

# Allgemeine Daten

- » Druckgeschwindigkeit 25Sekunden pro Karte
- » Einseitiger Vierfarbdruck
- » Parallele oder USB-Schnittstelle
- » Karteneinzug für 100 Karten
- » i-Series-Drucker benötigen für den Vollfarbdruck Farbbänder der TrueColours™ i Series.



# **LEISTUNG**



# Idealer Kartenfarbdrucker für einseitiges Bedrucken von Proximity-Karten

Der Zebra P320*i* ist ein robuster Drucker für das einseitige Bedrucken von Plastikkarten mit LCD-Display und Sicherungsfunktionen für Einsatzbereiche, in denen Benutzerfreundlichkeit und zuverlässiger Betrieb unverzichtbar sind.

Der P320*i* eignet sich für folgende Einsatzbereiche:

- » Studenten-und Mitarbeiterausweise
- » Mitarbeiterausweise für Zutritt/Zeit-erfassung
- » Zugangskontrollkarten

# Vorteile des Zebra P320i

**Sicherheit:** programmierbarer Passwortcode, Hardwareschloss, TrueSecure-Bilddruckkaschierung

**Erweiterter Farbdruck:** verbesserte Farbverarbeitungs-Firmware und neue, verbesserte Farbbandformel, optimiert für den Druck auf Proximity-Karten für Anwendungen im Zugangskontrollbereich

**Zuverlässiger Betrieb –** Ganzmetallgehäuse und bewährte, zuverlässige P310-Engine

**Intelligentes Drucksystem der** *i* **Series:** erweiterte *i* Series-Funktionalität ermöglicht problemlosen, hoch auflösenden Qualitätskartendruck für alle Einsatzbereiche. Das System umfasst:

- » Erweiterte RFID-Technologie
- » Automatische Treiberkonfiguration
- » Intelligente Farboptimierung
- » Farbband-Bildzähler und Anzeige des Farbbandverbrauchs
- » Verbesserte Farbbandformel





# P320i

# **Technische Daten**



#### **Allgemeine Daten**

- » Hochgeschwindigkeitsdruck
- » 144 Karten/Stunde bei einseitigem Farbdruck (YMCKO)
- » 900 Karten/Stunde für Kunstharzschwarz (K)
- » 2 MB Bildspeicherkapazität als Standard
- » Druckertreiber für Windows® 98, NT, 2000, ME und XP
- » Bidirektionale Treiberkommunikation
- » Zwei Jahre Garantie auf den Drucker (unterschiedlich je nach Region)
- » Zwei Jahre Garantie auf den Druckkopf (keine Druckmengenbeschränkung) (unterschiedlich je nach Region)

#### **Farbdruck**

- » Farbsublimationsdruck oder Monochrom-Thermotransfer
- » 25 Sekunden pro Karte bei einseitigem Farbdruck
- » Druckauflösung 300 dpi (11,8 Punkte/mm)

#### **Strichcodes**

- » Code 39, Code 128 B & C mit und ohne Prüfziffer
- » 2 aus 5 und 2 aus 5 interleaved
- » UPC-A, EAN 8 und EAN 13
- » Drucken von PDF-417 2D-Strichcodes und anderen Symbolen über Windows-Treiber

# Schrifttypen

» TrueType-Fonts über Windows-Treiber

#### Kartendaten

» PVC und PVC-Verbundmaterial

» Kartenmaße: ISO CR-80, ISO7810, 54 mm x 86 mm

» Magnetstreifen: ISO 7811

» Kartenstärke: 0,76 mm bis 1,524 mm
 » Karteneinzug: 100 Karten (0,76 mm)
 » Kartenauslage: 100 Karten (0,76 mm)

» Optimiert für Proximity-Karten

#### **Farbbanddaten**

» i Series-Drucker benötigen Farbbänder der TrueColours i-Series Vollfarbdruck

- » Monochrom: 1500 und 1000 Karten pro Rolle
- » Monochromdruck in Schwarz, Rot, Blau, Grün, Silber, Gold, Weiß und Rubbelgrau
- » YMCKO: 200 und 330 Karten pro Rolle
- » Kd0: 500 Karten pro Rolle
- » Kr0: 500 Karten pro Rolle
- » Transparentes overlay und Hologramm 350 Karten pro Rolle

#### Kommunikationsschnittstellen

- » Centronics parallel (Parallelkabel im Lieferumfang enthalten)
- » USB als Option
- » Ethernet-Option

# **Abmessungen und Gewicht**

» Breite: 426,35 mm» Tiefe: 254,31» Höhe: 265,9 mm» Gewicht: 10,6 kg

#### **Stromversorgung**

- » 110/240 Volt Netzspannung, 50/60 Hz (selbstumschaltend)
- » Zulassung nach FCC Klasse B, CE, UL und CUL

#### **Umfeldbedingungen**

- » Betriebstemperatur: 15°C bis 30°C
- » Rel. Luftfeuchtigkeit Betrieb: 20 % bis 65 % nicht kondensierend
- » Lagertemperatur: -5°C bis 70°C
- » Rel. Luftfeuchtigkeit Lagerung: 20 % bis 70 % nicht kondensierend
- » Belüftung: freie Luftumwälzung

# **Optionen**

- » USB-Schnittstelle
- » Ethernet-Anschluss
- » SmartCard-Kontaktstation (nur für Karten mit 0,76 mm Stärke)
- » Magnetcodierer (nur für Karten mit 0,76 mm Stärke)
- » Reinigungsmaterial
- » Wartungshandbuch

\* optimiert zur Verwendung mit Zebra-Trägermaterial





Zebra Technologies Corporation

ISO 9001

Abnahme nach ISO 9001 ©2003 ZIH Corp.
Die Angaben über die technischen Daten beziehen sich,
soweit nicht besonders angegeben, auf
Druckerbasismodelle mit Standardfunktionen. Änderungen
ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Alle Produkt- und
Markennamen sind Warenzeichen ihrer jeweiligen Inhaber.
Alle Rechte vorbehalten. Alle hierin enthaltenen
Urheberrechte oder abgebildeten Waren- und
Leistungszeichen sind auf ihre jeweiligen Inhaber eingetragen. Ihre Verwendung in dieser Veröffentlichung
stellt keine beabsichtigte oder unbeabsichtigte Verfetzung
dieser Rechte dar.

Bestellnummer P320i-10/03

# Nordamerika

Zebra Technologies Corporation Card Imaging Division

1001 Flynn Road Camarillo, CA 93012-8706

Tel: +1 805 579 1800 Fax: +1 805 579 1808 Gebührenfrei in USA: 800 452 4056 Email: cards@zebra.com

# Europa, Mittlerer Osten, Afrika

Zebra Technologies Corporation Card Imaging Division

The Valley Centre, Gordon Road High Wycombe Buckinghamshire HP13 6EQ, UK Tel: +44 870 241 1527 Fax: +44 870 241 0765 Email: eurosales@zebra.com

#### Asien-Pazifik

Zebra Technologies Corporation Card Imaging Division

1 Sims Lane #06-11 387355 Singapore Tel: +65 6858 0722 Fax: +65 6885 0836 Email: asiasales@zebra.com

#### Lateinamerika

Zebra Technologies Corporation Card Imaging Division

6175 NW 153rd St. #121 Miami Lakes, FL 33014, USA Tel: +1 305 558 3100 Fax: +1 305 558 8485 Email: latinsales@zebra.com