

# /// PARKSIDE®



## KOMPLET ZA POPRAVILO UDRTIN

WWS-HKP20-F02  
WWS-DRS21-CFU1

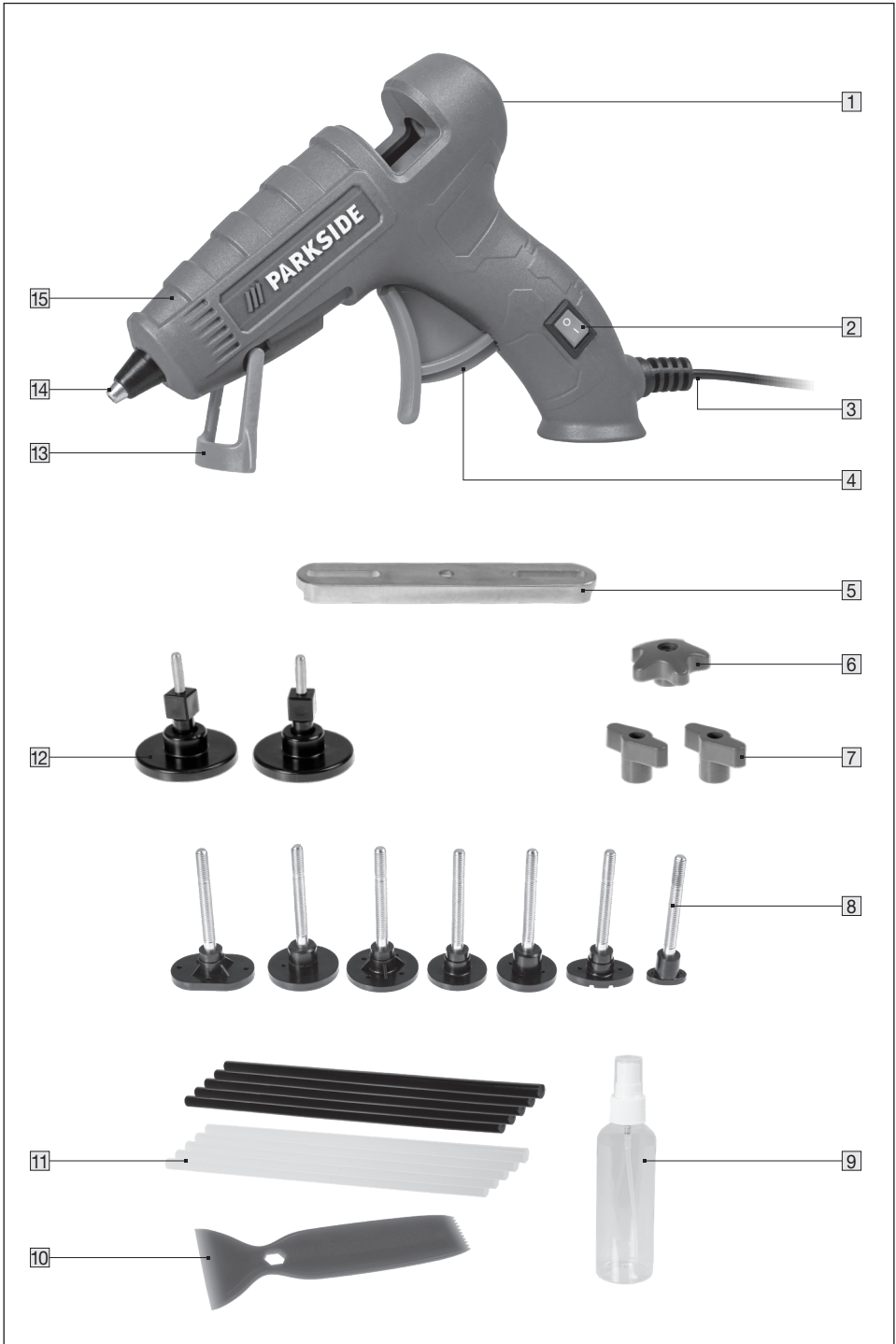
SI

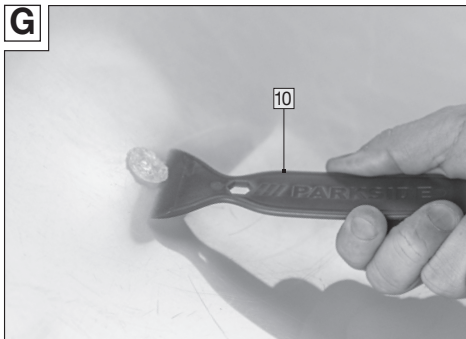
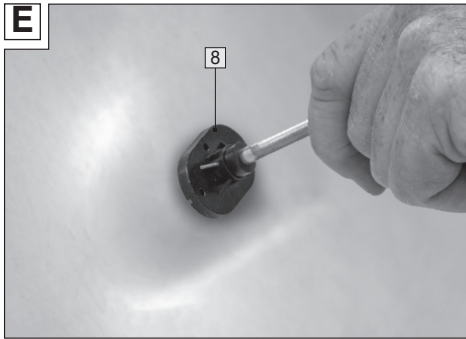
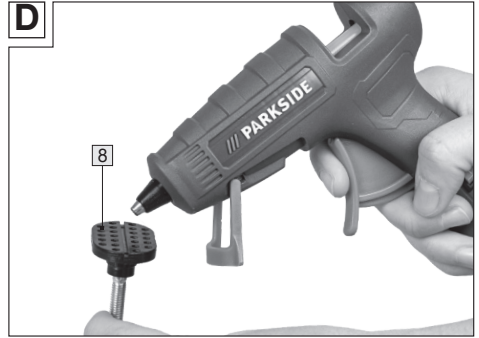
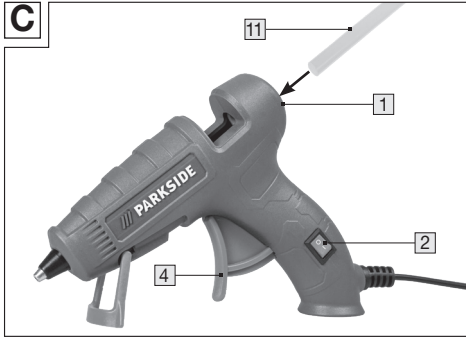
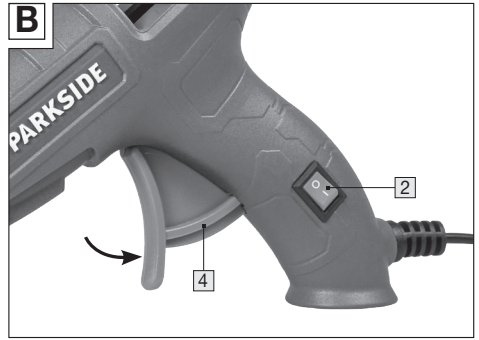
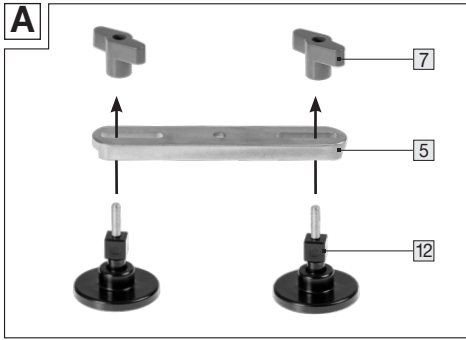
### KOMPLET ZA POPRAVILO UDRTIN

Prevod originalnih navodil za uporabo

IAN 472138\_2407

SI





## Kazalo

<b>1. Uvod</b> .....	<b>05</b>
Uporabljeni simboli.....	05
Oznake sestavnih delov.....	06
<b>2. Tehnični podatki</b> .....	<b>06</b>
<b>3. Varnost</b> .....	<b>06</b>
Predvidena uporaba.....	06
Ostanki tveganj.....	07
Splošni varnostni napotki za električna orodja.....	07
<b>4. Pred uporabo</b> .....	<b>09</b>
Preverjanje izdelka in obsega dobave.....	09
Sestavljanja ročaja za popravila (sl. A).....	09
<b>5. Uporaba</b> .....	<b>09</b>
Vkllop/izkllop pištole za vroče lepljenje (sl. B).....	09
Priprava površine.....	10
Popravilo udrtine (sl. C-G).....	10
<b>6. Vzdrževanje, čiščenje, shranjevanje in transport</b> .....	<b>11</b>
Vzdrževanje.....	11
Čiščenje.....	12
Shranjevanje.....	12
Transport.....	12
<b>7. Odpravljanje napak</b> .....	<b>13</b>
<b>8. Reciklaža</b> .....	<b>13</b>
Odstranjevanje embalaže, papirja in tiskarskih izdelkov med odpadke.....	13
Odstranjevanje izdelka med odpadke.....	13
<b>9. Izjava o skladnosti</b> .....	<b>14</b>
<b>10. Garancija</b> .....	<b>14</b>
<b>11. Servis</b> .....	<b>16</b>

# 1. Uvod

Prisrčne čestitke za nakup vaše nove naprave. Odločili ste se za visokokakovostni izdelek. Ta navodila sodijo k temu kompletu za popravilo električnemu vrtalnemu vijačniku z udrtine udrtin (v nadaljevanju le "izdelek"). Vsebujejo pomembne napotke za varnost, uporabo in odstranitev. Pred uporabo izdelka se seznanite z vsemi navodili za uporabo in varnostnimi napotki. Izdelek uporabljajte samo tako, kot je opisano in za navedena področja uporabe. Prav tako priložite vso dokumentacijo ob predaji izdelka tretji osebi.

Ta navodila za uporabo so na voljo v digitalni obliki tudi na proizvajalčevem servisu. Revizija: ID 001 - 2025-02 - REV001

## Uporabljeni simboli

V teh navodilih za uporabo, na izdelku ali na embalaži se uporabljajo naslednji simboli in signalne besede.

 **OPOZORILO!**


Označuje ogrožanje, ki lahko povzroči smrt ali težke poškodbe, če ga ne preprečite.


 **PREVIDNOST!**


Označuje ogrožanje, ki lahko povzroči manjše ali zmerne poškodbe, če ga ne preprečite.


 **NAPOTEK!**

Opozarja na morebitno gmotno škodo.

 Izdelki, označeni s tem simbolom, izpolnjujejo vse predpise skupnosti Evropskega gospodarskega prostora, ki jih je treba uporabljati.

 Ta simbol kaže na koristne dodatne informacije za sestavljanje ali uporabo.

 Razred zaščite II. (dvojna izolacija)

 Preberite navodila za uporabo

 Ne izvlecite lepilnega vložka za vroče lepljenje.

Oznaka modela izdelka v je kombinacija črk in števil:

**WWS - HKP 20 - F02**  
Dajalec v promet    Izdelek (SLO)    Moč    Različica

**Dajalec v promet** = WALTER Werkzeuge Salzburg GmbH (WWS); **Izdelek (SLO)** = komplet za popravilo udrtin (Dellen-Reparatur Set = DRS); **moč** = 20 W (60 W); **različica** = F02

**WWS-DRS21-CFU1**  
=  
**komplet za popravilo udrtin**

## Oznake sestavnih delov

- 1 Ležišče vložka (za lepilni vložek za vroče lepljenje)
- 2 Stikalo VKLOP-IZKLOP
- 3 Električni kabel z električnim vtičem
- 4 Sprožilna ročica
- 5 Ročaj vlečne plošče
- 6 Vijačni ročaj za vlečne plošče
- 7 Vijačni ročaj za naležni plošči, 2x
- 8 Vlečne plošče, 7x
- 9 Pršilna steklenička (prazna)
- 10 Odstranjevalnik lepila
- 11 Vložki vročega lepila, 10x
- 12 Naležni plošči, 2x
- 13 Podstavek za postavitve
- 14 Izstopna šoba
- 15 Grelna komora

## 2. Tehnični podatki

Št. modela	WWS-HKP20-F02
Nazivna napetost:	230 V ~ / 50 Hz
Nazivni sprejem:	20 W (začetna moč: 60 vatov, nato se zniža pod 20 vatov)
Čas segrevanja:	pribl. 5 minute (pribl. 150 °C)
Temperatura:	najv. 170 °C (+/- 10 °C)
Razred zaščite:	II

Primerna za običajne lepilne vložke Ø 7 mm.

## 3. Varnost

### Predvidena uporaba

Ta izdelek je namenjen izključno za zasebno uporabo za hobi in pri domačih opravilih za naslednje namene:

- Za popravilo udrtin na motornih vozilih.

Vsaka drugačna uporaba je izrecno prepovedana in velja kot uporaba, ki ni predvidena. Proizvajalec ali trgovec ne prevzemata nobenega jamstva za poškodbe, izgube ali škodo, ki je nastala zaradi uporabe v nasprotju s predpisi, ali napačne uporabe.

Možni primeri uporabe, ki ni predvidena ali je napačna, so:

- uporaba izdelka v druge namene, kot je predvidene;
- neupoštevanje varnostnih navodil in opozoril ter navodil za montažo, obratovanje, vzdrževanje in nego, ki so v teh navodilih za uporabo;
- neupoštevanje morebitnih specifičnih in/ali splošno veljavnih predpisov za preprečevanje nesreč, predpisov delovne medicine ali varnostno-tehničnih predpisov, ki so specifični za izdelek;
- uporaba opreme in nadomestnih delov, ki niso predvideni za ta izdelek;
- popravila izdelka, ki jih izvajajo tretji in ne proizvajalec ali strokovnjak;
- obrtna, rokodelska ali industrijska uporaba izdelka;
- če izdelek uporabljajo ali vzdržujejo osebe, ki niso seznanjene z njegovo uporabo in/ali nevarnostmi, ki so povezane s tem.

Opremo uporabljajte v skladu s temi navodili. Napake zaradi neupoštevanja

napotkov v teh navodilih imajo lahko za posledico težje telesne poškodbe ter tudi izgubo garancije. Upoštevajte veljavne krajevne in nacionalne predpise za uporabo tega izdelka. Nikoli ne spreminjajte izdelka. Vsako spreminjanje izdelka je lahko nevarno in je prepovedano.

## Ostanki tveganj

Kljub predvideni uporabi ni mogoče v celoti izključiti očitnega ostanka tveganj. Pogojeno z vrsto izdelka, lahko pride do naslednjih ogrožanj:

- nevarnost opeklin zaradi stika z vročimi sestavnimi deli izdelka;
- nevarnost opeklin zaradi tekočega lepila;
- pregretje in nevarnost požara zaradi pokrivanja izdelka.

## Splošni varnostni napotki za električna orodja

### OPOZORILO!

#### **Preberite vsa varnostna opozorila in navodila.**

*Neupoštevanje opozoril in navodil lahko povzroči električni udar, požar in / ali hude poškodbe.*

#### **Varnostna navodila in napotke skrbno shranite za morebitno poznejšo rabo.**

- a) To napravo lahko uporabljajo otroci nad 8 let starosti in osebe z omejenimi fizičnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi ali ki nimajo zadostnih izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali so bili poučeni o varni uporabi naprave in razumejo nevarnosti, ki izhajajo iz uporabe te naprave. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Čiščenja in vzdrževanja, ki ga mora opraviti uporabnik, ne smejo izvajati otroci brez nadzora.**
- b) Če se poškoduje priključni kabel te naprave, ga mora zamenjati izdelovalec ali njegova servisna služba ali podobno kvalificirana oseba; le tako boste preprečili ogrožanje.**
- c) Po uporabi odložite pištolo za vroče lepljenje na zračno mesto, dokler se popolnoma ne ohladi.**
- d) OPOZORILO: Ko pištole za vroče lepljenje ne uporabljate, jo morate odložiti na podstavek**

**13.**

- e) Pištrole za vroče lepljenje ne uporabljajte več, če so poškodovani ročaj, električni kabel ali vtič.
- f) Električnega kabla ne uporabljajte za nošnjo ali obešanje pištrole za vroče lepljenje, oz., da izvlečete vtič iz električne vtičnice. Električni kabel ne sme biti v bližini vročine, olja, ostrih robov.  
*Če se pri delu poškoduje ali prekine električni kabel, se ga ne smete dotikati, temveč ga takoj izvlecite iz električne vtičnice. Poškodovani ali prepleteni kabli povečajo tveganje električnega udara.*
- g) Pištrole za vroče lepljenje ne izpostavljajte vlagi in dežju.
- h) Preprečite stik med vročimi deli pištrole za vroče lepljenje in predmeti v okolici, ki so občutljivi na vročino.
- i) Med uporabo se ne dotikajte vroče izstopne šobe, staljenega lepila ali vročih sestavnih delov, obstaja nevarnost opeklin! Ob stiku s kožo takoj držite območje nekaj minut pod curkom hladne vode.  
*Ne poskusite lepila odstraniti s kože.*
- j) Po vsaki uporabi obvezno izvlecite električni vtič!
- k) Po uporabi in pred shranjevanjem pištolo za vroče lepljenje ohladite v celoti.
- l) Pištrole za vroče lepljenje ne hladite z vodo!
- m) Bodite previdni ob uporabi pištrole za vroče lepljenje v bližini vnetljivih materialov.
- n) Ne obdelujte materialov, ki vsebujejo azbest.
- o) Ne usmerjajte je dlje časa na eno in isto mesto.
- p) Med uporabo ne pustite brez nadzora pištrole za vroče lepljenje.
- q) Električni kabel naj bo vedno speljan zadaj, za orodjem.
- r) Lepilnega vložka ne vlecite nazaj! Odrežite ga, da bi orodje shranili v originalni embalaži.

## 4. Pred uporabo

### Preverjanje izdelka in obsega dobave

- Izdelek vzemite iz embalaže.
- Preverite, ali je dobava popolna (glejte poglavje: "Obseg dobave / oznake sestavni delov")
- Preverite, ali izdelek oz. njegovi posamezni deli niso poškodovani.
- Če so, izdelka ne uporabljajte. Prek naslov servisne delavnice, navedene v poglavju "Garancija" se obrnite se na proizvajalca.

### Sestavljanja ročaja za popravila (sl. A)

- Naležni plošči speljite [12] na desno in levo stran ročaja vlečne plošče [5] skozi reže.
- Ustrezne naležne plošče pritrдите z vijaknim ročajem na ročaj za naležne plošče [7].
- Vijačni ročaj zategnite z roko v desno.

## 5. Uporaba

### OPOZORILO!

**Ko je pištola za vroče lepljenje ali so njene šobe še vroče, ju nikoli ne pokrivajte z odejami, deli oblačila ali podobnim.**

**Lepilna masa ali konice brizgalne šobe se ne dotikajte s prsti.**

*Lepilna masa in konica brizgalne šobe se segrejeta do 170 °C!*

### NAPOTEKI!

Pištola za vroče lepljenje morata biti vedno čista in po vsaki uporabi odstranite z nje ostanke lepila. Ob tem upoštevajte poglavje "Čiščenje".

### Vklop/izklop pištole za vroče lepljenje (sl. B)

#### Vklop:


- vtič električnega kabla [3] vtaknite v vtičnico 230 V ~ / 50 Hz.
- Stikalo EIN-AUS (VKLOP-IZKLOP) [2] potisnite na položaj 1
- Pištola za vroče lepljenje se začne segrevati. Čas segrevanja je pribl. 5 minute, da doseže temperaturo pribl. 150 °C.

#### Izklop:

- pritisnite stikalo EIN-AUS (VKLOP-IZKLOP) na položaj 0.
- Izvlecite električni vtič.

## Prenehanje dela s pištolo za vroče lepljenje:

### PREVIDNOST!

**Pištolo za vroče lepljenje morate odložiti na podstavek,  ko je ne potrebujete več. Če jo odložite drugače/drugam, se lahko ožge površina, na katero ste jo odložili.**

- Razprite podstavek.
- Pištolo za vroče lepljenje odložite pokončno.

## **Priprava površine**

- Na začetku očistite površino poškodovanega dela z vlažno in čisto krpo.
  - Lepljena mesta morajo biti čisto brez maščob, suha in čista.
  - Za čiščenje zlepljenih mest ne uporabljajte vnetljivih topil.
- Okoljska temperatura in materiali, ki jih želite lepiti, ne smejo biti hladnejši od + 5 °C in toplejši od + 50 °C.
- Materiale, ki se hitro ohladijo, kot so npr. kovine, segrejte, da izboljšate zlepljenost.

## **Popravilo udrtine (sl. C-G)**

Za delo s pištolo za vroče lepljenje potrebujete vaje. Testne poskuse izvajajte na odpadnem materialu. Potrebna količina lepila oz. hitrosti dodajanja sta močno odvisna od velikosti in sestave lepljenega materiala in se lahko ugotovi samo s testnim poskušanjem.

### NAPOTEKI!

Idealno območje temperature za odstranjevanje udrtin je 15-25 stopinj Celzija zunanje temperature. Pri nizkih temperaturah popravilo opravite v garaži ali pa udrtino predhodno segrejte s sušilnikom za lase. Če udrtina ne izgine v celoti, ponavljajte postopek, dokler ne dosežete zelenega rezultata. (Napotek: vseh vdolbin ni mogoče 100-odstotno popraviti). Če je poškodovana barva, se lahko ob nanosu lepila in izvleku udrtine barva odlepi. Ni primerno za: udrtine, ki so manjše od izvlečne plošče, udrtine s konico ali robom, velike udrtine.

Če ostanki lepila ostanejo na vozilu ali če vlečne plošče ni več mogoče odstraniti, lahko lepilo previdno segrejte s sušilnikom za lase in ga odstranite z acetonom/izopropil alkoholom. Nekaj kapljic nanesite na krpo in z rahlimi krožnimi gibi nekaj sekund čistite prizadeto območje. Uporabite lahko tudi prazno pršilno stekleničko, ki je priložena. Na neopaznem območju predhodno preverite združljivost laka!

- Vklonite pištolo za vroče lepljenje (glejte poglavje "Vklon/izklon").
- Lepilni vložek za vroče lepljenje **11** vstavite v sprejem vložka **1**.
- Aktivirajte sprožilno ročico **4**, da bi lepilni vložek za vroče lepljenje potisnili v ogrevalno komoro **15**.
- Počakajte pribl. 2 minuti, da se ogrevalna komora oz. lepilni vložek za vroče lepljenje segrejeta, dokler ne postane lepilo tekoče.
- Povlecite sprožilno ročico, da bi lepilo začelo teči iz izstopne šobe **14** in ga nanesli na mesta lepljenja.
- Izberite vlečno ploščo **8**, primerno velikosti udrtine.
  - Večja je vlečna plošča, večja je natezna sila.
  - Velikost vlečne plošče mora biti manjša od velikosti vdolbine.
- Povlecite sprožilec, da lepilo iz izhodne šobe nanesete na vlečno ploščo.
  - Na izbrano vlečno ploščo nanesite izdatno količino vročega lepila iz pištole za vroče lepilo.
  - Prepričajte se, ali so z lepilom zapolnjene vse luknje v vlečni plošči.
- Takoj namestite vlečno ploščo na sredino udrtine in jo držite na mestu, dokler ni trdno prilepljena.
  - Počakajte približno 8 minut, da se lepilo strdi.
- Sestavljeni ročaj vlečne plošče **5** z luknjo na sredini vodite preko vijačnega navoja prilepljene vlečne plošče.
- Vijačni ročaj za vlečne plošče **6** privijte na vijačni navoj vlečne plošče.
- Počasi obračajte vijačni ročaj v desno, dokler ne dosežete zelene deformacije ali dokler se vlečna plošča ne odlepi od površine.

- Če je treba ponovite postopek, da še izboljšate rezultat.
- S priloženim odstranjevalcem lepila **10** previdno odstranite vlečno ploščo in morebitne ostanke lepila.

## 6. Vzdrževanje, čiščenje, shranjevanje in transport

### **⚠ OPOZORILO!**

**Izvlomite električni vtič in počakajte, da se izdelek popolnoma ohladi in ga šele nato začnete nastavljati, servisirati ali popravljati.**

### Vzdrževanje

Izdelka v glavnem ni treba vzdrževati. Uporabljajte le proizvajalčeve nadomestne dele / opremo oz. tisto pooblaščenih specializiranih proizvajalcev. Popravila naj izvaja le strokovnjak ali pooblaščen servis. Strokovnjaki so osebe z ustrežno strokovno izobrazbo in izkušnjami, ki poznajo zahteve glede sestave in oblike izdelka in se spoznajo na varnostne predpise.

## Čiščenje

### NAPOTEK!

Ne uporabljajte agresivnih čistil, krtač s kovinskimi ali najlonskimi ščetinami ter ostrih ali kovinskih predmetov za čiščenje, kot so noži, trde lopatice ipd. Ta lahko poškodujejo površine.

Za čiščenje ne uporabljajte tekoče vode ali drugih tekočin in preprečite vdor vode v notranjost izdelka.

Ne uporabljajte električnih aparatov za čiščenje.

- Vse površine in sestavne dele obrišite z rahlo navlaženo krpo.
- Za vlaženje krpe uporabite blago milnico.
- Počakajte, da se vsi sestavni deli popolnoma posušijo


## Shranjevanje

- Preden boste izdelek shranili, ga očistite (glejte poglavje "Čiščenje").
- Če izdelka ne uporabljate, ga shranite na varnem, hladnem, suhem in dobro prezračevanem mestu, izven dosega otrok.

## Transport

- Izdelek transportirajte tako, da bo zaščiten zoper sunke in tresljaje in v originalni embalaži.

## 7. Odpravljanje napak

Težava	Možen vzrok	Odpravljanje
Lepilna pištola se ne segreje.	Ni oskrbe s tokom	Preverite ali deluje oskrba s tokom (vtičnica). Po potrebi se za nasvet pogovorite s strokovnjakom.
	Poškodovana sta električni kabel ali vtič.	Proizvajalec ali njegov zastopnik naj zamenja električni kabel.
Vložek lepila za vroče lepljenje se ne tali.	Pištola za vroče lepljenje ni popolnoma segreta.	Počakajte, da se pištola za vroče lepljenje segreje do konca. Trajanje: pribl. 5 minute.
	Vložek lepila za vroče lepljenje je vstavljen napačno.	Pritisnite sprožilno ročico  , dokler vložek lepila za vroče lepljenje ni nameščen na prislonu v ogrevalni komori.

## 8. Reciklaža

### Odstranjevanje embalaže, papirja in tiskarskih izdelkov med odpadke



Embalažo, papir in tiskarske izdelke odvrzite med odpadke v skladu z vrsto materiala in krajevnimi predpisi, ki veljajo na vašem območju.

### Odstranjevanje izdelka med odpadke



Sosednji simbol prečrtanega smetnjaka na kolesih pomeni, da za to napravo velja Direktiva 2012/19/EU. Ta direktiva določa, da tega aparata po koncu življenjske dobe ne smete odvreči med običajne gospodinjne odpadke, temveč ga morate oddati na posebej za to določenih zbirnih mestih, v centrih za

recikliranje ali v podjetjih za odstranjevanje odpadkov. Ta odstranitev med odpadke je za vas brezplačna. Varujte okolje in ga pravilno odstranite med odpadke.

Za nemški trg velja naslednje:

Ob nakupu novega aparata imate pravico vrniti prodajalcu ustrezni stari aparat. Trgovci z električno in elektronsko opremo s prodajno površino najmanj 400 kvadratnih metrov in trgovci na drobno z živili s prodajno površino najmanj 800 kvadratnih metrov, ki redno prodajajo električno in elektronsko opremo, morajo brezplačno prevzeti staro opremo tudi brez nakupa nove naprave, če stara naprava ni v kateri koli dimenziji večja od 25 cm. Uvoznik vam ponuja možnost prevzema neposredno

v trgovinah in na blagovnicah. Za informacije o možnostih krajevnega prevzema se obrnite tudi na svojega prodajalca.

Če vaša stara naprava vsebuje osebne podatke ste jih sami dolžni izbrisati, preden vrnete napravo.

Če je to mogoče, ne da bi uničili staro napravo, odstranite stare baterije in sijalke, preden staro napravo oddate za odstranjevanje med odpadke, in jih oddajte v ločeno zbiranje.

Pri trajno nameščenih akumulatorskih baterijah navedite pri odlaganju med odpadke, da naprava vsebuje akumulatorsko baterijo.

Za druge načine odlaganja starih aparatov med odpadke se obrnite na krajevno ali mestno upravo.

## 9. Izjava o skladnosti

EU izjavo o skladnosti lahko zahtevate na naslovu, ki je naveden v poglavju "Servis".

## 10. Garancija

### Garancijski list

1. S tem garancijskim listom Walter Werkzeuge Salzburg GmbH jamčimo, da bo izdelek v garancijskem roku ob normalni in pravilni uporabi brezhibno deloval in se zavezuje, 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 podaljšane 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 včasno 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 zahtevke. 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

## 11. Servis



GMA Elektromehanika, d.o.o.  
E-Mail: [service-si@walteronline.com](mailto:service-si@walteronline.com)  
Tel.: 00386 1 583 83 04  
**IAN 472138\_2407**

### **Dobavitelj**

Upoštevajte, da naslednji naslov ni naslov servisa. Najprej kontaktirajte z zgoraj navedenim servisom.  
Walter Werkzeuge Salzburg GmbH  
Gewerbeparkstr. 9, 5081 Anif, Avstrija

**Walter Werkzeuge Salzburg GmbH**

Gewerbeparkstr. 9  
5081 Anif, Österreich

V. 1.0

Informacije posodobljene dne:

02/2025

IAN 472138\_2407