

Xerox 6279
Großformatdrucksystem



Xerox 6279™
Großformatdrucksystem
Beeindruckende Produktivität
und Flexibilität.



Setzen Sie auf das Drucksystem, das so hart arbeitet wie Sie.

Xerox präsentiert das Xerox 6279 Großformatdrucksystem. Mit diesem anwenderfreundlichen, flexiblen und erstaunlich effizienten System können Sie die Produktivität Ihrer anspruchsvollen CAD-Umgebung erheblich steigern. Ob architektonische Pläne, technische Zeichnungen, Schaltpläne oder andere Großformatanwendungen – mit der 6279 erhalten Sie die von Ihnen benötigte Bildqualität in der geforderten Druckgeschwindigkeit.

Mehr Schnelligkeit für größere Volumen. Sobald Sie die 6279 mit ihrer neuen, intuitiven Benutzeroberfläche in Farbe anschalten, dreht sich alles nur noch um Effizienz. Dieses System druckt 7 oder 9 A1-Seiten pro Minute und kann gleichzeitig bis zu 8 Bilder/Sek. scannen. Damit können Sie selbst die kürzesten Fristen einhalten. Darüber hinaus kann er bis zu vier Rollen Papier, Pauspapier oder Film aufnehmen und somit ein unterbrechungsfreies Drucken mit einer unerreichten Flexibilität in Hinblick auf das Material gewährleisten.

Der 6279 kann von 7 auf 9 A1-Seiten/Min. aufgerüstet werden und ist mit den Konfigurationen 2 Rollen, 4 Rollen bzw. 2 Rollen und 2 Papierfächer erhältlich.



Gestochen scharfe Bilder.

Ihre wichtigen Ausdrücke, Scans und Kopien verdienen nur die beste Bildqualität. Aus diesem Grund bietet die 6279 eine gestochen scharfe Druckqualität von 600 x 600 dpi und eine Scanqualität von 600 x 600 dpi. Damit erscheinen selbst ihre komplexesten Schwarzweißdrucke wie Konstruktionspläne, technische Zeichnungen oder Schaltpläne mit jedem Druck in gestochen scharfer Qualität und präzisen Details. Und mit dem optional integrierten Scanner oder Großformatscansystem wird durch die automatische Hintergrundunterdrückung die Qualität beim Kopieren von verschlissenen Originalen erheblich verbessert.

Mehr Flexibilität.

Durch die Vielzahl an Konfigurationsoptionen, einschließlich den Optionen nur Drucker und Drucker/Kopierer mit Schwarzweißscannen (optional Farbscannen), und dem integrierten Xerox FreeFlow® Accxes Controller kann der 6279 nahtlos in jeden Workflow integriert werden. Die Software und das System können modular aufgerüstet werden. So kann Ihr System mit Ihrem Unternehmen wachsen und Sie sparen gleichzeitig eine Menge Geld. Durch Hinzufügen der optionalen Funktion Scannen über das Netzwerk profitieren Sie von einer zusätzlichen Vielseitigkeit und können z. B. Mehrfachseiten-PDFs und Mehrfachseiten-TIFFs scannen und über TotalAccxes zudem Farb-Workflows über das Netzwerk aktivieren. Mit dem umfangreichen Treiberpaket wird sichergestellt, dass Sie Grafiken sowie Geschäfts- und Konstruktionsanwendungen drucken können. Außerdem wird eine Vielzahl von Dateiformaten wie PostScript, PDF, DWF, BMP, JPEG, PNG, GIF und DGN unterstützt.

Herausragende Zuverlässigkeit.

Sie benötigen einen Drucker, der immer einsatzbereit ist, wenn Sie ihn brauchen. Die 6279 wurde genau dafür konzipiert. Das System baut auf der bewährten Xerox-Technologie und mehr als 50 Jahren Produktinnovation auf. Daher können Sie sich tagtäglich auf dieses System und dessen unerreichte Lebensdauer und Zuverlässigkeit verlassen. Außerdem sorgt unser preisgekrönter, rund um die Uhr erreichbarer Kundendienst und -support dafür, dass Sie sich keinerlei Sorgen machen müssen.

Umfassender Support für Sie.

Xerox unterstützt Ihre gesamte Lösung, vom Drucksystem über das Material bis hin zu den Verbrauchsmaterialien. Unser weltweites Netzwerk an Kundendienstprofis ist im Fall der Fälle immer für Sie da, sodass Sie das Maximum aus Ihrer Xerox-Lösung herausholen und Ihr Unternehmen so zu Wachstum führen können.

Entwickelt für anspruchsvolle Großformatanwendungen wie z. B.:

- Architektonische oder Baupläne
- Architektonische oder technische Zeichnungen
- Schematische Darstellungen
- Schaltpläne (z. B. Verkabelungen)
- Mechanische Zeichnungen 2D
- Volumenmodelle
- Mechanische Zeichnungen 3D
- Wissenschaft/Medizin
- Seismik
- GIS/Kartografie



Die intuitive Benutzeroberfläche ist einfach zu bedienen, interaktiv und ermöglicht so einen schnellen Lerneffekt.



Integrierter Xerox FreeFlow Accxes Controller.



Die Xerox FreeFlow Accxes Druckertreiber-Schnittstelle wurde für höchste Druckqualität entwickelt.



Die Auswahl zwischen den Konfigurationen 2 Rollen (standardmäßig) und 4 Rollen (optional) bzw. 2 Rollen und 2 Papierfächern sorgt für unterbrechungsfreies Drucken und eine größere Flexibilität bei den Druckmaterialien.



Die optionalen Farbscanner – entweder integriert oder Xerox Großformatscansystem – ermöglichen Farb-Workflows.



Mailboxscannen, FTP oder Netzwerk-Druckeroptionen sorgen für zusätzliche Funktionalität.

Xerox 6279

Großformatdrucksystem

Druckwerk

Verarbeitungs-/Drucktechnologie

- Xerografische LED

Druckwerkgeschwindigkeit

- 101,6 mm/s (4,1 Bilder/s)

Seiten pro Minute

- 7 A1-Seiten bzw. 9 A1-Seiten mit optionalem Key

Andruckzeit (FPOT)

- 30 s

Kopieren der ersten Seite (FCOT)

- 23 s

FreeFlow® Accxes

- max. 999 Kopien

Aufwärmzeit

- 3 Min.

Materialbereitstellung

- 1 Einschub, 2 Rollen
- 2 Einschübe, 4 Rollen (optional)
- 2 Einzelblatt-Papierfächer mit 2 Rollen (optional)
- Standard-Mehrblatt-Zufuhr

Ausgabegröße

- Min.: 279 mm
- Max.: 914,4 mm

Auflösung

- 600 dpi

Graustufen

- 256 simuliert (nur Schwarzweiß)

Benutzeroberfläche

- 15-Zoll (381 mm) Farbtouchscreen

Materialien

Druckmaterialarten

- Papier, Pauspapier, Film

Materialgewichte

- Papier: 60 – 110 g/m²
- Pauspapier: 90 – 112 g/m²
- Film: 75 – 100 Mikron (4 Mil)

Optionaler integrierter Scanner

Scanner-Geschwindigkeit

- Schwarzweißscannen: 99,1 mm/s (4 Bilder/s), 148,9 mm/s (6 Bilder/s) (optional)
- Farbscannen (optional) 25 mm/s (1 Bild/s), 49 mm/s (2 Bilder/s) (optional)

Scanauflösung

- 600 dpi

Graustufen

- 256

Farbe (optional)

- 24 Bit

Maximales Vorlagenformat

- 1.066,8 mm Breite x 30,5 m (Eingabe)
- 914,4 mm Breite (Bild)

Maximale Dokumentendicke

- 12,7 mm

Ausrichtung

- rechts

Elektronische Sortierung

- 999

Endverarbeitung

Kapazität des Ausgabestaplers

- 100 A1-Seiten
- Generische Falter-Schnittstelle (GFI – Generic Folder Interface)

FreeFlow® Accxes Controller

Intern

- 2 GB Arbeitsspeicher
- Mindestens 80 GB Festplattenspeicher

Ports

- IEEE1394 (nur Großformatsystem), Seriiell RS232 (nur Service) und USB 2.0 (nur Geräteschnittstelle)

Netzwerkprotokolle

- TCP/IP 10/100/1000, LPR, TFTP

Dateiformate

- Standard: HPGL/2 (HP 750C Emulation), HP-RTL (HP 750C Emulation), TIFF 6.0 (einschl. LZW), CALS 1&2, CalComp 906/907/951/PCI, FileNET, NIRS, CGM, VCGL, VRF, Versatec Data Standards, Xerox Emulation 150, C4, JPEG
- Optional: Adobe® Postscript® 3™, PDF (1.6), DWF, BMP, JPEG 2000, PNG, GIF, DGN

Gebührenabrechnung

- Abrechnung nach Konto (optional)
- Abrechnung nach Auftrag (optional)

Anwendungen

- FreeFlow® Accxes Document Submit
- FreeFlow® Accxes Document Retrieve
- Web Printer Management Tool
- Account Management Tool
- InstantAccxes
- TotalAccxes

Merkmale

- Gleichzeitiges Drucken, Kopieren und Scannen (mit Auswahloptionen)
- Web Printer Management Tool
- InstantAccxes
- TotalAccxes
- Mehrfachseiten-PDF
- Mehrfachseiten-TIFF

Windows® Druckertreiber

- XP, 2000, Server 2003, XP x64, Server 2003 x64, Server 2008 (sowohl 32 und 64 bit), Vista™, Vista™ x64

Optionale Druckertreiber

- Adobe® PostScript® 3™ für FreeFlow® Accxes, Windows® XP, 2000, Server 2003, Server 2008 (sowohl 32 und 64 bit), XP x64, Server 2003 x64, Vista™, Vista™ x64

Elektrische Anschlusswerte

Druckwerk

- 220-240 V ± 10%, 50-60 Hz

Scansystem

- 240 V, 50-60 Hz

FreeFlow® Accxes

- 240 V, 50-60 Hz

Abmessungen und Gewicht (Breite, Tiefe, Höhe, Gewicht)

6279 Drucksystem

- 1.555 mm, 640 mm, 940 mm
- mit 2 Rollen: 258 kg
- mit 4 Rollen: 298 kg
- mit 2 Rollen und 2 Papierfächern: 320 kg

6279 Drucksystem mit integriertem Scanner

- 1.555 mm, 640 mm, 940 mm
- mit 2 Rollen: 299 kg
- mit 4 Rollen: 341 kg
- mit 2 Rollen und 2 Papierfächern: 362 kg

Xerox Großformatsystem

- 406 mm, 1.346,2 mm, 1.143 mm, 68 kg

Platzbedarf

6279 Drucksystem

Höhe

- 2.135 mm Abstand vom Boden zum nächsten sich über dem Gerät befindlichen Objekt, das sich innerhalb der benötigten Stellfläche befindet.

Breite

- 3.550 mm

Tiefe

- 3.347 mm

Xerox Großformatsystem

- 1.936,8 mm

Mit kompaktem Papierfach

- 2.565,4 mm

Xerox Großformatsystem

- 2.616,2 mm

Mit Stapelfach

- 2.565,4 mm

HINWEIS: Sollte das Xerox Großformatsystem Raum mit dem Drucksystem teilen, dann müssen bei der Ausrichtung von Drucker und Scanner der Mindestbetriebsraum, d. h. die größte angegebene Abmessung für die gegenüberliegenden Seiten, eingehalten werden.

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur

- Minimum: 10 °C
- Maximum: 32 °C

Relative Luftfeuchtigkeit (in %, nicht kondensierend)

- Minimum: 15 %
- Maximum: 85 %

Leistungsaufnahme

Standby

- 100 W

Druck

- 1.900 W

Der nächste autorisierte Wiederverkäufer für Xerox-Großformatdrucker in Ihrer Region ist: