Snaga: 60W

Način grijanja: unutarnje grijanje

Područje regulacije temperature: 200-450 °C

Ulazni napon: AC 110V / 220V Izolacijski otpor: do  $100m\Omega$ 

## **OBRATITE PAŽNJU NA**

- 1. Provjerite je li napon konzistentan prije upotrebe električne lemilice.
- 2. Uređaj za lemljenje treba držati suhom i koristiti ga u suhim okruženjima, poput zatvorenih prostore s drvenim podovima ili tepisima. Strogo je zabranjena upotreba u vlažnom ili kišnom okruženju.
- 3. Uređaj za lemljenje se ne smije bacati. Strogo je zabranjeno rastavljanje i instaliranje dijelova nakon uključivanja napajanja. Ako su meka žica ili dijelovi napajanja oštećeni, moraju je zamijeniti profesionalci.
- 4.Blaznice za zavarivanje koje se koriste u ovom proizvodu ne smiju se popravljati na radnim dijelovima. Ako se utvrdi da mlaznice za zavarivanje nisu navlažene kositrom, Nakon aktiviranja s fluksom, kositar se može ponovo koristiti.
- 5.Kad se prvi put koristi uređaj za lemljenje, može se pojaviti blagi dim zbog zagrijavanja električno grijanog elementa. To je normalna pojava, kratkotrajni dim će prirodno nestati.
- 6. Uređaj za lemljenje treba prirodno ohladiti nakon upotrebe.
- 7. Posebno upozorenje: Ovaj je proizvod je maloljetnicima strogo zabranjen, a kad se ne koriste, treba ga postavljati na mjesta izvan dohvata djece.

## **NAČIN UPOTREBE**

- 1. Priključite uređaj za lemljenje na napajanje i stavite ga nekoliko minuta.
- 2. Uklonite onečišćenja iz zavara;
- 3. Uklonite prljavštinu sa glave za zavarivanje i nanesite malo kositra.
- 4. Metal za zavarivanje postavite na mjesto gdje ga treba zavariti i zagrijavajte.
- 5. Postavite lemilicu na dio za zavarivanje (neelektrična glava za lemljenje) i čvrsto zavarite.
- 6. Glatki i sjajni spojevi za lemljenje idealni su bez pretjeranog zavarivanja.