

# BIXOLON SLP-TX423 - Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - Rolle (11 cm)

300 dpi - bis zu 127 mm/Sek. - parallel - USB - seriell - Bluetooth -  
Dunkelgrau



Gruppe	Drucker
Hersteller	BIXOLON
Hersteller Art. Nr.	SLP-TX423BG

## Beschreibung

Der robuste und leistungsstarke SLP-TX400 4-Zoll-Thermotransfer- oder Thermodirekt-Etikettendrucker eignet sich perfekt für viele Branchen, einschließlich Transport und Logistik, Gesundheitswesen, Luftfahrt, Herstellung, Ticketdruck und mehr. Dieser hochwertige Etikettendrucker bietet eine hohe Druckgeschwindigkeit von bis zu 178 mm/Sekunde (7 ips) und druckt mit 203 dpi Text, Grafik und Barcodes in hoher Qualität.

Der SLP-TX400 verfügt auch über BIXOLON Etikettendrucker-Intelligenz mit Smart Media Detection, der automatischen Erkennung der Medientypen Etikett und Beleg.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	BIXOLON SLP-TX423 - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt / Thermotransfer
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - s/w
Gewicht	2.35 kg
Max. Mediengröße	Rolle (11 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	20 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	110 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 127 mm/Sek - einfarbig
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Schnittstelle	Parallel, USB, seriell, Bluetooth
RAM Installiert (Max.)	64 MB
Installierter Flash-Speicher (max.)	128 MB
Druckersprache	SLCS, BPL-Z, BPL-E
Barcodes	Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, Code 49, CODABLOCK, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Code 11, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, TLC39, GS1 DataBar-14, Plessey, Standard 2 of 5, EAN-8, EAN-13, MSI, UPC/EAN Ergänzungen
Medientyp	Etiketten
Funktionen	Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor, Band Endsensoren, Sensor für offenen Kopf

Systemanforderungen	Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows
Farbe	Dunkelgrau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20 cm x 25.2 cm x 17.3 cm

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt / Thermotransfer - monochrom
Farbe	Dunkelgrau
	<b>Drucker</b>
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 127 mm/Sek - einfarbig
Anschlussstechnik	Kabellos
Schnittstelle	Parallel, USB, seriell, Bluetooth
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Druckersprache	SLCS, BPL-Z, BPL-E
Funktionen	Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor, Band Endsensor, Sensor für offenen Kopf
Enthaltene Schriftarten	10 x SLCS (Bitmap) 1 x skalierbar
Barcodes	Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, Code 49, CODABLOCK, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Code 11, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, TLC39, GS1 DataBar-14, Plessey, Standard 2 of 5, EAN-8, EAN-13, MSI, UPC/EAN Ergänzungen
	<b>RAM</b>
RAM Installiert (Max.)	64 MB
	<b>Flash-Speicher</b>
Flash-Speicher	128 MB
	<b>Medienhandhabung</b>
Medientyp	Etiketten
Max. Mediengröße	Rolle (11 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	20 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	110 mm
Max. Druckbreite	105.7 mm
Max. Drucklänge	2 m
Zulässige Medienstärke	0.06 mm - 0.2 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	130 mm
Vorlageneinzug für Medien	1 x manuell - Rolle (11 cm)
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Verbindungen	1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x parallel - Centronics 36-Polig

1 x USB - 4-poliger USB Typ B

**Verschiedenes**

Kennzeichnung MFI

**Stromversorgung**

Stromversorgungsgerät Netzteil - extern

Nötige Frequenz 50/60 Hz

**Software / Systemanforderungen**

Erforderliches Betriebssystem Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows

**Umweltschutzstandards**

ENERGY STAR Ja

**Umgebungsbedingungen**

Min Betriebstemperatur 5 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80%

**Abmessungen und Gewicht**

Breite 20 cm

Tiefe 25.2 cm

Höhe 17.3 cm

Gewicht 2.35 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.