



Des vitesses rapides, un coût abordable, un rendement professionnel et fiable

Imprimante laser monochrome professionnelle

L'imprimante HL-L5215DW de Brother est un excellent choix pour les bureaux achalandés et les petits groupes de travail ayant besoin d'une solution d'impression fiable et économique offrant une gestion du papier polyvalente, des fonctions de sécurité avancées et des impressions de qualité.

- Impression rapide jusqu'à 48 ppm¹
- Coût abordable grâce à la cartouche de toner de 6 000 pages incluse et aux cartouches de toner de remplacement de 18 000 pages¹¹
- Capacité papier de 350 feuilles⁶, extensible jusqu'à 1 390 feuilles¹³
- Interfaces Gigabit Ethernet et sans fil bandede (2,4 GHz/5 GHz)
- Impression recto verso automatique

HL-L5215DW

Imprimante laser professionnelle avec réseautage sans fil et impression recto verso

brother
at your side

Caractéristiques du produit :

Impression	
Technologie d'impression	Laser électrophotographique
Vitesses d'impression (max.) ¹	Vitesse jusqu'à 48 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-Script ³ , IBM Proprinter XL, Epson FX-850, PDF Version 1.7, XPS Version 1.0
Connectivité et compatibilité	
Interface standard	Sans fil 802,11 b/g/n (2,4 GHz)/802,11a/n (5 GHz), Gigabit Ethernet, USB 2.0 haute vitesse
Systèmes d'exploitation compatibles ⁴	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 ⁵	AirPrint ^{MD} , Mopria ^{MC} , Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct ^{MD}
Sécurité	
Fonctions de sécurité	Verrouillage sécuritaire des fonctions, Enterprise Security (802.1x), impression sécurisée, TLS/SSL, filtrage IP, IPSec, rapports SYSLOG, SNMP v3, Secure BIOS, gestion par mot de passe, fente de verrouillage
Gestion du papier	
Capacité d'alimentation du papier (max.) ⁶	Bac à papier de 250 feuilles, bac multi-usage de 100 feuilles
Capacité d'alimentation en option (max.) ⁸	1 390 feuilles avec les bacs en option
Capacité de sortie du papier (max.) ⁶	150 feuilles (face vers le bas), 1 feuille (face vers le haut)
Formats de papier (max.)	Bac à papier : Lettre, Légal, Register, A4, A5, A6 Bac multi-usage : 3,0 po - 8,5 po (L), 5,0 po - 14 po (l)
Types de supports	Papier ordinaire, papier à en-tête, papier en couleur, papier recyclé, papier bond, étiquettes, enveloppes (jusqu'à 20)
Grammage du support ⁷	Bac à papier standard : 16 à 43 lb Bac multi-usage : 16 à 60 lb
Généralités	
Capacité recto verso automatique	Impression (réglage par défaut)
Écran	ACL 1 ligne
Processeur	1,2 GHz
Mémoire (std/ max.)	256 Mo/256 Mo
Logiciels inclus ⁸	Brother iPrint&Scan (appli de bureau) pour Windows et Mac ^{MD} Brother Mobile Connect pour iOS ^{MD} et Android ^{MC}
Services à valeur ajoutée de Brother en option	Barcode Print+, ThinPrint Client
Cycle de fonctionnement mensuel max. ⁹	Jusqu'à 90 000 pages
Volume mensuel recommandé ¹⁰	Jusqu'à 5 000 pages
Garantie	Garantie limitée de 1 an

Accessoires et fournitures de remplacement :

TN920	Cartouche de toner à rendement standard (3 000 pages) ¹¹
TN920XL	Cartouche de toner à haut rendement (6 000 pages) ¹¹
TN920XL 2PK	Ensemble de 2 cartouches de toner à haut rendement (6 000 pages) ¹¹
TN920XXL	Cartouche de toner à très haut rendement (11 000 pages) ¹¹
TN920UXXL	Cartouche de toner à très haut rendement (18 000 pages) ¹¹
DR925	Tambour (75 000 pages) ¹²
LT-5505	Bac à papier de 250 feuilles en option ⁶
LT-6505	Bac à papier de 520 feuilles en option ⁶

Dimensions/Poids :

Dimensions/poids de l'unité	14,7 po (L) x 15,3 po (P) x 10,1 po (H)/24,2 lb
Dimensions/poids de la boîte	19,1 po (L) x 17,7 po (P) x 14,6 po (H)/29,3 lb

Contenu de la boîte :

Brother HL-L5215DW, TN920XL Cartouche de toner (6 000 pages)¹¹, DR925 Tambour (75 000 pages)¹², cordon d'alimentation c.a., 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 PostScript³.
- 4 Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com. AirPrint requis pour imprimer à partir d'appareils macOS. Pilotes d'imprimante pour Mac non fournis.
- 5 Connexion à un réseau sans fil requise.
- 6 Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.
- 7 Impression et temps de sortie du papier réduit de moitié pour les types de papier ayant un grammage supérieur à 28 lb.
- 8 Téléchargement gratuit possiblement requis. La compatibilité peut varier selon le type d'appareil et le système d'exploitation.
- 9 Nombre maximum de pages imprimées par mois pouvant être utilisé pour comparer la durabilité visée entre 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.
- 10 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.
- 11 Rendement approximatif de la cartouche de toner en conformité avec la norme ISO/IEC 19752 (Lettre/A4)
- 12 Environ 75 000 pages selon des tâches d'impression de 3 pages et 45 000 pages selon des tâches d'impression de 1 page [pages recto Lettre/A4]. Le nombre de pages peut varier en raison de plusieurs facteurs incluant, sans s'y limiter, le type et la taille du support.