

# PEN HEAT PRESS MACHINE



MODEL: PP-10A



## Description

### PP-10 4-en-1 MINI COMBO CHAIRE PRESS MACHINE

Le PP-10 est une machine de presse à chaleur compacte et polyvalente conçue pour l'impression de sublimation sur divers articles, y compris les stylos, les tasses, les caps et les substrats plats. Ses composants interchangeable en font un excellent choix pour les petites entreprises, les amateurs d'artisanat et les débutants dans le domaine de la sublimation.

## Caractéristiques clés

- **Conception multifonctionnelle:** Équipé de quatre éléments de chauffage distincts:
  - **Réfacteur sur le stylo:** Mesure 15x10 cm, capable de transférer des conceptions sur jusqu'à six stylos simultanément.
  - **Chauffage à tasse:** Conçu pour les tasses standard de 9 cm de diamètre.
  - **Chauffage de capuchon:** Mesure 14,5x8 cm, adapté aux plafonds et aux chapeaux.
  - **Platen plat:** Mesure 15x15 cm, idéal pour les articles plats comme les sous-verres et les petites plaques.
- **Chauffage rapide:** Atteint des températures allant jusqu'à 200 ° C (392 ° F) en environ 5

minutes, assurant un fonctionnement efficace.

- **Contrôleur convivial:** Comprend le contrôleur numérique NTTE-2421WR, permettant des paramètres précis du temps et de la température, améliorant la précision de transfert
- **Pression réglable:** Le mécanisme de ressort à gaz de haute qualité offre une pression réglable, s'adaptant à diverses épaisseurs de matériau et garantissant une répartition d'une pression.
- **Compact et portable:** Avec des dimensions de 44,8x25,7x36,5 cm et un poids d'environ 12,75 kg, il est facile à déplacer et à stocker, ce qui le rend adapté à des environnements d'espace de travail limité.



## Caractéristiques

- **Type de machine:** Manuel, halte, multifonctionnel
- **Contrôleur:** NTTE-2421Wr Contrôle numérique
- **Articles imprimables:** Jusqu'à 13 mm d'épaisseur
- **Angle d'ouverture:** 45 degrés
- **tension:** 110V / 220V

- **Pouvoir:** 350W
  - **Plage de temps:** 0-999 secondes
  - **Température maximale:** 225 ° C (437 ° F)
  - **Précision de la température:**  $\pm 5$  ° C
  - **Taille de la machine:** 44.8x25.7x36.5 cm
- 

## Avantages

- **Versatilité:** Basculer facilement entre les différentes fonctions de presse de chaleur en modifiant l'élément de base et de chauffage, permettant une large gamme de projets de sublimation.
  - **Même le chauffage:** Le plateau de chauffage en aluminium assure une distribution de chaleur uniforme, entraînant des transferts de haute qualité.
  - **Sécurité:** Le mécanisme de ressort à gaz facilite l'ouverture et la fermeture lisses et sécurisées de la presse, minimisant le risque d'accidents.
- 

## Applications

Idéal pour personnaliser des articles tels que les stylos, les tasses, les caps et les substrats plats, le PP-10 est parfait pour les cadeaux personnalisés, les produits promotionnels et les courses de production à petite échelle.

---

## 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 vos opérations de transfert de chaleur.