

MXB557F



SYSTÈME MONOCHROME DE BUREAU



SHARP®

Be Original.

Les systèmes monochromes de bureau Sharp mettent de l'avant une intégration de pointe, une puissante productivité, et un design remarquablement compact.

METTRE LA BARRE DE L'INNOVATION TOUJOURS PLUS HAUTE

performance

Le **SYSTÈME MONOCHROME DE BUREAU MXB557F** produit des sorties nettes, de superbe qualité, et se démarque par sa remarquable facilité d'emploi. Ce modèle confère une expérience utilisateur intuitive, plus la confiance que le travail produira le résultat escompté, la première fois, et à chaque fois. Incorporant des fonctions évoluées typiquement réservées aux machines plus grandes, le modèle compact MXB557F propose toute la productivité et la performance qu'il vous faut, que ce soit dans un contexte de bureau commercial ou de bureau à domicile.

Principales caractéristiques

- **FACILITÉ D'EMPLOI** – L'affichage tactile intuitif 10" (sur la diagonale) présente une interface graphique conviviale avec des **Modes faciles** pour simplifier les tâches communes, un **guide d'utilisateur embarqué**, et un accès rapide aux services en réseau.
- **PRODUCTIVITÉ** – Les fonctions de copie, d'impression, de numérisation et de télécopie sont prêtes à l'emploi. En plus, les fonctions en standard **CLOUD CONNECT** et la connexion sans fil en option favorisent une gestion facile du flux de travail à partir d'un ordinateur, un téléphone intelligent, ou une tablette.
- **ADAPTÉ AU MILIEU DE TRAVAIL** – Ce modèle assure une intégration transparente avec les environnements réseau complexes, et une **prise en charge des services en nuage et des technologies mobiles courants**. Sharp déploie des mises à niveau de système pour améliorer les caractéristiques en permanence, assurant que l'appareil maintiendra sa compatibilité avec les technologies les plus récentes.

Ce **SYSTÈME MONOCHROME COMPACT MXB557F** incorpore de puissantes fonctionnalités pour renforcer la productivité et gérer la charge de travail, au bureau physique comme au bureau virtuel. C'est comme ça que **SHARP SE DÉMARQUE DE LA CONCURRENCE**.



FAIT POUR GARANTIR UNE PRODUCTIVITÉ ÉLEVÉE



MXB557F illustré équipé du finisseur interne en option.

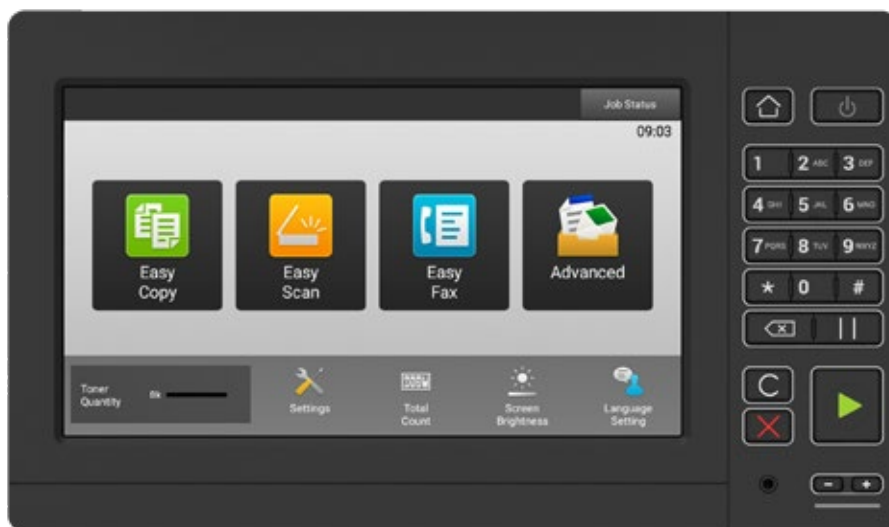
INTERFACE INTUITIVE

INTÉGRATION TRANSPARENTE AVEC LE NUAGE

SÉCURITÉ DE POINTE

Une imprimante multifonctions conçue pour être fiable, et pour répondre aux besoins actuels et futurs.

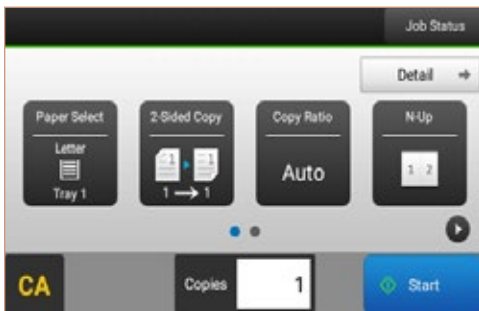
- Fonctions en standard de **copie, impression, numérisation et télécopie** prêtes à utiliser.
- Les formats de papier **lettre et légal** et les **enveloppes** se chargent via le tiroir à papier en standard ou via le plateau de dérivation.
- **Le chargeur de documents recto verso 200 feuilles** balaie d'un seul coup les deux faces de l'original, pour augmenter la productivité.
- Possibilité de configurer jusqu'à **cinq sources de papier** pour atteindre une capacité de papier maximale de 3 300 feuilles.
- **L'affichage tactile couleur 10" (sur la diagonale)** est inclinable pour changer l'angle de vue. L'interface est organisée en style tablette, assurant une interaction aisée et intuitive.



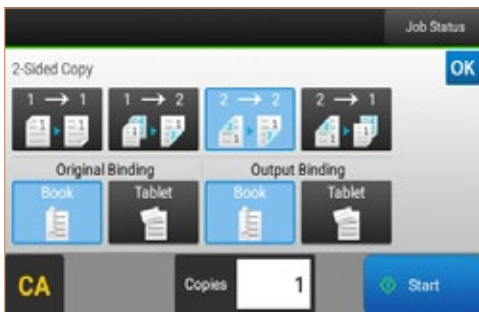
- **La fonction en standard de PDF compact** réalise des réductions importantes à la taille de fichier de la plupart des numérisations couleur, pour diminuer le trafic en réseau et utiliser plus efficacement l'espace de stockage dans le nuage.
- Un **port USB** idéalement situé en façade de l'appareil est très commode pour les utilisateurs qui veulent imprimer directement à partir d'une clé USB.
- Imprimez les formats de fichier **Microsoft® Word, Excel®, ou PowerPoint®** directement à partir d'un dispositif mobile, une clé USB ou un serveur de fichiers.
- Fonction incorporée de **reconnaissance optique de caractères (ROC)** pour convertir les documents numérisés en format PDF interrogeable, ou en format Word éditible.
- **Prise en charge des technologies mobiles courantes**, permettant d'imprimer facilement à partir d'un téléphone intelligent, une tablette, ou un ordinateur portable.
- **Une grande variété de fonctions de sécurité** veillent à la protection de vos données et vos renseignements, que ce soit un document papier, un périphérique, ou l'activité en réseau.



FONCTIONS ÉVOLUÉES – DESIGN COMPACT



L'interface de Copie facile présente les paramètres fréquemment utilisés.



Copiez les documents en recto ou en recto verso, au choix.



L'interface réseau sans fil disponible en option active la fonctionnalité commode de numérisation et impression avec un dispositif mobile.

Du chargement de papier jusqu'à la mise en réseau, le MXB557F dépassera vos attentes.

Une imprimante multifonctions simple et intuitive, avec un rendement impressionnant
Quand le temps presse, le MXB557F est un allié indispensable. Les documents se balaient rapidement, à une cadence de jusqu'à **150 images à la minute**. Des fonctions de copie essentielles jusqu'aux tâches de numérisation les plus complexes, le MXB557F accomplit tout ce que vous lui demandez. Prévalez-vous d'un des **Modes faciles** pour lancer un travail en quelques frappes. Les fonctions de base sont facilement accessibles sur des **pavés et surdimensionnés, clairement étiquetés**. Pour exploiter les fonctions plus avancées, une simple pression sur la touche « Détail » suffit.

Un appareil « branché »

Ajoutez l'option d'interface réseau sans fil à votre MXB557F pour réaliser une connexion facile entre l'imprimante multifonctions et le réseau, ouvrant l'accès aux dispositifs mobiles. Utilisez la fonctionnalité **Sharp Cloud Connect** pour imprimer à partir de ou numériser vers les services en nuage courants tels que **Microsoft OneDrive for Business, SharePoint Online, Box, Dropbox et Google Drive**.



Le système monochrome de bureau MXB557F rassemble toutes les caractéristiques utiles que vous prenez, dans un format compact et peu encombrant.

maîtriser le flux de travail

Chargeur de documents recto verso à deux têtes de balayage

Le chargeur de documents, avec une capacité généreuse de 200 feuilles, balaie d'un seul coup les deux faces du document, pour atteindre une cadence de jusqu'à 150 images à la minute.

Reconnaissance optique de caractères (ROC)

La fonction ROC intégrée convertit les documents numérisés aux formats de PDF interrogeable, Microsoft Office, et d'autres encore.

Écran tactile intelligent et convivial

Le menu disposé en style tablette assure un accès intuitif et rapide aux différentes caractéristiques et fonctions.

Une grande flexibilité en matière de formats et types de papier

Le modèle MXB557F alimente des originaux aux formats lettre, légal, relevé, et carte d'affaires.

Imprimés de superbe qualité

La résolution réelle de 1 200 x 1 200 ppp garantit des documents d'une qualité impeccable. Les pilotes d'imprimante PostScript® 3™ présentent une suite complète de contrôles des paramètres d'impression.

Option de finisseur interne

Le finisseur interne disponible en option supporte 500 pages de sorties, avec agrafage sur 50 feuilles et un module de perforation optionnel.

Plateau de dérivation manuel 100 feuilles

Le plateau de dérivation manuel 100 feuilles est une caractéristique commode pour alimenter enveloppes, transparents, papier lustré, et étiquettes, ainsi que les papiers plus épais jusqu'à page de couverture 65 lb.

Impression via dispositif mobile

L'appareil multifonctions est compatible avec les technologies de réseau courantes, favorisant une impression facile à partir de téléphones intelligents, tablettes, et ordinateurs portatifs.

Accès aisé aux applications en nuage courantes

La fonction disponible Cloud Connect ouvre un accès à Microsoft OneDrive for Business, SharePoint Online, Google Drive, Dropbox et Box.

Un choix varié pour l'alimentation de papier

Les tiroirs à papier acceptent des formats jusqu'à 8,5" x 14" et des grammages jusqu'à 176 gsm (page de couverture 65 lb.). Toutes options incluses, l'appareil prend en charge jusqu'à 3 300 feuilles dans les tiroirs à papier et le plateau de dérivation.

Sécurité multidimensionnelle

Les fonctions de sécurité de pointe assurent une protection accrue des données et des renseignements personnels, et aident à repousser les intrusions dans le réseau.

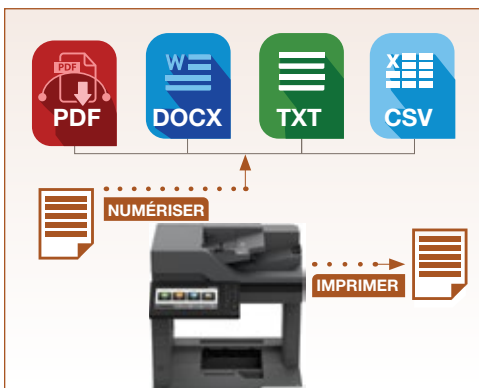
Connexion en réseau filaire et sans fil

La fonction en standard de Gigabit Ethernet et la fonction optionnelle de Wi-Fi® confèrent une plus grande flexibilité.²





MISEZ SUR LA COLLABORATION POUR RATIONALISER LE TRAITEMENT



La fonction incorporée de ROC permet de numériser les documents puis les convertir très facilement aux formats de fichier courants.



La distribution, l'accès, et l'impression sont simplifiés.



De puissantes solutions de flux de travail favorisant des gains de productivité.

Simplifier la distribution, l'accès, et l'impression

Les technologies en standard Sharp **Cloud Connect** et **Email Connect** transcendent la simple numérisation en réseau. Email Connect réalise une intégration totale de la fonction de numérisation vers courriel avec les interfaces courriel Microsoft Exchange/Office 365® et Gmail™, tout en facilitant l'identification de l'émetteur des fichiers numérisés. Cloud Connect offre la commodité de numériser les documents vers/imprimer les documents à partir de **Microsoft OneDrive for Business, SharePoint Online, Google Drive, Box et Dropbox.**¹

La numérisation et l'impression sont faciles avec un appareil mobile

Il est tout facile de numériser et d'imprimer des fichiers à partir d'une tablette ou un téléphone intelligent avec les technologies mobiles courantes telles que **AirPrint®**, **le cadre d'impression Android™** et d'autres encore. Activez la fonction optionnelle de **connexion en réseau sans fil** pour permettre aux utilisateurs d'imprimer directement à l'imprimante multifonctions via un appareil mobile et ce, sans avoir à se connecter au réseau de l'entreprise.

La fonction de traitement d'image intelligent ouvre la voie à une variété de formats

Il est aisé de numériser les documents et les mémoriser dans un format courant comme **Microsoft Word**, ou bien une variété d'autres formats tels que **PDF interrogeable, TXT, RTF, entre autres**. Ces mêmes formats de fichiers peuvent s'imprimer directement à partir d'une clé de mémoire, une application dans le nuage, ou un appareil mobile.²

Solutions d'impression flexibles, pour propulser la productivité au bureau

Le système d'impression en standard **PostScript 3** et la compatibilité avec **PCL 6** assurent un traitement tant rapide que précis de vos tâches d'impression. Cette fonction permet d'ailleurs d'imprimer rapidement et facilement à partir d'un ordinateur portable Chromebook™ ou un ordinateur de bureau, sans sacrifier en rien la précision du rendu.

Parfaitement adapté aux flux de travail commerciaux

Les solutions intégrées confèrent aux utilisateurs la commodité d'installer et exploiter des solutions logicielles adaptées aux besoins de leur bureau ou aux activités de leur secteur. Bien configurées, les applications installées sur l'imprimante multifonctions fonctionnent en **toute transparence avec les processus, applications, et données de l'utilisateur**. Il est même possible de configurer des icônes personnalisées pour attribuer à chaque processus.



¹ Pourrait ne pas encore être disponible pour tous les modèles. Veuillez prendre contact avec un représentant Sharp pour de plus amples détails.

² Certaines fonctions nécessitent l'ajout d'équipements et/ou logiciels/services optionnels.

Gestion de périphérique, sécurisation de données, protection des activités commerciales.

Pour mieux protéger les renseignements personnels des employés et la propriété intellectuelle de l'entreprise, le système monochrome de bureau MXB557F déploie une **variété de mesures de sécurisation d'accès** pour limiter et gérer les fonctions de copie, d'impression, et de numérisation, et pour veiller à la protection des données et au contrôle des coûts. Les systèmes d'impression et copie Sharp proposent également une fonction d'authentification d'utilisateur qui oblige l'utilisateur de **se connecter via le panneau de commandes**. La fonction de libération sécurisée de travail d'impression oblige l'utilisateur de **saisir un NIP** avant de pouvoir imprimer le document, pour éviter le problème de travaux d'impression oubliés à la machine. L'appareil MXB557F est équipé de fonctions de sécurité de réseau pour repousser les tentatives d'accès non autorisé. Pareillement, la sécurisation de disque dur **protège les données en mémoire** contre les brèches et les cyberattaques.



Ces fonctions de sécurité évolutives oeuvrent à **protéger votre propriété intellectuelle**, préserver la confidentialité des informations, et assurer que votre entreprise respecte les exigences législatives, telles que la Loi sur la protection des renseignements personnels et des documents électroniques (LPRPDE).

** Certaines fonctions nécessitent l'ajout d'équipements et/ou logiciels/services optionnels.*



Le gestionnaire de périphérique **Sharp Remote Device Manager (SRDM)** met plein de contrôle entre les mains des administrateurs pour contrôler les différentes caractéristiques et fonctionnalités tout en simplifiant l'installation et la gestion des appareils. SRDM confère un accès facile aux journaux de service, données du compteur, historiques d'utilisation, et bien plus encore. Le service d'avis événementiels favorise un contrôle précis de l'appareil et assure une disponibilité maximale.

Toujours au sujet de gestion distante sécurisée, Sharp propose une grande variété d'outils et de fonctions pour **gérer efficacement les parcs d'imprimantes multifonctions en réseau** et pour assurer que les mises à jour nécessaires y sont appliquées.



PRIORITÉ ENVIRONNEMENT



Une vision écologique qui s'étend au design même de nos produits

Sharp s'engage à faire sa part pour assurer la viabilité environnementale, et à ce titre nous apportons une responsabilité de premier ordre à tous les aspects de nos activités, incluant : planification, conception, fabrication, distribution et traitement des produits à la fin de la durée de vie. Le système MXB557 se conforme à l'ensemble de lignes directrices rigoureuses que Sharp s'est imposé en matière de produits écologiques, à savoir : concevoir des produits qui consomment moins d'électricité, utiliser du matériau recyclé, réduire les quantités de matériau utilisées à la fabrication et à l'emballage des produits, et étiqueter clairement les types de matériaux utilisés. Sharp tient également à concevoir des produits qui sont évolutifs, faciles à réparer et faciles à démonter pour le recyclage.

Le système MXB557F est homologué au programme **ENERGY STAR®** et certifié conforme aux normes **RoHS** qui limitent l'emploi de substances dangereuses. En outre, ce produit a obtenu une note **TEC (consommation typique d'électricité)** très basse.



Programme de recyclage de toner

Dans le cadre de ses initiatives pour préserver l'environnement, Sharp offre à ses clients un programme « zéro déchets au site d'enfouissement » sur les consommables Sharp : cartouches, bouteilles, récipients à toner usagé et unités tambours. Sharp encourage ses clients à recycler leurs cartouches de toner en lot et ce, en leur fournissant une trousse de recyclage à port prépayé pour renvoyer ces articles à nos installations. Pour de plus amples détails, veuillez visiter le <https://sharp.ca/fr/toner-recycling>

Référence en protection environnement

En témoignage de notre souci pour la planète, Sharp a été retenu à plusieurs reprises au palmarès annuel **ENERGY STAR® Excellence in Energy Proficiency Product Design**.

Pour en apprendre plus sur les activités écologiques de Sharp et les initiatives que nous avons chapeautées, incluant les détails sur nos produits écoénergétiques, programmes de recyclage de produits électroniques et de cartouches de toner, veuillez visiter le <https://sharp.ca/fr/environmental-policy>

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES : MXB557F

Appareil principal MXB557F	Le modèle de base comprend un chargeur recto verso à deux têtes de balayage, système d'impression PCL [®] 6 avec compatibilité PostScript [®] 3 [™] , numérisation en réseau, recto verso automatique, 2 tiroirs à papier x 550 feuilles, plateau de dérivation 100 feuilles. Tambour et toner de démarrage compris.
Type	Système multifonctions monochrome de bureau
Affichage	Écran tactile couleur à matrice de points haute résolution 10" (sur la diagonale)
Fonctions	Copie, impression, impression en réseau, numérisation en réseau et télécopie
Originaux	Feuilles et documents reliés
Format max. d'original	8,5" x 14"
Format de sortie (en secondes)²	Min. 5,5" x 8,5", Max. 8,5" x 14"
Cadence de copie	55 ppm
Délai de tirage de première copie	Verre de balayage 4,0
(en secondes)²	Chargeur 4,5
Agrandissement	25-400%
Alimentation d'originaux	Chargeur recto verso à 2 têtes de balayage 200 feuilles
Cadence de balayage	Jusqu'à 150 ipm
Formats d'original	5,5" x 8,5", 8,5" x 11", 8,5" x 14", carte d'affaires 2" x 3,5"
Capacité papier	Standard 1 200 feuilles/ Max. 3 300 feuilles
Système d'alimentation de papier	En standard : (2) tiroirs à papier 550 feuilles (formats lettre/ relevé) et plateau de dérivation 100 feuilles (formats lettre/ légal/relevé/enveloppe). En option : (1) tiroir à papier 2 100 feuilles, ou (2) tiroirs à papier 550 feuilles (formats lettre/ légal/relevé)
Grammages et types de papier	Tiroirs à papier et plateau de dérivation : papier bond 16 lb à 47 lb (papier ordinaire), jusqu'à bond 125 lb (papier carte), enveloppes bond 16 lb à 28 lb.
Recto verso	Fonction en standard de recto verso automatique aux modes de copie et d'impression
Unité centrale	1,2 GHz à multi-processeur
Interface	RJ-45 10/100/1000 Base-T Ethernet, USB 2.0 (hôte, grande vitesse), LAN sans fil en option (IEEE 802.11 a/ac/b/g/n)
Mémoire	2 Go en standard, max. de 6 Go copie/impression (partagée)
Unité de disque dur	500 Go
Résolution de sortie	Jusqu'à 600 x 600 ppp
Fonctions de copie	Copier à partir d'un format, copier vers un format, agrandissement (25% à 400%), noirceur, recto verso, collationner, contenu (texte, texte/photo, photo, graphisme), fonctions recto verso avancées, fonctions avancées de traitement de l'image (centrage automatique, suppression de fond, contraste, image inversée, image négative, balayage de bord en bord, détail aux zones ombragées, netteté, élimination de couleurs), création de livret configuration de page de couverture, configuration de tâche sur mesure, effacement de bord, en-tête/pied de page, déplacement de marge, superposition, économiser le papier (2 poses, 4 poses), feuilles de séparation (entre pages, entre copies, entre tâches), capteur de chargements multiples (activer/désactiver)
Contrôle de copies	Prise en charge de l'authentification par code d'utilisateur, connexion locale avec nom d'utilisateur et mot de passe
Capacité de plateau de sortie	Plateau de sortie central (principal) : 550 feuilles
Services	Finisseur interne : 500 feuilles
Infonuagiques compatibles³	Google Drive, OneDrive for Business, SharePoint Online, Box, Dropbox

Appareil principal (suite)	
Protocoles réseau	TCP/IP IPv6, TCP/IP IPv4, AppleTalk [™] , TCP, UDP, mDNS, IGMP, Bonjour, WINS, DDNS, SNMPv3, SNMPv1, SNMPv2c, Telnet, NTP, ICMP, HTTP, DNS, ARP, HTTPs (SSL/TLS), Finger
Sécurité réseau et données	Comprend le filtrage d'adresse IP, filtrage de protocole, contrôle de port, chiffrage TLS, Kerberos, chiffrage de données AES 256-bits, écrasement de données
Gestion micrologiciel	Flash ROM avec capacité de mise à jour locale (USB), mise à jour via réseau, et mise à jour micrologiciel 1 à N
Configuration périphérique	Gestion/clonage web; connexions aux niveaux utilisateur/administrateur
Services/Fonctions	Panneau de commandes distant, accès distant aux registres de service et aux données du compteur
Caractéristiques accessibles	Panneau avant inclinable, réglage du son/de la sensibilité des touches, arrêt libre du chargeur de documents, programmes de traitement, et désactivation de mise en veille de l'écran
Normes environnementales	Programme international ENERGY STAR Ver. 3.0, RoHS européen, Blue Angel (RAL-UZ205)
Alimentation	110-127 V CA, 60 Hz, prise 15 A
Consommation	1,21 kilowatt-heure par semaine
Poids	Approx. 147,6 lb
Dimensions	Approx. 27,0" (l) x 27,3" (p) x 45,3" (h)

Système d'impression en réseau	
Langage	PCL [®] 6 en standard, compatibilité PostScript [®] 3 [™]
Résolution	1 200 x 1 200 ppp
Cadence de sortie	55 ppm (8,5" x 11")
Pilotes d'imprimante	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server [®] 2008, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019, PPD Windows, MAC OSX [®] (incluant 10.6 à 10.15), tous PPD MAC, PPD Linux [®]

Impression mobile	AirPrint, cadre d'impression Android
Fonctions d'impression	Configuration automatique, impression de polices de caractères de codes à barres, impression confidentielle, enregistrement d'image personnalisée, page de couverture/ dernière page/autre page différentes, classement de documents, impression recto verso, tri électronique, superposition de formulaire, rotation d'image, tampon d'image, type d'image, rétention en mémoire de travail d'impression, mise en page, impression à N-poses, format dépliant, sortie-épreuve, agrafage, mode d'économie de toner, statut de plateau, authentification d'utilisateur, filigranes, impression en zoom.

Impression directe	Types de fichiers : BMP, DCX, DOC/DOCX, GIF, JPEG, PCX, PDF, PNG, PPT/PPTX, TIFF, XLS/XLSX, XPS. Méthodes : FTP, SMB, page Web, courriel, et mémoire USB
Polices natives	89 polices vectorielles (PCL), 158 polices (PS), 39 polices (PPDS)
Systèmes d'exploitation et environnements	Windows 7, Windows 8.1, Windows 8, Windows 10, Windows Server [®] 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Mac OS X (10.6- 10.15), UNIX [®] , Linux [®]
Protocoles d'impression	LPR, IPP, IPPS, PAP, Raw TCP (port 9100), FTP, POP3, HTTP, LPD et LPR pour Unix

Système de numérisation en réseau	
Modes de balayage	En standard : couleur, monochrome, échelle de gris
Format max. d'original	8,5" x 14"
Modes de sortie	600 ppp, 400 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 150 ppp, 75 ppp

Système de numérisation en réseau (suite)	
Compression d'image	Numérisation monochrome : sans compression, G3 (MH), G4 (MR/MMR) Couleur/échelle de gris : JPEG (qualité élevée, moyenne, faible) Mode télécopie Internet : MH/MMR (option) ¹
Formats d'image	JPEG, PDF, PDF/A-1a/1b, PDF compact, PDF interrogeable, PDF sécurisé, TIFF, XPS
Destinations de numérisation	Courriel, poste de travail, FTP, dossier (SMB), USB, télécopie Super G3
Protocoles de balayage	FTP, SMB, LDAP
Logiciel	Applications tierces optionnelles

Fonction de télécopieur Super G3	
Communication	Réseau téléphonique public commuté (RTPC)
Mode de transmission	Super G3, G3
Débit du modem	Maximum 33,6 KBPS à réduction de débit automatique
Compression	MH, MR, MMR, JBIG, JBIG2, JPEG
Méthode de balayage	Feuille à feuille ou manuel, à partir du verre de balayage
Résolution à la transmission	600 x 600 ppp (ultra fine), 300 x 300 ppp (très fine), 200 x 200 ppp (fine), 200 x 100 ppp (standard)

Délai de transmission	Approx. 2 secondes par page en mode Super G3
Composition automatique	Jusqu'à 1 000 destinations (combinées)
Composition en groupes	Jusqu'à 500 groupes
Acheminement à la réception	Vers une adresse courriel, FTP ou SMB avec la fonctionnalité Transmit Terminal Identification (TTI); en plus, la fonction d'administration documents active la transmission d'une copie invisible des télécopies transmises et reçues à une adresse courriel d'administrateur, ou à une destination FTP ou SMB.

Longueur max. d'original	Jusqu'à 19,5"
Programmes	48 (combinés)
Mémoire	1 Go (partagée)
Caractéristiques	Rapports de transaction, rapports d'activité, télécopie PC, communications Code-F, transmission à partir de mémoire, transmission à connexion rapide, acheminement de télécopie reçue, suppression de publicité importune reçue par télécopie, libération sécurisée de télécopie en mémoire, réception en mémoire en situation de manque de papier, repositionnement automatique, réglage automatique de l'exposition, composition à la chaîne, réception sélective, et réception recto verso.

Équipement et accessoires en option	
MXCS22	Chargeur de papier 550 feuilles
MXCS24	Chargeur de papier 2 100 feuilles
MXFN38	Finisseur d'agrafage
MXFN39	Finisseur d'agrafage/emporte-pièces
MXMS10	Boîte aux lettres à 4 réceptacles

Fournitures	
MXB70T	Cartouche de toner
MXB70DU	Tambour

¹ Certaines caractéristiques pourraient exiger l'ajout d'équipements ou d'accessoires optionnels. Veuillez vous entretenir avec votre concessionnaire pour de plus amples détails.
² Pourrait varier en fonction de la configuration produit, les paramètres qui sont réglés, et les conditions d'exploitation et/ou environnementales.
³ Pourrait ne pas encore être disponible sur tous les modèles.
Veuillez prendre contact avec un représentant Sharp pour de plus amples détails.



La conception et les spécifications techniques sont sous réserve de modification sans préavis. Sharp, Sharp OSA, Sharpdesk, et toutes les marques de commerce connexes sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de Sharp Corporation et/ou de ses sociétés affiliées. Microsoft, Office 365, Active Directory, Windows, Windows Server, Excel, PowerPoint, OneDrive, et SharePoint sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de Microsoft Corporation. Android, Chrome, Gmail, Google Drive, et Chromebook sont des marques de commerce ou des marques de commerce enregistrées de Google LLC. Adobe, le logotype Adobe, PostScript, et PostScript 3 sont des marques de commerce enregistrées ou des marques de commerce d'Adobe aux États-Unis et/ou aux autres pays. Toutes les autres marques de commerce sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. ©2020 Sharp Électronique du Canada Ltée.