

## Brother DCP-T580DW Imprimante compacte 3-en-1 à réservoir d'encre

**Marque :** Brother

**Code produit:** DCP-T580DW

**Nom du produit :** DCP-T580DW Imprimante compacte 3-en-1 à réservoir d'encre



Faites le plein d'encre et imprimez plus longtemps grâce aux réservoirs d'encre facile à remplir, dotés d'un détrompeur, et aux bouteilles d'encre haute capacité. Conçue pour une installation facile et une gestion efficace du papier.

**Brother DCP-T580DW Imprimante compacte 3-en-1 à réservoir d'encre:**

Réduisez vos coûts d'impression grâce aux bouteilles d'encre très haute capacité et aux réservoirs d'encre à remplissage rapide. L'imprimante multifonction 3-en-1 à réservoir d'encre Brother DCP-T580DW est idéale pour les besoins du quotidien à la maison ou au bureau. Profitez d'une impression rapide, sans effort et d'une connectivité sans fil fluide, que vous soyez dans votre bureau à domicile, votre salon ou même votre cuisine. Imprimez directement depuis votre ordinateur ou une application mobile, et numérisez facilement vos documents vers vos appareils.

Vitesse d'impression		Connectivité	
Mode d'impression recto verso	Auto	Port USB	✓
Technologie d'impression *	Jet d'encre	Quantité de Ports USB 2.0	1
Impression *	Impression couleur	<b>Réseau</b>	
Impression recto-verso *	✓	Wifi *	✓
Résolution maximale *	1200 x 6000 DPI	Ethernet/LAN *	✗
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) monochrome	16 ipm	Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Vitesse d'impression (ISO / IEC 24734) couleur	9 ipm	Wi-Fi Direct	✓
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	6,2 s	Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-AES, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2-AES, WPA2-PSK, WPA2-TKIP, WPA3-SAE
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	9,6 s	Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, SNMPv1/v2c, TFTP server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNMP Client, HTTP Server
Fonction Impression N en 1	✓	Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	NDP, RA, mDNS, LLNMR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, SNMPv1/v2c, TFTP server, Web Services (Print/Scan), SNMP Client, ICMPv6, HTTP Server
Option de disposition	16	Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Brother Mobile Connect, Mopria Print Service
Impression de filigrane	✓	<b>représentation / réalisation</b>	
Fonction d'impression de livret	✓	Mémoire interne *	128 Mo
Fonction d'impression d'affiches	✓	Niveau de pression sonore (impression)	56 dB
Impression sans marge	✓		
<b>Copieur</b>			
Copier *	Copie couleur		
Résolution max. des copies *	1200 x 1800 DPI		
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	13 s		
Délai de sortie de la première impression (couleur, concept)	28,5 s		
Nombre maximum de copies	99 copies		
Redimensionnement copie	25 - 400%		
Fonction Copie N en 1	✓		

<b>Copieur</b>		<b>Design</b>	
Fonction tout en un (N=)	2	Couleur du produit *	Noir
Fonction ID-Card Copy	✓	position de marché *	Domestique et professionnel
<b>Numérisation</b>		Écran intégré *	✓
Numérisation *	Numérisation couleur	Écran	LCD
Résolution de numérisation optique *	1200 x 2400 DPI	<b>Puissance</b>	
Technologie de numérisation	CIS	Consommation électrique moyenne en mode Copie	16 W
Numériser vers	E-mail, Fichier, Image	Consommation d'énergie (prêt)	2,5 W
Formats d'image supportés	JPEG, TIFF	Consommation d'énergie (en mode veille)	0,6 W
Prise en charge des formats de texte	PDF	Consommation électrique (arrêt)	0,15 W
Profondeur d'affichage d'entrée de couleur	30 bit	Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Profondeur d'affichage de sortie de couleur	24 bit	Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Profondeur d'échelle de gris d'entrée	10 bit	<b>Configuration minimale du système</b>	
Résolution des niveaux de gris de sortie	8 bit	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 11
Pilotes de scan	TWAIN, WIA	Prise en charge du système d'exploitation Mac	✓
<b>Fax</b>		Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	ChromeOS
Télécopier *	✗	<b>Conditions environnementales</b>	
<b>Caractéristiques</b>		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Cycle de service (Maximum) *	1000 pages par mois	Température hors fonctionnement	0 - 40 °C
Fonctions recto verso *	Impression	Température d'opération	10 - 35 °C
Nombre de cartouches d'impression *	4	Taux d'humidité relative (stockage)	20 - 80%
Couleurs d'impression *	Noir, Cyan, Magenta, Jaune	<b>Poids et dimensions</b>	
Pays d'origine	Philippines	Largeur	390 mm
<b>Capacité d'entrée et de sortie</b>		Profondeur	343 mm
Nombre total de bacs d'alimentation *	1	Hauteur	149 mm
Capacité d'alimentation totale *	150 feuilles	Poids	6,5 kg
Capacité de sortie totale *	50 feuilles	<b>Informations sur l'emballage</b>	
Alimentation manuelle	✓	Largeur du colis	461 mm
<b>Gestion du papier</b>		Profondeur du colis	218 mm
Taille de papier de série A ISO maximum *	A4	Hauteur du colis	501 mm
Type de support du bac papier *	Enveloppes, Papier glacé, Papier photo, Papier ordinaire, Papier recyclé	Poids du paquet	7,9 kg
ISO, Format Series A (A0...A9) *	A4, A5, A6	Volume de l'emballage	50349498 cm <sup>3</sup>
Tailles du support d'impression non-ISO	Folio, Carte d'index, Legal, Letter	<b>Contenu de l'emballage</b>	
Tailles enveloppes	C5, Com-10, Monarch	Cartouche(s) incluse(s)	✓
Poids du support de bac papier	64 - 300 g/m <sup>2</sup>	Capacité de la cartouche incluse (noir)	7500 pages
		Capacité de la cartouche incluse (CMY)	5000 pages
		Câbles inclus	Secteur
		<b>Détails techniques</b>	
		Poids de l'emballage en polystyrène expansé (EPS)	0 g
		Poids de l'emballage papier	1,4 kg
		Poids de l'emballage métallique	0 g
		Poids de l'emballage en bois	0 g
		Poids de l'emballage en plastique	0 g
		<b>Autres caractéristiques</b>	
		Conservation des pièces de rechange	5 année(s)



4977766841740

### 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.