



Description

MEHP 2-en-1 Hobby Heat Press - Machine de transfert de sublimation numérique à double fonction

Élevez votre entreprise créative avec la presse à chaleur de passe-temps MEHP 2-en-1 polyvalente, conçue pour gérer facilement les transferts de sublimation de CAP et des petits articles.

Cette machine compacte et à double fonction est parfaite pour les amateurs de bricolage, les propriétaires de petites entreprises et les artisans de passe-temps à la recherche de performances fiables et de résultats professionnels.

Double fonctionnalité pour une efficacité maximale

- **Presse à la chaleur du capuchon:** Équipé d'un chauffage de capuchon de 80 × 140 mm, le MEHP appuie rapidement et transfère uniformément les conceptions sur des capuchons.
- **Presse à chaleur plate:** Choisissez entre un plateau plat de 150 × 150 mm ou 150 × 200 mm, idéal pour les étuis de téléphone sublimants, les clés, les boîtes de pilules, les briquets, les pendentifs, les sous-verres, les aimants de réfrigérateur, etc.

PRODUCT HIGHLIGHTS



Uniform Heating



Digital Controller



Cap Fixing Tensioner



Gas Shock Opening



APPLICATIONS

Come and Start Your Creative Journey!



Contrôle numérique de précision

L'intégration **Contrôleur numérique GY-04** Vous permet de définir facilement des réglages de temps et de température précis pour les transferts sans faille à chaque fois.

L'affichage clair garantit une précision, vous aidant à obtenir des résultats de sublimation cohérents et de haute qualité.

Conception innovante et conviviale

- **Conception de clapet:** La structure compacte de la cotel est parfaite pour les espaces limités, ce qui en fait un choix idéal pour les petits studios ou les ateliers à domicile.
 - **Réglage de la pression facile:** La poignée de réglage de la pression intuitive et le bouton vous permettent d'affiner la pression en fonction de chaque élément de transfert, assurant une adhérence et des détails optimaux.
 - **Vis haute sans outil:** Changez l'élément chauffant sans effort à la main - aucun outil requis.
 - **Revêtement en téflon durable:** Découvrez une résistance accrue à haute température et un frottement réduit, favorisant un meilleur effet de sublimation sur vos plafonds et autres produits.
-

Spécifications techniques

- **Modèles disponibles:** MEHP-100A, SF-MEHP-100A, MEHP-100B, MEHP-200, SF-MEHP-200
 - **Options de tension:** 110V / 220V
 - **Consommation d'énergie:** 300W pour la presse à capuchon et 500W pour la presse plate
 - **Options de taille de platine:** Cauf pression avec lit de base et plateaux plats de 150 × 150 mm ou 150 × 200 mm
 - **Poids brut:** Environ 16,13 kg (Cap Press) / 18,18 kg (presse plate)
 - **Dimensions du carton:** 59 × 45 × 49 cm (Cap Press) / 58 × 45 × 48 cm (presse plate)
-

Garantie de la machine

Engagement Microtec "S à l'assistance client

Chez Microtec, notre objectif principal est de nous assurer que nos clients peuvent effectuer des activités de transfert de chaleur de manière transparente. Pour soutenir cela, nous offrons **Pièces de rechange gratuites** avec des commandes éligibles, aux côtés des garanties complètes suivantes:

- **Support technique à vie** Pour toutes les machines à chaleur.
- **Garantie de deux ans** sur la machine.
- **Garantie de cinq ans** sur les fusions et les soudures.
- **Garantie de cinq ans** sur la plaque de chauffage.
- **Garantie de six mois** Sur les radiateurs pour tasses, assiettes et casquettes.

Nous nous engageons à assurer la fiabilité à long terme et la tranquillité d'esprit pour votre opération de transfert de chaleur