

# MXC407F MXC507F



LA RENAISSANCE DE LA COULEUR

## SYSTÈMES COULEUR DE BUREAU



# SHARP®

Be Original.

Les systèmes couleur 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

Les **SYSTÈMES COULEUR DE BUREAU MXC407F et MXC507F** produisent des sorties nettes, de superbe qualité, et se démarquent par leur remarquable facilité d'emploi. Ces modèles confèrent une expérience utilisateur intuitive, plus la confiance que le travail produira le résultat escompté, la première fois, et à chaque fois. Incorporant des fonctions robustes et des technologies évoluées typiquement réservées aux machines plus grandes, les **MXC407F et MXC507F** proposent toute la productivité, la performance et la fiabilité 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 7" (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 **mise en réseau 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** – Ces modèles assurent 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 actualiser en permanence les caractéristiques, assurant que l'appareil maintiendra sa compatibilité avec les technologies les plus récentes.

Les **SYSTÈMES COULEUR DE BUREAU MXC407F et MXC507F** incorporent 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.**



# CONÇU POUR FAVORISER LA PRODUCTIVITÉ



## INTERFACE INTUITIVE

## INTÉGRATION TRANSPARENTE AVEC LE NUAGE

## SÉCURITÉ DE POINTE

## Systèmes fiables faits pour répondre aux besoins actuels et futurs de l'entreprise.

- Fonctions en standard de **copie, impression, numérisation et télécopie** prêtes à utiliser.
- **Le chargeur de documents-inverseur 50 feuilles** balaie d'un seul coup les deux faces de l'original, pour augmenter la productivité.
- 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.
- Possibilité de configurer jusqu'à **cinq sources de papier** pour atteindre une capacité de papier maximale de 2 300 feuilles.
- **L'affichage tactile couleur 7" (sur la diagonale)** est inclinable pour changer l'angle de vue. L'interface est organisée en style tablette, assurant une interaction aisée et intuitive.

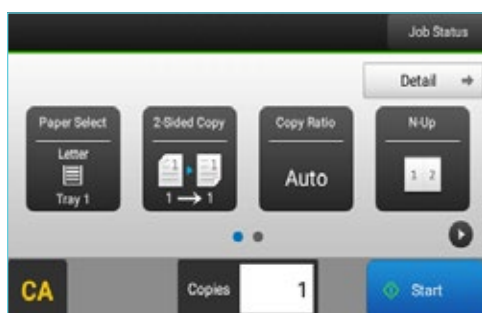


- La **fonction en standard de PDF compact** réalise des réductions importantes à la taille de fichier de la plupart des numérisations couleur.
- Un **port USB idéalement situé** en façade de l'appareil est très commode pour les utilisateurs qui veulent imprimer directement à partir d'une clé USB.
- 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)** sur le MXC507F et optionnelle sur le MXC407F pour convertir les documents numérisés en format PDF interrogeable, ou en format Word éditable.
- **Prise en charge des technologies mobiles courantes**, permettant d'imprimer facilement à partir d'un téléphone intelligent, une tablette, ou un ordinateur portable.
- Protégez la propriété intellectuelle. **Une grande variété de fonctions de sécurité** veillent à la confidentialité de vos données et vos renseignements, que ce soit un document papier, un périphérique, ou l'activité en réseau.

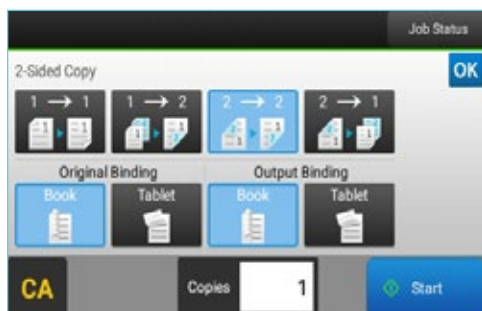




## FONCTIONS ÉVOLUÉES + DESIGN COMPACT



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



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



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

**Du chargement de papier jusqu'à la mise en réseau, les systèmes couleur de bureau MXC407F et MXC507F dépasseront vos attentes.**

**Une imprimante multifonctions simple et intuitive, avec un rendement impressionnant**  
Quand le temps presse, les MXC407F et MXC507F sont des alliés indispensables. Les documents se baladent rapidement, à une cadence de jusqu'à **60 images à la minute**. Des fonctions de copie essentielles jusqu'aux tâches de numérisation les plus complexes, ces modèles accomplissent tout ce que vous leur demandez. Les **Modes faciles** permettent de lancer un travail en quelques frappes. Les fonctions de base sont au bout des doigts, 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 de mise en réseau sans fil à votre MXC407F ou MXC507F pour réaliser une connexion facile entre l'imprimante multifonctions et le réseau, ouvrant l'accès aux dispositifs mobiles. Prévaliez-vous de 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**, **Dropbox**, **Box** et **Google Drive™**.





Les systèmes couleur de bureau MXC407F et MXC507F rassemblent toutes les caractéristiques utiles que vous prizez, dans un format compact et peu encombrant.

# maîtriser le flux de travail

## Chargeur de documents-inverseur

Le chargeur de documents, avec une capacité de 50 feuilles, atteint une cadence de jusqu'à 60 images à la minute.

## Une grande flexibilité en matière de formats et types de papier

Les deux modèles alimentent 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™ et PCL® 6 présentent une suite complète de contrôles des paramètres d'impression.

## Impression via dispositif mobile

Ces modèles sont compatibles avec les technologies de réseau courantes, favorisant une impression facile à partir de téléphones intelligents, tablettes, et ordinateurs portatifs.

## 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, ces modèles prennent en charge jusqu'à 2 300 feuilles dans les tiroirs à papier et le plateau de dérivation.

## 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.

## Écran tactile intelligent et convivial

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

## 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.

## Connexion en réseau filaire et sans fil

La fonction en standard de Gigabit Ethernet et la fonction optionnelle de Wi-Fi® onfèrent une plus grande flexibilité.<sup>2</sup>

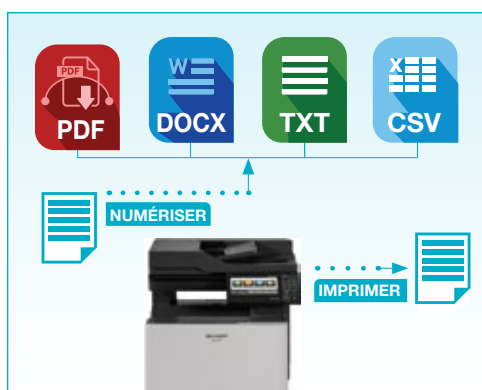
## Sécurité multidimensionnelle

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.





# MISEZ SUR LA COLLABORATION ET RATIONALISEZ 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 une efficacité accrue, à la maison comme au bureau.

### 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. Le connecteur en nuage confère la commodité de numériser les documents vers/imprimer les documents à partir de **Microsoft OneDrive for Business, SharePoint Online, Google Drive, Box et Dropbox.**<sup>1</sup>

### 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®** et le **cadre d'impression Android™**. Activez la fonction optionnelle de mise en réseau sans fil pour permettre aux utilisateurs d'imprimer directement à l'imprimante multifonctions via un appareil mobile et ce, en passant outre le réseau de l'entreprise.<sup>1</sup>

### 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.<sup>2</sup>

### 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 qualité 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 référentiels de données de l'utilisateur**. Il est même possible de configurer des icônes personnalisées pour attribuer à chaque processus.



MXC407F illustré en configuration standard



MXC507F illustré avec les tiroirs à papier optionnels

<sup>1</sup> Pourrait ne pas encore être disponible pour tous les modèles.

Pour de plus amples détails, prenez contact avec un représentant Sharp.

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



# MENER LES AFFAIRES EN TOUTE SÉCURITÉ

## 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, ces systèmes couleur de bureau déploient 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 de copie Sharp se dotent également d'une fonction d'authentification d'utilisateur qui oblige l'utilisateur de **se connecter via le panneau de commandes** avant de pouvoir exploiter les fonctions de copie, d'impression, de télécopie ou de numérisation. En plus, une fonction de libération sécurisée de travail d'impression peut être activée pour obliger l'utilisateur de **saisir un NIP** avant de pouvoir imprimer son document, évitant ainsi le problème de travaux d'impression oubliés à la machine. Ces appareils sont équipés 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.



Le gestionnaire de périphérique **Sharp Remote Device Manager (SRDM)** habilite les administrateurs à 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 la 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.



CONTRÔLER ET  
GÉRER LES PROCESSUS



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.*



## 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. Les modèles MXC407F et MXC507F se conforment 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.

Les systèmes MXC407F et MXC507F sont homologués au programme **ENERGY STAR®** et certifiés conformes aux normes **RoHS** qui limitent l'emploi de substances dangereuses. En outre, ces produits ont 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 de l'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 : MXC407F/MXC507F

<b>Appareil principal</b> <b>MXC407F/</b> <b>MXC507F</b>	Le modèle de base comprend un chargeur de documents-inverseur, système d'impression PCL® 6 aet compatibilité PostScript® 3™, numérisation en réseau, recto verso automatique, 1 tiroir à papier x 550 feuilles, plateau de dérivation 100 feuilles. Trousses d'imagerie et toner de démarrage compris.
<b>Type</b>	Imprimante multifonctions couleur de bureau
<b>Affichage</b>	Écran tactile couleur, matrice de points haute résolution 7" (sur la diagonale)
<b>Fonctions</b>	Copie, impression, impression en réseau, numérisation en réseau et télécopie
<b>Originaux</b>	Feuilles et documents reliés
<b>Format max. d'original</b>	8,5" x 14"
<b>Formats de sortie</b>	Min. 5,5" x 8,5", Max. 8,5" x 14"
<b>Cadence de copie</b>	MXC407F : 40 ppm MXC507F : 50 ppm
<b>Délai de tirage de première copie (en secondes)<sup>2</sup></b>	Verre d'exposition : Mono 10, Couleur 12 Chargeur de documents : Mono 6,5, Couleur 7
<b>Agrandissement</b>	De 25% à 400% par incréments de 1%
<b>Alimentation d'originaux</b>	Chargeur de documents-inverseur 50 feuilles
<b>Cadence de balayage</b>	Jusqu'à 60 ipm
<b>Formats d'originaux</b>	5,5" x 8,5", 8,5" x 11", 8,5" x 14", carte d'affaires 2" x 3,5"
<b>Capacité de papier</b>	650 feuilles en standard / Max. 2 300 feuilles
<b>Système d'alimentation de papier</b>	En standard : (1) tiroir à papier 550 feuilles (formats lettre/légal/relevé/enveloppe) et plateau de dérivation 100 feuilles (formats lettre/légal/relevé/enveloppe). En option : (3) tiroirs à papier x 550 feuilles (formats lettre/légal/relevé/enveloppe)
<b>Grammages et types de papier</b>	Tiroirs à papier en standard et en option : papier bond ordinaire 16-28 lb., papier épais bond 28 lb. - page de couverture 65 lb. Les autres types de papier incluent : ordinaire, recyclé, pré-perforé, en-tête de lettre, pré-imprimé, papier coloré, papier lustré, papier-cartonné, enveloppes bond 6-28 lb. (jusqu'à 50) et étiquettes bond 58 lb. Plateau de dérivation : papier bond 16-20 lb. (papier léger), bond 20-24 lb. (papier ordinaire), papier bond 24 lb. - page de couverture 65 lb. (papier épais), bond 20-24 lb., papier cartonné, et enveloppes (jusqu'à 10).
<b>Recto verso</b>	Recto verso automatique en standard aux modes copie et impression
<b>Unité centrale</b>	À multiprocesseur jusqu'à 2,4 GHz, ou 5GHz avec l'option sans fil
<b>Interface<sup>1</sup></b>	RJ-45 Ethernet (10/100/1000 Base-T), USB 2.0: 2 hôtes, ports haute vitesse (avant), option de réseau LAN sans fil (IEEE 802.11 a/ac/b/g/n)
<b>Mémoire</b>	2 Go en standard, Max. 4 Go
<b>Unité de disque dur<sup>1</sup></b>	500 Go (en option sur le modèle MXC407F)
<b>Résolution de copie</b>	Jusqu'à 600 x 600 ppp
<b>Fonctions de copie</b>	Multicopie d'après mémoire, tri électronique, sélection automatique de papier, sélection automatique d'agrandissement, obscurité, mémorisation de raccourci, centrage automatique, suppression de fond, contraste, image inversée, image négative, balayage bord-à-bord, détail aux zones obscures, netteté, suppression de couleur, création de travail (avec UDD), configuration de page de couverture, effacement de bord, en-tête/pied de page, déplacement de marge, superposition, feuilles de séparation.
<b>Contrôles de comptes</b>	Prise en charge d'authentification d'utilisateur via NIP
<b>Capacités de plateau de sortie</b>	Plateau de sortie central (principal) : 300 feuilles de papier ordinaire/ 50 enveloppes
<b>Services en nuage compatibles<sup>3</sup></b>	Google Drive, OneDrive for Business, SharePoint Online, Box, Dropbox

<b>Appareil principal</b> <i>(suite)</i>	
<b>Protocoles réseau</b>	TCP/IP (IPv4, IPv6, TCP X, UDP X, IPSEC w/ IPv4 X, IPSEC w/ IPv6 X, ICMP X, IGMP X, 802.1x)
<b>Sécurité réseau et données</b>	Comprend le filtrage d'adresse IP, filtrage de protocole, contrôle de port, chiffrage TLS, Kerberos, chiffrage de données AES 256-bits, écrasement de données
<b>Gestion micrologiciel</b>	Flash ROM avec capacité de mise à jour locale (USB), mise à jour via réseau, et mise à jour micrologiciel 1 à N
<b>Configuration périphérique</b>	Gestion/clonage web; connexions aux niveaux utilisateur/administrateur
<b>Services/Fonctions</b>	Panneau de commandes distant, accès distant aux registres de service et aux données du compteur
<b>Caractéristiques accessibles</b>	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
<b>Normes environnementales</b>	Programme international ENERGY STAR Ver. 3.0, RoHS européen, Blue Angel (RAL-UZ205)
<b>Alimentation</b>	110-127 V CA, 60 HZ, prise de courant 15 A
<b>Consommation</b>	MXC407F : 0,65 kWh MXC507F : 0,76 kWh
<b>Poids</b>	Approx. 101 lb.
<b>Dimensions</b>	19,9" (l) x 21" (p) x 25,5" (h)

<b>Système d'impression en réseau</b>	
<b>Langage</b>	PCL® 6 en standard; compatibilité PostScript® 3™
<b>Résolution</b>	1 200 x 1 200 ppp
<b>Cadence</b>	MXC407F : 40 ppm (8,5" x 11")
<b>d'impression</b>	MXC507F : 50 ppm (8,5" x 11")
<b>Pilotes</b>	Windows® 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server® 2008, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019, PPD Windows, MAC OSX® (incluant 10.10 à 10.15), tous PPD MAC, UNIX®, PPD Linux®
<b>d'imprimante</b>	

<b>Impression mobile</b>	AirPrint, cadre d'impression Android
<b>Fonctions d'impression</b>	Configuration automatique, impression de polices de caractères de codes à barres, impression confidentielle, enregistrement d'image sur mesure, 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 de travail en mémoire, mise en page, impression à N-poses, interfolié, dépliant, épreuve, mode d'économie de toner, statut de plateau, authentification d'utilisateur, filigranes, impression à zoom.
<b>Impression directe</b>	Types de fichiers : BMP, DCX, DOC/DOCX, GIF, JPEG, PCX, PDF, PNG, PPT/PPTX, TIFF, XLS/XLSX, XPS. Méthodes : FTP, SMB, page web, et mémoire USB
<b>Polices natives</b>	89 polices vectorielles (PCL), 158 polices de caractères (PS)
<b>Systèmes d'exploitation et environnements</b>	Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 et Windows 10, Windows Server 2008, Windows Server 2010, Windows Server 2012, Windows Server 2016, Windows Server 2019, Citrix®, Linux, UNIX
<b>Protocoles d'impression</b>	LPR, IPP, IPPS, PAP, Raw TCP (port 9100), FTP, POP3, HTTP, LPD et LPR pour Unix

<b>Système de numérisation en réseau</b>	
<b>Modes de numérisation</b>	En standard : couleur, monochrome et échelle de gris
<b>Format max. d'original</b>	8,5" x 14"
<b>Résolution optique</b>	600 ppp
<b>Modes de sortie</b>	600 ppp, 400 ppp, 300 ppp, 200 ppp, 150 ppp, 75 ppp
<b>Compression d'image</b>	Numérisation couleur : sans compression, G3 (MH), G4 (MR/MMR) Couleur/échelle de gris : JPEG (qualité élevée, moyenne, faible)
<b>Formats d'image</b>	JPEG, PDF, PDF/A-1a/1b, PDF compact, PDF interrogeable, PDF chiffré, TIFF, XPS
<b>Destinations de numérisation</b>	Courriel, poste de travail, FTP, dossier (SMB), USB, télécopieur Super G3
<b>Protocoles de numérisation</b>	HTTP/HTTPS, FTP/FTPS, SMTP/SMTP/SMTP-SSL/ESMTP, POP3, LDAP, S/MIME
<b>Logiciel</b>	Applications de tierces parties en option

<b>Fonction de télécopieur Super G3</b>	
<b>Ligne de communication</b>	Réseau téléphonique public commuté (RTPC) ou analogique PABX (RJ-11)
<b>Mode de transmission</b>	Super G3, G3
<b>Débit modem</b>	Maximum 33,6 KBPS avec réduction de débit automatique
<b>Compression</b>	JBIG, MMR, MR, MH
<b>Méthode de balayage</b>	Feuille à feuille ou manuel, via le verre d'exposition
<b>Résolution à la transmission</b>	600 x 600 ppp (ultra-fine), 300 x 300 ppp (super-fine), 200 x 200 ppp (fine), 200 x 100 (standard)
<b>Débit de transmission</b>	Approx. 3 secondes par page au mode Super G3
<b>Composition automatique</b>	Jusqu'à 500 destinations (combinées)
<b>Composition en groupe</b>	Jusqu'à 500 groupes
<b>Acheminement de télécopie reçue</b>	Vers adresse courriel, FTP ou acheminer au dossier en réseau, En plus, la fonction de gestion de documents permet d'envoyer les journaux de transmission, acheminer vers l'appli Sharp eSF, et acheminer les télécopies reçues à une adresse courriel administrative
<b>Longueur max. d'original</b>	Jusqu'à 14"
<b>Mémoire<sup>1</sup></b>	1 Go (partagée)
<b>Caractéristiques</b>	Marques de transaction, rapports d'activité, télécopie PC, 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, recomposition automatique, réglage automatique de l'exposition, composition à la chaîne, réception recto verso, acheminement de télécopie, page d'accompagnement, télécopie couleur, et aperçu de balayage (avec UDD).

<b>Équipements et accessoires en option</b>	
<b>MXCS17</b>	Unité d'alimentation de papier 550 feuilles

<b>Fournitures</b>	
<b>MXCS0TB</b>	Cartouche de toner noir
<b>MXCS0TC</b>	Cartouche de toner cyan
<b>MXCS0TM</b>	Cartouche de toner magenta
<b>MXCS0TY</b>	Cartouche de toner jaune
<b>MXCS0DUB</b>	Trousse d'imagerie noir
<b>MXCS0DUS</b>	Trousse d'imagerie couleur

<sup>1</sup> Certaines caractéristiques requièrent des équipements ou des accessoires en option. Veuillez consulter votre concessionnaire Sharp pour de plus amples détails.

<sup>2</sup> Pourrait varier en fonction de la configuration produit, les paramètres de la machine, et les conditions d'exploitation/environnementales.

<sup>3</sup> 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, 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. ©2021 Sharp Électronique du Canada Ltée.

