

B-SX5

Hochgeschwindigkeits-Drucker

Datenblatt

- > Standardmäßig mit vielen Extras ausgestattet, empfiehlt sich der Toshiba B-SX5 für verschiedenartige Einsatzgebiete.
- > Spart Zeit und Geld dank integrierter Spendefunktion mit internem Aufwickler und standardmäßiger Foliensparfunktion.
- > Der 306 dpi Toshiba Near Edge Druckkopf ermöglicht exzellente Druckqualität bei gleichzeitiger sehr hoher Verarbeitungsgeschwindigkeit.
- > Mit RFID Option für die Zukunft gerüstet.



Zuverlässigkeit

Der B-SX5T überzeugt mit ausgereifter Technik und hoher Zuverlässigkeit. Daher ist er ideal geeignet für den Einsatz in allen Hochleistungsbereichen der Industrie, einschließlich Chemie, Produktion, Pharmazie, Textilien, Elektronik und Telekommunikation.

Ein praxiserprobtes, belastbares Stahlgehäuse, sowie ein robuster innerer Mechanismus wurden verbunden, um die Zuverlässigkeit des Druckers jederzeit zu garantieren. Die integrierte Toshiba-Technologie bedeutet mehr Leistung und Funktionalität bei gleichzeitig niedrigen Betriebskosten.

Emulationsfähigkeit

Auch in der Ansteuerung zeigt sich der B-SX5 äußerst kommunikativ. Die Emulationstechnologie ermöglicht es dem Drucker auch mit ZPL II Datenströmen zu arbeiten. Damit können Sie drucken ohne Ihr bestehendes System umzustellen, es sind keine Software-Änderungen erforderlich.

SPEZIFIKATIONEN

Allgemein

Drucktechnologie	Thermodirekt/Thermotransfer
Druckkopftyp	Near Edge
Abmessungen (B x H x T)	291 x 460 x 308 mm
Gewicht²⁾	20 kg
Bedienfeld	2 Zeilen LCD (je 16 Zeichen), 3 LED, 3 Tasten
Betriebstemperatur/ Luftfeuchtigkeit	5°C bis 40°C / 25-85 % (Relative Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend)

Druck

Auflösung	12 Punkt/mm (306 dpi)
Max. Druckgeschwindigkeit	203,2 mm/Sekunde
Max. Druckbreite	128 mm
Max. Drucklänge	1.498 mm
Farbbandoptimierung	Standard
Barcodes	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Industrial 2 of 5, Postnet, RM4SCC, KIX-Code, RSS14, Customer Barcode
2D Code	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR Code, Micro PDF 417, CP Code
Schriftarten	Bitmap (21 Schriftarten), Outline (7 Schriftarten), Writable Charactes

Farbband

Farbbandtyp	Rolle
Farbbandbreite	41-134 mm
Max. Farbbandlänge	600 mm
Max. Farbbandrollen- durchmesser	90 mm

Medien

Materialführung	Mittig
Materialbreite	30-140 mm
Materialstärke	0,13-0,29 mm
Kerndurchmesser (innen)	76,2 mm
Rollendurchmesser (außen)	200 mm
Materialausführung	Rolle, Leporello

Software & Netzwerkintegration

Druckertreiber	Windows Server 2012, 2008, 2003, Windows 10/8.1/8/7, Windows Vista, Windows XP (32 und 64 Bit)
Schnittstelle	Seriell, Parallel, Start-Stopp-Schnittstelle
Optionale Schnittstelle	LAN, USB
Etiketten Software	BarTender Ultra Light

Optionen

Schwingmesser, Rotationsmesser, RFID Modul

¹⁾ Optional

²⁾ Ohne Medien und Farbband



Für weitere Informationen wenden Sie sich gerne an uns:

Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH

Carl-Schurz-Str. 7
41460 Neuss

Telefon / Fax
+49 2131-1245-0 / -402

Website
www.toshiba.de/tec

Together Information repräsentiert Toshibas Vision darüber, wie Menschen und Organisationen Ideen und Daten entwickeln, aufzeichnen, austauschen, verwalten und darstellen.

Sie beruht auf Toshibas Überzeugung, dass die erfolgreichsten Organisationen diejenigen sind, die Informationen auf effizienteste Weise übermitteln.

Toshiba ermöglicht dies mittels eines integrierten Portfolios von branchenspezifischen Lösungen, die alle das Engagement des Unternehmens für die Zukunft unseres Planeten widerspiegeln.

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.togetherinformation.com

KENNZEICHNEN MIT SYSTEM

NL BERLIN / BRANDENBURG
Am Schwielowsee 47
14542 Werder (Havel) | Germany
Tel. +49 (0)3327 731 90-00
Fax +49 (0)3327 731 90-20
E-Mail: office@printmark.de

PRINTMARK GmbH
Bergstraße 14
90587 Tuchenbach | Germany
Tel. +49 (0)911 97577-0
Fax +49 (0)911 97577-20
E-Mail: kontakt@printmark.de

www.printmark.eu