

Description

Die Microtec LZP-40-DH Lanyard-Heißpressmaschine mit doppelten Heizplatten ist eine hochwertige Wärmeübertragungsmaschine, die speziell für den Lanyard-Druck entwickelt wurde. Dieser Lanyard-Drucker verfügt über zwei Heizplatten, eine oben und eine unten, die für eine gleichmäßige Wärmeverteilung und hervorragende Ergebnisse bei der Wärmeübertragung sorgen. Es eignet sich perfekt zum Drucken von Designs auf Schlüsselbänder aus verschiedenen Materialien wie Nylon, Polyester und Seide.

Zu seinen Hauptmerkmalen gehören:

Doppelte Heizplatten: Diese Heißpressmaschine ist mit zwei Heizplatten ausgestattet, eine oben und eine unten, was eine gleichmäßige und gleichmäßige Wärmeverteilung über das Schlüsselband gewährleistet, was zu einer hochwertigen Wärmeübertragung führt.

Vielseitige Kompatibilität: Diese Maschine eignet sich zum Drucken von Designs auf Schlüsselbänder aus verschiedenen Materialien, darunter Nylon, Polyester und Seide, und bietet zahlreiche Möglichkeiten zur individuellen Gestaltung.

Präzise Temperatur- und Zeitsteuerung: Die Heißpressmaschine bietet eine präzise Temperatur- und Zeitsteuerung, sodass Benutzer genaue und konsistente Wärmeübertragungsergebnisse erzielen können.

Benutzerfreundliche Bedienung: Dieses Gerät ist auf Benutzerfreundlichkeit ausgelegt und verfügt über intuitive Bedienelemente und ein gut lesbares Display, sodass Benutzer ihre Druckeinstellungen einfach bedienen und anpassen können.

Lanyard Printing hat einen großen Markt in Schulen und Unternehmen, Büros und externen Geschäftsveranstaltungen, der Ihnen sicherlich eine große Auswahl an Möglichkeiten bietet.



The image shows a Microtec LZP-40-DH Lanyard Heat Press Machine with a Collecting Device. The machine is black and red, with a large red heating plate on top and a black collecting device on the side. To the right of the machine are four lanyards in different colors: green, purple, orange, and blue. Each lanyard has a metal ring at the bottom and the text 'CHINA TEL' printed on it. The background is a blue and white geometric pattern.

Double Heating Platens

Lanyard Heat Press Machine with Collecting Device

- Up & Base Two Heating Platens
- Two Sides Lanyard Transfer Per Time
- Easy Operation with Feeding & Collecting Device
- No Position Deviation of Lanyard
- Auto Open with Time Count Down

LZP-40-DH



Feeding and Collecting device: Feed and collect lanyard easily, no position deviation of lanyard.



GY06 Controller: Two Individual Digital Time & Temp. Control.



Electric magnets: The upper platen will open automatically when the time count down.



Feeding Device Locating Piece suitable for: 12/20/25mm width Lanyard (downward compatibility)



Double Heat Platens: Up and base heating platens ensure two sides transfer per time.



Woollen felt: The buffer between the two heating platens, ensures the flatness of the contact surface.

DESCRIPTION



Double Heat Platens Lanyard Heat Press Machine with Feeding Device, LZP-40-DH is new upgraded for lanyard/ribbon sublimation transfer. This lanyard heat press machine is heavy duty and equipped with up and base 2pcs of 25x100cm size heating platens, which ensure you can transfer two sides of lanyard at one time. With the electric magnets, The upper platen will open automatically when the time count down.

Also equipped with feeding and collecting device, it can feed and collect lanyard easily, no position deviation of lanyard.

LZP-40-DH Double Heat Platens Lanyard Heat Press, it can use for 12/20/25mm width Lanyard/ribbon.

This Lanyard Heat Press is an ideal choice for textile sublimation transfer.

PRODUCT ADVANTAGE



1 DOUBLE HEAT PLATENS:

Up and base heating platens ensure two sides transfer per time.

2 ELECTRIC MAGNETS:

The upper platen will open automatically when the time count down.





3 GY06 CONTROLLER:

Two Individual Digital Time & Temp. Control.

4 FEEDING AND COLLECTING DEVICE:

Feed and collect lanyard easily, no position deviation of lanyard.



SPECIFICATION

Machine Type:	Auto Open,Double Heat Platens
Heat Platen Size:	2 x 100*25CM
Controller:	2xGY-06 Digital Time & Temp. Control
Gas Spring:	2xØ28*195MM*140KG
Printable Articles: 20mm	20mm
Time Need Heating to 200°C:	32minutes
Opening Angle:	25 degree
Voltage:	220V
Current:	22A
Power:	4.85KW
Frequency:	50HZ/ 60HZ
Time Range:	0-999 Sec.
Maximum Temp:	225 C
Temperature Accuracy:	±5
Machine Size:	104.3*78.8*45.5cm
Carton Size:	120*95*61cm (wood case for machine) + 120*68*70cm (wood case for feeding device) (total 2 wood cases)
Net Weight:	90KG+80KG
Gross Weight:	138.6KG+120.0KG
Accessories :	Including 1pc of woollen felt
Feeding Device Locating Piece suitable for:	12/20/25mm width Lanyard

GALLERY



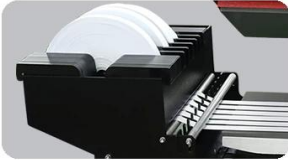
APPLICATION



Erweiterter digitaler Regler GY-06: Einfaches Design und klare Anzeige. Die Bedienung ist für den Benutzer einfach. Digitale Live-Zeit- und Temperaturanzeige für jederzeit genaues Drucken.



Automatische Zuführung und Ausrichtung: Ausgestattet mit einer Zuführvorrichtung, die Lanyards automatisch zuführen und ausrichten kann, wodurch die Effizienz erheblich verbessert und die Arbeitskosten gesenkt werden.



Einstellbare Rollenbreite: Die Breite der Rolle kann angepasst werden, so dass sie für Lanyards mit einer Breite von 12/20/25 mm verwendet werden kann.



Auto-Open-Freigabe: Die automatische Öffnungsfunktion ermöglicht das automatische Öffnen der Transferpresse nach Abschluss der Übertragung.

Specification

Modell Nr.	LZP-40-DH
Maschinentyp	Automatische Öffnung, doppelte Heizplatten
Plattengröße	2x 100 x 25 cm
Controller	2 x GY-06 Digitale Zeit und Temperatur. Kontrolle
Gasfeder	2 x Ø28*195MM*140KG
Druckbare Artikel	20mm
Zeit Aufheizen auf 200°C	32 Minuten
Öffnungswinkel	25 Grad
Stromspannung	220V
Währung	22A
Leistung	4,85 kW
Frequenz	50 Hz/60 Hz
Zeitspanne	0-999 Sek.
Maximale Temperatur	225 °C
Temperaturgenauigkeit	±0,5 %
Maschinengröße	219*83*55cm
Kartongröße	120*95*61cm (Holzgehäuse für Maschine) 120*68*70cm (Holzkiste für Futtergerät) (insgesamt 2 Holzkisten)
Reingewicht	90 kg 80 kg
Bruttogewicht	138,6 kg 120,0 kg
Zubehörteil	Inklusive 1 Stück Wollfilz
Passend für	12/20/25 mm breites Lanyard (Abwärtskompatibilität)

Application

Diese Lanyard-Heißpressmaschine mit zwei Heizplatten und Zuführvorrichtung eignet sich für die Lanyard-Sublimation mit einer Breite von 12/20/25 mm.

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.