



Concept "gain de place"

Comme le boîtier HiOpen™ se soulève à la verticale, l'imprimante n'occupe pas plus de place à l'ouverture du capot – une solution idéale pour les lieux exigus.

Facilité de configuration

Le grand écran à cristaux liquides indique clairement l'état de l'imprimante et facilite sa configuration.

Résolution de 300 dpi

La CL-S703 est particulièrement adaptée à l'impression de petites étiquettes contenant des codes à symbologies 2D tel que Datamatrix, DataBar, QR-Code et PDF417, de logos et d'identifiants, ou encore de marquages CE ou WEEE.

Applications

- Messagerie
- Logistique / Transport
- Fabrication
- Commerce de détail
- Entreposage



Performantes et facilement accessibles

Caractéristiques

Modèle	CL-S703
Technologie d'impression	Transfert thermique + thermique directe
Résolution	300 dpi
Vitesse d'impression (maximum)	8 pouces par seconde (200 mm / s)
Largeur d'impression (maximum)	4 pouces (104 mm)
Largeur du support (min au maximum)	1 à 5 pouces (25,4 à 118,1 mm)
Taille du rouleau (max.), Taille du mandrin	Diamètre extérieur 8 pouces (200 mm) Taille du mandrin 1 pouce (25 mm) Plus Emplacement extérieur
Épaisseur du papier (min au maximum)	63,5 à 254 ?m
Longueur du support (min au maximum)	0,25 à 32 pouces (6,35 à 812,8 mm)
Capteur de support	Capteur arrière entièrement réglable et capteur avant haute résolution
Interface principale	Interface triple USB, parallèle et série dont un emplacement pour interface optionnelle interchangeable
Interface	Normes LAN sans fil 802.11b et 802.11g, 100 mètres, WEP 64/128 bit, WPA, jusqu'à 54Mbps, Ethernet (10/100 BaseT)
Taille du ruban	Diamètre extérieur maximal de 3,4 pouces (86,5 mm). 450 mètres de longueur.
Enroulement et type de ruban	Encre dessus ou dessous, détection automatique. cire, cire/résine ou type de résine
Système de ruban	Réglage automatique de la tension du ruban ARCP™
Mécanisme	Mécanisme en métal Hi-Lift™ avec ouverture large
Panneau de contrôle	4 boutons, 4-lignes rétro-éclairé LCD graphique
Emulations (langages)	Cross-Emulation™ - Commutation automatique entre Zebra® ZPL-II® et Datamax® I-Class®, DMX400
Pilotes et logiciels	Gratuit sur CD fourni avec l'imprimante, y compris support pour différentes plates-formes
Flash (Mémoire non volatile)	4 Mo au total, 1 Mo disponible pour l'utilisateur
Taille (L x P x H) et Poids	255 x 490 x 265 mm, 13.3 Kg
garantie	2 ans sur l'imprimante. 6 mois ou 50 Kms sur la tête d'impression.

CL-S703

Étiquette, Industrielle

Caractéristiques & Avantages

- Boîtier Hi-Open™ pour une ouverture verticale, pas d'augmentation de l'encombrement et fermeture sécurisée.
- Plus d'étiquettes illisibles - la technologie de contrôle du ruban ARCP™ assure des impressions nettes.
- Faible encombrement - l'alimentation intégrée permet un poste de travail optimisé
- Module de pré-décollage



Conception ingénieuse assurant fiabilité et facilité d'utilisation

CITIZEN

All product names are trademarks of the respective manufacturers. Zebra®, ZPL and EPL are trademarks of ZIH Corp. Datamax® is a trademark of Datamax-O'Neil Corporation. Designs, specifications and availability are subject to change without notice. Errors and omissions excluded. © Citizen Systems Europe GmbH, V.1.0

CL-S703

Étiquette, Industrielle