

Multifonction 4-en-1 Wi-Fi impression laser couleur

MFC-L9577CDW



IMPRESSION



COPIE



NUMERISATION



FAX



Wi-Fi

www.brother.fr



4-en-1 laser couleur Wi-Fi

Avec un impressionnant écran couleur tactile de 7'' (17,6 cm), des vitesses de numérisation monopasse de 100 ipm, le MFC-L9577CDW répond aux exigences bureautiques d'aujourd'hui.

Parce que la sécurité des données est désormais un impératif des entreprises 3.0, ce modèle dispose d'une connectivité NFC intégrée garantissant l'authentification des utilisateurs et la sécurisation des documents.

MFC-L9577CDW



Caractéristiques principales :

- Vitesse d'impression couleur jusqu'à 31ppm⁸
- Vitesse de numérisation jusqu'à 100ipm¹¹
- Chargement papier : 300 feuilles en standard²
- Recto-verso automatique : impression, copie et numérisation
- Toner de démarrage de 9 000 pages¹
- Ecran couleur tactile de 7'' (17.6 cm)
- Lecteur de badge intégré via NFC
- Fonctions⁺ supportées¹⁷

AUGMENTE VOTRE PERFORMANCE

Conçu pour les bureaux, l'écran couleur tactile intuitif de 17,6 cm vous permet de naviguer simplement d'une fonction à une autre : impression, copie, numérisation ou télécopie. Vous pouvez gagner du temps en optimisant l'écran tactile pour créer des raccourcis vers les fonctions fréquemment utilisées.

Avec une vitesse d'impression pouvant atteindre 31 pages par minute, l'impression de documents couleur de plus de 50 pages est rapide et facile. Numérisez sans effort vos documents et enregistrez-les sous forme de fichiers numériques à l'aide du chargeur ADF de 80 feuilles, ce qui simplifie l'organisation des documents. Grâce au lecteur de badge intégré NFC (Near Field Communication), vous pouvez imprimer en appuyant simplement sur votre téléphone mobile ou sur votre carte d'identité, ou numériser des documents importants et les envoyer directement sur votre téléphone ou par courrier électronique.

UN FAIBLE COÛT DE FONCTIONNEMENT

Le toner, livré avec le multifonction, offre la possibilité d'imprimer jusqu'à 9 000 pages en couleur. L'utilisation exclusive des toners de marque Brother vous offrira de meilleures impressions avec des documents monochromes garantis à chaque fois. De plus, grâce aux composants à longue durée de vie et à la faible consommation d'énergie, vous réduirez au minimum votre empreinte environnementale.

GESTION DE PAPIER POLYVALENTE

Conçu pour s'intégrer à votre environnement de travail, le multifonction MFC-L9577CDW peut être disposé sur votre bureau. Il peut également être configuré de plain-pied en y ajoutant des bacs de papier de 250 ou 500 feuilles et/ou un meuble de support.

SECURITE RENFORCEE

Pour accompagner la législation sans cesse croissante en matière de confidentialité et de sécurité des données, la MFC-L9577CDW intègre les derniers protocoles de sécurité aux normes de l'industrie afin de protéger vos données en toute circonstance. Renforcez la protection de votre appareil en configurant l'authentification de l'utilisateur (lecteur de badge NFC) pour permettre l'accès à certains paramètres et fonctions, réservés aux utilisateurs autorisés.

Bénéficiez de fonctions additionnelles avec une gamme de solutions professionnelles

7,12,17

Fonction+ Organisation - Acheminement automatique des documents contenant des codes-barres

Gagnez en efficacité en réduisant le temps de traitement des documents via l'automatisation. Maîtrisez vos coûts d'infrastructure en réduisant les coûts de stockage des documents. Améliorez les processus pour une meilleure performance de l'entreprise en éliminant les problèmes liés à la perte et au stockage des documents.

Fonction+ Personnalisation - Personnalisez l'écran tactile

Améliorez l'expérience utilisateur par la navigation simple et intuitive via l'écran tactile. Simplifiez la gestion des documents avec la limitation des tâches répétitives grâce à la création de raccourcis pour les fonctions les plus utilisées. Uniformisez les processus internes avec le déploiement identique sur plusieurs scanners pour le respect d'un seul et même traitement des documents dans tous les services de l'entreprise.

Fonction+ Sécurité - Imprimez facilement des documents sécurisés

Simplifiez l'impression sécurisée et supprimez les manipulations additionnelles pour l'utilisateur. Automatisez l'impression sécurisée et rationalisez le volume d'impression.

Etendez vos possibilités avec l'ajout de fonctions indépendantes et associables

Le traitement des données circulant dans les entreprises n'est pas sans poser de réelles questions. Qu'il s'agisse de la maîtrise des failles de sécurité, des risques d'erreurs ou encore des coûts d'infrastructure, la mise en place d'actions d'encadrement est essentielle au partage de l'information.

Pour vous accompagner dans ce défi quotidien, Brother a créé les Fonctions+.

Ces fonctionnalités supplémentaires indépendantes et associables sont pensées pour vous offrir des produits à la mesure de vos besoins, tout en vous permettant de trouver un équilibre entre coûts et efficacité.

brother
at your side

Général

Technologie

Laser Electro-photographique

Affichage

LCD couleur tactile de 17,6cm

Mémoire

1GB

Processeur

Principal : 800MHz
Secondaire : 133MHz

Interface

Hi-Speed USB 2.0

Impression mobile

Imprime directement depuis votre mobile vers votre imprimante Brother

Interface Réseau Gigabits (10B / 100 /1000 Base-T)

Raccourcis configurables

Crée jusqu'à 64 raccourcis personnalisables pour un accès rapide et simple à vos fonctions impression, copie, numérisation et fax régulières

Réseau sans fil

IEEE 802.11b/g/n (Infrastructure Mode/ Ad-hoc Mode)
Charge vertical
Couplage

Wi-Fi Direct™

Imprime sans avoir à passer par un point d'accès, disponible pour 2 utilisateurs simultanés (2SSTD)

Impression monochrome

Vitesse d'impression (A4)⁸

Jusqu'à 31ppm (pages par minute)

Vitesse d'impression Recto-verso (A4)⁸

Jusqu'à 14ppm (7 feuilles par minute)

Résolution

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

Temps de sortie de 1^{ère} page⁹

Moins de 15 secondes depuis le mode Prêt

Temps de préchauffage

Moins de 35 secondes depuis le mode Veille

Installation silencieuse

Possibilité de centraliser le déploiement des pilotes et des logiciels

Langage d'impression

PCL6, BR-Script3 (PostScript[®]3™ Langage Emulation), PDF version 1.7, XPS version 1.0

Police résidentielle (PS)

73 scalable fonts, 12 bitmap fonts

Code-barre résidentielle (Postscript)

66 scalable fonts

Police résidentielle (PCL)

20 barcodes

Fonctions du pilote d'impression

Impression N-en-1³

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

Mode livret⁴

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

Impression Poster⁴

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

Impression filigrane⁴

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

Profil d'impression³

Enregistre vos paramètres de pilote préférés sous forme de profils pour pouvoir les retrouver facilement

Impression directe

Impression directe depuis une clé USB.
Format de fichier : PDF, JPEG, TIFF (numérisé par un modèle Brother)

Recto-verso⁴

Oui

ID Printing⁴

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

Pilote d'impression

Windows[®]

Windows[®] 7, 8, 8.1, 10, Server 2008 & 2008 R2, Server 2012 & 2012 R2

Macintosh⁵

OS X v10.8.5, 10.9.x, 10.10.x, 10.11.x
macOS 10.12.x, 10.13.x

Linux⁵

CUPS, LPD/LPRng (x86/x64 environnement)

PCL Driver

Universal PCL5e generic driver

Driver d'impression

PostScript

Driver PostScript permettant d'imprimer depuis un poste équipé sous Windows

Gestion du papier

Bac de papier²

250 feuilles

Chargeur de documents (ADF)

80 feuilles

Bac multi-formats

50 feuilles

En sortie²

Face vers le bas –
150 feuilles
1 face vers le haut
(passage à plat)

Taille du papier

Bac standard

A4, Lettre, Legal, Folio, A5,
A5 (Long Edge), A6, Executive

Chargeur de documents (ADF)

Largeur : 105 mm - 215,9 mm
Longueur : 147,3 mm - 355,6 mm

Bac multi-formats

Largeur : 76,2 mm - 215,9 mm
Longueur : 127 mm - 355,6 mm

Recto-verso

A4

Poids du papier

Bac standard
60 - 105gsm

Chargeur de document (ADF)

64 - 90gsm

Bac multi-formats

60 - 163gsm

Recto-verso

60 - 105gsm

Impressions via Internet / Smartphone

Brother iPrint&Scan⁵

Imprime / numérise directement depuis / vers n'importe quel smartphone sous Android, iOS, Windows[®]

Brother Print Service Plugin⁵

Imprime depuis un support Android sans passer par une application

Applications¹²

Centre de création graphique, numérisation vers mobile, PDF, copie au format PDF, numérisation vers Microsoft Office, numérisation facile par courrier électronique

Web Connect^{12,17}

Imprime / numérise directement depuis / vers / sans utiliser de PC Print, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™, OneNote

Google Cloud Print 2.0

Imprime / numérise la plupart de vos fichiers depuis / vers l'application Google Cloud Print

Apple AirPrint

Imprime / numérise la plupart de vos fichiers depuis / vers l'application Apple AirPrint

Mopria

Imprime / numérise la plupart de vos fichiers depuis / vers l'application Mopria

Copies

Vitesse d'impression - (A4)¹⁰

Jusqu'à 31cpm
(copies par minute)

Recto-verso

Oui

Temps de sortie de première¹⁰

Moins de 17 secondes depuis le mode Prêt

Echelle de gris

256 niveau de gris pour la copie (8 bits)

Résolution

Jusqu'à 1 200 x 600dpi

Multi-Copie

Jusqu'à 999 copies de chaque page

Agrandissement et Réduction

Réduit ou augmente la taille de documents de 25 % à 400 % par incréments de 1 %

Copie N à 1

Permet de réduire 2 ou 4 pages sur une seule feuille A4

Copie carte d'identité

Permet de copier chaque face d'une carte d'identité sur une seule feuille A4

Numérisation

Type de scanner

Dual CIS
(Contact Image Sensor)

Formats supportés

Inclus PDF (PDF/A, Secure PDF, Signed PDF, Searchable⁷)
JPEG, TIFF, XPS

Recto-verso

Oui

Vitesse de numérisation¹¹

Recto 50ipm
Recto-verso 100ipm
(images par minute)

Résolution (depuis la vitre du scanner)

Jusqu'à 1 200 x 2 400 dpi

Résolution (depuis l'ADF)

Jusqu'à 1 200 x 600 dpi

Resolution interpolée⁷

Jusqu'à 19 200 x 19 200 dpi

Profondeur des couleurs

48 bits (input) entrée,
24 bits (output) sortie

Echelle de gris

16 bits (input) entrée,
8 bits (output) sortie

Fonctions Standard⁷

Numérisation directe vers USB, E-mail, OCR, Image et Dossiers

Scan vers réseau

Scan vers dossier réseau (SMB) (Windows[®] uniquement), FTP, SFTP, Email Server, SharePoint

Fonctions de numérisation

Redressement automatique à partir de l'ADF, Rotation image⁴, Traitement en arrière plan⁴, Couleur Drop⁴, Correction de caractère^{4,7}, Emphase des bords⁴, Réduction des bruits⁴, Remplissage des bords^{4,7}, Ignorer les pages blanches, Numérotation continue⁷, ID Scan⁷, 1 à 2 Scan⁷, PDF divisé

Scan Profile³

Crée jusqu'à 25 profils pré-enregistrés, FTP profils pour faciliter l'enregistrement des fonctions Scanner

Direct Scan

Numérise directement sur un lecteur de mémoire flash USB

Pilote Scanner

Windows®
TWAIN, ISIS® &
WIA
Windows® 10
Windows® 8
Windows® 7

Macintosh®
TWAIN & ICA
OS X v10.8.5, 10.9.x,
10.10.x, 10.11.x
macOS 10.12.x, 10.13.x

Linux®
SANE

Télécopie

Vitesse du modem
33 600bps (Super G3)

Télécopie recto-verso

Oui

PC Fax Envoi³ et Réception⁴

Envoie et réceptionne les fax directement depuis votre PC⁷

Internet Fax (iFax)

Télécopiez des documents n'importe où via internet sans utiliser de ligne téléphonique

Emission via Serveur

Emission de fax vers un serveur

Re-numérotation automatique

Recompose automatiquement le numéro si le fax du destinataire est occupé

Mémoire de Transmission

Jusqu'à 500 pages (ITU-T Test Chart, Standard Resolution, JBIG)

Réception sans papier

Jusqu'à 500 pages (ITU-T Test Chart, Standard Resolution, JBIG)

Numérotation en chaîne

Permet de stocker des parties de longues séquences de numérisation, pour un accès mono touche ou numérotation rapide

Mode de correction d'erreur (ECM)

Si la fonction ECM est partagée par les deux machines les erreurs de transmissions sont détectées et la/les pages contenant des erreurs sont envoyées

Transmission groupée

Stocke les documents en mémoire pour une transmission ultérieure et en une seule fois

Réduction automatique

Lors de la réception d'un document d'une page d'une longueur supérieure à 297 mm, l'appareil réduit automatiquement le contenu au format A4

Index téléphonique

Liste alphabétique des numéros mono touche, de numérotation rapide et de groupe

Diffusion

Envoi du même fax jusqu'à 350 emplacements différents (50 emplacements manuels)

Echelle de gris

8 bits (256 niveaux de gris)

Transfert

Envoi automatique d'un document reçu vers un numéro pré-défini

Accès à distance

Permet d'accéder à la machine à distance depuis un téléphone à touches

Récupération des fax

Permet à l'utilisateur de récupérer des fax en utilisant uniquement une touche du multifonction

Maintenance à distance³

Permet le paramétrage et la maintenance à distance

Aperçu du fax

Voir un aperçu du fax reçu sur l'écran de la machine

Estampillage des fax

Ajoute la date et l'heure à tous les fax reçus

Page de couverture

Crée une page de couverture personnalisée pour l'émission de fax

Utilitaires de gestion réseau

Installation silencieuse⁴

Possibilité de centraliser le déploiement des pilotes et des logiciels

MSI Installer⁴

Installeurs modulaires via Active Directory®

BRAdmin^{4,5}

Pour la gestion des réseaux LAN/WAN

Serveur Web intégré

Logiciel de gestion d'impression basé sur le Web intégré au périphérique

Assistant de déploiement Wizard^{4,5}

Déploiement simple et rapide des pilotes d'impression sur un réseau

PrintSmart Cost Control¹⁷

Surveille et contrôle les coûts d'impression pour les périphériques Brother et tiers. Rendez-vous sur :

www.brother.fr

Software⁵

Brother iPrint&Scan (Windows & Mac)

Imprimer depuis, numériser vers, envoyer des télécopies, prévisualiser les télécopies reçues, prévisualiser des copies et vérifier l'état de l'appareil à partir de Windows ou d'un ordinateur MacOS

Nuance® PaperPort 14 SE

Document management & programme de partage

Brother Utilities

Guides de configuration fournis, un manuel, une FAQ, un dépannage et un contact avec le service clientèle Brother

Protocoles et sécurité réseau

Sécurité Wi-Fi¹³

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES); APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Sécurité réseau filaire

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

Support d'installation Wi-Fi WPS

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/ v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTP Client, LDAP, IMAP4

IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNTP Client, LDAP, Web Services (Print/Scan), IMAP4

IP Filtre

Limiter le nombre d'utilisateurs du réseau pouvant ou ne pouvant pas accéder au périphérique sur le réseau (IPv4 seulement)

Fonctions de sécurité

E-mail Notifications

Configure automatiquement le périphérique pour qu'il envoie des alertes par courrier électronique lorsqu'il requiert de l'attention, par exemple lorsque le niveau de toner est bas ou s'il doit être remplacé

Secure Function Lock 3.0

Limiter le nombre d'utilisateurs du réseau pouvant ou ne pouvant pas accéder au périphérique sur le réseau. Jusqu'à 200 utilisateurs

Détection automatique d'intrusion

La sécurisation de tous les périphériques Brother Print & Scan font partie intégrante de leur conception. Les appareils reconnaissent automatiquement les attaques en matière de sécurité et prennent des mesures préventives, y compris le redémarrage si nécessaire, afin de garantir la sécurité de l'appareil

Digitally-signed Firmware

Le Firmware de l'application Brother Print & Scan est sécurisé et signé numériquement

Secure FTP

SFTP ajoute une sécurité supplémentaire grâce au cryptage lors de l'envoi de documents numérisés de l'appareil à leur destination

Active Directory / LDAP Authentication

Récupération de jobs d'impression et accès contrôlé à l'imprimante avec Active Directory. Les employés peuvent facilement utiliser leurs identifiants de connexion réseau existants pour s'authentifier

Contrôle d'accès au réseau basé sur les ports

(IEEE 802.1x)
Les périphériques Brother sont entièrement conformes à cette norme, afin de permettre la connexion à un réseau protégé 802.1x EAP (Extensible protocole d'authentification)

Restrictions protocoles réseau

La fonction de contrôle de protocole permet à un administrateur de limiter les protocoles de communication FTP, Telnet, par exemple

Verrouillage des réglages

Verrouille l'accès du panneau de contrôle par un code

Impression sécurisée³

Protège vos documents lors de l'impression avec un code PIN à 4 chiffres. Ce code qui sera à retaper sur le panneau de contrôle pour libérer les documents

<p>NFC</p>	<p>Lecteur NFC intégré Prend en charge les cartes NFC pour une authentification sécurisée avec des solutions d'impression par tirage telles que Brother PrintSmart Pro et Périphériques Android NFC pour l'impression et la numérisation mobiles. Les normes NFC prises en charge incluent : (ISO14443 Type A) MIFARE Standard / Plus / Ultralight / Ultralight C / DESfire my-d move, Tag-it (ISO15693 Type B)</p>	<p>Lecteur NFC externe optionnel RFIDeas pcProx Enroll</p> <ul style="list-style-type: none"> • RDR-6081AKU • RDR-6281AKU • RDR-6381AKU • RDR-6E81AKU • RDR-6H81AKU <p>RFIDeas AIR ID Enroll</p> <ul style="list-style-type: none"> • RDR-7081AKU • RDR-7581AKU • RDR-7F81AKU <p>Elatec</p> <ul style="list-style-type: none"> • TWN3 MIFARE • TWN3 MIFARE NFC • TWN3 Multi ISO • TWN4 MIFARE NFC <p>(Les lecteurs de cartes tiers nécessitent un achat supplémentaire. D'autres lecteurs de cartes sont pris en charge s'ils sont enregistrés via le serveur Web intégré)</p>	<p>Port d'entrée USB Port USB arrière à utiliser avec un lecteur de carte NFC externe</p>
-------------------	--	---	--

<p>Carnet d'adresse</p>	<p>Numéros abrégés 300 emplacements pour les adresses E-mail et les numéros de fax</p>	<p>Numéros monotouche 20 groupes</p>	<p>LDAP Capacité à se connecter au carnet d'adresse de l'entreprise, comme Microsoft® Exchange par exemple</p>
--------------------------------	---	---	---

<p>Fonctions⁺ 17</p>	<p>Custom User Interface¹⁸ L'interface utilisateur personnalisé permet de personnaliser le panneau de commande à écran tactile en fonction de vos propres besoins. Des fonds et une image de marque peuvent être ajoutés</p> <ul style="list-style-type: none"> • Les icônes peuvent être ajoutées ou supprimées • Réduit les besoins en formation du personnel • Permet une interface utilisateur unifiée à déployer dans votre entreprise • Possibilité de modifier et de créer des flux de travail personnalisés et uniques à votre entreprise <p>En utilisant un outil d'édition autonome pour créer une conception d'interface utilisateur sur mesure et un flux de travail, une intégration transparente au sein d'une entreprise peut désormais être réalisée facilement.</p>	<p>Barcode Utility^{5,7} La solution Barcode Utility analyse les documents numérisés contenant des codes à barres 1-D et 2-D et utilise des processus automatisés pour scinder et renommer les documents. Le code-barre lit automatiquement les documents et crée ainsi de nouveaux documents PDF, PDF / A ou TIF.</p> <p>La solution Brother de codes-barres permet aux documents comportant un code-barres d'être automatiquement numérisés et traités. L'automatisation inclut la séparation d'un lot de documents, ainsi que le stockage de chaque fichier dans un ou plusieurs dossiers spécifiés sur votre réseau.</p>	<p>Secure Print⁺ Récupère facilement vos documents imprimés à l'aide du lecteur NFC intégré et d'une carte NFC, sans nécessiter de serveur externe.</p> <p>La solution Secure Print⁺ solution garantit que les documents de valeur sont conservés dans l'appareil jusqu'à ce qu'ils soient libérés manuellement par l'utilisateur.</p>
--	--	---	---

<p>Développeurs</p>	<p>Brother Solutions Interface (BSI) Créez des solutions puissantes intégrant directement les fonctionnalités avancées d'impression, de numérisation et de sécurité des périphériques Brother. Pour plus d'information, rdv : www.brother.eu/developers</p>
----------------------------	---

Consommables¹

Livré avec
TN-910BK – 9 000 pages
TN-910C – 9 000 pages
TN-910M – 9 000 pages
TN-910Y – 9 000 pages

Toner ultra haute capacité
TN-910BK – 9 000 pages
TN-910C – 9 000 pages
TN-910M – 9 000 pages
TN-910Y – 9 000 pages

Tambour (DR-421CL)
Approx. 50 000 pages
3 pages/job
Approx. 30 000 pages
1 page/job

Tambour (BU-330CL)
Approx. 50 000 pages
1 page/job
Approx. 130 000 pages
3 page/job

Boîte de toner usagé (WT-320CL)
Approx. 50 000 pages

Support pour lecteur de carte (CH-1000)

Dans le carton
Toner, tambour, câble d'alimentation, pilote d'impression pour Windows®, guide d'installation rapide (PC-Machine n'est pas inclut)

Bacs à papier en option
250 feuilles (LT-330CL)
500 feuilles (LT-340CL)
4 x 520 feuilles (TT-4000)
Tower Tray Connector (TC-4000)
Maximum de 3 bacs en option LT-330CL ou 2 bacs en option LT-340CL ou 1 x LT-330CL Avec 1 x LT-340CL ou 4 x 520 feuilles (TT-4000 et TC-4000)

Poids et dimensions

Sans Carton (WxDxH)
495 x 526 x 549mm – 24,1kg

Avec Carton (WxDxH)
675 x 652 x 803mm – 37,8kg

Cycles d'utilisation

Recommandé par mois
Jusqu'à 6 000 pages par mois

Maximum par mois⁶
Jusqu'à 80 000 pages par mois

Environnement

Consommation électrique¹⁴
En impression et copie - 580W (350W en mode silence)
Prêt - 70W Mode silence - 10W
Veille profonde - 1.7W
Eteinte - 0.03W
Standby - 1.6W

Valeur TEC
1.9kWh / Semaine
Pression sonore¹⁵
En impression 49dbA
Puissance sonore¹⁶
En impression 6.56BA

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

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

Certification

WHQL
ISIS

Blue Angel
GS Mark
Energy Star¹⁹
Nordic Swan

¹ Valeur de rendement du toner déclarée approximative conformément à la norme ISO/IEC 19798

² Calculé avec des feuilles de papier de 80gsm

³ Windows® & Macintosh uniquement

⁴ Windows® uniquement

⁵ Disponible pour le téléchargement

⁶ Le nombre de pages imprimées par mois peut être utilisé pour comparer la durabilité conçue entre les produits Brother. Pour une durée de vie maximale de l'imprimante, il est préférable de choisir une imprimante dont le cycle de fonctionnement

⁷ Nécessite le logiciel Brother

⁸ Basé sur ISO/IEC24734

⁹ Basé sur ISO/IEC17629

¹⁰ Basé sur ISO/IEC24735

¹¹ Basé sur ISO/IEC17991

¹² Nécessite une connexion Internet

¹³ Wi-Fi Direct pris en charge, uniquement WPA2-PSK (AES)

¹⁴ Toutes les valeurs sont approximatives ; la consommation d'énergie varie en fonction de l'environnement d'utilisation ou de l'usure de la pièce

¹⁵ Basé sur ISO 7779

¹⁶ Basé sur RAL-UZ171

¹⁷ Nécessite une activation supplémentaire

¹⁸ Avenant requis par un développeur Brother

¹⁹ Répond aux exigences de Energy Star 2.0



Travailler avec vous pour un meilleur environnement

Chez Brother, notre initiative pour un meilleur environnement est simple. Nous nous efforçons de prendre des responsabilités, d'agir avec respect et d'essayer de faire une différence positive pour aider à édifier une société propice au développement durable. Nous appelons cette approche Brother Earth. www.brotherearth.com

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression et sont sujettes à modification. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Les noms de produit de marque sont des marques déposées ou des marques de commerce de leurs sociétés respectives.

brother
at your side