

Lexmark C532n et C532dn



LEXMARK[™]

Lexmark C532n et C532dn

Les imprimantes laser couleurs C532n et C532dn de Lexmark sont prêtes à mettre en réseau. Grâce à leur processeur de 375 MHz et à leur mémoire de 128 Mo, elles peuvent produire jusqu'à 24 ppm en monochrome et 22 ppm en couleur.



Lexmark C532n et C532dn

Dans la boîte

- | | | |
|--|---|---|
| <p>C532n de Lexmark</p> <ul style="list-style-type: none"> • Imprimante C532n de Lexmark • Cartouches récupérables de noir 4 000 p. et de cyan, de magenta et de jaune 3 000 p.¹ | <ul style="list-style-type: none"> • Photoconducteurs installés • Câble d'alimentation • Fiche de configuration • Pilotes, logiciel MarkVision et utilitaires | <ul style="list-style-type: none"> • Programme de fournitures Imprimante Lexmark C532dn • Imprimante C532n de Lexmark • PLUS Impression recto verso automatique |
|--|---|---|

Caractéristiques du produit

Pièce	C532n : 34B0191; C532dn : 34B0192
Catégorie de produit	Imprimante laser couleur pour petite équipe; étalonnage PANTONE™ simulation couleur à plat.
Vitesse d'impression	Monochrome : Jusqu'à 24 ppm; couleur : jusqu'à 22 ppm.
Sortie de la 1re page	Monochrome : 10,5 secondes; couleur : 11 secondes.
Résolution	Qualité couleur 4800, 1200 x 1200 ppp.
Processeur	375 MHz.
Mémoire (de série/max.)	128 Mo/640 Mo.
Connectivité*	
De série	Ethernet, USB
En option	Carte de connexion sans fil, Ethernet Gigabit.
Langages d'impr.	Émulations PostScript 3 et PCL 6, outil de migration PPDS.
Formats de fichier	PDF 1.5.
Polices*	PCL : 89 polices à taille variable, comprend codes à barres OCR-A et OCR-B, Code 3 of 9; 2 polices matricielles; PostScript : 91; PPDS : 39 polices à taille variable, 5 matricielles.
Syst. d'exploitation*	Windows, Linux, UNIX, Mac, NetWare et OS/400.
Données sonores	51 dBA en impression; 31 dBA en attente
Taille (LxPxH)	440 x 408 x 484 mm (17,3 x 16,1 x 19 po).
Poids	25,9 kg (57 lb).
Volume mensuel max. ³	Jusqu'à 75 000 pages; volume recommandé ⁴ : 1 000 à 3 200 pages par mois.

Caractéristiques des supports

Chargement de papier	(feuilles)
De série	Alimentation C532n – 250 + 1; Alimentation C532dn – 350 (250 + 100 PMF) réceptacle – 250
Maximum	C532n : alimentation – 801 (250 + 550 + 1); réceptacle – 250 C532dn : alimentation – 900 (250 + 550 + 100); réceptacle – 250
Bacs de papier	
De série	alimentation – 2; réceptacle – 1
Maximum	alimentation – 3; réceptacle – 1
Généralités	
Types	Papier ordinaire, recyclé ou glacé, étiquettes papier, carton léger, acétates, enveloppes.
Format	Lettre, juridique, A4, A5, JIS B5, Executive, Statement, Folio, Universal (70 x 127 mm à 216 x 356 mm / 3 x 5 po à 8,5 x 14 po), enveloppes (7¼, 9, 10, DL, C5, B5), autre (105 x 210 mm à 216 x 356 mm / 4,125 x 8,27 po à 8,5 x 14 po).
Grammage	Papier ordinaire : 60 à 218 g/m ² (16 à 58 lb); Carton : jusqu'à 163 g/m ² (90 lb).

Dimensions emballé

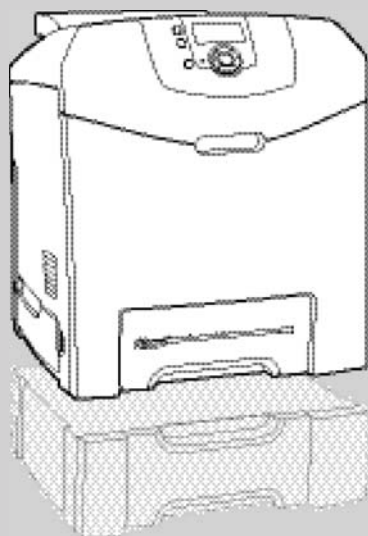
C532n et C532dn
de Lexmark
554 x 632 x 569 mm
(21,8 x 24,9 x 22,4 po)
Poids : 30,6 kg (67,5 lb)



Codes de pièces

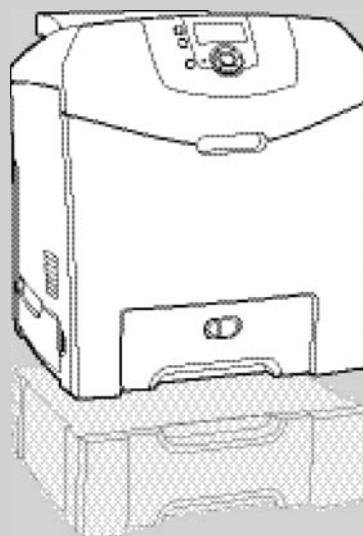
Fournitures	Cartouche longue durée récupérable d'encre en poudre cyan 5 000 pages ¹	C5240CH
	Cartouche longue durée récupérable d'encre en poudre magenta 5 000 pages ¹	C5240MH
	Cartouche longue durée récupérable d'encre en poudre jaune 5 000 pages ¹	C5240YH
	Cartouche longue durée d'encre cyan 5 000 pages ¹	C5242CH
	Cartouche longue durée d'encre magenta 5 000 pages ¹	C5242MH
	Cartouche longue durée d'encre jaune 5 000 pages ¹	C5242YH
	Cartouche récupérable d'encre en poudre noire 4 000 pages ¹	C5220KS
	Cartouche récupérable d'encre en poudre cyan 3 000 pages ¹	C5220CS
	Cartouche récupérable d'encre en poudre magenta 3 000 pages ¹	C5220MS
	Cartouche récupérable d'encre en poudre jaune 3 000 pages ¹	C5220YS
	Cartouche d'encre en poudre noire 4 000 pages ¹	C5222KS
	Cartouche d'encre en poudre cyan 3 000 pages ¹	C5222CS
	Cartouche d'encre en poudre magenta 3 000 pages ¹	C5222MS
	Cartouche d'encre en poudre jaune 3 000 pages ¹	C5222YS
	Photoconducteur (jusqu'à 20 000 pages) ²	C53030X
	Photoconducteur (emballage groupé)	C53034X
	Boîte de trop-plein d'encre (jusqu'à 25 000 pages) ²	C52025X
	Trousse d'entretien de la courroie de transfert d'image	40X3572
	Nécessaire de nettoyage de l'unité de fusion 115 V	40X3569
Cartes de mémoire en option	Carte mémoire SDRAM 128 Mo	13N1523
	Carte mémoire SDRAM 256 Mo	13N1524
	Carte mémoire SDRAM 512 Mo	13N1526
	Carte de mémoire flash 32 Mo	1021208
	Carte de mémoire flash 64 Mo	1021209
Garantie*	Service de réparation sur place durant 1 an	De base
	Service de réparation sur place 1 an (garantie prolongée)	2348656
	Service de réparation sur place 2 ans (garantie prolongée)	2348657
	Service de réparation sur place 3 ans (garantie prolongée)	2348658

C532n



- Fente d'alimentation (de série)
- Tiroir 250 feuilles (de série)
- Tiroir 550 feuilles (36B1600)

C532dn



- Alimentateur multi-usage 100 feuilles (de série)
- Tiroir 250 feuilles (de série)
- Tiroir 550 feuilles (36B1600)

¹Le rendement moyen déclaré des cartouches d'encre noir ou des cartouches composites CMJ utilisées continuellement atteint ce standard de pages, conformément à la norme ISO/IEC 19798.

²Le nombre réel de pages ou d'images dépendra de l'usage particulier que le client fera de l'appareil.

³Le 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.

⁴Le 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 prévu de pages imprimées 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

Solutions	Carte de caractères coréens	1021240
	Carte de caractères chinois simplifiés	1021241
	Carte de caractères chinois traditionnels	1021242
	Carte de caractères japonais	1021243
Connectivité	Serveurs d'impression externes	
	Lexmark MarkNet™ N7000e, serveur d'impression rapide Ethernet - 1 port ¹	14T0230
	Lexmark MarkNet N7020e, serveur d'impression Gigabit Ethernet - 4 ports ¹	14T0220
	Serveur d'impression Lexmark N4000e ¹	14T0030
	Adaptateurs d'impression sans fil	
Adaptateur d'impression sans fil 802.11g	1010042	
Serveur d'impression N4050e 802.11g	14T0145	
Câbles	Câble USB de 2 m (6 pi)	1021294
Supports	Acétates pour laser couleur, catégorie commerciale (format lettre)	12A8240
	Papier mi-glacé (format lettre)	12A5950

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. PCL est une marque déposée de 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. © 2006 Lexmark International, Inc. Tous droits réservés.

¹ Exige une connexion USB.