



## Gamme XM7100 de Lexmark



\* Le modèle montré présente des options supplémentaires



Écran tactile  
de 25,4 cm  
(10 po)



Solutions



Sécurité



CAD recto  
verso à  
passage  
unique



Impression  
recto verso



Jusqu'à  
70 ppm



Télécopie



Fonction de  
finition

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 permettre aux employés de maximiser leur productivité.

### 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 solutions et des produits novateurs qui produisent des résultats de haute qualité et assurent des performances fiables. 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 son 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 membres des organismes suivants :**

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

### Performances supérieures

La gamme XM7100 de Lexmark est l'option ultime de puissance multifonctionnelle. Un choix d'options de configuration et des solutions de productivité permettent à votre entreprise d'obtenir exactement ce dont elle a besoin pour accomplir plus de tâches. Vous obtenez plus de valeur et de polyvalence, et ce, avec un système peu encombrant.

- ▶ Traitez les documents les plus complexes grâce à la puissance du processeur bicœur de 800 MHz et de la mémoire pouvant atteindre 3 Go.
- ▶ Exécutez les tâches rapidement grâce aux vitesses d'impression et de copie pouvant atteindre 70 pages par minute et produisez votre première page en aussi peu que quatre 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 le délai d'impression de la première page.

### Un rendement professionnel

La gamme Lexmark XM7100 combine des performances multifonctionnelles exceptionnelles à des applications faisant gagner du temps et conçues pour accroître votre productivité.

- ▶ Ne perdez plus de temps grâce à la fonction de numérisation recto verso en un seul passage et à la conversion rapide de documents papier au format numérique.
- ▶ Les fonctions de photocopie sophistiquées vous permettent d'interrompre de longues séries d'impressions afin de faire une photocopie à la volée ou de vérifier la première copie d'un travail d'impression avant de le poursuivre.
- ▶ Numérisez vers plusieurs destinations, notamment un réseau, une adresse de courriel, un site FTP, un télécopieur et bien plus.



## Une utilisation aisée et intuitive

La gamme Lexmark XM7100 est conçue pour fonctionner facilement et vous permettre de rester concentré sur les tâches liées à la clientèle plutôt que sur l'entretien journalier.

- ▶ Très grand écran tactile couleur de 25,4 cm (10 po) facilitant la navigation et la rendant intuitive grâce à une rétroaction sonore et tactile.
- ▶ Les fonctionnalités d'aperçu de l'impression et de la numérisation vous permettent de sélectionner des documents ou des pages d'un document.
- ▶ Des voyants directionnels sur l'appareil fournissent des informations visuelles vous guidant tout au long du travail.
- ▶ Accroissez la portée de votre responsabilité environnementale grâce aux réglages à efficacité énergétique comme le bouton de veille et le mode de veille prolongée.
- ▶ Gérez vos périphériques grâce aux logiciels offerts.

## Faites progresser votre entreprise

Nos solutions sont conçues pour améliorer votre productivité. La plateforme de la gamme XM7100 de Lexmark 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.

## Naviguez vers l'efficacité

L'écran tactile en couleur Lexmark vous permet d'accéder facilement aux fonctions de votre appareil. L'écran tactile de 25,4 cm (10 po) extra large et personnalisable vous permet d'afficher l'aperçu miniature des documents avant de les imprimer, ainsi que de modifier des travaux d'impression directement sur l'imprimante. Vous pouvez même afficher, sélectionner et imprimer des pages particulières d'un document à partir de l'écran tactile. La navigation intuitive et facile permet d'accéder rapidement aux fonctionnalités et aux raccourcis.

## Exemples de solutions préchargées\* sur les appareils multifonctionnels de la gamme XM7100 :



### Envois multiples

Capturez et acheminez un document vers de multiples destinations simultanément et imprimez une copie à votre guise. Les documents peuvent être acheminés vers une adresse de courriel, des dossiers réseau ou des sites FTP.



### 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.



### Numérisation de base vers le réseau

Numérisez un document papier et acheminez l'image vers l'une des 100 destinations.



### Soutien à la clientèle

Cette application vous permet d'envoyer des renseignements au sujet de votre appareil à votre revendeur agréé ou au service de dépannage interne en toute facilité.

\* Des solutions Lexmark supplémentaires sont offertes par l'intermédiaire de votre partenaire agréé Lexmark.



## 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 pour avoir l'occasion d'aller plus loin. Les solutions technologiques de Lexmark sont conçues en fonction de votre environnement d'affaires – là où les interactions et les décisions opérationnelles ont lieu.

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

Communiquez avec votre revendeur de solutions Lexmark pour entreprise relativement aux solutions verticales particulières\*. Les solutions sont personnalisées par l'intermédiaire de votre revendeur.

## Gardez les renseignements et les documents confidentiels en sécurité

Lexmark construit des périphériques réseau avec le souci de la sécurité pour que vous puissiez protéger vos données et vos documents dans l'ensemble de votre flux de travail. Notre vaste gamme de fonctions de sécurité comprend 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.** Comprend des fonctions permettant de filtrer les ports et les connexions TCP ou encore de crypter ou d'effacer le disque dur, ainsi que des mises à jour de micrologiciel signées 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 :

- ▶ en formant et en présidant le groupe qui a créé les normes IEEE 2600 de sécurité des appareils de reprographie;
- ▶ en devenant le premier fabricant d'appareils de reprographie à adopter une approche holistique basée sur l'évaluation des critères courants de l'initiative NIAP (partenariat national d'assurance de l'information).

\* Des solutions Lexmark supplémentaires sont offertes par l'intermédiaire de votre partenaire agréé Lexmark.



**1. Écran tactile en couleur de 25,4 cm (10 po)**

Faites fonctionner votre appareil facilement grâce à une navigation intelligente et intuitive. L'appareil émet un signal sonore et une rétroaction tactile lorsque vous utilisez l'écran tactile.



**2. Souplesse des options de sortie**

Choisissez entre plusieurs options de sortie, notamment une boîte de diffusion à quatre bacs, un plateau pour séries décalées, une agrafeuse et une perforreuse.



Modèle XM7170 avec unité de finition avec agrafage et perforation



**3. Chargeur automatique de documents recto verso à passage unique**

Gagnez du temps en numérisant les deux faces de vos documents en un seul passage, grâce à des capacités robustes de numérisation en couleur et à une fonction de détection ultrasonique de chargements multiples pour prévenir les bourrages.



**4. USB Direct**

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



**5. 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 aux besoins uniques de vos flux de travail.



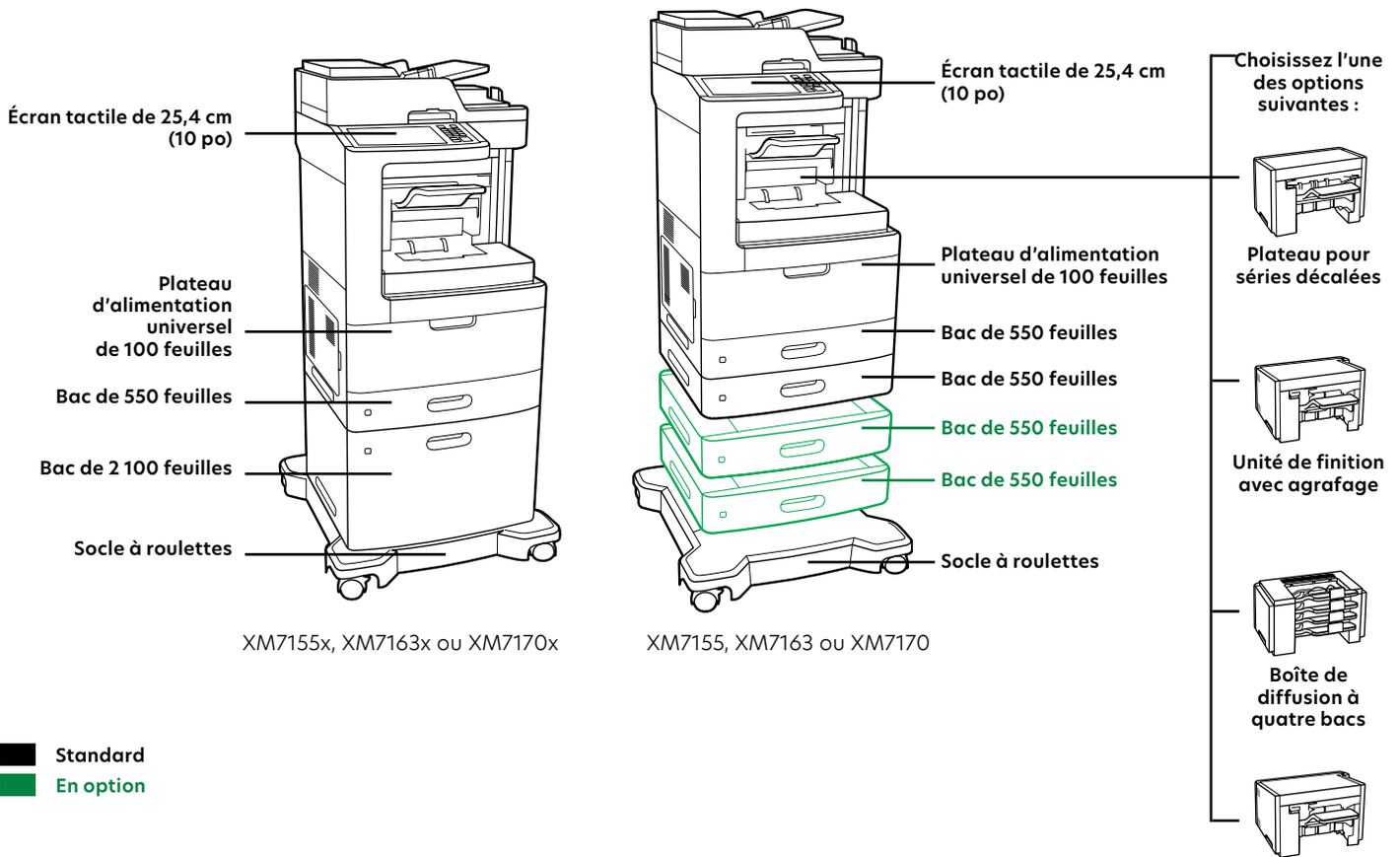
**6. Poudre d'encre Unison™ de Lexmark**

Expertise avancée en matière de poudre d'encre - assez performant pour assurer une qualité d'image exceptionnelle constante au sein d'un système d'impression novateur ne nécessitant aucune secousse de la cartouche.



**7. Fonctionnalités écologiques**

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



XM7155x, XM7163x ou XM7170x

XM7155, XM7163 ou XM7170

■ Standard  
■ En option

**Gamme XM7100**

**N° de pièce Modèles**

24T8402	Lexmark XM7155
24T8403	Lexmark XM7163
24T8404	Lexmark XM7170
24T8350	Lexmark XM7155x
24T8351	Lexmark XM7163x
24T8352	Lexmark XM7170x

**N° de pièce Cartouche de poudre d'encre pour impression laser**

24B6020	Cartouche de poudre d'encre pour XM7155, XM7163, XM7170
24B6025	Unité d'imagerie
25A0013	Cartouches d'agrafes (3 par boîte)

**N° de pièce Service**

40X8420	Trousse d'entretien d'unité de fusion
40X8431	Trousse d'entretien du CAD

**N° de pièce Alimentation en papier**

24T7300	Bac de 550 feuilles
24T7350	Bac de 2100 feuilles
24T8999	Plateau pour séries décalées de 500 feuilles

40G0850	Unité de finition avec agrafage MS81x
40G0852	Boîte de diffusion à quatre bacs MS81x
40G0849	Unité de finition avec agrafage et perforation

**N° de pièce Options de mémoire**

57X9101	Carte mémoire flash de 256 Mo
57X9016	1024MBx32 DDR3-DRAM
57X9012	2048MBx32 DDR3-DRAM
57X9110	Carte de police de caractères chinois traditionnels
57X9112	Carte de police de caractères chinois simplifiés
57X9114	Carte de police de caractères coréens
57X9115	Carte de police de caractères japonais

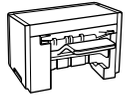
**N° de pièce Solutions applicatives**

24T7351	MX71x, MX81x Carte pour IPDS
24T7352	MX71x, MX81x Carte de formulaires et codes-barres
24T7353	MX71x, MX81x Carte pour émulation PRESCRIBE

**N° de pièce Connectivité**

27X0225	Serveur d'impression MarkNet N8350 802.11b/g/n sans fil
---------	---

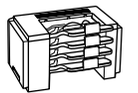
Choisissez l'une des options suivantes :



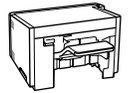
Plateau pour séries décalées



Unité de finition avec agrafage



Boîte de diffusion à quatre bacs



Unité de finition avec agrafage et perforation

# Imprimante laser monochrome multifonctionnelle



Spécification de produit	Lexmark XM7155	Lexmark XM7163	Lexmark XM7170
<b>Impression</b>			
Affichage	Écran tactile couleur Lexmark e-Task classique de 25 cm (10 po)		
Vitesse d'impression: jusqu'à <sup>6</sup>	Mono: 55 pages par minute	Mono: 63 pages par minute	Mono: 70 pages par minute
Temps d'impression de la première page: en aussi peu que	Mono: 4.8 secondes	Mono: 4.4 secondes	Mono: 4.0 secondes
Résolution d'impression	Mono: 600 x 600 ppp, Qualité image 2400, 1200 x 1200 ppp, Qualité image 1200		
Mémoire / Processeur	Standard: 1024 Mo / Maximum: 3072 Mo / Dual Core, 800 MHz		
Disque dur	Inclus dans la configuration		
Cycle d'utilisation mensuel recommandé <sup>2</sup>	3000 - 50000 pages	5000 - 75000 pages	5000 - 100000 pages
Cycle d'utilisation mensuel maximum jusqu'à <sup>3</sup>	300000 pages par mois		350000 pages par mois
<b>Copie</b>			
Vitesse de copie: jusqu'à <sup>6</sup>	Mono: 55 cpm	Mono: 63 cpm	Mono: 70 cpm
Temps de sortie de la première page: aussi vite que	Mono: 4.5 secondes	Mono: 4.2 secondes	Mono: 4 secondes
<b>Numérisation</b>			
Type de numériseur / Numériseur à CAD	Numériseur à plateau avec chargeur automatique de documents / Numérisation monopasse recto verso		
Vitesse de numérisation recto verso: jusqu'à	Mono: 132 / 140 côtés de feuilles par minute / Couleur: 132 / 140 côtés de feuilles par minute		
Vitesse de numérisation sur un côté: jusqu'à	Mono: 66 / 70 côtés de feuilles par minute / Couleur: 66 / 70 côtés de feuilles par minute		
<b>Fax</b>			
Vitesse de modem	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		
<b>Consommables</b>			
Capacités de cartouche de poudre d'encre (jusqu'à) <sup>1</sup>	Cartouche très longue durée 35 000 pages		
Rendement estimé de l'unité d'imagerie: jusqu'à <sup>2</sup>	100000 pages, basées sur 3 pages de format lettres/format A4/impression et une couverture de 5%		
Cartouche(s) livrée(s) avec l'imprimante <sup>7</sup>	Cartouche de démarrage 25 000 pages du Programme Retour		
<b>Gestion du papier</b>			
Gestion du papier incluse	Bac de 550 feuilles, Fonction recto verso intégrée, Bac de sortie de 550 feuilles, Chargeur multifonctionnel 100 feuilles, Bac de 550 feuilles intégré		
Gestion du papier (en option)	Unité de finition avec agrafage et perforation, Unité de finition avec agrafage, Plateau pour séries décalées, Boîte de diffusion à quatre bacs, Bac de 550 feuilles		
Capacité de chargement du papier: jusqu'à	Standard: 1200 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup> / Maximum: 2300 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup>		
Capacité papier en sortie: jusqu'à	Standard: 1050 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup> / Maximum: 1050 feuilles de papier bond 20 lb ou 75 g/m <sup>2</sup>		
Types de supports acceptés	Reportez-vous au Guide pour le carton et les étiquettes., Transparents, Papier ordinaire, Étiquettes papier, Étiquettes intégrées, Enveloppes, Étiquettes Dual Web, Bristol		
Dimensions des supports acceptés	A6, Oficio, Universel, état de compte, lettre, légal, JIS-B5, folio, exécutif, enveloppe DL, enveloppe n° C5, enveloppe n° B5, A5, A4, enveloppe n° 9, enveloppe n° 7 3/4, Enveloppe n° 10		
<b>Informations générales<sup>4</sup></b>			
Connectivité standard	Deux ports arrière USB 2.0 certifié à la norme USB 2.0 haute vitesse (Type A), Port en façade certifié haut débit selon la spécification USB 2.0 (type A), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Un port USB certifié à la norme USB 2.0 haute vitesse (Type B), Un emplacement interne pour carte		
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 mode de fonctionnement	Impression: 55 dB(A) / Copie: 55 dB(A) / Numérisation: 57 dB(A)	Impression: 55 dB(A) / Copie: 56 dB(A) / Numérisation: 57 dB(A)	Impression: 56 dB(A) / Copie: 56 dB(A) / Numérisation: 57 dB(A)
Environnement d'exploitation	Altitude : 0 - 2896 mètres, Humidité : humidité relative de 8 à de 80%, Température : 16 à 32°C		
Dimensions (mm - H x L x P) / Poids	1133 x 663 x 734 mm / 80.6 kg		

<sup>1</sup>Rendement moyen à environ 5% de couverture. <sup>2</sup>« 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. <sup>3</sup>« 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 multifonctionnelles Lexmark. <sup>4</sup>Les imprimantes sont vendues selon certaines conditions de licence/de contrat. Pour plus d'informations, visitez le [www.lexmark.com/printerlicense](http://www.lexmark.com/printerlicense). <sup>5</sup>Le rendement réel peut varier selon d'autres facteurs tels que la vitesse d'impression, la taille du papier, l'orientation, la couverture, le bac, le pourcentage du noir à l'impression et la complexité moyenne des impressions. <sup>6</sup>Les vitesses d'impression et de copie sont respectivement mesurées conformément à la norme ISO/IEC 24734 et ISO/IEC 24735 (ESAT). Pour de plus amples renseignements, visitez [www.lexmark.com/ISOspeeds](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>7</sup>Rendement moyen des cartouches en impression continue et mode simple (un côté) de 25 000 pages standards. Rendement déclaré conformément à la norme ISO/IEC 19752.

© 2015 Lexmark et le logo Lexmark sont des marques de commerce de Lexmark International, inc., déposées aux États-Unis ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. ENERGY STAR® est une marque enregistrée aux États-Unis.

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

