



# 2746

Imprimante codes à barres transfert thermique en métal

## Imprimante industrielle en métal à prix compétitif

Dotée d'un robuste châssis en métal et de fonctionnalités avancées - bi-processeur, mémoire flash, ré-embobinage et pré-découpage d'étiquettes en standard, l'imprimante 2746 est la solution idéale pour les applications d'étiquetage industriel.

## Un rapport qualité-prix imbattable

Pour une imprimante qui sait gérer une grande variété de formats d'étiquette et qui imprime jusqu'à 152 mm par seconde, la 2746 offre un rapport qualité-prix remarquable. Cette imprimante robuste et performante dispose en outre d'une gamme étendue d'options : connexion réseau local/Ethernet, horloge temps réel, extension mémoire, clavier KDU et cutter.



# 2746

### Robuste et performante

- Capot en acier haute résistance
- Bi-processeur
- Mémoire flash pour le stockage des polices, formats d'étiquette et graphiques, et mises à jour logicielles faciles et rapides
- 512 Ko de mémoire flash, 256 Ko de SRAM
- Ré-embobinage et pré-découpage d'étiquettes en standard
- Sélecteur de vitesse d'impression (jusqu'à 152 mm/s)
- Résolution d'impression de 8 points/mm (203 dpi)

### Nombreuses options

- Horloge temps réel
- Jusqu'à 1 Mo de mémoire flash, 512 Ko de SRAM
- Connexion Ethernet
- Clavier KDU pour applications autonomes
- Cutter



### Zebra Bar Code Products

*Bureau commercial*  
50, rue Marcel Dassault  
F-92100 Boulogne-Billancourt  
France  
Tél : +33 (0)1 55 20 93 93  
Fax : +33 (0)1 55 20 93 99

*Siège social européen*  
Zebra House, The Valley Centre  
Gordon Road, High Wycombe  
Buckinghamshire HP13 6EQ  
Royaume-Uni  
Tél : +44 (0)1494 472872  
Fax : +44 (0)1494 450103

*Bureau commercial*  
Birkenwaldstr. 38  
D-63179 Obertshausen  
Allemagne  
Tél : +49 (0)6104 70990  
Fax : +49 (0)6104 709922

*Siège social international*  
333 Corporate Woods Parkway  
Vernon Hills, IL 60061-3109  
États-Unis  
Tél : +1 (847) 634-6700 ou (800) 423-0442  
Fax : +1 (847) 913-8766

### Autres bureaux

*États-Unis* : Californie, Floride, Rhode Island, Wisconsin  
*Europe* : Danemark, Italie  
*Asie* : Corée, Hong Kong, Japon, Singapour  
*Moyen-Orient* : Dubaï

[www.zebra.com](http://www.zebra.com)



FS-30902  
Société certifiée  
An ISO 9000

© 2001 Zebra Technologies Corporation  
Imprimé au Royaume-Uni

No. 12619L-F Rev.2 (4/01) 5M



Notre nom est synonyme de fiabilité™

## Fonctions standards

- Modes d'impression : thermique direct et transfert thermique
- Construction : capot et châssis en acier
- 512 Ko de mémoire flash, 256 Ko de SRAM
- Bi-processeur
- Ré-embobinage et pré-découpage d'étiquettes
- Détecteur d'étiquette pour le mode pré-découpage
- Sélecteur de vitesse d'impression : 51 mm, 102 mm ou 152 mm par seconde
- Détecteur par réflexion, par transparence, et fin de bobine
- Alimentation arrière pour étiquettes en paravent ou rouleaux de grande capacité

- Diagnostic : impression de la configuration et mode dump
- Pilotes pour Windows® (95, 3.xx, NT® 3.5.1, NT 4.0)
- Utilitaires d'impression pour Windows

## Programmation

- Langage de programmation ASCII EPL2 (mode page)
- Rotation de codes à barres : 0°, 90°, 180° et 270°
- Accepte des champs variables (jusqu'à 100)
- Accepte des compteurs (jusqu'à 10)
- Ajout et suppression de champs variables
- Rapport d'état
- Stockage de formats

## Conditions de fonctionnement

### Environment

- Température de fonctionnement : 0 à 40°C
- Température de stockage : -40 à 60°C
- Humidité de fonctionnement : 10 à 90% sans condensation
- Air non ventilé

### Alimentation

- 120 V AC, 60 Hz ou 240 V AC, 50 Hz en entrée

## Support

### Etiquettes

#### Taille max. du rouleau

- 203 mm de diamètre externe, avec une taille de mandrin de 76 mm

#### Epaisseur (étiquettes et dorsal)

- 0,08 mm à 0,18 mm

#### Types de support

- En rouleau, perforé, continu, en paravent, cartoulette et tickets

Pour des performances et une qualité d'impression optimales, utilisez exclusivement des consommables Zebra.

### Interfaces de communication

- Port série RS232 (DB9)
- 4,8 à 38,4 Kbits/s
- Contrôle de flux Xon/Xoff ou DTR/DSR
- Parallèle (Centronics)
- Réseau local/Ethernet (avec ZebraNet® PrintServer II, disponible en option)

### Homologation

- FCC Classe A, CE, UL, CUL

### Rubans

#### Taille max. du rouleau

- 71 mm de diamètre externe, avec une taille de mandrin de 25,4 mm

#### Longueur standard

- 362 m

#### Mise en place du ruban

- Face encreée à l'extérieur

La largeur du ruban doit être au moins égale à celle du support.

## Polices/graphiques/symboles

### Polices et jeux de caractères

- Polices standards : 5 bitmaps, agrandissement jusqu'à 8x
- Jeux de caractères internationaux compatibles avec les pages de code suivantes :
  - DOS : 437, 737, 850, 851, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869
  - Windows : 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1256, 1257
- Support des langues asiatiques (en option)
- Stockage des polices en mémoire flash

### Graphiques

- Dessin de lignes et cadres
- Support des graphiques PCX

### Codes à barres

- Codes à barres linéaires : code 39, code 128 (A, B ou C sélectionnable par l'utilisateur/sélection automatique), UCC/EAN-128, code 93, Codabar, 2/5 entrelacé, UPC-A, UPC-E, UPC-A avec ajout de 2 ou 5 chiffres, Plessey, POSTNET, allemand Post
- Bi-dimensionnels : PDF-417, Maxi Code (Modes 2, 3, 4, 6)

## Options et accessoires

- ZebraNet PrintServer II (pour connexion Ethernet)
- Mémoire étendue (jusqu'à 1 Mo de mémoire flash ; 512 Ko de SRAM)
- Clavier KDU
- Cutter
- Support des langues asiatiques
- Interface série RS422
- Horloge temps réel
- Logiciel de création d'étiquettes pour Windows



2 7 4 6

L'imprimante 2746 est idéale pour les volumes d'impression modérés qu'exigent des applications telles que :

- Expédition/Réception
- Marquage de produits UPC et EAN
- Logistique et gestion de stocks
- Identification de produit et étiquetage normalisé

## Consommables Zebra

Les consommables Zebra sont conçus spécialement pour votre imprimante Zebra ! Protégez votre investissement et optimisez les performances de votre imprimante en choisissant parmi plus de 1 000 modèles d'étiquettes, rubans et cartouillettes (dont plus de 300 homologués ULC/CSA).

Notre programme Zip Ship dispose en permanence de centaines de références de rubans et étiquettes, y compris des étiquettes synthétiques. Et, grâce au programme d'échantillons Zebra, vous pouvez les essayer avant de les acheter !

Nos spécialistes peuvent vous aider à déterminer le type de support et de ruban le mieux adapté à vos besoins.

## Options et accessoires

Avec la large gamme d'options et d'accessoires Zebra (connexion Ethernet, clavier KDU, logiciel de création d'étiquettes), vous pouvez personnaliser votre imprimante en fonction de vos besoins. Pour plus de détails, reportez-vous aux caractéristiques techniques ci-contre.

## 2746

### Zone d'impression maximale

Largeur : 104 mm

Longueur :

279 mm

(avec mémoire standard)

558 mm

(avec mémoire optionnelle)

### Résolution

8 points/mm (203 dpi)

### Vitesse d'impression maximale

152 mm/s

### Mémoire

Standard : 512 Ko de mémoire Flash ; 256 Ko de SRAM

En option : jusqu'à 1 Mo de mémoire Flash ; 512 Ko de SRAM

### Encombrement et poids

Largeur : 241 mm

Profondeur : 425 mm

Hauteur : 314 mm

Poids : 11,9 kg

### Support

Largeur des étiquettes et du dorsal :

25,4 mm à 114 mm

Largeur du ruban :

33 à 110 mm



**TRACEHABIL**

Z.I. des Malines – 22 bis rue des Malines

C E 2716 Lisses – 91027 EVRY CEDEX

www.tracehabil.com - mail@tracehabil.com