

# Zebra ZC100 - Plastikkartendrucker - Farbe - Thermosublimation/thermische Übertragung - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)

300 dpi - bis zu 700 Karten/Stunde (einfarbig)/ bis zu 150  
Karten/Stunde (Farbe) - Kapazität: 100 Karten - USB 2.0 - LAN



Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZC11-000C000EM00
EAN/UPC	5706998271433

## Beschreibung

Egal, ob Sie einseitige Mitarbeiterausweise, Mitgliedskarten oder Zugangskarten für Veranstaltungen drucken müssen, Kartendruck ist ein wesentlicher Bestandteil in Ihrem Unternehmen. Sowohl die Flexibilität bei der Implementierung als auch der Zeitaufwand für das Drucken und Verwalten Ihrer Kartendrucklösungen wirkt sich auf Ihr Unternehmen aus - vom Markenimage, über die Produktivität von Mitarbeitern bis hin zur allgemeinen betrieblichen Effizienz. Jetzt gibt es einen Kartendrucker, der alles abdeckt - der ZC100.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZC100 - Plastikkartendrucker - Farbe - Thermosublimation/thermische Übertragung
Druckertyp	Plastikkartendrucker - Thermosublimation/thermische Übertragung - Farbe
Gewicht	3.9 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Max. Mediengröße	CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Max. Mediengröße (angepasst)	85.6 mm x 54 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 700 Karten/Stunde - einfarbig - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) Bis zu 150 Karten/Stunde - Farbe - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	300 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
Installierter Flash-Speicher (max.)	2 GB
Medientyp	Composite-Karte, PVC-Karte, selbstklebende PVC-Karte
Gesamte Medienkapazität	100 Karten
Netzwerk	Druckserver
Systemanforderungen	Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2012 x64 Edition, Microsoft Windows Server 2003 (32-bits), Microsoft Windows 7 / 8 / 10 (32/64 bits)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 15.7 cm x 38.3 cm x 25.8 cm

## Ausführliche Details

### Allgemein

Druckertyp Plastikkartendrucker - Thermosublimation/thermische Übertragung - Farbe  
 Lokalisierung Großbritannien, Europa

### Drucker

Druckgeschwindigkeit Bis zu 700 Karten/Stunde - einfarbig - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)  
 Bis zu 150 Karten/Stunde - Farbe - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)

Anschlusstechnik Kabelgebunden

Schnittstelle USB 2.0, LAN

Max. Auflösung (S/W) 300 dpi

Max. Auflösung (Farbe) 300 dpi

### Flash-Speicher

Flash-Speicher 2 GB

### Medienhandhabung

Medientyp Composite-Karte, PVC-Karte, selbstklebende PVC-Karte

Max. Mediengröße CR-80 Card (85.6 x 54 mm)

Max. Mediengröße (angepasst) 85.6 mm x 54 mm

Karten- / Etikettengröße CR-80 Card (85.6 x 54 mm), CR-79-Karte (83,9 x 52,1mm)

Zulässige Medienstärke 0.25 mm - 1.02 mm

Gesamte Medienkapazität 100 Karten

Vorlageneinzug für Medien 1 x automatisch - 100 Karten - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)

Ausgabefachkapazität 100 Karten

### Netzwerk

Netzwerk Druckserver

### Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen 1 x USB 2.0  
 1 x LAN - RJ-45

### Verschiedenes

Leistungsmerkmale Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), verschließbare Abdeckung, Edge-to-Edge

Kennzeichnung Plug and Play, FCC Klasse A zertifiziert, AES

Schlostyp zur Diebstahlsicherung Kensington Slot

### Stromversorgung

Nötige Frequenz 50/60 Hz

### Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen Treiber & Dienstprogramme, Zebra ZMotif CardStudio Standard

Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bits), Microsoft Windows Server 2012 x64 Edition, Microsoft Windows Server 2003 (32-bits), Microsoft Windows 7 / 8 / 10 (32/64 bits)
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre Begrenzte Garantie - Druckkopf - 2 Jahre
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	15 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	15.7 cm
Tiefe	38.3 cm
Höhe	25.8 cm
Gewicht	3.9 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.