

Suitable for customized advertising cups, gift cups, creative coffee cups, various DIY cup printing



## Aquecedor de caneca de 6 a 9 onças de Microtec grau de 6 a 9 onças

### Principais recursos e benefícios

- **Elemento de aquecimento de alto suco de grau A**  
Equipado com cinco vezes mais bobinas de aquecimento do que as alternativas de grau-C, fornecendo calor ultra-rápido e uniforme-perfeito para canecas e copos de 6 a 9 onças de tamanho médio.
- **Silicone moldado por injeção de um tiro**  
Criados em um molde único e sem costura, o silicone resiste a borbulhar ou delaminação, mesmo em temperaturas de até 220 ° C.
- **Compatibilidade versátil**  
Projetado para aquecer 6 a 9 onças de bebidas - ideais para canecas de cerâmica, copos de esmalte, copos de aço inoxidável e além. Acomoda bases planas ou ligeiramente curvas *universalmente* .
- **Suporte global de dupla tensão**  
Capaz de operar em 110/120V e 220V AC, garantindo fácil implantação na América do Norte, Europa e outras regiões sem adaptadores de tensão.
- **Pronto para a integração de imprensa de calor**  
Perfeitamente compatível com as máquinas de imprensa da série MP "S MP e MPA-Series-com capacidade de troca de aquecedor de plug-and-play.

- **Aquecimento rápido, design com eficiência energética**

A alta densidade de bobinas combinada com baixa massa térmica garante tempos de aquecimento rápido e controle consistente de temperatura-ideal para produção em pequena escala ou uso de café.

- **Construção flexível e durável**

Criados a partir de borracha de silicone de alto desempenho (com reforço de fibra de vidro), esse aquecedor flexiona, resiste a produtos químicos e lida com o ciclo térmico repetido de maneira confiável.

---

## Visão geral técnica

O aquecedor de 6 a 9 onças da Microtec Grau combina uma estrutura de bobina densamente embalada (5 × mais bobinas que o grau-C) incorporada em um corpo de silicone moldado por injeção de um tiro. Capaz de alcançar **220 ° C.**, Itsupports Dupla Tortage (110-220V) e se encaixa em máquinas de imprensa Microtec. Projetado com baixa capacidade de calor para aquecimento rápido e estável e reforçado para durabilidade e flexibilidade em tipos variados de bebidas.

---

## Casos de uso ideais

- **Sublimação de bebidas de tamanho médio** - Ideal para canecas padrão de 6 a 9 onças de cerâmica, inoxidável ou esmalte.
  - **Café e ambientes de escritório** - Mantém café ou chá em temperaturas ideais.
  - **Varejo e produção personalizada** - personalizado para lojas de imprensa de calor, atendendo a canecas promocionais personalizadas.
  - **Implantação internacional** - A compatibilidade ampla de tensão facilita o envio globalmente.
- 

## Garantia da máquina

### Compromisso da Microtec com o suporte ao cliente

Na Microtec, nosso objetivo principal é garantir que nossos clientes possam realizar atividades de transferência de calor perfeitamente. Para apoiar isso, oferecemos **Peças de reposição gratuitas** com ordens qualificadas, juntamente com as seguintes garantias abrangentes:

- **Suporte técnico ao longo da vida** Para todas as máquinas de imprensa de calor.

- **Garantia de dois anos** na máquina.
- **Garantia de cinco anos** em fusões e soldas.
- **Garantia de cinco anos** na placa de aquecimento.
- **Garantia de seis meses** Em aquecedores de xícaras, pratos e bonés.

Dedicamos a fornecer confiabilidade a longo prazo e tranquilidade para suas operações de transferência de calor.