



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 | Dimensions (mm - H x L x P) | <small>1 Ce produit inclut un logiciel développé par le projet OpenSSL pour être utilisé dans OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)</small> |
| 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 | 344.4 x 411.2 x 394.1 mm | |
| Connectivités ports | Poids | <small>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.</small> |
| 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 | 19.4 kg | <small>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.</small> |
| Direct USB | Niveau sonore, en attente | <small>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.</small> |
| Oui | 14 dB | |
| Réseau Ethernet | Niveau sonore en fonctionnement (impression) | |
| Oui | 51/52 dB | |
| Sans fil | Niveau sonore en impression recto-verso | |
| Oui | 50/52 dB | |
| Support protocole réseau | Niveau sonore en fonctionnement (copieur) | |
| TCP/IP IPv4, TCP/IP IPv6, TCP, UDP | dB | |
| Méthode d'impression réseau | Niveau sonore en fonctionnement (scanner) | |
| IP amélioré (port 9400), FTP, TFTP, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol), Microsoft Web Services WSD | dB | |
| Protocoles de gestion réseau ¹ | Quiet Mode | |
| HTTP, HTTPS (SSL/TLS), SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, WINS, IGMP, BOOTP, RARP, APIPA (AutoIP), DHCP, ICMP, DNS, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Finger, | 45 dB | |
| Sécurité Réseau | ENERGY STAR | |
| SNMPv3, Contrôle d'accès au port TCP/IP, Authentification 802.1x: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, IPSec | Oui | |
| Zone d'impression | Consommation moyenne en mode Hibernation | |
| 4.2 Nombre de mm à partir du haut, du bas et des bords droit et gauche (à l'intérieur) | Watts | |
| Langages imprimantes (standard) | Consommation moyenne en mode Veille | |
| Emulation PCL 5c, Emulation PCL 5e, Emulation PCL 6, Emulation PostScript 3, Image directe, Emulation PDF 1.7, PCLm | 1.3 Watts | |
| Jeu de police de caractère et codes à barres | Consommation moyenne en mode Prêt | |
| 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 | 17.5 Watts | |
| Rendements des cartouches (jusqu'à) | Consommation moyenne en impression recto-verso | |
| Cartouches Noir et Couleur (CMJN) 1 500 pages, Cartouche Noir 6 000 pages, Le rendement moyen 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 | 400 Watts | |
| Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante | Consommation moyenne en copie | |
| Cartouches Return Programme couleur 1 500 pages, Cartouche Return Programme noir 1 500 pages | 395 Watts | |
| Les cartouches disponibles: | Consommation moyenne en numérisation | |
| 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. | 21 Watts | |
| Dimensions sous emballage (mm - H x L x P) | ENERGY STAR Typical Electricity Consumption (TEC) | |
| 519 x 440 x 556 mm | 0.37 kilowatt-heure par semaine | |
| Poids avec emballage | Garantie standard | |
| 22.7 kg | 1 an de garantie sur site | |
| Certifications produits | 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) | |
| Environnement d'exploitation | Cycle d'utilisation mensuel maximum | |
| | Jusqu'à 75000 Impressions par mois (volume maximum en utilisation ponctuelle) ³ | |
| Licence / termes et conditions | Volume mensuel de pages recommandé | |
| | 750 - 5000 pages ² | |
| Pays d'origine | Environnement d'exploitation | |
| China (PRC) | Humidité: 8 à 80% d'humidité relative, Altitude: de 0 à 3048 mètres, Température: 10 à 32 ° C (50 à 90 ° F) | |
| Code UNSPSC | Licence / termes et conditions | |
| 43212110 | Les imprimantes sont vendues sous réserve de certaines conditions de licence / accord. Voir www.lexmark.com/printerlicense pour plus de détails. | |



| 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 | Optional 250 Sheet tray |

| 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 2371579 | CX431 4 Year Onsite Repair Next Business Day Fix CX431 5 Year Onsite Repair Next Business Day Fix |
| 20N20C0 | Lexmark CS/CX331, 431 Cartouche cyan de 1 500 pages, programme de retour | 2371580 | CX431 6 Year Onsite Repair Next Business Day Fix |
| 20N20M0 | Lexmark CS/CX331, 431 Cartouche magenta de 1 500 pages, programme de retour | 2371581 2371582 | CX431 1 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix CX431 2 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix |
| 20N20Y0 | Lexmark CS/CX331, 431 Cartouche jaune de 1 500 pages, programme de retour | 2371583 | CX431 3 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix |
| 20N20K0 | Lexmark CS/CX331, 431 Cartouche noire de 1 500 pages, programme de retour | 2371584 2371636 | CX431 4 Year Renewal Onsite Repair Next Business Day Fix CX431 Per Call Preventive Maintenance w/ Kit |
| 20N2XC0 | Lexmark CS/CX431 Cartouche cyan de 6 700 pages, programme de retour | | |
| 20N2XM0 | Lexmark CS/CX431 Cartouche magenta de 6 700 pages, programme de retour | | |
| 20N2XY0 | Lexmark CS/CX431 Cartouche jaune de 6 700 pages, programme de retour | | |
| 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 |