

 **tank benefit**



Imprimez jusqu'à :

15,000

pages³⁰ 

5,000

pages³⁰   

Innovante, design, compacte

Votre multifonction 3-en-1 sans fil avec réservoir d'encre

Facile à remplir, simple d'utilisation.

DCP-T780DW



IMPRESSION



NUMERISATION



COPIE



SANS FIL

www.brother.fr

Imprimante jet d'encre Multifonction 3-en-1 couleur A4 sans fil avec réservoir d'encre

Imprimez plus pour moins cher grâce aux bouteilles d'encre haute capacité et aux réservoirs faciles à remplir qui réduisent vos coûts d'impression couleur. Que ce soit dans votre bureau à domicile, votre salon ou même votre cuisine, profitez d'une connectivité sans effort et d'une impression rapide et sans tracas.

DCP-T780DW



Caractéristiques principales :

- Imprime jusqu'à 16 images par minute¹
- Impression recto-verso automatique
- Écran couleur de 4,5 cm
- WiFi 5GHz et USB
- Impression directe ou numérisation vers PC et application mobile
- Bac d'alimentation papier de 150 feuilles, fente d'alimentation manuelle, chargeur automatique de documents (ADF) de 20 feuilles¹¹
- Livré avec des bouteilles d'encre de 15 000 pages (2 x 7 500) en noir, 5 000 pages en couleur.

Remplissez et imprimez

L'imprimante compacte DCP-T780DW 3-en-1 imprime plus longtemps avec des bouteilles d'encre ultra-haut capacité, réduisant ainsi votre coût par page en couleur. Remplissez rapidement les réservoirs en quelques secondes sans avoir à tenir les bouteilles, rendant le remplissage simple et sans désordre. Le système innovant de verrouillage des bouteilles garantit que vous remplissez toujours la bonne couleur.

Une solution efficace

Optimisez votre journée avec une gestion du papier fluide et sans tracas. Grâce à son bac à papier de **150 feuilles**, toujours à portée de main, vos documents sont protégés pendant l'impression. Profitez d'un gain de temps avec l'impression automatique recto-verso et au chargeur automatique de documents de 20 feuilles, numérisez vos documents en toute simplicité pour les envoyer directement vers votre ordinateur ou appareil mobile.

Une multifonction intuitive accessible à tous

Profitez d'une installation simple grâce à l'écran couleur de 4,5 cm et utilisez votre appareil en toute simplicité avec l'application Brother Mobile Connect ou une gamme d'options de connectivité flexibles, y compris le WiFi 2.4 & 5GHz et l'USB.



Restez toujours connecté

Imprimez en déplacement avec Brother Mobile Connect. Contrôlez tous vos imprimantes Brother du bout des doigts. Vérifiez facilement les niveaux d'encre, commandez et économisez sur les consommables originaux Brother, accédez à l'historique de vos documents numérisés et personnalisez vos fonctionnalités les plus utilisées.



Sécurisé

Afin de suivre l'évolution constante des réglementations en matière de confidentialité et de sécurité des données, nos appareils intègrent les dernières fonctionnalités de sécurité conformes aux normes de l'industrie pour protéger efficacement vos informations. Nos experts en sécurité recherchent en permanence de nouvelles améliorations pour nos produits, solutions et services afin de garantir que tous nos appareils sont conçus selon le principe du "secure by design".

Le **DCP-T780DW** utilise une sécurité à trois niveaux – appareil, réseau et document – pour une protection renforcée et une tranquillité d'esprit absolue, assurant l'intégrité de vos données à chaque étape.



Général

Technologie

Jet d'encre

Mémoire

128MB

Panneau de contrôle

Écran couleur de 4,5 cm (1,8")

Interface locale

USB 2.0 haute vitesse

Réseau sans fil

Prise en charge de 2,4 GHz et 5 GHz

Contenu du carton

Appareil, encres fournies, cordon d'alimentation, guide de démarrage rapide, carte de garantie

Impression

Vitesse d'impression (A4)

Recto :
16 ipm Mono / 15,5 ipm Couleur
Recto-verso :
7 ipm Mono / 6,5 ipm Couleur

FPOT² (Temps de sortie de la première page)

Couleur : 6,5 secondes
Noir : 6,2 secondes

Mode silencieux

Un mode permettant de réduire le bruit lors de l'impression.

Résolution

Jusqu'à 1200 x 6000dpi

Fonctions de l'imprimante

Impression N-up

Réduisez jusqu'à 16 pages sur une seule page.

Impression d'affiches

Agrandissez une seule page pour en faire un poster en utilisant des formats 2x2 ou 3x3 pages.

Impression en filigrane

Ajoutez un filigrane à vos documents avec un texte prédéfini, un logo personnalisé ou un message personnalisé.

ID Printing

Ajoutez une identification à vos documents imprimés (date et heure, message personnalisé ou nom d'utilisateur du PC).

Impression de brochure

Imprimez vos documents au format brochure A5.

Profils d'impression

Enregistrez vos paramètres de pilote préférés sous forme de profils pour les rappeler facilement.

Impression en miroir

Inverse l'image imprimée sur la page de gauche à droite.

Impression inversée

Faites pivoter le contenu d'un document imprimé de 180°.

Amélioration des couleurs

Ajustez les couleurs de l'image pour une meilleure qualité d'impression.

Impression sans bordure

Imprimez jusqu'au format A4 / Lettre sans marges.

Pilotes de d'imprimante

Windows

Windows 11 (éditions 32 et 64 bits) et plus.

macOS

L'impression via macOS nécessite l'utilisation d'AirPrint. Les pilotes Mac ne sont pas fournis

ChromeOS

Prise en charge de l'impression native sur ChromeOS.

Visitez support.brother.com pour la liste complète des systèmes d'exploitation compatibles et pour télécharger les derniers pilotes et logiciels.

Gestion du papier¹¹

Entrée papier

Bac standard de
150 feuilles

Fente d'alimentation manuelle

1 feuille

Chargeur Automatique de Documents (ADF)

20 feuilles

Sortie papier

50 feuilles A4

Tailles de support

Bac standard
A4, LTR, LGL, Folio, EXE, A5, A6, Photo (102 x 152 mm), Indexcard (127 x 203 mm), Photo-2L (127 x 178 mm), Enveloppe C5, Com-10, Enveloppe DL, Monarch, Mexico Legal, India Legal

Fente d'alimentation manuelle

LTR, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal, A4, A5, 10 x 15 cm

ADF

Largeur : 139,7 - 215,9 mm
Longueur : 210,0 - 355,6 mm

Vitres du scanner

Jusqu'à A4 / Lettre

Recto-verso automatique

A4

Type et poids du support

Bac standard
Ordinaire, Jet d'encre, Brillant, Recyclé 64 - 220 g/m²

Manual Feed Slot

Plain, Inkjet, Glossy, Recycled 64 - 300gsm

ADF

Papier ordinaire, papier recyclé 64 - 90 g/m²

Recto-verso automatique

Papier ordinaire, Papier recyclé 64 - 105 g/m²

Connectivité mobile et web

Brother Mobile Connect¹⁷

(Android) Imprimez, numérisez, prévisualisez des copies et vérifiez l'état de la machine depuis un appareil Android.

Brother Mobile Connect¹⁷ (iPad / iPhone)

Imprimez, numérisez, prévisualisez des copies et vérifiez l'état de la machine depuis un iPad / iPhone.

Apple AirPrint¹⁷

Imprimez et numérisez vers les types de fichiers les plus courants depuis n'importe quelle application compatible AirPrint.

Brother Print Service Plugin¹⁷

Imprimez depuis un appareil Android sans application dédiée.

Mopria™¹⁷

Imprimez les types de fichiers les plus courants depuis les appareils Android compatibles Mopria™.

Application Brother¹⁸

Scan vers PDF
Scan vers PowerPoint
Scan vers Excel
Scan vers Word
Scan facile vers E-mail
Impression par E-mail

Web Connect¹⁸

Imprimez depuis et numérisez vers, sans utiliser de PC, les services suivants :
Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™, OneNote, SharePoint Online

Copie

Vitesse de copie (A4)⁴

Recto :
11 ipm Mono / 8 ipm Couleur
Recto-verso :
5,5 ipm Mono / 5 ipm Couleur

Résolution

Jusqu'à 1200 x 1800dpi
Mono et Couleur

FCOT⁶

(Temps de sortie de la première copie)

13,0 secondes en noir et blanc et 25 secondes en couleur

Fonctions de copie

Copie multiple/Empilage/Tri

Effectue plusieurs copies d'un document. Empile jusqu'à 99 copies de chaque page ou trie selon l'ordre du document original.

Agrandissement Réduction Ratio

Réduire ou augmenter la taille des documents de 25 % à 400 % par incréments de 1%.

Copie 2-en-1 de la carte d'identité

Permet à l'utilisateur de copier les deux faces d'une carte d'identité sur une seule feuille A4.

Copie N en 1

Permet à l'utilisateur de compresser 2 ou 4 pages sur une seule feuille A4.

Numérisation

Type de scannerCIS
(Contact Image Sensor)

Numérisation en couleur et en noir et blanc

Oui

Vitesse de numérisation (A4)³

Recto :
17,0 ipm Monochrome
7,0 ipm Couleur

Resolution de numérisation pour ADF

600 x 600dpi

Résolution de numérisation à partir du verre du scanner

1200 x 2400dpi

Résolution de numérisation interpolée

L'utilitaire de numérisation Brother améliore jusqu'à 19,200 x 19,200dpi

Profondeur de couleur

Traitement des couleurs 30 bits (entrée)

Traitement des couleurs 24 bits (sortie)

Échelle de gris

Traitement des couleurs sur 10 bits (entrée)

Traitement des couleurs sur 8 bits (sortie)

Fonctions de numérisation

Formats de fichiers pris en charge

PDF, JPEG, TIFF

Fonctions standard¹⁷

Numérisation vers e-mail, image et fichier

Fonctionnalités de numérisation

Redressement automatique (Auto Deskew) uniquement depuis l'ADF (iPrint&Scan pour Desktop)

Pilotes du scanner

Windows

TWAIN et WIA
Windows 11
(32 et 64 bit editions)

MacOS

Le scan via MacOS nécessite l'utilisation d'AirPrint. Les pilotes pour Mac ne sont pas fournis.

ChromeOS

Prend en charge la numérisation native sur ChromeOS.

Visitez support.brother.com pour la liste complète des systèmes d'exploitation compatibles et pour télécharger les derniers pilotes et logiciels.

Outils de gestion de parc

BRAAdmin^{16,17}

LAN/WAN
management software

Serveur Web intégré

Logiciel de gestion d'impression basé sur le web intégré au périphérique.

Status Monitor¹⁶

Surveillez l'état de votre machine depuis votre ordinateur.

Logiciel

Brother iPrint&Scan Desktop^{15,17}

Imprimez depuis, numérisez vers, prévisualisez les copies et vérifiez l'état de la machine depuis un PC Windows ou macOS.

Utilities

Fournit des guides d'installation, un manuel, des FAQ, un dépannage et les coordonnées du service client Brother.

Easy Setup

Accès simple aux pilotes et logiciels pour l'installation de votre machine Brother depuis support.brother.com.

Connectivity

Wireless Network

2.4GHz: IEEE 802.11 b/g/n
(Infrastructure Mode)
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi
Direct)

5GHz: IEEE 802.11 a/n
(Infrastructure Mode)
IEEE 802.11 a/n (Wi-Fi
Direct)

Wi-Fi Direct®

Print wirelessly without having
to go through a wireless
access point (both automatic
and manual methods
supported)

Support de configuration sans fil

Wi-Fi Protected Setup
(WPS)

Mobile

Print or scan from your
mobile device with Brother
Mobile Connect, Airprint,
Mopria

Interface locale

Hi-Speed USB 2.0

Fonctionnalités de sécurité

Sécurité du réseau sans fil

WEP 64/128bit,
WPA-PSK (TKIP/AES),
WPA2-PSK
(TKIP/AES), WPA3-
SAE (AES)

*Wi-Fi Direct supports
WPA2-PSK (AES)
only

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP,
APIPA (Auto IP),
WINS/NetBIOS
name resolution, DNS
Resolver, mDNS, LLMNR
responder, LPR/LPD, Custom
Raw Port/ Port9100, IPP,
SNMPv1/v2c,
TFTP server, ICMP, Web
Services (Print/Scan),
SNTP Client, HTTP Server

IPv6

NDP, RA, mDNS, LLMNR
Responder, DNS Resolver,
LPR/LPD, Custom Raw
Port/ Port9100, IPP,
SNMPv1/v2c,
TFTP server, Web
Services (Print/Scan),
SNTP Client, ICMPv6,
HTTP Server

Filtre IP

Restreindre l'accès au
périphérique par certains
utilisateurs du réseau
(IPv4).

SecureBoot

L'intégrité du firmware est
vérifiée avant de permettre
toute interaction avec
l'utilisateur. Seul le firmware
Brother authentique peut être
utilisé.

Détection automatique des intrusions

Tous les périphériques
d'impression Brother sont
sécurisés par conception. Les
périphériques reconnaissent
automatiquement les attaques
de sécurité et prennent des
mesures préventives, y
compris un redémarrage si
nécessaire, pour garantir que
le périphérique reste sécurisé.

Mises à jour du firmware

En plus de permettre les mises à
jour automatiques, l'imprimante
peut être configurée pour ne pas
recevoir de versions antérieures
du firmware afin d'éviter un retour
en arrière par un utilisateur non
autorisé.

Cryptage du firmware

Pendant la mise à jour, le
firmware est transféré via une
connexion HTTPS sécurisée et
de confiance.

Firmware signé numériquement

Le firmware des périphériques
d'impression et de numérisation
Brother est signé numériquement
et sécurisé.

Gestion des certificats

Utilisez le certificat auto-signé
standard par défaut, créez un
certificat auto-signé personnalisé,
une demande de signature de
certificat (CSR), ou un certificat
public externe et une clé privée
pour une communication réseau
protégée.

Contrôle d'accès au réseau basé sur le port

(IEEE 802.1x) Les
périphériques Brother sont
pleinement conformes à
cette norme, permettant la
connexion à un réseau
protégé par 802.1x EAP
(Extensible Authentication
Protocol).

Restreindre les protocoles réseau

La fonctionnalité de contrôle
des protocoles permet à un
administrateur de restreindre
les protocoles de
communication (par exemple,
FTP, Telnet) selon les besoins.

Cloud Secure Print

permet la libération de travaux
d'impression protégés par mot
de passe sans pilote.

Accessoires et consommables

Encre dans la boîte ³¹

2 x 7,500 pages (BK)
1 x 5,000 pages (C,M,Y)

Encre à capacité standard³⁰

BTD180BK - 7,500 pages
BTD180CMY - 5,000 pages

Dimensions et poids

Avec carton (LxPxH)
463 x 260 x 496mm - 9.50kg

Sans carton (LxPxH)
390 x 343 x 183mm - 7.90kg

Cycle de travail

**Volume mensuel
conseillé**
Jusqu'à 1 000 pages

Environnement opérationnel

**Alimentation
électrique requise**
220 - 240V
AC 50/60Hz

**Environnement de
fonctionnement**
Humidité 20 - 80%
10°C - 35°C
50°F - 95°F

**Environnement de
stockage**
Humidité 20 - 80%
0°C - 40°C
32°F - 104°F

Environnement

**Consommation
électrique
approximative^{13,14}**
Copie : 16W
Prêt : 2,5W
Veille : 0,6 W
Arrêt : 0,15 W

Niveau sonore¹²
Impression PC
(Couleur/Mono) :
Environ 55,0 dB(A)

1. Vitesses d'impression basées sur la norme ISO/IEC 24734
2. FPOT (First Print Out Time) basé sur ISO/IEC 17629
3. Vitesses de numérisation basées sur la norme ISO/IEC 17991
4. Vitesses de copie de l'ADF ESAT basée sur ISO/IEC 24735
6. FCOT (First Copy Out Time) selon ISO/IEC 24735 Annexe D
11. Capacité calculée avec du papier de 80 g/m².
12. Pression sonore et niveau de puissance acoustique conformément à la norme ISO 7779
13. La consommation d'énergie hors tension est mesurée conformément à la norme IEC 62301 Edition 2.0.
14. Consommation d'énergie pour l'impression et la numérisation recto, résolution : standard / document : ISO/IEC 24712 motif imprimé.
15. Windows et macOS uniquement
16. Windows uniquement
17. Téléchargement en option
18. Nécessite une connexion Internet
30. Valeur de rendement déclarée approximative basée sur la méthodologie originale de Brother utilisant des motifs de test ISO/IEC 24712. Les rendements ne sont PAS basés sur la norme ISO/IEC 24711.
31. La première fois que vous utilisez un jeu de bouteilles d'encre, la machine utilise une certaine quantité d'encre pour remplir les tubes d'alimentation. Ce processus ne se produit qu'une seule fois. La quantité d'encre restante sera d'environ 7 125 pages BK et 4 450 pages CMY.



App Store, Mac, macOS et AirPrint sont des marques déposées d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays. Google Play et le logo Google Play sont des marques déposées de Google LLC.



Travailler avec vous pour un meilleur environnement

Chez Brother, notre initiative écologique est simple. Nous nous efforçons d'assumer nos responsabilités, d'agir avec respect et d'essayer de faire une différence positive pour aider à construire une société où le développement durable peut être atteint. Nous appelons cette approche Brother Earth.

www.brotherearth.com

Toutes les spécifications sont correctes au moment de l'impression et peuvent être modifiées.

Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd. Les noms de produits de marque sont des marques déposées ou des marques commerciales de leurs sociétés respectives.

brother
at your side