

MFP A4 Noir et Blanc simple et compact

# MXB350WEE

Un multifonction connecté et simple d'utilisation



- Copieur, Imprimante, Scanner, Fax
- Capacité papier : Std 550 - Max 1150 feuilles
- Wifi en standard
- Scanner réseau pour une gestion de numérisation optimisée
- Vitesse : 35 ppm en noir&blanc
- MFP A4 Noir et Blanc
- Fax en standard
- Fonctionnalités de sécurité avancées



# Spécifications

## GÉNÉRAL

Vitesse de production N&B ppm (A4)	35
Format papier: min.-max.	A6 - A4
Grammage papier (g/m2)	55 - 220
Capacité papier: std (feuilles)	550
Capacité papier: max. (feuilles)	1150
Préchauffage (sec.)	29
Mémoire globale min/max (Go)	1
Recto verso	STD
Caractéristiques du secteur - courant alternatif local calibré (Hz)	220 - 240V, 50 / 60Hz
Consommation d'énergie (kW)	1,84
Dimensions (mm)	492 x 517 x 560
Poids (Kg)	29

## CHARGEUR DE DOCUMENTS

Capacité chargeur (feuilles)	50
------------------------------	----

## IMPRIMANTE EN RÉSEAU

Résolution (dpi)	600 x 600
Impression réseau (standard / option)	STD
Interface (standard / option)	STD USB 2.0, 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T
OS supportés en standard	Windows 8.1, 10. Windows Server 2012, 2012R2, 2016, 2019. Mac OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15
Protocoles réseau	TCP / IP
Protocoles d'impression	LPR, Raw TCP (port 9100), FTP for downloading print files, IPP, SMB, WSD
Langages de description de pages (standard/option)	Standard : PCL6, émulation PostScript®3
Polices disponibles	80 (PCL), 136 (PS3)

## RÉSEAU SANS FIL

Réseau sans fil (standard / option)	STD
Norme	IEEE802.11n / g / b
Modes d'accès	Infrastructure mode, Software AP mode
Sécurité	WEP, WPA / WPA2-mixed PSK, WPA / WPA2-mixed EAP, WPA2 PSK, WPA2 EAP

## COPIEUR

Format originaux (max.)	A4
Sortie première copie N&B (sec.)	9,0
Copie continue (max. copies)	999
Résolution du scan N&B (dpi)	600 x 600
Résolution d'impression (dpi)	600 x 600, 600 x 300
Niveaux de gris (équivalence) - N&B	256
Plage de zoom (%)	25 - 400, (25 - 200 using RSPF / DSPF) in 1% increments
Taux de reproduction prédéfinis	8 ratios (4R / 4E)

## SCANNER

Numérisation réseau (standard / option)	STD
Méthodes de scan 'Push' et 'Pull'	•
Résolution du scan push (dpi)	100, 150, 200, 300, 400, 600
Résolution du scan pull (dpi)	75, 100, 150, 200, 300, 400, 600, 50 to 9,600 dpi via user setting
Formats de fichiers	TIFF, PDF, JPEG
Destination scan to PC	•
Destination scan to FTP, Email	•
Destination scan to SMB	•
Destination scan to clé USB	•

## FAX

Fax (standard / option)	STD
Méthode de compression	MH / MR / MMR / JBIG
Protocole de communication	Super G3
Temps de transmission (sec)	3
Vitesse du modem (bps)	33.600 - 2.400
Résolution de transmission	STD 203,2 x 97,8 dpi / Ultra Fine 406,4 x 391 dpi
Format du document (Min)	A5
Format du document (Max)	A4
Mémoire (Mo)	64
Niveaux de gris	256
Enregistrement des numéros (express/abrévés)	2000
Diffusion (max. destinations)	500

## CAPACITÉ TONER

Noir (pages à 5% de taux d'encre)	30000
-----------------------------------	-------