

# Zebra ZC350 - Plastikkartendrucker - Farbe - Duplex - Thermosublimation/thermische Übertragung - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)

300 dpi - bis zu 1000 Karten/Stunde (einfarbig)/ bis zu 225  
Karten/Stunde (Farbe) - Kapazität: 100 Karten - USB 2.0 - LAN



Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZC36-000C000EM00
EAN/UPC	5706998271402

## Beschreibung

Egal, welchen Kartentyp Sie drucken müssen - von Ausweisen und Mitgliedskarten, über Veranstaltungskarten bis hin zu Kredit-/Debitkarten -, die Kartendrucker der ZC300-Serie sind besser, schneller und benutzerfreundlicher. Da alle Aspekte des ZC350 gründlich durchdacht sind, gehören praktisch alle Schwachstellen des Kartendrucks der Vergangenheit an. Das Ergebnis - Drucke im Handumdrehen, egal, um was es sich dabei handelt: von ein- bzw. beidseitig bedruckten Magnetstreifen- oder kontaktlosen Karten in Farbe oder Schwarzweiß. Und aufgrund des bahnbrechenden Designs, das überall passt, können Sie an jedem Ort sichere Kartendrucke durchführen.

Zudem verfügt der ZC350 über eine hohe Druckgeschwindigkeit und erweiterte Druckoptionen, mit denen Sie praktisch jedes Kartendesign realisieren können, das Sie sich vorstellen können. Da nahezu jede erdenkliche Verschlüsselungstechnologie unterstützt wird, können Sie fast jeden Kartentyp erstellen - u.a. Kredit-, Debit-, ID-, Zugangs-, Kundentreue- und Fahrkarten.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZC350 - Plastikkartendrucker - Farbe - Thermosublimation/thermische Übertragung
Druckertyp	Plastikkartendrucker - Thermosublimation/thermische Übertragung - Farbe
Gewicht	4.4 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 1000 Karten/Stunde - einfarbig - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) Bis zu 225 Karten/Stunde - Farbe - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) Bis zu 150 Karten/Stunde - Farbe Duplex - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) Bis zu 500 Karten/Stunde - Monochrom Duplex - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	300 dpi
Automatisch beidseitig	Ja
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 46.8 cm x 25.8 cm

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Druckertyp	Plastikkartendrucker - Thermosublimation/thermische Übertragung - Farbe
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
	<b>Drucker</b>
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 1000 Karten/Stunde - einfarbig - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) Bis zu 225 Karten/Stunde - Farbe - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) Bis zu 150 Karten/Stunde - Farbe Duplex - CR-80 Card (85.6 x 54 mm) Bis zu 500 Karten/Stunde - Monochrom Duplex - CR-80 Card (85.6 x 54 mm)
Eingebaute Geräte	LCD-Display
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	300 dpi
Automatisch beidseitig	Ja
	<b>Flash-Speicher</b>
Flash-Speicher	2 GB
	<b>Medienhandhabung</b>
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
	<b>Netzwerk</b>
Netzwerk	Druckserver
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Verbindungen	1 x USB 2.0 1 x LAN - RJ-45
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)

Kennzeichnung	FCC Klasse A zertifiziert
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Nötige Frequenz	50/60 Hz
	<b>Software / Systemanforderungen</b>
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	46.8 cm
Höhe	25.8 cm
Gewicht	4.4 kg

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