

Description

La termopressa per hobby Microtec MAX-200 è una termopressa ad apertura automatica progettata con particolare attenzione alla facilità d'uso e alla versatilità. Viene fornito con due dimensioni di riscaldatore: un riscaldatore con cappuccio da 78x125 mm e un riscaldatore da 150x150 mm, che lo rende adatto a una varietà di progetti.

La termopressa per cappelli della serie NMAX-200 è dotata di una testa a riscaldamento rapido, che garantisce un avvio e un funzionamento rapidi. È dotato di una solida base di supporto, che ne aumenta la durata e la stabilità durante l'uso. Il funzionamento di questa macchina è semplice e facile da usare, adatto sia ai principianti che agli utenti esperti.

Upgraded 2-in-1 Hobby & Hat Heat Press With Quick Change Heat Platens

- Unique Quick-change Mechanism
- Interchangeable Upper & Lower Platens
- Wider Application for Bags, Hats, Ornaments etc



Quick Slide-out Heat Platen



Caratteristiche principali della pressa a caldo per hobby 2 in 1:

Meccanismo unico di cambio rapido: La termopressa NMAX-200 è dotata di un design del riscaldatore estraibile a sostituzione rapida, che semplifica il passaggio da un elemento riscaldante all'altro. Questo design migliora l'efficienza e riduce al minimo i tempi di inattività, consentendo di completare rapidamente i progetti.

Sistema a doppio riscaldatore: Questa termopressa per hobby è dotata di due riscaldatori: un riscaldatore per cappelli da 78x125 mm e un riscaldatore da 150x150 mm. Questo sistema a doppio

riscaldatore ti consente di lavorare con oggetti di varie dimensioni, garantendo una distribuzione precisa e uniforme del calore per risultati ottimali.

Funzionalità di stampa 2 in 1: La NMAX-200 offre un design della stampante 2 in 1, che la rende adatta sia per ordini piccoli che grandi. Che tu stia lavorando su singoli articoli personalizzati o su cicli di produzione più grandi, questa termopressa può soddisfare facilmente le tue esigenze.

Design umanizzato: La termopressa per hobby è progettata pensando al comfort dell'utente. I suoi controlli intuitivi e le caratteristiche ergonomiche lo rendono facile da usare, garantendo un processo di trasferimento del calore fluido e senza problemi.

Specification

Modello numero:	NMAX-200
Tipo di macchina	Rilascio automatico, piccolo hobby
Dimensioni della piastra	Piastra riscaldante da 15 x 15 cm e cappuccio
Dimensioni della piastra di base	15x15 cm e cappuccio sotto il piatto
Controllore	GY-06 Ora e temperatura digitale. Controllo
Controllo della molla a gas	Sì
Voltaggio	120 V/220 V
Energia	500-1000 W
Tempo Allineare	0-999 secondi.
Temp. massima	225 C
Dimensioni dell'imballaggio	67x40x59 cm
Peso lordo	35 kg

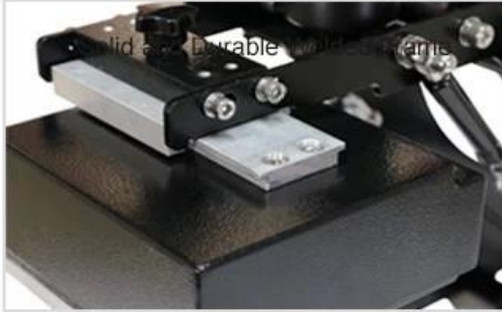
MICROTEC PRESS



Model No.	NMAX-200	Digital Controller	GY-06 Controller
Voltage	120V/ 220V	Power	500-1000W
Temp Range	0-225 Celsius	Machine Size	52.5x16x54.5cm
Cap Heater Size	7.8x12.5cm	Flat Platen Size	15x15cm

2-in-1 Auto Hobby & Hat Heat Press

NMAX-200 is perfect for hats, mini craft, DIY etc sublimation, with fast changeable slide-out heater humanized design. Automatic Release function can freely place the transmission quickly, the 2-in-1 press is easy to finish large orders.



1 User Friendly Slide-out Heating Platen



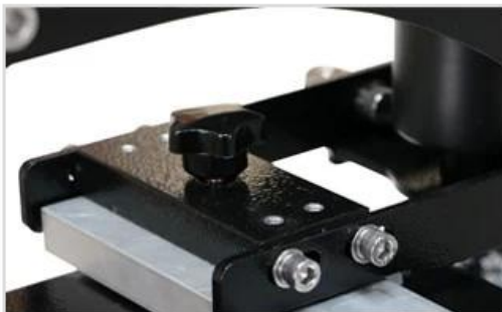
2 Slide-out Hat Platen



3 Quick-change 15x15cm Under Plate



4 Quick-change Hat Under Plate



5 One-step Release Big Screw



6 Strong Durable Machine Metal Frame



7 CE Certified & Strict Quality Control Before Packing



8 2 Years Warranty and Lifetime Technical Support



APPLICATION

