

Description

PP-10B [Macchina termopressa per tazze](#) è appositamente progettato per la stampa di tazze da 11 once a sublimazione. Dotato di diametro standard 9 cm [elemento riscaldante della tazza](#), è perfetto usare questa termopressa per tazze per trasferire tazze da 11 once. Riscaldandosi da 0 a 200 °C, questa termopressa richiede solo 5 minuti. Progettato dall'ingegnere senior di Microtec Mr. Lu, il [pressa per tazze a sublimazione](#) è piccolo e squisito.

Per questa mini pressa per tazze, puoi anche usarla come termopressa combinata 4 in 1, inclusa termopressa per logo, [termopressa a tazza](#), [termopressa a cappuccio](#), [termopressa a penna](#) (con riscaldatore piatto 15x15 cm, riscaldatore tappo 14,5 * 8 cm e riscaldatore penna 15 * 10 cm). Si prega di fare riferimento a Microtec [Termopressa a sublimazione mini combo PP-10E](#)



PP-10B

Suspended Structure 11oz Mug Heat Press Machine

- Specially for 11oz Subliminal Mug
- GY-10 Touch Screen Digital Controller
- Small and Exquisite Hobby Press

MICROTEC

PP-10B Suspended Structure 11oz Mug Heat Press Machine

- Machine Type: Manual, Clamshell
- Heater Size: Dia 9cm Mug Heater
- Controller: GY10 Digital Time & Temp. Control
- Printable Articles: 11oz mug
- Under Plate: Exchangeable
- Gas Spring: 20kg\ € 15\164MM*1pc
- Opening Angle: 45 degrees
- Voltage: 120V/ 220V

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

Feature



Controllore digitale touchscreen GY-10: Questo controller rende la termopressa più alla moda; È facile impostare l'ora e la temperatura. Più preciso dell'ora e della temperatura. Schermo



Design sotto base a cambio rapido: Puoi cambiare facilmente questa pressa per tazze in pressa per tappi, pressa per penna, pressa per hobby cambiando la base inferiore e l'elemento termico. Questo design rende la pressa una termopressa combinata multifunzionale.



Elemento riscaldante spesso e denso: Con un elemento riscaldante di alta qualità, la termopressa per tazze ha una distribuzione del calore più uniforme e una maggiore durata.



Molla a gas di alta qualità: Questa molla a gas fa aprire la pressa in modo fluido e sicuro;

Specification

Modello numero:	PP-10B
Tipo di macchina	Manuale, a conchiglia
Dimensioni della piastra	Riscaldatore per tazze Dia 9cm
Controller	GY-10 Tempo digitale e temp. Controllo
Sottopiatto	Scambiabile
Molla a gas	20kg□15164MM*1 pz
Articoli stampabili	Tazza da 11 once
Angolo di apertura	45 gradi
Tempo di riscaldamento a 200 °C	Circa 5 minuti
Voltaggio	110V/220V
Potenza	350W
Frequenza	50HZ/ 60HZ, Corrente 6A
Intervallo di tempo	0-999 sec.
Temp. massima	225 c
Precisione della temperatura	±5°C
Macchina Dimensione	448*257*365mm

Application

Questa pressa per tazze è ideale per la stampa transfer a sublimazione di tazze da 11 once.



Gallery











Machine Warranty

L'obiettivo principale di Microtec è supportare tutti i nostri clienti, che possono gestire le loro attività di trasferimento del calore senza interruzioni. Pertanto Microtec offre RICAMBI GRATUITI con un ordine quantitativo e la seguente garanzia:

- * Supporto tecnico gratuito a vita su tutte le presse a caldo.
- * Garanzia di due anni
- * Cinque anni di garanzia su fusioni e saldature.
- * Cinque anni di garanzia sulla piastra riscaldante.
- * Garanzia semestrale sui riscaldatori di tazze, piatti e tappi.