

Presă pentru căni 5 în 1



Preț brut	1 479.00 Lei
Preț net	1 222.31 Lei
Disponibilitate	în stoc
Termenul expedierii	24 de ore
Număr de catalog	10166
Codul producătorului	FM-ST5W1-210
Codul EAN	94917068432102
Producător	MTechnic

Descrierea produsului

Presă de transfer termic pentru Căni 5 în 1

Un dispozitiv care vă permite să creați modele, grafice și inscripții pe diferite tipuri de căni, termosuri și pahare.

Aceasta este o presă de sublimare profesională, un produs de cea mai înaltă calitate. Dacă sunteți în căutarea unui dispozitiv care va rezista ani de zile și va funcționa fără probleme, aceasta este presa potrivită pentru dumneavoastră.

Printre presele pentru căni, acest model este un produs „Prestige”, nu există nicio altă presă pentru căni mai bună pe piață.

Presă se deschide foarte mult, ceea ce permite o mai bună potrivire a cănilor și, astfel, modele mai precise.

Cu această presă puteți încălzi simultan două căni cu diametru de 7,5-9,0 cm + dispunem de 3 încălzitoare suplimentare

Este un produs original cu certificat CE

Această presă poate fi utilizată pentru producția în masă de căni.



Prin ecranul digital putem programa timpul dorit, iar regulatorul de temperatură previne supraîncălzirea elementului peste temperatura dorită. În plus:

Putem seta temperaturi și timpuri diferite pentru fiecare cană, ceea ce înseamnă că putem lucra simultan cu diferite produse care necesită, de exemplu, temperaturi de încălzire diferite.

Date tehnice:

Suprafață de lucru: **(\varnothing 7,5-9 cm)**

Putere: **300W**

Temperatură: **0-195 °C**

Timp: **0-999 secunde**

Alimentare: **230V 50Hz**

Reglarea presiunii: **Continuă**

Semnal acustic: **Când se atinge temperatura setată**

Semnal acustic: **Când se atinge timpul setat**

Greutate: **7,8 kg**

Garanție: **24 luni**

Setul conține:

- Presă de transfer termic pentru căni
 - Cablu de alimentare
 - Manual în limba germană
- 2 Suporturi pentru căni (diametru 7,5-9,0 cm)
- 3 încălzitoare suplimentare (latte mic, latte mare, cană mică)

Garanție pentru elementul de încălzire: 6 luni

