

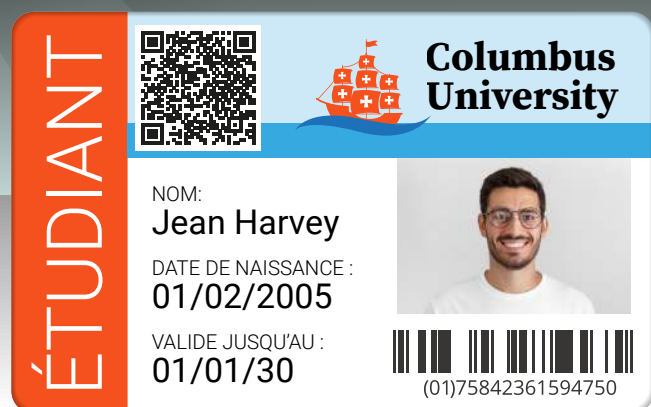


MC310

300 dpi  Résolution	Ruban sécurisé  Options	Émission  Distribuée
--	--	---

Pour la meilleure émission de cartes d'identité sécurisées



La MC310 de Matica est inégalée dans sa **polyvalence**. Elle peut passer d'une à deux faces et elle est disponible avec de multiples options d'encodage de cartes sécurisées.

La MC310 s'intègre parfaitement aux options de lamination et de laser, ce qui la rend idéale pour les projets d'identification **sécurisée** et l'émission de gros volumes.

Son excellente qualité de fabrication est soutenue par une garantie de quatre ans, **la meilleure du secteur**.

Type d'impression  Sublimation de colorant	Mode d'impression  1 ou 2 faces	180 cph  Pleine couleur	1000 cph  Monochrome
Facile à utiliser  Plug & print	Capacité d'entrée  100	Capacité de sortie  30 sortie frontale / 80 sortie arrière	Ethernet 
Écran LCD  PRETE	Bac de rejet 	Il reste des 	Encodage  Options
Lamination  En ligne - option	Printer drivers  Windows® / Mac	Logiciel gratuit CARDEXCHANGE®  PRODUCER Édition Lite	Garantie  4 ANS



La MC310 garantit...

- Polyvalence - y compris de multiples options d'encodage, de lamination et de laser



- Une impression TruEdge de haute qualité de 300 dpi
- Jusqu'à 180 cartes couleur par heure

Idéale pour...

- Projets d'identification sécurisée
- Émission d'un nombre de cartes moyen à élevé

MC310

■ Spécifications de l'imprimante

Technologie d'impression

Sublimation de colorant, impression directe sur carte

Résolution d'impression

300 dpi

Zone d'impression

53,98 x 85,6mm (cartes CR-80)

Vitesse d'impression

- 180 cph (YMCKO Une face)
- 1000 cph (impression monochrome)

Mode d'impression

Une à deux faces (en option)

Mémoire de l'imprimante

128 Mb

Interface des communications

USB 2.0, Ethernet 10BaseT, 100BaseT

Facile à utiliser, fonctionnement plug and print

- Écran LCD avec notifications graphiques
- 4 indicateurs d'état LED
- Fonctionnement entièrement frontal
- Cassette de ruban encastrable pour une manipulation aisée
- Identification et réglage automatiques des rubans
- Bouton d'alimentation facile à atteindre
- Accès facile pour la maintenance

Sécurité de l'imprimante

Support pour le verrou de sécurité Kensington®

Dimensions de l'imprimante (haut x larg. x prof)

256 x 202 x 405 mm

Poids

6.8 kg

Alimentation

- 220-240V/110-115V, 50-60 Hz
- Mode veille et consommation d'énergie réduite

Environnement de fonctionnement

- Température : 15°C - 40°C, 59°F - 104°F
- Humidité : 20 % - 65 % (sans condensation)

Conditions de stockage

- Température : 5°C to 70°C, 23°F to 158°F
- Humidity : 20% to 70% (sans condensation)

Son (ISO 7779)

Pression sonore inférieure à 48dB (A)

Certifications

RoHS, CE, FCC, CQC, UL, WEEE, Proposition 65 (Californie, États-Unis), Radio Equipment Directive (RED) (2014/53/EU)

Garantie

4 ans
(sous réserve de l'utilisation des rubans chromXpert®)

■ Spécifications des cartes

Capacité d'entrée de la trémie

- 100 cartes (épaisseur de 0,76 mm)
- Alimentation d'exception pour une seule carte

Capacité de sortie de la trémie

- 30 cartes (sortie frontale)
- 80 cartes (sortie arrière/rejet)

Épaisseur des cartes

- 0,25 mm - 1,25 mm
- Réglage de la jauge

Types de carte

CR-80 PVC, PVC-C, cartes réinscriptibles

■ Spécifications du logiciel

Pilote d'imprimante XPS / MacOS

Windows® (32/64bit) 7, 8.1, 10, 11, Serveur 2012, 2016, 2019, 2022.
• MacOS Mavericks 10.9 de Ventura 13.1

Outils d'intégration

- Intergiciel EDIsecure®
- SDK disponible pour les intégrateurs systèmes

■ Options

Encodage des bandes magnétiques

ISO 7811 HiCo/LoCo
(montage en usine uniquement)

Encodage des cartes à puce / sans contact

- PC/SC avec contact, conforme à EMV
- Station de contact intelligente : ISO 7816-2
- ISO14443A, B, ISO15693, MIFARE®, DESFire®, HID iClass®

Lamination en ligne

Simple ou double face, vendue avec socle de compatibilité



Sécurité de l'imprimante

- Verrouillages mécaniques
- Verrouillages électromagnétiques

Kit d'activation double face

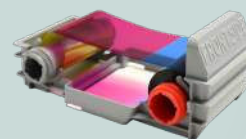
PR10300016



■ Consommables chromXpert

- Pour garantir la qualité d'impression et la durabilité des cartes, la durée de vie de la tête d'impression et la fiabilité globale de l'imprimante, utilisez uniquement les rubans chromXpert.

- Les sources d'alimentation et les cassettes sont recyclables.



Programme de ruban ChromXpert™ N° de pièce

• YMCKO (250 imps)	Platine: PR20307301 Diamant : PR20305301
• YMCKO-K (200 imps)	Platine: PR20307302 Diamant : PR20319302
• ymc-KO (400 imps, 1/2 panneau)	PR20319303
• KO (600 imps)	PR20305304
• GOKO (250 imps)	Platine: PR20305391
• SOKO (250 imps)	Platine: PR20305392
• UcYMCK (250 imps) For use with PC/PET cards only	PR20307382
• Monochrome K (jusqu'à 2000 imps)	PR20314305
• Monochrome KO (600 imps)	PR20305304
• Mono: argent (jusqu'à 500 imps)	PR20314306
• Mono: Or (jusqu'à 500 imps)	PR20314307
• Monochrome: blanc, rouge, vert, bleu, grattable (jusqu'à 1000 imps)	Aussi disponible
Cleaning kit	PR20309601



■ Bureaux internationaux

Europe : Siège en Suisse, Italie

Asie : Malaisie, Inde

États-Unis : Siège à Caroline du Sud, Minneapolis

Moyen-Orient : Dubaï

Revendeur autorisé / Intégrateur Systèmes

MC310 Datasheet A4 FR V12

Les données peuvent être modifiées sans préavis.
Toutes les marques citées appartiennent à leurs propriétaires respectifs.