



Descrição

MEHP 2-em 1 Hobby Calor Press-Máquina de transferência de sublimação digital de dupla função

Eleve seu negócio criativo com a versátil Hobby Heat Press de MEHP 2-1, projetada para lidar com as transferências de sublimação de Cap e pequenos itens com facilidade.

Esta máquina compacta e de dupla função é perfeita para entusiastas de bricolage, proprietários de pequenas empresas e artesãos de hobby que procuram desempenho confiável e resultados profissionais.

Funcionalidade dupla para máxima eficiência

- **Prensa de calor de tampa:** Equipado com um aquecedor de tampa de 80 × 140 mm, o MEHP pressiona rapidamente e uniformemente os designs em tampas.
- **Pressionamento de calor plano:** Escolha entre uma placa plana de 150 × 150 mm ou 150 × 200mm, ideal para sublimação de caixas de telefone, teclados, caixas de comprimidos, isqueiros, pingentes, montanhas -russas, ímãs de geladeira e muito mais.

PRODUCT HIGHLIGHTS



Uniform Heating



Digital Controller



Cap Fixing Tensioner



Gas Shock Opening



APPLICATIONS

Come and Start Your Creative Journey!



Controle digital de precisão

O integrado **Controlador Digital GY-04** Permite definir facilmente configurações precisas de tempo e temperatura para transferências sem falhas.

A exibição clara garante precisão, ajudando você a obter resultados consistentes de sublimação de alta qualidade.

Design inovador e fácil de usar

- **Design de molinete:** A estrutura compacta de marchas é perfeita para espaços limitados, tornando -a uma escolha ideal para pequenos estúdios ou oficinas domésticas.
 - **Fácil ajuste de pressão:** A alça de ajuste de pressão intuitiva e o botão permitem ajustar a pressão para se adequar a cada item de transferência, garantindo adesão e detalhes ideais.
 - **Parafuso alto sem ferramentas:** Altere o elemento de aquecimento sem esforço manualmente - sem as ferramentas necessárias.
 - **Revestimento de teflon durável:** Experimente resistência aprimorada de alta temperatura e atrito reduzido, promovendo um melhor efeito de sublimação em seus limites e outros produtos.
-

Especificações técnicas

- **Modelos disponíveis:** Meh-p-100a, SF-MEHP-100A, MEHP-100B, MEHP-200, SF-MEHP-200
 - **Opções de tensão:** 110V / 220V
 - **Consumo de energia:** 300W para a prensa de tampa e 500W para a imprensa plana
 - **Opções de tamanho de platô:** Pressione com cama de base e placas planas de 150 × 150mm ou 150 × 200mm
 - **Peso bruto:** Aproximadamente 16,13 kg (Cap Press) / 18.18kg (imprensa plana)
 - **Dimensões de caixa:** 59 × 45 × 49cm (prensa de tampa) / 58 × 45 × 48cm (imprensa plana)
-

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 de longo prazo e tranquilidade para sua operação de transferência de calor