

Description

La presse thermique Microtec MAX-200 Hobby est une presse thermique à ouverture automatique conçue en mettant l'accent sur la facilité d'utilisation et la polyvalence. Il est livré avec deux tailles de radiateur : un radiateur à capuchon de 78 x 125 mm et un radiateur de 150 x 150 mm, ce qui le rend adapté à une variété de projets.

La presse à chaud pour casquettes de la série NMAX-200 est équipée d'une tête à chauffage rapide, garantissant un démarrage et un fonctionnement rapides. Il dispose d'une base de support solide, ajoutant à sa durabilité et sa stabilité pendant l'utilisation. Le fonctionnement de cette machine est simple et convivial, s'adressant aussi bien aux débutants qu'aux utilisateurs expérimentés.

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

Principales caractéristiques de la presse à chaud Hobby 2 en 1 :

Mécanisme de changement rapide unique : La presse thermique NMAX-200 est dotée d'une conception de chauffage coulissant à changement rapide, ce qui facilite le basculement entre différents éléments chauffants. Cette conception améliore l'efficacité et minimise les temps d'arrêt, vous permettant ainsi de réaliser des projets rapidement.

Système de chauffage double : Cette presse à chaud de loisir est équipée de deux éléments chauffants : un élément chauffant pour capuchon de 78 x 125 mm et un élément chauffant de 150 x 150 mm.

150 mm. Ce système de chauffage double vous permet de travailler avec des articles de différentes tailles, assurant une répartition précise et uniforme de la chaleur pour des résultats optimaux.

Capacité de presse 2 en 1 : La NMAX-200 offre une conception de presse 2 en 1, ce qui la rend adaptée aux petites et grandes commandes. Que vous travailliez sur des articles personnalisés individuels ou sur des séries de production plus importantes, cette presse à chaud peut facilement répondre à vos besoins.

Conception humanisée : La presse à chaud Hobby est conçue pour le confort de l'utilisateur. Ses commandes intuitives et ses fonctionnalités ergonomiques le rendent facile à utiliser, garantissant un processus de transfert de chaleur fluide et sans tracas.

Specification

Numéro de modèle.	NMAX-200
Type de machine	Libération automatique, petit passe-temps
Taille du plateau	Plateau chauffant 15x15cm et capuchon
Taille de la plaque de base	15x15cm & Capuchon Sous Assiette
Manette	GY-06 Heure et température numériques. Contrôle
Contrôle du ressort à gaz	Oui
Tension	120 V/220 V
Pouvoir	500-1000W
Temps Gamme	0-999 s.
Température maximale.	225 °C
Taille d'emballage	67x40x59cm
Poids brut	35 kg

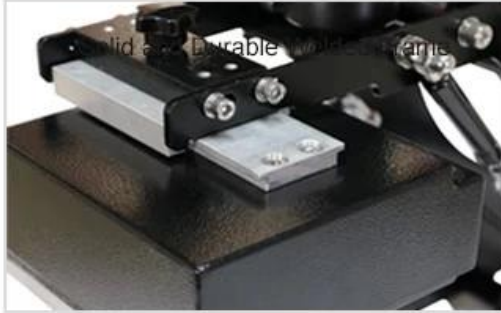
MICROTEC PRESS



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.



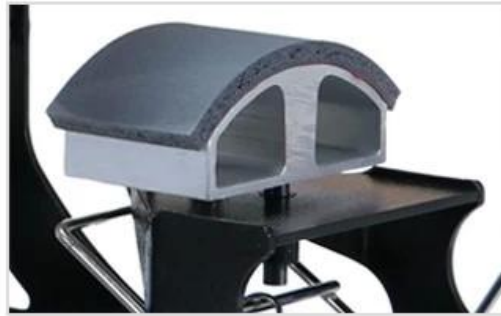
1 User Friendly Slide-out Heating Platen



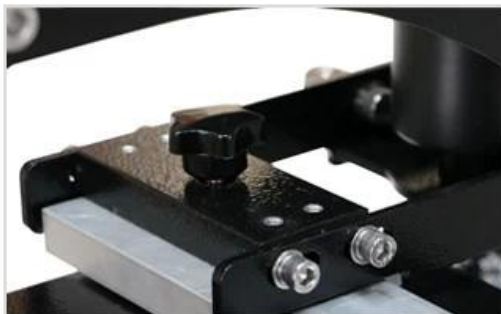
2 Slide-out Hat Platen



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

