

**Brand New**

# Pencil Heat Press

## Machine from Microtec

- Model No.: PP-10A3
- 9pcs Pencils Per Transfer
- Laser Heat Transfer
- Small and Exquisite Hobby Press
- Exchangeable Design 4 in 1 Combo



4 in 1 Mini Combo Sublimation Machine





### Description

A máquina para prensagem a calor com lápis PP-10A3 é especialmente projetada para impressão a lápis de madeira. Com o elemento de aquecimento da pena do tamanho de 150 \* 100mm e o molde basal do silicone de 150 \* 100 \* 10mm, a máquina de transferência do laser do lápis pode transferir 9pcs lápis 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 calor do lápis, 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, esta máquina de transferência de calor de lápis é bom para uso de senhora, uso de loja e iniciantes de sublimação.

## Feature



**GY-10 Controlador Digital com Ecrã Táctil:** Este controlador faz com que a prensa térmica pareça mais fashion; É fácil para você definir o tempo 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 mudando 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

<b>Número do modelo:</b>	PP-10A3
<b>Tipo de máquina</b>	Manual, Clamshell
<b>Tamanho da placa</b>	Caneta aquecedor 15 * 10 cm + base de caneta (9 peças de cada vez)
<b>inspetor de bilhetes</b>	GY-10 Digital Time & Temp. Ao controle
<b>Sob a placa</b>	intercambiável
<b>Mola de gás</b>	20kg ç 15 164mm * 1 pc
<b>Artigos imprimíveis</b>	Espessura até 13 mm
<b>Ângulo de abertura</b>	45 graus
<b>Tempo de aquecimento a 200 °C</b>	Cerca de 5 minutos
<b>Voltagem</b>	110V / 220V
<b>Poder</b>	350W
<b>Frequência</b>	50Hz / 60Hz, corrente 6A
<b>Espaço de tempo</b>	0-999 seg.
<b>Temperatura máxima</b>	225 C
<b>Precisão de temperatura</b>	± 5 °C
<b>Máquina Tamanho</b>	448 * 257 * 365 mm

## Application

Esta prensa de calor de lápis é ideal para transferência de calor de lápis (9pcs 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.