

## Description

Microtec New MAX-CAP2-100B Hobby Heat Press maakt gebruik van warmte van zowel de bovenste als de onderste platen. De warmteverdeling van de onderste plaat maakt het eenvoudig aanbrengen van dimensionale emblemen, geborduurde of leren patches mogelijk, waardoor betrouwbare en hoogwaardige warmteoverdrachtsresultaten worden gegarandeerd. Deze dubbele hitteplaat onderscheidt hem van traditionele hoedenpersen en opent nieuwe mogelijkheden voor hoogwaardige maatwerk.

Stel je voor dat je moeiteloos je gewenste ontwerpen met precisie en snelheid op T-shirts en hoeden kunt afdrucken, allemaal dankzij de automatische openfunctie. Deze functionaliteit zorgt ervoor dat de machine het klemmechanisme automatisch loslaat zodra het overdrachtsproces is voltooid, waardoor overmatige blootstelling aan hitte wordt voorkomen en het risico op verschroeïing of beschadiging van de stof of het leer wordt geminimaliseerd.

Of u nu een doorgewinterde professional bent in de kledingdecoratie-industrie, een eigenaar van een klein bedrijf die uw productaanbod wil uitbreiden, of een ondernemer die zich in de wereld van gepersonaliseerde merchandise waagt, deze hobby-hittepers met dubbele verwarmingsplaten is een onmisbaar hulpmiddel.



### Belangrijkste kenmerken van Leather Patches Hobby Heat Press:

**Dubbele verwarmingsplaten:** Zowel de bovenste als de onderste platen zijn voorzien van verwarmingselementen, waardoor deze geschikt zijn voor het overbrengen van dimensionale emblemen, geborduurde of leren patches op T-shirts en hoeden.

**Veelzijdigheid:** Deze hobby-hittepers kan verschillende ontwerpen overbrengen op verschillende stijlen T-shirts, sokken, mouwen, enzovoort, waardoor aanpassingsmogelijkheden mogelijk zijn.

**Auto-Open-functie:** De warmteplaat laat het klemmechanisme automatisch los zodra het overdrachtsproces is voltooid, waardoor de veiligheid wordt gegarandeerd en schade aan de stof wordt voorkomen.

**Bedrijfsuitbreiding:** Met de hobby-hittepers met dubbele warmteplaten kunt u nieuwe mogelijkheden openen voor het uitbreiden van het productaanbod en het betreden van lederen patch-activiteiten enz.

## Specification

<b>Modelnr.</b>	MAX-CAP2-100B
<b>Machinetype</b>	Boven- en onderwarmteplaat, automatische ontgrendeling
<b>Grootte van de glasplaat</b>	5,9"x5,9" (15x15cm)
<b>Grootte van de basisplaat</b>	5,9"x5,9" (15x15cm)
<b>Controleur</b>	GY-06 Digitale tijd en temperatuur. Controle & NTTE-2421WR-1 Digitale tijd en temperatuur. Controle
<b>Gasveerbediening</b>	Ja
<b>Spanning</b>	120V/220V
<b>Stroom</b>	700-1300W
<b>Tijd Bereik</b>	0-999 sec.
<b>Maximale temperatuur</b>	225 graden Celsius
<b>Verpakkingsgrootte</b>	65x32x70cm
<b>Bruto gewicht</b>	28 kg

## Package

Alle machines zijn verpakt in een kartonnen doos met volledig ingepakt piepschuim en voorzien van een handleiding.

## Application

Deze 2-in-1 hittepers met dubbele hitteplaat voor hobby en hoeden kan dimensionale emblemen, geborduurde of leren patches overbrengen op T-shirts, broeken, sokken en verschillende hoedenstijlen, zoals baretten, baseballpetten, buckethats, petten, mutsen, enzovoort.

## Application for Various Beautiful Personalized Caps



### Machine Warranty

Het belangrijkste doel van Microtec is om al onze klanten te ondersteunen, die hun warmteoverdrachtsactiviteiten zonder onderbreking kunnen beheren. Daarom biedt Microtec GRATIS RESERVEONDERDELEN aan bij een kwantitatieve bestelling en de volgende garantie:

- \* Gratis levenslange technische ondersteuning op alle hittepersmachines.
- \* Twee jaar garantie
- \* Vijf jaar garantie op fusies en lassen.
- \* Vijf jaar garantie op de verwarmingsplaat.
- \* Zes maanden garantie op de verwarmers van kopjes, borden en doppen.