

Meget produktivt light produksjonsprint system

# MX-8090N

Profesjonell farge printing med enestående produktivitet og eksepsjonell print kvalitet



- Print, kopi, skann, faks, arkivere
- Papirkapasitet: Std 3100 Max 13500 ark
- Stor 15,4-tommers fargeskjerm med multi touch kontroll og sveip funksjonalitet, samt mulighet for individuell tilpasning
- Innebygget eller eksternt EFI Fiery Print Server-alternativ
- Sider per minutt: 80 svart/hvitt, 80 farge
- Høy hastighet, høy volumproduktivitet med et bredt spekter av profesjonelle etterbehandlingsalternativer
- Høy bildekvalitet med Developer Refresh System

# Spesifikasjoner

## GENERELT

Hastighet farge kopier/utskrifter per minutt (A4)	80
Hastighet svart/hvitt kopier/utskrifter per minutt (A4)	80
Papirstørrelse: Min-Max	A5R - SRA3
Papirvekt (g/m <sup>2</sup> )	55-300
Papir kapasitet: Standard (ark)	3100
Papir kapasitet: Max (ark)	13500
Oppvarmingstid (sek)	90
Kopieringsminne min/max (GB)	6
Harddisk	STD
Harddisk kapasitet (GB)	1000
Dupleks	STD
Strømkrav - lokal vekselstrøm AC volt (Hz)	220-240V, 50 / 60Hz
Energiforbruk (kW)	3.84
Mål, basis enhet (B x D x H) (mm)	982 x 768 x 1,530
Vekt (kg)	223.8

## DOKUMENTMATER

Originalkapasitet (ark)	150
Arkmater hastighet: S/H	100 / 200
Arkmater hastighet: Farge	100 / 200

## DOKUMENTARKIVERING

Dokumentarkivering (standard/tilbehør)	STD
Arkiveringskapasitet- hovedmappe og egne mapper (sider)	35000
Arkiveringskapasitet- hurtigmappe (sider)	10000
Lagrede jobber	Copy, print, scan
Lagringsmapper	Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)
Konfidensiell lagring	.

## FAKS

Fax (standard/tilbehør)	N / A
-------------------------	-------

## TONER BEHOLDNING

Sort (sider ved 5 % dekk)	65000
Cyan (sider ved 5% dekk)	60000
Magenta (sider ved 5% dekk)	60000
Gul (sider ved 5% dekk)	60000

## KOPIMASKIN

Originalstørrelse (Max)	A3
Tid til første kopi, farge (sek)	5,1
Tid til første kopi, svart/hvitt (sek)	3,7
Elektronisk sortering standard	.
Kontinuerlig kopiering (max kopier)	9999
Oppløsning ved skanning, svart/hvitt (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Oppløsning ved skanning, farge (dpi)	600 x 600
Oppløsning skriver (dpi)	600 x 600, 9,600 (equivalent) x 600, 1,200 x 1,200
Gradering (ekvivalente nivåer) - svart/hvitt	2
Gradering (ekvivalente nivåer) - farge	256
Zoom omfang (%)	25-400 (25 - 200 using 1% increments)
Forhåndsinnstilt kopi ratio	10

## SKANNER

Nätverksscanner (standard/tilbehør)	STD
Skanning metode - Push og Pull skanning	.
Oppløsning Push skanning (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Oppløsning Pull skanning (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50-9600
Filformater	TIFF, PDF, PDF / A, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, OOXML (docx, xlsx, pptx), text (TXT [UTF-8]), rich text (RTF)
Skann destinasjon - skrivebord	.
Skann destinasjon - FTP, E-post	.
Skann destinasjon - nettverksmappe	.
Skann destinasjon - USB minne	.

## SKRIVER

Nätverksskrivere (standard/tilbehør)	STD
Oppløsning (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600
Grensesnitt standard/opsjon	Std USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX-1000Base-T
Supporterte OS Std	Windows 7, Windows 8.1, Windows10, Windows Server® 2008, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13
Nettverksprotokoller	TCP / IP (IPv4, IPv6)
Utskriftsprotokoller	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FPT for downloading print files, IPP
PDL standard/opsjon	Std PCL6, Genuine Adobe® PostScript® 3
Tilgjengelige fonter	80 (PCL), 139 (PS3)

## ETTERBEHANDLING

Kapasitet, utenhet	4250
Stiftekapasitet (ark) Max	100
Ryggstifting	OPT
Sideforskyvning	STD
Hulling	OPT
GBC Hulling	OPT
Ilegger	OPT
Brette enhet	OPT

