

Pro-serien - färgsystem i produktionsklass

# MX-8090N

Professionell färgutskrift med enastående produktivitet och exceptionell utskriftskvalitet



- Kopiator/skrivare/scanner/arkivering
- Papperskapacitet: Standard 3100 ark, max 13 500 ark
- Stor 15,4-tums färg-LCD-skärm med fingersvepsteknik
- Inbyggd eller extern EFI Fiery-kontrollenhet som tillval
- 80 svartvita och 80 färgsidor per minut
- Hög hastighet, stora volymer och med ett brett utbud av professionella efterbehandlingsalternativ
- Hög bildkvalitet med exakt färgåtergivning

# Specifikationer

## ALLMÄNT

Hastighet färg kopior/utskrifter per minut (A4)	80
Hastighet svartvitt kopior/utskrifter per minut (A4)	80
Pappersstorlek: Min-Max	A5R - SRA3
Pappersvikt (g/m <sup>2</sup> )	55-300
Papperskapacitet: Standard (ark)	3100
Papperskapacitet: Max (ark)	13500
Uppvärmningstid (sek)	90
Kopieringsminne min/max (GB)	6
Hårddisk	STD
Hårddisk kapacitet (GB)	1000
Duplex	STD
Strömförsörjning - lokal märkspänning växelström (Hz)	220-240V, 50 / 60Hz
Energiförbrukning (kW)	3.84
Dimensioner basenhet	982 x 768 x 1,530
Vikt (kg)	223.8

## DOKUMENTMATARE

Originalkapacitet (ark)	150
Matningshastighet på s/v original	100 / 200
Matningshastighet på färg original	100 / 200

## DOKUMENTARKIVERING

Dokumentarkivering (standard/tillbehör)	STD
Arkiveringskapacitet- huvudmapp och egna mappar (sidor)	35000
Arkiveringskapacitet- snabbfilsmapp (sidor)	10000
Lagrade jobb	Copy, print, scan
Lagringsmapp	Quick file folder, main folder, custom folder (max. 1000)
Konfidentiell lagring	•

## FAX

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

## TONERKAPACITET

Svart (sidor med 5 % täckningsgrad)	65000
Cyan (sidor med 5 % täckningsgrad)	60000
Magenta (sidor med 5 % täckningsgrad)	60000
Gul (sidor med 5 % täckningsgrad)	60000

## KOPIATOR

Originalstorlek (Max)	A3
Tid för förstakopia färg (sek)	5,1
Tid för förstakopia svartvitt (sek)	3,7
Elektronisk sortering standard	•
Kontinuerlig kopiering (max kopior)	9999
Upplösning scanning svartvitt (dpi)	600 x 600, 600 x 400
Upplösning scanning färg (dpi)	600 x 600
Upplösning skrivare (dpi)	600 x 600, 9,600 (equivalent) x 600, 1,200 x 1,200
Gradering (motsvarande nivåer) - svartvitt	2
Gradering (motsvarande nivåer) - färg	256
Zoomomfång (%)	25-400 (25 - 200 using 1% increments)
Förinställda skalor	10

## NÄTVERKSSCANNER

Nätverksscanner (standard/tillbehör)	STD
Scanningmetod push scan och pull scan	•
Upplösning push scan (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Upplösning pull scan (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50-9600
Filformat	TIFF, PDF, PDF / A, encrypted PDF, compact PDF, JPEG, XPS, searchable PDF, OOXML (docx, xlsx, pptx), text (TXT [UTF-8]), rich text (RTF)
Scannerdestinationer desktop	•
Scannerdestinationer FTP, E-post	•
Scannerdestinationer nätverksmapp	•
Scannerdestinationer USB minne	•

## SKRIVARE

Nätverksskrivare (standard/tillbehör)	STD
Upplösning (dpi)	1200 x 1200, 600 x 600, 9600 x 600
Gränssnitt standard/tillbehör	Std USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX-1000Base-T
Stöder operativsystem standard	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
Nätverksprotokoll	TCP / IP (IPv4, IPv6)
Utskriftsprotokoll	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (e-mail printing), HTTP, FPT for downloading print files, IPP
PDL standard/tillbehör	Std PCL6, Genuine Adobe® PostScript® 3
Typsnitt	80 (PCL), 139 (PS3)

## EFTERBEHANDLING

Kapacitet	4250
Häftningskapacitet (ark) Max.	100
Sadelhäftning	OPT
Off-set förskjutning	STD
Hålslag	OPT
GBC håslagsenhet	OPT
Infogare	OPT
Vikenhet	OPT

