

SAMSUNG

FAMILLE MX. NOUVELLE GÉNÉRATION

Votre entreprise, transformée par des solutions d'impression de **NOUVELLE GÉNÉRATION**

MX3



Découvrez l'efficacité rationalisée et fiable

"PRATIQUE"

Le meilleur cycle d'utilisation mensuel de l'industrie



Jusqu'à 80 000 pages

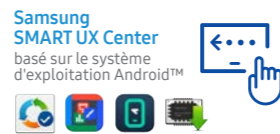
MX4



Découvrez des possibilités extensibles et personnalisables

"EXTENSIBLE"

Travaillez plus intelligemment avec une expérience utilisateur intuitive innovante



MX7



Découvrez l'excellence Puissance et performance inégalées

"ULTIME"

Réalisez votre travail 2 fois plus vite



Processeur quad-core 1,5 GHz



Double numérisation ultra-rapide Jusqu'à 240 ipm

* La disponibilité de chaque produit peut être différente, en fonction du statut de lancement du pays.

GENUINE SAMSUNG SUPPLIES

De vraies économies, une technologie Éco certifiée. Faites toujours la bonne impression en utilisant des consommables d'origine Samsung.



Pour plus d'informations sur les consommables d'origine Samsung, visitez www.samsung.com/GenuineSupplies



SAMSUNG

À propos de Samsung Electronics Co., Ltd.

L'entreprise Samsung Electronics Co., Ltd. s'inscrit dans le futur grâce à ses idées et technologies novatrices, permettant de redéfinir le domaine des téléviseurs, smartphones, appareils mobiles, tablettes, cameras, dispositifs numériques, imprimantes, équipements médicaux, systèmes réseau et semi-conducteurs. Nos applications Digital Health et Smart Home font également de nous un leader du secteur de l'Internet des objets. Notre personnel compte 307 000 personnes réparties dans 84 pays. Pour obtenir des informations supplémentaires, rendez-vous sur notre site Web officiel (à l'adresse www.samsung.com) ou sur notre blog (à l'adresse global.samsungtomorrow.com).

Copyright © 2016 Samsung Electronics Co., Ltd. Tous droits réservés. Les spécifications et conceptions sont soumises à modification sans préavis. Les poids et mesures non métriques sont approximatifs. Toutes les données ont été jugées correctes au moment de la création. Samsung n'est pas responsable d'erreurs ou d'omissions. Toutes les marques, tous les produits, noms de services et logos sont des marques commerciales et/ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs et sont reconnues et acceptées.

AirPrint est une marque commerciale d'Apple Inc. déposée aux États-Unis et dans d'autres pays. Android et Google Cloud Print sont des marques de Google Inc. Samsung Cloud Print est une marque ou une marque déposée de Samsung Electronics Co., Ltd. Microsoft et Windows sont des marques de Microsoft Corporation déposées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Mopria®, le logo Mopria® et le logo Mopria® Alliance sont des marques déposées et des marques de service de Mopria Alliance, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.

Samsung Electronics Co., Ltd.

129 Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 16677, Corée
2016. 07.



smartmultiXpress4

La nouvelle façon innovante d'imprimer pour des entreprises plus intelligentes

Multifonctions

X4300 | X4250 | X4220



SMART PRINTING.
BUSINESS INNOVATION.



DÉCOUVREZ DES POSSIBILITÉS EXTENSIBLES ET PERSONNALISABLES

Aperçu

Pour suivre le monde des affaires en évolution rapide, les entreprises d'aujourd'hui adoptent des politiques BYOD (Prenez vos appareils personnels). Cela se traduit par des opérations plus efficaces et mieux intégrées et par un personnel hautement productif et toujours actif grâce à l'utilisation de technologies intuitives intelligentes telles que les smartphones et le cloud computing.

Les entreprises souhaitent maintenant étendre la technologie intelligente à tous leurs périphériques pour bénéficier du même niveau d'intuitivité et de flexibilité. Et les imprimantes ne font pas exception à la règle. De la numérisation à l'impression, les imprimantes sont censées avoir les mêmes fonctionnalités intelligentes que les appareils mobiles de pointe. Les entreprises recherchent des solutions d'impression faciles à gérer, offrant de hauts niveaux de performance pour un coût attractif.

La gamme SMART MultiXpress K4350 offre une facilité d'utilisation intelligente qui permet aux utilisateurs de travailler de façon plus rapide et efficace à l'aide de commandes conviviales intuitives. Leurs fonctionnalités garantissant une rentabilité optimale, ces imprimantes répondent aux besoins des entreprises pour qui la rapidité d'impression à faible coût de possession (TCO) est indispensable.

Gamme SL-X4300 :



X4300LX (30 ppm)



X4250LX (25 ppm)



X4220RX (22 ppm)

Avantages clés

Travaillez plus intelligemment avec une expérience utilisateur intuitive

- Toucher pour imprimer, exactement comme sur une tablette
- Faites-en plus avec des fonctionnalités qui améliorent la productivité
- L'impression en un toucher, grâce à la technologie NFC

Un traitement de tâches plus performant avec une qualité optimale

- Impression et numérisation ultra rapide
- Bénéficiez d'une impression d'une qualité et d'une netteté sans pareil

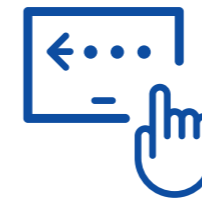
Protection contre les pannes, les risques de sécurité et les interruptions d'activité

- Sécurité et fiabilité assurées
- Réduction des coûts avec une grande durabilité
- Une productivité améliorée grâce aux options de finition

TRAVAILLEZ PLUS INTELLIGEMMENT AVEC UNE EXPÉRIENCE UTILISATEUR INTUITIVE

Toucher pour imprimer, exactement comme sur une tablette

La gamme X4300 offre une facilité d'utilisation inédite grâce au Samsung Smart UX Center : la toute première expérience utilisateur d'impression intelligente sur Android™. Cette interface intuitive, facile à utiliser et personnalisable garantit une compatibilité parfaite avec les différents périphériques basés sur Android.



Samsung Smart UX Center
basé sur le système d'exploitation Android™



Smart UX Center : plateforme Android innovante récompensée pour ses multiples possibilités

Faites-en plus avec des fonctionnalités qui améliorent la productivité

Configurez facilement les imprimantes en téléchargeant des applications essentielles sur le centre d'applications Samsung. Les outils de productivité comprennent la modification de documents Office, l'envoi de fax à distance, et bien d'autres applications à trouver ici : <http://printingapps.samsung.com>



L'impression en un toucher, grâce à la technologie NFC

La technologie NFC permet aux utilisateurs de procéder à des impressions encore plus facilement. Il suffit seulement d'approcher son téléphone du tag NFC pour se connecter au multifonction et sélectionner un document pour lancer une impression.



UN TRAITEMENT DE TÂCHES PLUS PERFORMANT AVEC UNE QUALITÉ OPTIMALE

Numérisation plus rapide et fiabilité à toute épreuve

Les multifonctions SL-X4300LX et SL-X4250LX sont équipés d'un chargeur de documents Dual Scan qui offre une plus grande vitesse de numérisation (jusqu'à 80 images par minute en recto, 100 images par minute en couleur en recto verso et 120 images par minutes en noir et blanc en recto verso), avec un processeur dual-core 1 GHz qui permet d'augmenter le traitement des tâches et l'impression à 30 pages par minute (ppm). Avec une impression rapide plus performante, les entreprises peuvent travailler tout en souplesse et fonctionner plus efficacement.



Bénéficiez d'une impression d'une qualité et d'une netteté sans pareil

La technologie ReCP unique de Samsung offre des impressions de qualité professionnelle avec un texte et des images nettes. Grâce à une résolution supérieure de 1 200 x 1 200 dpi efficaces, tout ce que vous faites se démarquera.



PROTECTION CONTRE LES PANNES, LES RISQUES DE SÉCURITÉ ET LES INTERRUPTIONS D'ACTIVITÉ

Sécurité et fiabilité assurées

La gamme X4300 de Samsung offre le meilleur contrôle d'accès utilisateur, document et réseau de l'industrie au niveau de la sécurité de l'entreprise. Elle prend en charge l'authentification, la protection du travail d'impression, la sécurité, les protocoles réseau et la protection du disque dur, tout en permettant aux administrateurs de gérer le panneau de configuration et les règles d'impression.

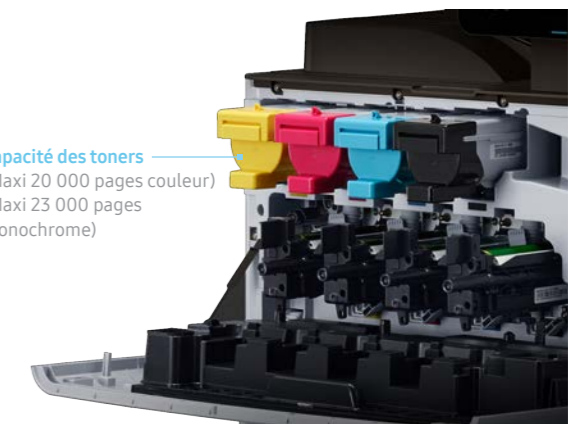


Réduction des coûts avec une grande durabilité

Le cycle d'utilisation mensuel maximal de 80 000 pages est synonyme de durabilité, garantissant une réduction des coûts en changeant moins souvent les toners et les tambours.



Capacité des toners
(Maxi 20 000 pages couleur)
(Maxi 23 000 pages monochrome)



Une productivité améliorée grâce aux options de finition



Augmentez votre productivité avec un finisseur externe livret de 2 250 feuilles ou un finisseur externe haut volume de 3 250 feuilles qui agrafe automatiquement jusqu'à 65 feuilles.



MULTIFONCTION SAMSUNG

smartmultiXpress4

X4300 | X4250 | X4220

Caractéristiques

Générales	X4300	X4250	X4220
Fonctions standard	Impression, copie, numérisation		
Processeur	1 GHz (Dual Core)		
Interface utilisateur	Écran tactile couleur 10,1"		
Mémoire (standard)	4 Go (2 Go pour Android OS)		
Mémoire (maximale)	4 Go (2 Go pour Android OS)		
Disque dur	320 Go (espace disponible pour l'utilisateur : 279 Go)		
Interface (standard)	Périphérique USB, hôte USB x 4, Ethernet 10/100/1000 Base TX		
Interface (en option)	IEEE 802.11 b/g/n (Type NFC actif), IEEE 802.11 b/g/n/ac (Type NFC actif, BLE)		
Temps de préchauffage (après mise sous tension)	25 s		
Temps de préchauffage (après veille)	21 s		
Alimentation	AC 220 - 240 V, 50 / 60 Hz, AC 110 - 127 V, 50 / 60 Hz (Pas de tension double, l'alimentation électrique varie selon les pays)		
Consommation d'énergie	800 W (impression), 800 W (copie), 100 W (prêt), 1,5 W (en veille), 2,034 kWh (TEC)	800 W (impression), 800 W (copie), 100 W (prêt), 1,5 W (en veille), 1,580 kWh (TEC)	800 W (impression), 800 W (copie), 100 W (prêt), 1,5 W (en veille), 1,438 kWh (TEC)
Niveau sonore	Moins de 50 dBA (impression), moins de 54 dBA (copie), moins de 30 dBA (prêt)	Moins de 49 dBA (impression), moins de 54 dBA (copie), moins de 30 dBA (prêt)	Moins de 48 dBA (impression), moins de 53 dBA (copie), moins de 30 dBA (prêt)
Dimensions (LxPxH)	566 x 640 x 879 mm		
Poids (multifonction seulement / multifonction avec consommables)	Multifonction seulement : 80,3 kg Multifonction avec consommables : 89,6 kg		Multifonction seulement : 79,6 kg Multifonction avec consommables : 88,2 kg
Nombre maxi de pages par mois	120 000 pages	110 000 pages	100 000 pages
Nombre recommandé de pages par mois	7 000 - 15 000 pages	6 000 - 12 000 pages	5 000 - 10 000 pages
Sécurité	SSL/TLS, IPv6, IPSec, SNMPv3, IEEE 802.1x, Kerberos, SMB, LDAP, gestion des protocoles et des ports, filtrage d'adresse IP / MAC, HDD Overwrite, HDD Encryption, Common Criteria Certification (ISO 15408), journal d'audit, contrôle d'accès		
Support OS client	Windows : XP (32/64 bit), 2003 Server (32/64 bit), Vista (32/64 bit), 2008 Server (32/64 bit), Windows 7 (32/64 bit), 2008 Server R2 (64 bit), Windows 8 (32/64 bit), Windows 8.1 (32/64 bit), Windows Server 2012 (64 bit), Windows Server 2012 R2 (64 bit), Windows 10 (32/64 bit) Linux : RedHat Enterprise Linux 5, 6, Fedora 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, OpenSUSE 11.2, 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, Ubuntu 10.04, 11.04, 12.04, 13.04, 13.10, 14.04, SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, Debian 6, 7, Mint 13, 14, 15, 16 Unix : Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC), HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium), IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 7.1 (PowerPC) Mac : OS 10.5 - 10.11		
Protocoles réseau	TCP/IPv4, IPv6, DHCP, BOOTP, AutoIP, DNS, DDNS, WINS, Standard TCP/IP, LPR/LPD, IPP, ThinPrint, Google Cloud Print, AirPrint, impression WSD, FTP print, HTTP, SNMP (v1/2c/3), Telnet, SLP, Bonjour, UPnP (SSDP), WSD Discovery, SMTP, FTP, I-Fax (T.37), LDAP, SMB, Kerberos		

Impression	X4300	X4250	X4220
Vitesse (monochrome)	Jusqu'à 30 ppm au format A4 / lettre	Jusqu'à 25 ppm au format A4 / lettre	Jusqu'à 22 ppm au format A4 / lettre
Vitesse (couleur)	Jusqu'à 30 ppm au format A4 / lettre	Jusqu'à 25 ppm au format A4 / lettre	Jusqu'à 22 ppm au format A4 / lettre
Temps de sortie de la première copie (monochrome)	Seulement 9,0 s	Seulement 9,5 s	Seulement 10 s
Temps de sortie de la première copie (couleur)	Seulement 11,5 s	Seulement 11,5 s	Seulement 12 s
Résolution	Jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi à vitesse réduite		
Langues d'impression	PCL5, PCL6, PS3, PDF V1.7		
Impression recto-verso	Intégrée		
Support d'impression directe	JPEG, PDF, PRN, TIFF, XPS		
Caractéristiques d'impression	Impression WSD, impression d'épreuve, impression sécurisée, impression stockée, impression de livrets, N-up, impression de page de couverture, impression de code-barres, impression Éco, suppression pages blanches, page de bannière par OS, impression d'affiche, filigrane, paramètres de priorité de bac, permutation automatique, protection de bac, impression directe à partir d'USB, impression PDF sécurisé, insertion de page, exception de page		
Caractéristiques d'impression mobile	Apple AirPrint, certifié Mopria, Google Cloud Print, Samsung Cloud Print, PrinterOn Cloud Print, Samsung Mobile Print, Samsung Print Plugin		

Copie	X4300	X4250	X4220
Vitesse (monochrome)	Jusqu'à 30 cpm au format A4 / lettre	Jusqu'à 25 cpm au format A4 / lettre	Jusqu'à 22 cpm au format A4 / lettre
Vitesse (couleur)	Jusqu'à 30 cpm au format A4 / lettre	Jusqu'à 25 cpm au format A4 / lettre	Jusqu'à 22 cpm au format A4 / lettre
Temps de sortie de première copie (monochrome)	Seulement 5,9 s	Seulement 6,6 s	Seulement 7,2 s
Temps de sortie de première copie (couleur)	Seulement 7,6 s	Seulement 8,2 s	Seulement 9,0 s
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 dpi		
Taux de zoom	25 - 400%		
Copie multiple	9 999 pages		

Copie	X4300	X4250	X4220
Copie recto-verso	Intégrée		
Fonctions de copie	Copie de carte d'identité, N-Up, livrets, répétition d'image, ajustement automatique, copie livre, copie affiche, filigrane, superposition, estampage, couvertures, création de travaux, prévisualisation, effacement des bords, décalage image, ajustement de l'image, ajustement de l'arrière-plan, prévisualisation, programme, copie d'épreuve, copie sur les bords		

Numérisation	X4300	X4250	X4220
Vitesse de numérisation (monochrome)	Recto 80 ipm (300 dpi), Recto-verso 120 ipm (300 dpi)		45 ipm (300 dpi)
Vitesse de numérisation (couleur)	Recto 80 ipm (300 dpi), Recto-verso 100 ipm (300 dpi)		45 ipm (300 dpi)
Compatibilité	Windows : TWAIN Mac : TWAIN, ICDM Linux : SANE		
Méthode	Couleur CCD		
Format de fichier	PDF, PDF consultable, PDF compact, signature numérique dans PDF, PDF/A, prévisualisation de PDF, cryptage PDF, TIFF, XPS, JPEG		
Résolution (optique)	Jusqu'à 600 x 600 dpi		
Résolution (améliorée)	Jusqu'à 4 800 x 4 800 dpi		
Destination	E-mail, FTP, SMB, BOX, USB, WSD, PC, I-Fax		
Grammage du document numérisé	42 - 163 g/m²		

Gestion du papier	X4300	X4250	X4220
Capacité (cassette)	2 bacs de 520 feuilles		
Capacité (bac multifonction)	100 feuilles		
Capacité (maximale)	2 180 feuilles (1 140 feuilles standard + 1 040 feuilles en option avec un double magasin papier)		
Types de supports (cassette)	Ordinaire, épais, lié, perforé, pré-imprimé, recyclé, cartonné fin, papier à en-tête, épais, coton, papier couleur, papier d'archive, glacé fin, haut grammage, très haut grammage		
Types de supports (bac multifonction)	Ordinaire, fin, épais, haut grammage, coton, papier couleur, pré-imprimé, recyclé, lié, papier d'archive, papier à en-tête, perforé, carton fin, glacé fin, Enveloppe, Étiquette		
Tailles des supports (cassette)	Cassette 1 : B4, A4, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, Légal, Lettre, Executive, Statement, Oficio, Folio, 16K, personnalisé (148,5 x 210 mm - 297 x 354 mm) Cassette 2 : A3, B4, A4, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, Ledger, Légal, Lettre, Executive, Statement, Oficio, Folio, 8K, 16K, personnalisé (148,5 x 210 mm - 297 x 432 mm)		
Tailles des supports (bac multifonction)	A3, B4, A4, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, A6, Ledger, Légal, Lettre, Executive, Statement, Oficio, Folio, 8K, 16K, Enveloppe Monarch, Enveloppe DL, Enveloppe C4, Enveloppe C5, Enveloppe C6, Enveloppe N° 10, Enveloppe N° 9, Carte postale 4 x 6, personnalisé (98 x 148 mm - 297 x 432 mm)		
Poids des supports (cassette)	60 - 220 g/m²		
Poids des supports (bac multifonction)	60 - 176 g/m²		
Type de chargeur de documents	DSDF		RADF : chargeur de documents recto verso
Capacité du chargeur de documents	100 feuilles		
Capacité de sortie du chargeur de documents	500 feuilles		

Fournitures	X4300	X4250	X4220
Toner (noir)	CLT-K808S (23 000 pages) *Rendements estimés à une couverture de 5%		
Toner (couleur)	Toner jaune : CLT-Y808S (20 000 pages), Toner magenta : CLT-M808S (20 000 pages), Toner cyan : CLT-C808S (20 000 pages) *Rendements estimés à une couverture de 5 %.		

Options

Double magasin papier	SL-PFP502D
Capacité	1 040 feuilles
Tailles des supports	A3, B4, A4, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, Ledger, Légal, Lettre, Executive, Statement, 8K, 16K, Oficio, Folio, personnalisé (148,5 x 210 mm - 297 x 432 mm)
Types de supports	Ordinaire, épais, lié, perforé, pré-imprimé, recyclé, cartonné fin, papier à en-tête, épais, coton, papier couleur, papier d'archive, glacé fin haut grammage, très haut grammage
Poids des supports	60 - 220 g/m²
Détection	Installation de matériel, absence ou niveau de papier faible, problème lié à la taille du papier, capot ouvert
Dimensions (LxPxH)	566 x 610 x 265 mm
Poids	20 kg

Meuble support	SL-DSK502T
Dimensions (LxPxH)	566 x 610 x 265 mm
Poids	15 kg

Finisseur interne	SL-FIN501L
Capacité	550 feuilles (bac principal 500 feuilles, bac supérieur 50 feuilles)
Détection	Bourrage papier, bac, agrafeuse, capot ouvert
Tailles des supports	Bac principal : 148 x 140 mm - 320 x 1 200 mm <p>Bac supérieur : 98 x 140 mm - 297 x 1 200 mm</p>
Types de supports	Bac principal : Ordinaire, fin, épais, haut grammage, très haut grammage 1, très haut grammage 2, coton, papier couleur, pré-imprimé, recyclé, lié, papier d'archive, papier à en-tête, perforé, cartonné fin, cartonné épais, cartonné haut grammage, glacé fin, glacé épais, brillant haut grammage, enveloppe épaisse, transparent, étiquette <p>Bac supérieur : Ordinaire, fin, épais, haut grammage, très haut grammage 1, très haut grammage 2, très haut grammage 3, très haut grammage 4, coton, papier couleur, pré-imprimé, recyclé, lié, papier d'archive, papier à en-tête, perforé, cartonné fin, cartonné épais, cartonné haut grammage, glacé fin, glacé épais, enveloppe</p>
Poids des supports	Bac principal : 52 - 256 g/m² <p>Bac supérieur : 52 - 325 g/m²</p>
Nombre de sorties	2 (bac principal, bac supérieur)
Dimensions (LxPxH)	458 x 491 x 173 mm
Poids	15,0 kg
Mode de finition bac supérieur	Empilage
Capacité de finition bac supérieur	50 feuilles
Mode de finition bac principal	Empilage, décalage, agrafage
Capacité de finition bac principal	500 feuilles (décalage, empilage), 50 feuilles X 5 ensembles (décalage, agrafage)

* Les types et grammages de papier pris en charge par cette option sont à titre informatif. Ils peuvent légèrement changer en fonction de l'ordinateur avec lequel cette option est configurée.

Finisseur externe pour livret	SL-FIN701B
Capacité	2 250 feuilles (bac principal 2 000 feuilles, bac supérieur 250 feuilles), 25 feuilles X 5 ensembles (bac de livret)
Détection	Bourrage papier, bac, agrafeuse, capot ouvert
Tailles des supports	Bac principal : 216 x 140 mm - 320 x 457 mm <p>Bac supérieur : 98 x 148 mm - 330 x 1 200 mm</p> <p>Bac de livret : 182 x 257 mm - 305 x 457 mm</p>
Types de supports	Bac principal : Ordinaire, fin, épais, haut grammage, très haut grammage 1, très haut grammage 2, très haut grammage 3, très haut grammage 4, coton, papier couleur, pré-imprimé, recyclé, lié, papier d'archive, papier à en-tête, perforé, cartonné fin, cartonné épais, cartonné haut grammage, très haut grammage, très haut grammage cartonné 1, très haut grammage cartonné 2, glacé fin, glacé épais, brillant haut grammage, transparent, onglet <p>Bac supérieur : Ordinaire, fin, épais, haut grammage, très haut grammage 1, très haut grammage 2, très haut grammage 3, coton, papier couleur, pré-imprimé, recyclé, lié, papier d'archive, papier à en-tête, perforé, cartonné fin, cartonné épais, cartonné haut grammage, très haut grammage cartonné 1, glacé fin, glacé épais, brillant haut grammage, enveloppe, enveloppe épaisse, transp#rent, étiquette, onglet</p> <p>Bac de livret : Ordinaire, fin, épais, haut grammage, très haut grammage 1, très haut grammage 2, très haut grammage 3, très haut grammage 4, coton, papier couleur, pré-imprimé, recyclé, lié, papier d'archive, papier à en-tête, cartonné fin, cartonné épais, cartonné haut grammage, très haut grammage cartonné 1, très haut grammage cartonné 2, glacé fin, glacé épais, brillant haut grammage</p>
Poids des supports	Bac principal : 52 - 325 g/m² <p>Bac supérieur : 52 - 300 g/m²</p> <p>Bac de livret : 60 - 120 g/m²</p>
Nombre de sorties	3 (bac principal / bac supérieur / bac livret)
Dimensions (LxPxH)	751,7 x 610 x 1 016,4 mm
Poids	62,0 kg
Mode de finition bac supérieur	Empilage
Capacité de finition bac supérieur	250 feuilles
Mode de finition bac principal	Empilage, décalage, agrafage
Capacité de finition bac principal	2 000 feuilles (décalage, empilage), 65 feuilles X 15 ensembles (décalage, agrafage)
Mode de finition bac livret	Livret, pliage en V/C
Capacité de finition bac livret	25 feuilles x 5 ensembles (livret) <p>5 feuilles x 10 ensembles (pliage en V)</p> <p>3 feuilles x 10 ensembles (pliage en C)</p>

* SL-FIN702B comprend une unité de sortie secondaire

* Les types et grammages de papier pris en charge par cette option sont à titre informatif. Ils peuvent légèrement changer en fonction de l'ordinateur avec lequel cette option est configurée.

Finisseur externe haut volume	SL-FIN701H
Capacité	3 250 feuilles (Bac principal : 3 000 feuilles, bac supérieur : 250 feuilles)
Détection	Bourrage papier, bac, agrafeuse, capot ouvert
Tailles des supports	Bac principal : 210 x 140 mm - 320 x 457 mm <p>Bac supérieur : 98 x 148 mm - 330 x 1 200 mm</p>
Types de supports	Bac principal : Ordinaire, fin, épais, haut grammage, très haut grammage 1, très haut grammage 2, très haut grammage 3, très haut grammage 4, coton, papier couleur, pré-imprimé, recyclé, lié, papier d'archive, papier à en-tête, perforé, cartonné fin, cartonné épais, cartonné haut grammage, très haut grammage cartonné 1, très haut grammage cartonné 2, glacé fin, glacé épais, brillant haut grammage, transparent, onglet <p>Bac supérieur : Ordinaire, fin, épais, haut grammage, très haut grammage 1, très haut grammage 2, très haut grammage 3, coton, papier couleur, pré-imprimé, recyclé, lié, papier d'archive, papier à en-tête, perforé, cartonné fin, cartonné épais, cartonné haut grammage, très haut grammage cartonné 1, glacé fin, glacé épais, brillant haut grammage, enveloppe, enveloppe épaisse, transparent, étiquette, onglet</p>
Poids des supports	Bac principal : 52 - 325 g/m² <p>Bac supérieur : 52 - 300 g/m²</p>
Nombre de sorties	2 (bac principal, bac supérieur)
Dimensions (LxPxH)	751,7 x 610 x 1 016,4 mm
Poids	40 kg
Mode de finition bac supérieur	Empilage
Capacité de finition bac supérieur	250 feuilles
Mode de finition bac principal	Empilage, décalage, agrafage
Capacité de finition bac principal	3 000 feuilles (décalage, empilage), 65 feuilles X 15 ensembles (décalage, agrafage)

* SL-FIN702H comprend une unité de sortie secondaire et un écarteur

* Les types et grammages de papier pris en charge par cette option sont à titre informatif. Ils peuvent légèrement changer en fonction de l'ordinateur avec lequel cette option est configurée.

Kit fax	CLX-FAX160
Type	Kit fax
Compatibilité	ITU-T G3, Super G3
Vitesse du modem	33,6 kbps
Mémoire	Disque dur partagé
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 dpi (monochrome)
Numérotation automatique	Oui
Caractéristiques du fax	Rappel automatique, identification de l'appelant, réception sécurisée, transfert de télécopies vers télécopieur / e-mail / SMB / FTP / Box, création de travaux, prévisualisation, etc.

Kit fax biligne	SL-FAX2501
Type	Kit fax biligne
Compatibilité	ITU-T G3, Super G3
Vitesse du modem	33,6 kbps
Mémoire	Disque dur partagé
Résolution	Jusqu'à 600 x 600 dpi (monochrome)
Numérotation automatique	Oui
Caractéristiques du fax	Rappel automatique, identification de l'appelant, réception sécurisée, transfert de fax vers fax / e-mail / SMB / FTP, création de travaux, prévisualisation, double ligne, etc.

PERSONNALISEZ VOTRE MULTIFONCTION AVEC DES OPTIONS

Configurations et options

Sortie papier

 Séparateur de travaux (SL-JSP500S)	 Finiisseur interne (SL-FIN501L)
OU	
 Finiisseur externe haut volume (SL-FIN701H)	 Finiisseur externe pour livret (SL-FIN701B)
+ INDISPENSABLE	
 Sortie secondaire pour finisseur externe livret/haut volume (SL-DPX501)	
 Kit de perforation pour finisseur interne (SL-HPU501T, SL-HPU501F, SL-HPU501S)	 Kit de perforation pour finisseur externe livret/haut volume (SL-HPU701T, SL-HPU701F, SL-HPU701S)
 Agrafes pour finisseur interne/externe livret (SCX-STP000 (50 f.))	 Agrafes pour finisseur externe livret/haut volume (SL-STP000 (65 f.))

* Les finisseurs externes haut volume et livret ne sont pas compatibles avec le modèle SL-X4220RX

 Standard

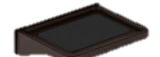

 En option









DSDF : chargeur de documents dual scan
(X4300LX/X4250LX)

RADF : chargeur de documents recto verso
(X4220RX)

Tablette

 Tablette support (CLX-WKT001)
 Tablette multi-usages (SL-WKT101)

Kit

 Kit Wi-Fi/NFC (SL-NWE001X)
 Kit Wi-Fi/NFC/Bluetooth (SL-NWE002X)
 Kit réseau supplémentaire (SL-NWA001N)
 Interface pour insertion de lecteur de badge (CLX-KIT10F)
 Kit fax (CLX-FAX160)
 Kit fax biligne (SL-FAX2501)

Entrée papier

 Meuble support (SL-DSK502T)	OU	 Double magasin papier (SL-PFP502D)
--	----	---