

Laserskrivare med scanner - svartvita A4

MX-B467F



MX-B467F är en kompakt instegsmodell av svart/vit A4-multifunktionsskrivare som erbjuder en mängd viktiga produktivitetfunktioner som passar behoven i alla arbetsmiljöer, både på ett skrivbordet eller golvstående.

- A4 svartvitt multifunktionsskrivare med hastighet upp till 44 sid/min, äkta 1200 x 1200 dpi upplösning och en 50-arks dubbelskannande DSPF som skannar dokument med en hastighet av 84 sidor/minut
- Trådlös anslutning möjliggör enkel åtkomst från mobila enheter och flexibel placering av multifunktionsskrivaren (tillval)
- 4,3-tums LCD-pekskärm och Easy UI-läge gör det enkelt för alla att använda multifunktionsskrivarens avancerade funktioner
- Utskrifter från mobila enheter är enkelt via AirPrint
- Säkerhetsfunktioner i flera lager håller informationen säker i dokumentet, på enheten och över nätverket. Ytterligare inbäddade funktioner stärker enheten mot attacker
- Fjärrstyrningsfunktionen visar multifunktionsskrivarens kontrollpanel på en PC eller mobil enhet, så att skrivaren kan hanteras via en dator eller en mobila enhet
- Pålitlig, flexibel mediehantering stöder tjockt papper, papper ner till A6-format och kuvert från huvudfacket eller universalmataren
- Stöder kompakt PDF (tillval) och direktutskrift av Microsoft® Office (docx, xlsx, pptx) filer
- OCR funktionen tillåter användare att konvertera skannade dokument till sökbara PDF-filer eller redigerbara Microsoft Office Word-filer (tillval)
- Energihanteringsfunktioner minskar strömförbrukningen under aktiv användning och i viloläge

Specifikationer

Allmänt

Hastighet svartvitt kopior/utskrifter per minut (A4)	44
Pappersstorlek min	A6
Pappersstorlek max	A4
Pappersvikt min (g/m ²)	60
Pappersvikt max (g/m ²)	216
Papperskapacitet: Standard (ark)	350
Papperskapacitet: Max (ark)	2000
Minne max (GB)	2
[MFPSpecificationStorageOpt]	HDD
[MFPSpecificationHddCapOptGb]	500
Duplex	Std.
Elanslutning: frekvens min. (Hz)	50
Elanslutning: frekvens max. (Hz)	60
Bredd basenhet (mm)	489
Djup basenhet (mm)	430
Höjd basenhet (mm)	477
Vikt (kg)	21
Elanslutning: min. (V)	220
Elanslutning: max. (V)	240

Scanner

Scanningmetod	Std.
Upplösning push scan (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Upplösning pull scan (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600, 1200
Dokumentmatare maxkapacitet	50
Filformat std	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, DOCX, CSV, Text (TXT), Rich Text (RFT)
Scannerdestination	Desktop, FTP, E-post, Nätverksmapp, USB minne

Kopiator

Pappersstorlek max	A4
Tid för förstakopia svartvitt (sek)	6
Elektronisk sortering	Opt.
Kontinuerlig kopiering (max kopior)	9999
Upplösning scanning svartvitt (dpi)	600 x 600
Upplösning scanning färg (dpi)	600 x 600
Zoom min (%)	25
Zoom max (%)	400
Förinställda skalor	6
Nätverksscanner	Push scan, Pull scan

Tonerkapacitet

Svart (sidor med 5 % täckningsgrad)	25000
-------------------------------------	-------

Skrivare

Nätverksskrivare	Std.
Upplösning (dpi)	1200 x 1200
Gränssnitt std	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Stöder operativsystem standard	Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Mac OS X 10.10, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.12, Mac OS X 10.13, Mac OS X 10.14, Mac OS X 10.15
Nätverksprotokoll	TCP/IP
Utskriftsprotokoll	LPD, Raw TCP (port 9100), Enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
PDL std	PCL5e emulation, PCL6 emulation, Adobe® PostScript® 3™ emulation
Typsnitt	89 PCL, 158 PostScript 3 emulation

Fax

Fax	Std.
Komprimeringsmetod	MH, MR, MMR, JBIG, JBIG2, JPEG
Kommunikationsprotokoll	Super G3, G3
Överföringstid	2
Modemhastighet min (bps)	2400
Modemhastighet max (bps)	33600
Överföringsupplösning std (dpi)	203.2 x 97.8 dpi
Överföringsupplösning ultrafin (dpi)	406.4 x 391 dpi
Arbetsbredd (min)	A6
Arbetsbredd (max)	A4
Minne max (MB)	18

Trådlöst nätverk

Trådlöst nätverk	Opt.
Kommunikationsstandard	IEEE802.11a/ac/b/g/n
Åtkomstnivå	Infrastructure mode, WiFi Direct
Säkerhet	WEP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

Efterbehandlare

Kapacitet min (ark)	50
Kapacitet max (ark)	50

