



# Multifonction laser monochrome 3-en-1

## Compact et réseau Ethernet

### DCP-L2660DW



IMPRESSION



NUMÉRISATION



COPIE



RÉSEAU

## Multifonction monochrome 3-en-1

Optimisez votre productivité en travaillant de manière plus flexible, que ce soit à domicile ou au bureau, grâce au multifonction Brother DCP-L2660DW parfaitement connecté.

Ce multifonction laser monochrome 3-en-1 offre une variété de fonctionnalités conçues pour améliorer votre efficacité. Économisez du temps grâce à ses vitesses d'impression et de numérisation élevées, son impression recto-verso automatique, son bac papier de 250 feuilles et son chargeur automatique de documents confortable de 50 feuilles, sans oublier ses connectivités Ethernet et WiFi.

Télécharger l'application Brother Mobile Connect. Cela vous donne la possibilité d'imprimer et de numériser où que vous soyez.

### DCP-L2660DW



## Caractéristiques principales :

- Vitesse d'impression allant jusqu'à 34 pages par minute
- Impression en recto-verso, jusqu'à 16 faces par minute
- Numériser jusqu'à 22,5 faces par minute<sup>3</sup>
- Panneau de contrôle couleur tactile de 6,8 cm
- Ethernet, WiFi 5GHz et USB
- Mémoire de 256 Mo
- Chargeur automatique de document de 50 feuilles (ADF)<sup>11</sup>
- Bac d'entrée papier de 250 feuilles<sup>11</sup>
- Livré avec un toner de 1 200 pages
- Toner disponible en 3 000 pages<sup>7</sup>

## Efficacité

Le DCP-L2660DW a été conçu pour augmenter l'efficacité, avec des vitesses d'impression rapides qui vous aident à travailler de manière plus efficace. Le chargeur automatique de documents et la fonction d'impression recto-verso vous font gagner du temps, vous permettant de vous concentrer sur d'autres tâches. Numérisez vos documents en couleur ou en monochrome et envoyez-les directement vers votre ordinateur de bureau ou appareil mobile.

## Simplicité

Facilitez vos tâches quotidiennes et vos impressions, grâce à une installation simple et à une connexion Ethernet rapide, WiFi 5 GHz ou USB. Le DCP-L2660DW est très simple d'utilisation grâce au menu qui facilite la navigation sur l'écran tactile couleur de 6,8 cm. Profitez aussi de la possibilité de créer des raccourcis personnalisés sur votre interface pour vos fonctions les plus utilisées.

## Le partenaire idéal

La technologie haute qualité garantit que vos impressions soient impeccables et professionnelles à chaque fois. Le DCP-L2660DW conçu par des experts dispose d'un bac d'entrée et de sortie de haute capacité, vous permettant d'imprimer plus longtemps, tandis que sa forme compacte et son utilisation silencieuse vous permet de travailler sans interruption, idéal pour les espaces de travail les plus petits.

## Imprimer plus longtemps

Le DCP-L2660DW vous permet de maîtriser vos coûts d'impression grâce à l'utilisation d'un tambour et d'une unité de toner distincts, et avec la cartouche de toner incluse de 1 200 pages<sup>7</sup>, vous bénéficiez du soutien pour des volumes d'impression plus élevés. Le remplacement du toner est simple et une cartouche haute capacité est disponible, permettant d'imprimer jusqu'à 3 000 pages<sup>7</sup>, réduisant ainsi le coût par page et la fréquence de remplacement.

## La sécurité dès sa conception

Pour suivre l'évolution constante de la législation en matière de protection de vie privée et de sécurité des données, nos périphériques sont dotés des dernières fonctionnalités autour de la sécurité, assurant ainsi une protection optimale de vos données.

Nous savons que la sécurité est votre priorité absolue. Nos experts recherchent en permanence de nouvelles améliorations pour les produits, les solutions et les services, afin de garantir de manière proactive la sécurité optimale autour de nos solutions d'impression.

Le multifonction DCP-L2660DW propose une technologie efficace : Il utilise une triple couche de sécurité au niveau de l'appareil, du réseau et du document, vérifiée par une certification de sécurité externe. Cela offre une tranquillité d'esprit supplémentaire et garantit que l'intégrité de vos données soit maintenue à chaque étape.

## Imprimez de n'importe où



Avec Brother Mobile Connect, vous pouvez entièrement piloter votre imprimante Brother du bout des doigts. Imprimez et numérisez des documents même en déplacement et commandez directement chez vous nos consommables d'impression Brother.

Vous pouvez également personnaliser les fonctionnalités que vous utilisez fréquemment et découvrir une autre manière d'imprimer depuis votre appareil mobile.

Téléchargez l'application gratuitement sur votre appareil mobile.

## ecopro

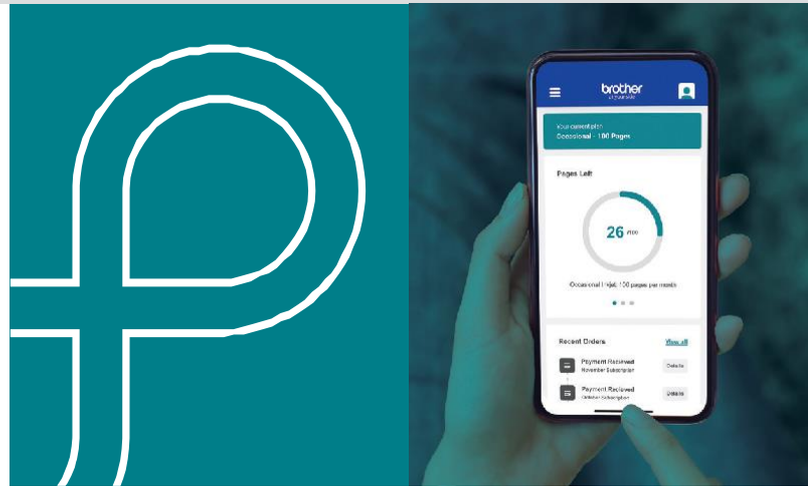
### L'abonnement mensuel de toner

#### L'impression intelligente et économique

Quelque soit votre volume d'impression, nous avons l'abonnement qui vous convient. Vous pouvez vous inscrire et bénéficier de toners livrés automatiquement sans frais, à votre domicile ou dans votre entreprise.

Bénéficiez de la garantie étendue de votre imprimante, du recyclage gratuit du toner et d'une assistance au quotidien, durant toute la durée de votre abonnement.

Abonnez-vous à une meilleure façon d'imprimer.



## POUR EN SAVOIR PLUS

Téléchargez l'application Brother Mobile Connect  
ou visitez notre site web :  
<https://www.brother.fr/ecopro>

## Général

### Technologie

Laser électrophotographique

### Mémoire

265 Mo

### Panneau de contrôle

Écran LCD tactile couleur de 6,8cm

### Interface

Hi-Speed USB 2.0

### Interface réseau filaire

Éthernet rapide

### Réseau sans-fil

Prise en charge 2.4 et 5GHz en option

### Contenu du carton

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

## Impression

### Vitesse d'impression (A4)

Recto: Jusqu'à 34 ppm  
Recto-verso: 16 faces par minute

### Temps de sortie de la 1ère page

Jusqu'à 8.5 Secondes

### Mode silencieux

Mode permettant de réduire le bruit des impressions.

### Résolution

Jusqu'à 1200 x 1200 dpi.

### Émulations

PCL6, BR-Script3, PDF Version 1.7

### Polices embarquées (PCL)

73 polices évolutives, 12 Polices bitmap

### Code-barres embarqués (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 évolutives

## Fonctions d'impression

### Impression N-en-1

Réduire jusqu'à 25 pages en une seule page.

### Impression poster

D'une simple page à un poster en utilisant des pages 2x2, 3x3, 4x4 ou 5x5.

### Mode économie de toner

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

### Impression filigrane

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

### Impression ID

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

### Profils d'impression

Stockez vos paramètres préférés du pilote comme des profils pour les réutiliser ultérieurement

### Recto-verso manuel

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

### Impression miroir

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

### Impression de livrets

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

### Imprimer l'avis complet

Une notification d'impression peut être configurée pour être envoyée à votre ordinateur (uniquement sur le réseau).

## Pilote d'impression

### Windows

Windows 11 (32 and 64 bit editions) et plus

### MacOS

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

### Linux

CUPS, LPD/LPRng (x86/x64 environment)

### ChromeOS

Prise en charge de l'impression native de Chrome OS.

### Pilote PCL

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

### 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.

Visitez le site [support.brother.com](http://support.brother.com) pour obtenir la liste complète des systèmes d'exploitation pris en charge et pour télécharger les derniers pilotes et logiciels.

## Gestion du papier<sup>11</sup>

### Bac Standard

250 feuilles

### Bac multiformat

1 feuille

### Chargeur automatique de documents (ADF)

50 feuilles

### Sortie Papier

120 feuilles A4

### Impression d'enveloppes

Oui, à partir du bac multiformat.

### Taille des supports

#### Bac standard

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

#### Bac multiformat

Largeur 76.2 à 215.9 mm, Longueur 127 à 355.6 mm Enveloppe; COM-10, DL, C5, Monarch

#### Chargeur automatique de document

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

#### Vitre du Scanner

Jusqu'à A4/LTR

#### Recto-verso automatique

A4

### Type & grammage des supports

#### Bac Standard

Papier ordinaire, papier fin, papier recyclé, Papier épais 60-163g/m<sup>2</sup>

#### Bac multiformat

Papier ordinaire, papier fin, papier épais, papier plus épais, papier recyclé, papier à lettre, étiquette, enveloppe, Env. fine, Env. épaisse 60-230g/m<sup>2</sup>

#### ADF

Papier ordinaire, papier recyclé 60-105g/m<sup>2</sup>

#### Recto-verso automatique

Papier épais, papier fin, papier recyclé 64-105g/m<sup>2</sup>

## Connectivités mobile et web

### Brother Mobile Connect<sup>17</sup> (Android)

Imprimez à partir d'un périphérique Android, numérisez vers ce périphérique, prévisualisez les copies et vérifiez l'état de de l'imprimante.

### Brother Mobile Connect<sup>17</sup> (iPad/iPhone)

Imprimez à partir d'un iPad/iPhone, numérisez, prévisualisez les copies et vérifiez l'état de de l'imprimante.

### Apple AirPrint<sup>17</sup>

Imprimez ou numérisez la plupart de vos fichiers depuis l'application Apple AirPrint.

### Brother Print Service Plugin<sup>17</sup>

Imprimez à partir d'un appareil Android sans application dédiée.

### Mopria™<sup>17</sup>

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

### Brother Apps<sup>18</sup>

Numérisez vers Mobile, Numérisez vers PDF avec recherche, Faxez vers Cloud/E-mail, Numérisez vers PowerPoint, Numérisez vers Excel, Numérisez vers Word, numérisation facile vers E-mail.

### Web Connect<sup>18</sup>

Imprimer et numériser sans utiliser d'ordinateur sur Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote.

## Copie

### Vitesse de copie (A4)

Recto: Jusqu'à 34 ppm

### Résolution

Jusqu'à 600 x 600dpi.

### Temps de sortie de la 1ère copie

Jusqu'à 10 Secondes

### Échelle des gris

256 nuances de gris (8 bits pour chaque couleur)

## Fonctions Copie

### Multi-copie/ empilement/tri

Jusqu'à 99 copies de chaque page en pile ou triées.

### Agrandissement/réduction

Réduction ou agrandissement de la taille des documents de 25 % à 400 % par pas de 1 %.

### Copie de documents d'identité 2 en 1

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

### Copie N-en-1

Permet à l'utilisateur de réduire 2 ou 4 pages sur une seule feuille A4.

## Scanner

### Scanner Type

CIS (Contact Image Sensor)

### Numérisation en noir et en couleur

Oui

### Vitesse de numérisation (A4)<sup>3</sup>

Recto:  
22.5i pm en noir  
7.5 ipm en couleur

### Résolution du scanner à partir de l'ADF

600 x 600 dpi

### Résolution du scanner à partir de la vitre d'exposition

1200 x 1200dpi

### Résolution de numérisation interpolée

L'utilitaire de numérisation de Brother améliore la résolution jusqu'à 19 200 x 19 200 ppp.

### Profondeur des couleurs

Traitement des couleurs 30 bits (entrée).

Traitement des couleurs 24 bits (sortie).

### Échelle de gris

Traitement des couleurs 10 bits (entrée).

Traitement des couleurs 8 bits (sortie).

## Fonctions scanner

### Formats de fichiers pris en charge

Inclus PDF (PDF/A, Secure PDF, Signed PDF, Searchable<sup>17</sup>) JPEG, TIFF

### Fonctions Standard<sup>17</sup>

Numérisation vers E-mail, OCR, Image et Fichier.

### Scan vers dossier réseau<sup>16</sup>

Numérisez vers FTP, FTPS, HTTPS, Sharepoint (iPrint&Scan pour Windows uniquement).

### Fonctionnalités

Détourage automatique à partir du chargeur automatique de documents uniquement (iPrint&Scan pour ordinateur de bureau).

### Scan vers Microsoft Office

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

### Scan Profile<sup>15</sup>

Créez jusqu'à 25 profils pour mémoriser facilement plusieurs paramètres de numérisation (numérisation vers FTP/ Sharepoint).

### Séparateur de documents

Créez des fichiers numérisés en fonction de la séparation des feuilles vierges ou d'un nombre spécifique d'images recto ou de feuilles de papier (même si davantage de documents sont placés sur le chargeur automatique de documents).

## Pilote Scanner

### Windows

TWAIN et WIA  
Windows 11  
(32 and 64 bit editions)

### MacOS

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

### Linux

SANE (32 and 64 bit editions)

### ChromeOS

Prise en charge de l'impression native de Chrome OS.

Visitez le site [support.brother.com](http://support.brother.com) pour obtenir la liste complète des systèmes d'exploitation pris en charge et pour télécharger les derniers pilotes et logiciels.

## Outils de gestion de flotte

### BRAdmin<sup>16,17</sup>

Logiciel de gestion LAN/WAN

### Embedded Web Server

Logiciel de gestion d'impression basé sur le Web et intégré à l'appareil.

### Status Monitor<sup>16</sup>

Surveillez l'état de votre équipement depuis votre ordinateur.

### Driver Deployment

#### Wizard<sup>16,17</sup>

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

## Logiciels

### Brother iPrint&Scan Desktop<sup>15,17</sup>

Imprimez et vérifiez l'état du périphérique depuis un PC Windows ou macOS.

### PaperPort SE 14<sup>16,17</sup>

Programme de gestion et de partage de documents de KOFAX.

### Utilitaires

Fourni des guides d'installation, des manuels, des FAQ, des informations sur le dépannage et la possibilité de contacter le service client Brother.

### Installation facile

Accès simple aux pilotes et aux logiciels pour l'installation de votre machine Brother à partir de [support.brother.com](http://support.brother.com).

## Connectivités

### Interface réseau filaire

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

### Wireless Network

2.4GHz: IEEE 802.11 b/g/n (Mode infrastructure)  
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct)  
5GHz: IEEE 802.11 a/n (Mode Infrastructure)  
IEEE 802.11 a/n (Wi-Fi Direct)

### Wi-Fi Direct<sup>®</sup>

Impression sans fil sans passer par un point d'accès (prise en charge des méthodes automatiques et manuelles).

### Prise en charge de la configuration sans fil

Configuration Wi-Fi protégée (WPS)

### Applications sans fil

Appairage vertical

### Mobile

Imprimez ou numérisez à partir de votre appareil mobile avec Brother Mobile Connect, Airprint, Mopria.

### Interface en local

Hi-Speed USB 2.0,

## Réseau et sécurité

### Réseau filaire

SMTP-AUTH, SSL/TLS(SMTP, HTTP, IPP, FTP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4)

### Réseau sans-fil

WEP 64/128 bit, WPA-PSK(TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), WiFi Direct supports WPA2-PSK(AES) uniquement. SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP,HTTP,IPP,FTP), SNMP v3, 802.1x ( EAP-FAST, PEAP, EAP- TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4)

### IPv4

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

### IPv6

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

### IP Filter

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

### Notifications par E-mail

Le périphérique envoie automatiquement des alertes par courrier électronique lorsqu'il nécessite une attention particulière, par exemple lorsque le niveau de toner est bas ou qu'il faut le remplacer.

### Rapports par E-mail

Recevoir régulièrement des rapports d'utilisation par courrier électronique.

### Détection automatique des intrusions

Tous les périphériques Brother sont sécurisés dès la conception. Les appareils reconnaissent automatiquement les attaques de sécurité et prennent des mesures préventives, y compris le redémarrage si nécessaire, pour garantir la sécurité de leur utilisation.

### Mises à jour firmware

Outre les alertes de mise à jour automatique pour installer la dernière version, l'imprimante peut être configurée pour ne pas recevoir d'anciennes versions du micrologiciel afin d'éviter qu'un utilisateur non autorisé ne procède à une mise à niveau.

### Impression sécurisée dans le Cloud

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

### Verrouillage des paramètres

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

### Gestion des certificats

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

### Firmware signé numériquement

Le firmware des périphériques d'impression et de numérisation Brother est signé numériquement et sécurisé.

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

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

### Restreindre les protocoles réseau

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

|                     |   |   |  |
|---------------------|---|---|--|
| <b>Consommables</b> | <b>Toner embarqué<sup>7</sup></b><br>1 x 1 200 pages (BK) | <b>Toner haute capacité<sup>7</sup></b><br>TN2510XL – 3 000 pages | <b>Unité de tambour</b><br>DR2510 Approx 15,000<br>pages à 1 pages/job |
|                     | <b>Toner standard<sup>7</sup></b><br>TN2510 – 1 200 pages |   |  |

|                            |  |   |
|----------------------------|--|---|
| <b>Dimensions et poids</b> | <b>Avec Carton (LxPxH)</b><br>580 x 517 x 434mm -13.90kg | <b>Sans Carton (LxPxH)</b><br>410 x 399 x 319mm - 11.40kg |
|                            |  |   |

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>Volumétrie mensuelle</b> | <b>Volumétrie mensuelle recommandée</b><br>Jusqu'à 2 000 pages |
|-----------------------------|--|

|                                  |  |  |  |
|----------------------------------|--|--|--|
| <b>Besoins en fonctionnement</b> | <b>Puissance requise</b><br>220-240V<br>AC 50/60Hz | <b>Environnement d'exploitation</b><br>Humidité: 20 - 80 %<br>Température: 10°C - 32.5°C | <b>Environnement de Stockage</b><br>Humidité: 35 - 85 %<br>Température: 0°C - 40°C |
|                                  |  |  |  |

|                      |  |  |                           |
|----------------------|--|--|---------------------------|
| <b>Environnement</b> | <b>Consommation électrique</b> <sup>13,23</sup><br>Copie: 490W<br>Copie en mode silencieux: 280W<br>Impression: 470W<br>Impression en mode silencieux: 270W<br>Prêt: 43W<br>Veille: 4.1W<br>Veille profonde: 0.7W<br>Hors tension: 0.08W | <b>Puissance sonore</b> <sup>12</sup><br>Impression: 6.63B(A)<br>Prêt: Inaudible<br>Mode silencieux: 6.12B(A)<br>Veille profonde: Inaudible      | <b>Blue Angel</b><br>Oui  |
|                      | <b>TEC</b><br>0.39 kWh/Semaine   | <b>Pression sonore</b> <sup>12</sup><br>Impression(Mono): Approx. 49.0dB(A)<br>Prêt: 30.0db(A)<br>Mode silencieux: 44.0db(A)                     | <b>GS Mark</b><br>Oui     |
|                      |  | <b>Économie de toner</b><br>Cette fonction permet de réduire la consommation de toner afin d'obtenir plus de pages à partir de vos consommables. | <b>Nordic Swan</b><br>Oui |

- 3 Vitesse de numérisation selon la norme ISO/IEC 17991
- 7 Valeur approximative du rendement en toner déclarée conformément à la norme ISO/IEC 19752
- 11 Calculé avec des feuilles de papier de 80 g/m2
- 12 Pression sonore et niveau de puissance sonore conformément à la norme ISO 7779
- 13 La consommation d'énergie est mesurée selon IEC 62301 Edition 2.0
- 15 Windows & macOS seulement
- 16 Windows seulement
- 17 Téléchargement optionnel
- 18 Nécessite une connexion Internet
- 23 consommation d'énergie est mesurée à l'aide de la méthode d'essai ENERGY STAR Ver 3.1 - configuration en réseau.



### Working with you for a better environment

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.

