



Bedienungsanleitung / Handbuch / Datenblatt

**Sie benötigen einen Reparaturservice für Ihren Etikettendrucker
oder suchen eine leicht zu bedienende Etikettensoftware?**

Wir helfen Ihnen gerne weiter.

Ihr Partner für industrielle Kennzeichnungslösungen



ETIKETTEN-
DRUCKER



REPARATUR-
SERVICE



VERBRAUCHS-
MATERIALIEN



AUTOMATISCHE
ETIKETTIERUNG



SCHULUNG &
SUPPORT



BARCODESCANNER
DATENERFASSUNG



EINZELSOFTWARE INDIVIDUELLE LÖSUNGEN
EINFACHE BEDIENOBERFLÄCHEN

Drucksysteme Janz & Raschke GmbH

Röntgenstraße 1
D-22335 Hamburg
Telefon +49(0)40 – 840 509 0
Telefax +49(0)40 – 840 509 29

kontakt@jrdrucksysteme.de
www.jrdrucksysteme.de



Bedienungsanleitung / Handbuch / Datenblatt

Maßgeschneiderte Lösungen für den Etikettendruck und die Warenkennzeichnung

Seit unserer Gründung im Jahr 1997, sind wir erfolgreich als Partner namhafter Hersteller und als Systemintegrator im Bereich der industriellen Kennzeichnung tätig.



Unser Motto lautet:

So flexibel wie möglich und so maßgeschneidert wie nötig.

Ich stehe mit meinem Namen für eine persönliche und kompetente Beratung. Wir hören Ihnen zu und stellen mit Ihnen eine Lösung zusammen, die Ihren individuellen Anforderungen entspricht. Für Sie entwickeln unsere erfahrenen Techniker und Ingenieure neben Etikettiermaschinen, maßgeschneiderte Komplettlösungen inklusive Produkthandling, Automatisierungstechnik und Softwarelösung mit Anbindung an Ihr Warenwirtschaftssystem.

Ich freue mich von Ihnen zu hören.

Bis dahin grüßt Sie

Jörn Janz

Hier finden Sie Ihren Ansprechpartner:

<http://www.jrdrucksysteme.de/kontakt/>

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 Spendeefunktion 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, Pharmazeutik, 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
Bedienvfeld	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 Characters

Farbband

Farbbandtyp	Rolle
Farbbandbreite	41-134 mm
Max. Farbbandlänge	600 m
Max. Farbbandrollendurchmesser	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 7/8/8.1, Windows Vista, Windows XP (32 und 64 Bit)
Schnittstelle	Serial, Parallel, Start-Stop-Schnittstelle
Optionale Schnittstelle	LAN, USB
Etiketten Software	BarTender Ultra Light

Optionen

Schwingmesser, Rotationsmesser, RFID Modul

¹⁾ Optional

²⁾ Ohne Medien und Farbband

RFID READY



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 Toshivas Vision darüber, wie Menschen und Organisationen Ideen und Daten entwickeln, aufzeichnen, austauschen, verwalten und darstellen.

Sie beruht auf Toshivas 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



Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung sowie Irrtümer vorbehalten. Alle Firmen- und Produktnamen sind eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Hersteller in deren Märkten und/oder Ländern. Alle Rechte vorbehalten. Wir sind stets bestrebt, Ihnen den aktuellen Stand aller Informationen zu liefern. Es ist jedoch möglich, dass sich evtl. Spezifikationen in der Zeit zwischen Produktion und Veröffentlichung ändern. Copyright © 2015 Toshiba Tec, Datenblatt B_SX5



Mixed Sources
Product group from well-managed forests
and other controlled sources
www.fsc.org Cert no. TT-COC-003843
01996 Forest Stewardship Council