

# Zebra ZD200 Series ZD230 - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (11,2 cm)

203 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - USB 2.0 - Cutter

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD23042-D2EG00EZ



## Beschreibung

Nicht alle Drucker sind gleich, besonders die Basismodelle nicht. Um Kosten gering zu halten, werden oftmals preiswerte Drucker mit weniger hochwertigen Bauteilen und weniger Features gefertigt. Viele von ihnen versagen bei einer intensiveren Nutzung, verursachen Verzögerungen und Ausfälle aufgrund von Reparaturen oder erfordern einen Austausch nach nur wenigen Jahren der Nutzung. Anstatt das Budget zu schonen, entstehen somit Kunden mehr Ausgaben und Umstand. Mit Zebra ist das anders. Lernen Sie die Ausnahme kennen. Mit dem Desktopdrucker ZD230 erhalten Sie Zusatzfunktionen und einen zuverlässigen Betrieb zu einem erschwinglichen Preis - sowohl beim Kauf als auch während des gesamten Lebenszyklus. Die Doppelwand-Konstruktion besticht durch die typische Zebra-Qualität. Dabei ermöglichen kabellose Verbindungsmöglichkeiten eine vernetzte Remote-Druckausgabe. Der auf eine lange Lebensdauer ausgelegte ZD230 bringt eine herausragende Anlagenrendite.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD200 Series ZD230 - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.1 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europäische Union
Max. Mediengröße	Rolle (11,2 cm)
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 Seiten/Min. - s/w
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Cutter	Ja
Schnittstelle	USB 2.0
RAM Installiert (Max.)	128 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	256 MB
Druckersprache	ZPL, ZPL II, EPL2, Extensible Mark-up Language (XML)
Barcodes	Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, Code 49, CODABLOCK, ISBT 128, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Code 11, UPC, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Plessey, Standard 2 of 5, EAN-8, EAN-13, MSI
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leporellogefaltet Etiketten

Funktionen Black Mark-Sensor, Spaltsensor

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 17.6 cm x 22 cm x 15.1 cm

## Ausführliche Details

### Allgemein

Druckertyp Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom

Lokalisierung Großbritannien, Europäische Union

### Drucker

Druckgeschwindigkeit Bis zu 152 Seiten/Min. - s/w - 203 dpi

Anschlussstechnik Kabelgebunden

Schnittstelle USB 2.0

Max. Auflösung (S/W) 203 dpi

Druckersprache ZPL, ZPL II, EPL2, Extensible Mark-up Language (XML)

Funktionen Black Mark-Sensor, Spaltsensor

Cutter Ja

Enthaltene Schriftarten  
16 x Bitmap ZPL II  
2 x skalierbares ZPL  
5 x erweiterbares EPL2

Barcodes Code 93, Industrial 2 aus 5, Code 39, Code 49, CODABLOCK, ISBT 128, QR-Code, MaxiCode, Aztec-Code, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, MicroPDF417, Codabar, Code 128, Code 11, UPC, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Plessey, Standard 2 of 5, EAN-8, EAN-13, MSI

### RAM

RAM Installiert (Max.) 128 MB

Technologie / Formfaktor SDRAM

### Flash-Speicher

Flash-Speicher 256 MB

### Medienhandhabung

Medientyp Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leporellogefaltete Etiketten

Max. Mediengröße Rolle (11,2 cm)

Mediengrößen Rolle (11,2 cm)

Max. Druckbreite 104 mm

Max. Drucklänge 991 mm

Zulässige Medienstärke 0.08 mm - 0.1905 mm

Maximaler äußerer Rollendurchmesser 127 mm

Rollenkerndurchmesser 25.4 mm, 76.2 mm, 38.1 mm, 12.7 mm, 50.8 mm

Vorlageneinzug für Medien 1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (11,2 cm)

### Erweiterung/Konnektivität

Verbindungen	1 x USB 2.0
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, VCCI, C-Tick, BSMI, ICES-003, NOM, SABS, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, FCC Part 15.247, CCC, IEC 60950-1, KCC, FCC Part 15.209, S Mark, cTUVus, EN 62311, EN 300 328, BIS, INMETRO, CU, RSS-247, EN 301 893
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Power Factor Korrektur	Ja
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Link-OS
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR	Ja
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	4.4 °C
Max. Betriebstemperatur	41 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Breite	17.6 cm
Tiefe	22 cm
Höhe	15.1 cm
Gewicht	1.1 kg

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