Brother HL-L5210DN(HLL5210DNRE1) Brother HL-L5210DN - Imprimante - Noir et blanc - Recto-verso - laser - A4/Legal - 1200 x 1200 ppp - jusqu'à 48 ppm - capacité: 350 feuilles - USB 2.0, Gigabit LAN



Conçue pour les entreprises, l'imprimante HL-L5210DN offre des performances professionnelles avec une impression mono rapide et de haute qualité, sur laquelle vous pouvez compter. Compatible avec une gamme de solutions et de services, vous pouvez adapter cette imprimante aux besoins spécifiques de votre entreprise.

Mise en avant

Impression jusqu'à 48 pages par minute Impression recto-verso Ethernet Gigabit Mémoire interne de 256 Mo Bac d'entrée de 250 feuilles

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Brother HL-L5210DN - imprimante - Noir et blanc - laser	
Type d'imprimante	Imprimante de groupe de travail - laser - Noir et blanc	
Poids	11.2 kg	
Classe de taille de support	A4/Legal	
Taille max. du support	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)	
Taille minimale du support (personnalisée)	69.8 mm x 127 mm	
Taille maximum du support (personnalisée)	215.9 mm x 355.6 mm	
Vitesse d'impression	Jusqu'à 48 ppm - noir & blanc - A4 (210 x 297 mm) Jusqu'à 50 ppm - N/B (ISO/I 24734) - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Jusqu'à 24 ipm - noir et blanc recto-verso - A4 (210 x 297 mm) Jusqu'à 24 côtés par minute - noir et blanc recto-verso - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm)	
Résolution maximum (N&B)	1200 x 1200 ppp	
Catégorie de résolution maximale (N&B)	1200 x 1200 ppp	
Impression recto-verso automatique	Oui	
Interface	USB 2.0, Gigabit LAN	
RAM installée (maximum)	256 Mo	
Langage(s) d'impression	PCL 6, BR-Script3, IBM ProPrinter XL, EPSON FX-850, PDF 1.7	
Type de supports	Enveloppes, étiquettes, papier uni, papier, papier recyclé, papier épais, papier fin, papier plus épais, papier à en-tête, papier coloré	
Capacité totale	350 feuilles	
Gestion des supports	Bac universel 100 feuilles, bac d'entrée 250 feuilles	
Volume mensuel recommandé	Up to 5000 pages	
Réseaux	Serveur d'impression	
Alimentation	AC 220 - 240 V	
Garantie du fabricant	1 an de garantie	
Dimensions (LxPxH)	37.3 cm x 38.8 cm x 25.7 cm	

Spécifications détaillées

Général

Type d'imprimante	Imprimante de groupe de travail - laser - monochrome	
Imprimante		
Vitesse d'impression	Jusqu'à 48 ppm - noir & blanc - A4 (210 x 297 mm) Jusqu'à 50 ppm - N/B (ISO/IEC 24734) - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Jusqu'à 24 ipm - noir et blanc recto-verso - A4 (210 x 297 mm) Jusqu'à 24 côtés par minute - noir et blanc recto-verso - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm)	
Périphériques intégrés	Écran LCD à 1 ligne	
Technologie de connectivité	Filaire	
Interface	USB 2.0, Gigabit LAN	
Résolution maximum (N&B)	1200 x 1200 ppp	
Catégorie de résolution maximale (N&B)	1200 x 1200 ppp	
Impression recto-verso automatique	Oui	
Durée de sortie de la première impression, Noir et blanc	6.7 s	
Langage(s) d'impression	PCL 6, BR-Script3, IBM ProPrinter XL, EPSON FX-850, PDF 1.7	
Gestion des supports	Bac universel 100 feuilles, bac d'entrée 250 feuilles	

RAM

RAM installée (maximum) 256 Mo

Gestion du support

Type de supports	Enveloppes, étiquettes, papier uni, papier, papier recyclé, papier épais, papier fin, papier plus épais, papier à en-tête, papier coloré	
Classe de taille de support	A4/Legal	
Taille max. du support	Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm)	
Taille minimale du support (personnalisée)	69.8 mm x 127 mm	
Taille maximum du support (personnalisée)	215.9 mm x 355.6 mm	
Formats standard reconnus	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), Executive (184 x 267 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), Folio (216 x 330 mm), JIS B5 (182 x 257 mm)	
Formats d'enveloppes	International DL (110 x 220 mm), Com-10 (105 x 241 mm), International C5 (162 x 229 mm), Monarch (98.4 x 190.5 mm)	
Grammage	60 g/m² - 230 g/m²	
Capacité totale	350 feuilles	
Entrées de média	Bac d'entrée:1 x automatique - 250 feuilles - Legal (216 x 356 mm) poids:60 g/m² - 163 g/m² Bac multi-usage:1 - 100 feuilles - 215.9 x 355.6 mm poids:60 g/m² - 230 g/m² Bac de sortie:1 - 150 feuilles	
Capacité des bacs de sortie	150 feuilles	

Durée de vie

Volume mensuel recommandé Up to 5000 pages

Réseaux

Réseaux	Serveur d'impression	
Protocole de gestion à distance	SNMP 3, HTTPS, IPPS, SMTP, Syslog	
Protocoles et fonctions de sécurité	Kerberos, Secure Print, SSL, TLS, IPsec, 802.1x, filtrage IP, EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP, EAP-FAST, EAP-MD5, SNMP 3, SMTP, détection automatique des intrusions, microprogramme signé numériquement, contrôle d'accès au réseau basé sur les ports, verrou de fonction sécurisé v3, verrouillage du réglage, restreindre les protocoles de réseau, journal d'impression de magasin, gestion sécurisée des clés	

Extension/connectivité

Connexions 1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B

1 x LAN Gigabit

Divers

Consommables inclus	1 x cartouche toner (noir) - jusqu'à 3000 pages ISO/IEC 19752
	1 x tambour - jusqu'à 75000 pages 3 pages par tâche - Brother DR3600

Alimentation

Périphérique d'alimentation	Alimentation électrique - interne
Tension requise	AC 220 - 240 V
Fréquence requise	50/60 Hz
Consommation en fonctionnement	670 Watt
Consommation électrique en veille	31 Watt
Consommation en sommeil	5.5 Watt

Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus ThinPrint Client, Barcode Print

Normes environnementales

Labellisation Blue Angel	Oui
Labellisation ENERGY STAR	Oui
Écolabel Nordic Swan	Oui

Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - 1 an - retour atelier

Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	32.5 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80 % (sans condensation)
Emission sonore (inactive)	35 dBA
Emission sonore (active)	54 dBA

Dimensions et poids

Largeur	37.3 cm	
Profondeur	38.8 cm	
Hauteur	25.7 cm	
Poids	11.2 kg	

Dimensions et poids (emballé)

Largeur (emballée)	48.5 cm	
Profondeur (emballée)	45 cm	
Hauteur (Expédition)	37.2 cm	
Poids (Expédition)	13.5 kg	

What's in the box

Brother HL-L5210DN Cartouche toner - noir Tambour - Brother DR3600

^{*} TD SYNNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.