

# CARACTÉRISTIQUES

## Maintenance aisée

Facilité d'entretien et de maintenance, avec des têtes d'impression encliquetables (d'une durée de vie estimée à 50 km) et des options d'évolutivité, réduisant encore le coût de possession.

## Applications

Idéalement adaptées aux applications des secteurs des Transports, de la Logistique & des Entrepôts, de la chaîne d'approvisionnement du Commerce et de la Distribution, de la Santé et de la Pharmaceutique – Etiquettes d'expédition/de réception, produits, entrepôts, picking, étiquetage des produits frais dans les magasins alimentaires, supermarchés, etc.

## > Together Information

Toshiba transforme la façon dont les entreprises présentent, gèrent et partagent l'information. Nous proposons un portefeuille intégré de solutions de numérisation, d'impression et d'identification qui permettent aux entreprises de valoriser pleinement leurs données.

Chez Toshiba, nous sommes convaincus que les entreprises qui réussissent le mieux sont celles qui communiquent le mieux. C'est ce que nous appelons Together Information.

Pour plus d'informations, consultez le site [www.togetherinformation.com](http://www.togetherinformation.com)

## > Avantages utilisateur

- Performances industrielles au juste prix
- Grande fiabilité, design renforcé, charge de travail élevée
- Excellence de la vitesse d'impression - 12ips
- Tête à plat pour une compatibilité avec les parcs concurrents
- Fonction Emulation pour un remplacement aisé des systèmes concurrents existants (Z-Mode installé)
- Tête d'impression - durée de vie estimée à 50 km
- Impression écologique - Certification Energy Star
- Outil de gestion d'imprimantes via le réseau – Gestion à distance via le réseau
- Outils logiciels gratuits

Votre distributeur Toshiba :

## Généralités

<b>Tête d'impression</b>	A plat
<b>Dimensions</b>	310(H) x 278(L) x 460(P) mm
<b>Poids</b>	17 kg
<b>Interface</b>	USB 2.0, Ethernet
<b>Options Interfaces</b>	Réseau LAN sans fil, parallèle, série, port I/O, Horloge Temps Réel & USB hôte
<b>Outil de gestion réseau</b>	SNMP

## Impression

<b>Méthode</b>	Thermique Direct
<b>Largeur d'impression</b>	104 mm
<b>Vitesse d'imp. Max.</b>	12 ips (304 mm/sec)
<b>Résolution</b>	203 dpi
<b>Polices</b>	Bitmap et outline
<b>Codes à barres</b>	Compatibles GS1 DataBar (RSS)

## Media

<b>Largeur papier</b>	114 mm
<b>Alignement papier</b>	Gauche
<b>Diamètre rouleau</b>	200 mm

## Options

Massicot, pré-découleur & enrouleur interne

## TOSHIBA TEC FRANCE IMAGING SYSTEMS SA

7, rue Ampère - BP 1336  
92804 PUTEAUX CEDEX 7  
France

## Téléphone

+33 (0)1 47 28 28 28

## Site Web

<http://impression.toshiba.fr>



# B-EX4D2

## IMPRIMANTE INDUSTRIELLE

La solution idéale pour les applications en thermique direct

- > L'imprimante industrielle thermique direct 4 pouces Toshiba B-EX4D2 associe les avantages de la gamme hautes performances B-EX au prix d'un produit milieu de gamme.
- > Une solution industrielle fiable et robuste, au plus bas coût avec une excellente qualité d'impression, tout ce que vous attendez d'une B-EX, sauf le ruban.



### La solution idéale

La B-EX4D2 associe une vitesse d'impression élevée à une puissance de traitement avancée (pour des sorties rapides), avec une facilité de maintenance, des capacités d'émulation et des caractéristiques écologiques – Le tout intégré dans un boîtier renforcé en métal anti statique.

### Performances en thermique direct

Idéalement adaptées aux applications d'impression en thermique direct, réduisant le coût de possession tout au long du cycle de vie de l'imprimante, sans diminution des performances ou de la qualité.

### Une imprimante flexible

Souple et évolutive avec une multitude d'options, pour créer l'imprimante qui convient à votre environnement. Compatibles avec la gamme B-EX4T2.

### Fonctions d'émulation

La technologie tête à plat, l'alignement du média à gauche et les capacités d'émulation, font de la B-EX4D2, l'imprimante idéale pour remplacer les parcs concurrents existants.