

Description

Questa mug press a termo è aggiornata della Microtec più venduta mug press MP-70, ma con una impugnatura più forte che offre una pressione migliore e sembra più alla moda.

Contiene una tazza da 9 onces e un elemento riscaldante per tazza da 11 onces, questa tazza termo press può trasferire la forma cilindrica più popolare [Coppa per sublimazione](#)

Il telaio laterale e quello inferiore sono realizzati in metallo, il che rende questo [Termopressa per tazze](#) forte e durevole.

La struttura è semplice, lineare, di facile installazione e manutenzione. Buona scelta per principianti e negozi.



Feature

Questa pressa per tazze può utilizzare quattro diverse dimensioni e due diverse forme di riscaldatori per tazze e può trasferire immagini su tazze a cono da 6 onces, tazze a cono da 9 onces e tazze da 11 onces



Controller digitale GY-04: Questo controller digitale consente agli utenti di ottenere risultati accurati e coerenti, soddisfacendo le esigenze di diversi progetti di stampa a sublimazione.



Certificato CE: La termopressa per tazze ha superato la certificazione CE, con alta qualità, durevole per un uso a lungo termine.



Manico più forte: Struttura innovativa della maniglia. Semplifica il funzionamento della pressatura a caldo della tazza e risparmia spazio.



Sostituzione semplice del riscaldatore: Sono disponibili tre dimensioni di riscaldatore per tazze da 9 once, 11 once, 15 once, che possono trasferire tazze a sublimazione di diverse dimensioni.

Specification

Modello numero:	MP-130A/MP-130B/MP-130C
Tipo di macchina	Struttura forte
Scaldatasse	Dia.6-7.5 cm è 6 once, 9 once, 10 once e altre tazze Il diametro 7,5-9,0 cm è adatto per tazze da 11 once
Controllore digitale	GY-04 ora e temperatura digitali. controllo
Voltaggio	120 V/220 V
Energia	300W
Intervallo di tempo	0-999 secondi
Temp. massima	225 C
Dimensioni del pacchetto	41x40x33 cm
Peso netto	6,15 kg
Peso lordo	7,6 kg

Application

Questa pressa per tazze può utilizzare 4 dimensioni diverse e 2 forme diverse di riscaldatori per tazze e può trasferire immagini su tazze a cono da 6 once, tazze a cono da 9 once e tazze da 11 once

