



Votre imprimante laser noir et blanc tout-en-un efficace

Facile à configurer et à connecter pour une impression impeccable rapide

MFC-L2860DW



IMPRESSION



NUMÉRISATION



COPIE



FAX



5GHz

WIFI

www.brother.ch

Votre imprimante laser noir et blanc tout-en-un efficace

Travaillez plus intelligemment de la maison ou au bureau avec la Brother MFC-L2860DW facile à connecter. Dotée d'une gamme de fonctions qui améliorent l'efficacité, cette imprimante laser noir et blanc tout-en-un vous fait gagner du temps grâce à l'impression et à la numérisation impeccables et rapides, à l'impression recto-verso automatique, à la fonction fax, au bac à papier de grande capacité et au grand chargeur automatique de documents.

Pour une configuration facile, téléchargez l'appli Brother Mobile Connect, qui vous permet d'imprimer et de numériser depuis presque n'importe où.

MFC-L2860DW



Caractéristiques principales:

- Impression jusqu'à 34 pages par minute
- Impression recto-verso, jusqu'à 16 faces par minute
- Numérisation jusqu'à 22,5 images par minute³
- Écran tactile couleur 6,8 cm
- Fast Ethernet, WiFi 5 Ghz et USB
- Mémoire interne 256 Mo
- Chargeur automatique de documents 50 feuilles)¹¹
- Bac d'alimentation papier 250 feuilles¹¹
- Fourni avec un toner permettant d'imprimer 1 200 pages, toner pour 3 000 pages maximum disponible⁷

Travaillez plus intelligemment

La MFC-L2860DW est conçue pour améliorer l'efficacité, avec des vitesses d'impression rapides qui vous aident à travailler plus intelligemment. Le chargeur automatique de documents et l'impression recto-verso vous font gagner du temps et vous libèrent pour d'autres tâches. Numérisez vos documents en couleur ou en noir et blanc et envoyez-les directement vers votre ordinateur de bureau ou votre appareil mobile.

Sans effort

Facilitez-vous la vie et l'impression avec la configuration facile et la connexion Fast Ethernet, WiFi 5 GHz ou USB. Efficace, la MFC-L2860DW est facile à utiliser avec le menu simple à naviguer sur l'écran tactile couleur 6,8 cm. Vous pouvez même créer des raccourcis personnalisés sur l'écran tactile pour les fonctionnalités que vous utilisez le plus.

Le partenaire idéal

Une technologie d'impression haute qualité qui vous assure un résultat impeccable et professionnel à chaque fois. Conçue par des experts, la MFC-L2860DW dispose d'un bac d'alimentation et de sortie papier haute capacité qui vous permet d'imprimer plus longtemps, alors que son format compact et silencieux vous permet de travailler sans interruption dans les espaces réduits.

Imprimez plus longtemps

La MFC-L2860DW limite vos coûts d'impression en utilisant un tambour et un toner séparés, et le généreux toner inbox de 1 200 pages⁷ qui vous permet d'imprimer de grands volumes. Le toner est facile à remplacer et un toner haute capacité est disponible pour imprimer jusqu'à 3 000 pages⁷ afin de réduire le coût par page et la fréquence de remplacement.

Sécurisée dès la conception

Afin de suivre le rythme de l'évolution constante de la législation sur la vie privée et la sécurité des données, nos appareils sont dotés des toutes dernières fonctionnalités de sécurité standard qui protègent vos données. Nos experts en sécurité élaborent continuellement de nouvelles améliorations pour les produits, solutions et services dans une démarche proactive de «sécurisation dès la conception».

La MFC-L2860DW offre de nombreuses fonctionnalités robustes. Elle utilise une sécurité triple niveau, au niveau de l'appareil, du réseau et du document. Cela garantit à la fois votre sérénité et l'intégrité de vos données à chaque étape.

Imprimez depuis n'importe où

Avec Brother Mobile Connect, vous pouvez commander entièrement votre imprimante Brother du bout des doigts. Imprimez et numérisez des documents en déplacement et commandez des consommables d'origine Brother livrés sur le pas de votre porte. Vous pouvez aussi personnaliser les fonctionnalités les plus utilisées et activer une façon révolutionnaire d'imprimer depuis votre appareil mobile.

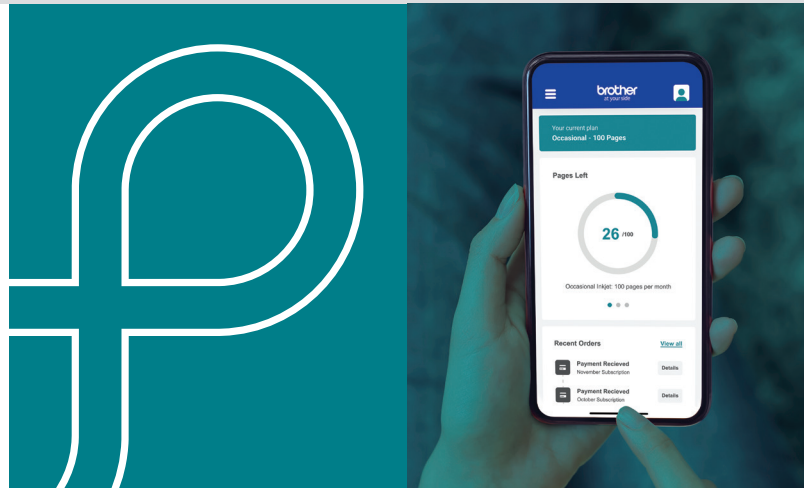
Téléchargez l'appli sur votre appareil mobile pour vous lancer.



Abonnement de toner automatisé pour votre imprimante

Que vous imprimiez peu ou beaucoup, nous avons un abonnement d'impression flexible adapté à chacun. Vous pouvez vous abonner et profiter de la livraison automatique de vos consommables, sans frais de port.

Vous avez accès à une garantie continue sur l'imprimante, au recyclage gratuit du toner et à une assistance client de premier ordre. Abonnez-vous à une meilleure façon d'imprimer.



POUR EN SAVOIR PLUS

Téléchargez l'appli Brother Mobile Connect.

Généralités

Technologie

Laser électrophotographique

Mémoire

256 Mo

Écran de commande

Écran tactile LCD
couleur 6,8 cm

Interface locale

USB 2.0 haute vitesse

Réseau filaire

Fast Ethernet

Réseau sans fil

Prise en charge 2,4 GHz et
5 GHz

Contenu du carton

Appareil, toner inbox, tambour,
cordon d'alimentation, guide de
configuration rapide, certificat de
garantie

Impression

Vitesse d'impression (A4)

Recto: 34 ppm NB
Recto-verso: 16 faces
par minute NB

FPOT (délai d'impression de la première page)

Jusqu'à 8,5 secondes
NB

Mode silencieux

Mode permettant de réduire le
bruit de l'impression

Résolution

Jusqu'à 1200 x 1 200 ppp

Langages d'impression

PCL6, BR-Script3,
PDF Version 1.7

Polices intégrées (PCL)

73 polices calibrables,
12 polices bitmap

Codes barres intégrés (PCL)

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

Polices intégrées (Postscript)

66 polices calibrables

Fonctions de l'imprimante

Impression N-up

Réduisez jusqu'à 25 pages en
une seule page

Impression d'affiches

Agrandissez une page unique
en une affiche grâce aux pages
2x2, 3x3, 4x4 ou 5x5

Mode économie de toner

Utilisez le mode économie
de toner pour réduire la
consommation de toner sans
sacrifier la vitesse d'impression

Impression de filigranes

Ajoutez à vos documents des
filigranes prédéfinis ou
personnalisés avec un logo ou
un message

Impression d'identification

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

Impression de livrets

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

Profils d'impression

Enregistrez vos paramètres de
pilote préférés dans des profils
pour les retrouver facilement

Impression recto-verso manuelle

Impression recto-verso manuelle
(recommandée pour les
supports non pris en charge
par l'impression recto-verso
automatique)

Impression inversée

Pivotez le contenu d'un
document imprimé de 180°

Confirmation de fin d'impression

Une confirmation d'impression
peut être envoyée sur votre
ordinateur (réseau uniquement)

Impression sécurisée

Protège les travaux d'impression
avec un code de déblocage à
4 chiffres à saisir sur l'appareil
pour déclencher l'impression

Pilotes d'impression

Windows

Windows 11
(éditions 32 et 64 bits)
et plus encore

macOS

L'impression via macOS requiert l'utilisation d'AirPrint. Les pilotes Mac ne sont pas fournis.

Consultez support.brother.com pour la liste complète des systèmes d'exploitation pris en charge et pour télécharger les derniers pilotes et logiciels.

Linux

CUPS, LPD/LPRng
(environnement x86/x64)

ChromeOS

Prend en charge l'impression ChromeOS native

Pilote PCL

Pilote d'impression universel (Windows)
(PCL5e/BRScript)

Pilote d'impression universel PostScript

Pilote pour Windows qui vous permet d'imprimer vers n'importe quel réseau ou imprimante Brother connectée en local

Gestion du papier¹¹

Alimentation papier Bac standard

250 feuilles

Fente de chargement manuel

1 feuille

Chargeur automatique de documents

50 feuilles

Sortie papier

120 feuilles A4

Impression d'enveloppes

Oui depuis la fente de chargement manuel

Formats des supports Bac standard

A4, Letter, B5(JIS), B5(ISO), A5, A5(Long Edge), B6(JIS), A6, Executive, A4 Short, 16K(195x270mm)

Fente de chargement manuel

Largeur: 76,2 à 215,9 mm,
Longueur: 127 à 355,6 mm
Enveloppe; COM-10, DL, C5, Monarch

Chargeur automatique de documents

Largeur: 105 à 216 mm
Longueur: 147 à 356 mm

Vitre du scanner

Jusqu'au A4/LTR

Recto-verso automatique

A4

Types de support et poids Bac standard

Papier uni, papier fin, papier recyclé, papier épais, 60-163 g/m²

Fente de chargement manuel

Papier uni, papier fin, papier épais, papier très épais, papier recyclé, bond, étiquette, enveloppe, env. fine, env. épaisse, 60-230 g/m²

Chargeur automatique de documents

Papier uni, papier recyclé 60-105 g/m²

Recto-verso automatique

Papier uni, papier fin, papier recyclé, 64-105 g/m²

Connectivité mobile et web

Brother Mobile Connect¹⁷ (Android)

Impression depuis, numérisation vers, prévisualisez les copies et consultez le statut de l'appareil depuis un appareil Android

Brother Mobile Connect¹⁷ (iPad/iPhone)

Impression depuis, numérisation vers, prévisualisez les copies et consultez le statut de l'appareil depuis un iPad/iPhone

Apple AirPrint¹⁷

Imprimez depuis et numérisez vers la plupart des types de fichiers courants depuis n'importe quelle application compatible avec AirPrint

Plugin Brother Print Service¹⁷

Imprimez depuis un appareil Android sans appli dédiée.

Mopria™¹⁷

Imprimez les types de fichiers les plus courants depuis des appareils Android compatibles avec Mopria™

Applis Brother¹⁸

Numérisation vers mobile, Numérisation vers PDF autorisant les recherches, Transfert de fax vers le cloud/ vers un e-mail, Numérisation vers PowerPoint, Numérisation vers Excel, Numérisation vers Word, Numérisation facile vers e-mail, Cloud Secure Print, Impression vers e-mail

Web Connect¹⁸

Imprimez depuis et numérisez vers sans utiliser de PC sur Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote, SharePoint online

Copie

Vitesse de copie (A4)

Recto: 34 ppm NB

Résolution

Jusqu'à 600 x 600 ppp

FCOT

(délai de copie de la première page)

Jusqu'à 10 secondes NB

Niveaux de gris

256 nuances de gris
(8 bits pour chaque couleur)

Fonctions de copie

Multicopie/empiler/trier

Réalise jusqu'à 99 copies de chaque page/empile ou trie

Agrandissement/réduction (%)

Réduisez ou augmentez la taille des documents de 25 % à 400 % par pas de 1 %

Copie de papiers d'identité 2 en 1

Permet à l'utilisateur de copier les deux faces d'une carte d'identité vers une seule feuille A4

Copie N en 1

Permet aux utilisateurs de comprimer 2 ou 4 pages en une seule feuille A4

Numérisation

Type de scanner

CIS (Contact Image Sensor)

Numérisation couleur et NB

Oui

Vitesse de numérisation (A4)³

Recto: 22,5 ipm en NB et 7,5 ipm en couleur

Résolution de numérisation depuis le chargeur automatique de documents

600 x 600 ppp

Résolution de numérisation depuis la vitre du scanner

1 200 x 1 200 ppp

Résolution de numérisation interpolée

Brother Scanner Utility améliore jusqu'à 19 200 x 19 200 ppp

Profondeur de couleur

Traitement des couleurs 30 bits (entrée)

Traitement des couleurs 24 bits (sortie)

Niveaux de gris

Traitement des couleurs 10 bits (entrée)

Traitement des couleurs 8 bits (sortie)

Fonctions du scanner

Formats de fichiers pris en charge

Notamment PDF (PDF/A, PDF sécurisé, PDF signé, PDF autorisant les recherches¹⁷)
JPEG, TIFF

Fonctions standard¹⁷

Numérisation vers e-mail, OCR, image, fichier

Numérisation réseau¹⁶

Numérisation vers serveur e-mail, FTP, FTPS, HTTPS, Sharepoint (iPrint&Scan pour Windows uniquement)

Fonctionnalités de numérisation

Rotation automatique depuis le chargeur automatique de documents uniquement (iPrint&Scan for Desktop)

Numérisation vers Microsoft Office

Numérisez vers Word (.docx), PowerPoint (.pptx), Excel (.xlsx) pour Microsoft Office

Profil de numérisation¹⁵

Créez jusqu'à 25 profils pour stocker facilement différents paramètres de numérisation (numérisation vers FTP/Sharepoint)

Séparation de documents

Créez des fichiers numérisés sur la base d'une séparation par une feuille vierge ou d'un nombre spécifique d'images recto uniquement ou de feuilles de papier, même si plus de documents sont définis sur le chargeur automatique de documents

Pilotes de numérisation

Windows

TWAIN et WIA
Windows 11
(éditions 32 et 64 bits)

macOS

La numérisation via macOS requiert l'utilisation d'AirPrint. Les pilotes Mac ne sont pas fournis.

Linux

SANE (éditions 32 et 64 bits)

ChromeOS

Prend en charge la numérisation ChromeOS native

Consultez support.brother.com pour la liste complète des systèmes d'exploitation pris en charge et pour télécharger les derniers pilotes et logiciels.

Fax

Modem fax

33 600 bps (Super G3)

Niveaux de gris

256 nuances de gris (8 bits) sont disponibles pour le fax

Réception rupture de papier

Jusqu'à 500 pages
(ITU-T Test Chart, résolution standard, JBIG)

Broadcasting

Envoyez le même message faxé à un max. de 250 destinataires

Transmission mémoire

Jusqu'à 500 pages
(ITU-T Test Chart, résolution standard, JBIG)

Fonctions de fax

Fax Internet (I-Fax)

Faxez des documents par Internet sous forme de pièce jointe à un e-mail

Faxer vers un serveur

Numérisez un document et envoyez-le à un serveur de fax séparé via le réseau

Renumérotation automatique

Renumérotation automatique si le fax du destinataire est occupé

Index téléphonique

Liste alphabétique électronique des numérotations rapides et numéros de groupe enregistrés

Numérotation en chaîne

Permet à l'utilisateur d'enregistrer des parties pour de longues séquences de numérotation dans différents emplacements de numérotation rapide

Transfert de fax

Envoie un fax reçu en mémoire à un autre numéro de fax préprogrammé

Récupération distante

Permet aux utilisateurs d'accéder à leur appareil à distance et de récupérer les messages fax stockés

Horodatage des fax

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

Page de couverture

Créez des pages de couverture personnalisées pour les fax sortants

ID poste

Un ID et un numéro de fax seront imprimés en en-tête de chaque fax envoyé

Envoi^{15,18} et réception^{16,18} de fax PC

Envoyez et recevez des fax directement sur votre PC. Prend en charge uniquement le noir et blanc

Détection de sonneries différenciées

Service externe permettant de partager plusieurs numéros de téléphone sur une même ligne fixe et d'utiliser différentes sonneries (Royaume-Uni et Danemark uniquement)

Mode correction d'erreurs

Détecte les erreurs de ligne pendant la transmission des fax et renvoie les pages du document qui ont eu une erreur (les appareils destinataires doivent être dotés de la même fonctionnalité pour qu'elle fonctionne)

Réduction auto

Lors de la réception d'un document d'une seule page plus long qu'un A4 (297 mm), le fax réduit automatiquement le message pour qu'il tienne sur feuille A4

Outils de gestion de parc

BRAdmin^{16,17}

Logiciel de gestion LAN/WAN

Serveur web embarqué

Logiciel de gestion des impressions web intégré à l'appareil

Surveillance de statut¹⁶

Surveillez le statut de votre appareil depuis votre ordinateur

Assistant de déploiement de pilote^{16,17}

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

Logiciel

Brother iPrint&Scan Desktop^{15,17}

Impression depuis, numérisation vers, prévisualisez les copies et consultez le statut de l'appareil depuis sous Windows ou macOS PC

PaperPort SE 14^{16,17}

Programme de gestion et de partage des documents de KOFAX

Utilitaires

Fournit les guides de configuration, le manuel, les FAQ, le dépannage et les coordonnées du service client Brother

Easy Setup

Accès facile aux pilotes et logiciels pour l'installation de votre appareil Brother sur support.brother.com

Connectivité

Réseau filaire

Fast Ethernet (10Base-T/100Base-TX)

Réseau sans fil

2,4 GHz: IEEE 802.11 b/g/n (mode infrastructure)
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct)

5 GHz: IEEE 802.11 a/n (mode infrastructure)
IEEE 802.11 a/n (Wi-Fi Direct)

Wi-Fi Direct®

Imprimez en wifi sans passer par un point d'accès wifi (deux méthodes possibles, automatique et manuelle)

Configuration wifi

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Applications wifi

Appariement vertical

Mobilité

Imprimez ou numérisez depuis votre appareil mobile avec Brother Mobile Connect, Airprint, Mopria

Interface locale

USB 2.0 haute vitesse

Fonctions de sécurité

Sécurité réseau filaire

APOP*, SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, POP3, IMAP4,FTP)*, SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4) *Quand Internet FAX est téléchargé.

Sécurité réseau sans fil

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WIFI Direct compatible uniquement avec WPA2-PSK (AES).

APOP*, SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, POP3, IMAP4,FTP)*, SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4) *Quand Internet FAX est téléchargé.

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), résolution de nom WINS/NetBIOS, résolveur DNS, mDNS, répondeur LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, client SMTP, IPP/IPPS, client et serveur FTP, SNMPv1/v2c/v3, serveur HTTP/HTTPS, client et serveur TFTP, ICMP, services web (impression/numérisation), client SNTP

IPv6

NDP, RA, résolveur DNS, mDNS, répondeur LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, client SMTP, client et serveur FTP, SNMPv1/v2c/v3, serveur HTTP/HTTPS, client et serveur TFTP, ICMPv6, services web (impression/numérisation), client SNTP

Filtre IP

Limite les utilisateurs réseau qui peuvent ou non accéder à l'appareil sur le réseau (IPv4 uniquement)

Impression sécurisée

Protège les travaux d'impression avec un code de déblocage à 4 chiffres à saisir sur l'appareil pour déclencher l'impression

Notifications par e-mail

L'appareil envoie automatiquement des alertes par e-mail quand il a besoin d'attention, par exemple quand il reste peu de toner ou qu'il doit être remplacé

Rapports par e-mail

Recevez régulièrement des rapports de consommation par e-mail

Détection automatique des intrusions

Toutes les imprimantes Brother sont sécurisées dès la conception. Les appareils détectent automatiquement les attaques de sécurité et prennent des mesures préventives, en redémarrant si nécessaire, afin d'assurer la sécurité de l'appareil

Mises à jour du micrologiciel

En plus d'autoriser les alertes automatiques de mise à jour vers la dernière version, l'imprimante peut être configurée pour ne pas recevoir de versions plus anciennes du micrologiciel afin d'éviter qu'un utilisateur non autorisé ne rétrograde les versions

Cloud Secure Print

Permet de délivrer les travaux d'impression sans pilote avec un mot de passe

Verrouillage des paramètres

Sécurise l'accès à l'écran de commande des appareils en le verrouillant

Gestion des certificats

Utilisez le certificat auto-signé standard par défaut, créez un certificat auto-signé personnalisé, une demande de signature de certificat (CSR) ou un certificat public externe et une clé privée pour protéger les communications réseau

Secure Function Lock 3.0

Utilisez un code à 4 chiffres ou un mot de passe pour identifier et authentifier un utilisateur ou un groupe d'utilisateurs sur un réseau. Permet de contrôler l'accès pour un maximum de 100 utilisateurs

Micrologiciel signé numériquement

Le micrologiciel des imprimantes et scanners Brother est signé numériquement et sécurisé

Contrôle d'accès au réseau par les ports

(IEEE 802.1x)
Les appareils Brother sont parfaitement conformes à cette norme pour permettre la connexion à un réseau protégé 802.1x EAP (Extensible Authentication Protocol)

Limitation des protocoles réseau

La fonctionnalité de contrôle des protocoles permet à un administrateur de limiter les protocoles de communication (FTP, Telnet, etc.) selon les besoins

Consommables

Toner inbox⁷
1 x 1 200 pages (BK)

Toner standard⁷
TN2510 - 1 200 pages

Toner haute capacité⁷
TN2510XL - 3 000 pages

Tambour
DR2510 env. 15 000 pages à
raison de 1 page par travail

Annuaire

Numérotations rapides¹⁷
200 emplacements pour
adresses e-mail et numéros de
fax

Numérotation de groupe¹⁷
Il est possible d'enregistrer
une combinaison de 20 groupes
pour la diffusion

Dimensions et poids

Avec le carton (lxpxh)
580 x 517 x 434 mm - 14,10 kg

Sans le carton (lxpxh)
410 x 399 x 319 mm - 11,60 kg

Cycle de fonctionnement

Mensuel recommandé
Jusqu'à 2 500 pages

Environnement de fonctionnement

**Caractéristiques
électriques**
220-240 V
CA 50/60 Hz

**Environnement de
fonctionnement**
Humidité 20-80 %
10°C - 32,5°C

**Environnement de
stockage**
Humidité 35-85 %
0°C - 40°C

Environnement

**Consommation électrique
approx.^{13,23}**
Copie: 490 W
Copie en mode silencieux: 280
W
Impression: 470 W
Impression en mode silencieux:
270 W
Prêt: 43 W
Veille: 4,1 W
Veille profonde: 0,7W
Arrêt: 0,08W

Valeur TEC
0,39 kWh/semaine

Puissance sonore¹²
Impression: 6,63 B(A)
Prêt: inaudible
Mode silencieux: 6,12 B(A)
Veille profonde: inaudible

Pression sonore¹²
Impression PC (NB):
env. 49,0 dB(A)
Prêt: 30,0 dB(A)
Mode silencieux: 44,0 dB(A)

Économie de toner
Réduit la consommation de
toner pour imprimer plus de
pages avec vos consommables

Blue Angel
Oui

Nordic Swan
Oui

- 3 Vitesses de numérisation sur la base de la norme ISO/CEI 17991
- 7 Capacité approximative déclarée conformément à la norme ISO/CEI 19752
- 11 Capacité calculée avec du papier 80 g/m²
- 12 Niveaux sonores conformes à la norme ISO 7779
- 13 La consommation d'électricité à l'arrêt est mesurée conformément à la norme CEI 62301 édition 2.0
- 15 Windows et macOS uniquement
- 16 Windows uniquement
- 17 Téléchargement en option
- 18 Nécessite une connexion Internet
- 23 La consommation électrique est mesurée conformément à la norme ENERGY STAR version 3.1 méthode d'essai configuration réseau



Compatible avec l'abonnement de toner EcoPro de Brother



Travaillons ensemble à un environnement meilleur

Chez Brother, notre initiative verte est simple. Nous faisons tout pour prendre nos responsabilités, agir de façon respectueuse et faire une différence positive dans le but de construire une société meilleure capable d'atteindre un 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 marques et de produits sont des marques ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs.