

# Zebra ZD421d-HC - Etikettendrucker - Thermodirekt - Rolle (10,8 cm)

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



Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD4AH42-D0EE00EZ
EAN/UPC	5704174977780

## Beschreibung

Bei Zebra müssen Sie nicht zwischen Zuverlässigkeit, Funktionalität und Sicherheit wählen. Die Drucker der ZD400-Serie von Zebra bieten alles: Zuverlässigkeit für jahrelanges Drucken in hoher Qualität, Funktionen, die Ihr Unternehmen voranbringen, sowie unübertroffene Sicherheit zur Verhinderung von Ausfallzeiten und kostspieligen Cyberangriffen.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD421d-HC - Etikettendrucker - s/w - Thermodirekt
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - s/w
Gewicht	1.35 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Max. Mediengröße	Rolle (10,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	108 mm x 991 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, USB-Host
RAM Installiert (Max.)	256 MB 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
Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leporellogefaltet Etiketten
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Print Touch-Tag, Durchlicht-/Zwischenraum-Sensor, Sensor für reflektierende/schwarze Markierung
Netzwerk	Druckserver
Farbe	Weiß

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 17.75 cm x 22.08 cm x 15.07 cm

## Ausführliche Details

### Allgemein

Druckertyp	Etikettendrucker - Thermodirekt - monochrom
Farbe	Weiß
Lokalisierung	Großbritannien, Europa

### Drucker

Druckgeschwindigkeit	Bis zu 152 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, USB-Host
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Druckersprache	ZPL II, EPL2, ZBI, Extensible Mark-up Language (XML), PDF Direct
Funktionen	Echtzeit-Uhr, Print Touch-Tag, 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

### RAM

RAM Installiert (Max.)	256 MB
Technologie / Formfaktor	SDRAM

### Flash-Speicher

Flash-Speicher	512 MB
----------------	--------

### Medienhandhabung

Medientyp	Quittungspapier, Tag-Material, Endlosetiketten, gestanzte Etiketten, Armbandetiketten, leporellogefaltet Etiketten
Max. Mediengröße	Rolle (10,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	108 mm x 991 mm
Mediengrößen	Rolle (1,5 - 10,8 cm)
Max. Druckbreite	104 mm
Zulässige Medienstärke	0.08 mm - 0.19 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 (10,8 cm)

	<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>
Zubehör im Lieferumfang	2 Kernadapter, 2 Bandkerne
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Leistungsmerkmale	App für Druckerssetup 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, IEC 62368-1, EN 301 893, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863
	<b>Stromversorgung</b>
Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Power Factor Korrektur	Ja
	<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	17.75 cm
Tiefe	22.08 cm
Höhe	15.07 cm
Gewicht	1.35 kg

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