

# B-FV4D-GH14 B-FV4D-GL14

## IMPRIMANTES DE TABLE

### Brochure produit

---

- > La solution d'impression idéale pour les services de courrier postal et de messagerie.
- > Assistant bureautique facile à intégrer.



# POUR LES SERVICES DE COURRIER POSTAL ET DE MESSAGERIE

Toshiba a conçu spécialement pour les services de courrier postal et de messagerie 2 imprimantes thermiques puissantes, la B-FV4D-GH14 et la B-FV4D-GL14. Ces modèles vous permettent d'imprimer très rapidement des vignettes d'affranchissement et des étiquettes d'expédition ainsi que toutes sortes d'autres étiquettes destinées aux envois.

Les deux modèles sont dotés d'un capot noir, d'une alimentation intégrée et utilisent du papier de 4" de largeur.

Le modèle Courier (B-FV4D-GH14) est toujours équipé d'un module de prédécollage intégré qui vous permet de prendre votre étiquette facilement et rapidement.

Le modèle Linerless (B-FV4D-GL14) permet d'utiliser des rouleaux d'étiquettes compacts sans papier siliconé. Ainsi, vous ne générez aucun déchet. Grâce au massicot intégré standard, les étiquettes sont entièrement découpées et vous obtenez ainsi des étiquettes sur mesure.

## Principaux avantages

- > Technologie avancée et fiable
- > Compacte et robuste
- > Faible consommation d'énergie
- > Facile à utiliser
- > Equipées d'une interface LAN grâce auxquelles elles s'intègrent aisément dans chaque réseau et peuvent être pilotées à distance

# COMPACT ET FLEXIBLE

## Compacte en robuste

Ces imprimantes s'intègrent parfaitement dans des bureaux peu spacieux grâce à leurs dimensions compactes. Le capot plastique double paroi robuste protège le mécanisme interne.

## Conviviale

Vous pouvez régler et utiliser facilement l'imprimante grâce à l'outil de réglage fourni. Le chargement du papier ou des étiquettes s'effectue également sans aucune difficulté.

## Flexible

Les appareils peuvent être équipés d'un support de média externe. Ainsi, vous devez remplacer le rouleau de papier moins souvent, ce qui représente un gain de temps et une plus grande capacité.

## Toujours sur la même longueur d'onde

Quelle que soit votre application, ces imprimantes parlent votre langage. Comme ces appareils fonctionnent très simplement avec tous les systèmes informatiques existants, vous avez toujours tout ce qu'il vous faut pour effectuer les travaux d'impression les plus divers. Les appareils sont livrés avec plusieurs émulations : ZPL, EPL, DPL, IPL.

## Gestion de réseau centrale (SNMP)

- Grâce aux outils de gestion réseau centrale, l'utilisateur peut :
- > Gérer toutes les imprimantes d'un réseau par le biais de leur adresse IP.
  - > Remettre à jour la microprogrammation simultanément de l'ensemble des imprimantes du réseau.
  - > Vérifier l'état de chaque imprimante individuelle à distance en temps réel (y compris la consultation des pages web)
  - > Consulter un message d'erreur graphiquement avec les instructions pour résoudre le problème.

## Création d'étiquettes

Grâce au logiciel BarTender qui est livré avec l'imprimante, il est possible de concevoir des étiquettes sans trop d'efforts et conformément aux exigences du secteur.

# CARACTERISTIQUES

## Généralités

<b>Technologie</b>	Thermique direct
<b>Tête d'impression</b>	Flathead
<b>Dimensions (L x P x H)</b>	184 x 226 x 199 mm
<b>Poids</b>	1,8 kg
<b>Ecran d'utilisateur &amp; clavier</b>	2 x LED (couleurs: vert, jaune, rouge), 1 touche
<b>Température/ humidité environnementale</b>	5°C à 40°C / 25 à 85% humidité relative sans condensation
<b>Tension réseau</b>	240V, 50/60 Hz alimentation intégrée (60W)

## Impression

<b>Résolution</b>	203 dpi
<b>Vitesse d'impression (max.)</b>	152,4 mm/seconde (6 ips)
<b>Largeur d'impression (max.)</b>	4.25 inch (108 mm)
<b>Longueur d'impression (max.)</b>	995 mm
<b>Codes-barres</b>	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Postnet, RM4SCC, KIX-Code, Customer Barcode, GS1 Databar, USPS Intelligent Mail Barcode
<b>Codes 2D</b>	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR Code, Micro PDF 417
<b>Fontes</b>	Bitmap font, Outline font, Price font, Truetype font

## Médias

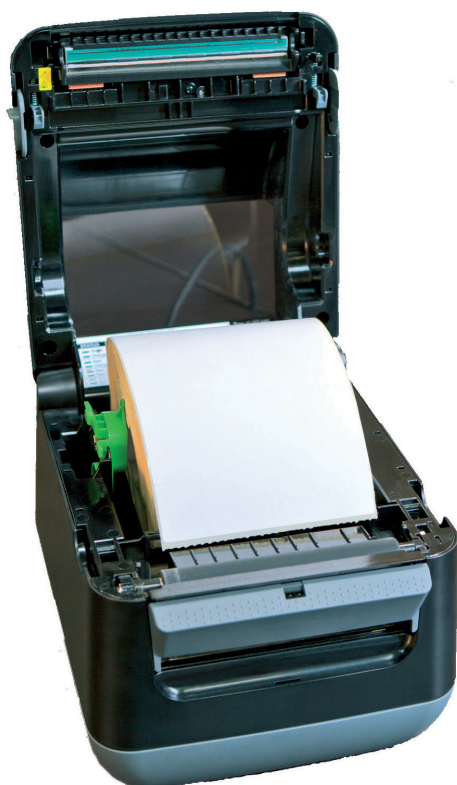
<b>Alignement</b>	Centré
<b>Largeur du papier</b>	118 mm
<b>Epaisseur média</b>	0,06 à 0,19 mm
<b>Diamètre interne rouleau média</b>	25,4 ou 38,1 mm (optionnelle: 76,2 mm)
<b>Diamètre externe rouleau média</b>	127 mm (optionnelle: 203,2 mm)
<b>Type du média</b>	Sur rouleau
<b>Matière du média</b>	Papier/étiquette vélin, papier enduit mat et brillant, film synthétique, film PET, polyamide

## Logiciels & connexions

<b>Interface</b>	USB, LAN, sériel, USB host
<b>Pilote d'impression</b>	Windows 10/8/7/Vista (32/64 bit), Windows Server 2012/Server 2008 (32/64 bit)
<b>Logiciel pour étiquettes</b>	BarTender UltraLite
<b>Logiciel</b>	Simple network management protocol (SNMP)
<b>Langage d'impression</b>	TPCL, BCL (function)
<b>Emulation</b>	ZPL, EPL, DPL, IPL

## Options

Bluetooth, WLAN, support média externe (diamètre extérieur rouleau 214 mm)



Les modèles Toshiba B-FV4D-GH14 et B-FV4D-GL14 :  
une technologie conviviale et  
flexible dans un format compact.

# TOSHIBA TEC

Toshiba TEC Belgium Imaging Systems fait partie de Toshiba TEC Corporation, mondialement active dans divers secteurs industriels de technologie de pointe dont l'industrie, le transport et la logistique, le commerce de détail, l'enseignement, etc. Avec son siège au Japon et 80 filiales dans le monde, Toshiba constitue un partenaire solide en mesure d'assister des entreprises dans des solutions IT intelligentes et innovantes.

## Together information

Toshiba est convaincue que la création, le traitement, le partage, la gestion et la présentation d'une information efficace, sont des conditions primordiales au succès d'une entreprise. Le savoir-faire et l'expérience mondiale dans les technologies d'impression et de scanning rend Toshiba en mesure d'aider des entreprises visant une mise au point hors pair de leur communication.

Vous trouvez de plus amples informations sur [www.togetherinformation.com](http://www.togetherinformation.com)



# DEVELOPPEMENT DURABLE

Toshiba tient l'environnement à cœur et attache une énorme importance à la durabilité lors de la composition, la production et le recyclage de ses produits.



Toshiba soutient le Carbon Zero Program, un projet concernant des poêles à efficacité d'énergie au Kenya. En soutenant ce projet, les émissions CO<sup>2</sup> de la production ainsi que du transport sont compensées et ainsi Toshiba maintient son émission CO<sup>2</sup> en équilibre. Par conséquent, Toshiba est le seul producteur européen d'imprimantes codes-barres entièrement neutre en matière de CO<sup>2</sup>.

De plus, il est tenu compte lors de la conception de nouvelles imprimantes codes-barres d'aspects énergétiques et environnementaux. Ainsi Toshiba vous offre en permanence la garantie d'une solution d'impression écologique.

# TRAZA<sup>®</sup>

IDENTIFICATION



Votre distributeur Toshiba :

**TRAZA France**  
133 Rue des Marais  
Z.A. de Druisieux  
26260 SAINT DONAT SUR L'HERBASSE  
Tél. 04 75 70 62 89 - Fax 04 75 47 68 02  
Société au capital de 100 000 €  
Siret 420 191 207 00067 - APE 6202 A