

B-FV4D B-FV4T

Desktopdrucker

Datenblatt

- > Einfache Bedienung und kostensparendes Etikettiersystem für den Arbeitsplatz.
- > Flexibler Bürohelfer – für alle Druckanwendungen.
- > Der B-FV4 Desktopdrucker kann unabhängig von der jeweiligen Spezifikation einfach in bestehende Umgebungen integriert werden.
- > Kompakt, elegant und dezent, aber leistungsstark und flexibel für jede Umgebung und Anwendung – eine Druckerserie, die wirklich universell einsetzbar ist!



Perfekt in Form

Die Modelle der B-FV4 Druckerserie wurden von Toshiba als perfekte leise Kennzeichnungsassistenten entwickelt und sind mit ihren kompakten Abmessungen auf engstem Raum an jedem Arbeitsplatz flexibel einsetzbar. Stilvoll elegant und dennoch robust und langlebig, verarbeitet die B-FV4 Serie mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 6 Inch pro Sekunde auch anspruchsvolle Druckaufträge mit Leichtigkeit.

Egal, wie Ihre Anwendung aussieht, die Modelle der B-FV4 Serie verstehen sofort, was sie tun sollen und ermöglichen eine einfache Integration in bestehende Systeme. Mit einer Vielzahl standardmäßiger Schnittstellen kann diese beeindruckend flexible Druckerserie in unterschiedliche Infrastrukturen integriert werden. „Eine für alles“ – ob Thermodirekt- oder Thermotransfer-verfahren, Sie wählen einfach aus, was Sie benötigen.

Bedienerfreundlich

Bei der Entwicklung der B-FV4 Serie stand die einfache Bedienung und Wartung im Fokus. Dank der Drop-in-Funktion lassen sich Etikettenrollen schnell und einfach tauschen. Wichtige Baugruppen wie Druckkopf und Transportwalze sind mittels Snap-in-Technologie schnell gewechselt.

In Kombination mit der bekannten Toshiba Zuverlässigkeit ist die B-FV4 Serie eine robuste und stabile Kennzeichnungs-lösung für jede Umgebung.

Spezifikationen

Allgemein

Drucktechnologie	B-FV4D GS & Courier/TS: B-FV4T GS/TS:	Thermodirekt Thermodirekt/ Thermotransfer
Druckkopftyp	Flat Head	
Abmessungen (B x H x T)	B-FV4D: Courier & Linerless Modelle: B-FV4T:	184 x 166 x 226 mm 184 x 199 x 226 mm 220 x 182 x 279 mm
Gewicht	B-FV4D GS & Courier/TS: B-FV4T GS/TS:	1,8 kg 2,4 kg
Bedienfeld	2 x LED (Farben: Grün, Orange, Rot), 1 Taste	
Betriebstemperatur/ Luftfeuchtigkeit	5°C bis 40°C / 25-85 % (Relative Luftfeuchtigkeit nicht kondensierend)	
Stromversorgung	B-FV4D GS & Courier/TS: B-FV4T GS/TS:	AC Adapter (60W) AC Adapter (90W)

Druck

Auflösung	B-FV4D GS & Courier/TS: B-FV4T GS/TS:	203/300 dpi 203/300 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	B-FV4D GS & Courier: B-FV4D TS/GS: B-FV4T GS: B-FV4T TS:	152,4 mm/Sekunde 101,6 mm/Sekunde 152,4 mm/Sekunde 101,6 mm/Sekunde
Max. Druckbreite	B-FV4D GS & Courier/TS: B-FV4T GS/TS	108/105,7 mm 108/105,7 mm
Max. Drucklänge	997 mm	

Farbband³⁾

Farbbandbreite	B-FV4T GS/TS:	40-110 mm
Farbbandkern	12,7 mm (1/2 inch) oder 25,4 mm (1 inch)	
Max. Farbbandlänge	B-FV4T GS/TS:	300 mm
Max. Farbbandrollendurchmesser	B-FV4T GS/TS:	40 mm (12,7 mm Kern) 65 mm (25,4 mm Kern)

Medien

Materialführung	Mittig	
Materialbreite	25,4-118 mm	
Materialstärke	0,06-0,19 mm	
Kerndurchmesser (innen)	25,4 oder 38,1mm (Optional: 76,2 mm)	
Rollendurchmesser (außen)	Standard: Max. 127,0 mm Optional: Max. 203,2 mm	
Materialausführung	Rolle, Liporello	

Software & Netzwerkintegration

Druckfunktionen	ZPL II, EPL 2, DPL, IPL
Druckertreiber	Windows 8/7/Vista (32 Bit/64 Bit), Windows XP, Windows Server 2008 R2/Server 2008 (64 Bit)/Windows Server 2003
Schnittstelle	USB 2.0, LAN 10/100 Base, RS-232C (max. 115.200 bps)
Etiketten Software	BarTender Ultra Light

Optionen

Spendemodul (Standard für Courier Modell), Messer Vollschnitt¹⁾, Messer Teilschnitt²⁾, Externer Abwickler für 200 m Rollendurchmesser, W LAN I/F (802.11b/g)²⁾ oder Bluetooth I/F²⁾

¹⁾ Nicht verfügbar für Linerless Modell

²⁾ Nicht verfügbar für Courier & Linerless Modelle

³⁾ Nicht verfügbar für B-FV4D Modelle (Thermodirekt)



Toshiba Tec Germany Imaging Systems GmbH
Carl-Schurz-Str. 7
41460 Neuss

Telefon / Fax

+49 2131-1245-0 / +49 2131-1245-402

Website

www.toshiba.de/tec

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.

