

# Zebra ZD411 - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (5,7 cm)

203 dpi - bis zu 152 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - USB-Host - Bluetooth 4.1



Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD4A022-DOEE00EZ
EAN/UPC	5704174993728

## Beschreibung

Ihr Betrieb ist auf zuverlässige Drucker angewiesen. Sie benötigen erweiterte Funktionen, Sicherheit, Technologie der nächsten Generation und Verwaltungsfunktionen, damit Sie intelligenter arbeiten und mehr erreichen können. Die kompakten 2-Zoll-Desktopdrucker ZD411 von Zebra, die praktisch überall Platz finden, werden allen Ansprüchen gerecht. Dank einer Architektur und der exklusiven Print DNA-Softwaresuite bieten sie optimierte Verarbeitungsleistung, beispiellose Sicherheit und intuitive Einrichtung und Bedienung. Das Medienhandhabungsdesign ermöglicht ein schnelles Wechseln der Medien und dank vor Ort installierbarer Optionen können Sie weitere Funktionen hinzufügen. Da sie auf der bewährten ZD400-Serie basieren, werden sie jahrelang einwandfrei funktionieren.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD411 - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Max. Mediengröße	Rolle (5,7 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm x 6.35 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	57 mm x 991 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek - s/w
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, USB-Host, Bluetooth 4.1
RAM Installiert (Max.)	256 MB DDR3 SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB
Druckersprache	ZPL, ZPL II, EPL2, ZBI, EZPL, EPL, Extensible Mark-up Language (XML), PDF Direct
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, UPC-2, UPC-5
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, leporellogefaltet Etiketten, Armbänder

Schriftarten	Swiss 721
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 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, Europa
<b>Drucker</b>	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek - s/w - 203 dpi
Anschluss technik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, USB-Host, Bluetooth 4.1
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	ZPL, ZPL II, EPL2, ZBI, EZPL, EPL, Extensible Mark-up Language (XML), PDF Direct
Schriftarten	Swiss 721
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung
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, UPC-2, UPC-5
<b>RAM</b>	
RAM Installiert (Max.)	256 MB
Technologie / Formfaktor	DDR3 SDRAM
<b>Flash-Speicher</b>	
Flash-Speicher	512 MB
<b>Medienhandhabung</b>	
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, leporellogefaltet Etiketten, Armbänder
Max. Mediengröße	Rolle (5,7 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm x 6.35 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	57 mm x 991 mm
Mediengrößen	Rolle (5,7 cm)
Max. Druckbreite	56 mm
Zulässige Medienstärke	0.06 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 (5,7 cm)
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Verbindungen	1 x USB 2.0 1 x USB host 1 x LAN
<b>Verschiedenes</b>	
Zubehör im Lieferumfang	0,5" Farbband-Aufwickelkern
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Leistungsmerkmale	App für Druckersetup über BLE-Verbindung
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, REACH, EN 62311, IEC 60601-1, EN 300 328, BIS, INMETRO, SVHC, CU, RSS-247, IEC 62368-1, EN 301 893, EN 55035, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Software inbegriffen	Link-OS
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR	Ja
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
<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

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