

KARTENDRUCKER

Kartendrucker ZXP Series 3



Allgemeine Daten

- > Druckgeschwindigkeit ca. 5 Sekunden (monochromer, einseitiger Druck)
- > Druckgeschwindigkeit ca. 20 Sekunden (vollfarbiger, einseitiger Druck)
- > 16-stelliges Display
- > USB-Schnittstelle
- > Karteneinzug für 100 Karten
- > CardSense™-Einzelkartenzufuhr (optional)
- > 3-spuriger Magnetstreifenkodierer (optional)
- > Kodierung für kontaktbehaftete und kontaktlose Chipkarten



ZEBRA

All About Cards – Kompetenz rund um die Karte



Printer



Software



Cards



Card Service



Card Accessories



Card Systems

Der kompakte, bedienerfreundliche Kartendrucker für den einfachen Einstieg: In der überarbeiteten Version noch leistungsstärker und kosteneffizienter!

Der ZXP Series 3 ist der optimale Drucker für kleine bis mittlere Auflagen und überzeugt mit seiner hervorragenden Druckqualität und Geschwindigkeit. Kodieroptionen für Chips und Magnetstreifen komplettieren die Einsatzmöglichkeiten. In der Version 2 bietet er noch einfachere Bedienung durch optimiertes Design, farbcodierte Berührungspunkte und schnell auszuwechselnde Load-N-Go™-Farbbänder mit höherer Kapazität.

Nutzen Sie den ZXP Series 3 Kartendrucker für:

- > Mitarbeiterausweise
- > Veranstaltungsausweise
- > Studenten- und Fakultätsausweise
- > Ausweis- und Zugangskontrollkarten
- > Persönliche Kundenkarten und Geschenkgutscheine

Die Vorteile des ZXP Series 3

Zuverlässiger Betrieb: Ein- oder beidseitiger Druck, ein- oder mehrfarbig; automatische Kartenzuführung oder CardSense™-Einzelkartenzufuhr

Benutzerfreundlich: Kompakt; leichtgewichtig; zuverlässig; 16-stelliges LCD-Display; einfacher Austausch des Druckkopfes; Print Touch zum Abrufen nützlicher Informationen per NFC-fähigem Gerät

Ökologisch: Die Farbbänder der überarbeiteten Version sind umweltfreundlicher: Sie enthalten weniger Kunststoff und biologisch abbaubare Materialien.

Innovative Technologie: Kompaktes Design; Host-basierte Bildverarbeitungstechnologie ZRaster; leicht austauschbare Load-N-Go™-Farbbandkassette; True Colours ix Series-Hochleistungsfarbbänder

Technische Daten

Kartendrucker ZXP Series 3



Allgemeine Daten

- Kartenzufuhr mit Abdeckung und 100 Karten Kapazität (0,762 mm)
- 16-stelliges LCD-Display
- Load-N-Go™-Farbbandkassette
- Druckertreiber für Windows XP, Server® 2003 und 2008, Vista, Windows 7 und 8 (je 32 und 64 Bit)
- Zwei Jahre Garantie auf den Drucker
- Zwei Jahre Garantie auf den Druckkopf (keine Druckmengenbeschränkung)
- Kensington®-Schloss-Anschluss
- Randloser Druck auf CR80-Standardmedien
- Print Touch-NFC-Chip für Online-Druckerdokumentationen und Tools

Farbdruck

- Thermosublimations-Thermotransfer-Kartendirekt-
druck
- 20 Sekunden pro Karte bei Vollfarbdruck (YMCKO)
- 26 Sekunden pro Karte bei Vollfarbdruck (YMCKOK)
- Druckauflösung: 300 dpi (11,8 Punkte/mm)

Strichcodes

- Code 39, Code 128 B & C mit und ohne Prüfzeichen
- 2/5 (Interleaved)
- UPC-A, EAN 8 und EAN 13
- Drucken von PDF-417 2D-Strichcodes und anderen Symbolen über Windows-Treiber

Schrifttypen

- TrueType® und andere Symbole über Windows-Treiber

Kartendaten

- Material: PVC und PVC-Verbundmaterial
- Breite/Länge der Karte: CR-80 ISO 7810-Format, Typ ID-1, 54 x 86 mm
- Magnetstreifen: ISO 7811
- SmartCard: ISO 7816
- Kartenstärke: 0,254 - 1,016 mm
- Kontaktbehaftete Smartcards – ISO 7816-1, 2, 3, 4
- Kontaktlose Smartcards – MIFARE ISO 14443 A/B

Farbbanddaten

- Load-N-Go™ Farbbandkassette
- ix Series-Technologie
- Monochrom Schwarz: 2.000 Kartenseiten/ Rolle
- Monochrom Rot: 1.700 Kartenseiten/ Rolle
- Monochrom Blau: 1.700 Kartenseiten/ Rolle
- Monochrom Gold: 1.600 Kartenseiten/ Rolle
- Monochrom Silber: 1.600 Kartenseiten/ Rolle
- Monochrom Weiß: 1.400 Kartenseiten/ Rolle
- YMCKO: 280 Kartenseiten/ Rolle
- 1/2 YMCKO: 400 Kartenseiten/ Rolle
- YMCKOK: 230 Karten/ Rolle
- KdO: 700 Kartenseiten/ Rolle
- KrO: 700 Kartenseiten/ Rolle



Kommunikationsschnittstellen

- USB V2.0 – Standard (Kabel inbegriffen)
- Integrierte 10/100-Ethernet-Schnittstelle – optional

Abmessungen und Gewicht

- Breite: 200 mm
- Tiefe: 368 mm
- Höhe: 236 mm
- Gewicht: 5,3 kg

Stromversorgung

- 90~264 Volt Netzspannung, 50-60 Hz
- Zulassung nach FCC Klasse A

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 15°C bis 30°C
- Rel. Luftfeuchtigkeit Betrieb: 20 % bis 65 % nicht kondensierend
- Lagerungstemperatur: -5°C bis 70°C
- Rel. Luftfeuchtigkeit Lagerung: 20 bis 70 % nicht kondensierend

Optionen

- CardSense™-Einzelkartenzufuhr
- Integrierte 10/100-Ethernet-Schnittstelle
- Verschließbare Abdeckung für Kartenzufuhr und blickdichter Kartenausgabebehälter
- ZebraCare™ – Programme zur Produktgarantieverlängerung