



MikroPrinc
elektronske komponente, alat, lemlna i merna oprema

Lemilica ZD-8936, 60W digitalna

UPUTSTVO ZA UPOTREBU





Kratak opis proizvoda

Digitalna lemilica ZD-8936 sa izmenjivim vrhom, pogodna je za sve standardne tipove lemljenja u elektronici. Lemilica poseduje preciznu digitalnu kontrolu temperature, koja se prikazuje na ugrađenom LED ekranu. Visokokvalitetni grejač, koji je ugrađen u lemilicu, garantuje dugotrajan i pouzdan rad. Za komforntiju upotrebu štapna lemilica poseduje gumenu dršku.

Delovi lemilice

1. Tasteri za kontrolu temperature (+/-)
2. Tasteri za odabir °C ili °F
3. Štapna lemilica
4. Ekran za prikaz temperature
5. Sudar za čišćenje vrha
6. Stalak



Upustvo za upotrebu

Pre prve upotrebe proizvoda obavezno pročitajte ovo uputstvo za upotrebu i sačuvajte ga. Uredaj nije namenjen za korišćenje od strane dece, kao i osoba sa smanjenim psihofizičkim sposobnostima, ili sa nedostatkom iskustva u radu sa električnim uređajima bez nadzora osobe koja se brine za njihovu



bezbednost. Posebno obratiti pažnju da se mala deca ne igraju sa ovim uređajem. Uređaj je dozvoljeno koristiti samo u normalnim uslovima rada i mora biti pravilno montiran. Pre upotrebe ovog proizvoda, osoba mora biti upućena u bezbedno rukovanje i svesna svih opasnosti u radu.

Rukovanje lemilicom

1. Postavite štapnu lemilicu na stalak.
2. Priključite štapnu lemilicu u priključak sa prednje strane lemlne stanice. Fiksirajte kabl zavrtanjem prstena u smeru kazaljke na satu.
3. Povežite lemlnu stanicu na izvor napajanja i uključite je na glavni prekidač. Nakon nekoliko sekundi na ekranu će se prikazati temperatura.
4. Tasterima +UP / -DOWN podešite željenu temperaturu. Pritiskom i zadržavanjem ovih tastera dobija se veća brzina povećavanja/smanjivanja odabrane vrednosti.
5. Tasterom °C / °F možete odabratи prikaz temperature u Celzijusima ili Farenhajtima.

Napomene

- Ukoliko koristite druga pomoćna sredstva za lemljenje kao što su SMD paste i ulja, nakon lemljenja odstranite višak!
- Kvalitet tinol žice bitno utiče na vreme i temperaturutopljenja!
- U toku i nakon upotrebe obratite pažnju da ne dodirujete tople delove lemilice. Držite je isključivo za dršku!
- Lemljeni predmet ne držite u ruci. Postavite ga u stalak za tu namenu!
- Lemilicu uvek ostavite da se ohladi nakon upotrebe.
- Priključni kabl ne sme da dodiruje zagrejane delove.
- Prilikom održavanja, lemilica mora biti isključena!
- Zaštitite uređaj od direktnog uticaja sunca, vlage, pare i prljavštine.
- Upotrebljivo samo u suvim prostorijama.
- Zabranjena upotreba uređaja sa oštećenim priključnim kablom ili dovodnom cevi, obratite se stručnom licu.
- Lemilicu držite van domaćaja dece!
- Odstranjivanje kućišta je zabranjeno i opasno po život!
- Čišćenje vršiti mekanim krpama, ne koristite agresivna sredstva.
- Temeljno operite ruke nakon upotrebe lemilice i preparata za lemljenje.

Tehničke karakteristike

Napajanje: 230VAC, 50Hz

Snaga: 60W

Izlazna temperatura: 40° do 580°C

Dužina priključnog kabla štapne lemilice: 1m

Dužina mrežnog napojnog kabla: 1.2m

Pribor: stalak, sunđer za čišćenje vrha lemilice

Tip rezervnih vrhova: N9-1, N9-2, N9-3



MikroPrinc

elektronske komponente, alat, lemlja i merna oprema

Tip rezervnog grejača: ZD-415-Heater

Tip kompletног rezervnog štapa: ZD-415R-Iron

Dimenziјe: 120 x 100 x 150mm



Napojni kabl je moguće zameniti bez upotrebe alata.



Nakon isteka radnog veka ovog proizvoda, proizvod ne bacajte sa otpadom iz domaćinstva. Elektronski otpad se predaje u reciklažne centre tog tipa. Ovim postupkom štitite okolinu, vaše zdravlje i zdravlje ostalih. O reciklažnim centrima se informišite u prodavnicama gde ste ovaj proizvod kupili.



Opasnost od strujnog udara! Zabranjeno rastavljati uređaj i njegove delove prepravljati! U slučaju bilo kakvog kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i обратите se stručnom licu!