

Spécifications techniques

Général	HL-L8250CDN	HL-L8350CDW	HL-L9200CDWT
Classification	Produit Classe 1 laser (IEC 60825-1:2007)		
Vitesse d'impression (A4)	Jusqu'à 28ppm (pages par minute) en couleur & mono	Jusqu'à 30ppm (pages par minute) en couleur & mono	
Vitesse d'impression recto-verso (A4)	Jusqu'à 14ipm (images par minute) en couleur & mono		
Résolution	Résolution jusqu'à 2.400 x 600dpi		
Première sortie (mode stand-by)	Moins de 15 secondes en couleur & mono		
Émulations	PCL6, BR-Script3 (PostScript®3™ Language Emulation)		
Ecran	Ecran LCD de 16 caractères x 2 lignes rétro-éclairé	Ecran LCD couleur tactile de 4,5cm	
Cloud Print	Non		Impression directe à partir de Box, Dropbox, Google Drive™ & OneDrive®
Gestion du papier			
Bac à papier standard	250 Feuilles		250 + 500 Feuilles
Bac à papier en option	500 Feuilles (LT-320CL)		Non
Tiroir papier universel	50 Feuilles		
Sortie de papier	150 Feuilles (face vers le bas) / 1 feuille (face vers le haut - transport rectiligne du papier)		
Connectivité			
Interface locale	Hi-Speed USB 2.0 & USB Host		
Interface réseau sans fil	Non	IEEE 802.11b/g/n	
Interface réseau câblé	10Base-T/100Base-TX		
Mobile	iPrint&Scan app, AirPrint & Google Cloud Print™	iPrint&Scan app, AirPrint, Google Cloud Print™ & Wi-Fi Direct™	
Environnement			
Valeur TEC	2kWh/semaine		2,1kWh/semaine
Consommation d'énergie	520W en activité, 65W en attente, 7,5W mode veille, 0,9W mode veille profond, 0,04W éteint	540W en activité, 65W en attente, 7,5W mode veille, 0,9W mode veille profond, 0,04W éteint	540W en activité, 65W en attente, 8W mode veille, 1,1W mode veille profond, 0,04W éteint
Pression acoustique	53,5dBA en activité, 51,1dBA mode silencieux, 27,9dBA en attente	53,5dBA en activité, 50,6dBA mode silencieux, 27,9dBA en attente	55,1dBA en activité, 50,8dBA mode silencieux, 27,3dBA en attente
Puissance acoustique	6,75BA en activité, 6,35BA mode silencieux, 4,06BA en attente	6,78BA en activité, 6,35BA mode silencieux, 4,06BA en attente	6,78BA en activité, 6,41BA mode silencieux, 4,06BA en attente
Dimensions et poids			
Avec emballage	600 (L) x 524 (P) x 513 (H) mm 25,2Kg		810 (L) x 597 (P) x 887 (H) mm 39,5Kg
Sans emballage	410 (B) x 486 (P) x 313 (H) mm 21,9Kg		410 (L) x 495 (P) x 445 (H) mm 28,3Kg
Garantie			
Garantie standard	2 ans "On-Site"		
En option: «Service Pack»	3 ans ou 5 ans "Omnium Service Pack" (voir liste de prix) <i>(frais de déplacement, main d'œuvre et pièces inclus - consommables non inclus)</i>		

Consommables

Modèle	HL-L8250CDN			HL-L8350CDW				HL-L9200CDWT	
	Inbox Toners	Toners standards	Toners à haut rendement	Inbox Toners	Toners standards	Toners à haut rendement	Toners à super haut rendement	Inbox Toners	Toners à super haut rendement
Noir	2.500 pages*	TN-321BK 2.500 pages*	TN-326BK 4.000 pages*	2.500 pages*	TN-321BK 2.500 pages*	TN-326BK 4.000 pages*	TN-329BK 6.000 pages*	6.000 pages*	TN-900BK 6.000 pages*
Cyan	1.500 pages*	TN-321C 1.500 pages*	TN-326C 3.500 pages*	1.500 pages*	TN-321C 1.500 pages*	TN-326C 3.500 pages*	TN-329C 6.000 pages*	6.000 pages*	TN-900C 6.000 pages*
Magenta	1.500 pages*	TN-321M 1.500 pages*	TN-326M 3.500 pages*	1.500 pages*	TN-321M 1.500 pages*	TN-326M 3.500 pages*	TN-329M 6.000 pages*	6.000 pages*	TN-900M 6.000 pages*
Jaune	1.500 pages*	TN-321Y 1.500 pages*	TN-326Y 3.500 pages*	1.500 pages*	TN-321Y 1.500 pages*	TN-326Y 3.500 pages*	TN-329Y 6.000 pages*	6.000 pages*	TN-900Y 6.000 pages*
Drum Unit	DR-321CL - 25.000 A4 pages								
Belt Unit	BU-320CL - Jusqu'à 50.000 pages								
Boîte de récupération toner	WT-320CL - Jusqu'à 50.000 pages								

* Valeurs de rendement déclarées en conformité avec ISO/IEC 19798.



Spécifications techniques

Algemeen	DCP-L8400CDN	MFC-L8650CDW	DCP-L8450CDW	MFC-L8850CDW	MFC-L9550CDWT
Classification	Produit Classe 1 laser (IEC 60825-1:2007)				
Ecran	Ecran LCD couleur tactile de 9,3cm		Ecran LCD couleur tactile de 12,3cm		
NFC	Non			Oui	
Imprimante					
Vitesse d'impression (A4)	Jusqu'à 28ppm (pages par minute) en couleur & mono		Jusqu'à 30ppm (pages par minute) en couleur & mono		
Vitesse d'impression recto-verso (A4)	Jusqu'à 14ipm (images par minute) en couleur & mono				
Résolution	Résolution jusqu'à 2.400 x 600dpi				
Émulations	PCL6, BR-Script3 (PostScript®3™ Language Emulation)				
Cloud Print	Impression directe à partir de Box, DropBox, Evernote®, Facebook, Flickr®, Google Drive™, Picasa™ & OneDrive®				
Scanner					
Résolution	Jusqu'à 1.200 x 2.400dpi				
Fonctions "Pull Scan" ***	Scanner vers E-mail, Image, OCR, Fichier, USB, SharePoint®, Evernote & PDF consultable				
Fonctions "Push Scan"	Scanner vers fichier réseau (Windows® uniquement), FTP, Secure FTP, E-mail Server** & Cloud				
Cloud Scan	Scanner directement vers Box, DropBox, Evernote®, Facebook, Flickr®, Google Drive™, Picasa™ & OneDrive				
Copieur					
Résolution	Jusqu'à 1,200 x 600dpi				
Télécopieur					
Vitesse modem	Non	33,6kbps Super G3	Non	33,6kbps Super G3	
Fax Internet (iFax)	Non	Oui**	Non	Oui	
Gestion du papier					
Bac à papier standard	250 Feuilles			250 + 500 Feuilles	
Bac à papier en option	500 Feuilles (LT-320CL)			Non	
Tiroir papier universel	50 Feuilles				
ADF	35 Feuilles	35 Feuilles Recto-verso automatique	50 Feuilles Recto-verso automatique		
Connectivité					
Interface locale	Hi-Speed USB 2.0 & USB Host				
Interface réseau sans fil	Non	IEEE 802.11b/g/n			
Interface réseau câblé	10Base-T/100Base-TX				
Mobile	iPrint&Scan app, AirPrint & Google Cloud Print™		iPrint&Scan app, AirPrint, Google Cloud Print™ & Wi-Fi Direct™		
Garantie					
Garantie standard	2 années "On-Site"				
En option: «Service Pack»	3 ans ou 5 ans "Omnium Service Pack" (voir liste de prix) <i>(frais de déplacement, main d'œuvre et pièces inclus - consommables non inclus)</i>				

Consommables

Modèle	DCP-L8400CDN et MFC-L8650CDW			DCP-L8450CDW et MFC-L8850CDW				MFC-L9550CDWT	
	Inbox Toners	Toners standards	Toners à haut rendement	Inbox Toners	Toners standards	Toners à haut rendement	Toners à super haut rendement	Inbox Toners	Toners à super haut rendement
Noir	2.500 pages*	TN-321BK 2.500 pages*	TN-326BK 4.000 pages*	2.500 pages*	TN-321BK 2.500 pages*	TN-326BK 4.000 pages*	TN-329BK 6.000 pages*	6.000 pages*	TN-900BK 6.000 pages*
Cyan	1.500 pages*	TN-321C 1.500 pages*	TN-326C 3.500 pages*	1.500 pages*	TN-321C 1.500 pages*	TN-326C 3.500 pages*	TN-329C 6.000 pages*	6.000 pages*	TN-900C 6.000 pages*
Magenta	1.500 pages*	TN-321M 1.500 pages*	TN-326M 3.500 pages*	1.500 pages*	TN-321M 1.500 pages*	TN-326M 3.500 pages*	TN-329M 6.000 pages*	6.000 pages*	TN-900M 6.000 pages*
Jaune	1.500 pages*	TN-321Y 1.500 pages*	TN-326Y 3.500 pages*	1.500 pages*	TN-321Y 1.500 pages*	TN-326Y 3.500 pages*	TN-329Y 6.000 pages*	6.000 pages*	TN-900Y 6.000 pages*
Drum Unit	DR-321CL - 25.000 A4 pages								
Belt Unit	BU-320CL - Jusqu'à 50.000 pages								
Boîte de récupération toner	WT-320CL - Jusqu'à 50.000 pages								

*Valeurs de rendement déclarées en conformité avec ISO/IEC 19798

**DCP-L8400CDN/MFC-L8650CDW - Télécharger de <http://solutions.brother.com>

***Disponible avec le logiciel fourni

Votre revendeur

Brother International Belgique sa

Site web : www.brother.be E-mail : info@brother.be

Brother se réserve le droit de modifier ces spécifications sans préavis. Brother est une marque enregistrée déposée de Brother Industries Ltd. Les noms des produits cités sont des marques déposées ou enregistrées de leurs sociétés respectives.

Éditeur responsable : Brother International Belgique SA – Industrialaan 32 – 1702 Groot-Bijgaarden – Belgique. Imprimé en Belgique - mai 2014.

brother
at your side

DES SOLUTIONS D'IMPRESSION INTÉGRÉES POUR VOTRE EQUIPE PROFESSIONNELLE



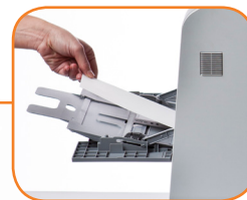
Rationalisez votre business

Notre nouvelle gamme répond aux nouveaux challenges de la vie professionnelle quotidienne. Nous construisons des appareils efficaces, faciles à utiliser et rapides qui vous aideront dans vos activités professionnelles.



Productivité

Vitesse d'impression en couleur jusqu'à 30 ppm.



Efficace

Minimisez le temps que vous passez à ajouter du papier en optant pour la gamme haute capacité papier.



Intégré

Partagez votre réseau avec ou sans fil et économisez vos ressources.



Fiable

Une qualité et une performance d'impression durable.



Mobile

Utilisez les applications iPrint&Scan, Apple Airprint ou Google Cloud Print pour imprimer directement à partir d'un iPhone, iPad, appareil Android ou téléphone Windows.



Haute qualité

Créez des documents professionnels en couleur Haute Définition.



Durable

Idéal pour ceux qui impriment des grands volumes.



Faible coût

Des cartouches de toner à (très) haut rendement pour un coût par page plus bas.



Imprimantes laser couleur professionnelles



HL- L8250CDN

IMPRIMANTE LASER COULEUR RAPIDE

- Vitesse d'impression 28ppm (couleur & mono)
- Impression recto-verso automatique
- En option: toner à haut rendement
- Ecran LCD de 2 lignes
- Capacité papier de 300 feuilles
- Résolution jusqu'à 2.400 x 600dpi
- Hi-Speed USB 2.0
- Réseau avec fil
- Apple AirPrint & Google Cloud Print



HL- L8350CDW

IMPRIMANTE LASER COULEUR PROFESSIONNELLE

- Vitesse d'impression 30ppm (couleur & mono)
- Impression recto-verso automatique
- En option: toner à (super)haut rendement
- Ecran LCD de 2 lignes
- Capacité papier de 300 feuilles
- Résolution jusqu'à 2.400 x 600dpi
- Hi-Speed USB 2.0
- Réseau avec et sans fil
- Apple AirPrint & Google Cloud Print



HL- L9200CDWT

IMPRIMANTE LASER COULEUR GRAND VOLUME POUR GROUPE DE TRAVAIL

- Vitesse d'impression 30ppm (couleur & mono)
- Ecran LCD couleur tactile de 4,5 cm
- Web Connect & Brother Apps
- Impression recto-verso automatique
- Uniquement toner à super haut rendement
- Résolution jusqu'à 2.400 x 600dpi
- Hi-Speed USB 2.0
- Réseau avec et sans fil
- Capacité papier de 800 feuilles
- Apple AirPrint & Google Cloud Print

Redéfinir les limites de la Haute Performance :



La haute qualité de la résolution garantit la production durable d'impressions nettes et détaillées. Cette gamme vous permet également de réduire votre consommation en papier jusqu'à 75%. Il suffit d'utiliser l'impression recto-verso automatique ou l'impression en format livrets pour vos documents d'affaires essentiels.



Cette gamme dispose de fonctions spécialement conçues pour réduire vos coûts d'impression. Vous pouvez économiser le toner sous le mode Économie de Toner et vous économisez sur la facture d'électricité sous le mode «sommeil profond». La haute capacité, voire la très haute capacité des cartouches de toner et le tambour séparé, aident à diminuer davantage vos coûts opérationnels.



Développée en fonction de la vitesse, cette gamme garantit un temps d'impression de la première page de moins de 15 secondes. Avec une vitesse d'impression jusqu'à 30ppm, cette gamme gère sans faille les flux d'impression haut volume.



La nouvelle gamme de laser couleur haute vitesse de Brother soutient une série de solutions mobiles qui vous permettent d'imprimer à partir d'une multitude d'applications et de types de fichiers :



Avec notre application impression & numérisation, l'impression sans fil et la numérisation sont toujours proches. L'application iPrint&Scan de Brother permet d'imprimer et de scanner directement à partir des appareils mobiles Apple iOS iPhone, iPad, iPod touch, Android™, Kindle Fire™, Windows @Phone 7, et Windows@Phone 8 lorsque vous êtes connecté au même réseau que votre imprimante.



La technologie Google Cloud Print est également soutenue ; elle vous permet de connecter vos imprimantes au Web. Vous pouvez permettre à toute personne de votre choix d'utiliser vos imprimantes personnelles et professionnelles à partir des applications que vous utilisez au quotidien. Google Cloud Print est compatible avec votre téléphone, votre tablette, votre PC et tout autre appareil connecté à Internet à partir duquel vous souhaitez lancer une impression.



AirPrint vous permet d'imprimer instantanément des documents à partir d'un iPad, iPhone, iPod touch ou Mac, sans qu'il soit nécessaire d'installer des pilotes d'impression, de télécharger des logiciels ou de connecter des câbles. Il vous suffit de sélectionner une imprimante. En quelques secondes, vous pouvez visualiser le document sur l'écran de votre appareil mobile ou tout simplement l'imprimer.

Cortado, l'application de Cloud Printing pour utilisateurs BlackBerry est également intégrée dans la nouvelle gamme.

Brother Solutions Interface (BSI)



Cette interface ouverte, disponible sur la nouvelle gamme d'imprimantes laser couleur à haute vitesse, permet aux développeurs externes de créer des solutions de gestion d'impression pour certains appareils Brother. Elle utilise une technologie Web, emmagasinant et activant toutes les solutions depuis un serveur et non pas localement pour un déploiement facile vers d'autres périphériques.

Les développeurs peuvent personnaliser l'interface utilisateur de l'imprimante par leurs propres messages et menus, contrôler des fonctions telles que le scanning et le fax, ou encore gérer les droits d'accès à ces fonctions pour des utilisateurs spécifiques.

Le BSI permet d'utiliser la nouvelle solution de management d'impression b-guard. B-guard, une exclusivité de Brother, permet de suivre, contrôler et réduire les coûts d'impression. Cette solution logicielle innovante propose actuellement les fonctions « impression à la demande » et « Mail2print ».

La fonction Impression à la demande permet aux utilisateurs d'envoyer leurs impressions sur le réseau, puis de les récupérer sur n'importe quelle imprimante ou multifonction prédéfini. Il leur suffit d'entrer un code PIN sur le panneau de contrôle de la machine ou de passer un badge personnel devant un lecteur pour récupérer leurs documents.

Avec Mail2Print vous pouvez lancer une tâche d'impression à partir de tout appareil permettant d'envoyer des emails.

Il est possible de verrouiller certaines fonctions des solutions d'impression pour en restreindre l'utilisation aux utilisateurs. Cette solution permet aux sociétés d'utiliser des smartphones et tablettes, sans devoir se soucier de pilotes d'impression.



MFC- L8650CDW

IMPRIMANTE LASER COULEUR A.I.O. RAPIDE AVEC WI-FI & FAX

- Vitesse d'impression 28ppm (couleur & mono)
- Ecran LCD couleur tactile de 9,3 cm
- Imprimez, scannez, copiez et faxez en recto-verso automatique
- Mémoire de 256MB
- En option: toner à haut rendement
- Résolution jusqu'à 2.400 x 600dpi
- Réseau avec et sans fil
- Capacité papier de 300 feuilles
- Tiroir papier en option de 500 feuilles
- ADF de 35 feuilles



MFC- L8850CDW

IMPRIMANTE LASER COULEUR A.I.O. PROFESSIONNELLE AVEC WI-FI & FAX

- Vitesse d'impression 30ppm (couleur & mono)
- Ecran LCD couleur tactile de 12,3 cm
- Imprimez, scannez, copiez et faxez en recto-verso automatique
- Mémoire de 256MB
- En option: toner à (super)haut rendement
- Résolution jusqu'à 2.400 x 600dpi
- Réseau avec et sans fil
- Capacité papier de 300 feuilles
- Tiroir papier en option de 500 feuilles
- ADF de 50 feuilles



MFC- L9550CDWT

IMPRIMANTE LASER COULEUR A.I.O. GRAND VOLUME AVEC FAX POUR GROUPE DE TRAVAIL

- Vitesse d'impression 30ppm (couleur & mono)
- Ecran LCD couleur tactile de 12,3 cm
- Imprimez, scannez, copiez et faxez en recto-verso automatique
- Mémoire de 256MB
- Uniquement toner à super haut rendement
- Résolution jusqu'à 2.400 x 600dpi
- Réseau avec et sans fil
- Capacité papier de 800 feuilles
- ADF de 50 feuilles



DCP- L8400CDN

IMPRIMANTE LASER COULEUR A.I.O. RAPIDE

- Vitesse d'impression 28ppm (couleur & mono)
- Ecran LCD couleur tactile de 9,3 cm
- Impression recto-verso automatique
- Mémoire de 256MB
- En option: toner à haut rendement
- Résolution jusqu'à 2.400 x 600dpi
- Réseau filaire
- Capacité papier de 300 feuilles
- Tiroir papier en option de 500 feuilles
- ADF de 35 feuilles



DCP- L8450CDW

IMPRIMANTE LASER COULEUR A.I.O. PROFESSIONNELLE AVEC WI-FI

- Vitesse d'impression 30ppm (couleur & mono)
- Ecran LCD couleur tactile de 12,3 cm
- Imprimez, scannez et copiez en recto-verso automatique
- Mémoire de 256MB
- En option: toner à (super)haut rendement
- Résolution jusqu'à 2.400 x 600dpi
- Réseau avec et sans fil
- Capacité papier de 300 feuilles
- Tiroir papier en option de 500 feuilles
- ADF de 50 feuilles