

## Caractéristiques du produit :

Impression	
Technologie d'impression	Jet d'encre couleur avec réservoir
Vitesse d'impression recto (max.) <sup>1</sup>	Monochrome : Jusqu'à 16,0 ppm Couleur : Jusqu'à 15,5 ppm
Temps d'impression de la première page <sup>2</sup>	Monochrome : Env. 6,2 secondes Couleur : Env. 6,5 secondes
Résolution d'impression (max.)	Jusqu'à 1 200 ppp x 6 000 ppp
Impression sans bordure	Jusqu'à 8,5 po x 11 po (Lettre)
Numérisation	
Vitesse de numérisation (max.) <sup>3</sup>	Jusqu'à 17,0 ipm/7,0 ipm (monochrome/couleur)
Résolution de numérisation (max.)	Chargeur automatique de documents (optique) : Jusqu'à 1 200 ppp x 600 ppp Vitre d'exposition (optique) : Jusqu'à 1 200 ppp x 2 400 ppp Interpolée : Jusqu'à 19 200 ppp x 19 200 ppp <sup>4</sup>
Destinations de numérisation	PC (image, courriel, ROC, fichier), services infonuagiques <sup>5</sup> , appareils mobiles <sup>6</sup> , numérisation facile vers courriels <sup>7</sup>
Fonctions de numérisation avancées	Réalignement automatique, suppression de la couleur d'arrière-plan
Numérisation recto verso	Non
Copie	
Vitesse de copie <sup>8</sup>	Jusqu'à 11,0 cpm/8 cpm (monochrome/couleur)
Résolution d'impression (max.)	Jusqu'à 1 200 ppp x 1 200 ppp
Options de copie	Tri, N en 1, multicopie (jusqu'à 99), réduction/agrandissement de 25 % à 400 % par tranches de 1 %
Copie recto verso	Non
Connectivité et compatibilité	
Interfaces standard	Sans fil 802.11 b/g/n (2,4 GHz)/802.11 a/n (5 GHz), USB 2.0 haute vitesse
Compatibilité des systèmes d'exploitation <sup>9</sup>	Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com.
Compatibilité avec les appareils mobiles <sup>6</sup>	AirPrint <sup>MD</sup> , Mopria <sup>MD</sup> , Brother Mobile Connect, Wi-Fi Direct
Services infonuagiques (Web Connect) <sup>5</sup>	Google Drive <sup>MC</sup> , Evernote <sup>MD</sup> , OneDrive, OneNote, Dropbox, Box, SharePoint Online
Appis infonuagiques Brother <sup>7</sup>	Numérisation facile vers courriels, impression sécurisée à partir du nuage, numérisation vers PDF interrogeable, numérisation vers Word, Excel et PowerPoint, impression de courriels
Sécurité	
Fonctions de sécurité	TLS/SSL, filtrage IP
Gestion du papier	
Capacité d'entrée du papier (max.) <sup>10</sup>	Bac à papier de 150 feuilles, fente d'alimentation manuelle
Capacité de sortie (max.) <sup>7</sup>	50 feuilles
Taille de la vitre d'exposition	Jusqu'à 8,5 po x 11 po (Lettre)
Capacité du chargeur automatique de documents <sup>10</sup>	20 pages
Formats de papier (max.)	Bac standard : Jusqu'à 8,5 po x 14 po (Légal) Fente d'alimentation manuelle : Jusqu'à 8,5 po x 14 po (Légal) Recto verso : Jusqu'à 8,5 po x 11 po (Lettre) Chargeur automatique de documents : Jusqu'à 8,5 po x 14 po (Légal) <sup>11</sup>
Types de supports	Bac standard / Fente d'alimentation manuelle : Papier standard, papier à jet d'encre, papier glacé, papier recyclé, enveloppes, fiches
Grammage du support	Bac standard : 17 à 58 lb Fente d'alimentation manuelle : 17 à 79 lb Recto verso : 17 à 28 lb
Généralités	
Capacité recto verso automatique	Impression seulement
Écran	Écran couleur de 1,8 po
Processeur	576 MHz
Mémoire (std)	128 MB
Logiciels inclus <sup>4</sup>	Brother Mobile Connect pour iOS <sup>MD</sup> et Android <sup>MC</sup> Brother iPrint&Scan (appli de bureau) BRAdmin Light
Compatibilité avec l'Abonnement encre et toner Refresh	Non
Homologué Energy Star <sup>MD</sup>	Oui
Homologué EPEAT	Oui (Argent)
Cycle de fonctionnement mensuel (max.) <sup>8</sup>	Jusqu'à 2 500 pages
Volume mensuel recommandé <sup>9</sup>	De 50 à 1 000 pages
Garantie	Garantie limitée de 3 ans

## Accessoires et fournitures de remplacement :



BTD180BKS	Bouteille d'encre noire (7 500 pages) <sup>14</sup>
BTD180CS	Bouteille d'encre cyan (5 000 pages) <sup>14</sup>
BTD180MS	Bouteille d'encre magenta (5 000 pages) <sup>14</sup>
BTD180YS	Bouteille d'encre jaune (5 000 pages) <sup>14</sup>
BTD1803PKS	Ensemble de 3 bouteilles d'encre cyan, magenta et jaune (env. 5 000 pages) <sup>14</sup>

## Autres renseignements :

UPC Code	012502679769
Dimensions/poids de l'unité	15,4 po (L) x 13,5 po (P) x 7,2 po (H)/17,2 lb
Dimensions/poids de la boîte	18,2 po (L) x 10,2 po (P) x 19,5 po (H)/20,8 lb
Palettisation	8 / 2
Quantité par palette	16
Pays d'origine	Philippines
Tarif/Code harmonisé	8443.31.0000

## Contenu de la boîte :

Brother MFC-T780DW, 2 bouteilles d'encre de départ noire (2 bouteilles permettent d'imprimer env. 14 625 pages)<sup>14</sup>, bouteilles d'encre de départ cyan, magenta et jaune (env. 4 400 pages)<sup>14</sup>, cordon d'alimentation c.a., Guide de sécurité du produit, Guide de référence, carte de garantie, Guide d'installation rapide



### Travaillons ensemble pour un meilleur environnement

Chez Brother, notre initiative en matière de protection de l'environnement est simple. Nous nous efforçons d'agir de manière responsable et respectueuse et d'avoir une incidence positive en contribuant à bâtir une société axée sur le développement durable. Nous appelons cette approche Brother Earth.

COMPATIBLE WITH  
**WINDOWS**



- Vitesses d'impression ISO calculées selon la norme ISO/IEC 24734. Impression recto.
- À partir du mode Prêt et du bac standard.
- Vitesse de numérisation selon la norme ISO/IEC 17991.
- Windows seulement.
- Connexion à Internet et compte avec le service souhaité requis.
- Connexion à un réseau sans fil requise. Téléchargement gratuit possiblement requis. La compatibilité peut varier selon le type d'appareil et le système d'exploitation.
- Connexion à Internet requise.
- Vitesse de copie ISO établie selon la norme ISO/IEC 24735.
- Pour connaître les systèmes d'exploitation, les logiciels et les pilotes compatibles les plus récents, visitez support.brother.com. AirPrint requis pour imprimer et numériser à partir d'appareils macOS. Pilotes d'imprimante pour Mac non fournis.
- Capacité maximale basée sur l'utilisation de papier 20 lb.
- Les documents de taille supérieure à 11,7 po doivent être alimentés un par un dans le chargeur automatique de documents.
- Nombre maximum de pages imprimées par mois pouvant être utilisé pour comparer la durabilité visée entre produits Brother similaires. Pour assurer la durée de vie maximale de l'imprimante, il est préférable de choisir une imprimante ayant un cycle de fonctionnement qui dépasse de loin vos besoins d'impression.
- Nombre de pages imprimées recommandé par mois afin d'obtenir le meilleur rendement possible et de maximiser la durée de vie de l'imprimante. Les imprimantes sont conçues pour imprimer occasionnellement au-delà de cette quantité sans causer de dommages à l'appareil. Cependant, si vous imprimez régulièrement au-dessus de cette quantité, cela pourrait avoir un impact négatif sur la qualité d'impression et la durée de vie de l'appareil. Il est toujours mieux de choisir une imprimante dont la capacité d'impression maximale est supérieure à vos besoins au cas où vos besoins en impression augmenteraient.
- Les rendements indiqués sont approximatifs, et sont calculés selon la méthodologie de Brother en utilisant des pages de tests en conformité avec la norme ISO/IEC 24712.