



B-SV4 Series

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

B-SV4 Series

Spezifikationen

Modell	B-SV4D	B-SV4T
Technologie	Thermodirekt	Thermodirekt / Thermotransfer
Druckkopf	Flachkopf	
Auflösung	8 Punkte/mm (203 dpi)	
Druckbreite	Maximum 108 mm	
Drucklänge	Maximum 609,6 mm	Maximum 609,6 mm
Druckgeschwindigkeit	bis zu 127 mm/s (5 ips)	
Schnittstellen	Serieller Port, Paralleler Port*, USB, LAN**	
Barcode-Typen	Code 39, Code 39C, Code 93, Code 128 UCC, Code 128, Code 11, Codabar, EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN and UPC 2(5), MSI, ITF, Plessey, Postnet, RSS	
2D Codes	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, Micro PDF 417, QR code	
Schriftarten	Alpha bitmap font (6 fonts), Outline font (1 font)	
Modelle	Standard oder mit Messer	Standard
Optionen	Tastatur, extra Messermodule für dickes Papier und partielles Schneiden, Speichererweiterung, Externer Aufwickler, Spendensensor, LAN Adapter	
Abmessungen (mm)	200(B) x 232(T) x 169(H)	213(B) x 314(T) x 188(H)
Gewicht	2 kg (ohne Media und AC Adapter)	2.8 kg (ohne Media und AC Adapter)

* Standard GS10 Modell

** Standard GS12 Modell



Die CD-ROM die mit diesem Drucker mitgeliefert wird, beinhaltet ein Benutzerhandbuch in verschiedenen Sprachen, (Technische Manuals, Supply Manuals u.a.) sowie die Bartender TEC UltraLite Etikettensoftware.

Ihr TOSHIBA TEC Partner:

Vorteile für den Kunden

Die B-SV4 Serie ist mit einer Reihe vorteilhafter Features ausgestattet.

- Hochgeschwindigkeitsdruck und -durchsatz zur Erhöhung der Effizienz und Produktivität.
- Zeitersparnis und minimales Training durch schnelles und einfaches Handling.
- Reduzierung von Rüstzeiten und Erhöhung der Produktivität als Resultat von hoher Zuverlässigkeit.
- Reduzierung von Reparatur und Wartungszeiten und maximales Return On Investment während der Produktlebensdauer.

TOSHIBA

TOSHIBA TEC CORPORATION
RETAIL INFORMATION SYSTEMS
COMPANY
Tel. +81 3 6422 7423
info-ris@toshibatec.co.jp
www.toshibatec-ris.com

TOSHIBA TEC AUSTRALIA PTY. LTD.
Tel. +61 (0)2 88 45 62 00
sales@toshibatec.com.au
www.toshibatec.com.au

TOSHIBA TEC EUROPE RETAIL INFORMATION SYSTEMS
www.toshibatec-eu.com

Headquarters
Tel. +32 (0)2 410 21 00
info@toshibatec-eu.com
www.toshibatec-eu.com

Benelux
Tel. +32 (0)2 410 21 00
barcode@toshibatec-eu.be
www.toshibatec-eu.be

Deutschland
Tel. +49 (0)2 15 18 38 01
marketing@toshibatec-eu.de
www.toshibatec-eu.de

Frankreich
Tel. +33 (0)1 58 07 20 00
info@toshibatec-eu.fr
www.toshibatec-eu.fr

Großbritannien
Tel. +44 (0)870 890 7200
marketing@toshibatec-eu.co.uk
www.toshibatec-eu.co.uk

Irland
Tel. +353 (0)1 465 22 20
info@toshibatec-eu.ie
www.toshibatec-eu.co.uk

Österreich
Tel. +43 (0)1 319 72 11
marketing@toshibatec-eu.de
www.toshibatec-eu.de

Portugal
Tel. +351 (0)214 222 064
comercial@toshibatec-eu.pt
www.toshibatec-eu.pt

Spanien
Tel. +34 (0)91 502 15 90
marketing@toshibatec-eu.es
www.toshibatec-eu.es

GROUP Companies

TEC Italia, S.r.l. Gruppo Toshiba
Tel. +39 (0)2 48 60 24 61
info@toshibatec.it
www.toshibatec.it

TEC Polska Sp. z o.o.
Tel. +48 (0)22 501 67 70
info@toshibatec-eu.pl
www.toshibatec-eu.pl

4314-DE-www.fbd.be

Alle Firmen- und/oder Produktnamen sind Markenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer. Alle Merkmale und technischen Einzelheiten, die in dieser Broschüre beschrieben sind, sind Änderungen vorbehalten.



www.toshibatec-eu.com

Die 4" Desktop Drucker der Toshiba B-SV4 Serie überbieten durch ihre Performance alle Drucker dieser Klasse und dies zu einem sehr wettbewerbsfähigen Preis. Das innovative Design und höchste Qualität sorgen für bemerkenswerte Zuverlässigkeit bei schnellstem und einfachem Handling.

H o c h w e r t i g e r D e s k t o p D r u c k e r



B-SV4

Anwendungen



Geschwindigkeit

Die Druckgeschwindigkeit liegt bei 5" (127 mm) pro Sek., ein Hauptmerkmal der B-SV4 Serie. Ausgestattet mit einer schnellen 32 Bit RISC CPU für hohen Durchsatz haben diese Drucker einen großen 2 MB DRAM Image Buffer, um maximale Drucklängen von 609,6 mm (B-SV4D), 998,0 mm (B-SV4T) zu erreichen.

Einfachst im Gebrauch

Druckkopf-, Papier- und Sensorzugriff ist einfach, da der Druckergehäusedeckel bis 90° geöffnet werden kann, dies sichert einfachstes Einlegen von Materialien und leichtes Reinigen des Gerätes. Zusätzlich ist der positionierbare Etikettensensor eine Erleichterung in vielen Konfigurationen.

▼ Einfacher Farbbandwechsel



Einfacher Anschluss

Die B-SV4 Serie hat eine ganze Reihe von standardmäßigen Schnittstellen:

- RS-232C (bis zu 56,000 bps)
- GS10 Modell: SPP Paralleler Port (Centronics)
- USB v1.1 Port für schnellen Datentransfer
- GS12 Modell: intern LAN.

Ein externer LAN Adapter ist für das GS10 Modell erhältlich.



Werkzeugloser Druckkopf-tausch

Einfache, mittige Papierführung

Die hochwertige B-SV4 Serie bietet standardmäßig eine ganze Reihe von Schnittstellen. Seine Fähigkeiten werden in verschiedensten Industriebereichen wie etwa Transport und Logistik, Handel, Freizeit (Ticketing), Gesundheitswesen und Büro benötigt.

Unglaubliche Performance und Qualität zum niedrigen Preis!

Zuverlässigkeit

Die B-SV4 Serie hat ein robustes zweiwandiges Gehäuse, das den inneren Mechanismus gegen Staub und Schmutz schützt. Der Austausch des Druckkopfes ohne Werkzeug sowie eine Clip-in Walze ermöglichen einfache und problemlose Wartung. Zusätzlich zu einem sehr wettbewerbsfähigen Preis ist die B-SV4 Serie ausgestattet mit einem langlebigen Druckkopf (50 km Lebensdauer), dies senkt den Einstandspreis.

Völlige Kompatibilität

Die B-SV4 Serie unterstützt weltweit bekannte Bitmap-Fonts und TrueType Fonts. Standardmäßig verfügt der Drucker über ein Schaltnetzteil (100-240V). Die B-SV4 Serie arbeitet mit Windows Treiber und alle mit der TOSHIBA TEC Programmiersprache (TPCL2 Lite) erstellten Etikettenformate werden übernommen.

Kompakt

Die Drucker der B-SV4 Serie sind kleine (SV4D: 200 mm x 232 mm, SV4T: 213 mm x 314 mm) und leichte (SV4D: 2 kg, SV4T: 2,8 kg ohne Media & AC Adapter) Drucker, die sofort an jedem beliebigen Ort installiert werden können.

▼ Clip-in Walze



▼ Werkzeugloser Walzentausch



- Transport und Logistik
- Express Courier Dienste
- Speditionen
- Flughäfen / Fluglinien
- Eisenbahn
- Logistik Zentren / Lagerhäuser
- Post
- Handel
- Hypermärkte / Supermärkte
- Department Stores
- Spezialgeschäfte
- Gastgewerbe
- Freizeit (Ticketing)
- Kino / Theater
- Museum
- Entertainment Parks
- Sport Zentren / Wettbewerbe
- Gesundheitswesen
- Krankenhäuser
- Labor
- Pharmazeutische Firmen
- Büros