



Un rendement efficace, rapide et fiable

Imprimante tout-en-un laser monochrome compacte

L'imprimante MFC-L2980DW de Brother offre un rendement efficace, rapide et fiable. Elle regroupe des fonctions de sécurité avancées et des options de connectivité polyvalentes dans un appareil au format compact. Elle est parfaite pour les petits bureaux et les petits groupes de travail.

- Impression et copie rapides jusqu'à 36 ppm.¹
- Coût abordable grâce aux cartouches de toner de remplacement de 5 000 pages en option et à la cartouche de toner de 1 200 pages incluse.¹⁷
- Chargeur automatique de documents de 50 pages avec capacités de numérisation en un seul passage et recto verso.¹³
- Numérisation vers des services en nuage populaires⁷ à partir de l'écran tactile couleur de 3,5 po.
- Interfaces sans fil b Bande (2,4 GHz/5 GHz) et Ethernet intégrées

MFC-L2980DW

Imprimante tout-en-un laser monochrome compacte avec impression, numérisation et copie recto verso et réseautage sans fil

brother
at your side

Caractéristiques du produit :

Impression	
Technologie d'impression	Laser électrophotographique
Vitesses d'impression (max.) ¹	Jusqu'à 36 ppm
Temps d'impression de la 1 ^{re} page ²	Moins de 6,9 secondes
Résolution d'impression (max.)	Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp
Modes d'émulation pris en charge	PCL6, BR-Script ³ , PDF Version 1.7
Numérisation	
Vitesses de numérisation (max.) ⁴	Recto : Jusqu'à 23,6 ppm/7,9 ppm (monochrome/couleur) Recto verso : Jusqu'à 23,6 ipm/7,9 ipm (monochrome/couleur)
Résolution de numérisation (max.)	Chargeur automatique de documents (optique) : Jusqu'à 600 x 600 ppp Vitre de numérisation (optique) : Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp Interpolée : Jusqu'à 19 200 x 19 200 ppp ⁵
Destinations de numérisation	PC (image, courriel, ROC, fichier), dossier réseau ⁶ , serveur de courriels ⁶ , SharePoint ⁶ , FTP, services infonuagiques (Web Connect) ⁷ , appareils mobiles ⁸ , Numérisation facile vers courriel ⁹
Fonctions de numérisation avancées	Réalignement automatique, séparation de documents, regroupement de documents sur une seule page, suppression de la couleur d'arrière-plan
Numérisation recto verso	Oui
Copie	
Vitesse de copie/Résolution de copie (max.)	Jusqu'à 36 cpm/Jusqu'à 600 x 600 ppp
Options de copie	Tri, N en 1, multicopie (jusqu'à 99), réduction/agrandissement de 25 % à 400 % par tranches de 1 %
Copie recto verso	Oui
Télécopieur	
Fonctions de télécopie	Vitesse du modem : 33,6 kb/s; mémoire de télécopie : jusqu'à 500 pages ¹⁰ , transfert de télécopies vers : dossier réseau ⁶ et courriel; Internet Fax ¹¹ , PC Fax ¹¹
Connectivité et compatibilité	
Interface standard	Sans fil 802.11 b/g/n (2,4 GHz)/802.11a/n (5 GHz), Ethernet, USB 2.0 haute vitesse
Systèmes d'exploitation compatibles ¹²	Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com.
Compatibilité avec les appareils mobiles ⁸	AirPrint ^{MD} , Mopria ^{MC} , Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct ^{MD}
Services infonuagiques (Web Connect) ⁷	Google Drive ^{MC} , Evernote ^{MD} , OneDrive, OneNote, Dropbox, Box, SharePoint Online
Appis infonuagiques Brother ⁹	Numérisation facile vers courriels, numérisation vers appareils mobiles, impression sécurisée à partir du nuage, transfert de télécopies vers le nuage ou une application de courriels, numérisation vers PDF interrogeable, numérisation vers Word, Excel et PowerPoint
Sécurité	
Fonctions de sécurité	Lecteur de carte NFC intégré, Active Directory, LDAP, verrouillage sécuritaire des fonctions, Enterprise Security (802.1x), TLS/SSL, IPsec, filtrage IP, Syslog Reporting, SNMP v3, impression sécurisée, verrouillage des réglages, chiffrement du micrologiciel
Gestion du papier	
Capacité d'alimentation du papier (max.) ¹³	Bacs à papier de 250 feuilles, fente d'alimentation manuelle
Capacité de sortie du papier (max.) ¹³	100 feuilles
Taille de la vitre de numérisation	Jusqu'à 8,5 po x 11 po (Lettre)
Capacité du chargeur automatique de documents ¹³	50 pages
Format de papier	Bac standard : Lettre, Légale, Exécutif, A4, A5, A6, B5, B6, Folio Fente d'alimentation manuelle : Largeur : 3 po à 8,5 po; Longueur : 5 po à 14 po Recto verso : Lettre, Légale, Folio
Types de supports	Bac standard : Papier standard, papier mince, papier épais, papier recyclé Fente d'alimentation manuelle : Papier standard, papier mince, papier épais, papier recyclé, papier bond, étiquettes, enveloppe (unique)
Grammage du support ¹⁴	Bac standard : 16 à 43 lb Fente d'alimentation manuelle : 16 à 61 lb Chargeur automatique de documents : 16 à 28 lb
Généralités	
Capacité recto verso automatique	Impression (réglage par défaut); copie, numérisation et télécopie en un seul passage
Écran	Écran tactile couleur de 3,5 po
Raccourcis personnalisables	18
Processeur	600 MHz
Mémoire (std)	256 Mo
Logiciels inclus ⁸	Brother Mobile Connect pour iOS ^{MD} et Android ^{MC} , Brother iPrint&Scan (appli de bureau) pour Windows et Mac ^{MD} BRAdmin Light ⁸ , BRAdmin Pro 4 ⁸ , Status Monitor ⁸ , Tungsten PaperPort ^{MC} 14SE ²
Services à valeur ajoutée de Brother en option	Secure Print+, interface utilisateur personnalisée, panneau de contrôle à distance, Barcode Print+, Barcode Utility, ThinPrint Client, demande d'assistance, commande de fournitures
Homologué Energy Star ^{MD}	Oui
Homologué EPEAT	Oui (Argent)
Solutions en option	PaperCut, nndPrint, uniFLOW
Cycle de fonctionnement mensuel (max.) ¹⁵	Jusqu'à 50 000 pages
Volume mensuel recommandé ¹⁶	Jusqu'à 3 500 pages
Garantie	Garantie limitée de 1 an

Fournitures de remplacement :

brother
genuine

TN830	Cartouche de toner à rendement standard (1 200 pages) ¹⁷
TN830XL	Cartouche de toner à haut rendement (3 000 pages) ¹⁷
TN830XL 2PK	Ensemble de 2 cartouches d'encre à haut rendement (3 000 pages chacune) ¹⁷
TN835	Cartouche de toner à très haut rendement (5 000 pages) ¹⁷
DR830	Tambour (15 000 pages) ¹⁸

Dimensions/poids :

Dimensions/poids de l'unité	16,1 po (L) x 16,6 po (P) x 12,5 po (H)/27,5 lb
Dimensions/poids de la boîte	23,6 po (L) x 20,4 po (P) x 17,1 po (H)/34,7 lb

Contenu de la boîte :

Brother MFC-L2980DW, TN830 Cartouche de toner (1 200 pages)¹⁷, DR830 Tambour (15 000 pages)¹⁸, cordon d'alimentation c.a., cordon téléphonique, carte de garantie, Guide d'installation rapide



Soutien « At Your Side » Garantie limitée d'un an et soutien technique en ligne, par clavardage en direct ou par téléphone gratuit pour toute la durée de vie de votre produit.



Travaillons ensemble pour un meilleur environnement

Chez Brother, notre initiative en matière de protection de l'environnement est simple. Nous nous efforçons d'agir de manière responsable et respectueuse et d'avoir une incidence positive en contribuant à bâtir une société axée sur le développement durable. Nous appelons cette approche Brother Earth.

COMPATIBLE WITH
WINDOWS



- 1 Impression recto. Modification des paramètres par défaut requise.
- 2 À partir du mode Prêt et du bac standard.
- 3 Compatible avec PostScript^{MD}3^{MC}.
- 4 Vitesses de numérisation couleur et monochrome selon la norme ISO/IEC 17991, avec toutes les fonctionnalités avancées éteintes, au format Lettre à 300 ppp.
- 5 Windows seulement.
- 6 Serveur de messagerie requis.
- 7 Connexion à Internet et compte avec le service souhaité requis.
- 8 Téléchargement gratuit possiblement requis. La compatibilité peut varier selon le type d'appareil et le système d'exploitation. Connexion à un réseau sans fil requise.
- 9 Connexion à Internet requise.
- 10 À l'aide du tableau 1 de l'ITU-T avec codage JBIG et résolution standard.
- 11 Monochrome seulement. La fonctionnalité Réception par Po-Fax n'est pas disponible pour les utilisateurs Mac.
- 12 Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com. AirPrint requis pour imprimer et numériser à partir d'appareils Mac OS. Pilotes d'imprimante pour Mac non fournis. Serveur Windows : le port USB prend en charge l'impression et la numérisation; la connexion réseau prend en charge l'impression seulement.
- 13 Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.
- 14 La vitesse d'impression peut varier en fonction de la taille ou du type de papier ainsi que de la source du papier.
- 15 Nombre maximum de pages imprimées par mois pouvant être utilisé pour comparer la durabilité visée entre produits Brother similaires. Pour assurer la durée de vie maximale de l'imprimante, il est préférable de choisir une imprimante ayant un cycle de fonctionnement qui dépasse de loin vos besoins en impression.
- 16 Nombre de pages imprimées recommandé par mois afin d'obtenir le meilleur rendement possible et de maximiser la durée de vie de l'imprimante. Les imprimantes sont conçues pour imprimer occasionnellement au-delà de cette quantité sans causer de dommages à l'appareil. Cependant, si vous imprimez régulièrement au-dessus de cette quantité, cela pourrait avoir un impact négatif sur la qualité d'impression et la durée de vie de l'appareil. Il est toujours mieux de choisir une imprimante dont la capacité d'impression maximale est supérieure à vos besoins au cas où vos besoins en impression augmenteraient.
- 17 Rendement approximatif de la cartouche de toner en conformité avec la norme ISO/IEC 19752 (Lettre/A4).
- 18 Rendement approximatif de 15 000 pages en fonction de tâches d'impression de 1 page (au format Lettre/A4, recto). Le nombre de pages pourrait varier en raison de plusieurs facteurs incluant, sans s'y limiter, le type et la taille du support d'impression.

© 2024 LA CORPORATION INTERNATIONALE BROTHER • Toutes les marques de commerce et les marques déposées mentionnées dans ce document sont la propriété de leurs sociétés respectives. macOS, AirPrint et le logo d'AirPrint sont des marques de commerce d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. iOS est une marque de commerce ou une marque déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays et est utilisée sous licence. Android et Google sont des marques de commerce de Google LLC. Mopria^{MC} et le logo de Mopria^{MC} sont des marques déposées et des marques de service de Mopria Alliance, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Toute utilisation non autorisée est strictement interdite. Wi-Fi Direct^{MD}, le logo Wi-Fi Certified^{MD} et le logo Wi-Fi Protected Setup^{MD} sont des marques de commerce de Wi-Fi Alliance^{MD}. ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques de commerce déposées appartenant à la U.S. Environmental Protection Agency. EVERNOTE est une marque de commerce d'EVERNOTE Corporation utilisée sous licence. Toutes les caractéristiques sont modifiables sans préavis. MS_5011