

B-SV4T

**Imprimantes de Table
Compactes**



La nouvelle TOSHIBA TEC B-SV4T est une imprimante de table quatre pouces Thermique et Transfert Thermique qui surclasse toutes celles de sa catégorie, pour un prix très compétitif. Ses nombreuses qualités assurent une prise en main rapide et une incroyable fiabilité.

www.toshibatec-eu.com

TEC
TOSHIBA TEC EUROPE
Retail Information Systems

B-SV4T



Rapide et Facile d'Utilisation

La B-SV4T se distingue par sa vitesse d'impression de 127 mm/s. Equipée d'un processeur 32 bits performant garantissant un temps de traitement minimum, elle dispose également de 2 Mo de mémoire pour une longueur d'impression maximale de 609 mm, et de mémoire Flash pour les programmes et les données. De plus, l'accès à la tête, aux cellules et au média est immédiat en ouvrant le capot supérieur, ce qui facilite l'entretien et le remplacement du média.

Connexion facile

La B-SV4T propose un large choix d'interfaces en standard, RS-232C (57.600 Bauds maxi), Centronics parallèle SPP et USB V1.1. Un boîtier LAN filaire est disponible en option, ainsi qu'un boîtier externe WiFi. Enfin, l'imprimante est livrée avec un CD-ROM incluant les pilotes Windows ainsi qu'un logiciel de génération d'étiquettes.

Fiable

La B-SV4T présente un capot à double paroi qui protège l'intérieur de la poussière et des chocs. Le remplacement des pièces d'usure (tête et platen) se fait sans outils, pour une maintenance aisée. En plus de son coût 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).

Applications Types

- Transport et Logistique, Sociétés de Livraison Express.
- Centres de Logistique, Sociétés de Magasinage.
- Aéroports et Chemins de Fer.
- Organismes Postaux.
- Distribution, Moyennes et Grandes Surfaces, Grands Magasins, Magasins Spécialisés.
- Loisirs, Cinémas, Théâtres, Musées (Contrôle d'accès).
- Hôpitaux et Métiers de la Santé.
- Laboratoires et Industries Pharmaceutiques.

Avantages pour l'utilisateur

Les B-SV4T rassemblent un ensemble de caractéristiques avantageuses pour l'utilisateur, dont:

- Une vitesse d'impression élevée pour une bonne productivité.
- Des manipulations simples assurant une prise en main rapide.
- Une fiabilité élevée, pour des temps d'indisponibilité réduits.
- Des coûts de maintenance minimum, pour un retour sur investissement optimum.

| | |
|---|--|
| Technologie | Thermique direct et par transfert. |
| Tête d'impression | Tête à plat |
| Résolution | 8 points /mm (203 dpi) |
| Largeur d'impression (Chemin Papier) | Max. 108 mm (Max. 112 mm) |
| Longueur d'impression | 609.6 mm |
| Vitesse d'impression | Max. 127 mm/s (5 pouces/sec). |
| Interfaces | Centronics, RS-232C, USB, LAN*. |
| Codes à Barre | UPC/EAN, Code 39, Code 39C, Code 93, Code 128, Code 11, Codabar, UPC 2(5),ITF, MSI, EAN 128, Postnet, Plessey, RSS. |
| Codes 2D | DataMatrix, PDF417, Micro PDF417, QR Code, Maxicode. |
| Polices | Polices Bitmap Alpha (6 polices), Police Vectorielle (1 police). |
| Options | Masicot, Cellule de pré-décollage, extension mémoire Flash, Clavier externe, Adaptateur LAN. |
| Dimensions | 210(L) x 315 (P) x 195 (H) mm |
| Poids | 3 Kg (sans média ni bloc secteur) |

Votre Revendeur Toshiba TEC :

TOSHIBA TEC Europe Retail Information Systems

Bureaux en France :

23/25 Avenue Jeanne D'Arc

F94117 ARCUEIL Cedex

Tél. : +33 (0) 1 58 07 20 00

Fax. : +33 (0) 1 58 07 20 01

E-Mail: Info@Toshibatec-eu.fr

TEC
TOSHIBA TEC EUROPE
Retail Information Systems