

Description

PP-10C [Kappe hitzepressemaschine](#) ist speziell für den Sublimationsdruck von Kappen konzipiert. Ausgestattet mit 14,5 * 8cm Cap Heater + Cap Base [Deckelpresse](#) kann das meiste übertragenen [Sublimationskappen](#). Diese Wärmepressemaschine benötigt eine Aufheizzeit von 0 bis 200 ° C und benötigt nur 5 Minuten.

Entworfen von Microtecs leitendem Ingenieur, Herrn Lu, dem [Kappe drücken](#) ist klein und exquisit.

Für diesen kleinen [Hitze Druck Maschine](#) können Sie es auch als 4 in 1 verwenden [Kombi-Hitzepresse](#), einschließlich [Becherhitzepresse](#), [Stifthitzepresse](#), eben [Hobbyhitzepresse](#) (mit 11oz Becherheizung, 15 * 10cm Stiftheizung und 15x15cm Flachheizung). Bitte beziehen Sie sich auf Microtec PP-10E mini [Kombi-Sublimationshitzepresse](#).

Da es klein und exquisit ist, und mit austauschbarem 4-in-1-Combo, ist dies das [kappe wärmeübertragungmaschine](#) ist gut für Dame, Shop und Sublimationsanfänger.



PP-10C
New Cap Heat Press Machine

- Specially for Sublimation Cap
- GY-10 Touch Screen Digital Controller
- Small and Exquisite Hobby Press

MICROTEC

PP-10C New Cap Heat Press Machine

- Machine Type: Manual, Clamshell
- Heater Size: 14.5*8cm Cap Heater + Cap Base
- Controller: GY10 Digital Time & Temp. Control
- Under Plate: Exchangeable
- Gas Spring: 20kg\ € 15\164MM*1pc
- Opening Angle: 45 degrees
- Voltage: 120V/ 220V
- Time heating to 200°C: around 5min

KEEP IN TOUCH WITH US
www.microtecgroup.com www.heatpress.cn
sales@szmicrotec.com

Feature



GY-10 Touchscreen-Digitalsteuerung: Dieser Regler lässt die Hitzepresse modischer aussehen; Sie können Uhrzeit und Temperatur leicht einstellen. Genauer von Zeit und Temperatur. Anzeige



Schnell austauschbares Under-Base-Design: Sie können diese Stiftpresse leicht auf Kappenpresse, Becherpresse, Hobbypresse umstellen, indem Sie die Unterseite und das Hezelement wechseln. Diese Konstruktion macht die Presse zu einer multifunktionalen Kombinationshitzepresse.



Hezelement mit Aluminium: Mit der Heizplatte aus Aluminium können Wärme und Druck gleichmäßiger verteilt werden, um ein perfektes Übertragungsergebnis zu erzielen.



Hochwertige Gasdruckfeder: Diese Gasfeder öffnet die Presse reibungslos und sicher;

Specification

Modell Nr.	PP-10C
Maschinentyp	Handbuch, Muschelschale
Plattengröße	14,5 * 8 cm Cap Heater + Sockel
Regler	GY-10 Digitalzeit & Temp. Steuerung
Unter Platte	Austauschbar
Gasfeder	20kg \ 15 \ 164MM * 1pc
Öffnungswinkel	45 Grad
Aufwärmzeit auf 200	Um 5 Minuten
Stromspannung	110 V / 220 V
Leistung	350W
Frequenz	50 Hz / 60 Hz, Strom 6A
Zeitspanne	0-999 sek.
Maximale Temp	225 ° C
Temperaturgenauigkeit	± 5
Maschine Größe	448 * 257 * 365mm

Application

Diese Kappenhitzeplatte ist ideal für die Kappenwärmeübertragung



Gallery









Machine Warranty

Das Hauptziel von Microtec ist die Unterstützung aller Kunden, die ihre Wärmeübertragungsaktivitäten ohne Unterbrechung steuern können. So bietet Microtec KOSTENLOSE ERSATZTEILE mit einer quantitativen Bestellung und der folgenden Garantie:

- * Kostenloser lebenslanger technischer Support auf allen Hitzepressemaschinen.
- * Zwei Jahre Garantie
- * Fünf Jahre Garantie auf Fusionen und Schweißnähte.
- * Fünf Jahre Garantie auf die Heizplatte.
- * Sechsmontatige Garantie auf die Erhitzer von Tassen, Tellern und Kappen.