

Productspecificaties



Algemeen

Afdrukproces:	Belichting met 4 laserstralen en droog elektrostaticch afdrukken
Afdruksnelheid:	90/ 110/ 135 afdrukken per minuut
Resolutie:	Kopiëren en scannen maximaal 600 dpi Printen maximaal 1.200 dpi Tot maximaal 9999
Meervoudige afdrukken:	360 seconden vanaf uit stand
Opwarmtijd:	3,5 seconden
Kopieertijd 1ste kopie:	25-400% in stappen van 1%
Vergroten / verkleinen:	320 GB harde schijf
Geheugencapaciteit:	Standaard 2 x 1.000 – vel tandem tray, 2 x 500 – vel papierladen
Papierinvoercapaciteit:	Maximaal 8.450 vel
Papieruitvoercapaciteit:	Maximaal 3.000 vel
Papierformaat:	A5 – A3+
In te voeren papiergewichten:	52 – 216 g/m2
Dubbelzijdig afdrukken:	Standaard
Afmetingen machine:	870 x 860 x 1.476 mm
Gewicht machine:	305 kg
Stroombron:	220 – 240 V, 50/ 60 Hz
Stroomverbruik:	Minder dan 3,5 kW (maximaal) bij A901 en A1100 en minder dan 4,0 kW (maximaal) bij A1350

Print- scanmodule (optie)

Printer	
Printsnelheid:	90/ 110/ 135 afdrukken per minuut
Printertaal/ resolutie:	Standaard PCL5e (max 600 x 600 dpi), PCL6, RPCS™ (max 1.200 x 1.200 dpi). Optioneel Adobe®Postscript® 3™ (max 1.200 x 1.200 dpi)
Processor:	Intel Celeron LV 866 MHz
Interfaces:	Standaard Ethernet 10Base-T/100 Base TX, USB 2.0 Optioneel Wireless LAN (IEEE 801.11b), Firewire (IEEE 1394), Parallel (IEEE 1284), Bluetooth, USB Host en Gigabit ethernet (Ethernet 100 base-T/ 1.000 base TX). Eén optionele interface is mogelijk.
Geheugen:	Standaard 512 MB met extra 265 MB, 320 GB harde schijf
Netwerkprotocol:	TCP/ IP, IPX/ SPX, SMB, EtherTalk (Auto Switching)
Ondersteunende netwerken:	Windows®95/ 98SE/ Me/ NT4.0/ 2.000/ XP/ Server 2003 Novell®Netware®3.12, 3.2, 4.1, 4.11, 5.0, 5.1, 6, 6.5 UNIX Sun® Solaris 2.6/ 7/ 8/ 9/ 10, HP-UX 10.x/ 11.x/ 11iv2 SCO OpenServer 5.0.6/ 5.0.7 RedHat®Linux 6.x/ 7.x/ 8.x/ 9.x Enterprise IBM® AIX v4.3/ 5L v5.1/ 5L v5.2/ 5.3 Macintosh 8.6 – 9.2x, Macintosh X v.10.1 of hoger IBM® Systems i5™ HPT

Scanner

Scansnelheid:	Maximaal 80 originelen per minuut
Scanresolutie:	100 – 600 dpi
Scanformaat:	A3+
Bestandsformaten na uitvoer:	PDF / JPEG/ TIFF
Driver:	Netwerk TWAIN
Scan to e-mail:	Aanmeldingscontrole SMTP, TCP/ IP vereist, selectie bestemmingen via LDAP, lokaal adresboek of handmatige invoer

Geadresseerden:	Bestemmingen tot maximaal 500 (lokaal adresboek), maximaal 100 (LDAP)
Opgeslagen geadresseerden:	Maximaal 2.000
Adresboek:	Via LDAP of lokaal op de harde schijf
Scan to folder:	SMB, FTP, NCP protocol
Bestemming:	2.000 folders, maximaal 50 folderbestemmingen per taak

Overige opties

Documenteninvoer (standaard):	100 vel automatische documenteninvoer
Dubbele kaftinvoer:	Cover interposer ten behoeve van het inschieten van kaften
Extra groot papiermagazijn:	Large capacity tray; extra lades voor of enkel A4 papier of A5-A3 papier
Diverse afwerkmogelijkheden:	3.000- vels afwerkkunit met 100 vel nieten Booklet finisher met 15 vel nieten Plockmatic booklet finisher Diverse perforatie- (met uitzondering van de HOG A1350) en jogger mogelijkheden Z-vouw mogelijkheid Data overwrite security unit Copy data security unit Copy connector, machinekoppeling ten behoeve van snelheid en verdeling jobs File format converter
Beveiliging:	
Overigen:	

Standaard drivers en software

Drivers:	Standaard PCL5e driver, PCL6 driver, RPCS driver TWAIN driver Optioneel Adobe®Postscript® 3™
Software:	SmartDeviceMonitor™ voor Admin/ Client WebSmartDeviceMonitor™ WebImageMonitor DeskTopBinder™Lite Scanrouter™Lite™