

Bureaux à
domicile



brother
at your side



Découpe le papier de format
lettre au format demi-lettre

Imprimante tout-en-un à jet d'encre couleur

MFC-J1800DW



Impression et
découpe



Monochrome : jusqu'à 17 ppm
Couleur : jusqu'à 16,5 ppm



Capacité papier
de 150 feuilles

Imprimante tout-en-un à jet d'encre couleur avec coupe-papier automatique révolutionnaire

L'imprimante tout-en-un à jet d'encre couleur Impression et découpe MFC-J1800DW de Brother combine harmonieusement toutes les fonctionnalités d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie à un coupe-papier automatique innovant qui permet de créer des documents de grande qualité au format lettre et demi-lettre.

- Impression et découpe à des vitesses allant jusqu'à 17 ppm en noir et blanc et 16,5 ppm en couleur^{1,4}
- Créez de menus, des invitations et une variété d'autres documents à l'aide des options d'impression, de redimensionnement et de découpe¹
- Impression recto verso automatique
- Options de connectivité flexibles grâce aux interfaces sans fil, Wi-Fi Direct^{MD} et USB 2.0
- Bac à papier d'une capacité de 150 feuilles¹³
- Impression à partir d'appareils mobiles¹¹
- Suivi de la consommation d'encre à l'aide de l'indicateur de pages

MFC-J1800DW

Caractéristiques du produit :

Technologie d'impression	Jet d'encre couleur (4 cartouches)
Vitesses d'impression recto (max.) ¹	Monochrome : jusqu'à 17 ppm Couleur : jusqu'à 16,5 ppm
Temps d'impression de la première page ²	Monochrome : 6 secondes Couleur : 6,5 secondes
Résolution d'impression (max.) ³	Jusqu'à 6000 x 1200 ppp
Fonctionnalités	Impression/copie et découpe
Vitesses d'impression et de découpe ^{1,4}	Monochrome : jusqu'à 16,5 ppm Couleur : jusqu'à 16 ppm
Vitesse de copie (max.) ⁶	Monochrome : jusqu'à 13 ipm Couleur : jusqu'à 10,5 ipm
Options de copie	Pile, tri, N-en-1, copie de carte d'identité, ajuster en fonction de la page, copie de livres, copie filigrane, suppression de la couleur d'arrière-plan, réalignement automatique, aperçu de la copie (sur appareil mobile)
Résolution de numérisation (maximum) ³	Optique : 2 400 x 1 200 ppp (vitre d'exposition) 600 x 1 200 ppp (chargeur automatique de documents)
Vitesse de numérisation (max.) ⁶	Monochrome : jusqu'à 17 ipm Couleur : jusqu'à 7 ipm
Destinations de numérisation	PC (courriel, fichier image, ROC), services infonuagiques (Web Connect) ⁷
Fonctions de numérisation avancées	Réalignement automatique, saut des pages blanches
Fonctions de télécopie	Vitesse du modem : 14,4 Kbps; mémoire de télécopie : jusqu'à 200 pages ⁸ ; numéros de composition abrégée : 100 x2 (+50 emplacements); capacité PC-Fax : Oui (monochrome seulement) ⁹
Interface standard	Sans fil 802,11 b/g/n (2,4 GHz), Wi-Fi Direct, USB 2.0 haute vitesse
Systèmes d'exploitation compatibles ¹⁰	Windows : 7 SP1/8.1/10/11 Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019/2022 macOS : 10.15.x/11/12/13
Compatibilité avec les appareils mobiles ¹¹	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
Applis infonuagiques Brother ¹²	Numérisation vers Office, numérisation facile vers courriel, transfert de télécopie vers le nuage ou une appli de courriels, numérisation vers appareil mobile
Fonctionnalité en ligne	Impression de courriels
Fonctions de sécurité	Verrouillage sécuritaire des fonctions, TLS/SSL, IPSec, SNMP v3
Formats de papier (max.)	Bac à papier : jusqu'à 8,5 po x 14 po (Légal)
Capacité d'alimentation du papier (max.) ¹³	Bac standard : jusqu'à 150 feuilles
Capacité de sortie du papier (max.) ¹³	Jusqu'à 50 feuilles
Capacité du chargeur automatique de documents ¹³	Jusqu'à 20 pages
Types de supports	Papier ordinaire, papier à jet d'encre, papier glacé (moulé, résine), recyclé (bac à papier standard)
Grammage du support	Bac à papier standard/bac à alimentation manuelle : 17 à 58 lb
Capacité recto verso automatique ¹⁴	Impression : Oui Copie : recto à verso seulement
Écran	Écran tactile couleur de 2,7 po
Processeur	576 MHz
Mémoire (std/max.)	512 Mo
Taille de la vitre de numérisation	Format Lettre (8,5 po x 11,7 po)
Logiciels inclus	Brother iPrint&Scan (appli de bureau) pour Windows et Mac ^{MD}
Cycle de fonctionnement mensuel max. ¹⁵	Jusqu'à 2 500 pages
Volume mensuel recommandé ¹⁶	De 50 à 1 000 pages
Garantie	Garantie limitée de 1 an
Homologué Energy Star	Oui

Fournitures :

LC401XLBKS	Cartouche d'encre noire à haut rendement (environ 500 pages) ¹⁷
LC401XLCs	Cartouche d'encre cyan à haut rendement (environ 500 pages) ¹⁷
LC401XLMS	Cartouche d'encre magenta à haut rendement (environ 500 pages) ¹⁷
LC401XLYS	Cartouche d'encre jaune à haut rendement (environ 500 pages) ¹⁷
LC401XL2PKS	Ensemble de cartouches d'encre noire à haut rendement (environ 500 pages par cartouche) ¹⁷
LC401XL3PKS	Ensemble de cartouches d'encre noire à haut rendement (environ 500 pages par cartouche) ¹⁷
LC401BKS	Cartouche d'encre noire à rendement standard (environ 200 pages) ¹⁷
LC401CS	Cartouche d'encre cyan à rendement standard (environ 200 pages) ¹⁷
LC401MS	Cartouche d'encre magenta à rendement standard (approx. 200 pages) ¹⁷
LC401YS	Cartouche d'encre jaune à rendement standard (environ 200 pages) ¹⁷
LC4013PK	Ensemble de cartouches d'encre noire à haut rendement (environ 200 pages par cartouche) ¹⁷

Dimensions/Poids :

Dimensions/poids de l'unité	15,7 po (L) x 13,5 po (P) x 6,8 po (H)/18,3 lb
Dimensions/poids de la boîte	18,8 po (L) x 9,8 po (P) x 18 po (H)/21,2 lb

Contenu de la boîte :

Brother MFC-J1800DW, cartouches d'encre de départ noire, cyan, magenta, jaune, Guide de démarrage rapide, Guide de sécurité du produit, Guide de référence, cordon téléphonique, certificat de garantie



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



- Vitesse d'impression ISO calculée selon la norme ISO/IEC 24734 (après la sortie du premier lot de pages de test ISO). Pour en savoir plus, visitez www.brother-usa.com/printspeed.
- À partir du mode Prêt et du bac standard.
- Les résolutions sont inscrites du ppp vertical au ppp horizontal.
- Incluant le temps requis pour l'alimentation du papier.
- Vitesse de copie ISO établie selon la norme ISO/IEC 24735. Pour en savoir plus, visitez www.brother-usa.com.
- Plusieurs feuilles (selon la norme ISO/IEC 17991) à 100 ppp.
- Connexion à Internet et compte avec le service souhaité requis.
- Monochrome seulement. Selon le tableau no 1 de l'ITU-T, à une résolution standard avec codage MMR.
- PC-Fax (envoi) seulement pour les utilisateurs Mac^{MD} uniquement.
- Voir les exigences système au www.brother-usa.com.
- Application téléchargeable gratuitement. Connexion à un réseau sans fil requise. La compatibilité peut varier selon le type d'appareil et le système d'exploitation.
- Connexion à Internet requise.
- Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.
- Grammage du support pris en charge par le chargeur automatique de documents : de 17 lb à 24 lb.
- Nombre maximum de pages imprimées par mois. Peut être utilisé pour comparer la durabilité visée entre des produits Brother similaires. Pour une durée de vie de l'imprimante maximale, il est préférable de choisir une imprimante avec un cycle de fonctionnement dépassant de loin vos besoins d'impression.
- 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.
- Rendement de pages approximatif selon la norme ISO 24711. Pour en savoir plus sur le rendement par page, visitez www.brother.com/pageyield.