

Multifonction laser couleur



Lexmark XC2132

Robustesse. Performance. Fiabilité.



Couleur



Ecran tactile
de 17,8 cm
(7 pouces)



Copie



Numérisation



Télécopie



Solutions



Jusqu'à
30 ppm



Sécurité



Recto verso



Réseau

Fondée en 1991 sur l'héritage de IBM à Lexington, Kentucky (Etats-Unis), Lexmark s'attache à proposer des solutions personnalisées capables de résoudre les défis uniques auxquels sont confrontées les entreprises. Lexmark propose un large éventail de produits, de solutions et de services de haute qualité qui renforcent la productivité, améliorent l'efficacité et l'autonomie des employés qui peuvent ainsi travailler dans des conditions optimales.

Éco-responsable

L'impression responsable, avec le minimum d'impact sur l'environnement, est une solution gagnante pour votre entreprise et votre budget. Notre objectif est de concevoir, regrouper et fournir des solutions et des produits novateurs, dans une optique de qualité supérieure et de fiabilité des performances. Parallèlement, cela contribue à réduire le nombre de cartouches utilisées sur la durée de vie d'une imprimante, tout en économisant le papier et l'énergie.

Le Programme de collecte et de recyclage des cartouches Lexmark offre différentes possibilités pour retourner gratuitement des cartouches vides à Lexmark ou à nos partenaires de collecte. La disponibilité et les détails du programme varient selon le pays.

La protection de l'environnement est l'affaire de tous

Notre collaboration avec différents groupes industriels a pour objectif d'élaborer des normes et des principes de développement durable.

Nos partenariats :

- ▶ AeA Europe
- ▶ Ecma International
- ▶ Electronics Industry Citizenship Coalition (EICC)
- ▶ DIGITALEUROPE
- ▶ Information Technology Industry Council (ITI)
- ▶ Environmental Leadership Council
- ▶ European Information & Communications Technology Industry Association (EICTA)



Performances élevées.

Le multifonction Lexmark XC2132 aide votre entreprise à aller de l'avant. Nos systèmes respectueux de l'environnement et compatibles avec nos solutions peuvent simplifier considérablement les processus et vous permettre de réagir rapidement à l'évolution de vos marchés.

- ▶ Traitez les travaux, même les plus complexes, grâce à la puissance du microprocesseur 800 MHz à double cœur et à la mémoire de 3 Go maximum en profitant de vitesses d'impression et de copie pouvant atteindre 30 ppm avec impression de la première page en 10,5 secondes seulement pour le noir (monochrome).
- ▶ Vous disposez ainsi en interne d'un système professionnel d'impression couleur à la demande qui vous assure une qualité d'image constante sur un large éventail de supports
- ▶ Les fonctions de copie avancée permettent d'interrompre des tâches d'impression volumineuses pour effectuer une copie rapide, et de contrôler le premier exemplaire avant de poursuivre l'ensemble du travail de copie.

Précision des couleurs.

Le multifonction Lexmark XC2132 reproduit des couleurs riches et homogènes susceptibles d'améliorer l'image et les documents de votre société. Il est plus rapide et plus fiable que jamais.

- ▶ Correspondance des couleurs professionnelle : la fonction Remplacement de la couleur nommée de Lexmark et l'étalonnage PANTONE® permettent de développer une image cohérente de votre société avec une harmonisation précise de vos couleurs.
- ▶ Graphiques haute résolution : avec une résolution effective atteignant 1 200 x 1 200 ppp, les images et les graphiques restent nets. Le toner Unison™ de Lexmark assure lui aussi une qualité homogène.
- ▶ Impression ultra-rapide et silencieuse : imprimez, copiez et numérisez rapidement jusqu'à 30 pages par minute et produisez un document couleur de 1 page en 11,5 secondes seulement.

Des modèles simples et intuitifs

Le multifonction Lexmark XC2132 se distingue d'abord par sa facilité d'utilisation qui vous permet de vous concentrer sur les préoccupations de vos clients plutôt que sur la maintenance de routine.

- ▶ Un écran tactile convivial de 17,8 cm (7 pouces) réagit de manière sonore et tactile pour rendre intuitive l'exécution des tâches. Les fonctions de prévisualisation des documents imprimés et numérisés vous permettent de sélectionner des documents ou des pages spécifiques d'un document.
- ▶ Développez votre responsabilité environnementale en appliquant des paramètres d'économie d'énergie tels que la touche de mise en veille et le mode Hibernation. En outre, l'unité de fusion à préchauffage instantané réduit la consommation d'énergie et le délai d'impression de la première page.
- ▶ Gérez vos périphériques à l'aide du logiciel que nous mettons à votre disposition. Numérisez vers différentes destinations : numérisation vers le réseau, email, FTP, télécopie, etc.
- ▶ Pour l'impression de volumes élevés, un bac d'alimentation (en option) peut être ajouté afin de ne pas interrompre le bon déroulement des travaux d'impression.

Automatiser les processus critiques

Nos solutions sont conçues avec le souci de la productivité de votre entreprise. Le multifonction Lexmark XC2132 permet de dialoguer directement avec les applications d'entreprise que ce soit sur l'équipement ou avec un serveur, sur site ou dans le cloud. Les solutions Lexmark vous aident à limiter les impressions inutiles et à simplifier les processus de travail.

Optez pour l'efficacité

L'écran tactile couleur Lexmark est un point d'accès incontournable à votre appareil. L'interface de 17,8 cm (7 pouces) est personnalisable et permet d'afficher des miniatures d'aperçu des documents avant impression ainsi que de modifier les paramètres des travaux d'impression sur le périphérique. Vous pouvez même afficher, sélectionner et imprimer des pages spécifiques au sein d'un document directement à partir de l'écran tactile. Sa navigation simple et intuitive permet d'accéder rapidement aux fonctions et aux raccourcis.

Exemples de solutions préinstallées sur le multifonction XC2132.



Envoi multiple

Capturez et acheminez un document vers plusieurs destinations simultanément et imprimez une copie si vous le souhaitez. Les documents peuvent être envoyés à des adresses électroniques ou être stockés sur des dossiers réseau ou des sites FTP.



Formulaires et favoris

Mettez un terme aux gaspillages et aux pertes de temps liés aux formulaires pré-imprimés. Stockez en ligne les formulaires, références marketing ou autres documents courants, puis imprimez-les à la demande.



Numériser vers le réseau

Numérisez un document imprimé et acheminez son image vers un des 100 dossiers prédéfinis ou dossiers réseau publics partagés.



Assistance clientèle

Transmettez facilement à votre revendeur agréé les informations relatives à votre périphérique.

Une impression de qualité professionnelle ne suffit pas

En profitant de notre savoir-faire, vous pouvez renforcer l'efficacité de vos processus d'entreprise et accroître votre productivité afin de disposer de la puissance dont vous avez besoin pour aller de l'avant. Les solutions technologiques Lexmark sont adaptées à votre environnement de travail, là où se décide la vie de votre entreprise.

Favorisez l'autonomie de vos employés grâce à des solutions documentaires qui simplifient les processus, capturent les données critiques et acheminent les informations jusqu'au bon endroit, au bon moment et dans le bon format.

Contactez votre Revendeur de solutions Lexmark pour l'entreprise et interrogez-le sur les solutions verticales spécifiques*.

Protégez vos informations et documents confidentiels

Lexmark intègre la sécurité dans la conception de ses périphériques réseau afin de protéger vos données et vos documents sur l'ensemble du flux documentaire. Notre large éventail de fonctions de sécurité couvre la gestion, la sécurisation et le fonctionnement des périphériques.

Gestion des périphériques. Parmi les outils disponibles, citons l'accès et les mots de passe administrateur, HTTPS, SNMPv3, la sécurité IP (IPSec) et la prise en charge de 802.1x pour surveiller et gérer à distance l'utilisation des périphériques.

Sécurisation des périphériques. Elle comprend le filtrage des ports et des connexions TCP, le chiffrement et l'effacement des disques durs, et des mises à jour du microcode avec signature numérique afin de renforcer la sécurité de l'interface réseau du périphérique.

Utilisation du périphérique. Réduisez les vulnérabilités à l'aide des fonctions d'authentification et d'autorisation, la consultation du carnet d'adresses via LDAP sur SSL et le verrouillage du périphérique en vue de protéger les informations des utilisateurs.

Lexmark a prouvé sa compétence et son leadership en matière de sécurité

- ▶ Constitution et présidence du groupe de rédaction des normes IEEE 2600 sur la sécurité des périphériques d'impression
- ▶ Premier fabricant de périphériques d'impression à adopter une approche globale avec évaluation des critères communs du National Information Assurance Partnership (NIAP)

* Logiciel disponible en option. Licence payante.



1. **Ecran tactile couleur intuitif**

Pilotez facilement votre système grâce au système intelligent de navigation intuitive. Des sons confirment les opérations exécutées sur l'écran tactile.



2. **Gestion flexible des supports**

Imprimez sur des supports très variés en profitant de l'impression recto-verso intégrée. Augmentez la capacité d'alimentation jusqu'à 1 450 pages pour faire face aux volumes d'impression élevés.



3. **Correspondance des couleurs professionnelle**

La fonction Remplacement de la couleur nommée de Lexmark et l'étalonnage PANTONE® permettent de développer une image cohérente de votre société avec une harmonisation précise de vos couleurs.



4. **Dispositif d'alimentation automatique de documents**

Gagnez du temps en numérisant les deux faces de votre document grâce aux puissantes fonctions de numérisation couleur.



5. **USB direct**

Le port USB en façade permet de prévisualiser, d'imprimer et de numériser vos documents en toute liberté. Il est compatible avec la plupart des formats de fichier d'image imprimables.



6. **Solutions applicatives Lexmark**

Réduisez le nombre d'impressions inutiles et simplifiez les processus de travail grâce à des solutions applicatives préinstallées sur votre imprimante. Choisissez des solutions Lexmark supplémentaires adaptées aux besoins uniques de votre flux documentaire.



7. **Toner Unison™ innovant**

Profitez d'avancées scientifiques sur les toners et de suffisamment de puissance pour assurer une qualité d'image remarquable et constante au sein d'un système d'impression exempt de vibrations.



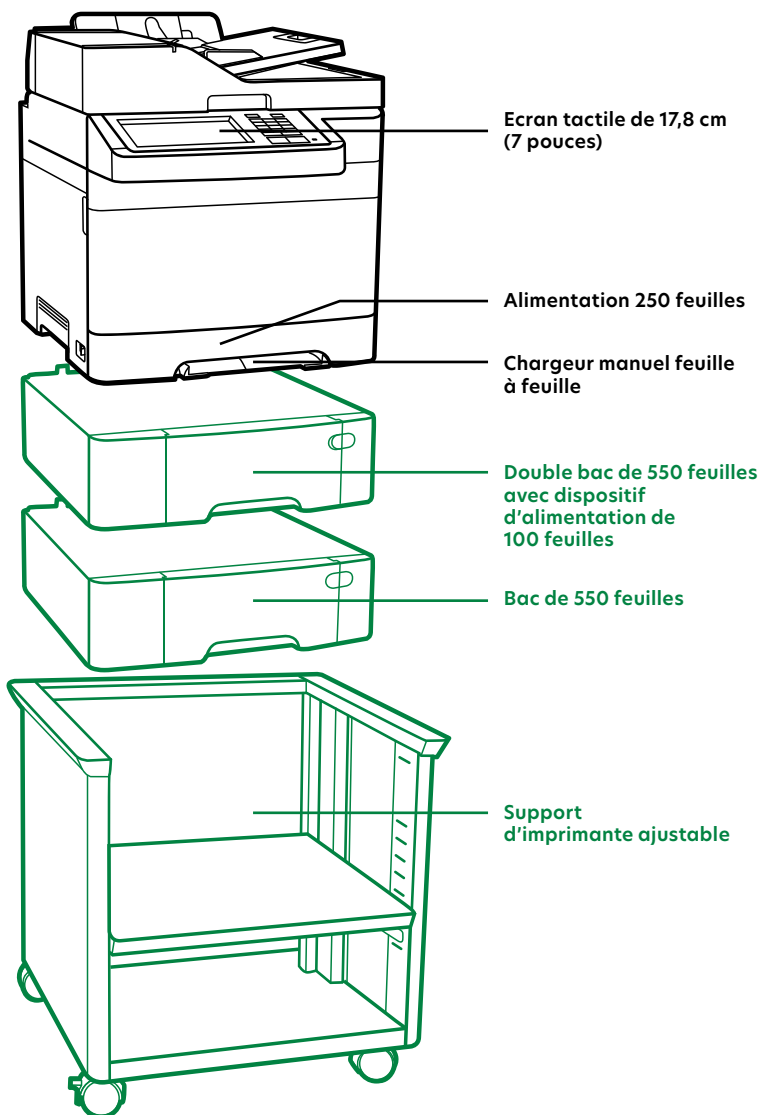
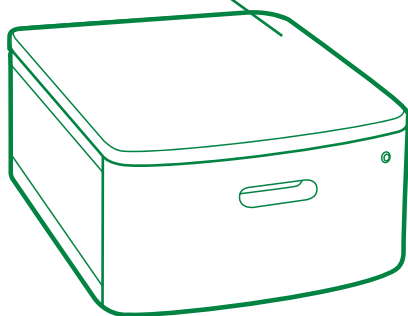
8. **Respect de l'environnement**

L'accès facile à des fonctionnalités, telles que le mode Eco, réduit la consommation de papier et d'encre. Les modes veille et hibernation vous permettent d'imprimer de façon responsable et vous aident à économiser de l'énergie.

■ Standard
■ En option

Le schéma illustre la configuration standard qui peut être différente selon le modèle.

Meuble pivotant



Ecran tactile de 17,8 cm (7 pouces)

Alimentation 250 feuilles

Chargeur manuel feuille à feuille

Double bac de 550 feuilles avec dispositif d'alimentation de 100 feuilles

Bac de 550 feuilles

Support d'imprimante ajustable



Spécifications produit	Lexmark XC2130	Lexmark XC2132
Impression		
Ecran	Écran couleur tactile "e-Task" 10,9 cm de Lexmark	
Vitesse d'impression: Jusqu'à ²	noir: 30 pages par minute / couleur: 30 pages par minute	
Temps de sortie de la première page: Inférieur à	noir: 10.5 secondes / couleur: 11.5 secondes	
Résolution d'impression	noir: 1200 x 1200 dpi, Qualité Couleur 4800 (2400 x 600 ppp) / couleur: 1200 x 1200 ppp, Qualité Couleur 4800 (2400 x 600 ppp)	
Mémoire / Processeur	standard: 512 Mo / maximum: 2560 Mo / Dual Core, 800 MHz	standard: 1024 Mo / maximum: 3072 Mo / Dual Core, 800 MHz
Disque Dur	non disponible	Compris dans la configuration
Volume mensuel de pages recommandé ⁴	800 - 6000 pages	1500 - 7000 pages
Cycle d'utilisation mensuel maximum : jusqu'à ⁵	75000 Impressions par mois (volume maximum en utilisation ponctuelle)	85000 Impressions par mois (volume maximum en utilisation ponctuelle)
Copie		
Vitesse de copie: Jusqu'à ²	noir: 30 Copies par minute / couleur: 30 Copies par minute	
Temps de sortie de la première page mode copie: inférieur à	noir: 10.8 secondes / couleur: 11.6 secondes	
Numérisation		
Type de scanner / Scanner ADF	Flatbed scanner with ADF / Numérisation 2 passes recto-verso	
A4/Ltr Vitesse de numérisation recto verso: Jusqu'à	noir: 13 / 14 pages par minute / couleur: 13 / 14 pages par minute	
A4/Ltr Vitesse de numérisation: Jusqu'à	noir: 30 / 32 pages par minute / couleur: 30 / 32 pages par minute	
Fax		
Débit du modem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 kbps	
Consommables		
Rendements des cartouches (jusqu'à) ¹	Cartouches Couleur (CMJ) 3 000 pages, Cartouche Noir 6 000 pages	
Rendement estimée du photoconducteur : Jusqu'à ³	40,000 pages, sur la base moyenne de 3 pages A4 par impression et ~ 5% de couverture.	
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante ⁷	Cartouches Return Programme noir et couleur 1 400 pages	Cartouches Return Programme couleur 4 000 pages, Cartouche Return Programme noir 8 000 pages
Gestion du papier		
Gestion du papier incluse	Bac 250 feuilles intégré, Réceptacle 150 feuilles, Recto verso intégré, Alimentation manuelle feuille à feuille	
Gestion du papier en option	Bac d'alimentation de 550 feuilles, Double bac 550 feuilles avec dispositif d'alimentation 100 feuilles	
Capacité de chargement papier: Jusqu'à	standard: 250+1 feuilles (75 g/m ²) / maximum: 1450+1 feuilles (75 g/m ²)	
Capacité papier en sortie: Jusqu'à	standard: 150 feuilles (75 g/m ²) / maximum: 150 feuilles (75 g/m ²)	
Types de supports acceptés	Bristol, Etiquettes en papier, Papier ordinaire, Transparents, Voir le document Card Stock & Label Guide	
Dimensions des supports acceptés	A4, A5, Executive, Folio, JIS-B5, Légal, Lettre, Universal, Oficio	
Informations générales⁴		
Connectivités ports	USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A)	USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Front USB 2.0 Specification Hi-Speed Certified port (Type A), Port USB 2.0 en face arrière Spécification certifiée port Hi-speed (Type A)
Ports réseau en option	MarkNet N8352 802.11b/g/n sans fil	
Niveau sonore en fonctionnement	impression: 50 dB / copieur: 50 dB / scanner: 49 dB	
Environnement d'exploitation	Temperature: 16 to 32°C (60 to 90°F), Humidity: 8 to 80% Relative Humidity, Altitude: 0 - 2896 Meters (9,500 Feet)	
Dimensions (mm - H x L x P) / Poids	470 x 444 x 558 mm / 27.39 kg	470 x 444 x 589 mm / 28.2 kg

¹ Rendement moyen à environ 5% de couverture par couleur. ²Les vitesses d'impression et de copie mesurées sont selon les normes ISO/IEC 24734 et ISO/IEC 24735 respectivement (ESAT). Pour plus d'informations, voir: www.lexmark.com/ISOspeeds. ³Le 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. ⁴Les imprimantes sont vendues selon certaines conditions de licence/de contrat. Pour plus d'informations, visitez le site www.lexmark.com/printerlicense. ⁵Le 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. ⁶Le 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. 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. ⁷Rendement moyen en noir ou en couleur CMJ imprimé en continu - Valeur déclarée en accord avec la norme ISO/IEC 19798.

© 2015-2016 Lexmark et le logo Lexmark sont des marques de Lexmark International, Inc. déposées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs. ENERGY STAR® est une marque déposée aux États-Unis.

AirPrint et le logo AirPrint sont des marques d'Apple Inc.