

## B-FV4

IMPRIMANTE DE BUREAU

### Brochure du produit

---

- Votre assistant de bureau idéal - idéal pour toutes les applications d'impression
- La série d'imprimantes de bureau B-FV4 peut s'intégrer de manière transparente dans les environnements de travail existants, quelles que soient les spécifications ou les exigences en matière d'impression.
- Une taille unique convient vraiment à tous. Avec leur design compact, élégant et discret, les modèles de la série B-FV4 sont néanmoins extrêmement puissants et flexibles.



Nous avons conçu la série d'imprimantes B-F V4 pour qu'elle soit parfaite,

## L'ASSISTANT DE BUREAU IDÉAL

### L'adéquation parfaite

Nous avons conçu la série d'imprimantes B-FV4 comme une aide de bureau parfaite et silencieuse - suffisamment petite pour s'intégrer dans les espaces les plus restreints, tout en offrant la flexibilité nécessaire pour s'intégrer dans votre environnement. Élégante et élégante, mais robuste et puissante, avec des vitesses d'impression pouvant atteindre 6 ips, elle gère facilement les applications d'impression les plus exigeantes.

### Multi-lingue

Whatever the current application, the B-FV4 series 'speaks your language', allowing straightforward integration into existing systems. With a whole host of connectivity options as standard, this impressively flexible printer really does have 'everything on board' to manage the most diverse printing requirements.

Une taille unique pour tous - que ce soit l'impression thermique directe ou l'utilisation de rubans thermiques, il suffit

de choisir les options qui conviennent à votre application. Toshiba propose une solution globale comprenant une gamme complète de supports, d'étiquettes, de rubans et de produits de nettoyage approuvés.



## Faits marquants

- Compact et élégant
- Vaste gamme d'interfaces en standard
- Capacités d'émulation
- Utilisation intuitive et maintenance aisée
- Faible consommation d'énergie
- Ruban extra-long de 300 m
- Les Managed Document Services sont prêts

## ÉLÉGANT, ROBUSTE ET PUISSANT

### Conçu pour l'utilisateur

Pour faciliter l'utilisation et la maintenance, la série B-FV4 a été conçue en pensant à l'utilisateur. Le chargement du papier permet de changer rapidement et facilement de support et les pièces critiques peuvent être remplacées ou même mises à niveau grâce à un ensemble tête d'impression et plateau encliquetable. Associés à la fiabilité incontestée de Toshiba, les modèles de la série B-FV4 sont des bêtes de somme robustes et résistantes pour tous les environnements.

### Des médias rentables

Pour un faible coût total de possession (TCO), l'imprimante à transfert thermique B-FV4 est disponible avec un ruban de 300 m, ce qui améliore l'efficacité du flux de travail grâce à la réduction des changements de supports nécessaires. Les rubans sont disponibles en différentes qualités et sont compatibles avec la série actuelle d'imprimantes de bureau Toshiba. Cela permet une mise à niveau en toute transparence et vous donne la possibilité d'utiliser les stocks de supports existants avant de passer au ruban de 300 m, moins coûteux.

### Flexibilité

Le Toshiba B-FV4 est une solution d'étiquetage de bureau facile à utiliser et rentable. Elle est dotée de nombreuses fonctions intégrées et optionnelles et offre une véritable polyvalence pour prendre en charge un large éventail d'applications locales et distantes.

#### • Environnement du bureau

– impression générale de bureau, impression de labels d'actifs

#### • Soins de santé

– bracelets, étiquettes de spécimens, étiquettes de flacons de pilules

#### • Fabrication industrielle

– étiquette de pièces, étiquettes de prélèvement

#### • Transport et logistique

– étiquettes d'expédition, étiquettes d'entrepôt, étiquettes de palettes, tickets

#### • Vente au détail

– étiquettes de rayon, étiquettes de marquage, étiquettes de produits

#### • Courrier/Postal

– étiquettes de timbres, étiquettes d'expédition

– Grâce à notre compréhension approfondie des défis uniques des services de courrier et des services postaux, nous avons développé deux modèles spécifiquement configurés pour ce secteur. Tous deux sont logés dans des coques noires élégantes avec des alimentations électriques intégrées, notre modèle "Étiquette sans doublure" utilise des rouleaux d'étiquettes plus compacts sans aucun gaspillage de papier de support. Associés à une consommation d'énergie impressionnante, nos modèles spécialisés vous offrent une solution véritablement écologique.

# SPÉCIFICATIONS

## Généralités

Méthode d'impression	B-FV4D GS/Courier/Sans doublure : Thermique direct B-FV4T GS/TS: Transfert direct thermique/thermique
Tête d'impression	Tête plate
Dimensions (L x P x H)	<u>B-FV4D</u> GS: 184 x 226 x 166 mm Modèles avec ou sans convoyeur: 184 x 226 x 199 mm <u>B-FV4T</u> 220 x 279 x 182 mm
Poids	B-FV4D GS & Courier/TS: 1.8 kg B-FV4T GS/TS: 2.4 kg
Mémoire	16 MB (FROM), 32 MB (SRAM)
Interface utilisateur	2 x LED (couleurs : vert, ambre, rouge), 1 x key
Température de fonctionnement / Humidité	5°C to 40°C / 25-85% sans condensation l'humidité relative (LR)
Température de stockage / Humidité	-40°C to 60°C / 10-90% ans condensation l'humidité relative (LR)
Alimentation électrique	AC 100 to 240V, 50/60 Hz <u>B-FV4D</u> GS/TS: AC adaptateur (60W) Courier et sans ligne aérienne: Alimentation électrique intégrée (60 W) <u>B-FV4T</u> GS/TS: AC adaptateur (90W)

## Imprimer

Résolution	GS/TS: 203/300 dpi (8/11.8 dots/mm) Courier & Linerless : 203 dpi (8 dots/mm) réfléchi, Transmissible
Capteur	
Vitesse d'impression maximale	GS/TS: 152.4/101.6 mm/second (6/4ips)
Largeur d'impression maximale	GS & Courier/TS: 108/105.7 mm
Longueur d'impression	<u>Thermique direct</u> <u>Transfert thermique</u> Lot : 8-997 mm                      Lot : 8-997 mm Coupez: 35-993 mm                      Coupez: 19.4-993 mm Peler : 35-150.4 mm                      Peler : 23.4-150.4 mm
Codes-barres	UPC/EAN/JAN, Code 39, Code 93, Code 128, EAN 128, NW7, MSI, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Postnet, RM4SCC, KIX-Code, Code à barres du client, GS1 Databar, USPS Intelligent Code à barres du courrier
Codes 2D	Data Matrix, PDF 417, Maxicode, QR Code, Micro PDF 417
Polices de caractères	Police Bitmap, police Outline, police Price, TTF optionnel, caractère inscriptible

## Ruban

Largeur du ruban	40-110 mm
Taille du noyau du ruban	12.7 mm (1/2 inch) or 25.4 mm (1 inch)
Max. Longueur du ruban	300 m
Max. Diamètre du ruban	GS/TS: 40/65 mm (12.7/25.4 mm noyau)

## Médias

Alignment	Centred
Backing Paper Width	25.4-118 mm
Label Thickness	0.06-0.19 mm
Inner Media Core Diameter	25.4 or 38.1mm (optional: 76.2 mm)
Outer media Roll Diameter	Standard: Max. 127.0 mm Optional: Max. 203.2 mm
Media Format	Roll, Fanfold

## Logiciels et connectivité

Emulation	ZPL II, EPL, DPL, IPL
Conducteur d'imprimante	Windows 10/8/7/Vista (32/64 bit), Windows Serveur 2012/Server 2008 (32/64 bit)
Interface	USB 2.0, LAN 10/100 Base, RS-232C (max. 115,200 bps)
Mode de langue	TPCL, BCI (function)
Logiciel de labellisation	BarTender Ultra léger



## Options

For B-FV4

Module pelable (standard sur le modèle Courier),  
module de coupe complet, module de coupe  
partiel<sup>1)</sup>, support externe de 203 mm de diamètre  
extérieur, WLAN I/F (802.11b/g) ou Bluetooth I/F<sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> non disponible pour les versions Courier et Linerless

<sup>2)</sup> non disponible pour la version Courier



Le Toshiba B-FV4 est une solution  
d'étiquetage de bureau facile à  
utiliser et rentable.

#### À propos de nous

Toshiba Tec Canada Business Solutions Inc. est une filiale de Toshiba Tec corporation, un leader mondial dans le domaine de l'impression de bureau et des solutions de vente au détail. Elle possède des bureaux dans tout le Canada pour soutenir ses clients avec un service de classe mondiale

#### À propos de Toshiba Tec

Toshiba Tec Corporation est l'un des principaux fournisseurs d'informations technologie, opérant dans de multiples industries - allant de du commerce de détail, de l'éducation et des services aux entreprises à l'hôtellerie et à la restauration fabrication. Avec son siège au Japon et plus de 80 filiales dans le monde entier, Toshiba Tec Corporation aide Les organismes transformer la façon dont ils créent, enregistrent, partagent, gérer et afficher les informations.

Pour plus d'informations, veuillez nous contacter :

#### **Toshiba Tec Canada Business Solutions Inc.**

75 Tiverton Court, Markham,  
Ontario L3R 4M8

Site web

[www.toshibatec.ca/fr](http://www.toshibatec.ca/fr)

Together Information est la vision de Toshiba sur la façon dont les personnes et les organisations créent, enregistrent, partagent, gèrent et affichent des idées et des données.

Elle est fondée sur notre conviction que les organisations les plus performantes sont celles qui communiquent les informations de la manière la plus efficace.

Nous rendons cela possible grâce à un portefeuille intégré de solutions spécifiques à l'industrie, qui reflètent toutes l'engagement de Toshiba à l'avenir de la planète.