TOSHIBA

B-EX4T3 Industriedrucker

Datenblatt

- Als Präzisions-Industriedrucker kombiniert der B-EX4T3
 Hochgeschwindigkeitsdruck mit äußerster Effizienz für niedrige Kosten.
- Kleinstetiketten ab einer Höhe von 3 mm werden akkurat gedruckt, positioniert und gespendet.
- > Präzision in horizontaler Richtung von bis zu 0,4 mm und in vertikaler Richtung bis zu 0,3 mm bei 2 ips.
- Die zuverlässige Toshiba-Technologie sichert einen reibungslosen Ablauf von Anfang an.



Höchste Qualität

Bei allen Toshiba Systemen ist eine erstklassige Druckqualität selbstverständlich, so auch beim B-EX4T3. Die standardmäßige Auflösung von 600 dpi liefert kristallklare Texte and Bilder und sichert eine gute Lesbarkeit.

Einfache Wartung

Innovative Toshiba-Technologie wie die Doppel-Farbband-Motorkontrolle, Snap-In Druckköpfe und optionale Erweiterungsmöglichkeiten sorgen für einen mühelosen Betrieb.

Kombatibilität und Netzwerkanbindung

Der B-EX4T3 ist leicht in bestehende Systeme und Arbeitsabläufe zu integrieren und passt sich Ihren individuellen Bedürfnissen an. Durch seine Flexibilität und Kompatibilität unterstützt er eine Vielzahl von 2D-Codes und Barcodes.

Farbband & Medien

Unabhängig von der Größe des Etiketts erzeugt die mittige Medienführung einen gleichmäßigen Druck auf dem Etikett und gewährleistet somit ein ausgezeichnetes Druckergebnis. Mit dem Original Toshiba Farbband senken Sie weiter Ihre Betriebskosten, da vorzeitiger Verschleiß vermieden wird.



SPEZIFIKATIONEN

Allgemein

DrucktechnologieThermotransferDruckkopftypFlat headAbmessungen (B x H x T)278 x 310 x 460 mm

Gewicht 17 kg

Bedienfeld Grafic LCD, 2 x LED, 10 x key

Betriebstemperatur/ 5°C bis 40°C / 25-85 % (Relative Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend)

Luftfeuchtigkeitnicht kondensierend)StromversorgungAC 100-240V, 50/60Hz

Druck

Auflösung 600 dpi (23,6 dots/mm)

Druckgeschwindigkeit 152 mm/Sekunde (6 Inch)
Max. Druckbreite 104 mm

Max. Druckbreite104 mmMax. Drucklänge498 mm

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, GS1 Databar

2D Codes Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR Code,

Micro PDF 417, CP Code

Schriftarten

Bitmap font (21 Schriftarten), Outline font (4 Schriftarten), Price font (3 Schriftarten)

Farbband

Farbbandtyp Rolle
Farbbandbreite 41-115 mm
Farbbandkern 25,4 mm (1 Inch)
Max. Farbbandlänge 300 m

Max. Farbbandrollendurchmesser

Medien

MaterialführungMittigMaterialbreite15-110 mmMaterialstärke0,13-0,17 mmKerndurchmesser (innen)50,8-76,2 mm

Rollendurchmesser (außen) 200 mm (170 mm mit 50,8 mm Kern)

70 mm

Materialausführung Rolle, Leporello

Software & Netzwerkanbindung

Druckertreiber Windows Server 2012/Server 2008 (34 und 64 Bit),

Windows 7/8/8.1/10 (32 und 64 Bit)

Schnittstelle USB 2.0, LAN (10/100Base-T), RS232, Centronics¹), Start-Stopp-Schnittstelle¹, USB Host Interface +

Real Time Clock (RTC Echtezituhr)1)

Optionale Schnittstelle TPCL, BCI (Funktion)
Etiketten Software BarTender Ultra Light

Optionen

Messer, präzisions Spendemodul, Spendemodul mit internem Aufwickler, RTC & USB Host (Echtzeituhr), Centronics, Start-Stopp-Schnittstelle

) optional

BarTender.

Für weitere Informationen wenden Sie sich gerne an uns:

Toshiba Tec Switzerland AG

Herostrasse 7 8048 Zürich

Telefon

044 439 71 71

Fax

044 439 71 72

Website

www.toshibatec.ch

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.



