

GENERALI

Preriscaldamento	19 secondi
Prima stampa	A colori 7,7 secondi B/N 5,5 secondi
Velocità di stampa continua	A colori 20 pagine al minuto B/N 20 pagine al minuto
Memoria	Di serie 1,5 GB Max. 1,5 GB
Disco fisso	250 GB
Dimensioni (L x P x A)	587 x 685 x 913 mm
Peso	81 kg
Alimentazione elettrica	220 - 240 V, 50/60 Hz

COPIATRICE

Procedimento di copiatura	Trasferimento elettrostatico a secco con sviluppo bicomponente a 4 tamburi
Copie multiple	Fino a 999 copie
Risoluzione	600 dpi
Zoom	Da 25% a 400% con incrementi dell'1%

STAMPANTE

Linguaggi di stampa	Di serie PCL5c, PCL6(XL), Stampa diretta PDF, Mediaprint (JPEG/TIFF) Opzionali Adobe® PostScript®3™
Risoluzione di stampa	1.200 x 1.200 dpi
Interfacce	Di serie USB 2.0 Slot SDEthernet 10 base-T/100 base-TX Ethernet 1000 Base-T Opzionali Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n)
Protocolli di rete	TCP/IP (IPv4, IPv6)
Ambienti Windows®	Windows® 7, Windows® 8, Windows® Server 2003, Windows® Server 2003R2, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012
Ambienti Mac OS	Macintosh OS X Native v10.5 o successivo
Ambienti UNIX	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer RedHat® Linux Enterprise IBM® AIX
Ambienti Novell® Netware®	v6.5 o successivi
Ambienti SAP®	SAP® R/3®

SCANNER

Velocità di scansione	fino a 54 originali al minuto
Risoluzione	Max. 600 dpi
Formato originali	A3, A4, A5, B4, B5, B6
Driver integrati	TWAIN di rete
Scansione e invio a	E-mail, Cartella, USB, Scheda SD

GESTIONE CARTA

Formati carta consigliati	Da cassette A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6
Alimentazione carta	Max. 2.300 fogli
Uscita carta	Max. 500 fogli
Grammatura carta	52 - 300 g/m²

AMBIENTE

Assorbimento elettrico	Max. 1.700 W Modalità Pronto 56,6 W Modalità Sospensione Inferiore a 0,59 W TEC (consumo tipico di elettricità)* 0,25 kW/h
------------------------	---

* Si tratta di un valore di riferimento basato sul metodo di test ENERGY STAR ver. 3.0.

SOFTWARE

