

Brother DCP-J1200WERE1 imprimante multifonction Jet d'encre A4 1200 x 1200 DPI Wifi



Marque : Brother

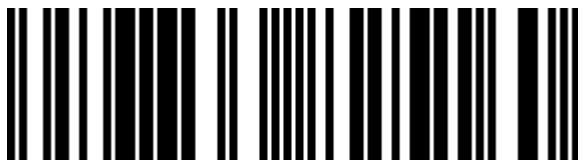
Code produit: DCP-J1200WERE1

Nom du produit : DCP-J1200WERE1

Brother DCP-J1200WERE1. Technologie d'impression: Jet d'encre, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI. Copier: Copie couleur, Résolution max. des copies: 1200 x 1200 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 1200 x 2400 DPI. Fonctions recto verso: Impression. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Wifi. Couleur du produit: Blanc

| Vitesse d'impression | | Gestion du papier | |
|---|-----------------------------|---|---|
| Mode d'impression recto verso | Manuel | Taille de papier de série A ISO maximum * | A4 |
| Technologie d'impression * | Jet d'encre | Type de support du bac papier * | Enveloppes, Papier photo, Papier ordinaire, Papier recyclé |
| Impression * | Impression couleur | ISO, Format Series A (A0...A9) * | A4, A5, A6 |
| Impression recto-verso * | ✓ | Tailles du support d'impression non-ISO | Carte d'index |
| Résolution maximale * | 1200 x 1200 DPI | Tailles enveloppes | C5, Com-10, DL, Monarch |
| Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) monochrome | 16 ipm | Poids du support de bac papier | 64 - 105 g/m ² |
| Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) couleur | 9 ipm | Poids du support plateau multi fonction | 64 - 220 g/m ² |
| Délai de copie de la première page (Noir, normal) | 6,5 s | Connectivité | |
| Délai de copie de la première page (couleur, normale) | 10 s | Port USB | ✓ |
| Copieur | | Quantité de Ports USB 2.0 | 1 |
| Copier * | Copie couleur | Réseau | |
| Résolution max. des copies * | 1200 x 1200 DPI | Wifi * | ✓ |
| Redimensionnement copie | 25 - 400% | Ethernet/LAN * | ✗ |
| Fonction Copie N en 1 | ✓ | Standards wifi | 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n) |
| Fonction tout en un (N=) | 2, 4 | Algorithme de sécurité soutenu | 64-bit WEP, 128-bit WEP, SSL/TLS, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP |
| Numérisation | | Technologies d'impression mobile | Apple AirPrint, Mopria Print Service |
| Numérisation * | Numérisation couleur | représentation / réalisation | |
| Résolution de numérisation optique * | 1200 x 2400 DPI | Mémoire interne * | 128 Mo |
| Zone de scan maximale | 213,9 x 295 mm | Intégré dans le processeur | ✓ |
| Technologie de numérisation | CIS | Fréquence du processeur | 576 MHz |
| Numériser vers | E-mail, Fichier, Image, OCR | Design | |
| Profondeur d'affichage d'entrée de couleur | 30 bit | Couleur du produit * | Blanc |
| Profondeur d'affichage de sortie de couleur | 24 bit | position de marché * | Professionnel |
| Profondeur d'échelle de gris d'entrée | 10 bit | Écran intégré * | ✓ |
| Résolution des niveaux de gris de sortie | 8 bit | Écran | LED |
| Niveaux de gris | 256 | Puissance | |
| Pilotes de scan | TWAIN, WIA | Consommation électrique moyenne en mode Copie | 13 W |
| Fax | | Consommation d'énergie (prêt) | 2,5 W |
| Télécopier * | ✗ | Consommation d'énergie (mode veille) | 1,1 W |
| Caractéristiques | | Consommation d'énergie (en mode veille) | 0,8 W |
| Cycle de service (conseillé) | 50 - 1000 pages par mois | Consommation électrique (arrêt) | 0,2 W |
| Cycle de service (Maximum) * | 2500 pages par mois | Poids et dimensions | |
| Fonctions recto verso * | Impression | Largeur | 435 mm |
| Couleurs d'impression * | Noir, Cyan, Magenta, Jaune | Profondeur | 359 mm |
| | | Hauteur | 161 mm |

| Capacité d'entrée et de sortie | | Poids et dimensions | |
|---------------------------------------|--------------|-------------------------------------|--------|
| Nombre total de bacs d'alimentation * | 1 | Poids | 6,5 kg |
| Capacité d'alimentation totale * | 150 feuilles | Informations sur l'emballage | |
| Capacité de sortie totale * | 50 feuilles | Largeur du colis | 506 mm |
| | | Profondeur du colis | 219 mm |
| | | Hauteur du colis | 469 mm |
| | | Poids du paquet | 7,7 kg |



4977766825160

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.