

# MC210

Warranty

3  
years













Système d'impression  
de cartes d'identité  
robuste et fiable pour  
tous les environnements



La MC210 de Matica est une option **robuste** et **fiable** pour l'émission de cartes d'identité. Sa conception robuste et élégante la rend appropriée pour être utilisée dans tout type d'environnements.

La MC210, qui peut être **mise à niveau** d'une à deux faces, est également disponible avec plusieurs options d'encodage de cartes sécurisées.

La MC210 est parfaite pour les écoles, les universités et les PME qui impriment jusqu'à 10 000 cartes par an. Basée sur le moteur d'impression de Matica, dont la réputation n'est plus à faire, lorsqu'il s'agit d'imprimer des cartes d'identité de manière sûre et fiable, vous pouvez faire confiance à la MC210.

|  |  |   |   |  |
|--|--|---|---|--|
| <b>Type d'impression</b><br><br>Sublimation de colorant | <b>300 dpi</b><br><br>Résolution    | <b>Mode d'impression</b><br><br>1 ou 2 faces                               | <b>180 cph</b><br><br>Plaine couleur | <b>1000 cph</b><br><br>Monochrome |
| <b>Facile à utiliser</b><br><br>Plug & print            | <b>Capacité d'entrée</b><br><br>100 | <b>Capacité de sortie</b><br><br>30 sortie frontale /<br>80 sortie arrière | <b>Ethernet</b><br>                  | <b>Écran LCD</b><br><br>Prête     |
| <b>Bac de rejet</b><br>                                 | <b>Encodage</b><br><br>Options      |   |   |  |

## La MC210 garantit...

- ▶ Une qualité de construction robuste et fiable
- ▶ Une impression de haute qualité en 300 dpi
- ▶ Jusqu'à 180 cartes couleur par heure
- ▶ Plusieurs options d'encodage
- ▶ 3 ans de garantie



## Idéal pour...

- ▶ Émission d'un nombre de cartes moyen, jusqu'à 10 000 cartes par an

# MC210

## 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 / 3.370" x 2.125" (cartes CR-80)

### Vitesse d'impression

- 180 cph (YMCKO 1 face)
- 1000 cph (impression monochrome)

### Print mode

Single or dual-sided (optional)

### Mode d'impression

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
- Humidité : 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

3 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)

### 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 cartes

CR-80 PVC, PVC-C

## Spécifications du logiciel

### Pilote de l'imprimante XPS

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

## Options

### Encodage des bandes magnétiques

ISO 7811 HiCo/LoCo (montage en usine uniquement)

### Carte à puce / encodage sans contact

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

### Kit d'activation double face

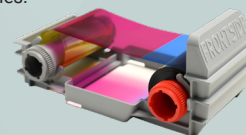
PR10300016



## 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**

• Monochrome K (jusqu'à 2000 imps) **PR20314305**

• 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**

**Kit de nettoyage** **PR20309610**



## 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



MC210 Datasheet A4 FR V2

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

Revendeur autorisé / Intégrateur Systèmes