

Description

Die Microtec MAX-200 Hobby-Heißpresse ist eine automatisch öffnende Heißpresse, bei deren Entwicklung der Schwerpunkt auf Benutzerfreundlichkeit und Vielseitigkeit liegt. Es ist mit zwei Heizgrößen erhältlich: einer 78 x 125 mm großen Kappenheizung und einer 150 x 150 mm großen Heizung, wodurch es für eine Vielzahl von Projekten geeignet ist.

Die Kappen-Heißpressmaschine der NMAX-200-Serie ist mit einem Schnellheizkopf ausgestattet, der eine schnelle Inbetriebnahme und einen schnellen Betrieb gewährleistet. Es verfügt über eine starke Stützbasis, die seine Haltbarkeit und Stabilität während des Gebrauchs erhöht. Die Bedienung dieser Maschine ist unkompliziert und benutzerfreundlich und richtet sich sowohl an Einsteiger als auch an erfahrene Benutzer.

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 Platens



Hauptmerkmale der 2-in-1-Hobby-Heißpresse:

Einzigartiger Schnellwechselmechanismus: Die NMAX-200-Heißpresse verfügt über ein schnell austauschbares, ausziehbares Heizelementdesign, das den einfachen Wechsel zwischen verschiedenen Heizelementen ermöglicht. Dieses Design erhöht die Effizienz und minimiert Ausfallzeiten, sodass Sie Projekte schnell abschließen können.

Duales Heizsystem: Diese Hobby-Heißpresse ist mit zwei Heizungen ausgestattet – einer 78 x 125

mm großen Kappenheizung und einer 150 x 150 mm großen Heizung. Dieses Dual-Heizsystem ermöglicht Ihnen die Arbeit mit Gegenständen unterschiedlicher Größe und sorgt für eine präzise und gleichmäßige Wärmeverteilung für optimale Ergebnisse.

2-in-1-Druckfunktion: Die NMAX-200 bietet ein 2-in-1-Pressendesign, wodurch sie sowohl für kleine als auch große Aufträge geeignet ist. Ganz gleich, ob Sie an individuellen Sonderanfertigungen oder größeren Produktionsläufen arbeiten, diese Transferpresse kann Ihre Anforderungen problemlos erfüllen.

Humanisiertes Design: Die Hobby-Heißpresse ist auf Benutzerkomfort ausgelegt. Seine intuitiven Bedienelemente und ergonomischen Funktionen erleichtern die Bedienung und sorgen für einen reibungslosen und problemlosen Wärmeübertragungsprozess.

Specification

Modell Nr.	NMAX-200
Maschinentyp	Automatische Freigabe, kleines Hobby
Plattengröße	15 x 15 cm und Kappen-Heizplatte
Grundplattengröße	15 x 15 cm und Kappe unter der Platte
Regler	GY-06 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Gasfedersteuerung	Ja
Stromspannung	120V/220V
Leistung	500-1000W
Zeit Reichweite	0-999 Sek.
Maximale Temperatur.	225 °C
Packungsgröße	67x40x59cm
Bruttogewicht	35kg

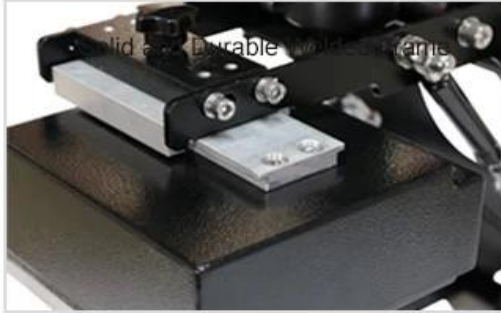
MICROTEC PRESS



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



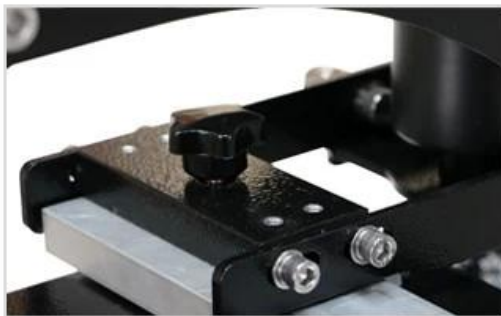
2 Slide-out Hat Platen



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

