



## Impression laser monochrome fiable et fonctions de copie et de numérisation pratiques

### Imprimante laser monochrome avec vitre d'exposition pour la numérisation et la copie

De format compact, l'imprimante HL-L2465DW de Brother est parfaite pour les bureaux à domicile. Elle offre des fonctions d'impression de haute qualité à un prix abordable et elle dotée d'une vitre d'exposition pratique pour la copie et la numérisation.

- Impression jusqu'à 30 ppm<sup>1</sup>
- Vitre d'exposition pratique pour la copie et la numérisation
- Capacité papier de 250 feuilles et fente d'alimentation manuelle<sup>9</sup>
- Module sans fil bibande (2,4 GHz/5 GHz) intégré et impression à partir d'appareils mobiles<sup>5</sup>
- Compatibilité avec l'Abonnement encre et toner Refresh

### Caractéristiques du produit :

Print	
Technologie d'impression	Laser électrophotographique
Vitesses d'impression recto (max.) <sup>1</sup>	Jusqu'à 30 ppm
Temps d'impression de la première page <sup>2</sup>	Moins de 8,5 secondes
Résolution d'impression (max.)	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp
Modes d'émulation pris en charge	GDI
Numérisation	
Résolution de numérisation (max.)	Résolution optique : 1 200 X 1 200 ppp (à partir de la vitre d'exposition) Interpolée : 19 200 x 19 200 ppp <sup>4</sup>
Destinations de numérisation	PC (image, courriel, ROC, fichier), dossier réseau <sup>4</sup> , SharePoint <sup>4</sup> , serveur FTP, appareils mobiles <sup>5</sup>
Fonctions de numérisation avancées	Regroupement de documents sur une seule page, suppression de la couleur d'arrière-plan
Copie	
Vitesse de copie/Résolution de copie (max.)	Jusqu'à 30 cpm/Jusqu'à 600 x 600 ppp
Options de copie	Tri, N en 1, multicopie (jusqu'à 99), réduction/agrandissement de 25 % à 400 % par tranches de 1 %
Connectivité et compatibilité	
Interface standard	Sans fil 802.11 b/g/n (2,4 GHz)/802.11a/n (5 GHz), USB 2.0 haute vitesse
Systèmes d'exploitation compatibles <sup>6</sup>	Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com.
Alexa Print	Oui
Compatibilité avec les appareils mobiles <sup>5</sup>	AirPrint <sup>MD</sup> , Mopria <sup>MC</sup> , Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct <sup>MD</sup>
Sécurité	
Fonctions de sécurité	Enterprise Security (802.1x), TLS/SSL, filtrage IP, SNMP v3
Gestion du papier	
Capacité d'alimentation (max.) <sup>5</sup>	Bac à papier de 250 feuilles, fente d'alimentation manuelle
Capacité de sortie du papier (max.) <sup>5</sup>	100 feuilles
Format de papier	Bac standard : Lettre, Légal, Exécutif, A4, A5, A6, B5, B6, Folio Fente d'alimentation manuelle : Largeur : 3 po à 8,5 po; Longueur : 5 po à 14 po Recto verso : Lettre, Légal, Folio
Types de supports	Bac standard : papier standard, papier mince, papier épais, papier recyclé Fente d'alimentation manuelle : papier standard, papier mince, papier épais, papier recyclé, papier bond, étiquettes, enveloppe (unique)
Grammage du support	Bac standard : 16 à 43 lb <sup>9</sup> Fente d'alimentation manuelle : 16 à 61 lb
Généralités	
Capacité recto verso automatique	Impression
Écran	ACL 2 lignes
Processeur	600 MHz
Mémoire (std)	128 Mo
Logiciels inclus <sup>4</sup>	Brother Mobile Connect pour iOS <sup>MD</sup> et Android <sup>MC</sup> , Brother iPrint&Scan (appli de bureau) pour Windows et Mac <sup>MD</sup> BRAdmin Light, BRAdmin Pro, Status Monitor <sup>4</sup> , Kofax PaperPort <sup>MC</sup> SE 14 <sup>4</sup>
Compatibilité avec l'Abonnement encre et toner Refresh	Oui
Homologué Energy Star <sup>MD</sup>	Oui
Homologué EPEAT	Oui (Argent)
Cycle de fonctionnement mensuel (max.) <sup>8</sup>	Jusqu'à 35 000 pages
Volume mensuel recommandé <sup>9</sup>	Jusqu'à 2 500 pages
Garantie	Garantie limitée de 1 an

### Accessoires et fournitures de remplacement :

	ENCRE ET TONER authentiques brother
TN830	Cartouche de toner à rendement standard (1 200 pages) <sup>11</sup>
TN830XL	Cartouche de toner à haut rendement (3 000 pages) <sup>11</sup>
TN830XL 2PK	Ensemble de 2 cartouches de toner noir à haut rendement (environ 3 000 pages chacune) <sup>11</sup>
DR830	Tambour (15 000 pages) <sup>12</sup>

### Dimensions/Poids :

Dimensions/poids de l'unité	16,1 po (L) x 15,7 po (P) x 10,7 po (H)/22,2 lb
Dimensions/poids de la boîte	22,8 po (L) x 22,4 po (P) x 17,1 po (H)/27,8 lb

### Contenu de la boîte :

Brother HL-L2465DW, cartouche de toner de départ (700 pages)<sup>11</sup>, DR830 tambour (15 000 pages)<sup>12</sup>, cordon d'alimentation c.a., Guide de sécurité du produit, Guide de référence, carte de garantie, Guide d'installation rapide



**Soutien « At Your Side ».** Garantie limitée d'un an et soutien technique en ligne, par clavardage en direct ou par téléphone gratuit pour toute la durée de vie de votre produit.



### ravonnons ensemble pour un meilleur environnement

Chez Brother, notre initiative en matière de protection de l'environnement est simple. Nous nous efforçons d'agir de manière responsable et respectueuse et d'avoir une incidence positive en contribuant à bâtir une société axée sur le développement durable. Nous appelons cette approche Brother Earth.

COMPATIBLE WITH  
**WINDOWS**



- 1 Impression recto. Modification des paramètres par défaut requise.
- 2 À partir du mode Prêt et du bac standard.
- 3 Compatible avec PostScript<sup>TM</sup>3<sup>MC</sup>.
- 4 Windows seulement.
- 5 Téléchargement gratuit possiblement requis. La compatibilité peut varier selon le type d'appareil et le système d'exploitation. Connexion à un réseau sans fil requise.
- 6 Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com. AirPrint requis pour imprimer et numériser à partir d'appareils MacOS. Pilotes d'imprimante pour Mac non fournis. Impression réseau avec Serveur 2012/2016/2019 seulement.
- 7 Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.
- 8 La vitesse d'impression peut varier en fonction de la taille ou du type de papier ainsi que de la source du papier.
- 9 Nombre maximum de pages imprimées par mois pouvant être utilisé pour comparer la durabilité visée entre produits Brother semblables. Pour assurer la durée de vie maximale de l'imprimante, il est préférable de choisir une imprimante ayant un cycle de fonctionnement qui dépasse de loin vos besoins d'impression.
- 10 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.
- 11 Rendement approximatif de la cartouche de toner en conformité avec la norme ISO/IEC 19752 (Lettre/A4).
- 12 Rendement approximatif de 15 000 pages en fonction de tâches d'impression de 1 page (au format Lettre/A4, recto). Le nombre de pages pourrait varier en raison de plusieurs facteurs incluant, sans s'y limiter, le type et la taille du support d'impression.