

**Description**

Microtec **2 em 1** **Double mug press de caneca** **MP-160** é uma ótima ferramenta para aplicar suas imagens digitais em canecas de café, canecas de viagem, canecas de cerveja e muito mais. Característica mais marcante é que pode ajustar a transferir copo de tamanho grande, como copo de 20 onças e copo de 30 onças. Este altamente eficiente **Máquina de copos 2 em 1** é projetado para trabalho de alto volume. Seus dois aquecedores de caneca são controlados por dois controladores para que você possa transferir duas xícaras com este **maio press** máquina ao mesmo tempo. E estável em termos de qualidade e estrutura de aço sólido resistente e fácil de ajustar.



Suas principais características incluem:

- Projeto de estação dupla:** Esta prensa de canecas tem um design de estação dupla que permite que duas canecas sejam impressas simultaneamente, aumentando a eficiência da produção.
- Compatibilidade versátil:** A prensa de copo duplo Microtec é compatível com uma ampla gama de canecas, incluindo canecas de cerâmica, canecas de vidro, canecas de aço inoxidável e copos de 20oz, 30oz, etc., tornando-a uma solução versátil de transferência de calor.
- Desempenho preciso e confiável:** Esta prensa de caneca usa tecnologia de aquecimento avançada para garantir resultados de transferência de calor precisos e confiáveis, com transferências de design de alta definição e alta precisão.
- Fácil de usar:** Esta prensa para caneca é fácil de usar, com controles intuitivos e uma tela de fácil leitura que facilita a operação de qualquer pessoa.



**Feature**

**Nº do modelo**  
**Tipo de máquina**  
**Aquecedor de canecas**  
**Controlador**  
**Temperatura Máxima**  
**Precisão de temperatura**  
**Intervalo de tempo**  
**Poder**  
**Atual**  
**Tensão**  
**Frequência**  
**Peso líquido**  
**Peso bruto**  
**Tamanho da máquina**  
**Tamanho da embalagem**  
**Pressão de máquina**

MP-160A/ MP-160B  
 2 em 1, troca fácil do aquecedor  
 2 canecas de 11 onças ou 1 copo de 20 a 30 onças  
 Controlador digital de tempo e temperatura NTTH-2000  
 220 °C (437 °F)  
 ±0,5%  
 120-220 segundos  
 2\*300W=600W  
 2,8A/ 5,5A  
 110 V/ 220 V  
 50-60 Hz  
 13,7kg  
 15,9kg  
 430\*410\*315mm  
 55\*51,5\*38 cm  
 Ajustável

**Specification**

**Feature**

- Bloco de suporte ajustável:** Adicionando dois blocos de suporte ajustáveis na prensa de caneca, garantindo maior pressão, melhor efeito de sublimação.
- Roda de mão ajustável por pressão:** Você pode ajustar a pressão de forma mais conveniente e obter melhores resultados de transferência.
- Controlador digital NTTH-2000 individual:** Cada estação da prensa térmica de caneca funciona individualmente, pode controlar qualquer estação única. Uso mais estável e amigável.
- Projeto de Estação Dupla:** Os aquecedores de caneca de estação dupla podem transferir calor para duas canecas por vez, ou 1 copo de 20 onças e 30 onças com alta eficiência. Diferentes tamanhos de aquecedores de canecas intercambiáveis: 1,5 onças, 2,5 onças, 6-9 onças, 11 onças, 12 onças, 17 onças, 20-30 onças.

**Quality Control on Finished Machine:**

- 1) Ligue a máquina, deixe aquecer até 200 graus Celsius.
- 2) Mantenha a temperatura em 200 graus Celsius por pelo menos 20 minutos

Todas as prensas térmicas da Microtec são rigorosamente testadas de acordo com os seguintes procedimentos antes do envio.

**Packaging**

As prensas de caneca são embaladas em caixa com isopor totalmente embrulhado com instruções manuais.

**Application**

Microtec melhor prensa para canecas Acomoda canecas de 1,5 onças, 2,5 onças, 9 onças, 11 onças, super 11 onças, 12 onças e 17 onças e copos de 20 onças ou 30 onças etc.



**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.