

## Brother MFC-J5345DW imprimante multifonction Jet d'encre A3 4800 x 1200 DPI 28 ppm Wifi

Marque : Brother

Code produit: MFC-J5345DW

Nom du produit : MFC-J5345DW

Impression A4 en recto-verso automatique, écran tactile couleur de 6,8 cm et bac papier A4/A3 de 250 feuilles. Répondre aux besoins des professionnels exigeants dans les petites et moyennes entreprises. Bénéficiez d'un essai gratuit de 6 mois à l'abonnement EcoPro.

Brother MFC-J5345DW imprimante multifonction Jet d'encre A3 4800 x 1200 DPI 28 ppm Wifi:

L'imprimante multifonction professionnelle A3 MFC-J5345DW est conçue pour durer et répondre aux besoins des petits groupes de travail en entreprise.

La fonction A3 vous permet d'imprimer des documents A4 et A3 de haute qualité sans aucune difficulté. Vous bénéficiez également de vitesses d'impression rapides et de coûts réduits.

Cette imprimante multifonction offre des fonctionnalités d'impression, de copie, de numérisation et de télécopie. Imprimez depuis votre poste de travail, dans une salle de réunion ou depuis votre appareil mobile grâce à la connectivité Wi-Fi.

Pour l'achat d'une imprimante multifonction professionnelle A3 MFC-J5345DW, profitez de 6 mois d'essai gratuit au forfait EcoPro.



<b>Vitesse d'impression</b>		<b>Gestion du papier</b>	
Mode d'impression recto verso	Auto	ISO, Format Series A (A0...A9) *	A3, A4, A5, A6
Technologie d'impression *	Jet d'encre	Tailles du support d'impression non-ISO	Carte d'index
Impression *	Impression couleur	Tailles enveloppes	C5, Com-10, DL, Monarch
Impression recto-verso *	✓	<b>Connectivité</b>	
Résolution maximale *	4800 x 1200 DPI	Impression directe *	✓
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter) *	28 ppm	Port USB	✓
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	28 ppm	<b>Réseau</b>	
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	4,6 s	Wifi *	✓
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	4,6 s	Ethernet/LAN *	✓
<b>Copieur</b>		Technologie de cablage	10/100Base-T(X)
Copier *	Copie couleur	LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s
Résolution max. des copies *	2400 x 1200 DPI	Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Redimensionnement copie	25 - 400%	Algorithmes de sécurité soutenus	64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, AES, APOP, EAP-FAST, EAP-PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS, HTTPS, IPsec, PEAP, SMTP-AUTH, SNMPv3, SSL/TLS, TKIP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA3-SAE
Fonction Copie N en 1	✓	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Brother iPrint & Scan
<b>Numérisation</b>		<b>représentation / réalisation</b>	
Numérisation *	Numérisation couleur	Mémoire interne *	256 Mo
Résolution de numérisation optique *	2400 x 1200 DPI	<b>Design</b>	
Résolution d'analyse optique (noir)	2400 x 1200 pixels par pouce	Couleur du produit *	Noir, Blanc
Résolution d'analyse optique (couleur)	1200 x 1200 pixels par pouce	position de marché *	Professionnel
Résolution d'analyse optique (ADF)	600 x 600 DPI	Écran intégré *	✓
Technologie de numérisation	CIS	Écran	LCD
Numériser vers	E-mail, Serveur de messagerie, Fichier, Image, Network folder, USB		

<b>Fax</b>		<b>Design</b>	
Télécopier *	Télécopie couleur	Type de commande	Tactile
Vitesse du modem	14400 Kbit/s	<b>Puissance</b>	
<b>Caractéristiques</b>		Consommation électrique (fonctionnement moyen)	36 W
Cycle de service (Maximum) *	250 pages par mois	Consommation d'énergie (mode veille)	5,5 W
Fonctions recto verso *	Impression	Consommation d'énergie (en mode veille)	0,9 W
Nombre de cartouches d'impression *	4	Consommation électrique (arrêt)	0,03 W
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	<b>Configuration minimale du système</b>	
<b>Capacité d'entrée et de sortie</b>		Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina
Capacité d'alimentation totale *	250 feuilles	Prise en charge du système d'exploitation Linux	✓
Capacité de sortie totale *	100 feuilles	<b>Conditions environnementales</b>	
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles	Température d'opération	10 - 35 °C
<b>Gestion du papier</b>		<b>Durabilité</b>	
Taille de papier de série A ISO maximum *	A3	Certificats de durabilité	Blue Angel
Type de support du bac papier *	Enveloppes, Papier photo, Papier recyclé	<b>Poids et dimensions</b>	
		Largeur	636 mm
		Profondeur	468 mm
		Hauteur	419 mm
		Poids	19,2 kg
		<b>Données logistiques</b>	
		Code du système harmonisé	84433100



4977766817844

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: 13-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date