

## Brother MFC-J4540DWXL imprimante multifonction Jet d'encre A4 4800 x 1200 DPI Wifi

Marque: Brother Code produit: MFC-J4540DWXL

Nom du produit : MFC-J4540DWXL

Imprimante jet d'encre multifonction A4 professionnelle 4-en-1 avec Wi-Fi, cartouches d'encre XL très haute capacité et garantie de trois ans, le tout inclus dans un pack d'impression. Éligible au forfait EcoPro.

## Brother MFC-J4540DWXL imprimante multifonction Jet d'encre A4 4800 x 1200 DPI Wifi:

La MFC-J4540DWXL est une imprimante jet d'encre multifonction à la fois performante et design, offrant une impression de haute qualité. Grâce aux cartouches d'encre incluses à l'achat, vous pouvez imprimer jusqu'à 6000\* pages en noir et 5000 pages en couleur, ce qui signifie que vous pouvez imprimer plus longtemps tout en réalisant des économies de temps et d'argent. Cette imprimante fait partie de notre gamme All in Box. En plus de ses nombreuses fonctionnalités et options de connectivité, ce pack se compose de cartouches d'encre XL transparentes et durables et d'une garantie de trois ans.L'imprimante jet d'encre multifonction MFC-J4540DWXL est le partenaire professionnel idéal pour le télétravail. Bénéficiez de 6 mois gratuits au forfait EcoPro.





Vitesse d'impression		Gestion du papier			
Mode d'impression recto verso Technologie d'impression *	Auto let d'encre	Poids du support plateau multi fonction	i	64 - 300 g/m²	
Impression *	Impression couleur	Grammage du support, charge automatique de documents	eur	64 - 90 g/m²	
Impression recto-verso * Résolution maximale *	✓ 4800 x 1200 DPI	Poids de support prise en char mode recto-verso	ge en	64 - 105 g/m²	
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) monochrome	20 ipm	Connectivité			
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) couleur	19 ipm	Impression directe * Port USB		<b>/</b>	
Vitesse d'impression recto verso (ISO / IEC 24734) monochrome	11 ipm	Quantité de Ports USB 2.0		2	
Vitesse d'impression recto verso (ISO / IEC 24734) couleur	10 ipm	Réseau Wifi *	1		
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,8 s	Ethernet/LAN * Technologie de cablâge	<b>✓</b>	0Base-T(X)	
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	5,9 s	LAN Ethernet : taux de transfert des données	• •		
Fonction Impression N en 1 Option de disposition	<b>✓</b> 2, 4, 9, 16	Standards wifi Paiement sans contact	802.1	1b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	
Impression de filigrane	∠, 4, 9, 10 ✓	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, EAP-FAST, EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP, SSID, SSL/TLS, WPA-PSK, WPA2-PSK		
Fonction d'impression de livret  Copieur	<b>/</b>	Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	ARP,RARP,BOOTP, DHCP,APIPA(AutoIP),WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD,CustomRawPort/ Port9100,		
Copie duplex *	✓			SNMPv1/v2c,TFTPserver,ICMP,Web ices(Print/Scan),SNTP Client,HTTPServer	
Mode de copie duplex Copier * Résolution max. des copies *	Auto Copie couleur 1200 x 1200 DPI	Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	LPR/LI Port91	tA,mDNS,LLMNRResponder, DNS Resolver, PD,Custom Raw Port/ L00,IPP,SNMPv1/v2c,TFTPserver,WebService (Scan), SNTP Client, ICMPv6,HTTPServer	
Taille maximale de la copie	A4	Serveur web intégré	✓		
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	10,5 s	Filtrage des adresses IP	✓		
		Technologies d'impression mobile	Apple Service	AirPrint, Brother iPrint & Scan, Mopria Print e	

Copieur		représentation / réalisation	
Délai de sortie de la première impression (couleur, concept)	13 s	Mémoire interne *	128 Mo
Nombre maximum de copies	99 copies	Intégré dans le processeur	
Redimentionnement copie	25 - 400%	Fréquence du processeur Niveau de pression sonore	576 MHz
Fonction Copie N en 1	1	(impression)	57 dB
Fonction tout en un (N=)	2, 4	Niveau de puissance sonore	6,76 dB
Numérisation		(impression)	
Numérisation recto verso *	1	Design	DI.
Mode de balayage duplex	Manuel	Couleur du produit * position de marché *	Blanc  Domestique et professionnel
Numérisation *	Numérisation couleur	Écran integré *	✓
Résolution de numérisation optique *	1200 x 2400 DPI	Écran	LCD
Résolution d'analyse optique (ADF)	1200 x 600 DPI	Taille de l'écran	6,78 cm (2.67")
Résolution de numérisation maximale	19200 x 19200 DPI	Type de commande	Tactile
Zone de scan maximale	213,9 x 295 mm	Puissance	
Type de scanner *	Scanner à plat et chargeur automatique	Consommation électrique (fonctionnement moyen)	21 W
Technologie de numérisation	CIS	Consommation électrique moyenne	21 W
Numériser vers	E-mail, FTP, Fichier, Image, Network	en mode Copie Consommation d'énergie (prêt)	3,5 W
Vitesse de numérisation (couleur)	folder, OCR, PC, USB 7 ppm	Consommation d'énergie (mode	
Profondeur d'affichage d'entrée de		veille)	1,9 W
couleur	30 bit	Consommation d 'énergie (en mode veille)	1,2 W
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit	Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Profondeur d'échelle de gris d'entrée	10 bit	Configuration minimale du systè	me
Résolution des niveaux de gris de sortie	8 bit	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Niveaux de gris	256		Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X
Pilotes de scan	TWAIN	Prise en charge du système	10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra,
Fax		d'exploitation Mac	Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3
Télécopier *	Télécopie couleur		Catalina, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks
Vitesse de transmission de fax	14400 sec/page		Windows Server 2008, Windows
Mémoire de fax	180 pages	Prise en charge du système	Server 2008 R2, Windows Server
Envoi différé de fax	✓	d'exploitation serveur	2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Caractéristiques		Conditions environnementales	
Cycle de service (conseillé)	250 - 2000 pages par mois	Humidité relative de	20 - 80%
Cycle de service (Maximum) * Fonctions recto verso *	30000 pages par mois Copie, Impression, Numérisation	fonctionnement (H-H)	
Nombre de cartouches d'impression		Température d'opération	10 - 35 °C
*	•	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	310 mm
Nombre total de bacs d'alimentation *	2	Profondeur	460 mm
Capacité d'alimentation totale *	400 feuilles	Hauteur Poids	500 mm 11,2 kg
Capacité de sortie totale *	100 feuilles	Informations sur l'emballage	wg
Capacité d'entrée du bac à papier 1	150 feuilles	Largeur du colis	310 mm
Capacité d'alimentation du bac papier 2	250 feuilles	Profondeur du colis	495 mm
Bac multifonctions	✓	Hauteur du colis	460 mm
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Poids du paquet	12,8 kg
Capacité du chargeur automatique	20 feuilles	Contenu de l'emballage	
de documents	20 IEUIIIES	Cartouche(s) incluse(s)	✓
Gestion du papier		Capacité de la cartouche incluse (noir)	1 pages
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Capacité de la cartouche incluse (CMY)	3 pages

Gestion du papier		Contenu de l'emballage	
Papier glacé, Papier ordinaire, Papier recyclé SO, Format Series A (A0A9) * A4, A5, A6  Faille Papier ISO, Formats serie C C0C9)  Papier glacé, Papier ordinaire, Papier recyclé A4, A5, A6 C5	Papier recyclé A4, A5, A6	Câbles inclus Cordon d'alimentation inclus Carte de garantie Guide d'installation rapide	Secteur  ✓  ✓
Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL, Monarch 9x13,10x15,13x18 64 - 220 g/m <sup>2</sup>	Données logistiques	
Formats de papier photo Poids du support de bac papier		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)  Détails techniques	84433100 15,2 cm 199,2 kg 15 pièce(s) 3 pièce(s) 15 pièce(s) 4977766809634
		Casiers principaux (externes) par palette	5 pièce(s)
		Type de palette	800 x 1200 mm
		Autres caractéristiques	
		Émulations	GDI
		Surface maximale de numérisation (alimentation papier automatique)	213,9 x 353,6 mm
		Conservation des pièces de rechange	5 année(s)



4977766809658

## **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.