

B-EX4D2 B-EX4T2 INDUSTRIËLE PRINTERS

Datasheet

- > Kwalitatieve en krachtige printoplossing voor industrieel gebruik
- > Inzetbaar in de meest uiteenlopende omgevingen en bestaande netwerken
- > Geheel CO2-neutraal printen dankzij het Toshiba CO2-neutraal programma



TOEPASSINGEN

Ongeacht de omgeving waar een barcodelabel nodig is, met de B-EX4D2- en B-EX4T2-printers heeft u de zekerheid dat de werkstroom altijd vlot verloopt. Deze printers kunnen voor diverse toepassingen in vele sectoren ingezet worden:

- Transport, logistiek & magazijnbeheer
- Productie & industrie
- Gezondheidszorg
- Post- en koerierdiensten

Belangrijkste voordelen

- Snelle verwerking van printgegevens
- Robuust en duurzaam
- Betaalbaar industrieel printen
- Geschikt voor gebruik in combinatie met veel verschillende soorten media
- Netwerkimtegratie en remote aansturing met behulp van LAN-interface

BETAALBAAR INDUSTRIEEL PRINTEN

Een snelle input én output

De B-EX4D2- en B-EX4T2-printerreeks is speciaal ontworpen voor een veeleisende industriële omgeving. Met een snelle verwerking van de data en een printsnelheid tot 305 mm per seconde zijn deze printers zeer productief.

Hoge printkwaliteit

De B-EX4D2- en B-EX4T2-printers zijn beschikbaar in 203 of 300 dpi voor de meest gangbare toepassingen. Voor specifiek of specialistisch gebruik kan de B-EX4T2 op 600 dpi afdrucken. De combinatie van snelheid en kwaliteit maakt deze printers uniek in de markt.

Grote diversiteit aan mediatypes en -soorten mogelijk

Bij deze printers kunnen linksuitgelijnde media van diverse papier- en labelsoorten gebruikt worden. Voor de B-EX4T2 zijn zowel binnen- als buitengewikkelde linten geschikt.

Eenvoudig onderhoud

Door vooruitstrevende technologie blijven de onderhoudskosten beperkt. Met de dubbele lintmotorcontrole voorkomt u het dubbelvouwen of plooiën van het lint. De printkop en printrol kan door de gebruiker zelf worden vervangen, zonder gereedschap of tussenkomst van een technicus. Verder zijn er diverse opties mogelijk, waardoor de printer zonder aanzienlijke investeringen uitgebreid kan worden.

Emulatietechnologie

Door het gebruik van emulatietechnologie kunnen deze Toshiba printers naadloos geïntegreerd worden in bestaande printerparken. Software- of systeem aanpassingen zijn hierdoor overbodig.

SPECIFICATIES

Algemeen

Technologie	B-EX4D2: Direct thermisch B-EX4T2: Direct thermisch / Thermisch transfer
Printkop	Flathead
Afmetingen (b x d x h)	278 x 460 x 310 mm
Gewicht	17 kg
Gebruikersscherm & toetsen	LCD, 2 x LED, 10 x toetsen
Temperatuur en vochtigheid omgeving	5 tot 40 °C / 25 tot 85 % niet-condenserende relatieve luchtvochtigheid
Netspanning	220 V, 50/60 Hz AC adapter

Print

Resolutie	GS/TS/HS: 203/305/600 dpi
Printsnelheid (max.)	GS/TS/HS: 305/305/152 mm/seconde
Printbreedte (max.)	104 mm
Printlengte (max.)	1498 mm
Barcodes	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Interleaved 2 of 5, Matrix 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

Ribbon

Lengte (max.)	600 m
Diameter kern	25,4 mm

Media

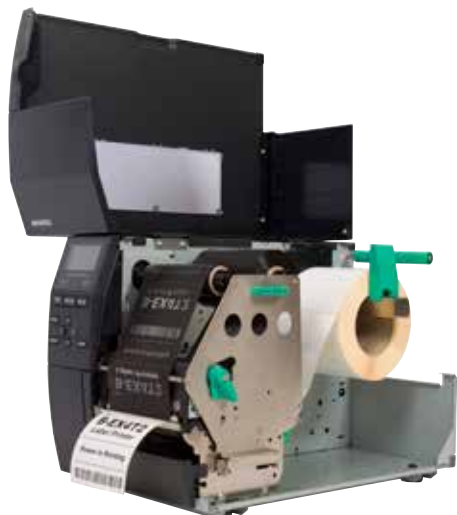
Uitlijning	Links
Papierbreedte	25 mm tot 114 mm (HS-model: 15 tot 114 mm)
Mediadikte	0,08 mm tot 0,17 mm
Binnendiameter mediarol	38 mm, 40 mm, 76,2 mm
Buitendiameter mediarol	200 mm (met interne rewinder 180 mm)
Mediatype	Op rol, kettingpapier

Software & connectiviteit

Gebruikersinterface	LAN, USB, serieel, parallel, WLAN, I/O-interface (optioneel)
Printerdrivers	Windows 10/8/7/Vista (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 (32/64 bit)
Labelsoftware	BarTender UltraLite
Software	Simple network management protocol (SNMP)
Printertalen	TPCL, BCI (function)
Emulatie	ZPL, Datamax

Opties

Peel-off module, cutter, interne rewinder, real-time klok (USB host incl.), print&apply-module, verificatiesystemen.



Over Toshiba Tec

Toshiba Tec Netherlands richt zich op optimaal documentbeheer voor zakelijke klanten. We leveren en onderhouden innovatieve multifunctionele print- en communicatiesystemen en bijbehorende software. Dit aanbod vullen we aan met klantgerichte adviesdiensten en onze oplossing voor totale ontzorging. Toshiba Tec Netherlands is al decennia lang actief in Nederland. Vanuit Houten kunnen we al onze klanten alert bedienen. We maken deel uit van Toshiba Tec Corporation.

Toshiba Tec Corporation is een toonaangevende leverancier van informatietechnologie, opererend in verschillende sectoren - variërend van detailhandel, onderwijs en zakelijke dienstverlening tot horeca en productie. Met het hoofdkantoor in Japan en meer dan 80 vestigingen wereldwijd, helpt Toshiba Tec Corporation organisaties met het efficiënt ontwikkelen, opslaan, verwerken, delen, beheren en weergeven van informatie.

Neem voor meer informatie contact met ons op:

TOSHIBA TEC NETHERLANDS

Duwboot 31
3991 CD Houten
NEDERLAND

Telefoon

+31 (0)30 - 6348 600

E-mail

info@toshibatec.nl

Website

www.toshibatec.nl

Together Information is Toshiba's visie over hoe mensen en organisaties data ontwikkelen, opslaan, verwerken, delen en beheren. En dan op zo een manier dat deze data efficiënt kan worden ingezet en bijdragen aan de kennis binnen organisaties.

Het is gebaseerd op onze overtuiging dat de meest succesvolle organisaties hun informatie op de meest efficiënte manier communiceren. Wij maken dit mogelijk door middel van een geïntegreerd portfolio van branchespecifieke oplossingen, die allemaal Toshiba's inzet voor de toekomst van de planeet weerspiegelen.