

A3-värimonitoimilaitte mukautuu tulevaisuuden tarpeisiin

# MX-3551

Toimiston monitoimilaitte, jossa on kehittyneet turvatoiminnot ja joka mukautuu muuttuviin työtilanteisiin



- Tulostus/värikopiokone/väriskannaus/arkistointi/faksi
- Paperikapasiteetti: Vakio 650, maksimi 6300 arkkia
- Turvatulostus-toiminnot antavat käyttäjälle mahdollisuuden lähettää ja arkistoida asiakirjat päämonitoimilaitteelle ja tulostaa ne miltä tahansa verkon monitoimilaitteelta
- Lyhyempi lämpenemisaika takaa energiansäästöä ja parantaa tuottavuutta
- 35 mustavalkoista ja värisivua minuutissa
- Muokattava, kallistettava 10,1" LCD-värikosketusnäyttö ja yksinkertainen käyttöliittymä mahdollistavat intuitiivisen monitoimilaitteen käytön
- Yksinkertaisella kirjautumisella käyttäjä pääsee julkisten pilvipalveluiden arkistoihin
- Moninkertaiset turvatoiminnot

# Määrittelyt

## YLEISTÄ

Nopeus värikopioita/-tulosteita minuutissa (A4)	35
Nopeus mustavalkokopioita/-tulosteita minuutissa (A4)	35
Nopeus värikopioita/-tulosteita minuutissa (A3)	20
Nopeus mustavalkokopioita/-tulosteita minuutissa (A3)	20
Paperikoko: Min-Max	A5 - SRA3
Paperin paino (g/m <sup>2</sup> )	60 - 300
Paperikapasiteetti: vakio (arkkia)	650
Paperikapasiteetti: max. (arkkia)	6300
Lämpenemisaika (sek)	20
Kopiokoneen muisti min/max (GB)	5
Kovalevy	STD
Kovalevyn kapasiteetti (GB)	500
Kaksipuolisuus	STD
Käyttöjännite - paikallinen nimellisjännite (Hz)	200 - 240V, 50 / 60Hz
Virrankulutus (kW)	1.84
Mitat (L x S x K) (mm)	608 x 650 x 834
Paino (kg)	79

## SYÖTTÖLAITE

Alkuperäisten määrä (arkkia)	100
------------------------------	-----

## ASIAKIRJAN ARKISTOINTI

Asiakirjan arkistointi (vakio/lisävaruste)	STD
Arkistointikapasiteetti - pääkansio ja käyttäjäkansiot (sivua)	20000
Arkistointikapasiteetti - pikatiedostokansiot (sivua)	10000
Tallennetut työt	Copy, print, scan, fax transmission
Tallennuskansiot	Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)
Luottamuksellinen tallennus	•

## FAKSI

Faksi (vakio/lisävaruste)	OPT
Pakkausmenetelmä	MH / MR / MMR / JBIG
Yhteysprotokolla	Super G3 / G3
Siirtoaika (sek)	2
Modeemin nopeus (bps)	33600 - 2400
Lähetyksen resoluutio	STD 203.2 x 97.8 dpi / Ultra Fine 406.4 x 391 dpi
Skannausleveys (min)	A5
Skannausleveys (max.)	A3
Muisti (MB)	1024
Harmaasävytasot	256
Pikavalinnat	2000
Ryhmä lähetykset (kohteita max.)	500

## LANGATON LAN

Langaton LAN (vakio/lisävaruste)	OPT
Ohjesäännön määräysten mukaisuus	IEEE802.11n / g / b
Yhteytila	Infrastructure mode, Software AP mode
Turvallisuus	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

## KOPIOKONE

Alkuperäisten paperikoko (max.)	A3
Ensimmäinen värikopio (sek)	6.7
Ensimmäinen mustavalkokopio (sek)	4.7
Elektroninen lajittelu vakiona	•
Sarjakopiointi (max. arkkimäärä)	9,999
Skannausresoluutio mustavalko (dpi)	600 x 600, 600 x 400, 600 x 300
Skannausresoluutio väri (dpi)	600 x 600
Tulostusresoluutio (dpi)	600 x 600, 9600 x 600
Sävyt (vastaavat tasot) - väri	256
Zoom (%)	25 - 400
Valmiit kopiosuhteet	10

## SKANNERI

Verkkoskanneri (vakio/lisävaruste)	STD
Skannausmenetelmä työntöskannaus ja vetoskannaus	•
Resoluutio työntöskannaus (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Resoluutio vetoskannaus (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 to 9600
Tiedostomuodot	TIFF, PDF, PDF / A, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS
Skannauksen kohde työpöytä	•
Skannauksen kohde FTP, sähköposti	•
Skannauksen kohde verkkokansio	•
Skannauksen kohde USB-muisti	•

## TULOSTIN

Resoluutio (dpi)	600 x 600, 9600 x 600
Verkkotulostin (vakio/lisävaruste)	STD
Liitäntä vakio/lisävaruste	USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
Tuetut käyttöjärjestelmät vakio	Windows Server 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 / 2016, Windows Vista, Windows 7, 8.1, 10
Tuetut käyttöjärjestelmät lisävaruste	Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13
Verkkoprotokollat	TCP / IP (IPv4 and IPv6)
Tulostusprotokollat	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FTP for downloading print files, IPP
PDL vakio/lisävaruste	STD PCL 6 emulation; OPT Adobe® PostScript® 3™
Käytettävät fontit	80 (PCL), 139 (Adobe PostScript 3)

## JÄLKIKÄSITTELY

Kapasiteetti Max.	500 - 3000
Nidontakapasiteetti (sivua) maksimi	65
Vihkonidonta	OPT
Elektroninen lajittelu	STD
Rei'itys	OPT

## VÄRIN KESTO

Musta (sivua 5% peiton perusteella)	40000
Syaani (sivua 5% peiton perusteella)	24000
Magenta (sivua 5% peiton perusteella)	24000
Keltainen (sivua 5% peiton perusteella)	24000

