

Instrucțiuni de punere în funcțiune pentru stații cu aer cald

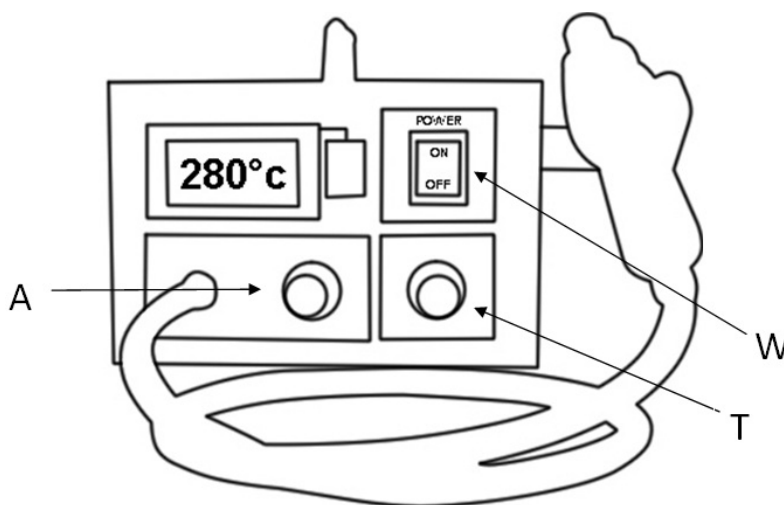
1. Introducere

Stimați Clienți! Vă mulțumim că ați cumpărat de la TME! Din grijă pentru mediu, vă remitem aceste instrucțiuni de utilizare prescurtate. Înainte de a începe lucrul cu aparatul, vă rugăm să le citiți cu atenție. Intrați pe: www.tme.eu. Desenele incluse în instrucțiunile prescurtate sunt imagini demonstrative și pot diferi de aspectul real al obiectului. Acest lucru nu afectează însă caracteristicile de bază.

2. Destinație

Stație cu aer cald destinată lipirii și dezlipirii elementelor SMD.

3. Pregătirea de lucru și utilizarea



W - întrerupător alimentare

A - reglare debit aer

T - reglare temperatură

- Așezați echipamentul pe o suprafață stabilă
- Asigurați-vă că duza nu este fierbinte.



Transfer Multisort Elektronik s.r.l.

B-dul Regele Carol I, nr 36, Apartament 10 300180 Timișoara, ROMÂNIA
tel. +40 35 6467 401, fax +40 35 6467 400, tme@tme.ro, www.tme.ro

Cod unic de înregistrare: RO 25222010, nr. de ordine în registrul comerțului: J35/488/2009, capital social: 250 000 RON

- Conectați cablul de alimentare, duza (pistolul) de lipit la soclurile corespunzătoare de pe stație. Fixați duza (pistolul) în suportul special destinat.
- Conectați cablul de alimentare în soclul corespunzător.
- Porniți alimentarea din butonul aflat pe panoul frontal sau lateral.
- Setați temperatura dorită și debitul de aer și așteptați să se încălzească.
- Îndreptați aerul cald suflat direct spre piciorușele circuitului dezlipit (sau lipit), având grijă să nu atingeți piciorușele cu duza.
- După topirea aliajului de lipit care fixa piciorușele circuitului, îndepărtați circuitul cu ajutorul unui clește sau pensete.
- Fixați întrerupătorul în poziția OFF. Urmează cuplarea automată a răcirii elementului de încălzire și duzei. După un anumit timp, va avea loc decuplarea automată a alimentării. În acel moment, veți putea scoate în siguranță ștecărul de alimentare din priză.

4. Măsuri de precauție

- Nu porniți echipamentul imediat după mutarea dintr-o încăpere rece într-una caldă. Condensul poate cauza deteriorarea echipamentului.
- În cazul deteriorării, cablul de alimentare trebuie să fie înlocuit imediat de către un lucrător de service calificat.
- Echipamentul poate fi folosit doar în încăperi bine ventilate.
- Nu acoperiți orificiile de ventilare.
- Nu manevrați niciodată echipamentul cu mâinile ude sau în cazul în care cablurile sunt umede, pentru că există riscul de scurtcircuit sau electrocutare.
- În apropierea echipamentului încălzit nu trebuie să se afle obiecte ușor inflamabile, lichide sau gaze.
- Nu folosiți stația pentru încălzirea materialelor sintetice, pentru că există riscul apariției unor vapori toxici.
- Atingerea pistolului fierbinte de cablul de alimentare poate cauza topirea izolației și prezintă riscul de electrocutare.
- Există pericolul de arsură cauzată de cositorul lichid.
- Când utilizați echipamentul, purtați îmbrăcăminte de protecție adecvată.
- Nu aruncați pistolul, în acesta se află elemente din sticlă.
- Nu lucrați în apropierea elementelor sub tensiune.
- Nu lăsați fără supraveghere echipamentul pornit.
- Nu lăsați echipamentul la îndemâna copiilor.
- Nu folosiți stația în alte scopuri decât lipirea și dezlipirea.
- Este interzisă efectuarea oricăror transformări ale structurii. Modificările aduse pe cont propriu duc la pierderea garanției și, în plus, pot cauza funcționarea incorectă a echipamentului sau accidente.
- Nu folosiți niciodată echipamentul ca uscător de păr, nu atingeți elementul de încălzire și nu îndreptați aerul cald direct spre piele.
- Echipamentele electrice uzate nu pot fi eliminate alături de alte deșeuri. Ele trebuie depozitate în locurile special amenajate.



Transfer Multisort Elektronik s.r.l.

B-dul Regele Carol I, nr 36, Apartament 10 300180 Timișoara, ROMÂNIA
tel. +40 35 6467 401, fax +40 35 6467 400, tme@tme.ro, www.tme.ro

Cod unic de înregistrare: RO 25222010, nr. de ordine în registrul comerțului: J35/488/2009, capital social: 250 000 RON