



# Imprimante laser couleur professionnelle.

Destinées aux entreprises. Conçues pour les utilisateurs

**HL-L9470CDN**



PRINT

## Imprimante laser couleur professionnelle

Créez des flux de travail avancés et des documents de haute qualité en toute simplicité. Le toner à haut rendement réduit considérablement les dépenses d'impression. Sa qualité de fabrication robuste et ses options de gestion du papier font de la HL-L9470CDN le partenaire d'impression idéal pour votre activité.

### HL-L9470CDN



### Fonctionnalités principales:

- Impression jusqu'à 40 pages par minute
- Impression recto-verso, jusqu'à 40 faces par minute
- Écran LCD tactile couleur de 8,76 cm
- NFC (Near-Field Communication) pour une authentification sécurisée et une impression mobile
- Mémoire interne de 1 Go et un dispositif de stockage externe de 8Go
- Bac d'entrée papier de 520 feuilles extensible à 2 600 feuilles
- Toners embarqués 12 000 pages (BK), 9 000 pages (CMY) <sup>1</sup>

### Simple. Infaillible

La HL-L9470CDN est livrée en standard avec Secure Print Plus, Cloud Secure Print et Barcode Print Plus, ce qui vous permet d'imprimer en toute sécurité et d'automatiser immédiatement les flux de travail. Intégrez davantage votre appareil avec les principaux logiciels tiers de gestion d'impression et de capture de documents pour créer un processus de gestion d'impression, de capture et de sortie parfaitement intégré.

### Une flexibilité de bout en bout

Il existe toute une gamme d'options de finition haut de gamme que vous pouvez ajouter à la HL-L9470CDN pour une efficacité optimale. Que vous ayez besoin d'une boîte aux lettres pour trier vos documents imprimés ou d'un module d'agrafage pouragrafer automatiquement vos documents, votre imprimante peut être facilement transformée pour améliorer la productivité de votre activité. Augmentez la capacité papier avec un choix de bacs papier supplémentaires, transformant votre HL-L9470CDN en un appareil sur pied.

### Sécurisée dès la conception

Pour répondre à l'évolution constante de la législation sur la confidentialité et la sécurité des données, la HL-L9470CDN prend en charge les derniers protocoles de sécurité standard de l'industrie pour garantir la sécurité de vos données.

La gestion des identités et les contrôles d'accès contribuent à réduire les risques grâce à une restriction sélective des utilisateurs et permettent aux employés ou groupes autorisés d'accéder instantanément aux paramètres et fonctions spécifiques dont ils ont besoin.

## Quand qualité et performances se conjuguent

Notre technologie d'impression couleur avancée vous garantit de faire la bonne impression quand il le faut, avec des couleurs éclatantes et professionnelles et des documents numériques précis. La conception robuste, la capacité mémoire améliorée et des composants à longue durée de vie vous garantissent que votre appareil continuera à fonctionner sans interruption.

## L'impression contractuelle qui prend soin d'elle-même

La HL-L9470CDN offre un excellent rapport qualité-prix avec un faible coût total de possession (TCO) et un coût par page (CPP) compétitif. Laissez-nous prendre en charge vos besoins d'impression grâce à un certain nombre d'options de services de gestion d'impression (MPS) offrant un réapprovisionnement automatique en fournitures et des services de dépannage, réduisant ainsi les temps d'arrêt et maximisant la productivité - pour une tranquillité d'esprit totale.

## Solutions activées



Secure Print+

### Sécurisez vos documents en toute simplicité

Secure Print Plus est un moyen intelligent et sûr d'imprimer vos documents professionnels confidentiels et peut s'intégrer de manière transparente au lecteur de cartes intégré pour une solution de libération des travaux d'impression. Les documents sensibles ne sont imprimés que lorsque vous êtes prêt et ne peuvent être récupérés que par le personnel autorisé.

Cloud Secure Print est une fonction intégrée qui vous permet d'envoyer facilement des documents à imprimer lorsque vous n'êtes pas chez vous ou au bureau. Soumettez à distance la demande d'impression par e-mail à un périphérique Brother doté d'une connexion Internet active et récupérez les travaux d'impression en toute sécurité lorsque vous êtes prêt. Les documents ne seront imprimés que si l'expéditeur saisit un mot de passe unique sur le panneau de commande du périphérique de destination.



Barcode Print+

### Imprimer des codes barres à partir de votre appareil

Barcode Print Plus étend l'intelligence de l'imprimante avec une prise en charge améliorée des différents codes barres. Grâce à un logiciel intégrant la génération de codes barres, ajoutez rapidement et avec précision des codes à barres 1D et 2D aux documents imprimés.

## Ouvrez de nouvelles possibilités avec une gamme de solutions professionnelles

Que vous utilisiez déjà un logiciel de gestion des impressions ou que vous souhaitiez comprendre comment il peut améliorer l'efficacité et la sécurité au sein de votre entreprise, nous sommes là pour vous aider.

Vous avez la possibilité de mettre à niveau votre appareil avec les solutions intelligentes de Brother et de partenaires, y compris l'intégration avec les éditeurs leaders du secteur Kofax et YSoft. Vous bénéficiez ainsi d'une flexibilité totale dans la gestion, la sécurisation et le contrôle de vos documents.

Nous travaillons en étroite collaboration avec nos partenaires logiciels dans le domaine de la gestion de l'impression et de la capture de documents afin de créer des solutions adaptées à vos besoins spécifiques. Lorsque nous nous associons à un éditeur de logiciels, nous veillons à ce que votre HL-L9470CDN travaille encore plus efficacement pour répondre à vos besoins.

## Général

### Technologie

Laser  
électrophotographique

### Classification Laser

Produit laser de classe 1

### Mémoire

1Go Interne  
8Go Dispositif de stockage externe

### Panneau de contrôle

Écran tactile couleur LCD de 8,76 cm

### Interface<sup>17</sup>

Hi-Speed USB 2.0, USB 2.0  
Host (frontale | arrière)

### Interface réseau filaire

GigE (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)

### Interface sans fil en option<sup>16</sup>

2.4GHz: IEEE 802.11b/g/n  
5GHz: IEEE 802.11a/n  
(Infrastructure Mode), Vertical  
Pairing

### Mobile Print

Imprimez depuis un  
appareil mobile vers votre  
imprimante Brother

### Wi-Fi Direct™

Imprimez sans fil sans avoir à  
utiliser un point d'accès sans  
fil (méthodes automatiques et  
manuelles prises en charge).

## Impression

### Vitesse d'impression<sup>8</sup> (A4)

Jusqu'à 40ppm (pages par  
minute)

### Vitesse d'impression

#### Recto - verso<sup>8</sup> (A4)

Jusqu'à 40 faces par  
minute (20 feuilles par  
minute)

### Résolution

2,400dpi (2,400 x  
600dpi), 600 x 600dpi

### TSPP<sup>9</sup>

#### (Temps de Sortie de 1<sup>ère</sup>

Page) Moins de 10  
secondes (en mode prêt  
et depuis bac standard)

### Préchauffage

Moins de 20 secondes  
depuis le mode veille

### Emulations

PCL5e, PCL5c, PCL6,  
(PCL XL Class3.0), BR-Script3,  
PDF Version 1.7, XPS Version  
1.0

### Polices embarquées (PCL)

73 polices scalable  
12 polices bitmap

### (Postscript)

66 Polices scalable fonts

### Barcodes embarqués (PCL)

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

### Barcode Print Plus

Conforme aux normes  
industrielles, il permet  
d'imprimer facilement à partir  
d'une collection complète des  
polices de codes à barres 1D  
et 2D les plus populaires,  
notamment : CODABAR,  
Code 128 A, B, C.  
Code 128 avec Auto-Switch.  
Code 25 Entrelacé. Code 39,  
Code 39 + Chk Encode Space  
Before Data, Code 39 + Mod  
43Chk, Code 39 Encode Space  
Before Data. Code 93, Code  
93 Extended. EAN/JAN-13,  
EAN/JAN-13 +2, EAN/JAN-13  
+5, EAN/JAN-8, EAN/JAN-8  
+2, EAN/JAN-8 +5. GS1-128  
(UCC/EAN 128), GS1 DataBar  
Standard, Limited, Expanded,  
Truncated, and Stacked.  
Interleave 25 + Chk. MSI Plessey  
+ Chk 10 and Chk 11. PDF-417  
and Macro PDF-417, QR Code,  
QR Code Model 1 and Model 2,  
Swiss QR Code. UPC-A, UPC-A  
+2, and UPC-A +5, UPC-E  
(UPC-E0 and UPC-E1),  
UPC-E +2 and UPC-E +5. ZIP+4  
PostNet 11, PostNet 9 and  
PostNet 5



Barcode Print Plus

## Fonctions impression

### N-up Printing<sup>3</sup>

Réduire jusqu'à 2, 4, 9, 16 ou 25 pages A4 en une seule page A4 / Mac (AirPrint) jusqu'à 2, 4, 6, 9 ou 16

### Impression de livrets

Imprimez des documents au format livret A5 en utilisant l'impression recto-verso automatique ou manuelle

### Impression poster<sup>4</sup>

Agrandissez une page A4 en un poster en utilisant 4, 9, 16 ou 25 pages A4.

### Impression filigrane<sup>4</sup>

Apposez un filigrane sur vos documents avec un texte prédéfini ou défini par l'utilisateur.

### Profils d'impression<sup>4</sup>

Enregistrez vos paramètres de pilote préférés sous forme de profils pour les rappeler facilement.

### Impression texte en Monochrome<sup>4</sup>

Convertit tout le texte de vos documents en noir lors de l'impression.

### Direct Print

Imprimez directement à partir d'un lecteur de mémoire flash USB. Les formats pris en charge sont les suivants : PDF 1.7, JPEG, Exif + JPEG, PRN (créé à l'aide du pilote d'imprimante du modèle), TIFF (numérisé à l'aide du modèle Brother), version XPS. 1.0

### Impression R/V manuel<sup>4</sup>

Recommandée pour les supports qui ne sont pas pris en charge par l'impression automatique.

### ID Printing<sup>4</sup>

Ajoutez une identification à vos documents imprimés (date et heure, court message personnalisé ou nom d'utilisateur du PC).

### Storage Print

Retrouvez et imprimez facilement vos documents, qui sont tous cryptés en AES 256 et conservés sur un lecteur de mémoire flash USB (inclus).

### Reverse Print<sup>4</sup>

Faire pivoter de 180° le contenu d'un document imprimé

### Carbon Copy<sup>4</sup>

Imprime des copies additionnelles du même document sur du papier provenant de sources papier différentes

### Print Complete Notice

Une notification d'impression peut être configurée pour être envoyée à votre ordinateur lors de l'impression.

### Match Media<sup>4</sup>

Attribuez un ID à un bac spécifique pour faciliter la sélection de différents types de supports.

### Skip Tray<sup>21</sup>

Configurer votre sélection de bacs pour éviter l'usage des bacs & supports spécifiques pour l'impression standard.

### Job Separation<sup>21</sup>

Insérez une feuille de couleur entre les différents travaux d'impression pour les séparer et les identifier facilement

### Secure Print<sup>4</sup>

Protéger les travaux d'impression avec un code à 4 chiffres requis sur le périphérique pour qu'ils puissent être imprimés.

## Pilote d'impression<sup>5</sup>

### Windows<sup>20</sup>

Windows 10 (Home|Pro|Education|Enterprise) (32 or 64 bit editions)  
Windows 8.1 (32 or 64 bit editions)  
Windows 7 SP1 (32 or 64 bit editions)  
Windows Server 2019, 2016, 2012R2, 2012, 2008R2  
Windows Server 2008 SP2 (32 & 64 bit editions)

### Macintosh<sup>23</sup>

macOS 10.14.xou supp

### Linux

CUPS, LPD/LPRng (x86/x64 environment)

### Pilote PCL

Pilote générique PCL XL

### Pilote d'imprimante universel PostScript

Pilote pour Windows qui vous permet d'imprimer sur n'importe quelle imprimante laser Brother connectée en réseau ou en local et prenant en charge PostScript.

**ChromeOS<sup>26</sup>** Prise en charge de l'impression native de Chrome OS

## Gestion du papier

### Entrée Papier<sup>2</sup>

#### Standard (Bac 1)

520 feuilles

#### Bac Multiformat

100 feuilles, 15 Enveloppes

### Sortie Papier<sup>2</sup>

250 feuilles (face dessous)

1 feuille face vers le haut  
(passage à plat)

#### Taille des supports

##### Standard (bac 1)

Letter, Legal, Executive, A4, A5, A5  
(Long Edge), A6, B5(ISO),  
Mexico Legal, India Legal, Folio,  
16K (195 x 270mm)

##### Bac multi format

Largeur : 76.2mm - 215.9mm  
Longueur : 127mm - 355.6mm  
Envelopes; C5, Com-10, DL,  
Monarch

##### Bac optionnel

Letter, Legal, Executive, A4, A5,  
Mexico Legal, India Legal, Folio,  
16K (195 x 270mm)

### Recto verso

A4, Letter, Legal, Mexico Legal,  
India Legal, Folio  
(Le format de papier désiré  
peut être sélectionné  
manuellement)

### Types de support

#### Standard (bac 1)

Papier fin, papier ordinaire,  
papier épais, papier plus  
épais, papier recyclé

#### Bac multi format

Papier fin, ordinaire, épais,  
plus épais, papier recyclé,  
papier couché,  
Étiquette, Enveloppe, Env.  
Mince, Env. Épais, Papier  
brillant<sup>20</sup>

#### Bac optionnel

Papier fin, papier ordinaire,  
papier épais, papier recyclé

#### Recto verso

Papier fin, ordinaire, papier  
épais, plus épais, recyclé,  
brillant

### Grammages de support

#### Standard (bac 1) & Bac multi

format : 60 - 230g/m<sup>2</sup>

#### Bac optionnel

64 - 105g/m<sup>2</sup>

### Empileur/agrafeur en option

60 - 200g/m<sup>2</sup>

60 - 90g/m<sup>2</sup> (avec agrafe)

### Capteurs d'entrée et de sortie du papier

Notifications à l'écran et  
par courriel (en option)  
lorsque les bacs  
d'entrée sont vides ou  
épuisés ou que la pile  
de sortie est pleine.

## Connectivité mobile et web

(Option Carte Wifi requise)

### Apple AirPrint

Imprimez les types de fichiers  
les plus courants à partir de  
n'importe quelle application  
compatible avec AirPrint.

### Brother Print Service Plugin<sup>5</sup>

Imprimez depuis des  
appareils Android sans  
application dédiée

### Brother Mobile Connect

Imprimer à partir d'un appareil  
mobile fonctionnant sous le  
système d'exploitation iOS ou  
Android

### Mopria

Imprimer les types de fichiers  
les plus courants à partir des  
appareils Android pris en  
charge par Mopria

### Web Connect<sup>10, 15</sup>

Sans utiliser de PC,  
téléchargez et imprimez à partir  
de Box, SharePoint Online,  
Dropbox, Evernote, OneDrive,  
Google Drive™, OneNote

### Brother Apps<sup>10</sup>

Cloud Secure Print

## Outils de gestion de flotte<sup>5</sup>

### Unattended Installer<sup>4</sup>

Possibilité de déployer et de  
personnaliser nos pilotes et  
logiciels de manière  
centralisée.

### MSI Installer<sup>4</sup>

Des installateurs  
modulaires qui peuvent  
être distribués via  
Active Directory sur site®

### BRAdmin<sup>4</sup>

Logiciel de gestion  
LAN/WAN

### Embedded Web Server

À l'aide de l'adresse IP ou du  
nom de nœud de votre  
périphérique, accédez, via un  
navigateur Web, au logiciel de  
gestion des impressions intégré  
au périphérique à l'aide d'un  
mot de passe crypté.

### Driver Deployment Wizard<sup>4</sup>

Créez facilement des pilotes  
d'impression pour un  
déploiement simplifié sur votre  
réseau.

### Mass Deployment Tool<sup>4</sup>

Fournit une interface de  
configuration pour faciliter la  
gestion et le déploiement  
des paramètres du  
périphérique

### Status Monitor<sup>4</sup>

Surveille l'état de votre  
équipement depuis votre  
ordinateur

## Logiciels<sup>5</sup>

### Brother iPrint&Scan

Imprimer et vérifier l'état de la périphérique depuis un PC Windows ou mac OS

### Brother Utilities

Fournit des guides d'installation, un manuel, une FAQ, un dépannage et un contact avec le service clientèle Brother

### Easy Setup<sup>22</sup>

Simplifier le processus d'installation en accédant facilement aux pilotes et logiciels appropriés pour l'installation de votre périphérique Brother sur votre PC.

## Sécurité réseau

### Sécurité du réseau filaire

SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, Ipvsec

#### IPv4

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

### IPv6

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

#### IP Filter

Restreindre les utilisateurs du réseau qui peuvent ou ne peuvent pas accéder aux périphérique sur le réseau (IPv4 uniquement).

### Sécurité des réseaux sans fil<sup>11,16</sup>

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, Ipvsec

#### Support pour la configuration sans fil<sup>16</sup>

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

#### Display IP Address

L'IP dynamique attribuée à votre périphérique peut être affichée sur l'écran d'accueil.

## Fonctions de sécurité

### E-mail Notifications

Faire en sorte que le périphérique envoie automatiquement des alertes par e-mail lorsqu'il nécessite une attention particulière, par exemple lorsque le niveau de toner est bas ou qu'il doit être remplacé.

### E-mail Reports

Recevoir régulièrement des rapports d'utilisation par e-mail.

### Automatic Intrusion Detection

Tous les périphériques d'impression Brother sont sécurisés depuis leur conception. Les périphériques reconnaissent automatiquement les attaques de sécurité et prennent des mesures préventives, y compris le redémarrage si nécessaire, afin de garantir la sécurité du périphérique..

### Digitally-signed Firmware

Le micrologiciel ( firmware) des périphériques d'impression Brother est signé numériquement et sécurisé.

### Authentification Active Directory/LDAP

Utilisez l'infrastructure existante pour restreindre l'accès aux périphériques Brother en utilisant AD/LDAP. Les collaborateurs peuvent facilement utiliser leurs identifiants de connexion réseau existants pour s'authentifier.

### Contrôle d'accès au réseau par port (IEEE 802.1x)

Les périphériques Brother sont entièrement conformes à cette norme, pour permettre la connexion à un réseau protégé par le protocole EAP (Extensible Authentication Protocol) 802.1x.

### Restriction des protocoles

La fonction de contrôle du protocole permet à l'administrateur de restreindre les protocoles de communication (par exemple, FTP, Telnet) selon les besoins.

### Setting Lock

Sécurise l'accès au panneau de commande des appareils en le verrouillant.

### Secure Function Lock 3.0

Utilisez un code à 4 chiffres ou un mot de passe pour identifier et authentifier un individu ou des groupes d'utilisateurs sur un réseau. Permet de contrôler l'accès avec un nom d'utilisateur. (maximum de 200 utilisateurs)

### Cloud Secure Print<sup>10</sup>

Permet de libérer les travaux d'impression protégés par un mot de passe sans pilote

### Store Print Log

Permet l'audit d'un fichier journal d'impression enregistré sur un serveur CIFS. Enregistre l'ID, le type, le nom, l'utilisateur, la date, l'heure, le nombre de pages pour chaque tâche d'impression.

### Mise à jour du firmware

En plus de permettre les mises à jour automatiques de la dernière version, l'imprimante peut être configurée pour ne pas recevoir les anciennes versions du micrologiciel afin d'éviter les mises à niveau par un utilisateur non autorisé.

### SysLog

Permet à l'administrateur informatique d'accéder à une application unique (outil SIEM) pour obtenir des mises à jour de l'état des dispositifs à des fins d'audit via Syslog.

## Communication en champ proche(NFC) / Lecteur de carte

### Lecteur NFC intégré

Supported NFC standards dont : (ISO14443 Type A) MIFARE Standard/Plus/Ultralight/Ultralight C/DESfire my-d move, Tag-it (ISO15693 Type B)

### Support de Lecteur de carte NFC externe

RFIDeas pcProx Enroll

- RDR-6081AKU
- RDR-6281AKU
- RDR-6381AKU
- RDR-6E81AKU
- RDR-6H81AKU

RFIDeas AIR ID Enroll

- RDR-7081AKU
- RDR-7581AKU
- RDR -7F81AKU

Elatec

- TWN3 MIFARE
- TWN3 MIFARE NFC
- TWN3 Multi ISO
- TWN4 MIFARE NFC

(Les lecteurs de cartes tiers nécessitent un achat supplémentaire. D'autres lecteurs de cartes sont supportés s'ils sont enregistrés via le serveur web intégré)

## Solutions

### Barcode Print Plus

Imprimez facilement les codes à barres standards de l'industrie à partir de votre imprimante Brother.



Barcode Print+

### Secure Print Plus<sup>23</sup>

L'utilisation du lecteur de carte NFC permet de libérer les travaux d'impression par l'utilisateur authentifié, ce qui garantit que les données confidentielles ne tombent pas entre de mauvaises mains



Secure Print+

## Développeurs

### Brother Solutions Interface (BSI)

Créez de puissantes solutions en nuage et sur place en intégrant directement les fonctions avancées d'impression, de numérisation et de sécurité des appareils Brother.

Pour plus d'informations, visitez le site : [www.brother.eu/developers](http://www.brother.eu/developers)



## Consommables<sup>1</sup> et Accessoires

### Toner embarqué

1 x 12,000 pages (BK)  
3 x 9,000 pages (CMY)

### Toner à haut rendement

TN821XL  
1 x 12 000 pages (BK)  
3 x 9 000 pages (CMY)

### Toner à très haut rendement

TN821XXL  
1 x 15 000 pages (BK)  
3 x 12 000 pages (CMY)

### Unité de développement

DR821CL  
Environ 100 000 pages à  
3 pages /job

### Courroie de transfert

BU800CL  
Environ 150 000 pages à  
2 pages/job

### Réceptacle de toner usagé

WT800CL  
Environ 100 000 pages

### Contenu du carton :

Machine, toner , tambour,  
courroie, réceptacle de toner  
usagé, cordon d'alimentation,  
guide de configuration rapide,  
carte de garantie. (Le câble  
d'interface PC n'est pas inclus)

### Support de lecteur de carte en option

CH-1000  
Support de lecteur de  
carte NFC externe en  
option

### Module Wi-Fi

NC-9000w  
Interface réseau sans fil  
en option

### Bacs optionnels

Bac de 250 feuilles LT-330CL  
Bac de 500 feuilles LT-340CL  
4 x 520 feuilles module 4 bacs  
TT-4000  
Connecteur de bac TC-4100  
Combinaisons maximum :  
3 LT-330CL ou 2 LT-340CL,  
1 x LT-330CL ou 1 x LT-340CL  
TT4000 & TC 4100

### Options de finition

#### *Trieur boîte aux lettres -MX-4000*

100 feuilles x 4 boîtes, convertible  
à 400 feuilles x 2 bacs

#### *Finisseur d'agrafeuse -SF-4000<sup>4</sup>*

Finisseur agrafeur 500 feuilles  
(face cachée) avec cartouche de  
départ de 1 950 agrafes

#### *Agrafes SR 1000*

2 cartouches de 5 000 agrafes  
chacune

## Dimensions et poids

### Imprimante sans Carton (LxPxH)

442 x 541 x 403mm -  
29kg

### Imprimante avec Carton ((LxPxH)

557 x 628.2 x 633.5mm -  
34.7kg

### Support de lecteur de carte (LxPxH)

Extérieur: 83 x 62 x 111.5mm  
Intérieur 60 x 90mm - 0.1Kg

### Bacs optionnels (LxPxH)

Bac de 250 feuilles  
410 x 486 x 97mm - 5.1Kg  
Bac de 500 feuilles  
410 x 486 x 133mm - 6.6Kg  
Module 4 bacs (4 x 520 f.):  
660 x 660 x 717.4mm - 46.6Kg  
Connecteur de bac :  
444 x 486 x 103mm - 5.9Kg

### Options de finition (LxPxH)

#### *Trieur boîte aux lettres*

367 x 416 x 381mm - 4.4Kg

#### *Finisseur d'agrafeuse*

410 x 478.5 x 347.5 mm -7.8Kg

## Cycle d'utilisation

### Volume d'impression mensuel recommandé

Jusqu'à 15 000 pages

### Volume d'impression maximum mensuel<sup>6</sup>

Jusqu'à 150 000 pages

## Environnement

**Puissance requise**  
220-240V AC 50/60Hz

**Consommation électrique**  
Impression - 770 W (420 W en mode silencieux)  
Prêt 85 W  
Veille 15,6 W  
Veille profonde 1 W Mise hors tension 0,04 W

**Pression sonore<sup>13</sup>**  
Impression : 56.5dbA  
Prêt : 17.2dbA  
Mode silencieux : 53dbA

**Puissance sonore<sup>14</sup>**  
Impression 6.88BA  
Prêt 3.02BA  
Mode silencieux 6.68BA

**TEC**  
0.662kWh / semaine

**Environnement d'exploitation**  
Humidité 20 - 80 %  
Température : 10°C - 32°C

**Environnement de stockage**  
Humidité 10 - 90 %  
Température 0°C - 40°C

## Espace disque requis

50Mo - Pilotes Windows uniquement  
1.6Go - Windows 10, 8.1, 7  
Toutes les applications y compris les pilotes  
macOS - 500Mo Toutes les applications

- 1 Valeur approximative du rendement en toner déclarée conformément à la norme ISO/IEC 19798
- 2 Calculé avec des feuilles de papier de 80 g/m<sup>2</sup>
- 3 Windows & macOS
- 4 Windows uniquement
- 5 Téléchargement gratuit depuis le Centre de Solutions Brother <http://solutions.brother.com>
- 6 Le nombre de pages imprimées par mois peut être utilisé pour comparer la durabilité des produits Brother. Pour une durée de vie maximale de l'imprimante, il est préférable de choisir une imprimante dont le cycle d'utilisation dépasse vos besoins d'impression
- 7 Nécessite le logiciel Brother
- 8 Basé sur la norme ISO/IEC 24734
- 9 Basé sur la norme ISO/IEC 17629
- 10 Nécessite une connexion Internet
- 11 Wi-Fi Direct prend en charge WPA2-PSK (AES) uniquement
- 12 Toutes les valeurs sont approximatives ; la consommation d'énergie varie en fonction de l'environnement d'utilisation ou de l'usure des pièces.
- 13 Basé sur la norme ISO 7779
- 14 Basé sur la norme RAL-UZ171
- 15 Nécessite une activation supplémentaire
- 16 Module sans fil en option requis, 5Ghz peut ne pas être disponible dans votre région.
- 17 Les hubs USB tiers ne sont pas pris en charge
- 18 Win7 / Server2008 SP2/R2 Extended Security Update (ESU) supporté jusqu'au 10/01/2023
- 19 Nécessité l'installation de bacs supplémentaires
- 20 Définit une seule feuille
- 21 Sur macOS AirPrint uniquement
- 22 Pour plus d'informations, visitez <https://setup.brother.com>
- 23 Pour plus d'informations, visitez <https://support.brother.com>



### Travailler avec vous pour un meilleur environnement

Chez Brother, notre initiative verte est simple. Nous nous efforçons de prendre nos responsabilités, d'agir de manière respectueuse et d'essayer de faire une différence positive pour aider à construire une société où le développement durable peut être atteint. Nous appelons cette approche Brother Earth.

[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression et sont susceptibles d'être modifiées. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Les noms de produits de marque sont des marques déposées ou des marques de commerce de leurs sociétés respectives.

**brother**  
at your side