

# PEN HEAT PRESS MACHINE



MODEL: PP-10A



## Beschreibung

### PP-10 4-in-1 Mini Combo Heat Press Machine

Der PP-10 ist eine kompakte und vielseitige Wärmepressmaschine für Sublimation-Druck auf verschiedenen Gegenständen, einschließlich Stiften, Bechern, Kappen und flachen Substraten. Seine austauschbaren Komponenten machen es zu einer ausgezeichneten Wahl für kleine Unternehmen, Handwerksbegeisterte und Anfänger im Sublimationsbereich.

## Schlüsselmerkmale

- **Multifunktionales Design:** Ausgestattet mit vier verschiedenen Heizelementen:
  - **Stiftheizung:** Misst 15x10 cm und in der Lage, Konstruktionen gleichzeitig auf bis zu sechs Stifte zu übertragen.
  - **Becherheizung:** Ausgelegt für Standard -Tassen mit 9 cm Durchmesser.
  - **Kappenheizung:** Misst 14,5 x 8 cm, geeignet für Kappen und Hüte.
  - **Flache Platte:** Misst 15x15 cm, ideal für flache Gegenstände wie Untersetzer und kleine Plaques.
- **Schnelle Heizung:** Erreicht die Temperaturen in ungefähr 5 Minuten bis zu 200 ° C (392 ° F),

um einen effizienten Betrieb zu gewährleisten.

- **Benutzerfreundlicher Regler:** Funktioniert den digitalen Controller von NTTE-2421WR und ermöglicht genaue Einstellungen für Zeit und Temperatur, Verbesserung der Übertragungsgenauigkeit
- **Einstellbarer Druck:** Der hochwertige Gasfedernmechanismus bietet einstellbarer Druck, der verschiedene Materialdicken aufnimmt und eine gleichmäßige Druckverteilung gewährleistet.
- **Kompakt und tragbar:** Mit Abmessungen von 44,8 x 25,7 x 36,5 cm und einem Gewicht von ca. 12,75 kg ist es einfach zu bewegen und zu speichern, was es für begrenzte Arbeitsbereichsumgebungen geeignet ist.



## Spezifikationen

- **Maschinenart:** Handbuch, Clamshell, Multifunktional
- **Controller:** NTTE-2421WR Digitale Steuerung
- **Druckbare Artikel:** Bis zu 13 mm Dicke
- **Öffnungswinkel:** 45 Grad

- **Stromspannung:** 110 V/220 V
  - **Leistung:** 350W
  - **Zeitbereich:** 0-999 Sekunden
  - **Maximale Temperatur:** 225 ° C (437 ° F)
  - **Temperaturgenauigkeit:** ± 5 ° C
  - **Maschinengröße:** 44,8x25.7x36,5 cm
- 

## Vorteile

- **Vielseitigkeit:** Wechseln Sie einfach zwischen verschiedenen Wärmepressenfunktionen, indem Sie das Element unter der Basis und des Heizes ändern, sodass eine Vielzahl von Sublimationsprojekten.
  - **Sogar Heizung:** Die Aluminiumheizungsplatte sorgt für eine gleichmäßige Wärmeverteilung, was zu hochwertigen Transfers führt.
  - **Sicherheit:** Der Gasfedermechanismus erleichtert das reibungslose und sichere Öffnen und Schließen der Presse und minimiert das Risiko von Unfällen.
- 

## Anwendungen

Der PP-10 ist ideal zum Anpassen von Artikeln wie Stiften, Bechern, Kappen und flachen Substraten und eignet sich perfekt für personalisierte Geschenke, Werbeprodukte und kleine Produktionsläufe.

---

## Maschinengarantie

### Microtecs Engagement für den Kundensupport

Bei Microtec ist es unser Hauptziel, sicherzustellen, dass unsere Kunden Wärmeübertragungsaktivitäten nahtlos durchführen können. Um dies zu unterstützen, bieten wir an **Kostenlose Ersatzteile** Mit qualifizierten Bestellungen neben den folgenden umfassenden Garantien:

- **Lebensdauer technischer Support** Für alle Wärmepresse.
- **Zwei-Jahres-Garantie** auf der Maschine.
- **Fünfstufige Garantie** auf Fusionen und Schweißnähten.
- **Fünfstufige Garantie** auf der Heizplatte.
- **Sechsmontatige Garantie** auf Heizungen für Tassen, Teller und Mützen.

Wir sind bestrebt, eine langfristige Zuverlässigkeit und Sicherheit für Ihre Wärmeübertragungsoperationen zu gewährleisten.