

# Zebra ZD220 label printer

---

<b>Artikel</b>	126927
<b>Herstellernummer</b>	ZD22042-D0EG00EZ
<b>EAN</b>	5706998938893
Zebra	



## Zusammenfassung

---

Zebra ZD220, Thermodirekt, 203 x 203 DPI, 102 mm/sek, Kabelgebunden, Schwarz

Zebra ZD220. Drucktechnologie: Thermodirekt, Maximale Auflösung: 203 x 203 DPI, Druckgeschwindigkeit (metrisch): 102 mm/sek. Übertragungstechnik: Kabelgebunden. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

---

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84433210

### Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate ENERGY STAR

### Verpackungsdaten

Menge pro Packung 1 Stück(e)

### Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel AC  
AC-Netzadapter Ja

### Betriebsbedingungen

Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10 - 90%  
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 5 - 95%  
Betriebstemperatur 4,4 - 41 °C  
Temperaturbereich bei Lagerung -40 - 60 °C

### Energie

AC Eingangsspannung 100 - 240 V  
AC Eingangsfrequenz 50 - 60 Hz  
Stromstecker-Typ Typ C  
Geeignet für den Einsatz in Land/Ort Europa, Vereinigtes Königreich

### Gewicht und Abmessungen

Breite 176 mm  
Tiefe 220 mm

## Sonstige Funktionen

Unterstützte Medientypen	Roll-fed, fan-fold, die cut, continuous with or without black mark, tag stock, continuous receipt paper, wristbands
LED-Anzeigen	Status

## Design

Produktfarbe	Schwarz
Eingebautes Display	Nein
Display	Nein

## Anschlüsse und Schnittstellen

Übertragungstechnik	Kabelgebunden
Bluetooth	Nein
USB Anschluss	Ja
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1

Höhe	151 mm
Gewicht	1,1 kg

## Drucken

Drucktechnologie	Thermodirekt
Farbe	Nein
Maximale Auflösung	203 x 203 DPI
Druckgeschwindigkeit (metrisch)	102 mm/sek
Maximum Druckweite	10,4 cm

## Leistungen

Seitenbeschreibungssprachen	EPL, EPL2, XML, ZPL, ZPL II
Speicherkapazität	128 MB
Flash-Speicher	256 MB
integrierte Barcodes	CODABAR (NW-7), Code 11, Code 49, Code 93, Code-128 Codabar Library, Code-39 Library, Datenmatrix, EAN13, EAN8, MaxiCode, PDF417, UPC-A, UPC-E
Anzahl Zeichensatz	16
Zertifizierung	IEC 60950-1, EN55022 Class B, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3, FCC Class B, ICES-003, FCC 15.209; 15.247(d), IC RSS 247, EN 300 328, EN 301 893, EN 62311, cTUVus CE Marking, VCCI, C-Tick, S-Mark, CCC, CU, BSMI, KCC, SABS, IN-Metro, BIS, NOM

## Papierhandhabung

Breite des Bands	10,9 cm
Farbbandlänge	74 m
Maximale Etikettenbreite	10,4 cm
Maximale Etikettenlänge	0,991 m
Maximaler Rollendurchmesser	12,7 cm
Medienstärke	0.08 mm

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.