

Lexmark CX410dte



Couleurs époustouflantes. Polyvalence hors norme.

L'IMF Lexmark CX410dte prête à une utilisation en réseau possède un écran tactile couleur et atteint une vitesse d'impression de 30 ppm en recto verso pour vous permettre de copier, numériser et télécopier.

Numéro de référence : 28D0611

Fonction	Copie couleur Fax couleur Impression couleur Numérisation couleur
Dimensions (mm - H x L x P)	600.3 x 444 x 589 mm
Dimensions sous emballage (mm - H x L x P)	785 x 558 x 594 mm
Poids (kg)	31.6 kg
Garantie standard	1-Year Onsite Service, Next Business Day
Poids avec emballage	37.98 kg
Code UNSPSC	43.21.21.10
Certifications produits	ENERGY STAR, Blue Angel (RAL-UZ-122), CAN/CSA-C22.2 60950-1, CSA E60825-1, ICES-003 Class B, BSMI Class B, VCCI Class B, US FDA, FCC Class B, UL 60950-1, EN/IEC 60320-1, CE Class B, CB IEC 60950-1, EN 60950-1, EN/IEC 61000-3, EN 55022 Class B, EN 55024, EN/IEC 60825-1, UL/DEMKO GS, AR S, SMA C-tick mark Class B, CCC Class B, CISPIR 22 Class B, MIC Mark, EK Mark
Palette - Poids (Kg)	167.8 kg
Environnement d'exploitation	Température: de 16 à 32°C Humidité : 8 à 80 % d'humidité relative Altitude: de 0 à 2896 mètres
Pays d'origine	Chine
Consommation	

moyenne en numérisation	55 Watts
Consommation moyenne en copie	640 Watts
Consommation moyenne en impression	600 Watts
Ecran	Écran couleur tactile "e-Task" 10,9 centimètres de Lexmark
Average Power while Printing Duplex	380 Watts
ENERGY STAR Typical Electricity Consumption (TEC)	3.0 kilowatt-hours per week
Licence / termes et conditions	Les imprimantes sont vendues selon certaines conditions de licence/de contrat. Pour plus d'informations, visitez le site www.lexmark.fr .
ENERGY STAR	Oui
Réseau Ethernet	Yes
Direct USB	Yes
Bac à papier supplémentaire	Yes
Consommation moyenne en mode Veille	6 Watts
Taille du groupe de travail	Groupe de travail petit à moyen
Consommation moyenne en mode Hibernation	0.5 Watts
Consommation moyenne en mode Prêt	35 Watts
Technologie d'impression	Laser couleur
Résolution d'impression, noir	1200 x 1200 ppp Qualité Couleur 4800 (2400 x 600 ppp)
Résolution d'impression, couleur	1200 x 1200 ppp Qualité Couleur 4800 (2400 x 600 ppp)
Vitesse d'impression (A4, noir): Jusqu'à	30 pages par minute
Vitesse	

d'impression (A4, couleur): Jusqu'à	30 pages par minute
Vitesse d'impression (A4, noir) recto verso: Jusqu'à	15 faces par minute
Temps de sortie de la première page (noir) Inférieur à	10.5 secondes
Processeur	Dual Core, 800 MHz
Mémoire, standard	512 Mo
Mémoire maximum	2560 Mo
Zone d'impression	4.2 Nombre de mm à partir du haut, du bas et des bords droit et gauche (à l'intérieur)
Niveau sonore, en attente	16 dB
Niveau sonore en fonctionnement	49 dB
Temps de sortie de la première page (couleur) Inférieur à	11.5 secondes
Duplex Print Noise Level, Operating	51 dB
Disque Dur	non disponible
Cycle d'utilisation mensuel maximum : jusqu'à	75000 Impressions par mois (volume maximum en utilisation ponctuelle)
Volume mensuel de pages recommandé	800 - 6000 pages
Le cycle d'utilisation	<p>"Le volume mensuel recommandé" correspond à un nombre de pages défini permettant aux clients d'évaluer les offres de produits Lexmark sur la base de l'estimation de leur volume d'impression mensuel moyen. Pour des performances optimales, Lexmark recommande de conserver le volume d'impression mensuel dans la plage de valeurs définie. Les facteurs suivants doivent également être pris en compte : fréquences de remplacement des consommables, fréquences de chargement du papier, vitesse et utilisation personnelle du client.</p> <p>"Le cycle d'utilisation" est défini comme le nombre maximum de pages qu'un périphérique peut imprimer en un mois. Cet indicateur de mesure permet de dresser une comparaison en termes de solidité par rapport aux autres imprimantes et multifonctions Lexmark.</p>
Quiet Mode	44 dB
ISO Speeds	Les vitesses d'impression et de copie sont mesurées conformément à la norme ISO/IEC 24734, à l'exception du premier jeu de documents de test. Pour plus d'informations, visitez : www.lexmark.com/ISOspeeds .

Vitesse de copie (A4, noir): Jusqu'à	30 Copies par minute
Vitesse de copie (A4, couleur): Jusqu'à	30 Copies par minute
Vitesse de copie (A4, noir) recto verso: Jusqu'à	15 faces par minute
Vitesse de copie (A4, couleur) recto verso: Jusqu'à	15 faces par minute
Temps de sortie de la première page mode copie (noir) inférieur à	10.8 secondes
Champ de réduction / agrandissement	25 - 400 %
Niveau sonore copieur, en fonctionnement	50 dB
Temps de sortie de la première page mode copie (couleur) inférieur à	11.6 secondes
Zone de numérisation, maximum (mm)	215.9 x 355.6 mm
Technologie de numérisation	CCD
Vitesse de numérisation (A4, noir): Jusqu'à	30 / 32 pages par minute
Vitesse de numérisation (A4, couleur): Jusqu'à	30 / 32 pages par minute
Vitesse de numérisation recto verso (A4, noir): Jusqu'à	13 / 14 pages par minute
Vitesse de numérisation recto verso (A4, couleur): Jusqu'à	13 / 14 pages par minute
Résolution de numérisation, optique	600 X 600 ppi (couleurs) 1200 X 600 ppi (mono)

Niveau sonore scanner, en fonctionnement	50 dB
Type de scanner	Scanner à plat avec chargeur
Scanner ADF	Numérisation 2 passes recto-verso
Débit du modem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 kbps
Vitesse de transmission des télécopies	< 3 secondes par page
Capacité de chargement papier pour Copie / Fax / Scanner (ADF - Chargeur automatique de documents): Jusqu'à	50 feuilles (75 g/m ²)
Capacité de chargement papier, standard: Jusqu'à	900+1 feuilles (75 g/m ²)
Capacité de chargement papier, maximum: Jusqu'à	1450+1 feuilles (75 g/m ²)
Capacité papier en sortie, standard: Jusqu'à	150 feuilles (75 g/m ²)
Capacité papier en sortie, maximum: Jusqu'à	150 feuilles (75 g/m ²)
Option de finition	Non
Dimensions des supports acceptés	10 enveloppes Enveloppe 7 3/4 Enveloppe 9 A4 A5 Enveloppe B5 Enveloppe C5 Enveloppe DL Executive Folio JIS-B5 Legal US Lettre US Rapport Universel Oficio A6
Types de supports acceptés	Bristol Enveloppes Etiquettes papier Papier ordinaire Transparents

	* Voir le document Card Stock & Label Guide
Capacité papier en sortie pour Copie / Fax / Scanner (ADF - Chargeur automatique de documents): Jusqu'à	50 feuilles (75 g/m²)
Gamme de poids papier supporté - bac standard (g/m2)	60 - 176 g/m2
Nombre d'entrées de papier	3
Nombre maximum des entrées de papier	4
Impression recto-verso	Recto-verso intégré
Dispositif d'alimentation automatique	Chargeur automatique de document 50 feuilles
Gestion du papier en option	Bac 550 feuilles
Gestion du papier incluse	Bac 250 feuilles intégré Double bac 550 feuilles avec dispositif d'alimentation 100 feuilles Réceptacle 150 feuilles Recto verso intégré Alimentation manuelle feuille à feuille
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouches Return Programme noir et couleur 1 400* pages
Remarques relatives au photoconducteur	Le rendement actuel peut varier selon d'autres facteurs tels que la vitesse d'impression, la taille du papier, l'orientation de la page, la couverture, le bac, le pourcentage de noir à l'impression et la complexité moyenne des impressions.
Rendement estimée du photoconducteur : Jusqu'à	40,000 Pages basées sur une moyenne de 3 pages A4 par impression
Rendements des cartouches laser	Cartouches Noir et Couleur (CMJN) 1 000* pages Cartouches Couleur (CMJ) 2 000* pages Cartouche Noir 2 500* pages Cartouches Couleur (CMJ) 3 000* pages Cartouche Noir 4 000* pages *Rendement moyen en noir ou en couleur CMJ imprimé en continu - Valeur déclarée en accord avec la norme ISO/IEC 19798.
Les cartouches disponibles:	Le produit ne fonctionne qu'avec les cartouches disponibles dans une zone géographique précise. Visitez www.lexmark.com/regions pour plus d'informations.
Systèmes d'exploitation Apple Macintosh supportés	Apple Mac OS X (10.5, 10.6, 10.7, 10.8)

Systèmes d'exploitation Microsoft Windows supportés	<p>Microsoft Windows XP Microsoft Windows Server 2003 Microsoft Windows XP x64 Microsoft Windows Server 2003 courir Terminal Services Microsoft Windows Server 2003 x64 Microsoft Windows Server 2003 x64 courir Terminal Services Microsoft Windows Vista Microsoft Windows Vista x64 Microsoft Windows Server 2008 Microsoft Windows Server 2008 x64 Microsoft Windows Server 2008 courir Terminal Services Microsoft Windows Server 2008 x64 courir Terminal Services Microsoft Windows 7 Microsoft Windows 7 x64 Microsoft Windows Server 2008 R2 Microsoft Windows Server 2008 R2 courir Terminal Services</p>
Systèmes d'exploitation Novell supportés	<p>Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server Novell NetWare 5.1(SP 6+), 6.0(SP 3+) avec Novell Distributed Print Services (NDPS) Novell Open Enterprise Server sur SUSE Linux Enterprise Server</p>
Systèmes d'exploitation Linux supportés	<p>SUSE Linux Enterprise Server 10, 11 SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11 Red Flag Linux Desktop 6.0 Linpus Linux Desktop 9.6 Debian GNU/Linux 5.0, 6.0 Red Hat Enterprise Linux WS 4.0, 5.0, 6.0 Ubuntu 11.04, 11.10, 12.04 openSUSE 11.3, 11.4, 12.1 PCLinuxOS 2011.9 Mint 9, 10, 11, 12 Fedora 14, 15</p>
Systèmes d'exploitation UNIX supportés	<p>Sun Solaris SPARC 9, 10 HP-UX 11.11, 11.23, 11.31 Sun Solaris x86 10, 11 IBM AIX 5.3, 6.1, 7.1</p>
Citrix MetaFrame	<p>Microsoft Windows Server 2003 x64 et Terminal Services avec Citrix Presentation Server 4.0 x64, 4.5 x64 Microsoft Windows Server 2003 et Terminal Services avec Citrix Presentation Server 4.0, 4.5 Microsoft Windows Server 2003 et 2003 X64 Edition avec Citrix XenApp 5.0 Microsoft Windows Server 2008 et 2008 X64 Edition avec Citrix XenApp 5.0 Microsoft Windows Server 2008 R2 avec Citrix XenApp 6.0</p>
Connectivités ports	<p>Port Hi-speed USB 2.0 Spécification certifiée (Type B) Gigabit Ethernet (10/100/1000) Port en façade certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A)</p>
Ports réseau en option	<p>MarkNet N8352 802.11b/g/n sans fil</p>
Langages imprimantes (standard)	<p>Emulation PCL 5c Emulation PCL 6 Polices PPDS (Personal Printer Data Stream) Emulation PostScript 3 image directe Microsoft XPS (XML Paper Specification) Emulation PDF 1.7</p>
Jeu de police de caractère et codes à barres	<p>Polices vectorielles PCL 5e 3/9, étroites, standard et larges 158 polices vectorielles PostScript 2 polices bitmap PCL 39 polices vectorielles PPDS 5 polices bitmap PPDS 84 polices vectorielles PCL Polices vectorielles PCL 5e OCR A, OCR B Pour plus d'information, consultez le manuel de référence.</p>
	<p>TCP/IP AppleTalk</p>

Support protocole réseau	TCP/IP IPv6 TCP UDP
Méthode d'impression réseau	LPR/LPD IP direct (Port 9100) IP amélioré (Port 9400) FTP, TFTP Intégration ThinPrint Telnet IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Printing Protocol)
Sécurité Réseau	SNMPv3 Authentication 802.1x : MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS IPSec
Protocoles de gestion réseau	HTTP HTTPs (SSL*/TLS) SNMPv1, SNMPv2c SNMPv3 WINS IGMP BOOTP, RARP APIPA (AutoIP) DHCP ICMP DNS Bonjour DDNS mDNS ARP NTP Telnet Finger *Ce produit inclut des logiciels développés par OpenSSL Project à utiliser avec OpenSSL Toolkit.