

TOSHIBA

B-EP4

MOBIELE PRINTER

Productbrochure

- Thermisch printen, waar je ook bent en binnen handbereik.
- Functioneel en betrouwbaar labels maken in 4 inch.



Toepassingen

De B-EP4 is een veelzijdige mobiele printer en voor heel diverse toepassingen in heel veel verschillende sectoren inzetbaar:

- **Transport & logistiek en magazijnbeheer**
Verzenddocumenten, transportlabels, leveringsnota's facturen,...
- **Gezondheidszorg**
Identificatielabels
- **Retail**
Schapetiketten, promotie- en kortingslabels,...
- **Openbare diensten (politie, loketten bij overheden) & nutsbedrijven**
Boetes, parkeertickets, betaalbewijzen, bewijzen van meteropname,...
- **Horeca & evenementen**
Restauranttickets, BTW-bonnetjes, drankbonnetjes, tickets voor evenementen, bioscoop-, theater-, en museumtickets, toegangstickets voor pretparken & sportcentra, registratietickets, loterijtickets, wachtrijtickets,...
- **Dienstverlenende sector (dienst na verkoop)**
Prestatietickets, onderdeellabels, facturen,...

Belangrijkste voordelen

- Buitengewone printsnelheid
- Handige en snelle 'peel-off'-module
- Grote mediacapaciteit en minder herladen
- Uiterst compact, robuust en modern design
- Bedieningspaneel met verlicht en duidelijk lcd-informatiescherm
- Flexibele aansluitings- en communicatiemogelijkheden (USB, Bluetooth en WLAN)
- Gemakkelijke integratie met bestaande systemen

Stevig, mobiel en duurzaam

Compact en licht

Deze mobiele printer is super licht en compact. Het toestel weegt amper 860 g, batterij inbegrepen.

Topkwaliteit aan topsnelheid

De geavanceerde 32-bit RISC CPU verzekert een bliksemsnelle gegevensverwerking. Het printen zelf gaat aan een snelheid van 4 inch per seconde (= 105 mm/sec). Dankzij de 'peel-off'-module kan je heel snel en eenvoudig je label nemen.

Duurzaam en robuust

De speciaal ontwikkelde rubberen verstevigingshoeken beschermen je toestel. Zelfs na een val van 1,8 m op beton werken de toestellen nog. Ook de externe poorten zijn extra beschermd.

Gebruiksvriendelijk

Het LCD-scherm is duidelijk verlicht en heel praktisch: etikettenteller, batterijniveau, draadloze signaalsterkte, foutmeldingen,... Via het scherm krijg je altijd een compleet overzicht. Een foutmelding wordt met een geluidssignaal aangegeven.

Minder vervangen van media

Een nieuwe papier- of etikettenrol kan je zonder probleem met één hand laden. Doordat het mogelijk is om met kernloze media te werken, creëer je extra capaciteit, waardoor je minder moet laden en tijd en geld bespaart.

Eenvoudige netwerkmogelijkheden

Verbinding maken met een netwerk is kinderspel. Dat kan draadloos via WLAN of Bluetooth.

Vlotte integratie

Deze printer werkt heel eenvoudig samen met je bestaande computers. De toestellen werken op basis van Windows en zijn na koppeling meteen gebruiksklaar. Dankzij de compatibiliteit met heel wat programmeertalen wordt de input van andere randapparatuur zoals weegschalen en scanners gemakkelijk verwerkt. Ze zijn uniek in het ondersteunen van ESC/POS talen.

Eigenschappen

Algemeen

Technologie	Thermisch direct
Printkop	Flathead
Afmetingen (B x D x H)	145 x 150 x 77 mm
Gewicht	860 g
IP Rating	IP54
Gebruikersscherm & toetsen	LCD-scherm, 16 karakters x 2 lijnen - 2 x LED (groen, oranje, rood), 3 toetsen: power, feed & pause
Temperatuur & vochtigheid omgeving	Bluetooth-model: -5 °C tot 50 °C WLAN-model: 0 °C tot 50 °C (LCD werkt bij 0 °C tot 50 °C) 10 tot 90 % niet condenserende relatieve luchtvochtigheid
Batterij	Lithium ion 14.8V, 2600 mAh
Geheugen	8 MB ROM & 16 MB RAM

Print

Resolutie	203 dpi
Printsnelheid (max.)	105 mm/seconde
Printbreedte (max.)	104 mm
Printlengte (max.)	Tag of label in batch mode: 995 mm Label in strip mode: 60 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, PDF417, Maxi Code, QR Code, Micro PDF417
Fonts	Bitmap font, Outline font, Price font, Writable characters

De B-EP4: innovatief, hoogtechnologisch en betrouwbaar.

Media

Uitlijning	Gecentreerd
Papierbreedte	50 tot 115 mm
Binnendiameter mediariol	Kernloos of 18 mm
Buitendiameter mediariol	67 mm

Software & connectiviteit

Gebruikersinterface	USB, Bluetooth, WLAN
Printerdrivers	Windows 10/8/7/Vista (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 (32/64 bit) OPOS, JPOS
Labelsoftware	BarTender UltraLite
Printertalen	TPCL, Label, ESC/POS, BCI (function)
Emulatie	ZPL, CPCL

Opties

Reservebatterij, eenvoudige of zesvoudige lader, AC-adapter, DC-adapter, schouderriem, montagekit voor voertuig



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 80 dochterondernemingen is Toshiba een sterke partner om organisaties te helpen in slimme en vooruitstrevende IT-oplossingen.

Together information

Toshiba gelooft dat efficiënt informatie creëren, verwerken, delen, beheren en presenteren een belangrijke voorwaarde is voor het succes van een bedrijf. De wereldwijde knowhow en ervaring in print- en scantechnologie stelt Toshiba in staat om bedrijven te helpen hun communicatie maximaal op punt te zetten.



Duurzame ontwikkeling

Toshiba engageert zich voor een betere wereld en een groenere toekomst. Door deelname aan milieuprojecten via het Carbon Zero Programma zorgt Toshiba dat er minder brandhout verbruikt wordt waardoor de CO₂-uitstoot daalt.



- Toshiba ondersteunt een project in Kenia door er energie-efficiënte kookfornuizen te leveren en laat zo de levenskwaliteit van gezinnen stijgen.
- Daarnaast worden in Oeganda waterputten gerenoveerd en onderhouden om de lokale bevolking zuiver drinkwater te geven. 'Vuil' water hoeft daardoor niet meer gekookt te worden.
- In het Amazonewoud zet Toshiba haar schouders onder een milieuproject in het teken van duurzaam bosbeheer en het voorkomen van

ontbossing. Zo is er een rijkere biodiversiteit én kan er meer koolstofdioxide geabsorbeerd worden.

Met de ondersteuning van deze projecten kan Toshiba haar CO₂-uitstoot van transport en productie in balans houden. Bij het ontwerp van nieuwe printers wordt eveneens rekening gehouden met energie- en milieuzuinige aspecten. Hierdoor biedt Toshiba steeds een groene printoplossing.

TOSHIBA TEC Belgium Imaging Systems
Z.1. Researchpark 160
B-1731 Asse-Zellik

Telefoon
+32 2 410 21 00

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

Website
be.toshibatec.eu

