

Spezifikationen



DocuTech 6155 und 6180 sind die ersten Adressen in Sachen Print-on-Demand und haben das letzte Wort bei wirklich herausragenden Leistungen. Der größte Vorzug von DocuTech ist jedoch, dass Sie damit noch produktiver arbeiten können. Auf die Schnelligkeit kommt es an. Und mit bis zu 155 bzw. 180 Seiten pro Minute erreicht DocuTech 6155/6180 in diesem so wichtigen Bereich wahre Spitzenwerte. Darüber hinaus können Sie sogar mehrere Aufträge gleichzeitig bearbeiten – so schaffen Sie noch mehr Aufträge in noch kürzerer Zeit. Jetzt liegt's an Ihnen...

powered by DocuTech.

Xerox DocuTech 6155 / 6180





Weitere Informationen zu den Xerox DocuTech® 6155/6180 Production Publishers erhalten Sie unter der Telefonnummer **0800 – 13 24 24 0** oder im Internet unter www.xerox.de

Spezifikationen der Xerox DocuTech 6155/6180 Production Publishers

Systemcontroller

- Sun Blade 2000
- Dualer 900 MHz UltraSparc III Prozessor
- 73 GB Festplatte
- 2 GB Arbeitsspeicher
- DVD-ROM Laufwerk
- 17,4 Zoll Farb-Flachbildschirm
- Tastatur und Maus
- Ethernetschnittstelle (10/100 BaseT)
- Tisch für Controller (optional)

Druckermodul

- Xerografischer Laserdrucker
- Druckgeschwindigkeiten:
 - DocuTech 6155: max. 155 Seiten/Minute (A4)
 - DocuTech 6180: max. 180 Seiten/Minute (A4)
- Der DocuTech 6155 kann vor Ort auf die 6180 aufgerüstet werden *
- Simplex- oder Duplexdruck
- Optimierter Laser-Rasterdruck (600 x 600 dpi)
- ImageSense-Technologie.
- Online Heften und Binden
- Interposer mit 2 Behältern (Standard)
- Interposer mit 3 Behältern (optional)

Druckfähige Materialien

(Druck und Endbearbeitung)

- Grammaturen: 60 g/m² bis 200 g/m²
- Formate: 203 x 254 mm bis 363 x 432 mm
- Großformat für 363 x 463,5 mm erhältlich (optional) *
- Umbau für dünnes Papier ab 50 g/m² erhältlich (optional) *

Papierfassungsvermögen

(alle Blattkapazitäten bei 80 g/m²)

- bei Standard Interposer: 5 Papiereinzugsfächer mit automatischer Fachumschaltung und Dokumenteinfügung
 - Fach 1 1.100 Blatt; 203 x 254 mm bis 229 x 356 mm.
 - Fach 2 600 Blatt; 203 x 254 mm bis 229 x 356 mm.
 - Fach 3 2.600 Blatt bis max. 363 x 432 mm.

- Fach 4 550 Blatt, nur direkter Transport zur Endverarbeitung, bis max. 363 x 432 mm.
- Fach 5 2.600 Blatt, wahlweise Druck oder direkte Zuführung zur Endverarbeitung, bis max. 363 x 432 mm.
- Optional Interposer mit 3 Behältern erhältlich*

Papierausgabe

- Stapler: 3.000 Blatt bei 80 g/m².
Optional: zusätzlich 5.000 Blatt bei 80 g/m². (mit einem Stapler mit extra hoher Kapazität)
- Optional: 10.000 Blatt bei 80 g/m². (mit zwei Staplern mit extra hoher Kapazität)
- Hefter: 2 – 70 Blatt bei 80 g/m². 1 oder 2 positionierbare Klammern
- Binder: 15 – 125 Blatt bei 80 g/m²
 - Thermo-Klebebandfarben: schwarz, blau, rot, braun, grau, weiß oder grün.
 - 425 Bindungen a 279 mm Klebeband pro Bandrolle
- SquareFold Booklet Maker (optional).
 - vollautomatisches System zur Broschüreneinstellung
 - alle Bedieneinstellungen sind mit ein paar Knopfdrücken erledigt
 - bis 22 Seiten bei 80 g/m² bzw. 26 Seiten bei 60 g/m² Papiergewicht
 - Ausgangs-Papierformate: max. Papierbreite 203 x 314 mm max. Papierlänge 254 x 463 mm incl. A4 und A3
 - Deckblattzufuhr: zum Einfügen eines Deckblatts (optional).
 - Rückstichheftung, Falzeinrichtung und Zuschnitt individuell einstellbar
- unterstützt Document Finishing Architecture (DFA) Level 1.

Unterstützte Client-Umgebungen

- Windows 95/98, NT, 2000, XP.
- Mac OS ab Version 7.6
- Sun OS 4.1.3 / Solaris 1.1.1B.
- Solaris 2.3 / 2.4 / 2.5.1 / 2.6 / 8.x.

PDLs und Datenformate

- Adobe PostScript Level 3/PDF.
- PCL 5e. • TIFF. • ASCII. • VIPP® Software.
- Optional LCDS

Unterstützte Netzwerkumgebungen

- TCP/IP. • AppleTalk. • Novell (SPX-IPX).

Elektrische Anforderungen

- Systemcontroller:
 - 16 A, 220 – 240 VAC, 50 Hz, 0.875 KVA (max).
- Druckereinheit:
 - 3-Phasen-Sternschaltung, 380 V ± 10%, 50 Hz, Absicherung 25 A, träge
 - Nennleistung: in Bereitschaft: 1,5 KVA; in Betrieb: 7,65 KVA
 - zertifiziert nach: UL 1950 IEC 950, CSA 22.2 – 950, FCC (Klasse A), EN55022 (Klasse A), CISPR22 (Klasse A), EN50082-1: 1992 (Generic Immunity Standard), und ICES003 (Klasse A).

Abmessungen und Gewichte

Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht
Systemcontroller			
254 mm	610 mm	455 mm	32 kg
Systemcontroller – Tisch			
762 mm	762 mm	965 mm	76,8 kg
Systemcontroller – 17,4 Zoll Farb-Flachbildschirm			
460 mm	240 mm	460 mm	27,7 kg
Druckereinheit inkl. Interposer			
4545 mm	1165 mm	1240 mm	1458 kg

Die vollständigen DigiPath Spezifikationen finden Sie im Datenblatt zur Xerox DigiPath® Production Software

* hierzu sind weitere Informationen erhältlich



The Document Company Xerox, Xerox und das stilisierte X sind eingetragene Warenzeichen. Alle übrigen Produktbezeichnungen sind Schutzmarken der jeweiligen Unternehmen. Erscheinungsbild, Versionsnummern oder technische Daten sowie Dienstleistungen können ohne Bekanntmachung geändert, bzw. aufgehoben werden 04/03.

708P87151DED PB DT6155-6180 02-20