

Brother DCP-L5500DN - imprimante multifonctions - Noir et blanc



Brother DCP-L5500DN - Imprimante multifonctions - Noir et blanc - laser - Legal (216 x 356 mm) (original) - A4/Legal (support) - jusqu'à 40 ppm (impression) - 300 feuilles - USB 2.0, LAN, hôte USB

Référence : DCPL5500DN
Marque : BROTHER
Référence fabricant : DCPL5500DNRF1
Code EAN : 4977766753746
Code UNSPSC : 43212110

DESCRIPTION

Description du produit

Multifonction 3-en-1 Laser monochrome

Au delà de la performance et de la productivité répondant aux exigences des entreprises d'aujourd'hui, ce multifonction dispose d'atouts économiques qui lui confèrent une légitimité pour accompagner ces dernières vers une maîtrise des coûts de fonctionnement et une réduction de leur empreinte écologique.

En effet, l'unité recto-verso réduit considérablement la consommation de papier et la conception séparée de ses consommables confère au DCP-L5500DN une utilisation à 100% de la cartouche toner et de l'unité d'imagerie (tambour).

Flexible, le multifonction DCP-L5500DN peut supporter deux bacs supplémentaires optionnels de 250 et 520 feuilles (LT-5500 et LT-6500).

- Principales caractéristiques
- Imprimez, copiez et numérisiez
- Réseau Ethernet GIGABIT 10/100 Base-TX
- Mémoire 256 Mo / Processeur 800MHz
- Emulation PCL6, BR-Script3
- Livré avec toner noir de démarrage jusqu'à 2000 pages.

Caractéristiques du produit

- Brother DCP-L5500DN.
- Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression mono, Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI.
- Copier: Copie simple, Résolution max.
- des copies: 1200 x 600 DPI.
- Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 1200 x 1200 DPI.
- Taille de papier de série A ISO maximum: A4.
- Impression directe.
- Couleur du produit: Noir, Graphite

Description du produit

Grâce notamment à sa vitesse d'impression, à la vélocité de son processeur, et à sa grande flexibilité le DCP-L5500DN trouvera idéalement sa place au c/ur des entreprises soucieuses d'allier performance et productivité.

Un multifonction performant Cette imprimante multifonction laser monochrome a été conçue pour offrir aux entreprises une solution performante. Pour ce faire, elle a été équipée d'un processeur Cortex A9 la rendant multitâche, ainsi que d'une mémoire DDR3 augmentant sa puissance de stockage de 30 % et optimisant ainsi le traitement de l'information.

Un multifonction qui offre une grande productivité et la gestion de plusieurs formats N'attendez plus après vos documents avec un temps de sortie de 1ère page rapide et des vitesses d'impression allant jusqu'à 40 ppm. Cette productivité est obtenue grâce à un temps de préchauffage ultra-rapide! Par ailleurs, le chargeur automatique de documents de 40 feuilles, permet de copier et de numériser vos documents jusqu'au format A6 : idéal pour dématérialiser vos chèques.

Une identification en automatique des fichiers numérisés Alors que la plupart des fichiers numérisés en nombre, sont difficilement identifiables en instantané, Brother simplifie leur nommage. En effet, pour les fichiers numérisés en nombre et notamment en utilisant la fonction Multiple PDF, Brother propose plusieurs nommages afin de retrouver chaque document par nature (chèque, devis, commande). Ainsi, l'utilisateur n'a plus besoin de nommer chaque fichier, synonyme de perte de temps.

Points forts du produit

- Vitesse d'impression jusqu'à 40 pages par minute
- Impression recto-verso automatique
- Toner noir de démarrage jusqu'à 2 000 pages* (*Capacité déclarée en conformité avec la norme ISO/IEC19752)
- Connectivités USB et Réseau
- Bac papier de 250 feuilles, bac multi-formats de 50 feuilles et chargeur automatique de documents de 40 feuilles
- Garantie commerciale de 2 ans intervention sur site

Contenu de la boîte

- Power supply cord
- Product safety guide
- Software disc
- Supplies
- User guide
- Warranty card
- Quick setup guide

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Imprimante multifonctions
Technologie d'impression	Laser - monochrome
Volume mensuel recommandé	3500 pages
Taille de la diagonale de l'écran	3.7"
Caractéristiques d'affichage	Écran tactile
Disponibilité de la connexion	Oui
Interface	USB 2.0, LAN, hôte USB
AirPrint activé	Oui
Fonctions de l'article de bureau	Impression à partir d'un lecteur flash USB, sauvegarde sur lecteur flash USB, numérisation vers e-mail, numériser vers un dossier, numérisation vers FTP, numérisation vers SMB
Mémoire	
Mémoire Standard	256 Mo
Copie	
Résolution de reproduction maximale	Jusqu'à 1200 x 600 ppp
Agrandissement maximal de documents	400%
Réduction maximale de documents	25%
Copies maximales	99
Impression	
Résolution d'impression maximale	Jusqu'à 1200 x 1200 ppp
Vitesse d'impression max.	Jusqu'à 40 ppm
Pilotes / émulations imprimante	PCL 6, PostScript 3, IBM Proprinter, PDF 1.7, XPS, EPSON FX
Impression recto-verso automatique	Oui
Durée de sortie de la première impression, Noir et blanc	7.2 s
Balayage	
Résolution optique	1200 x 1200 ppp
Résolution interpolée	19 200 x 19 200 ppp
Profondeur de gris	8 bits
Profondeur d'échantillonnage	24 bits
Profondeur des couleurs (interne)	48 bits
Utilisation des documents et des supports	
Taille d'origine maximum	Legal (216 x 356 mm)
Type d'origine	Feuilles
Capacité du chargeur de documents	40 feuilles
Taille minimum du support	76.2 x 127 mm
Taille max. du support	A4/Legal
Poids minimum du support	60 g/m ²
Poids maximum du support	200 g/m ²
Type de support pris en charge	Enveloppes, papier uni, étiquettes, papier recyclé, papier, papier fin, papier épais
Taille des supports pris en charge	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)
Capacité de support standard	300 feuilles
Capacité du bac de dérivation	50 feuilles
Capacité des bacs de sortie	150 feuilles
Détails concernant la manipulation de documents et de supports	Bac d'entrée - 250 feuilles - Legal (216 x 356 mm) poids : 60 g/m ² - 120 g/m ² ADF - 40 feuilles taille : 105 x 147.3 mm - 215.9 x 355.6 mm poids : 64 g/m ² - 90 g/m ² Bac de dérivation - 50 feuilles taille : 76.2 x 127 mm - 215.9 x 355.6 mm poids : 60 g/m ² - 200 g/m ² Bac de sortie - 150 feuilles
Détails sur la vitesse	Impression: jusqu'à 40 ppm - noir & blanc Impression: jusqu'à 20 côtés par minute - noir et blanc recto-verso Numérisation: jusqu'à 24 ipm - noir & blanc Numérisation: jusqu'à 20 ipm - couleur
Connexions	
Interfaces	1 x USB 2.0 - USB 4 broches type B 1 x LAN - RJ-45 1 x USB host - USB de type A 4 broches
Protocoles et fonctions de sécurité	SSL, TLS, IPsec, ARP

Système d'exploitation pris en charge	Linux, MS Windows XP SP3, MS Windows Server 2008 R2 x64 Edition, Apple Mac OS X 10.8, MS Windows Server 2012 x64 Edition, Apple Mac OS X 10.9, MS Windows Server 2003 (32/64-bits), MS Windows Server 2008 (32/64-bits), MS Windows Server 2012 R2 x64 Edition, MS Windows Vista (32/64 bits), MS Windows 7 (32/64 bits), Apple Mac OS X 10.10, Windows 8 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bits), Windows 10 (32/64-bits), Apple Mac OS X 10.11
Alimentation	
Tension requise	CA 230 V (50/60Hz)
Consommation en fonctionnement	645 Watt
Consommation au repos	34 Watt
Consommation en sommeil	7.5 Watt
Divers	
Temps de sortie 1ère copie noir et blanc	9.2 s
Consommables inclus	1 x cartouche de toner (noir) - jusqu'à 2000 pages 1 x tambour (noir) - jusqu'à 50000 pages - Brother DR3400
Conformité aux normes	Nordic Swan
Normes environnementales	
Certifié ENERGY STAR	Oui
Compatible Blue Angel	Oui
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie limitée - pièces et main d'oeuvre - 2 ans - sur site
Dimensions et poids	
Largeur	43.5 cm
Profondeur	48.6 cm
Hauteur	42.7 cm
Poids	16.5 kg
Dimensions et poids (emballé)	
Largeur emballée	54.5 cm
Profondeur emballée	52 cm
Hauteur emballée	64.1 cm
Poids emballé	19.7 kg
Caractéristiques d'environnement	
Niveau sonore	35 dBA (inactif) / 54 dBA (en fonctionnement)
Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	32 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	20 - 80 % (sans condensation)

Fiche technique produite par OfficeXpress