



# Imprimante tout-en-un LED couleur et connectée

Impression rapide avec connectivité flexible

**MFC-L3760CDW**



IMPRESSION



NUMÉRISATION



COPIE



FAX



5GHz

WIFI

[www.brother.ch](http://www.brother.ch)

## Imprimante LED wifi tout-en-un couleur

La MFC-L3760CDW couleur connectée a été conçue spécialement pour imprimer en silence des documents de haute qualité sans sacrifier la vitesse.

Le bac à papier d'une capacité généreuse et le grand chargeur automatique de documents vous permettent d'effectuer facilement plusieurs tâches en simultané pour que tout fonctionne bien au bureau.

### MFC-L3760CDW



### Caractéristiques principales:

- Impression jusqu'à 26 pages par minute
- Impression recto-verso, jusqu'à 10 faces par minute
- Numérisation jusqu'à 21 images par minute<sup>3</sup>
- Écran tactile couleur 8,8 cm
- Ethernet gigabit, WiFi 5 GHz et USB
- Impression et numérisation directement depuis un ordinateur de bureau, une clé USB ou une appli mobile
- Mémoire interne 512 Mo
- Chargeur automatique de documents 50 feuilles<sup>11</sup>
- Bac d'alimentation papier 250 feuilles<sup>11</sup>
- Fourni avec des toners permettant d'imprimer 1 000 pages en noir et blanc, 1 000 pages en couleur, toners pour 3 000 pages en noir et blanc/2 300 pages en couleur disponibles<sup>8</sup>

### La discrétion sans compromis

Imprimez silencieusement sans sacrifier la vitesse ni la qualité. La MFC-L3760CDW imprime rapidement des pages couleur impeccables en faisant moins de bruit qu'une conversation de bureau habituelle. Elle s'intègre donc idéalement sur une table de bureau.

### Vous faire gagner du temps

Conçue par des experts, la MFC-L3760CDW dispose d'un bac d'alimentation et de sortie papier haute capacité qui vous permet d'imprimer sans interruption. Le chargeur automatique de documents et l'impression recto-verso vous font gagner du temps et vous libèrent pour d'autres tâches.

### Sans effort

Facilitez-vous la vie et l'impression avec la configuration facile et la connexion Ethernet gigabit, WiFi 5 GHz ou USB. Efficace, la MFC-L3760CDW est facile à utiliser avec le menu simple à naviguer sur l'écran tactile couleur 8,8 cm. Vous pouvez même créer des raccourcis personnalisés sur l'écran tactile pour les fonctionnalités que vous utilisez le plus.

## 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-L3760CDW 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.

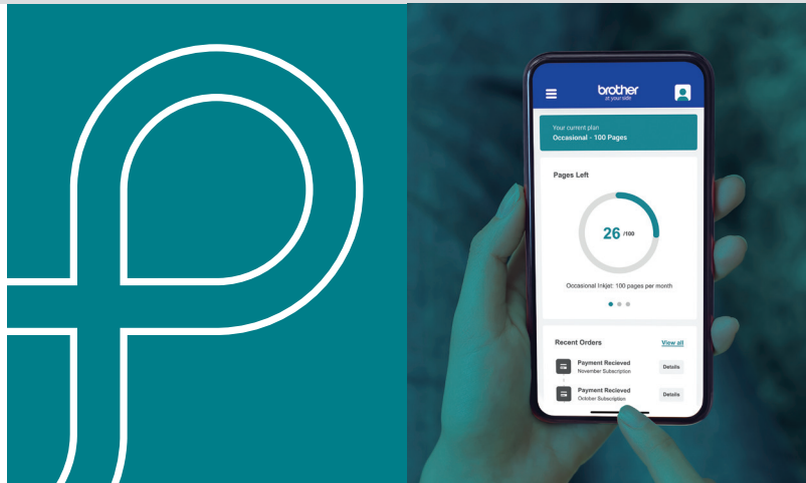
Téléchargez l'appli sur votre appareil mobile pour vous lancer.



## 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

LED électrophotographique

### Mémoire

512 Mo

### Écran de commande

Écran tactile LCD  
couleur 8,8 cm

### Interface locale

Hi-Speed USB 2.0,  
USB 2.0 Host (avant)

### Réseau filaire

Gigabit Ethernet

### Réseau sans fil

Prise en charge 2,4 GHz et  
5 GHz

### Contenu du carton

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

## Impression

### Vitesse d'impression (A4)

Recto: 26 ppm NB/couleur  
Recto-verso: 10 faces par  
minute NB/couleur

### FPOT

#### (délai d'impression de la première page)

Jusqu'à 13,5 secondes  
NB/couleur

### Mode silencieux

Mode permettant de réduire le  
bruit de l'impression

### Résolution

Jusqu'à 600 x 2 400 ppp

### Langages d'impression

PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL  
Class 3.0), 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 sur 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 directe

Imprimez directement depuis  
une clé USB. Formats pris  
en charge: PDF 1.7, JPEG,  
Exif+JPEG, PRN (créé à l'aide  
du pilote d'impression du  
modèle), TIFF (numérisé avec un  
modèle Brother)

### 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

### Universal Print (Microsoft 365)

Imprimez sans effort avec  
la prise en charge native  
d'Universal Print sur les  
imprimantes Brother

## 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.

### Linux

CUPS, LPD/LPRng  
(environnement x86/x64)

### ChromeOS

Prend en charge l'impression ChromeOS native

### Pilote PCL

PCL6 (Standard)

### Pilote d'impression universel

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

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

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

### Alimentation papier

#### Bac standard

250 feuilles

#### Fente de chargement manuel

1 feuille

#### Chargeur automatique de documents

50 feuilles

#### Sortie papier

150 feuilles A4

#### Impression d'enveloppes

Oui depuis la fente de chargement manuel

### Formats des supports

#### Bac standard

A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Executive, A5, A5 Long Edge, A6, B5 (JIS), B5 (ISO), B6 (JIS), A4 Short (270mm), Folio, 16K (195x270mm)

#### Fente de chargement manuel

Largeur 76,2 à 216 mm  
Longueur 116 - 355,6 mm  
Enveloppe: COM-10, DL, C5, Monarch

#### Chargeur automatique de documents

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

#### Vitre du scanner

Jusqu'à A4/Letter

#### Recto-verso automatique

A4

### Types de support et poids

#### Bac standard

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

#### Fente de chargement manuel

Papier uni, papier fin, papier épais, papier recyclé, bond, étiquette, enveloppe, env. fine, env. épaisse, papier brillant, 60-163 g/m<sup>2</sup>

#### Chargeur automatique de documents

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

#### Recto-verso automatique

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

## Connectivité mobile et web

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

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

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

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

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

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

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

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 Brother<sup>18</sup>

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

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

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

## Copie

### Vitesse de copie (A4)

Recto: 26 ppm NB/couleur

### Résolution

Jusqu'à 600 x 600 ppp

### FCOT

(délai de copie de la première page)

Jusqu'à 15,5 secondes

NB/couleur

### Niveaux de gris

256 nuances de gris

(8 bits pour chaque couleur)

## Fonctions de copie

### Multicopie/empiler/trier

Réalise jusqu'à 999 copies de chaque page/empile ou trie

### Réduction/ agrandissement (%)

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)<sup>3</sup>

Recto: 27 ipm NB et

21 ipm 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 48 bits (entrée)

Traitement des couleurs 24 bits (sortie)

### Niveaux de gris

Traitement des couleurs 16 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 recherches<sup>17</sup>) JPEG, TIFF, XPS

### Fonctions standard<sup>17</sup>

Numérisation vers USB, e-mail, OCR, image et fichier

### Numérisation réseau

Numérisation vers dossier réseau (SMB)<sup>16</sup>, FTP, serveur e-mail, SharePoint (sur site)

### Numérisation directe

Numérisez directement vers une clé USB

### Fonctionnalités de numérisation

Rotation automatique depuis le chargeur automatique de documents, rotation d'image<sup>16</sup>, élimination de couleurs<sup>16</sup>, correction des caractères<sup>16,17</sup>, accentuation des bords<sup>16</sup>, remplissage des bords<sup>16,17</sup>, suppression des pages vierges

### Numérisation vers Microsoft Office

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

### Profil de numérisation<sup>15</sup>

Créez jusqu'à 25 profils réseau, FTP/Sharepoint prédéfinis pour stocker facilement différents paramètres de numérisation

### 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 10  
(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](http://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

### Transmission par lots

Stocke les documents destinés au même emplacement dans la mémoire de l'appareil afin de les transmettre en une seule fois

### 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<sup>15,18</sup> et réception<sup>16,18</sup> 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<sup>16,17</sup>

Logiciel de gestion LAN/WAN

### Serveur web embarqué

Logiciel de gestion des impressions web intégré à l'appareil

### Surveillance de statut<sup>16</sup>

Surveillez le statut de votre appareil depuis votre ordinateur

### Assistant de déploiement de pilote<sup>16,17</sup>

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

## Logiciel

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

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

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

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](http://support.brother.com)

## Connectivité

### Réseau filaire

Ethernet gigabit (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)

### 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

Hi-Speed USB 2.0, USB 2.0 Host (avant)

## Fonctions de sécurité

### Sécurité réseau filaire

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

### Sécurité réseau sans fil

WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)  
\*Wi-Fi Direct prend en charge uniquement WPA2-PSK (AES).

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

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), résolution de nom WINS/NetBIOS, résolveur DNS, mDNS, répondeur LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, client SMTP, IPP/IPPS, client et serveur FTP, client CIFS, serveur TELNET, SNMPv1/v2c/v3, serveur HTTP/HTTPS, client et serveur TFTP, ICMP, services web (impression/numérisation), client SNTP, LDAPS, IMAP4, Syslog

### IPv6

NDP, RA, résolveur DNS, mDNS, répondeur LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, client SMTP, client et serveur FTP, client CIFS, serveur TELNET, SNMPv1/v2c/v3, serveur HTTP/HTTPS, client et serveur TFTP, ICMPv6, client SNTP, LDAPS, services web (impression/numérisation), IMAP4 Syslog

### 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

### Syslog

Permet à l'administrateur informatique d'accéder à une seule application (outil SIEM) pour obtenir les mises à jour du statut des appareils à des fins d'audit via Syslog

### Authentification Active Directory sur site/LDAP

Utilise l'infrastructure existante pour limiter l'accès aux appareils Brother à l'aide de AD/LDAP. Le personnel peut facilement utiliser ses identifiants réseau existants pour s'authentifier

### 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

### Enregistrement du journal des impressions

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

## Consommables

### Toner inbox<sup>8</sup>

1 x 1 000 pages (BK)  
1 x 1 000 pages (CMJ)

### Toner standard<sup>8</sup>

TN248  
1 000 pages (BK)  
1 000 pages (CMJ)

### Toner haute capacité<sup>8</sup>

TN248XL  
3 000 pages (BK)  
2 300 pages (CMJ)

### Tambour

DR248CL  
Env. 20 000 pages  
à raison de 1 page par travail

### Courroie

BU229CL  
Env. 50 000 pages  
à raison de 2 pages par travail

### Boîte de récupération de toner

WT229CL  
Env. 50 000 pages  
à raison de 5 pages par travail

## Annuaire

### LDAP

Capacité de se connecter à un annuaire LDAP externe, tel que Microsoft Exchange. Compatible avec LDAP et LDAPS

### Numérotations rapides

300 emplacements pour adresses e-mail et numéros de fax

### Numérotation de groupe

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

## Dimensions et poids

### Avec le carton (lxpxh)

497 x 536 x 533 mm - 23,50 kg

### Sans le carton (lxpxh)

410 x 444 x 401 mm - 20,20 kg

## Cycle de fonctionnement

### Mensuel recommandé

Jusqu'à 3 000 pages

## Configuration requise

### Caractéristiques électriques

220-240 V  
CA 50/60 Hz

### Environnement de fonctionnement

Humidité 20-80 %  
10°C - 32,5°C

### Environnement de stockage

Humidité 35-80 %  
0°C - 40°C

## Environnement

### Consommation électrique approx.<sup>13,23</sup>

Copie: 560 W  
Copie en mode silencieux: 310 W  
Impression: 560 W  
Impression en mode silencieux: 310 W  
Prêt: 70 W  
Veille: 10 W  
Veille profonde: 0,6 W  
Arrêt: 0,04 W

### Valeur TEC

0,41 kWh/semaine

### Puissance sonore

Impression: NB 6,41 B(A)  
Couleur 6,51 B(A)  
Prêt: inaudible  
Mode silencieux: NB 5,79 B(A)  
Couleur 5,86 B(A)  
Veille profonde: inaudible

### Niveau sonore

Impression PC: Env. 47,0 db(A)  
Prêt: inaudible  
Mode silencieux: 43,0 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
- 8 Capacité approximative déclarée conformément à la norme ISO/CEI 19798
- 11 Capacité calculée avec du papier 80 g/m<sup>2</sup>
- 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](http://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.

