



## Impression de qualité professionnelle à faible coût et rendement fiable.

### Imprimante laser couleur professionnelle

Rapide et économique, l'imprimante HL-L8430CDW de Brother offre des fonctions de sécurité avancées et une capacité papier extensible. Elle est un excellent choix pour les équipes de travail et les bureaux occupés.

- Impression rapide jusqu'à 33 ppm<sup>1</sup>
- Cartouches de toner authentique noir de 3 000 pages et couleur de 1 800 pages comprises. Impression abordable grâce aux cartouches de toner de remplacement noir de 7 500 pages et couleur de 6 500 pages<sup>13</sup>
- Capacité papier de 300 feuilles<sup>8</sup>, extensible jusqu'à 1 340 feuilles<sup>18</sup>
- Écran tactile couleur de 2,7 po avec options d'impression vers des services infonuagiques populaires<sup>6</sup>
- Interfaces de connexion Gigabit Ethernet et sans fil bibande (2,4 GHz/5 GHz)



# HL-L8430CDW

Imprimante laser couleur professionnelle économique avec capacité réseau

brother  
at your side

## Caractéristiques du produit :

Impression	
Technologie d'impression	Laser électrophotographique
Vitesses d'impression (max.) <sup>1</sup>	Jusqu'à 33 ppm couleur/monochrome
Temps d'impression de la première page <sup>2</sup>	Moins de 9,9 secondes couleur/monochrome
Résolution d'impression (max.)	Jusqu'à 2400 ppp x 600 ppp
Modes d'émulation pris en charge	PCL6, BR-Script <sup>3</sup> , PDF Version 2.0
Connectivité et compatibilité	
Interfaces standard	Sans fil bibeande 802,11 b/g/n (2,4 GHz)/802.11a/n (5 GHz), Gigabit Ethernet, USB 2.0 haute vitesse
Port USB	À l'avant : Impression à partir de clé USB; lecteur de cartes externe
Systèmes d'exploitation compatibles <sup>4</sup>	Pour connaître les systèmes d'exploitation compatibles et télécharger les pilotes les plus récents, visitez support.brother.ca.
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>
Services infonuagiques (Web Connect) <sup>6</sup>	Google Drive <sup>MC</sup> , Evernote <sup>MD</sup> , OneDrive, OneNote, Dropbox, Box, SharePoint Online
Appis infonuagiques Brother <sup>7</sup>	Cloud Secure Print, E-mail Print
Sécurité	
Fonctions de sécurité	Lecteur de cartes NFC intégré, compatibilité avec les lecteurs de cartes externes, Active Directory, LDAP, verrouillage sécuritaire des fonctions, verrouillage des réglages, enregistrement du journal d'impression, chiffrement du micrologiciel, démarrage sécurisé, rapports Syslog, Enterprise Security (802.1x), impression sécurisée, OAuth (SMTP), SSL/TLS, SNMP v3, IPsec, filtrage IP
Gestion du papier	
Capacité d'alimentation du papier (max.) <sup>8</sup>	Bac à papier de 250 feuilles, bac multi-usage de 50 feuilles
Capacité d'alimentation supplémentaire (max.) <sup>8</sup>	1 340 feuilles avec les bacs en option
Capacité de sortie du papier (max.) <sup>8</sup>	150 feuilles (face vers le bas), 1 feuille (face vers le haut)
Formats de papier (max.)	Bac standard : Lettre, Légal, Exécutif, A4, A5, A6, Folio Bac multi-usage : 3 po à 8,5 po (largeur)/5 po à 14 po (longueur) Recto verso : Lettre, Légal, Folio
Types de supports	Bac standard : Papier standard, papier recyclé, papier de couleur, papier à en-tête Bac multi-usage : Papier ordinaire, papier recyclé, étiquettes, enveloppes (jusqu'à 10), papier glacé (feuille simple), papier de couleur, papier à en-tête
Grammage du support <sup>9</sup>	Bac à papier standard : 16 à 28 lb Bac multi-usage : 16 à 43 lb
Généralités	
Impression recto verso automatique	Oui (réglage par défaut)
Écran	Tactile couleur 2,7 po
Processeur	1,2 GHz
Mémoire (std/max.)	512 Mo/512 Mo
Logiciels inclus <sup>5</sup>	Brother Mobile Connect pour iOS et Android <sup>MC</sup> Brother iPrint&Scan (appli de bureau) pour Windows et Mac <sup>MD</sup> BRAdmin Pro 4 <sup>10</sup>
Services à valeur ajoutée de Brother en option	Secure Print+, Secure Print Advanced, Barcode Print+, ThinPrint Client, panneau de commande à distance, connexion à distance, demande d'assistance, commande de fournitures
Solutions en option	3manager, PaperCut, nndPrint, uniFLOW, Tungsten ControlSuite
Homologué Energy Star <sup>MD</sup>	Oui
Certification EPEAT	Oui (certifié or)
Cycle de fonctionnement mensuel (max.) <sup>11</sup>	Jusqu'à 60 000 pages
Volume mensuel recommandé <sup>12</sup>	Jusqu'à 5 000 pages
Garantie	Garantie limitée de 1 an

1 Impression recto. Modification des paramètres par défaut requise.

2 À partir du mode Prêt et du bac standard.

3 Compatible avec PostScript<sup>MD</sup> 3<sup>MC</sup>.

4 Pour connaître les systèmes d'exploitation compatibles et télécharger les pilotes les plus récents, visitez support.brother.ca. AirPrint requis pour imprimer à partir d'appareils Mac OS. Pilotes d'imprimante pour Mac non compris.

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 requis.

6 Connexion à Internet et compte avec le service souhaité requis.

7 Connexion à Internet requise.

8 Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.

9 La vitesse d'impression peut varier en fonction de la taille ou du type de papier ainsi que de la source du papier.

10 Windows seulement.

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 supérieur à 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-delà 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.

13 Rendement approximatif de la cartouche de toner en conformité avec la norme ISO/IEC 19798 (Lettre/A4).

14 Environ 30 000 pages selon des tâches d'impression d'une page et 50 000 pages selon des tâches d'impression de trois pages [pages recto Lettre/A4]. Le nombre de pages peut varier en raison de plusieurs facteurs, notamment le type et la taille du support.

15 Environ 50 000 pages selon des tâches d'impression d'une page et 100 000 pages selon des tâches d'impression de trois pages [pages recto Lettre/A4]. Le nombre de pages peut varier en raison de plusieurs facteurs, notamment le type et la taille du support.

16 Rendement approximatif de 50 000 pages en fonction de tâches d'impression de 5 pages (au format Lettre/A4, recto). Le nombre de pages peut varier en raison de plusieurs facteurs, notamment le type et la taille du support.

17 Rendement approximatif de 100 000 pages en fonction de tâches d'impression de 5 pages (au format Lettre/A4, recto). Le nombre de pages peut varier en raison de plusieurs facteurs, notamment le type et la taille du support.

18 Achat supplémentaire requis.

## Fournitures de remplacement et accessoires en option :

TN635BK	Cartouche de toner à rendement standard (3 000 pages) <sup>13</sup>
TN635C/M/Y	Cartouche de toner à rendement standard (1 800 pages) <sup>13</sup>
TN635 3PK	Ensemble de 3 cartouches de toner (cyan, magenta et jaune) à rendement standard (1 800 pages) <sup>13</sup>
TN635XLBK	Cartouche de toner à haut rendement (5 500 pages) <sup>13</sup>
TN635XL C/M/Y	Cartouche de toner à haut rendement (4 500 pages) <sup>13</sup>
TN635XL 2PK	Ensemble de 2 cartouches de toner noire à haut rendement (5 500 pages chacune) <sup>13</sup>
TN635XXL BK	Cartouche de toner à très haut rendement (7 500 pages) <sup>13</sup>
TN635XXL C/M/Y	Cartouche de toner à très haut rendement (6 500 pages) <sup>13</sup>
DR635CL	Tambour (30 000 pages) <sup>14</sup>
BU635CL	Courroie (50 000 pages) <sup>15</sup>
WT229CL	Réservoir de récupération de toner (50 000 pages) <sup>16</sup>
FD-5000	Unité de fusion (100 000 pages) <sup>17</sup>
PF-M5000	Kit d'alimentation papier pour bac multi-usage (50 000 pages) <sup>16</sup>
LT-350CL	Bac à papier de 250 feuilles en option <sup>8</sup>
LT-360CL	Bac à papier de 520 feuilles en option <sup>8</sup>
CB-1010	Armoire/Socle pour imprimante de 15,7 po en option
CH-1000	Support pour lecteur de carte en option

## Dimensions/poids :

Dimensions/poids de l'unité	15,9 po (L) x 18,6 po (P) x 13,3 po (H)/45,9 lb
Dimensions/poids de la boîte	23,9 po (L) x 22,1 po (P) x 19,7 po (H)/57,8 lb

## Contenu de la boîte :

Brother HL-L8430CDW, cartouche de toner noir TN635BK (3 000 pages)<sup>13</sup>, cartouches de toner cyan, magenta et jaune TN635C/M/Y (1 800 pages chacune)<sup>13</sup>, tambour DR635CL (30 000 pages)<sup>14</sup>, courroie BU635CL (50 000 pages)<sup>15</sup>, bac de récupération de toner WT229CL (50 000 pages)<sup>16</sup>, cordon d'alimentation c.a., 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**



©2026 LA CORPORATION INTERNATIONALE BROTHER (CANADA) LTÉE • Toutes les marques de commerce et les marques déposées mentionnées dans ce document sont la propriété de leurs sociétés respectives. macOS, AirPrint et le logo d'AirPrint sont des marques de commerce d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. Ce produit fonctionne avec des appareils dotés de la dernière version de ChromeOS et satisfait aux normes de compatibilité de Google. Google n'assume aucune responsabilité à l'égard du fonctionnement de ce produit ou de la conformité de ce dernier avec les normes de sécurité. Android, Google Drive, Chromebook et l'icône « Works With Chromebook » sont des marques de commerce de Google LLC. Mopria<sup>MC</sup> et le logo de Mopria<sup>MC</sup> sont des marques déposées et des marques de service de Mopria Alliance, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Toute utilisation non autorisée est strictement interdite. Wi-Fi Direct<sup>MD</sup>, le logo Wi-Fi CERTIFIED<sup>MD</sup> et le logo Wi-Fi Protected Setup<sup>MD</sup> sont des marques de commerce de Wi-Fi Alliance<sup>MD</sup>. ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques de commerce déposées appartenant à la U.S. Environmental Protection Agency. EPEAT est une marque de commerce de Green Electronics Council aux États-Unis et dans d'autres pays. Evernote est une marque de commerce d'Evernote Corporation utilisée sous licence. Toutes les caractéristiques sont modifiables sans préavis. 11/2025 MS\_6987\_HLL8430CDW\_SpecSheet\_EN