

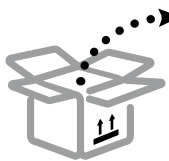
# Weller®



SRB Prevod originalnog uputstva

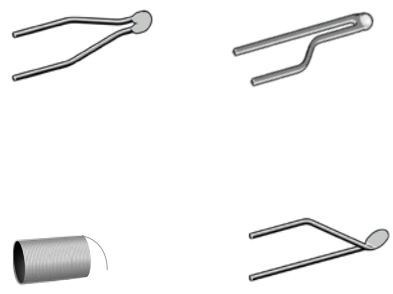
WLG9400

1



W335CH

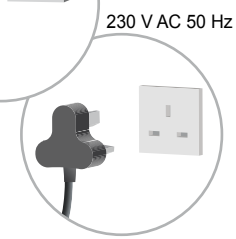
+



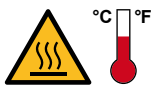
2



230 V AC 50 Hz

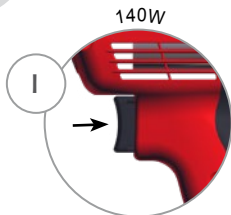


230 V AC 50 Hz

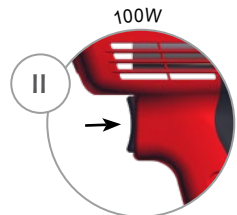


LED

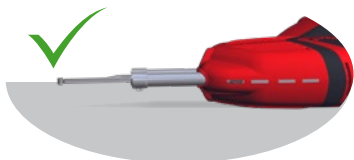
12sec ON  
48sec OFF



140W

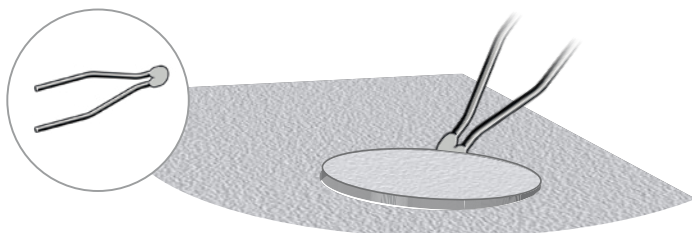
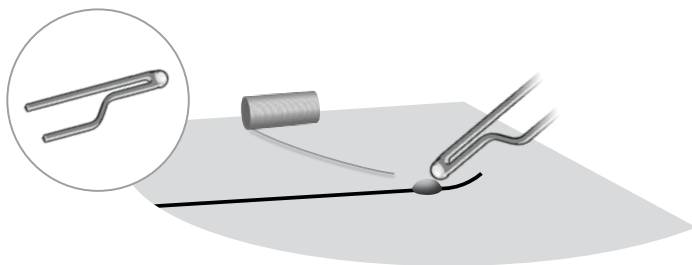
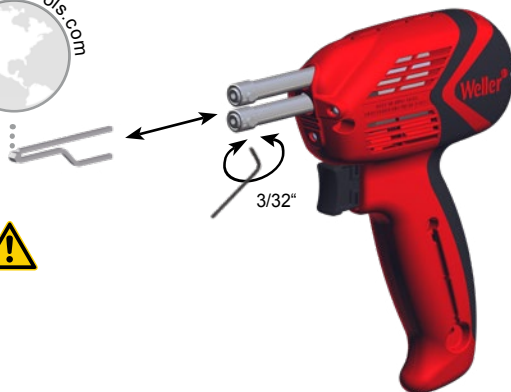
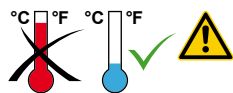


100W



3

[www.weller-tools.com](http://www.weller-tools.com)



Tehnički podaci	WLG9400
Potrošnja energije	140 / 100 W
Mrežni napon	230V~ 50Hz
Trajanje zagrevanja (50°C - 350°C) (120°F - 660°F)	6 sekundi
Temperaturni maks.	900 °F / 480 °C

### Sigurnosna upozorenja

Ovaj aparat mogu koristiti deca starosti od 8. godine i osobe sa smanjenim psihičkim, senzorskim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatka iskustva i / ili znanja, samo pod nadzorom ili ako su bila poučena u vezi sigurne upotrebe aparata i kada su razumela iz toga rezultirajuće opasnosti. Deca se ne smeju igrati sa aparatom. Čišćenje i održavanje ne smeju izvoditi deca bez nadzora.

### Namenska upotreba

Uređaj za lemljenje/rezanje koristite isključivo u skladu s namenom koja se navodi u uputstvu za upotrebu, odnosno lemljenje ili kao alat za vruće rezanje materijala poput polistirola i PVC-a.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za drugovrsnu namenu koja odstupa od one u uputstvu za rukovanje, kao i u slučaju preuzimanja samovoljnih modifikacija.

### ▲ UPOZORENJE Vatra i opasnost od eksplozije! Opasnost od dobijanja opekotina!

- Ne dodirujte vruće vrhove lemilice i ne približavajte zapaljive objekte.
- Nakon postupka lemljenja lemilica i nosač još su vrući.
- Opasnost od opekotina moguća je prilikom oblikovanja spoja!
- Eksplozivne i zapaljive predmete držite podalje.
- Zamena vrha lemilice samo kad je hladan.
- Izbegavajte nenamerni operativan rad.

### ▲ UPOZORENJE Opasnost od dobijanja opekotina

Vrh lemilice je tokom lemljenja jako vruć. Kod kontakta s vrhovima preći opasnost od dobijanja opekotina. Nakon postupka lemljenja lemilica i nosač još su vrući.

- Odložite alat za lemljenje uvek u sigurnosni priхватnik kada alat nije u upotrebi. Pobrinite se da je zaštitni stalak

na sigurnom mestu.

- Ne dodirujte vruće vrhove lemila i ne približavajte zapaljive objekte.
- Zamena vrha lemilice samo kad je hladan.

### Opasnost od zapaljenja zbog tečnog lemnog tinola. Zaštitite se od prskanja tinola.

- Nosite odgovarajuću zaštitnu odeću, kako bi se zaštitili od dobijanja opekotina. Zaštitite Vaše oči i nosite zaštitne naočare.
- Pri obradi lepila, posebno se morate pridržavati sigurnosnih upozorenja proizvođača lepila.

### ▲ UPOZORENJE Strujni udar

- Ne upotrebljavajte lemilicu u vlažnom ili mokrom okruženju.
- Ne radite na delovima koji su pod naponom.

Nosite odgovarajuću zaštitnu odeću, kako bi se zaštitili od dobijanja opekotina. Zaštitite Vaše oči i nosite zaštitne naočare.

Ne upotrebljavajte lemilicu u vlažnom ili mokrom okruženju. Ne radite na delovima koji su pod naponom.

Operativan rad lemilice dopušten je samo u tehnički besprekornom stanju.

Izbegavajte nenamerni operativan rad. Uspostavite beznaponsko stanje alata za lemljenje koji nije u upotrebi.

Mrežni kabel se sme uključiti samo u za to odobrene utičnice ili adaptere. Proverite odgovara li mrežni napon priključnoj vrednosti lemilice.

Pre svake upotrebe proverite uređaj, priključni kabel, produžni kabel i utikač na oštećenja i istrošenost.

Za servisiranje proizvoda obratite se korisničkoj podršci na lokaciji navedenoj u ovom priručniku.

Ako je kabel električnog uređaja oštećen, mora se zameniti posebno pripremljenim vodom koji je dostupan u korisničkom servisu.

### Rešavanje problema

Ako se alat ne zagreva, uklonite i očistite spojne krajeve nastavka, zamenite i dobro zategnite. Nakon čišćenja i zatezanja pritisnite okidač i pustite da se zagreje 15 sekundi. Pustite okidač i ponovno zategnite.

## Održavanje i servisiranje

Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zameniti proizvođač, njegov servisni agent ili osoba sličnih kvalifikacija kako bi se izbegla opasnost.

Pre servisiranja proizvod isključite s izvora električnog napajanja.

Sledite uputstva za zamenu vrha lemilice. Koristiti samo originalne rezervne delove firme WELLER. Popravku lemilice prepustite stručnom električaru. Informacije možete naći na internetskoj stranici

[www.weller-tools.com](http://www.weller-tools.com)

## Garancija

Prava kupca na uklanjanje nedostataka proizvoda zastarevaju za godinu dana od dana isporuke kupcu. To ne vredi za prava kupca na regres skladno članovima 478, 479 Građanskog zakonika.

Na osnovu garancije koje smo dali preuzimamo odgovornost samo ako smo garanciju za svojstva ili vek trajanja dali u pismenom obliku uz upotrebu pojma „Garancija“.

Garancija prestaje u slučaju nepravilne upotrebe i ako nekvalifikovane osobe vrše zahvate na proizvodu.

Informacije možete naći na internetskoj stranici [www.weller-tools.com](http://www.weller-tools.com).

## Simboli



Upozorenje!



Upozorenje! Opasnost od dobijanja opekotina



Pročitati uputstva za upotrebu!



Pre izvedbe bilo kakvih radova na uređaju, uvek izvući utikač iz utičnice.



Klasa zaštite II



Lem bez olova



Britanski znak saglasnosti



CE znak



**Odlaganje**

Ne bacajte električne alate u kućni otpad! Skladno Evropskoj direktivi 2012/19/EU o dotrajalim električnim i elektroničkim uređajima i implementacije u nacionalne zakone neupotreb- ljeni električni alati moraju se skupljati zasebno i reciklirati na ekološki prihvatljiv način.



#### GERMANY

Weller Tools GmbH  
Carl-Benz-Straße 2  
74354 Besigheim

Tel: +49 (0)7143 580-0  
Fax: +49 (0)7143 580-108

#### USA

Apex Tool Group  
1000 Lufkin Road  
Apex, NC 27539

Tel +1 (833) 3170763  
Fax +1 (800) 546-7312  
CustomerCare@ApexToolGroup.com

#### CHINA

Apex Tool Group  
Room 302A, NO 177 Bibo Road  
Shanghai, 201202

Tel: +86 (21) 60880288  
Fax: +86 (21) 60880289

#### UK

Apex tool Group (UK Operations) Limited  
Piccadilly, Tamworth  
Staffordshire B78 2ER

[www.weller-tools.com](http://www.weller-tools.com)

© 2021, Apex Tool Group, LLC.

Weller® is a registered Trademark and registered Design of Apex Tool Group, LLC.

# Weller®