

MFC-L6700DW Tout-en-un laser d'affaires avec fonction recto verso avancée et réseautage sans fil

Impression • Copie • Numérisation • Télécopie



Chargeur automatique de documents d'une capacité de 70 pages

Écran tactile couleur de 4,85 po

Cartouche de remplacement à très haut rendement

Impression et copie allant jusqu'à 48 ppm

Principales fonctionnalités :

Impression et copie rapides et de qualité supérieure

- Améliorez votre productivité grâce à sa vitesse d'impression et de copie monochrome allant jusqu'à 48 ppm.

Écran tactile couleur de 4,85 po

- Menu facile à parcourir et création de 48 raccourcis personnalisés avec l'écran tactile couleur de 4,85 po. De plus, numérisez vers les services infonuagiques les plus populaires^Δ y compris DROPBOX, GOOGLE DRIVE™, ONENOTE® et plus.

Faible coût d'impression

- Faible coût par page grâce à la cartouche de toner de remplacement à très haut rendement de 12 000 pages[▽].

Gestion flexible du papier

- Bac à papier réglable d'une capacité de 520 feuilles pour le papier de format Lettre ou Légal et un bac multi-usage d'une capacité de 50 feuilles pour les enveloppes ou autres types de support. Capacité totale extensible jusqu'à 1 610 feuilles avec les bacs en option*.

Réseautage sans fil intégré

- Vous pouvez facilement le partager avec d'autres utilisateurs à l'aide du réseau sans fil intégré ou du réseau Gigabit Ethernet ou imprimer localement à l'aide de l'interface USB.

Numérisation recto verso rapide

- Le chargeur automatique de documents recto verso d'une capacité de 70 pages numérise les deux côtés de la page en un seul passage pour une numérisation recto verso allant jusqu'à 56 ipm (monochrome)[^].

Impression depuis/numérisation vers votre périphérique mobile[□]

- Imprimez à partir de votre appareil mobile via : AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Mopria®, Brother iPrint&Scan, Cortado Workplace et Wi-Fi Direct®.

Vitre de document au format Légal

- Copiez ou numérisez en couleur des documents reliés ou des documents allant jusqu'au format Légal.

Fonctions de sécurité avancées

- Active Directory pour l'authentification des utilisateurs sur le réseau pour aider à protéger contre les accès non autorisés à l'appareil. D'autres fonctions de sécurité incluent le Verrouillage sécuritaire des fonctions, LDAP, SSL/TLS et plus.

Soutien au client

- Garantie limitée de 1 an et assistance gratuite pour la durée de vie de votre appareil.

Caractéristiques du produit :

Technologie d'impression	Laser électrophotographique
Écran ACL (type/taille)	Écran tactile couleur 4,85 po
Vitesse d'impression (maximale)	Jusqu'à 8,5 po x 14 po (Légal)
Vitesse d'impression (maximale)	Jusqu'à 48 ppm
Résolution d'impression (maximale)	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp
Émulations	PCL6, BR-Script3*, IBM Proprinter, Epson FX, PDF version 1.7, XPS version 1.0
Mémoire (std./max.)	512Mo/512Mo
Recto verso automatique	Impression, plus copie/numérisation/télécopie en un seul passage
Capacité d'alimentation papier (maximale)**	Bac à papier d'une capacité de 520 feuilles, bac multi-usage d'une capacité de 50 feuilles
Capacité d'alimentation papier en option (maximale)*	1 610 feuilles via les bacs en option
Capacité de sortie (maximale)**	150 feuilles (face vers le bas), 1 feuille (face vers le haut)
Chargeur automatique de documents**	Jusqu'à 70 pages
Interfaces standards	Sans fil 802.11b/g/n, Gigabit Ethernet, Hi-Speed USB 2.0 (haute vitesse)
Port USB	Oui, à l'avant
Vitesse de copie / Résolution de copie (maximales)	Jusqu'à 48 cpm / Jusqu'à 1200 x 600 ppp
Options de copie	Tri, N en 1, copie multiple (jusqu'à 99), copie de cartes d'identité, réduction/agrandissement de 25 à 400% par incréments de 1 %
Vitesse de numérisation (maximale)^	Recto : Jusqu'à 28 ipm (monochrome) / 20 ipm (couleur) Recto verso : Jusqu'à 56 ipm (monochrome) / 34 ipm (couleur)
Taille de la vitre de document	8,5 po x 14 po (Légal)
Résolution de numérisation (maximale)	Optique : Jusqu'à 1200 x 1200 ppp (à partir de la vitre) Interpolée : Jusqu'à 19200 x 19200 ppp
Destinations de numérisation	Fichier, image, courriel, ROC, FTP, serveur SSH (SFTP), USB*, SharePoint®, nuage ^d (Web Connect), serveur de messagerie ¹ , dossier réseau** (CIFS), Easy Scan to E-mail
Web Connect ^d	GOOGLE DRIVE™, EVERNOTE®, ONEDRIVE®, ONENOTE®, DROPBOX, BOX, FACEBOOK™, FLICKR®, PICASA Web Albums™
Modem télécopieur / Mémoire de télécopies (max.)	33,6 kbit/s / Jusqu'à 500 pages ²
Capacité PC Fax ³	Oui
Systèmes d'exploitation compatibles ^o	Windows®: XP Home / XP Professional / XP Professional x64 Edition / Windows Vista® / Windows® 7, 8, 8.1, 10 / Windows Server® 2003 / 2003 R2 (32/64 bit) / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 Mac® OS X® v10.8.5, 10.9.x, 10.10.x Linux
Compatibilité avec appareils mobiles [□]	AirPrint™, Google Cloud Print™ 2.0, Brother iPrint&Scan, Cortado Workplace, Mopria®, Wi-Fi Direct®
Fonctions de sécurité	Verrouillage sécuritaire des fonctions, Active Directory, Enterprise Security (802.1x), port de verrouillage, impression sécurisée, SSL/TLS, IPsec
Cycle de fonctionnement mensuel maximum ^o	Jusqu'à 100 000 pages/mois
Volume mensuel recommandé*	Jusqu'à 5 000 pages/mois
Garantie	Garantie limitée de 1 an
Homologué ENERGY STAR®	Oui

Fournitures et accessoires* :

TN-820	Cartouche de toner à rendement standard (approx. 3 000 pages)▼
TN-850	Cartouche de toner à haut rendement (approx. 8 000 pages)▼
TN-880	Cartouche de toner à très haut rendement (approx. 12 000 pages)▼
DR-820	Tambour (approx. 30 000 pages)^
LT-5500	Bac à papier en option d'une capacité de 250 feuilles
LT-6500	Bac à papier en option d'une capacité de 520 feuilles

Contenu de la boîte :

MFC-L6700DW Brother
Cartouche de toner à rendement standard (3 000 pages)▼
Tambour DR-820 (30 000 pages)^
Guide d'installation rapide et guide de l'utilisateur
CD-ROM d'installation
Cordon d'alimentation CA
Cordon de ligne téléphonique

Autres renseignements :

Code CUP	012502642053
Dimensions de l'unité	495 x 427 x 518 mm (LxPxH)
Poids de l'unité	18,4 kg
Dimensions de la boîte	599 x 526 x 659 mm (LxPxH)
Poids de la boîte	22,1 kg



- * Compatible à PostScript®3™.
- * Achat supplémentaire requis.
- o Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.
- o Fichiers PDF (jusqu'à la ver. 1.7), JPEG, XPS et PDF protégés (numérisation seulement).
- 1 Requiert la prise en charge d'un serveur de messagerie SMTP/POP3.
- 2 À l'aide du tableau No 1 de l'ITU-T avec codage JBIG et résolution standard.
- 3 Monochrome seulement. Réception PC Fax non disponible pour les utilisateurs Mac.
- ** Windows uniquement.
- o Impression réseau sous Server 2003/2008/2012 seulement.
- Δ Nécessite une connexion Internet et un compte avec le service souhaité. Visitez le www.connectprintshare.ca pour plus de détails.
- Nécessite une connexion à un réseau sans fil. Visitez le www.connectprintshare.ca pour connaître tous les détails, la disponibilité et la compatibilité avec les appareils mobiles.
- 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.
- o Nombre maximum de pages imprimées par mois qui peut 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.
- ▼ Rendement approximatif de la cartouche de toner en conformité avec la norme ISO/IEC 19752 (Lettre/A4).
- ^ Environ 50 000 pages selon des tâches d'impression de 3 pages et 30 000 pages selon des tâches d'impression de 1 page (pages 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.
- ▲ Vitesse de numérisation mesurée avec toutes les fonctionnalités avancées désactivées au moyen de documents test de format LTR à 200 ppp.