



4V CORDLESS SOLDERING IRON PLKA 4 C3

(GB) (CY)

4V CORDLESS SOLDERING IRON

User manual

Translation of the original instructions

(HR)

4 V AKU LEMILICA

Upute za uporabu

Prijevod originalnih uputa

(RS)

4V AKU LEMILICA

Uputstvo za korišćenje

Prevod originalnog uputstva

(RO)

4 V PISTOL DE LIPIT CU ACUMULATOR

Instrucțiuni de utilizare

Traducere a instrucțiunilor originale

(BG)

4 V АКУМУЛАТОРЕН ПОЯЛНИК

Ръководство за експлоатация

Превод на оригиналната инструкция

(GR) (CY)

4 V ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟ ΚΟΛΛΗΤΗΡΙ

Οδηγίες χρήσης

Μετάφραση του πρωτοτύπου των οδηγιών
χρήσης

(DE) (AT) (CH)

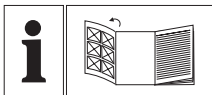
4 V AKKU-LÖTKOLBEN

Bedienungsanleitung

Originalbetriebsanleitung

IAN 471915_2407

(HR) (RS) (RO)
(BG) (GR) (CY)



















GB/CY	User manual	Page	5
HR	Upute za uporabu	Stranica	28
RS	Uputstvo za korišćenje	Strana	51
RO	Instrucțiuni de utilizare	Pagina	76
BG	Ръководство за експлоатация	Страница	100
GR/CY	Οδηγίες χρήσης	Σελίδα	131
DE/AT/CH	Bedienungsanleitung	Seite	158

A**B****C****D**

List of pictograms used. . .	6
Introduction	7
Intended use.	8
Scope of delivery	8
Parts description.	8
Technical data.	8
Safety instructions	10
General safety instructions	10
Special safety instructions	12
Safety instructions for batteries/rechargeable batteries	13
Battery charger safety instructions	15
First set-up of the product.	16
Unpacking the product.	16
Charging the battery.	17
Fitting/changing the soldering tip	18
Switching on/off	18
Use	19
Cleaning/maintenance.	20
Cleaning	20
Maintenance	21
Storage	22
Transportation.	22
Troubleshooting.	23
Disposal	23
Warranty	25
Warranty claim procedure.	26
Service	27

List of pictograms used

	Read the user manual.
	DANGER! – Designating a hazard with high risk, which will result in death or severe injury if not avoided (e.g. risk of suffocation)
	WARNING! – Designating a hazard with moderate risk, which can result in death or severe injury if not avoided (e.g. risk of electric shock)
	CAUTION! – Designating a hazard with low risk, which could result in minor or moderate injury if not avoided (e.g. risk of scalding)
	NOTICE! – Warns of possible damage to property/the product if not avoided (e.g. risk of short circuit)
	INFO: This symbol with the “Info” signal word offers additional useful information.
	Only use the chargers recommended by the manufacturer.
	Protection class III

	Protection class II
	Direct current/voltage
	Alternating current/voltage
	Use the product in dry indoor spaces only.
	Attention, hot parts. Maintain a safe distance!
	Vapours can lead to headaches and fatigue if inhaled.
	Safety information Instructions for use
	CE mark indicates conformity with relevant EU directives applicable for this product.

4V CORDLESS **SOLDERING IRON**

● Introduction

We congratulate you on the purchase of your new product. You have chosen a high quality product. The instructions for use are part of the product. They contain important information concerning safety, use and disposal. Before using the product, please familiarise yourself with all of the safety information and instructions for use. Only use the product as described and for the specified applications. If you pass the product on to anyone else, please ensure that you also pass on all the documentation with it.

● Intended use

- This product is designed for soldering electronic components.
- Do not use this product for any other purpose.
- This product is only intended for indoor use.
- This product is only intended for private household use, not for commercial purposes.
- The manufacturer accepts no liability for damages caused by improper use.


● Scope of delivery




- 1 4V Cordless soldering iron
- 1 Soldering tip
- 1 Solder, Ø 1.0 mm
- 1 Charging cable (USB-A to USB-C)
- 1 Station
- 1 Sponge
- 1 User manual

● Parts description

- 1 Soldering tip
- 2 Soldering tip holder
- 3 Work light
- 4 On/off button
- 5 Indicator light
- 6 Sponge
- 7 Station
- 8 Charging cable (USB-A to USB-C)
- 9 Charging plug (USB-C)
- 10 Solder Ø 1.0 mm
- 11 Charging socket (USB-C)

● Technical data

4V Cordless soldering iron	PLKA 4 C3
Protection class:	 III

Temperature of the soldering tip:	max. 470 °C
Weight:	111 g
Rechargeable battery (Li-Ion)	
Rated voltage:	4 V 
Capacity C:	1.5 Ah
Power P:	8 W
Number of cells:	1
Charging time:	approx. 1 h
Charger*	
HG06825, HG06825-BS	
Input voltage:	100–240 V~
Input alternating current frequency:	50/60 Hz
Power consumption:	8,5 W
Output voltage:	5,0 V 
Input current:	0.3 A
Output power:	8.5 W
Average efficiency in operation:	78.8 %
Efficiency at low load (10 %):	79.5 %
Power consumption at no load:	0.07 W
Protection class:	 II
Socket:	USB-A

* Not included. You can order accessories from our Service Centre (see “Maintenance” and “Service”).

Use only the following charger adapter to charge the cordless product*:

Information
Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and address: OWIM GmbH & Co. KG HRA 721742 Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm GERMANY
Model identifier: HG06825, HG06825-BS



Safety instructions

● **General safety instructions**

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they are supervised or have been instructed on how to use the appliance safely and understand the hazards involved. Children must not play with the appliance. Cleaning and user maintenance must not be carried out by children unless they are aged 8 years or older and are supervised.

* Not included. You can order accessories from our Service Centre (see “Maintenance” and “Service”).

BEFORE USING THE PRODUCT, FAMILIARISE YOURSELF WITH ALL OF THE SAFETY INFORMATION AND INSTRUCTIONS FOR USE! WHEN PASSING THIS PRODUCT ON TO OTHERS, ALSO INCLUDE ALL THE DOCUMENTS!

In the case of damage resulting from non-compliance with these operating instructions the warranty claim becomes invalid! No liability is accepted for consequential damage! In the case of material damage or personal injury caused by incorrect handling or non-compliance with the safety instructions, no liability is accepted!

Children and persons with disabilities

⚠ WARNING! RISK OF LOSS OF LIFE OR ACCIDENT TO INFANTS AND CHILDREN!

Never leave children unsupervised with the packaging material. The packaging material represents a danger of suffocation.

Children frequently underestimate the dangers.

Always keep children away from the packaging material.

- The product may only be used by adults. Children under the age of 16 may only use the product under supervision.
- Keep children away from the product.

General information

- Observe the information in these operating instructions regarding operation, cleaning, storage and disposal.

- Check the product before each use. Have a damaged product repaired. Do not use a damaged product.
- Switch off the product when not in use.
- Never leave the product switched on unattended.

● **Special safety instructions**

⚠ WARNING! Fire risk!

- ▶ Only place the product on a non-flammable surface.
- ▶ Place the product in such a way that the soldering tip does not come into contact with flammable materials.
- ▶ Do not leave the product unattended when hot.
- ▶ Allow the product to cool down before putting it away.

⚠ WARNING!

- ▶ Only use the specified detachable charger (HG06825 or HG06825-BS) to charge the battery.

⚠ CAUTION! Risk of injury!


- ▶ The soldering tip reaches temperatures of over 400 °C. Touching the metal parts can lead to severe burns.
- ▶ Allow the product to cool down before carrying out inspection, maintenance or cleaning work!

NOTICE!

► The product must be plugged into the station when it is not in use.

- Only switch on the product shortly before it comes into contact with the working material.
- Harmful vapours are produced during soldering and when working with plastics. Ensure good ventilation or a suitable fume cupboard.
- Avoid eating, drinking and smoking in rooms where soldering work is taking place. Otherwise, lead residues on your hands might contaminate the food, drink or cigarettes and be absorbed into your body.
- Always wash your hands thoroughly after soldering.
- Wear protective goggles and suitable work clothing to protect yourself from solder splashes and corrosive vapours.
- The product must never be used to heat liquids or plastics.
- This product contains batteries that can only be replaced by trained personnel.
- Do not dispose of solder waste in normal household waste! Solder waste should be disposed of with hazardous waste.

● **Safety instructions for batteries/rechargeable batteries**

 **DANGER TO LIFE!** Keep batteries/rechargeable batteries out of reach of children. If

accidentally swallowed seek immediate medical attention.



RISK OF EXPLOSION!

Never recharge non-rechargeable batteries. Do not short-circuit batteries/rechargeable batteries and/or open them. Overheating, fire or bursting can be the result.

- Never throw batteries/rechargeable batteries into fire or water.
- Do not exert mechanical loads to batteries/rechargeable batteries.



CAUTION! RISK OF EXPLOSION!
Never charge non-rechargeable batteries!



Protect the rechargeable battery from heat, for example from continuous exposure to sunlight, fire, water and moisture. There is a risk of explosion.

Risk of leakage of batteries/rechargeable batteries

- Avoid extreme environmental conditions and temperatures, which could affect batteries/rechargeable batteries, e.g. radiators/direct sunlight.
- If batteries/rechargeable batteries have leaked, avoid contact with skin, eyes and mucous membranes with the chemicals! Flush immediately the affected areas with fresh water and seek medical attention!



WEAR PROTECTIVE

GLOVES! Leaked or damaged batteries/rechargeable batteries can cause burns on contact with the skin. Wear suitable protective gloves at all times if such an event occurs.

- This product has a built-in rechargeable battery which cannot be replaced by the user. The removal or replacement of the rechargeable battery may only be carried out by the manufacturer or his customer service or by a similarly qualified person in order to avoid hazards. When disposing of the product, it should be noted that this product contains a rechargeable battery.
- Before cleaning: In order to minimise the risk of electric shock, remove charging cable from the product.
- Before charging: Allow the battery to cool down completely.
- Do not open the battery and avoid mechanical damage to the battery. There is a risk of a short circuit and vapours may leak out, causing irritation to the respiratory tract. Seek fresh air and medical assistance.

● **Battery charger safety instructions**

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or

instruction concerning use of the product in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the product.

Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

- **Keep the charger clean and away from moisture and rain. Never use the charger outdoors.** Dirt and water ingress increase the risk of electric shock.
- **The charger may only be used to charge the designated products.** Charging other products can lead to injuries and fire risks.
- **The charger must not be operated on a flammable surface (e.g. paper, textiles).** There is a risk of fire due to the heat generated during charging.
- Never attempt to charge non-rechargeable batteries.

● First set-up of the product

● Unpacking the product

1. Take the product out of the packaging and remove all packaging materials and plastic wrappings.
2. Check to make sure that all listed parts are included (see “Scope of delivery”).
3. Check whether the product and all parts are in good condition, if any damage or defect is detected, do not use the product, but follow the procedure described (see “Warranty”).

● Charging the battery

NOTE

- ▶ The battery is not replaceable. If you have problems with the battery, contact the service centre (see "Service").
- ▶ Only use the HG06825 or HG06825BS charger to charge the battery safely (see "Maintenance" and "Service").
- ▶ The product cannot be used while it is being charged.
- ▶ Charge the battery fully before using it for the first time.
- ▶ Recharge the battery when the heating power decreases.

1. Connect the charging cable **8** to the charger.
2. Connect the charging plug **9** to the charging socket **11** (Fig. B).
3. Connect the charger to a power socket.

The indicator light **5** shows the status:

Colour	Status
Red	The battery is charging.
Green	The battery is charged.

After charging

1. Disconnect the charger from the power socket.
2. Remove the charging plug **9** from the charging socket **11** (Fig. B).

● Fitting/changing the soldering tip

(Fig. C)

⚠ CAUTION! Risk of injury!

- ▶ Allow the product to cool down before carrying out inspection, maintenance or cleaning work!

1. Remove the charging plug **9** from the charging socket **11**.
2. Turn the soldering tip **1** anti-clockwise out of the soldering tip holder **2**.
3. Turn the new soldering tip **1** clockwise into the soldering tip holder **2** (hand-tight).

● Switching on/off

ⓘ INFO:

- When the product is switched on, the work light **3** illuminates.
- The soldering tip **1** requires approx. 30 seconds to reach operating temperature (300 °C).
- The indicator light **5** shows the status:

Colour	Status
Red	The soldering tip 1 heats up.
Green	The operating temperature (300 °C) has been reached.
Red (flashing)	The battery is low. Charge the battery.

- The product switches off automatically after 10 minutes. Switch the product on again if required.

Switching on

- Press and hold the on/off button **4** for 4 seconds.

Switching off

- Briefly press the on/off button **4**.

● Use

⚠ CAUTION! Toxicity risk!



Vapours can lead to headaches and fatigue if inhaled.

NOTE

- ▶ The soldering tip **1** requires approx. 30 seconds to reach operating temperature.
 - ▶ To obtain a proper solder joint, the solder joint must be clean and free of grease.
 - ▶ The flux is either included in the solder or is applied separately. Find out about the type of application and the suitable solder when purchasing.
 - ▶ In the case of electronic components, the parts to be soldered must not be heated too much to avoid damage.
 - ▶ Before starting work, the soldering tip **1** must be tinned (coated with solder **10**). Only good tinning guarantees perfect soldering and heat transfer.
 - ▶ Recharge the battery when the heating power decreases.
- Moisten the sponge **6** before starting work so that

you can dab the soldering tip **1** during and after use.

- Hold the product like a pen (Fig. D).
- Ensure that the soldering tip **1** is always clean and free of scaling and excess solder **10**. Clean the soldering tip regularly with a wet sponge. Never use a file for cleaning.
- If possible, create a mechanical connection between the metals to be joined before soldering. For example, twist the wires together to prevent them from slipping. This will give you stable solder joints and avoid heat damage caused by soldering for too long.
- To solder two metals, hold the soldering tip **1** on the joint and briefly add solder **10**. The solder melts and flows into the solder joint. Once the solder has spread, remove the soldering tip. Allow the solder joint to cool down without vibration.
- Never heat solder **10** directly and do not use too much solder.
- Allow the product to cool down in the station **7**.

● Cleaning/maintenance

⚠ CAUTION! Risk of injury!

- ▶ Allow the product to cool down before carrying out inspection, maintenance or cleaning work!

● Cleaning

⚠ NOTICE! Risk of short circuit!

- ▶ Never submerge the product in water or other liquids.

⚠ NOTICE! Risk of short circuit!

- ▶ Do not allow water to enter into the product.

⚠ NOTICE! Risk of product damage!

- ▶ Do not use abrasive, aggressive cleaning agents or hard brushes for cleaning.
- ▶ Never scrape or file off solder residue from the soldering tip **1** with hard objects, as this will damage the soldering tip!

NOTE

- ▶ Keep the product clean to ensure secure work.
- Before cleaning: Switch off the product and allow it to cool down.
- Wipe the warm soldering tip **1** on the moistened sponge **6** during and after use.
- Clean the product with a soft, dry cloth.

● Maintenance

NOTE

- ▶ The integrated Li-ion battery may only be removed by trained or qualified personnel.
- Check the product for obvious defects such as loose, worn or damaged parts before each use. Replace these parts if necessary.

Replacement parts/Accessories

Customers can obtain compatible replacement parts and accessories via **www.optimex-shop.com**.

- Have the order number ready for your order.
- Orders can only be placed and processed online.
- Contact the Lidl service hotline (see „Service“) for further information.

Part	Order number
<div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">10</div> Solder Ø 1.0 mm	99947191501

● Storage

- Clean the product.
- Allow the product to cool down completely before storing it.
- Store the product in a frost-free, dry and dust-protected place, out of the reach of children.

● Transportation

- This product contains a Li-Ion rechargeable battery and is therefore subject to hazardous materials regulation. Users may transport the product with built-in rechargeable battery on roads or by sea without special requirements.
- The packaging and marking is subject to special requirements when it is transported by third parties (e.g. airline, courier, carrier). A hazardous materials expert must be consulted when transported by third parties.

● Troubleshooting

Possible problems	
<input type="radio"/>	The soldering tip 1 does not heat up.
<input checked="" type="radio"/>	The battery is empty.
<input checked="" type="radio"/>	Charge the battery.
<input type="radio"/>	The battery is not charging.
<input checked="" type="radio"/>	The charging cable 8 or the charger is defective.
<input checked="" type="radio"/>	Contact the service centre (see "Maintenance" and "Service").
<input type="radio"/>	The indicator light 5 flashes red.
<input type="radio"/>	The temperature of the soldering tip 1 is too low.
<input checked="" type="radio"/>	The soldering tip 1 is loose.
<input checked="" type="radio"/>	1. Allow the product to cool down. 2. Tighten the soldering tip 1 (hand-tight).
<input type="radio"/>	Problem
<input checked="" type="radio"/>	Cause
<input checked="" type="radio"/>	Solution

● Disposal

The packaging is made entirely of recyclable materials, which you may dispose of at local recycling facilities.



Observe the marking of the packaging materials for waste separation, which are marked with abbreviations (a) and numbers (b) with following meaning: 1–7: plastics/20–22: paper and fibreboard/80–98: composite materials.

Product:



Contact your local refuse disposal authority for more details of how to dispose of your worn-out product.



To help protect the environment, please dispose of the product properly when it has reached the end of its useful life and not in the household waste. Information on collection points and their opening hours can be obtained from your local authority.

Faulty or used batteries/
rechargeable batteries must be recycled. Return the batteries/
rechargeable batteries and/
or the product to the available
collection points.



**Environmental damage
through incorrect
disposal of the batteries/
rechargeable batteries!**

Batteries/rechargeable batteries may not be disposed of with the usual domestic waste. They may contain toxic heavy metals and are subject to hazardous waste treatment rules and regulations. The chemical symbols for heavy metals are as follows: Cd = cadmium, Hg = mercury, Pb = lead. That is why you should dispose of used batteries/rechargeable batteries at a local collection point.

● Warranty

The product has been manufactured to strict quality guidelines and meticulously examined before

delivery. In the event of material or manufacturing defects you have legal rights against the retailer of this product. Your legal rights are not limited in any way by our warranty detailed below.

The warranty for this product is 3 years from the date of purchase. The warranty period begins on the date of purchase. Keep the original sales receipt in a safe location as this document is required as proof of purchase.

Any damage or defects already present at the time of purchase must be reported without delay after unpacking the product.

Should the product show any fault in materials or manufacture within 3 years from the date of purchase, we will repair or replace it – at our choice – free of charge to you. The warranty period is not extended as a result of a claim being granted. This also applies to replaced and repaired parts.

This warranty becomes void if the product has been damaged, or used or maintained improperly.

The warranty covers material or manufacturing defects. This warranty does not cover product parts subject to normal wear and tear, thus considered consumables (e.g. batteries, tubes, cartridges), nor damage to fragile parts, e.g. switches or glass parts.

● **Warranty claim procedure**

So that your request can be processed quickly, please observe the following instructions:

For all inquiries, please have the receipt and item number (IAN 471915_2407) ready as proof of purchase.

The article number can be taken from the identification label on the product, engraving on the product, the front cover of your manual (at the bottom left), or the sticker on the back or bottom of the product.

If malfunctions or other defects arise, first contact the service department indicated below by phone or email.

You can then send a product recorded as defective to the communicated service address postage-free, making sure to enclose proof of purchase (receipt) and information on the details of the defect and when it occurred.



You can download and view this and numerous other manuals at parkside-diy.com. This QR code takes you directly to parkside-diy.com. Choose your

country and use the search screen to search for the operating instructions. Entering the item number (IAN) 471915_2407 takes you to the operating instructions for your item.

● **Service**

(GB) Service Great Britain

Tel.: 0800 0569216

E-Mail: owim@lidl.co.uk

(CY) Service Cyprus

Tel.: 8009 4211

E-Mail: owim@lidl.com.cy


















Serbian mark of conformity



Značenje korištenih piktograma/simbola	29
Uvod	30
Uvjeti korištenja	31
Sadržaj isporuke	31
Popis dijelova	31
Tehnički podaci	32
Sigurnosne napomene	33
Opće sigurnosne napomene	33
Specijalne sigurnosne napomene	35
Sigurnosne napomene za baterije/punjive baterije	36
Sigurnosne napomene za punjače	38
Početak rada	39
Raspakirajte proizvod	39
Punjenje punjive baterije	40
Postavljanje/zamjena lemnog vrha	41
Uključivanje/isključivanje	41
Korištenje	42
Čišćenje/održavanje	43
Čišćenje	44
Održavanje	44
Skladištenje	45
Transport	45
Otkrivanje problema	46
Zbrinjavanje	46
Jamstvo	48
Postupak u slučaju koji je pokriven jamstvom	49
Servis	50

Značenje korištenih piktograma/simbola

	Pročitajte upute za uporabu.
	OPASNOST! – Označava opasnost s visokom razinom rizika koja će, ako se ne izbjegne, rezultirati smrću ili ozbiljnom ozljedom (npr. gušenjem).
	UPOZORENJE! – Označava opasnost sa srednjom razinom rizika koja bi, ako se ne izbjegne, mogla dovesti do smrti ili ozbiljne ozljede (npr. opasnost od električnog udara).
	OPREZ! – Označava opasnost s niskom razinom rizika koja bi, ako se ne izbjegne, mogla dovesti do manjih do umjerenih ozljeda (npr. opasnost od opekline)
	PAŽNJA! – Upozorava na moguću štetu na imovini (npr. opasnost od kratkog spoja)
	INFORMACIJE: Ovaj simbol s izrazom „Informacije“ pruža dodatne korisne informacije.
 HG06825 HG06825-BS	Koristite samo punjače koje preporučuje proizvođač.
	Razred zaštite III

	Razred zaštite II
	Istosmjerna struja/napon
	Izmjenična struja/napon
	Proizvod upotrebljavajte samo u suhim prostorijama.
	Pažnja, vrući dijelovi. Držite razmak!
	Pare mogu uzrokovati glavobolje i umor ako se udišu.
	Sigurnosne napomene Upute za rukovanje
	Oznaka CE potvrđuje sukladnost sa smjernicama EU-a koje se primjenjuju na proizvod.

4 V AKU LEMILICA

● Uvod

Čestitamo vam na kupnji novog proizvoda. Ovom kupnjom odlučili ste se za visokokvalitetan proizvod. Uputa za uporabu je sastavni dio ovog proizvoda. Ona sadrži važne upute o sigurnosti, uporabi i uklanjanju otpada. Prije upotrebe proizvoda upoznajte se sa svim njegovim uputama za korištenje i sigurnosnim uputama. Koristite ovaj proizvod u skladu s navedenim uputama te u navedene svrhe. Ukoliko proizvod dajete nekoj drugoj osobi, predajte toj osobi također i sve upute.

● Uvjeti korištenja

- Proizvod je pogodan za lemljenje elektronskih komponenti.
- Proizvod nemojte koristiti u druge svrhe.
- Ovaj proizvod namijenjen je predviđenoj uporabi samo u zatvorenim prostorima.
- Proizvod je predviđen isključivo za uporabu u privatnim kućanstvima, a ne u komercijalne svrhe.
- Proizvođač neće biti odgovoran za štete nastale zbog nepravilne uporabe.




● Sadržaj isporuke

- 1 4 V Aku lemilica
- 1 Lemni vrh
- 1 Lemni kositar, Ø 1,0 mm
- 1 Kabel za punjenje (USB-A na USB-C)
- 1 Postaja
- 1 Spužva
- 1 Upute za uporabu


● Popis dijelova

- 1 Lemni vrh
- 2 Grlo
- 3 Radno svjetlo
- 4 Prekidač za uključivanje/isključivanje
- 5 Kontrolna lampica
- 6 Spužva
- 7 Postaja
- 8 Kabel za punjenje (USB-A na USB-C)
- 9 Utikač za punjenje (USB-C)
- 10 Lemni kositar Ø 1,0 mm
- 11 Utičnica za punjenje (USB-C)

● Tehnički podaci

4 V Aku lemilica	PLKA 4 C3
Razred zaštite:	 III
Temperatura lemnog vrha:	maks. 470 °C
Težina:	111 g
Punjiva baterija (litij-ionska)	
Nazivni napon:	4 V 
Kapacitet C:	1,5 Ah
Snaga P:	8 W
Broj ćelija:	1
Vrijeme punjenja:	pribl. 1 h
Punjač*	
HG06825, HG06825-BS	
Ulazni napon:	100–240 V~
Frekvencija ulaznog izmjeničnog napona:	50/60 Hz
Potrošnja:	8,5 W
Izlazni napon:	5,0 V 
Ulazna struja:	0,3 A
Izlazna snaga:	8,5 W
Prosječna učinkovitost pod opterećenjem:	78,8 %
Učinkovitost pri niskom opterećenju (10 %):	79,5 %
Potrošnja energije u stanju bez opterećenja:	0,07 W

* Nije uključen u isporuku. Pribor možete naručiti preko našeg servisnog centra (pogledajte „Održavanje“ i „Servis“).

Razred zaštite:	 II
Priključak:	USB-A

Za punjenje proizvoda koristite samo sljedeće punjače:*

Informacije
<p>Ime ili žig proizvođača, broj upisa u trgovački registar i adresa proizvođača:</p> <p>OWIM GmbH & Co. KG HRA 721742 Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm NJEMAČKA</p>
<p>Identifikacijska oznaka modela:</p> <p>HG06825, HG06825-BS</p>



Sigurnosne napomene

- **Opće sigurnosne napomene**
 - Uređaj smiju koristiti djeca od 8 godina te osobe s ograničenim psihičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe bez iskustva i/ili znanja kada su pod nadzorom ili ako su upoznati s uputama o sigurnom korištenju uređaja kao i s potencijalnim opasnostima. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Čišćenje i korisnikovo održavanje ne smiju obavljati djeca, osim ako nisu starija od 8 godina i pod nadzorom.

* Nije uključen u isporuku. Pribor možete naručiti preko našeg servisnog centra (pogledajte „Održavanje“ i „Servis“).

**PRIJE UPORABE PROIZVODA
UPOZNAJTE SE SA SVIM SA
SVIM UPUTAMA ZA UPORABU I
SIGURNOSNIM NAPOMENAMA!
AKO OVAJ PROIZVOD DAJETE
NOVOM VLASNIKU, URUČITE
MU I DOKUMENTACIJU!**

U slučaju oštećenja zbog nepridržavanja ovih uputa za uporabu bit će poništeno pravo na primjenu jamstva! Ne preuzimamo odgovornost za posljedične štete! Proizvođač neće biti odgovoran za oštećenja ili ozljeda zbog nepravilne uporabe ili nepridržavanja sigurnosnih napomena!

Djeca i osobe s poteškoćama

**⚠ UPOZORENJE! OPASNOST
PO ŽIVOT I OPASNOST
OD NEZGODA ZA
NOVOROĐENČAD I DJECU!**

Ne ostavljajte djecu s ambalažnim materijalom bez nadzora. Ambalažni materijal može izazvati rizik od gušenja. Djeca često podcjenjuju opasnosti koje su s time povezane. Djecu držite podalje od ambalažnog materijala.

- Proizvod smiju koristiti samo odrasle osobe. Djeca mlađa od 16 godina smiju proizvod koristiti samo pod nadzorom.
- Djecu držite podalje od proizvoda.

Opće upute

- Pridržavajte se podataka u ovim uputama za uporabu o radu, čišćenju, skladištenju i odlaganju.
- Provjerite proizvod prije svake uporabe. Popravite oštećeni proizvod. Nikada se nemojte koristiti oštećenim proizvodom.

- Isključite uređaj kada ga ne koristite.
- Uključeni proizvod nikada ne ostavljajte bez nadzora.

● Specijalne sigurnosne napomene

UPOZORENJE! **Opasnost od požara!**

- ▶ Proizvod postavljajte samo na nezapaljivu površinu.
- ▶ Postavite proizvod tako da lemní vrh ne dođe u dodir sa zapaljivim materijalima.
- ▶ Ne ostavljajte proizvod bez nadzora dok je vruć.
- ▶ Ostavite proizvod da se ohladi prije nego što ga odložite.

UPOZORENJE!

- ▶ Za punjenje punjive baterije koristite samo navedeni uklonjivi punjač (HG06825 ili HG06825-BS).

OPREZ! Opasnost od nezgode!

- ▶ Lemni vrh doseže temperature preko 400 °C. Dodirivanje metalnih dijelova može rezultirati teškim opeklinama.
- ▶ Ostavite proizvod da se ohladi prije izvođenja bilo kakvog pregleda, održavanja ili čišćenja!

PAŽNJA!

- ▶ Proizvod mora biti priključen na postaju kada se ne koristi.

- Proizvod uključite tek neposredno prije nego što dođe u dodir s radnim materijalom.
- Prilikom lemljenja i obrade plastike stvaraju se isparenja koja su štetna za zdravlje. Osigurajte dobru ventilaciju ili odgovarajući ispuh.
- Izbjegavajte jesti, piti i pušiti u prostorijama u kojima se vrši lemljenje. U suprotnom bi tragovi olova zalijepljeni na rukama mogli ući u ljudski organizam putem hrane ili cigareta.
- Nakon lemljenja uvijek temeljito operite ruke.
- Zaštitite se od prskanja zbog lemljenja i korozivnih para nošenjem zaštitnih naočala i odgovarajuće radne odjeće.
- Proizvod se nikada ne smije koristiti za zagrijavanje tekućina ili plastike.
- Ovaj proizvod sadrži baterije/punjive baterije koje može zamijeniti samo obučeno osoblje.
- Nikada ne bacajte otpad od lemljenja u kućni otpad. Otpad od lemljenja klasificira se kao opasni otpad.

● Sigurnosne napomene za baterije/punjive baterije

- ⚠ **OPASNOST PO ŽIVOT!** Baterije/punjive baterije držite podalje od dohvata djece. U slučaju gutanja, odmah posjetite liječnika!



OPASNOST OD

EKSPLOZIJE! Nikada nemojte puniti nepunjive baterije. Nemojte kratko spajati baterije/punjive baterije i nemojte ih otvarati. Može doći do pregrijavanja, opasnosti od požara ili pucanja.

- Nikada nemojte bacati baterije/punjive baterije u vatru ili vodu.
- Baterije/punjive baterije nemojte izlagati mehaničkom opterećenju.



OPREZ! OPASNOST OD EKSPLOZIJE!

Nikada nemojte puniti nepunjive baterije.



Zaštitite punjivu bateriju od topline, npr. i od trajnog sunčevog zračenja, vatre, vode i vlage. Postoji opasnost od eksplozije.



Opasnost od curenja baterija/punjivih baterija

- Izbjegavajte ekstremne uvjete i temperature koji bi mogli utjecati na baterije/punjive baterije, npr. grijači ili izravno sunčevo zračenje.
- Ako baterije/punjive baterije iscure, izbjegavajte kontakt kemikalija s kožom, očima i sluznicom! Zahvaćena područja isperite odmah s puno čiste vode i bez odgode potražite liječnika!



NOSITE ZAŠTITNE

RUKAVICE! Baterije/punjive baterije koje su iscurile ili su oštećene pri dodiru s kožom mogu uzrokovati nagrizanje. Stoga u tom slučaju nosite prikladne zaštitne rukavice.

- Ovaj proizvod ima ugrađenu punjivu bateriju koju korisnik ne može zamijeniti. Uklanjanje ili zamjenu punjive baterije smije izvršiti samo proizvođač ili njegova Služba za korisnike ili slična kvalificirana osoba kako bi se izbjegle opasnosti. Kod zbrinjavanja treba ukazati na to da taj proizvod sadrži punjivu bateriju.
- Prije čišćenja: Kako biste smanjili rizik od strujnog udara, iskopčajte kabel za punjenje iz proizvoda.
- Prije punjenja: Ostavite bateriju da se potpuno ohladi.
- Ne otvarajte bateriju i izbjegavajte mehanička oštećenja punjive baterije. Postoji opasnost od kratkog spoja i mogu izaći pare koje nadražuju dišne putove. Omogućite svježi zrak i također potražite liječničku pomoć.

● **Sigurnosne napomene za punjače**

- Uređaj smiju koristiti djeca od 8 godina te osobe s ograničenim psihičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe bez iskustva i/ili znanja kada su pod nadzorom ili ako su upoznati s uputama o sigurnom korištenju kao i s potencijalnim opasnostima.

Djeca se ne smiju igrati uređajem.

Djeca ne smiju čistiti niti održavati uređaj bez nadzora.

- **Držite punjač čistim i podalje od vlage i kiše. Punjač nikada nemojte koristiti na otvorenom.** Onečišćenje i prodor vode povećavaju rizik od strujnog udara.
- **Punjač se smije koristiti samo za punjenje označenih proizvoda.** Punjenje drugih proizvoda može uzrokovati ozljede i opasnost od požara.
- **Punjač ne smije raditi na zapaljivim površinama (npr. papir, tekstil).** Javlja se opasnost od požara uslijed topline koja se stvara tijekom punjenja.
- Nikada ne pokušavajte puniti baterije koje se ne mogu puniti.

● Početak rada

● Raspakirajte proizvod

1. Izvadite proizvod iz pakiranja i uklonite sve dijelove ambalažnog materijala i zaštitne folije.
2. Provjerite postoje li svi dijelovi i je li opisan opseg isporuke potpun (vidi poglavlje „Sadržaj isporuke“).
3. Provjerite jesu li proizvod i svi njegovi dijelovi u dobrom stanju. Ako primijetite bilo kakvo oštećenje ili nedostatak, nemojte koristiti proizvod, već postupite kako je opisano u poglavlju „Jamstvo“.

● Punjenje punjive baterije

NAPOMENA

- ▶ Punjiva baterija ne može se mijenjati. Ako imate problema s baterijom, obratite se servisnom centru (pogledajte „Servis“).
- ▶ Za sigurno punjenje punjive baterije koristite samo punjač HG06825 ili HG06825-BS (pogledajte „Održavanje“ i „Servis“).
- ▶ Proizvod se ne može koristiti dok se puni.
- ▶ Prije prve uporabe potpuno napunite punjivu bateriju.
- ▶ Ponovno napunite punjivu bateriju ako se učinak grijanja smanji.

1. Spojite kabel za punjenje **8** na punjač.
2. Spojite utikač za punjenje **9** u utičnicu za punjenje **11** (sl. B).
3. Punjač povežite s utičnicom. Kontrolna lampica **5** pokazuje status:

Boja	Status
Crvena	Punjiva se baterija puni.
Zelena	Punjiva baterija je napunjena.

Nakon punjenja

1. Punjač iskopčajte iz utičnice.
2. Izvadite utikač za punjenje **9** iz utičnice za punjenje **11** (sl. B).

● Postavljanje/zamjena lemnog vrha

(Sl. C)

⚠ OPREZ! Opasnost od nezgode!

- ▶ Ostavite proizvod da se ohladi prije izvođenja bilo kakvog pregleda, održavanja ili čišćenja!

1. Iskopčajte utikač za punjenje **9** iz utičnice za punjenje **11**.
2. Odvijte lemnii vrh **1** u smjeru suprotnom od kazaljke na satu iz grla **2**.
3. Zavijte novi lemnii vrh **1** u smjeru kazaljke na satu u grlo **2** (zategnite rukom).

● Uključivanje/isključivanje

i INFORMACIJE:

- Kad je proizvod uključen, svijetli radno svjetlo **3**.
- Lemnom vrhu **1** treba približno 30 sekundi da postigne radnu temperaturu (300 °C).
- Kontrolna lampica **5** pokazuje status:

Boja	Status
Crvena	Lemni vrh 1 se zagrijava.
Zelena	Dosegnuta je radna temperatura (300 °C).
Crvena (treperi)	Punjiva baterija je slaba. Napunite punjivu bateriju.

- Proizvod se automatski isključuje nakon 10 minuta. Ako je potrebno, ponovno uključite proizvod.

Uključivanje

- Držite prekidač za uključivanje/isključivanje **4** 4 sekundi.

Isključivanje

- Kratko pritisnite prekidač za uključivanje/isključivanje **4**.

● Korištenje

⚠ OPREZ! Opasnost od trovanja!



Pare mogu uzrokovati glavobolje i umor ako se udišu.

NAPOMENA

- ▶ Lemnom vrhu **1** treba pribl. 30 sekundi da postigne radnu temperaturu.
- ▶ Kako bi se postigao savršen lemní spoj, lemní spoj mora biti čist i bez masnoće.
- ▶ Lemna pasta je sadržana u lemu ili se primjenjuje zasebno. Pri kupnji se informirajte o vrsti primjene i prikladnom lemu.
- ▶ Za elektroničke komponente, dijelovi za lemljenje ne smiju se previše zagrijavati kako bi se izbjegla oštećenja.
- ▶ Prije početka rada, lemní vrh **1** mora biti pokositren (prevučén lemnim kositrom **10**). Samo ako je dobro pokositren, osigurava savršeno lemljenje i prijenos topline.
- ▶ Ponovno napunite punjivu bateriju ako se učinak grijanja smanji.

- Prije početka rada navlažite spužvu **6** kako biste mogli tapkati lemní vrh **1** tijekom i nakon uporabe.
- Držite proizvod kao olovku (sl. D).
- Vodite računa da lemní vrh **1** uvijek bude čist i bez kamenca i viška lemnog kositra **10**. Redovito čistite lemní vrh mokrom spužvom. Nikada ne koristite turpiju za čišćenje.
- Ako je moguće, stvorite mehanički spoj između metala koji se spajaju prije lemljenja. Na primjer, spojite žice tako da ne skliznu. To će vam omogućiti stabilno lemljenje spojeva i izbjegavanje oštećenja toplinom uzrokovano predugim lemljenjem.
- Za lemljenje dva metala, držite lemní vrh **1** na spojnoj točki i nakratko dodajte lemní kositar **10**. Lemni se kositar topi i teče u lemní spoj. Ako se lemní kositar proširio, uklonite lemní vrh. Ostavite točku lemljenja da se ohladi bez vibracija.
- Nikada nemojte izravno zagrijavati lemní kositar **10** ili koristiti previše lemnog kositra.
- Ostavite proizvod da se ohladi u postaji **7**.

● Čišćenje/održavanje

⚠ OPREZ! Opasnost od nezgode!

- ▶ Ostavite proizvod da se ohladi prije izvođenja bilo kakvog pregleda, održavanja ili čišćenja!

● Čišćenje

⚠ PAŽNJA! Opasnost od kratkog spoja!

- ▶ Proizvod nikada nemojte uranjati u vodu ili druge tekućine.
- ▶ Spriječite da voda prodre u proizvod.

⚠ PAŽNJA! Opasnost od oštećenja proizvoda!

- ▶ Za čišćenje nemojte koristiti nikakva abrazivna, agresivna sredstva za čišćenje ni tvrde četke.
- ▶ Nikada nemojte grebati ili turpijati ostatke lemljenja s lemnog vrha **1** tvrdim predmetima jer ćete tako oštetiti lezni vrh!

NAPOMENA

- ▶ Održavajte proizvod čistim kako biste bili sigurni da će raditi sigurno.
- Prije čišćenja: Isključite proizvod i ostavite da se ohladi.
- Obrišite topli lezni vrh **1** o navlaženu spužvu **6** tijekom i nakon uporabe.
- Očistite proizvod mekom, suhom krpom.

● Održavanje

NAPOMENA

- ▶ Integriranu litij-ionsku punjivu bateriju smije vaditi isključivo obučeno ili kvalificirano osoblje.

- Prije svake uporabe provjerite ima li na proizvodu očitih nedostataka kao što su labavi, istrošeni ili oštećeni dijelovi. Po potrebi zamijenite te dijelove.

Rezervni dijelovi/pribor

Kupci mogu nabaviti kompatibilne rezervne dijelove i pribor putem www.optimex-shop.com.

- Prilikom naručivanja pripremite svoj broj narudžbe.
- Narudžbe se mogu postaviti i obraditi samo online.
- Za dodatne informacije obratite se Lidl telefonskoj podršci (pogledajte „Servis“).

Dio	Broj narudžbe
10 Lemni kositar Ø 1,0 mm	99947191501

● Skladištenje

- Očistite proizvod prije spremanja.
- Prije spremanja ostavite proizvod da se potpuno ohladi.
- Proizvod čuvajte na mjestu zaštićenom od smrzavanja, suhom i zaštićenom od prašine, podalje od dohvata djece.

● Transport

- Ovaj proizvod sadrži punjivu litij ionsku bateriju i stoga podliježe zakonskim odredbama o opasnim tvarima. Proizvod s ugrađenom punjivom baterijom može se transportirati i bez posebnih zahtjeva cestovnim ili morskim putem.
- Pakiranje i označavanje kod transporta preko trećih strana

(npr. zrakoplovne linije, dostavne službe, otpremničke tvrtke) podliježu posebnim zahtjevima. Kod transporta preko trećih strana treba uvažiti savjete stručnjaka za opasan teret.

● Otkrivanje problema

Mogući problemi	
<input type="radio"/>	Lemni vrh [1] se ne zagrijava.
<input type="radio"/>	Baterija je prazna.
<input checked="" type="radio"/>	Napunite punjivu bateriju.
<input type="radio"/>	Punjiva baterija se ne puni.
<input type="radio"/>	Kabel za punjenje [8] ili punjač je neispravan.
<input checked="" type="radio"/>	Obratite se servisnom centru (pogledajte „Održavanje“ i „Servis“).
<input type="radio"/>	Kontrolna lampica [5] treperi crveno.
<input type="radio"/>	Temperatura lemnog vrha [1] je preniska.
<input type="radio"/>	Lemni vrh [1] je labav.
<input checked="" type="radio"/>	1. Pričekajte da se proizvod rashladi. 2. Čvrsto okrenite lemnog vrh [1] (rukom).
<input type="radio"/>	Problem
<input type="radio"/>	Mogući uzroci
<input checked="" type="radio"/>	Otklanjanje poteškoća

● Zbrinjavanje

Ambalaža se sastoji od ekološki neškodljivih materijala koje možete zbrinuti na lokalnim mjestima za reciklažu.



Uvažavajte obilježavanje ambalaže za odvajanje otpada, ono je obilježeno s

kraticama (a) i brojevima (b) sa slijedećim značenjem:
1–7: plastika/20–22: papir i karton/80–98: miješani materijali.

Proizvod:



O mogućnostima zbrinjavanja dotrajalog proizvoda možete se raspitati kod vaše općinske ili gradske uprave.



Zbog zaštite okoliša ne bacajte dotrajali proizvod u kućni otpad, već ga predajte stručnom zbrinjavanju. Informacije o mjestima za sakupljanje otpada i njihovom radnom vremenu možete dobiti pri Vašem nadležnom općinskom uredu.

Oštećene ili potrošene baterije/punjive baterije se moraju reciklirati. Vratite baterije/punjive baterije i/ili proizvod putem ponuđenih ustanova za sakupljanje otpada



Štete za okoliš zbog krivog zbrinjavanja baterija/punjivih baterija!

Baterije/punjive baterije se ne smiju zbrinjavati zajedno s kućnim otpadom. One mogu sadržavati otrovne teške metale i podliježu zbrinjavanju kao poseban otpad. Kemijski simboli teških metala su slijedeći: Cd = kadmij, Hg = živa, Pb = olovo. Stoga predajte istrošene baterije/punjive baterije na komunalno mjesto za sabiranje otpada.

● Jamstvo

Ovaj proizvod je pažljivo proizveden prema strogim smjernicama kvalitete i temeljito je ispitan prije isporuke. U slučaju pogreške u materijalu ili izradi, imate zakonska prava protiv prodavatelja proizvoda. Vaša zakonska prava ni na koji način nisu ograničena našom garancijom navedenom u nastavku.

Garancija za ovaj proizvod je 3 godine od datuma kupnje. Garantni rok počinje s datumom kupovine. Čuvajte originalni račun na sigurnom mjestu jer je ovaj dokument potreban kao dokaz kupnje.

Sva oštećenja ili nedostaci koji su već prisutni u trenutku kupnje moraju se prijaviti odmah nakon raspakiranja proizvoda.

Ako se u roku od 3 godine od datuma kupnje pokaže da je proizvod neispravan u materijalu ili izradi, mi ćemo ga, po našem izboru, besplatno popraviti ili zamijeniti. Garantni rok se ne produljuje odobrenim zahtjevom za garanciju. To vrijedi i za zamijenjene i popravljene dijelove.

Ova garancija ne vrijedi ako je proizvod bio oštećen ili nepropisno korišten ili održavan.

Garancija pokriva greške u materijalu i proizvodnji. Ova se garancija ne odnosi na dijelove proizvoda koji su podložni uobičajenom habanju, te se stoga smatraju potrošnim dijelovima (npr. baterije, crijeva, spremnici s tintom), niti na oštećenja lomljivih dijelova, npr. prekidača ili dijelova od stakla.

U slučaju manjeg popravka jamstveni rok se produljuje onoliko koliko je kupac bio lišen uporabe stvari.

Međutim, kad je zbog neispravnosti stvari izvršena njezina zamjena ili njezin bitni popravak, jamstveni rok počinje teći ponovno od zamjene, odnosno od vraćanja popravljene stvari.

Ako je zamijenjen ili bitno popravljen samo neki dio stvari, jamstveni rok počinje teći ponovno samo za taj dio.

● **Postupak u slučaju koji je pokriven jamstvom**

Kako bismo osigurali brzu obradu vašeg zahtjeva, slijedite upute u nastavku:

Za sve upite kao dokaz o kupnji pripremite račun i broj artikla (IAN 471915_2407).

Broj artikla možete pronaći na tipskoj pločici na proizvodu, gravuri na proizvodu, naslovnici vaših uputa (dolje lijevo) ili naljepnici na stražnjoj i donjoj strani proizvoda.

Ako se pojave funkcionalni kvarovi ili drugi nedostatci, prvo se obratite servisnoj odjelu koji je naveden u nastavku telefonski ili e-poštom.

Proizvod za koji je utvrđen kvar, uz prilaganje potvrde o kupnji (računa) i informacijama o nedostacima i kada su nastali, možete poslati na adresu servisa kojega ste obavijestili bez poštarine.



Ove i mnoge druge priručnike možete pregledati i preuzeti na stranici parkside-diy.com. Ovaj QR kod vodi vas izravno na našu stranicu parkside-diy.com. Odaberite svoju zemlju i putem tražilice potražite upute za uporabu. Unosom broja artikla (IAN) 471915_2407 dospjet ćete do uputa za uporabu za svoj artikl.

● Servis



Servis Hrvatska

Tel.: 0800806355

E-Mail: owim@lidl.hr



Srpska oznaka sukladnosti



Spisak korišćenih piktograma/simbola	52
Uvod	53
Predviđena namena	53
Obim isporuke	54
Spisak delova	54
Tehnički podaci	54
Bezbednosne napomene .	56
Opšte bezbednosne napomene	56
Posebne bezbednosne namene	58
Bezbednosne napomene za baterije/akumulatore	59
Bezbednosne napomene za punjače	61
Puštanje u rad	62
Raspakivanje proizvoda	62
Punjenje akumulatora	63
Montaža/zamena vrha lemilice	64
Uključivanje/Isključivanje	64
Korišćenje	65
Čišćenje/održavanje	66
Čišćenje	67
Održavanje	67
Skladištenje	68
Transport	68
Problemi	69
Odlaganje	69
Garancija i garantni list	71
Postupak garancije	74
Servis	75

Spisak korišćenih piktograma/simbola



Pročitajte uputstvo
za korišćenje.



OPASNOST! – Označava
opasnost sa visokim
stepenom rizika koja
će, ako se ne izbegne,
dovesti do smrti ili
ozbiljne povrede (npr.
opasnost od gušenja).



UPOZORENJE! –
Označava opasnost sa
srednjim stepenom rizika
koji će, ako se ne izbegne,
dovesti do smrti ili teže
povrede (npr. opasnost
od strujnog udara).



OPREZ! – Označava
opasnost sa niskim
nivoom rizika koja, ako
se ne izbegne, može
dovesti do lakših do
umerenih povreda (npr.
opasnost od opekotina)



PAŽNJA! – Upozorava
na moguću materijalnu
štetu (npr. opasnost
od kratkog spoja)



INFORMACIJE: Ovaj
simbol sa signalnom
rečju „Informacije“
pruža dodatne korisne
informacije.











HG06825
HG06825-BS

Koristite samo punjače
koje preporučuje
proizvođač.



Klasa zaštite III

	Klasa zaštite II
	Jednosmerna struja/ napajanje
	Naizmenična struja/napon
	Koristite proizvod samo u suvim prostorijama.
	Pažnja, vruć deo. Držite odstojanje!
	Isparenja mogu izazvati glavobolju i umor ako se udišu.
	Bezbednosne napomene Smernice za rukovanje
	Oznaka CE potvrđuje usaglašenost sa direktivama EU koje se primenjuju na proizvod.

4V AKU LEMILICA

● Uvod

Čestitamo vam na kupovini vašeg novog proizvoda. Tako ste se odlučili za visokokvalitetan proizvod. Uputstvo za upotrebu je deo ovog proizvoda. Sadrži važna bezbednosna uputstva, uputstva za upotrebu i odlaganje. Pre korišćenja proizvoda upoznajte se sa svim uputstvima za rukovanje i bezbednost. Koristite proizvod samo onako kako je opisano i za navedene oblasti primene. Predajte sve dokumente prilikom isporuke proizvoda trećem licu.

● **Predviđena namena**

- Proizvod je pogodan za lemljenje elektronskih komponenti.

- Nemojte koristiti ovaj proizvod u druge svrhe.
- Ovaj proizvod je namenjen samo za predviđenu upotrebu za korišćenje u zatvorenom.
- Ovaj proizvod je isključivo namenjen za korišćenje u domaćinstvu i nije namenjen za komercijalne svrhe.
- Proizvođač ne preuzima odgovornost za štetu usled nepravilne upotrebe.


● Obim isporuke




- 1 4V Aku lemilica
- 1 Vrh lemilice
- 1 Kalaj, Ø 1,0 mm
- 1 Kabel za punjenje (USB-A na USB-C)
- 1 Stanica
- 1 Sundeš
- 1 Uputstvo za korišćenje

● Spisak delova

- 1 Vrh lemilice
- 2 Pihvatnica
- 3 Radno svetlo
- 4 Prekidač za uključivanje/isključivanje
- 5 Indikatorska lampica
- 6 Sundeš
- 7 Stanica
- 8 Kabel za punjenje (USB-A na USB-C)
- 9 Utikač za punjenje (USB-C)
- 10 Kalaj Ø 1,0 mm
- 11 Utičnica za punjenje (USB-C)

● Tehnički podaci

4V Aku lemilica	PLKA 4 C3
Klasa zaštite:	 III
Temperatura vrha lemilice:	maks. 470 °C

Težina:	111 g
Akumulator (Li-Ion)	
Nominalni napon:	4 V 
Kapacitet C:	1,5 Ah
Snaga P:	8 W
Broj ćelija:	1
Vreme punjenja:	oko 1 h
Punjač* HG06825, HG06825-BS	
Ulazni napon:	100–240 V~
Frekvencija ulazne naizmenične struje:	50/60 Hz
Potrošnja struje:	8,5 W
Izlazni napon:	5,0 V 
Ulazna struja:	0,3 A
Izlazna snaga:	8,5 W
Prosečna efikasnost u radu:	78,8 %
Efikasnost pri malom opterećenju (10 %):	79,5 %
Potrošnja električne energije bez opterećenja:	0,07 W
Klasa zaštite:	 II
Terminal:	USB-A

* Nije uključeno u isporuku.
Dodatnu opremu možete naručiti preko našeg servisnog centra (videti „Održavanje“ i „Servis“).

Za punjenje bežičnog proizvoda koristite isključivo sledeći punjač:*

Informacije
Ime ili zaštitni znak proizvođača, broj komercijalnog registra i adresa: OWIM GmbH & Co. KG HRA 721742 Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm NEMAČKA
Identifikacija modela: HG06825, HG06825-BS



Bezbednosne napomene

- **Opšte bezbednosne napomene**
 - Ovaj uređaj mogu da koriste deca uzrasta od 8 i više godina kao i osobe sa smanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe kojima nedostaje iskustva i znanja, pod uslovom da su pod nadzorom ili da su im data uputstva u pogledu bezbednog korišćenja ovog uređaja i ako razumeju uključene opasnosti. Deci nije dozvoljeno da se igraju sa ovim uređajem. Čišćenje i održavanje koje sprovodi korisnik ne smeju da sprovode deca, osim ako su starija od 8 godina i ako su pod nadzorom.

* Nije uključeno u isporuku. Dodatnu opremu možete naručiti preko našeg servisnog centra (videti „Održavanje“ i „Servis“).

**PRE KORIŠĆENJA PROIZVODA
UPOZNAJTE SE SA SVIM
SIGURNOSNIM I KORISNIČKIM
UPUTSTVIMA! AKO DAJETE OVAJ
PROIZVOD NEKOME DRUGOM,
PROSLEDITE SVE DOKUMENTE!**

U slučaju oštećenja usled nepoštovanja ovih smernica iz uputstva za korišćenje, poništava vam se garancija na proizvod! Za posledičnu štetu ne preuzima se nikakva odgovornost! U slučaju materijalne štete ili lične povrede usled nepravilnog korišćenja ili nepoštovanja bezbednosnih napomena, ne preuzima se nikakva odgovornost!

Deca i osobe sa ograničenim sposobnostima

**⚠ UPOZORENJE! OPASNOST
PO ŽIVOT I OPASNOST
OD NESREĆE ZA
ODOJČAD I DECU!**

Nemojte ostavljati decu bez nadzora sa ambalažom.

Ambalaža predstavlja opasnost od gušenja.

Deca često potcenjuju sa time povezane opasnosti. Deca neka uvek budu dalje od ambalaže.

- Proizvod je namenjen samo da ga koriste odrasli. Deca mlađa od 16 godina mogu da koriste proizvod samo pod nadzorom.
- Držite decu dalje od proizvoda.

Opšte informacije

- Obratite pažnju na detalje navedene u ovom uputstvu za korišćenje, čišćenje, skladištenje i odlaganje.
- Proverite proizvod pre svake upotrebe. Oštećeni proizvod

dajte na popravku. Nemojte da koristite oštećeni proizvod.

- Ako ga ne koristite, isključite proizvod.
- Nikada nemojte da ostavljate uključeni proizvod bez nadzora.

● Posebne bezbednosne namene

UPOZORENJE! **Opasnost od požara!**

- ▶ Postavite proizvod samo na nezapaljivu površinu.
- ▶ Postavite proizvod tako da vrh za lemljenje ne dođe u kontakt sa zapaljivim materijalima.
- ▶ Nemojte ostavljati proizvod bez nadzora kada je vruć.
- ▶ Ostavite da se proizvod ohladi pre nego što ga odložite.

UPOZORENJE!

- ▶ Koristite samo navedeni uklonjivi punjač (HG06825 ili HG06825-BS) za punjenje akumulatora.

OPREZ! Opasnost od povreda!

- ▶ Vrh za lemljenje dostiže temperaturu od preko 400 °C. Dodirivanje metalnih delova može izazvati ozbiljne opekotine.
- ▶ Ostavite da se proizvod ohladi pre sprovođenja radova kao što su pregledanje, održavanje ili čišćenje!

PAŽNJA!

► Proizvod mora biti umetnut u stanicu kada se ne koristi.

- Uključite proizvod neposredno pre nego što dođe u kontakt sa radnim materijalom.
- Isparenja koja su štetna po zdravlje nastaju tokom lemljenja i prilikom obrade plastike. Obezbedite dobru ventilaciju ili odgovarajući izduvni sistem.
- Izbegavajte da jedete, pijete i pušite u prostorijama u kojima se vrši lemljenje. U suprotnom bi tragovi olova na rukama mogli ući u ljudski organizam putem hrane ili cigareta.
- Uvek dobro operite ruke nakon lemljenja.
- Zaštitite se od prskanja kalaja i štetnih isparenja tako što ćete nositi zaštitne naočare i odgovarajuću radnu odeću.
- Proizvod se nikada ne sme koristiti za zagrevanje tečnosti ili plastike.
- Ovaj proizvod sadrži baterije/akumulatore koje može da zameni samo obučeno osoblje.
- Nemojte bacati otpad od lemljenja u smeće u domaćinstvu. Otpad od lemljenja je klasifikovan kao opasan otpad.

● **Bezbednosne napomene za baterije/akumulatore**

OPASNOST PO ŽIVOT!

Baterije/akumulatore držite van domašaja dece. Ukoliko dođe do gutanja baterije, odmah se obratite lekaru!



OPASNOST OD

EKSPLOZIJE! Nikada nemojte puniti baterije koje se ne mogu puniti. Nemojte kratko spojiti i/ili otvoriti baterije/akumulatore.

Može doći do pregrevanja, požara ili eksplozije.

- Nikada nemojte bacati baterije/akumulatore u vatru ili vodu.
- Nemojte izlagati baterije/akumulatore mehaničkom naprezanju.



OPREZ! OPASNOST OD EKSPLOZIJE! Nikada nemojte puniti baterije koje se ne mogu puniti.



Zaštitite akumulator od toplote, npr. od učestale sunčeve svetlosti, vatre, vode i vlage. Preti opasnost od eksplozije.



Opasnost od curenja baterije/akumulatora

- Izbegavajte ekstremne uslove i temperature koji mogu da utiču na baterije/akumulatore, kao što su npr. radijatori/izloženost direktnim sunčevim zracima.
- Ako su baterije/akumulatori iscureli, izbegavajte da hemikalija dođe u kontakt sa kožom, očima i sluzokožom! Odmah isperite područje čistom vodom i potražite medicinsku pomoć!



NOSITE ZAŠTITNE

RUKAVICE! Procurele

ili oštećene baterije/akumulatori mogu izazvati opekline ako dođu u dodir sa kožom. U tom slučaju nosite odgovarajuće zaštitne rukavice.

- Ovaj proizvod sadrži ugrađeni akumulator koji korisnik ne može da zameni. Da bi se izbegle opasnosti vađenje ili zamenu akumulatora može da izvrši samo proizvođač ili njegova korisnička služba, ili osoba sa sličnim kvalifikacijama. Prilikom odlaganja ovog proizvoda, treba napomenuti da ovaj proizvod sadrži jedan akumulator.
- Pre čišćenja: Da biste smanjili opasnost od strujnog udara, izvucite kabel za punjenje iz proizvoda.
- Pre punjenja: Ostavite da se akumulator potpuno ohladi.
- Nemojte otvarati akumulator i izbegavajte mehaničko oštećenje akumulatora. Postoji opasnost od kratkog spoja i može nastati para koja iritira respiratorni trakt. Udahnite svež vazduh i potražite dodatnu medicinsku pomoć.

● **Bezbednosne napomene za punjače**

- Ovaj uređaj mogu da koriste deca uzrasta od 8 i više godina, kao i osobe sa smanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe kojima nedostaje iskustva i znanja, pod uslovom da su pod nadzorom ili da su im data uputstva kako se ovaj uređaj

može bezbedno koristiti i ako razumeju uključene opasnosti. Deci nije dozvoljeno da se igraju sa ovim uređajem. Čišćenje i održavanje od strane korisnika ne smeju da vrše deca bez nadzora.

- **Držite punjač u čistom stanju i dalje od vlage i kiše. Nikada nemojte koristiti punjač na otvorenom.** Ako prodru prljavština i voda povećava se opasnost od strujnog udara.
- **Punjač može da se koristi samo za punjenje određenih proizvoda.** Punjenje drugih proizvoda može dovesti do povreda i opasnosti od požara.
- **Punjač ne sme da se koristi na zapaljivim površinama (npr. papir, tekstil).** Postoji opasnost od požara usled zagrevanja koje nastaje tokom punjenja.
- Nikada nemojte pokušavati da puniti baterije koje se ne mogu puniti.

● Puštanje u rad

● Raspakivanje proizvoda

1. Izvadite proizvod iz ambalaže i uklonite sav ambalažni materijal i zaštitnu foliju.
2. Proverite da li su svi delovi prisutni i da li je opisani obim isporuke kompletan (videti „Obim isporuke“).
3. Proverite da li su proizvod i svi delovi u dobrom stanju. Ako primetite oštećenje ili grešku, nemojte da koristite proizvod, već nastavite kao što je opisano u poglavlju „Garancija“.

● Punjenje akumulatora

NAPOMENA

- ▶ Akumulator nije zamenljiv. Ako imate problema sa akumulatorom, obratite se centru za servisiranje (videti „Servis“).
- ▶ Da biste bezbedno punili akumulator, koristite samo punjač HG06825 ili HG06825-BS (videti „Održavanje“ i „Servis“).
- ▶ Proizvod ne može da se koristiti dok se puni.
- ▶ Pre prve upotrebe u potpunosti napunite akumulator.
- ▶ Napunite akumulator ako se učinak grejanja smanji.

1. Priključite kabel za punjenje **8** na punjač.
2. Priključite utikač za punjenje **9** na utičnicu za punjenje **11** (sl. B).
3. Stavite utikač punjača u utičnicu. Indikatorska lampica **5** prikazuje status:

Boja	Stanje
Crveno	Akumulator se puni.
Zeleno	Akumulator je napunjen.

Nakon punjenja

1. Izvucite punjač iz utičnice.
2. Izvucite utikač za punjenje **9** iz utičnice za punjenje **11** (sl. B).

● Montaža/zamena vrha lemilice

(Sl. C)

⚠ OPREZ! Opasnost od povreda!

- ▶ Ostavite da se proizvod ohladi pre sprovođenja radova kao što su pregledanje, održavanje ili čišćenje!

1. Izvucite utikač za punjenje [9] iz utičnice za punjenje [11].
2. Okrenite vrh lemilice [1] suprotno smeru kretanja kazaljke na satu za vađenje iz prihvatnice [2].
3. Okrenite novi vrh lemilice [1] u smeru kretanja kazaljke na satu u prihvatnicu [2] (ručno).

● Uključivanje/Isključivanje

ⓘ INFORMACIJE:

- Kada je proizvod uključen, radno svetlo [3] svetli.
- Vrh lemilice [1] je potrebno oko 30 sekundi da bi se dostigla radna temperatura (300 °C).
- Indikatorska lampica [5] prikazuje status:

Boja	Stanje
Crveno	Vrh lemilice [1] se zagreva.
Zeleno	Radna temperatura (300 °C) je dostignuta.
Crveno (trepti)	Akumulator je slab. Napunite akumulator.

- Proizvod se automatski isključuje nakon 10 minuta. Ponovo uključite proizvod ako je potrebno.

Uključivanje

- Držite pritisnuto prekidač za uključivanje/isključivanje **4** u trajanju od 4 sekunde.

Isključivanje

- Kratko pritisnite prekidač za uključivanje/isključivanje **4**.

● Korišćenje

⚠ OPREZ! Opasnost od trovanja!



Isparenja mogu izazvati glavobolju i umor ako se udišu.

NAPOMENA

- ▶ Vrh lemilice **1** je potrebno oko 30 sekundi da bi se dostigla radna temperatura.
- ▶ Da bi se dobio savršen spoj za lemljenje, spoj za lemljenje mora biti čist i bez masti.
- ▶ Fluks je ili sastavni deo kalaja ili se primenjuje zasebno. Prilikom kupovine, informišite se o vrsti primene i odgovarajućem kalaju.
- ▶ Za elektronske komponente, delovi koji se leme ne smeju biti previše zagrevani da bi se izbeglo oštećenje.
- ▶ Pre početka rada na vrh lemilice **1** mora da se nanese kalaj (obloži kalajem **10**). Samo dobro kalajisanje obezbeđuje savršeno lemljenje i prenos toplote.
- ▶ Napunite akumulator ako se učinak grejanja smanji.

- Pre početka rada, navlažite sunder [6] tako da tokom i posle upotrebe možete da umočite vrh lemilice [1].
- Držite proizvod kao što biste držali olovku (sl. D).
- Vodite računa da vrh lemilice [1] uvek bude čist, bez gareža i bez viška kalaja [10]. Vrh lemilice redovno čistite vlažnim sunderom. Nikada nemojte koristiti turpiju za čišćenje.
- Ako je moguće, pre lemljenja napravite mehanički spoj između metala koji se spajaju. Npr. upletite žice da ne bi iskliznule. Ovo će vam dati stabilne lemne spojeve i izbeći oštećenje toplotom koje nastaje usled predugog lemljenja.
- Za lemljenje dva metala držite vrh lemilice [1] na mestu spajanja i nakratko dodajte kalaj [10]. Kalaj se topi i uliva u lemni spoj. Kada se kalaj razide, uklonite vrh lemilice. Ostavite da se mesto lemljenja ohladi bez ikakvih vibracija.
- Nikada nemojte direktno da zagrevate kalaj [10] i da koristite previše kalaja.
- Ostavite proizvod da se ohladi u stanici [7].

● Čišćenje/održavanje

⚠ OPREZ! Opasnost od povreda!

- ▶ Ostavite da se proizvod ohladi pre sprovođenja radova kao što su pregledanje, održavanje ili čišćenje!

● Čišćenje

⚠ PAŽNJA! Opasnost od kratkog spoja!

- ▶ Nikada nemojte potapati proizvod u vodu ili u druge tečnosti.
- ▶ Nemojte dozvoliti da voda proдре u proizvod.

⚠ PAŽNJA! Opasnost od oštećenja proizvoda!

- ▶ Za čišćenje nemojte koristiti nagrizajuća, agresivna sredstva za čišćenje ili grube četke.
- ▶ Nikada nemojte strugati ili turpijati ostatke kalaja sa vrha lemilice **1** tvrdim predmetima, jer će to oštetiti vrh lemilice!

NAPOMENA

- ▶ Održavajte proizvod u čistom stanju kako biste obezbedili bezbedan rad.
- Pre čišćenja: Isključite proizvod i ostavite da se ohladi.
- Prevucite vreli vrh lemilice **1** po navlaženom sunđeru **6** tokom i nakon upotrebe.
- Očistite proizvod mekom, suvom krpom.

● Održavanje

NAPOMENA

- ▶ Integrisani litijum-jonski akumulator može da ukloni samo obučeno ili kvalifikovano osoblje.
- Pre svakog korišćenja proverite da li proizvod ima vidljive

nedostatke kao što su labavi, istrošeni ili oštećeni delovi. Ako je potrebno zamenite ove delove.

Rezervni delovi/dodatna oprema

Kupci mogu da nabave kompatibilne rezervne delove i dodatnu opremu preko sajta www.optimex-shop.com.

- Pripremite broj porudžbine za svoju porudžbinu.
- Porudžbine se mogu samo onlajn slati i obrađivati.
- Za daljnje informacije obratite se Lidlovom servisu (videti „Servis“).

Deo	Broj narudžbe
10 Kalaj Ø 1,0 mm	99947191501

● Skladištenje

- Očistite proizvod pre skladištenja.
- Dozvolite da se proizvod potpuno ohladi pre skladištenja.
- Proizvod čuvajte na suvom mestu zaštićenom od mraza i prašine, van domašaja dece.

● Transport

- Ovaj proizvod sadrži punjivi litijum-jonski akumulator i stoga podleže zakonskim propisima o opasnim supstancama. Proizvod sa integrisanim akumulatorom može bez posebnih zahteva da se transportuje na kopnu i na moru.
- Pakovanje i obeležavanje podležu posebnim zahtevima prilikom transporta od strane trećih lica (npr. aviokompanija, kurir, prevoznik). Prilikom transportovanja od strane trećih

lica, potrebno je konsultovati stručnjake za opasnu robu.

● Problemi

Mogući problemi	
<input type="radio"/>	Vrh lemilice [1] se ne zagreva.
<input type="radio"/>	Akumulator je prazan.
<input checked="" type="radio"/>	Napunite akumulator.
<input type="radio"/>	Akumulator se ne puni.
<input type="radio"/>	Kabel za punjenje [8] ili punjač je neispravan.
<input checked="" type="radio"/>	Obratite se servisnom centru (videti „Održavanje“ i „Servis“).
<input type="radio"/>	Indikatorska lampica [5] trepti crveno.
<input type="radio"/>	Temperatura vrha lemilice [1] je preniska.
<input type="radio"/>	Vrh lemilice [1] je labav.
<input checked="" type="radio"/>	1. Ostavite da se proizvod ohladi. 2. Čvrsto zategnite vrh lemilice [1] (ručno).
<input type="radio"/>	Problem
<input type="radio"/>	Mogući uzrok
<input checked="" type="radio"/>	Rešavanje problema

● Odlaganje

Pakovanje se sastoji od ekološki prihvatljivih materijala koje možete odlagati na lokalnim mestima za reciklažu.



Obratite pažnju na označavanje materijala za pakovanje pri odvajanju otpada, koji je označen skraćenicama (a) i brojevima (b) sa sledećim značenjem: 1–7:

plastika/20–22: papir i
karton/80–98: mešavine.

Proizvod:



Mogućnosti za uklanjanje iskorišćenog proizvoda možete saznati u vašoj opštinskoj ili gradskoj upravi.



U interesu zaštite životne sredine nemojte bacati vaš proizvod kada je iskorišćen kućnom otpadu, nego ga ponesite na odgovarajuće mesto za odlaganje otpada. Informacije o mestima za sakupljanje i njihovom radnom vremenu možete dobiti u vašoj lokalnoj administraciji.

Neispravne ili istrošene baterije/akumulatori se moraju dati na reciklažu. Vratite baterije/akumulatore i/ili proizvod na navedene depoe.



**Štete po okolinu
pogrešnim odlaganjem
baterija/akumulatora!**

Baterije/akumulatori ne smeju da se odlažu sa otpadom iz domaćinstva. Mogu da sadrže otrovn teške metale i podležu obradi posebnog otpada. Hemijski simboli teških elementa su u nastavku: Cd = kadmium, Hg = živa, Pb = olovo. Zato predajte potrošene baterije/akumulatore na opštinsku deponiju.

Lidl i proizvođač nisu u mogućnosti da garantuju obezbeđivanje servisiranja i dostupnost rezervnih delova nakon isteka garantog perioda/perioda saobraznosti. Ukoliko za tim bude potrebe,

putem naše Službe za potrošače možete proveriti dostupnost rezervnih delova i opcije za popravku. Hvala na razumevanju.

Kako izjaviti reklamaciju?

Molimo Vas:

- da pozovete korisnički servis: 0800190639
- pošaljete e-mail na: owim@lidl.rs
- posetite najbližu Lidl prodavnicu.

Da bismo osigurali najbržu asistenciju, molimo da sačuvate fiskalni račun i date ga na uvid prilikom izjavljivanja reklamacije.

GARANCIJA I GARANTNI LIST

Poštovani,

Ovim putem Vas upoznajemo sa Vašim pravima i obavezama koje proističu iz Zakona o zaštiti potrošača, a u pogledu ostvarivanja prava iz garancije.

Ova garancija ni na koji način ne utiče, niti isključuje prava koja kupac ima u skladu sa važećim Zakonom o zaštiti potrošača po osnovu zakonske odgovornosti prodavca za nesaobraznost robe ugovoru koja traje 2 godine od dana kada je roba predata kupcu.

Davalac garancije ovom izjavom preuzima obavezu da kupcima svojih aparata, a pod uslovima definisanim u ovoj izjavi, obezbedi:

- besplatno otklanjanje kvarova u garantnom roku, koji bi nastali kod uobičajene upotrebe ili zbog grešaka u proizvodnji i materijalu, ili

- zamenu aparata, u garantnom roku predviđenim ovom garancijskom izjavom, u slučaju da opravka nije moguća, ili
- ako otklanjanje kvara nije moguće, kupac ima pravo da zahteva od prodavca povrat novca.

Ukupan rok garancije je 3 godine.

Garantni rok počinje da važi od datuma kupovine proizvoda, odnosno od prijema istog od strane kupca, a što se dokazuje fiskalnim računom.

Garancija važi na teritoriji Republike Srbije.

Kupac može da izjavi reklamaciju usmeno u nekom od prodajnih objekata Lidl Srbija KD, odnosno telefonom, pisanim putem ili elektronskim putem na kontakte kompanije Lidl Srbija KD, uz dostavu fiskalnog računa na uvid.

U cilju ispravnog funkcionisanja proizvod se koristi u skladu sa njegovom namenom i Uputstvom za upotrebu.

Na zahtev kupca, koji je izjavljen u garantnom roku, prodavac će izvršiti otklanjanje kvarova i nedostataka na proizvodu u roku predviđenom Zakonom.

Garantni uslovi:

Pre obraćanja prodavcu za tehničku pomoć, potrebno je proveriti ispravnost instalacije i ostalih potrebnih uslova naznačenih u Uputstvu za upotrebu.

Kupac je dužan da prodavcu preda sve pripadajuće delove proizvoda koje je preuzeo u trenutku kupovine.

Popravke u roku garancije:

Garancija važi počev od dana kada je roba predata kupcu, a na osnovu fiskalnog odsečka. U istom periodu davalac garancije, odnosno prodavac je u obavezi da otkloni sve tehničke kvarove bez naknade, u zakonskom roku.

Garancija ne važi u sledećim slučajevima:

1. Ukoliko prodavcu uz aparat nije priložen fiskalni račun sa datumom prodaje.
2. Ukoliko je kvar prouzrokovan udarom groma, strujnim udarom ili sličnim delovanjem spoljne sile na sam uređaj (požar, poplava, naponski udar...).
3. Ukoliko su nastali kvarovi i oštećenja na uređaju posledica delovanja spoljnih uticaja, kao što su: velika vlaga, previsoka i suviše niska temperatura (pucanje cevi usled smrzavanja, oštećenja gumenih delova, rđanje, itd.)
4. Ukoliko proizvod nije korišćen u skladu sa Uputstvom za upotrebu.
5. Ukoliko je proizvod pokušalo da popravi treće neovlašćeno lice.
6. Ukoliko proizvod nije korišćen u skladu sa namenom.
7. Ukoliko je čišćenje i održavanje uređaja urađeno protivno Uputstvu za upotrebu.
8. Ukoliko je proizvod korišćen u profesionalne svrhe.

Naziv proizvoda:	4V Aku lemilica
Model:	HG12739

IAN/Serijski broj:	471915_2407
Proizvođač:	OWIM GmbH & Co. KG Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm Nemačka
Davalac garancije-uvoznik:	Lidl Srbija KD Prva južna radna 3 22330 Nova Pazova Republika Srbija Tel. 0800190639 E-mail: owim@lidl.rs
Datum predaje robe potrošaču:	datum sa fiskalnog računa
Uvozi i stavlja u promet:	Lidl Srbija KD Prva južna radna 3 22330 Nova Pazova Republika Srbija Tel. 0800190639 E-mail: owim@lidl.rs

● Postupak garancije

Da biste bili sigurni da će vaš zahtev biti brzo obrađen, pratite sledeća uputstva:

Za sva pitanja, pripremite račun i broj artikla (IAN 471915_2407) kao dokaz kupovine.

Nađite broj artikla na natpisnoj pločici na proizvodu, gravuri na proizvodu, naslovnoj strani vašeg uputstva (dole levo) ili nalepnici na poledini ili dnu proizvoda.

Ako dođe do funkcionalnih grešaka ili drugih kvarova, prvo kontaktirajte dole navedenu servisnu službu telefonom ili e-mailom.

Zatim možete besplatno poslati proizvod koji je evidentiran kao neispravan na adresu servisa koju ste dobili, prilažući račun (priznanicu) i detalje o tome šta je u kvaru i kada je nastao.



Možete pogledati i preuzeti ove i mnoge druge priručnike na parkside-diy.com. Skeniranjem ovog QR koda dospećete direktno na parkside-diy.com. Izaberite vašu zemlju i potražite uputstva za upotrebu koristeći masku za pretragu. Unošenjem broja artikla (IAN) 471915_2407 pristupićete uputstvu za upotrebu vašeg artikla.

● **Servis**

RS Servis Srbija

Tel.: 0800190639

E-Mail: owim@lidl.rs


















Srpska oznaka usaglašenosti



Lista pictogramelor/ simbolurilor utilizate	77
Introducere	78
Utilizarea conform destinației	79
Volumul livrării	79
Lista pieselor	79
Date tehnice	80
Indicații de siguranță	81
Indicații generale de siguranță	81
Indicații speciale de siguranță	83
Indicații de siguranță pentru baterii/acumulatori . .	85
Indicații de siguranță pentru încărcătoare	86
Punerea în funcțiune	87
Despachetarea produsului .	87
Încărcarea acumulatorului .	88
Montarea/schimbarea vârfului de lipit	89
Pornirea/oprirea	89
Folosirea	90
Curățarea/întreținerea	92
Curățarea	92
Întreținerea	93
Depozitarea	94
Transportul	94
Remediarea problemelor .	94
Înlăturare	95
Garanție	96
Modul de desfășurare în caz de garanție	98
Service	99

Lista pictogramelor/ simbolurilor utilizate

	Citiți instrucțiunile de utilizare.
	PERICOL! – Indică un pericol cu grad ridicat de risc care, dacă nu este evitat, are ca urmare moartea sau o rănire gravă (de ex. pericol de sufocare).
	AVERTISMENT! – Indică un pericol cu grad mediu de risc care, dacă nu este evitat, poate avea ca urmare moartea sau o rănire gravă (de ex. pericol de electrocutare).
	PRECAUȚIE! – Indică un pericol cu grad scăzut de risc care, dacă nu este evitat, poate avea ca urmare o rănire ușoară până la medie (de ex. pericol de opărire)
	ATENȚIE! – Avertizează cu privire la posibile daune materiale (de ex. pericol de scurtcircuitare)
	INFORMAȚII: Acest simbol având cuvântul de semnalizare „Informații” oferă mai multe informații utile.
 HG06825 HG06825-BS	Folosiți numai încărcătoarele recomandate de producător.

	Clasă de protecție III
	Clasă de protecție II
	Curent continuu/ tensiune continuă
	Curent/tensiune alternativă
	Utilizați produsul doar în spații interioare uscate.
	Atenție, piese fierbinți. Păstrați distanța!
	Vaporii pot provoca dureri de cap și oboseală la inhalare.
	Indicații de siguranță Instrucțiuni de manevrare
	Semnul CE confirmă conformitatea cu directivele UE referitoare la produs.

4 V PISTOL DE LIPIT CU ACUMULATOR

● Introducere

Vă felicităm pentru achiziționarea noului dumneavoastră produs. Ați ales un produs de înaltă calitate. Manualul de utilizare reprezintă o parte integrantă a acestui produs. Acesta conține informații importante referitoare la siguranță, la utilizare și la eliminarea ca deșeu. Înainte de utilizarea acestui produs, familiarizați-vă mai întâi cu instrucțiunile de utilizare și de siguranță. Folosiți produsul numai în modul descris și numai în domeniile de utilizare indicate.

Predați toate documentele aferente în cazul în care înstrăinați produsul.

● Utilizarea conform destinației

- Produsul este potrivit pentru lipirea componentelor electronice.
- Nu utilizați acest produs în alte scopuri.
- Acest produs este destinat numai pentru folosirea în interior, conform destinației.
- Acest produs este conceput exclusiv pentru utilizarea în gospodăriile private și nu este prevăzut pentru scopuri profesionale.
- Producătorul nu preia nicio responsabilitate pentru pagube datorate utilizării necorespunzătoare.

● Volumul livrării

- 1 4 V Pistol de lipit cu acumulator
- 1 Vârf de lipit
- 1 Cositor de lipit, Ø 1,0 mm
- 1 Cablu de încărcare (USB-A la USB-C)
- 1 Stație
- 1 Burete
- 1 Instrucțiuni de utilizare




● Lista pieselor

- 1 Vârf de lipit
- 2 Fasung
- 3 Lumină de lucru
- 4 Întrerupător pornit/oprit
- 5 Indicator de funcționare
- 6 Burete
- 7 Stație
- 8 Cablu de încărcare (USB-A la USB-C)
- 9 Ștecher de încărcare (USB-C)


10 Cositor de lipit, Ø 1,0 mm

11 Port de încărcare (USB-C)

● Date tehnice

4 V Pistol de lipit cu acumulator	PLKA 4 C3
Clasă de protecție:	 III
Temperatura vârfului de lipire:	max. 470 °C
Greutate:	111 g
Acumulator (Li-Ion)	
Tensiune nominală:	4 V 
Capacitate C:	1,5 Ah
Putere P:	8 W
Număr de celule:	1
Timp de încărcare:	cca. 1 h
Încărcător*	
HG06825, HG06825-BS	
Tensiune de intrare:	100–240 V~
Frecvența c.a. de intrare:	50/60 Hz
Consum de putere:	8,5 W
Tensiune de ieșire:	5,0 V 
Curent de intrare:	0,3 A
Putere de ieșire:	8,5 W
Randament mediu în mod activ:	78,8 %
Randamentul la sarcină redusă (10 %):	79,5 %
Puterea absorbită în regim fără sarcină:	0,07 W

* Nu este inclus în volumul livrării. Puteți comanda accesorii prin centrul nostru de service (vezi „Întreținerea” și „Service”).

Clasă de protecție:	 II
Racord:	USB-A

Utilizați exclusiv următorul încărcător pentru încărcarea produsului fără cablu:*

Despre
<p>Denumirea producătorului sau marca comercială, numărul de înregistrare la Registrul Comerțului și adresa:</p> <p>OWIM GmbH & Co. KG HRA 721742 Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm GERMANIA</p>
<p>Identificator de model:</p> <p>HG06825, HG06825-BS</p>



Indicații de siguranță

● Indicații generale de siguranță

- Acest aparat poate fi utilizat de copiii începând cu vârsta de 8 ani și persoane cu dizabilități fizice, senzoriale sau mentale sau persoane fără experiență și/sau cunoștință, dacă aceste persoane sunt supravegheate sau au fost instruite cu privire la utilizarea în siguranță a produsului și înțeleg pericolele legate de utilizarea aparatului. Copii nu au voie să se joace

* Nu este inclus în volumul livrării. Puteți comanda accesorii prin centrul nostru de service (vezi „Întreținerea” și „Service”).

cu aparatul. Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie efectuată de copii, decât dacă aceștia au peste 8 ani și sunt supravegheați.

ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE A PRODUSULUI, FAMILIARIZAȚI-VĂ CU TOATE INSTRUCȚIUNILE DE SIGURANȚĂ ȘI DE UTILIZARE! DACĂ DAȚI PRODUSUL ALTEI PERSOANE, ATAȘAȚI TOATE DOCUMENTELE!

În cazul deteriorărilor datorate nerespectării acestor instrucțiuni de utilizare, pretenția de garanție dispăre! Nu se preia nicio responsabilitate pentru urmări!

În cazul deteriorărilor materiale sau a lezării persoanelor datorate unei utilizări necorespunzătoare sau a nerespectării indicațiilor de siguranță, nu se preia nicio responsabilitate!

Copiii și persoanele cu dezabilități

⚠️ AVERTISMENT! PERICOL DE MOARTE ȘI ACCIDENTE PENTRU SUGARI ȘI COPII!

Nu lăsați copiii nesupravegheați cu materialul de ambalare.

Materialul de ambalare prezintă risc de sufocare.

Copiii subestimează adesea pericolele legate de acesta.

Nu păstrați materialele de ambalare la îndemâna copiilor.

- Produsul trebuie folosit numai de către adulți. Copiii sub 16 ani au voie să folosească produsul numai sub supraveghere.
- Țineți copiii departe de produs.

Indicații generale

- Respectați instrucțiunile din aceste instrucțiuni de utilizare

pentru operare, curățare,
depozitare și eliminare.

- Verificați produsul înainte de fiecare utilizare. Solicitați repararea unui produs deteriorat. Nu folosiți un produs deteriorat.
- Opriți produsul în cazul nefolosirii.
- Nu lăsați niciodată nesupravegheat produsul pornit.

● **Indicații speciale de siguranță**

⚠ AVERTISMENT! Risc de incendiu!

- ▶ Nu așezați produsul pe o suprafață combustibilă.
- ▶ Așezați produsul astfel încât vârful de lipit să nu intre în contact cu materiale combustibile.
- ▶ Nu lăsați aparatul nesupravegheat cât este fierbinte.
- ▶ Lăsați produsul să se răcească înainte de a-l depozita.

⚠ AVERTISMENT!

- ▶ Utilizați numai încărcătorul detașabil recomandat (HG06825 sau HG06825-BS) pentru încărcarea acumulatorului.

⚠ PRECAUȚIE! Risc de rănire!

- ▶ Vârful de lipit atinge temperaturi de peste 400 °C. Atingerea pieselor metalice poate provoca arsuri grave.

⚠ PRECAUȚIE! Risc de rănire!

- ▶ Lăsați produsul să se răcească înainte de a efectua lucrări de inspecție, întreținere sau curățare!

⚠ ATENȚIE!

- ▶ Produsul trebuie introdus în stație atunci când nu este utilizat.

- Porniți produsul chiar înainte de a intra în contact cu materialul de lucru.
- În timpul lipirii și prelucrării materialelor plastice, se produc vapori care influențează sănătatea. Asigurați o bună ventilație sau o evacuare adecvată.
- Evitați să mâncați, să beți și să fumați în camere în care se face lipirea. În caz contrar, urmele de plumb care aderă la mâini ar putea intra în organismul uman prin alimente sau țigări.
- Spălați-vă întotdeauna bine pe mâini după lipire.
- Purtați ochelari de protecție și haine de lucru adecvate pentru a vă proteja de stropii de cositor și de vapori corozivi.
- Produsul nu trebuie utilizat niciodată pentru încălzirea lichidelor sau a materialelor plastice.
- Acest produs conține baterii/acumulatori care pot fi înlocuiți numai de personal instruit.
- Nu aruncați deșeurile de la lipire în gunoiul menajer. Deșeurile de la lipire sunt deșeuri periculoase.

● Indicații de siguranță pentru baterii/acumulatori

⚠ PERICOL DE MOARTE! Nu lăsați bateriile/acumulatorii la îndemâna copiilor. În caz de ingerare consultați imediat un medic!



PERICOL DE EXPLOZIE!

Nu reîncărcați niciodată bateriile nereîncărcabile.

Nu scurtcircuitați și/sau nu deschideți bateriile/acumulatorii.

Ar putea avea ca urmări supraîncălzire, pericol de incendiu sau plesnire.

- Nu aruncați niciodată bateriile/acumulatorii în foc sau apă.
- Nu expuneți bateriile/acumulatorii unor solicitări mecanice.



PRECAUȚIE! PERICOL DE EXPLOZIE! Nu reîncărcați niciodată bateriile nereîncărcabile.



Protejați acumulatorul de căldură, de ex. prin expunerea de durată la soare, de foc, de apă și de umezeală. Există pericol de explozie.



Există riscul scurgerii bateriilor/acumulatorilor

- Evitați condițiile și temperaturile extreme care ar putea afecta bateriile/acumulatorii, de ex. corpurile de încălzire/radiația solară directă.

- Dacă bateriile/acumulatorii s-au scurs, evitați contactul substanțelor chimice cu pielea, ochii și mucoasele! Clătiți imediat locul afectat cu apă curată și consultați un medic!



PURTAȚI MĂNUȘI DE PROTECȚIE! Bateriile/acumulatorii cu scurgeri sau deteriorări pot cauza arsuri chimice în contact cu pielea. De aceea purtați în acest caz mănuși de protecție adecvate.

- Acest produs are un acumulator integrat, care nu poate fi înlocuit de către utilizator. Demontarea sau înlocuirea acumulatorului poate fi făcută numai de către producător, de către serviciul său pentru clienți sau de către o altă persoană calificată asemănător, pentru a evita pericolele. La eliminare trebuie indicat faptul că acest produs conține un acumulator.
- Înainte de curățare: Pentru a minimiza riscul de electrocutare, deconectați cablul de încărcare de la produs.
- Înainte de încărcare: Lăsați acumulatorul să se răcească complet.
- Nu deschideți acumulatorul și evitați deteriorarea mecanică a acestuia. Există riscul unui scurtcircuit și pot ieși vapori care irită căile respiratorii. Aveți grijă să existe aer proaspăt și solicitați asistență medicală suplimentară.

● **Indicații de siguranță pentru încărcătoare**

- Acest aparat poate fi utilizat de copiii începând cu 8 ani

precum și de persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau lipsă de experiență și/sau cunoștințe, doar dacă aceștia sunt supravegheați sau au fost instruiți referitor la utilizarea sigură a aparatului și înțeleg pericolele ce rezultă de aici. Copii nu au voie să se joace cu aparatul.

Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie făcute de către copiii nesupravegheați.

- **Păstrați încărcătorul curat și ferit de ploaie și umezeală. Nu utilizați niciodată încărcătorul în aer liber.** Prin murdărire și pătrunderea apei crește riscul unei electrocutări.
- **Încărcătorul trebuie utilizat numai pentru încărcarea produselor indicate.** Încărcarea altor produse poate duce la răniri și la pericol de incendiu.
- **Încărcătorul nu trebuie utilizat pe suporturi inflamabile (cum ar fi hârtia, textilele).** Există risc de incendiu din cauza încălzirii care are loc în timpul încărcării.
- Nu încercați niciodată să încărcați baterii nereîncărcabile.

● Punerea în funcțiune

● Despachetarea produsului

1. Scoateți produsul din ambalaj și îndepărtați toate materialele de ambalare și foliile de protecție.
2. Verificați dacă toate componentele sunt prezente și dacă volumul livrării descris este complet (vezi „Volumul livrării”).

3. Verificați dacă produsul și toate componentele sunt în stare bună. Dacă constatați o deteriorare sau un defect, nu utilizați produsul, ci procedați așa cum este descris în capitolul „Garanție”.

● Încărcarea acumulatorului

INDICAȚIE

- ▶ Acumulatorul nu poate fi înlocuit. Dacă aveți probleme cu acumulatorul, adresați-vă centrului de service (vezi „Service”).
 - ▶ Pentru a încărca în siguranță acumulatorul, utilizați numai încărcătorul HG06825 sau HG06825-BS (vezi „Întreținere” și „Service”).
 - ▶ În timp ce produsul este încărcat, acesta nu poate fi utilizat.
 - ▶ Încărcați complet acumulatorul înainte de prima utilizare.
 - ▶ Reîncărcați acumulatorul atunci când puterea de încălzire scade.
1. Conectați cablul de încărcare **8** cu alimentatorul.
 2. Conectați ștecherul de încărcare **9** cu portul de încărcare **11** (fig. B).
 3. Conectați încărcătorul la o priză. Indicatorul de funcționare **5** indică starea:

Culoare	Nivel
Roșu	Acumulatorul se încarcă.

Culoare	Nivel
Verde	Acumulatorul este încărcat.

După încărcare

1. Detașați încărcătorul de la priză.
2. Îndepărtați ștecherul de încărcare **9** din portul de încărcare **11** (fig. B).

● Montarea/schimbarea vârfului de lipit

(Fig. C)

⚠ PRECAUȚIE! Risc de rănire!

- ▶ Lăsați produsul să se răcească înainte de a efectua lucrări de inspecție, întreținere sau curățare!

1. Îndepărtați ștecherul de încărcare **9** din portul de încărcare **11**.
2. Deșurubați vârful de lipit **1** în sens antiorar din fasung **2**.
3. Înșurubați vârful de lipit nou **1** în sens orar în fasung **2** (cu mâna).

● Pornirea/oprirea

i INFORMAȚII:

- Dacă produsul este pornit, lumina de lucru **3** este aprinsă.
- Vârful de lipit **1** necesită cca. 30 de secunde pentru a atinge temperatura de funcționare (300 °C).
- Indicatorul de funcționare **5** indică starea:

Culoare	Nivel
Roșu	Vârful de lipit 1 se încălzește.

Culoare	Nivel
Verde	Temperatura de funcționare (300 °C) este atinsă.
Roșu (intermitent)	Acumulatorul este slab. Încărcați acumulatorul.

- Produsul se oprește automat după 10 minute. Reporniți produsul la nevoie.

Pornirea

- Țineți apăsat întrerupătorul pornit/oprit **4** timp de 4 secunde.

Oprirea

- Apăsați scurt întrerupătorul pornit/oprit **4**.

● Folosirea

⚠ PRECAUȚIE! Risc de intoxicare!



Vaporii pot provoca dureri de cap și oboseală la inhalare.

INDICAȚIE

- ▶ Vârful de lipit **1** necesită cca. 30 de secunde pentru a atinge temperatura de funcționare.
- ▶ Pentru a obține o lipitură perfectă, lipitura trebuie să fie neapărat curată și fără grăsime.

INDICAȚIE

- ▶ Adaosul de fluidificare este fie conținut în lipire, fie se aplică separat. La cumpărare, informați-vă despre tipul de aplicație și agentul de lipire potrivit.
 - ▶ În cazul componentelor electronice, piesele care urmează să fie lipite nu trebuie încălzite prea mult pentru a evita deteriorarea.
 - ▶ Înainte de începerea lucrului, vârful de lipit [1] trebuie să fie cositorit (acoperit cu cositor de lipit [10]). Numai o cositorire bună asigură lipirea perfectă și transferul de căldură.
 - ▶ Reîncărcați acumulatorul atunci când puterea de încălzire scade.
-
- Înainte de începerea lucrului, umeziți buretele [6] astfel încât să puteți tampona vârful de lipit [1] în timpul și după utilizare.
 - Țineți produsul ca pe un stilou (fig. D).
 - Asigurați-vă că vârful de lipit [1] este întotdeauna curat și fără formare de arsură și cositor de lipit în exces [10]. Curățați vârful de lipit în mod regulat cu un burete umed. Nu folosiți niciodată o pilă pentru curățare.
 - Dacă este posibil, înainte de lipire faceți o conexiune mecanică între metalele care trebuie îmbinate. De ex. răsuciți firele împreună, astfel încât să nu alunece. În acest fel, obțineți îmbinări stabile de lipire și evitați deteriorarea produsă de căldură din cauza lipirii prea lungi.

- Pentru a lipi două metale, țineți vârful de lipit [1] pe locul de îmbinare și adăugați scurt cositor de lipit [10]. Cositorul de lipit se topește și curge în îmbinarea de lipit. Când cositorul de lipit s-a răspândit, îndepărtați vârful de lipit. Lăsați îmbinarea să se răcească fără vibrații.
- Nu încălziți niciodată direct cositorul de lipit [10] și nu utilizați prea mult cositor.
- Lăsați produsul să se răcească în stație [7].

● Curățarea/întreținerea

⚠ PRECAUȚIE! Risc de rănire!

- ▶ Lăsați produsul să se răcească înainte de a efectua lucrări de inspecție, întreținere sau curățare!

● Curățarea

⚠ ATENȚIE! Risc de scurtcircuit!

- ▶ Nu scufundați niciodată produsul în apă sau în alte lichide.
- ▶ Nu lăsați apa să pătrundă în produs.

⚠ ATENȚIE! Există riscul deteriorării produsului!

- ▶ Nu folosiți substanțe de curățare agresive, care freacă sau perii dure pentru curățare.
- ▶ Nu răzuiți niciodată sau piliți resturile de lipit din vârful de lipit [1] cu obiecte dure, deoarece acest lucru va deteriora vârful de lipit!

INDICAȚIE

- ▶ Mențineți produsul curat, pentru a garanta un lucru sigur.

- Înainte de curățare:
Opriti produsul și lăsați-l să se răcească.
- Curățați vârful de lipit cald **1** cu buretele umed **6** în timpul și după utilizare.
- Curățați produsul cu o cârpă moale și uscată.

● Întreținerea

INDICAȚIE

- ▶ Acumulatorii Li-ion integrați pot fi scoși numai de personal pregătit sau calificat.

- Verificați produsul înainte de fiecare utilizare pentru defecte vizibile, cum ar fi piese slăbite, uzate sau deteriorate. Înlocuiți-le dacă este cazul.

Piese de schimb/accesorii

Clienții pot achiziționa piese de schimb și accesorii compatibile prin www.optimex-shop.com.

- Țineți numărul de comandă pregătit pentru comanda dvs.
- Comenzile pot fi plasate și procesate numai online.
- Pentru mai multe informații, contactați linia telefonică de asistență Lidl-Service (vezi „Service”).

Piesă	Număr de comandă
10 Cositor de lipit Ø 1,0 mm	99947191501

● Depozitarea

- Curățați produsul înainte de depozitare.
- Lăsați produsul să se răcească complet înainte de a-l depozita.
- Păstrați produsul într-un loc ferit de îngheț, uscat și protejat de praf și nu la îndemâna copiilor.

● Transportul

- Acest produs conține un acumulator li-ion reîncărcabil și se supune astfel regulilor legale pentru substanțe periculoase. Produsul cu acumulatorul integrat poate fi transportat pe șosea și pe mare fără cerințe deosebite.
- La transportul printr-un ofertant terț (de ex. linie aeriană, curier, transportator), ambalajul și marcajul se supun unor cerințe deosebite. La transportul printr-un ofertant terț, trebuie consultat un expert pentru mărfuri periculoase.

● Remedierea problemelor

Probleme posibile

- Vârful de lipit nu se încălzește.
- Acumulatorul este descărcat.
- Încărcați acumulatorul.

Problemă

Cauză posibilă

Depanare

Probleme posibile

- Acumulatorul nu se încarcă.
- Cablul de încărcare **8** sau încărcătorul este defect.
- Adresați-vă centrului de service (vezi „Întreținerea” și „Service”).

- Indicatorul de funcționare **5** clipește roșu.
- Temperatura vârfului de lipit **1** este prea mică.
- Vârful de lipit **1** este slăbit.
- 1. Lăsați produsul să se răcească.
2. Strângeți vârful de lipit **1** (cu mâna).

- Problemă**
- Cauză posibilă**
- Depanare**

● Înlăturare

Ambalajul este produs din material ecologic care pot fi eliminate la punctele locale de reciclare.



Respectați marcajul materialelor de ambalaj pentru eliminarea deșeurilor, acestea sunt marcate de abrevierile (a) și cifrele (b) cu următoarea semnificație:
1–7: plastice/20–22: hârtie și carton/80–98: substanțe de conexiune.

Produsul:



Puteți obține informații despre posibilitățile de eliminare a produsului de la administrația locală.



Pentru a proteja mediul înconjurător nu eliminați produsul dumneavoastră la gunoiul menajer atunci când nu mai poate fi folosit, ci predați-l la un punct de colectare. Vă puteți informa cu privire la punctele de colectare și orarul acestora de la administrația competentă.

Bateriile/acumulatorii defecti sau consumați trebuie reciclați. Înapoiati bateriile și sau acumulatorii prin intermediul punctelor de colectare indicate.



Deteriorarea mediului înconjurător prin aruncarea greșită a bateriilor/acumulatorilor!

Bateriile/acumulatorii nu trebuie aruncate în gunoiul menajer. Ele pot conține metale grele toxice și se supun tratamentului deșeurilor periculoase. Simbolurile chimice ale metalelor grele sunt următoarele: Cd = cadmiu, Hg = mercur, Pb = plumb. De aceea, predați bateriile/acumulatorii consumate la un punct de colectare comunal.

● Garanție

Produsul a fost fabricat cu atenție, conform unor standarde stricte de calitate și verificat temeinic înainte de livrare. În caz de defecțiuni de material sau de fabricație aveți drepturi legale față de vânzătorul produsului. Drepturile dumneavoastră legale nu sunt limitate în niciun fel de garanția menționată mai jos.

Garanția pentru aceste produs este 3 ani începând de la data achiziției. Durata garanției începe la data achiziției. Păstrați chitanța originală la un loc sigur, deoarece acest document este necesar pentru dovada achiziției.

Toate defecțiunile sau deteriorările care sunt deja existente la momentul achiziției, trebuie anunțate imediat după despachetarea produsului.

Dacă în decurs de 3 ani de la achiziția produsului apare un defect de material sau de fabricație, vă reparăm sau înlocuim gratuit produsul la alegerea noastră. Durata de garanție nu se prelungește după aprobarea unei cerințe de garanție. Aceasta este valabil și pentru piesele schimbate și reparate.

Această garanție se stinge dacă produsul este deteriorat, utilizat sau întreținut în mod necorespunzător.

Garanția acoperă defectele de material și de producție. Această garanție nu acoperă piesele componente ale produsului, care prezintă urme normale de uzură și care sunt considerate piese de schimb (de ex.: baterii, furtunuri, cartușe de vopsea) și nici deteriorările la nivelul pieselor casante, de exemplu întrerupătoare sau piese fabricate din sticlă.

Timpul de nefuncționare din cauza lipsei de conformitate apărute în cadrul termenului de garanție prelungește termenul de garanție legală de conformitate și cel al garanției comerciale și curge, după caz, din momentul la care a fost adusă la cunoștința vânzătorului lipsa de conformitate

a produsului sau din momentul prezentării produsului la vânzător/unitatea service până la aducerea produsului în stare de utilizare normală și, respectiv, al notificării în scris în vederea ridicării produsului sau predării efective a produsului către consumator.

Produsele de folosință îndelungată care înlocuiesc produsele defecte în cadrul termenului de garanție vor beneficia de un nou termen de garanție care curge de la data preschimbării produsului.

● Modul de desfășurare în caz de garanție

Pentru a putea asigura o procesare rapidă a cererii dumneavoastră, vă rugăm să urmați următoarele indicații:

Vă rugăm să țineți la îndemână bonul de casă și numărul articolului (IAN 471915_2407) ca dovadă pentru achiziția dumneavoastră.

Vă rugăm să luați numărul de produs de pe plăcuța cu tipul de construcție de pe produs, gravura de pe produs, pagina principală a instrucțiunii de utilizare (jos, stânga) sau de pe spatele sau fundul produsului.

În cazul în care, apar erori de funcționare sau alte defecțiuni, contactați mai întâi prin telefon sau prin e-mail, departamentul de service menționat în continuare.

Dumneavoastră puteți să expediați atunci un produs considerat ca fiind defect, adăugând chitanța de plată (bonul de casă) și menționând, în ce constă defecțiunea și când a apărut

aceasta, fără cheltuieli poștale, la adresa de service comunicată.



La parkside-diy.com puteți să vedeți și să descărcați acest manual și multe altele. Cu acest cod QR ajungeți direct la parkside-diy.com. Selectați țara dumneavoastră și căutați manualele de utilizare prin motorul de căutare. Dacă introduceți numărul de articol (IAN) 471915_2407 ajungeți la manualul de utilizare pentru articolul dumneavoastră.

● **Service**

(RO) Service România

Tel.: 0800890239

E-Mail: owim@lidl.ro







Marcaj Sârb De Conformitate



Списък на използваните пиктограми/символи	101
Увод	102
Употреба по предназначение	103
Обем на доставката	103
Списък на частите	103
Технически данни	104
Указания за безопасност	106
Общи указания за безопасност	106
Специални указания за безопасност	108
Указания за безопасност за батерии/акумулаторни батерии	110
Указания за безопасност за зарядни устройства	112
Пускане в експлоатация	113
Разопаковане на продукта	113
Зареждане на акумулаторна батерия	114
Монтиране/смяна на накрайник за запояване	115
Включване/изключване	115
Работа	116
Почистване/поддръжка	118
Почистване	119
Поддръжка	120
Съхранение	120
Транспортиране	121
Откриване на неизправности	121
Изхвърляне	122
Гаранция	124
Процедиране в случай на рекламация	129
Сервиз	130

Списък на използваните пиктограми/символи

 	Прочетете ръководството за експлоатация.
	ОПАСНОСТ! – Указва опасност с висока степен на риск, която, ако не бъде избегната, води до смърт или тежко нараняване (напр. опасност от задушаване).
	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! – Указва опасност със средна степен на риск, която, ако не бъде избегната, може да доведе до смърт или тежко нараняване (напр. риск от токов удар).
	ПРЕДПАЗЛИВОСТ! – Указва опасност с ниска степен на риск, която, ако не бъде избегната, може да причини леко до средно нараняване (напр. опасност от изгаряне)
	ВНИМАНИЕ! – Предупреждава за възможни материални щети (напр. опасност от късо съединение)
	ИНФОРМАЦИЯ: Този символ със сигналната дума „Информация“ предлага допълнителна полезна информация.

 HG06825 HG06825-BS	Използвайте само препоръчани от производителя зарядни устройства.
	Клас на защита III
	Клас на защита II
	Постоянен ток/ напрежение
	Променлив ток/ напрежение
	Използвайте продукта само в сухи закрити помещения.
	Внимание, горещи части. Спазвайте разстояние!
	При вдишване парите могат да доведат до главоболие и признаци на умора.
	Указания за безопасност Инструкции за работа
	Знакът CE потвърждава съответствието с отнасящите се до продукта директиви на ЕС.

4 V АКУМУЛАТОРЕН ПОЯЛНИК

● Увод

Поздравяваме Ви с покупката на този нов продукт. Вие избрахте висококачествен продукт.

Ръководството за експлоатация е част от този продукт. То съдържа важни указания за безопасност, употреба и изхвърляне. Преди

употребата на продукта се запознайте с всички инструкции за обслужване и безопасност. Използвайте продукта само съгласно описанието и за посочените области на употреба. Когато предавате продукта на трети лица, предавайте заедно с него и всички документи.

● **Употреба по предназначение**

- Продуктът е подходящ за появяване на електронни елементи.
- Не използвайте този продукт за други цели.
- Този продукт е предвиден само за употреба по предназначение на закрито.
- Този продукт е за употреба единствено в частни домакинства и не е предвиден за професионални цели.
- Производителят не поема отговорност за щети поради неправилна употреба.

● **Обем на доставката**



- 1 4 V Акумулаторен поялник
- 1 Накрайник за запопяване
- 1 Припой, Ø 1,0 mm
- 1 Кабел за зареждане (USB A към USB C)
- 1 Станция
- 1 Гъба
- 1 Ръководство за експлоатация

● **Списък на частите**



- 1 Накрайник за запопяване
- 2 Държач за накрайник
- 3 Работна светлина
- 4 Превключвател за включване/изключване

- 5 Контролна лампа
- 6 Гъба
- 7 Станция
- 8 Кабел за зареждане (USB A към USB C)
- 9 Щекер за зареждане (USB C)
- 10 Припой Ø 1,0 mm
- 11 Букса за зареждане (USB C)

● Технически данни

4 V Акумулаторен поялник	PLKA 4 C3
Клас на защита:	 III
Температура на крайника за запояване:	макс. 470 °C
Тегло:	111 g
Акумулаторна батерия (литиево-йонна)	
Номинално напрежение:	4 V 
Капацитет C:	1,5 Ah
Мощност P:	8 W
Брой клетки:	1
Време за зареждане:	ок. 1 h
Зарядно устройство* HG06825, HG06825-BS	
Входно напрежение:	100–240 V~
Честота на входния променлив ток:	50/60 Hz

* Не се съдържа в обема на доставката. Можете да поръчате принадлежности чрез нашия Сервизен център (вижте „Поддръжка“ и „Сервиз“).

Консумирана енергия:	8,5 W
Изходно напрежение:	5,0 V 
Входен ток:	0,3 A
Изходна мощност:	8,5 W
Среден КПД в работен режим:	78,8 %
КПД при минимален товар (10 %):	79,5 %
Консумирана мощност на празен ход:	0,07 W
Клас на защита:	 II
Входна букса:	USB-A

Използвайте единствено следните зарядни устройства, за да зареждате безжичния продукт:*

Информация
<p>Наименование или търговска марка на производителя, номер на търговската регистрация и адрес:</p> <p>OWIM GmbH & Co. KG HRA 721742 Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm ГЕРМАНИЯ</p>

* Не се съдържа в обема на доставката. Можете да поръчате принадлежности чрез нашия Сервизен център (вижте „Поддръжка“ и „Сервиз“).

Информация

Идентификатор на модела:

HG06825, HG06825-BS



Указания за безопасност

- **Общи указания за безопасност**
- Този уред може да бъде използван от деца над 8 години, както и от лица с ограничени физически, сензорни или интелектуални способности или лица с недостатъчен опит и недостатъчни познания, ако те бъдат наблюдавани или са били инструктирани относно безопасната употреба на уреда и разбират свързаните с това опасности. Деца не бива да играят с уреда. Почистването и поддръжката от потребителя не бива да се извършват от деца, освен ако те не са на 8 или повече години и са под наблюдение.

ПРЕДИ УПОТРЕБА НА ПРОДУКТА СЕ ЗАПОЗНАЙТЕ С ВСИЧКИ УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ И РАБОТА! АКО ПРЕДАВАТЕ ТОЗИ ПРОДУКТ НА ДРУГИ ЛИЦА, ПРЕДАВАЙТЕ СЪЩО И ВСИЧКИ ДОКУМЕНТИ!

В случай на щети поради неспазване на настоящото ръководство за експлоатация губите Вашето право на гаранционни претенции! За косвени щети не се поема отговорност! В случай на материални щети или телесни

наранявания поради неправилна употреба или неспазване на указанията за безопасност не се поема отговорност!

Деца и лица с ограничени способности

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ОПАСНОСТ ЗА ЖИВОТА И ОПАСНОСТ ОТ ЗЛОПОЛУКИ ЗА БЕБЕТА И ДЕЦА!

Не оставяйте деца с опаковъчните материали без надзор. Опаковъчните материали представляват опасност от задушаване. Децата често подценяват свързаните с това опасности. Винаги дръжте децата далеч от опаковъчни материали.

- Продуктът може да бъде използван само от възрастни. Деца под 16 години могат да използват продукта само под наблюдение.
- Дръжте децата далеч от продукта.

Общи указания

- Съблюдавайте информацията в това ръководство за експлоатацията относно работата, почистването, съхранението и изхвърлянето.
- Проверявайте продукта преди всяка употреба. Давайте повреден продукт на ремонт. Не използвайте повреден продукт.
- Изключвайте продукта, когато той не се използва.
- Никога не оставяйте включения продукт без надзор.

● Специални указания за безопасност

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! **Риск от пожар!**

- ▶ Поставяйте продукта само върху негорима повърхност.
- ▶ Оставяйте продукта така, че крайникът за запояване да не осъществява контакт със запалими материали.
- ▶ Не оставяйте продукта без надзор в горещо състояние.
- ▶ Оставете продукта да изстине, преди да го оставите.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- ▶ За зареждане на акумулаторната батерия използвайте само предписаното изваждащо се зарядно устройство (HG06825 или HG06825-BS).

⚠ ПРЕДПАЗЛИВОСТ! **Риск от нараняване!**

- ▶ Крайникът за запояване достига температури от над 400 °C. Докосване на металните части може да доведе до тежки изгаряния.
- ▶ Оставете продукта да изстине, преди да извършвате работи по инспекция, поддръжка или почистване!

ВНИМАНИЕ!

- ▶ Продуктът трябва да бъде вкаран в станцията, когато не се използва.

- Включвайте продукта едва малко преди контакта с работния материал.
- По време на запояването и при обработването на пластмаси възникват вредни за здравето изпарения. Осигурете добро проветрение или подходяща аспирация.
- Избягвайте да се храните, пиете или пушите в помещения, в които се запоява. В противен случай полепнали по ръцете следи от олово могат чрез хранителните продукти или цигарите да попаднат в човешкия организъм.
- Винаги измивайте щателно ръцете след запояване.
- Предпазвайте се от пръски припой и разяждащи изпарения чрез предпазни очила и подходящо работно облекло.
- Продуктът никога не бива да се използва за загряване на течности или пластмаси.
- Този продукт съдържа батерии/акумулаторни батерии, които могат да се сменят само от обучени лица.
- Никога не изхвърляйте отпадъци от запояване в домакинските отпадъци. Отпадъците от запояване представляват специален отпадък.

● Указания за безопасност за батерии/акумулаторни батерии

⚠ **ОПАСНОСТ ЗА ЖИВОТА!**

Дръжте батерии/акумулаторни батерии извън обсега на деца. В случай на поглъщане незабавно потърсете лекар!



ОПАСНОСТ ОТ

ЕКСПЛОЗИЯ! Никога не зареждайте батерии за еднократна употреба. Не свързвайте накъсо батерии/акумулаторни батерии и/или не ги отваряйте. Възможни са прегряване, опасност от пожар или експлозия.

- Никога не хвърляйте батерии/акумулаторни батерии в огън или вода.
- Не подлагайте батерии/акумулаторни батерии на механично натоварване.



ПРЕДПАЗЛИВОСТ!

ОПАСНОСТ ОТ

ЕКСПЛОЗИЯ! Никога не зареждайте батерии за еднократна употреба.



Пазете акумулаторната батерия от



топлина, напр. от продължително излагане на слънце, огън, вода и влага.



Съществува опасност от експлозия.

Риск от изтичане на батерии/ акумулаторни батерии

- Избягвайте екстремни условия и температури, които могат да въздействат на батериите/акумулаторните батерии, например върху радиатори/директна слънчева светлина.
- Ако батерии/акумулаторни батерии са изтекли, избягвайте контакт на кожата, очите и лигавиците с химикалите! Незабавно изплакнете засегнатите места с чиста вода и потърсете лекарска помощ!



НОСЕТЕ ПРЕДПАЗНИ РЪКАВИЦИ!

- Изтекли или повредени батерии/акумулаторни батерии могат при контакт с кожата да причинят химически изгаряния. Затова в такъв случай носете подходящи предпазни ръкавици.
- Този продукт има вградена акумулаторна батерия, която не може да бъде сменена от потребителя. Демонтажът или смяната на акумулаторната батерия могат да бъдат извършвани само от производителя, неговата сервизна служба или подобно квалифицирано лице, за да се избегнат опасности. При изхвърлянето трябва да се посочи, че този продукт съдържа акумулаторна батерия.
 - Преди почистването: За да сведете до минимум риска от токов удар, разединете кабела за зареждане от продукта.

- Преди зареждането: Оставете акумулаторната батерия да се охлади напълно.
- Не отваряйте акумулаторната батерия и избягвайте механична повреда на акумулаторната батерия. Съществува опасност от късо съединение и могат да излязат пари, които разяждат дихателните пътища. Осигурете чист въздух и допълнително потърсете лекарска помощ.

● Указания за безопасност за зарядни устройства

- Този уред може да се използва от деца на 8 или повече години, както и от лица с намалени физически, сензорни или интелектуални способности или липса опит и познания, ако те са под надзор или са били инструктирани относно безопасната употреба на уреда и разбират произтичащите от това опасности. Деца не бива да играят с уреда. Почистване и поддръжка от страна на потребителя не бива да се извършват от деца без наблюдение.
- **Поддържайте зарядното устройство чисто и го дръжте далеч от влага и дъжд. Никога не използвайте зарядното устройство на открито.** Поради замърсяване и проникване на вода рискът от токов удар се увеличава.

- **Зарядното устройство може да се използва само за зареждане на посочените продукти.** Зареждането на други продукти може да доведе до наранявания и рискове от пожар.
- **Зарядното устройство не трябва да се експлоатира върху запалима основа (напр. хартия, текстил).** Съществува опасност от пожар поради загряването, възникващо при зареждането.
- Никога не се опитвайте да зареждате батерии за еднократна употреба.

● Пускане в експлоатация

● Разопаковане на продукта

1. Извадете продукта от опаковката и отстранете всички опаковъчни материали и защитни фолиа.
2. Проверете дали всички части са налични и дали описаният обем на доставката е пълен (вижте „Обем на доставката“).
3. Проверете дали продуктът и всички части са в добро състояние. Ако установите повреда или дефект, не използвайте продукта, а процедирайте по начина, описан в главата „Гаранция“.

● Зареждане на акумулаторна батерия

УКАЗАНИЕ

- ▶ Акумулаторната батерия не е сменяема. При проблеми с акумулаторната батерия се обърнете към сервизния център (вижте „Сервиз“).
 - ▶ За сигурно зареждане на акумулаторната батерия използвайте единствено зарядното устройство HG06825 или HG06825-BS (вижте „Поддръжка“ и „Сервиз“).
 - ▶ Докато продуктът се зарежда, не може да бъде използван.
 - ▶ Преди първата употреба заредете напълно акумулаторната батерия.
 - ▶ Заредете допълнително акумулаторната батерия, когато топлинната мощност отслабне.
1. Свържете кабела за зареждане [8] със зарядното устройство.
 2. Свържете щекера за зареждане [9] с буксата за зареждане [11] (фиг. В).
 3. Свържете зарядното устройство към контакт. Контролната лампа [5] показва състоянието:

Цвят	Състояние
Червен	Акумулаторната батерия се зарежда.
Зелен	Акумулаторната батерия е заредена.

След зареждането

1. Изключете зарядното устройство от контакта.
2. Отстраняване щекера за зареждане **9** от буксата за зареждане **11** (фиг. В).

● Монтиране/смяна на крайник за запояване

(Фиг. С)

⚠ ПРЕДПАЗЛИВОСТ! **Риск от нараняване!**

- ▶ Оставете продукта да изстине, преди да извършвате работи по инспекция, поддръжка или почистване!

1. Отстранете щекера за зареждане **9** от буксата за зареждане **11**.
2. Развийте крайника за запояване **1** обратно на часовниковата стрелка от държача за крайник **2**.
3. Навийте новия крайник за запояване **1** по часовниковата стрелка в държача за крайник **2** (на ръка).

● Включване/изключване

ⓘ ИНФОРМАЦИЯ:

- Когато продуктът е включен, работната светлина **3** свети.
- Крайникът за запояване **1** изисква ок. 30 секунди, за да достигне работната температура (300 °C).

- Контролната лампа **5** показва състоянието:

Цвят	Състояние
Червен	Накрайникът за запояване 1 загарява.
Зелен	Работната температура (300 °C) е достигната.
Червен (мигащ)	Акумулаторната батерия е слаба. Заредете акумулаторната батерия.

- Продуктът се изключва автоматично след 10 минути. При нужда включете отново продукта.

Включване

- Задръжте превключвателя за включване/изключване **4** натиснат в продължение на 4 секунди.

Изключване

- Натиснете за кратко превключвателя за включване/изключване **4**.

● Работа

⚠ ПРЕДПАЗЛИВОСТ!
Риск от отравяне!



При вдишване парите могат да доведат до главоболие и признаци на умора.

УКАЗАНИЕ

- ▶ Накрайникът за запояване [1] изисква ок. 30 секунди, за да достигне работната температура.
 - ▶ За да постигнете безупречна точка на запояване, точката на запояване задължително трябва да е чиста и без мазнини.
 - ▶ Флюсът или се съдържа в припоя, или се прилага отделно. При покупката се информирайте за вида на приложение и подходящите материали за запояване.
 - ▶ При електронни елементи запояваните части не бива да се загряват твърде много, за да се избегнат повреди.
 - ▶ Преди започване на работата накрайникът за запояване [1] трябва да бъде калайдисан (покрит с припой [10]). Само доброто калайдисване осигурява безупречно запояване и предаване на топлината.
 - ▶ Заредете допълнително акумулаторната батерия, когато топлинната мощност отслабне.
-
- Преди започване на работата навлажнете гъбата [6], за да можете да избърсвате накрайника за запояване [1] по време на и след употребата.
 - Дръжте продукта като химикалка (фиг. D).
 - Уверете се, че накрайникът за запояване [1] винаги е

чист и без оксиден слой и излишен припой [10].

Почиствайте крайника за запояване редовно с мокра гъба. Никога не използвайте пила за почистване.

- Ако е възможно, преди запояването установете механична връзка между свързваните метали. Напр. усучете жиците една с друга, за да не се изхлузят. Така получавате стабилни точки на запояване и предотвратявате повреди от топлина поради твърде дълго запояване.
- За запояване на два метала задръжте крайника за запояване [1] върху мястото на свързване и за кратко добавете припой [10]. Припоят се разтопява и изтича в точката на запояване. Ако припоят се е разпределил, отстранете крайника за запояване. Оставете точката на запояване да изстине без сътресения.
- Никога не загрявайте припоя [10] директно и не използвайте твърде много припой.
- Оставете продукта да изстине в станцията [7].

● Почистване/поддръжка

⚠ ПРЕДПАЗЛИВОСТ!
Риск от нараняване!

- ▶ Оставете продукта да изстине, преди да извършвате работи по инспекция, поддръжка или почистване!

● Почистване

⚠ ВНИМАНИЕ! Риск от късо съединение!

- ▶ Никога не потапяйте продукта във вода или други течности.
- ▶ Не допускате проникване на вода в продукта.

⚠ ВНИМАНИЕ! Риск от повреди по продукта!

- ▶ Не използвайте абразивни или агресивни почистващи препарати или твърди четки за почистване.
- ▶ Никога не изчегъртвайте или изпилявайте остатъци от припой с твърди предмети от крайника за запояване **1**, тъй като така повреждате крайника за запояване!

УКАЗАНИЕ

- ▶ Поддържайте продукта чист, за да осигурите сигурна работа.
- Преди почистването:
Изключете продукта и го оставете да се охлади.
- По време на и след употребата избърсвайте топлия крайник за запояване **1** в навлажнената гъба **6**.
- Почиствайте продукта с мека, суха кърпа.

● Поддръжка

УКАЗАНИЕ

- ▶ Вградената литиево-йонна акумулаторна батерия може да бъде изваждана единствено от обучен или квалифициран персонал.
- Преди всяка употреба проверявайте продукта за видими дефекти като хлабави, износени или повредени части. При необходимост подменете тези части.

Резервни части/ принадлежности

Клиентите могат да закупят съвместими резервни части и принадлежности от www.optimex-shop.com.

- За Вашата поръчка пригответе номера за поръчка.
- Поръчки могат да бъдат правени и обработвани само онлайн.
- За допълнителна информация се обръщайте към сервизната гореща линия на Lidl (вижте „Сервиз“).

Част	Номер за поръчка
10 Припой Ø 1,0 mm	99947191501

● Съхранение

- Почистете продукта преди съхранението.
- Оставете продукта да изстине напълно, преди да го приберете за съхранение.
- Съхранявайте продукта на незамръзващо, сухо и

защитено от прах място
извън обсега на деца.

● **Транспортиране**

- Този продукт съдържа литиево-йонна акумулаторна батерия и затова е предмет на законовите разпоредби за опасните вещества. Продуктът с вградена акумулаторна батерия може да бъде транспортиран по пътища и по море без специални изисквания.
- Към опаковката и маркировката има специални изисквания при транспортиране от доставчици на услуги (напр. авиолинии, куриери, спедитори). При транспортирането от доставчици на услуги трябва да се извърши консултация с експерт по опасни материали.

● **Откриване на неизправности**

Възможни проблеми	
<input type="radio"/>	Накрайникът за запояване 1 не се загрява.
<input type="radio"/>	Акумулаторната батерия е празна.
<input checked="" type="radio"/>	Заредете акумулаторната батерия.
<input type="radio"/>	Проблем
<input type="radio"/>	Възможна причина
<input checked="" type="radio"/>	Отстраняване на неизправности

Възможни проблеми

- Акумулаторната батерия не се зарежда.
 - Кабелът за зареждане **8** или зарядното устройство са дефектни.
 - Обърнете се към сервизния център (вижте „Поддръжка“ и „Сервиз“).
-
- Контролната лампа **5** мига червено.
 - Температурата на накрайника за запояване **1** е твърде ниска.
 - Накрайникът за запояване **1** е хлабав.
 - 1. Оставете продукта да изстине.
 2. Затегнете накрайника за запояване **1** (на ръка).

Проблем

Възможна причина

Отстраняване на неизправности

● Изхвърляне

Опаковката е изработена от екологични материали, които може да предадете в местните пунктове за рециклиране.



За разделното събиране на отпадъците съблюдавайте маркировката на опаковъчните материали, те са маркирани със съкращения (a) и цифри (b) със следното значение: 1–7: пластмаси/20–22:

хартия и картон/80–98:
композитни материали.

Продукт:



Относно възможностите за отстраняване на излезлия от употреба продукт като отпадък се информирайте от Вашата общинска или градска управа.



В интерес на опазването на околната среда не изхвърляйте излезлия от употреба продукт заедно с битовите отпадъци, а го предайте за правилно рециклиране. За събирателните пунктове и тяхното работно време можете да се информирате от местната управа.

Дефектните или изтощени батерии/акумулаторни батерии следва да бъдат рециклирани. Предавайте батериите/акумулаторните батерии и/или продукта в пунктовете за рециклиране.



Щети върху околната среда поради неправилно обезвреждане на батериите/акумулаторните батерии!

Батериите/акумулаторните батерии не бива да се изхвърлят заедно с битовите отпадъци. Те могат да съдържат отровни тежки метали и подлежат на специална преработка. Химическите символи на тежките метали

са, както следва: Cd = кадмий, Hg = живак, Pb = олово. Затова предавайте изтощените батерии/ акумулаторни батерии в общински събирателен пункт.

● Гаранция

Уважаеми клиенти, за този уред получавате 3 години гаранция от датата на покупката. В случай на несъответствие на продукта с договора за продажба Вие имате законно право да предявите рекламация пред продавача на продукта при условията и в сроковете, определени в глава трета, раздел II и III и глава четвърта от Закона за предоставяне на цифрово съдържание и цифрови услуги и за продажба на стоки (ЗПЦСЦУПС)*.

Вашите права, произтичащи от посочените разпоредби, не се ограничават от нашата по-долу представена търговска гаранция, не са свързани с разходи за потребителите и независимо от нея продавачът на продукта отговаря за липсата на съответствие на потребителската стока с договора за продажба съгласно ЗПЦСЦУПС.

Гаранционни условия

Гаранционният срок е 3 години от датата на получаване на стоката. Пазете добре оригиналната касова бележка. Този документ е необходим като доказателство за покупката. Ако в рамките на три години от датата на закупуване на този продукт се появи дефект на материала

или производствен дефект, продуктът ще бъде безплатно ремонтиран или заменен. Гаранцията предполага в рамките на тригодишния гаранционен срок да се представят дефектният уред, касовата бележка (касовият бон), както и всички други документи, установяващи наличието на дефект и писмено да се обясни в какво се състои дефектът и кога е възникнал. Ако дефектът е покрит от нашата гаранция, Вие ще получите обратно ремонтирания или нов продукт. В случай на замяна на дефектна стока първоначалните гаранционен срок и гаранционни условия се запазват. В случай на ремонт на дефектна стока, срокът на ремонта се прибавя към гаранционния срок. За евентуално наличните и установени повреди и дефекти още при покупката трябва да се съобщи веднага след разопаковането. Евентуалните ремонти след изтичане на гаранционния срок са срещу заплащане.

Ремонтът или замяната на продукта не пораждат нова гаранция.

Обхват на гаранцията

Уредът е произведен грижливо според строгите изисквания за качество и добросъвестно изпитан преди доставка. Гаранцията важи за дефекти на материала или производствени дефекти. Гаранцията не обхваща консумативите, както и частите на продукта, които подлежат на нормално износване, поради което могат да бъдат разглеждани

като бързо износващи се части (например филтри или приставки) или повредите на чупливи части (например прекъсвачи, батерии или такива произведени от стъкло). Гаранцията отпада, ако уредът е повреден поради неправилно използване или в резултат на неосъществяване на техническа поддръжка. За правилната употреба на продукта трябва точно да се спазват всички указания в упътването за експлоатация. Предназначение и действия, които не се препоръчват от упътването за експлоатация или за които то предупреждава, трябва задължително да се избягват. Продуктът е предназначен само за частна, а не за професионална употреба. При злоупотреба и неправилно третиране, употреба на сила и при интервенции, които не са извършени от клона на нашия оторизиран сервиз, гаранцията отпада.

Процедура при гаранционен случай

За да се гарантира бърза обработка на Вашия случай, следвайте следните указания:

- За всички запитвания подгответе касовата бележка и идентификационния номер (IAN 471915_2407) като доказателство за покупката.
- Вземете артикулния номер от фабричната табелка.
- При възникване на функционални или други дефекти първо се свържете по телефона или чрез имейл с долупосочения

сервизен отдел. След това ще получите допълнителна информация за уреждането на Вашата рекламация.

- След съгласуване с нашия сервиз можете да изпратите дефектния продукт на посочения Ви адрес на сервиза безплатно за Вас, като приложите касовата бележка (касовия бон) и посочите писмено в какво се състои дефектът и кога е възникнал. За да се избегнат проблеми с приемането и допълнителни разходи, задължително използвайте само адреса, който Ви е посочен. Осигурете изпращането да не е като експресен товар или като друг специален товар. Изпратете уреда заедно с всички принадлежности, доставени при покупката, и осигурете достатъчно сигурна транспортна опаковка.

Ремонтен сервиз/ извънгаранционно обслужване

Ремонти извън гаранцията можете да възложите на клона на нашия сервиз срещу заплащане. Той с удоволствие ще Ви направи предварителна калкулация. Можем да обработваме само уреди, които са достатъчно опаковани и изпратени с платени транспортни разходи.

Внимание: Изпратете Вашия уред на клона на нашия сервиз почистен и с указание за дефекта. Уредите, предмет на извънгаранционно обслужване, изпратени с неплатени транспортни разходи – с наложен

платеж, като експресен или друг специален товар – не се приемат. Ние ще извършим безплатно изхвърлянето на изпратените от Вас дефектни уреди.

Сервизно обслужване

България

Тел.: 008001184975

Е-мейл: owim@lidl.bg

Вносител

Моля, обърнете внимание, че следващият адрес не е адрес на сервиза. Първо се свържете с горепосочения сервизен център.

ОВИМ ГмбХ & Ко.КГ

Щифтсбергщрасе 1

74167 Некарсулм

Германия

* Като физическо лице – потребител, независимо от настоящата търговска гаранция, Вие се ползвате от правата на законовата гаранция, предоставена от Закона за предоставяне на цифрово съдържание и цифрови услуги и за продажбата на стоки /ЗПЦСЦУПС/. По-специално Вие имате право при несъответствие на стоката да бъде извършен ремонт или замяна по Ваш избор, освен ако това е невъзможно или е свързано с непропорционално големи разходи за продавача. Вие имате право на пропорционално намаляване на цената или на разваляне на договора при наличие на условията на чл. 33, ал. 3 от ЗПЦСЦУПС. Условията и сроковете на законовата гаранция са регламентирани в глава трета, раздел II и III и в глава четвърта на ЗПЦСЦУПС

● Процедиране в случай на рекламация

За да се гарантира бърза обработка на Вашата поръчка, моля, следвайте посочените указания:

Моля, при всички запитвания дръжте на разположение касовия бон и номера на артикула (IAN 471915_2407) като доказателство за покупката.

Номерът на артикула е посочен върху типовата табелка на продукта, върху гравюра на продукта, на заглавната страница на настоящото ръководство (долу вляво) или върху стикера от горната или долната страна на продукта.

При възникнали функционални дефекти или други повреди първо се свържете по телефона или по електронната поща с посочения по-долу сервиз.

Продукта, който е регистриран като дефектен, можете да изпратите след това без пощенски разходи на посочения Ви сервиз, като приложите документ за закупуването (касов бон) и описание, в какво се състои повредата и кога е възникнала.



На parkside-diy.com можете да разгледате и изтеглите това и много други ръководства. Този QR код Ви отвежда директно до parkside-diy.com. Изберете Вашата страна и посредством маската за търсене намерете ръководствата за експлоатация. Въвеждането на номера на артикула (IAN) 471915_2407 ще Ви отведе до ръководството за експлоатация на Вашия артикул.

● Сервиз



Сервиз България

Телефон: 008001184975

Е-мейл: owim@lidl.bg



Маркировка за
съответствие - сърбия



Λίστα χρησιμοποιούμενων εικονογραμμάτων/ συμβόλων	132
Εισαγωγή	133
Προβλεπόμενη χρήση	134
Περιεχόμενο συσκευασίας	134
Λίστα εξαρτημάτων	134
Τεχνικά δεδομένα	135
Υποδείξεις ασφαλείας	137
Γενικές υποδείξεις ασφαλείας	137
Ειδικές υποδείξεις ασφαλείας	139
Υποδείξεις ασφαλείας για μπαταρίες/συσσωρευτές	141
Υποδείξεις ασφαλείας για φορτιστές	143
Θέση σε λειτουργία	144
Αποσυσκευασία προϊόντος	144
Φόρτιση μπαταρίας	144
Τοποθέτηση/ αντικατάσταση της ακίδας συγκόλλησης	146
Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση	146
Χειρισμός	147
Καθαρισμός/Συντήρηση	149
Καθαρισμός	149
Συντήρηση	150
Αποθήκευση	151
Μεταφορά	151
Εντοπισμός σφαλμάτων	152
Απόσυρση	153
Εγγύηση	154
Διεκπεραίωση της εγγύησης	156
Σέρβις	157

Λίστα χρησιμοποιούμενων εικονογραμμάτων/ συμβόλων



Διαβάστε τις
οδηγίες χρήσης.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ! –

Υποδεικνύει έναν κίνδυνο υψηλού βαθμού ο οποίος, αν δεν αποφευχθεί, μπορεί να προκαλέσει θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό (π.χ. κίνδυνος πνιγμού).



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! –

Υποδεικνύει έναν κίνδυνο μέτριου βαθμού ο οποίος, αν δεν αποφευχθεί, μπορεί να προκαλέσει θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό (π.χ. κίνδυνος ηλεκτροπληξίας).



ΠΡΟΣΟΧΗ! –

Υποδεικνύει έναν κίνδυνο χαμηλού βαθμού ο οποίος, αν δεν αποφευχθεί, μπορεί να προκαλέσει ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό (π.χ. κίνδυνος εγκαύματος)













ΕΠΙΦΥΛΑΚΗ! –

Προειδοποιεί για πιθανές υλικές ζημιές (π.χ. κίνδυνος ηλεκτροπληξίας)



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Αυτό το σύμβολο με την προειδοποιητική λέξη «Πληροφορίες» παρέχει περισσότερες χρήσιμες πληροφορίες.

 <p>HG06825 HG06825-BS</p>	Χρησιμοποιείτε μόνο φορτιστές που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
	Κατηγορία προστασίας III
	Κατηγορία προστασίας II
	Συνεχές ρεύμα/τάση
	Εναλλασσόμενο ρεύμα/τάση
	Χρησιμοποιείτε το προϊόν αποκλειστικά σε στεγνούς εσωτερικούς χώρους.
	Προσοχή, θερμά μέρη. Τηρείτε απόσταση!
	Οι ατμοί μπορεί να προκαλέσουν πονοκεφάλους και κόπωση, όταν εισπνέονται.
	Υποδείξεις ασφαλείας Οδηγίες χειρισμού
	Το σύμβολο CE επιβεβαιώνει τη συμβατότητα με τις οδηγίες της ΕΕ που ισχύουν για το προϊόν.

4 V ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟ ΚΟΛΛΗΤΗΡΙ

● Εισαγωγή

Σας συγχαίρουμε για την αγορά του νέου σας προϊόντος. Επιλέξατε ένα προϊόν υψηλών προδιαγραφών. Οι οδηγίες χρήσης είναι μέρος αυτού του προϊόντος. Περιέχουν σημαντικές πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια, το χειρισμό και

την απόρριψη. Πριν τη χρήση του προϊόντος εξοικειωθείτε με όλες τις οδηγίες χρήσης και ασφαλείας. Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνο με τον τρόπο που περιγράφεται και για τον τομέα εφαρμογής που αναφέρεται. Σε περίπτωση μεταβίβασης του προϊόντος σε τρίτους παραδώστε μαζί και όλα τα έγγραφα.

● Προβλεπόμενη χρήση

- Το προϊόν ενδείκνυται για τη συγκόλληση ηλεκτρονικών μερών.
- Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν για άλλους σκοπούς.
- Αυτό το προϊόν προορίζεται μόνο για την προβλεπόμενη χρήση σε εσωτερικούς χώρους.
- Το προϊόν προορίζεται αποκλειστικά για ιδιωτική χρήση και όχι για επαγγελματικούς σκοπούς.
- Ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη για βλάβες λόγω ακατάλληλης χρήσης.

● Περιεχόμενο συσκευασίας



- 1 4 V επαναφορτιζόμενο κολλητήρι
- 1 Ακίδα συγκόλλησης
- 1 Καλάι, Ø 1,0 mm
- 1 Καλώδιο φόρτισης (USB-A σε USB-C)
- 1 Σταθμός
- 1 Σφουγγάρι
- 1 Οδηγίες χρήσης

● Λίστα εξαρτημάτων



- 1 Ακίδα συγκόλλησης
- 2 Υποδοχή
- 3 Λυχνία εργασίας

- 4 Διακόπτης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης
- 5 Ενδεικτική λυχνία
- 6 Σφουγγάρι
- 7 Σταθμός
- 8 Καλώδιο φόρτισης (USB-A σε USB-C)
- 9 Βύσμα φόρτισης (USB-C)
- 10 Καλάι Ø 1,0 mm
- 11 Υποδοχή φόρτισης (USB-C)

● Τεχνικά δεδομένα

4 V Επαναφορτιζόμενο κολλητήρι	PLKA 4 C3
Κατηγορία προστασίας:	 III
Θερμοκρασία ακίδας συγκόλλησης:	μέγ. 470 °C
Βάρος:	111 g
Μπαταρία (ιόντων λιθίου)	
Ονομαστική τάση:	4 V 
Χωρητικότητα C:	1,5 Ah
Ισχύς P:	8 W
Αριθμός κυψελών:	1
Χρόνος φόρτισης:	περ. 1 h
Φορτιστής* HG06825, HG06825-BS	
Τάση εισόδου:	100–240 V~

* Δεν περιλαμβάνεται στο περιεχόμενο συσκευασίας. Μπορείτε να παραγγείλετε εξαρτήματα από το Κέντρο Σέρβις της εταιρείας μας (βλ. «Συντήρηση» και «Σέρβις»).

Συχνότητα εναλλασσόμενου ρεύματος εισόδου:	50/60 Hz
Ισχύς εισόδου:	8,5 W
Τάση εξόδου:	5,0 V 
Ρεύμα εισόδου:	0,3 A
Ισχύς εξόδου:	8,5 W
Μέση ενεργός απόδοση:	78,8 %
Απόδοση σε χαμηλό φορτίο (10 %):	79,5 %
Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση άνευ φορτίου:	0,07 W
Κατηγορία προστασίας:	 II
Σύνδεση:	USB A

**Χρησιμοποιείτε μόνο τους
ακόλουθους φορτιστές
για τη φόρτιση του
ασύρματου προϊόντος:***

Πληροφορίες
Το όνομα ή το εμπορικό σήμα του κατασκευαστή, ο αριθμός του εμπορικού μητρώου του και η διεύθυνσή του: OWIM GmbH & Co. KG HRA 721742 Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm GERMANIA

* Δεν περιλαμβάνεται στο
περιεχόμενο συσκευασίας.
Μπορείτε να παραγγείλετε
εξαρτήματα από το Κέντρο
Σέρβις της εταιρείας μας (βλ.
«Συντήρηση» και «Σέρβις»).

Πληροφορίες

Αναγνωριστικό του μοντέλου:

HG06825, HG06825-BS



Υποδείξεις ασφαλείας

- **Γενικές υποδείξεις ασφαλείας**
 - Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας ή/και γνώσης, εφόσον τελούν υπό επιτήρηση ή τους έχουν δοθεί οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τον κίνδυνο που ενέχεται. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με την συσκευή. Οι εργασίες καθαρισμού και συντήρησης χρήστη δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά, εκτός αν είναι 8 ετών και άνω και επιβλέπονται.

ΕΞΟΙΚΕΙΩΘΕΙΤΕ ΜΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ! ΑΝ ΔΩΣΕΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΕ ΑΛΛΑ ΑΤΟΜΑ, ΔΩΣΤΕ ΜΑΖΙ ΚΑΙ ΟΛΑ ΤΑ ΕΓΓΡΑΦΑ!

Σε περίπτωση πρόκλησης βλαβών λόγω μη τήρησης αυτών των οδηγιών χρήσης, η εγγύηση ακυρώνεται! Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για επακόλουθες ζημιές! Σε περίπτωση υλικών ζημιών ή τραυματισμών λόγω ακατάλληλης χρήσης ή μη τήρησης

των υποδείξεων ασφαλείας δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη!

Παιδιά και άτομα με περιορισμένες ικανότητες

⚠️ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΖΩΗ ΚΑΙ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΒΡΕΦΗ ΚΑΙ ΠΑΙΔΙΑ!

Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με τα υλικά συσκευασίας χωρίς επίβλεψη. Τα υλικά συσκευασίας ενέχουν κίνδυνο ασφυξίας. Τα παιδιά υποτιμούν συχνά τους σχετικούς κινδύνους. Μην επιτρέπετε ποτέ στα παιδιά να πλησιάζουν τα υλικά συσκευασίας.

- Το προϊόν επιτρέπεται να χρησιμοποιείται από ενηλίκους. Παιδιά κάτω των 16 ετών επιτρέπεται να χρησιμοποιούν το προϊόν μόνο υπό επίβλεψη.
- Μην επιτρέπετε στα παιδιά να πλησιάζουν το προϊόν.

Γενικές υποδείξεις

- Τηρείτε τις οδηγίες σχετικά με το χειρισμό, τον καθαρισμό, την αποθήκευση και την απόρριψη που υποδεικνύονται σε αυτές τις οδηγίες χρήσης.
- Ελέγχετε το προϊόν πριν από κάθε χρήση. Αν το προϊόν υποστεί βλάβη, παραδώστε το για επισκευή. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν αν έχει υποστεί βλάβη.
- Απενεργοποιήστε το προϊόν όταν δεν το χρησιμοποιείτε.
- Μην αφήνετε ποτέ το ενεργοποιημένο προϊόν χωρίς επίβλεψη.

● Ειδικές υποδείξεις ασφαλείας

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Κίνδυνος πυρκαγιάς!

- ▶ Τοποθετείτε το προϊόν μόνο σε μη εύφλεκτες επιφάνειες.
- ▶ Αφήνετε το προϊόν κατά τέτοιο τρόπο, ώστε η ακίδα συγκόλλησης να μην έρχεται σε επαφή με εύφλεκτα υλικά.
- ▶ Μην αφήνετε το προϊόν χωρίς επίβλεψη όσο είναι θερμό.
- ▶ Αφήστε το προϊόν να κρυώσει πριν το αποθηκεύσετε.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

- ▶ Χρησιμοποιείτε μόνο τον προβλεπόμενο αφαιρούμενο φορτιστή για τη φόρτιση της μπαταρίας (HG06825 ή HG06825-BS).

ΠΡΟΣΟΧΗ! Κίνδυνος τραυματισμού!

- ▶ Η ακίδα συγκόλλησης αναπτύσσει θερμοκρασίες άνω των 400 °C. Σε περίπτωση επαφής με μεταλλικά μέρη μπορεί να προκληθούν σοβαρά εγκαύματα.
- ▶ Αφήστε το προϊόν να κρυώσει πριν την εκτέλεση εργασιών επιθεώρησης, συντήρησης ή καθαρισμού!

ΕΠΙΦΥΛΑΚΗ!

- ▶ Τοποθετείτε το προϊόν στον σταθμό όταν δεν το χρησιμοποιείται.

- Ενεργοποιήστε το προϊόν λίγο πριν την επαφή με το υλικό επεξεργασίας.
- Κατά τη διάρκεια της συγκόλλησης και την επεξεργασία πλαστικών προκύπτουν επιβλαβείς για την υγεία ατμοί. Διασφαλίστε καλό εξαερισμό ή κατάλληλη εξαγωγή των ατμών.
- Αποφεύγετε την κατανάλωση τροφίμων και ποτών και μην καπνίζετε σε χώρους όπου πραγματοποιείται συγκόλληση. Σε διαφορετική περίπτωση, ίχνη μολύβδου που κολλάνε στα χέρια θα μπορούσαν να εισέλθουν στο ανθρώπινο σώμα μέσω των τροφίμων ή των τσιγάρων.
- Πλένετε πάντα σχολαστικά τα χέρια σας μετά από τη συγκόλληση εν θερμό.
- Φοράτε προστατευτικά γυαλιά και κατάλληλα ρούχα εργασίας για την προστασία σας από πιτσίλισμα από το καλάι και ερεθιστικούς ατμούς.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το προϊόν για τη θέρμανση υγρών ή πλαστικών.
- Το προϊόν περιλαμβάνει μπαταρίες/συσσωρευτές που πρέπει να αντικαθίστανται μόνο από εκπαιδευμένα άτομα.
- Μην απορρίπτετε ποτέ τα υπολείμματα συγκόλλησης στα οικιακά απορρίμματα. Τα υπολείμματα συγκόλλησης πρέπει να απορρίπτονται ως ειδικά απόβλητα.

● Υποδείξεις ασφαλείας για μπαταρίες/ συσσωρευτές

⚠ **ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΖΩΗ!**

Φυλάξτε τις μπαταρίες/ τους συσσωρευτές μακριά από παιδιά. Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως τη βοήθεια γιατρού!



ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΚΡΗΞΗΣ!

Μην φορτίζετε ποτέ τις μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Μην βραχυκυκλώνετε ή/και μην ανοίγετε τις μπαταρίες/τους συσσωρευτές. Ενδέχεται να προκληθεί υπερθέρμανση, πυρκαγιά ή έκρηξη.

- Μην ρίχνετε ποτέ τις μπαταρίες/τους συσσωρευτές στη φωτιά ή σε νερό.
- Μην ασκείτε μηχανικό φορτίο στις μπαταρίες/ τους συσσωρευτές.



ΠΡΟΣΟΧΗ! ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΚΡΗΞΗΣ! Μην φορτίζετε ποτέ τις μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.



Προστατεύστε την μπαταρία από θερμότητα, π.χ. από παρατεταμένη έκθεση σε ηλιακή ακτινοβολία, φωτιά, νερό και υγρασία. Υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.

Κίνδυνος διαρροής των μπαταριών/συσσωρευτών

- Αποφύγετε τις ακραίες συνθήκες και θερμοκρασίες που μπορεί να επηρεάσουν τις μπαταρίες/

τους συσσωρευτές, όπως π.χ. τα θερμαντικά σώματα/η άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

- Σε περίπτωση διαρροής των μπαταριών/συσσωρευτών, αποφύγετε την επαφή των χημικών ουσιών με το δέρμα, τα μάτια και τους βλεννογόνους! Καθαρίστε αμέσως τις προσβεβλημένες περιοχές με καθαρό νερό και ζητήστε τη βοήθεια γιατρού!



ΦΟΡΑΤΕ

ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΓΑΝΤΙΑ!

Οι μπαταρίες/συσσωρευτές που παρουσιάζουν διαρροή ή έχουν υποστεί βλάβη μπορούν να προκαλέσουν ερεθισμούς κατά την επαφή με το δέρμα. Επομένως, φοράτε κατάλληλα προστατευτικά γάντια σε αυτήν την περίπτωση.

- Το προϊόν διαθέτει μια ενσωματωμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία, η οποία δεν μπορεί να αντικατασταθεί από το χρήστη. Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία πρέπει να αφαιρείται ή να αντικαθίσταται μόνο από τον κατασκευαστή, το κέντρο εξυπηρέτησης πελατών του ή παρομοίως εξειδικευμένο τεχνικό για την αποφυγή ατυχήματος. Κατά την απόρριψη πρέπει να λαμβάνεται υπόψη το γεγονός ότι αυτό το προϊόν διαθέτει επαναφορτιζόμενη μπαταρία.
- Πριν τον καθαρισμό: Για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου ηλεκτροπληξίας αποσυνδέετε το καλώδιο φόρτισης από το προϊόν.

- Πριν από τη φόρτιση: Αφήστε την μπαταρία να κρυώσει καλά.
- Μην ανοίγετε την μπαταρία και αποφεύγετε την πρόκληση μηχανικής βλάβης στην μπαταρία. Υφίσταται κίνδυνος βραχυκυκλώματος και διαφυγής ατμών, που προκαλούν ερεθισμό στο αναπνευστικό σύστημα. Παρέχετε καθαρό αέρα και αναζητήστε ιατρική βοήθεια.

● Υποδείξεις ασφαλείας για φορτιστές

- Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά ηλικίας 8 ετών και άνω και από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εφόσον τελούν υπό επιτήρηση ή τους έχουν δοθεί οδηγίες για την ασφαλή χρήση της συσκευής και κατανοούν τον κίνδυνο που ενέχεται. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με την συσκευή. Οι εργασίες καθαρισμού και συντήρησης δεν πρέπει να εκτελούνται από παιδιά χωρίς επιτήρηση.
- **Διατηρείτε το φορτιστή καθαρό και προστατεύστε τον από υγρασία και βροχή. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ το φορτιστή σε εξωτερικούς χώρους.** Σε περίπτωση ρύπανσης και εισχώρησης νερού αυξάνεται ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.
- **Ο φορτιστής πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τη φόρτιση των υποδεικνυόμενων προϊόντων.**

Η φόρτιση άλλων προϊόντων μπορεί να προκαλέσει τραυματισμούς και πυρκαγιά.

- **Απαγορεύεται η χρήση του φορτιστή σε εύφλεκτες επιφάνειες (π.χ. χαρτί, ύφασμα).** Υπάρχει κίνδυνος πυρκαγιάς λόγω της θερμότητας που προκύπτει κατά τη φόρτιση.
- Μην επιχειρείτε ποτέ να φορτίσετε τις μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.

● Θέση σε λειτουργία

● Αποσυσκευασία προϊόντος

1. Βγάλτε το προϊόν από τη συσκευασία και αφαιρέστε όλα τα υλικά συσκευασίας και τις προστατευτικές μεμβράνες.
2. Ελέγξτε αν διατίθενται όλα τα μέρη και αν το περιγραφόμενο περιεχόμενο συσκευασίας είναι πλήρες (βλ. «Περιεχόμενο συσκευασίας»).
3. Ελέγξτε αν το προϊόν και όλα τα μέρη βρίσκονται σε καλή κατάσταση. Αν διαπιστώσετε ζημιές ή ελαττώματα, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν. Ακολουθήστε τις οδηγίες του κεφαλαίου «Εγγύηση».

● Φόρτιση μπαταρίας

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- ▶ Η μπαταρία δεν αντικαθίσταται. Σε περίπτωση προβλημάτων με την μπαταρία απευθυνθείτε στο κέντρο σέρβις (βλ. «Σέρβις»).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- ▶ Για την ασφαλή φόρτιση της μπαταρίας χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τον φορτιστή HG06825 ή HG06825-BS (βλ. «Συντήρηση» και «Σέρβις»).
- ▶ Το προϊόν δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί κατά τη διάρκεια της φόρτισης.
- ▶ Φορτίστε πλήρως την μπαταρία πριν από την πρώτη χρήση.
- ▶ Φορτίζετε την μπαταρία όταν η θερμαντική ισχύς μειώνεται.

1. Συνδέστε το καλώδιο φόρτισης **8** στον φορτιστή.
2. Συνδέστε το βύσμα φόρτισης **9** στην υποδοχή φόρτισης **11** (εικ. Β).
3. Συνδέστε τον φορτιστή σε μια πρίζα.
Η ενδεικτική λυχνία **5** υποδεικνύει την κατάσταση:

Χρώμα	Κατάσταση
Κόκκινο	Η μπαταρία φορτίζεται.
Πράσινο	Η μπαταρία φορτίστηκε.

Μετά τη φόρτιση

1. Αποσυνδέστε τον φορτιστή από την πρίζα.
2. Αποσυνδέστε το βύσμα φόρτισης **9** από την υποδοχή φόρτισης **11** (εικ. Β).

● Τοποθέτηση/ αντικατάσταση της ακίδας συγκόλλησης

(Εικ. C)

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ! Κίνδυνος τραυματισμού!

▶ Αφήστε το προϊόν να
κρυώσει πριν την εκτέλεση
εργασιών επιθεώρησης,
συντήρησης ή καθαρισμού!

1. Αποσυνδέστε το βύσμα
φόρτισης [9] από την
υποδοχή φόρτισης [11].
2. Γυρίστε την ακίδα
συγκόλλησης [1] προς τα
αριστερά για να την αφαιρέσετε
από την υποδοχή [2].
3. Γυρίστε τη νέα ακίδα
συγκόλλησης [1] προς τα δεξιά
για να τη στερεώσετε στην
υποδοχή [2] (με το χέρι).

● Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση

ⓘ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Όταν το προϊόν είναι
ενεργοποιημένο, ανάβει
η λυχνία εργασίας [3].
- Η ακίδα συγκόλλησης [1]
χρειάζεται περ. 30 δευτερόλεπτα
για να φτάσει στη θερμοκρασία
λειτουργίας (300 °C).
- Η ενδεικτική λυχνία [5]
υποδεικνύει την κατάσταση:

Χρώμα	Κατάσταση
Κόκκινο	Η ακίδα συγκόλλησης [1] θερμαίνεται.
Πράσινο	Η θερμοκρασία λειτουργίας (300 °C) επιτεύχθηκε.

Χρώμα	Κατάσταση
Κόκκινο (αναβο- σβήνει)	Η στάθμη της μπαταρίας είναι χαμηλή. Φορτίστε την μπαταρία.

- Το προϊόν απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 10 λεπτά. Ενεργοποιήστε ξανά το προϊόν αν χρειάζεται.

Ενεργοποίηση

- Πιέστε παρατεταμένα το διακόπτη ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης **4** για 4 δευτερόλεπτα.

Απενεργοποίηση

- Πατήστε σύντομα τον διακόπτη ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης **4**.

● Χειρισμός

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ! Κίνδυνος δηλητηρίασης!



Οι ατμοί μπορεί να προκαλέσουν πονοκεφάλους και κόπωση, όταν εισπνέονται.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- ▶ Η ακίδα συγκόλλησης **1** χρειάζεται περ. 30 δευτερόλεπτα για να φτάσει στη θερμοκρασία λειτουργίας.
- ▶ Για μια απρόσκοπτη ραφή συγκόλλησης πρέπει το σημείο συγκόλλησης να είναι οπωσδήποτε καθαρό και χωρίς λίπος.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- ▶ Το ρευστό μέσο είτε περιέχεται στην κόλληση είτε εφαρμόζεται ξεχωριστά. Ενημερωθείτε κατά την αγορά σχετικά με τον τρόπο και την εφαρμογή και το κατάλληλο μέσο κόλλησης.
 - ▶ Στα ηλεκτρονικά εξαρτήματα, τα μέρη συγκόλλησης δεν πρέπει να θερμαίνονται υπερβολικά για την αποφυγή βλαβών.
 - ▶ Πριν από την έναρξη των εργασιών πρέπει η ακίδα συγκόλλησης να επικασσιτερώνεται [1] (να επιστρώνεται με καλά [10]). Μόνο μέσω της καλής επικασσιτέρωσης διασφαλίζεται η απρόσκοπτη συγκόλληση και μεταφορά θερμότητας.
 - ▶ Φορτίζετε την μπαταρία όταν η θερμαντική ισχύς μειώνεται.
-
- Πριν από την έναρξη της εργασίας υγράνετε το σφουγγάρι [6] για να μπορείτε να σκουπίζετε την ακίδα συγκόλλησης [1] κατά τη διάρκεια και μετά από τη χρήση.
 - Κρατήστε το προϊόν όπως ένα στυλό (εικ. D).
 - Φροντίστε η ακίδα συγκόλλησης [1] να είναι πάντα καθαρή και χωρίς υπολείμματα και περιττό καλά [10]. Καθαρίζετε την ακίδα συγκόλλησης τακτικά με ένα υγρό σφουγγάρι. Μην χρησιμοποιείτε ποτέ λίμα για τον καθαρισμό.
 - Αν είναι δυνατόν, δημιουργήστε μια μηχανική σύνδεση μεταξύ

των μετάλλων που πρόκειται να ενώσετε πριν από τη συγκόλληση. Για παράδειγμα, πλέξτε τα σύρματα μεταξύ τους για να μην γλιστράνε. Με τον τρόπο αυτόν επιτυγχάνονται σταθερά σημεία συγκόλλησης και αποφεύγονται η βλάβες από τη θερμότητα λόγω παρατεταμένης συγκόλλησης.

- Για τη συγκόλληση δύο μετάλλων κρατήστε την ακίδα συγκόλλησης **1** στο σημείο ένωσης και προσθέστε σύντομα καλάι **10**. Το καλάι λιώνει και ρέει στο σημείο συγκόλλησης. Μόλις το καλάι κατανεμηθεί, απομακρύνετε την ακίδα συγκόλλησης. Αφήστε το σημείο συγκόλλησης να κρυώσει χωρίς να το κουνήσετε.
- Μην θερμαίνετε ποτέ απευθείας το καλάι **10** και μην χρησιμοποιείτε πολύ καλάι.
- Αφήστε το προϊόν να κρυώσει στον σταθμό **7**.

● Καθαρισμός/Συντήρηση

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ! Κίνδυνος τραυματισμού!

- ▶ Αφήστε το προϊόν να κρυώσει πριν την εκτέλεση εργασιών επιθεώρησης, συντήρησης ή καθαρισμού!

● Καθαρισμός

⚠ ΕΠΙΦΥΛΑΚΗ! Κίνδυνος βραχυκυκλώματος!

- ▶ Μην βυθίζετε ποτέ το προϊόν σε νερό ή άλλα υγρά.
- ▶ Μην αφήνετε να εισχωρήσει νερό στο προϊόν.

⚠ ΕΠΙΦΥΛΑΚΗ! Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς στο προϊόν!

- ▶ Μην χρησιμοποιείτε διαβρωτικά, ισχυρά καθαριστικά ή σκληρές βούρτσες για τον καθαρισμό.
- ▶ Μην χρησιμοποιείτε ποτέ σκληρά αντικείμενα και λίμες για να ξύσετε ή να λιμάρετε τα υπολείμματα από καλάι στην ακίδα συγκόλλησης [1], διαφορετικά θα προκληθεί ζημιά στην ακίδα συγκόλλησης!

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- ▶ Διατηρείτε το προϊόν καθαρό, ώστε να διασφαλίζεται η ορθή λειτουργία του.

- Πριν τον καθαρισμό:
Απενεργοποιήστε το προϊόν και αφήστε το να κρυώσει.
- Σκουπίζετε τη θερμή ακίδα συγκόλλησης [1] με το υγρό σφουγγάρι [6] κατά τη διάρκεια και μετά από τη χρήση.
- Καθαρίζετε το προϊόν με ένα απαλό, στεγνό πανί.

● Συντήρηση

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

- ▶ Η ενσωματωμένη μπαταρία ιόντων λιθίου πρέπει να αφαιρείται μόνο από εκπαιδευμένο ή καταρτισμένο τεχνικό.
- Πριν από κάθε χρήση ελέγξτε το προϊόν για εμφανή ελαττώματα, όπως χαλαρά, φθαρμένα ή κατεστραμμένα

μέρη. Αν χρειάζεται,
αντικαταστήστε αυτά τα μέρη.

Ανταλλακτικά/Εξαρτήματα

Οι πελάτες μπορούν να
προμηθευτούν συμβατά
ανταλλακτικά και εξαρτήματα
από τη διεύθυνση
www.optimex-shop.com.

- Έχετε τον αριθμό παραγγελίας
έτοιμο για την παραγγελία σας.
- Η υποβολή και επεξεργασία
των παραγγελιών είναι
δυνατή μόνο ηλεκτρονικά.
- Για περισσότερες πληροφορίες
καλέστε τη γραμμή
εξυπηρέτησης πελατών
της Lidl (βλ. «Σέρβις»).

Μέρος	Αρ. παραγγελίας
<input type="checkbox"/> 10 Καλάι Ø 1,0 mm	99947191501

● Αποθήκευση

- Καθαρίστε το προϊόν πριν
από την αποθήκευση.
- Αφήστε το προϊόν να κρυώσει
καλά πριν το αποθηκεύσετε.
- Αποθηκεύστε το προϊόν σε
ξηρό χώρο, προστατευμένο
από παγετό και σκόνη,
μακριά από σημεία στα
οποία φτάνουν τα παιδιά.

● Μεταφορά

- Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει
μια επαναφορτιζόμενη
μπαταρία ιόντων λιθίου και,
επομένως, υπόκειται στους
νομικούς κανονισμούς περί
επικίνδυνων ουσιών. Το
προϊόν με την ενσωματωμένη
μπαταρία μπορεί να μεταφερθεί

χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις οδικώς και δια θαλάσσης.

- Η συσκευασία και η ετικέτα υπόκεινται σε ιδιαίτερες απαιτήσεις κατά τη μεταφορά από τρίτους παρόχους (π.χ. αερομεταφορείς, κούριερ, μεταφορικές εταιρείες). Κατά τη μεταφορά από τρίτους παρόχους θα πρέπει να λαμβάνεται η συμβουλή ειδικού για επικίνδυνα προϊόντα.

● Εντοπισμός σφαλμάτων

Πιθανά προβλήματα

- Η ακίδα συγκόλλησης [1] δεν θερμαίνεται.
- Η μπαταρία έχει εξαντληθεί.
- Φορτίστε την μπαταρία.
- Η μπαταρία δεν φορτίζεται.
- Το καλώδιο φόρτισης [8] ή ο φορτιστής είναι ελαττωματικός.
- Απευθυνθείτε στο Κέντρο Σέρβις της εταιρείας μας (βλ. «Συντήρηση» και «Σέρβις»).
- Η ενδεικτική λυχνία [5] αναβοσβήνει με κόκκινο χρώμα.
- Η θερμοκρασία της ακίδας συγκόλλησης [1] είναι πολύ χαμηλή.
- Η ακίδα συγκόλλησης [1] είναι χαλαρή.
- Πρόβλημα**
- Πιθανή αιτία**
- Αντιμετώπιση προβλημάτων**

Πιθανά προβλήματα

1. Αφήστε το προϊόν να κρυώσει.
2. Σφίξτε την ακίδα συγκόλλησης 1 (με το χέρι).

Πρόβλημα

Πιθανή αιτία

Αντιμετώπιση προβλημάτων

● Απόσυρση

Η συσκευασία αποτελείται από υλικά φιλικά προς το περιβάλλον, τα οποία μπορείτε να διαθέσετε στους χώρους ανακύκλωσης της περιοχής σας.



Προσέξτε τον χαρακτηρισμό των υλικών συσκευασίας για τον διαχωρισμό απορριμμάτων, αυτά είναι χαρακτηρισμένα από συντόμευσεις (a) και αριθμούς (b) με την ακόλουθη σημασία: 1–7: πλαστικά/20–22: χαρτί και χαρτόνι/80–98: σύνθετο υλικό.

Προϊόν:



Για πληροφορίες σχετικά με τις δυνατότητες απόρριψης του προϊόντος που δεν χρησιμοποιείται πλέον, απευθυνθείτε στις αρμόδιες υπηρεσίες της κοινότητας ή του δήμου σας.



Για την προστασία του περιβάλλοντος, μην απορρίπτετε το άχρηστο πλέον προϊόν στα οικιακά απορρίμματα, αλλά παραδώστε το στα ειδικά

Κέντρα απόρριψης. Για τα σημεία συλλογής και τις ώρες λειτουργίας τους απευθυνθείτε στις αρμόδιες υπηρεσίες.

Οι ελαττωματικές ή εξαντλημένες επαναφορτιζόμενες μπαταρίες πρέπει να ανακυκλώνονται. Δίνετε τις μπαταρίες/επαναφορτιζόμενες μπαταρίες και/ή το προϊόν πίσω στα διαθέσιμα κέντρα συλλογής.



Καταστροφή του περιβάλλοντος λόγω εσφαλμένης απόρριψης μπαταριών/επαναφορτιζόμενων μπαταριών!

Απαγορεύεται η απόρριψη των μπαταριών/επαναφορτιζόμενων μπαταριών στα οικιακά απορρίμματα. Ενδέχεται να περιέχουν δηλητηριώδη βαρέα μέταλλα και συγκαταλέγονται στα απορρίμματα ειδικής επεξεργασίας. Τα χημικά σύμβολα βαρέων μετάλλων είναι τα ακόλουθα: Cd = Κάδμιο, Hg = Υδράργυρος, Pb = Μόλυβδος. Για το λόγο αυτό παραδώστε τις εξαντλημένες μπαταρίες/επαναφορτιζόμενες μπαταρίες στα κατάλληλα σημεία συλλογής.

● **Εγγύηση**

Το προϊόν κατασκευάστηκε σύμφωνα με αυστηρές κατευθυντήριες οδηγίες ποιότητας και ελέγχθηκε επιμελώς πριν από την παράδοση. Σε περίπτωση ελαττώματος υλικού ή κατασκευής, έχετε νόμιμα δικαιώματα έναντι του πωλητή του προϊόντος. Τα νομικά σας δικαιώματα δεν περιορίζονται

με οιονδήποτε τρόπο από την αναφερόμενη παρακάτω εγγύηση.

Η εγγύηση για το προϊόν αυτό ανέρχεται σε 3 έτη από την ημερομηνία αγοράς. Ο χρόνος εγγύησης αρχίζει την ημερομηνία αγοράς. Φυλάξτε τη γνήσια απόδειξη αγοράς σε σίγουρο μέρος, καθώς αυτό το έγγραφο απαιτείται ως αποδεικτικό της αγοράς.

Όλες οι ζημιές ή τα ελαττώματα, τα οποία υπάρχουν ήδη κατά τον χρόνο της αγοράς, πρέπει να αναφέρονται χωρίς καθυστέρηση μετά την αποσυσκευασία του προϊόντος.

Σε περίπτωση που εντός διαστήματος 3 ετών από την ημερομηνία αγοράς αυτό το προϊόν παρουσιάσει κάποιο ελάττωμα υλικού ή κατασκευής, το προϊόν επισκευάζεται ή αντικαθίσταται από εμάς δωρεάν κατά τη δική μας επιλογή. Ο χρόνος εγγύησης δεν επεκτείνεται λόγω παροχής ικανοποίησης από την ευθύνη για πραγματικά ελαττώματα. Αυτό ισχύει και για εξαρτήματα τα οποία έχουν αντικατασταθεί ή επισκευαστεί.

Αυτή η εγγύηση παύει να ισχύει, εάν στο προϊόν προκλήθηκε ζημιά, ή εάν αυτό χρησιμοποιήθηκε ή συντηρήθηκε με μη ενδεδειγμένο τρόπο.

Η εγγύηση καλύπτει ελαττώματα στο υλικό και την κατασκευή. Αυτή η εγγύηση δεν αφορά σε μέρη του προϊόντος, τα οποία υπόκεινται σε φυσιολογική φθορά και συνεπώς θεωρούνται αναλώσιμα (π.χ., μπαταρίες, εύκαμπτοι σωλήνες, φυσίγγια χρώματος), ούτε σε ζημιές σε εύθραυστα εξαρτήματα, όπως διακόπτες ή γυάλινα εξαρτήματα.

Με την αντικατάσταση της συσκευής, σύμφωνα με το ΝΟΜΟΣ 2251/1994, ξεκινάει εκ νέου ο χρόνος εγγύησης.

● Διεκπεραίωση της εγγύησης

Για να διασφαλιστεί η γρήγορη επεξεργασία του αιτήματός σας, ακολουθήστε τις παρακάτω υποδείξεις:

Για όλα τα ερωτήματα έχετε πρόχειρη την ταμειακή απόδειξη και τον αριθμό προϊόντος (IAN 471915_2407) ως αποδεικτικό της αγοράς.

Ο αριθμός προϊόντος αναγράφεται στην πινακίδα τύπου που υπάρχει στο προϊόν, είναι χαραγμένη στο προϊόν, στο εξώφυλλο αυτών των οδηγιών (κάτω αριστερά) ή στο αυτοκόλλητο στην πίσω ή κάτω πλευρά του προϊόντος.

Σε περίπτωση που προκύψουν σφάλματα λειτουργίας ή άλλου είδους ελαττώματα, επικοινωνήστε αρχικά μέσω τηλεφώνου ή email με το τμήμα εξυπηρέτησης που αναφέρεται παρακάτω.

Ένα προϊόν που καταγράφεται ως ελαττωματικό, μπορείτε κατόπιν να το αποστείλετε χωρίς ταχυδρομικά τέλη στην γνωστοποιημένη σε εσάς διεύθυνση εξυπηρέτησης πελατών, επισυνάπτοντας την απόδειξη αγοράς (ταμειακή απόδειξη) και υποδεικνύοντας ποιο είναι το ελάττωμα και πότε εμφανίστηκε.



Στη διεύθυνση parkside-diy.com μπορείτε να κατεβάσετε αυτό και πολλά άλλα εγχειρίδια. Με αυτόν τον κωδικό QR, θα μεταβείτε απευθείας στη σελίδα parkside-diy.com. Επιλέξτε τη χώρα σας και, μέσω της μάσκας αναζήτησης, αναζητήστε τις οδηγίες χρήσης. Καταχωρώντας τον αριθμό προϊόντος (IAN) 471915_2407 θα μεταβείτε στις οδηγίες χρήσης για το προϊόν σας.

● Σέρβις

Ⓜ **Σέρβις Ελλάδα**

Τηλ: 00800 491800674

Email: owim@lidl.gr

Ⓜ **Σέρβις Κύπρος**

Τηλ: 8009 4211










Email: owim@lidl.com.cy









A Σερβικη σφραγιδας
Δ Δ συμμορφωσης



Liste der verwendeten Piktogramme/Symbole . . .	159
Einleitung	160
Bestimmungsgemäße Verwendung	161
Lieferumfang	161
Liste der Teile	161
Technische Daten	162
Sicherheitshinweise	163
Allgemeine Sicherheits- hinweise	163
Spezielle Sicherheits- hinweise	165
Sicherheitshinweise für Batterien/Akkus	167
Sicherheitshinweise für Ladegeräte	169
Inbetriebnahme	170
Produkt auspacken	170
Akku aufladen	171
Lötspitze montieren/ wechseln	172
Ein-/ausschalten	172
Bedienung	173
Reinigung/Wartung	175
Reinigung	175
Wartung	176
Lagerung	177
Transport	177
Fehlersuche	178
Entsorgung	178
Garantie	180
Abwicklung im Garantiefall	181
Service	182

Liste der verwendeten Piktogramme/Symbole

 	<p>Lesen Sie die Bedienungsanleitung.</p>
	<p>GEFAHR! – Bezeichnet eine Gefahr mit hohem Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge hat (z. B. Erstickungsgefahr).</p>
	<p>WARNUNG! – Bezeichnet eine Gefahr mit mittlerem Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann (z. B. Stromschlagrisiko).</p>
	<p>VORSICHT! – Bezeichnet eine Gefahr mit niedrigem Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, eine leichte bis mäßige Verletzung zur Folge haben kann (z. B. Verbrühungsgefahr)</p>
	<p>ACHTUNG! – Warnt vor möglichen Sachschäden (z. B. Kurzschlussgefahr)</p>
	<p>INFO: Dieses Symbol mit dem Signalwort „Info“ bietet weitere nützliche Informationen.</p>
 <small>HG06825 HG06825-BS</small>	<p>Verwenden Sie nur die vom Hersteller empfohlenen Ladegeräte.</p>
	<p>Schutzklasse III</p>

	Schutzklasse II
	Gleichstrom/-spannung
	Wechselstrom/-spannung
	Verwenden Sie das Produkt nur in trockenen Innenräumen.
	Achtung, heiße Teile. Abstand halten!
	Dämpfe können beim Einatmen zu Kopfschmerzen und Ermüdungserscheinungen führen.
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen
	Das CE-Zeichen bestätigt Konformität mit den für das Produkt zutreffenden EU-Richtlinien.

4 V AKKU-LÖTKOLBEN

● Einleitung

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Teil dieses Produkts. Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus.

● Bestimmungsgemäße Verwendung

- Das Produkt eignet sich zum Löten von elektronischen Bauteilen.
- Verwenden Sie dieses Produkt nicht für andere Zwecke.
- Dieses Produkt ist nur für die bestimmungsgemäße Verwendung im Innenbereich vorgesehen.
- Dieses Produkt ist ausschließlich für die Nutzung in privaten Haushalten und nicht für gewerbliche Zwecke vorgesehen.
- Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund unsachgemäßer Verwendung.





● Lieferumfang

- 1 4 V Akku-Lötkolben
- 1 Lötspitze
- 1 Lötzinn, Ø 1,0 mm
- 1 Ladekabel (USB-A zu USB-C)
- 1 Station
- 1 Schwamm
- 1 Bedienungsanleitung

● Liste der Teile

- 1 Lötspitze
- 2 Fassung
- 3 Arbeitslicht
- 4 Ein-/Ausschalter
- 5 Kontrollleuchte
- 6 Schwamm
- 7 Station
- 8 Ladekabel (USB-A zu USB-C)
- 9 Ladestecker (USB-C)
- 10 Lötzinn Ø 1,0 mm
- 11 Ladebuchse (USB-C)

● Technische Daten

4 V Akku-LötKolben	PLKA 4 C3
Schutzklasse:	 III
Temperatur der Lötspitze:	max. 470 °C
Gewicht:	111 g
Akku (Li-Ion)	
Nennspannung:	4 V 
Kapazität C:	1,5 Ah
Leistung P:	8 W
Anzahl der Zellen:	1
Ladezeit:	ca. 1 h
Ladegerät*	
HG06825, HG06825-BS	
Eingangsspannung:	100–240 V~
Eingangswechselstromfrequenz:	50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	8,5 W
Ausgangsspannung:	5,0 V 
Eingangsstrom:	0,3 A
Ausgangsleistung:	8,5 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb:	78,8 %
Effizienz bei geringer Last (10 %):	79,5 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast:	0,07 W
Schutzklasse:	 II
Anschluss:	USB-A

* Nicht im Lieferumfang enthalten. Sie können Zubehör über unser Service-Center bestellen (siehe „Wartung“ und „Service“).

Verwenden Sie ausschließlich folgende Ladegeräte, um das kabellose Produkt zu laden*:

Information
Name oder Handelsmarke des Herstellers, Handelsregisternummer und Anschrift: OWIM GmbH & Co. KG HRA 721742 Stiftsbergstraße 1 74167 Neckarsulm DEUTSCHLAND
Modellkennung: HG06825, HG06825-BS



Sicherheitshinweise

● **Allgemeine Sicherheitshinweise**

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen mit mangelnder Erfahrung und mangelnden Kenntnissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und die Wartung

* Nicht im Lieferumfang enthalten. Sie können Zubehör über unser Service-Center bestellen (siehe „Wartung“ und „Service“).

durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern durchgeführt werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.

MACHEN SIE SICH VOR DER BENUTZUNG DES PRODUKTS MIT ALLEN SICHERHEITS- UND BEDIENHINWEISEN VERTRAUT! WENN SIE DIESES PRODUKT AN ANDERE WEITERGEBEN, GEBEN SIE AUCH ALLE DOKUMENTE WEITER!

Im Falle von Schäden aufgrund der Nichteinhaltung dieser Bedienungsanleitung erlischt Ihr Garantieanspruch! Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen! Im Falle von Sach- oder Personenschäden aufgrund einer unsachgemäßen Benutzung oder Nichteinhaltung der Sicherheitshinweise wird keine Haftung übernommen!

Kinder und Personen mit Einschränkungen

⚠️ WARNUNG! LEBENSGEFAHR UND UNFALLGEFAHR FÜR SÄUGLINGE UND KINDER!

Lassen Sie Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial unbeaufsichtigt. Das Verpackungsmaterial stellt eine Erstickungsgefahr dar. Kinder unterschätzen die damit verbundenen Gefahren häufig. Halten Sie Kinder stets von Verpackungsmaterialien fern.

- Das Produkt darf nur von Erwachsenen verwendet werden. Kinder unter 16 Jahren dürfen das Produkt nur unter Aufsicht verwenden.

- Halten Sie Kinder vom Produkt fern.

Allgemeine Hinweise

- Beachten Sie die Angaben in dieser Bedienungsanleitung zur Bedienung, Reinigung, Lagerung und Entsorgung.
- Überprüfen Sie das Produkt vor jedem Gebrauch. Lassen Sie ein beschädigtes Produkt reparieren. Verwenden Sie kein beschädigtes Produkt.
- Schalten Sie das Produkt bei Nichtgebrauch aus.
- Lassen Sie das eingeschaltete Produkt niemals unbeaufsichtigt.

● Spezielle Sicherheitshinweise

WARNUNG! Brandrisiko!

- ▶ Legen Sie das Produkt nur auf einer nicht brennbaren Oberfläche ab.
- ▶ Legen Sie das Produkt so ab, dass die Lötspitze nicht mit brennbaren Materialien in Berührung kommt.
- ▶ Lassen Sie das Produkt im heißen Zustand nicht unbeaufsichtigt.
- ▶ Lassen Sie das Produkt abkühlen, bevor Sie es weglegen.

WARNUNG!

- ▶ Verwenden Sie zum Aufladen des Akkus nur das vorgeschriebene abnehmbare Ladegerät (HG06825 oder HG06825-BS).

⚠ VORSICHT!
Verletzungsrisiko!

- ▶ Die Lötspitze erreicht Temperaturen von über 400 °C. Eine Berührung der metallischen Teile kann zu schweren Verbrennungen führen.
- ▶ Lassen Sie das Produkt abkühlen, bevor Sie Inspektions-, Wartungs- oder Reinigungsarbeiten durchführen!

⚠ ACHTUNG!

- ▶ Das Produkt muss in die Station eingesteckt werden, wenn es nicht in Gebrauch ist.

- Schalten Sie das Produkt erst kurz vor dem Kontakt mit dem Arbeitsmaterial ein.
- Während des Lötens und beim Bearbeiten von Kunststoffen entstehen gesundheitsbeeinträchtigende Dämpfe. Sorgen Sie für gute Belüftung oder einen geeigneten Abzug.
- Vermeiden Sie es, in Räumen, in denen gelötet wird, zu essen, zu trinken und zu rauchen. Andernfalls könnten an den Händen haftende Bleispuren über Lebensmittel oder Zigaretten in den menschlichen Organismus gelangen.
- Waschen Sie sich nach dem Löten immer gründlich die Hände.
- Schützen Sie sich durch eine Schutzbrille und durch geeignete Arbeitskleidung vor Lötzinnspritzern und ätzenden Dämpfen.

- Das Produkt darf niemals zum Erhitzen von Flüssigkeiten oder Kunststoffen verwendet werden.
- Dieses Produkt enthält Batterien/Akkus, die nur von geschulten Personen ausgetauscht werden können.
- Werfen Sie Lötabfälle nie in den Hausmüll. Lötabfälle gehören zum Sondermüll.

● Sicherheitshinweise für Batterien/Akkus

⚠ LEBENSGEFAHR! Halten Sie Batterien/Akkus außer Reichweite von Kindern. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf!



EXPLOSIONSGEFAHR!

Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf. Schließen Sie Batterien/Akkus nicht kurz und/oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.

- Werfen Sie Batterien/Akkus niemals in Feuer oder Wasser.
- Setzen Sie Batterien/Akkus keiner mechanischen Belastung aus.



VORSICHT!
EXPLOSIONSGEFAHR!
Laden Sie nicht
aufladbare Batterien
niemals auf.



Schützen Sie den
Akku vor Hitze, z. B.
auch vor dauernder
Sonneneinstrahlung,
Feuer, Wasser und
Feuchtigkeit. Es besteht
Explosionsgefahr.

Risiko des Auslaufens von Batterien/Akkus

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf Batterien/Akkus einwirken können, z. B. auf Heizkörpern/direkte Sonneneinstrahlung.
- Wenn Batterien/Akkus ausgelaufen sind, vermeiden Sie den Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit den Chemikalien! Spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit klarem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf!



SCHUTZHANDSCHUHE TRAGEN! Ausgelaufene oder beschädigte Batterien/Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Tragen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.

- Dieses Produkt hat einen eingebauten Akku, welcher nicht durch den Benutzer ersetzt werden kann. Der Ausbau oder Austausch des Akkus darf nur

durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person erfolgen, um Gefährdungen zu vermeiden. Bei der Entsorgung ist darauf hinzuweisen, dass dieses Produkt einen Akku enthält.

- Vor der Reinigung: Um das Risiko eines Stromschlags zu minimieren, trennen Sie das Ladekabel vom Produkt.
- Vor dem Laden: Lassen Sie den Akku vollständig abkühlen.
- Öffnen Sie den Akku nicht und vermeiden Sie eine mechanische Beschädigung des Akkus. Es besteht die Gefahr eines Kurzschlusses und es können Dämpfe austreten, die die Atemwege reizen. Sorgen Sie für Frischluft und nehmen Sie zusätzlich ärztliche Hilfe in Anspruch.

● **Sicherheitshinweise für Ladegeräte**

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

- **Halten Sie das Ladegerät sauber und fern von Nässe und Regen. Benutzen Sie das Ladegerät niemals im Freien.** Durch Verschmutzung und durch das Eindringen von Wasser erhöht sich das Risiko eines elektrischen Schlags.
- **Das Ladegerät darf nur zum Laden der ausgewiesenen Produkte werden.** Das Laden von anderen Produkten kann zu Verletzungen und Brandrisiken führen.
- **Das Ladegerät darf nicht auf brennbarem Untergrund (z. B. Papier, Textilien) betrieben werden.** Es besteht Brandgefahr wegen der beim Laden auftretenden Erwärmung.
- Versuchen Sie niemals, nicht aufladbare Batterien aufzuladen.

● **Inbetriebnahme**

● **Produkt auspacken**

1. Entnehmen Sie das Produkt aus der Verpackung und entfernen Sie sämtliche Verpackungsmaterialien und Schutzfolien.
2. Prüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind und ob der beschriebene Lieferumfang vollständig ist (siehe „Lieferumfang“).
3. Überprüfen Sie, ob sich das Produkt und sämtliche Teile in gutem Zustand befinden. Sollten Sie eine Beschädigung oder einen Defekt feststellen, verwenden Sie das Produkt nicht, sondern verfahren Sie wie im Kapitel „Garantie“ beschrieben.

● Akku aufladen

HINWEIS

- ▶ Der Akku ist nicht austauschbar. Bei Problemen mit dem Akku wenden Sie sich an das Servicecenter (siehe „Service“).
- ▶ Verwenden Sie zum sicheren Aufladen des Akkus ausschließlich das Ladegerät HG06825 oder HG06825-BS (siehe „Wartung“ und „Service“).
- ▶ Während das Produkt geladen wird, kann es nicht verwendet werden.
- ▶ Laden Sie den Akku vor der ersten Verwendung vollständig auf.
- ▶ Laden Sie den Akku nach, wenn die Heizleistung nachlässt.

1. Verbinden Sie das Ladekabel **8** mit dem Ladegerät.
2. Verbinden Sie den Ladestecker **9** mit der Ladebuchse **11** (Abb. B).
3. Verbinden Sie das Ladegerät mit einer Steckdose.
Die Kontrollleuchte **5** zeigt den Status an:

Farbe	Status
Rot	Der Akku wird geladen.
Grün	Der Akku ist aufgeladen.

Nach dem Aufladen

1. Trennen Sie das Ladegerät von der Steckdose.

- Entfernen Sie den Ladestecker **9** aus der Ladebuchse **11** (Abb. B).

● Lötspitze montieren/wechseln

(Abb. C)

⚠ **VORSICHT!** **Verletzungsrisiko!**

- ▶ Lassen Sie das Produkt abkühlen, bevor Sie Inspektions-, Wartungs- oder Reinigungsarbeiten durchführen!

- Entfernen Sie den Ladestecker **9** aus der Ladebuchse **11**.
- Drehen Sie die Lötspitze **1** entgegen dem Uhrzeigersinn aus der Fassung **2**.
- Drehen Sie die neue Lötspitze **1** im Uhrzeigersinn in die Fassung **2** (handfest).

● Ein-/ausschalten

i **INFO:**


- Wenn das Produkt eingeschaltet ist, leuchtet das Arbeitslicht **3**.
- Die Lötspitze **1** benötigt ca. 30 Sekunden, um die Betriebstemperatur (300 °C) zu erreichen.
- Die Kontrollleuchte **5** zeigt den Status an:

Farbe	Status
Rot	Die Lötspitze 1 heizt auf.
Grün	Die Betriebstemperatur (300 °C) ist erreicht.

Farbe	Status
Rot (blinkend)	Der Akku ist schwach. Laden Sie den Akku.

- Das Produkt schaltet sich nach 10 Minuten automatisch ab. Schalten Sie das Produkt bei Bedarf wieder ein.

Einschalten

- Halten Sie den Ein-/Ausschalter  4 Sekunden lang gedrückt.

Ausschalten

- Drücken Sie kurz den Ein-/Ausschalter .


● Bedienung

 **VORSICHT!**
Vergiftungsrisiko!



Dämpfe können beim Einatmen zu Kopfschmerzen und Ermüdungserscheinungen führen.

HINWEIS

- ▶ Die Lötspitze  benötigt ca. 30 Sekunden, um die Betriebstemperatur zu erreichen.
- ▶ Um eine einwandfreie Lötstelle zu erhalten, muss die Lötstelle unbedingt sauber und fettfrei sein.
- ▶ Das Flussmittel ist entweder im Lot enthalten oder es wird separat angewendet. Informieren Sie sich beim Kauf über die Art der Anwendung und das geeignete Lötmedium.

HINWEIS

- ▶ Bei elektronischen Bauteilen dürfen die zu lötenden Teile nicht zu sehr erhitzt werden, um Schäden zu vermeiden.
 - ▶ Vor dem Arbeitsbeginn muss die Lötspitze **1** verzinnt (mit Lötzinn **10** beschichtet) werden. Nur gute Verzinnung gewährleistet eine einwandfreie Lötung und Wärmeübertragung.
 - ▶ Laden Sie den Akku nach, wenn die Heizleistung nachlässt.
-
- Befeuchten Sie vor Arbeitsbeginn den Schwamm **6**, um die Lötspitze **1** während und nach dem Gebrauch abtupfen zu können.
 - Halten Sie das Produkt wie einen Stift (Abb. D).
 - Achten Sie darauf, dass die Lötspitze **1** stets sauber und frei von Verzunderungen und überflüssigem Lötzinn **10** ist. Reinigen Sie die Lötspitze regelmäßig mit einem nassen Schwamm. Verwenden Sie zum Reinigen niemals eine Feile.
 - Stellen Sie, falls möglich, vor dem Verlöten eine mechanische Verbindung zwischen den zu verbindenden Metallen her. Verdrillen Sie z. B. die Drähte miteinander, damit sie nicht verrutschen. So erhalten Sie stabile Lötstellen und vermeiden Hitzeschäden durch zu langes Löten.
 - Zum Verlöten zweier Metalle halten Sie die Lötspitze **1** auf die Verbindungsstelle und

führen Sie kurz Lötzinn **10** hinzu. Das Lötzinn schmilzt und fließt in die Lötstelle. Hat sich das Lötzinn verteilt, entfernen Sie die Lötspitze. Lassen Sie die Lötstelle erschütterungsfrei abkühlen.

- Erhitzen Sie Lötzinn **10** niemals direkt und verwenden Sie nicht zu viel Lötzinn.
- Lassen Sie das Produkt in der Station **7** abkühlen.

● Reinigung/Wartung

⚠ VORSICHT! **Verletzungsrisiko!**

- ▶ Lassen Sie das Produkt abkühlen, bevor Sie Inspektions-, Wartungs- oder Reinigungsarbeiten durchführen!

● **Reinigung**

⚠ ACHTUNG! Risiko von Kurzschluss!

- ▶ Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- ▶ Lassen Sie kein Wasser in das Produkt eindringen.

⚠ ACHTUNG! Risiko von Produktschäden!

- ▶ Verwenden Sie keine scheuernden, aggressiven Reinigungsmittel oder harte Bürsten zur Reinigung.
- ▶ Kratzen oder Feilen Sie niemals Lötzinnreste mit harten Gegenständen von der Lötspitze **1** ab, da Sie so die Lötspitze beschädigen!

HINWEIS

- ▶ Halten Sie das Produkt sauber, um sicheres Arbeiten zu gewährleisten.
- Vor der Reinigung: Schalten Sie das Produkt aus und lassen Sie es abkühlen.
- Streifen Sie die warme Lötspitze **1** während und nach dem Gebrauch am angefeuchteten Schwamm **6** ab.
- Reinigen Sie das Produkt mit einem weichen, trockenen Tuch.

● **Wartung**

HINWEIS

- ▶ Der integrierte Li-Ionen-Akku darf ausschließlich von geschultem oder qualifiziertem Personal entnommen werden.
- Kontrollieren Sie das Produkt vor jedem Gebrauch auf offensichtliche Mängel wie lose, abgenutzte oder beschädigte Teile. Tauschen Sie diese Teile gegebenenfalls aus.

Ersatzteile/Zubehör

Kunden können kompatible Ersatzteile und Zubehör über **www.optimex-shop.com** beziehen.

- Halten Sie die Bestellnummer für Ihre Bestellung bereit.
- Bestellungen können nur online aufgegeben und bearbeitet werden.
- Wenden Sie sich für weitere Informationen an die Lidl-Service-Hotline (siehe „Service“).

Teil	Bestellnummer
10 Lötzinn Ø 1,0 mm	99947191501

● Lagerung

- Reinigen Sie das Produkt vor der Aufbewahrung.
- Lasen Sie das Produkt vollständig abkühlen, bevor Sie es lagern.
- Bewahren Sie das Produkt an einem frostfreien, trockenen und staubgeschützten Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern.

● Transport

- Dieses Produkt enthält einen wiederaufladbaren Li-Ionen-Akku und unterliegt daher der gesetzlichen Regelungen zu Gefahrstoffen. Das Produkt mit integriertem Akku kann ohne besondere Anforderungen auf der Straße und auf See transportiert werden.
- Die Verpackung und Kennzeichnung unterliegt beim Transport durch Drittanbieter (z. B. Fluglinie, Kurier, Spediteur) besonderen Anforderungen. Beim Transport durch Drittanbieter muss ein Experte für Gefahrgut konsultiert werden.

● Fehlersuche

Mögliche Probleme

- Die Lötspitze [1] heizt sich nicht auf.
 - Der Akku ist leer.
 - Laden Sie den Akku.
-
- Der Akku lädt nicht.
 - Das Ladekabel [8] oder das Ladegerät ist defekt.
 - Wenden Sie sich an das Servicecenter (siehe „Wartung“ und „Service“).
-
- Die Kontrollleuchte [5] blinkt rot.
 - Die Temperatur der Lötspitze [1] ist zu niedrig.
 - Die Lötspitze [1] ist locker.
 - 1. Lassen Sie das Produkt abkühlen.
2. Drehen Sie die Lötspitze [1] fest (handfest).

Problem

Mögliche Ursache

Fehlerbehebung

● Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe/20–22: Papier

und Pappe/80–98:
Verbundstoffe.

Produkt:



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgedient hat, im Interesse des Umweltschutzes nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie es einer fachgerechten Entsorgung zu. Über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten können Sie sich bei Ihrer zuständigen Verwaltung informieren.

Defekte oder verbrauchte Batterien/Akkus müssen recycelt werden. Geben Sie Batterien/Akkus und/oder das Produkt über die angebotenen Sammeleinrichtungen zurück.



Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien/Akkus!

Batterien/Akkus dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien/Akkus bei einer kommunalen Sammelstelle ab.

● Garantie

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien hergestellt und vor der Auslieferung sorgfältig geprüft. Im Falle von Material- oder Herstellungsfehlern haben Sie gegenüber dem Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte. Ihre gesetzlichen Rechte werden in keiner Weise durch unsere unten aufgeführte Garantie eingeschränkt.

Die Garantie für dieses Produkt beträgt 3 Jahre ab Kaufdatum. Die Garantiezeit beginnt mit dem Kaufdatum. Bewahren Sie den Originalkaufbeleg an einem sicheren Ort auf, da dieses Dokument als Nachweis des Kaufs erforderlich ist.

Alle Schäden oder Mängel, die bereits zum Zeitpunkt des Kaufs vorhanden sind, müssen unverzüglich nach dem Auspacken des Produkts gemeldet werden.

Sollte das Produkt innerhalb von 3 Jahren ab Kaufdatum einen Material- oder Herstellungsfehler aufweisen, werden wir es – nach unserer Wahl – kostenlos für Sie reparieren oder ersetzen. Die Garantiezeit verlängert sich durch einen stattgegebenen Gewährleistungsanspruch nicht. Dies gilt auch für ersetzte und reparierte Teile.

Diese Garantie erlischt, wenn das Produkt beschädigt oder unsachgemäß verwendet oder gewartet wurde.

Die Garantie deckt Material- und Herstellungsfehler ab. Diese Garantie erstreckt sich weder auf Produktteile, die normalem

Verschleiß unterliegen, und somit als Verschleißteile gelten (z. B. Batterien, Schläuche, Farbpatronen), noch auf Schäden an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter oder Teile aus Glas.

● **Abwicklung im Garantiefall**

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 471915_2407) als Nachweis für den Kauf bereit.

Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild am Produkt, einer Gravur am Produkt, dem Titelblatt Ihrer Anleitung (unten links) oder dem Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produktes.

Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per EMail.

Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Beifügung des Kaufbelegs (Kassenbon) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service Anschrift übersenden.



Auf parkside-diy.com können Sie diese und viele weitere Handbücher einsehen und herunterladen.

Mit diesem QR-Code gelangen Sie direkt auf parkside-diy.com. Wählen Sie Ihr Land aus, und suchen Sie über die Suchmaske nach den Bedienungsanleitungen. Mittels Eingabe der Artikelnummer (IAN) 471915_2407 gelangen Sie zur Bedienungsanleitung für Ihren Artikel.

● Service

- DE Service Deutschland**
Tel.: 0800 5435 111
E-Mail: owim@lidl.de
- AT Service Österreich**
Tel.: 0800 292726
E-Mail: owim@lidl.at
- CH Service Schweiz**
Tel.: 0800 562153
E-Mail: owim@lidl.ch

A Serbisches
△△ Konformitätszeichen





PDF ONLINE
parkside-diy.com

OWIM GmbH & Co. KG

Stiftsbergstraße 1

74167 Neckarsulm

GERMANY

Model No.: HG12739

Version: 12/2024

IAN 471915_2407

