

**TOSHIBA**

## L'imprimante grande laize\* B-852

> **Imprimante industrielle grande largeur** performante et adaptée à une large variété d'environnements et d'applications.

> **Nouvelles fonctionnalités :**  
électronique encore plus puissante, mémoire interne importante et possibilité de contrôler l'imprimante par le WEB ou via des outils SNMP\*\*.



\* Laize : largeur de bande de papier

\*\* SNMP (Simple Network Management Protocol) – protocole de communication qui permet de gérer les équipements du réseau, de superviser et de diagnostiquer des problèmes réseaux et matériels à distance

**TOGETHER  
INFORMATION**

## APPLICATIONS

L'imprimante Toshiba B-852 s'adapte aux besoins de nombreux secteurs d'activités :

- Automobile
- Grande distribution
- Industrie de la chimie
- Industries du papier
- Industrie du textile
- Industries lourdes
- Industries manufacturières
- Industries métallurgiques
- Industrie pharmaceutique
- Sylviculture
- Transport et logistique



## SOLUTIONS TOUT-EN-UN

### Vitesse et performances

Grâce aux technologies de pointe des processeurs TOSHIBA, la B-852 permet des impressions à haut débit et une gestion améliorée des tâches par un large choix d'interfaces, dont le réseau LAN intégré et l'USB 2.0. En option, les interfaces série ou réseau sans fil apportent une flexibilité supplémentaire permettant de s'adapter à la plus grande variété d'environnements et d'applications.

### Haute qualité d'impression

Imprimez des étiquettes grand format de haute qualité, en 300 dpi et en 216 mm de large avec la B-852.



# CARACTÉRISTIQUES

## Evolutivité

Pour s'adapter aux évolutions futures, l'imprimante B-852 est compatible avec tous les modes d'émulation, TOSHIBA ou non-TOSHIBA. La puissance de l'interpréteur de Basic intégré (BCI) permet de traiter, de manipuler les données reçues et de les intégrer dans vos formats d'impression, même pour des données reçues brutes ou dans un langage différent du format TOSHIBA. De même, le BCI peut communiquer avec des dispositifs externes pour une intégration aisée de systèmes de technologies différentes.

## Compatibilité totale

Le logiciel et les consommables sont compatibles avec le précédent modèle B-852. Les stocks de média et de films peuvent être utilisés sans changement.

## Outils SNMP

La B-852 est livrée avec une solution logicielle complète de gestion réseau centralisée :

- **Gestion de toutes les imprimantes TOSHIBA** reliées au réseau au travers de leur adresse IP.
- **Affichage des informations** système et de la version firmware, avec gestion de mise à jour du firmware via le réseau.
- **Visualisation en temps réel** de l'état de chaque imprimante connectée au réseau, avec alarmes en temps réel.
- **Aide graphique sur le type d'alerte reporté**, avec instructions sur la manière de résoudre le problème. Si nécessaire, il est même possible d'indiquer le numéro d'appel du centre de maintenance.

## Faible coût d'exploitation

Tous les produits TOSHIBA sont fabriqués dans des usines TOSHIBA, apportant ainsi la garantie d'une parfaite fiabilité et la qualité des composants clé, gage d'un coût d'entretien réduit. Ainsi, l'augmentation de la mémoire interne a rendu inutile l'utilisation d'extensions mémoire PCMCIA, abaissant encore le coût d'investissement et d'exploitation.

## Solides et robustes

La B-852 est protégée par un capot acier et un bloc d'impression robuste pour plus de fiabilité et de longévité, à l'image des produits de la gamme industrielle B-SX.



## Généralités

<b>Tête d'impression</b>	Tête à plat
<b>Dimensions</b>	385 (W) x 181 (D) x 243 (H) mm 385 (W) x 427 (D) x 243 (H) mm avec le support papier
<b>Poids</b>	15.6 kg (sans média ni film)
<b>Interface</b>	Port parallèle bidirectionnel, port USB 2.0, LAN (100BASE), port série*, réseau sans fil wireless LAN*

## Impression

<b>Technologie</b>	Transfert thermique / Thermique direct	
<b>Largeur d'impression</b>	Maximum 216.8 mm	
<b>Longueur d'impression</b>	Maximum 640 mm	
<b>Vitesse d'impression</b>	101,6 mm/s maxi.	
<b>Résolution</b>	11,8 points/mm (300 dpi)	
<b>Codes à barres</b>	UPC/EAN/JAN Code 39 Code 93 Code 128 EAN 128 NW7, MSI	Industrial 2 of 5 ITF, Postnet RM4SCC KIX-code RSS14 Customer Bar Code
<b>Code 2D</b>	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR code, Micro PDF 417, CP Code	
<b>Polices</b>	21 Polices Bitmap, 4 Polices Vectorielles, Police prix (3 types)	

## 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.



**BarTender**  
Label Printing Software

## Une solution globale

Toshiba propose une solution globale incluant une gamme complète de médias certifiés, d'étiquettes, de consommables et de produits de nettoyage. Un réseau de support, présent dans la majorité des pays, apporte l'assurance qu'une fois installées, les imprimantes seront entretenues et maintenues par des ingénieurs et des équipes techniques qualifiés.

## Options

Différentes extensions sont possibles pour la B-852 :

- **Massicot**

Un massicot à baïonnette permettant de découper les étiquettes ou le média continu après impression.

- **Carte d'extension I/O**

Cette option permet de se connecter à systèmes externes automatisés, tels que les systèmes de pose ou les vérificateurs on-line.

- **Horloge temps réel**

## Avantages utilisateur

L'imprimante B-852 a été conçue pour faire bénéficier l'utilisateur de nombreux avantages :

- Interfaces de dernière génération
- Davantage d'options pour une meilleure évolutivité
- Une puissance de calcul améliorée pour une impression plus rapide des gros fichiers
- Une maintenance aisée et un coût d'exploitation réduit
- La possibilité de s'interfacer dans des environnements concurrents.



## À propos de Toshiba Tec

Fort d'une expérience de plus de 30 ans dans la gestion documentaire, l'impression bureautique et l'impression codes-barres, Toshiba Tec propose aux entreprises des solutions numériques intégrées et innovantes, qui leur garantissent un usage simplifié et optimisé de leurs documents avec en prime la rationalisation de leurs consommations (énergétique, papier, CO2).

Avec ses filiales métropolitaines, une structure de vente directe auprès des clients Grands-Comptes et un réseau indirect de distributeurs agréés France et Export, Toshiba TFIS garantit à ses clients un service personnalisé et de proximité.

### Toshiba Tec Switzerland AG

Herostrasse 7  
8048 Zürich

### Téléphone

044 439 71 71

### Site web

[www.toshibatec.ch](http://www.toshibatec.ch)