

## IMPRIMANTE INDUSTRIELLE DIRECT ET TRANSFERT THERMIQUE PERFORMANTE ET ROBUSTE



La CL-S700 est une imprimante conçue pour s'adapter aux environnements les plus difficiles et faciliter au maximum la mise en place des consommables.

Grâce au concept " gain de place ", comme le boîtier Hi-Open™ 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.

Le modèle CLS-700R possède un enrouleur à chargement frontal, astucieux et exclusif.

Cet enrouleur interne est très simple à utiliser : la porte avant s'abaisse pour permettre le chargement du ruban ou des étiquettes.

La CL-S700R intègre également un système de décollage associé à un enrouleur de papier support, qui facilite la distribution des étiquettes. À chaque sortie d'étiquette, un capteur vérifie qu'elle a bien été enlevée avant d'imprimer la suivante.

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 grâce à une résolution de 300 dpi.

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



### Caractéristiques Clés

Mécanisme Hi-Lift™ facilitant le chargement du ruban et du support.

Boîtier Hi-Open™ à ouverture verticale

Panneau de commande à cristaux liquides rétro éclairé, facilitant la configuration.

Cross-Emulation™ : langages Zebra® et Datamax®.

Capteur de support réglable avec détection de l'espacement entre étiquettes et des marques noires.

Bouton marche-arrêt situé en face avant de l'imprimante, dans un renforcement.

Ré enrouleur pratique à chargement par l'avant, pour le décollage ou la production par lots.(en fonction des versions)

### Domaines d'application

Logistique et transport

Envoi de courriers et colis

Étiquetage de conformité

Étiquetage en magasin

Entreposage

Textile

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNOLOGIE :	Thermique directe ou Direct et transfert Thermique selon les modèles
RESOLUTION:	203 à 300 dpi (8 à 12 points par mm)
CPU	CPU RISC 32 bits
MEMOIRE ROM(FLASH)	4 Mo au total ; 1,0 Mo disponibles pour l'utilisateur
MEMOIRE RAM	16MB SDRAM ; 1,0 Mo disponibles pour l'utilisateur
PANNEAU DE CONTROLE	Ecran LCD rétro-éclairé de 4 lignes et 4 touches
BOITIER	Boîtier métallique Hi-Open™ fermant en douceur.
MECANISME	Mécanisme Hi-Lift™ avec ouverture à 90°

## PERFORMANCE

VITESSE D'IMPRESSION: 175mm/s à 254 mm/s .

## GESTION PAPIER

LARGEUR D'IMPRESSION:	104,1 mm max.
LARGEUR PAPIER:	25,4 à 118,1 mm
TAILLE DU RUBAN: ( sauf CL-S700DT)	Diamètre externe max 86 mm. Longueur nom. 450 mètres. Mandrin 25 mm
EPAISSEUR DU SUPPORT	0,0635 à 0,254 mm
CELLULE DE DETECTION	Capteur avant pour la cl-s700dt . Capteur arrière entièrement réglable et capteur avant haute résolution pour les autres modèles
LONGEUR PAPIER	6,35 à 812,8 mm
TAILLE DU ROULEAU:	200 mm extérieur avec le support standard Fente d'introduction pour support externe 25 mm (support standard)
MANDRIN	

## CONNEXIONS

INTERFACE:	Standard CL-S700DT : série (RS-232C), USB (version 2.0) Standard CL-S700 : Parallèle (IEEE-1284) série (RS-232C), USB (version 2.0)
EMULATIONS (LANGUAGES)	Options : Parallèle( IEEE-1284) Ethernet (10-Base-T/100-Base-TX) WiFi réseau sans fil (802.11b, g*, n*) Cross-Emulation™ - permutation automatique entre Zebra® ZPL-II® et Datamax® I-Class®, DMX400®

## ALIMENTATION

ENTREE : 220-240V 50/60Hz

## CARACTERISTIQUES MECANIKES ET ENVIRONNEMENTS

TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT :	0 à 40 °C
TEMPERATURE DE STOCKAGE :	-20 à 60 °C
TAUX D'HUMIDITE	30 à 80% (sans condensation) en fonctionnement 5 à 85% (sans condensation) en stockage
DIMENSIONS	255 x 490 x 265(L x P x H) 255 x 490 x 385(L x P x H) pour la CL-S700R
POIDS	12,6 à 17,6 Kg (suivant les modèles)
GARANTIE	Imprimante : 2 ans ou 100km Tête d'impression : 6 mois ou 50 Km

**CITIZEN**  
Micro HumanTech

## Accessoires



Cutter automatique



Peeler



Interface Ethernet



Interface Parrallèle

### Stocovia-ID SAS

5 Chemin de Gouron  
F-18140 La Chapelle Montlinard

Tél +33 (0)9 70 44 85 28  
Fax +33 (0)9 74 44 30 00

contact@stocovia-id.com  
www.stocovia-id.com

**Stocovia**  
www.stocovia-id.com