

# B-EX4T1

## Industriedrucker

### Datenblatt

---

- > Premium-Industriedrucker im mittleren Preissegment für eine Vielzahl von Anwendungen.
- > Jahrzehntelange Auto-ID-Erfahrung, intensive Forschung und Entwicklung sowie das konstruktive Feedback unserer Kunden kombiniert mit den herausragenden Qualitätsmerkmalen unserer Drucker ergeben eine Thermodrucker-Serie mit gesteigertem Leistungsvermögen, Servicefreundlichkeit und Umweltverträglichkeit.



#### **Schnell und flexibel**

Mit einer Druckgeschwindigkeit von 14 Inch ist die Produktivität des B-EX4 sehr hoch. Die fortschrittliche Prozessortechnologie sorgt für eine schnelle Verarbeitung der Daten für größtmöglichen Durchsatz.

#### **Benutzerfreundlichkeit**

Die B-EX4 Serie ermöglicht einen einfachen Wechsel von Druckkopf und Andruckwalze durch den Anwender, wodurch Wartungskosten reduziert werden. Das einzigartige, grafische LCD-Display verbessert die Benutzerfreundlichkeit. Falls erforderlich, führt es Erstanwender zu korrigierenden Eingaben, so dass Anwenderschulungen nur selten notwendig sind.

# SPEZIFIKATIONEN

## Allgemein

|   |  |
|---|--|
| <b>Drucktechnologie</b>                         | Thermodirekt/Thermotransfer  |
| <b>Druckkopftyp</b>                             | Near Edge  |
| <b>Abmessungen (B x H x T)</b>                  | 278 x 310 x 460 mm   |
| <b>Gewicht</b>                                  | 17 kg  |
| <b>Bedienfeld</b>                               | Grafische LCD Anzeige, 2 x LED, 10 Tasten                              |
| <b>Betriebstemperatur/<br/>Luftfeuchtigkeit</b> | 5°C bis 40°C / 25-85 % (Relative Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend) |
| <b>Stromversorgung</b>                          | AC 100-240V, 50/60Hz   |

## Druck

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Auflösung</b>                 | 203/305 dpi  |
| <b>Max. Druckgeschwindigkeit</b> | 335 mm/Sekunde   |
| <b>Max. Druckbreite</b>          | 104 mm   |
| <b>Max. Drucklänge</b>           | 1.496 mm   |
| <b>Barcodes</b>                  | UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Industrial 2 of 5, Postnet, RM4SCC, KIX-Code, RSS14, Customer Barcode, GS1 Databar |
| <b>2D Codes</b>                  | Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR Code, Micro PDF 417, CP Code  |
| <b>Schriftarten</b>              | Bitmap (21 Schriftarten), Outline (4 Schriftarten), Price font (3 Schriftarten)  |

## Farbband

|   |           |
|---|-----------|
| <b>Farbbandtyp</b>                          | Rolle     |
| <b>Farbbandbreite</b>                       | 41-112 mm |
| <b>Max. Farbbandlänge</b>                   | 800 m     |
| <b>Max. Farbbandrollen-<br/>durchmesser</b> | 90 mm     |

## Medien

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| <b>Materialführung</b>           | Mittig           |
| <b>Materialbreite</b>            | 25-114 mm        |
| <b>Materialstärke</b>            | 0,08-0,17 mm     |
| <b>Kerndurchmesser (innen)</b>   | 76,2 mm          |
| <b>Rollendurchmesser (außen)</b> | 200 mm           |
| <b>Materialausführung</b>        | Rolle, Liporello |

## Software & Netzwerkanbindung

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Emulation</b>               | ZPL   |
| <b>Druckertreiber</b>          | Windows Server 2012 (32 und 64 Bit),<br>Windows 7/8/8.1 |
| <b>Schnittstellen</b>          | USB 2.0, LAN (10/100Base)                               |
| <b>Optionale Schnittstelle</b> | RS232, Centronics, Wireless LAN                         |
| <b>Etiketten Software</b>      | BarTender Ultra Light                                   |

## Optionen

Messer, Rotationsmesser, Start-Stopp-Schnittstelle, Spendemodul mit internem Aufwickler, RFID-UHF Kit, Farbbandoptimierung, USB Host Memory Interface

**RFID READY**



**BarTender.**



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 / +49 2131-1245-402

### Website

[www.toshiba.de/tec](http://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.**

