

## RETRANSFER DRUCKER



# EDIsecure™ MC660

HOCHAUFLÖSENDER RETRANSFER-KARTENDRUCKER

Mit seinem speziell entwickelten Design passt der EDIsecure™ MC660, der neue Kartendrucker von Matica, perfekt in jede Umgebung. Dank seines Druckkopfes mit einer Auflösung von 600 dpi druckt der MC660 qualitativ hochwertige Karten, und es lassen sich alle Typen von Kartenmaterialien bedrucken (PVC, PET, Polycarbonat, ABS). Er reproduziert scharfe Bilder in lebendigen Farben und ist damit eine hervorragende Wahl, wenn eine bedarfsorientierte und qualitativ hochwertige Kartenerstellung gefragt ist.

Der EDIsecure™-MC660-Kartendrucker von Matica ist zuverlässig und einfach zu bedienen. Aufgrund der Retransfer-Drucktechnologie ist er zudem leistungsstark und für verschiedene Kartenmaterialien geeignet. Damit ist sichergestellt, dass die gesamte Oberfläche der Karte einwandfrei bedruckt wird, einschließlich der Ränder. Dies gilt auch für unebene Kartenoberflächen, wie beispielsweise beim Drucken von kontaktbehafteten Smartcards oder kontaktlosen Karten.

Er liefert hochwertige Ergebnisse bezüglich Bild- und Farbqualität, wie Sie es bei anspruchsvollen Druckanwendungen und Karten mit komplexen grafischen Layouts erwarten. Zudem können Mikrotexte gedruckt werden, was – in Kombination mit der Verwendung von UV-Farbbändern beziehungsweise den neuen Sicherheitsfarbbändern (YMCKS) – die

Anzahl an visuellen Sicherheitselementen (VSE) auf der Karte für den Einsatz in Hochsicherheitsbereichen erhöht.

Das Eingabemagazin, auf Basis einer Kassette mit einer Kapazität von 250 Karten, befindet sich oben auf dem Drucker, was eine benutzerfreundliche Bedienung ermöglicht. Der MC660 ist bemerkenswert schnell, mit einer Ausgabe von über 170 Karten pro Stunde bei einseitigem Farbdruck.

- **Hohe Auflösung (600 dpi)**
- **Bis zu 170 Farbkarten pro Stunde**
- **Zuverlässig und einfach zu bedienen**
- **Druckt ad hoc oder im Batch-Verfahren**
- **Lebenslange Garantie auf den Druckkopf**

# EDIsecure™ MC660

HOCHAUFLÖSENDER RETRANSFER-KARTENDRUCKER



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

<b>Druckmethode</b>	Farbsublimations-Retransfer
<b>Druckauflösung</b>	600 x 600 dpi
<b>Druckbereich</b>	Über den Rand hinaus (CR80-Karten)
<b>Druckmodus</b>	Beidseitig (standardmäßig)
<b>Druckgeschwindigkeit</b>	170 cph (YMC, einseitig, Batch-Modus) <sup>(2)</sup>
<b>Kartenstärke</b>	0.25 mm - 1.0 mm (10 mil - 40 mil)
<b>Kartentypen</b>	PVC, PETG, PET, ABS, Polycarbonat
<b>Kapazität Eingabemagazin</b>	250 Karten (0,76 mm/30 mil Kartenstärke)
<b>Kapazität Ausgabemagazin</b>	250 Karten (0,76 mm/30 mil Kartenstärke)
<b>Benutzeroberfläche</b>	Zweizeiliges LCD-Display LED-Statusanzeige
<b>Kodierungsoptionen</b>	Magnetstreifenkodierer (ISO 7811) Dual-Interface-Smartcard-Leser (kontaktbehaftet/kontaktlos)
<b>Andere Optionen</b>	MC-L Laminiermodul von Matica (einseitig oder beidseitig) Manuelles Schloss Zweifach-Verschlussystem – manuell und elektronisch (modellspezifisch)
<b>Kommunikationsschnittstelle</b>	USB (1.0, 1.1, 2.0, 3.0), USB-Kabel im Lieferumfang enthalten. Ethernet 10BaseT, 100BaseT Seriell RS-232C
<b>Betriebssysteme (Software/Treiber)</b>	Windows 10 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 bits), Windows 7 (32/64 bits) Windows Vista (32 bits), Windows Server 2008 R2
<b>Garantie</b>	3 Jahre Lebenslange Garantie auf Druckkopf <sup>(1)</sup>
<b>Druckerabmessungen (H x B x T)</b>	436 x 340 x 297 mm. (17.2" x 13.4" x 11.7")
<b>Gewicht</b>	20 kg (44.09 lbs) - Gehäuse, ohne Optionen
<b>Energieversorgung</b>	AC90/125V, 220-240V, 50-60 Hz
<b>Betriebsumgebung</b>	Temperatur: 10° – 30° C Luftfeuchtigkeit: 20% - 80% (nicht kondensierend)

<sup>(1)</sup> Garantie unter dem Vorbehalt, dass chromXpert®-Farbbänder verwendet werden

<sup>(2)</sup> Bei Verwendung des Original-Windows®-Treibers



- **Staatliche Karten-Programme**
- **Firmenkarten**
- **Zutrittskontrollkarten**
- **Campus-/Studentenkarten**
- **Kunden-/Treuekarten**

Autorisierter Händler/Systemintegrator