

PISTOL DE LIPIT PROFESIONAL LUT0071

Aplicație:

Fierul de lipit este destinat utilizării în interior și este utilizat pentru lipirea sau deslipirea componentelor mici și a pieselor electronice.

Probleme de siguranță:

Înainte de utilizare, vă rugăm să citiți cu atenție manualul de instrucțiuni și să-l păstrați pentru referințe ulterioare.

- Înainte de a conecta dispozitivul la sursa de alimentare, verificați dacă tensiunea prizei de alimentare și a dispozitivului este compatibilă (220-240 V, 50 Hz).
- Vârful de lipit devine foarte fierbinte și poate prezenta risc de incendiu sau arsuri.
- Când utilizați fierul de lipit pentru prima dată, fumul poate să se ridice din vârf în timpul încălzirii în primele minute.
- Vârful este acoperit cu un strat special și nu trebuie ascuțit
- După terminarea lucrului, dispozitivul trebuie deconectat de la sursa de alimentare.
- Acest echipament poate fi utilizat de către copii cu vârsta de 8 ani sau mai mult, de către persoane cu abilități fizice, mentale reduse și de către persoane lipsite de experiență și cunoștințe cu privire la echipamentul, **doar dacă** se asigură supraveghere sau instruire cu privire la utilizarea în siguranță a echipamentului, astfel încât riscurile asociate sunt înțelese. Copiii nu trebuie să se joace cu echipamentul.

Copiii nu trebuie să efectueze curățarea sau întreținerea echipamentului fără supraveghere.

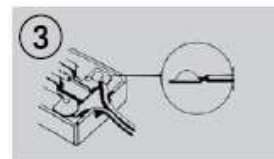
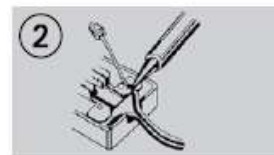
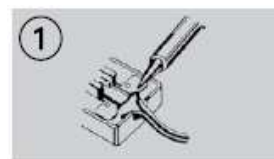
- Cablul de alimentare nedetașabil poate fi înlocuit de producător, de un tehnician de service sau de o persoană calificată.
- Este interzis să reparați echipamentul. În caz de deteriorare, duceți dispozitivul la un centru de service autorizat pentru examinare/reparație.
- Deconectați întotdeauna aparatul de la sursa de alimentare înainte de curățare.
- Țineți dispozitivul și cablul de alimentare departe de surse de căldură, apă, umiditate, margini ascuțite și alți factori care le-ar putea deteriora.
- Producătorul nu este responsabil pentru nicio daune rezultate din utilizarea necorespunzătoare a produsului.

Utilizare

1. Curățați bine elementul pe care doriți să îl lipiți.
2. Încălziți elementul cu pistolul de lipit. (Fig.1)
3. Conectați ambele elemente folosind aliaj de lipire (fludor).
4. Ar trebui să folosiți staniu cu adaos de colofoniu (fludor), altfel nu uitați să aplicați colofoniu. (Fig.2)
5. Așteptați până când liantul se întărește. (Fig.3)

Specificații

- Alimentare: 220-240 V; 50 Hz
- Consum de energie: max. 130 W
- Încălzitor ceramic
- Temperatura varfului: 200-450°C



SPECIFICAȚIILE ACESTUI PRODUS SE POT SCHIMBA FĂRĂ O NOTIFICARE PREALABILĂ
 Importat în România de SC LECHPOL ELECTRONIC SRL.



RECICLAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS

Simbolul alăturat indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice nu se reciclează împreună cu deșeurile menajere. Pentru a preveni un posibil pericol față de mediul inconjurător sau față de sănătatea dumneavoastră din cauza reciclării necontrolate a deșeurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de deșeuri și să-l reciclați în mod responsabil. Reciclarea controlată a aparatelor de uz casnic joacă un rol vital în refolosirea, recuperarea și reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

