

B-EX4T3 INDUSTRIELE PRINTER

Productbrochure

- 600 dpi industriële, snelle en uiterst accurate printer aan een scherpe prijs.
- Verbazingwekkend nauwkeurige printresultaten, zelfs op de kleinste etiketten.
- Inzetbaar in de meest diverse omgevingen en in bestaande netwerken.



Toepassingen

Met de B-EX4T3 kan je rekenen op nauwkeurige en perfecte printresultaten, geproduceerd aan een hoge snelheid zelfs voor de allerkleinste etiketten.

Deze printer is ideaal voor:

- Productie & industrie (automobiel, chemie, elektronica, farmaceutica, telecommunicatie, textiel, voedingssector,...)
- Onderdeellabels, productlabels, etiketten voor componenten, printplaat labels, conformiteitslabels, traceerbaarheidslabels, labels voor op pillenflesjes,...

Belangrijkste voordelen

- Flexibel printen op kleine etiketten
- Extreem accuraat
- Uitstekende 600 dpi kwaliteit
- Gebruiks- en onderhoudsvriendelijk
- Laag energiegebruik
- Robuust
- Betrouwbare technologie

Tot in de perfectie

Omdat de grootte van het etiket soms telt

De B-EX4T3 is extreem flexibel. Het print niet alleen hoog kwalitatieve 4-inch labels, maar kan bovendien eenzelfde kwaliteit aanhouden wanneer er geprint wordt op labels met een hoogte of breedte van slechts 3 mm. De optionele afpelmodule is even indrukwekkend als de printer zelf en zorgt uiteraard voor een optimale productiviteit.

Uitmuntende kwaliteit

Bij alle Toshiba-printers kan je rekenen op een superieure printkwaliteit. De B-EX4T3 is daar zeker geen uitzondering op. Standaard beschikt dit toestel over een resolutie van 600 dpi waardoor je kristalheldere teksten en afbeeldingen kan printen.

Eenvoudig onderhoud

De vooruitstrevende technologie, zoals de dubbele lintmotorcontrole van Toshiba, geven de toestellen extra stevigheid, waardoor onderhoudskosten beperkt blijven. De printkop en printrol kan de operator zelf vervangen, zonder gereedschap of tussenkomst van een techniker. Verder zijn diverse opties mogelijk waardoor je zonder veel extra investeringen je printer kan upgraden.

Connectiviteit

Een verbinding maken met een netwerk is kinderspel. De LAN- en USB-poort zijn standaard voorzien en geven je alle flexibiliteit om een stabiele verbinding te maken. Optioneel kan een parallele of I/O-poort voorzien worden.

Linten & media

Door met gecentreerde media te werken, ongeacht welke breedte, wordt de druk op het etiket gelijkmatig verdeeld en krijg je perfecte printresultaten. Het gebruik van Toshiba-linten zorgt voor minder slijtage en levert je gegarandeerd een zeer interessante totale eigendomskost op.

Centraal netwerkbeheer (SNMP)

Met de 'Simple Network Management Protocol'-tool voor centraal netwerkbeheer kan een gebruiker:

- Alle printers in het netwerk beheren via hun IP-adres.
- Firmware tegelijk updaten bij alle printers in het netwerk.
- De status van elke individuele printer vanop afstand checken in realtime (incl. het bekijken van webpagina's).
- Een foutmelding grafisch bekijken, met de instructies om het probleem te verhelpen.

Eigenschappen

Algemeen

Technologie	Thermisch transfer
Printkop	Flathead
Afmetingen (B x D x H)	278 x 460 x 310 mm
Gewicht	17 kg
Gebruikersscherm en toetsen	LCD, 2 x LED, 10 toetsen
Temperatuur & vochtigheid omgeving	5 tot 40 °C / 25 tot 85 % niet-condenserende relatieve luchtvochtigheid
Netspanning	220 V, 50/60 Hz

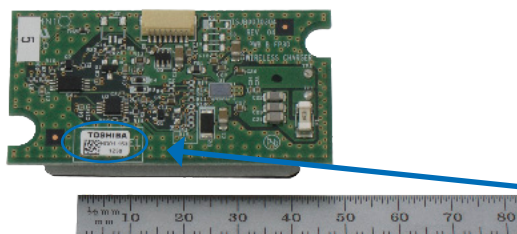
Print

Resolutie	600 dpi
Printsnelheid (max.)	152 mm/seconde
Printbreedte (max.)	104 mm
Printlengte (max.)	498 mm
Barcodes	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Interleaved 2 of 5, Postnet, RM4SCC, KIX-Code, GS1 Databar, Plessey
2D Codes	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR Code, Micro PDF 417, Micro QR, GS1 Databar Matrix
Fonts	Bitmap font, Outline font, Price font, TrueType font

Lint

Lengte	300 m
Diameter kern	25,4 m

De Toshiba B-EX4T3:
uiterst kleine labels printen
aan een uiterst scherpe
kwaliteit.



Media

Uitlijning	Gecentreerd
Papierbreedte	25-110 mm
Mediadikte	0,13 tot 0,17 mm
Binnendiameter mediarol	50,8, 76,2 mm
Buitendiameter mediarol	200 mm (170 mm met kern van 50,8 mm)
Mediatype	Op rol, ketting
Mediasoort	Vellum papier en labels, mat gecoat papier, blinkend gecoat papier, synthetische film, PET-film, polyamide

Software & connectiviteit

Gebruikersinterface	LAN, USB, parallel, I/O-interface* (* optioneel)
Printerdrivers	Windows 10/8/7/Vista (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 (32/64 bit)
Label Software	BarTender UltraLite
Printertalen	TPCL, BCI (function)

Opties

Snij- en afpelmodule, interne rewinder, real time klok (USB-host incl.), print&apply-module, universeel label opvangbakje



Toshiba TEC

Toshiba TEC Belgium Imaging Systems is een onderdeel van Toshiba TEC Corporation die wereldwijd actief is in diverse hightech sectoren waaronder industrie, transport en logistiek, retail, onderwijs, enz.

Met het hoofdkwartier in Japan en wereldwijd meer dan 70 dochterondernemingen is Toshiba een sterke partner om organisaties te helpen in slimme en vooruitstrevende IT-oplossingen.



TOSHIBA TEC Belgium Imaging Systems
Z.1. Researchpark 20
B-1731 Asse-Zellik

Telefoon
+32 2 600 41 01

E-mail
bcs.sales@toshibatec-tgis.com

Website
be.toshibatec.eu

