

## Gamme Lexmark MS710

### Imprimantes laser monochromes



MS711dn

### Traitez facilement les supports spécialisés complexes.

Rapide, fiable et facile à utiliser, la gamme d'imprimantes Lexmark MS710 est idéale pour les clients qui ont besoin d'imprimer sur des supports spécialisés comme le vinyle ou les supports étroits.

### Démarquez-vous en utilisant le vinyle et les supports étroits.

Devancez la concurrence en imprimant sur une vaste gamme de supports spécialisés au moyen d'un seul appareil fiable. Notre technologie avancée de gestion du papier vous permet d'imprimer plus en moins de temps.

#### Imprimez sur une vaste gamme de supports –

Compatible avec un large éventail de formats et de matériaux, des supports petits et étroits aux feuilles de vinyle destinées à un usage extérieur.

**Excelle avec les formats étroits** – Ne vous en faites pas avec les détails. Dotées d'un système d'alimentation à toute épreuve, les imprimantes de la gamme MS710 démontrent leur supériorité lorsqu'il s'agit d'imprimer sur des supports aussi étroits que 3 pouces de largeur.

**Traitez de gros volumes avec fiabilité** – Obtenez des résultats supérieurs lorsque vous imprimez en grande quantité sur des supports spécialisés. Notre mécanisme d'entraînement sophistiqué fournit un débit constant afin que vous puissiez traiter vos gros travaux d'impression sur place.

**Une cartouche innovante pour une qualité d'image optimale** – Profitez d'une performance accrue grâce à la cartouche Unison<sup>TM</sup> de Lexmark, qui fournit une qualité d'image constante de la première impression à la dernière, quel que soit le support utilisé.

### Passez à la productivité accélérée.

Efficaces et précises, ces imprimantes produisent des documents parfaits du premier coup, peu importe le support utilisé. Ces imprimantes fiables et technologiquement avancées prennent en charge les supports spécialisés selon vos préférences et les volumes à traiter.

**Hautes performances fiables** – Imprimez facilement jusqu'à 50 000 pages par mois sur les supports complexes et évitez les ennuis grâce à notre système d'alimentation de pointe.

**Aucune interruption** – Grâce à six bacs d'alimentation pouvant ensemble accueillir 4 400 feuilles, vous pouvez aisément réaliser des travaux d'impression sur divers supports à partir d'un seul appareil. Optez pour un tiroir verrouillable et protégez vos formulaires de prescription ou tout autre document confidentiel.

**Puissance de traitement** – Accroissez vos vitesses d'impression grâce à une mémoire pouvant atteindre 2,5 Go, à un processeur bicœur de 800 MHz et à la connectivité Gigabit Ethernet. Elles offrent la possibilité de réagir rapidement à un changement des prix d'un concurrent en imprimant sur place, sur demande.

**Impression rapide de qualité professionnelle** – Idéales pour l'impression au bureau de documents commerciaux, de factures ou de rapports. Vos travaux d'impression se feront dans le temps de le dire grâce à un débit pouvant atteindre 55 pages par minute.

**Passez à la multifonctionnalité** – Ajoutez-y l'option MX6500e pour une capacité multifonction complète. Profitez de l'avantage de pouvoir copier, télécopier, envoyer par courriel et numériser à partir d'un même appareil.

### Adaptabilité. Sécurité. Fiabilité.

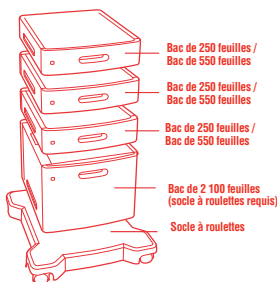
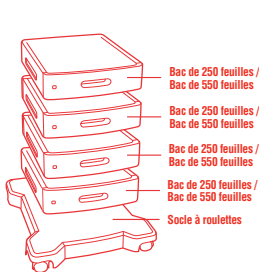
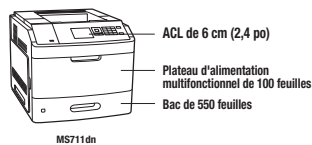
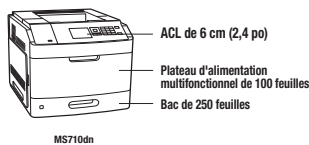
Réagissez rapidement aux besoins changeants de l'entreprise grâce aux imprimantes de la gamme MS710 de Lexmark. Conçues pour permettre l'impression sur demande et pour simplifier vos activités commerciales, ces imprimantes sont expressément conçues pour prendre en charge les supports complexes et difficiles à imprimer. Elles sont le choix idéal pour :

**La signalisation en magasin** – Imprimez de superbes bavards et étiquettes. Pour la meilleure solution de création de bavards au monde, ajoutez-y notre logiciel AccessVia. Visitez [www.accessvia.com](http://www.accessvia.com) pour de plus amples détails.

**Pharmacie** – Imprimez parfaitement des étiquettes d'ordonnances intégrées et dual web ainsi que des supports recto verso de pharmacie du premier coup, peu importe le type de média. Les appareils de Lexmark sont fiables et offrent de hautes performances tout en étant compacts et peu encombrants.

**Gouvernement** – Conçus pour moderniser et améliorer la prestation de services, les appareils Lexmark perfectionnent et automatisent vos procédés, vous permettant d'imprimer facilement sur des supports complexes tels que des étiquettes de plaque d'immatriculation, des documents d'identification et des permis. Nos produits peuvent aussi vous aider à rester conformes aux normes de sécurité obligatoires telles que les permis de conduire Plus.

# Gamme Lexmark MS710 Spécifications du produit



Standard

En option\*



Unité de finition avec agrafage



Unité de finition avec agrafage et perforation



Module d'extension de sortie haute capacité



Boîte de diffusion à quatre bacs



Module d'extension de sortie



Option de multifonction MX6500e

## Caractéristiques des imprimantes de la gamme MS710



Jusqu'à 55 ppm



Supports multiples



Fonction de finition



Capacités flexibles d'alimentation



\* Pour les configurations maximales prises en charge, reportez-vous au Guide de compatibilité des imprimantes, options et supports à [http://www.lexmark.com/publications/furniture\\_safety/](http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/)

Spécifications du produit	Lexmark MS710dn	Lexmark MS711dn
<b>Impression</b>		
Écran	Écran couleur ACL de 6 cm (2,4 po)	
Vitesse d'impression : jusqu'à <sup>4</sup>	Noir : 50 ppm	Noir : 55 ppm
Délai de production de la première page : Jusqu'à	Noir : 8 secondes	
Résolution d'impression	Noir : 600 x 600 ppp, 2 400 Qualité image, 1 200 Qualité image	
Mémoire / Processeur	Standard : 512 Mo / Maximum : 2 560 Mo / Processeur : Biccœur, 800 MHz	
Disque dur	Option offerte	
Volume mensuel de pages recommandé <sup>2</sup>	3 000 à 20 000 pages.	5 000 à 50 000 pages.
Volume mensuel maximum : jusqu'à <sup>3</sup>	250 000 pages par mois	300 000 pages par mois
<b>Fournitures</b>		
Capacité des cartouches pour supports spéciaux : jusqu'à	Cartouche haute capacité de 25 000 <sup>1</sup> pages	Cartouche très haute capacité de 45 000 <sup>1</sup> pages, Cartouche haute capacité de 25 000 <sup>1</sup> pages
Livraison de cartouche(s) avec l'appareil	Cartouche de poudre d'encre noire de 10 000 <sup>1</sup> pages du Return Program	
Rendement estimé de l'unité d'imagerie : jusqu'à <sup>5</sup>	100 000 pages; estimation basée sur une moyenne de trois pages au format lettre/A4 par tâche d'impression et une couverture approximative de 5 %	
<b>Alimentation de papier</b>		
Alimentation de papier incluse	Fonction recto verso intégrée, bac d'alimentation multifonctionnel de 100 feuilles, bac d'alimentation de 250 feuilles, Bac de sortie de 550 feuilles	Fonction recto verso intégrée, bac d'alimentation multifonctionnel de 100 feuilles, bac d'alimentation de 550 feuilles
Alimentation de papier facultative	Module d'extension de sortie, module d'extension de sortie haute-capacité, boîte de diffusion à 4 bacs, bac de 250 feuilles, tiroir verrouillable de 250 feuilles, bac de 550 feuilles, tiroir verrouillable de 550 feuilles, bac de 2 100 feuilles, unité de finition avec agrafage, unité de finition avec agrafage et perforation	
Capacité d'alimentation en papier : jusqu'à	Standard : 350 pages, 75 g/m <sup>2</sup> / Maximum : 4 100 pages de 75 g/m <sup>2</sup>	Standard : 650 pages, 75 g/m <sup>2</sup> / Maximum : 4 400 pages de 75 g/m <sup>2</sup>
Capacité de sortie de papier : jusqu'à	Standard : 550 pages, 75 g/m <sup>2</sup> / Maximum : 2 450 pages de 75 g/m <sup>2</sup>	
Types de médias pris en charge	Reportez-vous au guide des cartons et étiquettes, papier ordinaire, étiquettes intégrées, carton, étiquettes Dual Web, étiquettes en papier, étiquettes polyester, étiquettes de vinyle, transparents	
Supports pris en charge	A6, Oficio, universel, relevé, folio, A5, A4, exécutif, JIS-B5, grand format, lettre	
<b>Général</b>		
Connectivité (norme)	Port USB avant certifié USB 2.0 haute vitesse (type A), Gigabit Ethernet (10/100/1000), un logement de carte interne, certifié USB 2.0 haute vitesse	
Ports réseau en option / Ports locaux en option	MarkNet N8350 802.11b/g/n sans fil interne / carte interface parallèle 1284-B, carte interface série RS-232C	
Niveau de bruit, en fonctionnement	Impression : 55 décibels	Impression : 56 décibels
ENERGY STAR	Oui	
Précisions concernant l'environnement opérationnel	Altitude : de 0 à 2 896 mètres (9 500 pieds), Humidité : de 8 à 80 % d'humidité relative, Température : de 16 à 32 °C (60 à 90 °F)	
Dimensions (mm - H x L x P) / Poids (kg) (po - H x L x P) / poids (lb)	390 x 425 x 510 po / 23,13 kg 15,4 x 16,7 x 20,1 po / 51,0 lb	419 x 425 x 510 mm / 23,77 kg 16,5 x 16,7 x 20,1 po / 52,4 lb

<sup>1</sup> Rendement moyen standard déclaré conformément à la norme ISO/IEC 19752. <sup>2</sup> « Le volume de pages mensuel recommandé » est une mesure qui aide les clients à évaluer les offres de produits de Lexmark selon le nombre de pages moyen qu'ils prévoient imprimer sur l'appareil chaque mois. Lexmark recommande que le nombre de pages par mois respecte la limite établie afin d'obtenir une performance optimale de l'appareil, en fonction des facteurs suivants : intervalles de remplacement des fournitures, intervalles de chargement de papier, vitesse et utilisation type du client. <sup>3</sup> Le « volume mensuel maximum » représente le nombre de pages maximum qu'un appareil peut imprimer en un mois dans le cadre d'une utilisation par plusieurs équipes. Cette mesure permet de comparer la robustesse de l'appareil par rapport aux autres imprimantes et imprimantes multifonctions de Lexmark. <sup>4</sup> 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](http://www.lexmark.com/ISOspeeds). <sup>5</sup> Le rendement réel peut varier en fonction d'autres facteurs, tels que la vitesse de l'appareil, le format et l'orientation du papier, la couverture d'encre, la source d'alimentation, le pourcentage d'impression en noir uniquement et la complexité moyenne des travaux d'impression.



Lexmark et Lexmark avec un carreau graphique, AccessVia et Unison sont des marques déposées de Lexmark International, Inc. ou de ses filiales, enregistrées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. ENERGY STAR® est une marque enregistrée aux États-Unis. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. © Lexmark International, Inc., 2013. 740 W. New Circle Rd. Lexington, KY 40550. L'information fournie dans ce document est susceptible d'être modifiée sans préavis.



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