

Samsung MultiXpress SL-X7500LX(SS056C#EEE)

Samsung MultiXpress SL-X7500LX - Imprimante multifonctions - couleur - laser - A3/Ledger (297 x 432 mm) (original) - A3/Ledger (support) - jusqu'à 50 ppm (copie) - jusqu'à 50 ppm (impression) - 1140 feuilles - Gigabit LAN, hôte USB, USB 3.0



Le modèle puissant Samsung X7500LX est conçu pour le marché des imprimantes A3 en pleine croissance. Il offre des fonctions hautes performances économiques et une sécurité intégrée pour offrir un faible coût total de possession aux entreprises qui sont tributaires de grands volumes d'impression.

Mise en avant

Tirez parti d'un processeur quatre cœurs puissant
Découvrez la rapidité de la double numérisation
Une technologie qui offre des résultats clairs et nets
Travaillez intelligemment, tout comme sur une tablette
Appuyez pour imprimer avec la technologie NFC
Des coûts réduits pour une durabilité élevée
Augmentez votre productivité avec des options variables
Bénéficiez d'un bac à sécurité avancée avec un kit de verrouillage de cassette électronique

Les atouts

Tirez parti d'un processeur quatre cœurs puissant
Le processeur de 1,5 GHz doté de la technologie System-on-Chip assure une émulation d'interprétation et de rendu haute performance, ce qui rend ces puissantes imprimantes deux fois plus rapides que des imprimantes multifonctions classiques basées sur un double cœur.
Découvrez la rapidité de la double numérisation
Le chargeur de document à double numérisation numérise simultanément les deux faces d'un document. Le chargeur peut numériser jusqu'à 160 ipm.
Une technologie qui offre des résultats clairs et nets
Une unité de numérisation à faisceau laser (LSU) assure une résolution de 1 200 x 1 200 ppp et un toner nouvelle génération assure des finitions remarquables. La technologie ReCP (Rendering Engine for Clean Page) améliore la netteté des graphiques et du texte.
Travaillez intelligemment, tout comme sur une tablette
Le système Smart UX Center, complet et ouvert, optimisé par Android, le Smart UX Center de Samsung fonctionne comme une tablette avec un écran touch-to-print intuitif d'une résolution de 960 x 600 ppp, avec un pivotement à 90°.
Appuyez pour imprimer avec la technologie NFC
Il vous suffit d'appuyer pour imprimer, numériser ou faxer des documents à partir de n'importe quel périphérique portable compatible NFC utilisant la technologie NFC. L'option sans fil avec NFC Pro assure une authentification utilisateur via un périphérique portable.
Des coûts réduits pour une durabilité élevée
Un excellent taux d'utilisation mensuel maximum contribue à fournir un niveau élevé de durabilité, à réduire les coûts et éliminer le remplacement fastidieux des cartouches d'encre, des tambours et du développeur.
Augmentez votre productivité avec des options variables
Augmentez votre productivité avec un module de finition de livrets de 2 250 pages et un module de finition haut volume de 3 250 pages qui agrafe automatiquement jusqu'à 65 pages. Imprimez jusqu'à 6 140 pages avec chargeur haute capacité (HCF) latéral et bas.
Bénéficiez d'un bac à sécurité avancée avec un kit de verrouillage de cassette électronique
Le modèle Samsung X7500LX dispose d'un kit de verrouillage de cassette électronique innovant qui s'active en toute simplicité et fiabilité via un code PIN sur le panneau et assure un niveau élevé de sécurité.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Samsung MultiXpress SL-X7500LX - imprimante multifonctions (couleur)
Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Technologie d'impression	Laser (couleur)
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	250000 pages
Volume mensuel recommandé	20000 - 40000 pages

Vitesse de reproduction maximale	Jusqu'à 50 ppm (mono)/jusqu'à 50 ppm (couleur)
Résolution de reproduction maximale	Jusqu'à 600 x 600 ppp (mono)/jusqu'à 600 x 600 ppp (couleur)
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 50 ppm (mono)/jusqu'à 50 ppm (couleur)
Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp (mono)/jusqu'à 1200 x 1200 ppp (couleur)
Balayage	600 x 600 ppp
Affichage	10.1"
Taille initiale	A3/Ledger (297 x 432 mm) (maximum)
Type d'origine	Feuilles
Capacité du chargeur de documents	100 feuilles
Taille du support	98 x 139.7 mm (min.) - A3 (297 x 420 mm), ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm) (maximum)
Type de supports	Transparents, enveloppes, papier uni, étiquettes, papier recyclé, papier, papier lourd, papier fin, papier épais, carte-copie, papier à grammage très élevé, papier brillant, papier en coton, papier perforé, papier préimprimé, cartes postales, archive
Capacité de support standard	1140 feuilles
Capacité max. du support	6140 feuilles
Capacité du bac de dérivation	100 feuilles
Capacité des bacs de sortie	500 feuilles
Impression recto-verso automatique	Oui (copie) Oui (impression)
Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	Gigabit LAN, hôte USB, USB 3.0
AirPrint activé	Oui
Fonctions de l'article de bureau	Impression à partir d'un lecteur flash USB, numérisation vers e-mail, numériser vers un dossier, enregistrement sur disque dur externe, pavé numérique 10 touches, numériser vers le Cloud, technologie Rendering Engine for Clean Page (RECP), Impression Mobile, numérisation vers FTP, numérisation vers SMB, compatible avec Samsung Cloud Print, numérisation vers PC, numérisation vers OCR, impression IPP, scan vers hôte USB, PrinterOn Print
Alimentation	CA 230 V (50/60Hz)
Dimensions (LxPxH)	58.5 cm x 67 cm x 88.37 cm
Poids	109 kg
Normes environnementales	ENERGY STAR

Spécifications détaillées

Général

Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Technologie d'impression	Laser - couleur
Cycle d'utilisation mensuel (maxi)	250000 pages
Volume mensuel recommandé	20000 - 40000 pages
Taille de la diagonale de l'écran	10.1"
Support couleur	Couleur
Caractéristiques d'affichage	Écran tactile

Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	Gigabit LAN,hôte USB,USB 3.0
AirPrint activé	Oui
Fonctions de l'article de bureau	Impression à partir d'un lecteur flash USB,numérisation vers e-mail,numériser vers un dossier,enregistrement sur disque dur externe,pavé numérique 10 touches,numériser vers le Cloud,technologie Rendering Engine for Clean Page (RECP),Impression Mobile,numérisation vers FTP,numérisation vers SMB,compatible avec Samsung Cloud Print,numérisation vers PC,numérisation vers OCR,impression IPP,scan vers hôte USB,PrinterOn Print

Mémoire

Mémoire Standard	6 Go
Mémoire maxi prise en charge	6 Go
Disque dur	320 Go

Copie

Vitesse de reproduction maximale	Jusqu'à 50 ppm (mono)/jusqu'à 50 ppm (couleur)
Résolution de reproduction maximale	Jusqu'à 600 x 600 ppp (mono)/jusqu'à 600 x 600 ppp (couleur)
Agrandissement maximal de documents	400%
Réduction maximale de documents	25%
Copies maximales	9999
Impression recto-verso automatique	Oui
Fonctions de copie	2-up,Par 4,9 poses et plus,8 poses et plus,impression de cartes d'identité,Job Build,Edge Erase,copie de rotation,image miroir,Book Copy,filigrane,6 poses et plus,18 poses et plus,32 poses et plus

Impression

Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp (mono)/jusqu'à 1200 x 1200 ppp (couleur)
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 50 ppm (mono)/jusqu'à 50 ppm (couleur)
Pilotes / émulations imprimante	PCL 6,PDF 1.7,TIFF,XPS,PCL 5,PS3
Impression recto-verso automatique	Oui
Durée de sortie de la première impression,Noir et blanc	7.2 s
Durée de sortie de la première impression,couleur	8.9 s

Balayage

Résolution optique	600 x 600 ppp
Profondeur de gris	8 bits
Profondeur d'échantillonnage	24 bits

Utilisation des documents et des supports

Taille d'origine maximum	A3/Ledger (297 x 432 mm)
Type d'origine	Feuilles
Capacité du chargeur de documents	100 feuilles
Taille minimum du support	98 x 139.7 mm
Taille max. du support	A3/Ledger
Poids minimum du support	60 g/m ²
Poids maximum du support	325 g/m ²

Type de support pris en charge	Transparents, enveloppes, papier uni, étiquettes, papier recyclé, papier, papier lourd, papier fin, papier épais, carte-copie, papier à grammage très élevé, papier brillant, papier en coton, papier perforé, papier préimprimé, cartes postales, archive
Taille des supports pris en charge	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A3 (297 x 420 mm), B4 (250 x 353 mm), C4 (229 x 324 mm), A6 (105 x 148 mm), ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm), Folio (216 x 330 mm), C5 (162 x 229 mm), JIS B5 (182 x 257 mm), C6 (114 x 162 mm), Statement (139.7 x 215.9 mm), Oficio (216 x 343 mm), Tabloid (279 x 432 mm), DL (210 x 99 mm)
Tailles d'enveloppe acceptées	US No 10 (104.7 x 241.3 mm), International DL (110 x 220 mm), International C6 (114 x 162 mm), International C5 (162 x 229 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm), US No 9 (98.6 x 225.6 mm), International C4 (229 x 324 mm)

Capacité de support standard	1140 feuilles
Capacité max. du support	6140 feuilles
Capacité du bac de dérivation	100 feuilles
Capacité des bacs de sortie	500 feuilles

Détails concernant la manipulation de documents et de supports	ADF - 100 feuilles taille: 128 x 140 mm - A3/Ledger (297 x 432 mm) poids: 42 g/m ² - 163 g/m ² Bac d'entrée - 520 feuilles taille: 98 x 139.7 mm - 320 x 457 mm poids: 60 g/m ² - 325 g/m ² Bac de dérivation - 100 feuilles taille: 98 x 139.7 mm - 297 x 390 mm poids: 60 g/m ² - 300 g/m ² Bac de sortie - 500 feuilles Bac d'entrée - 520 feuilles taille: 139.7 x 182 mm - 320 x 457 mm poids: 60 g/m ² - 300 g/m ²
--	--

Détails sur la vitesse	Impression: jusqu'à 50 ppm (A4) - noir & blanc Impression: jusqu'à 50 ppm (Letter A) - noir & blanc Copie: jusqu'à 50 ppm (A4) - noir & blanc Copie: jusqu'à 50 ppm (Letter A) - noir & blanc Numérisation: jusqu'à 80 ppm (A4) - noir & blanc Numérisation: jusqu'à 80 ppm (Letter A) - noir & blanc Numérisation: jusqu'à 160 ipm (A4) - couleur Numérisation: jusqu'à 160 ipm (Letter A) - couleur Copie: jusqu'à 50 ppm (Letter A) - couleur Impression: jusqu'à 50 ppm - couleur Copie: jusqu'à 50 ppm (A4) - couleur
------------------------	--

Connexions

Interfaces	1 x USB 3.0 1 x LAN Gigabit - RJ-45 1 x USB host - USB de type A 4 broches
Protocoles et fonctions de sécurité	LDAP, Secure Print, SSL, Apple Bonjour, WEP, TLS, WPA, IPsec, 802.1x, TKIP, AES, WPS, filtrage IP, filtrage des adresses MAC, WPA2-Enterprise
Système d'exploitation pris en charge	HP-UX 11i v3, IBM AIX 5.1, IBM AIX 5.2, Sun Solaris 9, SuSE Linux Enterprise Desktop 11, HP-UX 11.0, HP-UX 11i v2, Sun Solaris 10, IBM AIX 5.3, IBM AIX 6.1, openSUSE 11.3, Ubuntu Linux 10.04, Fedora 13, Fedora 14, Ubuntu Linux 10.10, openSUSE 11.4, Red Hat Enterprise Linux 5, IBM AIX 7.1, HP-UX 11i v1, Red Hat Enterprise Linux 6, Ubuntu Linux 11.04, Fedora 15, Debian Linux 6.0, MS

Windows Server 2008 R2 x64 Edition,Ubuntu Linux 11.10,Ubuntu Linux 12.04,IBM AIX 5.4,openSUSE 12.1,Fedora 16,Fedora 17,MS Windows Server 2012 x64 Edition,Fedora 18,openSUSE 12.2,openSUSE 12.3,Ubuntu Linux 12.10,Linux Mint 13,Linux Mint 14,MS Windows Server 2003 (32/64-bits),MS Windows Server 2008 (32/64-bits),MS Windows Server 2012 R2 x64 Edition,Fedora 19,MS Windows XP (32/64 bits),MS Windows Vista (32/64 bits),MS Windows 7 (32/64 bits),Ubuntu Linux 13.04,Debian Linux 7.0,Linux Mint 15,Sun Solaris 11,Windows 8 (32/64 bits),Windows 8.1 (32/64 bits),Ubuntu Linux 13.10,Apple Mac OS X 10.6 - 10.10,Ubuntu Linux 14.10,Fedora 20,Linux Mint 16,Linux Mint 17,Ubuntu Linux 14.04,Red Hat Enterprise Linux 7,Fedora 21,openSUSE 13.1,openSUSE 13.2,SuSE Linux Enterprise Desktop 12

Logiciel(s) inclus

Pilotes de périphérique & utilitaires, Lite StatusMonitor, Fleet Admin Pro, Samsung Easy Printer Manager, Samsung Common Installer, Total Uninstaller, Samsung Easy Document Creator, Printer Diagnostics, Printer Center, Samsung Easy Deployment Manager

Alimentation

Tension requise CA 230 V (50/60Hz)

Consommation en fonctionnement 1300 Watt

Consommation au repos 60 Watt

Consommation en mode sommeil 2 Watt

Divers

Conformité aux normes

UL,cUL,GS,CB,UL 60950-1,IEC 60950-1,FCC CFR47 Part 15 B,CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07,CDRH,GB 9254-2008,LVD 2006/95/EC,21 CFR 1040.10,21 CFR 1040.11,GB 17625.1-2012,IEC 60950-1:2005 Second Edition,CoC,ICES-003 issue 5 Class A,EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013,EN 55032:2012+AC:2013 Class A,FDA 21 CFR,IEC60950-1:2005,Second edition + Am1:2009 + Am2:2013,IEC/EN 60825-1:2014 Class 1,CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07 Second Edition,EN 61000-3-2:2014 Class A,AS/NZS CISPR22:2009+A1:2010 Class A,KN22:2009,ANSI C63.4-2009 Class A,EN 61000-3-3:2013 Class A,EN 55024:2010 Class A,KN24:2011-09 Class A

Normes environnementales

Certifié ENERGY STAR Oui

Dimensions et poids

Largeur 58.5 cm

Profondeur 67 cm

Hauteur 88.37 cm

Poids 109 kg

Dimensions et poids (emballé)

Largeur emballée 70.5 cm

Profondeur emballée 81 cm

Hauteur emballée 112.4 cm

Poids emballé 115.71 kg

Caractéristiques d'environnement

Niveau sonore	59 dBA (en fonctionnement)
Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	30 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 80 % (sans condensation)

* Tech Data n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.