

Lexmark T640



LEXMARK

Lexmark T640

Doté d'un processeur de 400 MHz, d'une mémoire de 64 Mo et d'un lecteur Flash USB direct pour l'impression de fichiers PDF, le modèle T640 de Lexmark est en mesure de produire jusqu'à 35 ppm.

Lexmark T640, T640n, T640tn, T640dn, T64dtn

Dans la boîte

T640 de Lexmark

- Imprimante T640
- Cartouche récupérable 6 000 pages²
- Câble d'alimentation
- Documentation
- Pilotes et utilitaires

T640n de Lexmark

- Imprimante T640 **PLUS** carte Ethernet

T640dn de Lexmark

- Imprimante T640n **PLUS** module recto verso 250 feuilles

T640tn de Lexmark

- Imprimante T640n **PLUS** tiroir 500 feuilles



T640dtn de Lexmark

- Imprimante T640tn **PLUS** module recto verso 250 feuilles

Caractéristiques du produit

Pièce¹	T640 : 20G0100; T640n : 20G0150; T640dn : 20G0150; T640tn : 20G0150; T640dtn : 20G0500
Catégorie de produit	Imprimante laser de bureau pour petite équipe.
Vitesse d'impression	Jusqu'à 35 ppm.
Sortie de la 1^{re} page	6 secondes.
Résolution	1200 x 1200 ppp, qualité image 2400, qualité image 1200, 600 x 600 ppp.
Processeur	400 MHz.
Mémoire (de série/max.)	64 Mo/576 Mo.
Connectivité	
De série	T640 : ports parallèle et USB, 1 port pour solutions internes (PSI), interface directe USB. T640n, T640dn, T640tn, T640dtn : carte Ethernet, ports parallèle et USB, 1 fente pour solution interne, interface directe USB.
En option	T640 : cartes Ethernet et Ethernet Gigabit, port série, adaptateur coax/twinax, cartes de connexion sans fil, fibre optique. T640n, T640dn, T640tn, T640dtn : carte Ethernet Gigabit, port série, adaptateur coax/twinax, cartes de connexion sans fil, fibre optique.
Gestion de réseau	Utilitaire MarkVision Professional*
Langages d'impr.	Émulations PostScript 3 et PCL 6, outil de migration PPDS.
Formats de fichier	T640 : PDF v1.5; « n » : PDF v1.5, GIF, PNG, BMP, PCX, DCX, JPEG, TIFF, HTML 4.0.
Polices	PCL : 89 pol. à taille variable, 2 matricielles comprend OCR-A et OCR-B, codes à barres Code 3 de 9; Post-Script : 158 pol. à taille variable; PPDS : 39 pol. à taille variable, 5 matr.
Systèmes d'expl.	Windows, Linux, UNIX, Mac, NetWare et OS/400.
Données sonores	53 dBA durant l'impression; 30 dBA en mode veille.
Taille (LxPxH)	T640, T640n : 421 x 498 x 345 mm (16,6 x 19,6 x 13,6 po); T640tn : 421 x 498 x 479 mm (16,6 x 19,6 x 18,9 po); T640dn : 421 x 638 x 396 mm (16,6 x 25,1 x 15,6 po); T640dtn : 421 x 638 x 530 mm (16,6 x 25,1 x 20,9 po).
Poids	T640, T640n : 17,4 kg (38 lb); T640dn : 22,23 kg (49 lb); T640tn : 20,2 kg (45 lb); T640dtn : 25,5 kg (56 lb).
Vol. mensuel max.¹⁰	Jusqu'à 200 000 pages; volume recommandé ¹¹ : 3 000 à 14 000 pages par mois.

Caractéristiques des supports

Chargement de papier	(feuilles)
De série	T640, T640n, T640dn : alimentation – 350 (250+bac multiformat 100 f.); réceptacle – 250 T640tn, T640dtn : alimentation – 850 (250+500+bac multiformat 100 f.); réceptacle – 250
Maximum	Alimentation – 3 850; réceptacle – 2750
Bacs de papier	
De série	T640, T640n, T640dn : alimentation – 2; réceptacle – 1 T640tn, T640dtn : alimentation – 3; réceptacle – 1
Maximum	Alimentation – 7; réceptacle – 11
Généralités	
Types	Papier ordinaire ou bond, enveloppes, carton léger, acétates, étiquettes en papier ³ , en polyester ³ et en plastique vinylique ³ ainsi qu'étiquettes doubles en continu ³ .
Format	Lettre, juridique, Executive, Folio, Statement, A4, A5, A6, JIS B5, Universal (2,75 à 8,5 x 14 po/70 à 216 x 356 mm) et enveloppes (7 ³ /4, 9, 10, DL, C5, B5, autre).
Grammage	Papier : (60 à 176 g/m ² (16 à 47 lb); carton léger:jusqu'à 199 g/m ² (110 lb).

Dimensions emballé

T640 et T640n de Lexmark

518 x 592 x 452 mm
(20,4 x 23,3 x 17,8 po)
Poids : 20,18 kg (45,5 lb)

T640dn de Lexmark

536 x 696 x 805 mm
(21,1 x 27,4 x 31,7 po)
Poids : 29,0 kg (64 lb)

T640tn de Lexmark

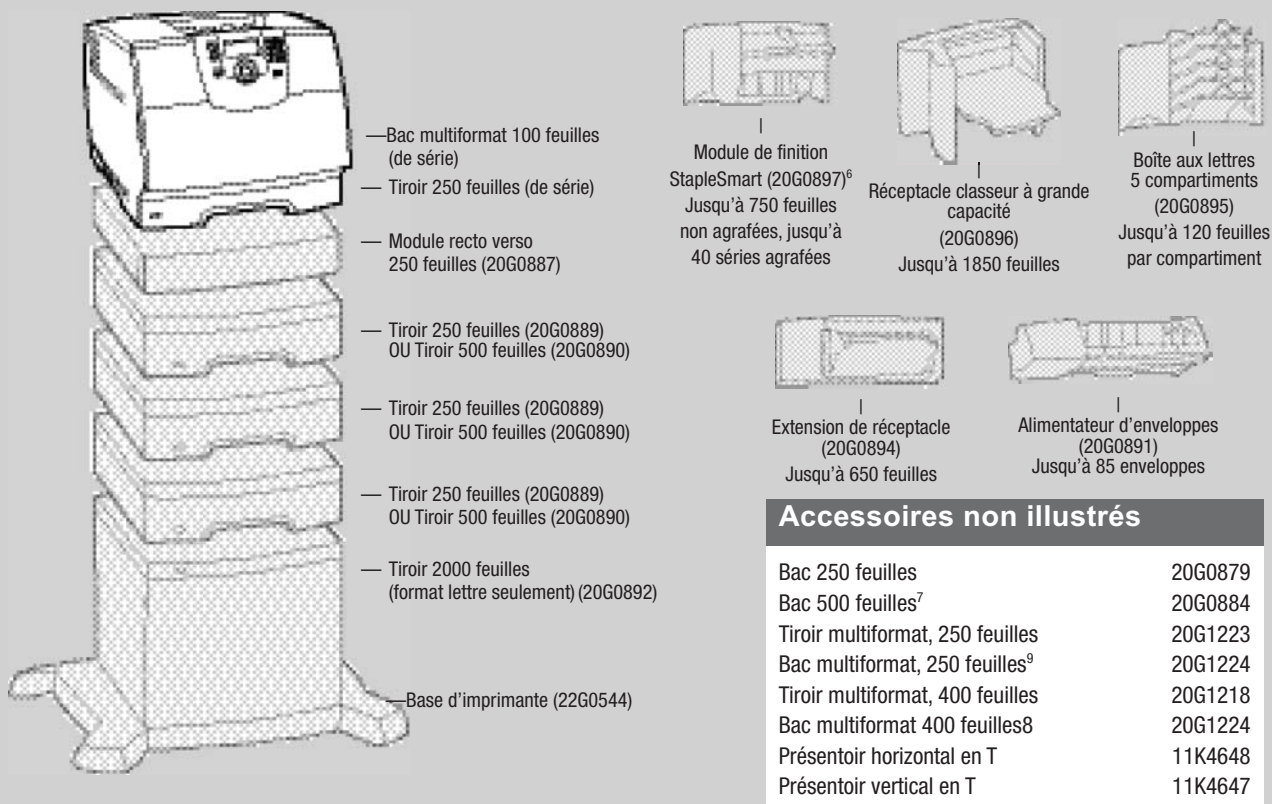
530 x 594 x 770 mm
(20,9 x 23,4 x 30,3 po)
Poids : 27,2 kg (60 lb)

T640dtn de Lexmark

536 x 940 x 770 mm
(21,1 x 37 x 30,3 po)
Poids : 37,5 kg (82,7 lb)

Codes de pièces

Fournitures	Cartouche longue durée récupérable d'encre en poudre 21 000 pages ²	64015HA ⁴
	Cartouche longue durée d'encre en poudre 21 000 pages ²	64035HA ⁴
	Cartouche longue durée récupérable pour impression d'étiquettes 21 000 pages ²	64004HA ⁴
	Cartouche récupérable d'encre en poudre 6 000 pages ²	64015SA ⁴
	Cartouche 6 000 d'encre en poudre pages ²	64035SA ⁴
	Cartouche d'agrafes	11K3188
	Fournitures pour l'entretien régulier : Ensemble de nettoyage	40X0100
Cartes de mémoire en option	Carte mémoire DDR-RAM de 128 Mo	13N1523
	Carte mémoire DDR-RAM de 256 Mo	13N1524
	Carte mémoire DDR-RAM de 512 Mo	13N1526
	Carte de mémoire Flash 32 Mo ⁵	1021208
	Carte de mémoire Flash 64 Mo ⁵	1021209
	Disque dur 40 Go	13N1530
Meubles	Support d'imprimante surbaissé	16C0379
	Support d'imprimante avec armoire	16C0369
	Support d'imprimante	16C0389
Garantie	Garantie 1 an, imprimante de rechange	De base
	Garantie prolongée 1 an – échange en 3 jours ouvrables	2347454
	Garantie prolongée 2 ans – échange en 3 jours ouvrables	2347455
	Garantie prolongée 3 ans – échange en 3 jours ouvrables	2347456
	Bonification de la garantie de base à la réparation sur place	2347458
	Service de réparation sur place durant 1 an	2347459
	Service de réparation sur place durant 2 ans	2347460
	Service de réparation sur place durant 3 ans	2347461
	Bonification de la garantie de base à l'échange sur place	2347463
	Garantie prolongée 1 an – échange sur place	2347464
	Garantie prolongée 2 ans – échange sur place	2347465
Garantie prolongée 3 ans – échange sur place	2347466	



—Bac multiformat 100 feuilles (de série)

—Tiroir 250 feuilles (de série)

—Module recto verso 250 feuilles (20G0887)

—Tiroir 250 feuilles (20G0889) OU Tiroir 500 feuilles (20G0890)

—Tiroir 250 feuilles (20G0889) OU Tiroir 500 feuilles (20G0890)

—Tiroir 250 feuilles (20G0889) OU Tiroir 500 feuilles (20G0890)

—Tiroir 2000 feuilles (format lettre seulement) (20G0892)

—Base d'imprimante (22G0544)

Module de finition StapleSmart (20G0897)⁶
Jusqu'à 750 feuilles non agrafées, jusqu'à 40 séries agrafées

Réceptacle classeur à grande capacité (20G0896)
Jusqu'à 1850 feuilles

Boîte aux lettres 5 compartiments (20G0895)
Jusqu'à 120 feuilles par compartiment

Extension de réceptacle (20G0894)
Jusqu'à 650 feuilles

Alimentateur d'enveloppes (20G0891)
Jusqu'à 85 enveloppes

Accessoires non illustrés

Bac 250 feuilles	20G0879
Bac 500 feuilles ⁷	20G0884
Tiroir multiformat, 250 feuilles	20G1223
Bac multiformat, 250 feuilles ⁹	20G1224
Tiroir multiformat, 400 feuilles	20G1218
Bac multiformat 400 feuilles ⁸	20G1224
Présentoir horizontal en T	11K4648
Présentoir vertical en T	11K4647

¹ Fonctionne uniquement avec les cartouches de remplacement conçus pour usage aux É.-U. et au Canada.

² Le rendement déclaré respecte la norme ISO/IEC 19752.

³ L'impression d'étiquettes exige l'utilisation préalable du nettoyeur spécial pour unité de fusion qui est compris dans la cartouche pour étiquettes.

⁴ Modèles destinés aux États-Unis et au Canada.

⁵ L'appareil est muni d'une fente pour carte de mémoire Flash et d'une fente pour carte applicative.

⁶ Peut agraffer un maximum de 25 feuilles ensemble.

⁷ Exige le tiroir 500 feuilles offert en option.

⁸ Exige le tiroir multiformat 400 feuilles offert en option.

⁹ Exige le tiroir multiformat 250 feuilles offert en option.

¹⁰ Le volume mensuel est le nombre maximal de pages imprimées au cours d'un mois. Cette mesure permet de comparer la robustesse des imprimantes et multifonctions de Lexmark à celle des autres marques.

¹¹ Le volume recommandé par mois est exprimé par une plage d'impression qui permet au client d'évaluer les divers produits de Lexmark en fonction du nombre de pages qu'il prévoit imprimer par mois. Lexmark recommande de veiller à ce que l'usage mensuel se trouve dans la plage indiquée pour garantir le fonctionnement optimal de l'appareil particulièrement en ce qui a trait aux aspects suivants : délais de réapprovisionnement en consommables, délais de chargement de papier, vitesse d'exécution et utilisation typique que fait le client de l'appareil.

Pièces supplémentaires

Connectivité	Serveurs d'impression externes	
	Serveur MarkNet N4000e, réseau Ethernet 10/100BaseTx ²	14T0030
	Lexmark N7002e, serveur d'impression rapide Ethernet - 1 port ¹	14T0240
	Lexmark MarkNet N7020e, serveur d'impression Ethernet Gigabit - 4 ports ¹	14T0220
	Serveurs d'impression internes	
	Serveur MarkNet N8000, carte contrôleur rapide Ethernet	14S0230
	MarkNetTM N8020, carte contrôleur Ethernet Gigabit	14S0200
	Serveur MarkNet N8030, carte contrôleur à fibre optique 10/BaseFX	14S0220
	Cartes réseau sans fil	
	Serveur MarkNet N8050, carte de connexion sans fil 802.11g	14S0165
Serveur MarkNet N4050e, carte de connexionsans fil 802.11g ²	14T0145	
Solutions	Carte de code à barres	20G0737
	Carte pour langages IPDS et SCS/Tne	20G0738
	Carte PrintCryption™	20G0740
	Carte Optra Forms - un octet	20G0741
	Carte Optra Forms pour caractères chinois simplifiés	20G0742
	Carte pour l'application Prescribe	20G0739
	Carte de caractères coréens	1021240
	Carte de caractères chinois simplifiés	1021241
	Carte de caractères chinois traditionnels	1021242
	Carte de caractères japonais	1021243
Autres dispositifs en option	Carte d'interface parallèle 1284-B	11K4601
	Carte d'interface pour port série RS-232C	11K4602
	Connecteur externe de carte série (RS-232/422C)	1368705
	Adaptateur coax/twinax pour SCS	14S0240
Câbles et adaptateurs	Adaptateur parallèle 1284 C-B	11K4250
	Câble USB de 2 m (6 pi)	1021294
	Câble parallèle de 3 m (10 pi)	1021231
Supports d'impression	Acétates	70X7240

Droits de propriété intellectuelle

Lexmark, MarkNet et Lexmark avec un carreau graphique sont des marques de Lexmark International Inc., qui sont déposées aux États-Unis ou dans d'autres pays. PrintCryption et ImageQuick sont des marques de commerce de Lexmark International, Inc. PCL est une marque déposée par la société Hewlett-Packard. Le logo USB est une marque de commerce de Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc. Les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs. © 2007 Lexmark International, inc. Tous droits réservés.

¹ Exige une connexion parallèle externe.
² Exige une connexion USB.