

Imprimante laser monochrome Lexmark MS810

Conçue pour des performances supérieures.

Avec des vitesses d'impression fulgurantes et plusieurs options de finition, l'imprimante Lexmark MS810 répond aux besoins des bureaux à l'activité la plus fébrile. *Vous souhaitez imprimer recto verso ? Optez pour la MS810dn. Besoin de solutions de productivité ? Optez pour la MS810de.*



Jusqu'à 52
ppm



Prise en charge
de supports
multiples



Fonction de
finition



Solutions



MS810de

Imposez le rythme d'une productivité accrue.

Gardez une longueur d'avance et travaillez plus rapidement. Ces systèmes d'impression super efficaces répondent à vos exigences les plus extrêmes.

Traitement accéléré - Améliorez vos vitesses d'impression en profitant d'une mémoire extensible jusqu'à 2,5 Go, d'un processeur 800 MHz DualCore et d'une carte réseau Gigabit Ethernet.

Fiabilité et performances élevées - Imprimez facilement jusqu'à 20 000 pages par mois tout en profitant d'une maintenance plus aisée et d'une gestion du papier particulièrement performante.

Les impressions se succèdent - Avec une capacité d'alimentation maximale de 4 400 feuilles et une cartouche de toner longue durée, vous intervenez moins souvent pour ajouter du papier ou remplacer les cartouches.

Réduisez le temps d'attente - Imprimez jusqu'à 52 pages par minutes avec un temps de sortie de la première page de, seulement, 4,8 secondes.

Qualité professionnel. Travaillez plus efficacement.

Produisez des documents prêts à être distribués, grâce aux unités de finition automatique disponibles en option. Avec notre panneau de commandes couleur convivial, tout devient plus simple.

Interfaces conviviales - Avec l'écran aux couleurs vives de 6 cm (2,4 pouces), vous maîtrisez parfaitement les tâches. Besoin de plus de contrôle et de davantage de solutions de productivité ? Optez pour la MS810de compatible avec nos solutions et équipée d'un écran tactile couleur intuitif de 10,9 cm (4,3 pouces).

La finition fait toute la différence - Travaillez comme un professionnel avec un large choix d'options de finition, notamment l'assemblage et l'agrafage automatiques.

Impression sur un large éventail de supports - Grâce à l'impression recto verso intégrée⁷ et à la possibilité d'imprimer sur des supports variés, vous utilisez mieux les médias papier et votre entreprise profite, ainsi, d'une multitude d'avantages.

Toner innovant pour des performances optimales - Profitez de performances exceptionnelles avec le toner Unison™ de Lexmark qui garantit une qualité constante, de la première à la dernière page imprimée.

Flux de travail intelligent. Conception sécurisée.

Notre système évolué simplifie vos processus de travail tout en renforçant la productivité. Les fonctions de sécurité novatrices assurent une protection maximale des données critiques de votre entreprise.

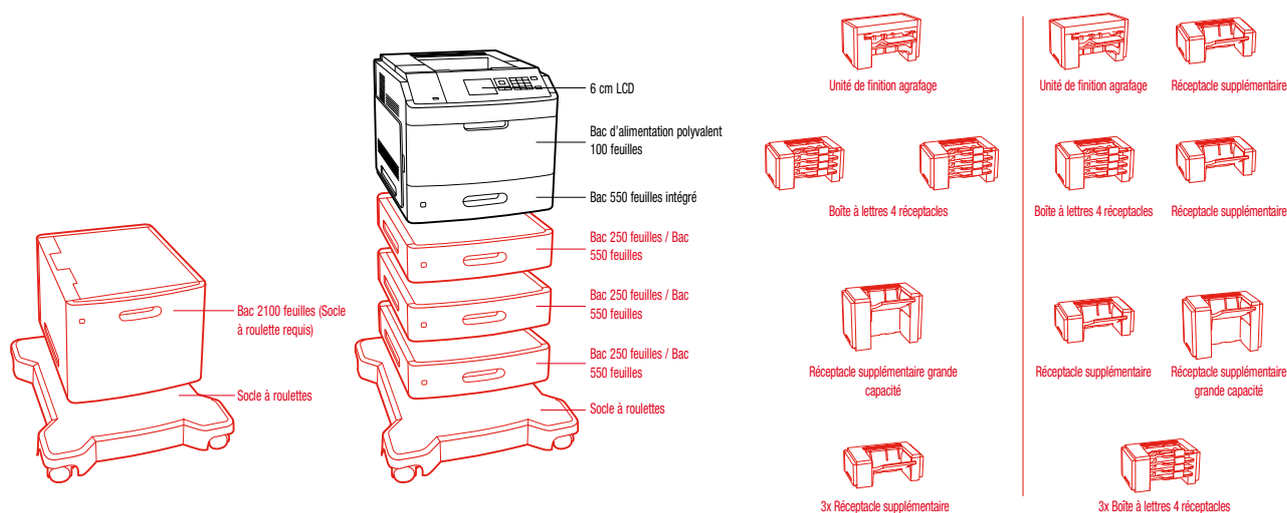
Imprimez partout et à tout moment⁶ - Avec ce système, vous pouvez imprimer à partir des ordinateurs de bureau ainsi que des appareils mobiles capables d'exécuter des applications.

Profitez d'une sécurité de niveau entreprise - Vous pouvez désormais authentifier, autoriser et auditer l'utilisation de l'appareil par les employés. En outre, vous pouvez protéger les données sensibles au moyen de protocoles de sécurité réseau standard, du cryptage des données et des fonctions d'effacement du disque dur.

Identifiez les risques potentiels - Suivez plus de 100 variables et événements, y compris l'activité des utilisateurs, au moyen du Journal d'audit. Il est conçu pour fonctionner en temps réel avec votre système de détection des intrusions.

Solutions de productivité en option - Vous souhaitez que votre entreprise bénéficie de solutions de gestion des

Imprimante laser monochrome Lexmark MS810



■ Standard
■ En option

Spécifications produit	Lexmark MS810n	Lexmark MS810dn	Lexmark MS810de
Impression			
Ecran	Écran LCD couleur de 6 cm		Écran LCD couleur de 6 cm
Vitesse d'impression: Jusqu'à ⁴	Mono: 52 pages par minute		
Temps de sortie de la première page: inférieur à	Mono: 4.8 secondes		
Résolution d'impression	Mono: 600 x 600 ppp, Qualité image 2400, Qualité image 1200, 1200 x 1200 ppp		
Mémoire / Processeur	Standard: 512 Mo / Maximum: 2560 Mo / Processeur: Dual Core, 800 MHz	Standard: 512 Mo / Maximum: 2560 Mo / Processeur: Dual Core, 800 MHz	Standard: 512 Mo / Maximum: 2560 Mo / Processeur: Dual Core, 800 MHz
Disque Dur	option disponible		
Volume mensuel de pages recommandé ²	3000 - 20000 pages		
Cycle d'utilisation mensuel maximum : jusqu'à ³	250000 Impressions par mois (volume maximum en utilisation ponctuelle)		
Consommables⁵			
Rendements des cartouches laser	Cartouche 6 000 ¹ pages, Cartouche 25 000 ¹ pages		
Rendement estimé de l'unité d'image: Jusqu'à	100000 pages, sur la base moyenne de 3 pages A4 par impression et ~ 5% de couverture.		
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouche Return Programme 10 000 ¹ pages		
Gestion du papier			
Gestion du papier incluse	Réceptacle 550 feuilles, Dispositif d'alimentation polyvalent 100 feuilles, Bac 550 feuilles intégré	Recto verso intégré, Réceptacle 550 feuilles, Bac 550 feuilles intégré, Dispositif d'alimentation polyvalent 100 feuilles	Recto verso intégré, Réceptacle 550 feuilles, Bac 550 feuilles intégré, Dispositif d'alimentation polyvalent 100 feuilles
Gestion du papier en option	Réceptacle supplémentaire, Bac 2 100 feuilles, Bac 250 feuilles, Bac 550 feuilles, Bac verrouillable 250 feuilles, Réceptacle supplémentaire grande capacité, Unité de finition d'agrafage, Bac verrouillable 550 feuilles, Boîte à lettres 4 réceptacles		
Capacité papier en entrée: Jusqu'à	Standard: 650 feuilles (75 g/m ²) / Maximum: 4400 feuilles (75 g/m ²)		
Capacité papier en sortie: Jusqu'à	Standard: 550 feuilles (75 g/m ²) / Maximum: 2550 feuilles (75 g/m ²)		
Types de supports acceptés	* Voir le document Card Stock & Label Guide, Transparents, Papier ordinaire, Etiquettes intégrées, Etiquettes Dual Web, Bristol, Enveloppes, Etiquettes papier		
Dimensions des supports acceptés	A6, Universel, Oficio, Rapport, Legal US, Folio, Enveloppe DL, Enveloppe B5, 10 enveloppes, Enveloppe 7 3/4, Enveloppe 9, A4, A5, Enveloppe C5, Executive, JIS-B5, Lettre US		
Informations générales			
Connectivités ports	Port en façade certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Un emplacement interne pour carte, Port Hi-speed USB 2.0 Spécification certifiée (Type B)	Port en façade certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A), Port Hi-speed USB 2.0 Spécification certifiée (Type B), Un emplacement interne pour carte, Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Port USB 2.0 en face arrière Spécification certifiée port Hi-speed (Type A), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Port Hi-speed USB 2.0 Spécification certifiée (Type B), Port en façade certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A), Un emplacement interne pour carte
Ports réseau en option / Ports locaux en option	MarkNet N8350 802.11b/g/n sans fil interne / Port parallèle bi-directionnel interne 1284-B, Port série interne RS-232C		
Niveau sonore, en fonctionnement	Impression : 56 dB		
Garantie standard	1 an sur site, intervention J+1		
Dimensions (mm - H x L x P) / Poids (kg)	419 x 425 x 510 mm / 23.66 kg	419 x 425 x 510 mm / 23.66 kg	419 x 425 x 510 mm / 23.71 kg

¹ Rendement moyen en conformité avec la norme ISO/IEC 19752. ² «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. ³ «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. ⁴ Vitesses d'impression et de copie mesurées conformément aux normes ISO/IEC 24734 et ISO/IEC 24735 respectivement (ESAT). Pour plus d'informations, visitez : www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁵ Le produit ne fonctionne qu'avec les cartouches disponibles dans une zone géographique précise. Visitez www.lexmark.com/regions pour plus d'informations. ⁶ Pour plus d'informations sur les Solutions mobiles Lexmark, visitez : http://www1.lexmark.com/en_US/solutions/business-solutions/mobile-print/index.shtml ⁷ Les modèles recto verso sont conformes aux prescriptions ENERGY STAR, MS810dn/dtn et MS810de uniquement.



Unison est une marque commerciale de Lexmark International, Inc. Lexmark et le logo Lexmark sont des marques déposées par Lexmark International Inc., et enregistrées aux États-Unis. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. ENERGY STAR® est un label déposé aux États-Unis. D'autres marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. AirPrint et le logo AirPrint sont des marques déposées par Apple Computer, Inc.

