

Lexmark International

Lexmark Z1320 - Drucker - Farb - Tintenstrahl - 216 x 432 mm - 1200 dpi x 1200 dpi - bis zu 22 Seiten/Min. (s/w) / bis zu 16 Seiten/Min. (Farbe) - Kapazität: 100 Blätter - USB



Dieser kompakte Farbdrucker liefert Ihnen zuverlässig schnelle und gestochen scharfe Ergebnisse.

Produktbeschreibung	Lexmark Z 1320 - Drucker - Farb - Tintenstrahl
Druckertyp	Arbeitsplatzdrucker - Tintenstrahl - Farb
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	42.9 cm x 21.2 cm x 12.1 cm
Gewicht	2.32 kg
Tintenstrahl-Technologie	Lexmark Thermo-Tintenstrahl
Tintenpalette (Farben)	4 oder 6 Farben - Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz
Max. Mediengröße (Standard)	216 x 432 mm
Minimale Mediengröße (Angepasst)	100 mm x 150 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm (Legal) x 432 mm (Ledger B Size)
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 22 Seiten/Min. - Schwarz Entwurf Bis zu 16 Seiten/Min. - Farbe Entwurf Bis zu 12 Seiten/Min. - Schwarz Normal Bis zu 5 Seiten/Min. - Farbe Normal
Max. Auflösung (S/W)	1200 dpi x 1200 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	4800 dpi x 1200 dpi
Schnittstelle	USB
Medientyp	Briefumschläge, Transparentfolien, Normalpapier, Hochglanzpapier, Transferpapier zum Aufbügeln , Gestrichenes Papier, Fotopapier, Banner, Karteikarte, Karten
Gesamte Medienkapazität	100 Blätter
Monatliche Kapazität	3000 Seiten
Druckermerkmale	Randloser Druck
Systemanforderungen	Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP, Apple MacOS X 10.3.x oder höher, Microsoft Windows Vista, Apple MacOS X 10.4.4 oder später
Herstellergarantie	1 Jahr Garantie

erweiterte Merkmale ▼

Allgemein

Druckertyp	Arbeitsplatzdrucker - Tintenstrahl - Farb
Breite	42.9 cm
Tiefe	21.2 cm
Höhe	12.1 cm
Gewicht	2.32 kg

Drucker

Tintenstrahl-Technologie	Lexmark Thermo-Tintenstrahl
Tintenpalette (Farben)	4 oder 6 Farben - Cyan, Magenta, Gelb, Schwarz

Druckgeschwindigkeit	Bis zu 22 Seiten/Min. - Schwarz Entwurf Bis zu 16 Seiten/Min. - Farbe Entwurf Bis zu 12 Seiten/Min. - Schwarz Normal Bis zu 5 Seiten/Min. - Farbe Normal
Anschlussstechnik	Verkabelt
Schnittstelle	USB
Max. Auflösung (S/W)	1200 dpi x 1200 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	4800 dpi x 1200 dpi
Druckermerkmale	Randloser Druck

Medienhandhabung

Medientyp	Briefumschläge, Transparentfolien, Normalpapier, Hochglanzpapier, Transferpapier zum Aufbügeln , Gestrichenes Papier, Fotopapier, Banner, Karteikarte, Karten
Minimale Mediengröße (Angepasst)	100 mm x 150 mm
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm (Legal) x 432 mm (Ledger B Size)
Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A6 (105 x 148 mm), 100 x 150 mm, 130 x 180 mm, C5 (162 x 229 mm), Statement (139.7 x 215.9 mm), 216 x 432 mm, 100 x 200 mm, 101.6 x 203.2 mm
Größe der Briefumschläge	US No 10 (104.7 x 241.3 mm), International DL (110 x 220 mm), International C6 (114 x 162 mm), International B5 (176 x 250 mm), US No 9 (98.6 x 225.6 mm), Japanisch Nr. 40 (90 x 225 mm), Japanese Chou No 3 (120 x 235 mm), Japanese Chou No 4 (90 x 205 mm), Japanese Kaku No 4 (197 x 267 mm), Japanese Kaku No 3 (216 x 277 mm), Japanese Kaku No 2 (240 x 332 mm), Japanese Kaku No 5 (190 x 240 mm), Japanese Kaku No 6 (162 x 229 mm)
Karten- / Etikettengröße	A6 Card (105 x 148.5 mm), Hagaki Card (100 x 148 mm), US 3 x 5 Card (76 x 127 mm)
Gesamte Medienkapazität	100 Blätter
Mediazuführungen	1 x automatischer Dokumenteneinzug - 100 Blätter

Kapazität

Monatliche Kapazität	3000 Seiten
----------------------	-------------

Erweiterung / Konnektivität

Verbindungen	1 x USB
--------------	---------

Verschiedenes

Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tintenpatrone (Farb)
Produktzertifizierungen	FCC Klasse B bescheinigt, CE, CSA, TUV GS, SEMKO, IEC 60950, UL 60950 Third Edition, ICES-003 Class B, C-Tick Class B, CCC, IEC 60825-1

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
-----------------------	-------------------

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP, Apple MacOS X 10.3.x oder höher, Microsoft Windows Vista, Apple MacOS X 10.4.4 oder später
-------------------------------	--

Herstellergarantie

Service & Support	1 Jahr Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - Austausch - 1 Jahr

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	16 °C
Max. Betriebstemperatur	32 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	8 - 80%
Geräuschpegel	52 dBA (in Betrieb)

* Für Fehler im Datenblatt übernimmt Tech Data keine Haftung