

Putere: 60W

Modul încălzire: încălzire internă

Limita de temperatură de funcționare: 200-450 °C

Tensiune intrarea: AC 110V / 220V

Tipul rezistenței: până la 100mΩ

LUCRURI CARE NECESITĂ O ATENȚIE SPORITĂ

- 1.Verificați dacă voltajul e constant înainte de a folosi aparatul electric de sudat.
- 2.Aparatul electric de sudat trebuie ținut uscat și în medii uscate, precum în încăperi cu podele din lemn sau covoare. E strict interzis să îl folosiți în medii umede sau în ploaie.
- 3.Aparatul electric de sudat nu poate fi doborât. E interzisă dezasambarea și instalarea părților după ce e pornit. Dacă sârmele moi sau părți din sursă sunt defecte, acestea trebuie înlocuite de profesioniști.
- 4.Duzele pentru sudat folosite în acest produs nu pot fi reparate. Dacă găsiți că duzele pentru sudat nu sunt căptușite, după activarea cu flux, puteți repeta procesul.
- 5.Când folosiți prima dată noul aparat de sudat, poate apărea fum din cauza încălzirii elementelor încălzite electric. Acesta e un fenomen normal și fumul pe termen scurt se va disipa în mod natural.
- 6.Aparatul electric de sudat ar trebui răcit natural după utilizat.
- 7.Avertisment special: E interzis ca minorii să utilizeze produsul, când nu e folosit, ar trebui depozitat în locuri pe care copiii nu le pot accesa.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- 1.Conectați aparatul electric de sudat la priză și așteptați câteva minute.
- 2.Eliminați resturile de la sudare.
- 3.Ștergeți murdăria de pe capul de sudare și aplicați puțin metal.
- 4.Puneți vârful în locul pe care doriți să îl sudați și apoi încălziți-l.
- 5.Puneți firul pe partea de sudar (pe capul non-electric de sudat) și sudați cu fermitate.
- 6.E ideal să folosiți îmbinări line și strălucitoare, care nu necesită o sudare excesivă.