

Description

PP-10A [máquina da imprensa do calor da pena](#) é especialmente concebido para impressão por caneta de sublimação. Com 150 * 100mm tamanho elemento de aquecimento da caneta e 150 * 100 * 10mm molde de silicone basal, [a máquina da imprensa da pena](#) pode transferir 6 canetas por cada vez. Aquecimento de 0 a 200 °C, precisa de apenas 5 minutos. Projetado pelo engenheiro sênior da Microtec, Sr. Lu, o [imprensa de caneta](#) é pequeno e requintado.

Para o [imprensa do calor da pena](#), você também pode usá-lo como 4 em 1 [imprensa do calor combo](#), incluindo [imprensa do calor da caneca](#), [imprensa do calor do tampão](#), plano [imprensa do calor do passatempo](#) (com aquecedor de caneca de 11 oz, aquecedor de tampa e aquecedor plano de 15x15 cm). Por favor, consulte o mini Microtec PP-10E [imprensa do calor da sublimação da combinação](#).

Como é pequeno e requintado, e com design intercambiável 4 em 1 Combo, este [máquina de transferência de calor de caneta](#) é bom para o uso da senhora, uso de loja e iniciantes de sublimação.

PP-10A

Pen Heat Press Machine from Microtec

- 6pcs Pens per Transfer
- Small and Exquisite Hobby Press
- Exchangable design 4 in 1 Combo



M
MICROTEC

PP-10A Pen Heat Press Machine for 6pcs Pen Printing

- Machine Type: Manual, Multifunctional
- Heater Size: 15*10cm Pen Heater + Pen Base(6pcs per Time)
- Controller: GY10 Digital Time & Temp. Control
- Printable Articles: Up to 10mm Thickness
- Under Plate: Exchangeable
- Gas Spring: 20kg\ Ć 15\164MM*1pc
- Opening Angle: 45 degrees
- Voltage: 120V/ 220V

KEEP IN TOUCH WITH US

www.microtecgroupp.com

www.heatpress.cn

sales@szmicrotec.com



Feature



GY-10 controlador digital de tela de toque: Este controlador faz com que a prensa térmica pareça mais fashion; É fácil para você definir a hora e a temperatura. Mais preciso do tempo e temp. exibição



Design de base sob troca rápida: Você pode mudar facilmente este pen press para cap press, mug press, passatempo, alterando a base inferior e elemento de calor. Este design faz com que a máquina de prensagem seja uma prensa de calor combo multifuncional.



Elemento de aquecimento com silicone macio: Com o silicone macio, o calor e a pressão podem ser distribuídos mais uniformemente, para obter um resultado de transferência perfeito.



Mola de gás de alta qualidade: Esta mola a gás faz com que a máquina da prensa abra suavemente e com segurança;

Specification

Número do modelo:	PP-10A
Tipo de máquina	Manual, Clamshell
Tamanho da placa	Caneta aquecedor 15 * 10 cm + base de caneta (6 peças de cada vez)
inspetor de bilhetes	GY-10 Digital Time & Temp. Ao controle
Sob a placa	intercambiável
Mola de gás	20kg \ ϕ 15 \ 164mm * 1 pc
Artigos imprimíveis	Espessura até 13 mm
Ângulo de abertura	45 graus
Tempo de aquecimento a 200 °C	Cerca de 5 minutos
Voltagem	110V / 220V
Poder	350W
Frequência	50Hz / 60Hz, corrente 6A
Espaço de tempo	0-999 seg.
Temperatura máxima	225 C
Precisão de temperatura	\pm 5 °C
Máquina Corte Isso	448 * 257 * 365 mm

Application

Esta prensa térmica para caneta é ideal para transferência de calor por caneta (6pcs por vez)



Gallery









Machine Warranty:

O principal objetivo da Microtec é apoiar todos os nossos clientes, que podem gerenciar suas atividades de transferência de calor sem interrupção. Por isso, a Microtec oferece PEÇAS DE REPOSIÇÃO GRATUITAS com um pedido quantitativo e a seguinte garantia:

- * Suporte técnico vitalício gratuito em todas as máquinas de prensa térmica.
- * Garantia de dois anos
- * Garantia de cinco anos em fusões e soldas.
- * Garantia de cinco anos na placa de aquecimento.
- * Garantia semestral nos aquecedores de copos, pratos e tampas.