



NEW

NMAX-200 2-IN-1

CAP Heat Press MODEL: NMAX-200



Precise Control



Quick Change Lower Platen



Heat UpFaster



Tightly Fitting Design For Hats



Descrizione

Presentazione della macchina per la stampa di calore Hobby & Hat NMAX 2 in 1 (Modello n.: NMAX-200)-Il tuo strumento finale per la creazione di design personalizzati su una varietà di articoli, tra cui borse, cappelli, ornamenti, etichette ed etichette. Progettata sia per hobbisti che per professionisti, questa stampa di calore combina funzionalità avanzate con controlli intuitivi per fornire risultati eccezionali.

Caratteristiche chiave

- **Tecnologia Auto-Open:** L'NMAX-200 presenta una funzione di rilascio automatico che apre la pressione automatica quando il timer termina, semplificando il flusso di lavoro e riducendo l'intervento manuale.
- **Piani di calore a cambiamento rapido:** Dotato di piastre supercambiabili superiori e inferiori, questa macchina supporta quattro basi di cappuccio regolabili (72x138mm, 78x125mm, 100x138mm, 102x161,5 mm) per ospitare vari stili di cappuccio, tra cui tappi di baseball e cappelli a secchi. Una piastra a maglietta da 15x15 cm è anche inclusa per una maggiore versatilità.
- **Controlli digitali precisi:** Il controller digitale GY-06 offre impostazioni di temperatura fino a 225 ° C con precisione $\pm 0,5\%$ e un intervallo di timer di 0-999 secondi, garantendo una distribuzione di calore costante per trasferimenti impeccabili.
- **Costruzione durevole e design ergonomico:** Costruito con un solido telaio in alluminio e controllo della molla a gas, NMAX-200 fornisce un supporto stabile e un funzionamento regolare. La sua impronta compatta (72x40x63cm) si adatta perfettamente a varie aree di

lavoro e la sua interfaccia intuitiva è adatta agli utenti di tutti i livelli di abilità.

- **Ideale per vari progetti:** Sia che tu stia personalizzando i cappucci, creando regali personalizzati o avviando una piccola impresa, l'NMAX-200 eccelle in sublimazione, HTV e altre tecniche di trasferimento di calore. Il suo elemento di riscaldamento rapido (500-1000w) garantisce tempi di riscaldamento rapidi e produzione efficiente.



Specifiche

- **Uso:** Adatto per borse, cappelli, ornamenti, etichette ed etichette.
- **Platen:** Piani superiore e inferiore intercambiabili.
- **Grado automatico:** Rilascio automatico.
- **Colore:** Rosso e nero.
- **voltaggio:** 120V/220V.
- **Energia:** 500-1000W.
- **Peso lordo:** 28 kg.

- **Dimensione del cartone:** 674065 cm.

Eleva i tuoi progetti di artigianato con la macchina per la stampa di calore Hobby & Hat NMAX 2-in-1, combinando l'innovazione, la versatilità e la facilità d'uso per dare vita alle tue visioni creative.

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 le tue operazioni di trasferimento di calore.