

#### **Descrizione**

# Mehp 2 in 1 Hobby Heat Press-Macchina di trasferimento di sublimazione digitale a doppia funzione

Eleva la tua attività creativa con la versatile Mehp 2 in 1 Hobby Heat Press, progettata per gestire sia il cappuccio che i trasferimenti di sublimazione di piccoli oggetti con facilità.

Questa macchina compatta a doppia funzione è perfetta per appassionati di fai-da-te, proprietari di piccole imprese e artigiani per hobby alla ricerca di prestazioni affidabili e risultati professionali.

## Doppia funzionalità per la massima efficienza

- **Cap Heat Press:** Dotato di un riscaldatore di cappuccio da 80 × 140 mm, la pressione MEHP trasferisce rapidamente e uniformemente i disegni sui tappi.
- **Pressa di calore piatta:** Scegli tra una piastra piatta da 150 × 150 mm o 150 × 200 mm, ideale per le custodie per telefoni sublimanti, portachiavi, scatole di pillole, accendini, pendenti, sottobicchieri, magneti del frigorifero e altro ancora.





# Controllo digitale di precisione

L'integrato **GY-04 Digital Controller** Ti consente di impostare facilmente impostazioni di tempo e temperatura precise per trasferimenti impeccabili ogni volta.

Il display chiaro garantisce l'accuratezza, aiutando a ottenere risultati di sublimazione coerenti e di alta qualità.

# Design innovativo e intuitivo

- **Design a conchiglia:** La struttura a conchiglia compatta è perfetta per spazi limitati, rendendola una scelta ideale per piccoli studi o seminari domestici.
- Facile regolazione della pressione: La maniglia di regolazione della pressione intuitiva e la manopola consentono di mettere a punto la pressione per adattarsi a ciascun elemento di trasferimento, garantendo un'adesione e i dettagli ottimali.
- Vite alta senza attrezzi: Cambia l'elemento di riscaldamento senza sforzo a mano, non richiesti strumenti.
- **Rivestimento in teflon durevole:** Sperimenta una resistenza ad alta temperatura migliorata e un attrito ridotto, promuovendo un migliore effetto di sublimazione sui tappi e altri prodotti.

# Specifiche tecniche

- Modelli disponibili: MEHP-100A, SF-MEHP-100A, MEHP-100B, MEHP-200, SF-MEHP-200
- Opzioni di tensione: 110 V / 220V
- Consumo energetico: 300 W per la pressione del cappuccio e 500 W per la pressione piatta
- Opzioni di dimensioni del platen: PRESSO CAPT con letto di base e piastre piatte di 150 x 150 mm o 150 x 200 mm
- **Peso lordo:** Circa 16,13 kg (pressione del cappuccio) / 18,18 kg (pressa piatta)
- **Dimensioni del cartone:** 59 × 45 × 49 cm (pressione del cappuccio) / 58 × 45 × 48 cm (pressione piatta)

### Garanzia della macchina

### Impegno di Microtec "per l'assistenza clienti

In Microtec, il nostro obiettivo principale è garantire che i nostri clienti possano svolgere attività di trasferimento di calore senza soluzione di continuità. Per supportare questo, offriamo **Pezzi di** 

ricambio gratuiti con ordini di qualificazione, insieme alle seguenti garanzie complete:

- Supporto tecnico a vita Per tutte le macchine per la stampa di calore.
- Garanzia di due anni sulla macchina.
- Garanzia a cinque anni su fusioni e saldature.
- Garanzia a cinque anni sulla piastra di riscaldamento.
- Garanzia di sei mesi sui riscaldatori per tazze, piastre e tappi.

Siamo dedicati a fornire affidabilità a lungo termine e tranquillità per il tuo operazione di trasferimento di calore