

Produktinformationen

Shop-Navcode S9142437

Hersteller Xerox



Xerox Phaser 4600N - Drucker

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9142437
Hersteller	Xerox
Hersteller-Artikel-Nr	4600V_N
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Xerox Phaser 4600N - Drucker - S/W - Laser
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - einfarbig
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	47.6 cm x 54.1 cm x 42 cm
Gewicht	34.6 kg
Max. Mediengröße (Standard)	A4
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 356 mm
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 52 Seiten/Min. - s/w - A4 (210 x 297 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 dpi x 1200 dpi
Schnittstelle	USB, Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, Direktdruck-USB
Prozessor	700 MHz
Installierter RAM (Max.)	256 MB (768 MB)
Druckersprache	PCL 5E, PostScript 3, PCL 6, PDF, EPSON
Medientyp	Transparentfolien, Etiketten, Normalpapier, Schweres Papier, Karten, Bondpapier, Recycling-Papier
Gesamte Medienkapazität	650 Blätter
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 550-Blatt-Zuführung
Monatliche Kapazität	275.000 Seiten
Netzwerk	Druckserver - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Druckermerkmale	Duplexdruck optional
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V
Systemanforderungen	Novell NetWare 5.x, NW 6.x, Microsoft Windows XP, HP-UX 11i, SunSoft Solaris 9, Microsoft Windows Server 2003, Apple MacOS X 10.3 oder höher, SunSoft Solaris 10, Red Hat Enterprise Linux 4, HP-UX 11, Microsoft Windows Vista, Red Hat Fedora Core 1 oder höher, Red Hat Enterprise Linux 5, Microsoft Windows Server 2008
Microsoft Zertifizierung	Compatible with Windows 7
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert , Blauer Engel
Allgemein	
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Laser - einfarbig
Breite	47.6 cm
Tiefe	54.1 cm
Höhe	42 cm
Gewicht	34.6 kg
Drucker	

Datenblatt

Produktinformationen

Shop-Navcode S9142437

Hersteller Xerox



Fortsetzung

Xerox Phaser 4600N - Drucker

Druckgeschwindigkeit	Bis zu 52 Seiten/Min. – s/w – A4 (210 x 297 mm)
Eingebaute Geräte	Status-LCD
Anschlusstechnik	Verkabelt
Schnittstelle	USB, Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T, Direktdruck-USB
Max. Auflösung (S/W)	1200 dpi x 1200 dpi
Zeit bis zum ersten Ausdruck S/W	7.8 Sek.
Druckersprache	PCL 5E, PostScript 3, PCL 6, PDF, EPSON
Enthaltene Schriftarten	136 x PostScript 93 x PCL
Druckermerkmale	Duplexdruck optional
Medienhandhabung	100-Blatt-Universalzuführung, 550-Blatt-Zuführung
Prozessor	
Prozessor	700 MHz
RAM	
Installierter RAM (Max.)	256 MB / 768 MB (Max)
Medienhandhabung	
Medientyp	Transparentfolien, Etiketten, Normalpapier, Schweres Papier, Karten, Bondpapier, Recycling-Papier
Max. Mediengröße (angepasst)	216 mm x 356 mm
Mediengrößen	A4 (210 x 297 mm), 216 x 356 mm
Mediengewicht	60 g/m ² – 220 g/m ²
Gesamte Medienkapazität	650 Blätter
Mediazuführung/Mediazuführungen	1 x automatischer Dokumenteneinzug – 100 Blätter – 216 x 356 mm Gewicht: 60 g/m ² – 220 g/m ² 1 x automatischer Dokumenteneinzug – 550 Blätter – 216 x 356 mm Gewicht: 60 g/m ² – 163 g/m ²
Ausgabefachkapazität	500 Blatt
Kapazität	
Monatliche Kapazität	275.000 Seiten
Netzwerk	
Netzwerk	Druckserver
Anschlusstechnik	Verkabelt
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 3
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	SSL, IPsec, 802.1x
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	Speicher
Verbindungen	1 x Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 1 x Hi-Speed USB – USB Typ B, 4-polig

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://t-mobile.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen
Shop-Navcode S9142437
Hersteller Xerox



Fortsetzung

Xerox Phaser 4600N - Drucker

Verschiedenes	
Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tonerkassette (Schwarz) - bis zu 10000 Seiten ISO/IEC 19752 1 x Trommel - bis zu 80000 Seiten
Compatible with Windows 7	Die Anwendungen und Geräte mit dem "Compatible with Windows 7" Logo haben die Microsoft Versicherung, dass diese Produkte Tests für Kompatibilität und Zuverlässigkeit mit 32-Bit und 64-Bit-Windows-7 bestanden haben.
Kennzeichnung	EN55024, EN55022 Class B, ICES-003 Class B, FCC Part 15 B, EMC, RoHS, Laser Class 1, UL 60950-1, CSA C22.2 No. 60950-1-03, WEEE
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung - intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	900 Watt
Leistungsaufnahme im Standby/Ruhezustand	93 Watt
Software / Systemanforderungen	
Erforderliches Betriebssystem	Novell NetWare 5.x, NW 6.x, Microsoft Windows XP, HP-UX 11i, SunSoft Solaris 9, Microsoft Windows Server 2003, Apple MacOS X 10.3 oder höher, SunSoft Solaris 10, Red Hat Enterprise Linux 4, HP-UX 11, Microsoft Windows Vista, Red Hat Fedora Core 1 oder höher, Red Hat Enterprise Linux 5, Microsoft Windows Server 2008
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
Kompatibel mit Blauem Engel	Ja
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	32 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Breite (Versand)	62.7 cm
Tiefe (Versand)	69.8 cm
Höhe (Versand)	68.6 cm
Gewicht (Versand)	39.6 kg

Datenblatt