



The advertisement features the Microtec logo in the top left corner. The main title 'NMAX-200 2-IN-1 CAP Heat Press' is prominently displayed in red and blue. Below the title, the model number 'MODEL: NMAX-200' is shown in a red box. On the right side, there is a photograph of the heat press machine, which is black with red accents and a digital display. A 'NEW' badge is in the top right corner. The bottom left section contains four icons with corresponding text: 'Precise Control' (thermometer and gear), 'Quick Change Lower Platen' (two platen icons), 'Heat UpFaster' (flame icon), and 'Tightly Fitting Design For Hats' (hat icon).

Descripción

Presentación de la máquina NMAX 2-in-1 Hobby & Hat Heat Press (Modelo No.: NMAX-200): su herramienta definitiva para crear diseños personalizados en una variedad de artículos, incluidos bolsos, sombreros, adornos, etiquetas y etiquetas. Diseñado tanto para aficionados como para profesionales, esta prensa de calor combina características avanzadas con controles fáciles de usar para ofrecer resultados excepcionales.

Características clave

- **Tecnología auto-abierta:** El NMAX 200 presenta una función de liberación automática que abre la prensa automáticamente cuando termina el temporizador, agilizando su flujo de trabajo y reduciendo la intervención manual.
- **Platens de calor de cambio rápido:** Equipada con plantas superiores e inferiores intercambiables, esta máquina admite cuatro bases de tapa ajustables (72x138 mm, 78x125 mm, 100x138 mm, 102x161.5 mm) para acomodar varios estilos de tapa, incluidas las tapas de béisbol y los sombreros de cubos. También se incluye una platina de camiseta de 15x15 cm para una versatilidad adicional.
- **Controles digitales precisos:** El controlador digital GY-06 ofrece configuraciones de temperatura de hasta 225 ° C con una precisión de $\pm 0.5\%$ y un rango de temporizador de 0-999 segundos, lo que garantiza una distribución de calor constante para transferencias impecables.
- **Construcción duradera y diseño ergonómico:** Construido con un marco de aluminio robusto y un control de resorte de gas, el NMAX-200 proporciona soporte estable y operación

suave. Su huella compacta (72x40x63cm) se ajusta a la perfección en varios espacios de trabajo, y su interfaz intuitiva es adecuada para usuarios de todos los niveles de habilidad.

- **Ideal para varios proyectos:** Ya sea que "reas personalice los límites, cree regalos personalizados o inicie una pequeña empresa, el NMAX-200 sobresale en sublimación, HTV y otras técnicas de transferencia de calor. Su elemento de calor rápido (500-1000W) garantiza tiempos de calentamiento rápidos y una producción eficiente.



Presupuesto

- **Uso:** Adecuado para bolsas, sombreros, adornos, etiquetas y etiquetas.
- **Platina:** Placas superiores e inferiores intercambiables.
- **Grado automático:** Lanzamiento automático.
- **Color:** Rojo y negro.
- **Voltaje:** 120V/220V.
- **Fuerza:** 500-1000W.
- **Peso bruto:** 28 kg.

- **Tamaño de cartón:** 674065 cm.

Eleve sus proyectos de elaboración con la máquina NMAX 2-in-1 Hobby & Hat Heat Press, combinando innovación, versatilidad y facilidad de uso para dar vida a sus visiones creativas.

Garantía de la máquina

Compromiso de Microtec con el servicio de atención al cliente

En Microtec, nuestro objetivo principal es garantizar que nuestros clientes puedan llevar a cabo actividades de transferencia de calor sin problemas. Para apoyar esto, ofrecemos **Repuestos gratis** con órdenes de calificación, junto con las siguientes garantías integrales:

- **Soporte técnico de por vida** Para todas las máquinas de prensa de calor.
- **Garantía de dos años** en la máquina.
- **Garantía de cinco años** en fusiones y soldaduras.
- **Garantía de cinco años** en la placa de calefacción.
- **Garantía de seis meses** en calentadores para tazas, platos y gorras.

Estamos dedicados a proporcionar confiabilidad a largo plazo y tranquilidad para sus operaciones de transferencia de calor.