



Zebra ZD621t - Etikettendrucker - Thermotransfer - Rolle (11,8 cm)

203 dpi - bis zu 203 mm/Sek. - USB 2.0 - LAN - seriell - USB-Host - Cutter -
Grau

Gruppe	Drucker
Hersteller	Zebra
Hersteller Art. Nr.	ZD6A042-32EF00EZ

Beschreibung

Sie benötigen einen erstklassigen Qualitätsdrucker, der einwandfrei funktioniert - tagein, tagaus. Auf die Desktopdrucker ZD621, eine Weiterentwicklung der bewährten und beliebten GX-Serie, ist Verlass. Gehen Sie keine Kompromisse ein. Entscheiden Sie sich für das Optimum: eine innovative Architektur als Motor für den weiterwachsenden Funktions- und Softwareumfang der Zebra-Drucker. Unübertroffene Sicherheit, die ständig fortentwickelt wird, um Ihre sensitiven Daten zu schützen und Cyberangriffe abzuwehren. Zusammen bedeutet das herausragende Druckerleistung, jahrelange optimale Nutzung, hohe Zuverlässigkeit und unübertroffene Intelligenz und Sicherheit. Alles, was Sie bei einem Drucker brauchen, um für reibungslose Arbeitsabläufe und anhaltenden Geschäftserfolg zu sorgen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Zebra ZD621t - Etikettendrucker - s/w - Thermotransfer
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermotransfer - s/w
Gewicht	2.5 kg
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Max. Mediengröße	Rolle (11,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	118 mm x 991 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 203 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Max. Auflösung (S/W)	203 dpi
Cutter	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell, 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



output consulting

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
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Farbe	Grau
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20.2 cm x 26.7 cm x 19.2 cm

Ausführliche Details

Allgemein	
Druckertyp	Etikettendrucker - Thermotransfer - monochrom
Farbe	Grau
Lokalisierung	Großbritannien, Europa
Drucker	
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 203 mm/Sek - max. Geschwindigkeit
Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, seriell, 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
Auto-Cutter	Ja
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 (11,8 cm)
Minimale Mediengröße (Angepasst)	15 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	118 mm x 991 mm
Mediengrößen	Rolle (1,5 - 11,8 cm)
Max. Druckbreite	104 mm
Zulässige Medienstärke	0.08 mm - 0.19 mm
Maximaler äußerer Rollendurchmesser	127 mm

Bollenkerndurchmesser



25.4 mm, 76.2 mm, 38.1 mm, 12.7 mm, 50.8 mm

output consulting

Vorlageneinzug für Medien

1 x manuell - 1 Rolle - Rolle (11,8 cm)

Netzwerk

Netzwerk

Druckserver

Erweiterung/Konnektivität

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 | 1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

2 Kernadapter, 2 Bandkerne

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, IEC 62368-1, EN 301 893, RoHS 2011/65/EU Amendment 2015/863

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Netzteil - extern

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 120/230 V

Nötige Frequenz

50/60 Hz

Power Factor Korrektur

Ja

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR

Ja

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 2 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

4.4 °C

Max. Betriebstemperatur

41 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Abmessungen und Gewicht

Breite

20.2 cm

Tiefe

26.7 cm

Höhe

19.2 cm

Gewicht

2.5 kg