

XEROX Nuvera 100/120 Digital Drucker/Kopierer

Leistungsmerkmale/Systemspezifikationen

Drucken:

Merkmal	Leistung
Druckgeschwindigkeit	A4: 6.000 Seiten pro Stunde (Nuvera 100) A3: 3.600 Seiten pro Stunde (Nuvera 100) A4: 7.200 Seiten pro Stunde (Nuvera 120) A3: 4.320 Seiten pro Stunde (Nuvera 120)
Bildqualität	1.200 x 1.200 dpi RIP-Auflösung 4.800 x 600 dpi Druckauflösung Halbtonraster: 125 lpi Silikon-/Teflonfixierung für schärfere Rastereinstellung
Bedruckstoffe	Papier: ungestrichenes, holzfreies Recyclingpapier, einschließlich einer großen Auswahl an Standard-Offsetpapieren. Spezialbedruckstoffe: Durchschreibpapier, Register, Klarsichtfolien, Etiketten, Postpapier, Bristol-Karton, Karteikartenpapier, vordruckte Offsetformulare
Papierformat	Maximales Bogenformat 320 (H) x 470 (B) mm Kleinstes Bogenformat 140 (H) x 210 (B) mm
Druckformat	Maximal 310 (H) x 460 (B) mm
Papiergewicht	56 bis 216 g/m ²
Drucktechnologie	Xerografischer Laserdrucker
Druckprozessfarbe	Schwarz
Weiterverarbeitung in der Maschine	Inline-Falzeinheit für Papierformat A4 (Wickel-, Leporellofalz, Broschüren- und Parallelfalz) Booklett Maker mit Rückstichheftung für 15 Blatt (60 Seiten)
Monatliche Druckleistung	Max. 600.000 Seiten A4/A3 (Nuvera 100) Max. 700.000 Seiten A4/A3 (Nuvera 120)

Scannen:

Merkmal	Leistung
Scangeschwindigkeit	120 Bg. A4 pro Minute 1/0 60 Bg. A4 pro Minute 1/1 (Doppelscankopf)
Scanauflösung	600 x 600 dpi 8 Bit Grautiefe (256 Graustufen) Kopieraufträge werden mit 1200 x 600 dpi gespeichert (1-Bit-Tiefe)
Max. Vorlagengröße vom Glas	305 (H) x 457 (B) mm
Automatischer Vorlageneinzug	300 Blatt Kapazität (80 g/m ²) Blätter im Format A5 bis A3 Papiergewicht 49 bis 216 g/m ²

