЛ. 6	ПРИБЛ. 9		
Називни напон (V)	10,8	14,4	18		
Патрона батерије	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850		

- 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.

- 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.

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

### ПОДСТАВА

Постоје три поставке температуре (висока, средња, ниска).

Три упуштене 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.

## МОНТАЖА

### ⚠ ПАЖЊА:

- Чврсто држите држач батерије и патрону батерије када постављате или уклањате патрону батерије. Ако се држач батерије и патроне батерије не држе чврсто, могу вам исклизнути из руку и тиме довести до оштећења држача батерије и патроне батерије, као и телесне повреде.

### Постављање или уклањање патроне батерије из држача батерије (слика 2)

#### за CV100D

Да бисте поставили патрону батерије (5), држите је тако да се предњи део патроне батерије уклопи у отвор држача батерије и гурните је у лежиште.

Убаците је до краја тако да налегне на место уз звук „клика“.

Увек убаците патрону батерије тако да до краја налегне на место. 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 постављајете исправно.

Да бисте уклонили патрону батерије, извадите је из држача батерије притиском на тастере (6) са обе стране патрона.

#### за DCV200

Да бисте поставили патрону батерије (7), 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 (8) на горњој страни дугмета, патрона није у потпуности налега.

Патрону батерије увек поставите да 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 постављајете исправно.

Да бисте извадили патрону батерије, извучите је из држача батерије док померате дугме (9) на предњој страни патрона.

### Прикључивање држача батерије на грејани прслук

#### за CV100D (слика 3)

Повежите држач батерије и кабл напајања прслука. Поставите држач батерије у цеп држача батерије.

#### за DCV200 (слика 4)

Држач батерије можете да окачите на каш.

Прво спроведите утикач прслука кроз отвор на цепу држача батерије, а затим спојите држач батерије са каблом напајања прслука. Затим окачите држач батерије на каш.

## Повезивање USB уређаја (само за DCV200) (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. USB кабл може да се смести унутар прслука помоћу отвора у цепу и држачу кабла.

### НАПОМЕНА:

- При прикључивању USB уређаја на пуњач, увек сачувавјте резервне копије података вашег USB уређаја. У супротном се може десити да случајно изгубите податке.
- Пуњачем не смеју да се напајају неки USB уређаји.
- Сачекајте 10 секунди пре узастопног пуњења другог уређаја.
- Када се заврши пуњење и када се не користи, USB кабл треба склонити и затворити поклопац.

## ОДРЖАВАЊЕ

### ⚠ ПАЖЊА:

Пре него што почнете с провером или одржавањем прслука, увек проверите да ли је прслук искључен, а патрона батерије уклоне.

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

## ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

# Важные указания.

# Сохраните для будущего использования.

## 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 на вшитом 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.
- 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 крышки 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.
- Выполняйте обслуживание жилета. Проверяйте целостность деталей и другие параметры, которые могут повлиять на пользование жилетом. Если жилет поврежден, отремонтируйте его перед использованием.

- Используйте жилет в соответствии с данными правилами, учитывая условия работы и операции, которые предстоит выполнять. Использование жилета не по назначению может привести к опасным ситуациям.
- В случае перегорания предохранителя верните жилет в авторизованный сервисный центр для ремонта.
- Если изделие не используется, храните его следующим образом:
  - Перед тем, как сложить, дайте ему остыть.
  - Не мните изделие, кладя на него какие-либо предметы.
- Часто осматривайте изделие на предмет износа и повреждений. Если появились указанные выше признаки или в случае неправильного использования изделия верните его продавцу.
- Это изделие не предназначено для использования в больницах в медицинских целях.

## **Важные инструкции по технике безопасности относительно 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 прочтите 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.

(Все иллюстрации приведены в конце данной инструкции по эксплуатации.)

## **КОМПОНЕНТЫ ИЗДЕЛИЯ (рис. 1)**

- |  |                                   |                           |
|--|-----------------------------------|---------------------------|
| 1. Кнопка питания                            | 3. Провод питания (внутри кармана | 4. Держатель аккумулятора |
| 2. Карман для держателя аккумулятора (сзади) | для держателя аккумулятора)       |                           |

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

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CV100D	DCV200	
Количество ступеней регулировки температуры	3		
Материал	Нейлон 100% (снаружи и подкладка), полиэстер 100% (подмышки и наполнитель)		
Порт питания USB	—	5 В пост тока, 2,1 А	
Продолжительность работы (ч)	С аккумулятором BL1013	С аккумулятором BL1450	С аккумулятором BL1850
Низкая	ПРИБЛ. 4,5	ПРИБЛ. 21	ПРИБЛ. 31
Средняя	ПРИБЛ. 2,5	ПРИБЛ. 11	ПРИБЛ. 16
Высокая	ПРИБЛ. 1,5	ПРИБЛ. 6	ПРИБЛ. 9
Номинальное напряжение (В)	10,8	14,4	18
Блок аккумулятора	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 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.

## СБОРКА

### ⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- При установке и извлечении аккумуляторного блока крепко удерживайте держатель аккумулятора и аккумуляторный блок. Если не соблюдать это требование, они могут высокользнути из рук, что приведет к повреждению держателя аккумулятора, аккумуляторного блока и травмированию оператора.

### Установка и извлечение аккумуляторного блока из держателя аккумулятора (рис. 2)

#### для модели CV100D

Чтобы вставить аккумуляторный блок (5), совместите переднюю его часть с отверстием держателя аккумулятора, и вставьте на место. Установливайте

блок до упора так, чтобы он зафиксировался на месте с небольшим щелчком.

Всегда устанавливайте блок до упора так, чтобы он зафиксировался на месте. 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 того чтобы снять аккумуляторный блок, извлеките его из держателя аккумулятора, нажав на кнопки (6), расположенные на обеих его сторонах.

#### для модели DCV200

Для установки аккумуляторного блока (7) 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 (8) 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 (9) на лицевой стороне и извлеките блок.

### Прикрепление держателя аккумулятора к жилету с электроподогревом

#### для модели CV100D (рис. 3)

Соедините держатель аккумулятора с проводом питания жилета. Вложите держатель аккумулятора в предназначенный для этого карман.

### **для модели DCV200 (рис. 4)**

Держатель аккумулятора можно повесить на пояс. Предварительно пропустите провод питания жилета через отверстие в кармане для держателя аккумулятора, затем соедините держатель аккумулятора и провод питания жилета. После этого повесьте держатель аккумулятора на ремень.

### **Подключение USB-устройства (только для модели DCV200) (рис. 5)**

#### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

- К порту питания USB можно подключать только устройств, совместимые с источником питания 5 В пост. В противном случае возможна поломка держателя аккумулятора.

Держатель аккумулятора (с аккумуляторным блоком) может использоваться как внешний источник питания для USB-устройств. Подключите кабель USB (не входит в комплект) к порту питания держателя аккумулятора. Другой конец кабеля подключите к устройству. 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.
- Перед зарядкой следующего устройства подождите 10 секунд.
- Если функция не используется или после завершения зарядки извлеките кабель USB и закройте крышку.

## **ОБСЛУЖИВАНИЕ**

#### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

Перед выполнением какого-либо осмотра или обслуживания жилета убедитесь, что он выключен и его аккумуляторный блок снят.

Если жилет не включается или обнаружена неисправность полностью заряженного аккумуляторного блока, очистите контакты держателя аккумулятора и аккумуляторного блока. Если жилет по-прежнему не работает должным образом, прекратите его использование и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## **ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

#### **⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

Данные принадлежности или приспособления рекомендуются для использования с инструментом Makita, указанным в настоящем руководстве. Использование других принадлежностей или приспособлений может привести к риску получения травмы. Используйте принадлежности или

приспособления только для тех целей, для которых они предназначены.

За дополнительной информацией об этих принадлежностях обращайтесь в местный сервисный центр Makita.

- Оригинальный аккумуляторный блок и зарядное устройство компании Makita

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Некоторые элементы списка могут входить в комплект поставки в качестве стандартных принадлежностей. Они могут отличаться в зависимости от страны.

**ПОЗНАЧЕННЯ**

	..... Прочитайте інструкції з експлуатації.
	..... Забороняється використовувати дуже маленьким дітям (0–3 роки).
	..... Не вставляйте шпильки.
	..... Не піддавайте хімічному чищенню.
	..... Не відбілюйте.
	..... Не прасуйте.
	..... Не сушіть у пральній машині.
	..... Тільки ручне прання.
	..... Сушіть в розвішаному стані.
	..... Не викручуйте й не віджимайте.
	..... Тільки для країн ЄС Не викидайте електроприлади або акумуляторні батареї разом із побутовим сміттям! Згідно з Європейськими директивами про утилізацію електричного та електронного обладнання та про утилізацію батарей та акумуляторів і батарей та акумуляторів, термін служби яких закінчився, та їх використанням із дотриманням національних законів, електричне обладнання, батареї та акумулятори, термін служби яких закінчився, потрібно збирати окремо та відправляти на екологічно чисті підприємства з їхньої переробки.

**Збережіть для використання у майбутньому.****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 пристроєм. Дітям не дозволяється виконувати чищення цього пристрою або проводити його технічне обслуговування без нагляду дорослих.
- Для ринку, окрім країн Європи: Цей виріб не призначений для використання особами (у тому числі дітьми) з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями та особами з недостатнім досвідом і знаннями, доки за ними не буде встановлений нагляд або їм не буде надано інструкції стосовно використання цього виробу.

**ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ****Важливі інструкції.**

**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 безпечноного 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 незахищену 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 й таблицу з паспортними даними. У разі їхньої втрати або нерозбірливості для читання звертайтеся до місцевого сервісного центру по допомогу.
- У разі тривалого використання виробу обираєте необхідні настройки температури відповідно до умов його використання.
- Під час прання та сушиння виробу не дозволяється піддавати дії вологи касету акумулятора, акумулятор та конектори.
- Цей виріб не призначений для використання маленькими дітьми, за винятком випадків, коли нападання 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 попередкувальному ярлику на жилеті.
- Перед чищенням жилета знімайте тримач акумулятора та касету акумулятора, після чого кладіть кабель живлення в кишено 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 відкладайте від електро живлення, тримаючи за шнур. Тримайте шнур на відстані від джерела тепла, мастила та гострих країв.
- Не приєднуйте джерело живлення до USB-порту. Інакше існує небезпека виникнення пожежі. USB-порт призначений для заряджання лише низьковольтних пристрій. Коли Ви не здійснююте 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 керуйтеся здоровим глаздом. Не використовуйте жилет, коли Ви стомлені або перебуваєте під впливом наркотичних речовин, алкогольно чи медикаментів. Міть неуважності 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.
- Здійснюйте технічне обслуговування жилета. Перевіряйте жилет на предмет пошкодження частин та інших обставин, які можуть впливати на експлуатацію жилета. У разі пошкодження жилет слід відремонтувати перед використанням.
- Використовуйте жилет відповідно до цих інструкцій, беручи до уваги умови експлуатації та тип виконуваної роботи. Використання жилета не за призначенням може 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 займання 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 попереджувальні позначки на (1) зарядному пристрої, (2) акумуляторі та (3) виробі, у якому цей акумулятор використовується.
- Не розбирайте касету акумулятора.
- Якщо час роботи значно скоротився, слід негайно припинити використання. Недотримання цієї вимоги може привести до перегріву, опіків та навіть вибуху.
- За умов недбалого користування з акумулятора може витікати рідина, контакту з якою слід уникати. У разі потрапляння електроліту в очі промийте їх чистою водою та негайно зверніться по медичну допомогу. Недотримання цієї вимоги може привести до втрати зору.
- Не закорочуйте касету акумулятора:
  1. Не торкайтеся клем струмопровідним матеріалом.

2. Не зберігайте касету акумулятора у контейнері з іншими металевими предметами, наприклад цвяхами, монетами тощо.
3. Забороняється піддавати касету акумулятора впливу води чи дощу. Коротке замикання може 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).
- Не спалюйте касету акумулятора, навіть якщо вона сильно пошкоджена або повністю відрізьована. Касета акумулятора може вибухнути у вогні.
- 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 зарядженою 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.**

(Див. усі ілюстрації у кінці цих інструкцій з експлуатації.)

### **НАЙМЕНУВАННЯ ЧАСТИН (Мал. 1)**

- |                                  |                                 |                       |
|----------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| 1. Кнопка живлення               | 3. Кабель живлення (усередині   | 4. Тримач акумулятора |
| 2. Кишеня для тримача            | кишені для тримача акумулятора) |                       |
| акумулятора (зі зворотного боку) |                                 |                       |

## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	CV100D	DCV200	
Ступені регулювання температури	3		
Матеріал	Нейлон 100% (зовнішня сторона та підкладка), поліестер 100% (пройма та набивка)		
USB-порт живлення	–	5 В постійного струму, 2,1 А	
Час роботи (год.)	Із батареєю BL1013	Із батареєю BL1450	Із батареєю BL1850
	Низька ПРИБЛ. 4,5	ПРИБЛ. 21	ПРИБЛ. 31
	Середня ПРИБЛ. 2,5	ПРИБЛ. 11	ПРИБЛ. 16
Висока ПРИБЛ. 1,5	ПРИБЛ. 6	ПРИБЛ. 9	
Номінальна напруга (В)	10,8	14,4	18
Касета акумулятора	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- У зв'язку з нашою безперервною програмою досліджені і розвитку технічні характеристики, представлені в даній інструкції, можуть бути змінені без повідомлення.
- Технічні характеристики приладу та касета з акумулятором можуть відрізнятися в різних країнах.
- Час роботи може відрізнятися залежно від типу акумулятора та умов експлуатації.

## ОПИС ФУНКЦІОНУВАННЯ

### Вмикання й вимикання

Щоб увімкнути жилет, натисніть і утримуйте кнопку живлення (прибл. 1,5 с). Щоб вимкнути жилет, натисніть кнопку живлення ще раз та потримайте її в натиснутому стані.

### Регулювання температури

Доступні три ступені налаштування температури (висока, середня, низька).

Три світлодіодні індикатори означають, що температура встановлена на значення "висока", два – "середня", а один – "низька".

При увімкненні жилета температура автоматично встановлюється на значення "висока". Кожне натискання на кнопку живлення циклічно повторює налаштування температури жилета.

## 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 тримач акумулятора та її знімання (Мал. 2)

#### Для CV100D

Щоб установити касету акумулятора (5), її слід взяти таким чином, щоб передня сторона касети акумулятора відповідала отвору для тримача

акумулятора, та просунути її на місце. Її необхідно вставити повністю, аж доки не почуете клацання.

Касету акумулятора слід завжди вставляти повністю, доки вона не заблокується на місці. Якщо цого не зробити, касета акумулятора може випадково випасти з тримача акумулятора та завдати травм Вам або людям, що знаходяться поруч.

Не встановлюйте касету акумулятора із докладанням зусиль. Якщо касету вставити важко, це означає, що Ви її невірно вставляєте.

Для того щоб зняти касету акумулятора, її слід витягти з тримача акумулятора, натиснувши кнопки (6) з обох боків касети.

#### Для DCV200

Щоб установити касету акумулятора (7), слід сумістити виступ касети акумулятора із пазом у тримачі акумулятора та вставити касету на місце. Її необхідно вставити повністю, аж доки не почуете клацання. Якщо на верхній частині кнопки помітний червоний індикатор (8), це означає, що касета акумулятора установлена не до кінця.

Завжди вставляйте касету акумулятора повністю, аж поки червоний індикатор стане непомітним. Якщо цього не зробити, касета акумулятора може випадково випасти з тримача акумулятора та завдати травм Вам або людям, що знаходяться поруч.

Не встановлюйте касету акумулятора із докладанням зусиль. Якщо касету вставити важко, це означає, що Ви її невірно вставляєте.

Щоб зняти касету акумулятора, слід витягнути її з тримача акумулятора, натиснувши на кнопку (9) в передній частині касети.

### Приєднання тримача акумулятора до жилета з підігрівом

#### Для CV100D (Мал. 3)

Приєднайте тримач акумулятора до кабелю живлення жилета. Покладіть тримач акумулятора у кишеньо для тримача акумулятора.

## **Для DCV200 (Мал. 4)**

Ви можете повісіть тrimач акумулятора на ремінь. Спочатку пропустіть кабель живлення жилета через отвір у кишені для тrimача акумулятора, після чого приєднайте тrimач акумулятора до кабелю живлення жилета. Потім повісіть тrimач акумулятора на ремінь.

## **Приєднання USB-пристрою (тільки для DCV200) (Мал. 5)**

### **⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:**

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

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

### **ПРИМІТКА:**

- Перш ніж приєднати USB-пристрій до зарядного пристроя, завжди робіть резервні копії даних, що зберігаються на USB-пристрій. Інакше існує ймовірність втрати цих даних.
- Зарядний пристрій може не подавати живлення на деякі USB-пристрої.
- Зачекайте 10 секунд, перед тим як заряджати наступний пристрій.
- Якщо Ви не використовуєте USB-порт або закінчили заряджання, витягніть USB-кабель і закрійте кришку.

## **ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ**

### **⚠ ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:**

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

Якщо живлення жилета не вмикається або з'явився інший дефект, коли касета акумулятора повністю заряджена, почистіть клеми 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 рекомендується використовувати з Вашим інструментом Makita згідно з інструкціями з експлуатації. Використання будь-якого іншого додаткового приладдя або допоміжного обладнання може становити небезпеку отримання травм. Використовуйте додаткове приладдя та допоміжне обладнання лише за призначенням.

Якщо Вам необхідна допомога та більш детальна інформація про додаткове приладдя, 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.

## 符号

-  ..... 请阅读指导。
-  ..... 请勿让幼儿（0-3岁）使用。
-  ..... 不得插入针。
-  ..... 不得干洗。
-  ..... 不可漂白。
-  ..... 不得熨烫。
-  ..... 不得烘干。
-  ..... 仅限手洗。
-  ..... 挂干。
-  ..... 不得拧干或绞干。
-  ..... 仅限于欧盟国家  
请勿将电气设备或电池组与家庭普通废弃物一同丢弃！  
请务必遵守欧洲关于废弃电子电气设备、电池和蓄电池以及废弃电池和蓄电池的指令并根据法律法规执行。达到使用寿命的电气设备和电池组必须分类回收至符合环境保护规定的再循环机构。
- 

## 安全指示

# 重要信息。 妥善保存以备日 后使用。

### 重要安全须知

- 对于欧洲市场：本电器可由8岁以上的儿童和身体、感官或心智方面有障碍、或缺乏经验与知识的人员使用，但前提是他们受到监护或接受了本电器的相关安全使用指导并了解涉及的危险。禁止儿童玩耍本电器。禁止在没

有监护的情况下由儿童进行清洁和用户维护。

- 对于非欧洲市场：本电器不适合身体、感官或心智方面有障碍、或缺乏经验与知识的人员（包括儿童）使用，除非身旁有人负责他们的安全，并监督或指导本电器的相关使用方式。应对儿童特别给予监督，以确保他们不会将电器拿来玩耍。

 警告：  
违请仔细阅读所有的安全警告和操作指示。反这些警告和指示可能导致触电、火灾和/或严重的人身伤害事故。

### 设计用途

电热背心设计用于在寒冷环境下温暖身体。

### 一般安全警告

- 儿童、残疾人、或对热不敏感的任何人（如血液循环较差的人）应限制使用本背心。
- 请勿将本背心用于非既定用途。
- 当背心里面是湿的时候禁止使用。
- 不得裸肤穿着本背心。
- 如果感到任何异常，请立即脱下背心并取下电池固定器。
- 请勿挤压电源线。损坏的电源线可能引起触电。
- 如果发现任何异常，请联系您当地的维修中心进行修理。
- 请勿使用针或类似物。这样可能损坏内部的电线。
- 保持维护标签和铭牌。如果它们变得不可读或缺失，请联系您当地的维修中心进行修理。
- 根据连续使用的使用环境，选择适合的温度设置。
- 洗涤或干燥时，电池套管、电池和接头不得打湿。
- 本电器不得由幼儿使用，除非父母或监护人已经预设了控制器或儿童已经就如何安全操作控制器接受了足够的指导。

警告：为了避免中暑可能，请在移至有很高温度的环境中时断开衣服的连接。

注意：仔细检查衣服内部部件上的标记 。请勿从外部或内部部件将针插在衣服上。

### 洗涤

- 洗涤背心时，遵循背心注意标签上的指导。
- 清洁背心前，拆下电池固定器和电池套管，然后将电源线放入电池固定器口袋中并关上盖子。

### 工作区域安全

- 保持工作区域干净，照明良好。杂乱或黑暗的工作场所容易增加事故风险。

### 电气安全

- 不得将背心暴露在雨中或潮湿的环境中。水进入背心可能增加触电危险。
- 请勿不当使用电线。切勿用电线拖拽背心或拔下背心的插头。将电线保存在远离高温、油、锐边之处。

- 请勿将电源连接到 USB 端口。否则有火灾危险。USB 端口只能用于对低压设备充电。没有对低压设备充电时，务必盖住 USB 端口。
- 请勿将钉子、铁丝等插入 USB 电源端口。否则短路可能引起冒烟和火灾。

## 人身安全

- 工作时务必要全神贯注，不但要保持头脑清醒更要以平常心使用背心。疲惫、服药、饮酒或药物治疗之后，切勿使用背心。使用背心时只要稍微分心便可能导致严重的人身伤害事故。

## 背心使用和护理

- 不要使用开关故障的背心。如果无法正常操控开关，很容易在使用背心时产生意外，必须进行修理。
- 护理背心。检查部件的损坏情况和任何可能影响背心操作的其他情况。如有损坏，使用前需将背心修好完毕。
- 根据说明书要求使用背心，并考虑工作条件和要执行的工作。将背心用于既定用途以外的目的时，可能会导致危险。
- 如果保险丝连接损坏，请将背心退回至授权维修中心进行维修。
- 不使用时，请按以下方法存放：
  - 折叠前请让其冷却下来。
  - 请勿将物品放在电器上使其起皱。
- 经常检查电器有无磨损或损坏迹象。如果有该类迹象或电器使用不当，请将其返回供应商处。
- 本电器不得用于医院的医疗使用。

## 电池套管重要安全注意事项

- 仅使用制造商指定的充电器进行充电。适用于一种类型电池组的充电器如果用于其他电池组可能会引起火灾危险。
- 使用背心时仅使用指定的电池组。使用任何其他电池组可能会引起人身伤害或火灾危险。

(所有图示请参考本指导手册的最后部分。)

## 部件名称（图 1）

- |                |                  |          |
|----------------|------------------|----------|
| 1. 电源按钮        | 3. 电源线（电池固定器口袋内） | 4. 电池固定器 |
| 2. 电池固定器口袋（背后） |                  |          |

## 规格

型号	CV100D	DCV200			
温度调节步骤	3				
材料	尼龙 100%（外层和衬里），聚酯纤维 100%（袖孔和衬垫）				
USB 电源端口	-	DC 5V, 2.1A			
工作时间 (h)	带电池 BL1013	带电池 BL1450	带电池 BL1850		
低	约 4.5	约 21	约 31		
中	约 2.5	约 11	约 16		
高	约 1.5	约 6	约 9		
额定电压 (V)	10.8	14.4	18		
电池套管	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850		

- 鉴于我司将持续实施研发计划，此处规格如有变更，恕不另行通知。
- 本产品在各个国家的规格和电池套管可能有所不同。
- 视电池类型和使用环境的情况，操作时间可能不同。

## 功能说明

### 开关动作

如要打开背心电源, 请按住电源按钮 (约 1.5 秒钟)。如要关闭电源, 再次按下电源按钮。

### 温度调节

这里有三档温度设置 (高、中、低)。

三个 LED 灯表示温度设为 “高”、两个 LED 灯表示 “中”、一个 LED 灯表示 “低”。

当打开背心电源时, 温度设为 “高”。每次按下电源按钮都将循环背心的温度设置。

## 组装

### ⚠ 注意:

- 安装或拆卸电池套管时牢牢握住电池固定器和电池套管。未能牢牢握住电池固定器和电池套管可能导致它们从手中滑出, 损坏电池固定器和电池套管及造成人员受伤。

### 将电池套管安装到电池固定器或从电池固定器上拆下 (图 2)

#### 对于 CV100D

如要安装电池套管 (5), 请握住它, 让电池套管的正面朝向电池固定器的开口, 然后滑入就位。一直插入, 直到其锁定到位, 这时候会听到微弱的“咔哒”声。

务必必将电池套管完全装好, 直到锁紧就位。否则, 它可能意外从电池固定器中掉出, 导致您或您周围的人员受到伤害。请勿用力安装电池套管。如果电池套管没有轻松地滑入, 表明其可能没有正确插入。

拆卸电池套管时, 按住套管两端按钮 (6) 的同时, 将其从电池固定器中撤出。

#### 对于 DCV200

安装电池套管 (7) 时, 将电池套管的凸起与电池固定器上凹槽对齐, 然后滑入就位。一直插入, 直到其锁定到位, 这时候会听到微弱的“咔哒”声。如果能看到按钮上侧的红色指示灯 (8), 则表示没有完全锁紧。

务必装好电池套管, 直到不能看到红色指示灯。否则, 它可能意外从电池固定器中掉出, 导致您或您周围的人员受到伤害。

请勿用力安装电池套管。如果电池套管没有轻松地滑入, 表明其可能没有正确插入。

取出电池套管时, 滑动电池套管前面的按钮 (9), 将其从电池固定器中滑出。

### 将电池固定器装在电热背心上

#### 对于 CV100D (图 3)

连接电池固定器和背心的电源线。将电池固定器放在电池固定器口袋内。

#### 对于 DCV200 (图 4)

可将电池固定器挂在皮带上。

首先将背心插头穿过电池固定器口袋内的孔, 连接电池固定器和背心的电源线。然后将电池固定器挂在皮带上。

### 连接 USB 设备 (仅适用于 DCV200) (图 5)

### ⚠ 注意:

- 仅将兼容 DC5V, 2.1A 电源的设备连接到 USB 电源端口。否则可能引起电池固定器故障。

电池固定器 (带电池) 可作为 USB 设备的外部电源来工作。将 USB 电缆 (未含) 与电池固定器的电源端口相连。然后将电缆的另一端与设备相连。可使用口袋孔和电缆固定器将 USB 电缆放在背心内以方便使用。

### 注:

- 将 USB 设备连接到充电器前, 务必备份 USB 设备的数据。否则您的数据可能会意外丢失。
- 充电器可能不向某些 USB 设备供电。
- 连续对另外的设备充电前, 等待 10 秒钟。
- 不使用时或充电后, 拆下 USB 电缆并关上盖子。

## 保养

### ⚠ 注意:

尝试进行检查或维护前, 务必关闭背心电源, 并拆下电池套管。

如果背心不通电或完全充满的电池套管出现任何问题, 请清洁电池固定器和电池套管的端子。如果背心仍然不能正常工作, 请停止使用背心并联系授权的维修中心。

## 选配附件

### ⚠ 注意:

这些配件或附件建议用于本手册指定的牧田工具。使用任何其它配件或附件可能有造成人身伤害的危险。配件或附件仅可用于指明的目的。

如果您需要有关这些配件的更多详细信息或需要帮助, 请与当地的牧田维修中心联系。

- 牧田正品电池或充电器

注: 列表中的某些物品可能已经作为标准配件包括在了包装中。它们可能在不同国家各异。

## 符號

	..... 閱讀操作說明。
	..... 禁止讓幼兒（0-3 歲）使用。
	..... 請勿插入針。
	..... 不可乾洗。
	..... 不可漂白。
	..... 不可熨燙。
	..... 不可烘乾。
	..... 僅限手洗。
	..... 吊掛晾乾。
	..... 不可擰乾或絞乾。
	..... 僅適用於歐盟國家 請勿將電氣設備或電池組與家庭廢棄材料一同處置！ 請務必遵守歐洲關於廢棄電子電氣設備、電池和蓄電池以及廢棄電池和蓄電池的命令並根據國際法執行。達到使用壽命的電氣設備和電池組必須分類回收並送回符合環境保護規定的再生機構。

## 安全說明

# 重要說明。 妥善保存以備日後使用。

### 重要安全說明

· 對於歐洲市場：本電器可由 8 歲以上的兒童和身體、感官或心智方面有障礙、或缺乏經驗與知識的人員使用，但前提是他們受到監護或接受了本電器的相關安全使用指導並瞭解涉及的危險。禁止兒童玩耍本電器。禁止在沒有監護的情況下由兒童進行清潔和用戶維護。

· 對於非歐洲市場：本電器不適合身體、感官或心智方面有障礙，或缺乏經驗與知識的人員（包括孩童）使用，除非身旁有人負責他們的安全，並監督或指導本電器的相關使用方式。尤其是當孩童使用時應特別予以監看，以確保孩童不會將本電器拿來玩耍。

### ⚠ 警告：

請仔細閱讀所有的安全警告和操作說明。若未遵循警告事項與說明，可能會導致觸電、火災及 / 或嚴重受傷。

## 用途

發熱背心設計用於在寒冷環境下溫暖身體。

## 一般安全警告

- 兒童、殘疾人士、或對熱不敏感的任何人（如血液循環不良的人）應限制使用本背心。
- 請勿將本背心用於非既定用途。
- 當背心裡面是濕的時候禁止使用。
- 不得裸體穿著本背心。
- 若有感到任何異常，請立即脫下背心並取下電池座。
- 請勿擠壓電源線。損壞的電源線可能引起觸電。
- 如果發現任何異常，請聯繫您當地的維修中心進行修理。
- 請勿使用針或類似物品。這樣可能損壞內部的電線。
- 保護維護標籤和名牌。如果它們不可讀或缺失，請聯繫您當地的維修中心進行修理。
- 根據要連續使用的使用環境，選擇適合的溫度設定。
- 洗滌及烘乾時，電池盒、電池和接頭不得打濕。
- 本電器不得由幼兒使用，除非父母或監護人已經預設了控制器或兒童已經就如何安全操作控制器接受了足夠的指導。

警告：為了避免中暑可能，請在移至極高溫的環境中時斷開與衣服的連接。

注意：仔細檢查衣服內部部件上的標記 。請勿從外部或內部部件將針插在衣服上。

## 洗滌

- 洗滌背心時，請按照背心上警示標籤的說明。
- 洗滌背心前，請移除電池座及電池盒，然後將電源線放在電池座口袋內並蓋上蓋子。

## 工作區域安全

- 保持工作場所清潔並具有明亮的照明。雜亂或黑暗的工作區域容易增加事故風險。

## 電氣安全

- 不可將背心暴露在雨中或潮濕的環境中。背心進水可能增加觸電的風險。
- 切勿濫用電線。切勿用導線拖曳工具或拔下背心的插頭。請將電線放置在遠離熱、油、尖銳邊緣的地方。
- 請勿將電源連接到 USB 埠上。否則會有火災危險。USB 埠只能用於對低壓設備充電。當沒有對低壓設備充電時，務必蓋住 USB 埠。
- 請勿將釘子、鐵絲等插入 USB 電源埠。否則，電路短路可能引起冒煙和著火。

## 人身安全

- 使用背心時請保持警覺，注意您的操作並運用常識。疲勞或受藥物、酒精或治療的影響時，請勿使用背心。使用背心時若一不小心失神，就有可能會造成人員嚴重受傷。

## 背心使用和保養

- 若無法切換開關，請勿使用背心。不受開關控制的背心是危險的，必須進行修理。
- 背心保養。檢查部件是否破損以及其他可能會影響背心作業的情況。若有損壞，使用前先修理背心。
- 根據這些操作說明使用背心，並考慮工作條件和要執行的工作。將背心用於既定用途以外的目的時，可能會導致危險。
- 若保險絲連接損壞，請將背心送回至授權維修中心進行維修。
- 不使用時，請按以下方法存放：
  - 折疊前請讓其冷卻下來。
  - 請勿將物品放在電器上使其起皺。
- 經常檢查電器有無磨損或損壞跡象。若有該類跡象或電器使用不當，請將其送回供應商，不得繼續使用。
- 本電器不得用於醫院的醫療使用。

## 電池盒的重要安全須知

- 請僅使用製造商規定的充電器進行充電。適合一種電池組使用的充電器，可能在搭配另一種電池組使用時會出現引發火災的危險。
- 只能使用專門指定的電池組來操作背心。使用任何其他電池組可能會出現引發火災的危險。
- 使用電池盒前，請閱讀 (1) 電池充電器、(2) 電池和 (3) 使用電池的產品上的所有說明和注意事項。

(請參閱使用說明最後一部分的所有圖示。)

## 部件名稱（圖 1）

- |              |                |        |
|--------------|----------------|--------|
| 1. 電源按鈕      | 3. 電源線（電池座口袋內） | 4. 電池座 |
| 2. 電池座口袋（背後） |                |        |

## 規格

型號	CV100D	DCV200	
溫度調節步驟		3	
材料	尼龍 100%（外部和襯裡），聚酯纖維 100%（袖孔和填充）		
USB 電源埠	-	DC 5V, 2.1A	
工作時間 (h)	帶電池 BL1013	帶電池 BL1450	帶電池 BL1850
低	大約 4.5	大約 21	大約 31
中	大約 2.5	大約 11	大約 16
高	大約 1.5	大約 6	大約 9
額定電壓 (V)	10.8	14.4	18
電池盒	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 我們持續進行研發工作，本公司保留修改規格的權利，恕不事先通知。
- 於不同國家販售的電池盒規格可能會有所差異。
- 視電池類型和使用情況，工作時間可能會有所差異。

- 切勿拆解電池盒。
- 如果工作時間明顯縮短，則應立即停止操作。否則會引起過熱、燃燒甚至爆炸。
- 當使用過度時，電池可能會溢出液體，請避免接觸。如果電解液濺入雙眼，請立即用清水沖洗並就醫。否則可能會導致失明。
- 切勿使電池盒發生短路：
  1. 切勿使任何導體接觸到電池端子。
  2. 不要將電池盒與釘子、硬幣等其他金屬物體存放在同一容器中。
  3. 請勿將電池盒暴露水中或雨中。
- 電池短路可引起大電流、過熱、造成燙傷甚至爆炸的危險。
- 請勿將背心、電池座和電池盒存放在溫度可能達到甚至超過 50°C (122°F) 的地方。
- 即使電池盒已經嚴重受損或已完全耗竭，也不可焚燒處理。電池盒置入火中會引發爆炸。
- 注意不要摔落、震動或撞擊電池。
- 請勿使用損壞的電池。
- 遵守當地關於電池處理的規定。

## 如何保持電池的最大壽命

- 切勿給完全充電的電池盒充電。過度充電會縮短電池使用壽命。
- 在 10°C - 40°C (50°F - 104°F) 的室溫中給電池盒充電。
- 請在充電前使處於發熱狀態的電池盒冷卻。
- 若長期未使用（超過六個月以上）請給電池盒充電。
- 為獲得最佳使用壽命，電池盒在使用後必須完全充滿電。

## 請妥善保存這些使用說明。

## 功能描述

### 開關的操作

若要打開背心電源，按住電源按鈕（約 1.5 秒）。若要關閉電源，再次按住電源按鈕。

### 溫度調節

有三檔溫度設定（高、中、低）。

三個 LED 燈表示溫度設為“高”、兩個 LED 燈表示“中”、一個 LED 燈表示“低”。

當打開背心電源時，溫度設為“高”。每次按下電源按鈕都將循環背心的溫度設定。

## 裝配

### ⚠ 注意：

- 安裝或拆卸電池盒時牢牢握住電池座和電池盒。未能牢牢握住電池座和電池盒可能導致它們從手中滑出，損壞電池座和電池盒及造成人員受傷。

### 將電池盒安裝到電池座或從電池座上取下 (圖 2)

#### 適用 CV100D

若要安裝電池盒 (5)，請握著電池盒，使電池盒正面的形狀符合電池座口的形狀，然後將電池盒推入定位。請務必將電池盒插到底，直至聽到喀聲鎖住定位。

務必將電池組完全插好，直至鎖住定位。否則電池盒會從電池座中意外脫落，進而造成您或他人受傷。

切勿強力安裝電池盒。如果電池盒無法順利滑入，則可能是插入不當所致。

若要拆卸電池盒，請按住電池盒兩側上的按鈕 (6)，同時從電池座取出電池盒。

#### 適用 DCV200

安裝電池盒 (7) 時，要將電池盒上的舌簧與電池座上的凹槽對齊，然後推滑到位。請務必將電池盒插到底，直至聽到喀聲鎖住定位。如果插入後仍能看到按鈕上側的紅色指示燈 (8)，則說明電池盒未完全鎖緊。

務必裝好電池盒，直到看不到紅色指示燈。否則電池盒會從電池座中意外脫落，進而造成您或他人受傷。

切勿強力安裝電池盒。如果電池盒無法順利滑入，則可能是插入不當所致。

拆卸電池盒時，按下電池盒前方的按鈕 (9)，同時將電池盒從電池座滑出。

### 將電池座裝到發熱背心上

#### 適用 CV100D (圖 3)

連接電池座和背心的電源線。將電池座放在電池座口袋內。

#### 適用 DCV200 (圖 4)

可將電池座掛在皮帶上。

首先將背心電源線穿過電池座口袋內的孔，連接電池座和背心的電源線。然後將電池座掛在皮帶上。

### 連接 USB 設備（僅適用於 DCV200）

#### (圖 5)

### ⚠ 注意：

- 僅將相容 DC5V, 2.1A 電源的設備連接到 USB 電源埠。  
否則可能引起電池座故障。

電池座（帶電池）可作為 USB 設備的外部電源。將 USB 電纜（未含）與電池座的電源埠相連。然後將電纜的另一

端與設備相連。可使用口袋孔和電纜座將 USB 電纜放在背心內以方便使用。

### 註：

- 將 USB 設備連接到充電器前，務必備份 USB 設備的資料。否則您的資料可能會意外丟失。
- 充電器可能不為某些 USB 設備供電。
- 在接連充電另一個裝置之前，請先等待 10 秒鐘。
- 當未使用或充電後，移除 USB 電纜並關閉蓋子。

## 保養

### ⚠ 注意：

在進行檢查或保養之前，請務必確認已關閉背心電源，並已取出電池盒。

若背心不通電或完全充滿的電池盒出現任何問題，請清潔電池座和電池盒的端子。如果背心仍然不能正常作業，請停止使用背心並聯繫授權的維修中心。

## 選購配件

### ⚠ 注意：

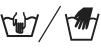
這些配件或附件專用於本手冊所列的 Makita (牧田) 電動工具。使用其他廠牌配件或附件，可能會導致人身傷害。僅可將配件或附件使用於規定的目的。

若您需要幫助，或想瞭解更多關於這些配件的訊息，請諮詢當地的 Makita (牧田) 維修中心。

- 牧田原廠電池和充電器

**註：**清單內的某些項目可能為包裝內的標準配件。於不同國家販售的配件可能會有所差異。

## 기호

-  ..... 설명서를 읽어 주십시오 .
-  ..... 너무 어린 어린이 (0~3 세) 가 사용 해서는 안됩니다 .
-  ..... 핀을 끼우지 마십시오 .
-  ..... 드라이 클리닝을 하지 마십시오 .
-  ..... 표백하지 마십시오 .
-  ..... 다림질하지 마십시오 .
-  ..... 회전식 건조기로 돌리지 마십시오 .
-  ..... 손 세탁만 하십시오 .
-  ..... 널어서 말리십시오 .
-  ..... 짜거나 비틀지 마십시오 .
-  ..... 유럽연합 국가에만 해당됨  
전기 기기 또는 배터리 팩을 생활 쓰레기와 함께 폐기하지 마십시오 !  
수명이 완료된 전기 기기 및 배터리 및 배터리 팩은 전기 및 전자 기기 폐기물 및 배터리 및 축전지와 배터리 폐기물, 축전지 및 사용 시 European Directive 를 준수하여, 해당국가의 법률에 따라 분리 수거하여 환경 친화형 재활용 시설로 보내야 합니다 .
- 

## 안전 수칙

# 중요한 설명 . 나중에 사용할 수 있도록 보관 하십시오 .

### 중요한 안전 지침

- 유럽 시장의 경우 : 이 제품은 안전한 방식으로 제품 사용에 관한 감독 또는 설명이 제공되고 관련 위험을 알고 있는 경우에만 8 세 이상의 어린이와 신체적, 감각적 또는 정신적 능력이 부족하거나

나 경험과 지식이 부족한 사람이 사용할 수 있습니다 . 어린이가 제품을 가지고 놀아서는 안됩니다 . 감독 없이 어린이가 청소 및 사용자 유지보수를 수행해서는 안됩니다 .

- 비유럽 시장의 경우 : 이 제품은 신체, 지각 또는 정신 능력이 낫거나 경험 및 지식이 부족한 사람 (어린이 포함) 이 사용하도록 설계되지 않았습니다 . 이러한 사람이 사용할 때는 안전 책임자의 감독 또는 제품 사용과 관련된 지시사항이 필요합니다 . 어린이가 본 제품을 가지고 놀지 못하도록 항상 주시해야 합니다 .

### △ 경고 :

모든 안전 경고와 모든 설명서를 숙지하십시오 . 경고 및 지침을 준수하지 않으면 감전 사고나 화재가 발생하거나 중상을 당할 수 있습니다 .

### 용도

발열 조끼는 추운 환경에서 신체를 따뜻하게 하기 위한 용도입니다 .

### 일반 안전 경고

- 어린이, 장애인 또는 열에 둔감한 사람(예를 들어, 혈액 순환에 문제가 있는)은 조끼 사용을 삼가해야 합니다 .
  - 용도 이외의 목적으로 조끼를 사용하지 마십시오 .
  - 조끼 내부가 젖은 경우 절대로 조끼를 사용하지 마십시오 .
  - 맨살에 조끼를 착용하지 마십시오 .
  - 무엇인가 이상하다고 느껴지는 경우, 조끼 스위치를 끄고 배터리를 훔더를 즉시 빼십시오 .
  - 전원 케이블이 끼지 않도록 하십시오 . 손상된 케이블은 감전을 야기할 수 있습니다 .
  - 이상을 발견한 경우, 가까운 서비스 센터에 문의해 수리를 받으십시오 .
  - 핀 등을 사용하지 마십시오 . 내부 전선이 손상될 수 있습니다 .
  - 유지보수 라벨 및 명판을 잘 보관하십시오 . 읽을 수 없거나 분실된 경우, 가까운 서비스 센터에 문의해 수리를 받으십시오 .
  - 계속해서 잘 사용할 수 있도록 사용 환경에 따라 적합한 온도 설정을 선택하십시오 .
  - 배터리 카트리지, 배터리 및 커넥터는 세탁 및 건조 중에 젖도록 해서는 안됩니다 .
  - 본 제품은 부모 또는 보호자에 의해 제어장치가 사전 설정되어 있지 않거나 어린이가 제어장치를 안전하게 조작하는 방법에 대해 적합한 교육을 받지 않은 한 어린이가 사용하도록 해서는 안됩니다 .
- 경고 : 열사병의 가능성을 방지하기 위해, 온도가 급격하게 높은 환경으로 이동할 때는 조끼의 전원 연결을 차단하십시오 .

주목 : 의류 내부에 있는 표시 를 주의깊게 확인하십시오 . 외부 또는 내부 부품에서 옷에 편을 끼우지 마십시오 .

## 세탁

- 조끼를 세탁할 때는 , 조끼의 주의 표시에 있는 지침을 준수하십시오 .
- 조끼를 세탁하기 전에 , 배터리 훌더와 배터리 카트리지를 분리한 다음 전원 케이블을 배터리 훌더 포켓에 놓고 커버를 닫으십시오 .

## 작업장 안전

- 작업장을 깨끗하고 밝게 유지하십시오 . 어수선하거나 어두운 작업장은 사고 위험을 높입니다 .

## 전기 안전

- 조끼를 비나 습한 환경에 노출하지 마십시오 . 조끼에 물이 들어가면 감전의 위험이 높아질 수 있습니다 .
- 전원 코드를 오용하지 마십시오 . 절대로 코드를 사용하여 조끼를 운반하거나 당기거나 플러그를 뽑지 마십시오 . 코드를 열이나 기름 , 날카로운 것으로부터 멀리 보관하십시오 .
- USB 포트에 전원을 연결하지 마십시오 . 그렇지 않을 경우 , 화재의 위험이 있습니다 . USB 포트는 저전압 장치를 충전하기 위해 고안된 것입니다 . 저전압 장치를 충전하지 않을 때는 항상 커버를 USB 포트 위에 놓으십시오 .
- USB 전원 공급 포트에 못 , 전선 등을 넣지 마십시오 . 그렇지 않을 경우 단락으로 인해 연기와 화재가 발생할 수 있습니다 .

## 인적 안전

- 조끼를 사용할 때는 긴장하고 주의하고 상식에 맞게 사용하십시오 . 피곤하거나 약이나 알코올을 섭취한 후에는 조끼를 사용하지 마십시오 . 조끼를 사용하는 중에 한 순간 집중하지 않으면 심각하게 다칠 수도 있습니다 .

## 조끼 사용 및 관리

- 스위치가 켜지거나 꺼지지 않으면 조끼를 사용하지 마십시오 . 스위치로 제어할 수 없는 모든 조끼는 위험하므로 수리해야 합니다 .
- 조끼를 유지 보수하십시오 . 불량하거나 손상된 부품이 없는지 조끼의 작동에 영향을 줄 수 있는 기타 고장이 없는지 점검하십시오 . 손상된 경우 사용하기 전에 조끼를 수리하십시오 .
- 작업 조건 및 수행할 작업을 고려하면서, 이러한 지침에 따라 조끼를 사용하십시오 . 조끼를 의도된 용도와는 다르게 사용하면 위험한 상황이 발생할 수도 있습니다 .
- 퓨즈 링크가 파열된 경우 , 조끼를 공인 서비스 센터로 보내 수리를 맡기십시오 .
- 사용하지 않을 때는 , 다음과 같이 보관하십시오 .
  - 조끼의 열을 식힌 후에 접으십시오 .
  - 조끼 위에 물건을 올려 놓아서 제품이 구겨지지 않도록 하십시오 .
- 제품에 마모 또는 손상의 징후가 없는지 자주 살펴보십시오 . 그러한 징후가 있거나 제품이 오용된 경우 , 추가적 사용을 위해 공급업체로 반환하십시오 .
- 본 제품은 병원 의료용으로 고안된 것이 아닙니다 .

## 배터리 카트리지에 대한 중요한 안전 지침

- 충전할 때는 제조업체에서 지정한 충전기만 사용하십시오 . 배터리 팩에 부적합한 충전기를 사용하면 화재가 발생할 수 있습니다 .

- 조끼는 지정한 배터리 팩하고만 사용하십시오 . 다른 유형의 배터리 팩을 사용하면 상해 사고나 화재가 발생할 수 있습니다 .
- 배터리 카트리지를 사용하기 전에 (1) 배터리 충전기 , (2) 배터리 및 (3) 배터리 사용 제품의 지침과 주의사항 표시를 모두 읽으십시오 .
- 배터리 카트리지를 분해하지 마십시오 .
- 사용 시간이 급격히 줄어든 경우 즉시 사용을 멈추십시오 . 과열 , 화상 및 폭발이 일어날 수 있습니다 .
- 배터리를 남용하면 누액이 발생할 수 있습니다 . 배터리 누액에 닿지 않도록 주의하십시오 . 전해질이 눈에 들어간 경우 깨끗한 물로 씻어낸 다음 즉시 의사의 진찰을 받으십시오 . 설명할 수 있습니다 .
- 배터리 카트리지가 합선되지 않도록 주의하십시오 .
  1. 배터리 카트리지의 단자에 도체를 대지 마십시오 .
  2. 뜯이나 등전과 같은 금속을 배터리 카트리지와 함께 보관하지 마십시오 .
  3. 배터리 카트리지가 물이나 비에 닿지 않게 하십시오 .
- 배터리가 합선되면 과전류 , 과열 , 화상 및 절연 파괴가 발생할 수 있습니다 .
- 온도가 50° C (122° F)에 도달하거나 초과할 수 있는 장소에 조끼 , 배터리 훌더 및 배터리 카트리지를 보관하지 마십시오 .
- 배터리 카트리지는 손상되었거나 완전히 소진된 경우에도 소각하지 마십시오 . 배터리 카트리지가 불 속에서 폭발할 수 있습니다 .
- 배터리를 떨어뜨리거나 타격을 가하지 않도록 주의하십시오 .
- 손상된 배터리는 사용하지 마십시오 .
- 배터리 처리에 관한 지역 규정을 따르십시오 .

## 배터리 수명을 최대한으로 유지하는 방법

- 완전히 충전된 배터리 카트리지를 재충전하지 마십시오 . 과충전하면 배터리 서비스 수명이 단축됩니다 .
- 배터리 카트리지는 실온 (10° C – 40° C (50° F – 104° F))에서 충전하십시오 .
- 뜨거워진 배터리 카트리지는 식힌 후에 충전하십시오 .
- 장기간(6개월 이상) 사용하지 않을 경우 배터리 카트리지를 충전해 두십시오 .
- 최적의 수명 시간을 위해 , 배터리 카트리지는 사용 후에 완전히 충전해야 합니다 .

## 다음 설명을 준수하십시오 .

( 모든 삽화는 본 사용 설명서의 마지막 부분을 참조하십시오 .)

## 부품 설명 ( 그림 1 )

1. 전원 버튼
2. 배터리 홀더 포켓 ( 후면 )
3. 전원 케이블  
( 배터리 홀더 포켓 안쪽 )

4. 배터리 홀더

## 사양

모델	CV100D	DCV200	
온도 조절 단계	3		
소재	나일론 100% ( 겉감 및 안감 ), 폴리에스테르 100% ( 암홀 및 충전재 )		
USB 전원 공급 포트	-	DC 5V, 2.1A	
작동 시간 (h)	배터리 BL1013 포함	배터리 BL1450 포함	배터리 BL1850 포함
낮음	약 4.5	약 21	약 31
중간	약 2.5	약 11	약 16
높음	약 1.5	약 6	약 9
정격 전압 (V)	10.8	14.4	18
배터리 카트리지	BL1013	BL1415, BL1415N, BL1430, BL1440, BL1450	BL1815, BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850

- 당사의 지속적인 연구 개발 프로그램으로 인해 본 문서의 사양은 통지 없이 변경될 수 있습니다.
- 사양 및 배터리 카트리지는 국가마다 다를 수 있습니다.
- 작동 시간은 배터리 종류와 사용 조건에 따라 다를 수 있습니다.

## 기능 설명

### 스위치 작동

조끼를 켜려면 , 전원 버튼을 누르고 있으십시오 ( 약 1.5 초 ). 끄려면 , 전원 버튼을 다시 누르고 있으십시오 .

### 온도 조절

세 개의 온도 설정 ( 높음 , 중간 , 낮음 ) 이 있습니다 . 세 개의 LED 등이란 온도가 " 높음 " , 두 개의 LED 등은 " 중간 " , 그리고 한 개의 LED 등은 " 낮음 " 으로 설정되었다는 의미입니다 .

조끼의 스위치를 켜면 온도가 " 높음 " 으로 설정되어 있습니다 . 조끼의 온도 설정을 통해 전원 버튼 주기를 각각 누릅니다 .

## 조립

### ⚠ 주의 :

- 배터리 카트리지를 설치하거나 분리할 때는 배터리 홀더와 배터리 카트리지를 단단히 잡으십시오 . 배터리 홀더와 배터리 카트리지를 단단히 잡지 않으면 손에서 미끄러져서 배터리 홀더 및 배터리 카트리지 손상과 신체 부상을 초래 할 수 있습니다 .

### 배터리 홀더에 배터리 카트리지 설치 및 분리 ( 그림 2 )

#### CV100D 의 경우

배터리 카트리지 ( 5 ) 를 설치하려면 , 배터리 카트리지 앞 부분 모양이 배터리 홀더 구멍의 앞부분 모양에 맞아서 제자리에 끼워지도록 잡습니다 . 찰칵 소리가 나며 제자리에 고정될 때까지 삽입하십시오 .

항상 제자리에 잡길 때까지 온 힘을 다해 배터리 카트리지를 끼우십시오 . 그렇지 않으면 배터리 홀더에서 빠져서 사용자나 주변 사람이 다칠 수 있습니다 .

배터리 카트리지가 합선되지 않도록 설치하십시오 . 카트리지가 쉽게 밀리지 않는 경우 , 정확하게 끼워진 것이 아닙니다 .

배터리 카트리지를 제거하려면 카트리지 양쪽에 있는 버튼 ( 6 ) 을 누른 채 배터리 홀더에서 분리하십시오 .

#### DCV200 의 경우

배터리 카트리지 ( 7 ) 를 설치하려면 배터리 카트리지의 돌출부를 배터리 홀더와 정렬한 다음 밀어 넣으십시오 . 찰칵 소리가 나며 제자리에 고정될 때까지 삽입하십시오 . 제대로 삽입되지 않으면 버튼 위쪽의 적색 표시기 ( 8 ) 가 보입니다 .

항상 적색 표시기가 보이지 않도록 배터리 카트리지를 제대로 설치하십시오 . 그렇지 않으면 배터리 홀더에서 빠져서 사용자나 주변 사람이 다칠 수 있습니다 .

배터리 카트리지가 합선되지 않도록 설치하십시오 . 카트리지가 쉽게 밀리지 않는 경우 , 정확하게 끼워진 것이 아닙니다 .

배터리 카트리지를 제거하려면 카트리지 전면에 있는 버튼 ( 9 ) 를 누른 채 배터리 카트리지를 당겨 배터리 홀더와 분리하십시오 .

### 발열 조끼에 배터리 홀더 장착

#### CV100D 의 경우 ( 그림 3 )

배터리 홀더와 조끼의 전원 케이블을 연결합니다 . 배터리 홀더를 배터리 홀더 포켓에 놓습니다 .

#### DCV200 의 경우 ( 그림 4 )

벨트에 배터리 홀더를 걸 수 있습니다 .

먼저 배터리 홀더 포켓 안쪽의 구멍을 통해 조끼의 전원 케이블을 통과하고 , 배터리 홀더와 조끼의 전원 케이블을 연결합니다 . 그런 다음 벨트에 배터리 홀더를 걸니다 .

## USB 장치 (DCV200 용 ) 연결 ( 그림 5)

### ⚠ 주의 :

- DC5V, 2.1A 전원과 호환되는 장치만 USB 전원 공급 포트에 연결하십시오 . 그렇지 않을 경우 배터리 훌더 가 고장 날 수 있습니다 .  
배터리 훌더 ( 배터리 포함 )는 USB 장치용 외부 전원 공급장치로 작동할 수 있습니다 . USB 케이블 ( 포함되어 있지 않음 ) 과 배터리 훌더의 전원 공급 포트를 연결합니다 . 그런 다음 케이블의 다른 쪽 끝을 장치와 연결합니다 . 포켓 구멍과 케이블 훌더를 사용하여 조끼 안쪽에 USB 케이블을 둘 수 있습니다 .

### 참고 :

- USB 장치를 충전기에 연결하기 전에 , 항상 USB 장치 의 데이터를 백업해 두십시오 . 그렇지 않으면 데이터 를 분실할 수도 있습니다 .
- 충전기가 일부 USB 장치에 전원을 공급하지 않을 수 있습니다 .
- 다른 장치를 연속해서 충전하기 전에 10 초간 기다리십시오 .
- 사용하지 않거나 충전한 후에는 , USB 케이블을 분리하 고 커버를 닫으십시오 .

## 정비

### ⚠ 주의 :

항상 절검 또는 정비하기 전에 조끼의 전원이 꺼졌고 배터리 카트리지가 제거되었는지 확인하십시오 .

조끼가 켜지지 않거나 완충된 배터리 카트리지에 어떤 결함이 발견된 경우 , 배터리 훌더 및 배터리 카트리지의 단자를 청소하십시오 . 조끼가 계속해서 제대로 작동되지 않는 경우 , 조끼 사용을 중지하고 공인 서비스 센터에 문의 하십시오 .

## 선택 액세서리

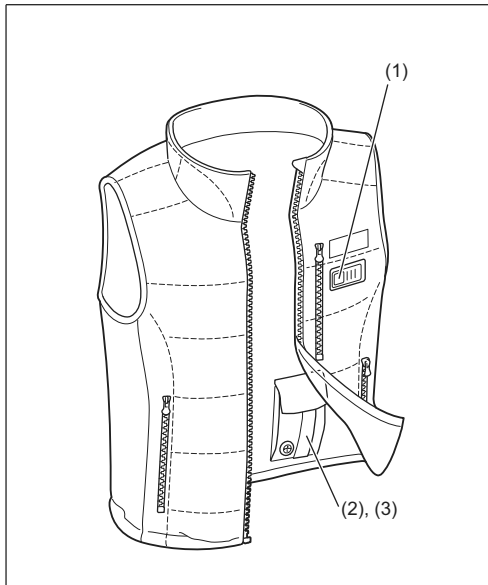
### ⚠ 주의 :

본 취급설명서에 명시된 Makita 공구에 대해 다음과 같은 액세서리와 부착물을 사용하십시오 . 다른 액세서리나 부착물을 사용하면 인적 손상을 입을 수도 있습니다 . 액세서리와 부착물을 명시된 용도로만 사용하십시오 .

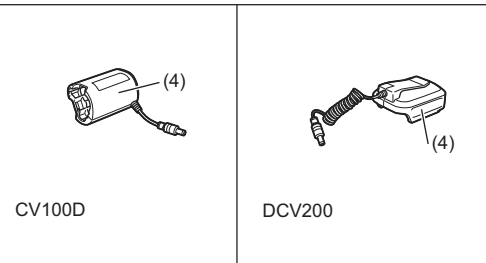
이런 액세서리에 대한 도움이나 자세한 설명이 필요하면 지역 Makita 서비스 센터에 문의하십시오 .

- Makita 순정 배터리 및 충전기

참고 : 목록의 일부 품목은 표준 액세서리로 포장물에 포함되어 있을 수 있습니다 . 선택 액세서리는 국가마다 다를 수 있습니다 .

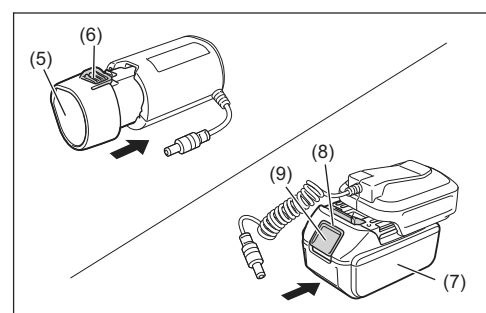


1

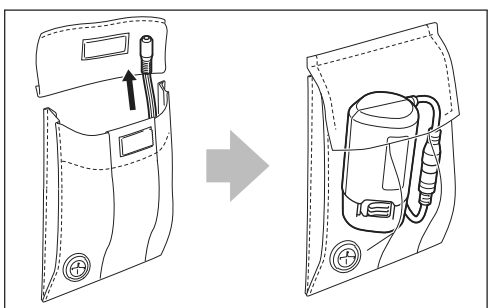


CV100D

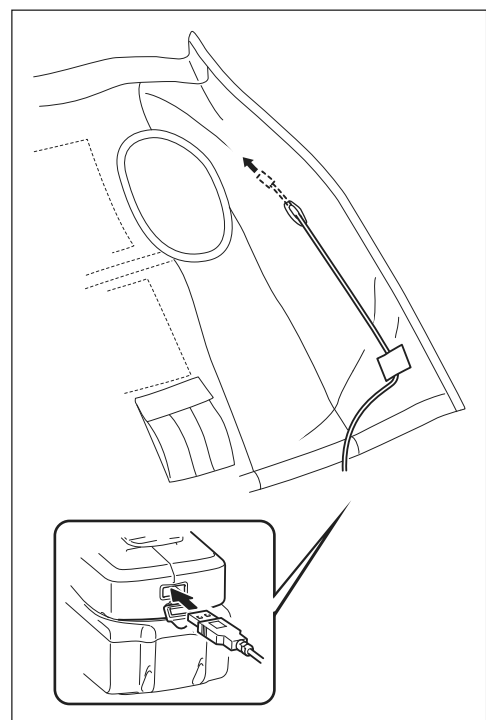
DCV200



2



3



4

5





**Makita** Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, Belgium  
**Makita Corporation** Anjo, Aichi, Japan