



MY CLOUD™ HOME

SOLUTION DE STOCKAGE
CENTRALISÉE ET CLOUD PERSONNEL

**Stockez tout au même endroit.
Accédez-y où que vous soyez.**

- Un seul et même emplacement pour tout stocker et organiser
- Installation rapide, configuration facile
- Accès mobile
- Sauvegarde automatique des photos et vidéos de votre téléphone
- Port USB pour importer des photos et des vidéos depuis tous vos appareils
- Recherche de fichiers pour trouver les contenus plus facilement

My Cloud Home est une solution de stockage personnel facile à utiliser qui se branche directement sur votre routeur Wi-Fi® et vous permet de sauvegarder l'ensemble de vos contenus numériques dans un même endroit chez vous. Sauvegardez automatiquement les photos et les vidéos de votre téléphone, et sauvegardez et synchronisez sans fil tous vos ordinateurs PC et Mac et vos comptes Cloud.¹





MY CLOUD HOME

SOLUTION DE STOCKAGE CENTRALISÉE ET CLOUD PERSONNEL



Fonctionnalités du produit

Un seul et même emplacement pour tout stocker et organiser

Cette solution offre tout l'espace nécessaire pour conserver l'ensemble de vos photos, vidéos et fichiers préférés dans un seul et même lieu chez vous. Vous pouvez ainsi organiser votre contenu comme vous le souhaitez et y accéder depuis n'importe quel endroit à l'aide d'une connexion Internet.

Installation rapide, configuration facile

Branchez simplement votre My Cloud Home sur votre routeur Wi-Fi. Utilisez votre appareil mobile pour consulter MyCloud.com/hello afin de configurer votre compte et commencer à sauvegarder, consulter et partager. Aucun ordinateur nécessaire et pas de frais mensuels !

Accès mobile

Utilisez l'application My Cloud Home (version mobile ou de bureau) ou allez sur MyCloud.com pour accéder à vos meilleurs souvenirs, les télécharger et les partager, mais aussi pour lire des vidéos stockées sur votre My Cloud Home.

Sauvegarde automatique des photos et vidéos de votre téléphone

Sauvegardez automatiquement sur votre My Cloud Home les photos et vidéos présentes sur votre téléphone afin de libérer de l'espace.

Port USB pour importer des photos et des vidéos depuis tous vos appareils

Importez rapidement les photos et les vidéos d'autres appareils dispersés dans votre maison, comme les disques flash USB et les disques durs externes, à l'aide du port USB qui se trouve à l'arrière de votre My Cloud Home.

Recherche de fichiers pour trouver les contenus plus facilement

Trouvez rapidement des photos, vidéos et documents à l'aide de la recherche facile grâce à l'application mobile ou de bureau My Cloud Home ou sur MyCloud.com.

Espaces individuels et privés pour chaque utilisateur

Invitez votre famille et vos amis à créer des comptes individuels. Chaque personne invitée peut configurer son propre espace privé sur l'appareil auquel elle seule aura accès. Elles peuvent gérer, partager leur contenu et y accéder comme elles le souhaitent.

Personnalisation à votre image

Personnalisez votre My Cloud Home pour qu'il s'adapte à vos besoins : il prend en charge les services tels que Dropbox™ ou Google Drive™, est compatible avec les enceintes intelligentes telles que celles de Sonos™ et prend en charge les systèmes de diffusion en continu tels que Google Chromecast™ et Plex Media Server™.¹

Téléchargement des données de votre Cloud pour tout conserver dans un seul emplacement

Les photos, vidéos et fichiers de vos comptes Cloud sont automatiquement téléchargés sur votre My Cloud Home, notamment Dropbox, Box, Google Drive™ et Facebook.¹

Sauvegarde automatique de tous les ordinateurs PC et Mac à la maison

My Cloud Home offre une capacité de stockage colossale et se connecte à votre réseau domestique pour sauvegarder sans fil, dans un espace unique, le contenu de chaque ordinateur présent à la maison. Elle fonctionne parfaitement avec les logiciels Windows Backup et Time Machine.

Lecture vidéo fluide n'importe où

Lisez vos vidéos personnelles n'importe où, sur n'importe quel appareil, à l'aide de l'application mobile ou de bureau My Cloud Home ou sur MyCloud.com.

Partage rapide et facile

En seulement quelques clics, vous pouvez partager des photos, des vidéos, des documents ou des dossiers entiers avec vos amis et votre famille, pour que tout le monde puisse en profiter.

¹ Un abonnement à une application ou à un service de Cloud peut être requis. Les applications et services de Cloud peuvent être modifiés, arrêtés ou suspendus à tout moment et peuvent varier selon le pays.

Caractéristiques techniques du produit

INTERFACE

Gigabit Ethernet
Alimentation (DC-in)

DIMENSIONS

Hauteur : 175,5 mm (6,91 po)
Profondeur : 140 mm (5,51 po)
Largeur : 53 mm (2,09 po)
Poids : 0,96 KG (2,13 LIVRES) — 2 To
1,03 KG (2,28 LIVRES) — 3 To
1,05 KG (2,31 LIVRES) — 4 To
1,11 KG (2,46 LIVRES) — 6 To
1,03 KG (2,28 LIVRES) — 8 To

CONFIGURATION REQUISE

- Systèmes d'exploitation Windows® 10, 8.1 ou 7 (64 bits uniquement)
- Mac OS Mojave, High Sierra ou Sierra
- Pour appareils mobiles : iOS 9 et au-delà et Android™ 4.4 et au-delà
- Routeur et connexion Internet

La compatibilité peut dépendre de la configuration matérielle et des systèmes d'exploitation de l'utilisateur.

GARANTIE LIMITÉE

2 ans (Monde)

CONTENU DU CARTON

Solution de stockage centralisée et cloud personnel
Câble Ethernet
Adaptateur secteur
Guide d'installation rapide

CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

Température de fonctionnement : 5 °C à 35 °C
Température hors fonctionnement : -20 °C à 65 °C

CAPACITÉS ET MODÈLES

8 To	WDBVXC0080HWT
6 To	WDBVXC0060HWT
4 To	WDBVXC0040HWT
3 To	WDBVXC0030HWT
2 To	WDBVXC0020HWT



Western Digital, WD, le logo WD, et My Cloud sont des marques déposées ou des marques commerciales de Western Digital Corporation ou de ses filiales, aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Apple, Mac, le logo Mac et macOS sont des marques commerciales d'Apple, Inc. Microsoft et Windows sont des marques déposées ou des marques commerciales de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Android, Chromecast et Google Drive sont des marques commerciales de Google LLC. SONOS est une marque commerciale ou déposée de Sonos Inc. iOS est une marque commerciale ou déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays, qui est utilisée sous licence par Apple Inc. Wi-Fi est une marque déposée de la Wi-Fi Alliance. Les autres marques sont reconnues comme appartenant à leurs propriétaires respectifs. Les spécifications des produits peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les illustrations peuvent présenter des différences avec les produits réels. En matière de capacité de stockage, un gigaoctet (Go) = un milliard d'octets et un téraoctet (To) = mille milliards d'octets. La capacité disponible totale varie en fonction de l'environnement d'exploitation. En termes de taux de transfert, un mégaoctet par seconde (Mo/s) = un million d'octets par seconde. La performance varie en fonction de vos composants matériels et logiciels, et de leurs configurations.

©2019 Western Digital Corporation ou ses filiales. Tous droits réservés.

4178-707321-D01 Mars 2019