

# Zebra ZD411t - Etikettendrucker - Thermotransfer - Rolle (5,7 cm)

300 dpi - bis zu 102 mm/Sek. - USB 2.0 - USB-Host - Bluetooth 4.1 - LAN

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD4A023-T0EE00EZ
EAN/UPC	5715063071656



## Beschreibung

Zebra ZD411t - Etikettendrucker - Thermotransfer - Rolle (5,7 cm) - 300 dpi - bis zu 102 mm/Sek. - USB 2.0, USB-Host, Bluetooth 4.1, LAN

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD411t - Etikettendrucker - s/w - Thermotransfer
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermotransfer - s/w
Gewicht	1.629 kg
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 102 mm/Sek
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, USB-Host, Bluetooth 4.1, LAN
RAM Installiert (Max.)	256 MB DDR3 SDRAM
Installierter Flash-Speicher (max.)	512 MB
Druckersprache	ZPL II, EPL2, ZBI, 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-A / E
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbänder, leporellogefaltet Etiketten
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor
Netzwerk	Druckserver
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 13.87 cm x 24.29 cm x 16.92 cm

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermotransfer - monochrom
	<b>Drucker</b>
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 102 mm/Sek - 300 dpi
Anschlussstechnik	Kabellos
Schnittstelle	USB 2.0, USB-Host, Bluetooth 4.1, LAN
Max. Auflösung (S/W)	300 dpi
Druckersprache	ZPL II, EPL2, ZBI, Extensible Mark-up Language (XML), PDF Direct
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor
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-A / E
	<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, Armbänder, leporellogefaltete Etiketten
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 (1,5 - 5,7 cm)
Max. Druckbreite	54 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>Netzwerk</b>
Netzwerk	Druckserver

	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Verbindungen	1 x USB 2.0 1 x USB host 1 x LAN - RJ-45
	<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, EN 62311, EN 300 328, BIS, INMETRO, CU, RSS-247, EN 301 893, IEC 62368-1, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863, REACH, SVHC, IEC 60601-1, EN 55035
	<b>Stromversorgung</b>
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	13.87 cm
Tiefe	24.29 cm
Höhe	16.92 cm
Gewicht	1.629 kg

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