

Imprimantes laser monochromes Lexmark MS810 Series

Conçue pour fournir des performances supérieures

Performances remarquables. Grâce à des vitesses d'impression exceptionnelles et aux divers styles de finition, les imprimantes Lexmark MS810 Series sauront satisfaire les besoins des bureaux corporatifs les plus affairés. *Vous souhaitez disposer de capacités d'impression recto-verso? Acquérez le modèle MS810dn. Vous avez besoin de solutions de productivité? Acquérez le modèle MS810de.*



Jusqu'à
55 ppm



Supports
multiples



Fonction de
finition



Solutions

Unison™
TONER



Productivité stimulée

Restez à l'avant-garde en réalisant davantage de tâches plus rapidement. Ces systèmes extrêmement efficaces peuvent répondre à vos attentes les plus exigeantes.

Traitement plus rapide - Accroissez vos vitesses d'impression en profitant de la mémoire évolutive pouvant atteindre 2,5 Go, du processeur bicœur de 800 MHz et de l'interface Gigabit Ethernet.

Hautes performances fiables - Imprimez facilement jusqu'à 20 000 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 4 400 feuilles et aux cartouches de poudre d'encre haute capacité, vous n'aurez plus à ajouter de papier ou à changer les cartouches aussi souvent.

Diminution des délais d'attente - Imprimez jusqu'à 55 pages par minute et produisez la première page en 4,8 secondes.

Résultats professionnels. Travail plus intelligent.

Produisez des documents prêts à être présentés grâce à des fonctions de finition automatiques facultatives basées sur vos préférences. Le panneau de commandes facile à utiliser simplifie en outre toutes vos tâches.

Écran facile à utiliser - L'écran lumineux de 2,4 po en couleur vous permet de suivre l'évolution de votre travail d'impression. Vous avez besoin de davantage de solutions de contrôle et de productivité? Acquérez le modèle MS810de prenant en charge les solutions et doté d'un écran tactile de 4,3 po en couleur.

Finition soignée - Produisez des projets professionnels grâce aux options de finition automatisées facultatives, telles que, entre autres, l'assemblage et l'agrafage.

Impression sur une vaste gamme de médias - Les capacités d'impression recto-verso⁷ 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.

Notre système sophistiqué simplifie vos processus de travail et accroît la productivité. Les capacités de sécurité innovantes protègent, quant à elles, vos données essentielles d'entreprise de manière optimale.

Impression n'importe quand, de n'importe où⁶ - Avec ce système, vous pouvez imprimer aussi bien à partir de postes de travail que d'appareils mobiles pouvant exécuter des applications.

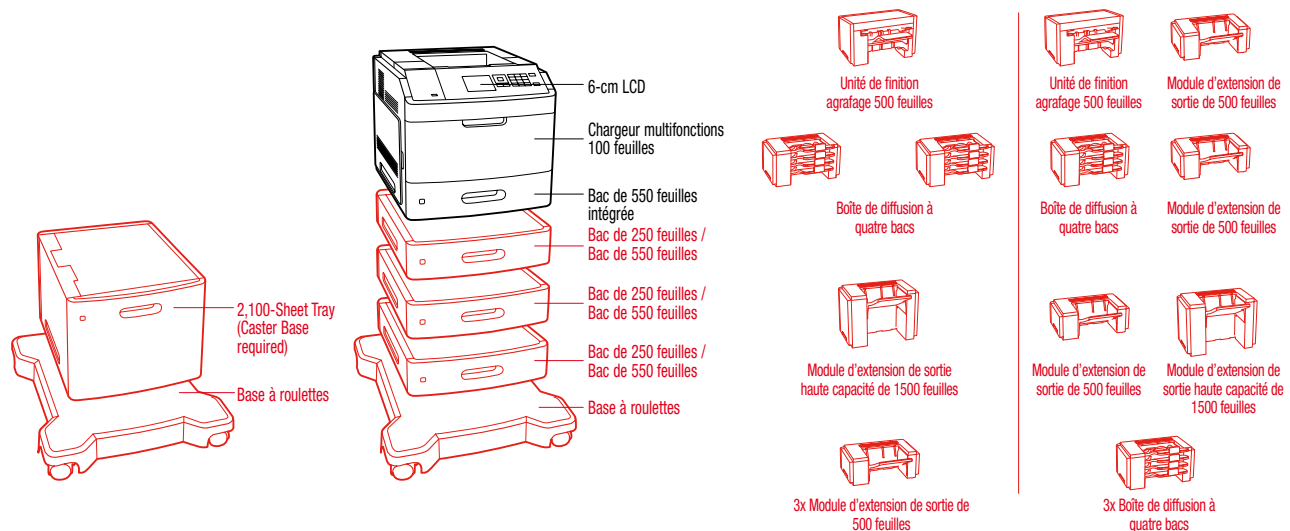
Sécurité au niveau de l'entreprise - Vous pouvez désormais authentifier, autoriser et vérifier l'utilisation effectuée par les employés. Vous pouvez également protéger les données sensibles grâce à des protocoles standards de sécurité de réseau, à la fonctionnalité de chiffrement de données et aux capacités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

Solutions de productivité facultatives - Vous souhaitez fournir à votre entreprise des solutions de flux de travail permettant l'impression à la demande, l'automatisation des tâches et bien plus? Acquérez le modèle MS810de prenant en charge ces solutions.

LEXMARK™

Imprimantes laser monochromes Lexmark MS810 Series



■ Standard
■ Facultatif

Spécifications de produit

	Lexmark MS810n	Lexmark MS810dn	Lexmark MS810de
Impression			
Affichage	Écran couleur LCD 60 centimètres	Écran couleur LCD 60 centimètres	Écran couleur tactile "e-Task" de Lexmark 10.9 centimètres
Vitesse d'impression: Jusqu'à ¹	Noir: 55 pages par minute		
Impression de la première page : inférieur à	Noir: 4.8 secondes		
Résolution d'impression	Noir: Qualité image 1200, 1200 x 1200 ppp, Qualité image 2400, 600 x 600 ppp		
Mémoire / Processeur	Standard: 512 Mo / Maximum: 2560 Mo / Processor: Dual Core, 800 MHz		
Disque dur	Option disponible		
Cycle d'utilisation mensuel recommandé ²	3000 - 20000 pages		
Cycle d'utilisation mensuel maximum : jusqu'à ³	250000 pages par mois		
Consommables⁵			
Capacités de cartouche de poudre d'encre	Cartouche 6 000 ¹ pages, Cartouche longue durée 25 000 ¹ pages		
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouche de démarrage 10 000 ¹ pages de Programme Retour		
Gestion du papier			
Gestion du papier incluse	Bac de 550 feuilles intégrée, Chargeur multifonctions 100 feuilles, Bac de sortie de 550 feuilles	Bac de 550 feuilles intégrée, Chargeur multifonctions 100 feuilles, Bac de sortie de 550 feuilles, Fonction recto-verso intégrée	Bac de 550 feuilles intégrée, Chargeur multifonctions 100 feuilles, Bac de sortie de 550 feuilles, Fonction recto-verso intégrée
Gestion du papier (en option)	Bac de 250 feuilles, Bac de 550 feuilles, Bac de 2100 feuilles, Tiroir verrouillable de 250 feuilles, Tiroir verrouillable de 550 feuilles, Boîte de diffusion à quatre bacs, Unité de finition avec agrafage, Module d'extension de sortie haute capacité de 1500 feuilles, Module d'extension de sortie de 500 feuilles		
Capacité papier en entrée : Jusqu'à	Standard: 650 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 4400 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ²		
Capacité papier en sortie: jusqu'à	Standard: 550 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m ² / Maximum: 2550 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)	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)	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 : 57 dB(A)	Résolution d'impression : 57 dB(A)	Résolution d'impression : 58 dB(A)
Garantie	1-Year Exchange or Onsite Service, Next Business Day		
Dimensions (po - H x L x P) / Poids (lb)	16.3 x 16.7 x 20.1 in. / 52.2 livres	16.3 x 16.7 x 20.1 in. / 52.2 livres	16.3 x 16.7 x 20.1 in. / 52.3 livres

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/fr_CA/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml ⁷ Les modèles recto-verso (duplex) sont conformes aux normes ENERGY STAR.



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