



PDF ONLINE
parkside-diy.com

OWIM GmbH & Co. KG
Stiftsbergstraße 1
74167 Neckarsulm
GERMANY

Model No.: HG14231
Version: 01/2026

IAN 532797_2507



/// PARKSIDE

PERFORMANCE

20V 12Ah SMART BATTERY PAPP 2012 A1

(GB) (CY)

20V 12Ah SMART BATTERY

Operation and safety notes

(HU)

20 V 12 Ah INTELLIGENS AKKU

Kezelési és biztonsági utalások

(SI)

20 V 12 Ah PAMETNI AKUMULATOR

Navodila za upravljanje in varnostna opozorila

(CZ)

20 V 12 Ah SMART AKUMULÁTOR

Pokyny pro obsluhu a bezpečnostní pokyny

(SK)

20 V 12 Ah SMART AKUMULÁTOR

Pokyny pre obsluhu a bezpečnostné pokyny

(HR)

20 V 12 Ah PAMETNA BATERIJA

Upute za posluživanje i za Vašu sigurnost

(RS)

20 V 12 Ah SMART BATERIJA

Uputstvo za upotrebu i bezbednost

(MK)

20V 12 Ah ПΑΜΕΤΗΑ ΒΑΤΕΡΙЈΑ

Напомени за употребата и безбедноста

(AL)

20 V 12 Ah BATERI INTELIGJENTE

Shënime lidhur me përdorimin dhe sigurinë

(RO)

20 V 12 Ah ACUMULATOR INTELIGENT

Instrucțiuni de utilizare și de siguranță

(BG)

20 V 12 Ah АКУМУЛАТОР SMART

Инструкции за обслужване и безопасност

(GR) (CY)

20 V 12 Ah ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ SMART

Υποδείξεις χειρισμού και ασφαλείας

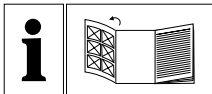
(DE) (AT) (BE) (CH)

20 V 12 Ah SMART-AKKU

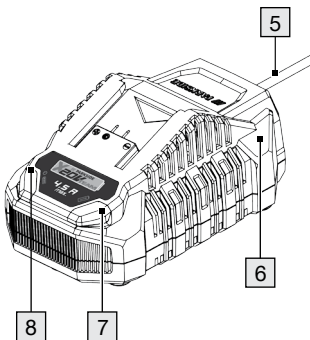
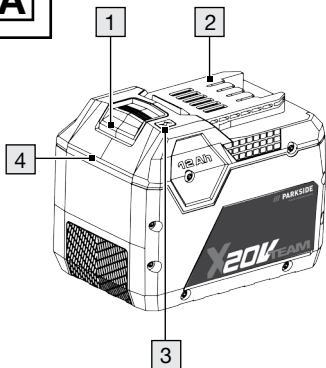
Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 532797_2507

(HU) (SI) (CZ) (SK)
(HR) (RS) (MK) (RO)
(BG) (GR) (CY)



GB/CY Operation and safety notes	Page	5
HU Kezelési és biztonsági utalások	Oldal	32
SI Navodila za upravljanje in varnostna opozorila	Stran	61
CZ Pokyny pro obsluhu a bezpečnostní pokyny	Strana	93
SK Pokyny pre obsluhu a bezpečnostné pokyny	Strana	120
HR Upute za posluživanje i za Vašu sigurnost	Stranica	147
RS Uputstvo za upotrebu i bezbednost	Strana	176
MK Напомени за употребата и безбедноста	Страница	209
AL Shënime lidhur me përdorimin dhe sigurinë	Faqja	243
RO Instrucțiuni de utilizare și de siguranță	Pagina	271
BG Инструкции за обслужване и безопасност	Страница	302
GR/CY Υποδείξεις χειρισμού και ασφαλείας	Σελίδα	342
DE/AT/BE/CH Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	375

A

Warnings and symbols used	Page 7
Introduction	Page 9
Intended Use	Page 9
Contents	Page 10
Parts list	Page 10
Technical data.	Page 11
General safety notes	Page 13
First use	Page 17
Charging the rechargeable battery	Page 17
Operation	Page 18
LED status	Page 18
Checking the rechargeable battery charge level.	Page 18
Removing/inserting the rechargeable battery	Page 19

You will need (for use
with the PARKSIDE App) . . . Page 20

**Connecting the
battery to the
PARKSIDE app** Page 20

**Activating /
Deactivating Bluetooth** Page 22

Cleaning Page 24

Maintenance and storage Page 24

Disposal Page 25

**Simplified EU
declaration of conformity** Page 27

Warranty Page 27

Warranty claim procedure Page 29

Service Page 31

Warnings and symbols used

The following warnings are used in this instruction manual, on the packaging and on the rating label:



Follow the warnings and safety notes!



Direct current/voltage



Protect the battery pack against heat and continuous intense sunlight.



Protect the battery pack against water and moisture.



Protect the battery pack from fire.



Read and observe the instruction manual.



This symbol in combination with the word “Info” provides additional useful information.



The Bluetooth name and logo are registered trademarks owned Bluetooth SIG, Inc. and any use of such brand by OWIM GmbH & Co. KG is subject to a license. Other trademarks and brand names are the property of their respective owners.



Safety-relevant information and other notes



Instructions for use

20V 12Ah SMART BATTERY

● 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


The product is compatible with all devices from the Parkside X 20 V Team series. The product may only be charged using chargers from the Parkside X 20 V TEAM series.

This product is not intended for commercial use. Any other usage of or modification to the product is deemed to be improper and carries a significant risk of accidents. The manufacturer accepts no responsibility for damage(s) attributable to misuse.

● Contents

- 1 Smart Battery
- 1 Instruction manual

● Parts list

- 1 Release button for rechargeable battery
- 2 Rechargeable battery
- 3  button (charging level)
- 4 LED battery status display
- 5 Mains cord with mains plug
- 6 Rapid battery charger (not included)
- 7 Charging control LED – red
- 8 Charging control LED – green

● Technical data

Model no.:	HG14231
Battery:	PAPP 2012 A1
Type:	Li-Ion (Lithium Ion)
Rated voltage:	max. 20V === (Direct current)
Capacity:	12.0Ah
Cells:	15
Energy value:	240 Wh
Frequency performance:	≤ 20dBm
Frequency band:	2400 – 2483.5MHz
Recommended ambient temperature:	max. 45 °C
While charging:	+4 to +40 °C
During operation:	+4 to +40 °C
During storage:	+20 to +26 °C

To charge the rechargeable battery, only use the chargers from the Parkside X 20 V TEAM series.

Charging time for Battery PAPP 2012 A1:

Charger	Charging time
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 minutes
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLK 20 A1	210 minutes
Smart PLGS 2012 A1	90 minutes

NOTE: The actual charging time may be slightly different from the above stated depending on the ambient temperature and the condition of the battery pack. The information is subject to change without prior notice.

- Customers can order compatible replacement batteries and chargers from Lidl online shops for the following countries:

Germany (lidl.de), France (lidl.fr), Belgium (lidl.be), Czech Republic (lidl.cz), Netherlands (lidl.nl), Poland (lidl.pl), Slovakia (lidl.sk), Spain (lidl.es)

Customers from all other countries can order from www.optimex-shop.com.



General safety notes

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

SAVE ALL WARNINGS AND INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE.

- a) **Recharge only with the charger specified by the manufacturer.**
A charger that is suitable for one type of rechargeable battery may create a risk of fire when used with another rechargeable battery.
- b) **Use power tools only with specifically designated rechargeable batteries.** Use of any other rechargeable batteries may create a risk of injury and fire.

- c) **When the rechargeable battery is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another.** Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.
- d) **Under abusive conditions, liquid may be ejected from the rechargeable battery; avoid contact. If contact accidentally occurs, flush the affected area with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help.** Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns.



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.

- e) **Do not use a damaged or modified rechargeable battery with the tool.** Damaged or modified batteries exhibit unpredictable behaviour resulting in fire, explosion or risk of injury.

- f) **Do not expose a rechargeable battery or tool to fire or excessive temperature.** Exposure to fire or temperatures above 130 °C may cause an explosion.

- g) Follow all charging instruction and do not charge the rechargeable battery or tool outside the temperature range specified in the instructions.** Charging improperly or at temperatures outside the specified range may damage the battery and increase the risk of the fire.
- h) The safety instructions of the compatible chargers must be observed.**

Service

- a) Have your power tool serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts.**
This will ensure that the safety of the power tool is maintained.
- b) Never service damaged battery packs.** Service of battery packs should only be performed by the manufacturer or authorized service providers.

● First use

● Charging the rechargeable battery

① **INFO:**

- The rechargeable battery [2] may be charged at any time without reducing the service life. Interrupting the charging process does not damage the rechargeable battery.
 - Charge the rechargeable battery before use when it is at medium or low charging level.
 - The charging control LEDs (red [7] and green [8]) indicate the status of the charger [6] (not included) and the rechargeable battery (see Fig. A).
1. Insert the rechargeable battery [2] into the charger [6] (not included).
 2. Connect the mains plug [5] to a socket-outlet.
 3. When the rechargeable battery is fully charged, remove the rechargeable battery from the charger [6] (not

included). Disconnect the mains plug from the socket-outlet.

● Operation


● LED status

Red LED  lights up – The rechargeable battery  is charging.





Green LED  lights up – The rechargeable battery is fully charged.

Green and red LED flash – The rechargeable battery is defective.

Red LED flashes – The rechargeable battery is too cold or too warm.

Green LED lights up (without rechargeable battery) – The charger  is ready for use.




● Checking the rechargeable battery charge level

- Press the  button  to check the status of the rechargeable battery . The status/remaining charge shows on the charging level LEDs  as follows (see Fig. A):

- Green = maximum charge
- Orange = medium charge
- Red = low charge

● Removing/inserting the rechargeable battery

CAUTION! RISK OF INJURY!

- Only insert the rechargeable battery once the battery operated tool is ready for use.
- To insert the rechargeable battery , place it on the guide track and push it into the charger . The rechargeable battery audibly snaps into place.
- To remove the rechargeable battery from the charger, press the rechargeable battery release button  and pull out the rechargeable battery.



The **PARKSIDE** app can be used with this product when a **PARKSIDE** Smart Battery is installed.

- You will need (for use with the PARKSIDE App)



Instructions for your devices and much more can be found in the PARKSIDE app.

/// PARKSIDE



parkside-diy.com/app

Detailed information on the functions of the Parkside app can be found in the app description in the respective store.

● Connecting the battery to the PARKSIDE app

Only Smart batteries can be connected to the PARKSIDE app

1. Enable Bluetooth function of mobile device

2. Run PARKSIDE app

3. Select 

4. Select the battery from the list

① If the Smart battery had already been connected before, such battery name will be shown on the list.

If there is no available battery on the list, it can be added by following steps.

1. Ensure Smart battery is paired with mobile device via Bluetooth.


2. Select **+** to **Add device**.

3. Follow the instructions in the app. The app scans the surroundings for available devices.

4. Select the battery want to be added.

5. Confirm the successful connection with “**Done**” or selecting “**Add more devices**” directly.

6. If needed, the added battery can be renamed by following the instruction in the app.

The battery is now listed under  of the connected devices and can be selected.


● Activating / Deactivating Bluetooth

To activate Bluetooth


- Press and hold the button **3** of rechargeable battery **2** for 5 seconds.
- LEDs **4** will blink in blue.
- This indicates Bluetooth is activated.
- Release the button **3**.

To deactivate Bluetooth



- Press button **3** for 10 second until purple light up in LED **4**.
- This indicates Bluetooth is deactivated.

① The battery icon appears with a white background under  in PARKSIDE app. It indicates that is in offline condition.



Features of the app

- First to select a battery from the list will lead to the overview page.
- For more detail information, select the .



Privacy policy

- It can be obtained from  **Privacy** at .

Disconnecting the device and deleting data from the app



- Go to  to select the device to be removed and delete those data.
- Press and hold the selection and swipe from the right to the left side of the screen .

Finding solutions with the app - FAQ



- Select .
- Select  access to Frequently Asked Questions (FAQ).
- Find out frequently asked questions and the corresponding answers.

● Cleaning

CAUTION! RISK OF INJURY AND DAMAGE!

- Never use flammable or combustible solvents around battery packs, charger, or tools.
- Clean out dust and debris from the vents and electrical contacts of the charger  and the rechargeable battery  using a soft brush.

● Maintenance and storage

- Deactivate Bluetooth before storage (SEE To deactivate Bluetooth).
- Only store the rechargeable battery  partially charged. The rechargeable battery should be charged to 40 to 60 % (orange LED of the charging level LEDs  light up) before storing for extended periods.
- Check the rechargeable battery charge about every 3 months when storing for extended periods. Recharge as necessary.

● Disposal

The packaging is made of environmentally friendly materials, which may be disposed of through your 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.



Contact your local refuse disposal authority for more details of how to dispose of your wornout 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 the product to the available collection points.



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

Remove the batteries / battery pack from the product before disposal.

Batteries / rechargeable batteries may not be disposed of with the usual domestic waste. They may contain toxic heavy metals and are subject to

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.

● **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 532797_2507) 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) 532797_2507 takes you to the operating instructions for your item.



PDF ONLINE
parkside-diy.com

● Service



Service Great Britain

Tel.: 08000518970

Contact form on *parkside-diy.com*

IAN 532797_2507



Service Cyprus

Tel.: 80094242

Contact form on *parkside-diy.com*

IAN 532797_2507



Serbian mark of conformity

Az anyagban szereplő figyelmeztetések és szimbólumok	Oldal	34
Bevezető	Oldal	36
Alkalmazási terület	Oldal	36
Tartalomjegyzék	Oldal	37
Alkatrészlista	Oldal	37
Műszaki adatok	Oldal	38
Általános biztonsági megjegyzések	Oldal	40
Első használtba vétel	Oldal	44
Az akkumulátor feltöltése	Oldal	44
Működés	Oldal	45
LED állapota	Oldal	45
Az újratölthető akkumulátor töltésszintjének ellenőrzése	Oldal	46
Az újratölthető akkumulátor eltávolítása/behelyezése	Oldal	46

Szükséges eszközök (a PARKSIDE alkalmazás használatához)	Oldal	47
--	-------	----

AZ akkumulátor csatlakoztatása a Parkside alkalmazáshoz .	Oldal	48
--	-------	----

Bluetooth be-/ kikapcsolása	Oldal	50
--	-------	----

Tisztítás	Oldal	52
----------------------------	-------	----

Karbantartás és tárolás	Oldal	52
--------------------------------	-------	----

Mentesítés	Oldal	53
-----------------------------	-------	----

Egyszerűsített EU- megfelelőségi nyilatkozat	Oldal	55
---	-------	----

Garancia.	Oldal	56
--------------------------	-------	----

Garanciális ügyek lebonyolítása.	Oldal	57
---	-------	----

Szerviz	Oldal	60
-------------------	-------	----

Az anyagban szereplő figyelmeztetések és szimbólumok

A használati utasításban, a csomagoláson és az adattáblán az alábbi figyelmeztetések szerepelnek:



Kövesse a figyelmeztetéseket és a biztonsági utasításokat!



Egyenáram / Feszültség



Védje az akkumulátort a hőtől és a folyamatos intenzív napsugárzástól.



Védje az akkumulátort a víz és a nedvesség ellen.



Védje az akkumulátort a tüztől.



Olvassa el és tartsa be a használati útmutatót.



Ez a szimbólum az „Infó” jelzőszóval kiegészítő, hasznos tájékoztatást nyújt.



A Bluetooth név és logók a Bluetooth SIG, Inc. bejegyzett kereskedelmi védjegyei, és az OWIM GmbH & Co. KG általi használata engedélyhez kötött. Más védjegyek és márkanevek a tulajdonosaik tulajdonát képezik.



Biztonsági szempontból fontos információk és egyéb megjegyzések
Használati utasítás

20 V 12 Ah INTELLIGENS AKKU

● Bevezető

Gratulálunk új termékének vásárlása alkalmából. Ezzel a döntésével vállalatunk értékes terméke mellett döntött. A használati utasítás ezen termék része. A biztonságra, a használatára és a megsemmisítésre vonatkozó fontos tudnivalókat tartalmazza. A termék használata előtt ismerje meg az összes használati és biztonsági tudnivalót. A terméket csak a leírtak szerint és a megadott felhasználási területeken alkalmazza. A termék harmadik személy számára való továbbadása esetén kézbesítse vele annak a teljes dokumentációját is.

● **Alkalmazási terület**


A termék kompatibilis a Parkside X 20 V Team sorozat összes készülékével. A termék csak a Parkside X 20 V TEAM sorozathoz tartozó töltőkkel tölthető.

A termék kereskedelmi használatra nem alkalmas. A terméket ettől eltérő használata vagy módosítása nem megfelelőnek minősül, és jelentős balesetveszéllyel jár. A gyártó nem vállal felelősséget a helytelen használatból eredő kár(ok)ért.

● Tartalomjegyzék

- 1 db. Intelligens akku
- 1 db. Használati utasítás

● Alkatrészlista

- 1 Az újratölthető akkumulátor kioldó gombja
- 2 Elem
- 3  gomb (töltésszint)
- 4 LED akkumulátor állapot kijelező
- 5 Hálózati kábel hálózati dugóval
- 6 Gyors akkumulátortöltő (nem tartozék)
- 7 Töltés ellenőrző LED – vörös
- 8 Töltés ellenőrző LED – zöld

● Műszaki adatok

Modellszám:	HG14231
Elem:	PAPP 2012 A1
Típus:	Li-Ion (Lítiumion)
Névleges feszültség:	max. 20 V \equiv (egyenáram)
Kapacitás:	12,0Ah
Cellák száma	15
Energiaérték:	240 Wh
Frekvencia- teljesítmény:	≤ 20 dBm
Frekvenciasáv:	2400–2483,5 MHz
Ajánlott környezeti hőmérséklet:	max. 45 °C
Töltés közben:	+4 és +40 °C között
Működés közben:	+4 és +40 °C között
Tárolás alatt:	+20 és +26 °C között

Az akkumulátor töltéséhez kizárólag a Parkside X 20 V TEAM sorozathoz tartozó töltőket használjon.

A PAPP 2012 A1 akkumulátor töltési ideje:

Töltő	Töltési idő
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 perc
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLK 20 A1	210 perc
Smart PLGS 2012 A1	90 perc

MEGJEGYZÉS: A tényleges töltési idő a környezeti hőmérséklettől és az akkumulátor állapotától függően kis mértékben eltérhet a fent leírtaktól. Fenntartjuk az információ előzetes értesítés nélküli módosításának jogát.

- A vásárlók a Lidl online felületein a következő országokban rendelhetnek kompatibilis csereakkumulátorokat és töltőket:

Németország (lidl.de), Franciaország (lidl.fr), Belgium (lidl.be), Csehország (lidl.cz), Hollandia (lidl.nl), Lengyelország (lidl.pl), Szlovákia (lidl.sk), Spanyolország (lidl.es).

Az összes többi ország vásárlói a www.optimex-shop.com oldalról rendelhetnek.



Általános biztonsági megjegyzések

⚠ FIGYELMEZTETÉS! Olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést és utasítást. A figyelmeztetések és utasítások be nem tartása áramütést, tüzet vagy súlyos sérülést okozhat.

ŐRIZZE MEG AZ ÖSSZES FIGYELMEZTETÉST ÉS UTASÍTÁST, MERT AZOKRA A KÉSŐBBIEKBEN MÉG SZÜKSÉGE LEHET.

- a) **Csak a gyártó által megadott töltővel töltsse fel a készüléket.**
Az egyik típusú újratölthető akkumulátorhoz alkalmas töltő tűzveszélyt okozhat, ha azt más típusú újratölthető akkumulátorral használja.

- b) Az elektromos szerszámokat csak a kifejezetten erre a célra kijelölt újratölthető akkumulátorral használja. Más újratölthető akkumulátorok használata sérülés- és tűzveszélyt okozhat.**
- c) Amikor az újratölthető akkumulátort nem használja, tartsa távol más fémtárgyaktól, például gemkapcsoktól, érméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól vagy más apró fémtárgyaktól, amelyek kapcsolatot teremthetnek az egyik érintkezőről a másikra. Az akkumulátor pólusainak rövidre zárása égési sérüléseket vagy tüzet okozhat.**
- d) Rendellenes körülmények között az újratölthető akkumulátorból folyadék ürülhet ki; kerülje az érintkezést. Ha véletlenül érintkezés történik, öblítse le az érintett területet vízzel. Ha a folyadék szemmel érintkezik, emellett forduljon orvoshoz. Az akkumulátorból kilökődő folyadék**

irritációt vagy égési sérüléseket okozhat.



VIGYÁZAT! ROBBANÁSVESZÉLY!



Soha ne töltsön nem újratölthető akkumulátorokat!



Védje az újratölthető akkumulátort a hőtől, például a napfénynek, tűznek, víznek és nedvességnek való folyamatos kitettségtől.



Robbanás kockázata áll fenn.

e) Ne használjon sérült vagy módosított újratölthető akkumulátort a szerszámmal. A sérült vagy módosított akkumulátorok kiszámíthatatlanul viselkednek, ami tüzet, robbanást vagy sérülésveszélyt okozhat.

f) Ne tegye ki az újratölthető akkumulátort vagy a szerszámot tűznek vagy túlzott hőmérsékletnek. A tűznek vagy

130 °C feletti hőmérsékletnek való kitétel robbanást okozhat.

- g) Kövesse az összes töltési utasítást, és ne töltsen az újratölthető akkumulátort vagy a szerszámot a használati utasításban megadott hőmérsékleti tartományon kívül.** A nem megfelelő vagy a megadott tartományon kívüli hőmérsékleten történő töltés károsíthatja az akkumulátort és növelheti a tűzveszélyt.
- h)** A kompatibilis töltők biztonsági utasításait be kell tartani.

Szerviz

- a) Az elektromos szerszámot szakemberrel javíttassa és csak azonos pótalkatrészeket használjon fel.** Ez garantálja, hogy az elektromos szerszám használata továbbra is biztonságos lesz.

- b) Soha ne szervizelje a sérült akkumulátorokat.** Az akkumulátorok szervizelését csak a gyártó vagy a felhatalmazott szervizek végezhetik.

● Első használtba vétel

● Az akkumulátor feltöltése

① **INFÓ:**

- Az újratölthető akkumulátor **2** bármikor feltölthető anélkül, hogy a hasznos élettartam csökkenne. A töltési folyamat megszakítása nem károsítja az újratölthető akkumulátort.
- Használat előtt töltsse fel az újratölthető akkumulátort, ha az közepes vagy alacsony töltöttségi szinten van.
- A töltést ellenőrző LED-ek (vörös **7** és zöld **8**) a töltő **6** (nem tartozék) és az újratölthető akkumulátor állapotát jelzik(lásd az A. ábrát).

1. Helyezze az újratölthető akkumulátort **2** a töltőbe **6** (nem tartozék).
2. Csatlakoztassa a tápkábel dugóját **5** egy konnektorhoz.
3. Amikor az akkumulátor teljesen feltöltődött, vegye ki az akkumulátort a töltőből **6** (nem tartozék). Húzza ki a hálózati csatlakozó dugóját a konnektorból.

● Működés

● LED állapota

A vörös LED **7 világít** – Az újratölthető akkumulátor **2** töltődik.


A zöld LED **8 világít** – Az újratölthető akkumulátor teljesen feltöltődött.

A zöld és a vörös LED villog– Az újratölthető akkumulátor meghibásodott.

A vörös LED villog– Az újratölthető akkumulátor túl hideg vagy túl meleg.

A zöld LED világít (újratölthető akkumulátor nélkül) – A töltő **6** használatra kész.

● Az újratölthető akkumulátor töltésszintjének ellenőrzése

- Nyomja meg a  gombot **3** az újratölthető akkumulátor **2** állapotának ellenőrzéséhez. A töltöttségi szint LED-ek **4** az alábbiak szerint jelenítik meg az állapot/maradék töltöttséget (lásd: A. ábra):
 - Zöld = maximális töltésszint
 - Narancssárga = közepes töltésszint
 - Vörös = alacsony töltésszint

● Az újratölthető akkumulátor eltávolítása/behelyezése

VIGYÁZAT! SÉRÜLÉSVESZÉLY!

- Csak akkor helyezze be az újratölthető akkumulátort, ha az akkumulátoros szerszám használatra kész.
- Az újratölthető akkumulátor **2** behelyezéséhez helyezze azt a vezetősínre, és tolja a töltőbe **6**. Az újratölthető akkumulátor hallhatóan a

helyére kattan.

- Az újratölthető akkumulátornak a töltőből való eltávolításához nyomja meg az akkumulátor kioldó gombot **1**, és húzza ki az akkumulátort.



A **PARKSIDE** alkalmazás használható ezzel a termékkel, ha **PARKSIDE** Smart Battery telepítve van.

- Szükséges eszközök (a **PARKSIDE** alkalmazás használatához)



A PARKSIDE alkalmazásban megtalálod a készülékekre vonatkozó utasításokat és még sok más is.

/// **PARKSIDE**



parksidediy.com/app

A Parkside alkalmazás funkcióival kapcsolatos részletes információk az adott áruház alkalmazás leírásában található.

● AZ akkumulátor csatlakoztatása a Parkside alkalmazáshoz


Csak Smart akkumulátorok csatlakoztathatók a PARKSIDE alkalmazáshoz

1. Engedélyezze a mobileszköz Bluetooth funkcióját
2. Indítsa el a PARKSIDE alkalmazást
3. Válassza ki a  gombot
4. Válassza ki az akkumulátort a listából

ⓘ Ha a Smart akkumulátort korábban már csatlakoztatta, az ilyen akkumulátor neve megjelenik a listán.

Ha nincs elérhető akkumulátor a listán, a következő lépésekkel tudja hozzáadni.

1. Ellenőrizze, hogy a Smart akkumulátor Bluetooth-kapcsolaton keresztül párosítva van-e a mobileszközzel.
2. Válassza a + gombot az **Eszköz hozzáadásához**.
3. Kövesse az alkalmazásban leírt utasításokat. Az alkalmazás a környezetében rendelkezésre álló eszközöket keres.
4. Válassza ki a hozzáadni kívánt akkumulátort.
5. Erősítse meg a sikeres kapcsolatot a „**Done**” (kész) gombbal, vagy közvetlenül válassza ki az „**Add more devices**” (további eszközök hozzáadása) lehetőséget.
6. Szükség esetén a hozzáadott akkumulátor átnevezhető az alkalmazás utasításainak megfelelően.

Az akkumulátor mostantól a csatlakoztatott eszközök  opciója alatt van felsorolva, és ki lehet választani.


● Bluetooth be-/kikapcsolása

Bluetooth bekapcsolása

- Nyomja meg, és 5 másodpercig tartsa lenyomva a tölthető akkumulátor **2** gombját **3**.
- A LED-ek **4** kéken villognak.
- Ez azt jelzi, hogy a Bluetooth aktiválva van.
- Engedje el a gombot **3**.

Bluetooth kikapcsolása

- Nyomja meg a gombot **3** 10 másodpercig, amíg a piros lámpa nem kezd világítani a LED-en **4**.
- Ez azt jelzi, hogy a Bluetooth ki van kapcsolva.



① Az akkumulátor ikon fehér háttérrel jelenik meg a  PARKSIDE alkalmazás alatt. Ez azt jelzi, hogy offline állapotban van.

Az alkalmazás jellemzői



- Először az akkumulátor kiválasztása a listából az áttekintő oldalra vezet.

- További részletekért válassza a  gombot.



Adatvédelmi szabályzat

- Itt érhető el:  Privacy .

Az eszköz leválasztása és az adatok törlése az alkalmazásból

- Lépjen ide  az eltávolítani kívánt eszköz kiválasztásához és az adatok törléséhez.
- Nyomja meg és tartsa lenyomva a kijelölést, és húzza el az ujját a képernyő jobb és bal oldalára .

Megoldások keresése az alkalmazással – GYIK

- Válassza ki a  gombot.
- Válassza ki a  gombot, hogy hozzáférjen a Gyakran Ismételt Kérdésekhez (GYIK).
- Ismerje meg a gyakran feltett kérdéseket és a megfelelő válaszokat.

● Tisztítás

⚠ VIGYÁZAT! SZEMÉLYI SÉRÜLÉS ÉS ANYAGI KÁR VESZÉLYE!

- Soha ne használjon gyúlékony vagy éghető oldószereket az akkumulátorok, a töltő vagy a szerszámok közelében.
- Egy puha kefével tisztítsa ki a port és a törmeléket a töltő **[6]** és az akkumulátor **[2]** szellőzőnyílásaiból és elektromos érintkezőiből.

● Karbantartás és tárolás

- Kapcsolja ki a Bluetooth funkciót a tárolás előtt (lásd: A Bluetooth kikapcsolása).
- Az akkumulátoregységet **[2]** csak részben feltöltve tárolja. Az újratölthető akkumulátort 40–60%-ra kell tölteni (az akkumulátor állapotjelző narancssárga LED-je **[4]** világít), mielőtt hosszabb ideig tárolná.
- Hosszabb ideig tartó tárolás esetén

körülbelül 3 havonta ellenőrizze az akkumulátor töltöttségét. Szükség szerint töltsse fel újra.

● Mentesítés

A csomagolás környezetbarát anyagokból készült, amelyeket a helyi újrahasznosító helyeken adhat le ártalmatlanítás céljából.



A hulladék elkülönítéséhez vegye figyelembe a csomagolóanyagon található jelzéseket. Ezek rövidítéseket (a) és számokat (b) tartalmaznak a következő jelentéssel: 1–7: műanyagok / 20–22: papír és karton / 80–98: kötőanyagok.



A kiszolgált termék megsemmisítési lehetőségeiről lakóhelye illetékes önkormányzatánál tájékozódhat.



A környezete érdekében, ne dobja a kiszolgált terméket a háztartási szemétbe, hanem adja le szakszerű ártalmatlanításra. A gyűjtőhelyekről és azok nyitvatartási idejéről az illetékes önkormányzatnál tájékozódhat.

A hibás vagy elhasznált elemeket / akkukat újra kell hasznosítani. Szolgáltassa vissza az elemeket / akkukat és / vagy a terméket az ajánlott gyűjtőállomásokon keresztül.



Környezeti károk az elemek / akkuk hibás megsemmisítése következtében!

A megsemmisítés előtt vegye ki az elemeket / az akkumulátorcsomagot a termékből.

Az elemeket / akkukat nem szabad a háziszemétkébe dobni. Mérgező hatású nehézfémeket tartalmazhatnak és ezért különleges kezelést igénylő hulladéknak számítanak. A nehézfémek vegyjelei a következők: Cd = kadmium, Hg = higany, Pb = ólom. Ezért az elhasznált elemeket / akkukat egy közösségi gyűjtőhelyen adja le.

● Egyszerűsített EU- megfelelőségi nyilatkozat

- CE
- A CE-jelzés a termékre vonatkozó releváns EU-irányelvek betartását jelöli. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege megtekinthető a következő internetes címen: www.owim.com

● Garancia

A terméket gondosan, szigorú minőségi előírások betartásával gyártottuk, és a szállítás előtt gondosan ellenőriztük. Anyag- vagy gyártási hibák esetén a termék eladójával szemben törvényes jogok illetik meg. Az Ön törvényes jogait az általunk alább meghatározott garancia semmilyen módon nem korlátozza.

Erre a termékre 3 év garanciát adunk a vásárlás dátumától számítva. A garancia idő a vásárlás dátumával kezdődik. Biztonságos helyen őrizze meg az eredeti vásárlói bizonylatot, mert ez a dokumentum szükséges a vásárlás bizonyításához.

A vásárláskor fennálló károkat és hiányosságokat a termék kicsomagolása után haladéktalanul jelezze.

Ha ezen a terméken a vásárlástól számított 3 éven belül anyag- vagy gyártási hibát észlel, választásunk szerint ingyenesen megjavítjuk vagy kicseréljük a terméket. A garancia idő nem hosszabbodik meg a helyette nyújtott szavatossági igény által. Ez a kicserélt vagy javított alkatrészekre is érvényes.

A garancia megszűnik, ha a terméket megrongálták, ill. nem szakszerűen kezelték vagy végezték a karbantartást.

A garancia az anyag- és gyártási hibákra vonatkozik.

● **Garanciális ügyek lebonyolítása**

Megkeresése gyors feldolgozásához kérjük, kövesse az alábbi utasításokat:

Megkeresés esetén kérjük, mindig készítse elő a pénztárblokkot és a termékszámot (IAN 532797_2507) a vásárlás igazolására.

A termékszámot kérjük, olvassa le a típustábláról, a terméken elhelyezett gravírozásból, az útmutató címlapjáról (alul a bal oldalon), vagy a termék hátsó vagy alsó oldalán található matricáról.

Működési hiba vagy egyéb hiányosság fellépése esetén először vegye fel a kapcsolatot a következőkben felsorolt szervizek valamelyikével telefonon, vagy e-mailen.

A hibásnak ítélt terméket a pénztárblokk és a hiba leírásának és keletkezési idejének megjelölésével, díjmentesen küldheti el az Ön számára kijelölt szerviz címére.

A parkside-diy.com oldalon ezt és számos további kézikönyvet tud megtekinteni és letölteni. Ezzel a QR-kóddal közvetlenül a parkside-diy.com oldalra jut. Válassza ki az országot, és a keresőfelületen keresse meg a használati útmutatókat. A termékszám (IAN) 532797_2507 beírásával juthat el az Ön termékének használati útmutatójához.



● Szerviz



Szerviz Magyarország

Tel.: 0680021647

A formanyomtatvány itt elérhető:

parkside-diy.com

IAN 532797_2507



Szerb megfelelőségi jel

Uporabljena opozorila in simboli	Stran 63
Uvod	Stran 65
Predvidena uporaba	Stran 65
Vsebina	Stran 66
Seznam delov	Stran 66
Tehnični podatki	Stran 67
Splošne varnostne opombe	Stran 69
Prva uporaba	Stran 73
Polnjenje polnilne baterije	Stran 73
Delovanje	Stran 74
Stanje LED	Stran 74
Preverjanje napolnjenosti polnilne baterije	Stran 74
Odstranjevanje/vstavljanje polnilne baterije	Stran 75

Potrebovali boste (za uporabo z aplikacijo PARKSIDE)	Stran 76
--	----------

Priključitev baterije na aplikacijo PARKSIDE	Stran 76
---	----------

Aktiviranje / Deaktiviranje Bluetooth	Stran 78
--	----------

Čiščenje	Stran 80
---------------------------	----------

Čiščenje in shranjevanje .	Stran 80
-----------------------------------	----------

Odstranjevanje	Stran 81
---------------------------------	----------

Poenostavljena EU izjava o skladnosti	Stran 83
--	----------

Garancija	Stran 83
----------------------------	----------

Postopek pri uveljavljanju garancije	Stran 83
--	----------

Servis	Stran 86
------------------	----------

Garancijski list	Stran 87
-----------------------------------	----------

Uporabljena opozorila in simboli

V teh navodilih za uporabo, na embalaži in na tipski ploščici se uporabljajo naslednja opozorila:



Upoštevajte opozorila in varnostne opombe!



Enosmerni tok/napetost



Akumulator zaščitite pred vročino in neprekinjeno izpostavljenostjo intenzivni sončni svetlobi.



Akumulator zaščitite pred vodo in vlago.



Akumulator zaščitite pred ognjem.



Preberite in upoštevajte navodila za uporabo.



Ta simbol v kombinaciji z besedo »Informacije« zagotavlja dodatne uporabne informacije.



Bluetooth®

Besedna znamka in logotipi Bluetooth so registrirane blagovne znamke v lasti Bluetooth SIG, Inc. in vsaka uporaba teh znamk s strani OWIM GmbH & Co. KG je pod licenco. Druge blagovne znamke in imena blagovnih znamk so last njihovih lastnikov.



Varnostne informacije in druge opombe



Navodila za uporabo

20 V 12 Ah PAMETNI AKUMULATOR

● Uvod

Iskrene čestitke ob nakupu vašega novega izdelka. Odločili ste se za zelo kakovosten izdelek. To navodilo za uporabo je sestavni del tega izdelka. Vsebuje pomembna navodila za varnost, uporabo in odstranitev. Preden začnete izdelek uporabljati, se seznanite z vsemi navodili za uporabo in varnostnimi napotki. Izdelek uporabljajte samo tako, kot je opisano, in samo za navedena področja uporabe. Če izdelek odstopite novemu lastniku, mu zraven izročite tudi vse dokumente.

● **Predvidena uporaba**

Izdelek je združljiv z vsemi napravami iz serije Parkside X 20 V Team. Izdelek je dovoljeno polniti samo s polnilci iz serije Parkside X 20 V TEAM.


Ta izdelek ni namenjen za komercialno uporabo. Kakršna koli drugačna uporaba

ali spreminjanje izdelka se smatra za neprimerno in lahko privede do znatnega tveganja za nesreče. Proizvajalec ne sprejema nobene odgovornosti za poškodbe, ki so posledica napačne uporabe.

● Vsebina

- 1 Pametni akumulator
- 1 Priročnik za uporabo

● Seznam delov

- 1 Gumb za sprostitvev polnilne baterije
- 2 Polnilna baterija
- 3  gumb (stanje napolnjenosti)
- 4 Prikaz stanja baterije LED
- 5 Omrežni kabel z omrežnim vtičem
- 6 Hitri polnilnik baterij (ni priložen)
- 7 Lučka LED za nadzor napolnjenosti – rdeča
- 8 Lučka LED za nadzor napolnjenosti – zelena

● Tehnični podatki

Št. modela:	HG14231
Baterija:	PAPP 2012 A1
Tip:	Li-Ion (litij-ionska)
Nazivna napetost:	najv. 20 V \equiv (enosmerni tok)
Zmogljivost:	12,0 Ah
Celice:	15
Energijska vrednost:	240 Wh
Frekvenčna zmogljivost:	$\leq 20\text{dBm}$
Frekvenčni pas:	2400 – 2483.5MHz

Priporočena temperatura prostora:	najv. 45 °C
Med polnjenjem:	od +4 do +40 °C
Med delovanjem:	od +4 do +40 °C
Med shranjevanjem:	+20 to +26 °C

Za polnjenje polnilne baterije uporabljajte samo polnilce iz serije Parkside X 20 V TEAM.

Čas polnjenja za baterijo PAPP 2012 A1:

Polnilnik	Čas polnjenja
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 minut
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLK 20 A1	210 minut
Smart PLGS 2012 A1	90 minut

OPOMBA: Dejanski čas polnjenja se lahko nekoliko razlikuje od zgoraj navedenega, odvisno od temperature okolja in stanja baterij.

Informacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila.

- Stranke lahko v Lidlovi spletni trgovini naročijo nadomestne baterije in polnilnike za naslednje države: Nemčija (lidl.de), Francija (lidl.fr), Belgija (lidl.be), Češka republika (lidl.cz), Nizozemska (lidl.nl), Poljska (lidl.pl), Slovaška (lidl.sk), Španija (lidl.es) Stranke iz vseh drugih držav lahko naročajo na www.optimex-shop.com.



Splošne varnostne opombe

⚠ OPOZORILO! Preberite vse varnostna opozorila in navodila. Neupoštevanje opozoril in navodil lahko povzroči električni udar, požar in resne poškodbe.

VSA OPOZORILA IN NAVODILA SHRANITE ZA POZNEJŠO UPORABO.

- a) **Akumulator polnite samo s polnilnikom, ki ga je določil proizvajalec.** Polnilnik, ki je primeren za eno vrsto polnilne baterije, lahko povzroči tveganje za požar, če se uporablja z drugo polnilno baterijo.
- b) **Električna orodja uporabljajte samo s posebej zasnovanimi akumulatorji.** Uporaba katerekoli druge polnilne baterije lahko povzroči nevarnost poškodb in požara.

- c) Kadar baterijskega sklopa ne uporabljate, ga hranite stran od drugih kovinskih predmetov, kot so sponke za papir, kovanci, ključi, žebliji ali drugi majhni kovinski predmeti, ki lahko povzročijo stik med terminaloma. Kratek stik med terminaloma lahko povzroči opekline ali požar.**
- d) V primeru neustreznega ravnanja lahko iz akumulatorja izteka tekočina. Preprečite stik z njo. V primeru nenamernega stika prizadeto mesto sperite z vodo. Če pride tekočina v stik z očmi, poiščite zdravniško pomoč. Tekočina, ki izteka iz baterije, lahko povzroči draženje ali opekline.**



OPOZORILO! NEVARNOST EKSPLOZIJE!



Nepolnilnih baterij nikoli ne polnite!



Polnilno baterijo zaščitite pred vročino, na primer pred neprekinjeno izpostavljenostjo sončni svetlobi, ognju, vodi in vlagi.



Obstaja nevarnost eksplozije.

- e) **Z izdelkom ne uporabljajte poškodovane ali spremenjene polnilne baterije.** Poškodovane ali spremenjene baterije se obnašajo nepredvidljivo, kar povzroči požar, eksplozijo ali nevarnost poškodb.
- f) **Polnilne baterije in izdelka ne izpostavljajte ognju oz. previsokim temperaturam.** Izpostavljenost ognju ali temperaturam nad 130 °C lahko povzroči eksplozijo.

- g) Upoštevajte vsa navodila za polnjenje in polnilne baterije ali izdelka ne polnite izven temperaturnega območja, navedenega v navodilih.** Neustrezno polnjenje oziroma polnjenje pri temperaturah izven navedenega območja lahko poškoduje baterijo in poveča tveganje za požar.
- h) Upoštevati je treba varnostna navodila za združljive polnilnike.**

Servis

- a) Električno orodje naj servisira kvalificiran serviser, ki uporablja le identične nadomestne dele.** S tem boste zagotovili ohranjanje varnosti električnega orodja.
- b) Nikoli ne servisirajte poškodovanih baterij.** Servis baterijskega sklopa naj izvaja samo proizvajalec ali pooblaščen serviser.

● Prva uporaba

● Polnjenje polnilne baterije

① **INFORMACIJE:**

- Polnilno baterijo [2] lahko polnite kadarkoli, ne da bi zmanjšali njeno življenjsko dobo. Prekinitev postopka polnjenja ne poškoduje polnilne baterije.
 - Polnilno baterijo napolnite pred uporabo, ko je na srednji ali nizki stopnji napolnjenosti.
 - Lučka LED za nadzor polnjenja (rdeča [7] in zelena [8]) označujeta stanje polnilnika [6] (ni vključen) in polnilne baterije (glejte sl. A).
1. Polnilno baterijo [2] vstavite v polnilnik [6] (ni priložen).
 2. Električni vtič [5] priključite v ustrezno vtičnico.
 3. Ko je polnilna baterija popolnoma napolnjena, odstranite polnilno baterijo iz polnilnika [6] (ni priložen). Izvlecite omrežni vtič iz vtičnice.

● Delovanje

● Stanje LED

Rdeča LED [7] **zasveti** – Polnilna baterija [2] se polni.


Zelena LED [8] **zasveti** – Polnilna baterija je napolnjena.

Zelena in rdeča LED utripata – Polnilna baterija je okvarjena.

Rdeča LED utripa – Polnilna baterija je prehladna ali pretopla.

Zelena LED zasveti (brez polnilne baterije) – Polnilnik [6] je pripravljen za uporabo.

● Preverjanje napolnjenosti polnilne baterije




- Pritisnite  gumb [3], da preverite stanje polnilne baterije [2].

Lučke LED za raven napolnjenosti [4] prikazujejo stanje/preostalo raven napolnjenosti na naslednji način (glejte sl. A):

- Zelena = največja napolnjenost
- Oranžna = srednja napolnjenost
- Rdeča = nizka napolnjenost

● Odstranjevanje/vstavljanje polnilne baterije

OPOZORILO! TVEGANJE ZA TELESNE POŠKODBE!

- Polnilno baterijo vstavite šele, ko je orodje na baterijski pogon pripravljeno za uporabo.
- Če želite vstaviti polnilno baterijo , jo postavite na vodilo in jo potisnite v polnilnik . Polnilna baterija se slišno zaskoči.
- Če želite polnilno baterijo odstraniti iz polnilnika, pritisnite gumb za sprostitev polnilne baterije  in izvlecite polnilno baterijo.



Aplikacijo **PARKSIDE** lahko uporabljate s tem izdelkom, ko je nameščena pametna baterija Smart**PARKSIDE**.

- **Potrebovali boste (za uporabo z aplikacijo PARKSIDE)**



Navodila za tvoje naprave in še veliko več najdeš v aplikaciji PARKSIDE.

/// **PARKSIDE**




parkside-diy.com/app

Podrobne informacije o funkcionalnostih aplikacije Parkside najdete v opisu aplikacije v ustrezni trgovini.

- **Priključitev baterije na aplikacijo PARKSIDE**

Na aplikacijo PARKSIDE lahko priključite samo pametne baterije Smart


1. Omogočite funkcijo Bluetooth mobilne naprave

2. Zaženite aplikacijo PARKSIDE
3. Izberite 
4. Na seznamu izberite baterijo

❶ Če je bila pametna baterija že kdaj priključena, bo ime te baterije prikazano na seznamu.

Če na seznamu ni razpoložljive baterije, jo lahko dodate po naslednjih korakih.

1. Prepričajte se, da je pametna baterija seznanjena z mobilno napravo prek povezave Bluetooth.
2. Izberite + za **dodajanje naprave**.
3. Sledite navodilom v aplikaciji. Aplikacija skenira okolico za razpoložljive naprave.
4. Izberite baterijo, ki jo želite dodati.
5. Uspešno povezavo potrdite z **“Končano”** ali neposredno izbiro **“Dodaj več naprav”**.
6. Po potrebi lahko dodano baterijo preimenujete tako, da sledite navodilom v aplikaciji.

Baterija je zdaj navedena pod  povezanimi napravami in jo lahko izberete.


● Aktiviranje / Deaktiviranje Bluetooth

Če želite aktivirati Bluetooth


- Pritisnite in držite gumb **3** polnilne baterije **2** za 5 sekund.
- Diode LED **4** utripajo modro.
- To pomeni, da je Bluetooth aktiviran.
- Spustite gumb **3**.

Če želite deaktivirati Bluetooth



- Pritisnite gumb **3** za 10 sekund, preden zasveti vijolična dioda LED **4**.
- To pomeni, da je Bluetooth deaktiviran.

① Ikona baterije se prikaže z belim ozadjem pod  v aplikaciji PARKSIDE. Označuje, da je v stanju brez povezave.



Značilnosti aplikacije

- Če najprej izberete baterijo s seznama, se odpre stran s pregledom.
- Za podrobnejše informacije izberite .



Politika zasebnosti

- Dobite jo lahko od  **Privacy** pri .

Prekinitev povezave z napravo in brisanje podatkov iz aplikacije

- Pojdite na , da izberete napravo, ki jo želite odstraniti, in izbrišite podatke.
- Pritisnite in držite izbiro ter povlecite z desne na levo stran zaslona .

Iskanje rešitev z aplikacijo - pogosta vprašanja

- Izberite .
- Izberite  dostop do pogostih vprašanj (FAQ).
- Poiščite pogosto zastavljena vprašanja in ustrezne odgovore.

● Čiščenje

⚠ OPOZORILO! TVEGANJE ZA TELESNE POŠKODBE IN ŠKODO!

- V bližini baterij, polnilnika ali orodja nikoli ne uporabljajte vnetljivih ali gorljivih topil.
- Z mehko krtačo očistite prah in umazanijo iz zračnikov in električnih kontaktov polnilnika **6** in polnilne baterije **2**.

● Čiščenje in shranjevanje

- Deaktivirajte Bluetooth pred shranjevanjem (GLEJTE Kako deaktivirati Bluetooth).
- Polnilno baterijo **2** shranjujte le delno napolnjeno. Polnilno baterijo je treba pred daljšim obdobjem shranjevanja napolniti na 40 do 60 % (sveti oranžna LED dioda za stopnjo napolnjenosti **4**).

- Pri daljšem shranjevanju približno vsake 3 mesece preverite napolnjenost polnilne baterije. Po potrebi ga ponovno napolnite.

● Odstranjevanje

Embalaža je narejena iz okolju primernih materialov, ki jih lahko oddate za recikliranje na lokalnih zbirališčih odpadkov.



Upoštevajte oznake embalažnih materialov za ločevanje odpadkov, ki so označene s kraticami (a) in številkami (b) z naslednjim pomenom: 1–7: umetne mas / 20–22: papir in karton / 80–98: vezni materiali.



O možnostih odstranjevanja odsluženega izdelka se lahko pozanimате pri svoji občinski ali mestni upravi.



Ko je vaš izdelek dotrajan, ga zaradi varovanja okolja ne odvrzite med gospodinjske odpadke, temveč ga oddajte na ustreznem zbirališču tovrstnih odpadkov. O zbirnih mestih in njihovih delovnih časih se lahko pozanimате pri svoji pristojni občinski upravi.

Pokvarjene ali iztrošene baterije / akumulatorje je treba reciklirati. Baterije / akumulatorje in / ali izdelek vrnite na ponujenih zbirnih mestih.



Škoda na okolju zaradi napačnega odstranjevanja baterij / akumulatorjev!

Pred odstranjevanjem odstranite baterije / akumulatorske baterije iz izdelka.

Baterij / akumulatorjev ni dovoljeno odstraniti skupaj z gospodinjskimi odpadki. Vsebujejo lahko strupene težke kovine in so podvržene določbam za ravnanje z nevarnimi odpadki. Kemični

simboli težkih kovin so naslednji:
Cd = kadmij, Hg = živo srebro,
Pb = svinec. Zato iztrošene baterije /
akumulatorje oddajte na komunalnem
zbirnem mestu.

● Poenostavljena EU izjava o skladnosti

CE Oznaka CE označuje skladnost z zadevnimi direktivami EU, ki veljajo za ta izdelek.
Celotno besedilo EU izjave o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu:
www.owim.com

● Garancija

● Postopek pri uveljavljanju garancije

Za zagotavljanje hitre obdelave vaše zadeve sledite naslednjim napotkom:

Za vse poizvedbe imejte pripravljene potrdilo o nakupu in številko izdelka (IAN 532797_2507) kot dokazilo o nakupu.

Številka izdelka je navedena na tipski ploščici na izdelku, gravuri na izdelku, naslovnem listu vaših navodil (spodaj levo) ali nalepki na hrbtni ali spodnji strani izdelka.

Če pride do napak v delovanju ali drugih pomanjkljivosti, se najprej obrnite na spodaj navedeni servisni oddelek po telefonu ali e-pošti.

Izdelek, ki je označen za pokvarjenega, lahko nato s priložitvijo računa (potrdila o nakupu) ter z navedbo pomanjkljivosti in kdaj je do nje prišlo brezplačno pošljete na navedeni servisni naslov.

Na strani parkside-diy.com lahko preberete in prenesete ta priročnik in še veliko drugih. S to kodo QR prispete neposredno na stran parkside-diy.com. Izberite svojo državo in prek iskalne maske poiščite navodila za uporabo. Z vnosom številke izdelka (IAN) 532797_2507 prispete do navodil za uporabo tega izdelka.



● Servis



Servis Slovenija

Tel.: 080081400

Kontaktni obrazec na

parkside-diy.com

IAN 532797_2507



Srbska oznaka o skladnosti

Pooblaščeni serviser:

OWIM GmbH & Co. KG

Stiftsbergstraße 1

74167 Neckarsulm

NEMČIJA

Servisna telefonska številka: 080 080917

Garancijski list

1. S tem garancijskim listom OWIM GmbH & Co. KG, Stiftsbergstraße 1, 74167 Neckarsulm, Nemčija jamčimo, da bo izdelek v garancijskem roku ob normalni in pravilni uporabi brezhibno deloval in se zavezujemo, da bomo ob izpolnjenih spodaj navedenih pogojih odpravili morebitne pomanjkljivosti in okvare zaradi napak v materialu ali izdelavi oziroma po svoji presoji izdelek zamenjali ali vrnili kupnino.
2. Garancija je veljavna na ozemlju Republike Slovenije.
3. Garancijski rok za proizvod je 3 leta od datuma izročitve blaga. Datum izročitve blaga je razviden iz računa.

4. Če izdelek ne izpolnjuje specifikacij ali nima lastnosti, navedenih v garancijskem listu ali oglaševalskem sporočilu, lahko potrošnik najprej zahteva odpravo napak. O napaki mora potrošnik obvestiti proizvajalca ali pooblaščen servis (kontaktna številka in elektronski naslov navedena zgoraj) in zahtevati odpravo napak. Kupec je dolžan ob uveljavljanju zahtevka predložiti garancijski list in račun, kot potrdilo in dokazilo o nakupu ter dnevu izročitve blaga. Svetujemo vam, da pred tem natančno preberete navodila o sestavi in uporabi izdelka.
5. Rok za odpravo napake je 30 dni od dneva, ko je proizvajalec ali pooblaščen servis prejel zahtevo za odpravo napake. Če napake v tem roku niso odpravljene, mora proizvajalec potrošniku brezplačno zamenjati blago z enakim, novim in brezhibnim blagom. Rok se lahko zaradi narave in kompleksnosti blaga, narave in resnosti neskladnosti ter





napora, ki je potreben za dokončanje popravila ali zamenjave podaljša za najkrajši čas, ki je potreben za dokončanje popravila, vendar največ za 15 dni. O številu dni podaljšanega roka in razlogih za podaljšanje mora biti potrošnik obveščen pred potekom 30 dnevnega roka za odpravo napak.

6. Če v roku 30 dni oz. v primeru podaljšanja v roku 45 dni blago ni popravljeno ali blago ni zamenjano z novim, lahko potrošnik od proizvajalca zahteva vračilo celotne kupnine ali zahteva sorazmerno znižanje kupnine. Sorazmerno znižanje kupnine je sorazmerno zmanjšanju vrednosti blaga, ki ga je potrošnik prejel, v primerjavi z vrednostjo, ki bi jo imelo blago, če bi bilo skladno.
7. Če se neskladnost pojavi v manj kot 30 dneh od dobave blaga, lahko potrošnik ob predložitvi blaga od proizvajalca takoj zahteva vračilo plačanega zneska.



8. Proizvajalec oziroma pooblaščen
servis lahko potrošniku za čas
popravila blaga, za katero je bila
izdana obvezna garancija, zagotovi
brezplačno uporabo podobnega
blaga. Če proizvajalec potrošniku
ne zagotovi nadomestnega blaga
v začasno uporabo, ima potrošnik
pravico uveljavljati škodo, ki jo je
utrpel, ker blaga ni mogel uporabljati
od trenutka, ko je zahteval popravilo
ali zamenjavo, do njune izvršitve.
9. Stroške za material, nadomestne
dele, delo, prenos in prevoz izdelkov,
ki nastanejo pri odpravljanju okvar
oziroma nadomestitvi blaga z novim,
krije proizvajalec.
10. V primeru zamenjave blaga ali
zamenjave bistvenega dela blaga
z novim se potrošniku izda nov
garancijski list.
11. V primeru, da proizvod popravlja
nepooblaščen servis ali
nepooblaščen oseba, kupec ne more
uveljavljati zahtevkov iz te garancije.





12. Vzroki za okvaro oziroma nedelovanje izdelka morajo biti lastnosti stvari same in ne vzroki, ki so zunaj proizvajalčeve oziroma prodajalčeve sfere. Kupec ne more uveljavljati zahtevkov iz te garancije, če se ni držal priloženih navodil za sestavo in uporabo izdelka ali če je izdelek kakorkoli spremenjen ali nepravilno vzdrževan.

13. Proizvajalec zagotavlja proti plačilu popravilo, vzdrževanje blaga, nadomestne dele in priklopne aparate vsaj tri leta po poteku garancijskega roka,

14. Obrabni deli oz. potrošni material so izvzeti iz garancije.

15. Vsi potrebni podatki za uveljavljanje garancije in podatki, ki identificirajo blago za katerega velja garancija se nahajajo na dveh ločenih dokumentih (garancijski list, račun).



16. Ta garancija proizvajalca ne izključuje zakonske pravice potrošnika, da zoper prodajalca v primeru neskladnosti blaga brezplačno uveljavlja jamčevalne zahteve. Ta garancija prav tako ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz obveznega jamstva za skladnost blaga.



Prodajalec:

Lidl Slovenija d.o.o. k.d., Pod lipami 1,
SI-1218 Komenda



Použitá varování a symboly	Strana	95
Úvod	Strana	97
Zamýšlené použití	Strana	97
Obsah	Strana	98
Seznam součástí	Strana	98
Technické údaje	Strana	99
Obecné bezpečnostní pokyny ..	Strana	101
První použití	Strana	105
Nabíjení akumulátoru	Strana	105
Používání	Strana	106
Stav LED	Strana	106
Kontrola stavu nabití akumulátoru	Strana	106
Vyjmutí/vložení akumulátoru	Strana	107

Budete potřebovat
(pro použití s aplikací
PARKSIDE) Strana 108

**Připojení
akumulátoru
k aplikaci PARKSIDE** .. Strana 108

**Aktivace /
deaktivace Bluetooth** .. Strana 110

Čištění Strana 112

Údržba a skladování . . . Strana 112

Zlikvidování Strana 113

**Zjednodušené
prohlášení EU o shodě** Strana 115

Záruka Strana 116

Postup v případě
uplatňování záruky Strana 117

Servis Strana 119

Použitá varování a symboly

V tomto návodu k použití, na obalu a na zařízení jsou použita následující varování:



Dodržujte varování a bezpečnostní pokyny!



Stejnoseměrný proud/napětí



Chraňte akumulátor před horkem a dlouhodobým intenzivním slunečním zářením.



Chraňte akumulátor před vodou a vlhkostí.



Chraňte akumulátor před ohněm.



Přečtěte si a dodržujte návod k použití.



Tento symbol v kombinaci se slovem „Informace“ poskytuje další užitečné informace.



Název a loga Bluetooth jsou registrované ochranné známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití této značky společností OWIM GmbH & Co. KG podléhá licenci. Ostatní ochranné známky a názvy značek jsou majetkem příslušných vlastníků.



Bezpečnostní informace a další poznámky



Návod k obsluze

20 V 12 Ah SMART AKUMULÁTOR

● Úvod

Blahopřejeme Vám ke koupi nového výrobku. Rozhodli jste se pro kvalitní produkt. Návod k obsluze je součástí tohoto výrobku. Obsahuje důležité pokyny pro bezpečnost, použití a likvidaci. Před použitím výrobku se seznamte se všemi pokyny k obsluze a bezpečnostními pokyny. Používejte výrobek jen popsáním způsobem a na uvedených místech. Při předání výrobku třetí osobě predejte i všechny podklady.

● **Zamýšlené použití**


Tento produkt je kompatibilní se všemi zařízeními z řady Parkside X 20 V Team. Tento produkt lze nabíjet pouze nabíječkami řady Parkside X 20 V TEAM. Tento produkt není určen pro komerční použití. Jakékoli jiné použití nebo úprava tohoto produktu jsou považovány za

použití v rozporu s určením a představují značné riziko úrazu. Za škody, které vzniknou při použití v rozporu s určením, nepřebírá výrobce odpovědnost.

● **Obsah**

- 1 Smart akumulátor
- 1 Návod k použití

● **Seznam součástí**

- 1 Uvolňovací tlačítko akumulátoru
- 2 Akumulátor
- 3 Tlačítko  (úroveň nabití)
- 4 Indikátor stavu LED baterie
- 5 Síťový kabel se síťovou zástrčkou
- 6 Rychlonabíječka akumulátoru (není součástí dodávky)
- 7 Indikátor LED nabíjení – červená
- 8 Indikátor LED nabíjení – zelená

● Technické údaje

Číslo modelu:	HG14231
Akumulátor:	PAPP 2012 A1
Typ:	Li-Ion (Lithium-Ion)

Jmenovité napětí: max. 20V $\overline{=}$
(stejnoseměrné)

Kapacita: 12,0Ah

Články: 15

Energetická hodnota: 240 Wh

Frekvenční výkon: \leq 20 dBm

Frekvenční pásmo: 2400 -
2483,5 MHz

Doporučená okolní
teplota: max. 45 °C

Během nabíjení: +4 až +40 °C

Během provozu: +4 až +40 °C

Během skladování: +20 až +26 °C

K nabíjení akumulátoru používejte pouze nabíječky ze série Parkside X 20 V TEAM.

Doba nabití pro baterii PAPP 2012 A1:

Nabíječka	Doba nabíjení
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 minut
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLK 20 A1	210 minut
Smart PLGS 2012 A1	90 minut

POZNÁMKA: Skutečná doba nabíjení se může mírně lišit od výše uvedené v závislosti na okolní teplotě a stavu akumulátoru.

Informace se mohou změnit bez předchozího upozornění.

- V následujících zemích si mohou zákazníci objednat kompatibilní náhradní baterie a nabíječky v internetových obchodech Lidl:

Německo (lidl.de), Francie (lidl.fr), Belgie (lidl.be), Česká republika (lidl.cz), Nizozemsko (lidl.nl), Polsko (lidl.pl), Slovensko (lidl.sk), Španělsko (lidl.es).

Zákazníci ze všech ostatních zemí mohou objednávat na adrese www.optimex-shop.com.



Obecné bezpečnostní pokyny

⚠ VAROVÁNÍ! Přečtěte si veškerá bezpečnostní upozornění a pokyny. Nedbalost při dodržování bezpečnostních upozornění a pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, k požáru a těžkým zraněním.

VEŠKERÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ A POKYNY USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

- a) Akumulátory nabíjejte jen v nabíječkách doporučených výrobcem.** U nabíječky, která je určena pro určitý typ akumulátorů, hrozí nebezpečí vzniku požáru, je-li používána s jinými akumulátory.

- b) S elektrickým nářadím používejte jen akumulátory pro ně určené.**
Použití jiných akumulátorů může vést ke zranění a nebezpečí vzniku požáru.
- c) Nepoužívaný akumulátor udržujte v dostatečné vzdálenosti od kancelářských sponek, mincí, klíčů, hřebíků, šroubů a jiných drobných kovových předmětů, které mohou způsobit přemostění kontaktů.**
Zkrat mezi kontakty akumulátoru může způsobit popáleniny nebo požár.
- d) Při nesprávném použití může z které nejsou akumulátoru vytéct kapalina. Zabraňte kontaktu s kapalinou akumulátoru. Při náhodném kontaktu opláchněte postižené místo vodou. Pokud kapalina vnikne do očí, vyhledejte lékařskou pomoc.** Kapalina unikající z akumulátoru může způsobit podráždění kůže nebo popáleniny.



UPOZORNĚNÍ! NEBEZPEČÍ VÝBUCHU!



V žádném případě nenabíjejte baterie, které nejsou určeny k nabíjení!



Chraňte akumulátor před horkem, např. také před dlouhodobým slunečním zářením, ohněm, vodou a vlhkostí.



Hrozí nebezpečí výbuchu.

e) S nářadím nepoužívejte poškozený ani upravený akumulátor.

Poškozené nebo upravené akumulátory se mohou chovat nepředvídatelně a vést k požáru, výbuchu nebo nebezpečí zranění.

f) Nevystavujte akumulátor ani nářadí ohni nebo nadměrné teplotě.

Vystavení ohni nebo teplotě nad 130 °C může způsobit výbuch.

- g) Dodržujte všechny pokyny k nabíjení a akumulátor nebo nářadí nenabíjejte mimo teplotní rozsah uvedený v pokynech.** Nesprávné nabíjení nebo při teplotách mimo stanovený rozsah mohou poškodit akumulátor a zvýšit riziko požáru.
- h) Je nezbytné dodržovat bezpečnostní pokyny pro kompatibilní nabíječky.**

Servis

- a) Nechte své elektrické nářadí opravovat pouze kvalifikovanými odborníky a používejte jen originální náhradní díly.** Tím zajistíte, že zůstane zachována bezpečnost elektrického nářadí.
- b) V žádném případě neprovádějte servis akumulátorů.** Servis akumulátorů smí provádět pouze výrobce nebo autorizovaní poskytovatelé servisu.

● První použití

● Nabíjení akumulátoru

❗ **INFORMACE:**

- Akumulátor [2] lze kdykoliv nabít, aniž by došlo ke zkrácení životnosti. Přerušování nabíjení není pro akumulátor škodlivé.
 - Nabíjte akumulátor, když má před použitím střední nebo nízkou úroveň nabití.
 - Indikátory LED nabíjení (červená [7] a zelená [8]) ukazují stav nabíječky [6] (není součástí dodávky) a akumulátoru (viz obr. A).
1. Vložte akumulátor [2] do nabíječky [6] (není součástí dodávky).
 2. Připojte síťovou zástrčku [5] k elektrické zásuvce.
 3. Když je akumulátor plně nabitý, vyjměte jej z nabíječky [6] (není součástí dodávky). Odpojte síťovou zástrčku od elektrické zásuvky.

● Používání

● Stav LED

Červený indikátor LED [7] svítí – Akumulátor [2] se nabíjí.

Zelený indikátor LED [8] svítí – Akumulátor je zcela nabitý.

Zelený a červený indikátor LED blikají – Závada akumulátoru.

Červený indikátor LED bliká – Akumulátor je příliš studený nebo příliš horký.

Zelený indikátor LED svítí (bez akumulátoru) – Nabíječka [6] je připravena k použití.

● **Kontrola stavu nabití akumulátoru**




Stisknutím  tlačítka [3] zkontrolujte stav akumulátoru [2].

Indikátory LED stavu nabití [4] zobrazují stav resp. zbývající nabití akumulátoru takto (viz obr. A):

- Zelená = maximální nabití
- Oranžová = střední nabití
- Červená = nízké nabití

● Vyjmutí/vložení akumulátoru

UPOZORNĚNÍ! NEBEZPEČÍ ZRANĚNÍ!

- Nejprve si připravte akumulátorové nářadí k použití a teprve poté vložte akumulátor.
- Při vkládání  umístěte akumulátor na vodítko a zatlačte jej do nabíječky . Akumulátor slyšitelně zacvakne na místo.
- Chcete-li akumulátor vyjmout z nabíječky, stiskněte uvolňovací tlačítko akumulátoru  a vysuňte akumulátor.



Aplikaci **PARKSIDE** lze s tímto výrobkem používat, pokud je nainstalován chytrý akumulátor **PARKSIDE**.

- **Budete potřebovat**
(pro použití s aplikací
PARKSIDE)



**V aplikaci PARKSIDE najdete
návod pro svá zařízení a
mnoho dalšího.**

/// PARKSIDE




parkside-diy.com/app

Podrobné informace o funkcích aplikace Parkside najdete v popisu aplikace v příslušném obchodě.

● **Připojení akumulátoru k aplikaci PARKSIDE**

K aplikaci PARKSIDE lze připojit pouze chytré akumulátory.


1. Povolení Bluetooth funkce mobilního zařízení

2. Spuštění aplikace PARKSIDE
3. Vyberte 
4. Vyberte akumulátor ze seznamu

① Pokud již byl chytrý akumulátor připojen dříve, zobrazí se v seznamu název takového akumulátoru.





Pokud v seznamu není žádný dostupný akumulátor, lze jej přidat podle následujících kroků.

1. Zkontrolujte, zda je chytrý akumulátor spárován s mobilním zařízením prostřednictvím Bluetooth.
2. Výběrem + **přidejte zařízení**.
3. Postupujte podle pokynů v aplikaci. Aplikace vyhledá v okolí dostupná zařízení.
4. Vyberte akumulátor, který chcete přidat.
5. Úspěšné připojení potvrďte tlačítkem „**Hotovo**“ nebo přímo výběrem možnosti „**Přidat další zařízení**“.
6. V případě potřeby lze přidaný akumulátor přejmenovat podle pokynů v aplikaci.



Akumulátor je nyní uveden v  seznamu připojených zařízení a lze jej vybrat.


● Aktivace / deaktivace Bluetooth

Aktivace Bluetooth


- Stiskněte a podržte tlačítko  dobíjecího akumulátoru  po dobu 5 sekund.
- LED kontrolky  budou blikat modře.
- To znamená, že je aktivována funkce Bluetooth.
- Uvolněte tlačítko .

Deaktivace Bluetooth



- Stiskněte tlačítko  na 10 sekund, dokud se na LED kontrolce  nerozsvítí fialová barva.
- To znamená, že je Bluetooth deaktivováno.

① V aplikaci PARKSIDE se zobrazí ikona akumulátoru s bílým pozadím . To znamená, že je ve stavu offline.



Funkce aplikace

- Výběrem akumulátoru ze seznamu se nejprve dostanete na stránku s přehledem.
- Podrobnější informace získáte výběrem .

Zásady ochrany osobních údajů



- Lze je získat z  **Privacy** na .

Odpojení zařízení a odstranění dat z aplikace

- Přejděte na  pro výběr zařízení, které má být odstraněno, a odstraňte tato data.
- Stiskněte a podržte výběr a přejedte z pravé strany obrazovky na levou .

Hledání řešení pomocí aplikace -

Často kladené otázky

- Vyberte .
- Vyberte přístup  k často kladeným otázkám (FAQ).
- Přečtěte si často kladené otázky a příslušné odpovědi.

● Čištění

UPOZORNĚNÍ! NEBEZPEČÍ ZRANĚNÍ OSOB A POŠKOZENÍ MAJETKU!

- V žádném případě nepoužívejte hořlavá nebo výbušná rozpouštědla v blízkosti akumulátorů, nabíječky nebo náradí.
- Očistěte prach a nečistoty z větracích otvorů a elektrických kontaktů nabíječky **6** a akumulátoru **2** pomocí měkkého kartáče.

● Údržba a skladování

- Před uložením deaktivujte Bluetooth (viz Deaktivace Bluetooth).
- Dobíjecí baterii **2** skladujte pouze částečně nabitou. Před delším skladováním je třeba dobíjecí baterii nabít na 40 až 60 % (rozsvítí se oranžová kontrolka úrovně nabití **4**).

- Během dlouhodobého skladování kontrolujte stav nabití akumulátoru přibližně každé 3 měsíce. Podle potřeby dobijte.

● Zlikvidování

Obal se skládá z ekologických materiálů, které můžete zlikvidovat prostřednictvím místních sběrů recyklovatelných materiálů.



Při třídění odpadu se řiďte podle označení obalových materiálů zkratkami (a) a čísly (b), s následujícím významem: 1–7: umělé hmoty / 20–22: papír a lepenka / 80–98: složené látky.



O možnostech likvidace vysloužilých zařízení se informujte u správy vaší obce nebo města.



V zájmu ochrany životního prostředí vysloužilý výrobek nevyhazujte do domovního odpadu, ale předejte k odborné likvidaci. O sběrnách a jejich otevíracích hodinách se můžete informovat u příslušné správy města nebo obce.

Vadné nebo vybité baterie resp. akumulátory se musí recyklovat. Baterie, akumulátory i výrobek odevzdejte zpět do nabízených sběrů.



Ekologické škody v důsledku chybné likvidace baterií / akumulátorů!

Před odstraněním výrobku do odpadu z něho vyjměte baterie resp. akumulátorový balíček.

Baterie / akumulátory se nesmí zlikvidovat v domácím odpadu. Mohou obsahovat jedovaté těžké kovy a musí se zpracovávat jako zvláštní odpad.

Chemické symboly těžkých kovů:

Cd = kadmium, Hg = rtuť, Pb = olovo.

Proto odevzdejte opotřebované baterie / akumulátory u komunální sběrně.

● Zjednodušené prohlášení EU o shodě

CE Symbol CE vyjadřuje shodu s příslušnými směrnici EU, které se vztahují na tento výrobek. Úplný text prohlášení EU o shodě je dostupný na internetu na adrese: www.owim.com

● Záruka

Výrobek byl vyroben podle přísných směrnic kvality a před dodáním pečlivě otestován. V případě materiálních nebo výrobních vad máte zákonná práva vůči prodejci výrobku. Vaše zákonná práva nejsou níže uvedenou zárukou nijak omezená.

Záruka na tento výrobek je 3 roky od data zakoupení. Záruční doba začíná dnem zakoupení. Originál dokladu o zakoupení si uschovejte na bezpečném místě, protože tento doklad je vyžadován jako doklad o koupi.

Jakékoli poškození nebo závady, které se vyskytly již v okamžiku nákupu, musí být nahlášeny ihned po vybalení výrobku.

Pokud se u výrobku během 3 let od data zakoupení projeví vada materiálu nebo výrobní vada, pak vám ho podle naší volby bezplatně opravíme nebo vyměníme. Záruční doba se po uznané reklamaci neprodlužuje. To platí také pro vyměněné a opravené díly.

Tato záruka je neplatná, pokud byl výrobek poškozený nebo nesprávně používán anebo udržovaný.

Záruka se kryje na materiálové a výrobní vady.

● Postup v případě uplatňování záruky

V zájmu rychlého zpracování Vašeho požadavku se řiďte následujícími pokyny:

Pro všechny požadavky si uschovejte pokladní stvrzenku jako doklad o nákupu a číslo položky (IAN 532797_2507).

Číslo položky najdete na typovém štítku, je vyryto na výrobku, je uvedeno na titulní stránce Vašeho návodu (vlevo dole) nebo je na nálepce na zadní nebo spodní straně výrobku.

Při poruchách funkce nebo jiných závadách nejdříve kontaktujte telefonicky nebo e-mailem níže uvedené servisní oddělení.

Na adresu servisu, kterou Vám sdělíme, můžete zdarma odeslat pouze výrobek, který byl zaznamenaný jako vadný, a to spolu s pokladním dokladem (stvrzenkou), popisem závady a uvedením doby, kdy k závadě došlo.

Na stránkách parkside-diy.com najdete tuto a celou řadu dalších příruček k nahlédnutí a ke stažení. Pomocí tohoto QR kódu se dostanete přímo na stránky parkside-diy.com. Vyberte svou zemi a vyhledejte návod k obsluze pomocí formuláře k vyhledávání. Zadáním čísla položky (IAN) 532797_2507 se dostanete k návodu k obsluze Vašeho výrobku.



PDF ONLINE
parksidediy.com

● Servis



Servis Česká republika

Tel.: 800023611

Kontaktní formulář je zapnutý
parksidediy.com

IAN 532797_2507



Srbské označení shody

Použitie výstrahy a symboly	Strana 122
Úvod	Strana 124
Určené použitie	Strana 124
Obsah	Strana 125
Zoznam súčiastok	Strana 125
Technické údaje	Strana 126
Všeobecné bezpečnostné poznámky	Strana 128
Prvé použitie	Strana 132
Nabíjanie nabíjateľnej batérie	Strana 132
Používanie	Strana 133
Stav LED indikátora	Strana 133
Kontrola úrovne nabitia nabíjateľnej batérie	Strana 133
Vyberanie/vkladanie nabíjateľnej batérie	Strana 134

Budete potrebovať (na použitie s aplikáciou PARKSIDE)	Strana 135
Pripojenie akumulátora k aplikácii PARKSIDE .	Strana 135
Aktivácia/deaktivácia Bluetooth	Strana 137
Čistenie	Strana 139
Údržba a skladovanie	Strana 139
Likvidácia	Strana 140
Zjednodušené EÚ vyhlásenie o zhode . . .	Strana 142
Záruka	Strana 143
Postup v prípade poškodenia v záruke.	Strana 144
Servis	Strana 146

Použité výstrahy a symboly

Nasledujúce výstrahy sa používajú v tomto návode na použitie, na obale a na energetickom štítku:



Dodržiavajte tieto výstrahy a bezpečnostné upozornenia!



Jednosmerný prúd/
jednosmerné napätie



Batériu chráňte pred teplom a nepretržitým intenzívnym slnečným svetlom.



Batériu chráňte pred vodou a vlhkosťou.



Batériu chráňte pred ohňom.



Prečítajte si návod na používanie a postupujte podľa neho.



Tento symbol v kombinácii so slovom „Informácie“ poskytuje ďalšie užitočné informácie.



Názov a logá Bluetooth sú registrované ochranné známky spoločnosti Bluetooth SIG, Inc. a akékoľvek použitie tejto značky spoločnosťou OWIM GmbH & Co. KG podlieha licencií. Ostatné ochranné známky a názvy značiek sú majetkom príslušných vlastníkov.



Informácie týkajúce sa bezpečnosti a ďalšie poznámky



Návod na používanie

20 V 12 Ah SMART **AKUMULÁTOR**

● **Úvod**

Blahoželáme Vám ku kúpe Vášho nového výrobku. Rozhodli ste sa pre veľmi kvalitný výrobok. Návod na obsluhu je súčasťou tohto výrobku. Obsahuje dôležité upozornenia týkajúce sa bezpečnosti, používania a likvidácie. Skôr ako začnete výrobok používať, oboznámte sa so všetkými pokynmi k obsluhu a bezpečnosti. Výrobok používajte iba v súlade s popisom a v uvedených oblastiach používania. V prípade postúpenia výrobku ďalším osobám odovzdajte aj všetky dokumenty patriace k výrobku.

● **Určené použitie**


Tento výrobok je kompatibilný so všetkými zariadeniami zo série Parkside X 20 V Team. Tento výrobok sa môže nabíjať iba pomocou nabíjačiek zo série Parkside X 20 V TEAM.

Tento výrobok nie je určený na komerčné použitie. Akékoľvek iné použitie alebo úprava tohto výrobku sa bude považovať za nesprávne použitie a predstavuje značné riziko nehôd. Výrobca nepreberá žiadnu zodpovednosť za škodu spôsobenú nesprávnym použitím.

● Obsah

Smart akumulátor, 1 ks
Návod na použitie, 1 ks

● Zoznam súčiastok

- 1 Tlačidlo uvoľnenia nabíjateľnej batérie
- 2 Batéria
- 3 Tlačidlo  (úroveň nabitia)
- 4 Ukazovateľ stavu LED batérie
- 5 Napájací kábel so sieťovou zástrčkou
- 6 Rýchlonabíjačka batérie (nie je súčasťou dodávky)
- 7 LED indikátor kontroly nabitia – červený
- 8 LED indikátor kontroly nabitia – zelený

● Technické údaje

Číslo modelu:	HG14231
Batéria:	PAPP 2012 A1
Typ:	Li-ion (lítium- iónová)
Menovité napätie:	max. 20V --- (jednosmerný prúd)
Kapacita:	12,0Ah
Počet článkov:	15
Energetická hodnota:	240 Wh
Frekvenčný výkon:	≤ 20 dBm
Frekvenčné pásmo:	2400 - 2483,5 MHz
Odporúčaná okolitá teplota:	max. 45 °C
Počas nabíjania:	+4 až +40 °C
Počas činnosti:	+4 až +40 °C
Počas skladovania:	+20 až +26 °C

Ak chcete nabiť nabíjateľnú batériu, použite len nabíjačky zo série Parkside X 20 V TEAM.

Doba nabíjania batérie PAPP 2012 A1:

Nabíjačka	Doba nabíjania
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 minút
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLK 20 A1	210 minút
Smart PLGS 2012 A1	90 minút

POZNÁMKA: Skutočný čas nabíjania sa môže mierne líšiť od vyššie uvedeného v závislosti od okolitej teploty a stavu akumulátora.

Informácie sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

- Zákazníci si môžu objednať kompatibilné náhradné batérie a nabíjačky v internetových obchodoch Lidl pre nasledujúce krajiny:

Nemecko (lidl.de), Francúzsko (lidl.fr), Belgicko (lidl.be), Česká republika (lidl.cz), Holandsko (lidl.nl), Poľsko (lidl.pl), Slovensko (lidl.sk), Španielsko (lidl.es)

Zákazníci zo všetkých ostatných krajín si môžu objednať na adrese www.optimex-shop.com.



Všeobecné bezpečnostné poznámky

⚠ VÝSTRAHA! Prečítajte si všetky bezpečnostné výstrahy a všetky pokyny. Nedodržanie výstrah a pokynov môže viesť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru a vážnemu zraneniu.

VŠETKY VÝSTRAHY A POKYNY SI ULOŽTE NA BUDÚCE POUŽITIE.

- a) Nabíjajte iba s nabíjačkou určenou výrobcom.** Nabíjačka, ktorá je vhodná pre jeden typ nabíjateľnej batérie, môže vytvoriť riziko požiaru pri použití s inou nabíjateľnou batériou.
- b) Elektrické náradie používajte len so špecificky určenými nabíjateľnými batériami.** Použitie akýchkoľvek iných nabíjateľných batérií môže predstavovať riziko zranenia a požiaru.

- c) Keď sa nabíjateľná batéria nepoužíva, uchovávajte ju mimo ostatných kovových predmetov, ako sú sponky na papier, mince, kľúče, klince, skrutky alebo iné malé kovové predmety, ktoré môžu vytvoriť spojenie od jednej svorky k druhej. Skratovanie svoriek batérie môže spôsobiť popáleniny alebo požiar.**
- d) Pri nešetrnom zaobchádzaní môže z nabíjateľnej batérie vytrysknúť kvapalina; vyhňte sa kontaktu. Ak náhodou dôjde ku kontaktu, zasiahnuté miesto opláchnite vodou. Navyše, ak sa kvapalina dostane do kontaktu s očami, vyhľadajte lekársku pomoc. Kvapalina, ktorá vytryskne z batérie, môže spôsobiť podráždenie alebo popáleniny.**



UPOZORNENIE! HROZÍ RIZIKO VÝBUCHU!



Nikdy nenabíjajte nenabíjateľné batérie!



Chráňte nabíjateľnú batériu pred teplom, napríklad pred nepretržitým pôsobením



slniečného svetla, ohňa, vody a vlhkosti.

Hrozí riziko výbuchu.

e) V nástroji nepoužívajte poškodenú ani upravovanú nabíjateľnú batériu.

Poškodené alebo upravené batérie vykazujú nepredvídateľné správanie, ktoré povedie k vzniku požiaru, výbuchu alebo riziku zranenia.

f) Nabíjateľnú batériu ani náradie nevystavujte pôsobeniu ohňa či nadmernej teploty..

Pôsobenie ohňa alebo teploty nad 130 °C môže spôsobiť výbuch.

- g) Dodržiavajte všetky pokyny týkajúce sa nabíjania a nabíjateľnú batériu ani náradie nenabíjajte mimo teplotného rozsahu uvedeného v návode.** Nesprávny spôsob nabíjania alebo pri teplote mimo určeného rozsahu môže poškodiť batériu a zvýšiť riziko vzniku požiaru.
- h) Bezpečnostné pokyny týkajúce sa kompatibilných nabíjačiek sa musia dodržiavať.**

Servis

- a) Servis svojho elektrického náradia prenechajte kvalifikovanému opravárovi s použitím iba identických náhradných dielov.** Tým sa zaistí zachovanie bezpečnosti elektrického náradia.
- b) Nikdy nevykonávajte servis poškodených jednotiek batériového zdroja.** Servis akumulátorov smie vykonávať len výrobca alebo autorizovaní poskytovatelia servisných služieb.

● Prvé použitie

● Nabíjanie nabíjateľnej batérie

① **INFORMÁCIE:**

- Nabíjateľná batéria [2] sa môže nabíjať kedykoľvek bez skrátenej výdrž. Prerušenie procesu nabíjania nepoškodí nabíjateľnú batériu.
- Nabíjateľnú batériu nabíte pred použitím vtedy, keď je na strednej alebo nízkej úrovni nabitia.
- LED indikátory kontroly nabíjania (červený [7] a zelený [8]) ukazujú stav nabíjačky [6] (nie sú súčasťou dodávky) a nabíjateľnej batérie (pozrite si obr. A).

1. Nabíjateľnú batériu [2] vložte do nabíjačky [6] (nie je súčasťou dodávky).
2. Sieťovú zástrčku [5] zapojte do elektrickej zásuvky.
3. Nabíjateľnú batériu vyberte z nabíjačky [6] (nie je súčasťou dodávky), keď je úplne nabitá. Sieťovú zástrčku vytiahnite z elektrickej zásuvky.

● Používanie

● Stav LED indikátora

Červený LED indikátor  **svieti** –

Nabíjateľná batéria sa  nabíja.

Zelený LED indikátor  **svieti** –


Nabíjateľná batéria je úplne nabitá.

Zelený a červený LED indikátor




blíkajú – Nabíjateľná batéria je chybná.


Červený LED indikátor blíká –

Nabíjateľná batéria je príliš studená alebo príliš teplá.

Zelený LED indikátor svieti (bez nabíjateľnej batérie) – Nabíjačka  je pripravená na použitie.

● Kontrola úrovne nabitia nabíjateľnej batérie




- Stlačením tlačidla   skontrolujete stav nabíjateľnej batérie .

Stav/zostávajúcu úroveň nabitia ukazujú LED indikátory úrovne nabitia  (pozrite si obr. A) nasledovne:

- Zelený = maximálna úroveň nabitia
- Oranžový = stredná úroveň nabitia
- Červený = nízka úroveň nabitia

● Vyberanie/vkladanie nabíjateľnej batérie

UPOZORNENIE! RIZIKO ZRANENIA!

- Nabíjateľnú batériu vložte vtedy, keď je náradie napájané z batérie pripravené na použitie.
- Ak chcete vložiť nabíjateľnú batériu , umiestnite ju do vodiacej drážky a zatlačte ju do nabíjačky . Nabíjateľná batéria počutelne zapadne na miesto.
- Ak chcete vybrať nabíjateľnú batériu z nabíjačky, stlačte na nej uvoľňovacie tlačidlo  a vytiahnite ju.



Aplikáciu **PARKSIDE** možno s týmto výrobkom používať, ak je nainštalovaný inteligentný akumulátor **PARKSIDE**.

- **Budete potrebovať (na použitie s aplikáciou PARKSIDE)**



Návody pre tvoje prístroje a mnoho ďalšieho nájdete v aplikácii PARKSIDE.

/// **PARKSIDE**



parkside-diy.com/app

Podrobné informácie o funkciách aplikácie Parkside nájdete v popise aplikácie v príslušnom obchode.

● **Pripojenie akumulátora k aplikácii PARKSIDE**

K aplikácii PARKSIDE možno pripojiť iba inteligentné akumulátory

1. Povolenie funkcie Bluetooth mobilného zariadenia

2. Spustenie aplikácie PARKSIDE


3. Vyberte 

4. Vyberte akumulátor zo zoznamu

① Ak už bol inteligentný akumulátor pripojený predtým, v zozname sa zobrazí názov takéhoto akumulátora.





Ak v zozname nie je dostupný žiadny akumulátor, môžete ho pridať podľa nasledujúcich krokov.

1. Uistite sa, že je inteligentný akumulátor spárovaný s mobilným zariadením cez Bluetooth.
2. Výberom **+** môžete **pridať zariadenie**.
3. Postupujte podľa pokynov v aplikácii. Aplikácia prehľadáva okolie a vyhľadáva dostupné zariadenia.
4. Vyberte akumulátor, ktorý chcete pridať.
5. Úspešné pripojenie potvrdíte tlačidlom „**Hotovo**“ alebo priamo výberom položky „**Pridať ďalšie zariadenia**“.
6. V prípade potreby môžete pridaný akumulátor premenovať podľa pokynov v aplikácii.



Akumulátor je teraz uvedený v zozname  pripojených zariadení a môžete ho vybrať.


● Aktivácia/deaktivácia Bluetooth

Aktivácia Bluetooth


- Stlačte a podržte tlačidlo  dobíjacieho akumulátora  na 5 sekúnd.
- LED kontrolky  budú blikať modrou farbou.
- To znamená, že je aktivovaná funkcia Bluetooth.
- Uvoľníte tlačidlo .

Deaktivácia Bluetooth



- Stlačte tlačidlo  na 10 sekúnd, kým sa nerozsvieti fialová LED kontrolka .
- To znamená, že funkcia Bluetooth je deaktivovaná.

ⓘ V aplikácii PARKSIDE sa zobrazí ikona akumulátora s bielym pozadím . To znamená, že je v stave offline.



Funkcie aplikácie

- Ak najprv vyberiete akumulátor zo zoznamu, dostanete sa na stránku s prehľadom.
- Ak chcete získať podrobnejšie informácie, vyberte .



Zásady ochrany osobných údajov

- Možno ich získať z  **Privacy** na .

Odpojenie zariadenia a odstránenie údajov z aplikácie

- Prejdite na  výber zariadenia, ktoré sa má odstrániť, a odstráňte tieto údaje.
- Stlačte a podržte výber a potiahnite prstom z pravej strany na ľavú stranu obrazovky .

Hľadanie riešení pomocou aplikácie - Často kladené otázky

- Vyberte .
- Vyberte prístup  k často kladeným otázkam (FAQ).

- Prečítajte si často kladené otázky a odpovede na ne.

● Čistenie

⚠ UPOZORNENIE! RIZIKO ZRANENIA A POŠKODENIA!

- Nikdy nepoužívajte horľavé ani zápalné rozpúšťadlá okolo jednotiek batériového zdroja, nabíjačky či náradia.
- Pomocou jemného štetca odstráňte prach a úlomky z vetracích otvorov, elektrických kontaktov nabíjačky [6] a nabijateľnej [2] batérie.

● Údržba a skladovanie

- Pred uskladnením deaktivujte Bluetooth (pozri Deaktivácia Bluetooth).
- Nabíjateľnú batériu [2] skladujte iba čiastočne nabitú. Pred dlhodobým uskladnením by sa mala nabíjateľná batéria nabiť na 40 až 60 % (rozsvieti sa oranžová LED kontrolka úrovne nabitia [4]).

- Pri dlhodobom uskladnení kontrolujte nabitie nabíjateľnej batérie každé 3 mesiace. V prípade potreby ju nabite.

● Likvidácia

Obal pozostáva z ekologických materiálov, ktoré môžete odovzdať na miestnych recyklačných zberných miestach.



Všímajte si prosím označenie obalových materiálov pre triedenie odpadu, sú označené skratkami (a) a číslami (b) s nasledujúcim významom: 1–7: Plasty / 20–22: Papier a kartón / 80–98: Spojené látky.



O možnostiach likvidácie opotrebovaného výrobku sa môžete informovať na Vašej obecnej alebo mestskej správe.



Ak výrobok doslúžil, v záujme ochrany životného prostredia ho neodhodte do domového odpadu, ale odovzdajte na odbornú likvidáciu. Informácie o zberných miestach a ich otváracích hodinách získate na Vašej príslušnej správe.

Defektné alebo použité batérie / akumulátorové batérie sa musia recyklovať. Batérie / akumulátorové batérie a / alebo výrobok odovzdajte prostredníctvom dostupných zberných stredísk.



Nesprávna likvidácia batérií / akumulátorových batérií ničí životné prostredie!

Pred likvidáciou vyberte batérie / akumulátorové batérie z výrobku.

Batérie / akumulátorové batérie sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom. Môžu obsahovať jedovaté ťažké kovy a je potrebné zaobchádzať s nimi ako s nebezpečným odpadom. Chemické značky ťažkých kovov sú nasledovné: Cd = kadmium, Hg = ortuť, Pb = olovo. Opatrebované batérie / akumulátorové batérie preto odovzdajte v komunálnej zberni.

● Zjednodušené EÚ vyhlásenie o zhode

C **€** Značka CE označuje zhodu s príslušnými smernicami EÚ platnými pre tento výrobok. Plné znenie EÚ vyhlásenia o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: www.owim.com

● Záruka

Výrobok bol starostlivo vyrobený v súlade s prísnyimi smernicami kvality a pred dodaním dôkladne otestovaný. V prípade materiálových alebo výrobných chýb máte zákonné práva voči predajcovi výrobku. Vaše zákonné práva nie sú žiadnym spôsobom obmedzené našou zárukou uvedenou nižšie.

Záruka na tento výrobok je 3 roky od dátumu nákupu. Záručná doba začína plynúť dátumom kúpy. Originál dokladu o kúpe si uschovajte na bezpečnom mieste, pretože tento doklad je potrebný ako dôkaz o kúpe.

Akékoľvek poškodenie alebo nedostatky prítomné už v čase nákupu je potrebné nahlásiť ihneď po vybalení výrobku.

Ak sa v priebehu 3 rokov od dátumu zakúpenia preukáže, že výrobok vykazuje chyby materiálu alebo spracovania, podľa vlastného uváženia Vám ho bezplatne opravíme alebo vymeníme. Záručná doba sa na základe poskytnutej záručnej reklamácie nepredlžuje. To platí aj pre vymenené alebo opravené diely.

Táto záruka je neplatná, ak bol výrobok poškodený alebo nesprávne používaný alebo udržiavaný.

Záruka sa vzťahuje na chyby materiálu a výrobné chyby.

● Postup v prípade poškodenia v záruke

Na zabezpečenie rýchleho spracovania svojej žiadosti postupujte podľa ďalej uvedených pokynov:

Pre všetky otázky majte pripravený pokladničný lístok a číslo výrobku (IAN 532797_2507) ako doklad o kúpe.

Číslo výrobku nájdete na typovom štítku výrobku, gravúre výrobku, titulnej strane návodu (vľavo dole) alebo na nálepke na zadnej alebo spodnej strane výrobku.

Pri výskyte funkčných porúch alebo iných nedostatkov sa najprv telefonicky alebo e-mailom obráťte na ďalej uvedené servisné oddelenie.

Výrobok označený ako chybný potom môžete bezplatne zaslať na poskytnutú servisnú adresu, pričom priložte doklad o kúpe (pokladničný lístok) a uveďte, v čom spočíva nedostatok a kedy sa vyskytol.

Na stránke parkside-diy.com si môžete stiahnuť túto a mnohé ďalšie príručky. Týmto QR kódom sa dostanete priamo na parkside-diy.com. Vyberte svoju krajinu a pomocou vyhľadávacej masky vyhľadajte návody na obsluhu. Zadaním čísla výrobku (IAN) 532797_2507 sa dostanete na návod na obsluhu pre svoj výrobok.



PDF ONLINE
parkside-diy.com

● Servis



Servis Slovensko

Tel.: 0800003409

Kontaktný formulár je zapnutý

parkside-diy.com

IAN 532797_2507



Srbské označenie zhody

Korištena upozorenja i simboli	Stranica 149
Uvod	Stranica 151
Predviđena upotreba	Stranica 151
Sadržaj	Stranica 152
Popis dijelova	Stranica 152
Tehnički podaci	Stranica 153
Opće sigurnosne napomene	Stranica 155
Prva upotreba	Stranica 159
Punjenje punjive baterije	Stranica 159
Rad	Stranica 160
Status LED žaruljica	Stranica 160
Provjera napunjenosti punjive baterije	Stranica 161
Uklanjanje/umetanje punjive baterije	Stranica 162
Trebate (za korištenje aplikacije PARKSIDE)	Stranica 163

Povezivanje baterije s aplikacijom PARKSIDE	Stranica 163
Aktiviranje/deaktiviranje funkcije Bluetooth	Stranica 165
Čišćenje	Stranica 167
Održavanje i skladištenje	Stranica 167
Zbrinjavanje	Stranica 168
Pojednostavljena EU izjava o sukladnosti	Stranica 170
Jamstvo	Stranica 171
Postupak u slučaju koji je pokriven jamstvom	Stranica 173
Servis	Stranica 175

Korištena upozorenja i simboli

U ovom korisničkom priručniku, na ambalaži i natpisnoj pločici upotrebljavaju se sljedeća upozorenja:



Pratite upozorenja i sigurnosne napomene!



Istosmjerna struja/napon



Zaštitite baterijski modul od topline i neprekidne intenzivne sunčeve svjetlosti.



Baterijski modul zaštitite od vode i vlage.



Baterijski modul zaštitite od vatre.



Pročitajte i poštujujte upute za upotrebu.



Ovaj simbol u kombinaciji s riječju „Informacija“ pruža dodatne korisne informacije.



Ime i logotipovi Bluetooth registrirani su zaštitni žigovi u vlasništvu tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i svaka upotreba takvih znakova tvrtke OWIM GmbH & Co. KG je pod licencom. Drugi zaštitni žigovi i imena marki pripadaju njihovim vlasnicima.



Informacije relevantne za sigurnost i ostale napomene



Upute za upotrebu

20 V 12 Ah PAMETNA BATERIJA

● 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.

● **Predviđena upotreba**


Ovaj je proizvod kompatibilan sa svim uređajima iz serije Parkside X 20 V Team. Proizvod se smije puniti samo punjačima iz serije Parkside X 20 V TEAM.

Ovaj proizvod nije predviđen za komercijalnu upotrebu. Svaka druga upotreba ili izmjena proizvoda smatra se nepropisnom i uključuje značajan rizik od nesreća. Proizvođač ne preuzima odgovornost za štete nastale nepravilnom upotrebom.

● Sadržaj

- 1 Pametna baterija
- 1 Korisnički priručnik

● Popis dijelova

- 1 Gumb za otpuštanje punjive baterije
- 2 Punjiva baterija
- 3  gumb (razina napunjenosti)
- 4 LED prikaz stanja baterije
- 5 Kabel za napajanje sa strujnim utikačem
- 6 Brzi punjač baterije (nije uključen u sadržaj isporuke)

- 7 LED žaruljica za kontrolu napunjenosti
- crvena
- 8 LED žaruljica za kontrolu napunjenosti
- zelena

● Tehnički podaci

Model br.:	HG14231
Baterija:	PAPP 2012 A1
Vrsta:	Li-Ion (litij-ionska)
Nazivni napon:	maks. 20V $\overline{=}$ (istosmjerna struja)
Kapacitet:	12,0 Ah
Ćelije:	15
Energetska vrijednost:	240 Wh
Frekvencijska učinkovitost:	≤ 20 dBm
Frekvencijski opseg:	2400 – 2483,5 MHz
Preporučena temperatura okruženja:	maks. 45 °C

Tijekom punjenja:	+4 do +40 °C
Tijekom rada:	+4 do +40 °C
Tijekom skladištenja:	+20 do +26 °C

Punjive baterije mogu se puniti samo punjačima iz serije Parkside X 20 V TEAM.

Vrijeme punjenja za bateriju PAPP 2012 A1:

Punjač	Vrijeme punjenja
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 minuta
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLK 20 A1	210 minuta
Smart PLGS 2012 A1	90 minuta

NAPOMENA: Stvarno vrijeme punjenja može se malo razlikovati od gore navedenog ovisno o temperaturi okruženja i stanju baterijskog modula. Podatci su podložni promjenama bez prethodnog upozorenja.

- Kupci mogu naručiti kompatibilne zamjenske baterije i punjače iz Lidl internetskih trgovina za sljedeće zemlje:

Njemačka (lidl.de), Francuska (lidl.fr), Belgija (lidl.be), Češka Republika (lidl.cz), Nizozemska (lidl.nl), Poljska (lidl.pl), Slovačka (lidl.sk), Španjolska (lidl.es)

Kupci iz svih ostalih zemalja mogu naručivati na stranici www.optimex-shop.com.



Opće sigurnosne napomene

⚠ UPOZORENJE! Pročitajte sva sigurnosna upozorenja i sve upute. Zanemarivanje upozorenja i uputa može dovesti do strujnog udara, požara i teških ozljeda.

SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I SVE UPUTE ZA BUDUĆE POTREBE.

- a) Punjenje obavljajte samo punjačem kojeg je naveo proizvođač.** Punjač koji je prikladan za jedan tip punjive baterije može izazvati rizik od požara ako ga se upotrebljava s drugom punjivom baterijom.

- b) Električni alat upotrebljavajte samo s izričito propisanim punjivim baterijama.** Upotreba drugih punjivih baterija može izazvati rizik od ozljeda i požara.

- c) Kada se punjiva baterija ne upotrebljava, držite je podalje od drugih metalnih predmeta poput spajalica za papir, kovanica, ključeva, čavala, vijaka ili drugih malih metalnih predmeta koji mogu međusobno spojiti kontakte.** Kratko spajanje baterijskih kontakata može prouzročiti opekline ili požar.

- d) U slučaju neprimjerene upotrebe, punjiva baterija može izbaciti tekućinu; izbjegavajte kontakt. Ako slučajno dođe do doticaja, zahvaćeno mjesto isperite vodom. Ako tekućina dođe u doticaj s očima, dodatno potražite liječničku pomoć. Tekućina koju izbaci baterija može prouzročiti nadražaj kože ili opekline.



OPREZ! OPASNOST OD EKSPLOZIJE!



Nemojte nikada puniti nepunjive baterije!



Punjivu bateriju zaštitite od topline, npr. od stalne izloženosti sunčevoj svjetlosti, vatre, vode i vlage.



Postoji opasnost od eksplozije.

- e) Nemojte upotrebljavati oštećene ili izmijenjene punjive baterije s alatom.** Oštećene ili izmijenjene baterije mogu biti nepredvidivog ponašanja koje može rezultirati požarom, eksplozijom ili opasnošću od ozljeda.
- f) Punjivu bateriju ili alat ne izlažite vatri ili visokim temperaturama.** Izlaganje vatri ili temperaturama višim od 130 °C može prouzročiti eksploziju.
- g) Pridržavajte se svih uputa za punjenje, a punjivu bateriju ili alat nemojte puniti izvan raspona temperature navedenog u uputama.** Nepropisno punjenje ili punjenje pri temperaturama izvan okvira određenog raspona može oštetiti bateriju i povećati opasnost od požara.
- h) Pridržavajte se sigurnosnih napomena kompatibilnih punjača.**

Servis

- a) **Servisiranje električnog alata** povjerite kvalificiranom osoblju za popravak koje upotrebljava samo identične zamjenske dijelove. Time će se osigurati održavanje sigurnosti električnog alata.
- b) **Nikada ne servisirajte oštećene baterijske module.** Servisiranje baterijskih modula smiju obavljati samo proizvođač ili ovlašteni serviseri.

● Prva upotreba

● Punjenje punjive baterije

① INFORMACIJA:

- Punjiva baterija **2** može se puniti u bilo kojem trenutku bez skraćivanja radnog vijeka. Prekidanje postupka punjenja neće oštetiti punjivu bateriju.
- Napunite punjivu bateriju prije upotrebe ako je razina napunjenosti srednja ili niska.

- LED žaruljice za kontrolu punjenja (crveno [7] i zeleno [8]) označavaju stanje punjača [6] (nije uključen u sadržaj isporuke) i punjive baterije (vidi sl. A).
1. Umetnite punjivu bateriju [2] u punjač [6] (nije uključen u sadržaj isporuke).
 2. Utaknite strujni utikač [5] u strujnu utičnicu.
 3. Kada se punjiva baterija u potpunosti napuni, uklonite bateriju iz punjača [6] (nije uključen u sadržaj isporuke). Izvucite strujni utikač iz strujne utičnice.

● Rad

● Status LED žaruljica

Crvena LED žaruljica [7] svijetli – Punjiva baterija [2] se puni.


Zelena LED žaruljica [8] svijetli – Punjiva baterija u potpunosti je napunjena.

Zelena i crvena LED žaruljica trepere – Punjiva baterija je neispravna.

Crvena LED žaruljica treperi – Punjiva baterija je previše hladna ili topla.

Zelena LED žaruljica svijetli (bez punjive baterije) – Punjač **6** je spreman za upotrebu.




● **Provjera napunjenosti punjive baterije**

□ Pritisnite gumb  **3** kako biste provjerili status punjive baterije **2**. Status / razina napunjenosti prikazuje napunjenost LED žaruljica **4** na sljedeći način (vidi sl. A):

- Zelena = maksimalna razina napunjenosti
- Narančasta = srednja razina napunjenosti
- Crvena = niska razina napunjenosti

● Uklanjanje/umetanje punjive baterije

OPREZ! OPASNOST OD OZLJEDA!

- Umetnite punjivu bateriju samo onda kada je alat na baterije spreman za korištenje.
- Kako biste umetnuli punjivu bateriju  postavite je na vodilicu i pritisnite je u punjač . Punjiva se baterija čujno uglavljuje.
- Kako biste uklonili punjivu bateriju iz punjača, pritisnite gumb za otpuštanje punjive baterije , a zatim je izvadite.



Aplikacija **PARKSIDE** može se koristiti s uređajem ako je instalirana pametna baterija **PARKSIDE**.

● **Trebate (za korištenje aplikacije PARKSIDE)**



U aplikaciji PARKSIDE možeš pronaći upute za svoje uređaje i još mnogo toga.

/// PARKSIDE




parkside-diy.com/app

Detaljni podaci o funkcijama Parkside aplikacije mogu se naći u opisu aplikacije u odgovarajućoj trgovini.

● **Povezivanje baterije s aplikacijom PARKSIDE**

Samo se pametne baterije mogu povezati s aplikacijom PARKSIDE


1. Omogućite funkciju Bluetooth mobilnog uređaja

2. Pokrenite aplikaciju PARKSIDE
3. Odaberite 
4. Odaberite bateriju s popisa

① Ako je pametna baterija već prije bila povezana s aplikacijom, ime te baterije biti će na popisu.





Ako na popisu nema dostupnih baterija možete ih dodati sljedećim koracima.

1. Osigurajte da je pametna baterija uparena s mobilnim uređajem putem funkcije Bluetooth.
2. Odaberite + za **Dodavanje uređaja**.
3. Pratite upute u aplikaciji. Aplikacija skenira okolinu u potrazi za dostupnim uređajima.
4. Odaberite bateriju koju želite dodati.
5. Potvrdite uspješno povezivanje pritiskom na “**Gotovo**” ili izravnim odabirom funkcije “**Dodaj još uređaja**”.
6. Ako je to potrebno, dodana baterija može se preimenovati tako da pratite upute u aplikaciji.



Baterija se sada nalazi na popisu  povezanih uređaja i može se odabrati.


● Aktiviranje/deaktiviranje funkcije Bluetooth

Aktiviranje funkcije Bluetooth


- Pritisnite i držite gumb  punjive baterije  na 5 sekundi.
- LEDs  će treptati plavo.
- To je pokazatelj da je funkcija Bluetooth aktivirana.
- Otpustite gumb .

Deaktiviranje funkcije Bluetooth



- Pritisnite gumb Press  i držite ga 10 sekundi dok LED  ne zasvijetli ljubičasto.
- To je pokazatelj da je funkcija Bluetooth deaktivirana.

① Simbol baterije pojavljuje se u aplikaciji PARKSIDE s bijelom pozadinom pod . To znači da je proizvod u offline načinu rada.



Značajke aplikacije

- Odabirom baterije s popisa otvara se stranica s pregledom.
- Za detaljnije informacije odaberite .



Politika privatnosti

- Potražite je pritiskom na  **Privacy** pod .

Prekidanje veze s uređajem i brisanje podataka iz aplikacije

- Pritisnite  kako biste odabrali uređaj koji želite ukloniti i čije podatke želite izbrisati.
- Pritisnite i držite odabir, a zatim prijedite prstom s desne na lijevu stranu zaslona .

Traženje rješenja putem aplikacije - FAQ

- Odaberite .
- Odaberite  kako biste pristupili često postavljenim pitanjima (FAQ).
- Istražite često postavljena pitanja i odgovarajuća rješenja.

● Čišćenje

⚠ OPREZ! OPASNOST OD OZLJEDA I OŠTEĆENJA!

- Nikada nemojte upotrebljavati zapaljiva otapala u blizini baterijskih modula, punjača ili alata.
- Očistite prašinu i naslage s ventilacijskih otvora i električnih kontakata punjača **6** i punjive baterije **2** mekom četkom.

● Održavanje i skladištenje

- Deaktivirajte Bluetooth prije pohrane (PGOLEDAJTE za deaktiviranje Bluetootha).
- Punjivu bateriju **2** skladištite samo djelomično napunjenu. Prije skladištenja na dulja razdoblja punjivu je bateriju potrebno napuniti od 40 do 60 % (narančasto LED svjetlo LED indikatora napunjenosti **4** svijetle).

- U slučaju skladištenja na dulje vrijeme, napunjenost punjive baterije provjeravajte otprilike svaka 3 mjeseca. Napunite po potrebi.

● 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.



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!

Izvadite baterije / punjive baterije iz proizvoda prije zbrinjavanja otpada.

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.

● Pojednostavljena EU izjava o sukladnosti

CE znak označava sukladnost s relevantnim EU direktivama koje se odnose na ovaj proizvod. Cjelovit tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: www.owim.com

● 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.

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 532797_2507).

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 nedostaci, 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) 532797_2507 dospjet ćete do uputa za uporabu za svoj artikl.



PDF ONLINE
parkside-diy.com

● Servis



Servis Hrvatska

Tel.: 0800805933

Obrazac za kontakt na
parkside-diy.com

IAN 532797_2507



Srpska oznaka sukladnosti

Upozorenja i simboli koji se upotrebljavaju	Strana 178
Uvod	Strana 180
Predviđena upotreba	Strana 180
Sadržaj	Strana 181
Spisak delova	Strana 181
Tehnički podaci	Strana 182
Opšte bezbednosne napomene	Strana 184
Prva upotreba	Strana 188
Punjenje punjive baterije	Strana 188
Rad	Strana 189
Status LED indikatora	Strana 189
Provera nivoa napunjenosti punjive baterije	Strana 189
Uklanjanje/umetanje punjive baterije	Strana 190
Biće vam potrebno (za upotrebu sa aplikacijom PARKSIDE)	Strana 191

Povezivanje baterije sa aplikacijom PARKSIDE	Strana 192
Aktiviranje/deaktiviranje Bluetooth veze	Strana 193
Čišćenje	Strana 195
Održavanje i skladištenje	Strana 196
Odlaganje	Strana 196
Pojednostavljena EU deklaracija o usaglašenosti	Strana 199
Garancija	Strana 199
GARANCIJA I GARANTNI LIST	Strana 200
Postupak garancije	Strana 206
Servis	Strana 208

Upozorenja i simboli koji se upotrebljavaju

Sledeća upozorenja se koriste u ovom priručniku sa uputstvima, na ambalaži i na tipskoj nalepnici:



Pratite upozorenja i bezbednosne napomene!



Jednosmerna struja/napon



Zaštitite bateriju od toplote i kontinuirane intenzivne sunčeve svetlosti.



Zaštitite bateriju od vode i vlage.



Zaštitite bateriju od vatre.



Pročitajte i pratite priručnik sa uputstvima



Ovaj simbol u kombinaciji sa rečju „Informacije“ pruža dodatne korisne informacije.



Naziv i logotipi Bluetooth su registrovani zaštitni znakovi u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i svaka upotreba takvog žiga od strane kompanije OWIM GmbH & Co. KG je podložna licenci. Ostali zaštitni znaci i nazivi žigova pripadaju njihovim vlasnicima.



Informacije o bezbednosti i druge napomene



Uputstvo za upotrebu

20 V 12 Ah SMART BATERIJA

● 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 upotreba**


Proizvod je kompatibilan sa svim uređajima iz serije Parkside X 20 V Team. Proizvod se sme puniti samo pomoću punjača iz serije Parkside X 20 V TEAM.

Ovaj proizvod nije predviđen za komercijalnu upotrebu. Svaka druga upotreba ili modifikacija proizvoda smatra se nepravilnom i povlači značajan rizik od nezgoda. Proizvođač ne preuzima odgovornost za štetu koja se može pripisati nepravilnoj upotrebi.

● Sadržaj

- 1 Smart baterija
- 1 Priručnik sa uputstvima

● Spisak delova

- 1 Dugme za oslobađanje punjive baterije
- 2 Punjiva baterija
- 3 Dugme  (nivo punjenja)
- 4 LED displej statusa baterije
- 5 Strujni kabl sa strujnim utikačem
- 6 Brzi punjač baterija (nije priložen)
- 7 Kontrolna LED lampica punjenja – crvena
- 8 Kontrolna LED lampica punjenja – zelena

● Tehnički podaci

Model br.:	HG14231
Baterija:	PAPP 2012 A1
Tip:	Li-Ion (litijum-jonska)
Nominalni napon:	maks. 20V --- (jednosmerna struja)
Kapacitet:	12,0Ah
Ćelije:	15
Energetska vrednost:	240 Wh
Frekvencijski učinak:	≤ 20 dBm
Frekvencijski opseg:	2400- 2483,5 MHz
Preporučena temperatura okruženja:	maks. 45 °C
Tokom punjenja:	Od +4 do +40 °C
Tokom rada:	Od +4 do +40 °C
Tokom skladištenja:	Od +20 do +26 °C

Za punjenje punjive baterije koristite samo punjače iz serije Parkside X 20 V TEAM.

Vreme punjenja za bateriju PAPP 2012 A1:

Punjač	Vreme punjenja
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 minuta
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLGS 20 A1	210 minuta
Pametna PLGS 2012 A1	90 minuta

NAPOMENA: Stvarno vreme punjenja može da bude malo drugačije od gorenavedenog u zavisnosti od ambijentalne temperature i stanja akumulatora.

Informacije su podložne promenama bez prethodnog obaveštenja.

- Kupci mogu naručiti kompatibilne zamenske baterije i punjače u Lidl online prodavnicama za sledeće zemlje:

Njemačka (lidl.de), Francuska (lidl.fr), Belgija (lidl.be), Češka (lidl.cz), Holandija (lidl.nl), Poljska (lidl.pl), Slovačka (lidl.sk), Španija (lidl.es)

Klijenti iz svih ostalih zemalja mogu vršiti narudžbe na www.optimex-shop.com.



Opšte bezbednosne napomene

⚠ UPOZORENJE! Pročitajte sva upozorenja o bezbednosti i sva uputstva. Nepridržavanje upozorenja i uputstava može da rezultuje strujnim udarom, požarom i ozbiljnom povredom.

SAČUVAJTE SVA UPOZORENJA I UPUTSTVA ZA BUDUĆU REFERENCU.

- a) **Punite samo punjačem koji navodi proizvođač.** Punjač koji odgovara jednom tipu punjive baterije može stvoriti rizik od požara kad se koristi sa drugom punjivom baterijom.

- b) Koristite električne alate samo sa konkretno navedenim punjivim baterijama.** Upotreba bilo kojih drugih punjivih baterija može stvoriti rizik od povrede i požara.

- c) Kad punjiva baterija nije u upotrebi, držite je dalje od drugih metalnih predmeta, kao što su spajalice, novčići, ključevi, ekseri, vijci ili drugi sitni metalni predmeti, koji mogu napraviti spoj između terminala.** Kratak spoj između terminala baterije može izazvati opekotine ili požar.

- d) U uslovima zloupotrebe, tečnost može biti izbačena iz punjive baterije; izbegavajte dodir. Ako slučajno dođe do kontakta, isperite pogođeno područje vodom. Ako tečnost dođe u dodir sa očima, dodatno potražite medicinsku pomoć.** Tečnost izbačena iz baterije može izazvati iritaciju ili opekotine.



OPREZ! RIZIK OD EKSPLOZIJE!



Nikad ne punite baterije koje nisu punjive!



Zaštitite punjivu bateriju od toplote, na primer od kontinuirane izloženosti



sunčevoj svetlosti, vatri, vodi i vlazi.

Postoji rizik od eksplozije.

- e) Ne koristite oštećenu ili modifikovanu punjivu bateriju sa alatom.** Oštećene ili modifikovane baterije ispoljavaju nepredvidivo ponašanje rezultujući požarom, eksplozijom ili rizikom od povrede.
- f) Ne izlažite punjivu bateriju ili alat vatri ili previsokoj temperaturi.** Izlaganje vatri ili temperaturama iznad 130 °C može izazvati eksploziju.

- g) Pratite sva uputstva za punjenje i nemojte puniti punjivu bateriju ili alat izvan temperaturnog opsega navedenog u uputstvu.** Nepravilno punjenje ili punjenje izvan navedenog temperaturnog opsega može oštetiti bateriju i povećati rizik od požara.
- h) Bezbednosna uputstva za kompatibilne punjače se moraju poštovati.**

Servis

- a) Električni alat nosite na servis kod kvalifikovanog servisera koji će koristiti samo identične rezervne delove.**

To će osigurati kontinuiranu bezbednost električnog alata.

- b) Nikad ne servisirajte oštećene akumulatorne.** Servisiranje akumulatora bi trebalo da vrši samo proizvođač ili ovlašćeni pružaoci usluga.

● Prva upotreba

● Punjenje punjive baterije

① **INFORMACIJE:**

- Punjiva baterija [2] može da se puni u bilo kom trenutku bez smanjenja radnog veka. Prekidanje procesa punjenja ne oštećuje punjivu bateriju.
 - Punite punjivu bateriju pre upotrebe kad je na srednjem ili niskom nivou napunjenosti.
 - Kontrolne LED lampice punjenja (crvena [7] i zelena [8]) pokazuju status punjača [6] (nije priložen) i punjive baterije (pogledajte sliku A).
1. Umetnite punjivu bateriju [2] u punjač [6] (nije priložen).
 2. Ukopčajte strujni utikač [5] u strujnu utičnicu.
 3. Kad se punjiva baterija potpuno napuni, uklonite punjivu bateriju iz punjača [6] (nije priložen). Iskopčajte strujni utikač iz strujne utičnice.

● Rad

● Status LED indikatora

Crveni LED [7] se osvetljava – Punjiva baterija [2] se puni.


Zeleni LED [8] se osvetljava – Punjiva baterija je potpuno napunjena.

Zeleni i crveni LED bljeskaju – Punjiva baterija je defektna.

Crveni LED bljeska – Punjiva baterija je previše hladna ili previše topla.

Zeleni LED se osvetljava (bez punjive baterije) – Punjač [6] je spreman za upotrebu.




● Provera nivoa napunjenosti punjive baterije

- Pritisnite dugme  [3] da biste proverili status punjive baterije [2]. Status / preostala napunjenost se prikazuje na LED lampicama za nivo punjenja [4] kako sledi (pogledajte sliku A):

- Zeleno = maksimalna napunjenost
- Narandžasto = srednja napunjenost
- Crveno = niska napunjenost

● Uklanjanje/umetanje punjive baterije

OPREZ! RIZIK OD POVREDA!

- Umetnite punjivu bateriju samo kad je alat na baterije spreman za upotrebu.
- Da biste umetnuli punjivu bateriju , stavite je na šine vodilje i gurnite je u punjač . Punjiva baterija čujno škljoca na svoje mesto.
- Da biste uklonili punjivu bateriju iz punjača, pritisnite dugme za oslobađanje punjive baterije  i izvucite punjivu bateriju.



Aplikacija **PARKSIDE** može da se koristi sa ovim proizvodom kad je instalirana pametna baterija **PARKSIDE**.

- **Biće vam potrebno (za upotrebu sa aplikacijom PARKSIDE)**



Uputstva za tvoje uređaje i mnogo toga više pronaći ćeš u PARKSIDE aplikaciji.

/// PARKSIDE




parkside-diy.com/app

Detaljne informacije o funkcijama Parkside aplikacije mogu da se nađu u opisu aplikacije u odgovarajućoj prodavnici.

● Povezivanje baterije sa aplikacijom PARKSIDE

Samo pametne baterije mogu da se povežu sa aplikacijom PARKSIDE


1. Omogućite funkciju Bluetooth na mobilnom uređaju
2. Pokrenite aplikaciju PARKSIDE
3. Izaberite 
4. Izaberite bateriju sa spiska

① Ako je pametna baterija već ranije bila povezana, naziv takve baterije će biti prikazan na spisku.

Ako nema dostupne baterije na spisku, možete je dodati kroz sledeće korake.

1. Osigurajte da je pametna baterija uparena sa mobilnim uređajem preko Bluetooth veze.
2. Izaberite + da biste dodali uređaj **Add device**.
3. Pratite uputstva u aplikaciji. Aplikacija skenira okolinu i traži dostupne uređaje.

4. Izaberite bateriju koju želite da dodate.
5. Potvrdite uspešno povezivanje sa „**Done**“ ili direktnim biranjem dodavanja još uređaja „**Add more devices**“.
6. Ako bude potrebno, dodatnu bateriju možete preimenovati prateći uputstva u aplikaciji.



Baterija je sada navedena pod  povezanih uređaja i može se izabrati.



● Aktiviranje/deaktiviranje Bluetooth veze

Za aktiviranje Bluetooth veze


- Pritisnite i držite dugme **3** punjive baterije **2** tokom 5 sekundi.
- LED lampice **4** će treptati plavo.
- To označava da je Bluetooth aktiviran.
- Pustite dugme **3**.

Za deaktiviranje Bluetooth veze


- Pritisnite dugme  tokom 10 sekundi dok se ljubičasto ne osvetli u LED lampicama .
- To označava da je Bluetooth deaktiviran.

 Ikonica baterije se pojavljuje sa belom pozadinom pod  u aplikaciji PARKSIDE. To označava da je u oflajn stanju.


Svojstva aplikacije


- Ako prvo izaberete bateriju sa spiska, to će vas dovesti na stranicu opšteg prikaza.
- Za detaljnije informacije, izaberite .

Politika privatnosti



- Možete je dobiti iz  **Privacy** u .

Prekidanje veze uređaja i brisanje podataka iz aplikacije

- Idite u  da biste izabrali uređaj koji želite da uklonite i izbrišite te podatke.



- Pritisnite i držite izbor pa prevucite sa desne na levu stranu ekrana .

Pronalaženje rešenja sa aplikacijom - FAQ

- Izaberite .
- Izaberite  pristup često postavljanim pitanjima (FAQ).
- Saznajte često postavljana pitanja i njihove odgovore.

● Čišćenje

OPREZ! RIZIK OD POVREDA I OŠTEĆENJA!

- Nikad ne koristite zapaljive rastvarače oko akumulatora, punjača ili alata.
- Očistite prašinu i prljavštinu sa oduški i električnih kontakata punjača  i punjive baterije  koristeći meku četku.

● Održavanje i skladištenje

- Deaktivirajte Bluetooth pre skladištenja (POGLEDAJTE Za deaktiviranje Bluetooth veze).
- Skladištite punjivu bateriju **2** samo kad je delimično napunjena. Punjiva baterija treba da se napuni na 40 do 60% (narandžasti LED od LED lampica za nivo punjenja **4** svetli) pre skladištenja na duže periode.
- Proverite napunjenost punjive baterije otprilike svaka 3 meseca kad je skladištite na duže periode. Napunite po potrebi.

● 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.



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!

Pre odlaganja proizvoda uklonite
baterije / pakovanje baterija iz proizvoda.

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.

● Pojednostavljena EU deklaracija o usaglašenosti

- CE Oznaka CE označava usaglašenost s relevantnim direktivama EU koje važe za ovaj proizvod.
- Pun tekst EU izjave o usaglašenosti dostupan je na sledećoj internet adresi:
www.owim.com

● Garancija

Lidl i proizvođač nisu u mogućnosti da garantuju obezbeđivanje servisiranja i dostupnost rezervnih delova nakon isteka garantnog 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:
0800 300 180
- 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:	20 V 12 Ah Smart baterija
Model:	HG14231
IAN / Serijski broj:	532797_2507
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. 0800 300 180 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. 0800 300 180 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 532797_2507) 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) 532797_2507 pristupićete uputstvu za upotrebu vašeg artikla.



PDF ONLINE
parkside-diy.com

● Servis

RS

Servis Srbija

Tel.: 0800801807

Kontakt formular na
parkside-diy.com

IAN 532797_2507



Srpska oznaka usaglašenosti

Предупредувања и употребени симболи	Страница	212
Вовед	Страница	214
Предвидена употреба	Страница	215
Содржина	Страница	215
Список на делови . .	Страница	216
Технички податоци .	Страница	217
Општи безбедносни забелешки	Страница	219
Прва употреба	Страница	224
Полнење на батеријата на полнење	Страница	224
Работење	Страница	226

LED за статус	Страница	226
Проверка на нивото на наполнетост на батеријата на полнење	Страница	227
Отстранување/ вметнување на батеријата на полнење	Страница	227
Ќе ви треба (за употреба со апликацијата PARKSIDE)	Страница	228

Поврзување на батеријата со апликацијата PARKSIDE	Страница	229
--	-----------------	------------

Активирање/ деактивирање на Bluetooth	Страница	231
Чистење	Страница	233
Одржување и складирање	Страница	234
Одлагање	Страница	235
Поедноставена ЕУ изјава за сообразност	Страница	237
Гаранција	Страница	238
Постапка во случај на гаранција	Страница	239
Сервис	Страница	242

Предупредувања и употребени симболи

Следниве предупредувања се користат во овој прирачник со упатства, на пакувањето и на ознаката за технички податоци:



Следете ги предупредувањата и безбедносните напомени!



Еднонасочна струја/напон



Заштитете ја батеријата од топлина и континуирана интензивна сончева светлина.



Заштитете ја батеријата од вода и влага.



Заштитете ја батеријата од пожар.



Прочитајте го и почитувајте го прирачникот за упатства.



Овој симбол во комбинација со зборот „Информации“ обезбедува дополнителни корисни информации.



Името и логото Bluetooth се регистрирани трговски марки во сопственост на Bluetooth SIG, Inc. и секоја употреба на таков бренд од страна на OWIM GmbH & Co. KG е предмет на лиценца. Другите трговски марки и имињата на брендови се сопственост на нивните соодветни сопственици.



Информации за безбедност и други белешки



Упатства за употреба

20V 12 Ah ПАМЕТНА БАТЕРИЈА

● Вовед

Ве честитаме за купувањето на Вашиот нов производ. Со тоа се одлучивте за квалитетен производ. Упатството за употреба е дел од овој производ. Тоа содржи важни информации за безбедност, користење и отстранување. Запознајте се со сите упатства за употреба и безбедност пред да го користите производот. Користете го производот само како што е опишано и за наведените намени. При предавање на производот на трети лица, предадете ги сите придружни документи.

● Предвидена употреба


Производот е компатибилен со сите уреди од серијата Parkside X 20 V Team. Производот смее да се полни само со полначи од серијата Parkside X 20 V TEAM.

Производот не е наменет за комерцијална употреба. Секоја друга употреба или модификација на производот се смета дека е неправилна и носи значителен ризик од несреќи. Производителот не прифаќа никаква одговорност за штетите што се припишуваат на злоупотреба.

● Содржина

- 1 Паметна батерија
- 1 Прирачник за упатства

● Список на делови

- 1 Копче за ослободување на батеријата на полнење
- 2 Батерија на полнење
- 3  копче (ниво на полнење)
- 4 LED индикатор за статус на батерија
- 5 Кабел за струја со приклучок
- 6 Брз полнач за батерии (не е вклучен)
- 7 LED индикатор за полнење – црвен
- 8 LED индикатор за полнење – зелен

● Технички податоци

Модел бр.:	HG14231
Батерија:	PAPP 2012 A1
Тип:	Li-Ion (Литиум јонска)
Номинален напон:	макс. 20 V \equiv (еднонасочна струја)
Капацитет:	12,0 Ah
Ќелии:	15
Енергетска вредност:	240 Wh
Перформанси на фреквенција:	$\leq 20\text{dBm}$
Фреквентен појас:	2400 – 2483,5MHz
Препорачана температура на средината:	макс. 45 °C
За време на полнење:	+4 до +40 °C
За време на работа:	+4 до +40 °C

За време на
складирање: +20 до +26 °C

За да ја наполните батеријата,
користете ги само полначите од
серијата Parkside X 20 V TEAM.

Време на полнење на батеријата
PAPP 2012 A1:

Полнач	Време на полнење
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 минути
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLГ 20 A1	210 минути
Smart PLGS 2012 A1	90 минути

ЗАБЕЛЕШКА: Вистинското време на полнење може да биде малку поразлично од горенаведеното во зависност од температурата на околината и состојбата на батеријата. Информациите се предмет на промена без претходно известување.

- Клиенти од следниве земји може да нарачаат компатибилни резервни батерии и полначи преку Lidl онлајн продавниците

Германија (lidl.de), Франција (lidl.fr), Белгија (lidl.be), Чешка Република (lidl.cz), Холандија (lidl.nl), Полска (lidl.pl), Словачка (lidl.sk), Шпанија (lidl.es)

Клиентите од сите други земји можат да ги нарачаат на www.optimex-shop.com.



Општи безбедносни забелешки

⚠ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ! Прочитајте ги сите предупредувања за безбедност и сите упатства. Доколку не се следат предупредувањата и упатствата може да дојде во струен удар, пожар и сериозна повреда.

ЧУВАЈТЕ ГИ СИТЕ ПРЕДУПРЕДУВАЊА И УПАТСТВА ЗА ПОДОЦНА.

- a) Полнете само со полначот што го препорачал производителот.** Полнач што е соодветен за еден тип на батерија на полнење може да создаде ризик од пожар кога се користи со друга батерија на полнење.

- b) Користете електрични алати само со батерии на полнење што се специјално назначени.** Користењето на други батерии на полнење може да создаде ризик од повреда и пожар.

- c) Кога батеријата на полнење не се користи, чувајте ја подалеку од други метални предмети, како што се спојувалки, монети, клучеви, чевли, завртки или други мали метални предмети, кои можат да создадат врска од еден терминал до друг. Краткото спојување на терминалите на батеријата може да предизвика изгореници или пожар.**
- d) Под насилни услови, од батеријата на полнење може да биде исфрлена течност; избегнувајте контакт. Ако случајно дојде до контакт, исплакнете го засегнатото место со вода. Ако течноста дојде во контакт со очите, дополнително побарајте медицинска помош. Течноста исфрлена од батеријата може да предизвика иритација или изгореници.**



ПРЕТПАЗЛИВО! РИЗИК ОД ЕКСПЛОЗИЈА!



Никогаш не полнете батерии кои не може да се полнат.

Заштитете ја батеријата што може да се полни од топлина, на пример, од континуирана изложеност на сончева светлина, оган, вода и влага. Постои ризик од експлозија.

- е) Не користете оштетена или модифицирана батерија на полнење со алатката.** Оштетените или модифицираните батерии покажуваат непредвидливо однесување, што може да резултира со пожар, експлозија или ризик од повреда.

- f) Не изложувајте ја батеријата на полнење или алатката на оган или екстремни температури.**
Изложеноста на оган или температури над 130 °C може да предизвика експлозија.
- g) Следете ги сите упатства за полнење и не полнете ја батеријата на полнење или алатката надвор од температурниот опсег што е наведен во упатствата.**
Неправилното полнење или полнење на температури надвор од наведениот опсег може да ја оштети батеријата и да го зголеми ризикот од пожар.
- h) Безбедносните упатства на компатибилните полначи мора да бидат набљудувани.**

Сервис

- a) Вашиот електричен алат нека биде сервисиран од квалификуван техничар, кој ќе користи само идентични резервни делови.

Ова ќе обезбеди одржување на безбедноста на електричниот алат.

- b) Никогаш не сервисирајте оштетени батерии.

Сервисирањето на батериите треба да го вршат само производителот или овластените сервисери.

● Прва употреба

● Полнење на батеријата на полнење

① ИНФОРМАЦИИ:

- Батеријата на полнење 2 може да се полни во кое било време без да се намали нејзиниот животен век. Прекинувањето на процесот на полнење не ја оштетува батеријата на полнење.

- Наполнете ја батеријата на полнење пред употреба кога е на средно или ниско ниво наполнета.
 - LED индикаторите за контрола на полнење (црвени **7** и зелени **8**) го означуваат статусот на полначот **6** (не е вклучен) и батеријата на полнење (видете сл. А)
1. Вметнете ја батеријата на полнење **2** во полначот **6** (не е вклучен).
 2. Поврзете го приклучокот за струја **5** со штекер.
 3. Кога батеријата на полнење е целосно наполнета, извадете ја од полначот **6** (не е вклучен). Извадете го приклучокот за струја од штекерот.

● Работење

● LED за статус

Црвениот LED индикатор [7]

светнува - Батеријата на полнење [2]

се полни. **Зелениот LED индикатор**

[8] **светнува** - Батеријата на полнење

е целосно наполнета. **Зелениот и**

црвениот LED индикатор трепкаат -

Батеријата на полнење е дефектна.

Црвениот LED индикатор трепка -

Батеријата на полнење е преладна или


прежешка.

Зелениот LED индикатор светнува

(без батерија на полнење) - Полначот

[6] е подготвен за употреба.

● Проверка на нивото на наполнетост на батеријата на полнење

- Притиснете го копчето  3 за да го проверите статусот на батеријата на полнење 2.
Статусот/преостанатото полнење ќе биде прикажано на LED индикаторите за нивото на полнење 4 на следниов начин (видете сл. А):
 - Зелено = максимално полнење
 - Портокалово = средно полнење
 - Црвено = ниско полнење

● Отстранување/вметнување на батеријата на полнење

ПРЕТПАЗЛИВО! РИЗИК ОД ПОВРЕДА!

- Вметнете ја батеријата за полнење само откако батериската алатка ќе биде подготвена за употреба.

- За да ја вметнете батеријата на полнење [2], ставете ја во жлебот и притиснете ја во полначот [6]. Батеријата на полнење звучно се прицврстува на своето место.
- За да ја отстраните батеријата на полнење од полначот, притиснете го копчето за ослободување на батеријата на полнење [1] и извлекете ја батеријата на полнење.



Апликацијата **PARKSIDE**

може да се користи со овој производ кога е инсталирана паметна батерија **PARKSIDE**.

● Ќе ви треба (за употреба со апликацијата **PARKSIDE**)



Упатства за вашите уреди и други дополнителни информации можете да најдете во апликацијата **PARKSIDE**.

**Instructions for your devices
and much more can be found
in the PARKSIDE app.**

/// PARKSIDE




parkside-diy.com/app

Детални информации за функциите на апликацијата Parkside можете да најдете во описот на апликацијата во соодветната продавница.

● Поврзување на батеријата со апликацијата PARKSIDE

Само паметни батерии можат да се поврзат со апликацијата PARKSIDE

1. Овозможете ја функцијата Bluetooth на мобилниот уред
2. Стартувајте ја апликацијата PARKSIDE
3. Изберете 


4. Изберете ја батеријата од списокот

ⓘ Доколку паметната батерија веќе била поврзана претходно, името на таквата батерија ќе се прикаже на списокот.

Доколку на списокот нема достапна батерија, може да се додаде со следниве чекори.

1. Осигурајте се дека паметната батерија е спарена со мобилниот уред преку Bluetooth.
2. Изберете + за да **додадете уред**.
3. Следете ги упатствата во апликацијата. Апликацијата ја скенира околината за достапни уреди.
4. Изберете ја батеријата што сакате да ја додадете.
5. Потврдете ја успешната врска со „**Готово**“ или директно избирање на „**Додај повеќе уреди**“.

6. Доколку е потребно, додадената батерија може да се преименува со следење на упатствата во апликацијата.



Батеријата сега е наведена под  на поврзаните уреди и може да се избере.


● Активирање/деактивирање на Bluetooth

За да активирате Bluetooth


- Притиснете го и држете го копчето **[3]** на батеријата на полнење **[2]** во траење од 5 секунди.
- LED индикаторите **[4]** ќе трепкаат сино.
- Ова покажува дека Bluetooth е активиран.
- Ослободете го копчето **[3]**.

За да деактивирате Bluetooth



- Притиснете го копчето  во траење од 10 секунди додека не светне виолетова боја на LED индикаторот .
- Ова покажува дека Bluetooth е деактивиран.

① Иконата за батеријата се појавува со бела позадина под  во апликацијата PARKSIDE. Тоа покажува дека е во офлајн состојба.



Карактеристики на апликацијата

- Првото избирање батерија од списокот ќе ве одведе до страницата со преглед.
- За подетални информации, изберете .



Политика за приватност

- Може да се добие од  **Privacy** на .

Исклучување на уредот и бришење на податоци од апликацијата

- Одете на  за да го изберете уредот што треба да се отстрани и да ги избришете тие податоци.
- Притиснете и задржете го изборот и повлечете од десната кон левата страна на екранот .

Наоѓање решенија со апликацијата - ЧПП

- Изберете .
- Изберете  за пристап до „Често поставувани прашања“ (ЧПП).
- Дознајте ги често поставуваните прашања и соодветните одговори.

● Чистење

ПРЕТПАЗЛИВО! РИЗИК ОД ПОВРЕДА И ОШТЕТУВАЊЕ!

- Никогаш не користете запаливи или согорливи растворувачи околу батерии, полначот или алатките.

- Исчистете ја прашината и остатоците од отворите за вентилација и електричните контакти на полначот [6] и од батеријата на полнење [2] со мека четка.

● Одржување и складирање

- Деактивирајте го Bluetooth пред складирање (ВИДЕТЕ „За да деактивирате Bluetooth“).
- Складирајте ја батеријата на полнење [2] само делумно наполнета. Батеријата на полнење треба да се наполни од 40 до 60 % (портокаловиот LED индикатор од LED индикаторите за ниво на полнење [4] светнува) пред да се складира на подолг период.
- Проверувајте ја батеријата на полнење приближно на секои 3 месеци кога ја складираете подолг период. Наполнете по потреба.

● Одлагање

Амбалажата е направена од еколошки материјали кои можете да ги одложите преку локалните центри за рециклирање.



Внимавајте на обележувањето на материјалите за пакување при селектирање на отпадот, тие се означени со кратенки (a) и броеви (b) со следното значење: 1–7: Пластика/20–22: Хартија и картон/80–98: Комбинирани материјали.



Варијантите за одлагање на истрошениот производ можете да ги дознаете во Вашата општина или градска администрација.



Кога вашиот производ веќе не е употреблив, во интерес на заштитата на животната средина, не го фрлајте во домашниот отпад, туку предадете го на соодветно стручно одлагање. За информации за собирните пунктови и нивното работно време, обратете се до Вашата надлежна администрација.

Дефектните или искористени батерии/ акумулатори мора да се рециклираат. Вратете ги батериите/акумулаторите и/или производот преку понудените собирни места.



Штетни последици за животната средина при неправилно одлагање на батерии / акумулатори!

Извадете ги батериите / акумулаторскиот пакет од производот пред одлагање.

Батериите / акумулаторите не смеат да се фрлаат со комуналниот отпад. Тие може да содржат токсични тешки метали и подлежат на третман како посебен отпад. Хемиските симболи на тешките метали се следниве:
Cd = кадмиум, Hg = жива, Pb = олово.
Затоа, вратете ги искористените батерии / акумулатори на комунално собирачко место.

● Поедноставена ЕУ изјава за сообразност

CE CE CE-ознаката потврдува усогласеност со соодветните ЕУ-директиви кои важат за производот.
Целиот текст на ЕУ изјавата за сообразност можете да го најдете на следната интернет-адреса: www.owim.com

● Гаранција

Производот е изработен според строги насоки за квалитет и е внимателно проверен пред испорака. Во случај на материјални или производствени недостатоци, имате законски права кон продавачот на производот. Вашите законски права не се ограничени на никаков начин со нашата гаранција наведена подолу.

Гаранцијата за овој производ изнесува 3 години од датумот на купување.

Гарантниот рок започнува од датумот на купување. Чувајте ја оригиналната сметка за купување на безбедно место, бидејќи овој документ е потребен како доказ за купувањето.

Сите оштетувања или недостатоци кои постоеле уште при купувањето мора веднаш да се пријават по вадењето на производот од амбалажата.

Доколку производот во рок од 3 години од датумот на купување покаже материјален или производствен недостаток, ние – по наш избор – ќе го поправиме или замениме бесплатно за Вас. Гарантниот рок не се продолжува со прифатено гарантно барање. Ова важи и за заменетите и поправените делови.

Оваа гаранција престанува да важи ако производот е оштетен или неправилно користен или одржуван.

Гаранцијата ги покрива материјалните и производствените недостатоци.

● Постапка во случај на гаранција

За да се обезбеди брза обработка на Вашето барање, следете ги следните упатства:

За сите барања подгответе ја сметката и бројот на артиклот (на пр. IAN 532797_2507) како доказ за купување.

Бројот на артиклот можете да го најдете на ознаката на производот, како гравура на производот, на насловната страница на Вашето упатство (долу лево) или на налепницата на задниот или долниот дел од производот.

Доколку се појават функционални дефекти или други недостатоци, најпрво контактирајте ја наведената сервисна служба по телефон или по е-пошта.

Производот што е евидентиран како неисправен можете да го испратите, без поштарина, на сервисната адреса што ви е соопштена, при што треба да го приложите фискалната сметка и да наведете во што се состои недостатокот и кога се појавил.

На parkside-diy.com можете да ги видите и преземете ова и многу други упатства. Со овој QR-код ќе бидете директно пренасочени на parkside-diy.com. Изберете ја Вашата земја и пребарувајте ги упатствата за употреба преку полето за пребарување. Со внесување на бројот на артиклот (IAN) 532797_2507 ќе дојдете до упатството за употреба за Вашиот производ.



● Сервис



Сервис Северна Македонија

Тел.: 080097198

Контакт-формулар на

parkside-diy.com

IAN 532797_2507



Српски знак за сообразност

Paralajmërimet dhe simbolet e përdorura . . .	Faqja 245
Hyrje	Faqja 247
Përdorimi i synuar	Faqja 247
Përmbajtja	Faqja 248
Lista e pjesëve	Faqja 248
Të dhënat teknike	Faqja 249
Shënime të përgjithshme sigurie . . .	Faqja 251
Përdorimi i parë	Faqja 255
Karikimi i baterisë së karikueshme	Faqja 255
Përdorimi	Faqja 256
Gjendja e dritës LED	Faqja 256
Kontrollimi i nivelit të karikimit të baterisë së karikueshme	Faqja 257

Heqja/vendosja e baterisë së karikueshme .	Faqja 257
Do t'ju nevojitet (për t'u përdorur me aplikacionin PARKSIDE) . .	Faqja 258

Lidhja e baterisë me aplikacionin PARKSIDE	Faqja 259
---	-----------

Aktivizimi / Çaktivizimi i Bluetooth.	Faqja 261
--	-----------

Pastrimi	Faqja 263
---------------------------	-----------

Mirëmbajtja dhe ruajtja	Faqja 263
--------------------------------	-----------

Asgjësimi	Faqja 264
----------------------------	-----------

Deklaratë e thjeshtuar e konformitetit të BE-së .	Faqja 266
--	-----------

Garancia	Faqja 267
Procedura në rast garancie	Faqja 268

Paralajmërimet dhe simbolet e përdorura

Në këtë manual udhëzimesh, në paketim dhe në etiketën e të dhënave janë përdorur paralajmërimet e mëposhtme:



Zbatoni paralajmërimet dhe shënimet e sigurisë!



Rryma direkte / tensioni



Mbrojeni baterinë nga nxehtësia dhe nga drita e fortë e diellit.



Mbrojeni baterinë nga uji dhe lagështia.



Mbrojeni baterinë nga zjarri.



Lexoni dhe zbatoni manualin e udhëzimeve.



Ky simbol i shoqëruar me fjalën “Informacion” jep informacion të dobishëm shtesë.



Bluetooth[®]

Emri dhe logot Bluetooth janë marka tregtare të regjistruara të Bluetooth SIG, Inc. dhe çdo përdorim i kësaj marke nga OWIM GmbH & Co. KG është objekt i licencës. Markat e tjera tregtare dhe emrat e tjerë të markave janë pronë e pronarëve të tyre përkatës.



Informacione lidhur me sigurinë dhe shënime të tjera
Udhëzimet e përdorimit



20 V 12 Ah BATERI INTELIJENTE

● Hyrje

Ju urojmë për blerjen e produktit tuaj të ri. Keni zgjedhur një produkt me cilësi të lartë. Manuali i përdorimit është pjesë e këtij produkti. Ai përmban udhëzime të rëndësishme për sigurinë, përdorimin dhe asgjësimin. Njihuni mirë me të gjitha udhëzimet e përdorimit dhe të sigurisë para përdorimit të produktit. Përdorni produktin vetëm siç është përshkruar dhe vetëm për përdorimet e përcaktuara. Dorëzoni të gjitha dokumentet bashkë me produktin, nëse ia kaloni një pale të tretë.

● Përdorimi i synuar


Produkti është i pajtueshëm me të gjitha pajisjet të serisë Parkside X 20 V Team. Produkti mund të karikohet duke përdorur karikuesit nga seria Parkside X 20 V TEAM.

Ky produkt nuk është bërë për përdorim tregtar. Çdo përdorim ose modifikim në produkt konsiderohet i papërshtatshëm dhe mbart rrezikun e aksidenteve të konsiderueshme. Prodhuesi nuk mban përgjegjësi për dëmtimet që ndodhin për shkak të keqpërdorimit.

● Përmbajtja

- 1 Bateri smart
- 1 Manuali i udhëzimeve

● Lista e pjesëve

- 1 Butoni i lëshimit për baterinë e karikueshme
- 2 Bateria e karikueshme
- 3 Butoni  (niveli i karikimit)
- 4 Ekran LED i gjendjes së baterisë
- 5 Kordoni i energjisë me spinë
- 6 Karikuesi i shpejtë (nuk është i përfshirë)
- 7 Drita LED e kontrollit të karikimit – e kuqe
- 8 Drita LED e kontrollit të karikimit – jeshile

● Të dhënat teknike

Nr. i modelit:	HG14231
Bateria:	PAPP 2012 A1
Lloji:	Li-Ion (Lithium Ion)
Tensioni nominal:	maks. 20V === (Rrymë direkte)
Kapaciteti:	12.0 Ah
Pila:	15
Vlera e energjisë:	240 Wh
Frekuenca performanca:	≤ 20dBm
Banda e frekuencës:	2400 – 2483.5MHz
Temperatura e rekomanduar e ambientit:	maks. 45 °C
Gjatë karikimit:	+4 deri në +40 °C
Gjatë punimit:	+4 deri në +40 °C
Gjatë ruajtjes:	+20 deri në +26 °C

Për të karikuar baterinë e karikueshme,
përdorni vetëm karikues nga seria
Parkside X 20 V TEAM.

Koha e karikimiti për baterinë

PAPP 2012 A1:

Karikuesi	Koha e karikimit
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 minuta
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLK 20 A1	210 minuta
Smart PLGS 2012 A1	90 minuta

SHËNIM: Koha e vërtetë e karikimit mund të jetë pak ndryshme nga sa tregohet më sipër në varësi të temperaturës së ambientit dhe gjendjes së baterisë.

Informacioni mund të ndryshohet pa dhënë njoftim.

- Klientët nga vendet e mëposhtme mund të porosisin bateri zëvendësuese të përshtatshme dhe karikues në dyqanet online të Lidl:

Gjermani (lidl.de), Francë (lidl.fr), Belgjikë (lidl.be), Republikë Çeke (lidl.cz), Holandë (lidl.nl), Poloni (lidl.pl), Sllovaki (lidl.sk), Spanjë (lidl.es)

Klientët nga të gjitha vendet e tjera mund t'i porosisin këto në www.optimex-shop.com.



Shënime të përgjithshme sigurie

⚠ PARALAJMËRIM! Lexoni të gjitha paralajmërimet e sigurisë dhe udhëzimet. Nëse nuk ndiqen paralajmërimet dhe udhëzimet, kjo mund të shkaktojë goditje elektrike, zjarr dhe lëndime të rënda.

**RUAJINI TË GJITHA
PARALAJMËRIMET DHE UDHËZIMET
PËR T'JU REFERUAR NË TË
ARDHMEN.**

- a) **Karikojeni vetëm me karikuesin e specifikuar nga prodhuesi.** Një karikues që është i përshtatshëm për një lloj baterie të karikueshme mund të krijojë rrezik zjarri kur përdoret me një bateri tjetër të karikueshme.

- b) Përdorini mjetet me korrent vetëm me bateritë e karikueshme të posaçme.** Përdorimi i baterive të tjera të karikueshme mund të paraqesë rrezik lëndimi dhe zjarri.
- c) Kur bateria e karikueshme nuk është në përdorim, mbajeni larg nga objektet metalike, si kapëset e letrave, monedhat, çelësat, gozhdët, vidat ose objektet e tjera të vogla metalike, të cilat mund të krijojnë lidhje nga një terminal në një tjetër.** Krijimi i qarkut të shkurtër në terminalet e baterisë mund të shkaktojë djegie ose zjarr.
- d) Kur kushtet janë të këqija, nga bateria e karikueshme mund të dalë lëng; mos e prekni. Nëse ndodh kontakt aksidental, shpëlajeni vendin e prekur me ujë. Nëse lëngu bie në kontakt me sytë, kërkonin ndihmë mjekësore.** Lëngu i nxjerrë nga bateria mund të shkaktojë irritim ose djegie.



KUJDES! RREZIK SHPËRTHIMI!



Asnjëherë mos karikoni bateri që nuk janë të karikueshme!



Mbrojeni baterinë e karikueshme nga nxehtësia, për shembull nga ekspozimi i vazhdueshëm ndaj dritës së diellit, zjarrit, ujit dhe lagështisë.



Ekziston rrezik shpërthimi.

- e) **Mos përdorni në mjet bateri të karikueshme të dëmtuar ose të modifikuar.** Bateritë e dëmtuara ose të modifikuara veprojnë në mënyrë të papritur, duke shkaktuar zjarr shpërthim ose rrezik lëndimi.
- f) **Mos e ekspozoni baterinë e karikueshme ose mjetin ndaj zjarrit ose temperaturave tepër të larta.** Ekspozimi ndaj zjarrit ose ndaj temperaturave mbi 130 °C mund të shkaktojë shpërthim.

- g) Ndiqni të gjitha udhëzimet e karikimit dhe mos e karikoni baterinë e karikueshme ose mjetin jashtë temperaturave të specifikuara në udhëzime.** Karikimi në mënyrë të papërshtatshme ose në temperatura jashtë gamës së specifikuar mund ta dëmtojë baterinë dhe të rritë rrezikun e zjarrit.
- h) Udhëzimet e sigurisë të karikuesve të pajtueshëm duhen zbatuar.**

Shërbimi

- a) Çojeni mjetin elektrik për riparim te një teknik i kualifikuar, i cili përdor vetëm pjesë këmbimi origjinale.** Kjo do të bëjë që të ruhet siguria e mjetit elektrik.
- b) Mos i riparoni asnjëherë bateritë e dëmtuara.** Riparimi i baterive duhet të bëhet vetëm nga prodhuesi ose nga ofruesit e autorizuar të shërbimit.

● Përdorimi i parë

● Karikimi i baterisë së karikueshme

① **INFO:**

- Bateria e karikueshme [2] mund të karikohet në çdo kohë pa reduktuar jetëgjatësinë e saj. Ndërprerja e procesit të karikimit nuk e dëmton baterinë e karikueshme.
 - Karikoheni baterinë e karikueshme para përdorimit kur është në nivel karikimi mestar ose të ulët.
 - Dritat LED të kontrollit të karikimit (e kuqe [7] dhe jeshile [8]) tregojnë gjendjen e karikuesit [6] (nuk përfshihet) dhe të baterisë së karikueshme (shiko Fig. A).
1. Vendoseni baterinë e karikueshme [2] në karikues [6] (nuk përfshihet).
 2. Lidheni spinën e energjisë [5] në prizë.

3. Kur bateria e karikueshme të jetë e karikuar plotësisht, hiqeni baterinë e karikueshme nga karikuesi [6] (nuk është i përfshirë). Shkëputeni spinën e energjisë nga priza.

● Përdorimi

● Gjendja e dritës LED

Drita LED e kuqe [7] ndizet – Bateria e karikueshme [2] po karikohet. **Drita**


LED jeshile [8] ndizet – Bateria e karikueshme është karikuar plotësisht.

Drita LED jeshile dhe e kuqe – Bateria e karikueshme është me defekt.

Drita LED e kuqe pulson – Bateria e karikueshme është tepër e ftohtë ose tepër e nxehtë.

Drita LED jeshile ndizet (pa baterinë e karikueshme) – Karikuesi [6] është gati për përdorim.

● Kontrollimi i nivelit të karikimit të baterisë së karikueshme

- Shtypni butonin  [3] për të kontrolluar gjendjen e baterisë së karikueshme [2].

Gjendja/karikimi i mbetur shfaqet në dritat LED të nivelit të karikimit [4] si më poshtë (shiko Fig. A):

- Jeshile = karikim maksimal
- Portokalli = karikim mesatar
- E kuqe = karikim i ulët

● Heqja/vendosja e baterisë së karikueshme

KUJDES! RREZIK LËNDIMI!

- Vendoseni baterinë e karikueshme vetëm kur mjeti të jetë gati për përdorim.
- Për ta futur baterinë e karikueshme [2], vendoseni te shina dhe shtyjeni në karikues [6]. Bateria e karikueshme bën një zhurmë kërcitëse që tregon se është fiksuar.

- Për ta hequr baterinë e karikueshme nga karikuesi, shtypni butonin e lëshimit të baterisë së karikueshme **1** dhe nxirreni baterinë e karikueshme.



Aplikacioni **PARKSIDE** mund të përdoret me këtë produkt kur është instaluar një bateri smart **PARKSIDE**.

- Do t'ju nevojitet (për t'u përdorur me aplikacionin **PARKSIDE**)



Udhëzimet për pajisjet tuaja dhe shumë të tjera mund të gjenden në aplikacionin **PARKSIDE**.

**Instructions for your devices
and much more can be found
in the PARKSIDE app.**

/// PARKSIDE




parkside-diy.com/app

Informacion i hollësishëm lidhur me funksionet e aplikacionit Parkside mund të gjenden te përshkrimi i aplikacionit në dyqanin përkatës.

● Lidhja e baterisë me aplikacionin PARKSIDE

Vetëm bateritë smart mund të lidhen me aplikacionin PARKSIDE


1. Aktivizoni funksionin Bluetooth të pajisjes celulare
2. Hapni aplikacionin PARKSIDE
3. Zgjidhni 

4. Zgjidhni baterinë në listë

① Nëse bateria inteligjente është lidhur më parë, emri i baterisë do të shfaqet në listë.

Nëse në listë nuk ka bateri të disponueshme, mund të shtohet duke ndjekur hapat e mëposhtëm.

1. Sigurohuni që bateria smart është e çiftuar me pajisjen celulare nëpërmjet Bluetooth.
2. Zgjidhni + për të **shtuar pajisje**.
3. Ndiqni udhëzimet në aplikacion. Aplikacioni skanon mjedisin përreth për të treguar pajisjet e disponueshme.
4. Zgjidhni baterinë që doni të shtoni.
5. Konfirmoni lidhjen e suksesshme duke shtypur **“Done”** ose duke zgjedhur **“Add more devices”**.
6. Nëse është e nevojshme, bateria e shtuar mund të riemërohet duke ndjekur udhëzimin në aplikacion.

Tani bateria është e listuar nën  të pajisjeve të lidhura dhe mund të zgjidhet.


● Aktivizimi / Çaktivizimi i Bluetooth

Për të aktivizuar Bluetooth


- Shtypni dhe mbani shtypur butonin [3] të baterisë së karikueshme [2] për 5 sekonda.
- Dritat LED [4] do të pulsojnë në ngjyrë blu.
- Kjo tregon që Bluetooth është aktivizuar.
- Lëshoni butonin [3].

Për të çaktivizuar Bluetooth



- Shtypni butonin [3] për 10 sekonda derisa drita LED vjollcë [4] të ndizet.
- Kjo tregon që Bluetooth është çaktivizuar.

① Ikona e baterisë shfaqet me sfond të bardhë nën  në aplikacionin PARKSIDE. Kjo tregon që është në gjendje offline.



Veçoritë e aplikacionit

- Zgjedhja për herë të parë e një baterie nga lista ju çon te faqja e përmbledhjes.
- Për informacion më të hollësishëm, zgjidhni .



Politika për privatësinë

- Mund të merret nga  **Privacy** në .

Shkëputja e pajisjes dhe fshirja e të dhënave nga aplikacioni

- Shkoni në  për të zgjedhur pajisjen që do të hiqet dhe për t'i fshirë ato të dhëna.
- Shtypni dhe mbani shtypur zgjedhjen dhe rrëshqitni nga e djathta në të majtë të ekranit .



Gjetja e zgjidhjeve me aplikacionin - Pyetje të bëra shpesh

- Zgjidhni .
- Zgjidhni  për të hapur pyetjet e bëra shpesh (FAQ).

- Gjenerali pyetje të bëra shpesh dhe përgjigjet përkatëse.

● Pastrimi

KUJDES! RREZIK LËNDIMI DHE DËMTIMI!

- Mos përdorni asnjëherë hollues të ndezshëm ose të djegshëm pranë baterive, pranë karikuesit ose pranë mjeteve.
- Pastroni pluhurin dhe mbeturinat nga ajrimet dhe kontaktet elektrike të karikuesit  dhe bateria e karikueshme  duke përdorur një furçë të butë.

● Mirëmbajtja dhe ruajtja

- Çaktivizoni Bluetooth para se ta vendosni (shiko “Çaktivizimi i Bluetooth”).

- Vendoseni në ruajtje baterinë e karikueshme **2** vetëm në gjendje të karikuar pjesërisht. Bateria e karikueshme duhet të karikohet 40 deri në 60 % (drita LED portokalli e nivelit të karikimit **4** ndizet) para se ta lini për kohë të gjatë.
- Kontrolloni karikimin e baterisë së karikueshme pak a shumë çdo 3 muaj kur do ta lini për kohë të gjatë. Karikojeni sërish sipas nevojës.

● Asgjësimi

Ambalazhi është i përbërë nga materiale miqësore me mjedisin, të cilat mund t'i asgjësoni në pikat lokale të riciklimit.



Kini parasysh etiketimin e materialeve të ambalazhit gjatë ndarjes së mbeturinave; ato janë të shënuara me shkurtesa (a) dhe numra (b) me këtë kuptim: 1–7: Plastika/20–22: Letra dhe kartoni/80–98: Materiale të përziëra.



Mundësitë për asgjësimin e produktit të përdorur i merrni në komunën ose bashkinë tuaj.



Mos e hidhni produktin tuaj në mbeturinat shtëpiake kur ai nuk funksionon më, por dorëzoni në një mënyrë të përshtatshme për mjedisin. Për informacion rreth pikave të grumbullimit dhe orareve të tyre, mund të kontaktoni administratën tuaj lokale.

Bateritë ose akumulatorët e dëmtuar ose të konsumuar duhet të riciklohen. Dorëzoni bateritë/akumulatorët dhe/ose produktin në pikat e ofruara të grumbullimit.



Dëmtime të mjedisit nga asgjësimi i gabuar i baterive / akumulatorëve!

Nxirri bateritë / pakun e akumulatorit nga produkti para asgjësimit.

Bateritë / akumulatorët nuk duhet të hidhen me mbeturinat shtëpiake. Ato mund të përmbajnë metale të rënda toksike dhe i nënshtrohen trajtimit si mbetje të veçanta. Simbolet kimike të metaleve të rënda janë si më poshtë: Cd = Kadmium, Hg = Mërkur, Pb = Plumb. Prandaj dorëzoni bateritë / akumulatorët e konsumuar në një pikë grumbullimi komunale.

● Deklaratë e thjeshtuar e konformitetit të BE-së

- CE Shenja CE konfirmon pajtueshmërinë me direktivat e BE-së që janë të aplikueshme për produktin.
- Tekstin e plotë të deklaratës së konformitetit të BE-së mund ta gjeni në adresën e internetit:
www.owim.com

● Garancia

Produkti është prodhuar sipas udhëzimeve të rrepta të cilësisë dhe është kontrolluar me kujdes para dorëzimit. Në rast të defekteve të materialit ose të prodhimit, keni të drejta ligjore ndaj shitësit të produktit. Të drejtat tuaja ligjore nuk kufizohen në asnjë mënyrë nga garancia jonë e përshkruar më poshtë.

Garancia për këtë produkt është 3 vjet nga data e blerjes. Afati i garancisë fillon nga data e blerjes. Ruani faturën origjinale të blerjes në një vend të sigurt, pasi ky dokument është i nevojshëm si dëshmi e blerjes.

Të gjitha dëmtimet ose defektet që janë të pranishme në momentin e blerjes duhet të raportohen menjëherë pas hapjes së produktit.

Nëse produkti brenda 3 viteve nga data e blerjes paraqet një defekt material ose të prodhimit, ne do ta riparojmë ose zëvendësojmë atë falas për ju, sipas zgjedhjes sonë. Afati i garancisë nuk zgjatet në rast të pranimit të një kërkesë të garancisë. Kjo vlen edhe për pjesët e zëvendësuara ose të riparuar.

Kjo garanci humbet nëse produkti është dëmtuar ose përdorur apo mirëmbajtur në mënyrë të papërshtatshme.

Garancia mbulon defektet materiale dhe të prodhimit.

● **Procedura në rast garancie**

Për të siguruar një përpunim të shpejtë të kërkesës tuaj, ju lutemi ndiqni udhëzimet në vijim:

Për çdo kërkesë, mbani të gatshëm faturën dhe numrin e artikullit (p.sh. IAN 532797_2507) si dëshmi të blerjes.

Numrin e artikullit mund ta gjeni në tabelën e tipit në produkt, në një gdhendje në produkt, në faqen e parë të manualit (poshtë majtas) ose në një ngjitëse në anën e pasme ose të poshtme të produktit.

Nëse ndodhin defekte funksionale ose mangësi të tjera, kontaktoni fillimisht departamentin e shërbimit të përmendur më poshtë me telefon ose e-mail.

Një produkt i regjistruar si i dëmtuar mund të dërgohet pa pagesë në adresën e shërbimit të komunikuar, duke bashkangjitur faturën dhe duke përshkruar se ku qëndron defekti dhe kur ka ndodhur ai.

Në parkside-diy.com mund të shihni dhe shkarkoni këtë dhe shumë manuale të tjera. Me këtë kod QR ju hyni direkt në parkside-diy.com. Zgjidhni vendin tuaj dhe kërkoni përmes maskës së kërkimit për manuale përdorimi. Duke futur numrin e artikullit (IAN) 532797_2507, do të gjeni manualin e përdorimit për artikullin tuaj.



Shenja serbe e konformitetit

Avertismente și simboluri utilizate	Pagina 273
Introducere	Pagina 275
Utilizare preconizată	Pagina 275
Cuprins	Pagina 276
Lista componentelor	Pagina 276
Date tehnice	Pagina 277
Note generale privind siguranță	Pagina 279
Prima utilizare	Pagina 283
Încărcarea bateriei reîncărcabile	Pagina 283
Utilizarea	Pagina 285
Starea LED-urilor	Pagina 285
Verificarea nivelului de încărcare a bateriei reîncărcabile	Pagina 285
Detașarea/introducerea setului de acumulatori	Pagina 286

Veți avea nevoie de
(pentru utilizarea cu
aplicația PARKSIDE) Pagina 287

**Conectarea bateriei
la aplicația PARKSIDE** . Pagina 288

**Activarea /
Dezactivarea Bluetooth** Pagina 289

Curățarea Pagina 291

**Întreținerea și
depozitarea** Pagina 292

Înlăturare Pagina 293

**Declarație de
conformitate UE
simplificată** Pagina 295

Garanție Pagina 296

Modul de desfășurare
în caz de garanție Pagina 299

Service Pagina 301

Avertismente și simboluri utilizate

Următoarele avertismente sunt utilizate în acest manual de instrucțiuni, pe ambalaj și pe eticheta de clasificare:



Respectați avertismentele și notele privind siguranța!



Curent continuu/tensiune continuă



Protejați setul de acumulatori de căldură și de lumina soarelui, intensă și continuă.



Protejați setul de acumulatori de apă și umezeală.



Protejați setul de acumulatori de foc.



Citiți și respectați manualul de instrucțiuni.



Acest simbol, în combinație cu cuvântul „Info”, oferă informații suplimentare utile.



Numele și logourile Bluetooth sunt mărci înregistrate deținute de Bluetooth SIG, Inc. și orice utilizare a acestei mărci de către OWIM GmbH & Co. KG face obiectul unei licențe. Alte mărci comerciale și nume de marcă sunt proprietatea proprietarilor respectivi.



Informații relevante privind siguranța și alte note



Instrucțiuni de utilizare

20 V 12 Ah ACUMULATOR **INTELIGENT**

● **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.

● **Utilizare preconizată**

Produsul este compatibil cu toate dispozitivele din seria Parkside X 20 V Team. Produsul poate fi încărcat numai


cu încărcătoarele din seria Parkside X 20 V TEAM.

Acest produs nu este destinat utilizării comerciale. Orice altă utilizare sau modificare a produsului este considerată necorespunzătoare și implică un risc semnificativ de accidente. Producătorul nu își asumă nicio responsabilitate pentru daunele care pot fi atribuite unei utilizări necorespunzătoare.

● Cuprins

- 1 Acumulator inteligent
- 1 Manual de instrucțiuni

● Lista componentelor

- 1 Buton de eliberare pentru bateria reîncărcabilă
- 2 Acumulator
- 3  buton (nivel de încărcare)
- 4 Afișarea cu LED a stării acumulatorului
- 5 Cablu de alimentare cu ștecher

- 6 Încărcător rapid de baterii (nu este inclus)
- 7 LED de control al încărcării - roșu
- 8 LED de control al încărcării - verde

● Date tehnice

Nr. model:	HG14231
Baterie:	PAPP 2012 A1
Tip:	Li-Ion (Litiu-Ion)
Tensiune nominală:	max. 20V === (curent continuu)
Capacitate:	12,0 Ah
Celule:	15
Valoarea energetică:	240 Wh
Performanța frecvenței:	≤ 20dBm
Banda de frecvență:	2400 – 2483,5MHz
Temperatura ambiantă recomandată:	max. 45 °C
În timpul încărcării:	între +4 și +40 °C

În timpul funcționării: între +4 și +40 °C

În timpul depozitării: +20 to +26 °C

Pentru a încărca bateria reîncărcabilă, utilizați numai încărcătoarele din seria Parkside X 20 V TEAM.

Timp de încărcare pentru bateria PAPP 2012 A1:

Încărcător	Timp de încărcare
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 minute
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLGS 20 A1	210 minute
Smart PLGS 2012 A1	90 minute

NOTĂ: Timpul real de încărcare poate fi ușor diferit de cel indicat mai sus, în funcție de temperatura ambiantă și de starea acumulatorului.

Informațiile pot fi modificate fără notificare prealabilă.

- Clienții pot comanda baterii de schimb compatibile și încărcătoare de la magazinele online Lidl pentru următoarele țări:

Germania (lidl.de), Franța (lidl.fr), Belgia (lidl.be), Republica Cehă (lidl.cz), Țările de Jos (lidl.nl), Polonia (lidl.pl), Slovacia (lidl.sk), Spania (lidl.es)

Clienții din toate celelalte țări pot comanda de la www.optimex-shop.com.



Note generale privind siguranță

⚠️ AVERTISMENT! Vă rugăm să citiți toate informațiile și instrucțiunile de siguranță. Nerespectarea avertismentelor și instrucțiunilor poate duce la șocuri electrice, incendii și vătămări grave.

SALVAȚI TOATE AVERTISMENTELE ȘI INSTRUCȚIUNILE PENTRU REFERINȚE ULTERIOARE.

- a) **Reîncărcați numai cu încărcătorul specificat de producător.** Un încărcător care este potrivit pentru un tip de acumulator poate crea un risc de incendiu atunci când este utilizat cu un alt acumulator.
- b) **Folosiți uneltele electrice numai cu baterii reîncărcabile special desemnate.** Utilizarea oricăror alte baterii reîncărcabile poate crea un risc de rănire și de incendiu.
- c) **Atunci când bateria reîncărcabilă nu este utilizată, păstrați-o departe de alte obiecte metalice, cum ar fi agrafe de hârtie, monede, chei, cuie, șuruburi sau alte obiecte metalice mici, care pot face o conexiune de la un terminal la altul.** Scurtcircuitarea bornelor acumulatorului poate provoca arsuri sau incendiu.

- d) În condiții abuzive, din bateria reîncărcabilă poate fi ejectat lichid; evitați contactul. În caz de contact accidental, spălați zona afectată cu apă. Dacă lichidul intră în contact cu ochii, solicitați suplimentar ajutor medical. Lichidul ejectat din acumulator poate provoca iritații sau arsuri.



PRECAUȚIE! PERICOL DE EXPLOZIE!



Nu încărcați niciodată bateriile nereîncărcabile!



Protejați bateria reîncărcabilă de căldură, de exemplu de expunerea continuă la lumina soarelui, foc, apă și umiditate. Există un risc de explozie.



- e) **Nu utilizați o baterie reîncărcabilă deteriorată sau modificată cu unealta.** Acumulatorii deteriorați sau modificați prezintă un comportament imprevizibil care duce la incendiu, explozie sau risc de vătămare.
- f) **Nu expuneți o baterie reîncărcabilă sau o sculă la foc sau la temperaturi excesive.** Expunerea la foc sau la temperaturi peste 130°C poate provoca explozie.
- g) **Respectați toate instrucțiunile de încărcare și nu încărcați bateria reîncărcabilă sau unealta în afara intervalului de temperatură specificat în instrucțiuni.** Încărcarea necorespunzătoare sau la temperaturi în afara intervalului specificat poate deteriora acumulatorul și crește riscul de incendiu.
- h) Trebuie respectate instrucțiunile de siguranță ale încărcătoarelor compatibile.

Operațiile de service

- a) **Efectuați service-ul sculei electrice de către o persoană calificată care folosește doar piese de schimb identice.**

Acest lucru va asigura menținerea siguranței sculei electrice.

- b) **Nu reparați niciodată bateriile deteriorate.** Întreținerea pachetelor de baterii trebuie efectuată numai de către producător sau de către furnizorii de servicii autorizați.

● Prima utilizare

● Încărcarea bateriei reîncărcabile



① **INFORMAȚII:**


- Bateria reîncărcabilă [2] poate fi încărcată în orice moment fără a reduce durata de viață. Întreruperea procesului de încărcare nu deteriorează bateria reîncărcabilă.

- Încărcați bateria reîncărcabilă înainte de utilizare atunci când aceasta se află la un nivel de încărcare mediu sau scăzut.
 - LED-urile de control al încărcării (roșu [7] și verde [8]) indică starea încărcătorului [6] (nu este inclus) și a bateriei reîncărcabile (a se vedea Fig. A).
1. Introduceți bateria reîncărcabilă [2] în încărcătorul [6] (nu este inclus).
 2. Conectați fișa de alimentare [5] la o priză de curent.
 3. Când bateria reîncărcabilă este complet încărcată, scoateți bateria reîncărcabilă din încărcătorul [6] (neinclus). Deconectați fișa de alimentare de la priză.

● Utilizarea


● Starea LED-urilor

LED roșu  **se aprinde** –Bateria reîncărcabilă  se încarcă.




LED-ul verde  **se aprinde** - Bateria reîncărcabilă este complet încărcată.

LED-ul verde și roșu luminează intermitent - Bateria reîncărcabilă este defectă.

LED-ul roșu clipește - Bateria reîncărcabilă este prea rece sau prea caldă.

LED-ul verde se aprinde (fără baterie reîncărcabilă) - Încărcătorul  este gata de utilizare.

● Verificarea nivelului de încărcare a bateriei reîncărcabile

- Apăsați  butonul  pentru a verifica starea bateriei reîncărcabile .

Starea/încărcarea rămasă se afișează pe LED-urile nivelului de încărcare **4** după cum urmează (a se vedea Fig. A):

- Verde = încărcare maximă
- Portocaliu = încărcătură medie
- Roșu = încărcătură mică

● Detașarea/introducerea setului de acumulatori

⚠ PRECAUȚIE! RISC DE RĂNIRE!

- Introduceți bateria reîncărcabilă numai după ce scula cu baterii este gata de utilizare.
- Pentru a introduce bateria reîncărcabilă **2**, așezați-o pe șina de ghidare și împingeți-o în încărcător **6**. Bateria reîncărcabilă se fixează în mod audibil în poziție.
- Pentru a scoate bateria reîncărcabilă din încărcător, apăsați butonul de eliberare a bateriei reîncărcabile **1** și scoateți bateria reîncărcabilă.



Aplicația **PARKSIDE** poate fi utilizată cu acest produs atunci când este instalată o baterie inteligentă **PARKSIDE**.

- **Veți avea nevoie de (pentru utilizarea cu aplicația PARKSIDE)**



În aplicația PARKSIDE găsești instrucțiuni pentru dispozitivele tale și multe alte informații.




parkside-diy.com/app

Informații detaliate asupra funcțiilor aplicației Parkside se pot găsi în descrierea aplicației din portalul respectiv.

● Conectarea bateriei la aplicația PARKSIDE

Doar bateriile Smart pot fi conectate la aplicația PARKSIDE


1. Activați funcția Bluetooth a dispozitivului mobil
2. Rulați aplicația PARKSIDE
3. Selectați 
4. Selectați bateria din listă

① Dacă bateria Smart a fost deja conectată anterior, numele bateriei respective va fi afișat în listă.

În cazul în care nu există nicio baterie disponibilă în listă, aceasta poate fi adăugată prin următorii pași.

1. Asigurați-vă că bateria Smart este asociată cu dispozitivul mobil prin Bluetooth.
2. Selectați + pentru a **Adăuga un dispozitiv**.
3. Urmați instrucțiunile din aplicație. Aplicația scanează împrejurimile în căutarea dispozitivelor disponibile.

4. Selectați bateria pe care doriți să o adăugați.
5. Confirmați conexiunea reușită cu „**Done**” sau selectând direct „**Add more devices**”.
6. Dacă este necesar, bateria adăugată poate fi redenumită urmând instrucțiunile din aplicație.



Bateria este acum listată sub  dispozitivele conectate și poate fi selectată.



● Activarea / Dezactivarea Bluetooth

Pentru a activa Bluetooth


- Țineți apăsat butonul **3** al bateriei reîncărcabile **2** timp de 5 secunde.
- LED-urile **4** vor clipi albastru.
- Acest lucru indică faptul că Bluetooth este activat.
- Eliberați butonul **3**.

Pentru a dezactiva Bluetooth



- Apăsați butonul  timp de 10 secunde până când LED-ul  se aprinde mov.
- Acest lucru indică faptul că Bluetooth este dezactivat.

 Pictograma bateriei apare cu un fundal alb sub în  aplicația PARKSIDE. Aceasta indică faptul că este în stare offline.



Caracteristicile aplicației

- Prima selectare a unei baterii din listă va duce la pagina de prezentare generală.
- Pentru informații mai detaliate, selectați .



Politica de confidențialitate

- Acesta poate fi obținut din  **Privacy** la .

Deconectarea dispozitivului și ștergerea datelor din aplicație

- Mergeți la  pentru a selecta dispozitivul care urmează să fie eliminat și ștergeți aceste date.
- Apăsați și mențineți apăsată selecția și glisați din partea dreaptă spre partea stângă a ecranului .

Găsirea de soluții cu ajutorul aplicației - Întrebări frecvente

- Selectați .
- Selectați  acces la secțiunea Întrebări frecvente (FAQ)
- Aflați care sunt întrebările frecvente și răspunsurile corespunzătoare.

● Curățarea

PRECAUȚIE! RISC DE RĂNIRE ȘI DAUNĂ!

- Nu utilizați niciodată solvenți inflamabili sau combustibili în apropierea bateriilor, a încărcătorului sau a sculelor.

- Curățați praful și resturile de pe orificiile de aerisire și de pe contactele electrice ale încărcătorului [6] și ale bateriei reîncărcabile [2] folosind o perie moale.

● Întreținerea și depozitarea

- Dezactivați Bluetooth-ul înaintea depozitării (Consultați instrucțiunile de dezactivare a Bluetooth-ului).
- Păstrați acumulatorul [2] doar parțial încărcat. Acumulatorul trebuie încărcat până între 40 și 60 % (LED-ul portocaliu al LED-urilor nivelului de încărcare [4] se aprinde) înainte de a fi depozitat pentru perioade îndelungate.
- Verificați încărcarea bateriei reîncărcabile aproximativ la fiecare 3 luni atunci când o depozitați pentru perioade îndelungate. Încărcați după cum este nevoie.

● Înlăturare

Ambalajul este produs din material ecologice 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.



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 administrați 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!

Înainte de eliminare, îndepărtați bateriile / pachetul cu acumulator din produs.

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 l un punct de colectare comunal.

● Declarație de conformitate UE simplificată

CE Marcajul CE indică conformitatea cu directivele UE relevante aplicabile pentru acest produs
Textul complet al declarației de conformitate UE este disponibil la adresa următoare de internet:
www.owim.com

● 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.

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 532797_2507) 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) 532797_2507 ajungeți la manualul de utilizare pentru articolul dumneavoastră.



PDF ONLINE
parkside-diy.com

● Service



Service România

Tel.: 0800890605

Formular de contact pe
parkside-diy.com

IAN 532797_2507



Marcaj Sârb De Conformitate

Използвани предупреждения и символи	Страница304
Увод	Страница306
Употреба по предназначение	Страница307
Съдържание	Страница307
Списък с части	Страница308
Технически данни	Страница308
Общи бележки за безопасност	Страница311
Първа употреба	Страница316
Зареждане на акумулаторни батерии	Страница316
Експлоатация	Страница317
Състояние на светодиода	Страница317
Проверка на нивото на зареждане на акумулаторната батерия	Страница318
Изваждане/поставяне на акумулаторната батерия	Страница319

Ще се нуждаете от
(за употреба с
приложението
PARKSIDE) Страница320

**Свързване на
батерията към
приложението
PARKSIDE** Страница321

**Активиране /
деактивиране на
Bluetooth** Страница322

Почистване Страница325

**Поддръжка и
съхранение** Страница325

Изхвърляне Страница326

**Опростена ЕС
декларация за
съответствие** Страница328

Гаранция Страница329

Процедирание в случай
на рекламация Страница338

Сервиз Страница341

Използвани предупреждения и символи

В настоящото ръководство за потребителя върху опаковката и върху стикера с номинални стойности са използвани следните предупреждения:



Спазвайте предупрежденията и бележките за безопасност!



Прав ток/напрежение



Защитете батерията от топлина и продължителна интензивна слънчева светлина.



Пазете батерията от вода и влага.



Пазете батерията от огън.



Прочетете и спазвайте ръководството с инструкции.



Този символ в комбинация с думата „Информация“ предоставя допълнителна полезна информация.



Наименованието Bluetooth и логата са регистрирани търговски марки, собственост на Bluetooth SIG, Inc., като всяко използване на тази марка от OWIM GmbH & Co. KG е предмет на лиценз. Другите търговски марки и търговски наименования са собственост на техните съответни собственици.



Информация свързана с безопасността и други бележки



Инструкции за употреба

20 V 12 Ah АКУМУЛАТОР SMART

● 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 съвместим с всички устройства от серията Parkside X 20 V Team. Продуктът може да се зарежда само със зарядни устройства от серията Parkside X 20 V TEAM.

Този продукт не е предназначен за търговска употреба. Всяка друга употреба или модификация на продукта се счита за неправилна и води до значителен риск от злополуки. Производителят не носи отговорност за повреда(и), причинени от неправилна употреба.

● **Съдържание**

- 1 Акумулатор Smart
- 1 Ръководство с инструкции

● Списък с части

- 1 Бутон за освобождаване за акумулаторната батерия
- 2 Акумулаторна батерия
- 3  бутон (ниво на зареждане)
- 4 LED дисплей за състоянието на батерията
- 5 Захранващ кабел с щепсел
- 6 Бързо зарядно за батерията (не е включено)
- 7 LED светлина за контрол на зареждането – червена
- 8 LED светлина за контрол на зареждането – зелена

● Технически данни

Модел №:	HG14231
Батерия:	PAPP 2012 A1
Тип:	Li-Ion (Литиево-йонна)

Номинално напрежение:	макс. 20V \equiv (прав ток)
Капацитет:	12,0 Ah
Клетки:	15
Енергийна стойност:	240 Wh
Честотна характеристика:	$\leq 20\text{dBm}$
Честотна лента:	2400 – 2483,5 MHz

Препоръчителна
температура на
околната среда:

макс. 45 °C

Докато се

зарежда: от +4 до +40 °C

При експлоатация: от +4 до +40 °C

При съхранение: от +20 до
+26 °C

За зареждане на акумулаторната
батерия използвайте само зарядни
устройства от серията Parkside X 20 V
TEAM.

Време на зареждане за батерия PAPP 2012 A1:

Зарядно устройство	Време на зареждане
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 минути
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLГ 20 A1	210 минути
Smart PLGS 2012 A1	90 минути

ЗАБЕЛЕЖКА: Действителното време на зареждане може да се различава леко от посоченото в зависимост от околната температура и състоянието на акумулаторната батерия.

Информацията е предмет на промяна без предизвестие.

- Клиентите могат да поръчват съвместими резервни батерии и зарядни устройства в онлайн магазините на Lidl за следните страни:

Германия (lidl.de), Франция (lidl.fr),
Белгия (lidl.be), Чешка република
(lidl.cz), Нидерландия (lidl.nl), Полша
(lidl.pl), Словакия (lidl.sk), Испания
(lidl.es)

Клиенти от всички останали страни
могат да поръчват на
www.optimex-shop.com.



Общи бележки за безопасност

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочетете
всички предупреждения за
безопасност и всички инструкции.
Неспазването на предупрежденията
и инструкциите може да доведе до
електрически удар, пожар и сериозно
нараняване.

**ЗАПАЗЕТЕ ВСИЧКИ
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ИНСТРУКЦИИ
ЗА БЪДЕЩИ СПРАВКИ.**

- a) Зареждайте само със
зарядното устройство, указано

от производителя. Зарядно устройство, което е подходящо за един тип акумулаторна батерия, може да създаде риск от пожар, когато се използва с друга акумулаторна батерия.

- b) Използвайте електрически инструменти само със специално предназначени акумулаторни батерии.** Използването на други акумулаторни батерии може да създаде риск от нараняване и пожар.
- c) Когато акумулаторната батерия не се използва, дръжте я далеч от други метални предмети, като кламери, монети, ключове, пирони, винтове или други малки метални предмети, които могат да направят връзка от едната клема към другата.** Късото съединяване на батерията може да причини изгаряния или пожар.

- d) При неблагоприятни условия от акумулаторната батерия може да изтече течност; избягвайте контакт. Ако случайно възникне контакт, изплакнете засегнатата област с вода. Ако течността попадне в очите, потърсете допълнително медицинска помощ. Течността, изхвърлена от батерията, може да причини дразнене или изгаряне.



ПРЕДПАЗЛИВОСТ! РИСК ОТ ЕКСПЛОЗИЯ!



Не презареждайте
непрезареждащи се батерии!



Пазете презареждаемата
батерия от топлина, например
от продължително излагане на
слънчева светлина, огън, вода
и влага.



Съществува риск от
експлозия.

- e) Не използвайте повредена или модифицирана акумулаторна батерия с инструмента.**
Повредените или модифицирани батерии показват непредсказуемо поведение, водещо до пожар, експлозия или риск от нараняване.
- f) Не излагайте акумулаторна батерия или инструмент на огън или прекомерна температура.**
Излагането на огън или температура над 130°C може да причини експлозия.
- g) Следвайте всички инструкции за зареждане и не зареждайте акумулаторната батерия или инструмента извън температурния диапазон, посочен в инструкцията.**
Неправилното зареждане или зареждането при температури извън определения диапазон може да повреди батерията и да увеличи риска от пожар.

- h)** Трябва да се спазват инструкциите за безопасност на съвместимите зарядни устройства.

Обслужване

- a)** **Необходимо е вашият електроинструмент да се обслужва от квалифицирано лице, като се използват само идентични резервни части.** Това ще гарантира запазването на безопасността на електроинструмента.
- b)** **Никога не обслужвайте повредени акумулаторни батерии.** Обслужването на акумулаторните батерии трябва да се извършва само от производителя или от оторизирани доставчици на услуги.

● Първа употреба

● Зареждане на акумулаторни батерии

① **ИНФОРМАЦИЯ:**

- Акумулаторната батерия [2] може да се зарежда по всяко време, без да се намалява животът ѝ. Прекъсването на процеса на зареждане не поврежда акумулаторната батерия.
- Заредете акумулаторната батерия преди работа, когато е на средно или ниско ниво на зареждане.
- LED светлините за контрол на зареждането (червена [7] и зелена [8]) показват състоянието на зарядното устройство за батерията [6] (не е включено) и на акумулаторната батерия (вижте Фиг. А).

1. Поставете акумулаторната батерия **2** в зарядното устройство **6** (не е включено).
2. Свържете щепсела **5** към електрически контакт.
3. Когато акумулаторната батерия е напълно заредена, извадете акумулаторната батерия от зарядното устройство **6** (не е включено). Извадете захранващия щепсел от контакта.

● Експлоатация

● Състояние на светодиода


Червеният LED **7 свети** –
Акумулаторната батерия **2** се зарежда.

Зеленият LED **8 свети** –
Акумулаторната батерия е напълно заредена.





Зеленият и червеният LED мигат –
Акумулаторната батерия е неисправна.

Червеният LED мига –

Акумулаторната батерия е твърде студена или твърде топла.

Зеленият LED свети (без акумулаторна батерия) – Зарядното устройство  е готово за употреба.




● **Проверка на нивото на зареждане на акумулаторната батерия**

- Натиснете  бутона , за да проверите състоянието на акумулаторната батерия . Състоянието/остатъчният заряд се показва от светодиодите за нивото на зареждане , както следва (вижте Фиг. А):

- Зелен = максимално зареждане
- Оранжев = средно зареждане
- Червен = ниско зареждане

● Изваждане/поставяне на акумулаторната батерия

ПРЕДПАЗЛИВОСТ! РИСК ОТ НАРАНЯВАНЕ!

- Поставяйте акумулаторната батерия само когато инструментът работещ на батерии е готов за употреба.
- За да поставите акумулаторната батерия , поставете я върху направляващата релса и я натиснете в зарядното устройство . Акумулаторната батерия се фиксира с щракване на място.
- За да извадите акумулаторната батерия от зарядното устройство, натиснете бутона за освобождаване на акумулаторната батерия  и издърпайте акумулаторната батерия.



Приложението **PARKSIDE** може да бъде използвано с този продукт, когато е инсталирана смарт батерия **PARKSIDE**.

- Ще се нуждаете от (за употреба с приложението **PARKSIDE**)



Упътвания за твоите уреди и много други неща можеш да откриеш в приложението PARKSIDE.




parkside-diy.com/app

Детайлна информация за функциите на приложението Parkside може да се намери в описанието на приложението в съответния магазин.

● Свързване на батерията към приложението PARKSIDE


Само смарт батерии могат да бъдат свързвани към приложението PARKSIDE

1. Активирайте функцията Bluetooth на мобилното устройство
2. Пуснете приложението PARKSIDE
3. Изберете 
4. Изберете батерията от списъка

ⓘ Ако смарт батерията вече е била свързвана по-рано, това име на батерия ще бъде показано в списъка. Ако няма налична батерия в списъка, тя може да бъде добавена чрез следните стъпки.



1. Уверете се, че смарт батерията е сдвоена с мобилното устройство чрез Bluetooth.
2. Изберете + за **Add device** (Добавяне на устройство).

3. Следвайте инструкциите в приложението. Приложението сканира околността за налични устройства.
4. Изберете батерията, която искате да добавите.
5. Потвърдете успешното свързване с **“Done”** (Готово) или с избиране директно на **“Add more devices”** (Добавяне на още устройства).
6. Ако е необходимо, добавената батерия може да бъде преименувана чрез следване на инструкцията в приложението.

Батерията сега е изброена в списъка под  на свързаните устройства и може да бъде избрана.

● Активиране / деактивиране на Bluetooth


За активиране на Bluetooth

- Натиснете и задръжте бутона  на акумулаторната батерия  за 5 секунди.

- LED **4** ще мига в синьо.
- Това указва, че Bluetooth е активиран.
- Отпуснете бутона **3**.

За деактивиране на Bluetooth



- Натиснете бутон **3** за 10 секунди, докато виолетовата светлина светне в LED **4**.
- Това указва, че Bluetooth е деактивиран.

i Иконата на батерията се появява с бял фон под  в приложението PARKSIDE. Това указва, че е в офлайн състояние.



Характеристики на приложението

- Първото избиране на батерия от списъка ще ви отведе в страницата за преглед.
- За по-детайлна информация изберете **?**.



Политика за поверителност

- Тя може да бъде получена от  **Privacy** на .

Разкачване на устройството и изтриване на данните от приложението

- Отидете на  за да изберете устройството, което да бъде отстранено и изтрийте тези данни.
- Натиснете и задръжте избора и го изтрийте от дясната към лявата страна на екрана .

Намиране на решения с приложението - ЧЗВ

- Изберете .
- Изберете  достъп до Често задавани въпроси (ЧЗВ).
- Намерете често задаваните въпроси и съответните отговори.

● Почистване

ПРЕДПАЗЛИВОСТ! РИСК ОТ НАРАНЯВАНЕ И ПОВРЕДА!

- Не използвайте никога възпламеняеми и запалителни течности около акумулаторни батерии, зарядно устройство или инструменти.
- Почистете праха и отлаганията от вентилационните отвори и електрическите контакти на зарядното устройство **6** и акумулаторната батерия **2** като използвате мека четка.

● Поддръжка и съхранение

- Деактивирайте Bluetooth преди съхранение (Вижте Деактивиране на Bluetooth).
- Съхранявайте акумулаторната батерия **2** само частично заредена. Акумулаторната батерия трябва да е заредена от 40 до

60 % (оранжевият LED за нивото на зареждане **4** да светне), преди съхранение за продължителен период.

- Проверявайте заряда на акумулаторната батерия приблизително на всеки 3 месеца, когато я съхранявате за продължителни периоди. Презареждайте, ако е необходимо.

● 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 (б) със следното значение: 1–7: пластмаси / 20–22: хартия и картон / 80–98: композитни материали.



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!

Преди отстраняване като отпадък извадете батериите / комплекта акумулаторни батерии от продукта.

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.

● Опростена ЕС декларация за съответствие

С € Маркировката CE потвърждава съответствието с директивите на ЕС, приложими за продукта. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е достъпен на следния интернет адрес: www.owim.com

● 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 532797_2507) 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 reklamacия.

- 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.: 008001114920

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

● Процедирание в случай на reclamaция

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 532797_2507) 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) 532797_2507 ще Ви отведе до ръководството за експлоатация на Вашия артикул.



● Сервиз



Сервиз България

Телефон: 008001184980

Формуляр за контакт на
parkside-diy.com

IAN 532797_2507



Маркировка за съответствие -
сърбия

Προειδοποιήσεις και σύμβολα που χρησιμοποιούνται	Σελίδα 344
Εισαγωγή	Σελίδα 346
Προβλεπόμενη χρήση	Σελίδα 347
Περιεχόμενα	Σελίδα 347
Λίστα εξαρτημάτων	Σελίδα 347
Τεχνικά χαρακτηριστικά	Σελίδα 348
Γενικές σημειώσεις ασφαλείας	Σελίδα 351
Πρώτη χρήση	Σελίδα 356
Φόρτιση της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας	Σελίδα 356
Λειτουργία	Σελίδα 357
Κατάσταση LED	Σελίδα 357
Έλεγχος του επιπέδου φόρτισης της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας	Σελίδα 358
Αφαίρεση/Εισαγωγή της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας	Σελίδα 359

Θα χρειαστείτε (για τη
χρήση με την εφαρμογή
PARKSIDE) Σελίδα 360

**Σύνδεση της
μπαταρίας στην
εφαρμογή PARKSIDE** Σελίδα 361

**Ενεργοποίηση /
Απενεργοποίηση του
Bluetooth** Σελίδα 362

Καθαρισμός Σελίδα 364

**Συντήρηση και
αποθήκευση** Σελίδα 365

Απόσυρση Σελίδα 366

**Απλοποιημένη
δήλωση
συμμόρφωσης ΕΕ.** Σελίδα 369

Εγγύηση Σελίδα 369

Διεκπεραίωση της
εγγύησης Σελίδα 371

Σέρβις Σελίδα 374

Προειδοποιήσεις και σύμβολα που χρησιμοποιούνται

Οι ακόλουθες προειδοποιήσεις χρησιμοποιούνται στο παρόν εγχειρίδιο χρήστη, στη συσκευασία και στην πινακίδα τύπου:



Λαμβάνετε υπόψη τις προειδοποιήσεις και τις σημειώσεις ασφάλειας!



Συνεχές ρεύμα/τάση



Προστατεύετε τη συστοιχία μπαταριών έναντι θερμότητας και συνεχούς έντονης ηλιακή ακτινοβολίας.



Προστατεύετε τη συστοιχία μπαταριών από νερό και υγρασία.



Προστατεύετε τη συστοιχία μπαταριών από τη φωτιά.



Διαβάστε και λάβετε υπόψη
το εγχειρίδιο χρήσης



Αυτό το σύμβολο σε
συνδυασμό με τη λέξη
«Πληροφορίες» παρέχει
επιπρόσθετες χρήσιμες
πληροφορίες.



Η ονομασία και τα λογότυπα Bluetooth είναι σήματα κατατεθέντα ιδιοκτησίας της Bluetooth SIG, Inc. και οιαδήποτε χρήση μιας τέτοιας μάρκας από την OWIM GmbH & Co. KG υπόκειται σε αδειοδότηση. Τα λοιπά εμπορικά σήματα και οι ονομασίες αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους.



Πληροφορίες σχετικές με
την ασφάλεια και λοιπές
σημειώσεις
Οδηγίες χρήσης

20 V 12 Ah

ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΗ

ΜΠΑΤΑΡΙΑ SMART

● **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 είναι συμβατό με όλες τις συσκευές της σειράς Parkside X 20 V Team. Το προϊόν φορτίζεται μόνο με τη χρήση φορτιστών της σειράς Parkside X 20 V TEAM.

Το προϊόν αυτό δεν προορίζεται για εμπορική χρήση. Οιαδήποτε άλλη χρήση ή τροποποίηση του προϊόντος θεωρείται ακατάλληλη και μπορεί να αποτελέσει σημαντικό κίνδυνο ατυχημάτων.


Ο κατασκευαστής δεν αποδέχεται ουδεμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από ακατάλληλη χρήση.

● Περιεχόμενα

- 1 Επαναφορτιζόμενη μπαταρία smart
- 1 Εγχειρίδιο χρήσης

● Λίστα εξαρτημάτων

- 1 Κουμπί αποδέσμευσης για την επαναφορτιζόμενη μπαταρία
- 2 Επαναφορτιζόμενη μπαταρία

- 3 Κουμπί  (στάθμη φόρτισης)
- 4 Ένδειξη LED κατάστασης μπαταρίας
- 5 Καλώδιο ρεύματος με φισ
- 6 Ταχυφορτιστής μπαταρίας (δεν περιλαμβάνεται)
- 7 LED ελέγχου φόρτισης – Κόκκινη
- 8 LED ελέγχου φόρτισης – Πράσινη

● Τεχνικά χαρακτηριστικά

Αριθμός μοντέλου:	HG14231
Μπαταρία:	PAPP 2012 A1
Τύπος:	Li-Ion (Ιόντων-λιθίου)
Ονομαστική τάση:	μέγ. 20V === (Συνεχές ρεύμα)
Χωρητικότητα:	12,0 Ah
Στοιχεία:	15
Τιμή ενέργειας:	240 Wh
Ισχύς συχνότητας:	≤ 20dBm
Ζώνη συχνότητας:	2400 – 2483,5MHz

Προτεινόμενη

θερμοκρασία

περιβάλλοντος: μέγ. 45 °C

Κατά τη διάρκεια
της φόρτισης: +4 έως +40 °C

Κατά τη διάρκεια
της λειτουργίας: +4 έως +40 °C

Κατά τη διάρκεια
της αποθήκευσης: +20 έως +26 °C

Για τη φόρτιση της επαναφορτιζόμενης
μπαταρίας χρησιμοποιείτε μόνο τους
φορτιστές της σειράς Parkside X 20 V
TEAM.

Χρόνος φόρτισης της μπαταρίας
PAPP 2012 A1:

Φορτιστής	Χρόνος φόρτισης
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 λεπτά
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLГ 20 A1	210 λεπτά
Smart PLGS 2012 A1	90 λεπτά

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο πραγματικός χρόνος φόρτισης ενδέχεται να διαφέρει ελαφρά από τα ανωτέρω αναφερόμενα αναλόγως της θερμοκρασίας περιβάλλοντος και των συνθηκών της συστοιχίας μπαταριών. Οι πληροφορίες υπόκεινται σε αλλαγές χωρίς πρότερη ενημέρωση.

- Οι πελάτες μπορούν να παραγγείλουν συμβατές ανταλλακτικές μπαταρίες και φορτιστές από τα online καταστήματα Lidl για τις ακόλουθες χώρες:

Γερμανία (lidl.de), Γαλλία (lidl.fr),
Βέλγιο (lidl.be), Τσεχική Δημοκρατία
(lidl.cz), Ολλανδία (lidl.nl), Πολωνία
(lidl.pl), Σλοβακία (lidl.sk), Ισπανία (lidl.es)

Οι πελάτες από όλες τις άλλες χώρες μπορούν να παραγγείλουν από το www.optimex-shop.com.



Γενικές σημειώσεις ασφαλείας

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΪΗΣΗ! Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφάλειας και τις οδηγίες. Μη τήρηση των προειδοποιήσεων και των οδηγιών μπορεί να επιφέρει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και σοβαρό τραυματισμό.

ΑΠΟΘΗΚΕΥΕΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΟΔΗΓΊΕΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ.

- a) **Επαναφορτίζετε το ηλεκτρικό εργαλείο μόνο με τον φορτιστή που έχει καθορίσει ο κατασκευαστής.** Ένας φορτιστής που είναι κατάλληλος για έναν τύπο επαναφορτιζόμενης μπαταρίας μπορεί να αποτελέσει κίνδυνο πυρκαγιάς όταν χρησιμοποιείται με άλλη επαναφορτιζόμενη μπαταρία.

- b) Χρησιμοποιείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία μόνο με τις ειδικά σχεδιασμένες επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Η χρήση οιασδήποτε άλλων επαναφορτιζόμενων μπαταριών μπορεί να αποτελεί κίνδυνο τραυματισμού ή πυρκαγιάς.**
- c) Όταν η επαναφορτιζόμενη μπαταρία δεν χρησιμοποιείται, φυλάτε την μακριά από άλλα μεταλλικά αντικείμενα όπως συνδετήρες, κλειδιά, καρφιά, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά αντικείμενα τα οποία μπορούν να δημιουργήσουν σύνδεση από τον έναν ακροδέκτη στον άλλον. Το βραχυκύκλωμα των ακροδεκτών της συστοιχίας μπαταριών μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ή πυρκαγιά.**

- d) Σε συνθήκες κακής χρήσης, μπορεί να εκτοξευτεί υγρό από την επαναφορτιζόμενη μπαταρία, αποφεύγετε επαφή με αυτό. Εάν προκύψει τυχαία επαφή, ξεπλύνετε την επηρεζόμενη περιοχή με νερό. Εάν το υγρό έρθει σε επαφή με τα μάτια, αναζητήστε επιπλέον ιατρική βοήθεια. Το υγρό που διαρρέει από τη συστοιχία μπαταριών μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό ή εγκαύματα.



ΠΡΟΣΟΧΗ! ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΕΚΡΗΞΗΣ!



Μην φορτίζετε ποτέ τις μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες! Προστατεύετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία από θερμότητα, για παράδειγμα από συνεχή έκθεση σε ηλιακή ακτινοβολία, φωτιά, νερό και υγρασία. Υφίσταται κίνδυνος έκρηξης.

- e) **Μη χρησιμοποιείτε μια χαλασμένη ή τροποποιημένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία με το εργαλείο.** Οι χαλασμένες ή τροποποιημένες μπαταρίες παρουσιάζουν απρόβλεπτη συμπεριφορά με αποτέλεσμα πυρκαγιά, έκρηξη ή κίνδυνο τραυματισμού.
- f) **Μην εκθέτετε μια επαναφορτιζόμενη μπαταρία ή ένα εργαλείο σε φωτιά ή σε υπερβολική θερμοκρασία.** Η έκθεση σε φωτιά ή θερμοκρασίες άνω των 130 °C μπορεί να προκαλέσει έκρηξη.
- g) **Τηρείτε τις οδηγίες φόρτισης και μην φορτίζετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία ή το εργαλείο εκτός του εύρους θερμοκρασίας που ορίζεται στις οδηγίες.** Εάν η φόρτιση δε γίνει σωστά ή πραγματοποιηθεί σε θερμοκρασία εκτός του καθορισμένου εύρους, η συστοιχία μπαταριών

μπορεί να υποστεί ζημιά και να αυξηθεί ο κίνδυνος πυρκαγιάς.

- h)** Οι οδηγίες ασφάλειας των συμβατών φορτιστών πρέπει να τηρούνται.

Σέρβις

- a)** Αναθέτετε το σέρβις του ηλεκτρικού σας εργαλείου σε εξουσιοδοτημένο άτομο επισκευών με τη χρήση μόνο πανομοιότυπων ανταλλακτικών.

Έτσι θα διασφαλιστεί η διατήρηση της ασφάλειας του ηλεκτρικού εργαλείου.

- b)** Μην επισκευάζετε ποτέ συστοιχίες μπαταριών που έχουν υποστεί ζημιά. Οι συστοιχίες μπαταριών πρέπει να επισκευάζονται μόνο από τον κατασκευαστή ή εξουσιοδοτημένους παρόχους σέρβις.

● Πρώτη χρήση

● Φόρτιση της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας

① ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία [2] είναι δυνατόν να φορτίζεται οποιαδήποτε στιγμή χωρίς να μειώνεται η διάρκεια ζωής. Μια διακοπή της διαδικασίας φόρτισης δεν προκαλεί ζημιά στην επαναφορτιζόμενη μπαταρία.
- Φορτίστε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία πριν τη χρήση όταν βρίσκεται σε μέτριο ή χαμηλό επίπεδο φόρτισης.
- Οι LED ελέγχου φόρτισης (κόκκινη [7]) και πράσινη [8]) υποδηλώνουν την κατάσταση του φορτιστή [6] (δεν περιλαμβάνεται) και της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας (δείτε την Εικ. Α).

1. Εισαγάγετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία [2] μέσα στον φορτιστή [6] (δεν περιλαμβάνεται).
2. Συνδέστε το βύσμα ρεύματος [5] σε μια πρίζα.
3. Όταν φορτιστεί πλήρως η επαναφορτιζόμενη μπαταρία, απομακρύνετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία από τον φορτιστή [6] (δεν περιλαμβάνεται). Αποσυνδέστε το βύσμα ρεύματος από την πρίζα.

● Λειτουργία

● Κατάσταση LED

Η κόκκινη LED [7] ανάβει -

Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία [2] φορτίζει.

Η πράσινη LED [8] ανάβει - Η

επαναφορτιζόμενη μπαταρία έχει φορτιστεί πλήρως.


Η πράσινη και η κόκκινη LED

αναβοσβήνουν - Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία είναι ελαττωματική.





Η κόκκινη LED αναβοσβήνει -

Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία είναι πολύ κρύα ή πολύ ζεστή.

Η πράσινη LED ανάβει (χωρίς την επαναφορτιζόμενη μπαταρία) -

Ο φορτιστής  είναι έτοιμης για χρήση.




● Έλεγχος του επιπέδου φόρτισης της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας

- Πιέστε το κουμπί   για να ελέγξετε την κατάσταση της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας . Η κατάσταση/εναπομείνασα φόρτιση φαίνεται στις LED επιπέδου φόρτισης  ως εξής (δείτε την Εικ. Α):

- Πράσινο = μέγιστη φόρτιση
- Πορτοκαλί = μέτρια φόρτιση
- Κόκκινο = χαμηλή φόρτιση

● Αφαίρεση/Εισαγωγή της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας

ΠΡΟΣΟΧΗ! ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ!

- Εισαγάγετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία μόνο μόλις το εργαλείο μπαταρίας είναι έτοιμο προς χρήση.
- Για να εισαγάγετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία , τοποθετήστε την επάνω στη ράγα οδηγού και ωθήστε την στον φορτιστή . Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία κουμπώνει μη ήχο στη θέση της.
- Για να απομακρύνετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία από τον φορτιστή πιέστε το κουμπί αποδέσμευσης επαναφορτιζόμενης μπαταρίας  και τραβήξτε έξω την επαναφορτιζόμενη μπαταρία.



Η εφαρμογή **PARKSIDE** χρησιμοποιείται με αυτό το προϊόν όταν έχει εγκατασταθεί μια έξυπνη μπαταρία **PARKSIDE**.

- Θα χρειαστείτε (για τη χρήση με την εφαρμογή **PARKSIDE**)



Στην εφαρμογή της PARKSIDE θα βρείτε οδηγίες για τα μηχανήματά σας και άλλα πολλά.




parkside-diy.com/app

Λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τις λειτουργίες της εφαρμογής Parkside μπορείτε να βρείτε στην περιγραφή εφαρμογής του αντίστοιχου καταστήματος.

● Σύνδεση της μπαταρίας στην εφαρμογή PARKSIDE

Είναι δυνατή μόνο σύνδεση έξυπνων μπαταριών στην εφαρμογή PARKSIDE


1. Ενεργοποίηση της λειτουργίας Bluetooth στην φορητή συσκευή
2. Εκτέλεση εφαρμογής PARKSIDE
3. Επιλέξτε 
4. Επιλέξτε την μπαταρία από τη λίστα

❶ Εάν η έξυπνη μπαταρία έχει ήδη συνδεθεί προηγουμένως, αυτή η ονομασία μπαταρίας θα εμφανιστεί στη λίστα.

Εάν δεν υπάρχει διαθέσιμη μπαταρία στη λίστα, είναι δυνατή προσθήκη με τα εξής βήματα.

1. Εξασφαλίστε ότι η έξυπνη μπαταρία έχει συζευχθεί με την φορητή συσκευή μέσω Bluetooth.
2. Επιλέξτε + για **Προσθήκη συσκευής**.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην εφαρμογή. Η εφαρμογή σκανάρει το περιβάλλον για διαθέσιμες συσκευές.


4. Επιλέξτε την μπαταρία που θέλετε να προστεθεί.
5. Επιβεβαιώστε την επιτυχή σύνδεση με το «**Τέλος**» ή επιλέγοντας απευθείας το «**Προσθήκη περισσότερων συσκευών**».
6. Εφόσον απαιτείται η μπαταρία που προστέθηκε μπορεί να μετονομαστεί τηρώντας τις οδηγίες στην εφαρμογή.

Η μπαταρία αναφέρεται στο  των συνδεδεμένων μπαταριών και είναι δυνατή επιλογή της.



● Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση του Bluetooth


Για την ενεργοποίηση του Bluetooth

- Πατήστε παρατεταμένα το κουμπί 3 της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας 2 για 5 δευτερόλεπτα.
- Τα LED 4 αναβοσβήνουν με μπλε χρώμα.


- Αυτό υποδηλώνει ότι το Bluetooth είναι ενεργοποιημένο.
- Αποδεσμεύστε το κουμπί .

Για την απενεργοποίηση του Bluetooth



- Πατήστε το κουμπί  για 10 δευτερόλεπτα μέχρι να ανάψει η μοβ λυχνία στο LED .
- Αυτό υποδηλώνει ότι το Bluetooth είναι απενεργοποιημένο.

❶ Το εικονίδιο μπαταρίας εμφανίζεται με λευκό φόντο κάτω από την  εφαρμογή PARKSIDE. Υποδηλώνει ότι βρίσκεται σε κατάσταση εκτός σύνδεσης.



Χαρακτηριστικά της εφαρμογής

- Πρώτα για να επιλέξετε μια μπαταρία από τη λίστα θα οδηγηθείτε στην σελίδα επισκόπησης.
- Για πιο λεπτομερείς πληροφορίες, επιλέξτε το .



Πολιτική απορρήτου

- Λαμβάνεται από  Privacy στο .

Αποσύνδεση της συσκευής και διαγραφή δεδομένων από την εφαρμογή

- Πηγαίnete στο  για να επιλέξετε τη συσκευή που θα αφαιρεθεί και διαγράψτε αυτά τα δεδομένα.
- Πιέστε παρατεταμένα την επιλογή και σαρώστε από δεξιά προς τα αριστερά στην οθόνη .

Εύρεση λύσεων με την εφαρμογή - Συχνές ερωτήσεις

- Επιλέξτε .
- Επιλέξτε  πρόσβαση στις Συχνές ερωτήσεις (FAQ).
- Βρείτε συχνές ερωτήσεις και τις αντίστοιχες απαντήσεις.

● Καθαρισμός

ΠΡΟΣΟΧΗ! ΚΙΝΔΥΝΟΣ

ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΖΗΜΙΩΝ!

- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε εύφλεκτα ή αναφλέξιμα διαλυτικά γύρω από συστοιχίες μπαταριών, φορτιστές ή εργαλεία.

- Καθαρίστε σκόνες και υπολείμματα από τις οπές εξαερισμού και τις ηλεκτρικές επαφές του φορτιστή **6** και της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας **2** χρησιμοποιώντας μια μαλακιά βούρτσα.

● Συντήρηση και αποθήκευση

- Απενεργοποιήστε το Bluetooth πριν την αποθήκευση (ΔΕΙΤΕ Απενεργοποίηση του Bluetooth).
- Αποθηκεύετε την επαναφορτιζόμενη μπαταρία **2** εν μέρει φορτισμένη. Η επαναφορτιζόμενη μπαταρία πρέπει να φορτίζεται στο 40 έως 60 % (το πορτοκαλί LED των LED επιπέδου φόρτισης **4** ανάβει) πριν την αποθήκευση για εκτεταμένες χρονικές περιόδους.
- Ελέγχετε την φόρτιση της επαναφορτιζόμενης μπαταρίας σχεδόν κάθε 3 μήνες σε περίπτωση αποθήκευσης για εκτεταμένη χρονική περίοδο. Η επαναφόρτιση είναι απαραίτητη.

● 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.



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!

Αφαιρέστε τις μπαταρίες / την επαναφορτιζόμενη μπαταρία από το προϊόν πριν την απόρριψη.

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.

● Απλοποιημένη δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

- CE Η σήμανση CE υποδηλώνει τη συμμόρφωση με τις σχετικές οδηγίες της ΕΕ που ισχύουν για αυτό το προϊόν.
- Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στην παρακάτω διεύθυνση στο διαδίκτυο: www.owim.com

● 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.

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 532797_2507) 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) 532797_2507 θα μεταβείτε στις οδηγίες χρήσης για το προϊόν σας.



● Σέρβικ

GR

Σέρβικ Ελλάδα

Τηλ: 00800491824928

Έντυπο επικοινωνίας στο

parkside-diy.com

IAN 532797_2507

CY

Σέρβικ Κύπρος

Τηλ: 80094242

Έντυπο επικοινωνίας στο

parkside-diy.com

IAN 532797_2507



Σερβική σφραγίδα συμμορφωσης

Verwendete Warnhinweise und Symbole	Seite 377
Einleitung	Seite 379
Bestimmungsgemäße Verwendung	Seite 379
Lieferumfang	Seite 380
Teilebeschreibung	Seite 380
Technische Daten	Seite 381
Allgemeine Sicherheitshinweise	Seite 383
Inbetriebnahme	Seite 388
Akkupack laden	Seite 388
Bedienung	Seite 389
LED-Status	Seite 389
Akkuzustand prüfen	Seite 389
Akku entfernen/einsetzen .	Seite 390

Sie benötigen (für die
Verwendung mit der
PARKSIDE App) Seite 391

**Verbinden des Akkus
mit der PARKSIDE App** . Seite 392

**Aktivieren/
Deaktivieren von
Bluetooth** Seite 393

Reinigung Seite 395

Wartung und Lagerung . Seite 396

Entsorgung Seite 397

**Vereinfachte EU-
Konformitätserklärung** . Seite 402

Garantie Seite 402

Abwicklung im Garantiefall . Seite 404

Service Seite 407

Verwendete Warnhinweise und Symbole

Die dargestellten Symbole werden in der Bedienungsanleitung, auf der Verpackung und auf dem Gerät verwendet:



Befolgen Sie die Warn- und Sicherheitshinweise!



Gleichstrom/-spannung



Schützen Sie den Akku vor Hitze und kontinuierlicher intensiver Sonneneinstrahlung!



Schützen Sie den Akku vor Wasser und Feuchtigkeit.



Schützen Sie den Akku vor Feuer.



Lesen und befolgen Sie die Bedienungsanleitung.



Dieses Symbol mit dem Signalwort „Info“ bietet weitere nützliche Informationen.



Der Bluetooth-Name und die Bluetooth -Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc. und jede Verwendung dieser Marken durch die OWIM GmbH & Co. KG erfolgt unter Lizenz. Andere Marken und Handelsnamen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.



Sicherheitshinweise und
zusätzliche Informationen
Handlungsanweisungen



20 V 12 Ah SMART-AKKU

● 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 ist mit allen Geräten der Parkside X 20 V Team-Serie kompatibel. Das Produkt darf nur mit Ladegeräten






der Parkside X 20 V TEAM-Serie geladen werden.

Das Produkt ist nicht für den kommerziellen Einsatz vorgesehen. Andere Verwendungen oder Veränderungen des Produkts gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Risiken wie Lebensgefahr, Verletzungen und Beschädigungen führen. Für aus bestimmungswidriger Verwendung entstandene Schäden übernimmt der Hersteller keine Haftung.

● **Lieferumfang**

- 1 Smart-Akku
- 1 Bedienungsanleitung

● **Teilebeschreibung**

- 1  Entriegelungstaste für Akkupack
- 2  Akkupack
- 3  Taste (Ladestand)
- 4  LED-Akkustandsanzeige
- 5  Stromkabel mit Netzstecker

- 6 Schnell-Ladegerät (nicht im Lieferumfang enthalten)
- 7 Ladekontroll-LED – rot
- 8 Ladekontroll-LED – grün

● Technische Daten

Modell-Nr.:	HG14231
Akku:	PAPP 2012 A1
Typ:	Li-Ion (Lithium Ionen)
Bemessungsspannung:	max. 20V --- (Gleichstrom)
Kapazität:	12,0Ah
Zellen:	15
Energiewert:	240 Wh
Frequenzleistung:	≤ 20 dBm
Frequenzbereich:	2400 – 2483,5MHz
Empfohlene Umgebungstemperatur:	max. 45 °C
Während des Ladevorgangs:	+4 to +40 °C

Während des Betriebs: +4 to +40 °C

Während der

Lagerung: +20 to +26 °C

Verwenden Sie zum Laden des Akkupacks ausschließlich die Ladegeräte der Serie Parkside X 20 V TEAM.

Ladezeit für Akku PAPP 2012 A1:

Ladegerät	Ladezeit
PLG 20 A4, PLG 20 C1	380 Minuten
PLG 20 A3, PLG 20 C3, PDSLK 20 A1	210 Minuten
Smart PLGS 2012 A1	90 Minuten

HINWEIS: Die tatsächliche Ladezeit kann in Abhängigkeit von der Umgebungstemperatur und dem Zustand des Akkus geringfügig von den oben genannten Angaben abweichen. Änderungen der Informationen vorbehalten.

- Kunden aus den folgenden Ländern können in den Lidl-Onlineshops kompatible Ersatzbatterien und Ladegeräte bestellen:

Deutschland (lidl.de), Frankreich (lidl.fr), Belgien (lidl.be), Tschechische Republik (lidl.cz), Niederlande (lidl.nl), Polen (lidl.pl), Slowakei (lidl.sk), Spanien (lidl.es)

Kunden aus allen anderen Ländern können diese unter www.optimex-shop.com bestellen.



Allgemeine Sicherheitshinweise

⚠️ WARNUNG! Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen! Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und schwere Verletzungen verursachen!

**BEWAHREN SIE ALLE
SICHERHEITSHINWEISE UND
ANWEISUNGEN FÜR DIE ZUKUNFT
AUF.**

- a) **Laden Sie nur mit dem vom Hersteller vorgegebenen Ladegerät.** Ein für einen bestimmten Akkutyp geeignetes Ladegerät kann bei Verwendung mit einem anderen Akkutyp eine Brandgefahr darstellen.
- b) **Verwenden Sie Elektrowerkzeuge nur mit speziell dafür bestimmten Akkupacks.** Die Verwendung anderer Akkupacks können zu Verletzungs- und Brandgefahr führen.
- c) **Halten Sie den Akku bei Nichtgebrauch von anderen Metallgegenständen wie Büroklammern, Münzen, Schlüsseln, Nägeln, Schrauben oder anderen kleinen Metallgegenständen fern, die eine elektrische Verbindung von einem Kontakt zum anderen herstellen können.** Das Kurzschließen der Batteriekontakte kann zu Verbrennungen oder einem Brand führen.

- d) Bei unsachgemäßem Gebrauch kann Flüssigkeit aus dem Akkupack austreten; vermeiden Sie den Kontakt. Bei versehentlichem Kontakt spülen Sie die betroffene Stelle mit Wasser. Wenn die Flüssigkeit mit den Augen in Kontakt kommt, suchen Sie zusätzlich medizinische Hilfe auf. Aus der Batterie austretende Flüssigkeit kann Reizungen oder Verbrennungen verursachen.



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.

- e) **Verwenden Sie keinen beschädigten oder modifizierten Akku mit dem Werkzeug.** Beschädigte oder modifizierte Batterien weisen ein unvorhersehbares Verhalten auf, das zu Feuer, Explosion oder Verletzungsgefahr führen kann.
- f) **Setzen Sie weder den Akku noch das Werkzeug einem Feuer oder übermäßiger Temperatur aus.** Bei Feuereinwirkung oder Temperaturen über 130 °C besteht Explosionsgefahr.
- g) **Befolgen Sie alle Ladeanweisungen und laden Sie den Akku oder das Werkzeug nicht außerhalb des in der Anleitung angegebenen Temperaturbereichs.** Unsachgemäßes Laden oder Temperaturen außerhalb des angegebenen Bereichs können die Batterie beschädigen und die Gefahr eines Brandes erhöhen.

- h) Die Sicherheitshinweise der kompatiblen Ladegeräte sind zu beachten.

Service

- a) **Lassen Sie Ihr Elektrowerkzeug von einem qualifizierten Reparaturtechniker und ausschließlich mit identischen Ersatzteilen reparieren.** Dadurch bleibt die Sicherheit des Elektrowerkzeugs gewahrt.
- b) **Nehmen Sie niemals Reparaturarbeiten an beschädigten Akkus vor.** Eine Reparatur von Akkus darf nur vom Hersteller oder autorisierten Kundendienstanbietern durchgeführt werden.

● Inbetriebnahme

● Akkupack laden

① **INFO:**

- Der Akkupack [2] kann jederzeit aufgeladen werden, ohne die Lebensdauer zu verkürzen. Eine Unterbrechung des Ladevorgangs beschädigt den Akkupack nicht.
 - Laden Sie den Akkupack vor dem Gebrauch auf, wenn er sich im mittleren oder niedrigen Ladezustand befindet.
 - Die Ladekontroll-LEDs (rot [7] und grün [8]) zeigen den Status des Ladegeräts [6] (nicht im Lieferumfang enthalten) und des Akkupacks an (Abb. A).
1. Schieben Sie den Akkupack [2] in das Ladegerät [6] ein (nicht im Lieferumfang enthalten).
 2. Schließen Sie den Netzstecker [5] an eine Steckdose an.
 3. Sobald der Akkupack vollständig geladen ist, nehmen Sie den

Akkupack aus dem Ladegerät **6**
(nicht im Lieferumfang enthalten).
Trennen Sie den Netzstecker von der
Steckdose.

● Bedienung

● LED-Status

Rote LED **7 leuchtet** – Der Akkupack
2 wird aufgeladen.


Grüne LED **8 leuchtet** – Der Akkupack
ist vollständig aufgeladen.

Grüne und rote LEDs blinken – Der
Akkupack ist defekt.

Rote LED blinkt – Der Akkupack ist zu
kalt oder zu warm.

Grüne LED leuchtet (ohne Akkupack) –
Das Ladegerät **6** ist einsatzbereit.

● Akkuzustand prüfen

- Drücken Sie die Taste  **3**, um den
Zustand des Akkupacks **2** zu prüfen.
Der Status/die Restladung wird
folgendermaßen anhand der

Ladestands-LEDs **4** angezeigt
(siehe Abb. A):

- Grün = maximale Ladung
- Orange = mittlere Ladung
- Rot = geringe Ladung

● Akku entfernen/einsetzen

VORSICHT!

VERLETZUNGSGEFAHR!

- Setzen Sie den Akkupack erst ein, wenn das akkubetriebene Werkzeug einsatzbereit ist.
- Setzen Sie den Akkupack **2** ein, indem Sie ihn auf der Führungsschiene platzieren und in das Ladegerät **6** schieben. Der Akkupack rastet hörbar ein.
- Entfernen Sie den Akkupack aus dem Ladegerät, indem Sie die Entriegelungstaste **1** drücken und den Akkupack herausziehen.



Die **PARKSIDE** App kann mit diesem Produkt verwendet werden, wenn ein **PARKSIDE** Smart-Akku eingelegt ist.

- Sie benötigen (für die Verwendung mit der **PARKSIDE** App)



Anleitungen für deine Geräte und vieles mehr findest du in der **PARKSIDE App.**

/// **PARKSIDE**




parkside-diy.com/app

Detaillierte Informationen über die Funktionen der Parkside App finden Sie in der App-Beschreibung in dem jeweiligen Shop.

● Verbinden des Akkus mit der PARKSIDE App

Es können nur Smart-Akkus mit der Parkside App verbunden werden.


1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion des Mobilgeräts.
2. Öffnen Sie die Parkside App.
3. Wählen Sie .
4. Wählen Sie den Akku von der Liste.

① Wenn der Smart-Akku zuvor schon einmal verbunden wurde, wird der Name dieses Akkus in der Liste angezeigt.

Wenn kein Akku in der Liste vorhanden ist, kann er wie nachfolgend beschrieben hinzugefügt werden.

1. Vergewissern Sie sich, dass der Smart-Akku über Bluetooth mit dem Mobilgerät gekoppelt ist.
2. Wählen Sie +, um das **Gerät hinzuzufügen**.
3. Folgen Sie den Anleitungen in der App. Die App scannt die Umgebung nach verfügbaren Geräten.

4. Wählen Sie den Akku, den Sie hinzufügen möchten.
5. Bestätigen Sie die erfolgreiche Verbindung mit „**Fertig**“ oder wählen Sie direkt „**Weitere Geräte hinzufügen**“.
6. Bei Bedarf kann der hinzugefügte Akku umbenannt werden. Folgen Sie hierzu den Anweisungen in der App.





Der Akku wird nun unter  der verbundenen Geräte aufgelistet und kann ausgewählt werden.

● Aktivieren/Deaktivieren von Bluetooth


Bluetooth aktivieren

- Halten Sie die Taste **3** des Akkus **2** 5 Sekunden lang gedrückt.
- Die LEDs **4** blinken blau.
- Dies zeigt an, dass Bluetooth aktiviert ist.
- Lassen Sie die Taste **3** los.



Bluetooth deaktivieren

- Drücken Sie die Taste  10 Sekunden lang, bis die LED  violett leuchtet.
 - Dies zeigt an, dass Bluetooth deaktiviert ist.
-  Das Batteriesymbol erscheint mit weißem Hintergrund unter  in der PARKSIDE App. Es zeigt an, dass der Akku offline ist.



Funktionen der App

- Wählen Sie erst einen Akku aus der Liste aus, um zur Übersichtsseite zu gelangen.
- Für ausführlichere Informationen wählen Sie .



Datenschutzrichtlinie

- Die Richtlinie kann von  **Privacy** unter  abgerufen werden.

Trennen der Verbindung zum Gerät und Löschen von Daten aus der App

- Gehen Sie zu , um das Gerät, das Sie entfernen möchten, auszuwählen und die Daten zu löschen.
- Halten Sie die Auswahl gedrückt und wischen Sie von der rechten zur linken Seite des Displays .

Lösungen mit der App finden - FAQ

- Wählen Sie .
- Wählen Sie , um Häufig gestellte Fragen (FAQ) zu öffnen.
- Hier finden Sie häufig gestellte Fragen und die entsprechenden Antworten.

● Reinigung

VORSICHT! VERLETZUNGS- UND BESCHÄDIGUNGSGEFAHR!

- Einige Reinigungs- und Lösungsmittel können Kunststoff beschädigen. Verwenden Sie niemals entflammbare oder explosive Lösungsmittel in der

Nähe von Akkupacks, Ladegeräten oder Elektrowerkzeugen.

- Entfernen Sie Staub und Rückstände aus den Lüftungsschlitzen und von den Lade-Kontakten des Ladegeräts **6** und des Akkupacks **2** mit einer weichen Bürste.

● Wartung und Lagerung

- Deaktivieren Sie Bluetooth vor der Lagerung (SIEHE Bluetooth deaktivieren).
- Lagern Sie den Akkupack **2** ausschließlich im teilgeladenen Zustand. Der Akkupack sollte vor einer längeren Lagerung zu 40 bis 60 % aufgeladen werden (die orangefarbene LED der Ladestands-LEDs **4** leuchtet).
- Prüfen Sie den Ladezustand des Akkupacks bei längerer Lagerung etwa alle 3 Monate. Laden Sie bei Bedarf nach.

● 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.



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



Gerät entsorgen

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Hausmüll entsorgt

werden darf. Das Gerät ist bei eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzugeben. Zudem sind Vertreiber von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertreiber von Lebensmitteln zur Rücknahme verpflichtet. LIDL bietet Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie kostenfrei. Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät unentgeltlich zurückzugeben. Zusätzlich haben Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Altgeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind. Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle

personenbezogenen Daten. Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu.

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



Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien / Akkus!

Entnehmen Sie die Batterien / den Akku-Pack aus dem Produkt vor der Entsorgung.

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien oder Akkus bedeutet, dass Sie Batterien und Akkus nicht im Hausmüll entsorgen dürfen. Diese können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung.

Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkus nach Gebrauch zurückzugeben. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien und Akkus kostenfrei im Handelsgeschäft z. B. in Ihrer LIDL Filiale oder bei einer kommunalen Sammelstelle ab. Batterien und Akkus können Stoffe enthalten, die schädlich für die menschliche Gesundheit und Umwelt sind. Nur bei einer getrennten Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkus können die negativen Auswirkungen vermieden werden.

Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien und Akkus, da bei unsachgemäßer Verwendung eine erhöhte Brandgefahr besteht. Kleben Sie dazu die Pole ab, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden. Nutzen Sie Batterien mit langer Lebensdauer oder Akkus, um die Entstehung von Abfällen aus Alt-Batterien zu verringern. Beachten Sie die Anweisungen zum Lagern, und vermeiden Sie das vollständige Ent- und Aufladen des Akkus, um die Lebensdauer zu verlängern.

Darüber hinaus sollten Sie Batterien oder Elektro- und Elektronikgeräte mit Batterien oder Akkus nicht im öffentlichen Raum zurücklassen, um eine Vermüllung zu vermeiden. Prüfen Sie Möglichkeiten, Batterien einer Wiederverwendung zuzuführen, anstatt diese zu entsorgen, beispielsweise durch Instandsetzung der Batterie.

● Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

- CE Das CE Zeichen bestätigt Konformität mit den für das Produkt zutreffenden EU-Richtlinien.
- Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgender Internetadresse: www.owim.com

● 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.

● **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 532797_2507) 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) 532797_2507 gelangen Sie zur Bedienungsanleitung für Ihren Artikel.



PDF ONLINE
parkside-diy.com

● Service

DE Service Deutschland

Tel.: 08008855300

Kontaktformular auf
parkside-diy.com

IAN 532797_2507

AT Service Österreich

Tel.: 0800447750

Kontaktformular auf
parkside-diy.com

IAN 532797_2507

BE Service Belgien

Tél.: 080012614

Kontaktformular auf
parkside-diy.com

IAN 532797_2507

CH Service Schweiz

Tel.: 0800563601

Kontaktformular auf
parkside-diy.com

IAN 532797_2507



Serbisches Konformitätszeichen