

Lasertulostin skannerilla - Mustavalkoinen A4

MX-B707F



MX-B707F on ammattimainen yritysten nelitoiminen A4-mustavalkomonitoimilaite, jonka lukuisat tuottavuutta parantavat ominaisuudet sopivat suurten työryhmien sekä keskikokoisten ja suurten toimistojen tarpeisiin.

- Työryhmien ammattimainen A4-mustavalkomonitoimilaite, jonka tulostusnopeus on jopa 66 sivua minuutissa laadukkaalla 1200 x 1200 dpi:n resoluutiolla
- Lisävarusteena langaton ja NFC-suoratulostus älypuhelimista ja tableteista
- 10 tuuman LCD-pyyhkäisyinäytön ja intuitiivisen helppokäyttötilan ansiosta monimutkaisimmatkin prosessit sujuvat vaivattomasti
- Mobiilitulostus IOS, Android ja Windows Mobile -laitteista
- Edistynyt skausus jopa 144 ipm ja muun muassa optinen merkitunnistus vakiona
- Energiansäästöominaisuudet vähentävät virrankulutusta sekä aktiivikäytössä että lepotilassa
- Paperikapasiteetti on laajennettavissa jopa 3300 arkkiin asti ja tuottavuuden tehostamiseksi on lisävarusteena saatavana nidonta, rei'itys ja mailbox.
- Käyttäjän tunnistautuminen, salaus sekä portti- ja yhteyssuodatus käytön valvomiseksi varmistavat, että luottamukselliset tiedot pysyvät turvassa
- Helppo pääsy pilvipalveluihin (kuten box, Google Drive, Dropbox, OneDrive jne.)

Määrittelyt

Yleistä

Nopeus mustavalkokopioita/-tulosteita minuutissa (A4)	66
Paperikoko pienin	A6
Paperikoko suurin	A4
Paperin paino vähintään (g/m ²)	60
Paperin paino enintään (g/m ²)	203
Paperikapasiteetti: vakio (arkkia)	1200
Paperikapasiteetti: max. (arkkia)	3300
Kopiokoneen muisti vähintään (GB)	2
Kopiokoneen muisti enintään (GB)	4
[MFPSpecificationStorageStd]	HDD
[MFPSpecificationHddCapStdGb]	500
Kaksipuolisuus	Std.
Virrankulutus (kW)	1,84
Laitteen mitat: leveys (mm)	686
Laitteen mitat: syvyys (mm)	693
Laitteen mitat: korkeus (mm)	1151
Paino (kg)	67
Jännitevaatimus, min (V)	220
Jännitevaatimus, max (V)	240

Skannaus

Skannausmenetelmä	Std.
Resoluutio työntöskannaus (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600
Resoluutio vetoskannaus (dpi)	75, 150, 200, 300, 400, 600, 1200
Syöttölaitteen kapasiteetti (arkkia)	200
Tiedostomuodot vakio	TIFF, PDF, PDF/A-1a, PDF/A-1b, Encrypted PDF, Compact PDF, JPEG, XPS, Searchable PDF, DOCX, CSV, Text (TXT), Rich Text (RFT)
Skannauksen kohde	Työpöytä, FTP, Sähköposti, Verkkokansio, USB-muisti

Kopio

Alkuperäisen paperikoko enintään	A4
Ensimmäinen mustavalkokopio (sek)	3,9
Lajittelu	Std.
Sarjakopiointi (max. arkkimäärä)	9999
Skannausresoluutio mustavalko (dpi)	600 x 600
Skannausresoluutio väri (dpi)	600 x 600
Zoomaus vähintään (%)	25
Zoomaus enintään (%)	400
Verkkoskanneri	Push scan, Pull scan

Tiedosto

Asiakirjojen arkistointi	Std.
--------------------------	------

Väriin kesto

Musta (sivua 5% peiton perusteella)	45000
-------------------------------------	-------

Tulostus

Verkkotulostin	Std.
Resoluutio (dpi)	1200 x 1200
Käyttöliittymä vakiona	USB 2.0, 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T
Tuetut käyttöjärjestelmät vakio	Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2012, 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
Verkkoprotokollat	TCP/IP
Tulostusprotokollat	LPD, Raw TCP (port 9100), Enhanced IP (port 9400), FTP, TFTP, IPP
PDL vakiona	PCL5e emulation, PCL6 emulation, Adobe® PostScript® 3™ emulation
Käytettävät fontit	89 PCL, 158 PostScript 3 emulation

Faksi

Faksi	Std.
Pakkausmenetelmä	MH, MR, MMR, JBIG, JBIG2, JPEG
Yhteysprotokolla	Super G3, G3
Siirtoaika (sek)	3
Modeemin vähimmäisnopeus (bps)	2400
Modeemin enimmäisnopeus (bps)	33600
Lähetyksen resoluutio vakio (dpi)	203.2 x 97.8
Lähetyksen resoluutio erittäin tarkka (dpi)	406.4 x 391
Skannausleveys (min)	A6
Skannausleveys (max.)	A4
Muisti enintään (GB)	1

Langaton LAN (WLAN)

Langaton LAN (WLAN)	Opt.
Ohjesäännön määräystenmukaisuus	IEEE802.11a/ac/b/g/n
Yhteystila	Infrastructure mode, WiFi Direct
Turvallisuus	WEP, WPA PSK, WPA EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

Jälkikasittely

Kapasiteetti vähintään (arkkia)	500
Nidontakapasiteetti enintään (arkkia)	50
Elektroninen lajittelu	Opt.
Rei'itys	Opt.

