



Stripe® S600™

Imprimante codes à barres transfert thermique

**Pesant moins de 8 kg
cette imprimante
économique est sans
équivalent sur le
marché**

Avec l'imprimante Stripe de Zebra, vous pouvez compter sur des performances durablement élevées.

La S600™ est dotée de technologies innovantes, telles que ZebraLink™ – solution de connexion et de pilotage à distance.

Elle peut contenir une bobine complète d'étiquettes, limitant ainsi la maintenance et offrant une protection du support contre la poussière ou l'humidité.

**Un partenaire
abordable**

Légère et extrêmement résistante, cette imprimante peut être facilement déplacée d'un poste de travail à l'autre en fonction des besoins. Son prix compétitif vous permet d'en acheter plusieurs afin de les répartir au sein de l'entreprise.



Stripe® S600™

Imprimante milieu de gamme économique

- Grande capacité : logement pour bobine d'étiquettes de 203 mm de diamètre
- Nombreuses options : cutter, réembobineur, etc.
- Prix compétitif

Utilisation simple et fiable

- Simplicité d'utilisation, codes couleur guidant les manipulations
- Mécanisme innovant facilitant le remplacement du ruban
- Pression de la tête d'impression réglable pour une qualité d'impression optimale

Technologie de pointe

- ZebraLink™, solution de connexion et de pilotage à distance
- Mémoire flash
- Calibrage automatique
- Synchronisation automatique du port série
- Codes à barres standards et codes 2D résidants en mémoire pour une impression plus rapide

**Pour obtenir davantage d'informations
sur ces produits, visitez le site Web de
Zebra à l'adresse suivante :**
www.zebra.com



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

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

Mollsfeld 1
D-40670 Meerbusch
Allemagne
Tél : +49 (0) 2159 6768 0
Fax : +49 (0) 2159 6768 22

333 Corporate Woods Parkway
Vernon Hills, IL 60061-3109
États-Unis
Tél : +1 847 793 2600
Fax : +1 847 913 8766

Autres bureaux

États-Unis : Californie, Floride, Rhode Island,
Wisconsin
Europe : Danemark, Italie
Asie-Pacifique : Australie, Chine, Corée du Sud,
Japon, Singapour
Moyen-Orient : Dubaï



Notre nom est synonyme
de fiabilité™



FS-30902
Société certifiée ISO 9000

© 2004 Zebra Technologies
Europe Limited
Imprimé au Royaume-Uni

#12516L-F Rev. 3 (04/04)

Fonctions standards

- Modes d'impression : transfert thermique ou thermique direct
- Construction : polycarbonate
- ZebraLink et Web Alert
- Polices vectorielles
- 18 codes à barres standards et 7 codes 2D en mémoire dans l'imprimante
- Mode « Tear off »
- Détecteur par transparence
- Logement fermé pour bobine de 203 mm (8")
- Zebra E3® Printhead Energy Control
- Calibrage automatique
- Synchronisation automatique du port série

Langages de programmation

- ZPL® et ZPL II® : langage universel des imprimantes Zebra. Simplifie le formatage des étiquettes et assure une intégration transparente avec les autres imprimantes Zebra
- ZBI™ : avec ZPL, contrôle et interprète le texte et les flux de données provenant des périphériques et des langages de programmation des imprimantes non ZPL. Transfère les données capturées par réseau local, étendu ou sans fil, par courrier électronique ou messagerie TCP/IP

Conditions de fonctionnement

Environnement

- Température de fonctionnement : 5°C à 40°C
- Température de stockage : -40°C à 60°C
- Humidité de fonctionnement : 20 à 85 % sans condensation
- Humidité de stockage : 5 à 85 % sans condensation

Alimentation

- Interne à commutation automatique 110V A/C +/-20 %, 230V A/C +/-15 %, 47-63 Hz

Interfaces de communication

- Port série RS-232C à synchronisation automatique
- Protocole de détection d'erreurs CRC

Homologations

- CSA 22.2 (No. 950), UL 1950, CISPR 22 (Classe B), IEC 950/EN 60950, 801-2, 801-3 et 801-4 standards, FCC (Classe B), conformité CE

Support

Étiquettes

Taille maximale du rouleau

- 203 mm de diamètre externe pour une taille de mandrin de 76 mm

Épaisseur (étiquette et dorsal)

0,058 mm à 0,305 mm

Types de supports

- Continu, perforé, cartonnée, avec marques noires ou de type paravent

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

Ruban

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

Taille maximale du rouleau

- 81 mm de diamètre externe pour une taille de mandrin de 25,4 mm

Longueurs standards

- 450 m rouleau 3:1 selon la taille du ruban

Mise en place du ruban

- Ruban avec face encrée vers l'extérieur

Polices/Graphiques/Symboles

Polices/Jeux de caractères

- Polices standards : 14 polices bitmap, 1 police vectorielle (CE Triumvirate™ Bold Condensed)
- Jeux de caractères : page de code IBM® 850 (caractères internationaux)
- Jeux de caractères européens et asiatiques en option

Graphiques

- Supporte les polices et graphiques définis par l'utilisateur, y compris logos personnalisés
- Commandes graphiques ZPL II, y compris cadres et lignes

Codes à barres

- Unidimensionnels : Code 11, Code 39, Code 93, Code 128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UCC/EAN 128, UPC et EAN 2/5 étendu, Plessey, POSTNET, 2/5 standard, 2/5 industriel, 2/5 entrelacé, LOGMARS, MSI, Codabar, RSS
- Bidimensionnels : CODABLOCK, PDF-417, Code 49, DataMatrix, Maxi Code, QR Code, Micro PDF-417

Options et Accessoires

- 8 Mo de mémoire flash avec horloge temps réel
- Cutter; pré-décollage d'étiquettes (Peel off)
- Détecteur de marques noires
- Horloge temps réel
- ZebraNet® PrintServer II (connexion Ethernet)
- Logiciel BAR-ONE®
- Jeux de caractères européens et asiatiques



S 6 0 0

L'imprimante S600 convient aux volumes d'impression modérés qu'exigent les applications commerciales ou industrielles légères, telles que :

- Professionnels/Entreprises
- Étiquetage de pièces détachées
- Hôpitaux/cliniques/laboratoires
- Reçus et tickets
- Étiquettes d'expédition/réception



ZebraLink™

ZebraLink, solution révolutionnaire pour configurer et piloter en temps réel les imprimantes Zebra, comprend :

1. *Alert* (avec ZebraNet PrintServer II) : permet à une imprimante Zebra d'envoyer par Internet des messages d'avertissement signalant des changements d'état.
2. *WebView* (avec ZebraNet PrintServer II) : pour configurer et piloter à distance des imprimantes Zebra via un simple navigateur Internet.
3. *ZBI™ (Zebra Basic Interpreter)* : langage de programmation fonctionnant avec ZPL II pour contrôler et interpréter textes et données entrants.

ZebraLink vous permet de remplacer une imprimante de codes à barres obsolète – quelle que soit sa marque – par une imprimante Zebra à la fiabilité et aux performances inégalées... sans programmation onéreuse du système hôte. Vous pouvez également créer des applications autonomes avec les imprimantes Stripe, sans même disposer d'un PC ! Ouvert sur Internet, ZBI peut transférer les données capturées par ces périphériques via un réseau local, étendu ou sans fil, par courrier électronique ou messagerie TCP/IP.

Zone d'impression maximale

Largeur : 104 mm

Longueur (avec mémoire standard) : 991 mm

Résolution

8 points par mm (203 dpi)

Vitesse d'impression maximale

152 mm par seconde

Mémoire

Standard:

1 Mo Flash, 2 Mo DRAM

8 Mo de mémoire flash en option avec horloge temps réel

Encombrement et poids

Largeur : 210 mm

Profondeur : 432 mm

Hauteur : 330 mm

Poids : 7,71 kg

Support

Largeur des étiquettes et du dorsal

19 à 114 mm

Largeur du ruban :

40 à 114 mm

*Sauf indication contraire, les caractéristiques spécifiées concernent les modèles de base. Spécifications susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les noms de produit et marques commerciales cités sont la propriété de leur détenteur respectif. Tous droits réservés.