

SHARP

MXM266NEU
Système multifonctions Noir & Blanc



SYSTEME A4/A3 N&B 26 PPM
AVEC NUMERISATION COULEUR
STANDARD

La performance de votre entreprise passe par une productivité accrue de vos collaborateurs. **/Voilà pourquoi nous développons des systèmes multifonctions toujours plus efficaces et polyvalents.**

Les avancées technologiques associées à la simplicité d'utilisation sont essentielles à la productivité des utilisateurs /Voilà pourquoi Sharp est le choix qui s'impose aux équipes actives.

Votre système multifonctions est bien plus stratégique que vous ne le pensez. En effet, c'est pratiquement le seul équipement de bureau que toute votre équipe partage chaque jour. Il s'agit ainsi d'un outil central et indispensable, dont l'objectif est d'assurer la productivité et la satisfaction de tous les utilisateurs dans l'entreprise, en les accompagnant dans leur tâches quotidiennes, d'aujourd'hui et de demain.

Doté des fonctionnalités remarquables de la génération de produits Sharp MX, le MXM266NEU répondra parfaitement aux besoins quotidiens des groupes de travail les plus exigeants. Ce système multifonctions offre une facilité d'utilisation et un niveau de productivité qui vous deviendront vite indispensables.



Représenté avec des options



Polyvalence et convivialité

En optant pour ce système 26 pages par minute, vous êtes assuré d'investir dans un équipement qui sera bénéfique à tous les membres de votre équipe.

Celui-ci offre en standard toutes les fonctionnalités majeures de copie et d'impression réseau de haute qualité, essentielles à tout environnement de travail. En fonction de vos besoins et habitudes de travail, vous avez la possibilité de faire évoluer votre système multifonctions grâce à une palette complète d'options disponibles : un disque dur de 250 Go*1 permettant, notamment, le stockage de vos documents, la prévisualisation des travaux en cours et des travaux stockés ; un kit PostScript*2 assurant la prise en charge de l'impression des fichiers PDF ou encore un adaptateur Wifi*3, pour une intégration optimale de votre système multifonctions dans un environnement WiFi et ainsi permettre une communication simplifiée entre ce dernier et les périphériques mobiles présents dans l'entreprise.

Grâce au chargeur de documents recto-verso 100 feuilles intégré en standard, vous pouvez numériser jusqu'à 56 images par minute en noir & blanc et en couleur et les envoyer vers votre poste de travail, un dossier réseau SMB, un serveur FTP ou encore une adresse email. Vous avez également la possibilité de numériser vos documents directement vers une clé USB ou d'imprimer à partir de cette même clé USB*1. Il vous suffit de la connecter au système multifonctions pour des résultats instantanés. Cette fonctionnalité conviviale assurera la satisfaction de vos collaborateurs ponctuellement présents dans l'entreprise et n'ayant pas nécessairement de poste de travail.

De nombreuses fonctionnalités vous aideront à produire les documents dont vous avez besoin tout en respectant vos impératifs de productivité et de performance. C'est notamment le cas de la fonction Copie d'épreuve*1 qui vous permet de vérifier sur un jeu d'épreuves si les paramètres de copie sont corrects avant de lancer la production des jeux définitifs. Le tri électronique et le décalage des travaux en standard vous assure une exécution soignée et ordonnée de l'ensemble de vos travaux.

ECRAN TACTILE COULEUR 7''
AVEC PREVISUALISATION SOUS FORME
DE VIGNETTES COULEUR*1

*1 Option MXHD14 requise ; *2 Option MXP11 requise ; *3 Option MXEB13 requise

Chaque groupe de travail est différent /Voilà pourquoi nous avons conçu un système multifonctions capable de répondre aux attentes de chacun.

Niveau de sécurité et de connectivité optimal

La sécurité multi-couches applicable au système MXM266NEU protège vos données de tout accès non autorisé, qu'il soit volontaire ou non. Ce système est parfaitement compatible avec les standards du marché en matière de sécurité : protocoles SSL, IPsec, filtrage par adresse IP / Mac, rétention avant impression*¹ etc. De plus, les fonctionnalités de cryptage et d'effacement des données du disque dur*¹ répondront à vos besoins les plus élevés de confidentialité et de sécurisation des données de l'entreprise.

La technologie Sharp OSA, disponible en option, vous permet de créer des passerelles de communication interactives entre le système multifonctions et vos applicatifs, accessibles directement depuis l'interface utilisateur.

Le panneau de commandes du système peut être visible, en temps réel, sur n'importe quel poste de travail. L'administrateur peut ainsi facilement et directement à partir de son propre PC, prendre le contrôle du système pour modifier des paramètres ou guider l'utilisateur dans son travail.



Gestion papier optimale

L'unité de finition interne optionnelle, capable de réceptionner jusqu'à 500 feuilles et d'agrafer jusqu'à 50 feuilles, vous permet de créer des documents professionnels sans avoir recours à des équipements externes encombrants.

Sans option particulière installée, le MXM266NEU dispose d'une capacité de réception standard de 500 feuilles, pour un confort d'utilisation maximal.

Un séparateur de travaux permet de dédier des sorties spécifiques pour les copies, les impressions ou encore les fax, facilitant ainsi la réception des documents par les utilisateurs, pour une efficacité optimisée.

Doté d'une capacité papier standard de 1 100 feuilles, le MXM266NEU peut être équipé de 2 cassettes additionnelles, augmentant ainsi la capacité papier à 2 100 feuilles pour une plus grande autonomie de traitement.

Enfin, bénéficiez d'un véritable système «4 en 1» grâce à l'option fax. Les originaux peuvent être envoyés soit via la fonction fax super G3 de votre multifonctions, soit directement à partir de votre poste de travail grâce à la fonction PC-Fax.

Respect de l'environnement

Certifié Energy Star, le MXM266NEU garantit une consommation électrique parmi les plus faibles de sa catégorie. De plus, le préchauffage de seulement 20 secondes, la fonction d'extinction automatique basée sur les habitudes de travail*¹ ou encore la mise en veille manuelle sont autant de fonctions permettant de limiter les consommations d'énergie superflues.



UNE PALETTE D'OPTIONS DISPONIBLES
AU SERVICE DES UTILISATEURS

Spécifications

Caractéristiques générales

Vitesse de traitement**1 (ppm/cpm) (Max) MXM266NEU	A4 26
Formats papier**2 (min. – max.)	A6 - A3
Grammage papier (g/m ²) Cassettes Bypass	55 - 105 55 - 200
Autonomie papier (std – max.) Feuilles Cassettes	1,100 - 2,100 2 - 4 (plus bypass tray)

Préchauffage**3 (secondes)	20
Mémoire (Go) Copieur/Imprimante (partagée) Disque dur**4 (Option)	2 250
Puissance requise	Tension secteur locale nominale ± 10 %, 50/60 Hz
Consommation d'énergie (kW) (max.)	1,45
Dimensions (mm) (L x P x H)	620 x 617 x 830
Poids (kg)	51

Copieur

Format de l'original (max.)	A3
Temps de première sortie**5 (secondes)	4.3
Copies continues (max.)	999
Résolution (dpi) Numérisation Impression	600 x 600; 600 x 400; 600 x 300**6 600 x 600
Niveaux de gris	256
Taux de reproduction (%)	25 - 400 par pas de 1 % (25 - 200 avec RSPF)
Taux prédéfinis**15	10 (5 réductions / 5 agrandissements)

Scanner réseau couleur

Numérisation	Scan push (via le panneau de commandes) Scan pull (application TWAIN compatible)**9
Résolution (dpi) Scan push Scan pull	100, 200, 300, 400, 600 75, 100, 150, 200, 300, 400, 600; 50 - 9,600 selon paramétrage de l'utilisateur
Formats de fichiers	TIFF, PDF, PDF/A-1b, PDF crypté, JPEG**10, XPS
Destinations	Numérisation vers e-mail, poste de travail, serveur FTP, dossier réseau (SMB), clé USB, i-Fax**11
Utilitaires	Sharpdesk, Sharpdesk Mobile

Imprimante réseau

Résolution (dpi)	1 200 x 600 ; 600 x 600
Interface	USB 2.0, 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
Systèmes d'exploitation pris en charge Std Opt**7	Windows Server® 2003, Windows Server® 2003R2, Windows Server® 2008, Windows Server® 2008R2, Windows Server® 2012, Windows Server® 2012R2, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1 Mac OS X 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10
Protocoles réseau	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX (NetWare), EtherTalk**7 (AppleTalk)
Protocoles d'impression**8	LPR, Raw TCP (port 9100), POP3 (impression par e-mail), HTTP, FTP pour le téléchargement de fichiers d'impression, impression EtherTalk, IPP
Langages de description de page Std Opt**7	PCL 6 PostScript® 3™
Polices disponibles	80 polices pour PCL, 136 polices pour PostScript® 3™
Utilitaires	Sharpdesk Mobile

Serveur de documents (option MXHD14 nécessaire)

Capacité de stockage (fichiers)**12 Dossier principal et dossiers personnalisés Dossier temporaire	3 000 1 000
Travaux stockés	Copie, impression, scan, fax transmis**13
Dossiers de stockage	Dossier de fichiers temporaires, dossier principal, dossier personnalisé (1 000 max.)
Stockage confidentiel	Protection par mot de passe (pour dossier principal et dossiers personnalisés)

Fax (option MXFX11FR nécessaire)

Méthodes de compression	MH/MR/MMR/JBIG
Protocole de communication	Super G3/G3
Vitesse de transmission**14 (secondes)	2
Vitesse du modem (bps)	33 600 – 2 400 avec repli automatique
Résolution de transmission (dpi) Std Ultra fin	203,2 x 97,8 406,4 x 391
Formats papier	A5 – A3
Mémoire (Go) (Std - max.)	0,5 - 1**9
Niveaux de gris	256

Configurations



Options de configuration

MXCS12**

Cassette 500 feuilles
MXCS13*
Cassette 500 feuilles

ARDS19

Meuble support pour configuration 2 et 3 cassettes (la configuration 3 cassettes avec meuble support ARDS19 nécessite les stabilisateurs L20STABDS19)

ARDS20

Meuble support pour configuration 4 cassettes

L20STABDS19

Stabilisateurs pour configuration 3 cassettes avec meuble support ARDS19

MXTR17

Plateau de sortie 100 f. (option MXFN26 requise, incompatible avec option MXTR18)

MXTR18

Séparateur de travaux (incompatible avec options MXFN26 et MXTR17)

MXFN26

Finisseur interne Capacité 500 feuilles, agrafage 50 feuilles (A4, 80 g/m²)

* MXCS13 à positionner en 3ème cassette uniquement

** MXCS12 à positionner en 4ème cassette uniquement

Options de connectivité

MXHD14

Kit d'extension de disque dur

MXPK11

Kit d'extension PS3

MXPF10

Kit de police code à barres

MXFX11FR

Kit d'extension Fax

MXFWX1CD*

Kit d'extension Fax Internet

MXFR48U*

Kit de sécurité des données (disponibilité ultérieure)

MXEB13

Adaptateur WiFi

MXAMX2CD*

Clé de déverrouillage OSA pour applications de gestion de document

MXAMX3CD*

Clé de déverrouillage OSA pour applications d'accounting

MXSX1CD / X5CD

Kit de 1/5 licences Sharpdesk additionnelles

MXUS10CD / 50CD / A0CD

Kit de 10/50/100 licences Sharpdesk additionnelles

* Option MXHD14 requise

This is Why

www.sharp.fr

SHARP

Notes

**1 A4, alimentation bord long. **2 Seule l'alimentation par le bord court peut être utilisée avec le format A6. **3 A la tension nominale, 23°C (73,4°F). Peut varier en fonction des conditions d'utilisation. **4 La capacité du disque dur dépend de la source d'alimentation. **5 Numérisation à partir de la vitre d'exposition et impression A4 à partir de la cassette n° 1 moteur polygonal en rotation. Peut varier en fonction des conditions d'utilisation. **6 Non disponible en mode RSPF. **7 Nécessite l'option MXPK11. **8 IPv6 pris en charge uniquement avec le protocole d'impression LPR. **9 Nécessite l'option MXHD14. **10 Couleurs uniquement. **11 Nécessite l'option MXFWX1CD. **12 La capacité de stockage dépend du type de document et des paramètres de numérisation. **13 Nécessite l'option MXFX11FR. **14 Basée sur la mire standard Sharp avec environ 700 caractères (A4 portrait) à la résolution standard en mode Super G3, 33 600 bps, en compression JBIG. **15 Les taux prédéfinis de 25% et 400% ne peuvent pas être utilisés avec le chargeur de documents.

Le design et les caractéristiques sont sujets à modifications sans préavis. Toutes les informations étaient exactes au moment de l'impression. Le logo ENERGY STAR est un label qui ne peut être utilisé que pour certifier des produits spécifiques respectant les prescriptions du programme ENERGY STAR. ENERGY STAR et la marque ENERGY STAR sont des marques déposées appartenant à l'Agence de Protection de l'Environnement des Etats-Unis. Windows et Windows Vista sont des marques déposées de Microsoft Corporation. PostScript 3 est soit une marque déposée ou une appellation commerciale de Adobe Systems Incorporated aux Etats-Unis en l'un ou dans d'autres pays. Les autres marques et/ou noms de produits sont des appellations commerciales ou des marques déposées appartenant à leurs propriétaires respectifs. ©Sharp Corporation Mai 2015 Réf. : MX-M266N. Job No. 16189. Toutes les marques sont protégées. E60E.

