

Imprimantes laser monochromes multifonction Lexmark MX810 MX811 MX812 Series

Conçue pour fournir des performances optimales.

Nous vous présentons la star de notre gamme hautes performances. Les imprimantes Lexmark MX810 Series vous permettent de gagner du temps grâce à des vitesses extrêmement élevées de processeur, d'impression, de copie et de numérisation et fournissent des solutions de productivité contribuant à accroître votre compétitivité. *Vous avez besoin de vitesses supérieures? Choisissez le modèle MX811 ou MX812.*



Jusqu'à
70 ppm



Écran tactile
25.9 cm



Sécurité



Fonction
de finition



Productivité stimulée

Restez à l'avant-garde en réalisez davantage de tâches plus rapidement. Ces systèmes peuvent répondre à vos attentes les plus exigeantes et fournir des documents professionnels finis. Choisissez les options souhaitées pour créer la solution dont vous avez besoin.

Traitement plus rapide - Accroissez vos vitesses d'impression, de numérisation et de copie grâce à une mémoire évolutive pouvant atteindre 3 Go, au processeur bicœur de 800 MHz et à l'interface Gigabit Ethernet.

Hautes performances fiables - Imprimez ou copiez facilement jusqu'à 35 000 pages par mois et réduisez les problèmes d'entretien avec notre alimentation de papier sophistiquée.

Fluidité du travail - Grâce à une capacité d'alimentation papier maximale de 2 750 feuilles et aux cartouches de poudre d'encre très haute capacité, vous n'aurez plus à ajouter de papier ou à changer les cartouches aussi souvent.

Vitesses d'exécution supérieures - Profitez de vitesses d'impression et de copie allant de 55 à 63 pages par minute, produisez vos premières pages en 4,4 secondes et numérisez rapidement un document recto verso en un seul passage. Vous souhaitez imprimer ou copier jusqu'à 70 pages par minute? Acquérez le modèle MX812.

Résultats professionnels. Travail plus intelligent.

Utiliser une imprimante multifonction est vraiment facile. L'écran tactile facile à lire réduit les étapes en quelques pressions de touches. Vous pouvez désormais produire rapidement de superbes documents et vous concentrer davantage sur vos activités.

Grand écran tactile - L'écran tactile lumineux de 10.2 po en couleur et facile à utiliser permet d'accéder à des solutions de flux de travail préinstallées.

Commandes en une touche - Affichez un aperçu de vos travaux en attente, afin de n'imprimer que les pages souhaitées et d'effectuer des modifications sur-le-champ. Choisissez l'impression de plusieurs images sur une page ou l'impression recto verso pour économiser du papier.

Impression sur une vaste gamme de médias - Les capacités d'impression recto verso intégrées et sur divers matériaux vous permettent d'en faire plus pour votre entreprise tout en utilisant moins de papier.

Poudre d'encre novatrice optimisant les performances - Obtenez des performances système supérieures grâce à la poudre d'encre Unison™ de Lexmark qui fournit une qualité d'image constante, de la première impression à la dernière.

Flux de travail intelligent. Conception sécurisée.

Nos solutions d'affaires préchargées simplifient vos processus de travail et accroissent votre productivité. Les capacités de sécurité ultra sophistiquées protègent, quant à elles, vos données essentielles d'entreprise de manière optimale.

Impression n'importe quand, de n'importe où - Avec ce système, vous pouvez imprimer aussi bien à partir de postes de travail que d'appareils mobiles pouvant exécuter des applications.

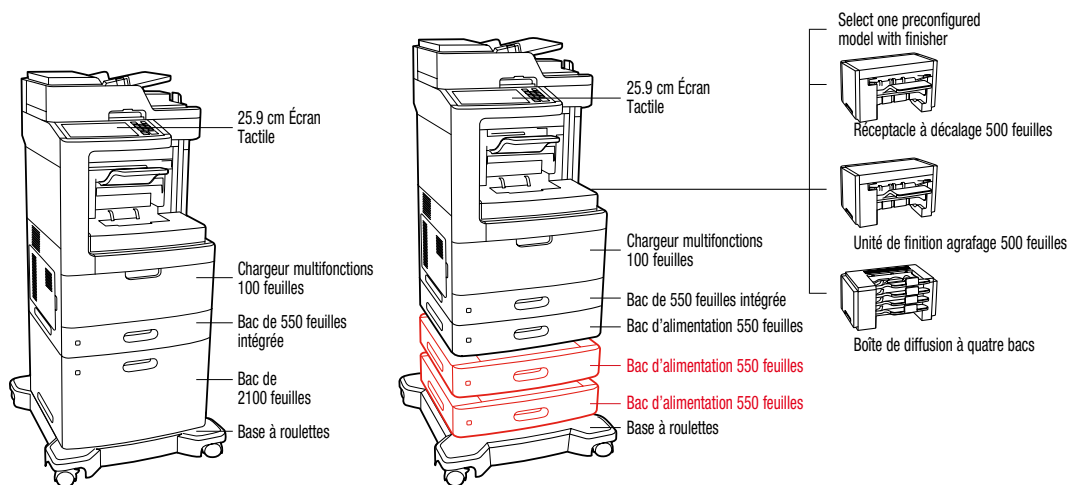
Simplification des opérations grâce aux applications - Les solutions préchargées fonctionnent comme des applications de téléphones mobiles. Il vous suffit de toucher l'écran pour accéder à des raccourcis permettant de numériser, d'imprimer, de copier et d'envoyer des télécopies, des courriels et d'autres documents rapidement.

Sécurité au niveau de l'entreprise - Vous pouvez désormais authentifier, autoriser et vérifier l'utilisation effectuée par les employés. Vous pouvez également protéger les données sensibles grâce à des protocoles standards de sécurité de réseau, à la fonctionnalité de chiffrement de données et aux capacités de formatage de disque.

Identification des risques potentiels - Effectuez le suivi de plus de 100 variables et événements, notamment les activités des utilisateurs, grâce à Audit Logging. Cet outil est conçu pour fonctionner de pair avec votre système de détection d'intrusions en temps réel.

LEXMARK
TM

Imprimantes laser monochromes multifonction Lexmark MX810 MX811 MX812 Series



■ Standard
■ Facultatif

Spécifications de produit

	Lexmark MX810dfe / MX810dxfe	Lexmark MX811dfe / MX811dxfe	Lexmark MX812dfe / MX812dxfe
Impression			
Fonction	Numérisation couleur, Numérisation, Télécopie, Numérisation sur le réseau, Impression		
Affichage	Écran couleur tactile "e-Task" de Lexmark 25.9 centimètres		
Vitesse d'impression: Jusqu'à ¹	Noir: 55 pages par minute	Noir: 63 pages par minute	Noir: 70 pages par minute
Impression de la première page : inférieur à	Noir: 4.8 secondes	Noir: 4.4 secondes	Noir: 4.0 secondes
Résolution d'impression	Noir: Qualité image 1200, 1200 x 1200 ppp, Qualité image 2400, 600 x 600 ppp		
Mémoire / Processeur	Standard: 1024 Mo / Maximum: 3072 Mo / Processor: Dual Core, 800 MHz		
Disque dur	Inclus dans la configuration		
Cycle d'utilisation mensuel recommandé ²	5000 - 35000 pages		
Cycle d'utilisation mensuel maximum : jusqu'à ³	300000 pages par mois		
Copie			
Vitesse de copie: Jusqu'à ⁴	Noir: 55 cpm	Noir: 63 cpm	Noir: 70 cpm
Temps de sortie de la première page : inférieur à	Noir: 4.5 secondes	Noir: 4.2 secondes	Noir: 4 secondes
Numérisation Couleur			
Type de numériseur / ADF Scan	Numériseur à plateau avec AAD / Numérisation monopasse recto-verso / 150 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²		
Vitesse de numérisation recto verso : jusqu'à	A4/Ltr, Noir 13 / 70 / 72 côté de feuille par minute - A4/Ltr, Couleur 10: 66 / 68 côté de feuille par minute		
Vitesse de numérisation sur un côté : jusqu'à	A4/Ltr, Noir 13: 67 / 70 côté de feuille par minute - A4/Ltr, Couleur 10: 67 / 70 côté de feuille par minute		
Résolution visuelle de numériseur	300 X 300 ppp (couleur), 600 X 600 ppp (noir)		
Fax			
Vitesse de modem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
Consommables⁵			
Capacités de cartouche de poudre d'encre	Cartouche 6 000 ¹ pages, Cartouche longue durée 25 000 ¹ pages, Cartouche très longue durée 45 000 ¹ pages		
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouche 25 000 ¹ pages de Programme Retour		
Gestion du papier			
Gestion du papier incluse (dfe)	Bac de 550 feuilles intégrée, Chargeur multifonctions 100 feuilles, Bac de sortie de 550 feuilles, Unité de finition avec agrafage, Fonction recto-verso intégrée, Bac de 550 feuilles		
Gestion du papier incluse (dxfe)	Bac de 550 feuilles intégrée, Chargeur multifonctions 100 feuilles, Bac de sortie de 550 feuilles, Unité de finition avec agrafage, Fonction recto-verso intégrée, Bac de 2100 feuilles		
Gestion du papier (en option)	dfe : Bac de 550 feuilles -- dxfe : Sans objet		
Capacité de chargement papier, standard: Jusqu'à (dfe)	Standard: 1200 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 2300 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²		
Capacité de chargement papier, standard: Jusqu'à (dxfe)	Standard: 2750 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 2750 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²		
Capacité papier en sortie: jusqu'à	Standard: 1050 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 1050 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²		
Types de supports acceptés	Bristol, Étiquettes Dual Web, Enveloppes, Étiquettes intégrées, Étiquettes papier, Papier ordinaire, Transparents, Reportez-vous au Guide pour le carton et les étiquettes		
Dimensions des supports acceptés	enveloppe n° 10, enveloppe n° 7 3/4, enveloppe n° 9, A4, A5, enveloppe n° B5, enveloppe n° C5, enveloppe DL, Exécutive, Folio, JIS-B5, Légal, Lettre, état de compte, Universel, Oficio, A6		
Informations générales			
Connectivité standard	Un emplacement interne pour carte, Certifié à la norme USB 2.0 Haute vitesse (Type B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port en façade certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A), Port USB en arrière certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A)		
Ports réseau optionnels / Ports locaux optionnels	MarkNet N8350 802.11b/g/n sans fil interne / Port série interne RS-232C, Port parallèle bidirectionnel interne 1284-B		
Niveau sonore, en fonctionnement	Résolution d'impression : 55 dB(A) / Copy : 55 dB(A) / Scan : 57 dB(A)	Résolution d'impression : 55 dB(A) / Copy : 56 dB(A) / Scan : 57 dB(A)	Résolution d'impression : 56 dB(A) / Copy : 56 dB(A) / Scan : 57 dB(A)
Garantie	1-Year Onsite Service, Next Business Day		
Dimensions (po - H x L x P) / Poids (lb)	dfe : 44.6 x 26.1 x 28.9 in. / 193.2 livres -- dxfe : 54.1 x 26.1 x 28.9 in. / 220.4 livres		

Consultez le site www.lexmark.com, pour de plus amples détails sur les modèles Lexmark MX810, MX811 et MX812.

¹ Rendement moyen d'une cartouche; Valeur avouée de rendement en accord avec la norme ISO/IEC 19752. ² «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. ³ «Le cycle d'utilisation» est défini comme étant 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. ⁴ Les vitesses d'impression et de copie mesurées conformément aux normes ISO/IEC 24734 excluent la première série de documents de test. Pour de plus amples détails, consultez la page www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁵ Le produit fonctionne uniquement avec des cartouches de recharge conçues spécialement pour une région géographique donnée. Pour en savoir davantage, consultez le site www.lexmark.com/régions. ⁶ Pour de plus amples détails sur les solutions mobiles de Lexmark, consultez : http://www1.lexmark.com/en_US/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml



Lexmark et Lexmark avec le losange sont des marques de commerce de Lexmark International Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs. ENERGY STAR est une marque enregistrée aux États-Unis. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. Unison est une marque de commerce de Lexmark International, Inc.

LEXMARK