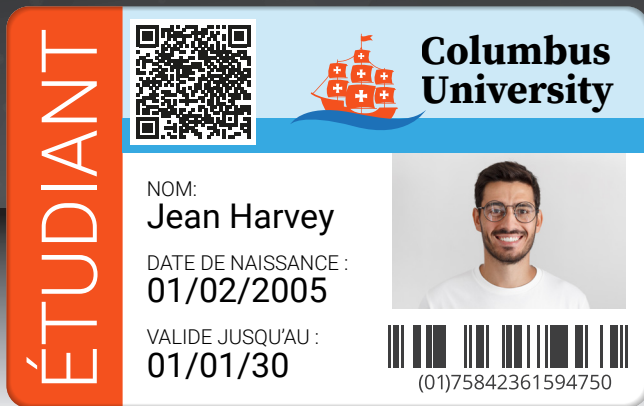


MC310

Garantie

4
ans

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.

Son vaste programme de consommables chromXpert™ comprend des options de rubans UV et Sc (nacrés) sécurisés.

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	300 dpi Résolution	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 Prête		
Bac de rejet	Il reste des	Cartes réinscriptibles Indicateur	Fil unique Option d'encodage	Encodage Options		
				WiFi Option	Ruban sécurisé Options	Lamination En ligne - option

La MC310 garantit...

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



- ▶ Vaste programme de consommables, y compris des rubans sécurisés
- ▶ 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

10 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)

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)
- Indicateur du niveau des cartes LED
- 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

Windows® (32/64bit) 7, 8.1, 10, 11, Serveur 2012, 2016, 2019, 2022

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

Interface des communications

WiFi 802.11 a/b/g
Encodage à fil unique

Kit d'activation double face

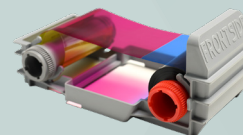
PR10300016



chromXpert Consommables

- 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: PR20319301
• YMCKO-K (200 imps)	Platine: PR20307302 Diamant: PR20319302
• ymc-KO (400 imps, 1/2 panneau)	PR20319303
• KO (600 imps)	PR20305304
• YMCSCKO (200 imps)	Available soon
• 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, Royaume-Uni et Allemagne

Asie : Malaisie, Chine et Inde

États-Unis : Siège à Minneapolis, Caroline du Sud et San Francisco

Moyen-Orient : Dubaï



MC310 Datasheet A4 FR V3

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

Revendeur autorisé / Intégrateur Systèmes