



## Zebra ZD410 - Healthcare - Etikettendrucker - Thermodirekt

6 cm Rolle - 203 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - USB-Host -  
Bluetooth 4.0 - Abrisskante

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD41H22-D0EE00EZ

### Beschreibung

Zebra ZD410 - Healthcare - Etikettendrucker - Thermodirekt - 6 cm Rolle - 203 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - USB 2.0, LAN, USB-Host, Bluetooth 4.0 - Abrisskante

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD410 - Healthcare - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1 kg
Lokalisierung	Großbritannien und Nordirland, Europa
Max. Mediengröße	6 cm Rolle
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek - s/w
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, USB-Host, Bluetooth 4.0
RAM Installiert (Max.)	256 MB SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB
Druckersprache	ZPL II, EPL2, ZBI
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, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Plessey, Standard 2 of 5, EAN-8, EAN-13, MSI
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlos-Papieretiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leporellogefaltet Etiketten
Funktionen	Black Mark-Sensor, Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor, Abrisskante
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	11.5 cm x 22 cm x 15.1 cm

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom
Lokalisierung	Großbritannien und Nordirland, Europa
<b>Drucker</b>	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek - s/w - 203 dpi
Anschlusstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, USB-Host, Bluetooth 4.0
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	ZPL II, EPL2, ZBI
Funktionen	Black Mark-Sensor, Sensor für lichtdurchlässige Medien, Reflektiver Mediensensor, Abrisskante
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, Interleaved 2 von 5, Postnet, PDF417, Data Matrix, PLANET, Plessey, Standard 2 of 5, EAN-8, EAN-13, MSI
<b>RAM</b>	
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM
<b>Flash-Speicher</b>	
Flash-Speicher	512 MB
<b>Medienhandhabung</b>	
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlos-Papieretiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leporellogefaltet Etiketten
Max. Mediengröße	6 cm Rolle
Mediengrößen	6 cm Rolle
Max. Druckbreite	56 mm
Max. Drucklänge	991 mm
Zulässige Medienstärke	0.08 mm - 0.305 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 - 6 cm Rolle
<b>Netzwerk</b>	
Netzwerk	Druckserver
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Verbindungen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B   1 x USB host - 4-polig USB Typ A   1 x LAN - RJ-45
<b>Verschiedenes</b>	
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, VCCI, C-Tick, BSMI, EN 61000-3-2, ICES-003, NOM, SABS, EN 61000-3-3, EN55024, EN55022 Class B, FCC Part 15.247, CCC, IC, IEC 60950-1, KCC, FCC Part 15.209, S Mark, cTUVus, EN 62311, IEC 60601-1, EN 300 328, BIS, INMETRO, CU, RSS-247, EN 301 893
<b>Stromversorgung</b>	

Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Power Factor Korrektur	Ja
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme
<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	11.5 cm
Tiefe	22 cm
Höhe	15.1 cm
Gewicht	1 kg