



Coût abordable, fonctions de sécurité avancées et rendement professionnel et fiable

Imprimante tout-en-un laser monochrome professionnelle

L'imprimante tout-en-un MFC-L5915DW de Brother constitue un excellent choix pour les bureaux et les groupes de travail productifs qui ont un volume d'impression élevé et qui ont besoin d'une solution rapide et économique offrant une grande capacité papier et des fonctions de sécurité avancées pour produire les documents de qualité.

- Impression et copie rapides jusqu'à 50 ppm¹
- Coût abordable grâce aux cartouches de toner de remplacement de 18 000 pages²¹ et à la cartouche de toner de 3 000 pages incluse¹⁹
- Numérisation recto verso à 56 ipm⁴ à partir du chargeur automatique de documents de 70 pages¹⁴
- Numérisation vers des destinations et des services en nuage populaires⁸
- Capacité papier de 350 feuilles¹⁴, extensible jusqu'à 1 390 feuilles²¹
- Interfaces Gigabit Ethernet et sans fil bande (2,4 GHz/5 GHz)

MFC-L5915DW

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

brother
at your side

Caractéristiques :

Impression	
Technologie d'impression	Laser électrophotographique
Vitesses d'impression (max.) ¹	Jusqu'à 50 ppm
Temps d'impression de la première page ²	Moins de 6,7 secondes
Résolution d'impression (max.)	Jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp
Modes d'émulation pris en charge	PCL6, BR-Script3, IBM Proprinter XL, Epson FX-850, PDF Version 1.7, XPS Version 1.0
Numérisation	
Vitesses de numérisation (max.) ⁴	Recto : jusqu'à 28 ppm (monochrome)/20 ppm (couleur) Recto verso : jusqu'à 56 ppm (monochrome)/40 ppm (couleur)
Résolution de numérisation (max.)	Résolution optique : jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp (vitre d'exposition) Interpolée : jusqu'à 19 200 x 19 200 ppp
Destinations de numérisation	PC (image, courriel, ROC, fichier), dossier réseau ⁵ , serveur de messagerie ⁶ , SharePoint, FTP, serveur SSH (SFTP), clé USB ⁷ , services infonuagiques (Web Connect) ⁸ , appareils mobiles ⁹ , numérisation facile vers courriel ¹⁰
Fonctions de numérisation avancées	Réalignement automatique, saut des pages vierges, aperçu de numérisation, séparation de documents, regroupement de documents sur une seule page, profils de numérisation
Copie	
Vitesse de copie/Résolution de copie (max.)	Jusqu'à 50 ppm/Jusqu'à 1 200 x 600 ppp
Options de copie	Tri, N en 1, multicopie (jusqu'à 999), copie de cartes d'identité, réduction/agrandissement de 25 % à 400 % par tranches de 1 %
Télécopieur	
Fonctions de télécopie	Vitesse du modem : 33,6 Kbps; mémoire de télécopie : jusqu'à 500 pages ¹¹ ; transfert de télécopies vers : dossier réseau et courriel; Télécopie par Internet ¹⁰ ; PC Fax ¹²
Connectivité et compatibilité	
Interface standard	Wireless 802.11b/g/n (2.4GHz) / 802.11a/n (5GHz), Gigabit Ethernet, Hi-Speed USB 2.0
Port USB	Front: Print from and scan to USB memory stick; external card reader
Systèmes d'exploitation compatibles ¹³	Windows 10 Home, 10 Pro, 10 Education, 10 Enterprise, 11 Home, 11 Pro, 11 Education, 11 Enterprise; Windows Server 2012, 2012 R2, 2016, 2019, 2022 macOS v11, v12, v13 Chrome OS, Linux, pilote d'imprimante universel pour Windows
Compatibilité avec les appareils mobiles ⁹	AirPrint ^{MD} , Mopria ^{MC} , Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct ^{MD}
Services infonuagiques (Web Connect) ⁸	Google Drive ^{MC} , Evernote ^{MD} , OneDrive, OneNote, Dropbox, Box, SharePoint Online
Applis infonuagiques Brother ¹⁰	Numérisation facile vers courriel, numérisation vers appareils mobiles, impression sécurisée en nuage, transfert de pièces jointes, courriels et impressions, transfert de télécopies vers le nuage ou une application de courriels, numérisation vers fichiers PDF interrogeables, numérisation vers Word, Excel et PowerPoint, agrandissement de texte, impression de gabarits de Mon Centre créatif
Sécurité	
Fonctions de sécurité	Compatibilité avec lecteurs de carte externes, Active Directory, LDAP, verrouillage sécuritaire des fonctions, Enterprise Security (802.1x), impression sécurisée, TLS/SSL, IPsec, filtrage IP, SMB v3, rapports SYSLOG, SNMP v3, Secure BIOS, gestion par mot de passe, fente de verrouillage
Gestion du papier	
Capacité d'alimentation du papier (max.) ¹⁴	Bac à papier de 250 feuilles, bac multi-usage de 100 feuilles
Capacité d'alimentation en option (max.) ¹⁴	1 390 feuilles avec les bacs en option
Capacité de sortie du papier (max.) ¹⁴	150 feuilles (face vers le bas), 1 feuille (face vers le haut)
Taille de la vitre de numérisation	8,5 po x 14 po (Légal)
Capacité du chargeur automatique de documents ¹⁴	70 pages
Formats de papier (max.)	Bac à papier : Lettre, Légal, Registre, A4, A5, A6 Bac multi-usage : 3,0 po à 8,5 po (largeur) / 5,0 po à 14 po (longueur)
Types de supports	Papier ordinaire, papier à en-tête, papier en couleur, papier recyclé, papier bond, étiquettes, enveloppes (jusqu'à 20)
Grammage du support ¹⁵	Bac à papier standard : 16 à 43 lb Bac multi-usage : 16 à 60 lb
Généralités	
Capacité recto verso automatique	Impression
Écran	Écran tactile couleur de 5 po
Raccourcis personnalisables	64
Processeur	1,2 GHz
Mémoire (std/ max.)	512 Mo/512 Mo
Logiciels inclus ¹⁶	Brother Mobile Connect pour iOS ^{MD} et Android ^{MC} , Brother iPrint&Scan (appli de bureau) pour Windows et Mac ^{MD}
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
Solutions en option	Kofax ControlSuite, PaperCut, nddPrint, uniFLOW
Cycle de fonctionnement mensuel max. ¹⁷	Jusqu'à 125 000 pages
Volume mensuel recommandé ¹⁸	Jusqu'à 8 000 pages
Garantie	Garantie limitée de 1 an

Accessoires et fournitures de remplacement :

TN920	Cartouche de toner à rendement standard (3 000 pages) ¹⁹
TN920XL	Cartouche de toner à haut rendement (6 000 pages) ¹⁹
TN920XL 2PK	Ensemble de 2 cartouches de toner à haut rendement (6 000 pages) ¹⁹
TN920XXL	Cartouche de toner à très haut rendement (11 000 pages) ¹⁹
TN920UXXL	Cartouche de toner à très haut rendement (18 000 pages) ¹⁹
DR920	Tambour (45 000 pages) ²⁰
LT-5505	Bac à papier de 250 feuilles en option ¹⁴
LT-6505	Bac à papier de 520 feuilles en option ¹⁴

Dimensions/Poids :

Dimensions/poids de l'unité	19,5 po (L) x 18,6 po (P) x 19,1 po (H)/38,3 lb
Dimensions/poids de la boîte	22,3 po (L) x 22,8 po (P) x 23,5 po (H)/47,3 lb

Contenu de la boîte :

Brother MFC-L5915DW, TN920 Cartouche de toner (3 000 pages)¹⁹, DR920 Tambour (45 000 pages)²⁰, cordon d'alimentation c.a., cordon téléphonique, Guide d'installation rapide



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 Vitesse de numérisation couleur et monochrome avec toutes les fonctionnalités avancées, au format Lettre à 300 ppp.
- 5 Windows seulement.
- 6 Serveur de messagerie requis.
- 7 PDF (jusqu'à la version 1.7), JPEG et XPS. Numérisation de fichiers PDF sécurisés ou signés seulement.
- 8 Connexion à Internet et compte avec le service souhaité requis.
- 9 Connexion à un réseau sans fil requis.
- 10 Connexion à Internet requise.
- 11 À l'aide du tableau 1 de l'ITU-T avec codage JBIG et résolution standard.
- 12 Monochrome seulement. La fonctionnalité Réception par PC Fax n'est pas disponible pour les utilisateurs Mac.
- 13 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 MacOS. Pilotes d'imprimante pour Mac non compris. Serveur Windows : Le port USB prend en charge l'impression et la numérisation; la connexion réseau prend en charge l'impression seulement.
- 14 Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.
- 15 Impression et temps de sortie du papier réduit de moitié pour les types de papier ayant un grammage supérieur à 28 lb.
- 16 Téléchargement gratuit possiblement requis. La compatibilité peut varier selon le type d'appareil et le système d'exploitation.
- 17 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 d'impression.
- 18 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.
- 19 Rendement approximatif de la cartouche de toner en conformité avec la norme ISO/IEC 19752 (Lettre/A4).
- 20 Environ 75 000 pages selon des tâches d'impression de 3 pages et 45 000 pages selon des tâches d'impression de 1 page (page recto Lettre/A4). Le nombre de pages pourrait varier en raison de plusieurs facteurs incluant, sans s'y limiter, le type et la taille du support.
- 21 Achat supplémentaire requis.

© 2023 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. MopriaMC et le logo de MopriaMC 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 DirectMD, le logo Wi-Fi CERTIFIEDMC et le logo Wi-Fi Protected SetupMC sont des marques de commerce de Wi-Fi Alliance. 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_3503_CNT_Spec Sheet for MFLC5915DW