

# /// PARKSIDE®



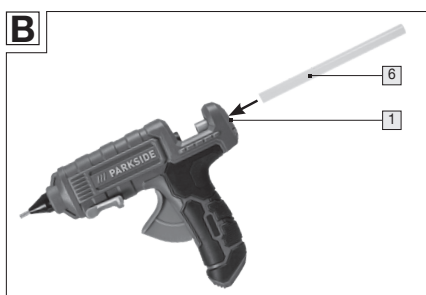
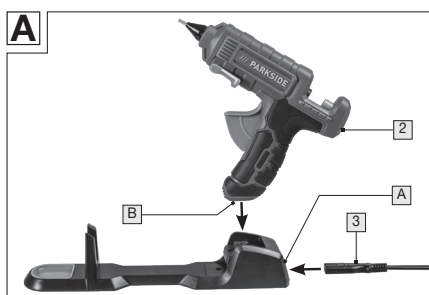
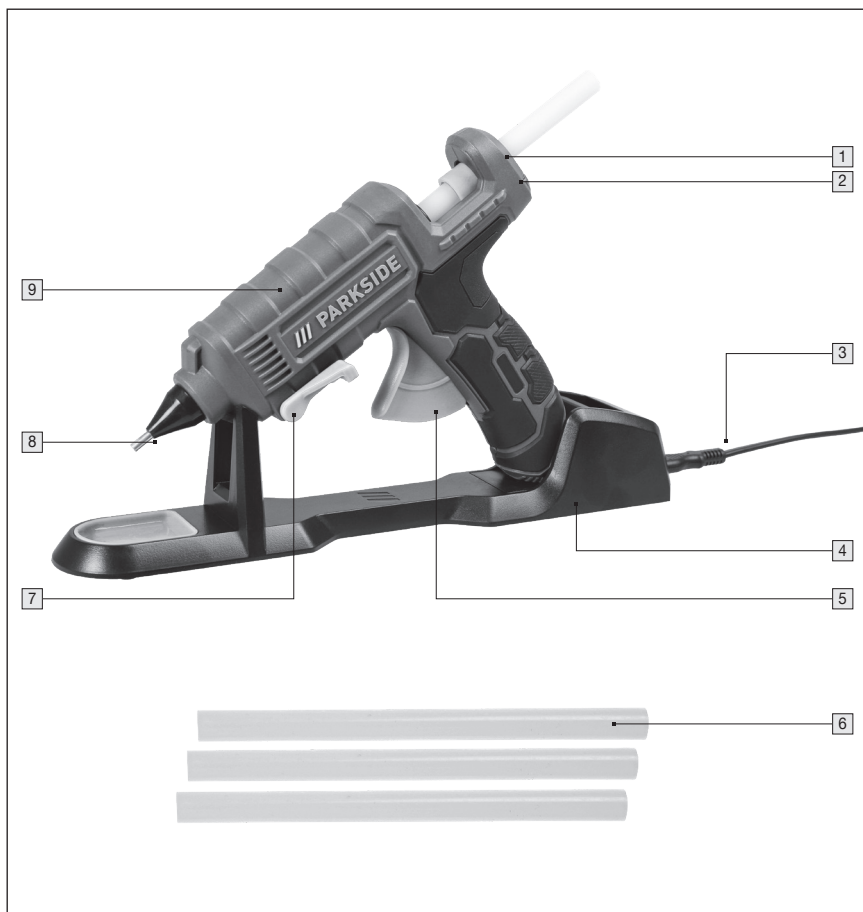
## KARSTĀS LĪMES PISTOLE

PHP 500 E3  
WWS-HKP25-F01

**LV**  
**KARSTĀS LĪMES PISTOLE**  
Oriģinālā lietošanas instrukcija

IAN 486066\_2501

LV



## Satura rādītājs

<b>1. Ievads</b> .....	<b>04</b>
Izmantotie simboli.....	04
Piegādes komplekts / detaļu apzīmējumi.....	05
<b>2. Tehniskie parametri</b> .....	<b>05</b>
<b>3. Drošība</b> .....	<b>05</b>
Paredzētais lietojums.....	05
Nenovērstie riski.....	06
Vispārīgas drošības norādes.....	06
<b>4. Pirms lietošanas</b> .....	<b>07</b>
Karstās līmes pistoles un piegādes komplekta pārbaude.....	07
<b>5. Lietošana</b> .....	<b>07</b>
Ieslēgšana/izslēgšana (A att.).....	07
Sagatavošanās.....	08
Līmēšana (B att.).....	08
<b>6. Apkope, tīrīšana, uzglabāšana un transportēšana</b> .....	<b>09</b>
Apkope.....	09
Tīrīšana.....	09
Uzglabāšana.....	09
Transportēšana.....	09
<b>7. Kļūdu novēršana</b> .....	<b>10</b>
<b>8. Otrreizējā pārstrāde</b> .....	<b>10</b>
Iepakojuma, papīru un drukāto darbu likvidācija.....	10
Izstrādājuma nodošana pārstrādei.....	10
<b>9. Atbilstības deklarācija</b> .....	<b>11</b>
<b>10. Garantija</b> .....	<b>11</b>
<b>11. Serviss</b> .....	<b>12</b>

## 1. Ievads

Sirsnīgi apsveicam ar jūsu jaunās ierīces iegādi! Ar šo pirkumu esat izvēlējušies augstvērtīgu izstrādājumu. Lietošanas instrukcija ir karstās līmes pistoles (turpmāk sauktas tikai par "karstās līmes pistoli" vai "izstrādājumu") sastāvdaļa. Tajā ir iekļauti svarīgi norādījumi par drošību, lietošanu un utilizāciju. Pirms izstrādājuma lietošanas iepazīstieties ar visiem lietošanas un drošības norādījumiem. Lietojiet ierīci tikai tā, kā šeit aprakstīts, un tikai norādītajās pielietojuma jomās. Ja nododat izstrādājumu trešajām personām, līdzi jēdodiet arī visus dokumentus. Lietošanas instrukciju digitālā formātā var saņemt arī ražotāja servisa centrā. Pārskatīts: ID 001 - 2024-01 - REV001



Šis simbols norāda uz lietderīgu papildinformāciju par montāžu vai izmantošanu.



Ar šo simbolu apzīmētie izstrādājumi izpilda visas piemērojamās Eiropas Ekonomiskās Zonas kopīgo priekšrakstu prasības.



Izlasiet lietošanas pamācību.



Nevelciet laukā karstās līmes stienīti.



Izstrādājums atbilst aizsardzības klasei 2 (divkārtša izolācija).

## Izmantotie simboli

Lietošanas pamācībā un uz izstrādājuma vai iepakojuma ir izmantoti turpmāk minētie simboli un signālvārdi.

### **BRĪDINĀJUMS!**

Apzīmē bīstamību, kuras sekas var būt nāve vai smags savainojums, ja no tās neizvairās.

### **UZMANĪBU!**

Apzīmē bīstamību, kuras sekas var būt nenozīmīgs vai neliels savainojums, ja no tās neizvairās.

### **NORĀDE!**

Brīdina par iespējamiem materiālajiem zaudējumiem.

Modeļa apzīmējumu veido burtu un ciparu kombinācija:

**WWS - HKP 25 - F01**  
Izplatītājs      Izstrādājums (GER)      Jauda      Versija

**Izplatītājs** = WALTER Werkzeuge Salzburg GmbH (WWS); **Izstrādājums (GER)** = karstās līmes pistole (HKP); **Jauda** = 25 W (500 W); **Versija** = F01

## Piegādes komplekts / detaļu apzīmējumi

- 1 Patronas ietvere  
(karstās līmes stienīšiem)
  - 2 Tīkla kontrollampiņa
  - 3 Tīkla kabelis ar kontaktdakšu
  - 4 Uzlādes stacija
  - 5 Svira
  - 6 Karstās līmes stienīši, 3x
  - 7 Atbalsta kāja
  - 8 Izejas sprausla
  - 9 Karsēšanas kamera
- A Uzlādes stacijas kabeļa pieslēgvietā
- B Kabeļa pieslēgvietā uz roktura

## 2. Tehniskie parametri

Modelis:	PHP 500 E3 WWS-HKP25-F01
Nominālais spriegums:	230 V ~ / 50 Hz
Nominālais patēriņš:	25 W (jauda uzsākot: 500 W, pēc tam samazinās zem 25 W)
Uzsilšanas laiks:	apm. 2 minūtes (150 °C)
Temperatūra:	maks. 200 °C (+/- 10 °C)
Aizsardzības klase:	II

Piemērota tirdzniecībā pieejamiem karstās līmes stienīšiem ar Ø 11 mm

## 3. Drošība

### Paredzētais lietojums

Karstās līmes pistole ir paredzēta tikai privātiem lietotājiem, kas darbojas vaļaspriekā vai "Dari pats" ietvaros, un šādiem nolūkiem:

- Koksnes, plastmasas, keramikas, kartona, stikla un tekstiliju līmēšanai.

Izmantošana citiem nolūkiem ir pilnībā izslēgta un tiek uzskatīta par neatbilstošu paredzētajam lietojumam. Ražotājs vai tirgotājs neatbild par traumām, zaudējumiem vai bojājumiem, kas radušies pēc noteikumiem neatbilstošas vai nepareizas izmantošanas.

Iespējamie piemēri ar noteikumiem neatbilstošu vai nepareizu izmantošanu:

- Karstās līmes pistoles izmantošana citiem mērķiem, nekā paredzēts.
- Netiek ievēroti drošības norādījumi un brīdinājumi, kā arī montāžas, darba, apkopes un tīrīšanas pamācības, kas ievietotas šajā lietošanas instrukcijā.
- Netiek ievēroti specifiskie un/ vai vispārīgie nelaimes gadījumu novēršanas, arodveselības vai tehniskās drošības noteikumi, kas attiecas uz karstās līmes pistoles izmantošanu.
- Tādu piederumu un rezerves daļu izmantošana, kas nav paredzēti šai karstās līmes pistolei.
- Karstās līmes pistoles remonts, ko veic kāds cits, nevis ražotājs vai speciālists.
- Karstās līmes pistoles izmantošana komerciāliem, amatnieciskiem vai rūpnieciskiem mērķiem.
- Karstās līmes pistoli lieto vai karstās līmes pistoles apkopi veic tādas personas, kas nepārzina izstrādājumu un/vai nesaprot ar to saistītos riskus.

Lietojiet piederumus atbilstīgi šīm instrukcijām. Neievērojot šajā lietošanas pamācībā iekļautās instrukcijas, var gūt smagas traumas un zaudēt ierīces garantiju. Ievērojiet spēkā esošos vietējos vai nacionālos noteikumus

par šā izstrādājuma izmantošanu. Nekad nepārveidojiet karstās līmes pistoli. Jebkādi karstās līmes pistoles pārveidojumi ir bīstami, tāpēc tie ir aizliegti.

## Neovērstie riski

Neraugoties uz izmantošanu atbilstoši paredzētajam lietojumam, nevar pilnībā izslēgt nenovērstos riskus, kas nav acīmredzami. Atkarībā no karstās līmes pistoles veida ir iespējami šādi apdraudējumi:

- Apdegumu risks, pieskaroties līmes pistoles karstajiem komponentiem.
- Risks apdedzināties ar karsto līmi.
- Pārkaršana un aizdegšanās risks, ja karstās līmes pistole tiek apsegta.

## Vispārīgas drošības norādes

### **▲ BRĪDINĀJUMS!**

Izlasiet visus drošības norādījumus un pamācības. *Drošības norādījumu un instrukciju neievērošana var izraisīt elektrošoku, ugunsgrēku un/vai smagus savainojumus.*

**Saglabājiet drošības norādījumus un pamācības turpmākai lietošanai.**

- a) Ar šo ierīci drīkst strādāt bērni, sākot no 8 gadu vecuma, kā arī personas ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai mentālām spējām vai personas, kam nav pietiekamas pieredzes un zināšanu, ja vien tās strādā citu personu uzraudzībā vai ir instruētas par drošu ierīces lietošanu, kā arī riskiem darbā ar šo ierīci. Bērni nedrīkst spēlēt ar

ar ierīci. Tiršanu un lietotājam veicamo apkopi nedrīkst veikt bērni bez pieaugušo uzraudzības.

- b) Bērni nedrīkst spēlēt ar ierīci. Tiršanu un apkopi, ko veic lietotājs, nedrīkst uzticēt bērniem. Ierīce un pieslēguma vads jāsarģā no bērniem, kas ir jaunāki par 3 gadiem.
- c) Ja šīs ierīces tīkla savienojuma vads tiek sabojāts, rozotājam vai tā klientu servisam vai līdzīgi kvalificētai personai šis vads jānomaina, lai nepieļautu bīstamību.
- d) Pēc lietošanas novietojiet karstās līmes pistoli tā, lai gaiss to pilnīgi atdzesētu.
- e) **BRĪDINĀJUMS!** Karstās līmes pistole jāievieto uzlādes stacijā **4** vai jānoliek uz atbalsta kājas **7**, kad tā netiek lietota.
- f) Nelietojiet karstās līmes pistoli, ja ir bojāts rokturis, strāvas vads vai kontaktdakša.
- g) Neizmantojiet tīkla kabeli citiem nolūkiem - lai nestu vai pakarinātu karstās līmes pistoli vai atvienotu kontaktdakšu no kontaktligzdas, velkot aiz kabeļa. **Sargājiet tīkla kabeli no karstuma, eļļām, asām šķautnēm.** *Ja darba laikā tiek bojāts vai pārrauts tīkla kabelis, nepieskarieties kabelim, bet tūlīt pat atvienojiet no tīkla kontaktdakšu. Bojāts vai sapinies kabelis paaugstina elektrošoka risku.*

- h) Neļaujiet mitrumam un lietum iedarboties uz karstās līmes pistoli.
- i) Nepieļaujiet līmes pistoles karsto daļu saskari ar tuvumā esošajiem priekšmetiem, ko ietekmē karstums.
- j) **Strādājot nepieskarieties karstajai izejas sprauslai, izkausētajai līmei vai karstajiem komponentiem, jo pastāv apdegumu risks! Pēc saskares ar ādu nekavējoties skalojiet cietušo vietu vairākas minūtes zem auksta ūdens strūkļas. Nemēģiniet noņemt līmi no ādas.**
- k) **Pēc katras lietošanas atvienojiet kontaktdakšu!**
- l) **Ikreiz pēc lietošanas un pirms uzglabāšanas ļaujiet karstās līmes pistolei atdzist.**
- m) **Nedzesējiet karstās līmes pistoli ar ūdeni!**
- n) **Uzmanieties, strādājot ar karstās līmes pistoli degošu materiālu tuvumā.**
- o) **Neapstrādājiet materiālus, kas satur azbestu.**
- p) **Neturiet pistoli, ilgāku laiku pavērstu uz vienu un to pašu vietu.**
- q) **Neatstājiet karstās līmes pistoli bez uzraudzības, kamēr vien tā atrodas darbībā.**
- r) **Tīkla kabelim vienmēr jāatrodas ierīces aizmugurē, vērstam prom no ierīces.**
- s) **Nevelciet atpakaļ karstās līmes stienīti! Nogrieziet to, lai ierīci varētu uzglabāt oriģinālajā iepakojumā.**

## 4. Pirms lietošanas

### Karstās līmes pistoles un piegādes komplekta pārbaude

- Izņemiet karstās līmes pistoli no iepakojuma.
- Pārbaudiet, vai piegāde ir pilnīga (skatīt nodaļu: "Piegādes komplektācija / detaļu apzīmējumi").
- Pārbaudiet, vai karstās līmes pistole vai atsevišķās detaļas nav bojātas.
- Tādā gadījumā nelietojiet karstās līmes pistoli. Vērsieties pie ražotāja, servisa adrese ir norādīta nodaļā "Garantija".

## 5. Lietošana

### **⚠ BRĪDINĀJUMS!**

**Kad karstās līmes pistole ir karsta, nekādā gadījumā neapklājiet to vai pistoles sprauslu ar segu, apģērba gabalu vai tamlīdzīgu priekšmetu. Neaiztieciet ar pirkstiem līmes masu vai sprauslu. Līmes masa un sprauslas gals uzkarst līdz 200°C!**

### **⚠ NORĀDE!**

Vienmēr uzturiet karstās līmes pistoli tīru, ikreiz pirms lietošanas noņemiet līmes pārpalikumu atliekas. Šeit ņemiet vērā nodaļu "Tīrīšana".

### leslēgšana/izslēgšana (A att.)

Jūs varat izvēlēties vienu no diviem dažādiem karstās līmes pistoles darba režīmiem: nepārtrauktu darbu, kad pistole ir savienota ar kabeli, vai strādāt bez kabeļa, lai veiktu īslaicīgus, precīzus līmēšanas darbus.

### **Darbs bez kabeļa - ieslēgšana:**

- Iespraudiet tīkla kabeļa izejas puses spraudni [3] uzlādes stacijas kabeļa pieslēgvietā [A].
- Iespraudiet kontaktdakšu 230 V ~ / 50 Hz kontaktligzdā.
- Ievietojiet karstās līmes pistoli uzlādes stacijā [4].
- Pārbaudiet, vai tīkla kontrollampīņa [2] iedegas.
- Karstās līmes pistole uzsilst. Lai sasniegtu 150 °C, uzsilšanas laiks ir 2 minūtes.
- Ievietojiet karstās līmes pistoli uzlādes stacijā, ja atkal ir nepieciešama uzkaršēšana.
  - Jūs to pamanīsiet, kad līmi vairs nevarēs izspiest no karstās līmes pistoles vai arī tas būs ļoti grūti izdarāms.

### **Darbs bez kabeļa - izslēgšana:**

- Atvienojiet kontaktdakšu no tīkla.

### **Nepārtraukts darbs ar kabeli - ieslēgšana:**

- Iespraudiet tīkla kabeļa izejas puses spraudni kabeļa pieslēgvietā uz roktura [B].
- Iespraudiet kontaktdakšu 230 V ~ / 50 Hz kontaktligzdā.
- Pārbaudiet, vai tīkla kontrollampīņa [2] iedegas.
- Karstās līmes pistole uzsilst. Lai sasniegtu 150 °C, uzsilšanas laiks ir 2 minūtes.

### **Nepārtraukts darbs ar kabeli - izslēgšana:**

- Atvienojiet kontaktdakšu no tīkla.

### **Karstās līmes pistoles nolikšana:**

**⚠ UZMANĪBU!**

**Karstās līmes pistole jānoliek uz pistoles atbalsta kājas [7] vai jāievieto uzlādes stacijā [4], kad tā netiek lietota. Novietojot citādi, var apdedzināt atbalsta virsmu.**

### **Darbs bez kabeļa**

- Pielociet klāt atbalsta kāju.
- Ievietojiet karstās līmes pistoli uzlādes stacijā.

### **Nepārtraukts darbs un darbs bez kabeļa**

- Atlociet uz priekšu atbalsta kāju.
- Novietojiet karstās līmes pistoli vertikāli.

### **Sagatavošanās**

- Līmējamām vietām jābūt pilnīgi bez taukvielām, sausām un tīrām.
- Līmējamo vietu notīrīšanai nelietojiet degošus šķīdinātājus.
- Gludas līmējamās vietas pirms līmēšanas padariet nedaudz raupjākas.
- Vides un līmējamo materiālu temperatūra nedrīkst būt zemāka par + 5 °C un augstāka par + 50 °C
- Lai līme labāk piesaistītos, nedaudz uzsildiet ātri atdziestošos materiālus, piem., metālu.

### **Līmēšana (B att.)**

Darbam ar karstās līmēšanas pistoli ir vajadzīgs treniņš. Izmēģiniet līmēšanu uz nederīgiem materiāliem. Vajadzīgais līmes daudzums vai padeves ātrums ir ļoti atkarīgs no līmējamā materiāla izmēriem un īpašībām, un to var noskaidrot izmēģinājumu laikā.

- Ieslēdziet karstās līmes pistoli (skatīt nodaļu “Ieslēgšana/ izslēgšana”).
- Iebīdīet karstās līmes stienīti [6] patronas ietverē [1].
- Spiediet sviru [5], lai iebīdītu karstās līmes stienīti karsēšanas kamerā [9].
- Ļaujiet karsēšanas kamerai vai karstās līmes stienītim apm. 2 minūtes uzkarst, līdz līme kļūst šķidra.
- Pievelciet sviru, lai līmi caur izejas sprauslu [8] uzklātu uz līmējamām vietām.
- Uzklājiet līmi punktiņu veidā.
- Ja materiāls ir lokans, piem., tekstilijas, uzklājiet līmi kā līčloču līniju.
- Pēc līmes uzklāšanas salieciet līmējamos materiālus kopā un spēcīgi piespiediet.
- Varat izmantot skrūvspīles vai līdzīgu iespīlēšanas ierīci.
- Apmēram pēc 5 minūtēm līmējamo vietu var pakļaut slodzei.
- Ļaujiet izspiestajam liekās līmes masas pārpalikumam pilnīgi atdzist un tad nogrieziet nost ar nazi.

## 6. Apkope, tīrīšana, uzglabāšana un transportēšana

### **▲BRĪDINĀJUMS!**

**Pirms jebkādiem iestatīšanas, tehniskās uzturēšanas vai remonta darbiem atvienojiet no tīkla kontaktdakšu un ļaujiet karstās līmes pistolei pilnībā atdzist.**

### Apkope

Karstās līmes pistolei nav nepieciešama nekāda apkope. Izmantojiet tikai tādas rezerves daļas/

piederumus, ko piegādā ražotājs vai pilnvarota specializētā darbnīca. Labošanas darbus drīkst veikt tikai lietpratējs vai pilnvarots servisa centrs. Lietpratēji ir personas ar atbilstošu profesionālo izglītību un pieredzi, kuras pārzina attiecīgā izstrādājuma konstrukcijai izvirzītās prasības un izprot drošības noteikumus.

### Tīrīšana

#### **▲NORĀDE!**

Neizmantojiet kodīgus tīrīšanas līdzekļus, sukas ar metāla vai neilona sariem, kā arī asus vai metāliskus tīrīšanas priekšmetus, piem., nažus, asas lāpstīņas vai tamīdzigus rīkus. Tie var sabojāt virsmu. Tīrīšanai nelietojiet tekošu ūdeni vai citus šķidrumus un neļaujiet ūdenim iekļūt karstās līmes pistoles iekšienē. Neizmantojiet nekādas elektriskās tīrīšanas ierīces.

- Visas virsmas un komponentus noslaukiet ar viegli samitrinātu drānu.
- Drānu samitriniet ar maigu ziepjūdens sārmu.
- Pēc tam ļaujiet visām detaļām pilnīgi nožūt.

### Uzglabāšana

- Pirms uzglabāšanas notīriet karstās līmes pistoli (skatīt nodaļu “Tīrīšana”).
- Kad karstās līmes pistole netiek izmantota, uzglabājiet to drošā, vēsā, sausā un labi vēdinātā vietā, kur tai nevar piekļūt bērni.

### Transportēšana

- Transportējiet karstās līmes pistoli oriģinālajā iepakojumā, sargājot no triecieniem un vibrācijas.

## 7. Kļūdu novēršana

Problēma	Iespējamais cēlonis	Novēršana
Karstās līmes pistole neuzkarst.	Nav strāvas padeves.	Pārbaudiet, vai strāvas padeve (kontaktlīgzda) ir darbspējīga. Lūdziet padomu speciālistam.
	Bojāts pieslēguma vads vai kontaktdakša.	Uzticiet pieslēguma vadu nomainīt ražotājam vai tā pārstāvim.
Karstās līmes stienītis nekūst.	Karstās līmes pistole nav pilnībā uzkarusī.	Vispirms ļaujiet karstās līmes pistolei pilnībā uzkarst. Ilgums: apm. 2 minūtes
	Karstās līmes stienītis nepareizi ielikts.	Spiediet sviru  , līdz karstās līmes stienītis ir līdz galam ievietots karsēšanas kamerā.

## 8. Otrreizējā pārstrāde

### Iepakojuma, papīru un drukāto darbu likvidācija



Likvidējiet iepakojumus, papīrus un drukātos darbus atbilstoši materiāla veidam un ievērojiet vietējos noteikumus, kādi ir spēkā jūsu rajonā.

### Izstrādājuma nodošana pārstrādei



Blakus esošais pārsvītrotā atkritumu konteinerā simbols norāda, ka uz ierīci attiecas Eiropas Parlamenta un Padomes

Direktīva 2012/19. Minētā direktīva nosaka, ka tad, kad ierīces kalpošanas laiks ir beidzies, jūs nedrīkstat izmest ierīci kopā ar vispārējiem sadzīves atkritumiem, bet tā ir jānogādā speciāli izveidotā savākšanas punktā, otrreizējās pārstrādes centrā vai atkritumu

pārstrādes vai glabāšanas uzņēmumā. Nodošana pārstrādei vai glabāšanai jums ir bezmaksas. Saudzējiet apkārtējo vidi un ierīci pārstrādei vai glabāšanai nododiet saskaņā ar noteikumiem.

Uz Vācijas tirgu attiecas sekojošais:

Pērkot jaunu ierīci, jums ir tiesības attiecīgo nolietoto ierīci atgriezt tirgotājam. Elektrisko un elektronisko ierīču tirgotājiem, kuru tirdzniecības platība ir vismaz 400 kvadrātmetri, kā arī pārtikas tirgotājiem, kuru tirdzniecības platība ir vismaz 800 kvadrātmetri un kuri regulāri pārdod elektriskās un elektroniskās ierīces, ir pienākums bez maksas, pat ja jauna ierīce nav tikusi iegādāta, pieņemt atpakaļ nolietotās ierīces, ja nolietotā ierīce nevienā izmērā nav lielāka par 25 cm. Importētājs piedāvā jums atdošanas iespējas tieši tirdzniecības vietās un tirgos. Sazinieties arī ar savu mazumtirgotāju, lai iegūtu informāciju par atdošanas iespējām konkrētajā vietā.

Ja jūsu vecajā ierīcē ir personas dati, tad jūs pats atbildat par datu dzēšanu, pirms ierīce tiek atdota.

Ja tas ir iespējams, neizjaucot veco ierīci, tad pirms ierīces atdošanas likvidācijas nolūkā jāizņem vecās baterijas vai akumulatori un lampiņas un jānogādā uz atsevišķu savākšanas punktu.

Gadījumā, kad ierīcē ir iebūvēts akumulators, nododot ierīci pārstrādei vai glabāšanai, norādiet, ka tajā ir akumulators.

Vērsieties sava pagasta vai pilsētas administrācijā, ja vēlaties uzzināt citas iespējas, kā likvidēt vecās ierīces.

## 9. Atbilstības deklarācija

ES atbilstības deklarāciju var pieprasīt adresē, kas norādīta nodaļā "Serviss".

## 10. Garantija

### Walter Werkzeuge Salzburg GmbH garantija

Godātais klient, cienījamā kliente!

Šai ierīcei jūs saņemat 3 gadu garantiju no pirkuma datuma. Ja izstrādājumam ir defekti, jums pret izstrādājuma pārdevēju ir likumīgas tiesības. Šīs likumīgās tiesības ar turpmāk tekstā atspoguļoto garantiju netiek ierobežotas.

### Garantijas noteikumi

Garantijas termiņš sākas ar pirkuma datumu. Lūdzu, labi uzglabājiet oriģinālo kases čeku. Šis dokuments ir nepieciešams pirkuma pierādījumam.

Ja trīs gadu laikā no šā izstrādājuma pirkuma datuma rodas materiāla vai ražojuma kļūda, mēs izstrādājumu pēc saviem ieskatiem bez maksas saremontējam vai aizstājam. Šis garantijas sniegšanas priekšnoteikums ir, ka trīs gadu termiņa laikā tiek iesniegta bojātā ierīce un pirkuma kvīts (kases čeks) un rakstveidā īsi aprakstīts, kāds ir defekts un kad tas ir parādījies.

Ja mūsu garantija sedz defektu, jūs atpakaļ saņemsiet saremontētu vai jaunu izstrādājumu. Līdz ar izstrādājuma remontu vai aizstāšanu nesākas jauns garantijas periods.

### Garantijas periods un likumīgās uz defektiem pamatotās prasījuma tiesības

Garantijas termiņš garantijas sniegšanas gadījumā netiek pagarināts. Tas attiecas arī uz nomainītajām un saremontētajām daļām. Par bojājumiem un trūkumiem, kas, iespējams, jau bijuši preces pirkuma brīdī, ir jāpaziņo uzreiz pēc izsaiņošanas. Pēc garantijas termiņa beigām nepieciešamais remonts ir par

maksu.

### Garantijas apjoms

Ierīce tika rūpīgi ražota pēc stingrām kvalitātes vadlīnijām un pirms izsniegšanas piegādei apzinīgi pārbaudīta.

Garantijas sniegšana ir spēkā materiāla vai ražošanas kļūdām. Šī garantija neiekļauj izstrādājuma daļas, kas ir pakļautas normālam nolietojumam un līdz ar to var tikt uzskatītas par dilstošajām daļām, kā arī traušu daļu, piem., slēdžu, akumulatoru vai no stikla izgatavotu daļu, bojājumus.

Šī garantija zaudē savu spēku, ja izstrādājums ticis bojāts, nelietpratīgi izmantots vai nelietpratīgi apkopots. Lai nodrošinātu lietpratīgu izstrādājuma lietošanu, ir precīzi jāievēro visas lietošanas pamācībā iekļautās instrukcijas. Obligāti jāizvairās no izmantošanas mērķiem un darbībām, ko lietošanas pamācība nepārprotami neiesaka vai par ko tā brīdina.

Izstrādājums ir paredzēts tikai privātai, nevis komerciālai lietošanai. Apejoties ļaunprātīgi un nelietpratīgi, piemērojot varu un veicot manipulācijas, ko nav izpildījusi mūsu pilnvarotā servisa filiāle, garantija zaudē savu spēku.

### Garantijas gadījuma nokārtošana

Lai nodrošinātu jūsu gadījuma ātru apstrādi, lūdzu, sekojiet šiem norādījumiem:

- Lūdzu, visu pieprasījumu gadījumā turiet gatavībā kases čeku un preces numuru (piem., IAN 12345) kā pierādījumus.
- Preces numuru, lūdzu, skatiet norādījumu plāksnītē, gravūrā, pamācības titullapā (apakšā pa kreisi) vai uzlīmē priekšpusē un aizmugurē.
- Ja rodas kļūdas darbībā vai citi defekti, vispirms sazinieties ar

turpmāk nosaukto servisa nodaļu pa **tālruni** vai **e-pastā**.

- Pēc tam izstrādājumu, kas reģistrēts kā bojāts, pievienojot pirkuma kvīti (kases čeku) un norādot defekta būtību un parādīšanās laiku, jūs bez maksas varēsiet nosūtīt uz jums paziņoto servisa adresi.

Vietnē [www.lidl-service.com](http://www.lidl-service.com) jūs varat lejupielādēt šīs un daudz citu rokasgrāmatu, izstrādājumu video un programmatūru.

## 11. Serviss



Walter Service Centre Latvia  
E-pasts: [service-lv@walteronline.com](mailto:service-lv@walteronline.com)  
**IAN 486066\_2501**

### Piegādātājs

Lūdzu, ņemiet vērā, ka turpmākā adrese nav servisa adrese. Vispirms sazinieties ar iepriekš minēto servisa nodaļu.  
Walter Werkzeuge Salzburg GmbH  
Gewerbeparkstraße 9, 5081 Anif,  
Austrija

**Walter Werkzeuge Salzburg GmbH**

Gewerbeparkstr. 9  
5081 Anif, Österreich

V. 1.0

Lietošanas un drošības norādījumi:

03/2025

**IAN 486066\_2501**