

Think  
wider.



## Technische Daten

### Xerox Wide Format Serie 510

<b>Druck/Belichtung</b>	Xerographische LED
<b>Fototrommel</b>	Organisch
<b>Druckmedienkapazität</b>	1, 2 oder 3 Rollen (je max. 175 m) manuelle Einzelblatzzufuhr
<b>Druckmedien</b>	Papier, Transparentpapier, Folie
<b>Ausgabeformat</b>	Min.: 210 mm x 297 mm Max.: 914 mm x 25 m
<b>Auflösung</b>	400 dpi
<b>Druckgeschwindigkeit</b>	6,9 m pro Minute
<b>Produktivität</b>	510-Serie 5 – 5 DIN A1/2,5 DIN A0 pro Minute 510-Serie 7 – 7 DIN A1/3,5 DIN A0 pro Minute 510-Serie 10 – 10 DIN A1/5 DIN A0 pro Minute
<b>Elektrische Anschlusswerte</b>	240 V/10 A50/60 Hz, automatische Erkennung
<b>Gewicht</b>	285 kg
<b>Abmessungen</b>	1500 mm x 1100 mm x 600 mm (B x H x T)
<b>Endverarbeitung</b>	Optional: Online-Faltautomat; Ablagetisch für bis zu 1000 Drucke
<b>Sicherheitszertifikate</b>	UL 1950, CNL C22.2 Nr. 950-M93, Niederspannungsrichtlinie 72/23/EWG, CE- Kennzeichnungsrichtlinie 93/68/EWG, FCC Teil 15 Abschnitt B (Klasse A), ICES-003, 3. Auflage: 1997 (Klasse A), EMV-Richtlinie 89/366/EWG
<b>ENERGY STAR-Kennzeichnung</b>	Als ENERGY STAR-Partner bestätigt die Xerox Corporation, dass dieses Produkt den ENERGY STAR-Richtlinien für Energieeffizienz entspricht.

### AccXES® Controller

<b>CPU</b>	Power PC
<b>Elektrische Anschlusswerte</b>	240 V/10 A, automatische Erkennung
<b>Arbeitsspeicher</b>	256 MB Standard; erweiterbar auf bis zu 512 MB
<b>Festplatte</b>	80 GB, IDE/ATA-100
<b>Datenformate</b>	HP-GL, HP-GL/2, HP-RTL, C4, FileNET, CalComp 906/907/951/PCI, TIFF 6.0; NIRS, VCGL, CALS 1 & 2; Kompressionstypen (für anwendbare Rasterformate): CCITT G4, G3-1D, G3-2D, Packbits, RLE, Seed Row, Adaptive Optionen: Adobe PostScript 3 mit PDF; CGM (Level 1 mit ATA-Erw.); VCGL; Versatec-Daten- standards (VRF, Ordered Vector, Blocked Raster, Compacted Raster)
<b>Schnittstellen</b>	Standard: IEEE 1284 Bidirektional Centronics, SCSI-2, 10/100 Ethernet (TCP/IP) unterstützt 10/100 BaseT Option: Externer Druckserver
<b>Netzwerkprotokolle</b>	Standard: TCP/IP mit LPR/LPD Optionen: Novell, Ethernalk, NetBEUI mit externem Druckserver
<b>Client-Software</b>	AutoCAD HDI-Treiber für 2000/2000i/2002 Druckertreiber für Windows NT/2000/XP Web Print Manager Tool für Windows NT/2000/XP und Solaris AccXES Client Tool für Windows NT/2000/XP und Solaris mit Document Retrieval Tool und Document Submission Tool Account Management Tool Optional: Account Management Tool; Adobe PostScript-3-Treiber für Windows NT/2000/XP

## Kopierer

<b>Verkleinern/Vergrößern</b>	25 % bis 400 % in Schritten von 0,1 %
<b>Ausgabeoptionen</b>	Rollenauswahl und Skalierung automatisch oder manuell
<b>Parallele Auftragsverarbeitung</b>	Scannen/Kopieren/Drucken; Druckunterbrechungstaste für Sofortkopien
<b>Digitale Speicherung</b>	bis zu 999 Kopien von einem Satz mit bis zu 100 DIN-A0-Zeichnungen
<b>Satzzusammenstellung</b>	elektronisches Zusammenstellen von Sätzen, vorwärts und rückwärts, Wiederaufrufen des letzten Auftrags, Neuskalierung und Druckwiederholung ohne erneutes Scannen, 999 Kopien, Batchmodus
<b>Bildwiedergabe</b>	Invertieren, Spiegeln, Ränder festlegen, Drehen, 7 Kontraststufen
<b>Bildqualität</b>	automatische Hintergrundunterdrückung, automatisches Erkennen der Vorlagenbreite
<b>Kopiermodi</b>	Linien, Foto und gemischt

## Xerox Wide Format Scansystem

<b>Auflösung</b>	400 x 400 dpi (monochrom)
<b>Scangeschwindigkeit</b>	50 mm/s bei 400 dpi (kopieren und scannen) 100 mm/s bei 200 dpi (scannen – 1 Bit pro Pixel, monochrom) Option: 100 mm/s bei 400 dpi (kopieren und scannen) 200 mm/s bei 200 dpi (scannen – 1 Bit pro Pixel, monochrom)
<b>Scan-to-Net in Farbe</b>	0.5 ips bis 400 dpi 1.0 ips bis 300 dpi Farbscan-Formate TIFF, JPEG Monoscan-Formate: TIFF, PDF, CALS
<b>Vorlage</b>	Min.: 149 mm x 210 mm Max.: 914 mm x 30 mm Stärke: bis 13 mm
<b>Ausrichtung</b>	Vorder- und Hinterkantenausrichtung/ automatische Zentrierung
<b>Scan-to-Net</b>	Indexierung, Scanvorschau, Verknüpfung zum Rastereditor, Wahl der Auflösung (75/100/200/300/400 dpi), TIFF 6.0, JPEG, Datenformate CALS und PDF Linien- oder Graustufenmodus, TCP/IP-Ethernet-Schnittstelle Optional: Scan-to-Net in Farbe inkl. TIFF 6.0, JPEG, 8 (vier Paletten zur Auswahl) und 24 Bit pro Pixel; Optional: Scan-to-Print – in einer Funktion Scan-to-Net und Drucken

<b>Client Software</b>	Document Retrieval Tool für Windows 2000/NT/XP und Solaris
<b>Elektrische Anschlusswerte</b>	220-240 V/ 10 A
<b>Gewicht</b>	Scanner: 50 kg Scanner-Standfuß: 20 kg
<b>Abmessungen</b>	1359 mm x 1150 mm x 1150 mm (B x H x T) einschließlich Standfuß
<b>Sicherheitszertifikate</b>	UL 1950, CNL C22.2 Nr. 950-M93, Niederspannungsrichtlinie 72/23/EWG, CE-Kennzeichnungsrichtlinie 93/68/EWG, FCC Teil 15 Abschnitt B (Klasse A), ICES-003, 3. Auflage: 1997 (Klasse A), EMV-Richtlinie 89/366/EWG

## Merkmale

automatische Schnittstellenerkennung, automatische Datenformaterkennung, automatisches skalieren/drehen, automatische Vorlagenformaterkennung, automatische Rollenwahl und -umschaltung, Drucker- und Warteschlangenverwaltung über Netzwerk, Warteschlangen mit Prioritätsstufen, elektronische Satzzusammenstellung, Stiftpaletten (je 256 Stifte), 64 Stiftmuster, davon 15 benutzerdefinierbar, Plotbeschriftung mit automatischer Erzeugung von Name, Datum und Uhrzeit, Deckblätter, Seitenlayout/Plotüberlagerung, Plotstempelung mit vom Benutzer ladbaren Stempeln, benutzerspezifische Einstellungen, 256 Graustufen, intelligentes Druckmedien-Management, Plotschachtelung, Bedienfeldsperre

## Optionen

Flaches Auffanggitter, kompakter Auffangschacht, Ablagetisch 1000, Online-Faltautomat, externer Druckserver, Speichererweiterung auf bis zu 512 MB, Adobe PostScript (einschl. PDF-Support), Scan-to-Net, Scan-to-Print, Scan-to-Net in Farbe, Spezial-Medienschublade, Datenformate: CGM, VRF und VCGL, Account Management Tool

## Verbrauchsmaterial

Xerox bietet ein breit gefächertes Sortiment an Druckmedien, Tonern und Verbrauchsmaterialien für Großformatgeräte aller Marken. Fordern Sie bei Ihrem Xerox Verbrauchsmateriallieferanten die aktuelle Übersicht an.

Die technischen Daten können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

**Sprechen Sie mit Ihrem lokalen XEROX Wide Format Berater:**

