



My Cloud™ Série Pro

Network Attached Storage

- Stockage pour conserver vos photos et votre bibliothèque multimédia au même endroit
- Modifiez, sauvegardez et accédez à vos fichiers multimédia où que vous soyez
- Compatible Mac et PC
- Transcodage matériel pour lire en streaming tous vos contenus grâce à Plex™
- Processeur quadricœur Intel® Pentium® N3710 cadencé à 1,6 GHz et 4 Go de RAM



Avec une capacité de stockage presque sans limites, le NAS My Cloud Série Pro est la solution idéale pour modifier et sauvegarder à distance à l'aide d'une simple connexion Internet. Compatible PC et Mac, la solution My Cloud Série Pro simplifie votre flux de production en vous permettant de protéger vos créations tout en les centralisant.





My Cloud Série Pro

Network Attached Storage



Fonctionnalités du produit

Solution de stockage pour organiser tous vos contenus

Conservez toutes vos prises de vue au même endroit. En outre, avec son processeur Intel Pentium quadricœur N3710 et ses 4 Go de mémoire RAM, vous pouvez aisément lire en streaming vos vidéos HD ou partager du contenu avec plusieurs utilisateurs. Grâce au NAS My Cloud Série Pro, centralisez le stockage de vos fichiers de travail, de vos photos au format RAW ou de vos créations finalisées et accédez-y quand vous le souhaitez.

Modifiez ou sauvegardez votre contenu où que vous soyez

Centralisez le stockage de vos fichiers multimédia et modifiez, sauvegardez ou accédez à votre contenu depuis n'importe quel endroit à l'aide d'une simple connexion Internet. Partagez des fichiers multimédia HD avec vos clients ou améliorez le flux de production de votre équipe grâce à MyCloud.com et à l'application mobile My Cloud.

Solution de sauvegarde pour Mac et PC

Personnalisez la protection de votre collection de fichiers en choisissant la sauvegarde adaptée à vos besoins. Sauvegardez automatiquement le contenu d'un PC à l'aide de WD SmartWare Pro, copiez des données sur un autre appareil My Cloud, ou sauvegardez facilement un Mac à l'aide de Apple Time Machine.

Lecture en streaming de quasiment tous les contenus

Grâce au transcodage matériel intégré et au serveur multimédia Plex disponible en téléchargement, vous pouvez lire vos fichiers multimédia en streaming en sélectionnant le format et la qualité ad hoc. Vous pouvez ainsi profiter d'une lecture fluide sur n'importe quel appareil.

Bouton de copie automatique

Le bouton de copie intégré permet au My Cloud Série Pro de sauvegarder et de préserver en une seule opération le contenu issu d'un périphérique USB externe.

La protection de vos données selon vos besoins

Grâce aux différentes options et configurations RAID disponibles, protégez votre bibliothèque numérique à votre guise en fonction de vos besoins. En outre, grâce à la protection par mot de passe et au chiffrement de volume AES 256 bits, vos fichiers sont à l'abri des regards indiscrets.

Simple à configurer, facile à utiliser

Le processus de configuration du My Cloud Série Pro est simple et intuitif : l'appareil est rapidement détecté sur votre réseau et installé à l'aide d'une connexion Internet. En outre, grâce à ses baies de disque dur dépourvues de tiroir et ne nécessitant aucun outil, vous pouvez ajouter ou remplacer des disques durs en un instant.

My Cloud OS

Grâce au système d'exploitation My Cloud OS de WD, bénéficiez de tous les outils et de toutes les applications dont vous avez besoin, pour avoir une maîtrise totale sur l'ensemble de vos fichiers multimédia. Créez un serveur multimédia grâce à l'application Plex. Synchronisez le contenu de tous vos ordinateurs avec WD Sync™. Et personnalisez votre NAS avec des applications tierces.

Connecté à Adobe™ Creative Cloud™

Adobe Creative Cloud offre une palette d'outils qui permettent de faire d'une simple idée un chef-d'œuvre. L'application mobile My Cloud permet de récupérer très rapidement des fichiers multimédia stockés sur un NAS My Cloud Série Pro pour les déposer dans Creative Cloud. Ils peuvent alors être modifiés et sauvegardés à distance à l'aide d'une connexion internet, quel que soit l'endroit où se trouve l'utilisateur.

Caractéristiques du produit

INTERFACE

PR2100 : 2 X USB 3.0 (ports d'extension)
 PR4100 : 3 X USB 3.0 (ports d'extension)
 Bouton d'importation automatique des contenus USB (en façade)
 2 x Gigabit Ethernet
 2 x blocs d'alimentation (CC in)

CONTENU DU CARTON

NAS
 Câble Ethernet
 Alimentation et câble
 Guide d'installation rapide

DIMENSIONS

PR2100
 Longueur 216,10 mm (8,51 po)
 Largeur 108,60 mm (4,28 po)
 Hauteur 147,80 mm (5,82 po)

PR4100
 Longueur 232 mm (9,13 po)
 Largeur 170 mm (6,69 po)
 Hauteur 192 mm (7,56 po)

CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

Température de fonctionnement de 0 °C à 35 °C
 Température hors fonctionnement de -40 °C à 70 °C

CONFIGURATION REQUISE

- Systèmes d'exploitation Windows 10, Windows 8 ou Windows 7
- Mac OS X El Capitan, Yosemite, Mavericks ou Mountain Lion
- Appareils compatibles DLNA™/UPnP™ ou Plex pour la lecture en streaming
- Routeur avec connexion Internet

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

NAVIGATEURS COMPATIBLES

- Internet Explorer 10 ou supérieur
- Safari 6 ou version ultérieure
- Firefox™ 30 ou version ultérieure
- Google Chrome™ 31.0 ou version ultérieure sur les plates-formes Windows et Mac OS prises en charge

CAPACITÉS ET MODÈLES

PR2100 :
 0 To WDBBCL0000NBK
 4 To WDBBCL0040JBK
 8 To WDBBCL0080JBK
 12 To WDBBCL0120JBK
 16 To WDBBCL0160JBK
 20 To WDBBCL0200JBK

PR4100 :
 0 To WDBNFA0000NBK
 8 To WDBNFA0080KBK
 16 To WDBNFA0160KBK
 24 To WDBNFA0240KBK
 32 To WDBNFA0320KBK
 40 To WDBNFA0400KBK

GARANTIE LIMITÉE

Sans disque : 2 ans dans le monde entier
 Pré-configuré : 3 ans dans le monde entier



WD, le logo WD, WD SmartWare, WD Sync 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. Toutes les marques mentionnées sont reconnues comme appartenant à leurs propriétaires respectifs. Les spécifications des produits peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. Les images peuvent être différentes du produit réel.

© 2017 Western Digital Corporation ou ses filiales.

En termes de capacité de stockage, un giga-octet (Go) = un milliard d'octets, et un téra-octet (To) = un trillion d'octets. La capacité d'accès totale varie selon le système d'exploitation.