

Brother MFC-J4540DW imprimante multifonction Jet d'encre A4 4800×1200 DPI Wifi

Marque : Brother Code produit: MFC-J4540DW

Nom du produit : MFC-J4540DW

- Fonctionnalités d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie.
- Connectivité Wi-Fi / mobile.
- Chargeur automatique de documents de 20 feuilles
- Écran tactile LCD de 6,8 cm
- Capacité papier de 400 feuilles
- Cartouches d'encres transparentes capacités standards : Noir jusqu'à 3000 pages, couleur jusqu'à 1500 pages*

Imprimante jet d'encre multifonction professionnelle 4-en-1 avec connectivité Wi-Fi et cartouches d'encre transparentes haute capacité incluses. Votre partenaire de télétravail idéal. Éligible au forfait EcoPro.





Vitesse d'impression		Gestion du papier		
Mode d'impression recto verso	Auto	Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL, Monarch	
Technologie d'impression *	Jet d'encre	Formats de papier photo	9x13,10x15,13x18	
Impression *	Impression couleur	Poids du support de bac papier	r 64 - 220 g/m²	
Impression recto-verso *	✓	Poids du support plateau multi fonction	i 64 - 300 g/m²	
Résolution maximale *	4800 x 1200 DPI	Grammage du support, charge	nur.	
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) monochrome	20 ipm	automatique de documents	64 - 90 g/m²	
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) couleur	19 ipm	Poids de support prise en char mode recto-verso	^{rge en} 64 - 105 g/m²	
Vitesse d'impression recto verso	11 ppm	Connectivité		
(Noir, qualité normale, A4/US Letter)	тт ррш	Impression directe *	✓	
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	10 ppm	Port USB	✓	
		Quantité de Ports USB 2.0	2	
Vitesse d'impression recto verso (ISO / IEC 24734) monochrome	11 ipm	Réseau		
Vitesse d'impression recto verso	10 1	Wifi *	✓	
(ISO / IEC 24734) couleur	10 ipm	Ethernet/LAN *	✓	
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,8 s	Technologie de cablâge LAN Ethernet : taux de transfert des	10/100Base-T(X) 10,100 Mbit/s	
Délai de copie de la première page	5,9 s	données Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	
(couleur, normale)	3,3 3	Paiement sans contact	✓	
Fonction Impression N en 1	✓	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, EAP-FAST, EAP-TLS, EAP-	
Option de disposition	2, 4, 9, 16	Algorithme de Securite Soutend	TTLS, PEAP, SSID, SSL/TLS, WPA-PSK, WPA2-PSK	
Impression de filigrane	✓		ARP,RARP,BOOTP, DHCP,APIPA(AutoIP),WINS/NetBIOS name	
Fonction d'impression de livret	✓	Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD,CustomRawPort/ Port9100,	
Copieur		IPP, SMPV1/VScan),SNTP Client,HTTPServer		
Copie duplex *	1	Prise en charge des protocoles	NDP,RA,mDNS,LLMNRResponder, DNS Resolver, LPR/LPD,Custom Raw Port/	
Mode de copie duplex	Auto	réseau (IPv6)	Port9100,IPP,SNMPv1/v2c,TFTPserver,WebServices (Print/Scan), SNTP Client, ICMPv6,HTTPServer	
Copier *	Copie couleur	Serveur web intégré	*	

Copieur		Réseau	
Résolution max. des copies *	1200 x 1200 DPI	Filtrage des adresses IP	•
Taille maximale de la copie	A4	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan, Mopria Print
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	10,5 s	représentation / réalisation	Service
Délai de sortie de la première	13 s	Mémoire interne *	128 Mo
impression (couleur, concept)		Intégré dans le processeur	✓
Nombre maximum de copies Redimentionnement copie	99 copies 25 - 400%	Fréquence du processeur	576 MHz
Fonction Copie N en 1	2 3 - 400 /0	Niveau de pression sonore (impression)	57 dB
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Niveau de puissance sonore	6,76 dB
Numérisation		(impression)	0,70 db
Numérisation recto verso *	✓	Design	
Mode de balayage duplex	Manuel	Couleur du produit *	Blanc
Numérisation *	Numérisation couleur	position de marché * Écran integré *	Domestique et professionnel
Résolution de numérisation optique *	1200 x 2400 DPI	Écran	LCD
Résolution d'analyse optique (ADF)	1200 x 600 DPI	Type de commande	Tactile
Résolution de numérisation	19200 x 19200 DPI	Puissance	
maximale Zone de scan maximale	213,9 x 295 mm	Consommation électrique	21 W
	Scanner à plat et chargeur	(fonctionnement moyen)	
Type de scanner *	automatique	Consommation électrique moye en mode Copie	enne 21 W
Technologie de numérisation	CIS E-mail, FTP, Fichier, Image, Network	Consommation d'énergie (prêt)) 3,5 W
Numériser vers	folder, OCR, PC, USB	Consommation d'énergie (mod veille)	e 1,9 W
Vitesse de numérisation (couleur)	7 ppm	Consommation d 'énergie (en r	mode 1,2 W
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	30 bit	veille)	
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit	Configuration minimale du s	
Profondeur d'échelle de gris	10 h;t	Prise en charge du système	Windows 10, Windows 7, Windows
d'entrée	10 bit	d'exploitation Windows	8, Windows 8.1
Résolution des niveaux de gris de sortie	8 bit		Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12
Niveaux de gris	256	Prise en charge du système	Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra,
Pilotes de scan	TWAIN	d'exploitation Mac	Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3
Fax			Catalina, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Télécopier *	Télécopie couleur		Windows Server 2008, Windows
Vitesse de transmission de fax	14400 sec/page	Prise en charge du système	Server 2008 R2, Windows Server
Mémoire de fax Envoi différé de fax	180 pages	d'exploitation serveur	2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
	✓	Conditions environnementa	les
Caractéristiques	250, 2000 pages and the	Humidité relative de	20 - 80%
Cycle de service (conseillé) Cycle de service (Maximum) *	250 - 2000 pages par mois 30000 pages par mois	fonctionnement (H-H)	
Fonctions recto verso *	Copie, Impression, Numérisation	Température d'opération	10 - 35 °C
Nombre de cartouches d'impression		Durabilité	
* Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	Certificats de durabilité	Blue Angel
Pays d'origine	Philippines	Poids et dimensions	
Capacité d'entrée et de sortie		Largeur Profondeur	310 mm 460 mm
Nombre total de bacs		Hauteur	500 mm
d'alimentation *	2	Poids	11 kg
Capacité d'alimentation totale *	400 feuilles	Poids Informations sur l'emballag	-
Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale *	400 feuilles 100 feuilles	Informations sur l'emballag	•
Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité d'entrée du bac à papier 1	400 feuilles 100 feuilles 150 feuilles		e
Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale *	400 feuilles 100 feuilles	Informations sur l'emballag Largeur du colis	e 497 mm
Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité d'entrée du bac à papier 1 Capacité d'alimentation du bac papier 2 Bac multifonctions	400 feuilles 100 feuilles 150 feuilles	Informations sur l'emballag Largeur du colis Profondeur du colis	e 497 mm 312 mm
Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité d'entrée du bac à papier 1 Capacité d'alimentation du bac papier 2	400 feuilles 100 feuilles 150 feuilles 250 feuilles	Informations sur l'emballag Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis	497 mm 312 mm 464 mm
Capacité d'alimentation totale * Capacité de sortie totale * Capacité d'entrée du bac à papier 1 Capacité d'alimentation du bac papier 2 Bac multifonctions Alimentation automatique de	400 feuilles 100 feuilles 150 feuilles 250 feuilles	Informations sur l'emballag Largeur du colis Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet	497 mm 312 mm 464 mm

Gestion du papier		Contenu de l'emballage	
Taille de papier de série A ISO maximum * Type de support du bac papier *	A4 Papier glacé, Papier ordinaire, Papier recyclé A4, A5, A6 C5	Cordon d'alimentation inclus Carte de garantie Guide d'installation rapide	* * *
Taille Panier ISO Formats serie C		Données logistiques	
		Code du système harmonisé Hauteur brute de la palette Poids brut de la palette Casier principal (externe) par palette Couches par palette Produits par palette GTIN de la palette (EAN/UPC)	84433100 15,2 cm 196,8 kg 15 pièce(s) 3 pièce(s) 15 pièce(s) 4977766807098
		Détails techniques	
		Casiers principaux (externes) par palette	5 pièce(s)
		Type de palette	800 x 1200 mm
		Autres caractéristiques	
		Surface maximale de numérisation (alimentation papier automatique)	213,9 x 353,6 mm
		Conservation des pièces de rechange	5 année(s)





4977766807098

4977766809610



2524062114478

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.