

Brother MFC-J6540DWE Jet d'encre A3 1200 x 4800 DPI 28 ppm Wifi

Marque : Brother

Code produit: MFC-J6540DWERE1

Nom du produit : MFC-J6540DWE

Brother MFC-J6540DWE. 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. Fonctions recto verso: Copie, Impression. Taille de papier de série A ISO maximum: A3. Wifi. Impression directe. Couleur du produit: Gris, Blanc



Vitesse d'impression		Gestion du papier	
Technologie d'impression *	Jet d'encre	Poids du support de bac papier	64 - 220 g/m ²
Impression *	Impression couleur	Connectivité	
Impression recto-verso *	✓	Impression directe *	✓
Résolution maximale *	1200 x 4800 DPI	Port USB	✓
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	28 ppm	Réseau	
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	4,6 s	Wifi *	✓
Impression sans marge	✓	Ethernet/LAN *	✓
Copieur		Technologie de câblage	10/100Base-T(X)
Copie duplex *	✓	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Copier *	Copie couleur	Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Résolution max. des copies *	1200 x 4800 DPI	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
Nombre maximum de copies	999 copies	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Google Cloud Print, Mopria Print Service
Redimensionnement copie	25 - 400%	représentation / réalisation	
Fonction Copie N en 1	✓	Mémoire interne *	256 Mo
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Intégré dans le processeur	✓
Fonction ID-Card Copy	✓	Niveau de pression sonore (impression)	50 dB
Libre copie PC	✓	Design	
Numérisation		Couleur du produit *	Gris, Blanc
Numérisation *	Numérisation couleur	position de marché *	Domestique et professionnel
Résolution de numérisation optique *	1200 x 2400 DPI	Écran intégré *	✓
Résolution de numérisation maximale	19200 x 19200 DPI	Écran	TFT
Zone de scan maximale	600 x 600 mm	Taille de l'écran	9,4 cm (3.7")
Type de scanner *	Numériseur à plat et adf	Type de commande	Tactile
Numériser vers	Cloud, E-mail, FTP, Fichier, OCR, USB		

Fax		Design	
Télécopier *	Télécopie couleur	Affichage couleur	✓
Résolution de télécopie (noir)	203 x 392 DPI	Puissance	
Résolution de télécopie (couleur)	203 x 196 DPI	Consommation électrique moyenne en mode Copie	29 W
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s	Consommation d'énergie (prêt)	5 W
Mémoire de fax	180 pages	Consommation d'énergie (en mode veille)	0,9 W
Caractéristiques		Consommation électrique (arrêt)	0,03 W
Cycle de service (Maximum) *	30000 pages par mois	Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,17 kWh/semaine
Fonctions recto verso *	Copie, Impression	Tension d'entrée AC	100 - 120 V
Système de réservoir d'encre	✓	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Nombre de cartouches d'impression *	4	Configuration minimale du système	
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Pays d'origine	Philippines	Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
Capacité d'entrée et de sortie		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
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Conditions environnementales	
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Capacité de sortie totale *	100 feuilles	Température d'opération	10 - 35 °C
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Durabilité	
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles	Certificats de durabilité	ENERGY STAR
Gestion du papier		Poids et dimensions	
Taille de papier de série A ISO maximum *	A3	Largeur	576 mm
Type de support du bac papier *	Papier enduit, Papier glacé, Papier photo, Papier ordinaire, Papier recyclé	Profondeur	477 mm
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6	Hauteur	305 mm
Tailles du support d'impression non-ISO	Carte d'index, Legal	Poids	19,7 kg
Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL, Monarch	Informations sur l'emballage	
Tailles papier photo	3.5x5,4x6,5x7	Largeur du colis	681 mm
Taille d'impression sans bordures	Carte d'index	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	8443310000



4977766825122

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