



B-SA4

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

B-SA4

Spécifications

Modèles	B-SA4TM-GS12 (200 dpi industriel)	B-SA4TM-TS12 (300 dpi industriel)	B-SA4TP-GS12 (200 dpi de table)	B-SA4TP-TS12 (300 dpi de table)
Technologie	Transfert thermique / Thermique direct			
Résolution	8 points/mm (203 dpi), option 11,8 points/mm (300 dpi)			
Largeur d'impression	Maximum 104 mm; jusqu'à 105,7 mm avec la tête 300 dpi.			
Vitesse d'impression	Jusqu'à 152,4 mm/s (6 pouces/seconde)			
Interfaces	Port parallèle bidirectionnel, port USB 2.0, LAN (100BASE), port série*, réseau sans fil wireless LAN*			
Codes à barres	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, 2 parmi 5 Industriel, ITF, Postnet, RM4SCC, KIX-code, RSS14, Customer Bar Code			
Codes 2D	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR code, Micro PDF 417, CP Code			
Polices	21 Polices Bitmap, 4 Polices Vectorielles, Police prix (3 types)			
Options	Massicot, pré découpage, carte wireless LAN, carte interface série, module RFID, tête d'impression 300 dpi, RTC (horloge temps réel)			
Dimensions	238 mm (L) x 402 mm (P) x 332 mm (H)	238 mm (L) x 339 mm (P) x 332 mm (H)		
Poids	15 kg (sans média ni film)	12 kg (sans média ni film)		

* Option

Avantages pour l'utilisateur

La B-SA4 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
- Remplacement sans outils de la tête d'impression et du contre rouleau, pour des coûts d'entretien et de maintenance réduits
- Conception polyvalente pour répondre à tous les besoins, dans des environnements variés
- Lisibilité parfaite des étiquettes et des codes à barres grâce à l'exceptionnelle qualité et flexibilité de la technologie mise en œuvre
- Livrée avec le logiciel d'étiquetage Bartender UltraLite.



Votre distributeur TOSHIBA TEC :

Tous les noms de produits et/ou de sociétés sont des marques et/ou des marques déposées par leurs propriétaires respectifs.
Les caractéristiques et spécifications décrites dans cette brochure sont susceptibles d'être modifiées à tout moment, sans préavis.

Rubans à transfert thermique

Des sociétés internationales font confiance chaque jour à la qualité des rubans à transfert thermique approuvés par Toshiba, aussi bien pour l'impression en grande quantité d'étiquettes à faible durée de vie, que pour des techniques spécialisées d'identification utilisant des résines spéciales.



3640/01-06 - www.tbd.be - 5277

TOSHIBA

TOSHIBA TEC FRANCE IMAGING SYSTEMS SA

7, rue Ampère - BP 136 - 92804 PUTEAUX CEDEX
TÉL : +33 (0)1 47 28 28 28
info_bcp@toshibatec-tfis.com
http://impression.toshiba.fr



www.toshibatec.com

TOSHIBA TEC annonce la première née d'une nouvelle génération d'imprimantes s'ajoutant à un catalogue varié et globalement reconnu. L'imprimante d'étiquettes codes à barres TOSHIBA B-SA4 propose les fonctionnalités et la robustesse d'un produit industriel avec le faible encombrement et la facilité d'utilisation d'une imprimante de table. Elle est équipée en standard de nombreuses interfaces de communication, qui permettent un contrôle centralisé de votre réseau d'imprimantes, donnant ainsi accès à des fonctionnalités réseau avancées*.

* Les fonctionnalités de réseau sont équivalentes à celles des systèmes multifonctions e-studio, qui s'intègrent parfaitement dans votre environnement bureautique.

Conception polyvalente et performances industrielles

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

La B-SA4 est la 'solution totale' parfaite pour toutes vos impressions, avec un rendu de haute qualité, des performances industrielles, un design polyvalent et des fonctionnalités avancées incluant le RFID en option, tous ces avantages bénéficiant du renom d'une marque reconnue.

Par son design ergonomique, la nouvelle TOSHIBA B-SA4 est dédiée aux environnements bureautiques. De plus, son impression de haute qualité et ses performances exceptionnelles garantissent une adaptation parfaite dans un environnement industriel.

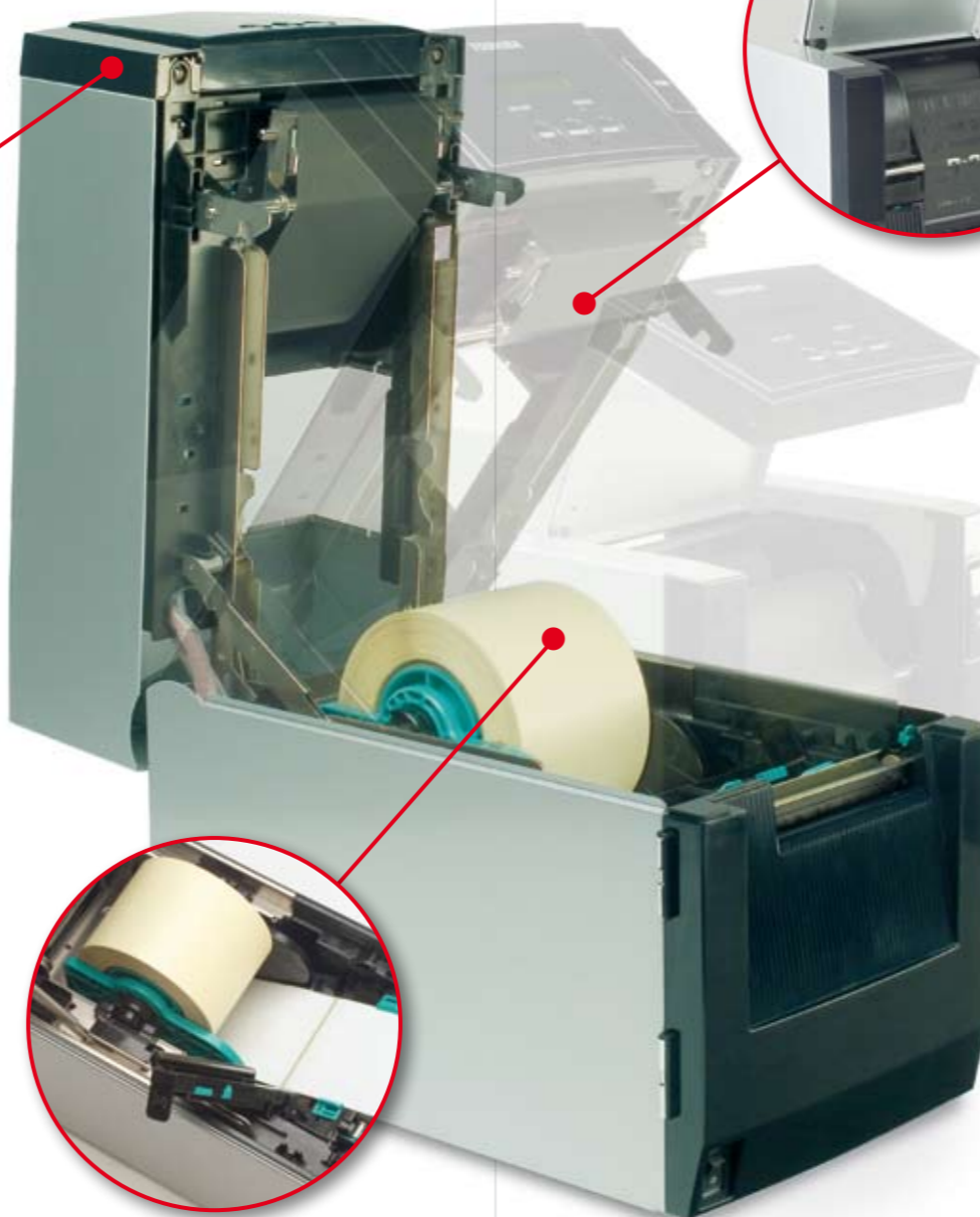


Vitesse et Performances

Aussi performante qu'un modèle industriel, cette imprimante de table propose une vitesse d'impression élevée et un débit amélioré par un vaste choix d'interfaces de communication : en standard le parallèle, l'USB 2.0 et le réseau LAN intégré, et en option les interfaces série, réseau sans fil (wireless LAN) et le support du RFID (UHF).

Evolutivité

Pour pouvoir évoluer et s'adapter à tous vos besoins, la B-SA4 est compatible avec tous les modes d'émulation, TOSHIBA ou non TOSHIBA. Le puissant interpréteur Basic intégré (le BCI : Basic Command Interpreter) permet à la B-SA4 d'imprimer depuis des flux de données non TPCL.



Compacte et Robuste

L'ouverture des capots vers le haut et vers l'avant permet de réduire l'encombrement qui reste voisin de celui d'une feuille A4. Par ailleurs, le choix des capots, plastique ou métal, se fait en fonction de l'environnement : ergonomique au bureau, ou plutôt suffisamment robuste pour un environnement plus difficile. Cette polyvalence permet de répondre au besoin, qu'il soit bureautique ou industriel. Enfin, les options massicot et module de pré-découpage trouvent place dans le capot avant, l'imprimante restant ainsi compacte.

Outils SNMP

La B-SA4 est livrée avec une solution logicielle complète de gestion réseau centralisée, qui offre les fonctionnalités suivantes :

- Gestion de toutes les imprimantes SNMP connectées au réseau par leur adresse IP et leur numéro de série.
- Mise à jour simultanée du firmware via le réseau.
- Visualisation de l'état de chaque imprimante, en temps réel et avec remontée immédiate des alertes systèmes. Aide visuelle sur les actions à entreprendre.



B-SA4

Applications types

- Industries Manufacturières
- Automobile
- Industries de la chimie
- Industries pharmaceutiques
- Industries du textile
- Electronique
- Télécommunications
- Secteur alimentaire
- Grande distribution
- Transports et Logistique
- Métiers de la santé
- Services
- Gouvernement

Compatible RFID

Toutes les imprimantes de la nouvelle génération Toshiba dédiées au monde industriel sont prêtes pour le RFID. Cela laisse toute latitude à l'utilisateur final dans le choix du module RFID qui répondra mieux à son besoin, à celui de son corps de métier ou de ses fournisseurs, et cela permet de garantir pour l'avenir une évolution facile vers les nouveaux standards qui pourraient émerger.

La Solution Totale parfaite pour tout travail d'impression de haute qualité !

Facilité d'Utilisation

Les réglages et l'utilisation de la B-SA4 sont facilités par l'affichage LCD et par des menus faciles à suivre. L'imprimante s'ouvre largement par le haut et par l'avant, ce qui optimise l'encombrement et permet un chargement immédiat du média par le haut. La cellule mobile permet de travailler avec de nombreux types de médias.

Haute Qualité d'Impression

Uniques sur le marché, ces machines sont équipées en standard d'une tête d'impression en résolution 200 dpi et peuvent évoluer facilement vers les 300 dpi.

Compatibilité Totale

Le logiciel et les consommables sont compatibles avec les précédents modèles B-452 et B-431, les stocks

existants de médias et de consommables conviennent à la B-SA4.

Maintenance Simplifiée

Les principales pièces détachées sont facilement accessibles, et l'utilisateur peut lui-même effectuer très simplement la maintenance de la B-SA4. Il peut ainsi remplacer sans outils la tête d'impression et le contre-rouleau, sans devoir faire appel à un technicien, réduisant ainsi au plus bas les coûts de maintenance.



Options

- Horloge temps réel
- Module de pré-découpage
- Massicot
- Programmation des chips RFID (UHF)*

* Soumis aux certifications et à la réglementation relative aux fréquences en vigueur dans chaque pays.