

B-SV4D Series



Spécifications

B-SV4D	
Technologie	Thermique direct
Tête d'Impression	Tête à plat
Résolution	8 points/mm (203 dpi)
Largeur d'Impression	Maximum 108 mm
Longueur d'Impression	Maximum 609,6 mm
Vitesse d'Impression	Jusqu'à 127 mm/s (5 pouces/sec)
Interfaces	Port série, port parallèle, port USB, port LAN*
Codes à Barre	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
Codes 2D	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, Micro PDF 417, QR code
Polices	Polices Bitmap Alpha (6 polices), Police Vectorielle, (1 police)
Modèles	Standard ou Massicot
Options	Clavier, massicot spécial pour média épais et pour coupe partielle, module d'extension mémoire Flash, cellule de découpage, kit LinerLess, adaptateur LAN.
Dimensions	200 mm (L) x 232 mm (P) x 169 mm (H)
Poids	2 Kg (sans média ni bloc secteur)

* Option

Avantages pour l'utilisateur

La B-SV4 rassemble un ensemble de caractéristiques avantageuses pour l'utilisateur, dont:

- Vitesse d'impression élevée augmentant l'efficacité et la productivité.
- Gain de temps et apprentissage minimum en raison d'une manipulation très simple.
- Fiabilité élevée, pour des temps d'indisponibilité réduits.
- Coûts de maintenance minimums, et retour sur investissement optimum.



Le CD-Rom fourni avec cette imprimante contient le manuel de l'utilisateur multilingue, de la documentation technique (programmation, fournitures etc...), et le logiciel d'étiquetage BarTender UltraLite TEC.

Votre distributeur TOSHIBA TEC:

TOSHIBA TEC Europe Retail Information Systems

Liste des bureaux Européens

Allemagne

Europark Fichtenhain B15
47807 Krefeld
Tél.: +49 (0) 2151/838-01
Fax: +49 (0) 2151/838-480

Autriche

Triester Straße 14
2351 Wiener Neudorf
Tél.: +43 (0) 2236 49 766
Fax: +43 (0) 2236 49 794

Belgique

Celideestraat 33 rue de la Célidée
1080 Brussel-Bruxelles
Tél.: +32 (0) 2 410 21 00
Fax: +32 (0) 2 410 68 69

Espagne

C/ Doctor Esquerdo, 207
28007 Madrid
Tél.: +34 91 502-1590
Fax: +34 91 501-8100

France

23/25, Avenue Jeanne d'Arc
94117 Arcueil Cedex
Tél.: +33 (0) 1 58 07 20 00
Fax: +33 (0) 1 58 07 20 07

Irlande

Unit 11, Naas Road Business Park
Naas Road, Dublin 12
Tél.: +353 (0) 1-450-1511
Fax: +353 (0) 1-450-0683

Pays-Bas

Maanlander 14E
3824 MP Amersfoort
Tél.: +31 (0) 33 4759456
Fax: +31 (0) 33 4759460

Portugal

Dr. José Joaquim de Almeida, 2-4°-i
Sto Amaro de Oeiras
2780-337 Oeiras
Tél.: +351 21-446-7966
Fax: +351 21-441-5836

Royaume-Uni

Siskin House, Marlins Meadow
Croxley Business Park
Walford, Herts WD18 8TY
Tél.: +44 (0) 1923 233688
Fax: +44 (0) 1923 233698

TEC
TOSHIBA TEC EUROPE
Retail Information Systems

www.toshibatec-eu.com

B-SV4D Series

Imprimante de Table
à Forte Valeur Ajoutée



La nouvelle TOSHIBA TEC B-SV4D est une imprimante de table 4" qui surclasse toutes celles de sa catégorie, tout en gardant un prix très compétitif. Son design innovant et ses nombreuses qualités assurent une incroyable fiabilité et une prise en main rapide.

TEC
TOSHIBA TEC EUROPE
Retail Information Systems

B-SV4D Series



Performances Incroyables et Qualité Pour un prix très Étudié !

Applications types

- Transports et logistique
- Sociétés de livraison express
- Transporteurs
- Aéroports/compagnies d'aviation
- Chemins de fer
- Centres de logistique / sociétés de magasinage
- Organisations postales
- Distribution
- Hyper et supermarchés
- Grands magasins
- Magasins spécialisés
- Hospitality
- Loisirs (contrôle d'accès)
- Cinémas/Théâtres
- Musées
- Parcs d'attraction
- Centres sportifs/compétitions
- Métiers de la santé
- Hôpitaux
- Laboratoires
- Industries pharmaceutiques
- Bureau

L'imprimante à forte valeur ajoutée B-SV4D dispose de nombreuses interfaces en standard. Ses caractéristiques la rendent idéale pour une large variété d'applications comme les transports et la logistique, le contrôle d'accès, les métiers de la santé, ou au bureau.

Rapide

La B-SV4D se distingue par sa vitesse d'impression de 127 mm/s (5 pouces). Équipée d'un processeur 32 bits rapide pour garantir un temps de traitement minimum, elle dispose également de 2 Mo de mémoire DRAM autorisant une longueur d'impression de 609,6 mm, et de 1 Mo de mémoire flash (extensible à 8 Mo) pour les programmes et le stockage de données.

Facile d'utilisation

L'accès à la tête, aux cellules et au papier est immédiat en ouvrant le capot à 90°, et le chargement du média comme l'entretien s'en trouvent simplifiés. De plus, la cellule mobile permet d'utiliser la plupart des médias.

Fiable

La B-SV4D présente un capot à double paroi qui protège l'intérieur de la poussière et des chocs. Le remplacement de la tête ou du rouleau d'impression se fait sans outils, pour une maintenance aisée. En plus de son prix compétitif, le coût d'utilisation est minoré par l'utilisation d'une tête d'impression de qualité et d'une durée de vie importante (25 Km).

Facile à connecter

La B-SV4 propose un large choix d'interfaces en standard:

- RS232C (jusqu'à 56.000 bauds)
- Port parallèle SPP (Centronics)
- Port USB v 1.1 pour un transfert rapide

Un adaptateur LAN optionnel est disponible pour les connexions LAN ou WLAN.

Entièrement compatible

La B-SV4D supporte les polices bitmap et TrueType. Son bloc alimentation externe s'adapte sur tous les types de secteurs de 100 à 240 V.

Tête d'impression facilement accessible pour une maintenance aisée.

Modèle B-SV4D massicot.

Interpréteur de commandes Basic (BCI)

Grâce à son langage basic intégré, le BCI retravaille les données pour les intégrer dans vos étiquettes. Cela permet de connecter l'imprimante sur des systèmes existants ou peu ouverts.

Compacte

La B-SV4D est une imprimante petite (200 mm x 232 mm) et légère (2 Kg sans le papier ni le bloc secteur) qui peut être installée immédiatement là où vous en avez besoin.

▼ La tête d'impression se remplace sans outils.

Chemin papier centré à chargement facile.

▼ Le rouleau d'impression se clipse facilement, sans outils

Avec les Pilotes Windows ou par ses codes de commandes (TPCL2 Lite), la B-SV4D peut travailler avec les formats déjà définis pour ses grandes sœurs de la gamme industrielle.



TEC
TOSHIBA TEC EUROPE
Retail Information Systems