

Brother DCP-1610W Imprimante multifonction 3-en-1 laser monochrome WiFi

Marque : Brother

Code produit: DCP-1610W

Nom du produit : DCP-1610W Imprimante multifonction 3-en-1 laser monochrome WiFi

- Vitesse d'impression jusqu'à 20 pages par minute.
 - Résolution d'impression jusqu'à 2 400 x 600 dpi
 - Toner de démarrage jusqu'à 700 pages* (*Capacité déclarée en conformité avec la norme ISO/IEC19752)
 - Connectivités USB et WiFi
 - Entrée papier de 150 feuilles
 - Garantie commerciale de 2 ans retour atelier
- Idéale pour le télétravail, cette imprimante vous offrira toutes les fonctionnalités pour travailler en toute sérénité

Brother DCP-1610W Imprimante multifonction 3-en-1 laser monochrome WiFi:

Imprimez, numérisez et copiez vos documents en noir et blanc grâce à votre imprimante multifonction 3-en-1 compacte et WiFi DCP-1610W. Elle trouvera aisément sa place sur une étagère ou un bureau en toute discrétion



Vitesse d'impression		Réseau	
Technologie d'impression *	Laser	Technologies d'impression mobile	Brother iPrint & Scan
Impression *	Impression mono	représentation / réalisation	
Impression recto-verso *	✗	Lecteur de cartes mémoires intégré	✗
Résolution maximale *	2400 x 600 DPI	Mémoire interne *	32 Mo
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	20 ppm	Intégré dans le processeur	✓
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	10 s	Fréquence du processeur	200 MHz
Copieur		Niveau de pression sonore (impression)	52 dB
Copie duplex *	✗	Design	
Copier *	Copie simple	Couleur du produit *	Noir, Blanc
Résolution max. des copies *	600 x 600 DPI	position de marché *	Domestique et professionnel
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	20 cpm	Écran intégré *	✓
Nombre maximum de copies	99 copies	Écran	LCD
Redimensionnement copie	25 - 400%	Nombre de ligne affichées	2 lignes
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Affichage de caractères	16
Numérisation		Puissance	
Numérisation recto verso *	✗	Consommation (max)	1080 W
Numérisation *	Numérisation couleur	Consommation électrique (fonctionnement moyen)	390 W
Résolution de numérisation optique *	600 x 1200 DPI	Consommation d'énergie (mode économie)	0,9 W
Résolution de numérisation maximale	19200 x 19200 DPI	Consommation d'énergie (prêt)	50 W
Zone de scan maximale	A4 (210 x 297)	Consommation électrique (arrêt)	0,28 W
Technologie de numérisation	CIS	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Numériser vers	E-mail, Fichier, Image	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Pilotes de scan	ICA, TWAIN, WIA		

Fax		Configuration minimale du système	
Télécopie duplex	✗	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Basic x64, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64
Télécopier *	✗		
Caractéristiques			
Cycle de service (conseillé)	250 - 1800 pages par mois		
Nombre de cartouches d'impression *	1		
Couleurs d'impression *	Noir	Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Langues de la description de page	GDI		
Pays d'origine	Viêt Nam		
Capacité d'entrée et de sortie			
Capacité d'alimentation totale *	150 feuilles		
Capacité de sortie totale *	50 feuilles	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Gestion du papier			
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4		
Type de support du bac papier *	Papier ordinaire, Papier recyclé		
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6		
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2003, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2 x64
Tailles du support d'impression non-ISO	Executive, Folio, Legal, Letter		
Personalisation de la longueur support	148 - 355,6 mm		
Poids du support de bac papier	65 - 105 g/m²		
Connectivité			
Interfaces standards	USB 1.1, USB 2.0, LAN sans fil	Conditions environnementales	Humidité relative de fonctionnement (H-H) 20 - 80% Température hors fonctionnement 0 - 40 °C Température d'opération 10 - 32 °C Taux d'humidité relative (stockage) 35 - 85%
Port USB	✓		
Quantité de ports USB 1.1	1		
Quantité de Ports USB 2.0	1		
Réseau			
Wifi *	✓	Durabilité	Certificats de durabilité ENERGY STAR
Ethernet/LAN *	✗		
Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)		
Algorithme de sécurité soutenu	128-bit WEP, 64-bit WEP, SMTP-AUTH, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPS		
Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS, DNS resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, FTP Server, SNMPv1/v2c, HTTP Server, TFTP Client/Server, SMTP Client, ICMP, Web Services		
Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port 9100, IPP, FTP Server, SNMPv1/v2c, HTTP Server, TFTP Client/Server, SMTP Client, ICMPv6, Web Services	Poids et dimensions	
		Largeur	438 mm
		Profondeur	410 mm
		Hauteur	478 mm
		Poids	7,13 kg
Informations sur l'emballage			
		Largeur du colis	481 mm
		Profondeur du colis	436 mm
		Hauteur du colis	406 mm
		Poids du paquet	8,8 kg
Contenu de l'emballage			
		Logiciels fournis	Brother BRAdmin Light Network Management
Données logistiques			
		Code du système harmonisé	84433100
		Hauteur brute de la palette	17,7 cm
		Poids brut de la palette	162 kg
		Casier principal (externe) par palette	16 pièce(s)
		Couches par palette	4 pièce(s)

Données logistiques	
Produits par palette	16 pièce(s)
Détails techniques	
Casiers principaux (externes) par palette	4 pièce(s)
Type de palette	1200 x 1000 mm
Autres caractéristiques	
Mode Économie d'énergie	✓
Conservation des pièces de rechange	5 année(s)



4977766742245



4977766742283



4977766742252



4977766742313



4977766742306



4977766742269

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.