

# Bixelon STP-103

## Kompakter Thermobondrunder

Der Bixelon STP-103 ist ein extrem kleiner & kompakter Thermobondrunder mit hoher Druckgeschwindigkeit. Mit 50 mm / Sekunde (= 13,2 Zeilen / Sekunde) bei einer Druckauflösung von 200 dpi (8 Punkte / mm) druckt der STP-103 mühelos Text, Grafiken und Barcodes.

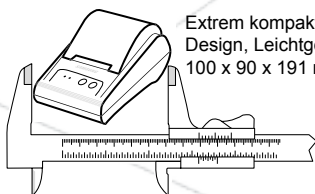
Das „Drop-&Print“ ClamShell-Design ermöglicht das schnelle und unkomplizierte Nachlegen der Thermobonrollen, ein Nahe-Ende-Sensor erkennt und meldet rechtzeitig das baldige Ende der Papierrolle. Lautloser, direkter Thermodruck auf 58 mm breiten Thermobonrollen, umfassende Windows-Druckertreiber und softwaregesteuerte MultiCopy Option für bis zu 3 Belegkopien.

### Highlights

- klein, kompakt & Leichtgewicht
- problemloses und schnelles Papiernachlegen (ClamShell-Typ)
- bis zu 3 Belegkopien (Softwaregesteuert)
- RS232 und parallele Schnittstelle
- Baudrate bis zu 115200 bps
- Grafikdruck mit 200 dpi
- kompatibel mit EPSON
- Druckgeschwindigkeit bis zu 13,2 LPS (= 50 mm / sek)
- Logo download



### extrem kompakt



Extrem kompaktes & elegantes Design, Leichtgewicht;  
100 x 90 x 191 mm (B x H x T)

### einfaches & schnelles Papiernachlegen



Einfaches und schnelles Papiernachlegen dank ClamShell-Design

### Complete Compatibility



Umfassende Windowsdruckertreiber erleichtern das Einbinden der STP-103 Bondrunder. Kompatibel zu Epson.

### „CopyFunction“ - bis zu 3 Belegkopien



Bis zu 3 Belegkopien durch den Druckertreiber (Softwarekopie)

Bixelon STP-103

# Bixelon STP-103

## Kompakter Thermobondrunder

Der Bixelon STP-103 ist ein extrem kleiner & kompakter Thermobondrunder mit hoher Druckgeschwindigkeit. Mit 50 mm / Sekunde (= 13,2 Zeilen / Sekunde) bei einer Druckauflösung von 200 dpi (8 Punkte / mm) druckt der STP-103 mühelos Text, Grafiken und Barcodes. Das „Drop-&-Print“ ClamShell-Design ermöglicht das schnelle und unkomplizierte Nachlegen der Thermobonrollen, ein Nahe-Ende-Sensor erkennt und meldet rechtzeitig das baldige Ende der Papierrolle. Lautloser, direkter Thermodruck auf 58 mm breiten Thermobonrollen, umfassende Windows-Druckertreiber und softwaregesteuerte MultiCopy Option für bis zu 3 Belegkopien.

### SPEZIFIKATIONEN - Bixelon STP-103

#### TECHNISCHE DATEN

Druckmethode:	direkter Thermodruck
Druckgeschwindigkeit:	50 mm / Sekunde (13,2 LPS)
Auflösung:	200 dpi (8 Punkt / mm)
Zeichengröße:	Font A: 12 x 24; Font B: 9 x 24
Zeichen / Zeile:	Font A: 32; Font B: 42
Zeichensätze:	Alphanum. Zeichen: 95 erw. Grafik: 128 x 7 page (1 space page), intern. Zeichen: 32
Barcodetypen:	EAN-13, EAN-8, Code 39, Code 93, Code 128, ITF, CodeBar, UPC-A, UPC-E
Druckertreiber:	Win 95, 98, ME, NT, 2000, XP
MultiCopy:	bis zu 3 Belegkopien
Emulationen:	ESC-POS, Citizen 560, Axiohm 1000, Verifone 250

#### PAPIER

Papiertyp:	Thermopapier
Papierbreite:	58 (+/- 0,5) mm
Rollendurchmesser:	60 mm max.
Easy-Load:	„Drop & Print“ (ClamShell)
Papiersensoren:	Nahe-Ende-Sensor, Papierende-Sensor

#### MECHANISCHE DATEN

Abmessungen:	100 x 90 x 191 mm (B x H x T)
Abrisskante:	manuelle Abrisskante
Anschlüsse:	RS232 (std., bis zu 115200 bps), parallel Kassenlade
Lebensdauer:	30 Mill. Zeilen (MCBF) 5 x 10 Mill. Pulse, 100 km (TPH Line)
Stromversorgung:	ext. Netzteil, AC 120 - 230 V +/- 10% DC 12 V, 2 A

#### UMGEBUNGSBED.

Betriebstemperatur:	0 - 45°C
---------------------	----------



Schnittstellen an der Rückseite des Druckers

- ① Hauptschalter
- ② Interface (im Bild: par.)
- ③ Stromversorgung