

Lexmark M5100 Series Imprimante laser monochrome



Performances supérieures



Monochrome



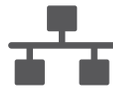
Écran tactile de
4,3 po ou de
7 po



Solutions



Sécurité



Réseau



Impression
recto verso



Jusqu'à
70 ppm



Port USB
direct



Fonction de
 finition

LEXMARK
™



Lexmark M5100 Series



Pourquoi Lexmark ?

Fondée en 1991 à Lexington dans le Kentucky à partir d'une ancienne division d'IBM, Lexmark s'efforce constamment d'offrir des solutions sur mesure permettant de relever les défis uniques auxquels les entreprises sont confrontées. La vaste gamme de produits, de solutions et de services de grande qualité de Lexmark aide à améliorer la productivité, à augmenter l'efficacité et à responsabiliser les employés pour qu'ils donnent le meilleur rendement possible.



Éco-responsable.

L'impression responsable et la réduction des répercussions sur l'environnement bénéficient à votre entreprise et à votre budget. Notre objectif est de concevoir, de préparer et de livrer des produits et des solutions innovants qui produisent des résultats de grande qualité et assurent une performance fiable. Et en même temps, nous vous aidons à réduire le nombre de cartouches utilisées pendant la durée de vie de l'imprimante et à économiser le papier et l'énergie.

Le programme de récupération des cartouches de Lexmark propose divers moyens de retourner gratuitement vos cartouches vides à Lexmark ou à nos partenaires chargés de leur récupération. La disponibilité et les détails du programme varient selon les pays.



La protection de l'environnement est une responsabilité commune.

Grâce à un travail de concertation avec des groupes industriels, Lexmark contribue à guider l'élaboration de normes et de principes directeurs favorisant un développement durable.

Nous sommes notamment membre des organismes suivants :

AeA Europe
Ecma International
Electronics Industry Citizenship Coalition (EICC)
DIGITALEUROPE
Information Technology Industry Council (ITI) Environmental Leadership Council



Lexmark M5100 Series Aperçu



Performances supérieures La Lexmark M5100 Series peut satisfaire les besoins des environnements de travail les plus exigeants. Un choix d'options de configuration et des solutions de productivité apportent à votre bureau exactement ce dont il a besoin pour accomplir davantage de tâches. Plus de valeur, plus grande polyvalence.

- Créez rapidement même les documents les plus complexes en utilisant la puissance de traitement du processeur bicœur de 800 MHz et la mémoire pouvant atteindre 2,56 Go
- Exécutez les tâches rapidement grâce aux vitesses d'impression pouvant atteindre 70 pages par minute et produisez votre première page en aussi peu que 4 secondes
- Obtenez des résultats professionnels avec un système qui produit une qualité d'image constante sur une grande variété de matériaux
- L'unité de fusion à réchauffement instantané aide à réduire la consommation d'énergie et diminuer le délai d'impression de la première page



Production optimale L'imprimante Lexmark M5100 Series combine des performances exceptionnelles à des applications faisant gagner du temps et elle est conçue pour accroître votre efficacité et simplifier vos processus de travail.

- Avec ce système, vous pouvez imprimer à partir de postes de travail comme d'appareils mobiles qui peuvent exécuter des applications*
- Une capacité d'alimentation maximum qui peut aller jusqu'à 4 400 feuilles et notre gestion ultramoderne du papier favorisent la fluidité du travail et une performance fiable
- Choisissez entre plusieurs options de sortie et de finition automatisées, notamment une boîte de diffusion à quatre bacs, un module d'extension de sortie haute capacité, ou une unité de finition avec agrafage

*Logiciels facultatifs disponibles. Des frais de licence peuvent s'appliquer.



Utilisation aisée et intuitive Les imprimantes de la gamme M5100 de Lexmark sont conçues pour fonctionner facilement et vous permettre de rester concentré sur les tâches liées à la clientèle plutôt que sur celles de l'entretien journalier.

- Écran tactile couleur extra large de 4,3 po ou de 7 po facilitant la navigation qui offre un retour sonore intuitif pour que l'exécution des tâches le devienne également
- Les fonctionnalités d'aperçu de l'impression vous aident à sélectionner des documents ou des pages spécifiques d'un document
- Accroissez la portée de votre responsabilité environnementale grâce aux réglages à efficacité énergétique comme le mode hibernation qui réduit la consommation d'énergie à moins d'un watt
- Gérez vos périphériques grâce au logiciel disponible

Faites progresser votre entreprise

Nos solutions sont conçues pour améliorer votre productivité. La plateforme Lexmark M5100 Series vous permet d'interagir avec les applications opérationnelles directement sur l'appareil ou par l'intermédiaire d'un serveur, sur place ou « dans le nuage ». Réduisez les tâches d'impression inutiles et simplifiez les processus de travail grâce aux solutions Lexmark.

Lexmark M5100 Series Solutions

Naviguez vers l'efficacité. L'écran tactile en couleur Lexmark vous permet d'accéder facilement aux fonctions de votre appareil. Son interface facile à lire et personnalisable de 4,3 po ou de 7 po vous permet d'afficher l'aperçu miniature des documents avant de les imprimer, ainsi que de modifier les travaux d'impression directement depuis l'imprimante. Vous pouvez même afficher, sélectionner et imprimer des pages spécifiques d'un document à partir de l'écran tactile. La navigation intuitive et facile permet d'accéder rapidement aux fonctionnalités et aux raccourcis.



ÉCRAN TACTILE DE 4,3 PO



ÉCRAN TACTILE DE 7 PO

Les situations suivantes sont des exemples de solutions préchargées sur les imprimantes de la gamme M5100.



Formulaires et favoris

Éliminez le gaspillage et l'inefficacité associés aux formulaires préimprimés. Enregistrez les formulaires fréquemment imprimés, les supports de marketing et d'autres documents en ligne, puis imprimez-les à la demande.



Paramètres Éco

Vous permettent de choisir jusqu'à six réglages différents du dispositif pour encourager les économies environnementales : Éco-Mode, impression recto verso, temps en mode veille, temps en mode économie d'énergie, luminosité de l'écran et mode silencieux.



Soutien à la clientèle

Cette application vous donne un moyen facile d'envoyer des renseignements au sujet de votre appareil à votre revendeur agréé ou au service de dépannage interne.



Gérer le carnet d'adresses

La gestion du carnet d'adresses permet à l'administrateur d'importer et d'exporter des raccourcis de courriels et de télécopie d'un fichier CSV.

Des solutions Lexmark supplémentaires sont disponibles par l'intermédiaire de vos revendeurs agréés de solutions Lexmark pour entreprises.



Lexmark M5100 Series Solutions verticales



Les résultats de qualité professionnelle ne constituent qu'une partie de l'histoire

Grâce à notre expertise industrielle, vous pouvez optimiser l'efficacité et augmenter la productivité dans toutes les activités de l'entreprise afin d'être en mesure d'aller de l'avant. Les solutions technologiques de Lexmark sont conçues en fonction de votre environnement d'affaires, là où les interactions et les décisions opérationnelles ont lieu.

Responsabilisez vos employés avec des solutions de flux de travail qui améliorent les processus, numérisent l'information importante et livrent l'information au bon endroit, au bon moment et dans le bon format.

Communiquez avec votre revendeur de solutions Lexmark pour entreprise afin de connaître des solutions verticales spécifiques*. Les solutions sont personnalisées par l'intermédiaire de votre revendeur.

*Logiciels facultatifs disponibles. Des frais de licence peuvent s'appliquer.



Gardez les renseignements et les documents sensibles en sécurité

Lexmark réalise les périphériques réseau avec le souci de la sécurité afin de protéger vos données et vos documents dans l'ensemble de votre flux de travail. Notre vaste gamme de fonctions de sécurité inclut la gestion, le renforcement et le fonctionnement de l'appareil.

Gestion de l'appareil Ces outils comprennent un accès administratif, l'usage de mots de passe et la prise en charge des protocoles HTTPS, SNMPv3, IP security (IPSec) et 802.1x pour surveiller et gérer à distance l'utilisation de l'appareil.

Renforcement de l'appareil Ce niveau de sécurité comprend des fonctions permettant de filtrer les ports et les connexions TCP, de crypter et d'effacer le disque dur, ainsi que des mises à jour de micrologiciels signés numériquement pour assurer la sécurité de l'interface réseau de l'appareil.

Fonctionnement de l'appareil. Réduisez le niveau de vulnérabilité grâce à des fonctions d'authentification et d'autorisation, de vérification de carnet d'adresses par protocole LDAP sur SSL et de verrouillage de l'appareil afin de protéger les données des utilisateurs.

Lexmark a exprimé sa force et son leadership en matière de sécurité.

- Former et présider le groupe qui a créé les normes IEEE 2600 de sécurité des reprographes.
- Devenir le premier fabricant de reprographes à adopter une approche holistique basée sur l'évaluation des critères courants de l'initiative NIAP (partenariat national d'assurance de l'information).

Lexmark M5100 Series Principales fonctionnalités

Des fonctionnalités d'optimisation du travail



Modèle M5163 avec écran tactile en couleur de 4,3 po



1) Écran tactile intuitif en couleur

Faites fonctionner votre appareil facilement grâce à une navigation intelligente et intuitive. Recevez une rétroaction sonore qui confirme vos actions.



2) Prise en charge flexible des médias

Prend en charge des projets comme un pro grâce à une impression recto verso intégrée, la capacité d'imprimer sur différents matériaux et de terminer le travail d'impression avec ce que vous aurez choisi parmi de nombreuses options de finition.



3) Solutions Lexmark

Réduisez les tâches d'impression inutiles et simplifiez les processus de travail grâce à des applications de solutions préchargées sur votre appareil. Choisissez des solutions Lexmark supplémentaires, adaptées à vos besoins uniques de flux de travail.



4) Connexion USB directe

Le port USB avant facilite l'affichage et l'impression directes et il est compatible avec la plupart des formats de fichiers d'images imprimables.

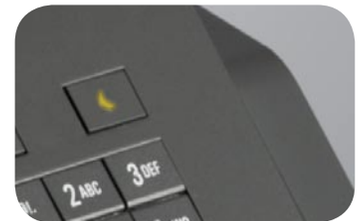


Modèle M5170 avec écran tactile en couleur de 7 po



5) Solutions Unison™ de Lexmark

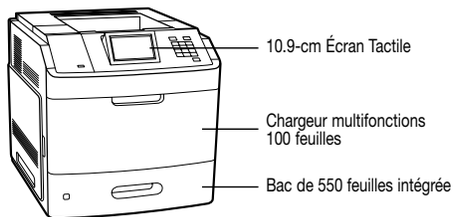
Expertise avancée en matière de poudre d'encre — assez performante pour assurer une qualité d'image exceptionnelle constante au sein d'un système d'impression sans secousse novateur.



6) Fonctionnalités écologiques

Les fonctionnalités aisément accessibles, telles que le mode Éco qui réduit la consommation de papier et d'encre, le bouton de veille et le mode d'hibernation favorisent une utilisation responsable et vous aident à économiser l'énergie.

Lexmark M5100 Series Informations de commande



M5155 or M5163

10.9-cm Écran Tactile

Chargeur multifonctions 100 feuilles

Bac de 550 feuilles intégrée



M5170

17.8-cm Écran Tactile

Chargeur multifonctions 100 feuilles

Bac de 550 feuilles intégrée



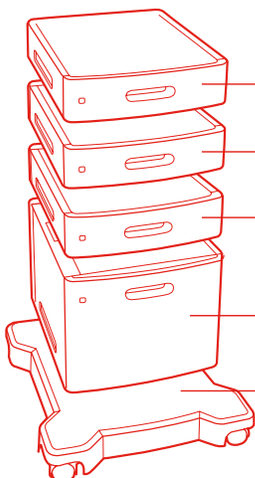
Bac de 250 feuilles / Bac de 550 feuilles

Bac de 250 feuilles / Bac de 550 feuilles

Bac de 250 feuilles / Bac de 550 feuilles

Bac de 250 feuilles / Bac de 550 feuilles

Base à roulettes



Bac de 250 feuilles / Bac de 550 feuilles

Bac de 250 feuilles / Bac de 550 feuilles

Bac de 250 feuilles / Bac de 550 feuilles

Bac d'alimentation de 2 100 feuilles (Base à roulettes nécessaire)

Base à roulettes

Output Options:



Unité de finition agrafage 500 feuilles



Module d'extension de sortie haute capacité de 1500 feuilles



3x Boîte de diffusion à quatre bacs



3x Module d'extension de sortie de 500 feuilles



Unité de finition agrafage 500 feuilles



Module d'extension de sortie de 500 feuilles



Boîte de diffusion à quatre bacs



Module d'extension de sortie de 500 feuilles



Module d'extension de sortie haute capacité de 1500 feuilles



Module d'extension de sortie de 500 feuilles

- Standard
- En option

M5100 Series

Réf.	Modèle
40G0720	Lexmark M5155
40G0730	Lexmark M5163
40G0740	Lexmark M5170

Réf.	Cartouches laser
24B6015	Cartouche de poudre d'encre recyclable
24B6025	Unité d'imagerie recyclable noire
25A0013	Cartouche d'agrafeuse (paquet de 3)

Réf.	Gestion du papier
40G0804	Bac de 2100 feuilles
40G0800	Bac de 250 feuilles
40G0802	Tiroir de 550 feuilles
40G0820	Tiroir verrouillable de 250 feuilles
40G0822	Tiroir verrouillable de 550 feuilles
40G0852	MS81x Boîte de diffusion à quatre bacs
40G0851	Module d'extension de sortie MS81x
40G0853	Module d'extension de sortie haute capacité MS81x
40G0850	MS81x Unité de finition avec agrafage
40G0854	Espaceur de 4,3 po (11 cm)

Réf.	Meubles
40G0855	Socle à roulettes
3073173	Bac de rangement pivotant

Réf.	Options de mémoire
57X9016	1024MBx32 DDR3-DRAM
57X9012	2048MBx32 DDR3-DRAM
57X9101	Carte mémoire-flash de 256 Mo
27X0200	Disque dur de plus de 160 Go
57X9115	Carte de police de caractères japonais
57X9114	Carte de police de caractères coréens
57X9112	Carte de police de caractères chinois simplifiés
57X9110	Carte de police de caractères chinois traditionnels

Réf.	Solutions applicatives
40G0831	MS810de Carte pour IPDS
40G0837	MS810de Carte pour émulation PRESCRIBE
40G0830	MS810de Carte de formulaires et codes-barres
40G0840	MS812de Carte de formulaires et codes-barres
40G0841	MS812de Carte pour IPDS
40G0847	MS812de Carte pour émulation PRESCRIBE

Réf.	Connectivité
1021294	Câble USB (2 m)
27X0225	MarkNet N8350 802.11b/g/n Serveur d'impression sans fil
14F0000	Carte d'interface parallèle 1284-B (T65x, X65x)
14F0100	Carte interface série RS-232C

Réf.	Pièces détachées
40X8420	Trousse d'entretien d'unité de fusion recyclable, 110-120 V Type 00, lettre

40X8424	Trousse d'entretien d'unité de fusion recyclable, 220-240 V Type 04, lettre
40X7706	Trousse d'entretien de rouleaux
40X7743	Trousse d'unité de fusion recyclable, 110-120 V Type 00, lettre
40X7734	Trousse d'unité de fusion recyclable, 220-240 V Type 04, lettre

Lexmark M5100 Series Spécifications du produit



Spécifications de produit	Lexmark M5155	Lexmark M5163	Lexmark M5170
Impression			
Affichage	Écran couleur tactile "e-Task" de Lexmark 10.9 centimètres	Écran couleur tactile "e-Task" de Lexmark 10.9 centimètres	Écran couleur tactile "e-Task" de Lexmark 17.8 centimètres
Vitesse d'impression: Jusqu'à ⁴	Noir: 55 pages par minute	Noir: 63 pages par minute	Noir: 70 pages par minute
Impression de la première page : inférieure à	Noir: 4.8 secondes	Noir: 4.4 secondes	Noir: 4.0 secondes
Résolution d'impression	Noir: 600 x 600 ppp, Qualité image 2400, 1200 x 1200 ppp, Qualité image 1200		
Mémoire / Processeur	Standard: 512 Mo / Maximum: 2560 Mo / Processeur: Dual Core, 800 MHz		
Disque dur	Option disponible		
Cycle d'utilisation mensuel recommandé ²	3000 - 20000 pages	3000 - 20000 pages	5000 - 50000 pages
Cycle d'utilisation mensuel maximum : jusqu'à ³	250000 pages par mois	250000 pages par mois	300000 pages par mois
Consommables			
Capacités de cartouche de poudre d'encre	Cartouche très longue durée 35 000 ¹ pages		
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante	Cartouche de démarrage 10 000 ¹ pages de Programme Retour		
Rendement estimé du poste d'imagerie : jusqu'à	100000 pages, basées sur 3 pages de format lettres/format A4/impression et une couverture de 5%		
Gestion du papier			
Gestion du papier incluse	Fonction recto-verso intégrée, Bac de sortie de 550 feuilles, Chargeur multifonctions 100 feuilles, Bac de 550 feuilles intégrée		
Gestion du papier (en option)	Module d'extension de sortie de 500 feuilles, Module d'extension de sortie haute capacité de 1500 feuilles, Unité de finition avec agrafage, Boîte de diffusion à quatre bacs, Tiroir verrouillable de 550 feuilles, Tiroir verrouillable de 250 feuilles, Bac de 2100 feuilles, Bac de 550 feuilles, Bac de 250 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	Reportez-vous au Guide pour le carton et les étiquettes, Étiquettes papier, Étiquettes intégrées, Étiquettes Dual Web, Bristol, Enveloppes, Transparents, Papier ordinaire		
Dimensions des supports acceptés	A6, Oficio, Universel, état de compte, folio, enveloppe DL, enveloppe n° B5, A4, enveloppe n° 7 3/4, enveloppe n° 10, enveloppe n° 9, A5, enveloppe n° C5, exécutif, JIS-B5, légal, lettre		
Informations générales			
Connectivité standard	Port USB en arrière certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A), Certifié à la norme USB 2.0 Haute vitesse (Type B), Un emplacement interne pour carte, Port en façade certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A), Gigabit Ethernet (10/100/1000)		
Ports réseau optionnels / Ports locaux optionnels	MarkNet N8350 802.11b/g/n sans fil interne / Port parallèle bidirectionnel interne 1284-B, Port série interne RS-232C		
Niveau sonore, en fonctionnement	Impression : 57 dB(A)	Impression : 58 dB(A)	Impression : 58 dB(A)
Energy Star	Yes		
Environnement d'exploitation	Altitude: 0 - 2 896 Mètres, Température: 16 à 32°C, Humidité: humidité relative de 8 à de 80%	Altitude: 0 - 2 896 Mètres, Température: 16 à 32°C, Humidité: humidité relative de 8 à de 80%	Altitude: 0 - 2 896 Mètres, Humidité: humidité relative de 8 à de 80%, Température: 16 à 32°C
Dimensions (po - H x L x P) / Poids (lb)	16.5 x 16.7 x 20.1 in. / 52.3 livres	16.5 x 16.7 x 20.1 in. / 52.3 livres	16.5 x 16.7 x 20.1 in. / 52.9 livres

¹ Rendement à environ 5% de couverture. 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.



Unison est une marque de commerce de Lexmark International, Inc. ENERGY STAR est une marque enregistrée aux États-Unis. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis. 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.

LEXMARK
TM