



## Imprimante laser monochrome fiable et performante dotée de fonctionnalités pratiques pour la maison et les petits bureaux

### Imprimante laser monochrome avec vitre de numérisation et de copie

L'imprimante HL-L2480DW de Brother est une solution abordable pour imprimer des documents de haute qualité. De plus, elle comprend une vitre de numérisation et de copie, le tout dans un format compact.

- Impression jusqu'à 36 ppm<sup>1</sup>
- Vitre de numérisation et de copie à plat pratique.
- Capacité papier de 250 feuilles et fente d'alimentation manuelle<sup>9</sup>
- Module sans fil bibande (2,4 GHz/5 GHz) et interface Ethernet intégrés, et impression à partir d'appareils mobiles<sup>5</sup>
- Compatible avec l'Abonnement encre et toner Refresh.

# HL-L2480DW

Imprimante laser monochrome avec vitre de numérisation et de copie

brother  
at your side

## Specifications:

Impression	
Technologie d'impression	Laser électrophotographique
Vitesse d'impression recto (max.) <sup>1</sup>	Jusqu'à 36 ppm
Temps d'impression de la première page <sup>2</sup>	Moins de 8,5 secondes
Résolution d'impression (max.)	Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp
Modes d'émulation pris en charge	PCL6, BR-Script <sup>3</sup> , PDF Version 1.7
Numérisation	
Résolution de numérisation (max.)	Optique : 1 200 X 1 200 ppp (à partir de la vitre d'exposition) Interpolée : 19 200 x 19 200 ppp <sup>4</sup>
Capacité de numérisation	PC (Image, courriel, ROC, fichier), dossier réseau <sup>4</sup> , SharePoint <sup>4</sup> , FTP, appareils mobiles <sup>5</sup>
Fonctions de numérisation avancées	Séparation de documents, regroupement de documents sur une seule page, suppression de la couleur d'arrière-plan
Copie	
Vitesse et résolution de copie (max.)	Jusqu'à 36 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	
Interfaces standard	Sans fil 802.11 b/g/n (2,4 GHz)/802.11a/n (5 GHz), Ethernet, USB 2.0
Compatibilité des systèmes d'exploitation <sup>6</sup>	Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com.
Services infonuagiques (Web Connect) <sup>7</sup>	Google Drive <sup>MC</sup> , Evernote <sup>MD</sup> , OneDrive, OneNote, Dropbox, Box, SharePoint Online
Appis infonuagiques Brother <sup>8</sup>	Numérisation facile vers courriel, numérisation vers appareils mobiles, impression sécurisée, Numérisation vers PDF interrogeable, Numérisation vers Word, Excel et PowerPoint
Alex Print	Oui
Compatibilité avec les appareils mobiles <sup>5</sup>	AirPrint <sup>MD</sup> , Mopria <sup>MD</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 papier (max.) <sup>9</sup>	Bac à papier de 250 feuilles, fente d'alimentation manuelle à feuille unique
Capacité de sortie (max.) <sup>9</sup>	100 feuilles
Taille de la vitre de numérisation	Jusqu'à 8,5 po x 11 po (Lettre)
Format de papier	SBac standard : Lettre, Légal, Registre, 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>10</sup> Fente d'alimentation manuelle : 16 à 61 lb
Généralités	
Capacité recto verso	Impression
Écran	Écran tactile de 2,7 po
Processeur	600 MHz
Mémoire (std)	256 Mo
Logiciels inclus <sup>6</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>
Compatibilité avec l'Abonnement encre et toner Refresh	Oui
Homologué Energy Star <sup>MD</sup>	Oui
Homologué EPEAT	Oui (classé argent)
Cycle de fonctionnement mensuel (max.)	Jusqu'à 35 000 pages
Volume mensuel recommandé <sup>11</sup>	Jusqu'à 2 500 pages

## Accessoires et fournitures de remplacement :

brother  
genuine

TN830	Cartouche de toner à rendement standard (1 200 pages) <sup>13</sup>
TN830XL	Cartouche de toner à haut rendement (3 000 pages) <sup>13</sup>
TN830XL 2PK	Ensemble de 2 cartouches de toner à haut rendement (3 000 pages) <sup>13</sup>
DR830	Tambour (15 000 pages) <sup>14</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-L2480DW, cartouche de toner de départ (700 pages)<sup>13</sup>, DR830 tambour (15 000 pages)<sup>14</sup>, cordon d'alimentation c.a., Guide de sécurité du produit, Guide de référence, carte de garantie, Guide d'installation rapide



### Travaillons 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>MS</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 Server 2012/2016/2019 seulement.
- 7 Connexion à Internet et compte avec le service souhaité requis.
- 8 Connexion à Internet requise.
- 9 Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.
- 10 La vitesse d'impression peut varier en fonction de la taille ou du type de papier utilisé et de la source du papier.
- 11 Nombre maximum de pages imprimées par mois pouvant être utilisé pour comparer la durabilité visée entre produits Brother similaires. 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.
- 12 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 recommandé de choisir une imprimante dont la capacité d'impression maximale est supérieure à vos besoins au cas où vos besoins en impression augmenteraient.
- 13 Rendement approximatif de la cartouche de toner en conformité avec la norme ISO/IEC 19752 (Lettre/A4).
- 14 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.