



BROTHER MFC-J4340DW Multifonction Jet d'encre Couleur A4 4-en-1 Wi-Fi

Multifonction jet d'encre A4 4-en-1 recto-verso avec consommables haute capacité, Wi-Fi et Wi-Fi direct

Réf OCTANT : BROMFCJ4340DW

Réf constructeur : MFCJ4340DWRE1

EAN : '4977766809573

Mise sur le marché : 2021-05-11 00:00:00



Caractéristiques détaillées :

	Technologie d'impression	Jet d'encre
VITESSE D'IMPRESSION	Impression couleur	
Impression	Impression couleur	
Impression recto-verso	✓	
Résolution maximale	4800 x 1200 DPI	
Modes d'impression recto verso	Auto	
Vitesse d'impression (noir, qualité brouillon, A4)	35 ppm	
Vitesse d'impression (couleur, qualité brouillon, A4)	29 ppm	
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,8 s	
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	5,9 s	
Fonction Impression N en 1	✓	
Option de disposition	2,4,9,16	
Impression de filigrane	✓	
Fonction d'impression de livret	✓	
DESIGN	Couleur	Blanc
Position de marché	Domestique et professionnel	
Écran intégré	✓	
Écran	LCD	
Taille de l'écran	4,57 cm (1.8)	
Type de commande	Boutons	
CONTENU DE L'EMBALLAGE	Cartouche(s) incluse(s)	✓
Câbles inclus	Secteur	
Cordon d'alimentation inclus	✓	
Carte de garantie	✓	
Guide d'installation rapide	✓	
INFORMATIONS SUR L'EMBALLAGE	Largeur de l'emballage	495 mm
Profondeur de l'emballage	242 mm	
Hauteur de l'emballage	455 mm	
Poids du paquet	10,7 kg	
POIDS ET DIMENSIONS	Largeur	435 mm
Profondeur	343 mm	
Hauteur	180 mm	
Poids	8,8 kg	
DURABILITÉ	Certificats de durabilité	Blue Angel
CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES	Taux d'humidité de fonctionnement	20 - 80%
Fourchette de température de fonctionnement	10 - 35 °C	
CONFIGURATION MINIMALE DU SYSTÈME	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks	
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	
PUISSANCE	Consommation électrique (fonctionnement moyen)	21 W
Consommation d'énergie (prêt)	3,5 W	
Consommation d'énergie (en mode veille)	1,2 W	
Consommation électrique (arrêt)	0,2 W	
REPRÉSENTATION / RÉALISATION	Mémoire interne	128 Mo
Niveau de pression sonore (impression)	57 dB	
COPIEUR	Copier	Copie couleur
Copie duplex	✓	
Résolution max. des copies	1200 x 2400 DPI	
Mode de copie duplex	Auto	
Taille maximale de la copie	A4	
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	10,5 s	
Délai de sortie de la première impression (couleur, concept)	13 s	

Nombre maximum de copies	99 copies	
Redimensionnement copie	25 - 400%	
Fonction Copie N en 1	✓	
Fonction tout en un (N)	2,4	
RESEAU	Réseau local sans fil	✓
Connexion Ethernet/LAN	✓	
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100 Mbit/s	
Type de LAN sans fil	802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)	
Technologie en champ proche (NFC, Near Field Communication)	✓	
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP,128-bit WEP,EAP-FAST,EAP-TLS,EAP-TTLS,PEAP,SSID,SSL/TLS,WPA-PSK,WPA2-PSK	
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, IPP, SNMPv1/v2c,TFTPserver,ICMP,Web Services(Print/Scan),SNTP Client,HTTPServer	
Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	NDP,RA,mDNS,LLMNRResponder, DNS Resolver, LPR/LPD,Custom Raw Port/ Port9100,IPP,SNMPv1/v2c,TFTPserver,WebServices (Print/Scan), SNTP Client, ICMPv6,HTTPServer	
Serveur web intégré	✓	
Filtrage des adresses IP	✓	
Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint,Brother iPrint & Scan,Mopria Print Service	
CONNECTIVITÉ	Impression directe	✓
Port USB	✓	
Quantité de Ports USB 2.0	2	
GESTION DU PAPIER	Taille de papier de série A	A4
Type de support du bac papier	Papier glacé, Papier ordinaire, Papier recyclé	
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4,A5,A6	
Taille Papier ISO, Formats serie C (C0?C9)	C5	
Tailles enveloppes	C5,Com-10,DL,Monarch	
Formats de papier photo	9x13,10x15,13x18	
Poids du support de bac papier	64 - 220 g/m ²	
Poids du support plateau multi fonction	64 - 300 g/m ²	
Grammage du support, chargeur automatique de documents	64 - 90 g/m ²	
Poids de support prise en charge en mode recto-verso	64 - 105 g/m ²	
CAPACITÉ D'ENTRÉE ET DE SORTIE	Nombre total de bacs d'alimentation	1
Capacité d'alimentation totale	150 feuilles	
Capacité de sortie totale	100 feuilles	
Capacité d'entrée du bac à papier 1	150 feuilles	
Bac multifonctions	✓	
Alimentation automatique de document (ADF)	✓	
Capacité du chargeur automatique de documents	20 feuilles	
CARACTÉRISTIQUES	Cycle de service (Maximum)	30000 pages par mois
Fonctions recto verso	Copie, Impression, Numérisation	
Nombre de cartouches	4	
Cartouche d'impression, couleurs	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	
Cycle de service (conseillé)	250 - 2000 pages par mois	
FAX	Télécopier	Télécopie couleur
Vitesse de transmission de fax	14400 sec/page	
Mémoire de fax	180 pages	
Envoi différé de fax	✓	
NUMÉRISATION	Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	✓	
Résolution de numérisation optique	1200 x 2400 DPI	
Type de scanner	Numériseur à plat et adf	
Mode de balayage duplex	Manuel	
Résolution d'analyse optique (ADF)	1200 x 600 DPI	
Résolution de numérisation maximale	19200 x 19200 DPI	
Zone de scan maximale	213,9 x 295 mm	
Technologie de numérisation	CIS	
Numériser vers	E-mail, FTP, Fichier, Image, Network folder, OCR, PC, USB	
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	30 bit	
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit	
Niveaux de gris	256	
Pilotes de scan	TWAIN	
AUTRES CARACTÉRISTIQUES	Surface maximale de numérisation (alimentation papier automatique)	213,9 x 353,6 mm

* Octant n'est pas responsable des erreurs éventuelles dans les caractéristiques détaillées de l'article