



Lexmark CX431adw

La polyvalence des petits groupes de travail est facile à déployer et à partager avec le multifonction Lexmark CX431adw compact et léger, offrant ainsi une impression allant jusqu'à 24 ppm*.

Référence

40N9470

Technologie d'impression

Laser Couleur

Fonction

Copie couleur, Impression couleur, Numérisation couleur, Envoi de fax

Taille du groupe de travail

Groupe de travail petit à moyen

Ecran tactile

Oui

Ecran

Ecran tactile couleur 2.8 pouces

Vitesse d'impression (A4, noir)

Jusqu'à 24.7 pages par minute⁴

Vitesse d'impression (A4, couleur)

Jusqu'à 24.7 pages par minute⁴

Vitesse d'impression (A4, noir) recto verso

Jusqu'à 13 faces par minute⁴

Vitesse d'impression (A4, couleur) recto verso

Jusqu'à 13 faces par minute⁴

Temps de sortie de la première page (noir) Inférieur à

Jusqu'à seulement 10.8 secondes

Temps de sortie de la première page (couleur) Inférieur à

Jusqu'à seulement 11 secondes

Impression recto-verso

Duplex Intégré

Résolution d'impression, noir

Qualité couleur 4800

Résolution d'impression, couleur

Qualité couleur 4800

Vitesse de copie (A4, noir)

Jusqu'à 24.7 Copies par minute⁴

Vitesse de copie (A4, couleur)

Jusqu'à 24.7 Copies par minute⁴

Vitesse de copie (A4, noir) recto verso

Jusqu'à 24.7 faces par minute⁴

Vitesse de copie (A4, couleur) recto verso

Jusqu'à 24.7 faces par minute⁴

Temps de sortie de la première page mode copie (noir) inférieur à

Jusqu'à seulement 12.1 secondes

Temps de sortie de la première page mode copie (couleur) inférieur à

Jusqu'à seulement 13.3 secondes

Champ de réduction / agrandissement

25 - 400 %

A4/Ltr Vitesse de numérisation (noir)

Jusqu'à 45 / 48 pages par minute

A4/Ltr Vitesse de numérisation (couleur)

Jusqu'à 20 / 21 pages par minute

A4/Ltr Vitesse de numérisation recto verso (noir)

Jusqu'à 90 / 96 pages par minute

A4/Ltr Vitesse de numérisation recto verso (couleur)

Jusqu'à 40 / 42 pages par minute

Zone de numérisation, maximum (mm)

216 x 356 mm

Scanner ADF

DADF (Chargeur automatique de documents recto-verso monopasse)

Type de scanner

Scanner à plat avec ADF

Technologie de numérisation

CIS

Résolution de numérisation, optique

600 x 600 ppi (noir), jusqu'à 600 X 600 ppi (couleur)

Formats de fichier de numérisation (Envoyer en tant que)

JPEG, JPG, PDF, TIFF

Destinations de numérisation

e-mail, FTP, Clé USB, Ordinateur connecté USB ou réseau

Débit du modem

Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex kbps

Vitesse de transmission des télécopies

<3 secondes par page

Vitesse processeur

Dual Core, 1.0 GHz

Memory, Standard

1 GB

Memory, Maximum

1 GB

Disque Dur

non disponible

Systèmes d'exploitation Apple supportés

Support is provided through AirPrint and AirScan only

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows Server 2003 x64 running Terminal Services with Citrix Presentation Server 4.0 x64, 4.5 x64, Microsoft Windows Server 2003 and 2003 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 and 2008 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 R2 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5

Systèmes d'exploitation Linux supportés

SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12, openSUSE Linux 42.3, Fedora 27, 28, 29, Ubuntu 16.04, 18.04 LTS, Red Hat Enterprise Linux WS 6.10, 7.5, 7.6, Debian 9.4, 9.5, 9.6, Debian GNU/Linux 8.11, openSUSE Linux 15

Systèmes d'exploitation Microsoft Windows supportés

Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows 10

Systèmes d'exploitation Novell supportés

Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 2 on SUSE Linux Enterprise Server 10 SP4, Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 11 (SP3) on SuSE Linux Enterprise Server 12 SP1 (x86 and x64), Novell Open Enterprise Server 15 (SP1) on SuSE Linux Enterprise Server 11 SP4 (x86 and x64)

Gestion du papier incluse

Bac 250 feuilles intégré, Duplex intégré, Alimentation manuelle feuille à feuille, capacité de sortie de 100 feuilles

Gestion du papier en option

Bac 250 feuilles

Capacité de chargement papier, standard

Jusqu'à 250+1 feuilles (75 g/m²)

Capacité de chargement papier, maximum

Jusqu'à 750+1 feuilles (75 g/m²)

Capacité papier en sortie, standard

Jusqu'à 100 feuilles (75 g/m²)

Capacité papier en sortie, maximum

Jusqu'à 100 feuilles (75 g/m²)

Gamme de poids papier supporté - bac standard (g/m²)

60 - 162 g/m²

Dispositif d'alimentation automatique

Chargeur automatique de document 50 feuilles

Capacité de chargement papier pour Copie / Fax / Scanner (ADF - Chargeur automatique de documents)

Jusqu'à 50 feuilles (75 g/m²)

Capacité papier en sortie pour Copie / Fax / Scanner (ADF - Chargeur automatique de documents)

Jusqu'à 50 feuilles (75 g/m²)

Option de finition

Non

Nombre d'entrées de papier

2

Nombre maximum des entrées de papier

2

Types de supports acceptés

Stock de cartes, Enveloppes, Papier glacé, Étiquettes de papier, Papier ordinaire, Carte Hagaki, Voir le guide sur le papier et les médias spéciaux

Dimensions des supports acceptés

10 enveloppes, Enveloppe 7 3/4, 9 Enveloppe, A4, A5, Enveloppe B5, Enveloppe C5, DL Enveloppe, Carte Hagaki, Exécutif, Folio, JIS-B5, Légal, Lettre, Déclaration, Universel, Oficio, A6

Connectivités ports

Spécification USB 2.0 certifiée haute vitesse (type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port Hi-Speed USB en face avant compatible avec la spécification USB 2.0 (Type A), 802.11ac Wireless

Direct USB

Oui

Réseau Ethernet

Oui

Sans fil

Oui

Support protocole réseau

TCP/IP IPv4, TCP/IP IPv6, TCP, UDP

Méthode d'impression réseau

IP amélioré (port 9400), FTP, TFTP, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), Microsoft Web Services WSD

Protocoles de gestion réseau¹

HTTP, HTTPs (SSL/TLS), SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, WINS, IGMP, BOOTP, RARP, APIPA (AutoIP), DHCP, ICMP, DNS, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Finger,

Sécurité Réseau

SNMPv3, Contrôle d'accès au port TCP/IP, Authentification 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, IPSec

Zone d'impression

4.2 Nombre de mm à partir du haut, du bas et des bords droit et gauche (à l'intérieur)

Langages imprimantes (standard)

Emulation PCL 5c, Emulation PCL 5e, Emulation PCL 6, Emulation PostScript 3, Image directe, Émulation PDF 1.7, PCLm

Jeu de police de caractère et codes à barres

3 des 9 polices PCL 5e évolutives en Narrow, Regular et Wide, 2 polices bitmap PCL, OCR-A, polices de caractères PCL 5e évolutives OCR-B, Pour plus d'informations, reportez-vous à la référence technique., 91 polices vectorielles PostScript, 89 scalable PCL fonts

Rendements des cartouches (jusqu'à)

Cartouches Noir et Couleur (CMJN) 1 500 pages, Cartouche Noir 6 000 pages, Le rendement moyen des cartouches est indiqué par le nombre de pages standard listées. Valeur de rendement déclarée conformément à ISO / IEC 19798., Cartouches couleur (CMJ) extra haute capacité 6 700 pages

Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante

Cartouches Return Programme couleur 1 500 pages, Cartouche Return Programme noir 1 500 pages

Les cartouches disponibles:

Le produit fonctionne uniquement avec des cartouches de remplacement conçues pour une utilisation dans une région géographique spécifique. Voir www.lexmark.com/regions pour plus de détails.

Dimensions sous emballage (mm - H x L x P)

519 x 440 x 556 mm

Poids avec emballage

22.7 kg

Dimensions (mm - H x L x P)

344.4 x 411.2 x 394.1 mm

Poids

19.4 kg

Niveau sonore, en attente

14 dB

Niveau sonore en fonctionnement (impression)

51/52 dB

Niveau sonore en impression recto-verso

50/52 dB

Niveau sonore en fonctionnement (copieur)

dB

Niveau sonore en fonctionnement (scanner)

dB

Quiet Mode

45 dB

ENERGY STAR

Oui

Consommation moyenne en mode

Hibernation

Watts

Consommation moyenne en mode Veille

1.3 Watts

Consommation moyenne en mode Prêt

17.5 Watts

Consommation moyenne en impression

400 Watts

Consommation moyenne en impression recto-verso

275 Watts

Consommation moyenne en copie

395 Watts

Consommation moyenne en numérisation

21 Watts

ENERGY STAR Typical Electricity

Consumption (TEC)

0.37 kilowatt-heure par semaine

Garantie standard

1 an de garantie sur site

Certifications produits

ENERGY STAR, ICES-003 Class B, BSMI Class B, US FDA, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62301 Class B, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55024, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, C-tick DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, UCRF, EC 1275, DE-UZ 219, CNS-13438/14336, Wi-Fi CERTIFIED, China Green Product (CGP)

Cycle d'utilisation mensuel maximum

Jusqu'à 75000 Impressions par mois (volume maximum en utilisation ponctuelle)³

Volume mensuel de pages recommandé

750 - 5000 pages²

Environnement d'exploitation

Humidité: 8 à 80% d'humidité relative, Altitude: de 0 à 3048 mètres, Température: 10 à 32 ° C (50 à 90 ° F)

Licence / termes et conditions

Les imprimantes sont vendues sous réserve de certaines conditions de licence / accord. Voir www.lexmark.com/printerlicense pour plus de détails.

Pays d'origine

China (PRC)

Code UNSPSC

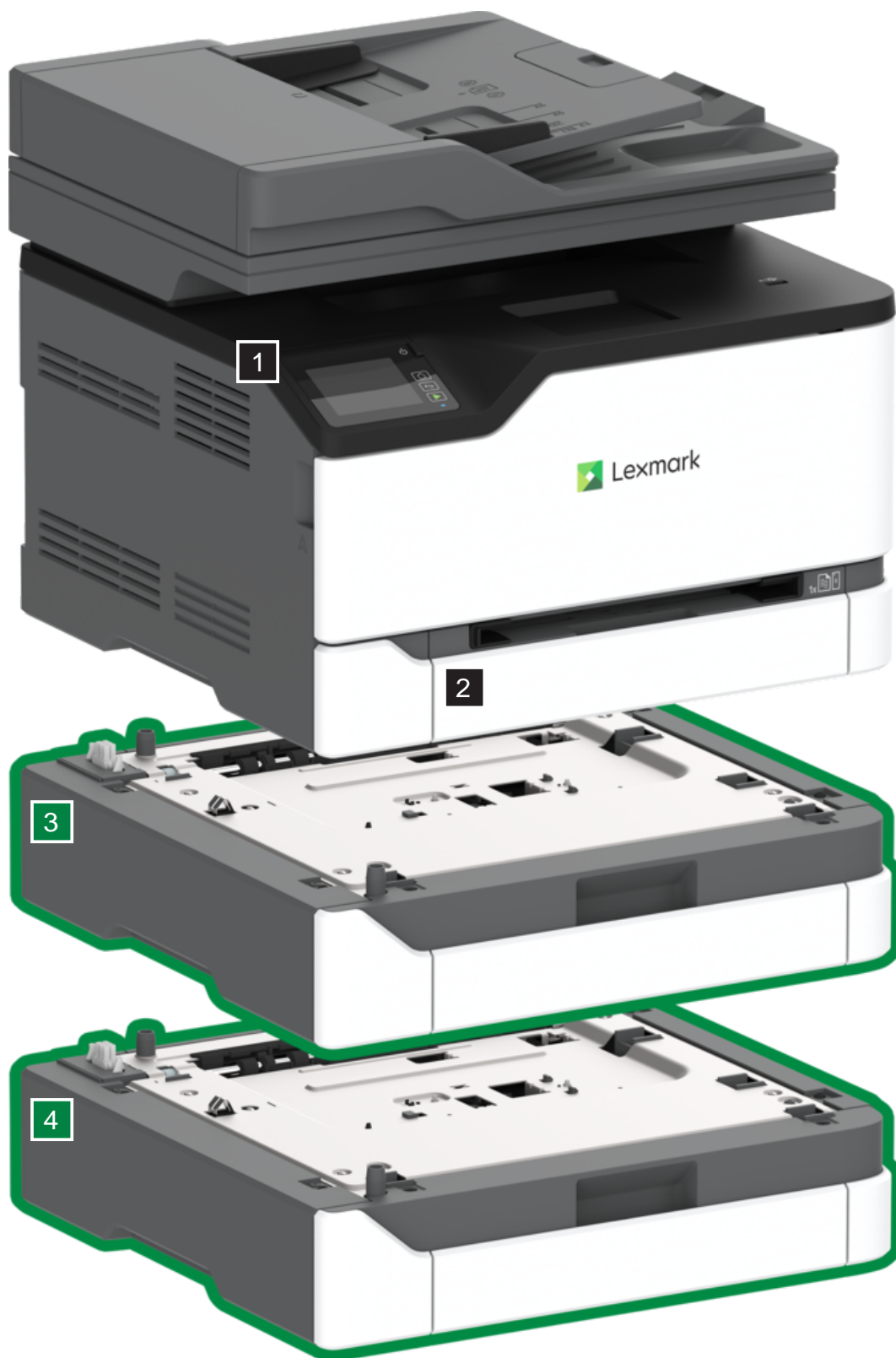
43212110

¹ Ce produit inclut un logiciel développé par le projet OpenSSL pour être utilisé dans OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)

² "Volume mensuel recommandé" est une série de pages qui aident les clients à évaluer les offres de produits de Lexmark en fonction du nombre moyen de pages que les clients prévoient d'imprimer chaque mois. Lexmark recommande que le nombre de pages par mois se situe dans la plage indiquée pour optimiser les performances du périphérique, en fonction de facteurs tels que: les intervalles de remplacement des consommables, les intervalles de chargement du papier, la vitesse et l'utilisation type du client.

³ Le "Cycle de service mensuel maximal" est défini comme le nombre maximal de pages qu'un périphérique peut fournir en un mois à l'aide d'une opération multi-sélections. Cette métrique fournit une comparaison de la robustesse par rapport aux autres imprimantes et imprimantes multifonctions Lexmark.

⁴ Les vitesses d'impression et de copie sont mesurées conformément aux normes ISO / IEC 24734 et ISO / IEC 24735 respectivement (ESAT). Pour plus d'informations, voir: www.lexmark.com/ISOspeeds.



Callout	Availability	Description
1	Standard	2.8 inch (7.2 cm) LCD touch panel
2	Standard	Bac 250 feuilles
3	En option	Optional 250 Sheet tray
4	En option	

P/N	Cartouches de toner	P/N	Garanties étendues
20N0W00	Lexmark CS/CX331, 431, C/MC3224, 3326, 3426 Bouteille de récupération du toner usagé de 15 000 pages	2371578	CX431 4 Year Onsite Repair Next Business Day Fix
20N20C0	Lexmark CS/CX331, 431 Cartouche cyan de 1 500 pages, programme de retour	2371579	CX431 5 Year Onsite Repair Next Business Day Fix
20N20M0	Lexmark CS/CX331, 431 Cartouche magenta de 1 500 pages, programme de retour	2371580	CX431 6 Year Onsite Repair Next Business Day Fix
20N20Y0	Lexmark CS/CX331, 431 Cartouche jaune de 1 500 pages, programme de retour	2371581	CX431 1 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix
20N20K0	Lexmark CS/CX331, 431 Cartouche noire de 1 500 pages, programme de retour	2371582	CX431 2 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix
20N2XC0	Lexmark CS/CX431 Cartouche cyan de 6 700 pages, programme de retour	2371583	CX431 3 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix
20N2XM0	Lexmark CS/CX431 Cartouche magenta de 6 700 pages, programme de retour	2371584	CX431 4 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix
20N2XY0	Lexmark CS/CX431 Cartouche jaune de 6 700 pages, programme de retour	2371636	CX431 Per Call Preventive Maintenance w/ Kit
20N2XK0	Lexmark CS/CX431 Cartouche noire de 6 000 pages, programme de retour		
20N0X20	Lexmark CS/CX431 Cartouche cyan de 6 700 pages		
20N0X30	Lexmark CS/CX431 Cartouche magenta de 6 700 pages		
20N0X40	Lexmark CS/CX431 Cartouche jaune de 6 700 pages		
20N0X10	Lexmark CS/CX431 Cartouche noire de 6 000 pages		

P/N	Gestion du papier
40N4250	Bac 250 feuilles

P/N	Mobilier
40C2300	Support réglable

P/N	Connectivité
1021294	Câble USB (2 m)

P/N	Garanties étendues
2371567	CX431 1-Year Onsite Service Renewal NBD
2371568	CX431 2-Year Onsite Service Renewal NBD
2371569	CX431 3-Year Onsite Service Renewal NBD
2371570	CX431 4-Year Onsite Service Renewal NBD
2371571	CX431 Per Call 1-Time Onsite Repair NBD Warranty
2371572	CX431 1 Year Post Warranty Onsite Repair NBD
2371561	CX431 2-Years Total (1+1) Onsite Service
2371562	CX431 3-Years Total (1+2) Onsite Service
2371563	CX431 4-Years Total (1+3) Onsite Service
2371564	CX431 5-Years Total (1+4) Onsite Service
2371565	CX431 6-Years Total (1+5) Onsite Service
2371566	CX431 7-Years Total (1+6) Onsite Service
2371573	CX431 Upgrade Onsite Repair Next Business Day Fix
2371575	CX431 1 Year Onsite Repair Next Business Day Fix
2371576	CX431 2 Year Onsite Repair Next Business Day Fix
2371577	CX431 3 Year Onsite Repair Next Business Day Fix