

Description

Diese Tassen-Heißpresse ist eine Weiterentwicklung der meistverkauften Tassenpresse MP-70 von Microtec, verfügt jedoch über einen stärkeren Griff, der einen besseren Druck bietet und modischer aussieht.

Diese Tassenwärmepresse fasst einen 9-Unzen-Becher und ein 11-Unzen-Becherheizelement und kann die beliebteste zylindrische Form übertragen [Sublimationstasse](#)

Der Seiten- und Bodenrahmen sind aus Metall gefertigt, wodurch dies gewährleistet ist [Tassen-Heißpresse](#) stark und langlebig.

Die Struktur ist einfach, linear, leicht zu installieren und zu warten. Gute Wahl für Einsteiger und Shops.



Feature

Diese Tassenpresse kann vier verschiedene Größen und zwei verschiedene Formen von Tassenwärmern verwenden und Bilder auf kegelförmige 6-Unzen-Tassen, 9-Unzen-Konusbecher und 11-Unzen-Tassen übertragen



GY-04 Digitaler Controller: Mit diesem digitalen Controller können Benutzer genaue und konsistente Ergebnisse erzielen und so den Anforderungen verschiedener Sublimationsdruckprojekte gerecht werden.



CE-zertifiziert: Die Tassen-Heißpresse hat die CE-Zertifizierung bestanden, ist hochwertig und langlebig für den Langzeitgebrauch.



Stärkerer Griff: Innovative Struktur des Griffs. Erleichtern Sie die Bedienung des Becher-Heißpressens und sparen Sie Platz.



Einfacher Heizungs Austausch: Drei Größen von Tassenwärmern (9 Unzen, 11 Unzen und 15 Unzen) sind erhältlich und können Sublimationstassen unterschiedlicher Größe übertragen.

Specification

Modell Nr.	MP-130A / MP-130B / MP-130C
Maschinentyp	Starke Struktur
Tassenwärmer	Durchmesser 6-7,5 cm ist 6 Unzen, 9 Unzen, 10 Unzen und andere Tassen Der Durchmesser von 7,5-9,0 cm ist für 11-Unzen-Tassen geeignet
Digitaler Controller	GY-04 digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Stromspannung	120V / 220V
Leistung	300W
Zeitspanne	0-999 Sekunden
Maximale Temperatur.	225 °C
Packungsgröße	41x40x33cm
Nettogewicht	6,15 kg
Bruttogewicht	7,6 kg

Application

Diese Tassenpresse kann 4 verschiedene Größen und 2 verschiedene Formen von Tassenwärmern verwenden und Bilder auf kegelförmige 6-Unzen-Tassen, 9-Unzen-Konusbecher und 11-Unzen-Tassen übertragen

