



CM 100S

IMPRIMANTE JET D'ENCRE THERMIQUE

CYKLOP[®]
GLOBAL PACKAGING SOLUTIONS

STRAPPING
WRAPPING
CODING
TAPING

La Cyklop CM100S est une imprimante TIJ haute résolution avec un système de cartouches interchangeable. Elle est idéale pour le codage de produits et / ou de matériaux d'emballage. Cette nouvelle imprimante est basée sur la CM 100 qui a fait ses preuves. La CM 100S est équipée d'un système anti-choc et d'une nouvelle tête de lecture, permettant d'imprimer sur des surfaces courbées et inégales.

En raison de sa conception compacte, cette imprimante est facile à assembler sur des fermeuses de caisses, des bandes transporteuses et / ou des étiqueteuses. Utilisant la technologie de cartouche HP™ éprouvée et fiable, la CM 100S est une imprimante à jet d'encre thermique robuste et sans entretien qui convient à un placement dans des environnements industriels. Cette imprimante haute résolution ne contient pas de pièces d'usure coûteuses.

Facile à utiliser

À l'aide du logiciel de conception et de l'interface utilisateur intuitive, cette imprimante offre la possibilité de produire rapidement des emballages soignés et individuels. L'impression d'informations sous forme de texte, date, heure, logo et codes barres est possible avec une résolution élevée allant jusqu'à 600 dpi.

L'imprimante CM100 a une capacité de stockage de 100 programmes différents. Avec le clavier Bluetooth sans fil inclus, les informations à imprimer sont créées et envoyées à l'imprimante. Il existe également une application gratuite disponible pour envoyer des informations avec un téléphone ou une tablette.



[< Cliquez ici pour voir la vidéo du CM 100S >](#)



Spécifications techniques :	
Technologie d'impression	HP TIJ2.5 (HP Jet d'encre thermique)
Distance d'impression	Jusqu'à 6 mm
Hauteur d'impression	Jusqu'à 12,7 mm
Vitesse d'impression	Jusqu'à 76m/min à 300x300 ppp
Résolution	Max. 600 ppp
Langue d'impression	Multiple, y compris NL, EN
Type de police	Windows True Fonts
Longueur du message	Jusqu'à 150 caractères par ligne
Dimensions (LxIxH)	164,35 x 85,5 x 7,6 mm
Écran	Écran LCD couleur rotatif de 2,8 pouces
Alimentation	AC 100V-240V, 50/60Hz, 1,4A
Encre	CY42K TIJ Noir à base d'eau
	CYS40K TIJ Noir à base de solvant
Optionnel	Photocellule