

HL-L2320D

Imprimante laser compacte avec impression recto verso



Imprimantes Brother
Septembre 2013

Principales fonctionnalités :

Impression rapide

- Impression rapide et de qualité supérieure à une vitesse allant jusqu'à 30 ppm

Impression recto verso automatique

- Créez des documents recto verso et économisez du papier avec l'impression recto verso automatique

Gestion pratique du papier

- Bac à papier réglable d'une capacité de 250 feuilles pour le papier de format lettre ou légal et une fente d'alimentation manuelle pour les enveloppes

Résultats de qualité supérieure

- Imprimez des rapports, des feuilles de calcul et des documents d'allure professionnelle à une résolution allant jusqu'à 2400 x 600 ppp

Mode économie de toner

- Économisez de l'argent en utilisant le mode d'économie de toner pour vos documents d'affaires moins importants

Cartouche de toner de remplacement à haut rendement*

- Réduisez vos coûts de fonctionnement avec une cartouche de toner de remplacement à haut rendement* de 2 600 pages▼

Connectivité facile

- Interface Hi-speed USB 2.0 (haute vitesse) pour une connectivité locale

Format compact

- Le design élégant et peu encombrant s'adapte pratiquement n'importe où

Soutien remarquable

- Nous sommes des gens d'ici à vos côtés. Nous offrons le soutien gratuit pour la durée de vie de votre appareil, incluant de nombreuses options de soutien technique en ligne telles que vidéos, TWITTER, FACEBOOK et plus encore. Nous offrons également une garantie limitée de 1 an. Nous sommes à votre service à chaque instant.

HL-L2320D Imprimante laser compacte avec impression recto verso

Caractéristiques du produit :

Technologie d'impression	Laser électrophotographique
Format papier	Bac à papier : Jusqu'à 8,5 po x 14 po (légal) Bac à papier multi-usage : 3 po-8,5 po (L) / 5 po-14 po (H)
Vitesse d'impression (maximum)	Jusqu'à 30 ppm
Temps de sortie de la première page[▲]	Moins de 8,5 secondes
Résolution d'impression (maximum)	Jusqu'à 2400 x 600 ppp
Processeur	266 MHz
Impression recto verso automatique	Oui
Émulations	GDI
Mémoire (std/max)	8Mo / 8Mo
Interfaces standards	Hi-Speed USB 2.0 (haute vitesse)
Capacité d'alimentation du papier (maximum)[∞]	Bac à papier inférieur d'une capacité de 250 feuilles, fente d'alimentation manuelle
Capacité de sortie (maximum)[∞]	100 feuilles (face vers le bas), 1 feuille (face vers le haut)
Types de support	Papier ordinaire, papier fin, papier épais, papier plus épais, papier recyclé, papier bond, étiquettes et enveloppes
Grammages de support	Bac à papier standard – 16 à 28 lb Fente d'alimentation manuelle – 16 à 43 lb
Paramètres du pilote d'impression¹	Économie de toner, impression N en 1, filigrane, impression d'affiches, impression de cartes d'identité, profils d'impression personnalisés, impression de livrets
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows®: XP Home / XP Professional / XP Professional x64 Edition / Windows Vista® / Windows® 7, 8, 8.1 / Windows Server® 2003 (32/64 bit) / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 Mac® OS X® v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x Linux
Cycle de fonctionnement mensuel maximum[◊]	Jusqu'à 10 000 pages/mois
Volume mensuel recommandé[•]	Jusqu'à 2 000 pages/mois
Garantie	Garantie limitée de 1 an

Fournitures et accessoires* :

TN630	Cartouche de toner noir à rendement standard (1 200 pages) [▼]
TN660	Cartouche de toner noir à haut rendement (2 600 pages) [▼]
DR630	Unité de tambour (12 000 pages) [▲]

Autres renseignements :

Code CUP	0 12502638773
Dimensions de l'unité	356 L x 360 P x 183 H mm
Poids de l'unité	6,8 Kg
Dimensions de la boîte	441 L x 286 P x 504 H mm
Poids de la boîte	7,9 Kg

Carton Contents:

HL-L2320D Brother
Cartouche de toner de départ noir à haut rendement (700 pages) [▼]
DR630 Unité de tambour (12 000 pages) [▲]
Guide d'installation rapide
CD-ROM d'installation (Mac OS disponible à partir des liens de téléchargement)
Cordon d'alimentation



[▲] À partir du mode Prêt et du bac standard.

[∞] Capacité maximale basée sur l'utilisation de 20 lbs de papier.

* Achat additionnel requis.

¹ Certaines fonctions avancées ne sont pas reconnues par tous les systèmes d'exploitation ou pilotes. Reportez-vous au Guide de l'utilisateur au www.brother.ca

[◊] Nombre maximum de pages imprimées par mois qui peut être utilisé pour comparer la durabilité visée entre produits Brother similaires. Pour une durée de vie de l'imprimante maximale, il est préférable de choisir une imprimante avec un cycle de fonctionnement dépassant de loin vos besoins d'impression.

[•] Nombre de pages imprimées recommandé par mois afin d'obtenir le meilleur rendement possible et de maximiser la durée de vie de l'imprimante. Les imprimantes sont conçues pour imprimer occasionnellement au-delà de cette quantité sans causer de dommages à l'appareil. Cependant, si vous imprimez régulièrement au-dessus de cette quantité, cela pourrait avoir un impact négatif sur la qualité d'impression et la durée de vie de l'appareil. Il est toujours mieux de choisir une imprimante dont la capacité d'impression maximale est supérieure à vos besoins au cas où vos besoins en impression augmenteraient.

[▼] Rendement approximatif de la cartouche en conformité avec la norme ISO/IEC 19752 (Lettre/A4).

[▲] Le rendement du tambour est approximatif et varie selon l'utilisation.