



Imprimante laser monochrome compacte HL-L2370DN



www.brother.fr

Imprimante laser monochrome compacte

Silencieuse et compacte, l'imprimante HL-L2370DN est idéale pour les professionnels travaillant chez eux ou pour les petites entreprises.

Conçue pour être compatible avec les ordinateurs de bureau, cette imprimante robuste est un formidable outil pour votre quotidien.

HL-L2370DN



Caractéristiques principales:

- Vitesse d'impression jusqu'à 34 pages par minute
- Impression recto-verso automatique
- · Bac papier de 250 feuilles
- Réseau Ethernet
- Toner de démarrage de 700 pages*
- Mémoire de 64 Mo

La performance conçue pour les entreprises de demain

Conçue pour être installée et prête à l'emploi en quelques minutes, la HL-L2370DN est dotée d'une multitude de fonctionnalités dans un but d'efficacité. Avec une vitesse d'impression jusqu'à 34 pages par minutes, son bac papier de 250 feuilles et l'impression recto-verso automatique, vous pouvez être assuré de ne jamais attendre trop longtemps un document.

Optimisez vos impressions

Le coût étant un facteur clé pour de nombreuses entreprises, nous nous sommes assurés que la HL-L2370DN vous permette de gérer vos dépenses d'impression. L'utilisation de nos toners haute capacité associée à l'impression recto-verso automatique peut considérablement réduire les coûts de vos jobs d'impression.

Le calme sans compromis

Avec un niveau sonore de moins de 50dB, imprimez silencieusement sans toucher à la vitesse ou à la qualité. La HL-L2370DN a été conçue pour trouver sa place sur votre bureau en imprimant silencieusement et rapidement afin que vous puissiez travailler sans interruption.

Conçue pour durer

Fabriquée à partir de matériaux robustes et résistants avec une garantie standard de 2 ans, la HL-L2370DN vous assurera une tranquillité d'esprit sur la durée.



Généralités

Technologie

Laser Électro-photographique

Classification Laser

Produit Classe 1 (IEC60825-1:2014)

Processeur 600MHz

Mémoire 64Mo

Interface Réseau 10Base-T/100Base-TX

Interface Hi-Speed USB 2.0

Panneau de contrôle Ecran LCD 1 Ligne, 16 caractères

Impression

Vitesse d'impression (A4)

Jusqu'à 34 ppm (pages par minute)

Vitesse d'impression (A4) recto-verso

Jusqu'à 16 ppm (8 feuilles par minute)

Résolution

Jusqu'à 1 200 x 1 200 dpi

Mode silence

Un mode pour réduire le bruit lors de l'impression

Recto-verso automatique

Impression sur les deux côtés du papier

Temps de sortie de la 1ère page

Moins de 8.5 secondes depuis le mode prêt

Temps de préchauffage

Moins de 9 secondes depuis le mode Veille

Langages d'impression

PCL6

Police résidentielle (PCL) 66 scalable fonts, 12 bitmap fonts, 16 codes-barres

Police résidentielle (PCL)

Code39, Interleaved 2 of 5, FIM (US-PostNet, Post Net (US-PostNet) EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN(EAN), ISBN(UPC-E), Code128 (set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, set C), Code93, GS1Databar, MSI

Fonction du Pilote d'impression

Impression N-en-13

Réduit de 2, 4, 9, 16 ou 25 pages A4 à une seule page A4 seulement

(Mac: de 2, 4, 6, 9, ou 16 pages)

Impression Poster 4

Agrandissement d'une page A4 sur 4, 9, 16 ou 25 pages A4

Impression filigrane 4

Imprimez sur vos documents en filigrane des textes prédéfinis ou votre propre message

Impression ID 4

Rajouter une identification sur vos documents imprimés (date & heure, personnalisation rapide de vos messages ou du nom d'utilisateur)

Recto-verso manuel 4

Recommandé pour les fichiers ne supportant pas le recto-verso automatique)

Mode livret 4

Imprime des documents au format livret A5 en utilisant le mode recto-verso

Profil d'impression 3

Stockez vos paramètres préférés du pilote comme des profils pour les réutiliser ultérieurement

Impression du texte en noir 4

Convertit tous les textes de vos documents en noir lors de l'impression

Archivage des impressions 4

Enregistrement via la fonction de copie carbone électronique d'une copie électronique de tous les documents imprimés sous forme de fichier PDF

Gestion du papier

En entrée 2

Bac papier standard – 250 feuilles Introducteur manuel – 1 feuille

En sortie²

Face vers le bas - 150 feuilles Face vers le haut (Passage à plat) – 1 feuille

- 1 Capacité déclarée en conformité avec la norme ISO/IEC19752
- 2 Calculé avec un grammage papier de 80g/m²
- 3 Windows® & Mac® uniquement
- 4 Windows® uniquement
- 5 Téléchargeable gratuitement depuis le site Brother Solutions Center http://solutions.brother.com
- 6 Les volumes d'impressions recommandés sont donnés à titre indicatifs afin de vous aider à comparer les produits Brother. Pour plus de confort, choisissez une solution d'impression avec un volume recommandé supérieur à votre besoin.

Toutes les spécifications et caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Japon.

Toutes les autres marques et tous

les noms de produits sont déposés par leurs propriétaires respectifs. La disponibilité des fonctions et accessoires peut varier d'un pays à l'autre. Photo non contractuelle.

Caractéristiques des supports

Types & poids des supports
Bac standard – Papier normal
& papier recyclé (60 - 163g/m²)
Introducteur manuel – Papier
normal – Papier recyclépapier épais-enveloppeétiquette
(60 - 230g/m²)
Impression recto-verso –

Papier normal & recyclé

(60 - 105g/m²)

Impression d'enveloppes et d'étiquettes

Oui, depuis l'introducteur manuel : la précision et la qualité dépendront de la qualité et le type d'enveloppes ou étiquettes utilisées Taille des supports

Bac standard
A4, Lettre, A5, A5(bords longs),
A6, Executive
Introducteur manuel
Largeur: 76.2mm à 215.9mm
x Longueur: 127mm à 355.6mm
Impression recto-verso

Impression via Internet/Smartphone

Brother iPrint&Scan (Android)

Imprimez à partir d'un appareil Android

Brother iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)

Imprimez à partir d'un iPad / iPhone / iPod Touch

Brother iPrint&Scan (Windows®Phone)

Imprimez un smartphone utilisant le système d'exploitation Windows® Phone Brother Print&Scan (Windows®8,10 & RT)

Imprimez ou numérisez directement vers une tablette sous Windows®8,10 or Windows RT

Google Cloud Print 2.0

Imprimez la plupart de vos fichiers depuis / vers l'application Google Cloud Print. Apple AirPrint

Imprimez ou numérisez la plupart de vos fichiers depuis / vers l'application Apple AirPrint.

Brother Print Service Plugin

Imprimez depuis un support Android sans passer par une application

Mopria

Imprimez numérisez la plupart de vos fichiers depuis / vers l'application Mopria.

Pilote d'impression

Windows®

Windows®10
(32 & 64 bit editions)
Windows®8
(32 & 64 bit editions)
Windows®7
(32 & 64 bit
editions) Windows®
Server
2016, 2012 2012R2 & 2008R2
Windows® Server 2008
(32 & 64 bit editions)

Macintosh⁵

macOS 10.8.x or greater

Linux⁵ CUPS, LPD/LPRng (32 & 64 bit editions)

PCL Driver PCL 6

Réseau et sécurité

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print), SNTP Client

IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, SMTP Client, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/ HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNTP Client, Web Services (Print)

Network Security SMTP-AUTH, SNMP v3,SSL/ TLS(SMTP,HTTP,IPP)

Rapports par E-mail Recevez des rapports d'usage régulièrement par e-mail Notifications par Email

Alertes d'incidents envoyés automatiquement à l'adresse e-mail définie

IP Filter

Permet de définir quel utilisateur peut avoir accès à l'imprimante (IPv4 only)

Verrouillage

Sécurise l'accès aux panneaux de contrôle des appareils en les verrouillant

Toutes les spécifications et caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Japon.

Toutes les autres marques et tous les noms de produits sont déposés par leurs propriétaires respectifs.

La disponibilité des fonctions et accessoires peut varier d'un pays à l'autre. Photo non contractuelle.

¹ Capacité déclarée en conformité avec la norme ISO/IEC19752

² Calculé avec un grammage papier de 80g/m²

³ Windows® & Mac® uniquement

⁴ Windows® uniquement

⁵ Téléchargeable gratuitement depuis le site Brother Solutions Center http://solutions.brother.com

⁶ Les volumes d'impressions recommandés sont donnés à titre indicatifs afin de vous aider à comparer les produits Brother. Pour plus de confort, choisissez une solution d'impression avec un volume recommandé supérieur à votre besoin.

Utilitaires de gestion réseau

Installation non assistée 4

Possibilité de déployer et de personnaliser centralement vos pilotes et logiciels

MSI Installer4

Installateurs modulaires via Active Directory®

Outil de gestion Web

Logiciel de gestion d'impression basé sur le logiciel web intégré dans la machine

BRAdmin Professional 485

Logiciel de gestion LAN/WAN

Assistant de déploiement⁴ Déploiement simple et rapide

Déploiement simple et rapide des pilotes d'impression sur

Solutions PrintSmart (en option)

PrintSmart Cost Control

Surveillez et contrôlez les coûts d'impression pour tous les périphériques Brother pour réduire les coûts d'exploitation Pour plus d'informations, sur les solutions PrintSmart, rendez vous sur www.brother.fr

Consommables

Toner de démarrage

700 pages1

Toner standard

1 200 pages¹(TN-2410)

Toner haute capacité 3 000 pages¹(TN-2420)

Tambour (DR-2400)

Approx 12 000 pages

Contenu du carton

Toner, tambour, câble d'alimentation, pilote d'installation pour Windows®, guide d'installation rapide (le câble d'interface PC n'est pas inclus) La fréquence de remplacement des consommables sera fonction de la complexité des impressions, du taux de couverture, de la dimension du papier, du nombre de page par travaux d'impression et du type de support.

Dimensions & poids

Avec le carton (LxPxH) 438 x 283 x 519 mm - 8.3kg

Sans le carton (LxPxH) 356 × 360 × 183 mm - 7.2kg

Volumétrie mensuelle

Volume mensuel recommandé Jusqu'à 2 000 pages imprimés

Volume mensuel maximum⁶ Jusqu'à 15 000 pages

Environnement

Consommation électrique

(260W en mode silence), Prêt - 42W Veille - 6.2W Veille profonde - 0.6W Eteinte - 0.03W

En impression - 440W

Valeur TEC

0.384 kWh / Semaine

Pression sonore

En impression 49 dbA Mode silence 44 dbA Mode Prêt Jusqu'à 30dbA

Économie d'énergie

Permet de réduire la consommation électrique de l'imprimante lorsque celle-ci n'est pas utilisée

Économie de toner

Permet de réduire la quantité du toner déposé sur la feuille et donc le coût total d'exploitation

Blue Angel Oui

Nordic Swan Oui

GS Mark

Mode Eco

Toutes les spécifications et caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Japon.

Toutes les autres marques et tous les noms de produits sont déposés par leurs propriétaires respectifs. La disponibilité des fonctions et accessoires peut varier d'un pays à l'autre. Photo non contractuelle.

¹ Capacité déclarée en conformité avec la norme ISO/IEC19752

² Calculé avec un grammage papier de 80g/m²

³ Windows® & Mac® uniquement

⁴ Windows® uniquement

⁵ Téléchargeable gratuitement depuis le site Brother Solutions Center http://solutions.brother.com

⁶ Les volumes d'impressions recommandés sont donnés à titre indicatifs afin de vous aider à comparer les produits Brother























Travaillons ensemble pour un meilleur environnement

Symbole de l'engagement de Brother pour un développement durable, le programme Brother Earth illustre l'ensemble des engagements du groupe à agir pour la protection de l'environnement.

Plus d'informations sur : www.brotherearth.com

Toutes les spécifications et caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Japon.

Toutes les autres marques et tous les noms de produits sont déposés par leurs propriétaires respectifs.

La disponibilité des fonctions et accessoires peut varier d'un pays à l'autre. Photo non contractuelle.

