

TOSHIBA

B-EV4D B-EV4T DESKTOP PRINTERS

Datasheet

- > Snel en flexibel labels printen
- > Eenvoudig te integreren in de kantooromgeving
- > Geheel CO2-neutraal printen dankzij het Toshiba CO2-neutraal programma



**TOGETHER
INFORMATION**

TOEPASSINGEN

De B-EV4-serie is de perfecte aanvulling in iedere kantooromgeving. Door de veelzijdigheid kunnen deze printers bijna overal ingezet worden:

- > Kantooromgeving
- > Transport, logistiek & magazijnbeheer
- > Productie & industrie
- > Gezondheidszorg
- > Retail
- > Post- en koerierdiensten
- > Overheid & dienstverlening
- > Horeca & evenementensector

Belangrijkste voordelen

- > Geavanceerde, gebruiksvriendelijke en betrouwbare technologie
- > Hoge printkwaliteit door 203 of 300 dpi printkoppen
- > Compact en robuust
- > Inclusief BarTender labelsoftware
- > Netwerkimplementatie en remote aansturing met behulp van LAN-interface

SNEL & EENVOUDIG LABELS PRINTEN

Compact en robuust design

De B-EV4 printers zijn inzetbaar voor diverse toepassingen en sectoren. Door het compacte formaat zijn de printers ook zeer geschikt in kleinere werkkruimtes. De dubbelwandige kunststof behuizing is robuust en beschermt het interne mechanisme. De etiketrol kan eenvoudig geplaatst worden en centreert automatisch.

Snel, krachtig en veelzijdig

Met de krachtige processor worden de printgegevens direct verwerkt en produceert de B-EV4serie labels tot een snelheid van 5 inch per seconde. Op deze manier is een hoge productiviteit gegarandeerd. De B-EV4D maakt gebruik van thermisch directe technologie, de B-EV4T kan daarnaast ook thermisch transfer printen.

Eenvoudige integratie en connectiviteit

De printers maken gebruik van Windows drivers, waarmee rechtstreeks vanuit iedere gewenste toepassing afgedrukt kan worden. Verbinding met een netwerk is mogelijk via de standaard LAN, USB, parallelle en seriële poorten. Daarnaast is het zeer eenvoudig om een eigen label te ontwerpen met de gratis bijgeleverde BarTender labelsoftware.

Centraal netwerkbeheer (SNMP)

Met de 'Simple Network Management Protocol'-tool voor centraal netwerkbeheer is het mogelijk om:

- > Alle printers in het netwerk te beheren via het IP-adres
- > Firmware van alle netwerkprinters tegelijk te updaten
- > Realtime inzicht te verkrijgen in de status van de printers
- > Foutmeldingen te bekijken, inclusief grafische instructies voor probleemoplossing

SPECIFICATIES

Algemeen

Technologie	B-EV4D GS/TS: Thermisch direct B-EV4T GS/TS: Thermisch direct / Thermisch transfer
Printkop	Flathead
Afmetingen (b x d x h)	B-EV4D GS/TS: 198 x 258 x 169,5 mm B-EV4T GS/TS: 198 x 258 x 173 mm
Gewicht	B-EV4D GS/TS: 2,3 kg B-EV4T GS/TS: 2,4 kg
Gebruikersscherm & toetsen	LED (kleuren: groen, geel, rood), 1 toets (feed)
Temperatuur / vochtigheid omgeving	5 tot 40 °C / 25 tot 85 % niet-condenserende relatieve luchtvochtigheid
Netspanning	240V, 50/60 Hz AC adapter

Print

Resolutie	GS/TS: 203/300 dpi
Printsnelheid (max.)	GS/TS: 127/101,6 mm/seconde
Printbreedte (max.)	GS/TS: 108/106 mm
Printlengte (max.)	GS/TS: 995/453 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, Truetype font

Ribbon (uitsluitend voor B-EV4T)

Lengte	110 m
Diameter kern	12,7 mm

Media

Uitlijning	Gecentreerd
Papierbreedte	25,4 mm tot 112 mm
Mediadikte	0,06 mm tot 0,19 mm
Binnendiameter mediariol	25,5 mm of 38,1 mm of optioneel 76,2 mm
Buitendiameter mediariol	127 mm of optioneel met externe rolhouder 214 mm
Mediatype	Op rol, kettingpapier
Mediasoort	Vellum papier en labels, mat gecoat papier, blinkend gecoat papier, synthetische film, PET film, polyamide, linerless* (*uitsluitend optioneel voor B-EV4D)

Software & connectiviteit

Gebruikersinterface	LAN, USB, parallel, serieel, SD
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
Emulatie	203 dpi: ZPL, EPL, DPL, IPL 300 dpi: ZPL, EPL, DPL

Opties

Cutter (full of partial), peel-off module, externe rolhouder (buitendiameter mediariol 214 mm), toetsenbord, opbergplaat voor voedingsmodule, linerless platenroller*, linerless cutter* (* uitsluitend voor B-EV4D)

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.