

Brother MFC-J6540DW Jet d'encre A4 1200 x 4800 DPI Wifi

Marque : Brother

Code produit: MFC-J6540DWRE1

Nom du produit : MFC-J6540DW

Brother MFC-J6540DW. Technologie d'impression: Jet d'encre, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 1200 x 4800 DPI. Copier: Copie couleur, Résolution max. des copies: 1200 x 4800 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 1200 x 2400 DPI. Télécopier: Télécopie couleur. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Impression directe. Couleur du produit: Gris, Blanc



Vitesse d'impression		Connectivité	
Technologie d'impression *	Jet d'encre	Impression directe *	✓
Impression *	Impression couleur	Port USB	✓
Impression recto-verso *	✓	Réseau	
Résolution maximale *	1200 x 4800 DPI	Wifi *	✓
Impression sans marge	✓	Ethernet/LAN *	✓
Copieur		Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
Copier *	Copie couleur	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Résolution max. des copies *	1200 x 4800 DPI	Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Nombre maximum de copies	999 copies	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
Redimensionnement copie	25 - 400%	Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	APIPA (Auto IP), TFTP Server, ARP, BOOTP, CIFS Client, Custom Raw Port/Port 9100, DHCP, DNS Resolver, FTP Client and Server, HTTP Server, ICMP, IPP, LDAP, LLNMR Responder, LPR/LPD, mDNS, RARP, SMTP Client, SNMPv1/v2c/v3, SNTP Client, Web Services (Print/Scan), WINS/NetBIOS Name Resolution
Fonction Copie N en 1	✓	Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	TFTP Server, HTTP Server, IPP, FTP Client, NDP, RA, DNS Resolver, LLNMR Responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, SMTP Client, CIFS Client, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, SNTP Client, LDAP, Web Services (Print/Scan)
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Google Cloud Print, Mopria Print Service
Fonction ID-Card Copy	✓	représentation / réalisation	
Libre copie PC	✓	Mémoire interne *	256 Mo
Numérisation			
Numérisation *	Numérisation couleur		
Résolution de numérisation optique *	1200 x 2400 DPI		
Résolution de numérisation maximale	19200 x 19200 DPI		
Zone de scan maximale	600 x 600 mm		
Type de scanner *	Numériseur à plat et adf		
Numériser vers	Cloud, E-mail, FTP, Fichier, OCR, USB		
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	48 bit		
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit		
Profondeur d'échelle de gris d'entrée	16 bit		

Numérisation		représentation / réalisation	
Résolution des niveaux de gris de sortie	8 bit	Intégré dans le processeur	✓
Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Fréquence du processeur	576 MHz
Fax		Niveau de pression sonore (impression)	50 dB
Télécopier *	Télécopie couleur	Design	
Résolution de télécopie (noir)	203 x 392 DPI	Couleur du produit *	Gris, Blanc
Résolution de télécopie (couleur)	203 x 196 DPI	position de marché *	Domestique et professionnel
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	Écran intégré *	✓
Mémoire de fax	180 pages	Écran	TFT
Caractéristiques		Taille de l'écran	9,4 cm (3.7")
Cycle de service (Maximum) *	30000 pages par mois	Type de commande	Tactile
Système de réservoir d'encre	✓	Affichage couleur	✓
Nombre de cartouches d'impression *	4	Puissance	
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	Consommation électrique moyenne en mode Copie	27 W
Capacité d'entrée et de sortie		Consommation d'énergie (prêt)	5,5 W
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Consommation d'énergie (en mode veille)	1,5 W
Capacité de sortie totale *	100 feuilles	Consommation électrique (arrêt)	0,04 W
Bac multifonctions	✓	Tension d'entrée AC	100 - 120 V
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Configuration minimale du système	
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Gestion du papier		Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Type de support du bac papier *	Papier enduit, Papier glacé, Papier ordinaire, Papier recyclé	Conditions environnementales	
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL, Monarch	Température d'opération	10 - 35 °C
Tailles papier photo	3.5x5,4x6,5x7	Durabilité	
Taille d'impression sans bordures	Carte d'index	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
		Poids et dimensions	
		Largeur	576 mm
		Profondeur	477 mm
		Hauteur	305 mm
		Poids	19,8 kg
		Informations sur l'emballage	
		Largeur du colis	681 mm
		Profondeur du colis	561 mm
		Hauteur du colis	423 mm
		Poids du paquet	22,6 kg
		Contenu de l'emballage	
		Cartouche(s) incluse(s)	✓
		Câbles inclus	Phone
		Données logistiques	
		Code du système harmonisé	84433100



4977766817936

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.

Publication date: 31-MAY-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date