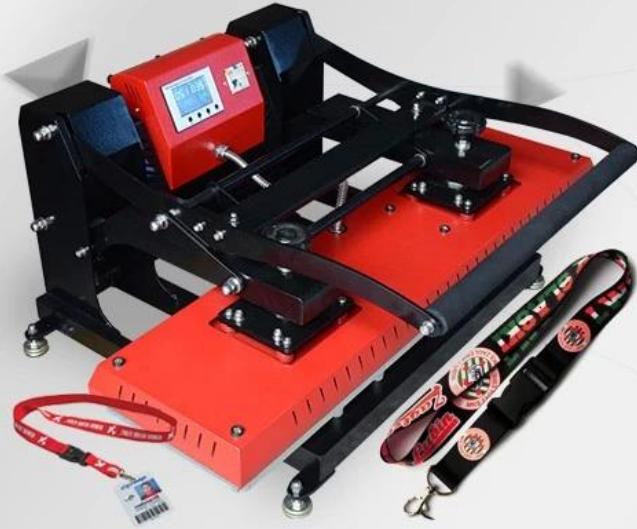


Description

Mikrotec [Lanyard-Heißpressmaschine](#) ist speziell dafür konzipiert [Lanyard-Druck](#) Und [Hosensublimationsdruck](#). Da die Wärmeplatte eine Größe von 25 x 100 cm hat, können Sie mit dieser Maschine mehrere Lanyards gleichzeitig übertragen.

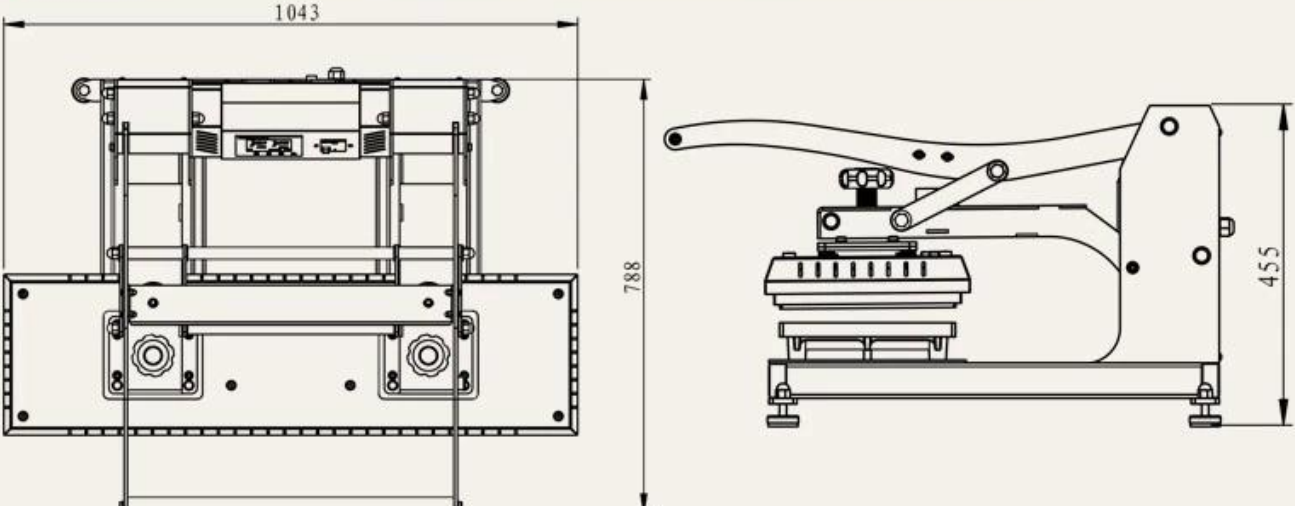
Sie können diese Wärmepresse auch zum Übertragen von Sublimations-Handyhüllen, Mauspads, Babylätzchen usw. verwenden, um mit einer so großen Wärmeplatte eine höhere Effizienz zu erzielen. Mehr Produktionskapazität bei geringeren Kosten.



New Lanyard Heat Press Machine

- *Designed for lanyard & pants printing
- *Two strong pressure bars for even heat & pressure
- *GY06 digital timer & temperature controller
- *Large heat platen with high efficiency
- *More production ability with lower cost

Size: Machine Size: 1043*788*455mm Carton Size: 1200*950*610mm (wooden box)



Zu den Hauptmerkmalen der LAP-40 Lanyard-Heißpresse gehören:

Fortschrittliche Heiztechnologie: Diese Lanyard-Heißpressmaschine nutzt fortschrittliche Heiztechnologie, um präzise und zuverlässige Wärmeübertragungsergebnisse mit hochauflösenden und hochpräzisen Designübertragungen zu gewährleisten.

Breite Kompatibilität: Diese Heißpressmaschine ist mit Lanyards aus verschiedenen Materialien wie Nylon, Polyester und Seide kompatibel und ist somit eine vielseitige Wärmeübertragungslösung.

Benutzerfreundliches Design: Die Heißpressmaschine LZP-40 Lanyard ist einfach zu bedienen

und verfügt über ein digitales Anzeigefeld und ein gut lesbares Display, das die Bedienung für jedermann erleichtert.

Langlebig und langlebig: Es besteht aus hochwertigen Materialien und ist so konzipiert, dass es starker Beanspruchung standhält und eine lang anhaltende Leistung gewährleistet.

Feature



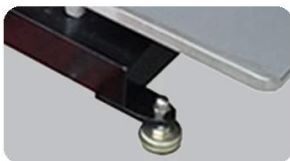
Digitaler Regler GY-06: Dieser Controller zeigt direkt die eingestellte Zeit und Temperatur sowie die aktuelle Zeit und Temperatur gleichzeitig an.



Zwei Ufer: 4 Stück Federn zwischen Metallabdeckung und Heizplatte sorgen für einen hohen und gleichmäßigen Druck.



Verbrühungsschutz: Wird mit einer verbrühungssicheren Metallabdeckung zum Schutz der verwendeten Geräte geliefert. Sicherer im Gebrauch.



Maschinenfüße mit Gummi: Vermeiden Sie Kratzer auf dem Boden oder dem Tisch der Transferpresse, wenn Sie diese Transferpresse mit Lanyard darauf platzieren.

Specification

Modell Nr.	LZP-40
Plattengröße	100*25cm
Controller	GY-06 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Stromspannung	220V/ 110V
Leistung	2,2 kW/2,4 kW
Aktuell	20A/ 11A
Frequenz	50Hz/60Hz
Temperaturbereich	0-225°C (0-437°F)
Zeitspanne	0-999 Sek.
Temperaturgenauigkeit	±5°C
Reingewicht	90 kg
Bruttogewicht	138,6 kg
Maschinengröße	105*79*46cm
Kartongröße	Kartongröße: 120*96*62cm (Holzkiste)
Maximale Temperatur	225°C

Application

Diese Lanyard-Heißpressmaschine eignet sich ideal zum Drucken von Designs auf Lanyards aus verschiedenen Materialien wie Nylon, Polyester und Seide.



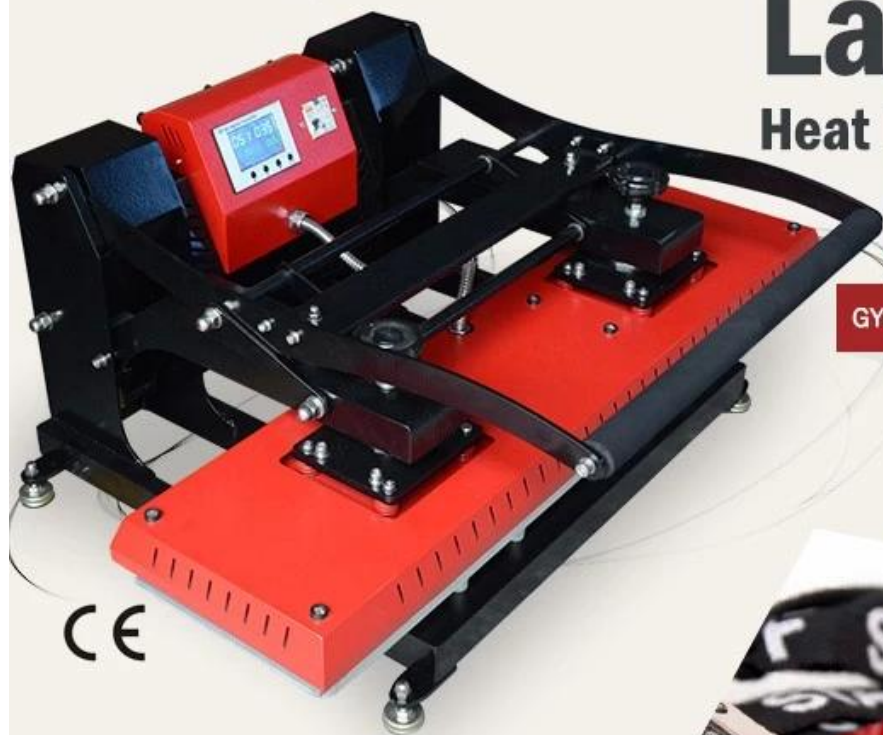
Gallery

New Lanyard Heat Press Machine

Even Pressure; Simple, Safe Operation

GY06 Digital Time & Temperature Controller

Manual Type with Reasonable Price



Applications:

Lanyards, pants, sublimation phone cases, mouse pads, baby bibs, puzzles etc.

Features:

- *Designed for lanyard & pants printing
- *Two strong pressure bars for even heat & pressure
- *GY06 digital timer & temperature controller
- *Large heat platen with high efficiency
- *More production ability with lower cost



DISPLAY

HIGH QUALITY PARTS

Warranty: One year for entire machine, 5 years for heat platen



Machine Warranty:

Das Hauptziel von Microtec besteht darin, alle unsere Kunden zu unterstützen, die ihre Wärmeübertragungsaktivitäten ohne Unterbrechung verwalten können. Daher bietet Microtec KOSTENLOSE ERSATZTEILE mit einer Mengenbestellung und der folgenden Garantie an:

- * Kostenloser lebenslanger technischer Support für alle Transferpressmaschinen.
- * Zwei Jahre Garantie
- * Fünf Jahre Garantie auf Verbindungen und Schweißnähte.
- * Fünf Jahre Garantie auf die Heizplatte.