



WD My Cloud™ EX2

Solution de stockage centralisé et cloud personnel

Manuel d'utilisation



Service et assistance WD

En cas de problème, merci de nous donner l'occasion de le résoudre avant de retourner ce produit. Des réponses à la majorité des questions d'assistance technique sont disponibles dans notre base de connaissances ou par le biais de notre service d'assistance par email sur <http://support.wd.com>. Si la réponse n'est pas disponible ou si vous le souhaitez, vous pouvez contacter WD à l'un des numéros de téléphones présentés ci-dessous.

Votre produit est fourni avec 30 jours d'assistance technique gratuite par téléphone pendant la période de garantie. Cette période de 30 jours commence à la date de votre premier contact téléphonique avec le Support technique WD. Le support technique par e-mail est gratuit pendant toute la période de garantie et notre base de connaissances très complète est disponible 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7. Pour vous maintenir informé des nouvelles fonctionnalités et services, n'oubliez pas d'enregistrer votre produit en ligne à l'adresse <https://register.wd.com>.

Accéder à l'assistance en ligne

Consultez notre site Web d'assistance technique sur <http://support.wd.com> et choisissez parmi les sections suivantes :

- **Téléchargements** — Téléchargez les pilotes, les logiciels et les mises à jour pour votre produit WD.
- **Enregistrement** — Enregistrez votre produit WD pour obtenir les dernières mises à jour et nos offres spéciales.
- **Services de garantie et retours** — Obtenez des informations de garantie, de remplacement de produit (RMA), d'état de RMA et de récupération de données.
- **Base de connaissances** — Recherchez par mot clé, phrase ou numéro de réponse.
- **Installation** — Obtenez de l'aide pour l'installation de votre produit ou du logiciel WD.
- **WD Community (Communauté WD)** — Partagez vos idées et connectez-vous avec d'autres utilisateurs.
- **Centre d'apprentissage en ligne** — Apprenez comment profiter au mieux de votre solution de stockage centralisé et cloud personnel (<http://www.wd.com/setup>).

Contactez l'assistance technique WD

Pour prendre contact avec WD pour assistance, préparez votre numéro de série de produit WD, les versions de matériel et logiciel de votre système

Amérique du Nord		Asie Pacifique	
Anglais	800.ASK.4wd (800.275.4932)	Australie	1 800 42 9861
Espagnol	800.832.4778	Chine	800 820 6682 / +65 62430496
		Hong-Kong	+800 6008 6008
		Inde	1 800 11 9393 (MNTL)/1 800 200 5789 (Reliance) 011 26384700 (Pilot Line)
Europe (numéro gratuit)*	00800 ASK4 WDEU (00800 27549338)	Indonésie	+803 852 9439
		Japon	0120-994-120 / 00531-65-0442
		Corée	02 703 6550
Europe	+31 880062100	Malaisie	+800 6008 6008 / 1 800 88 1908/+65 62430496
Moyen-Orient	+31 880062100	Philippines	1 800 1441 0159
Afrique	+31 880062100	Singapour	+800 6008 6008 / +800 608 6008/+65 62430496
		Taiwan	+800 6008 6008/+65 62430496

* Numéro gratuit disponible pour les pays suivants : Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, Espagne, France, Irlande, Italie, Norvège, Pays-Bas, Royaume-Uni, Suède, Suisse.

Enregistrement de votre produit WD

Enregistrez votre produit WD pour obtenir les dernières mises à jour et nos offres spéciales. Vous pouvez facilement enregistrer votre disque dur en ligne à l'adresse <https://register.wd.com> ou en utilisant le logiciel de la solution de stockage centralisé et cloud personnel WD My Cloud EX2

Table des matières

Service et assistance WD	ii
Enregistrement de votre produit WD.	ii
1 Informations utilisateur importantes	1
Informations importantes sur la sécurité	1
Enregistrement de vos informations produit WD	2
2 Présentation du produit	3
A propos du système	3
À propos du centre d'apprentissage en ligne	4
Contenu du carton	5
Instructions à consulter avant l'installation	6
Précautions de manutention	6
Composants du produit.	7
3 Mise en route	9
Installation de disques sur le modèle sans disque	9
Connexion physique de l'appareil	11
Prise en main avec le logiciel d'installation en ligne	13
Prise en main sans le logiciel d'installation en ligne	19
Accéder aux contenus	19
4 Accéder à votre cloud à distance	22
Activation de l'accès au cloud pour le WD My Cloud EX2	22
Configuration de l'accès au cloud pour un utilisateur	22
Rendre vos fichiers mobiles avec les applications mobiles iOS et Android	24
5 Gestion des utilisateurs, des groupes et des partages.	36
À propos des utilisateurs	36
À propos des groupes	44
À propos des partages	47
6 Caractéristiques principales du Tableau de bord	53
Lancement du Tableau de bord	53
La page d'Accueil du Tableau de bord	56
Obtenir une assistance client	67
Tâches courantes	68

7	Sauvegarde et récupération de fichiers	69
	À propos des sauvegardes	69
	Gestion d'un périphérique USB et des sauvegardes USB	69
	Sauvegardes à distance	72
	Sauvegardes internes	76
	Sauvegardes sur le cloud	78
8	Gestion du stockage sur le WD My Cloud EX2	85
	Types de stockages	85
	Stockage RAID	86
	Etat du disque	90
	Stockage iSCSI	92
	Virtualisation du volume	96
9	Gestion des applications sur WD My Cloud EX2	101
	À propos des applications	101
	Gérer les applications	101
10	Lecture/Streaming vidéos, photos et musique	105
	Serveurs multimédias	105
	Stockage multimédia	107
	Activer DLNA et iTunes	107
	Accéder à votre cloud personnel avec des lecteurs multimédias	112
	Accéder à votre cloud personnel via iTunes	113
11	Configuration des paramètres	114
	Général	114
	Réseau	125
	Multimédia	132
	Utilitaires	132
	Notifications	136
	Mise à jour du firmware	138
12	Remplacement d'un disque	141
	Identifier un disque dur défectueux	141
	Remplacement d'un disque	142
	Retour d'un disque WD	144
13	Informations de garantie	145
	Conformité réglementaire	145
	Informations de garantie (Toutes les régions sauf l'Australie et la Nouvelle Zélande)	146
	Informations de garantie (Australie et Nouvelle Zélande seulement)	147

Annexes	149
Annexe A : Manuel d'utilisation rapide du WD My cloud EX2.....	149
Annexe B : Guide d'installation Joomla!®.....	154
Annexe C : Guide d'installation phpBB.....	157
Annexe D : Modes RAID pris en charge.....	162
Annexe E : Migrations RAID.....	162
Annexe F : Procédures de mise à jour de logiciel en mode sans échec.....	162
Annexe G : Caractéristiques techniques.....	164
Index	166

1

Informations utilisateur importantes

[Informations importantes sur la sécurité](#)
[Enregistrement de vos informations produit WD](#)

Informations importantes sur la sécurité

Cet appareil est conçu et fabriqué afin d'assurer la sécurité personnelle de l'utilisateur. Une mauvaise utilisation peut entraîner une électrocution ou un risque d'incendie. Les mécanismes de sécurité intégrés à cet appareil vous protégeront si vous observez les procédures d'installation, d'utilisation et de dépannage suivantes.

- Respectez toutes les précautions et instructions indiquées sur le produit.
- Débranchez ce produit de la prise électrique murale avant de le nettoyer. N'utilisez pas de produits nettoyants liquides ou en aérosol. Utilisez un chiffon humide pour le nettoyage.
- N'utilisez pas ce produit à proximité de liquides.
- Ne placez pas ce produit sur une surface instable. Le produit pourrait tomber et subir des dommages importants.
- Ne faites pas tomber le produit.
- Ne bloquez pas les grilles et ouvertures du dessus et du dessous du boîtier ; pour assurer une bonne ventilation et un bon fonctionnement du produit et le protéger d'une surchauffe, ces ouvertures ne doivent pas être obstruées ou recouvertes. Assurez-vous que le disque dur est bien posé à l'endroit afin d'éviter un risque de surchauffe.
- N'utilisez ce produit qu'avec une source d'alimentation électrique correspondant aux indications sur le produit. Si vous n'êtes pas sûr du type d'alimentation disponible, consultez votre revendeur ou fournisseur d'électricité.
- Évitez de placer tout objet sur le cordon d'alimentation. Évitez de placer le produit à un endroit où l'on risquerait de marcher sur le cordon.
- Si vous utilisez une rallonge électrique avec ce produit, vérifiez que les caractéristiques électriques des périphériques branchés sur la rallonge n'excèdent pas les capacités de la rallonge. Vérifiez également que les caractéristiques électriques de l'ensemble des produits branchés dans la prise électrique murale n'excèdent pas la capacité du fusible.
- N'insérez jamais d'objets dans ce produit à travers les ouvertures du boîtier, car ils pourraient entrer en contact avec des éléments sous tension ou créer un court circuit pouvant entraîner un incendie ou une électrocution.
- Débranchez ce produit de la prise électrique et confiez toute réparation à du personnel qualifié dans les cas suivants :
 - Si le cordon d'alimentation est endommagé.
 - Si du liquide a été renversé sur le produit.
 - Si le produit a été exposé à la pluie ou à de l'eau.
 - Si le produit ne fonctionne pas correctement lorsque les instructions sont respectées. N'ajustez que les commandes qui sont traitées par le manuel d'utilisation, car une mauvaise manipulation peut entraîner des dommages et l'intervention d'un technicien qualifié pour rétablir le bon fonctionnement du produit.
 - Si le produit est tombé ou si le boîtier a été endommagé.
 - Si le fonctionnement du produit s'altère, contactez l'assistance client WD sur <http://support.wd.com>.

Enregistrement de vos informations produit WD

N'oubliez pas de noter les informations suivantes sur le produit WD, elles serviront pour l'installation et l'assistance technique. Les données concernant le produit WD se trouvent sur l'étiquette sur l'arrière de l'appareil.

- Numéro de série
- Numéro de modèle
- Date d'achat
- Système et notes sur le logiciel

2

Présentation du produit

- [A propos du système](#)
- [Caractéristiques](#)
- [À propos du centre d'apprentissage en ligne](#)
- [Contenu du carton](#)
- [Instructions à consulter avant l'installation](#)
- [Précautions de manutention](#)
- [Composants du produit](#)

A propos du système

Conçu avec les standards de qualité et de fiabilité de WD® et couvert par une garantie de deux ans, My Cloud EX2 est un système réseau (NAS) haute performance à deux baies de disque pour votre espace de travail personnel ou votre PME. Sauvegardez tous vos contenus en un seul emplacement et protégez vos données avec les options de sauvegarde du mode RAID 1, sur le cloud ou sur le réseau local / étendu. Streamez des fichiers importants sur n'importe quel écran et étendez les fonctionnalités de votre NAS avec un éventail complet d'applications. La solution de stockage centralisé et de cloud personnel WD My Cloud EX2 est un système haute performance qui offre un accès sans fil et sécurisé à vos contenus multimédias et à vos fichiers à partir de tout ordinateur, tablette ou smartphone avec une connexion à un routeur sans fil.

Ce manuel d'utilisation donne des instructions d'installation détaillées et autres informations importantes sur votre produit WD. Les traductions et versions mises à jour de ce manuel d'utilisation sont téléchargeables sur <http://products.wd.com/updates>. Pour plus d'informations et d'actualités sur ce produit, visitez notre site Internet à cette adresse <http://www.wd.com/>.

Caractéristiques

Une fiabilité imbattable grâce à une marque leader de l'industrie du stockage –

Conçu avec les standards de qualité et de fiabilité de WD® et couvert par une garantie de deux ans, My Cloud EX2 est un NAS haute performance à quatre baies pour votre espace de travail personnel ou de PME. Sauvegardez tous vos contenus en un seul emplacement et protégez vos données avec les options de sauvegarde du mode RAID 1, sur le cloud ou sur le réseau local / étendu. Regardez des fichiers de taille importante sur n'importe quel écran et ajoutez de nouvelles fonctionnalités à votre NAS grâce à une suite complète d'applications.

De nombreuses options – Vous pouvez choisir un boîtier sans disque pour équiper votre NAS des disques de votre choix. Vous pouvez aussi choisir un système déjà équipé qui fonctionne directement au déballage, avec des disques durs WD Red™ pour une fiabilité imbattable dans l'environnement unique des NAS fonctionnant 24h/24 et 7j/7.

Gestion des disques – Contrôlez vos données avec les multiples options de gestion des disques incluant les modes RAID 0, 1, JBOD et multidisques.

Les meilleures options de protection des données – Vous êtes armé de multiples options pour sécuriser vos données. Vous pouvez choisir entre les modes de sauvegarde RAID 1, USB, sur le cloud ou sur le réseau local / étendu selon vos besoins.

Facile à gérer – Le tableau de bord pratique et intuitif vous permet de garder le contrôle sur votre système. Surveillez la santé de vos disques durs, gérez les utilisateurs et utilisez des fonctionnalités qui économisent l'énergie. Les alertes e-mail et mobiles vous informent sur l'état de votre WD My Cloud EX2.

Applications de bureau et mobiles récompensées pour leurs performances – Avec les applications mobiles et desktop WD My Cloud, vous pouvez uploader, accéder et partager vos documents où que vous soyez. Transférez facilement des fichiers depuis vos comptes de cloud public vers le WD My Cloud EX2 directement via l'application mobile.

Des applications puissantes pour personnaliser votre NAS – Inclut aMule, Icecast, Joomla!®, phpBB®, phpMyAdmin, Transmission, SqueezeCenter et plus encore. Pour une liste actualisée des applications disponibles, consultez wd.com/setup/mycloudex2apps.

Options de serveur avancées – Serveur de fichier intégré, serveur FTP, serveur de sauvegarde et serveur de téléchargement P2P.

Serveurs multimédias pour vos appareils connectés – Streamez des vidéos et des photos sur des TV connectées, des lecteurs multimédia, des consoles de jeu et d'autres appareil DLNA®/UPnP®. Offre un Twonky 7.2 et un serveur multimédia certifié DLNA 1.5. De plus, avec le serveur iTunes®, vous pouvez facilement écouter votre collection de musique en streaming.

Sauvegardez à votre façon – Protégez vos données avec la sauvegarde à distance sur un autre My Cloud EX2 ou My Cloud EX4, la sauvegarde sur le cloud intégré ou la sauvegarde sur un réseau local ou étendu. Avec WD SmartWare™ Pro, les utilisateurs PC peuvent choisir comment, quand et où sauvegarder leurs fichiers sur dix ordinateurs maximum. Les utilisateurs d'ordinateurs Mac® peuvent utiliser toutes les fonctionnalités du logiciel de sauvegarde Time Machine® d'Apple® pour protéger leurs données.

Augmentez votre capacité – Connectez simplement un disque dur USB compatible directement sur le My Cloud EX2 et augmentez instantanément votre capacité de stockage. Deux ports d'extension USB 3.0 sont disponibles.

Fonctionnalités intégrées d'économies d'énergie – Economisez l'énergie avec des phases de rotations basses et des arrêts et démarrages programmés.

Votre propre cloud – Contrairement aux clouds publics, My Cloud EX2 vous permet de garder tous vos contenus en lieu sûr sur votre réseau à domicile ou au bureau, plutôt que sur un serveur à distance. Pas d'emplacement mystérieux pour vos données. Pas de frais mensuels. Aucune limite.

Fonctionnalités avancées – Cible iSCSI, services FTP avec éventail complet de fonctionnalités, support jumbo frames, compatible IPv6, prise en charge onduleur (USB et réseau), moniteur de ressources en temps réel, chiffrement de volume avec mot de passe de démarrage, volumes SNMP et virtuels.

À propos du centre d'apprentissage en ligne

Le Centre d'apprentissage en ligne de WD fournit les dernières informations, instructions et logiciels pour aider les utilisateurs à profiter au mieux de leur solution de stockage centralisé et de cloud personnel (<http://www.wd.com/setup>). Ce guide basé sur site web présente une assistance étape par étape pour installer l'accès à distance, sauvegarder les données et gérer l'état des appareils et plus encore. C'est une ressource alternative pour guider les utilisateurs dans l'installation et l'utilisation de leur WD My Cloud EX2. Le centre d'apprentissage en ligne permet de :

- En savoir plus sur votre produit de stockage cloud personnel.
- Télécharger le logiciel le plus récent pour votre produit.
- Trouver des informations approfondies sur l'exploration de chacune de vos fonctionnalités de votre produit

- Mettre à jour votre produit dès que des fonctionnalités nouvelles sont proposées.
- Accéder à une ressource en ligne toujours disponible, sans avoir à rechercher un manuel ou un CD.

Contenu du carton

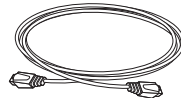
- Solution de stockage centralisé et cloud personnel WD My cloud EX2
- Câble Ethernet
- Adaptateur d'alimentation CA
- Guide d'installation rapide
- Kit de montage (inclus dans le modèle sans disque)



Cloud personnel WD My cloud EX2
Appareil de stockage



Adaptateur secteur*



Câble Ethernet



Guide d'installation rapide

Pour plus d'informations sur les accessoires supplémentaires de ce produit, visitez :

USA	www.shopwd.com ou www.wdstore.com
Canada	www.shopwd.ca ou www.wdstore.ca
Europe	www.shopwd.eu ou www.wdstore.eu
Tous les autres	Contactez le support technique WD de votre région. Pour contacter l'assistance technique près de chez vous, visitez http://support.wd.com et consultez la réponse n° 1048 dans la base de connaissances.

Systèmes d'exploitation

Windows®

- Windows 8.1 ou inférieur
- Windows 7
- Windows Vista®
- Windows XP SP3 (32 bits) ou ultérieur

Mac OS X®

- Mavericks (Mac OS 10.9)
- Mountain Lion* (Mac OS 10.8)
- Lion* (Mac OS 10.7)
- Snow Leopard (Mac OS 10.6)

Remarque : La compatibilité peut dépendre de votre configuration matérielle et du système d'exploitation.

Navigateurs Internet

- Internet Explorer 8,0 et ultérieur sur les ordinateurs Windows compatibles
- Safari 6,0 et ultérieur sur les ordinateurs Mac compatibles
- Firefox 21 et ultérieur sur les ordinateurs Mac et Windows compatibles
- Google Chrome 27 et ultérieur sur les ordinateurs Mac et Windows compatibles

Réseau local

- Routeur/commutateur (Gigabit recommandé pour des performances maximales?)

Internet

- Connexion Internet haut débit obligatoire pour l'installation initiale et le téléchargement de logiciels, comme pour l'accès à distance et les applications mobiles.

Instructions à consulter avant l'installation

Avant de commencer l'installation, sélectionnez un emplacement approprié pour votre appareil pour un maximum d'efficacité. Placez-le dans un endroit :

- Proche d'une prise électrique avec mise à la terre
- Propre et non poussiéreux
- Stable et protégé des vibrations
- Bien ventilé, sans objet qui bloque ou couvre les fentes et les ouvertures du dessus et du dessous de l'appareil, et éloigné de sources de chaleur.
- Protégé des champs électromagnétiques émis par les appareils électriques comme les climatiseurs, radios et téléviseurs.

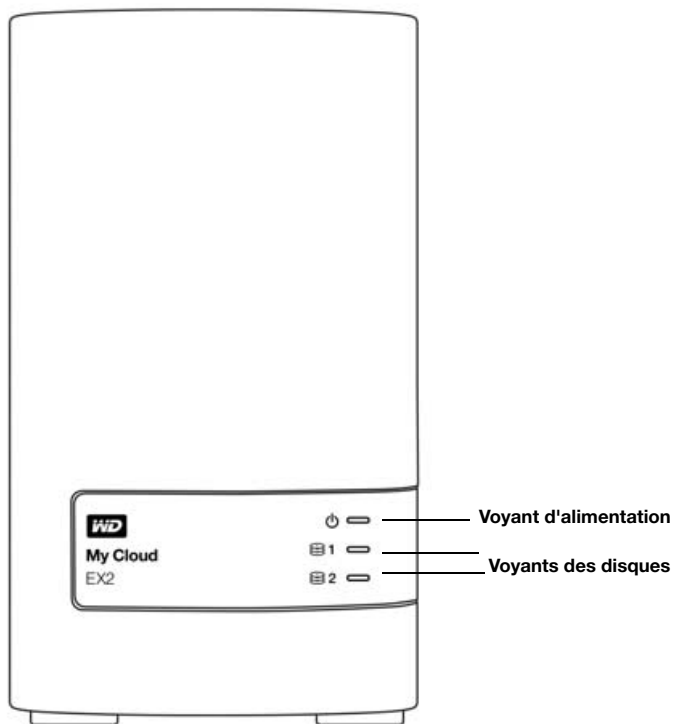
Précautions de manutention

Les produits WD sont des instruments de précision qui doivent être manipulés avec soin pendant le déballage et l'installation. L'appareil peut être endommagé par une manipulation sans précaution, par des chocs ou des vibrations. Respectez les précautions ci-dessous pour le déballage et l'installation de votre produit de stockage externe.

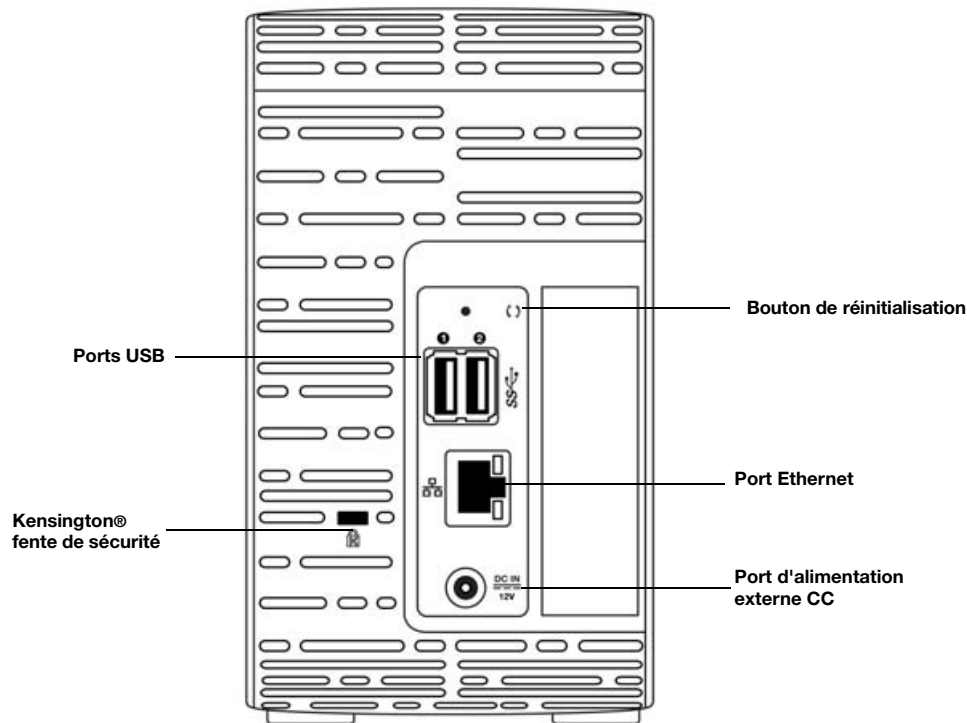
- Ne pas secouer ni faire tomber l'appareil.
- Ne pas déplacer l'appareil lorsqu'il est en marche.
- Ne pas utiliser ce produit comme appareil portable.
- Ne retirez pas les deux disques durs en même temps. Ceci arrêtera toute activité sur votre appareil.






Composants du produit

Vue avant



Vue arrière



Composant	Icône	Description
Port Ethernet		Connecte l'appareil à un réseau local.
Port USB 3.0		Pour connexion à un disque dur USB.
Bouton de réinitialisation		Permet de restaurer les paramètres tels que le nom d'utilisateur de l'administrateur et le mot de passe de l'appareil.
Prise d'alimentation		Connecte l'appareil à un adaptateur secteur et à une prise électrique.
Fente de sécurité Kensington		Cet appareil est équipé d'une fente de sécurité qui permet d'y fixer un câble de sécurité Kensington standard. Voir http://www.kensington.com/ pour plus d'informations.

3

Mise en route

- [Installation de disques sur le modèle sans disque](#)
- [Connexion physique de l'appareil](#)
- [Prise en main avec le logiciel d'installation en ligne](#)
- [Prise en main sans le logiciel d'installation en ligne](#)
- [Accéder aux contenus](#)

Il est facile d'installer la solution de stockage centralisé et de cloud personnel WD My Cloud EX2 -- tout ce que vous avez à faire est de sortir l'appareil de son emballage, de le connecter, et d'attendre que le voyant d'alimentation à l'avant de l'appareil s'allume en bleu en continu. Puis, téléchargez et lancez le logiciel d'installation rapide, disponible sur <http://www.wd.com/setup>.

Remarque : Pour les détails sur l'arrêt et la déconnexion en toute sécurité de l'appareil, voir « Utilitaires » à la page 132.

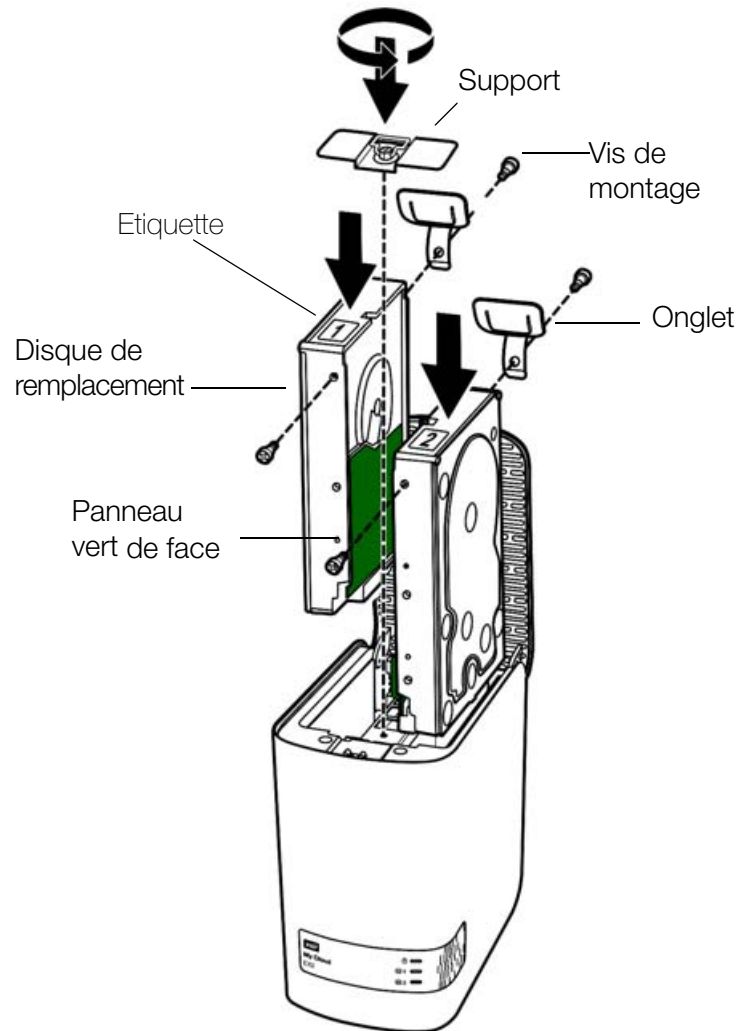
Installation de disques sur le modèle sans disque

Important : Cette section présente des instructions pour l'installation des disques sur les modèles de WD My Cloud EX2 fournis sans disques. Vous pouvez utiliser un disque WD ou d'une autre marque. Pour une liste complète des disques durs compatibles, consultez wd.com/mycloudex2.

Important : Assurez-vous que l'appareil n'est pas connecté à l'alimentation ou au réseau.

Important : Pour éviter des problèmes de décharge électrostatique, mettez-vous à la terre en touchant du métal avant de toucher à l'appareil.

Remarque : Pour plus d'instruction sur le retrait et le remplacement d'un disque défectueux, ou la préparation et l'insertion d'un disque d'une autre marque que WD, consultez « [Remplacement d'un disque](#) » à la page 141.



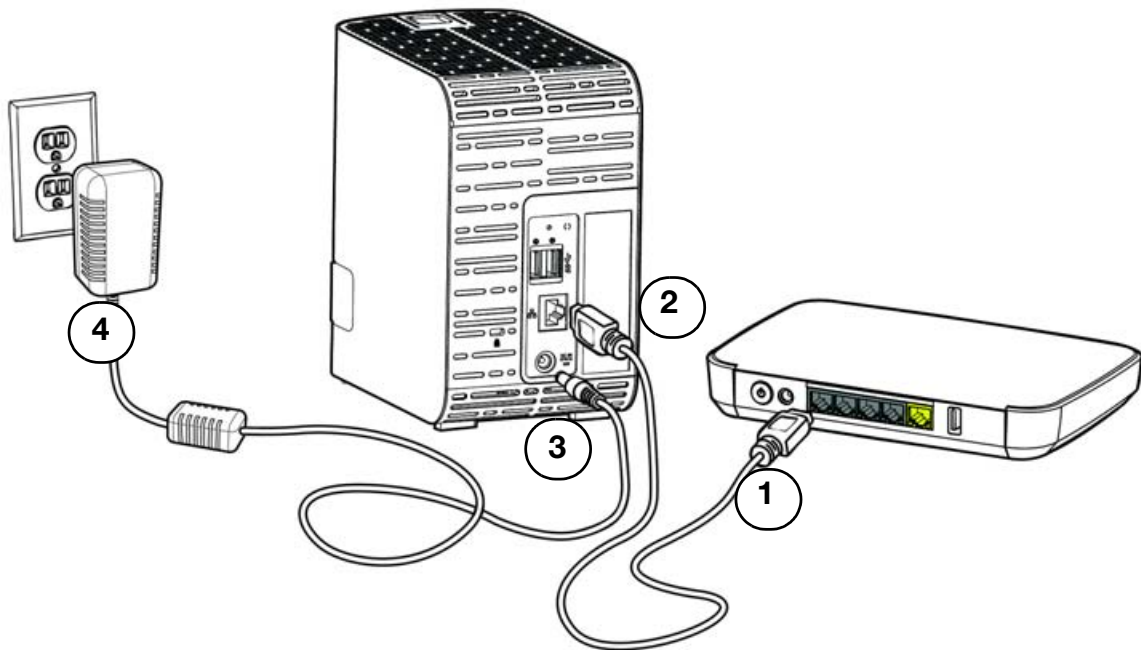
Remarque : Vous aurez besoin d'un tournevis cruciforme pour cette opération.

Remarque : Les câbles d'alimentation et de connexion au réseau ne doivent pas être connectés lors de cette action.

1. Appuyez sur le bouton dentelé sur le couvercle (du haut) de l'appareil ou ouvrez le haut de l'appareil.
2. Retirez le support qui maintient les disques en place.
3. Avec une des vis du sachet, fixez l'onglet en plastic via le trou situé sur le haut du côté du disque (sur le droite quand le panneau vert vous fait face).
4. Insérez un vis dans le trou correspondant sur l'autre côté du disque.
5. Fixez les étiquettes 1 ou 2 situées en haut du disque. L'étiquette 1 se situe sur la gauche et l'étiquette 2 sur la droite quand vous regardez l'appareil d'en haut. Les numéros correspondants sont sur l'étiquette en forme de croix.
6. Quand vous regardez l'appareil d'en haut avec le panneau avant vous faisant face, et avec les connecteurs du bas de l'appareil correctement orientés, faite glisser le disque avec précaution dans sont emplacement.
7. Assurez-vous que l'onglet soit bien dressé vers le haut à l'arrière de l'appareil.

8. Répétez les étapes 3 et 7 pour chaque disque.
9. Revissez le support sur les disques.
10. Fermez le couvercle et appuyez fermement vers le bas pour le verrouiller en position.
11. Passez à « Connexion physique de l'appareil » à la page 11.

Connexion physique de l'appareil



Suivez les étapes ci-dessous pour connecter la solution de stockage centralisé et de cloud personnel WD My Cloud EX2 à un réseau personnel ou de PME.

Important : Pour éviter toute surchauffe, assurez-vous que l'appareil est bien posé à l'endroit, tel qu'illustré ci-dessus, et que rien n'obstrue ou ne couvre les fentes et les ouvertures situées en haut et en bas de l'appareil. En cas de surchauffe, l'appareil effectuera un arrêt de sécurité, ce qui interrompra toute opération en cours. Si cela se produit, des données peuvent être perdues.

Important : Nous vous recommandons d'utiliser le câble Ethernet inclus pour une meilleure performance.

1. Branchez une extrémité du câble Ethernet fourni dans le port Ethernet à l'arrière de l'appareil.
2. Branchez l'autre extrémité du câble Ethernet directement dans un port de routeur ou de commutateur réseau.
3. Branchez une des extrémités de l'adaptateur dans la prise d'alimentation à l'arrière d'appareil.

4. Branchez l'autre extrémité de l'adaptateur d'alimentation dans une prise électrique murale. Il s'allume automatiquement.

Important : Attendez la fin de la mise en route du WD My Cloud EX2 (environ trois minutes) avant de le configurer. L'appareil est prêt quand le voyant d'alimentation arrête de clignoter et devient bleu.

5. Quand le voyant d'alimentation de votre appareil devient bleu en continu, passez à « Prise en main avec le logiciel d'installation en ligne » à la page 13.

Voyants

Voyant d'alimentation du panneau avant

Le tableau suivant décrit l'activité du voyant d'alimentation situé sur le panneau avant.

État	Couleur	Apparence	Description de l'état
Mise hors tension	Noir (désactivé)	-----	Disque en mode veille.
Mise sous tension	Bleu	Clignotant	L'appareil est sous tension ou en train d'effectuer une mise à jour.
Mise sous tension	Bleu	Continu	L'appareil est sous tension (activé).
Mise sous tension (dégradé)	Rouge	Clignotant	L'appareil est sous tension mais le volume est dégradé.
Action requise	Jaune	Clignotant	Situation nécessitant une action, par exemple un câble de réseau débranché.

Remarque : Pour les disques non compatibles, le voyant d'alimentation clignote en jaune lors de la mise en marche.

Voyants de disque dur du panneau avant

Le tableau suivant décrit l'activité du voyant de disque dur situé sur le panneau avant.

Fonctionnalité	Couleur	Apparence	Description des fonctions
Pas de disque dur	Noir (désactivé)	-----	Aucun disque dur n'est présent.
Disque dur présent, pas d'activité	Bleu	Continu	Le disque dur est présent mais il n'y a pas d'activité.
Disque dur actif	Bleu	Clignotant	Le disque dur est présent et présente une activité.
Défaut de disque dur	Rouge	Clignotant	Le disque est présent mais un défaut ou une panne de disque dur a été détecté.

Remarque : Pour les disques non compatibles, les voyants du disque clignotent rapidement en rouge lors de la mise en marche.

Voyants Ethernet (Réseau) du panneau arrière

Le tableau suivant décrit les voyants de réseau et d'activité :

Remarque : Si vous regardez le port, le voyant LED situé en haut à gauche est le voyant d'activité, et celui situé en haut à droite est le voyant Link.

État	LED	Apparence	Description de l'état
Pas de connexion	Link	Désactivé	Le câble ou l'appareil n'est pas branché, ou une autre extrémité du link ne fonctionne pas.
Link-up – Connexion 10/100	Link	Jaune	Le câble est branché, et les deux extrémités du link ont établi la communication avec succès. Connexion réseau 10/100.
Link-up – Connexion 10/100/1000	Link	Vert	Le câble est branché, et les deux extrémités du link ont établi la communication avec succès. Connexion réseau 10/100/1000.
Link inactif	Activité	Continu	La communication active ne progresse pas.
Link occupé	Activité	Vert – clignote	La communication active est en progrès.

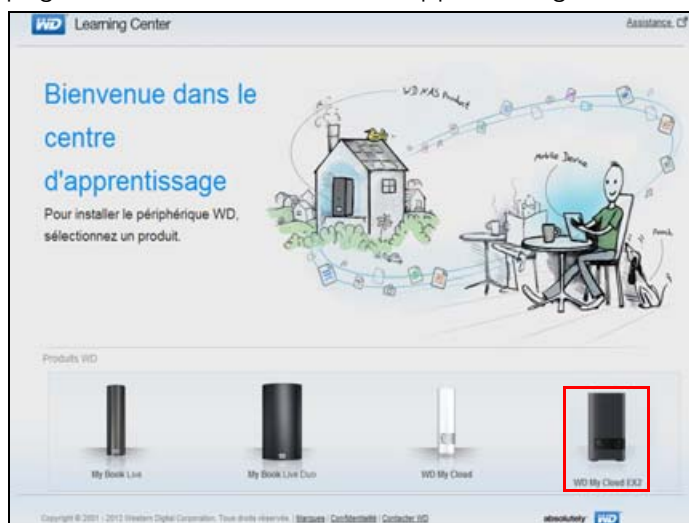
Prise en main avec le logiciel d'installation en ligne

Le logiciel d'installation en ligne vous guide à travers les différentes étapes nécessaires pour connecter facilement votre appareil à votre réseau à domicile ou de petite entreprise. Utilisez les étapes suivantes pour télécharger et exécuter le logiciel d'installation en ligne, détecter l'appareil et commencer à utiliser votre appareil. Le logiciel d'installation en ligne est disponible à partir du centre d'apprentissage en ligne de WD sur <http://wd.com/setup/wdmycloudex2>.

Téléchargement et installation du logiciel d'installation en ligne

Après la connexion de votre appareil :

1. Ouvrez un navigateur web. (Pour connaître la configuration prérequis pour le navigateur, consultez « Navigateurs Internet » à la page 6.)
2. Dans le champ d'adresse, tapez <http://wd.com/setup/wdmycloudex2> pour afficher la page Bienvenue sur le centre d'apprentissage :

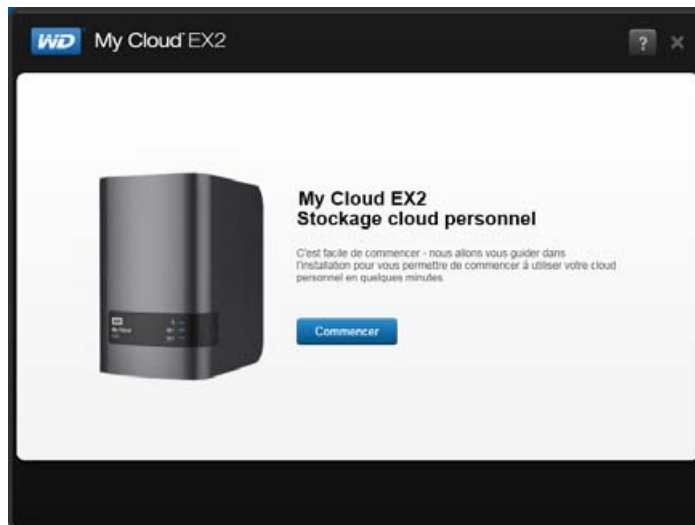


3. Cliquez sur **WD My Cloud EX2** pour afficher la page de téléchargement :



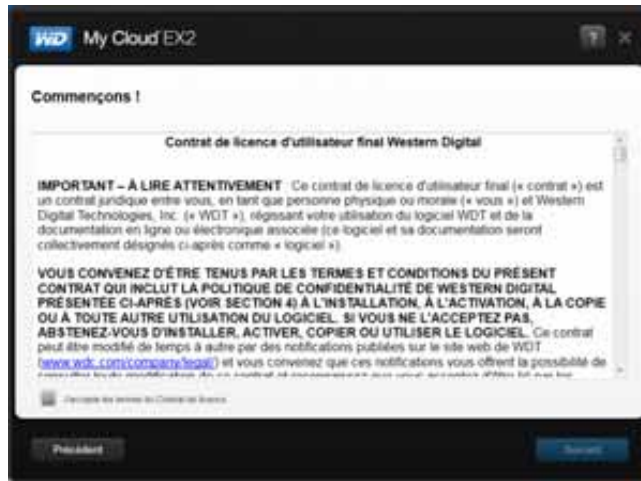
Remarque : Le centre d'apprentissage en ligne détecte automatiquement votre système d'exploitation (SE). Si vous voulez télécharger un logiciel d'installation pour un système d'exploitation différent, sélectionnez votre système d'exploitation à partir du menu déroulant en haut de la page avant de sélectionner le bouton Télécharger le logiciel d'installation.

4. Cliquez sur le bouton **Démarrer le logiciel d'installation**. Le logiciel d'installation se télécharge sur votre ordinateur.
5. Accédez à vos fichiers téléchargés et double-cliquez sur **Setup.exe** (Windows) ou **WD My Cloud EX2 Personal Cloud Storage Setup.dmg** (Mac) pour ouvrir le logiciel d'installation. La fenêtre Prise en main apparaît.



Connexion au réseau et création d'un cloud personnel

1. Sur la fenêtre Prise en main (ci-dessus), puis cliquez sur **Prise en main**.
2. Lisez le Contrat de licence de Western Digital qui s'affiche, puis cochez la case « J'accepte les termes du contrat de licence » et cliquez sur **Suivant**.



3. Lisez les informations à l'écran.

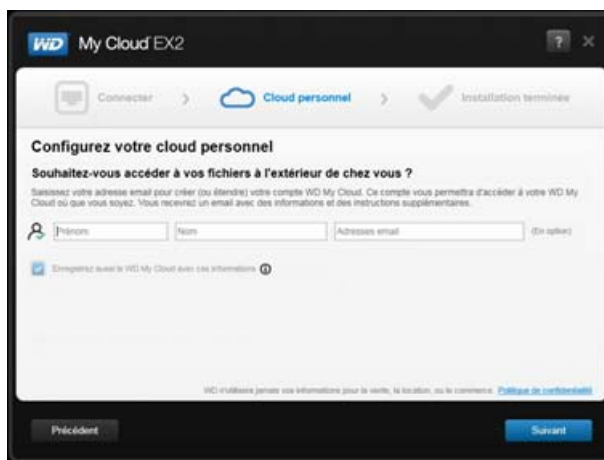


4. Quand le voyant d'alimentation situé à l'avant du WD My Cloud EX2 devient bleu en continu, cliquez sur **Suivant**. Le logiciel détecte votre appareil.



Remarque : Si votre appareil n'est pas détecté, suivez les instructions à l'écran.

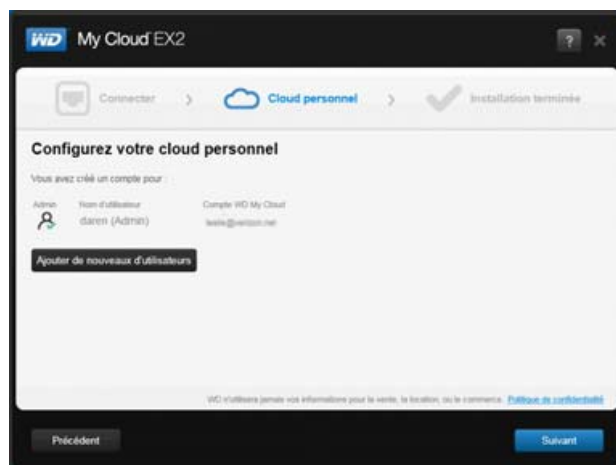
5. Sélectionnez votre WD My Cloud EX2 et cliquez sur **Suivant**. L'écran Configurez votre cloud personnel apparaît.



6. Entrez vos prénom, nom et adresse email (optionnel). L'adresse email est requise si vous voulez créer un compte avec la capacité d'accès à distance. Assurez-vous que **Enregistrez aussi le WD My Cloud EX2** est bien sélectionné.

Remarque : WD My Cloud EX2 fournit un accès à distance gratuit à votre cloud personnel. Une fois votre compte créé, vous pouvez accéder à votre appareil via vos appareils mobiles ayant accès à internet et à partir de l'application WD My Cloud desktop.

7. Cliquez sur **Suivant**. L'écran Votre compte apparaît.



8. Si vous souhaitez ajouter des utilisateurs supplémentaires, cliquez sur **Ajouter plus d'utilisateurs** et entrez vos informations d'utilisateur, puis cliquez sur le signe (+).
Si vous souhaitez passer l'étape Ajouter un compte, cliquez sur **Suivant**. Vous pouvez créer votre cloud personnel quand vous créez un compte utilisateur (voir « Ajout d'un utilisateur unique » à la page 38).

Remarque : Il vous faudra peut-être attendre quelques minutes avant que les instructions sur l'accès à distance à votre WD My Cloud EX2 soient reçues par votre boîte email.

9. Vérifiez votre boîte mail pour confirmer votre nouveau compte, puis cliquez sur **Suivant** pour afficher l'écran Installation terminée.

Remarque : Vérifiez que l'e-mail n'ait pas été reçu dans le dossier de spam de votre boîte e-mail dans le cas où votre filtre de spam n'autorise pas les email provenant de WD.




L'écran Félicitations ! apparaît. L'installation de votre WD My Cloud EX2 a été effectuée avec succès.

Sélection des options

Toutes les options sur l'écran Félicitations ! (ci-dessus) sont activées par défaut. Le tableau ci-dessous décrit les options, selon qu'elles sont activées ou désactivées.

1. Sélectionnez vos options souhaitées, en décochant la case de toute option que vous souhaitez désactiver :

Option	Résultat
Installez l'application WD My Cloud	<p>Si l'option est activée :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Un assistant d'installation se lance automatiquement. • Voir « Téléchargement et installation du logiciel d'installation en ligne » à la page 13 pour plus de détails. <p>Si l'option est désactivée :</p> <ul style="list-style-type: none"> • La page en ligne Bienvenue dans le centre d'apprentissage apparaît • Le partage Public apparaît dans l'explorateur (Windows) ou le Finder (Mac).
Placer des raccourcis utiles sur mon bureau	 <p>Cliquez sur les icônes pour aller (de gauche à droite) sur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • La page en ligne Bienvenue dans le centre d'apprentissage • Le partage Public dans l'explorateur (Windows) ou le Finder (Mac). • Le tableau de bord de WD My Cloud pour la configuration de votre WD My Cloud EX2.
Recommandé : Mettre à jour automatiquement votre WD My Cloud chaque fois qu'un nouveau firmware est disponible	<ul style="list-style-type: none"> • La page en ligne Bienvenue dans le centre d'apprentissage apparaît • Le partage Public apparaît dans l'explorateur (Windows) ou le Finder (Mac). • Si l'option est activée, le firmware active les mises à jour automatiques à 3h00 du matin tous les jours. Pour modifier les paramètres de mises à jour automatiques, voir « Logiciel » à la page 60.

2. Cliquez sur **Terminer** pour fermer l'assistant d'installation.

Installation de l'application WD My Cloud mobile

Si vous avez coché la case **Installer l'application WD My Cloud** :

1. Cliquez sur **Oui** si vous recevez une invite d'avertissement.
2. Sur l'écran My Cloud, sélectionnez la langue dans le menu déroulant, puis cliquez sur **OK**.
3. Lisez le Contrat de licence de Western Digital qui s'affiche, puis cochez la case **J'accepte les termes du contrat de licence** et cliquez sur **Suivant**.
4. Lisez le Contrat de licence de Apple qui s'affiche, puis cochez la case **J'accepte les termes du contrat de licence** et cliquez sur **Installer**. L'installation commence.
5. Quand l'installation est terminée, cliquez sur **Terminé**.

Icônes du bureau

Si vous utilisez un ordinateur Windows, localisez les icônes suivants sur le bureau :



Ouvre le Tableau de bord WD My Cloud EX2.



Affiche les contenus du partage Public.



Ouvre l'application WD My Cloud.

Pour les ordinateurs Mac, localisez les icônes de bureau sur le bureau.

Prise en main sans le logiciel d'installation en ligne

Si vous ne souhaitez pas utiliser le logiciel d'installation en ligne pour la prise en main, vous pouvez :


- Utiliser votre solution de stockage centralisé et de cloud personnel WD My Cloud EX2 comme disque dur externe, et faire glisser des fichiers depuis ou vers lui.
- Configurer l'appareil à l'aide du Tableau de bord WD My Cloud EX2. (Voir « Caractéristiques principales du Tableau de bord » à la page 53).
- Sauvegarder les fichiers avec la sauvegarde USB, à distance, interne et sur le cloud (voir « Sauvegarde et récupération de fichiers » à la page 69).

Accéder aux contenus

Le dossier public du WD My Cloud EX2 contient les sous-dossiers Musique partagée, Images partagées et Vidéos partagées. Les contenus de ces sous-dossiers sont des fichiers que vous avez glissés et déposés ou des fichiers qui ont été sauvegardés à partir de votre ordinateur ou d'un disque dur USB connecté.

Remarque : Dans ce manuel, les termes *partages* et *dossiers* sont équivalents.

Une fois votre WD My Cloud EX2 connecté physiquement (voir « Connexion physique de l'appareil » à la page 11), effectuez les étapes suivantes pour accéder aux contenus de votre appareil.

Si votre système d'exploitation est ...	Alors...
Windows 8 or 8.1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sur la page de démarrage de Windows 8, tapez Ordinateur 2. Cliquez sur Ordinateur. 3. Dans le panneau de gauche, cliquez sur Réseau. 4. Double-cliquez sur WDMYCloudEX2 et localisez le dossier Public de l'appareil. 5. Faites un double-clic sur le dossier Public pour afficher les sous-dossiers Musique partagée, Images partagées et Vidéos partagées. Vous pouvez désormais faire glisser des fichiers vers (et depuis) les dossiers partagés avec Windows Explorer.
Windows XP/Vista/Windows 7	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez sur  ou Commencer > Ordinateur > Réseau > WDMYCLOUDEX2 et, si requis, entrez vos identifiants de réseau (routeur). Les dossiers privés et Public (partages) apparaissent. 2. Faites un double-clic sur le dossier Public pour afficher les sous-dossiers Musique partagée, Images partagées et Vidéos partagées. Vous pouvez désormais faire glisser des fichiers vers (et depuis) les dossiers partagés avec Windows Explorer.
Mac OS X (Snow Leopard, Lion, Mountain Lion, Mavericks)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dans une fenêtre Finder, cliquez sur WDMYCloudEX2 sous les éléments partagés dans le menu du côté. 2. Si une page d'autorisation se présente, sélectionnez Invité, et cliquez sur Se connecter pour afficher un partage Public : 3. Faites un double clic sur le dossier Public pour afficher les sous-dossiers : Musique partagée, Images partagées, Vidéos partagées et Logiciel. Vous pouvez à présent glisser-déplacer des fichiers vers les dossiers partagés à l'aide du Finder : 4. Si vous voulez créer un icône de disque partagé de façon permanente sur votre bureau, créez un alias. Il existe deux façons de le faire : <ul style="list-style-type: none"> Remarque : Avant de créer un alias, cliquez sur Finder > Préférences > Général et assurez-vous que la case Servers connectés est cochée. - Cliquez sur l'élément pour lequel vous voulez créer un alias (par ex. Musique partagée), maintenez le bouton de la souris enfoncé, maintenez les touches Cmd et Option simultanément enfoncées, et faites glisser l'élément vers l'emplacement où vous voulez voir apparaître l'alias. Au lieu de déplacer l'élément d'origine, vous créez un alias de celui-ci dans un nouvel emplacement. <li style="text-align: center;">-OU - - Cliquez à droite sur l'élément pour lequel vous souhaitez créer un alias (par ex. Musique partagée), puis cliquez sur Fichier > Créer un alias.

Mapper le dossier Public (Windows)

Pour mapper le dossier Public du WD My Cloud EX2 pour y accéder plus rapidement par la suite :

1. Dans l'Explorateur de Windows, sous Réseau, cliquez sur **WDMYCLOUDEX2**.
2. Cliquez à droite sur le dossier Public et sélectionnez **Connecter un lecteur réseau** sur le menu.
3. Sélectionnez la lettre souhaitée dans la liste déroulante **Lecteur**.
4. Cochez la case **Reconnectez à l'ouverture de session**.
5. Cliquez sur **Terminer**. Votre disque dur public est maintenant mappé.

4

Accéder à votre cloud à distance

[Activation de l'accès au cloud pour le WD My Cloud EX2](#)

[Configuration de l'accès au cloud pour un utilisateur](#)

[Rendre vos fichiers mobiles avec les applications mobiles iOS et Android](#)

Un cloud personnel contient vos données à l'abri de tout danger chez vous et sous votre contrôle. A la différence des clouds publics, un cloud personnel vous permet de garder tous vos contenus dans un seul endroit en toute sécurité sur votre réseau personnel. Partagez des fichiers, diffusez des contenus multimédias et accédez à vos données où que vous soyez, à partir de vos ordinateurs PC ou Mac ou d'appareils mobiles. Pas de frais mensuels. Pas d'emplacement mystérieux pour vos données. Gardez vos vidéos, votre musique, vos photos et vos fichiers à l'abri de tout danger à la maison et ayez-les toujours sous la main.

Ce chapitre décrit le processus de configuration du WD My Cloud EX2 pour un accès à distance, et explique comment profiter au mieux de ses multiples capacités.

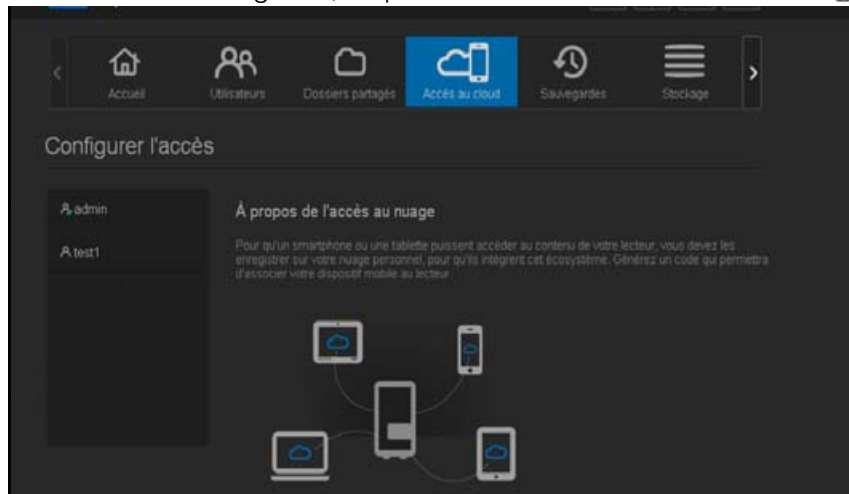
Activation de l'accès au cloud pour le WD My Cloud EX2

Avant d'utiliser votre WD My Cloud EX2 à distance, vous devez activer l'accès au cloud. Pour activer l'accès à distance sur le WD My Cloud et vérifier l'état de ses connexions à distance, voir « Accès au cloud » à la page 117.

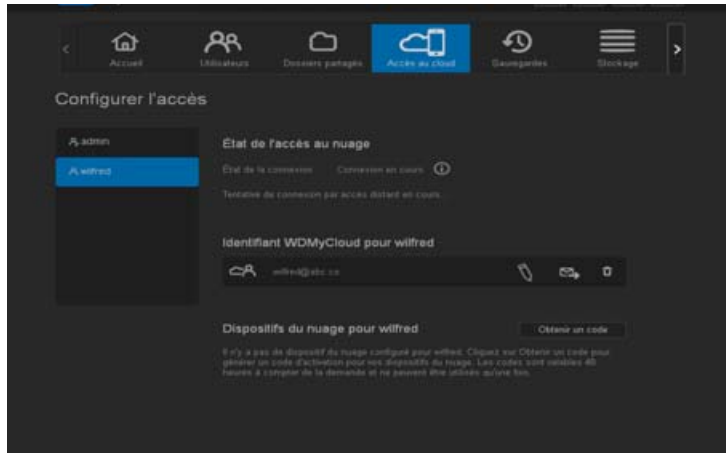
Configuration de l'accès au cloud pour un utilisateur


Une fois que vous avez activé l'accès au cloud sur le WD My Cloud EX2, effectuez les étapes suivantes pour donner un accès à distance aux utilisateurs.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur l'icône **Accès au cloud** .



- Sur le panneau de gauche, sélectionnez l'utilisateur auquel vous souhaitez donner l'accès au cloud.



- Dans la zone de connexion <nom de l'utilisateur> de WDMYCloud.com, cliquez sur l'icône **Ajouter/ Modifier l'adresse email** . Cliquez sur cet icône si vous n'avez pas encore ajouté d'adresse e-mail au compte de l'utilisateur ou si vous avez besoin de modifier l'adresse e-mail de l'utilisateur.
- Entrez l'adresse e-mail de l'utilisateur. Cette adresse e-mail sera utilisée pour envoyer des informations de conformité et des instructions sur la configuration et l'activation d'un mot de passe pour l'accès à distance à l'utilisateur.
- Cliquez sur **Enregistrer**.
- Si vous avez déjà enregistré une adresse e-mail, cette icône sera affichée sur fond gris. Ajoutez une adresse e-mail, puis cliquez sur ce lien pour envoyer les informations pour l'accès au cloud.

Pour générer un code d'activation pour un ou plusieurs appareils mobiles d'un utilisateur :

Important : Les codes sont valides pendant 48 heures à partir de la requête et ne peuvent être utilisés qu'une seule fois.

- En bas de l'écran, cliquez sur **Obtenir un code**. Vous devez générer un code pour chaque appareil que vous voulez activer. Une boîte de dialogue affiche le code d'activation de l'utilisateur et ses date et heure d'expiration.

Remarque : Assurez-vous d'avoir bien noté les codes d'accès que vous avez générés.
- Cliquez sur **OK**. Quand vous utilisez le ou les codes, la page Configurer l'accès affiche les appareils de cloud auquel chaque utilisateur a maintenant accès, ainsi que le code d'activation utilisé.

Rendre vos fichiers mobiles avec les applications mobiles iOS et Android

Les applications mobiles WD My Cloud et WD Photos et l'application desktop WD My Cloud vous permettent d'accéder à votre cloud personnel à partir de tout appareil.

Application mobile WD Photos

Important : WD Photos vous permet d'afficher les photos en format .jpg seulement.

Transformez votre appareil mobile en un album photo dernier cri. Affichez toutes les photos stockées sur le cloud personnel avec votre smartphone ou tablette tactile. Ou bien, prenez une photo ou une vidéo et envoyez-la instantanément depuis votre galerie photo vers votre WD My Cloud EX2. WD Photos est compatible avec les principaux appareils mobiles Apple et de nombreux appareils Android. Les photos sont automatiquement optimisées pour un affichage sur votre appareil mobile.

Remarque : Les vignettes ne sont pas disponibles pour un appareil connecté via USB

Avec WD Photos, vous pouvez :

- Poster instantanément des photos sur Facebook.
- Afficher un diaporama avec des transitions pour un effet artistique.
- Accéder aux photos que vous avez récemment consultées même hors connexion.
- Afficher toutes vos photos ou filtrez-les par dossier ou album.
- Rechercher par nom de fichier, nom de dossier, ou encore par date grâce aux options de recherche intégrées.
- Envoyer une photo à un ami par email.
- Attacher une photo à un contact.
- Télécharger une photo à partir de votre solution de stockage centralisé et cloud personnel sur la galerie de l'appareil photo de votre appareil mobile.
- Envoyer des photos et des vidéos depuis la galerie photo de votre appareil mobile directement sur votre solution de stockage centralisé et cloud personnel, où que vous soyez.

Remarque : WD Photos crée automatiquement un sous-dossier avec le nom de l'appareil mobile dans le répertoire Images Public sur le WD My Cloud EX2 pour les photos téléchargées. De la même façon, l'application crée un sous-dossier avec le nom de l'appareil mobile dans le répertoire Vidéos Public/Partagé sur le My Book Live pour les vidéos téléchargées.

Pour plus de fonctionnalités et d'instructions sur l'utilisation de WD Photos, consultez la page du guide en ligne Guidez-moi et les Conseils rapides, ou allez sur <http://wdphotos.wd.com>.

Installation de l'application mobile WD Photos sur votre appareil mobile

Important : Assurez-vous que les photos que vous voulez afficher sur l'appareil mobile sont stockées dans le dossier Images partagées dans le dossier de partage public de votre WD My Cloud EX2. WD Photos vous permet de voir les photos en format .jpg seulement.

Configuration requise

- La solution de stockage centralisé et de cloud personnel WD My Cloud EX2 avec le firmware le plus récent, connecté à internet.
- Un iPhone®, iPad® ou iPod® touch avec iOS 4.3 ou ultérieur

Pour installer WD Photos sur votre appareil mobile :


1. Téléchargez WD Photos à partir de la boutique d'application Apple ou Google Play et installez-la sur votre appareil mobile.
2. Lancez WD Photos depuis votre appareil mobile pour afficher la page de WD Photos.




3. Tapez sur **Connecter maintenant** pour afficher la page de bienvenue.



La page de bienvenue de WD contient les sections suivantes :

- **Détection sur le réseau** : Si l'appareil mobile est sur le même réseau local ou Wi-Fi que le WD My Cloud EX2, le code d'activation est automatiquement fourni : il n'est plus nécessaire de le renseigner.
 - Dans la section Détection sur le réseau, tapez sur  à gauche du WDMYCloudEX2.

- Sélectionnez votre nom d'utilisateur à partir de la liste Sélectionner le compte de l'utilisateur.
- Entrez votre mot de passe d'utilisateur.
- **Ajouter manuellement** : Si l'appareil mobile n'est pas sur le même réseau local ou Wi-Fi que l'appareil WD My Cloud :
 - Dans la section Ajouter manuellement, tapez sur  à gauche de Appareil WD.
 - Entrez le code d'activation généré sur le Tableau de bord du WD My Cloud EX2 et tapez sur **Activer**.



Remarque : Vous devez générer un code pour chaque application que vous voulez activer. Les codes sont valides pendant 48 heures à partir de la requête et ne peuvent être utilisés qu'une seule fois. Pour plus de détails sur la création d'un code d'activation, voir « Pour générer un code d'activation pour un ou plusieurs appareils mobiles d'un utilisateur : » à la page 23.

- Entrez votre nom d'utilisateur et mot de passe.
4. Appuyez sur votre appareil WD My Cloud EX2 pour afficher vos albums, puis appuyez sur un album pour afficher ses photos.



Remarque : Si vous avez des problèmes pour l'installation de WD Photos, consultez <http://wd.com/setup/wdphotos>. Pour plus de fonctionnalités et d'instructions, consultez la page du guide en ligne Guidez-moi et les conseils, ou allez sur <http://wdphotos.wd.com>.

Application mobile WD My Cloud

Soyez toujours connecté à votre cloud personnel. Economisez de l'espace sur vos appareils mobiles en envoyant directement vos photos et vidéos sur votre cloud personnel, puis accédez-y en toute sécurité et partagez vos souvenirs.

L'application mobile WD My Cloud vous permet aussi de transférer des fichiers facilement entre votre cloud personnel de stockage, Dropbox™ et d'autres comptes de cloud public.

Avec l'application mobile WD My Cloud, vous pouvez :

- Ouvrir et voir les fichiers importants stockés sur votre WD My Cloud EX2 où que vous soyez et les copier sur votre appareil mobile.
- Montrez vos photos stockées sur votre WD My Cloud EX2.
- Vous connecter à d'autres services de cloud comme Dropbox depuis votre tablette ou votre smartphone.
- Streamer et écouter de la musique et des vidéos stockés sur votre appareil WD My Cloud EX2.

Remarque : Les performances du streaming vidéo sont meilleures sur votre réseau local et quand votre appareil mobile est connecté en Wi-Fi sans fil. La performance sur un réseau étendu (WAN) peut être handicapée par les limitations des débits montants de la connexion internet de votre maison.

- Partager vos présentations sur vos tablettes Apple ou Android.
Votre WD My Cloud prend en charge la majeure partie des formats de fichiers comme les documents Microsoft Word, les feuilles de calcul Microsoft Excel et les présentations PowerPoint.

Pour plus de fonctionnalités et d'instructions, consultez l'aide, la page Guidez-moi et les Conseils rapides dans l'application WD Photos, ou allez <http://wdmycloud.wd.com>.

Remarque : WD My Cloud transfère les données à partir du WD My Cloud EX2 sur votre tablette, récepteur, ou tout autre appareil portable utilisant Google Android ou Apple iOS. WD My Cloud fournit une liste pratique des contenus du WD My Cloud EX2 puis lance votre disque dur ou visionneuse préférée pour tout fichier que vous souhaitez ouvrir. Pour les types de fichier pris en charge par votre appareil mobile, consultez le manuel d'utilisation de votre appareil.

Configuration requise


- La solution de stockage centralisé et de cloud personnel WD My Cloud EX2 avec le firmware le plus récent, connecté à internet.
- Pour accéder aux services de cloud, l'application WD My Cloud, il est nécessaire d'avoir un compte Dropbox Google Drive ou OneDrive™ actif.
- iOS iPhone ou iPad utilisant les versions 5.0 du logiciel ou ultérieur.
- Smartphone ou tablette Android utilisant les versions 2.3 du logiciel ou ultérieur.

Installation de l'application mobile WD My Cloud

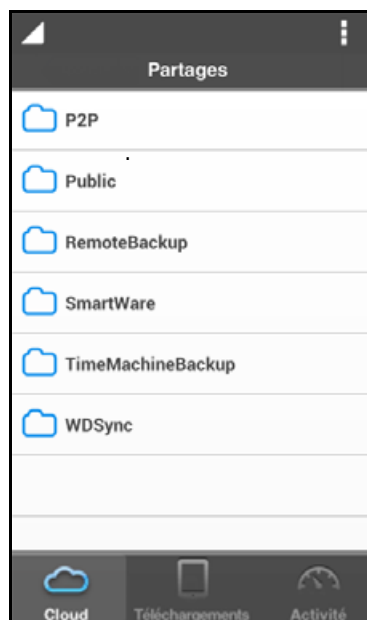
1. Téléchargez l'application mobile WD My Cloud à partir des boutiques d'applications Apple et Google Play et installez-la sur votre appareil mobile.

2. Lancez l'application pour afficher la page de Bienvenue.



3. Tapez sur **Connecter maintenant**.
4. Vous pouvez vous connecter à un appareil WD My Cloud de différentes manières :
- **A partir de votre réseau local** : Si l'appareil mobile est connecté en Wi-Fi au même réseau local que l'appareil WD My Cloud, l'application est activée automatiquement.
 - **A partir du web** : Tapez sur  et connectez-vous à votre cloud personnel avec l'adresse e-mail et le mot de passe de votre compte WDMycloud.com (accès sur le cloud).
 - **En vous connectant manuellement** : Si l'appareil mobile n'est pas sur le même réseau local ou Wi-Fi que l'appareil WD My Cloud :
 - Dans la section Ajouter manuellement, tapez sur  à gauche de Appareil WD.
 - Entrez le code d'activation généré sur le Tableau de bord du WD My Cloud et tapez sur **Activer**.
 - Vous devez générer un code pour chaque application que vous voulez activer. Les codes sont valides pendant 48 heures à partir de la requête et ne peuvent être utilisés qu'une seule fois.
5. Tapez sur **Terminé**.

6. Tapez sur votre WD My Cloud EX2 pour afficher ses partages.



7. Tapez sur un partage pour afficher ses sous-dossiers.
8. Tapez sur un sous-dossier pour afficher une liste de fichiers.
9. Tapez sur un fichier pour y accéder.

Remarque : Pour plus de fonctionnalités et d'instructions, consultez la page en ligne Guidez-moi, les FAQ et les conseils, ou allez sur <http://wd.setup/wd.mycloudapps>.

Si vous avez des problèmes pour l'installation de l'application, allez sur <http://wd.com/setup/wmycloudmobileapps>.

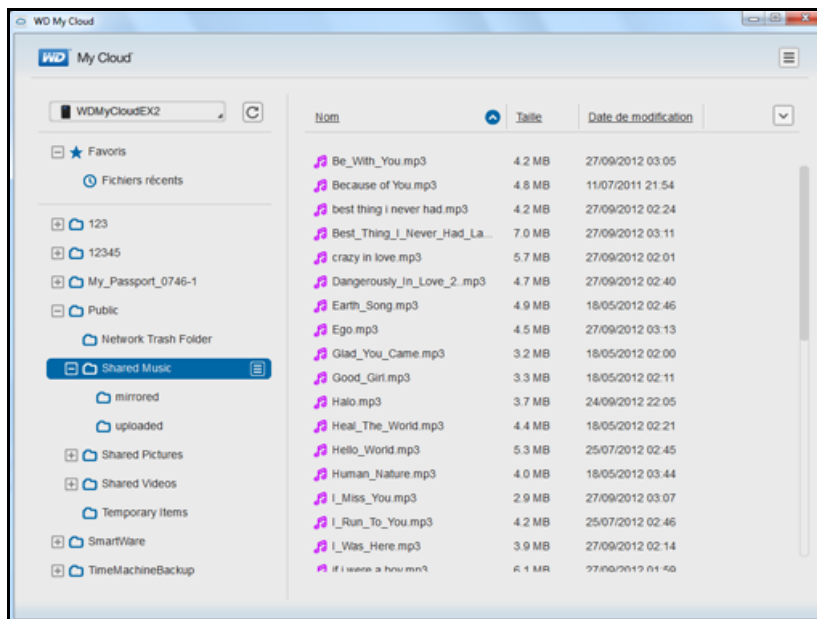
Application de bureau WD My Cloud

Grâce à cette application, votre PC ou votre Mac est tout le temps connecté à votre cloud personnel, où que vous soyez. Depuis l'application, vous pouvez facilement faire glisser et déposer des fichiers pour les transférer et les gérer, et partager des liens vers des fichiers spécifiques ou vers des dossiers par email.

Avec l'application desktop WD My Cloud, vous pouvez :

- Voir les fichiers auxquels vous avez accès.
- Créer des favoris pour un accès rapide à vos dossiers favoris, aux fichiers et aux informations auxquelles vous avez récemment accéder.

- Ajouter et supprimer des contenus de l'appareil en faisant glisser et en déposant des fichiers et des dossiers à partir de votre ordinateur.



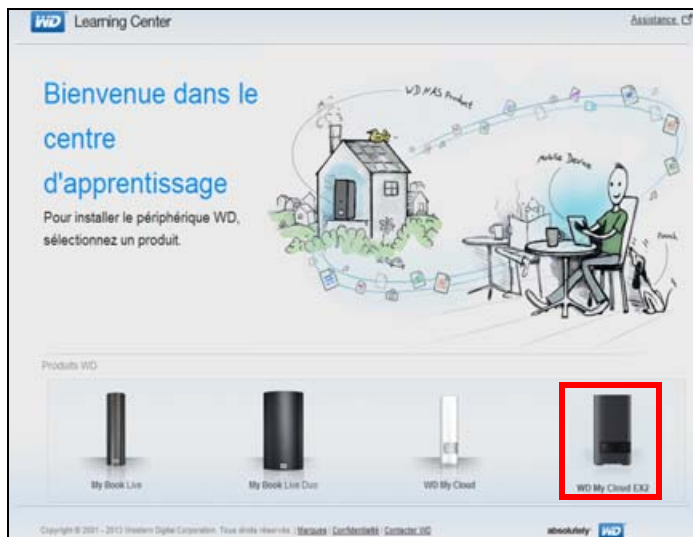
Configuration requise

- La solution de stockage centralisé et cloud personnel WD My Cloud EX2 avec le firmware le plus récent, connecté à internet.
- Un ordinateur PC ou Mac.

Installation de WD My Cloud Desktop

Windows :

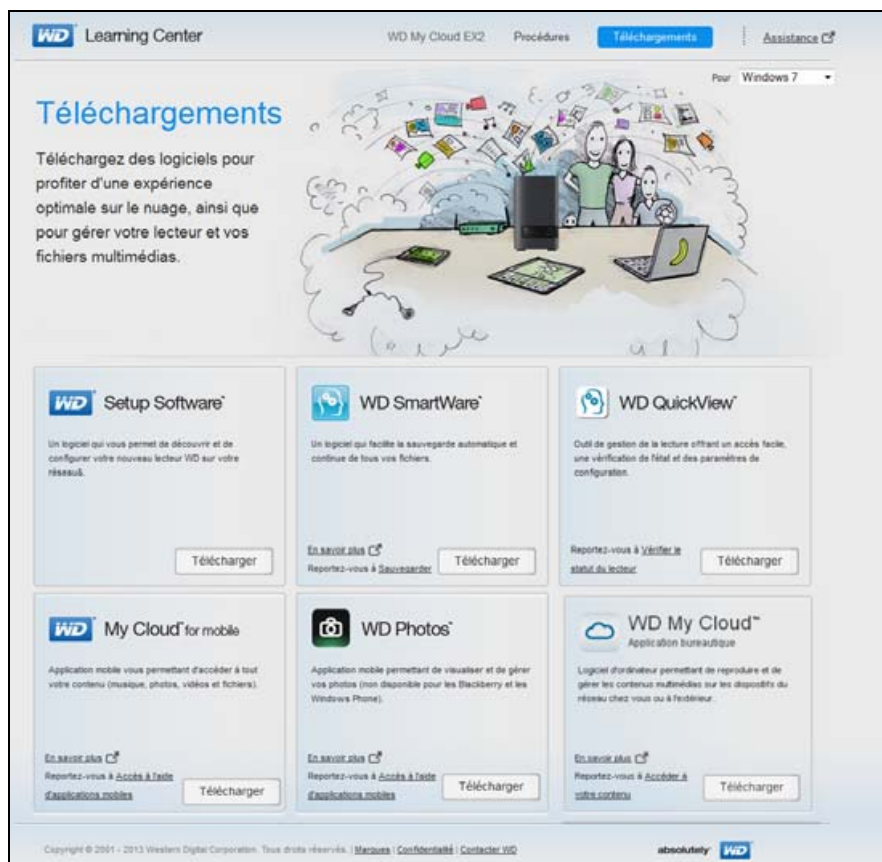
1. Ouvrez un navigateur web. Pour connaître la configuration prérequis pour le navigateur, consultez « Navigateurs Internet » à la page 6.
2. Dans le champ d'adresse, tapez <http://wd.com/setup/wdmycloudex2> pour afficher la page Bienvenue sur le centre d'apprentissage :



3. Cliquez sur **WD My Cloud EX2** pour afficher la page de téléchargement :



4. Dans la zone des Téléchargements de logiciels, cliquez sur **Aller à Downloads**.
5. Dans la zone WD My Cloud desktop, cliquez sur **Télécharger**. Le logiciel d'installation se télécharge sur votre ordinateur.



6. Accédez à vos fichiers téléchargez, puis double-cliquez sur **wdmycloud.exe** (Windows) ou **wdmycloud.dmg** (MAC).

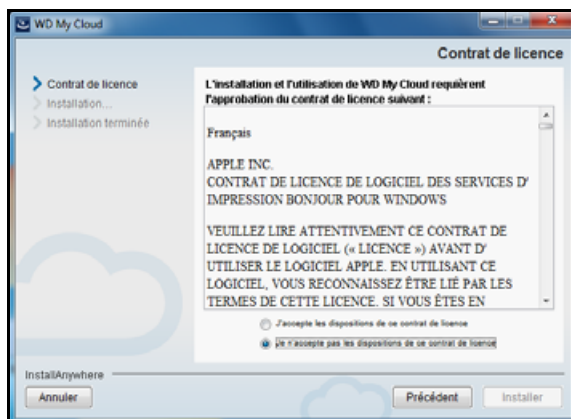
7. Choisissez une langue à partir du menu déroulant, puis cliquez sur **OK**.



8. Lisez le Contrat de licence de WD, puis cliquez sur **J'accepte les termes du Contrat de licence**.

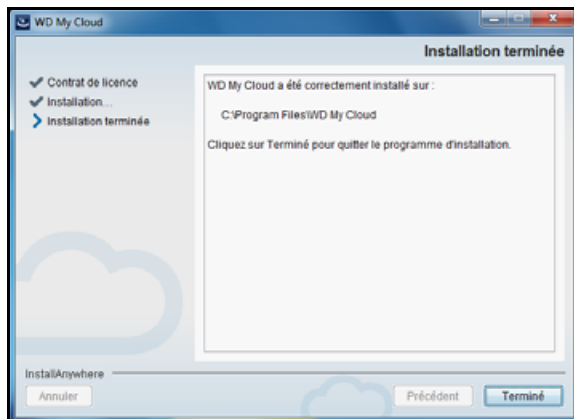


9. Cliquez sur **Suivant**.
10. Lisez le Contrat de licence de Apple, puis cliquez sur **J'accepte les termes du Contrat de licence**.



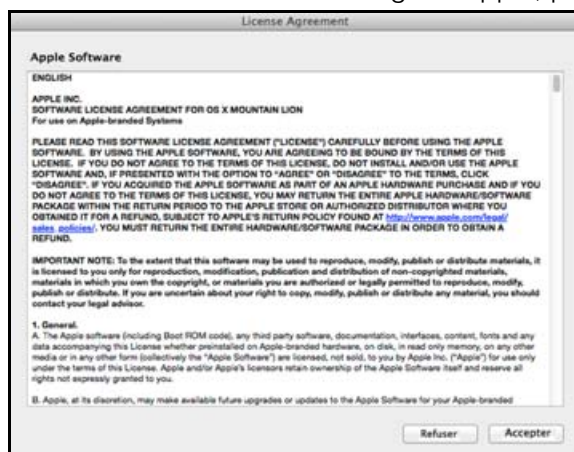
11. Cliquez sur **Installer**. L'installation commence.

12. Quand l'installation est terminée, cliquez sur **Terminé** pour fermer l'assistant d'installation de WD My Cloud.



Mac :

1. Effectuez les étapes 1 à 5 ci-dessus.
2. Cliquez sur Téléchargements et sélectionnez **Installeur WD My Cloud**.
 - Si il vous est demandé d'installer Java runtime, cliquez sur **Install**.
 - Si un écran d'avertissement apparaît, cliquez sur **Ouvrir**.
3. Lisez l'accord de licence du logiciel Apple, puis cliquez sur **J'accepte**.



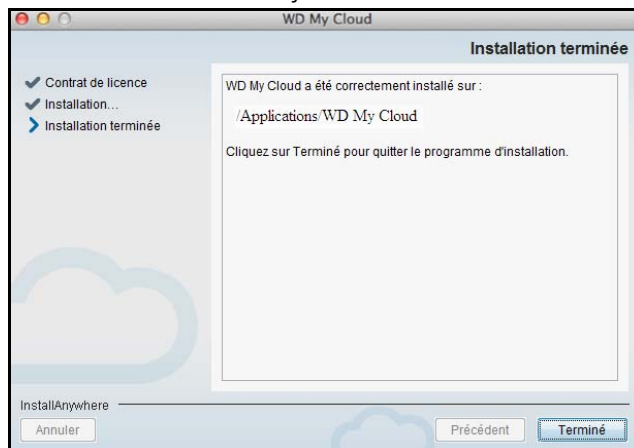
4. Sélectionnez une langue à partir du menu déroulant



5. Lisez le Contrat de licence de du logiciel WD, puis cliquez sur **J'accepte les termes du Contrat de licence**.





6. Cliquez sur **Installer**. L'installation commence.
7. Quand l'installation est terminée, cliquez sur **Terminé** pour fermer l'assistant d'installation de WD My Cloud.



Lancer l'application WD My Cloud Desktop

Une fois que vous avez installé l'application WD My Cloud Desktop, effectuez les étapes suivantes pour accéder aux fichiers multimédias de votre WD My Cloud EX2 .

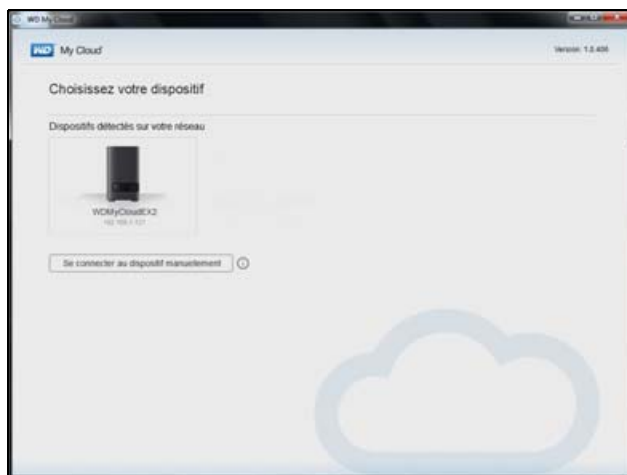
Si vous voulez le lancer depuis ... ALORS ...

icône du bureau	 Faites un double-clic sur l'icône WD My Cloud Desktop .
Windows 8 ou 8.1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sur la page de démarrage, tapez WD My Cloud. 2. Cliquez sur WD My Cloud.
Windows 7/Vista/XP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez sur  ou Démarrer > (Tous les) Programmes. 2. Dans le panneau de gauche, sélectionnez WD My Cloud > WD My Cloud.
Mac OS X	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez sur Finder > Applications 2. Sélectionnez WD My Cloud > WD My Cloud.

Utilisation de l'application WD My Cloud Desktop

Effectuez les étapes suivantes pour utiliser l'application WD My Cloud Desktop :

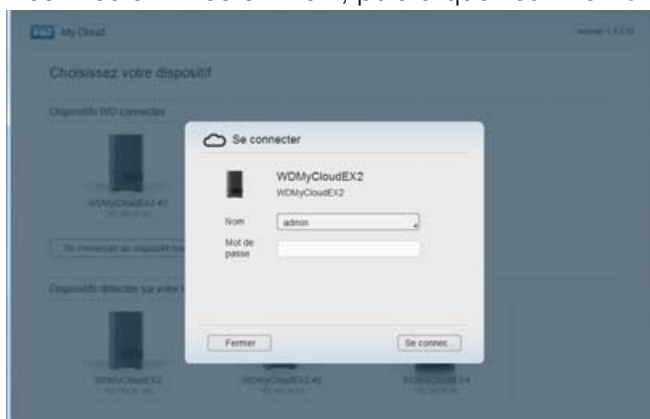
1. Sélectionnez votre WD My Cloud EX2.



- Si vous y êtes invité, entrez votre Nom et Mot de passe pour le WD My Cloud EX2.
- Si votre appareil ne s'affiche pas à l'écran, cliquez sur **Se connecter à un appareil manuellement**.
 - Cliquez sur **Ouverture de session WDMYCloud.com** pour vous connecter avec votre adresse e-mail et votre mot de passe. Pour définir vos identifiants WDMYCloud.com, voir « Configuration de l'accès au cloud pour un utilisateur » à la page 22.
 - Cliquez sur **Code d'activation** pour ouvrir une session avec le code d'activation généré par WD My Cloud EX2. (Pour générer un code d'activation, voir « Pour générer un code d'activation pour un ou plusieurs appareils mobiles d'un utilisateur : » à la page 23.)

L'application WD My Cloud Desktop s'ouvre.

2. Lisez l'écran Prise en main, puis cliquez sur **Démarrer**.



Gestion des utilisateurs, des groupes et des partages

[À propos des utilisateurs](#)

[À propos des groupes](#)

[À propos des partages](#)

À propos des utilisateurs

L'administrateur, normalement le propriétaire de l'appareil, est la personne en charge de l'installation de l'appareil. En tant que propriétaire du WD My Cloud EX2, vous avez un compte d'utilisateur spécial (admin) qui vous octroie les privilèges de l'administrateur. Ces privilèges vous permettent d'installer et de configurer l'appareil en fonction de vos attentes et d'ajouter d'autres utilisateurs à votre cloud personnel. Vous pouvez aussi déterminer exactement les données auxquelles les utilisateurs peuvent accéder sur l'appareil.

Par défaut, le nom d'utilisateur de l'administrateur (admin) n'a pas de mot de passe défini. Vous pouvez en créer un à tout moment (voir « Mettre à jour le mot de passe d'un utilisateur » à la page 43).

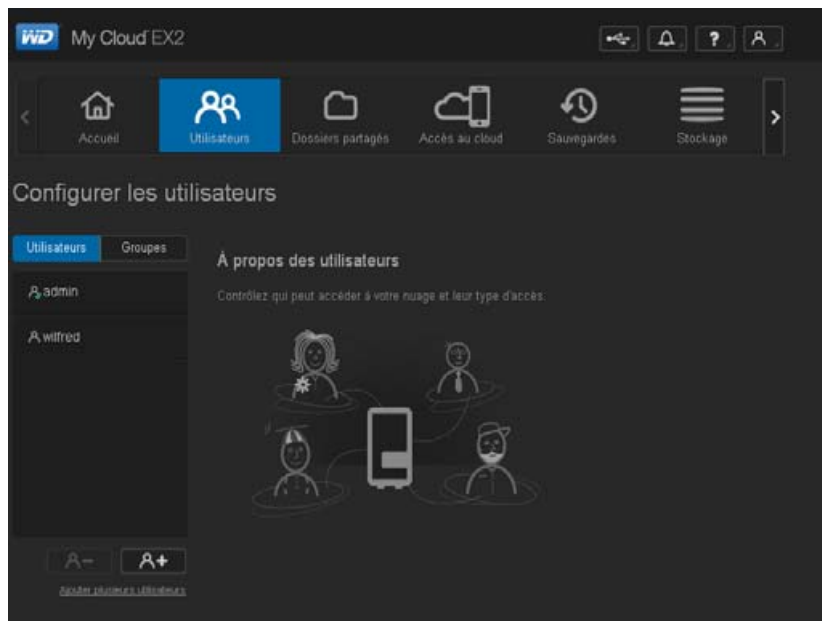
Remarque : Seul une personne à la fois peut utiliser les identifiants de connexion de l'administrateur dans l'application de navigateur web. C'est pourquoi assurez-vous d'avoir bien fermé votre session sur l'application de navigateur web du WD My Cloud EX2 quand vous ne l'utilisez pas. Ceci permet à d'autres utilisateurs autorisés d'utiliser les identifiants de connexion de l'administrateur pour accéder à l'application de navigateur web.

Voir Economiseur d'énergie - Expiration de l'accès web sur « Economiseur d'énergie » à la page 119 pour vous déconnecter automatiquement de l'application après un délai défini.

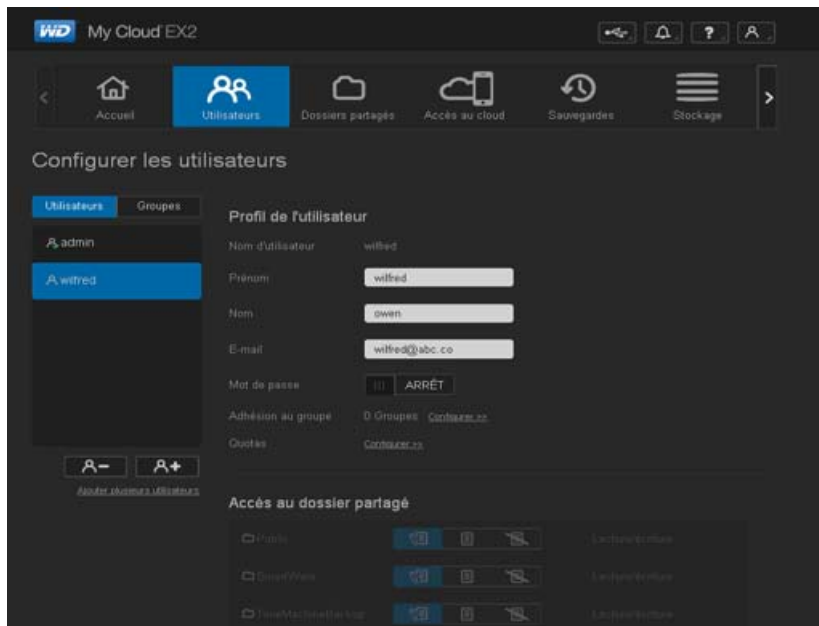
L'écran Utilisateurs affiche une liste des utilisateurs en cours et permet à l'administrateur de voir les informations des utilisateurs, de créer des nouveaux utilisateurs, d'autoriser un utilisateur à avoir accès aux partages et aux groupes existants.

Affichage des utilisateurs

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Utilisateurs** pour afficher l'écran Configurer les utilisateurs.




2. Pour voir les informations d'un utilisateur, cliquez sur le nom de l'utilisateur dans le panneau de gauche. Le profil de l'utilisateur et les informations d'accès aux partages apparaissent. Un utilisateur peut avoir un accès en lecture seule, un accès en lecture/écriture ou pas d'accès à un partage.

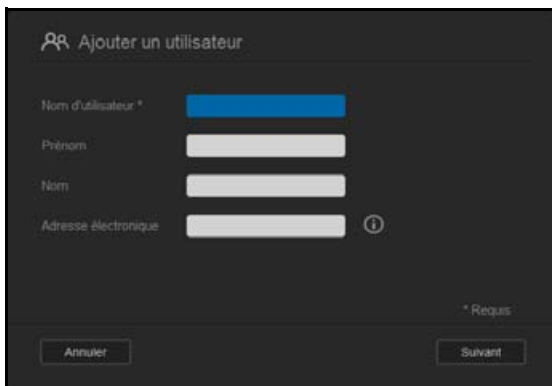


Remarque : Les partages de la section Partager l'accès ne sont pas modifiables puisqu'ils sont publics. Une fois qu'un partage est devenu privé, le partage s'affiche dans la liste et vous pouvez le modifier. (Voir « Rendre un partage privé » à la page 50).

Ajout d'un utilisateur unique

L'administrateur ajoute des comptes d'utilisateurs et définit les paramètres des partages auxquels un utilisateur peut avoir accès. Procédez comme suit pour ajouter un compte d'utilisateur unique.


1. Pour ajouter un utilisateur, cliquez sur  en bas à gauche de l'écran.
2. Entrez le nom d'utilisateur, le prénom, le nom de famille et l'adresse email (facultatif) de l'utilisateur que vous voulez ajouter dans les champs correspondants, puis cliquez sur **Suivant**.

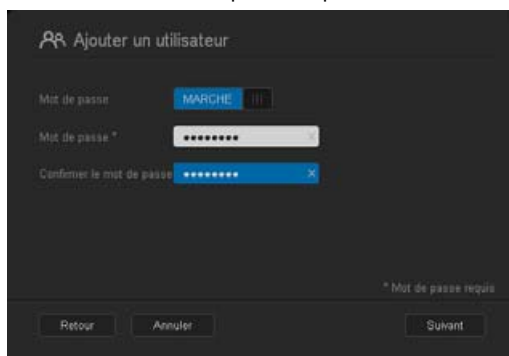


Le screenshot montre l'interface 'Ajouter un utilisateur' avec les champs suivants :

- Nom d'utilisateur *
- Prénom
- Nom
- Adresse électronique

Il y a un bouton 'Annuler' à gauche et un bouton 'Suivant' à droite. Une note '* Requis' est visible en bas à droite.

3. Pour définir un mot de passe, cliquez sur le bouton  pour le faire passer sur Actifé, entrez un mot de passe, puis confirmez ce mot de passe. Cliquez sur **Suivant**.

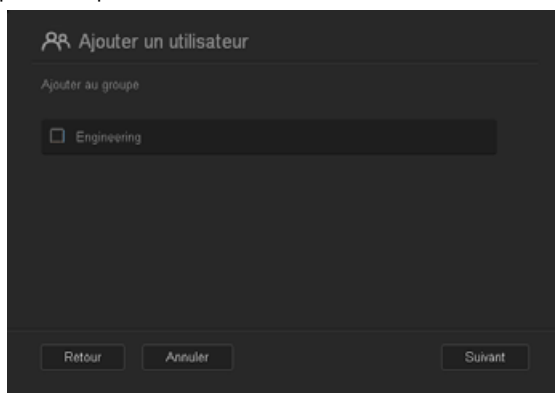


Le screenshot montre l'interface 'Ajouter un utilisateur' avec les champs suivants :

- Mot de passe (avec un bouton pour afficher/masquer le mot de passe)
- Mot de passe *
- Confirmez le mot de passe

Il y a des boutons 'Retour', 'Annuler' et 'Suivant' en bas. Une note '* Mot de passe requis' est visible en bas à droite.

4. Pour assigner un groupe au nouveau utilisateur, cochez la case située à côté du groupe, puis cliquez sur **Suivant**.



Le screenshot montre l'interface 'Ajouter un utilisateur' avec la section 'Ajouter au groupe' :

- Case à cocher Engineering

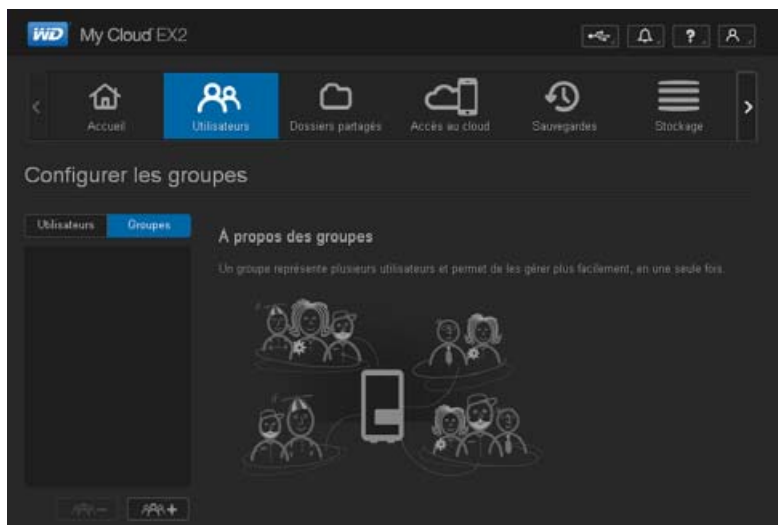
Il y a des boutons 'Retour', 'Annuler' et 'Suivant' en bas.

- Entrez le montant du quota, ou laissez ce champ vide pour un espace illimité, puis cliquez sur **Enregistrer**. (Voir « Règles de quota » à la page 43 pour plus d'informations sur les quotas.) Votre nouveau compte d'utilisateur s'affiche dans le panneau à gauche sur l'écran Configurer les utilisateurs.

Ajouter plusieurs utilisateurs

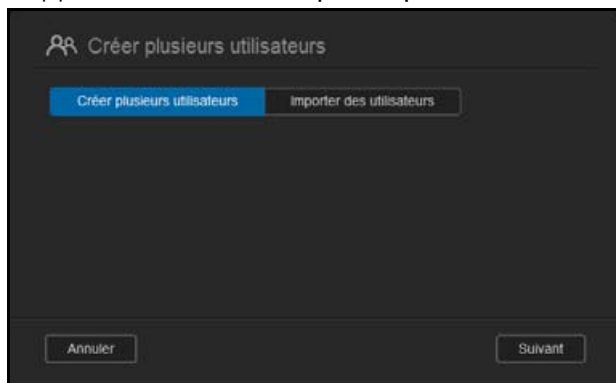
Procédez comme suit pour ajouter plusieurs comptes d'utilisateurs.

- Pour ajouter plusieurs utilisateurs, cliquez sur **Ajouter plusieurs utilisateurs** en bas à gauche de l'écran.



- Sélectionnez la façon dont vous souhaitez créer les utilisateurs dans l'appareil, puis cliquez sur **Suivant**.
 - **Créer plusieurs utilisateurs** : Vous permet de créer les utilisateurs manuellement. Voir « Créer plusieurs utilisateurs » à la page 40.

- **Importer des utilisateurs** : Vous permet d'importer une liste d'utilisateurs dans l'appareil. Passez à « Importer plusieurs utilisateurs » à la page 42.



Créer plusieurs utilisateurs

1. Entrez les informations suivantes sur l'écran Créer plusieurs utilisateurs et cliquez **Suivant** :
 - **Préfixe d'utilisateur** : Entrez un préfixe pour le nom d'utilisateur. Ceci sera ajouté au Préfixe de compte pour créer le nom d'utilisateur. (Par exemple : HR)
 - **Préfixe de compte** : Entrez un préfixe de compte numérique. Ceci sera ajouté au Préfixe de nom d'utilisateur pour créer le nom d'utilisateur (par exemple : 143)
 - **Nombre d'utilisateurs** : Entrez le nombre de comptes d'utilisateur que vous souhaitez créer. Le nombre maximum que vous pouvez ajouter s'affiche à droite.
 - **Mot de passe** : Entrez un mot de passe pour les comptes d'utilisateur.
 - **Confirmer le mot de passe** : Confirmez le mot de passe pour les comptes d'utilisateur.
 - **Remplacer les comptes dupliqués** (facultatif) : Cochez cette case pour supprimer tout compte existant en double sur votre appareil.

2. Pour assigner un groupe aux nouveaux utilisateurs, cochez la case située à côté du groupe, puis cliquez sur **Suivant**.

Créer plusieurs utilisateurs

HR

Marketing

Retour Annuler Suivant

3. Entrez le montant du quota, ou laissez ce champ vide pour un espace illimité, puis cliquez sur **Suivant**. (Voir « Règles de quota » à la page 43 pour plus d'informations sur les quotas).

Ajouter un utilisateur

Volume_1 Montant du quota GB ▾

Laissez les champs vides si vous ne souhaitez pas définir de quotas utilisateur.

Retour Annuler Enregistrer

4. Vos nouveaux comptes d'utilisateur s'affichent à l'écran. Cliquez sur **Enregistrer** pour les enregistrer sur votre appareil.

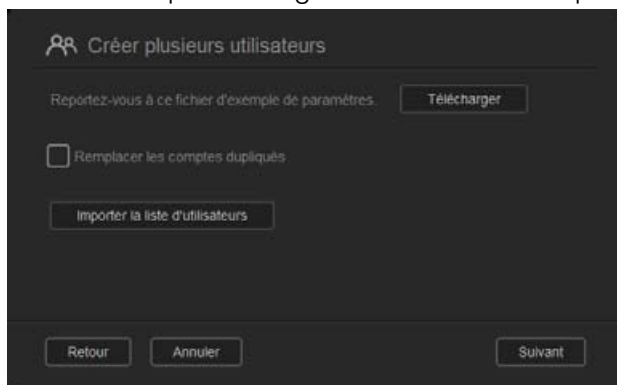
Créer plusieurs utilisateurs

hr1	Nouvel utilisateur
hr2	Nouvel utilisateur
hr3	Nouvel utilisateur
hr4	Nouvel utilisateur
hr5	Nouvel utilisateur

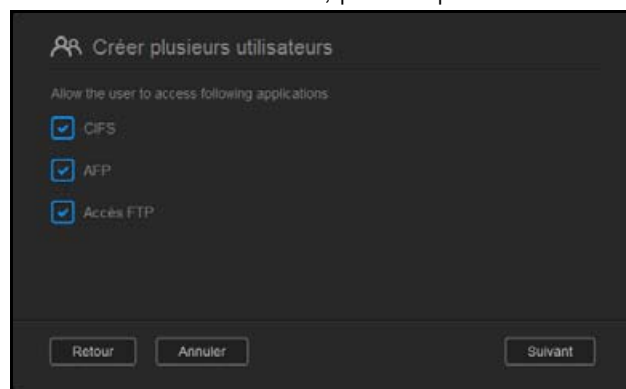
Retour Annuler Enregistrer

Importer plusieurs utilisateurs

1. Cliquez sur **Télécharger** pour télécharger un fichier .txt qui identifie le format dont vous avez besoin pour configurer votre fichier d'importation d'utilisateurs.



2. Créez et sauvegardez votre fichier d'importation. Vos fichiers d'importation doivent être formatés comme suit :
 - **Format de fichier d'importation d'utilisateurs** : #nom d'utilisateur/mot de passe d'utilisateur/groupes d'utilisateur/ dossier partagé(rw)/ dossier partagé(ro)/ dossier partagé(deny)/quota de l'utilisateur
 - **Par exemple** : #user/pw/g1:g2/folder1:folder2/folder3:folder4/folder5:folder6/0:0:0:0
3. Cliquez sur **Importer la liste d'utilisateurs**, puis sélectionnez le fichier d'importation que vous avez créé.
4. Cliquez sur **Suivant**.
5. Sélectionnez les applications dont vous souhaitez que les nouveaux comptes d'utilisateurs aient accès, puis cliquez sur **Suivant**.





6. Cliquez sur **Enregistrer**. Vos nouveaux comptes d'utilisateurs s'enregistrent sur votre appareil.

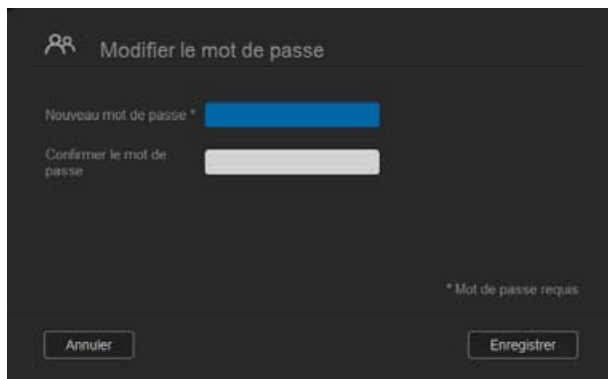
Modification des paramètres d'utilisateur

1. Sur l'écran Configurer les utilisateurs, sélectionnez les utilisateurs dont vous souhaitez modifier les informations. Les panneaux Profil d'utilisateur et Accès aux partages apparaissent.
2. Modifiez les paramètres requis et facultatifs selon votre choix.
3. Si un partage privé a été créé sur l'écran Partage, il s'affiche dans le panneau Accès au partage de l'écran Configurer des utilisateurs. Vous pouvez attribuer un niveau accès pour chaque utilisateur. (Voir « Rendre un partage privé » à la page 50 pour plus d'informations sur la création d'un partage privé.)

Mettre à jour le mot de passe d'un utilisateur

Quand les informations d'un utilisateur sont affichées, l'administrateur peut ajouter ou modifier le mot de passe d'un utilisateur (le réglage par défaut ne prévoit pas de mot de passe). Procédez comme suit pour mettre à jour le mot de passe d'un utilisateur.

1. Sur l'écran Configurer les utilisateurs, sélectionnez un utilisateur sur la liste située sur la gauche.
2. Cliquez sur le bouton  si aucun mot de passe n'a été créé auparavant.
3. Cliquez sur **Configurer** à droite du bouton  pour afficher l'écran Modifier le mot de passe.



4. Entrez le nouveau mot de passe dans les deux champs Mot de passe et Confirmer le mot de passe.
5. Cliquez sur **Enregistrer**.

Assigner un utilisateur à un groupe

Procédez comme suit pour assigner un compte d'utilisateur à un groupe d'utilisateur.

1. Sur l'écran Configurer les utilisateurs, sélectionnez l'utilisateur sur le panneau de gauche.
2. Dans le champ **Abonnement au groupe**, cliquez sur **Configurer**.
3. Cochez la case située à côté du groupe que vous souhaitez assigner à l'utilisateur, puis cliquez sur **Enregistrer**.

Règles de quota

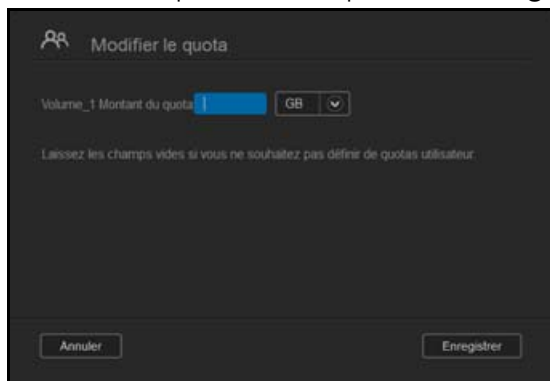
Assigner des quotas d'utilisateur vous permet de mieux contrôler l'espace disque alloué à un utilisateur ou à un groupe. Il y a différentes manières de décider quel quota sera prioritaire par rapport aux autres.

- Le quota d'utilisateur doit être \leq au quota du groupe (par exemple, si votre groupe a un quota de 20 Go et que vous essayez de définir le quota de l'utilisateur à 30 Go, vous serez invité à réduire le quota l'utilisateur pour qu'il soit égal ou inférieur au quota du groupe).
- Si le quota de l'utilisateur n'est pas défini, le quota du groupe sera assigné à l'utilisateur.
- Quand le quota d'un utilisateur est défini comme prioritaire pour joindre un groupe et qu'un groupe est assigné :
 - Le quota de l'utilisateur $>$ le quota du groupe, le quo de l'utilisateur individuel sera automatiquement réduit pour être égal au quota du groupe.
 - Si le quota de l'utilisateur est \leq au quota du groupe, le quota de l'utilisateur individuel demeurera tel quel.

Assigner des quotas à un utilisateur

Procédez comme suit pour assigner des quotas à un compte d'utilisateur. Un quota détermine l'espace disque alloué à l'utilisateur sur le WD My Cloud EX2.

1. Sur l'écran Configurer les utilisateurs, sélectionnez l'utilisateur sur le panneau de gauche.
2. Dans le champ Quotas, cliquez sur **Configurer**.




3. Entrez la quantité d'espace que vous souhaitez allouer à l'utilisateur sur le WD My Cloud EX2.
 - Pour assigner une quantité d'espace illimitée, laissez le champ Montant du quota vide.
4. Cliquez sur **Enregistrer**.

Suppression d'un utilisateur

Effectuez les étapes suivantes pour supprimer des utilisateurs du WD My Cloud EX2.

Remarque : Le compte administrateur ne peut pas être supprimé.

1. Sur l'écran Configurer les utilisateurs, sélectionnez l'utilisateur que vous voulez supprimer sur le panneau de gauche.
2. Cliquez sur l'icône **Supprimer l'utilisateur** .
3. En réponse au message de confirmation, cliquez sur **OK**. Le compte de l'utilisateur est supprimé de l'appareil et n'est désormais plus affiché dans la liste des comptes d'utilisateur.

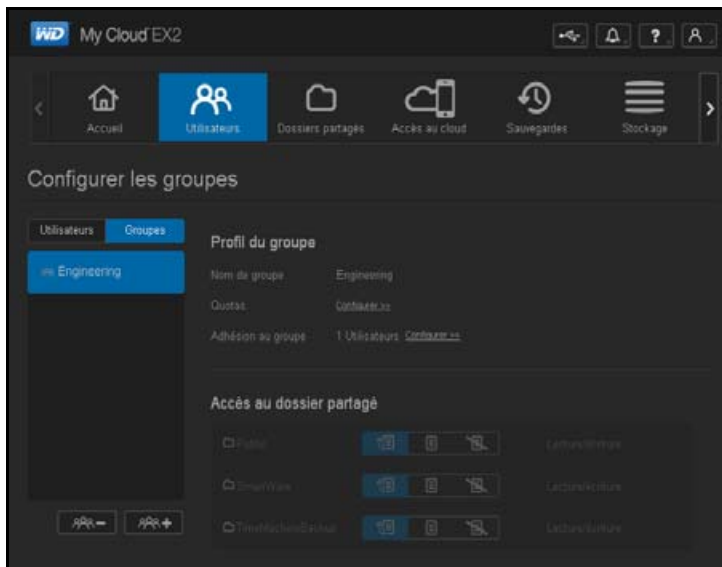
À propos des groupes

Un groupe permet une meilleure gestion de plusieurs utilisateurs. Les permissions et les privilèges que vous assignez aux comptes de groupe déterminent les actions qui peuvent être faites par ce groupe.

Affichage des groupes

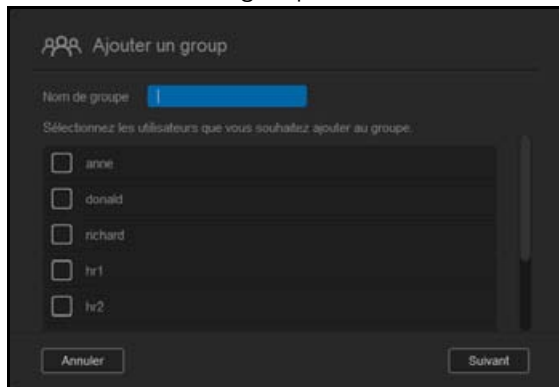
1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Utilisateurs** pour afficher l'écran Configurer les utilisateurs.
2. Cliquez sur l'onglet **Groupe** en dessous de Configurer des utilisateurs.

- Pour voir les informations d'un groupes, cliquez sur le nom du groupe dans le panneau de gauche. Les informations du profil du groupe apparaissent.

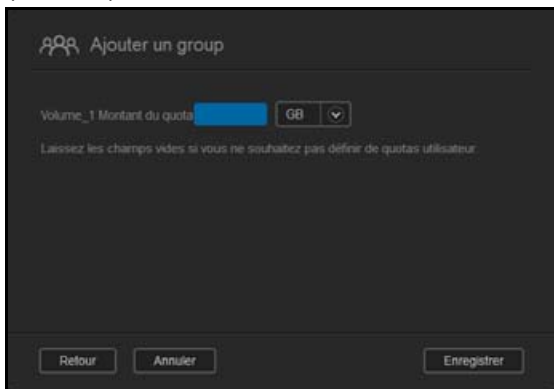


Ajouter un groupe

- Pour ajouter un groupe, cliquez sur **+** en bas à gauche de l'écran Configurer les groupes.
- Entrez un nom de groupe.



- Cochez la case à côté de l'utilisateur que vous voulez ajouter à votre nouveau groupe, puis cliquez sur **Suivant**.



- Entrez le montant du quota, ou laissez ce champ vide pour un espace illimité, puis cliquez sur **Enregistrer**. Votre nouveau compte de groupe s'affiche dans le panneau à gauche sur l'écran Configurer les groupes.

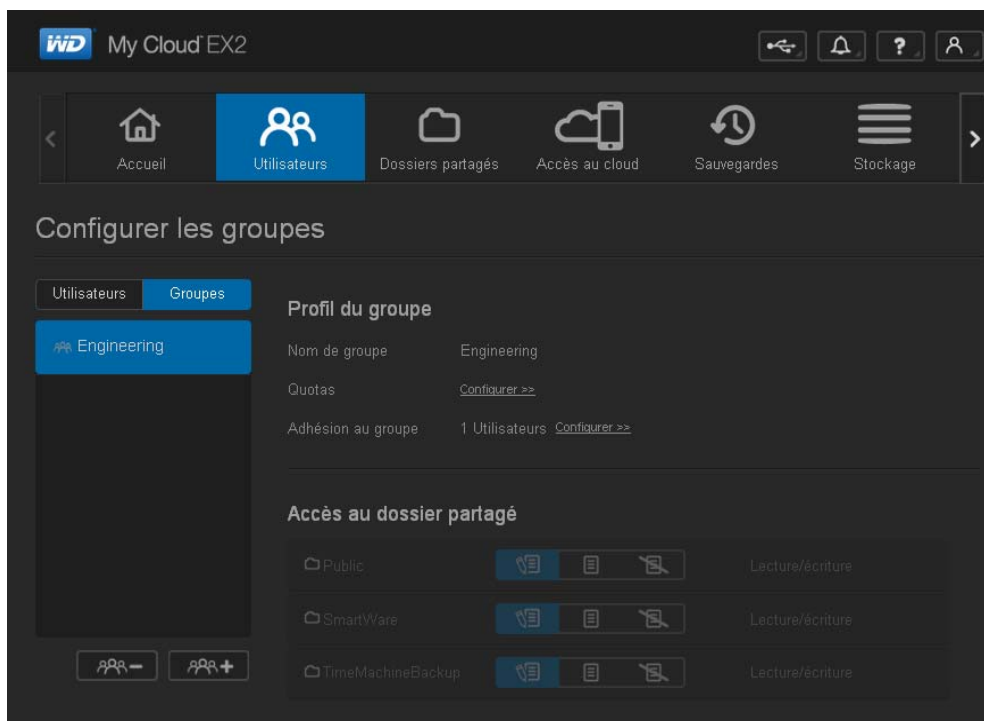
Modification des paramètres de groupe

1. Sur l'écran Configurer les groupes, sélectionnez les groupes dont vous souhaitez modifier les informations. Les panneaux Profil de groupe et Accès au partage apparaissent.
2. Modifiez les paramètres requis et facultatifs selon votre choix. Pour mettre à jour l'accès du groupe aux partages, « Assigner un accès au groupe à un groupe » à la page 46.

Assigner un accès au groupe à un groupe

Une fois qu'un compte de groupe est créé, vous pouvez lui assigner un accès aux différents partages de votre WD My Cloud EX2 en procédant comme suit.

1. Sur l'écran Configurer les groupes, sélectionnez l'e groupe auquel vous voulez donner accès à un partage.



2. Dans la zone Accès à un partage, sélectionnez le type d'accès que vous voulez assigner à l'utilisateur sélectionné :
 - **Accès en lecture/écriture** : Sélectionnez cette option pour donner au compte de groupe un accès en lecture/écriture au partage sélectionné. Les membres du groupe peuvent voir et mettre à jour le partage.
 - **Accès en lecture seule** : Sélectionnez cette option pour donner au compte du groupe un accès en lecture seule au partage sélectionné. Le membre du groupe peut voir le partage mais ne peut pas le mettre à jour.
 - **Accès refusé** : Le compte du groupe n'a pas accès à ce partage. Le groupe est mis à jour avec votre choix de niveau d'accès au partage.


Assigner des quotas à un groupe

Procédez comme suit pour assigner un quota à un groupe. Un quota détermine l'espace disque alloué à l'utilisateur sur le WD My Cloud EX2. (Voir « Règles de quota » à la page 43 pour plus d'informations sur les quotas).

1. Sur l'écran Configurer les groupes, sélectionnez l'utilisateur sur le panneau de gauche.
2. Dans le champ Quotas, cliquez sur **Configurer**.
3. Entrez la quantité d'espace que vous souhaitez allouer au groupe sur le WD My Cloud EX2. Pour assigner une quantité d'espace illimitée, laissez le champ Montant du quota vide.
4. Cliquez sur **Enregistrer**.

Supprimer un groupe

Effectuez les étapes suivantes pour supprimer des utilisateurs du WD My Cloud EX2.

1. Sur l'écran Configurer les groupes, sélectionnez le groupe que vous voulez supprimer sur le panneau de gauche.
2. Cliquez sur l'icône **Supprimer un groupe**  .
3. En réponse au message de confirmation, cliquez sur **OK**. Le compte du groupe est supprimé de l'appareil et n'est désormais plus affiché dans la liste des comptes de groupe.

À propos des partages

Un partage est un emplacement sur le WD My Cloud EX2 où l'on peut stocker des fichiers (comme un dossier ou un répertoire).

Remarque : Dans ce manuel d'utilisation, nous utilisons les termes partage et dossier de façon interchangeable.

Un partage peut être public, et tous les utilisateurs ont accès aux contenus, ou privé, afin de limiter l'accès à certains utilisateurs. L'icône **Partages** sur la barre de navigation affiche une liste de partages sur le WD My Cloud EX2 et permet à l'Administrateur de gérer les partages et l'accès utilisateur.

Remarque : Les périphériques Flash USB peuvent être montés en tant que partages, toutefois ils ne seront pas modifiables.

Affichage d'une liste de partages

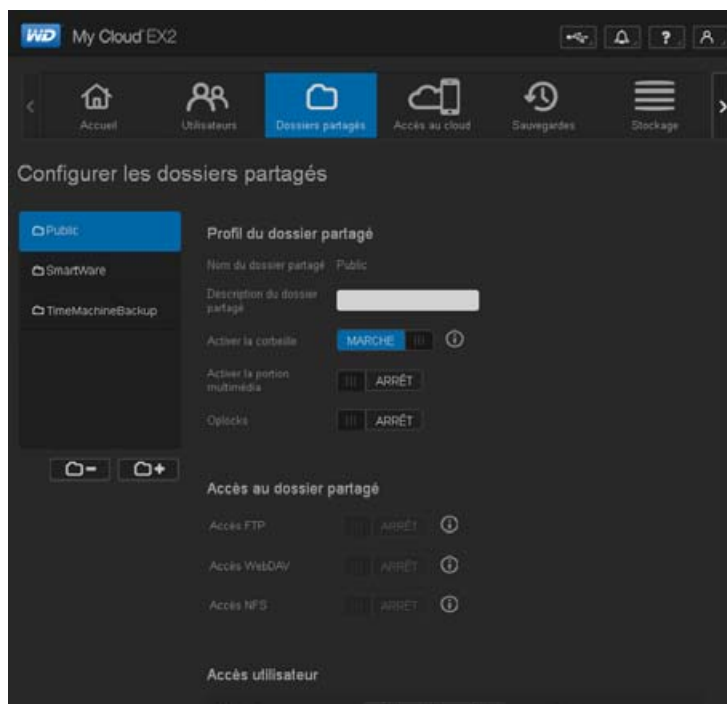
Cliquez sur l'icône **Partages** du panneau de navigation faire apparaître une liste de partages sur le WD My Cloud EX2. Pour chaque nom de partage, la description et l'état du partage multimédia et de l'accès public s'affichent.

Procédez comme suit pour afficher une liste des partages.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Partages** pour afficher l'écran A propos des partages.



2. Cliquez sur un partage pour afficher son profil et les informations d'accès au partage.

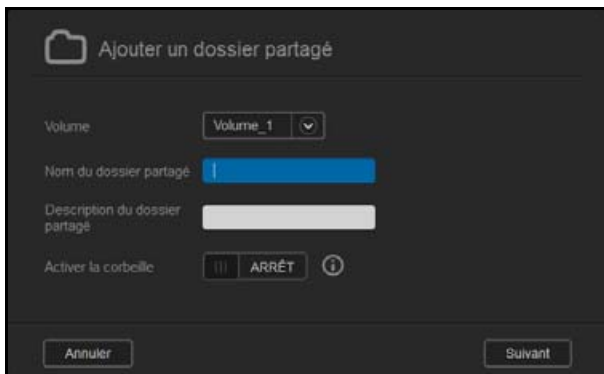


Remarque : Seuls les partages privés peuvent être modifiés. Les partages publics ont toujours un accès libre en lecture/écriture ; c'est pourquoi ils apparaissent en gris.


Création d'un nouveau partage

Vous pouvez créer un partage et le désigner comme public ou privé. Par exemple, si le partage contient des informations financières, vous pouvez rendre le partage privé. Ou bien, s'il y a des photos que vous voulez qu'un ami puisse voir, vous pouvez donner accès au partage public à cet ami.

1. Cliquez sur l'icône **Partages**  sur la barre de navigation pour afficher l'écran A propos des partages.
2. Cliquez sur l'icône **Ajouter un partage** .

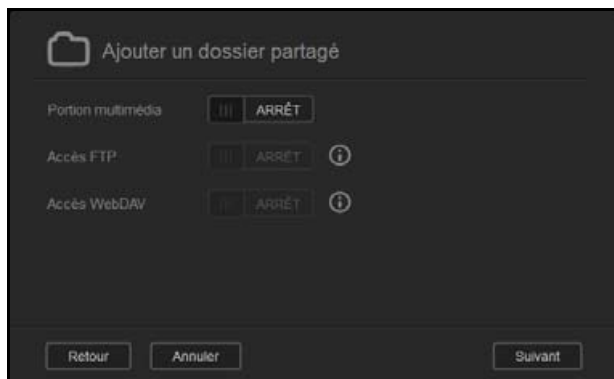


3. Complétez les champs suivants :




Volume	Sélectionnez le volume dans le menu déroulant.
Nom du partage	Assignez un nom au partage. (Les noms sont sensibles à la casse, ils doivent contenir entre 1 et -32 caractères et aucun espace.)
Description du partage (facultatif)	Une brève description du partage afin de vous rappeler de ses contenus. Notez que les descriptions de partage doivent commencer avec un caractère alphanumérique (chiffres et/ou lettres) et peut contenir jusqu'à 256 caractères.
Paramètres de la corbeille (optionnel)	La corbeille contient tout fichier du WD My Cloud EX2 supprimé. Si vous voulez utiliser la corbeille, cliquez sur le bouton  pour le faire passer sur Activé. (Par défaut sur Désactivé.)

Remarque : La corbeille est disponible uniquement pour les fichiers Windows SMB.

4. Cliquez sur **Suivant**.



5. Complétez les champs suivants :

Activer le partage multimédia (optionnel)	<p>Cette option vous permet de streamer des contenus multimédias stockés sur ce partage et sur d'autres appareils. Si vous souhaitez activer le partage multimédia, cliquez sur le bouton . Par défaut sur Désactivé.</p> <p><i>Remarque :</i> Le serveur multimédia doit être activé sur l'appareil avant de pouvoir fournir le service multimédia à un partage.</p> <p>Voir « Activation du DLNA » à la page 108 pour les instructions sur l'activation du service multimédia pour l'appareil.</p>
Accès FTP (en option)	<p>Cette option autorise à l'accès FTP sur ce partage. Si vous souhaitez utiliser l'accès FTP, cliquez sur le bouton .</p> <p><i>Remarque :</i> L'accès FTP doit être activé avant de pouvoir fournir l'accès FTP à un partage. Voir « Services réseau » à la page 126 pour des détails sur comment activer l'accès FTP.</p>
Accès WebDAV (en option)	<p>Cette option autorise à l'accès WebDAV sur ce partage. Si vous souhaitez utiliser l'accès WebDAV, cliquez sur le bouton .</p> <p><i>Remarque :</i> L'accès WebDAV doit être activé avant de pouvoir fournir l'accès WebDAV à un partage. Voir « Services réseau » à la page 126 pour des instructions sur comment activer l'accès WebDAV.</p>

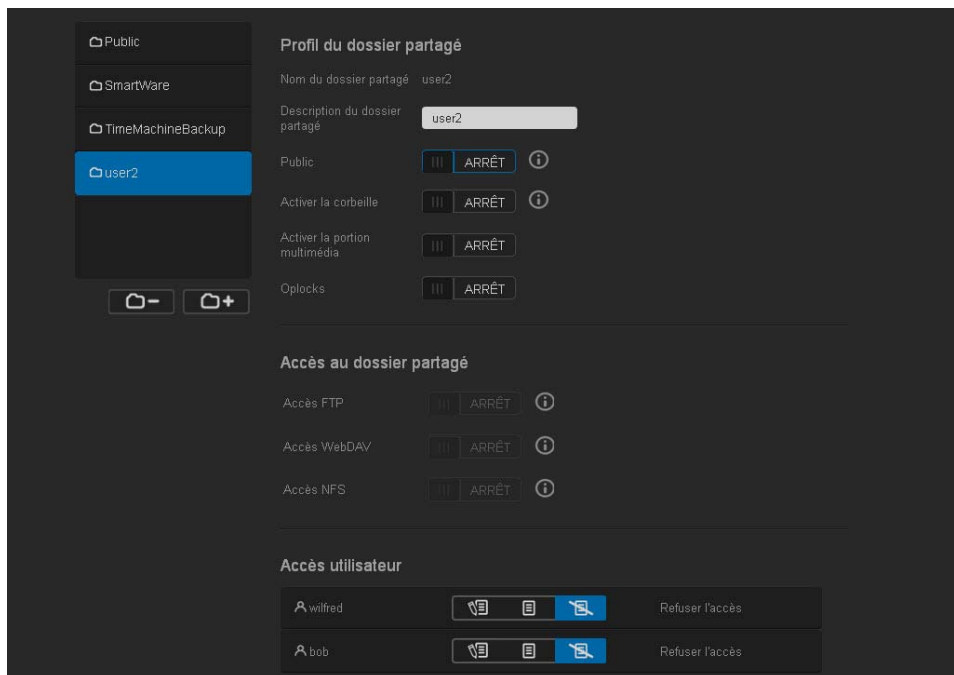
Modification des paramètres de partage

1. Sur l'écran Configurer les partages, sélectionnez le partage dont vous souhaitez modifier les informations. Le panneau Profil du partage apparaît.
2. Modifiez les paramètres requis et facultatifs selon votre choix.

Rendre un partage privé

Si vous décidez qu'il n'y a pas de raison de limiter l'accès à un partage public, vous pouvez le rendre privé.

1. Sur l'écran Configurer les partages, sélectionnez le partage :



2. Faites passer le bouton **Accès public** sur Désactivé.
3. Pour chaque utilisateur listé dans la section **Accès utilisateur**, sélectionnez le niveau d'accès en cliquant sur l'icône approprié pour le partage (lecture/écriture , lecture seulement , ou pas d'accès ).

Effacer un partage

AVERTISSEMENT ! La suppression d'un partage supprime tous les fichiers et dossiers de celui-ci.





1. Sélectionnez le partage dans la liste des partages sur la page A propos des partages.
2. Cliquez sur l'icône **Supprimer un partage** .
3. En réponse au message de confirmation, cliquez sur **OK**.

Accéder aux contenus d'un partage localement

Remarque : Pour plus d'informations sur l'accès aux contenus d'un partage à distance, voir « Accéder à votre cloud à distance » à la page 22.

Plusieurs options sont disponibles pour l'ouverture d'un partage WD My Cloud EX2. Pour un partage privé, l'utilisateur doit avoir :

- Un nom d'utilisateur et un mot de passe attaché au nom de partage
- Un accès en lecture seule ou complet au partage

Si vous voulez ouvrir un partage à l'aide de . . .	ALORS . . .
Icône WD Quick View dans la barre de notification système (Windows)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez à gauche ou à droite sur l'icône de WD Quick View pour afficher le menu principal.  2. Cliquez sur le nom de l'appareil WD My Cloud, puis cliquez sur Ouvrir. Les partages s'affichent dans l'explorateur Windows. 3. Pour un partage privé, si un nom d'utilisateur et un mot de passe vous sont demandés, entrez ceux que vous avez associés à votre compte utilisateur. 4. Pour un partage privé, si le nom et le mot de passe utilisateur sont les mêmes que pour vous connecter à l'ordinateur, aucun nom d'utilisateur ou mot de passe n'est requis ici. S'ils ne sont pas identiques, rendez-vous sur http://support.wd.com et consultez la base de connaissances, réponse n° 5681.
WD Quick View dans la barre de menu (Mac OS X)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez sur l'icône WD Quick View  dans la barre de menu et faites passer la souris sur le nom de votre disque dur WD My Cloud pour afficher un sous-menu. 2. Sélectionnez Ouvrir sur le sous-menu de WD Quick View. Les partages s'affichent dans second sous-menu. 3. Sélectionnez le partage souhaité. 4. Pour un partage privé, si un nom d'utilisateur et un mot de passe vous sont demandés, entrez ceux que vous avez associés à votre compte utilisateur (voir « Ajout d'un utilisateur unique » à la page 38). 5. Pour un partage public, si un nom d'utilisateur et un mot de passe vous sont demandés, sélectionnez Invité.
Windows 8	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dans la barre des tâches, cliquez sur l'icône Explorateur de fichier . 2. Dans le panneau de gauche, sélectionnez Réseau et double-cliquez sur WDMYCloudEX2. 3. Faites un double clic sur un partage public ou privé sur votre appareil.
Windows Vista/Windows 7/ Windows XP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez sur  ou Démarrer > Ordinateur. 2. Dans le panneau de gauche, sélectionnez Réseau. 3. Cliquez sur WDMYCloud. 4. Faites un double-clic sur le partage public ou privé de votre appareil.
Mac OS X	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ouvrez la fenêtre Finder et localisez votre appareil WD My Cloud sous Partagés dans la barre latérale. Si une page d'autorisation se présente, sélectionnez Invité, et cliquez sur Connecter. 2. Cliquez sur l'appareil pour afficher le partage Public et les partages privés auxquels vous avez accès.

6

Caractéristiques principales du Tableau de bord

- [Lancement du Tableau de bord](#)
- [La page d'Accueil du Tableau de bord](#)
- [Obtenir une assistance client](#)
- [Tâches courantes](#)

Utilisez le Tableau de bord du WD My Cloud EX2 pour configurer les paramètres et gérer l'appareil selon votre souhait. Par exemple, vous pouvez installer des comptes utilisateur, et restreindre l'accès aux fichiers sur votre WD My Cloud EX2, installer des dossiers pour stocker les fichiers, activer l'accès à distance et personnaliser l'appareil afin qu'il réponde au mieux à vos besoins.

Lancement du Tableau de bord

Utilisez une des méthodes suivantes pour lancer le tableau de bord :

Si vous voulez le lancer depuis . . . ALORS . . .

Icône du bureau



Faites un double-clic sur l'icône du Tableau de bord pour lancer le Tableau de bord du WD My Cloud EX2.

Un navigateur ou explorateur Windows

A l'aide du nom de l'appareil :

1. Entrez le nom de votre WD My Cloud EX2 (nom par défaut : wdmycloudEX2) dans le champ d'adresse du navigateur :
 - **http://<nom de l'appareil>** (Windows)
(Exemple : http://wdmycloudEX2)
 - **https://<nom de l'appareil>.local** (Mac)
(Exemple : https://wdmycloudEX2.local)
2. Cliquez sur **OK**.


A l'aide de l'adresse IP :

1. Entrez l'adresse IP de votre WD My Cloud EX2 dans le champ de l'adresse du navigateur : **http://<adresse IP>** Vous pouvez trouver l'adresse IP sur l'interface utilisateur de votre routeur.
(Exemple : http://192.168.1.22)
 2. Cliquez sur **OK**.
-



Windows 8 ou 8.1

1. Sur la page de démarrage, tapez **Ordinateur**.
 2. Cliquez sur **Ordinateur**.
 3. Dans le panneau de gauche, cliquez sur **Réseau**.
 4. Dans le panneau de droite, localisez votre appareil WD My Cloud EX2 sous Stockage.
 5. Double-cliquez sur l'appareil, ou cliquez à droite et sélectionnez **Voir la page web de l'appareil** depuis le menu qui est apparu.
-

Windows 7/Vista

1. Cliquez sur  > **Ordinateur**.
 2. Dans le panneau de gauche, cliquez sur **Réseau**
 3. Dans le panneau de droite, localisez votre appareil WD My Cloud EX2 sous Stockage.
 4. Double-cliquez sur l'appareil, ou cliquez à droite et sélectionnez **Voir la page web de l'appareil** depuis le menu qui est apparu.
-

Si vous voulez le lancer depuis ... ALORS ...

Windows XP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez sur Démarrer > Mes emplacements réseaux. 2. Trouvez votre appareil WD My Cloud. 3. Double-cliquez sur l'appareil ou cliquez à droite et sélectionnez Appeler.
Mac OS X	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez sur l'icône Safari  > icône de marque-page  > Bonjour. 2. Double-cliquez sur le WD My Cloud EX2 sur le réseau.
Appareils mobiles	<p>Appareils IOS :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ouvrez un navigateur. 2. Dans la barre d'adresse, entrez <code>https://<device name>.local</code>. <p>Appareils Android :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ouvrez un navigateur. 2. Dans la barre d'adresse, entrez <code>http://<device name></code>.
Icône WD Quick View	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez à gauche ou à droite sur l'icône de WD Quick View. 2. Sélectionnez votre appareil WD My Cloud, puis Tableau de bord.
WD SmartWare	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sur la page d'accueil WD SmartWare, sélectionnez votre appareil WD My Cloud. 2. Cliquez sur l'onglet Paramètres pour afficher la page Paramètres principaux. 3. Cliquez sur Installer le disque.

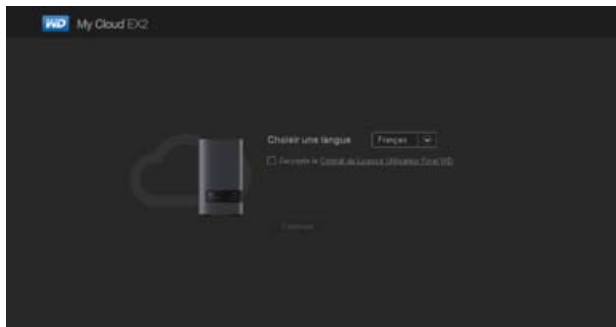
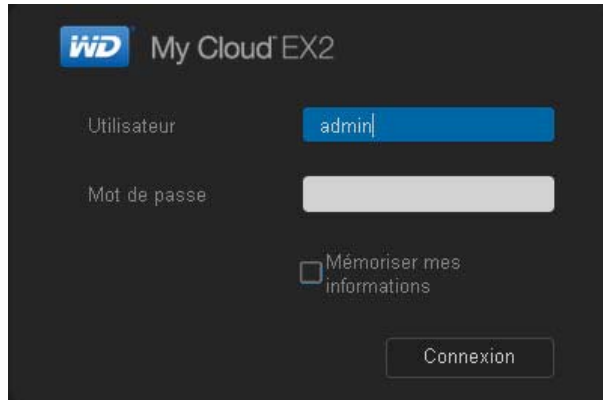
Remarque : WD Quick View et WD SmartWare sont des applications WD pratiques que vous pouvez télécharger à partir de la page Téléchargements du centre d'apprentissage sur wd.com/setup/mycloudex2apps.

Accéder au Tableau de bord pour la première fois

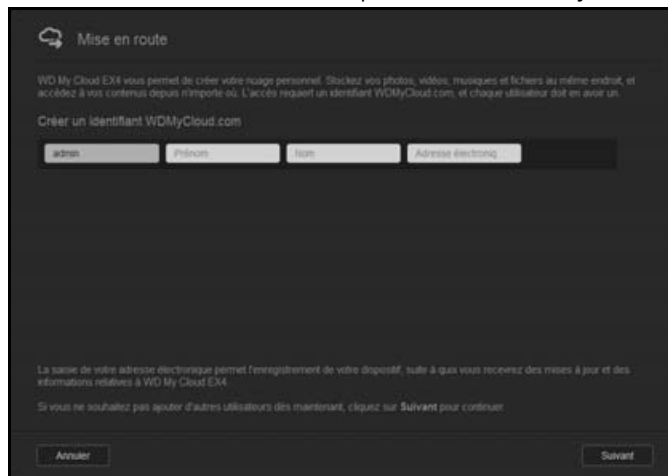
Effectuez les étapes suivantes quand vous accédez pour la première fois au Tableau de bord WD My Cloud EX2.

1. Quand vous vous connectez pour la première fois au WD My Cloud EX2, laissez le champ Mot de passe vide.

2. Cliquez sur **Connexion**. Sélectionnez une langue à partir du menu déroulant.

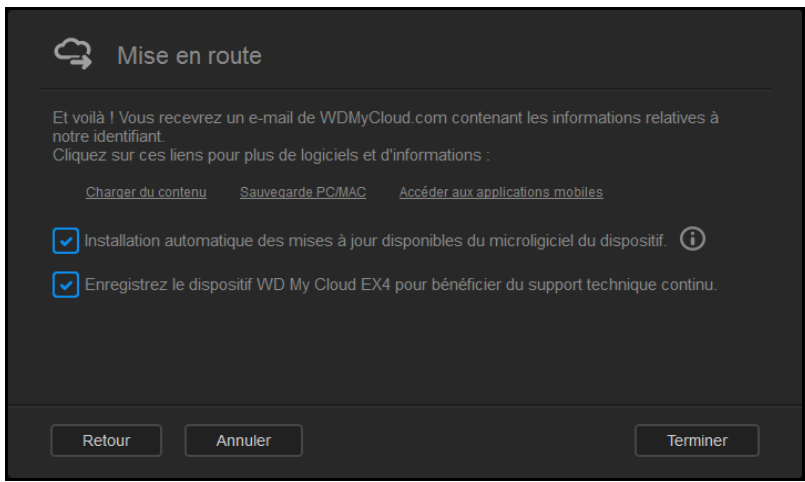


3. Cliquez sur le lien **Contrat de licence de l'utilisateur final de WD**, et après le contrat, cochez **la case J'accepte le contrat de licence de l'utilisateur final de WD**.
4. Cliquez sur **Continuer**.
5. Entrez votre prénom, nom de famille et adresse email (facultatif) pour créer une connexion d'administrateur pour votre WD My Cloud EX2, puis cliquez sur **Enregistrer**.



6. Si vous souhaitez ajouter des utilisateurs supplémentaires, entrez leurs nom d'utilisateur, nom de famille et adresse e-mail (facultatif), puis cliquez sur **Enregistrer** pour tous les utilisateurs. Pour créer un compte accès à distance, vous devez entrer l'adresse e-mail de l'utilisateur.
7. Cliquez sur **Suivant**.
8. Lisez les informations à l'écran.
Si souhaité :
 - Cochez la case **Mettre à jour automatiquement le logiciel de l'appareil quand un nouveau logiciel est disponible**.

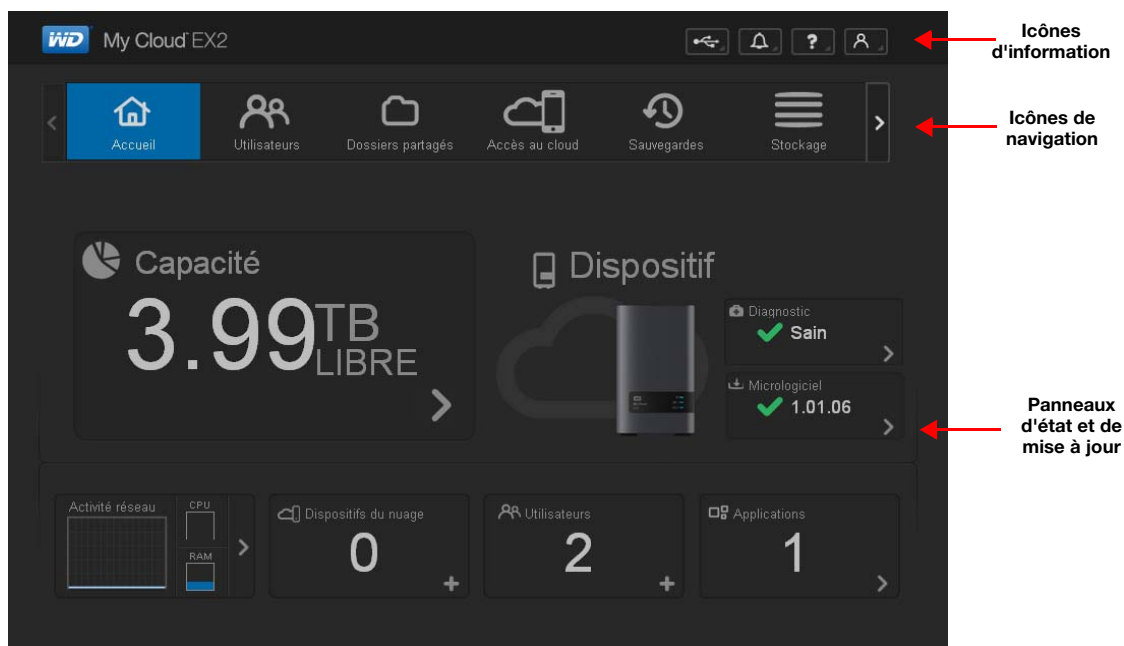
- Cliquez sur **Enregistrer le WD My Cloud EX2 pour recevoir une assistance continue sur le produit.**






9. Cliquez sur **Terminer**. Le Tableau de bord du WD My Cloud EX2 s'affiche.

La page d'Accueil du Tableau de bord







La page d'Accueil du WD My Cloud EX2 contient une barre d'information en haut à droite, une barre d'icônes de navigation et un affichage instantané de l'état des fonctions principales de l'appareil et des liaisons pour la mise à jour des paramètres.





Icônes d'information

Icône	Nom	Actions
	Appareil USB sur le WD My Cloud	Cliquez pour afficher le nombre d'appareils USB connectés (il est possible de connecter un concentrateur avec plusieurs appareils au port USB). L'icône est grisée s'il n'y a rien de relié au port USB.
	Alertes	Cliquez pour afficher des alertes récentes sur un nouveau logiciel ou des problèmes réseau.
	Alertes critiques	Cliquez pour afficher un avertissement grave : température trop élevée ou trop basse, panne SMART du disque, échec de montage du volume de données.

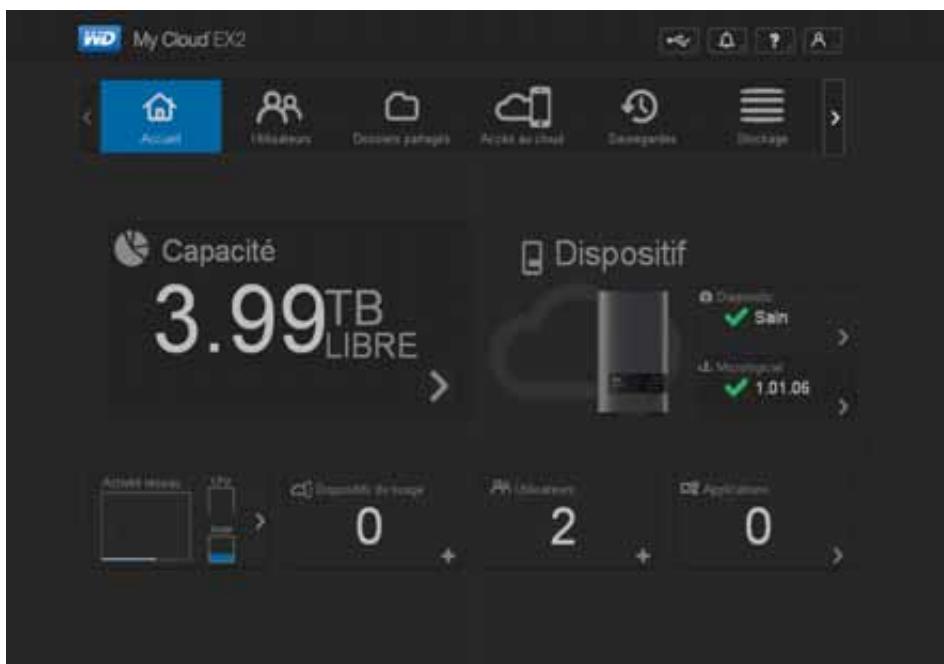
Icônes de navigation

Icône	Nom	Actions
	Accueil	Le tableau de bord affiche un aperçu instantané de l'état des fonctions principales de l'appareil et des liens pour mettre à jour les paramètres.
	Utilisateurs	Créez, modifiez et effacez les utilisateurs et donnez-leur un accès complet ou limité aux partages sélectionnés.
	Partages	Créez, modifiez et effacez les partages (dossiers) et donnez à des utilisateurs spécifiques un accès complet ou limité, ou aucun accès aux partages sélectionnés.
	Accès au cloud	Configurez, modifiez ou supprimez l'accès au cloud à distance pour les partages sélectionnés. Contrôlez l'état de l'accès à distance.
	Sauvegardes	Créez des sauvegardes pour : <ul style="list-style-type: none"> • un périphérique USB • Un autre WD My Cloud EX2 sur votre réseau local ou sur un réseau distant • Un autre emplacement sur votre WD My Cloud EX2 • Un site de sauvegarde sur le cloud
	Stockage	Sélectionnez la façon dont votre WD My Cloud EX2 doit stocker vos données.

Icône	Nom	Actions
	Applications	Ajouter ou supprimer des applications qui vous permettent d'utiliser votre appareil de façon plus productive.
	Paramètres	Configurez les paramètres avancés pour votre WD My Cloud EX2 : <ul style="list-style-type: none"> • Paramètres généraux de l'appareil, • Configurations de réseau • Options de montage ISO • Options multimédias, • Tâches des utilitaires de l'appareil • Paramètres de notifications • Paramètres de mise à jour du firmware

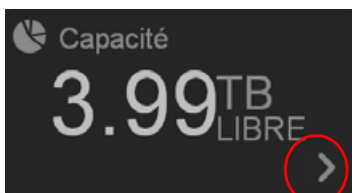
Afficher l'état de l'appareil et Faire des mises à jour sur la page d'accueil

La majeure partie de la page d'accueil affiche l'état de l'appareil et ses fonctions et fournit des raccourcis vers la plupart des tâches nécessaires.



Capacité

Le panneau Capacité affiche l'espace de stockage disponible sur votre appareil WD My Cloud EX2.



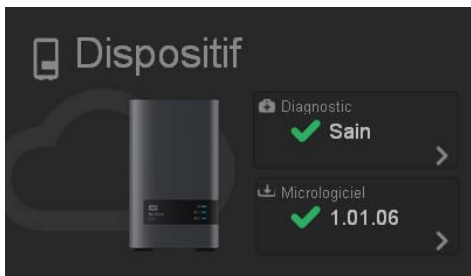
1. Pour voir des informations détaillées, cliquez sur la flèche en bas à droite pour afficher la capacité actuellement utilisée du disque :



2. Pour retourner à la page d'Accueil, cliquez sur **Fermer**.

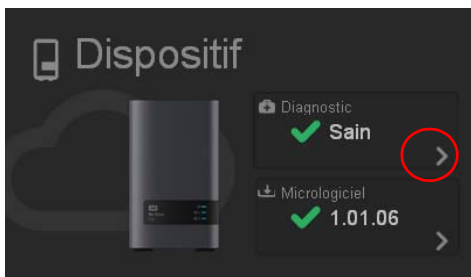
Appareil

La section Dispositif définit la santé générale du système, affiche la version actuelle de votre logiciel et vous informe si des mises à jour de logiciel sont disponibles.

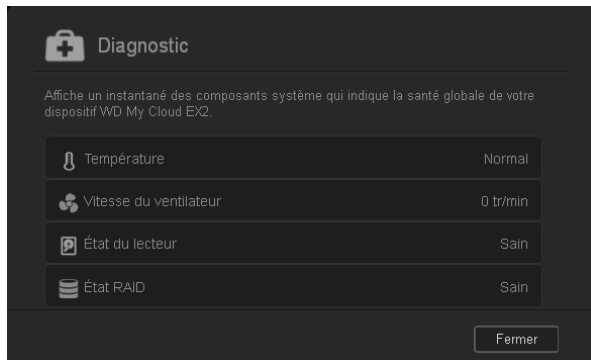


Diagnostics

La section Diagnostics affiche un aperçu des composants du système et identifie la santé générale du WD My Cloud EX2.



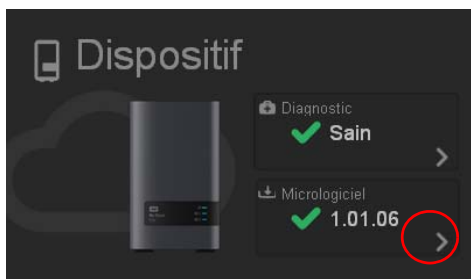
1. Pour voir des informations détaillées sur l'état des composants du système, cliquez sur la flèche à droite du panneau.



2. Pour retourner à la page d'Accueil, cliquez sur **Fermer**.

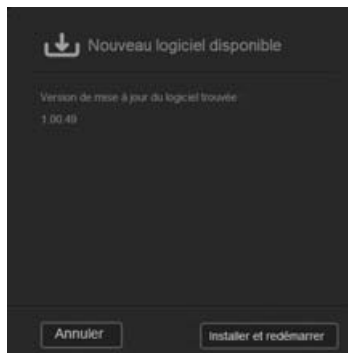
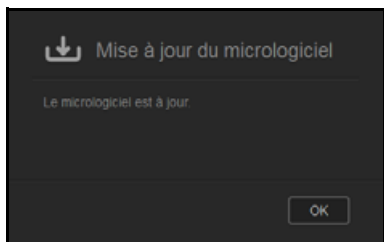
Logiciel

Le panneau Firmware affiche la version actuelle du logiciel chargé sur le WD My Cloud EX2.



Une coche verte indique que votre logiciel est à jour.

1. Pour voir si une version mise à jour du logiciel est disponible, cliquez sur la flèche à droite de Firmware pour afficher la disponibilité du logiciel :

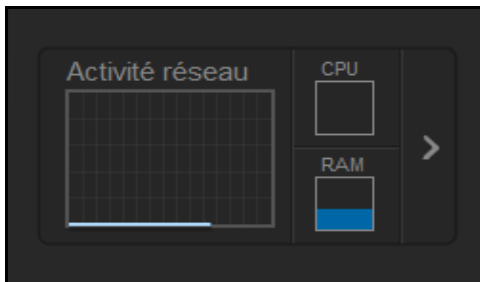


- Si une mise à jour est disponible, cliquez sur **Installer et redémarrer** pour mettre à jour votre appareil.
2. Pour retourner à la page d'Accueil, cliquez sur **OK** ou **Annuler**.

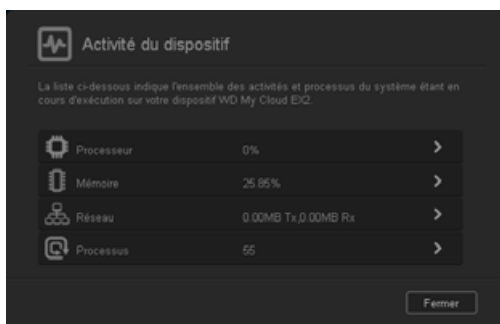
Remarque : Si un nouveau logiciel est disponible, consultez « Mise à jour du firmware » à la page 138 pour des informations sur la mise à jour de votre WD My Cloud EX2.

Activité du réseau

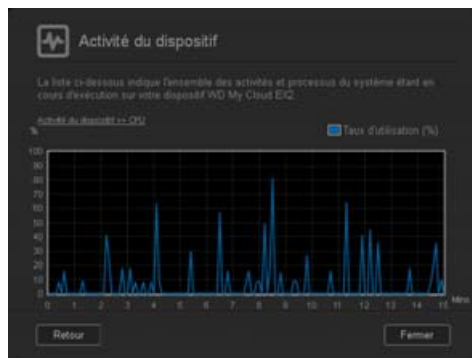
Le panneau Activité réseau affiche les activités et opérations du système en cours sur votre WD My Cloud EX2. Vous pouvez voir en un clin d'oeil de l'état du réseau, du processeur et de l'activité de la RAM.



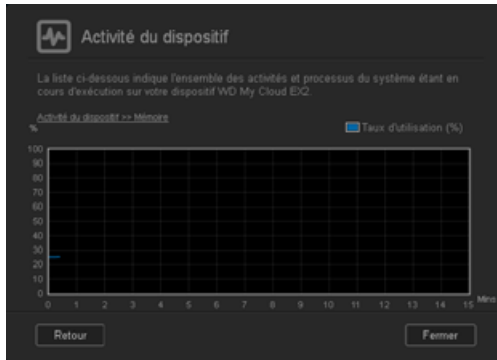
1. Pour voir une liste de toutes les activités et opérations du système en cours sur votre WD My Cloud EX2, cliquez sur la flèche à droite du panneau pour afficher :



- **Processeur** : Cliquez sur la flèche droite pour afficher l'activité du processeur. Cliquez sur **Retour** pour revenir au panneau Activité de l'appareil. Cliquez sur **Fermer** pour revenir à la page d'accueil.



- **Mémoire** : Cliquez sur la flèche droite pour afficher l'activité de la mémoire. Cliquez sur **Retour** pour revenir au panneau Activité de l'appareil. Cliquez sur **Fermer** pour revenir à la page d'accueil.



- **Réseau** : Cliquez sur la flèche droite pour afficher l'activité du réseau. Cliquez sur **Retour** pour revenir au panneau Activité de l'appareil. Cliquez sur **Fermer** pour revenir à la page d'accueil.



- **Traitement** : Cliquez sur la flèche de droite pour voir les informations sur l'opération, y compris les opérations de traitement actives et le pourcentage du processeur et de la mémoire utilisés pour chaque opération. Cliquez sur **Retour** pour revenir au panneau Activité de l'appareil. Cliquez sur **Fermer** pour revenir à la page d'accueil.

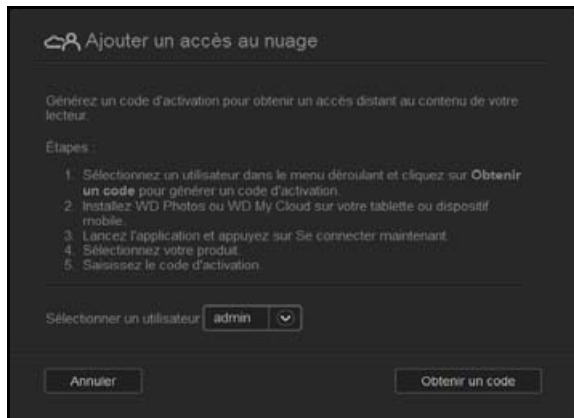
Processus	Processus - Utilisation de la
php-fpm	0.0 11.4
php-fpm	0.0 11.4
php-fpm	0.0 11.0
nginx.worker	0.0 0.0
nginx.worker	0.0 0.4
nginx.worker	0.0 0.1

Appareils du Cloud

Le panneau Dispositifs du cloud affiche le nombre d'appareils du cloud actuellement en accès à distance sur le WD My Cloud EX2. Dans cet exemple, seul un appareil de cloud y accède à distance.



1. Pour ajouter l'accès au cloud pour un utilisateur, cliquez sur le signe plus (+) en bas à droite du panneau pour afficher :



2. Pour générer un code d'activation, cliquez sur le bouton **Obtenir un code**.
3. Suivez les instructions de la page pour connecter votre tablette ou appareil mobile au WD My Cloud EX2.

Utilisateurs

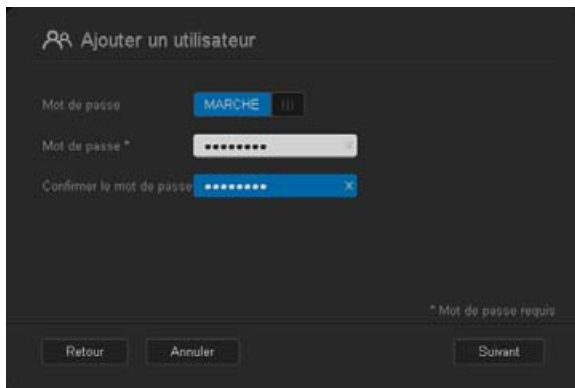
Le panneau Utilisateurs affiche le nombre d'utilisateurs en cours ayant été paramétrés pour utiliser le WD My Cloud EX2.



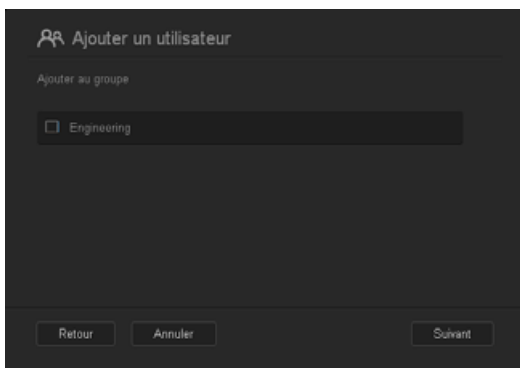
1. Pour ajouter un utilisateur, cliquez sur le signe plus (+) en bas à droite du panneau :

Remarque : Quand vous entrez l'adresse email sur l'écran Ajouter un utilisateur, un nouveau compte est créé pour l'accès au cloud. L'utilisateur reçoit un email avec des instructions pour activer et configurer un mot de passe pour l'accès au cloud.

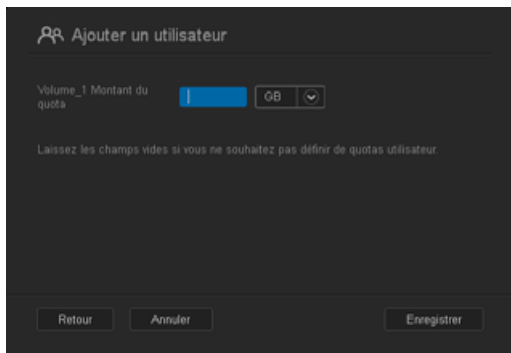
- Entrez les informations requises et cliquez sur **Suivant** pour afficher un écran de mot de passe utilisateur.



- Pour définir un mot de passe, cliquez sur le bouton **III**, entrez un mot de passe, puis confirmez ce mot de passe. Cliquez sur **Suivant** pour afficher l'écran de groupe d'utilisateur.



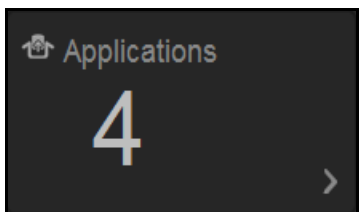
- Pour assigner un groupe au nouveau utilisateur, cochez la case située à côté du groupe, puis cliquez sur **Suivant** pour afficher l'écran Ajouter un utilisateur.



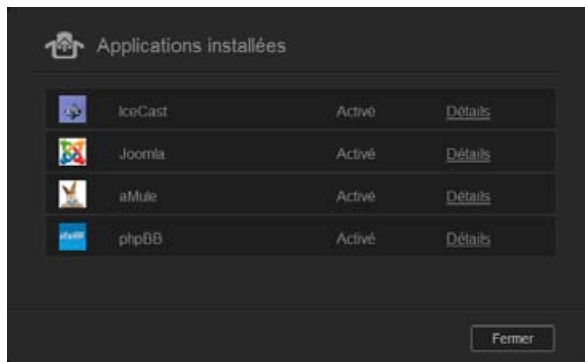
- Entrez le montant du quota, ou laissez ce champ vide pour un espace illimité, puis cliquez sur **Enregistrer**. Vous avez ajouté un nouvel utilisateur.

Applications

Le panneau Applications affiche les applications actuellement installées sur le WD My Cloud EX2.



1. Pour voir les applications installées, cliquez sur la flèche en bas à droite du panneau pour afficher :



Remarque : Pour installer une application, voir « Gestion des applications sur WD My Cloud EX2 » à la page 101.



2. Pour retourner à la page d'Accueil, cliquez sur **Fermer**.

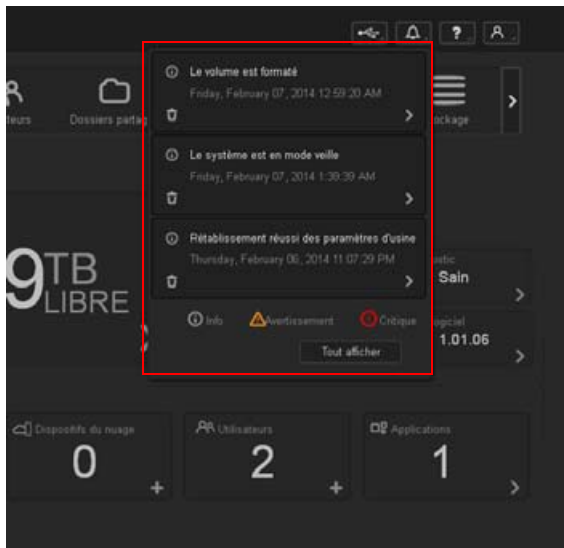
Gérer les alertes


Alertes affiche les messages du système contenant des informations utiles sur l'état de votre WD My Cloud EX2. Il y a trois types d'alertes qui apparaissent en haut à droite du tableau de bord.

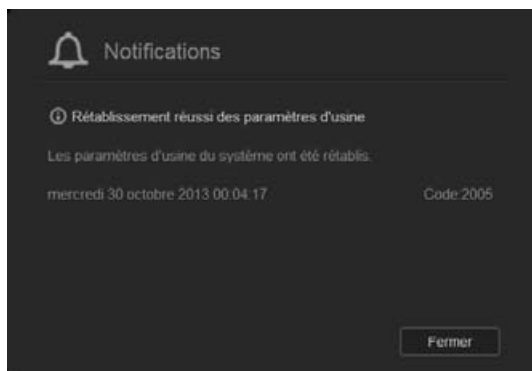
Icône d'alertes	Type d'alertes	Description
	Informations	Les alertes d'informations vous livrent des informations sur le système non cruciales. Par exemple : Redémarrage requis
	Avertissement	Les avertissements portent sur une condition qui peut entrainer un problème dans le futur. Par exemple : Réseau déconnecté.
	Critique	Cette alerte s'affiche quand une erreur ou un problème apparaît, comme une panne de système. Par exemple : Le ventilateur ne fonctionne pas

Affichage des détails d'une alerte



1. Sur le Tableau de bord, cliquez sur l'icône Alerte  en haut à droite.
2. Sélectionnez la flèche  à côté de l'alerte que vous souhaitez voir à partir de la liste Alerte ou cliquez sur **Tout afficher** pour voir les détails pour toutes les alertes.

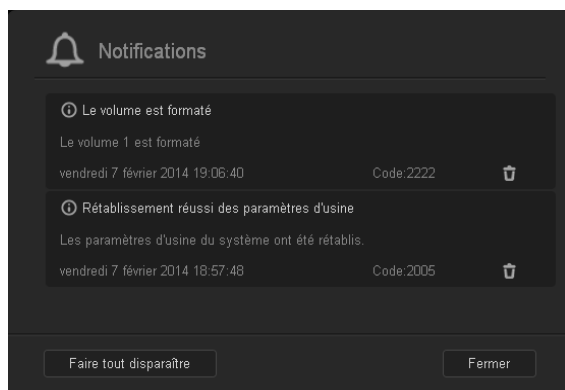


En cas d'alerte, le message Alerte affiche la fenêtre et l'icône d'alerte  sur le Tableau de bord. Pour fermer le message d'alerte, cliquez sur **Fermer**.




Annuler une alerte

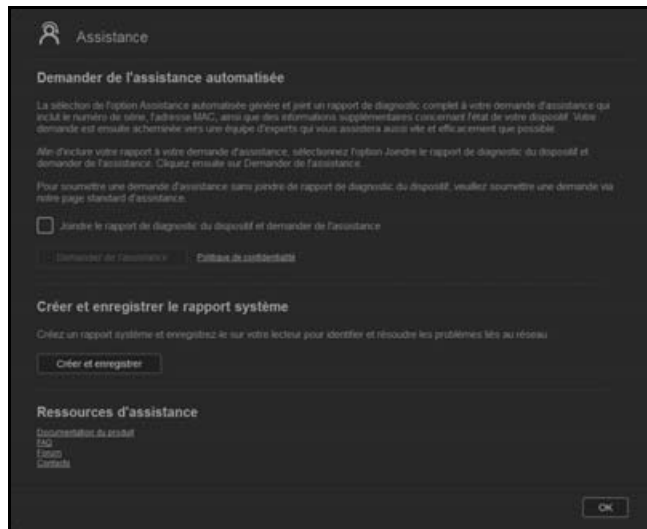
1. Sur le Tableau de bord, cliquez sur l'icône Alerte  en haut à droite.
2. Sélectionnez l'icône Supprimer  à côté de l'alerte que vous souhaitez annuler.
Pour annuler toutes les alertes, cliquez sur **Tout afficher**, puis cliquez sur **Tout annuler**.



Obtenir une assistance client

Pour ouvrir la page Assistance :

1. Cliquez sur l'icône de **Aide**  qui est présent sur toute page pour afficher le menu Aide.
2. Cliquez sur **Assistance** pour afficher la page suivante :



Si un problème apparaît sur l'appareil WD My Cloud EX2, l'assistance technique de WD nécessitera des informations sur l'appareil pour faire le dépannage et déterminer la meilleure solution. Il existe deux façons d'obtenir des informations sur votre appareil et de demander de l'assistance :

- Lancer un rapport système et l'envoyer à WD automatiquement,
- Créer manuellement un rapport système et l'envoyer à WD.

Demande d'assistance automatique

Dans la section Demander une assistance client automatisée :

1. Cliquez sur le lien **Politique de confidentialité** pour lire la politique de confidentialité de WD.
2. cochez la case **Attacher un rapport de diagnostic pour mon appareil et demander de l'assistance.**
3. Cliquez sur le bouton **Demander de l'assistance.**

Création et enregistrement d'un rapport système

Dans la section Créer et enregistrer un rapport système :

1. Cliquez sur **Créer et enregistrer.** Ceci enregistre le fichier sur l'ordinateur.
2. Si vous le souhaitez, envoyez le rapport l'Assistance technique de WD.

Obtenir plus d'assistance

La section Ressources d'assistance contient des liens vers des ressources supplémentaires :

- Pour obtenir le guide utilisateur le plus récent, cliquez sur le lien **Documentation sur le produit.**
- Pour voir les réponses aux questions fréquemment posées et des instructions, cliquez sur le lien **FAQ.**

- Pour échanger à propos de votre WD My Cloud EX2 avec d'autres utilisateurs, cliquez sur **Forum**.
- Pour voir les numéros de téléphone de WD et d'autres informations de contact, cliquez sur **Contacts**.

Tâches courantes

Les chapitres qui suivent vous guident dans les procédures de configuration et d'utilisation de WD My Cloud EX2. Le tableau suivant fournit des raccourcis vers les instructions pour les tâches les plus courantes.

Comment ...	Voir ...
Installer l'appareil sur mon réseau	page 9
Utiliser des serveurs multimédias	page 105
Activer DLNA et iTunes	page 107
Eteindre ou redémarrer le WD My Cloud EX2.	page 134
Mettre à jour le firmware	page 138
Accéder aux contenus de l'appareil (partages privés et publics)	page 19
Ajouter des utilisateurs	page 36
Créer des partages	page 47
Envoyer et sauvegarder des contenus sur l'appareil	page 69
Sauvegarder l'appareil	page 69
Activer ou désactiver l'accès à distance pour vous et les personnes avec qui vous souhaitez partager des contenus	page 22
Télécharger des applications mobiles WD	page 24

7

Sauvegarde et récupération de fichiers

- [À propos des sauvegardes](#)
- [Gestion d'un périphérique USB et des sauvegardes USB](#)
- [Sauvegardes à distance](#)
- [Sauvegardes internes](#)
- [Sauvegardes sur le cloud](#)

À propos des sauvegardes

Vous pouvez sauvegarder vos données de différentes manières sur le WD My Cloud EX2. Les méthodes disponibles sont les suivantes :

- **Sauvegarde USB** — Vous pouvez sauvegarder les données du WD My Cloud EX2 vers et à partir d'un périphérique USB.
- **Sauvegarde à distance** — Vous pouvez sauvegarder les données du WD My Cloud EX2 vers et à partir d'un autre WD My Cloud EX2 ou WD My Cloud EX4.
- **Sauvegarde interne** — Vous pouvez sauvegarder les données à partir d'un emplacement de stockage vers un autre WD My Cloud EX2 ou WD My Cloud EX4.
- **Sauvegarde sur le cloud** — Vous pouvez sauvegarder les données du WD My Cloud EX2 vers un service externe de sauvegarde sur le cloud.

Gestion d'un périphérique USB et des sauvegardes USB

Quand vous connectez un périphérique USB au WD My Cloud EX2, vous le transformez en périphérique réseau. Une fois connecté, le périphérique USB sera alors doté des capacités suivantes :

- Si vous connectez un périphérique USB tel qu'un WD Passport, une clé USB ou un appareil photo au WD My Cloud EX2, vous pouvez y accéder avec Windows Explorer ou Mac Finder.
- Le périphérique USB peut servir de cible pour les sauvegardes.
- Vous pouvez désormais mapper le périphérique en tant que périphérique de partage utilisateur.
- Si un disque dur externe WD a été verrouillé, quand il est connecté au WD My Cloud EX2, la sécurité est maintenue. Avec le Tableau de bord, vous pouvez déverrouiller ou reverrouiller l'appareil.

Connexion d'un périphérique USB

Connectez un disque dur USB au port USB situé à l'arrière de votre WD My Cloud EX2 pour plus de stockage et de possibilité de sauvegarde. Le périphérique USB apparaît en tant que partage sur le Tableau de bord WD My Cloud EX2. (Voir « À propos des partages » à la page 47).

Le WD My Cloud EX2 prend en charge les formats suivants pour des périphériques USB connectés de façon externe :

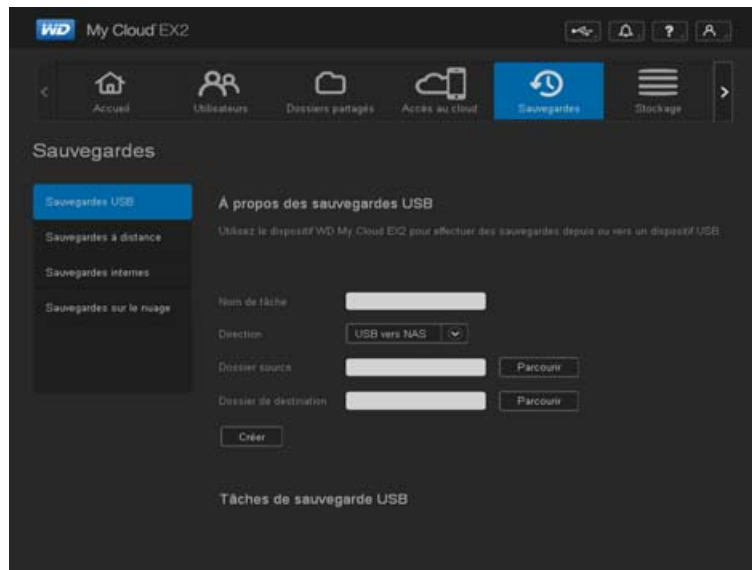
- FAT/FAT32
- NTFS (capacité de lecture et d'écriture)
- HFS+J
- Linux Ext2, Ext3/Ext4
- XFS

AVERTISSEMENT ! Si vous connectez ou éjectez un périphérique USB tout en effectuant un transfert de fichiers NFS ou AFP, le processus de transfert sera interrompu.

Création d'une sauvegarde USB

Effectuez les étapes suivantes pour sauvegarder vos données sur le WD My Cloud EX2 vers ou à partir d'un périphérique USB.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Sauvegardes** pour afficher l'écran Sauvegardes.

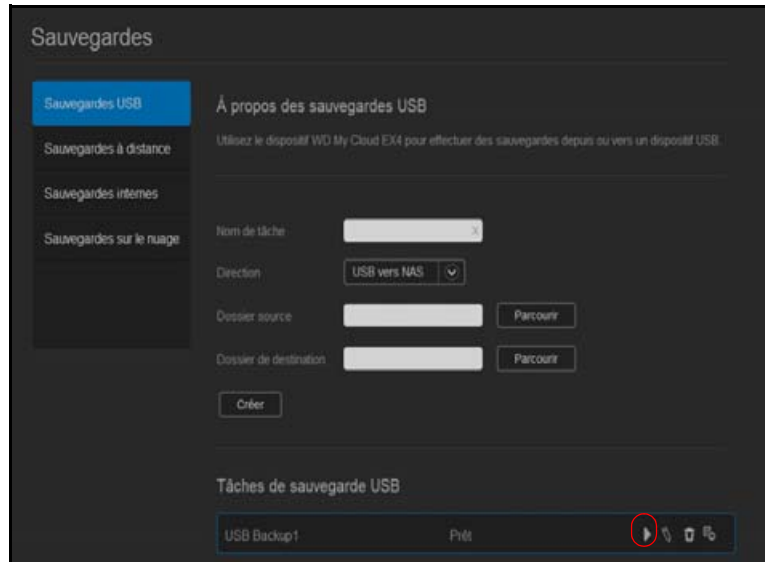


2. Cliquez sur **Sauvegardes USB** si ce n'est pas déjà sélectionné.
3. Complétez les champs suivants pour créer une tâche de sauvegarde USB :

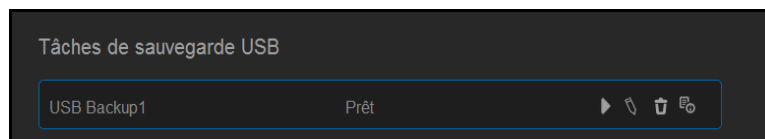
Nom de la tâche	Entrez un nom de tâche pour votre sauvegarde.
Accès	Indiquez le chemin d'accès vers votre sauvegarde à partir du menu déroulant. Options disponibles : <ul style="list-style-type: none"> • USB vers NAS : Sauvegarde les données de votre périphérique USB vers le WD My Cloud EX2. • NAS vers USB : Sauvegarde les données de votre WD My Cloud EX2 vers un périphérique USB.
Dossier source	Cliquez sur Parcourir et sélectionnez le dossier que vous voulez sauvegarder.
Dossier de destination	Cliquez sur Parcourir et sélectionnez un dossier de destination pour votre sauvegarde.

4. Cliquez sur **Créer**. Ceci crée la tâche de sauvegarde pour la sauvegarde requise.


5. Dans la zone des Tâches de sauvegarde USB, cliquez sur la flèche pour commencer votre sauvegarde.

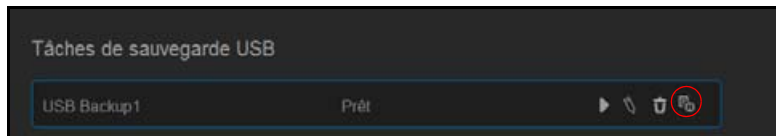


La progression de la sauvegarde apparaît dans la zone des Tâches de sauvegarde USB.

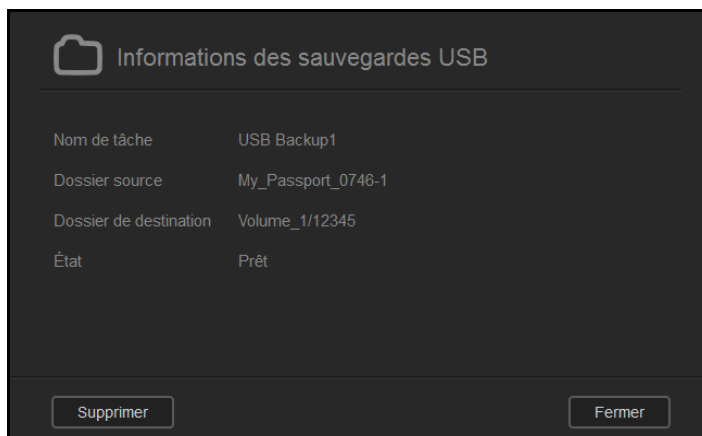


Affichage des détails d'une tâche de sauvegarde USB

1. Sur l'écran Sauvegardes USB, sous Tâches de sauvegarde USB, sélectionnez la tâche que vous souhaitez modifier, puis cliquez sur le bouton **Modifier une tâche** .

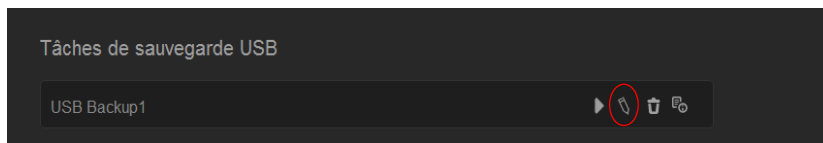


2. Lisez l'écran Détails USB, puis cliquez sur **Fermer** pour fermer l'écran.



Modification d'une tâche de sauvegarde USB

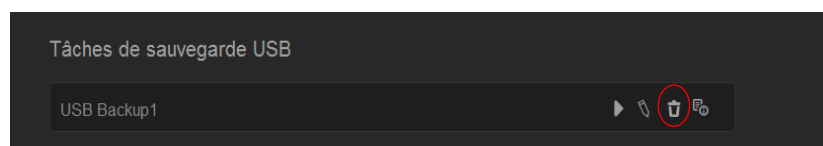
1. Sur l'écran Sauvegardes USB, sous Tâches de sauvegarde USB, sélectionnez la tâche que vous souhaitez modifier, puis cliquez sur le bouton **Modifier une tâche**.



2. Dans la zone des Sauvegarde USB, faites les modifications souhaitées sur la tâche, puis cliquez sur **Sauvegarder**.

Suppression d'une tâche de sauvegarde USB

1. Sur l'écran Sauvegardes USB, sous Tâches de sauvegarde USB, cliquez sur le bouton **Supprimer une tâche** situé à côté de la tâche que vous souhaitez supprimer.



2. En réponse au message de confirmation, cliquez sur **OK**. La tâche de sauvegarde USB sélectionnée est maintenant effacée et supprimée de la liste des Tâches de sauvegarde USB.

Sauvegardes à distance

Sauvegardez votre WD My Cloud EX2 vers un autre appareil WD My Cloud EX2 ou un WD My Cloud EX4.

Avant de poursuivre avec une sauvegarde à distance, prenez connaissance de ce qui suit :

- Vous devez avoir un WD My Cloud EX2 ou un WD My Cloud EX4 vers lequel sauvegarder cet appareil. Les partages et données se trouvant sur cet appareil vont être copiés vers l'appareil cible en plus des données s'y trouvant déjà.
- Le paramètre de Serveur à distance doit être **ACTIVÉ** sur le WD My Cloud EX2 ou WD My Cloud EX4.
- Le mot de passe de sauvegarde pour le WD My Cloud EX2 ou WD M Cloud EX4 distant doit être activé.
- Vous devez avoir activé le transfert de port pour voir le WD My Cloud EX2 distant ou WD My Cloud EX4 distant via internet.

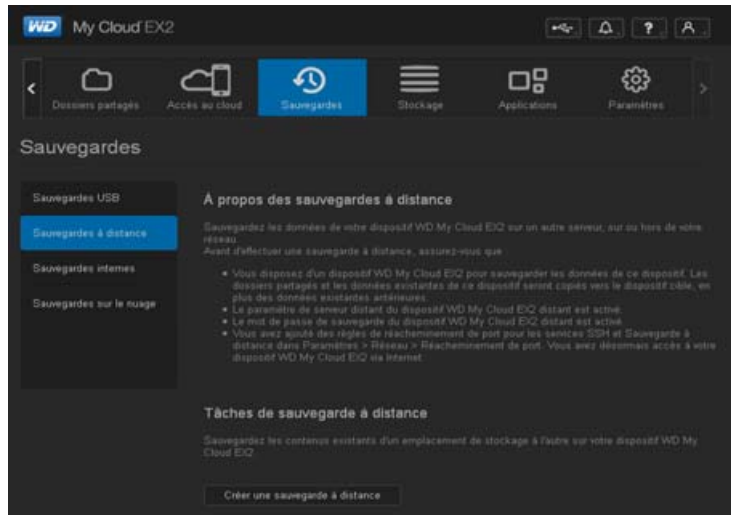
Pour des plus d'informations sur les sauvegardes à distance, consultez la réponse n° 10637 dans la base de connaissances.

Création d'une sauvegarde à distance

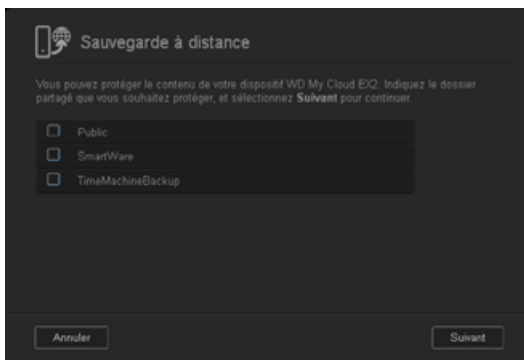
Effectuez les étapes suivantes pour sauvegarder un WD My Cloud EX2 vers un appareil distant.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Sauvegardes** pour afficher l'écran Sauvegardes.

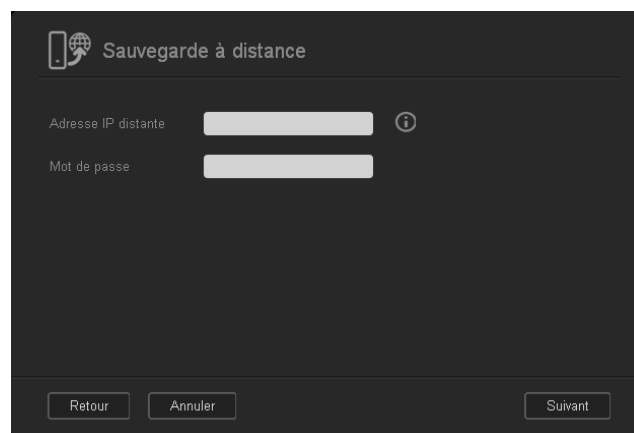
2. Cliquez sur **Sauvegarde à distance**.



3. Cliquez sur le bouton **Créer une sauvegarde à distance**.

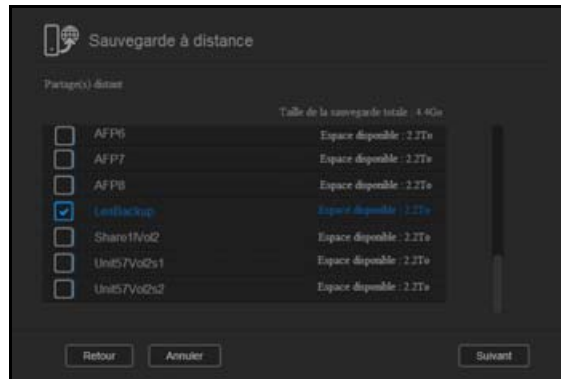


4. Cochez la case située à côté du partage que vous souhaitez sauvegarder, puis cliquez sur **Suivant**.

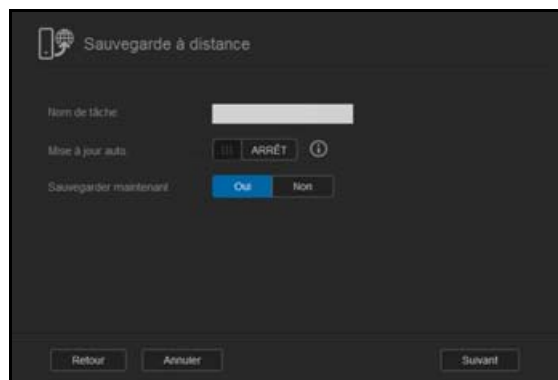



5. Dans le champ **IP distante**, entrez l'adresse IP du serveur de sauvegarde distant. (Par exemple 192.168.1.16)
6. Dans le champ **Mot de passe**, entrez le mot de passe pour le serveur de sauvegarde distant, puis cliquez sur **Suivant**.

7. Cochez la case située à côté du partage où vous souhaitez sauvegarder vos données, puis cliquez sur **Suivant**.

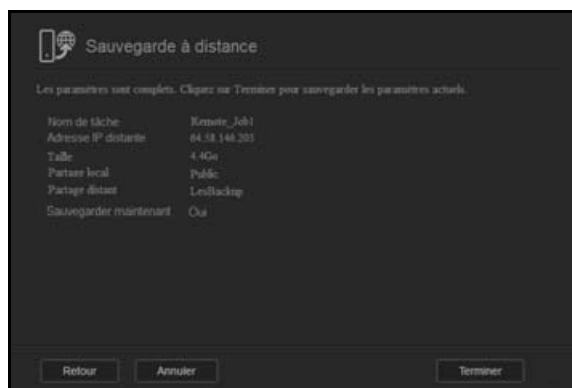


8. Complétez les champs suivants pour créer une tâche de sauvegarde à distance, puis cliquez sur **Suivant** :




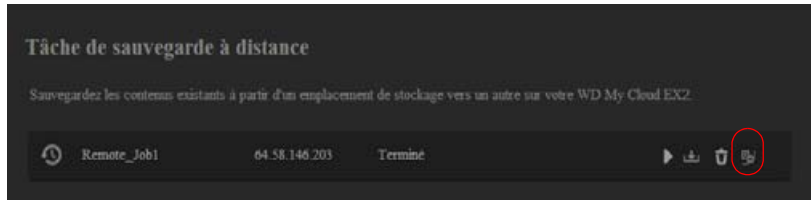
Nom de la tâche	Entrez un nom de tâche pour votre sauvegarde.
Mise à jour automatique	Cliquez sur le bouton  pour activer la fonctionnalité de mise à jour automatique.
Sauvegarder maintenant	Cliquez sur Oui pour démarrer votre sauvegarde à distance dès maintenant. Cliquez sur Non pour créer une tâche de sauvegarde à distance pour une sauvegarde future.

9. Lisez les détails de votre tâche de sauvegarde à distance, puis cliquez sur **Terminer**.

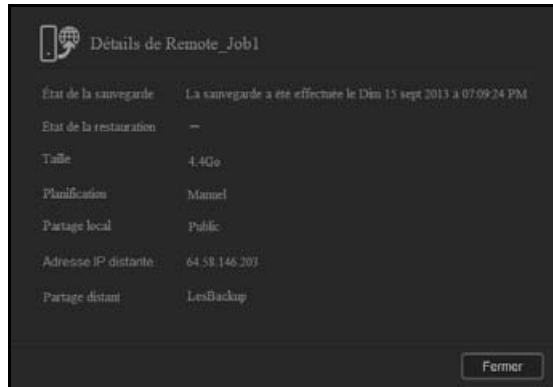


Affichage des détails d'une tâche de sauvegarde à distance

1. Sur l'écran Sauvegarde à distance, sous Tâches de sauvegarde à distance, sélectionnez le bouton **Détails**  situé à côté de la tâche que vous souhaitez voir.




2. Lisez l'écran Détails, puis cliquez sur **Fermer** pour fermer l'écran.



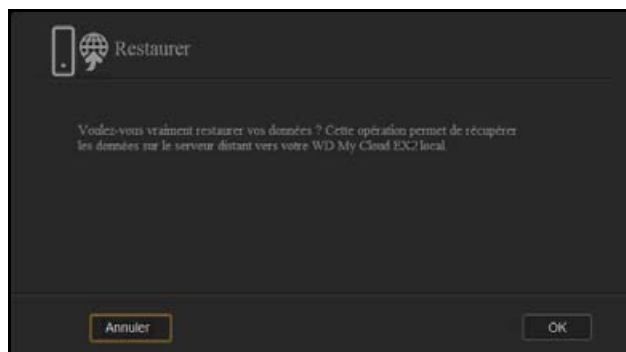
Récupération d'une sauvegarde à distance

Procédez comme suit pour récupérer les données que vous avez sauvegardées sur votre serveur distant. Cette opération permet de récupérer les données que vous avez sauvegardées sur le serveur distant vers votre serveur local.


1. Sur l'écran Sauvegarde à distance, sous Tâches de sauvegarde à distance, cliquez sur le bouton **Récupération**  situé à côté de la tâche que vous souhaitez voir.

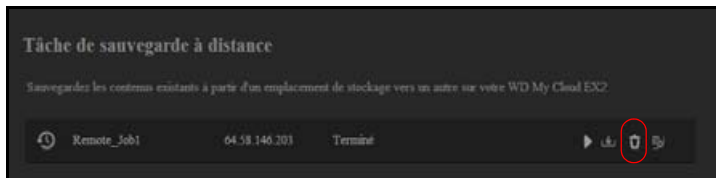


2. Sur l'écran Récupérer, cliquez sur **OK**. La récupération de vos données commence.



Suppression d'une sauvegarde à distance

1. Sur l'écran Sauvegarde à distance, sous Tâches de sauvegarde à distance, sélectionnez le bouton **Supprimer**  situé à côté de la tâche que vous souhaitez supprimer.



2. En réponse au message de confirmation, cliquez sur **OK**. La tâche de sauvegarde USB à distance sélectionnée est maintenant effacée et supprimée de la liste des Tâches de sauvegarde à distance.

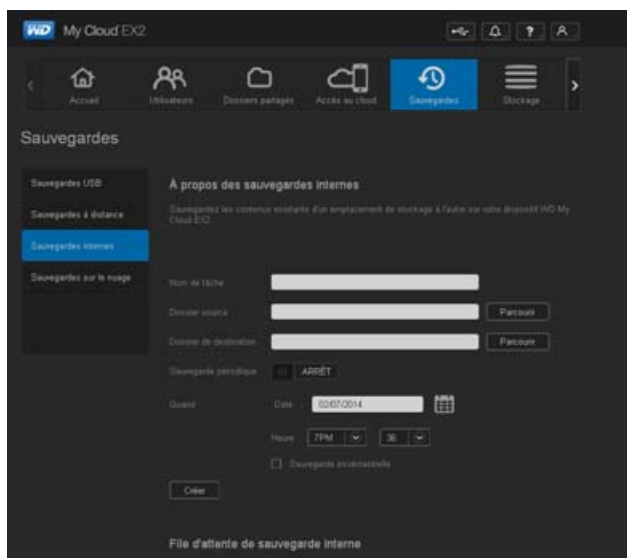
Sauvegardes internes

Les sauvegardes internes vous permettent de faire des sauvegardes de contenus se trouvant sur un emplacement de stockage vers un autre WD My Cloud EX2.

Création d'une sauvegarde interne


Effectuez les étapes suivantes pour sauvegarder votre WD My Cloud EX2 de façon interne.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Sauvegardes** pour afficher l'écran Sauvegardes.
2. Cliquez sur **Sauvegardes internes** si ce n'est pas déjà sélectionné.

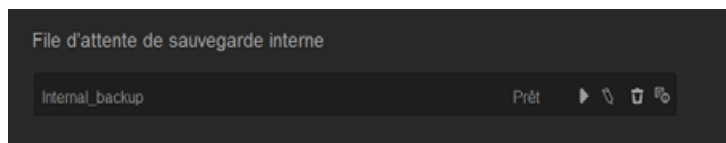


3. Entrez les informations suivantes pour créer une tâche de sauvegarde USB :

Nom de la tâche	Entrez un nom de tâche pour votre sauvegarde interne.
Dossier source	Cliquez sur Parcourir et sélectionnez le dossier que vous voulez sauvegarder.
Dossier de destination	Cliquez sur Parcourir et sélectionnez un dossier de destination pour votre sauvegarde.

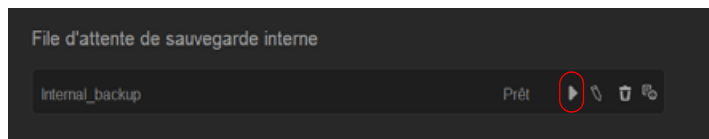
Sauvegarde régulière	<p>Si vous souhaitez utiliser la fonctionnalité de Sauvegarde régulière :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cliquez sur le bouton  pour activer la fonctionnalité de Sauvegarde régulière. 2. Sélectionnez la fréquence de sauvegarde : Journalière, hebdomadaire, mensuelle. 3. Sélectionnez une heure (heure et minutes) à partir du menu déroulant. 4. Si vous n'avez pas activé le champ de Sauvegarde régulière : <ul style="list-style-type: none"> • Cliquez sur le champ Date et sélectionnez la date à laquelle vous souhaitez que la sauvegarde s'effectue. • Sélectionnez une heure de la journée (heure et minutes) à partir du menu déroulant.
Sauvegarde incrémentielle	Cochez la case si vous souhaitez que cette tâche soit une sauvegarde incrémentielle.

5. Cliquez sur **Créer**. Votre tâche s'affiche dans la zone de Queue de sauvegarde interne et commencera à sauvegarder à l'heure indiquée.



Initialiser une sauvegarde interne immédiate

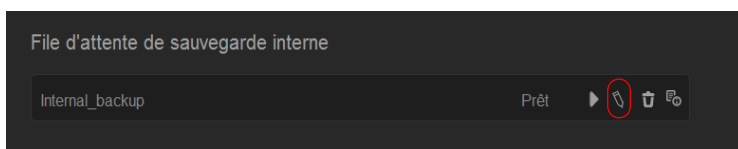
- Sur l'écran Sauvegardes internes, sous File d'attente de sauvegarde interne, sélectionnez la tâche que vous souhaitez modifier, puis cliquez sur le bouton **Commencer maintenant**.



La sauvegarde interne commence.

Modification d'une tâche de sauvegarde interne

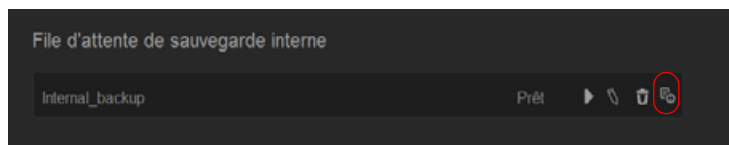
1. Sur l'écran Sauvegardes internes, sous File d'attente de sauvegarde interne, sélectionnez la tâche que vous souhaitez modifier, puis cliquez sur le bouton **Modifier**.



2. Dans la zone Sauvegarde interne, faites les modifications souhaitées sur la tâche, puis cliquez sur **Sauvegarder**.

Affichage des détails d'une sauvegarde interne

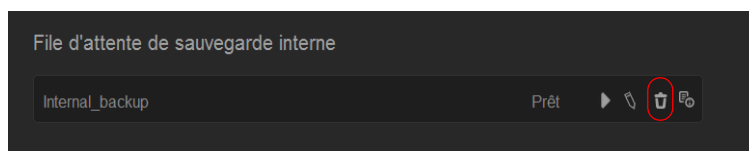
1. Sur l'écran Sauvegardes internes, sous File d'attente de sauvegarde interne, sélectionnez la tâche que vous souhaitez modifier, puis cliquez sur le bouton **Détails**.



2. Lisez les détails de votre tâche de sauvegarde interne, puis cliquez sur **Fermer**.

Effacer une tâche de sauvegarde interne

1. Sur l'écran Sauvegarde interne, sous Queue de sauvegarde interne, sélectionnez le bouton **Effacer**.



2. En réponse au message de confirmation, cliquez sur **OK**. La tâche de sauvegarde interne à distance sélectionnée est maintenant effacée et supprimée de la liste des Tâches de sauvegarde interne.

Sauvegardes sur le cloud

Une sauvegarde sur le cloud vous permet de créer des sauvegardes à distance qui sont accessibles sur internet et via divers appareils mobiles. Le WD My Cloud EX2 utilise les services de cloud suivants pour créer des sauvegardes à distance :

- **ElephantDrive** : ElephantDrive est un service de sauvegarde sur le cloud qui fournit des sauvegardes sécurisées et automatiques vers vos fichiers à distance.
- **Amazon S3** : Amazon Simple Storage Service (S3) est un service web de stockage de fichiers en ligne qui peut être utilisé pour stocker et récupérer toutes quantités de données, à toute heure et où que vous soyez via le web.

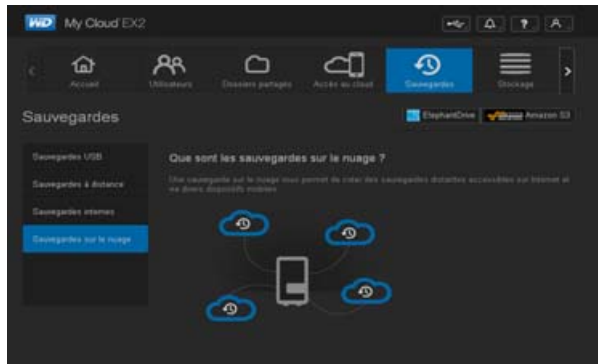
Activation de la sauvegarde sur le cloud ElephantDrive

ElephantDrive est un service de sauvegarde sur le cloud qui fournit des sauvegardes sécurisées et automatiques vers vos fichiers à distance. Une fois activé, ElephantDrive se synchronise automatiquement avec votre appareil. Pour plus de détails sur les sauvegardes sur le cloud avec ElephantDrive, consultez <http://home.elephantdrive.com/welcome/wdc/>.

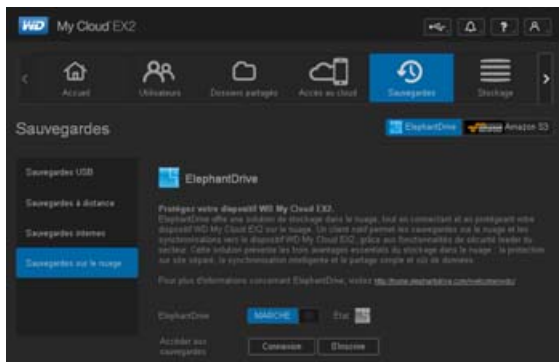
Procédez comme suit pour activer une sauvegarde sur le cloud avec ElephantDrive.


1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Sauvegardes** pour afficher l'écran Sauvegardes.

2. Cliquez sur **Sauvegardes sur le cloud** si ce n'est pas déjà sélectionné.



3. Cliquez sur **ElephantDrive** en haut de l'écran.



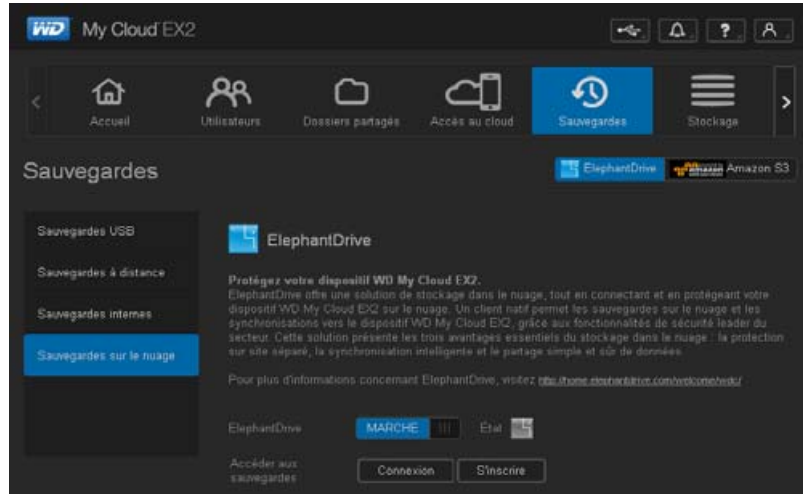
4. Dans le champ ElephantDrive, cliquez sur le bouton  pour activer la sauvegarde sur le cloud ElephantDrive.
5. Cliquez sur **Enregistrer**. L'écran S'inscrire apparaît.

6. Entrez les informations requises et cliquez sur le bouton **S'inscrire**.
- **Adresse e-mail** : Entrez l'adresse e-mail que vous utiliserez pour recevoir des informations depuis ElephantDrive.
 - **Mot de passe** : Entrez un mot de passe pour votre nouveau compte
 - **Confirmer le mot de passe** : Entrez à nouveau votre mot de passe.
7. Vous avez désormais activé votre sauvegarde sur le cloud ElephantDrive.

Sauvegarder avec ElephantDrive

Une fois ElephantDrive activé, procédez comme suit pour créer une sauvegarde sur le cloud.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Sauvegardes** pour afficher l'écran Sauvegardes.
2. Cliquez sur **Sauvegardes sur le cloud** si ce n'est pas déjà sélectionné.
3. Cliquez sur **ElephantDrive** en haut de l'écran.



4. Dans le champ Accéder aux sauvegardes, cliquez sur **Connexion**.
5. Entrez l'e-mail et le mot de passe que vous avez renseignés lors de votre inscription à ElephantDrive dans Etape 6 page 79. Cliquez sur **Connexion**.
6. Dans le champ ElephantDrive, cliquez sur le **lien de l'assistant de sauvegarde de nouvel appareil**.
7. Effectuez les étapes indiquées dans l'assistant d'ElephantDrive pour créer une sauvegarde sur le cloud.

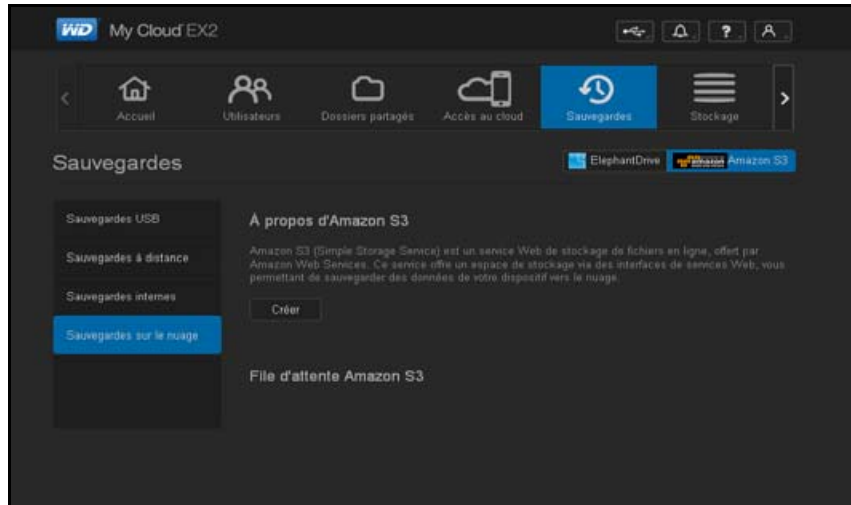
Activation d'une sauvegarde sur le cloud Amazon S3

Remarque : Avant de créer votre sauvegarde sur le cloud, inscrivez-vous sur le service Amazon S3 sur <http://aws.amazon.com/s3>.

Une fois votre compte Amazon S3 créé, procédez comme suit pour créer une sauvegarde sur le cloud.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Sauvegardes** pour afficher l'écran Sauvegardes.
2. Cliquez sur **Sauvegardes sur le cloud** si ce n'est pas déjà sélectionné.

3. Cliquez sur **Amazon S3** en haut de l'écran.

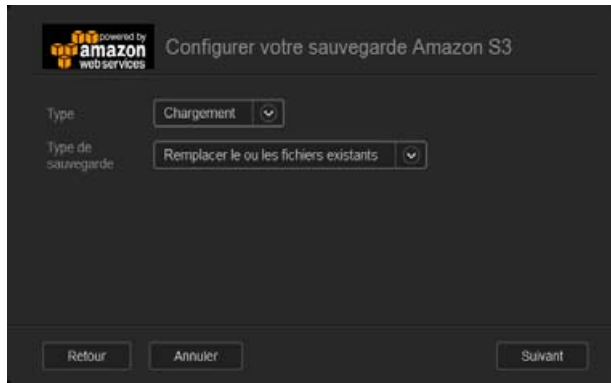


4. Cliquez sur **Créer**.

5. Entrez un nom de tâche pour votre sauvegarde interne, puis cliquez sur **Suivant**.

6. Entrez les informations requises fournies par Amazon S3 :
- **Région** : Sélectionnez la région pour votre cloud à partir du menu déroulant.
 - **Code d'accès** : Entrez le code d'accès fourni par Amazon S3.
 - **Code privé** : Entrez le code privé fourni par Amazon S3.
 - **Chemin distant** : Entrez le chemin distant pour votre cloud. Il s'agit normalement de votre nom de Bucket.

7. Cliquez sur **Suivant**.

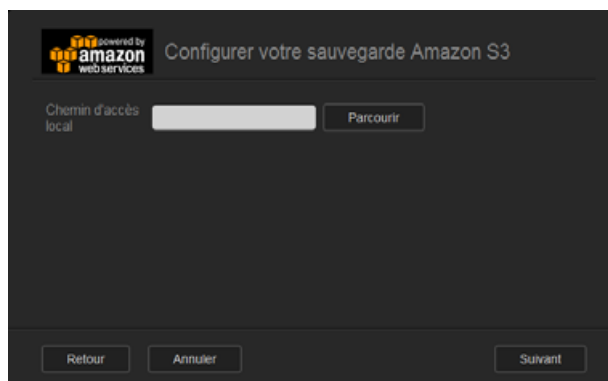



8. Entrez les informations suivantes, et cliquez **Suivant** :

Type	Sélectionnez une des options suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Envoi : Sauvegarde les données de votre WD My Cloud EX2 vers votre bucket Amazon S3. • Téléchargement : Sauvegarde votre bucket Amazon S3 vers votre WD My Cloud EX2.
Type de sauvegarde	A partir du menu déroulant, sélectionnez le type de sauvegarde que vous souhaitez effectuer. Options disponibles : <ul style="list-style-type: none"> • Supprimer le ou les fichiers existants : Supprime les fichiers du dossier cible dont le nom est identique à celui d'un fichier source. • Sauvegarde complète : Crée un dossier séparé contenant toutes les données de sauvegarde chaque fois que la sauvegarde est effectuée. • Sauvegarde incrémentielle : Supprime les fichiers avec les fichiers source qui sont plus récents que les fichiers cible.

9. Dans le champ Chemin local, entrez le chemin d'accès pour votre sauvegarde sur votre serveur WD My Cloud EX2.

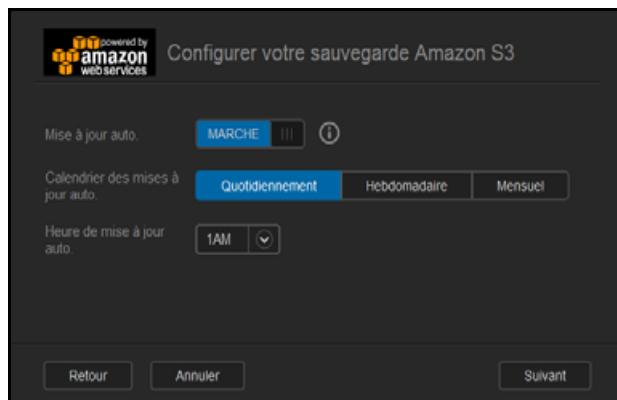
- Cliquez sur **Parcourir** pour atteindre l'emplacement pour votre sauvegarde sur l'appareil. (Par exemple : Volume_1/backup)



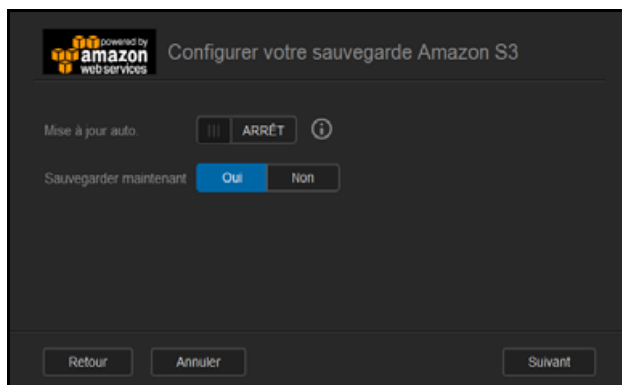
10. Cliquez sur le bouton  pour activer la fonctionnalité de mise à jour automatique. Ceci met automatiquement à jour votre sauvegarde selon une planification que vous définissez.

- Si vous activez la fonctionnalité de mise à jour automatique :
 - Sélectionnez la planification de mise à jour automatique : Journalière, hebdomadaire ou mensuelle

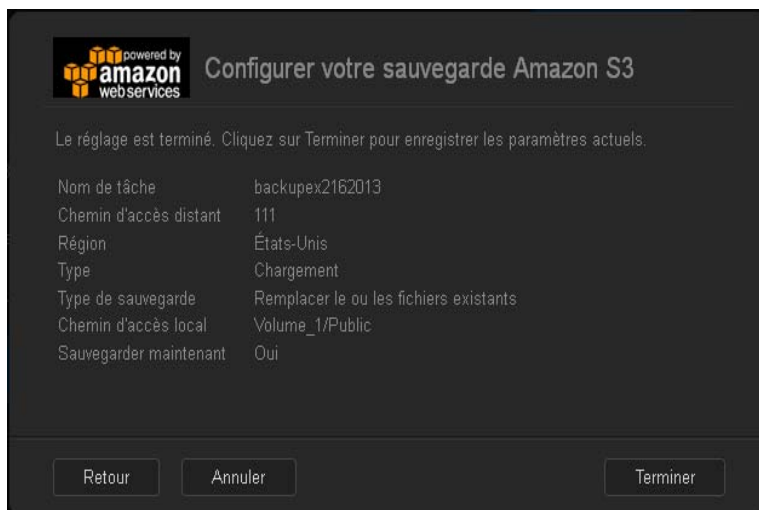
- Sélectionnez l'heure de mise à jour automatique à partir du menu déroulant (option Journalière).
- Sélectionnez la date de mise à jour automatique à partir du menu déroulant (Hebdomadaire ou mensuelle).



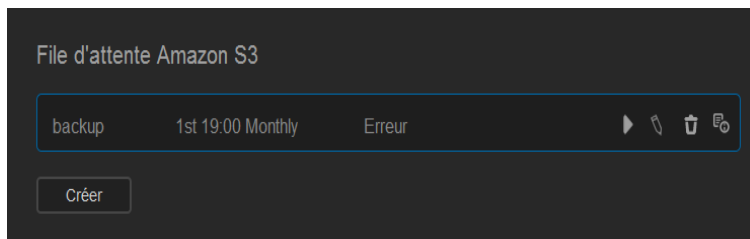
11. Si vous ne sélectionnez pas Mise à jour automatique, indiquez si vous souhaitez commencer la sauvegarde maintenant dans le champ Sauvegarder maintenant.
 - Sélectionnez **Oui** pour démarrer votre sauvegarde dès maintenant.



12. Cliquez sur **Suivant**.



13. Vérifiez vos paramètres, puis cliquez sur **Terminer**. Votre sauvegarde sur le cloud Amazon S3 est maintenant créée. La nouvelle tâche apparaît dans la section Queue Amazon S3 de la page de sauvegarde Amazon S3.



14. Accédez à votre sauvegarde sur le cloud Amazon S3 pour voir les sauvegardes de votre appareil.

8

Gestion du stockage sur le WD My Cloud EX2

[Types de stockages](#)

[Stockage RAID](#)

[Stockage iSCSI](#)

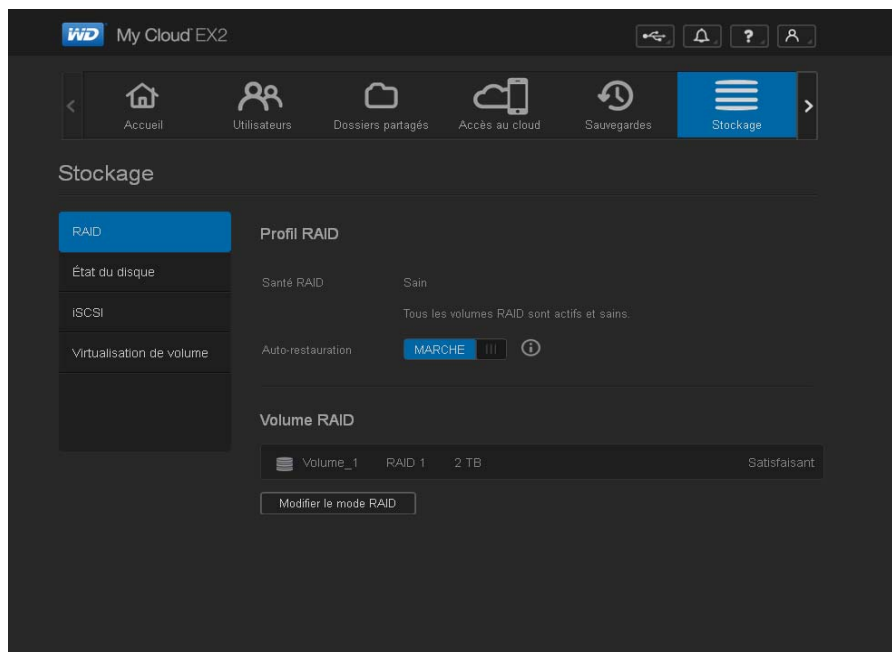
[Virtualisation du volume](#)

Types de stockages ☰

Il y a plusieurs façon de gérer votre stockage sur le WD My Cloud EX2 :

- Stockage RAID
- iSCSI
- Virtualisation du volume

La page Stockage vous permet de configurer le stockage dans votre appareil et de voir l'état et la capacité des disques dans votre appareil. Ce chapitre fournit des informations sur la gestion du stockage sur votre WD My Cloud EX2.



Stockage RAID

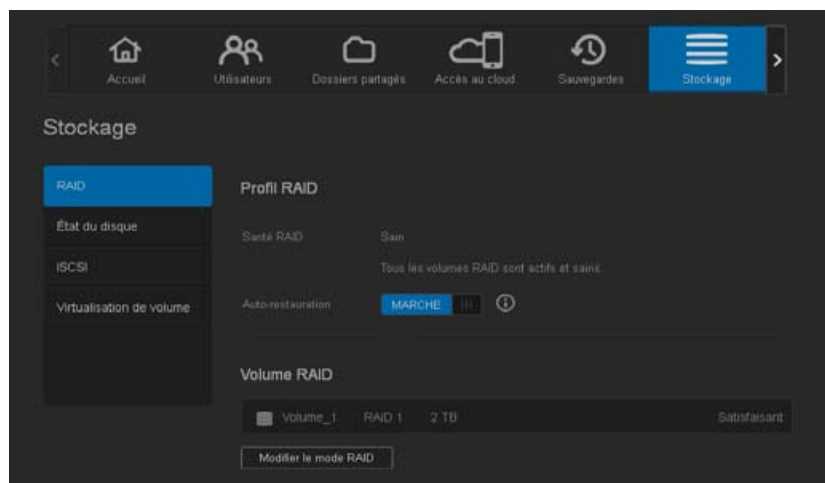
RAID (Redundant Array of Independent Drives) vous permet de stocker les mêmes données sur des emplacements différents sur plusieurs disques durs, afin de garantir la redondance nécessaire et l'intégrité des données, ainsi qu'une performance améliorée. Il y a différents niveaux de RAID, chaque niveau fournissant une méthode différente de partage ou de distribution des données sur les disques. Votre appareil WD My Cloud EX2 vous permet de choisir parmi les modes de stockage suivants :

Mode RAID	Description
JBOD	L'utilisation d'un ou plusieurs disques sans configuration RAID, gérés en tant que volumes logiques individuels.
Découpage multidisque	Combinaison des disques durs de manière linéaire pour créer un grand volume logique.
RAID 0	Le mode RAID 0 fournit une agrégation de disque sur tous les disques dur groupe de disques RAID. RAID 0 ne permet pas la redondance des données mais offre la meilleure performance de tous les niveaux de RAID. Le mode RAID 0 fractionne les données en segments réduits et répartie les segments de données sur chaque disque dur du groupe de disques durs.
RAID 1	En mode RAID 1, le contrôleur RAID duplique toutes les données d'un premier disque dur sur un second disque dur dans le groupe de disques durs. RAID 1 offre donc la redondance complète des données mais divise la capacité de stockage par deux.

Voir le mode RAID en cours

Procédez comme suit pour voir le mode RAID actuellement utilisé sur votre appareil.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Stockage** pour afficher l'écran Stockage.
2. Cliquez sur **RAID** si ce n'est pas déjà sélectionné.



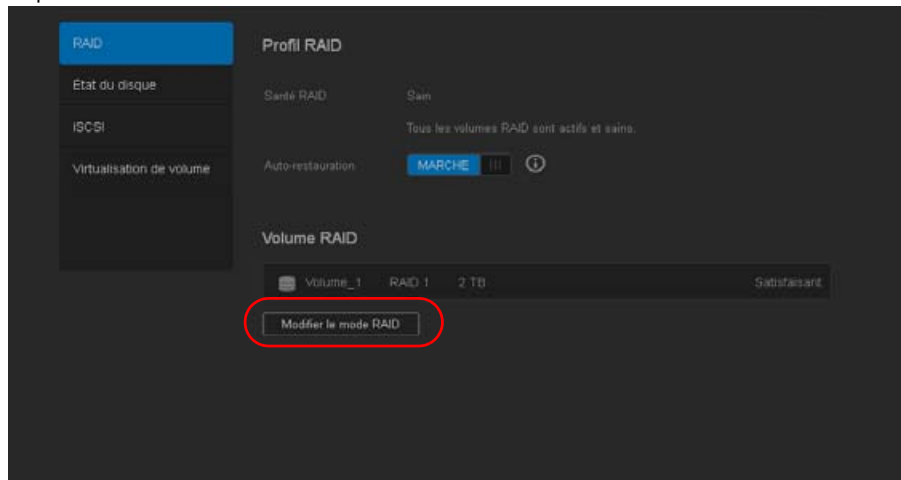
3. Dans le profil RAID, les informations suivantes s'affichent :
 - Santé du RAID
 - Etat de l'auto-reconstruction
 - Volume RAID

Modification du mode RAID

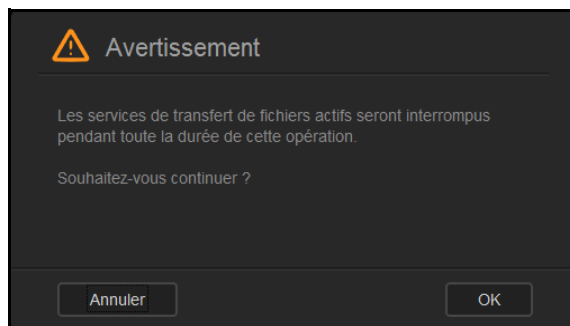
Procédez comme suit pour modifier le mode RAID sur votre WD My Cloud EX2.

AVERTISSEMENT ! Les modifications effectuées sur votre mode RAID effaceront toutes vos données et vos paramètres d'utilisateur. Voir « Sauvegarder un fichier de configuration » à la page 134 pour plus d'informations sur l'enregistrement de vos paramètres d'utilisateur.

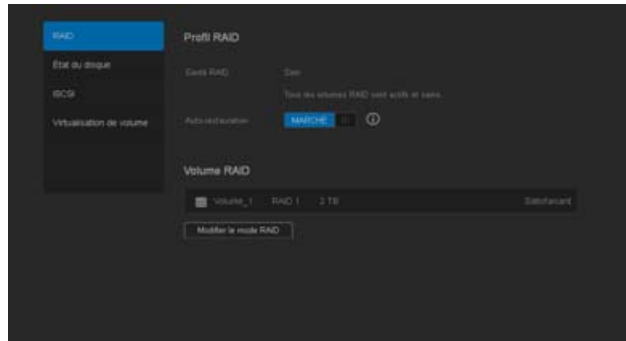
1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Stockage** pour afficher l'écran Stockage.
2. Cliquez sur **RAID** si ce n'est pas déjà sélectionné.
3. Cliquez sur **Modifier le mode RAID** en bas de l'écran.



4. Lisez le message d'avertissement, puis cliquez sur **OK**.



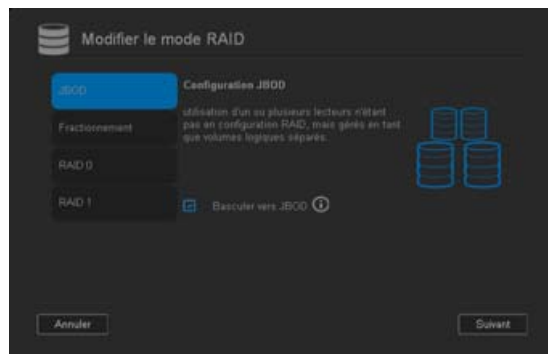
5. Sélectionnez le mode RAID que vous voulez mettre en place pour votre serveur WD My Cloud EX2.



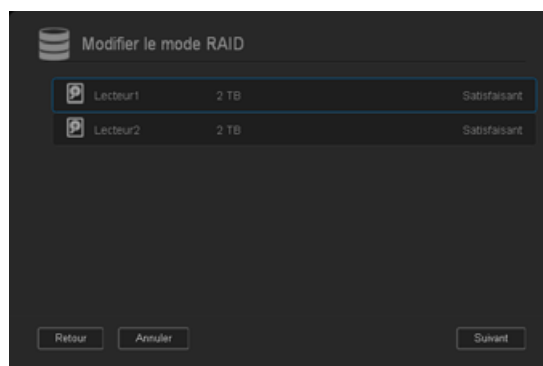
Options disponibles :

JBOD	L'utilisation d'un ou plusieurs disques sans configuration RAID, gérés en tant que volumes logiques individuels.
Découpage multidisque	Combinaison des disques durs de manière linéaire pour créer un grand volume logique.
RAID 0	Les données sont réparties sur plusieurs disques durs, permettant ainsi une lecture et un enregistrement accélérés des données en combinant l'utilisation de plusieurs disques durs pour accroître la performance.
RAID 1	Deux copies instantanées de vos données sont enregistrées sur des disques durs séparés pour que si l'un d'eux tombe en panne, l'autre continue à lire/écrire des données jusqu'à ce que le disque dur défectueux soit remplacé.

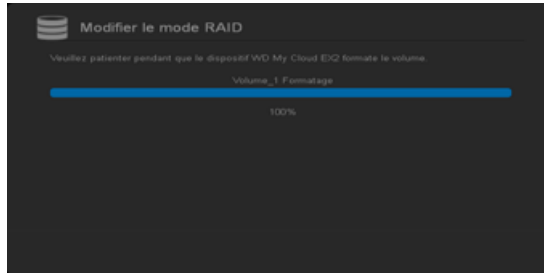
6. Cochez la case **Passer à <Mode RAID>**, puis cliquez sur **Suivant**.



7. Lisez les informations sur l'état de vos disques durs, puis cliquez sur **Suivant**.



8. Utilisez le curseur Volume pour sélectionner la quantité d'espace de stockage que vous souhaitez dédier au mode RAID sélectionné.





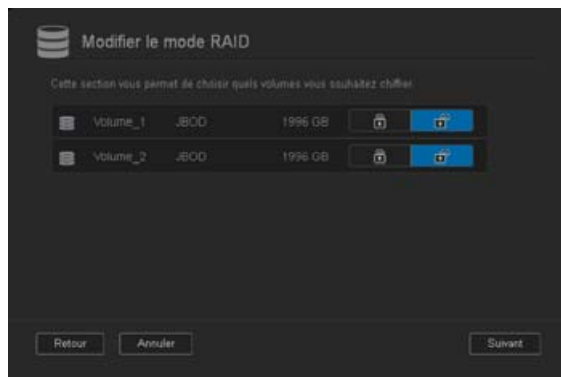
- Si vous choisissez de ne pas utiliser la totalité du volume de votre sélection RAID, vous pouvez configurer l'espace disque restant en Découpage multidisque en cochant la case **Configurer l'espace disque restant en tant que découpage multidisque**.

9. Cliquez sur **Suivant**.

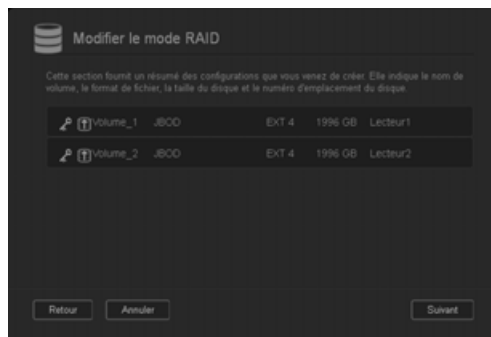
10. Sélectionnez le type de chiffrement que vous souhaitez utiliser sur le volume.

Remarque : Le chiffrement n'est pas disponible dans certaines régions.

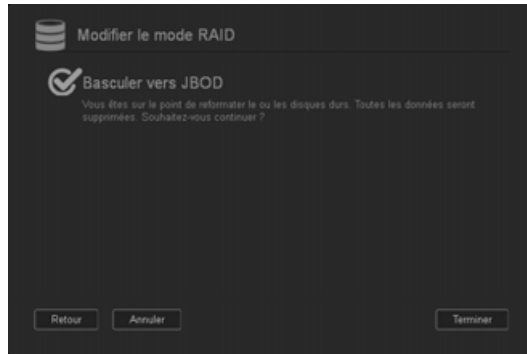
- Cliquez sur  pour chiffrer le volume sélectionné.
- Cliquez sur  pour conserver le volume sans chiffrement.



11. Lisez le récapitulatif de vos sélections, puis cliquez sur **Suivant**.



12. Lisez l'écran d'avertissement, puis cliquez sur **Terminer**.

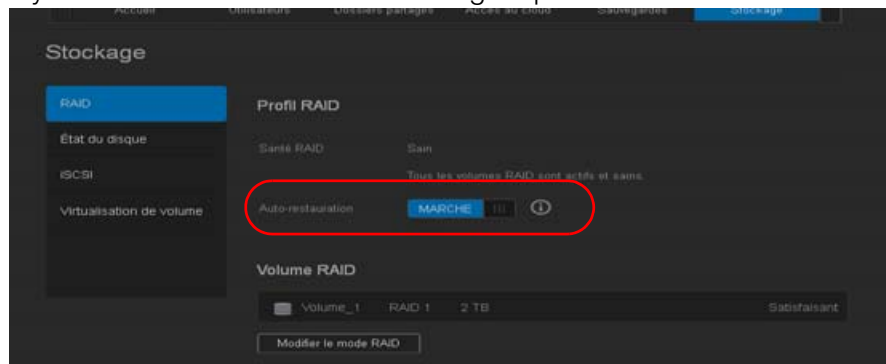


13. Les modifications demandées sur le disque dur commencent à s'effectuer. N'éteignez pas votre WD My Cloud EX2 pendant que ces modifications sont en cours.
14. Quand le processus est terminé, cliquez sur **Terminer** à nouveau.

Auto-reconstruction de votre RAID

L'option d'auto-reconstruction vous permet de reconstruire automatiquement le RAID pour votre WD My Cloud EX2 en cas de corruption de disque. Procédez comme suit pour activer l'option d'auto-reconstruction.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Stockage** pour afficher l'écran Stockage.
2. Cliquez sur **RAID** si ce n'est pas déjà sélectionné.
3. Lisez les informations du champ **Auto-reconstruction** pour déterminer si votre WD My Cloud EX2 est actuellement configuré pour l'auto-reconstruction.



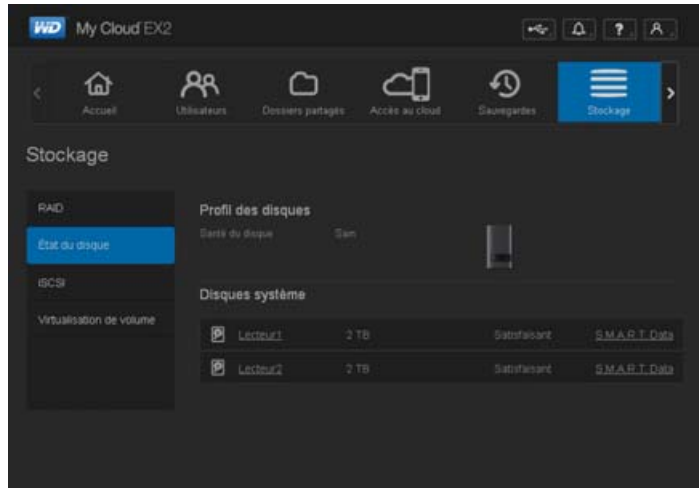
- Si l'auto-reconstruction est désactivée, cliquez sur le bouton **III** pour activer l'auto-reconstruction.

Etat du disque

L'écran Etat du disque détermine la santé des disques durs et affiche l'état et les informations de chaque disque utilisé dans votre WD My Cloud EX2. L'écran Etat du disque est composé des zones suivantes :

- **Profils de disque** : Cette zone affiche l'état général de tous les disques durs de votre appareil.

- **Disques du système** : Cette zone affiche tous les disques durs de votre appareil, l'état chaque disque dur et l'espace utilisé sur chaque disque.

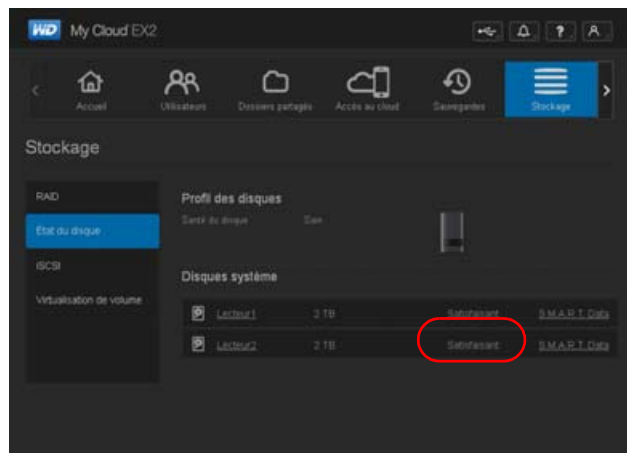


Remarque : Si un disque n'est pas compatible, l'état est **non compatible**.

Affichage des informations de disque dur

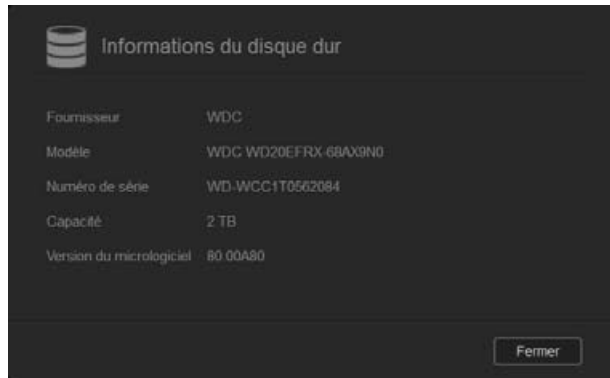
Utilisez les étapes suivantes pour voir l'état des disques durs de votre WD My Cloud EX2.

1. Sur la page Stockage, cliquez sur **Etat du disque dur** si ce n'est pas déjà sélectionné.
2. Sélectionnez **Disque dur <disque dur n°>** à côté du disque dont vous voulez voir les informations.



3. Consultez les informations sur le disque dur, puis cliquez sur **Fermer**.

L'écran Informations du disque dur affiche les données suivantes :



Fournisseur	Le fournisseur qui vous a fourni le disque dur.
Numéro de modèle	Le numéro de modèle du disque dur sélectionné.
Numéro de série	Le numéro de série du disque dur sélectionné.
Capacité	La capacité du disque dur sélectionné.
Version du logiciel	La version en cours du logiciel utilisé sur le disque dur sélectionné.

Stockage iSCSI

Internet SCSI (iSCSI) est un standard de l'industrie développé pour permettre la transmission des commandes de stockage des blocs iSCSI et des données sur un réseau IP existant en utilisant le protocole TCP/IP. Les commandes iSCSI et les données peuvent être transmises sur un réseau local (LAN) ou sur un réseau étendu (WAN). Comme pour le iSCSI traditionnel, la solution de stockage iSCSI exige au moins un « initiateur » sur l'ordinateur client et au moins une « cible » sur le serveur de stockage.

Une fois la connexion établie entre l'initiateur iSCSI et la cible iSCSI, le système d'exploitation de l'initiateur iSCSI prend en charge le stockage en tant qu'appareil de stockage local qui peut être formaté, lu et écrit de la manière habituelle.

Votre WD My Cloud EX2 vous permet de créer et de gérer des cibles iSCSI. La cible iSCSI fournit un stockage, tout comme un disque dur local, mais accessible sur le réseau plutôt qu'en local. La cible iSCSI est protégée par la structure RAID sous-jacente du serveur WD My Cloud EX2.

Rôles iSCSI

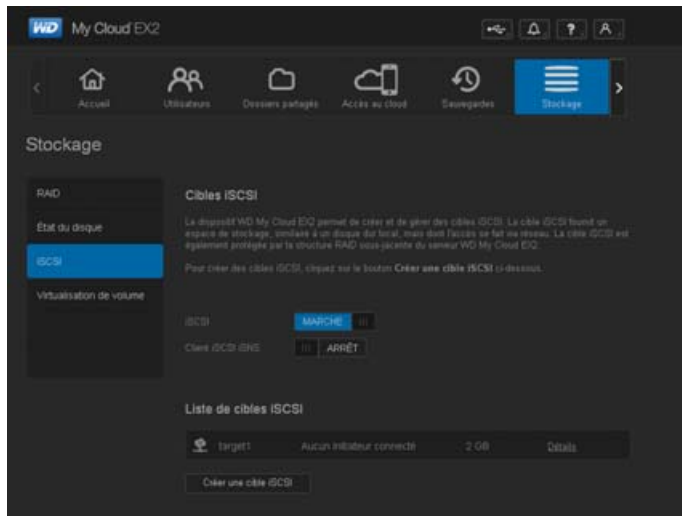
- **Initiateur** : Un ordinateur client qui accède aux appareils de stockage avec les commandes iSCSI sur un réseau IP.
- **Cible** : Un appareil de stockage en réseau qui fournit un accès aux disques durs logiques (qui peuvent être créés sur le WD My Cloud EX2).


Créer une cible iSCSI

Procédez comme suit pour créer une cible iSCSI.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Stockage** pour afficher l'écran Stockage.

2. Cliquez sur **iSCSI** si ce n'est pas déjà sélectionné.



3. Cliquez sur le bouton  pour activer iSCSI.
4. Cliquez sur **Créer une cible iSCSI** en bas de l'écran.
5. Sur l'écran Créer une cible iSCSI, entrez les informations suivantes :
- **Alias** : Nom décrivant votre appareil.
 - **Créé sur** : Le volume sur lequel vous voulez que votre cible iSCSI se situe.
 - **Taille** : La taille de votre cible et l'unité des informations de stockage pour cette taille (par ex. : Go, To)

6. Cliquez sur **Suivant**. L'écran Créer une cible iSCSI apparaît :

7. Si vous souhaitez assigner une sécurité à votre cible :
 m :a. Cliquez sur **CHAP**.
 m :b. Entrez un nom d'utilisateur existant et un mot de passe, puis confirmez le mot de passe.
8. Cliquez sur **Enregistrer**. Votre nouvel cible iSCSI est créé et affiche la liste Cible iSCSI.

Activation / désactivation d'une cible iSCSI

Procédez comme suit pour activer ou désactiver une cible iSCSI.

Activation d'une cible iSCSI

1. Sur la page Stockage, cliquez sur **iSCSI**.
2. Sous la liste Cible iSCSI, cliquez sur **Détails** à côté de la cible que vous voulez activer.
3. Cliquez sur **Activer**. La cible sélectionnée est maintenant activée.

Désactivation d'une cible iSCSI

1. Sur la page Stockage, cliquez sur **iSCSI**.
2. Sous la liste Cible iSCSI, cliquez sur **Détails** à côté de la cible que vous voulez désactiver.
3. Cliquez sur **Désactiver**. La cible sélectionnée est maintenant désactivée.

Modification d'une cible iSCSI

Procédez comme suit pour modifier une cible iSCSI.

1. Sur la page Stockage, cliquez sur **iSCSI**.
2. Sous la liste Cible iSCSI, cliquez sur **Détails** à côté de la cible que vous voulez modifier.
3. Effectuez les modifications nécessaires, puis cliquez sur **Enregistrer**.

Effacer une cible iSCSI

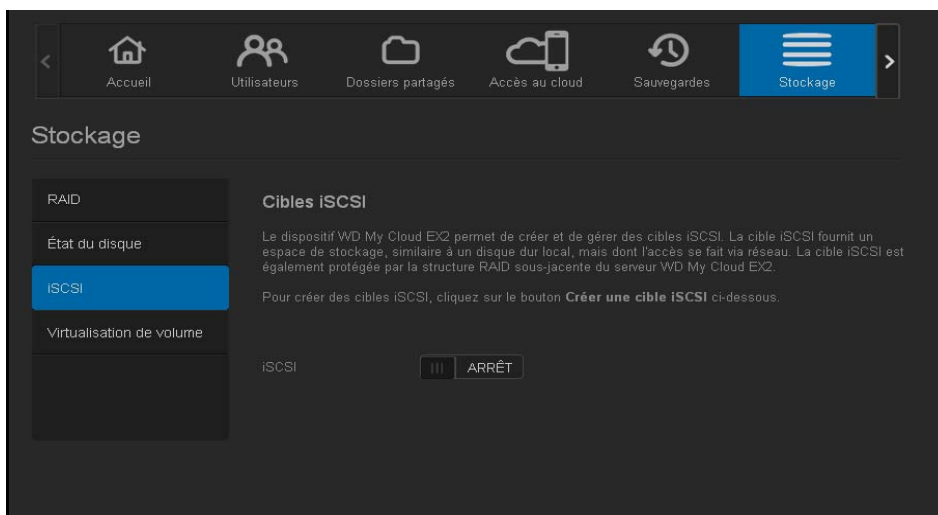
Procédez comme suit pour effacer une cible iSCSI.



1. Sur la page Stockage, cliquez sur **iSCSI**.
2. Sous la liste Cible iSCSI, cliquez sur **Détails** à côté de la cible que vous voulez effacer.
3. Assurez-vous d'avoir bien sélectionné la cible que vous souhaitez effacer, puis cliquez sur **Effacer**. La cible sélectionnée est effacée et supprimée de la liste Cible iSCSI.

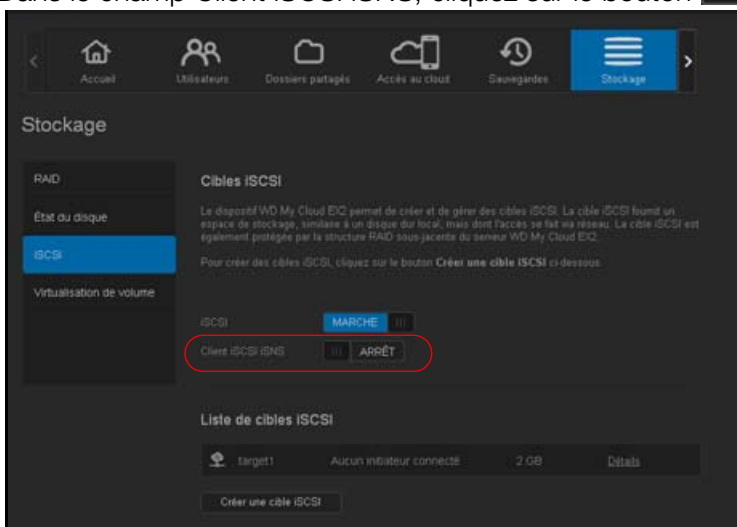
Activation d'un client iSNS iSCSI

Le protocole Internet Storage Name Service (iSNS) est utilisé pour l'interaction entre des serveurs iSNS et des clients iSNS. Les clients iSNS sont des ordinateurs, aussi appelés « initiateurs », qui détectent les appareils de stockage, aussi appelés « cibles », sur un réseau Ethernet. Procédez comme suit pour configurer le client iSNS iSCSI.

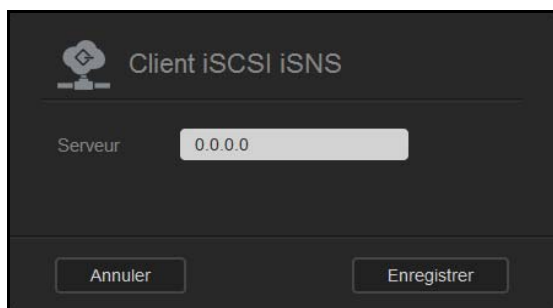
1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Stockage** pour afficher l'écran Stockage.
2. Cliquez sur **iSCSI** si ce n'est pas déjà fait.



3. Cliquez sur le bouton  pour le faire passer sur Activé pour activer iSCSI.
4. Dans le champ Client iSCSI iSNS, cliquez sur le bouton .

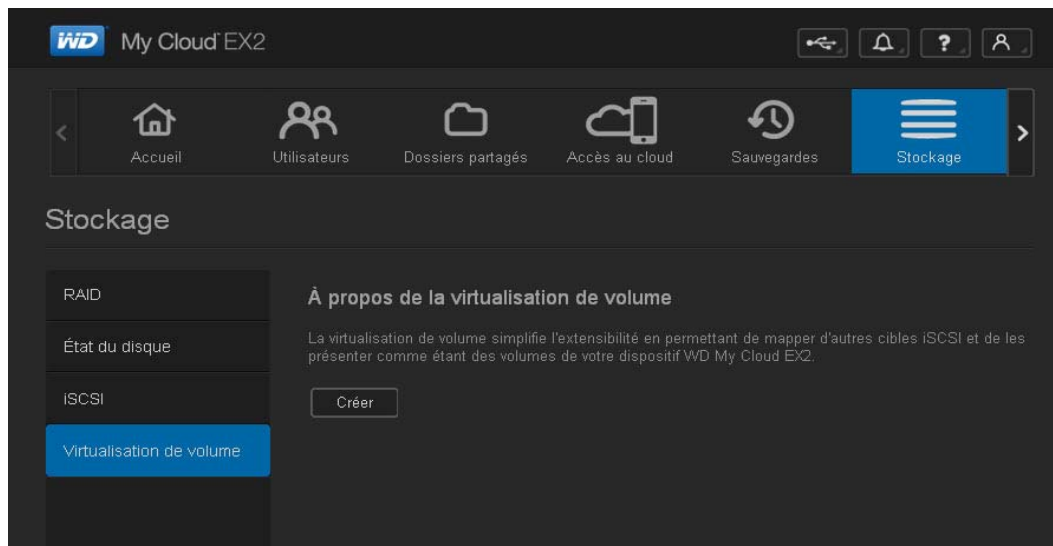


5. Cliquez sur **Configurer**.
6. Entrez l'adresse du serveur du client iSNS, puis cliquez sur **Sauvegarder**.



Virtualisation du volume

La virtualisation du volume facilite l'évolutivité en vous permettant de mapper des cibles iSCSI sur d'autres appareils de stockage en réseau et de les présenter en tant que volumes à votre WD My Cloud EX2.



Création d'un volume virtualisé

Procédez comme suit pour créer un volume virtualisé sur votre appareil.

1. Sur la page Stockage, cliquez sur **Virtualisation du volume** si ce n'est pas déjà sélectionné.
2. Cliquez sur **Créer** pour afficher l'écran Créer un volume de virtualisation :

 The screenshot shows a form titled 'Créer une virtualisation de volume'. It contains the following fields:

- 'Nom qualifié d'initiateur' with the value 'iqn.2013-03.com.wdc.wdmycloudex4:initiator-665664'.
- 'Adresse IP du dispositif' with a blue input field and a clear 'x' button.
- 'Port' with a grey input field containing the value '3260'.

 At the bottom of the form, there are two buttons: 'Annuler' and 'Suivant'.

3. Dans le champ IP de l'appareil, entrez l'adresse IP de l'appareil où la cible iSCSI se trouve, puis cliquez sur **Suivant**.

Créer une virtualisation de volume

Nom qualifié d'initiateur: iqn.2013-03.com.wdc.wdmycloudex2:initiator-670def

Adresse IP du dispositif: 192.168.20.100

Port: 3260

Annuler Suivant

4. Sélectionnez une cible iSCSI à partir de la liste affichée, puis cliquez sur **Suivant**.

Créer une virtualisation de volume

iqn.2013-03.com.wdc.wdmycloudex2:target

Retour Annuler Suivant

5. Pour ajouter des identifiants de connexion à la cible, cliquez sur le bouton **III** pour le faire passer sur **Activé**, entrez un nom d'utilisateur et un mot de passe, puis cliquez sur **Suivant**.

Créer une virtualisation de volume

Cible: iqn.2013-03.com.wdc.wdmycloudex2:target

Authentification: MARCHE III

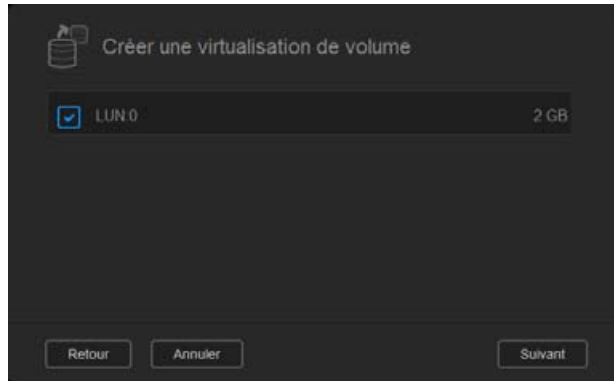
Nom d'utilisateur: admin

Mot de passe: *****

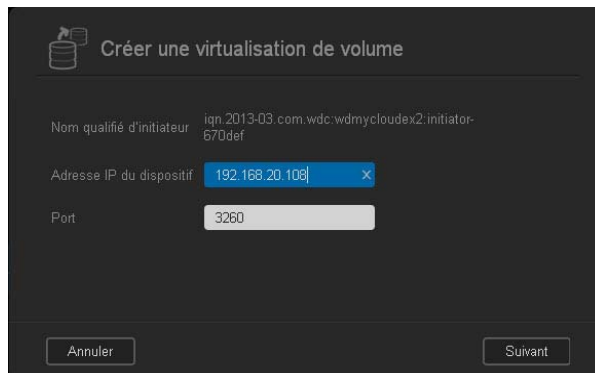
Retour Annuler Suivant

- Le paramètre par défaut est Identification désactivée. Pour conserver ce paramètre par défaut, assurez-vous que le champ Identification est désactivé, puis cliquez sur **Suivant**.

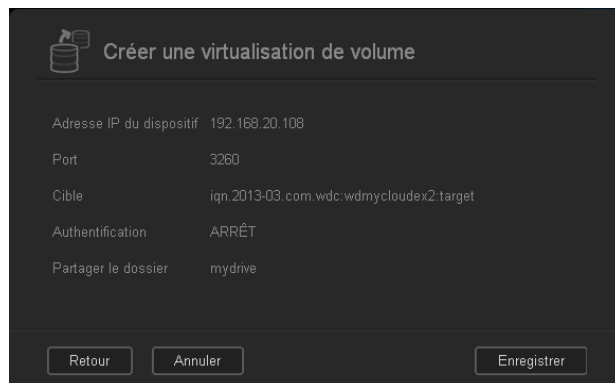
6. Sélectionnez un LUN (Local Unit Number : numéro d'unité local) à partir de la liste, puis cliquez sur **Suivant**.



7. Entrez un nom pour le dossier partagé, puis cliquez sur **Suivant**.



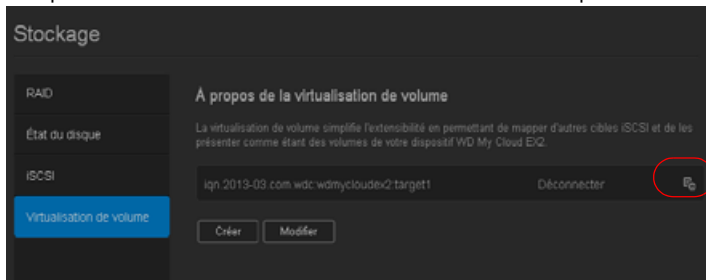
8. Lisez les informations sur la virtualisation du volume pour vous assurer que vos paramètres sont corrects, puis cliquez sur **Enregistrer**. un volume virtualisé est créé.



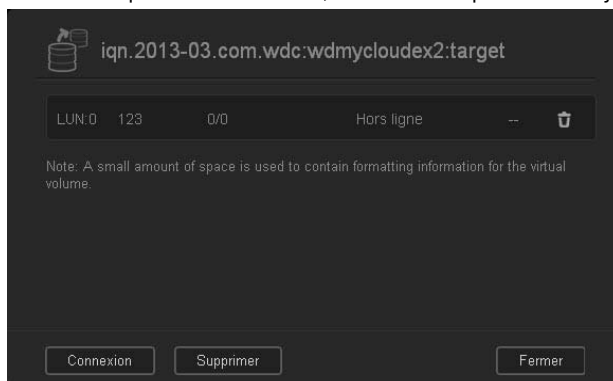
Connexion d'un volume virtualisé à une cible

Procédez comme suit pour connecter un volume virtualisé à une cible sur votre appareil.

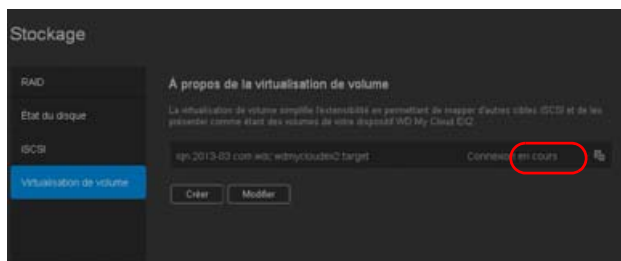
1. Sur la page Stockage, cliquez sur **Virtualisation du volume** si ce n'est pas déjà sélectionné.
2. Cliquez sur **Détails** à côté du volume virtuel que vous voulez connecter.



3. Cliquez sur **Connecter**. Une fois connecté à la cible, le système formate automatiquement le LUN, si cela n'a pas été déjà fait.



4. Une fois votre volume virtuel formaté, cliquez sur **Fermer**. L'état du volume devient Connecter.



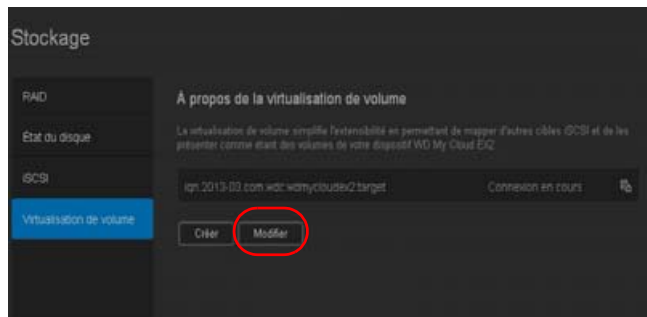
Votre nouveau volume virtuel est maintenant disponible sur votre WD My Cloud EX2.

Nom	Type	Commentaires
123	Partage	
12345	Partage	
iso	Partage	ImageL
My_Passport_0746-1	Partage	USB Device Share
Public	Partage	
Recycle Bin - Volume_1	Partage	Recycle Bin Directories
SmartWare	Partage	
TimeMachineBackup	Partage	
VV_mydrive	Partage	Virtual Volume mydrive

Modifier d'un volume virtualisé

Procédez comme suit pour modifier un volume virtualisé sur votre appareil.

1. Sur la page Stockage, cliquez sur **Virtualisation du volume** si ce n'est pas déjà sélectionné.
2. Sélectionnez les volumes virtuels que vous souhaitez modifier, puis cliquez sur **Modifier**.



3. Effectuez les modifications nécessaires sur le volume, puis cliquez sur **Enregistrer**. Quand les paramètres modifiés sont enregistrés, le volume virtuel est à nouveau connecté.

9

Gestion des applications sur WD My Cloud EX2

[À propos des applications](#)
[Gérer les applications](#)

À propos des applications

Une application peut aussi être appelée « appli ». Les applications sont des programmes autonomes utilisés pour renforcer les fonctionnalités d'un appareil ou d'un service. Le WD My Cloud EX2 fournit de nombreuses applications pour vous permettre d'utiliser votre appareil de façon plus productive.

Remarque : WD vous recommande d'avoir préalablement bien identifié la nature d'une application avant de l'installer sur votre appareil.

Remarque : L'assistance pour une application doit être demandée auprès du fournisseur de l'application concernée.

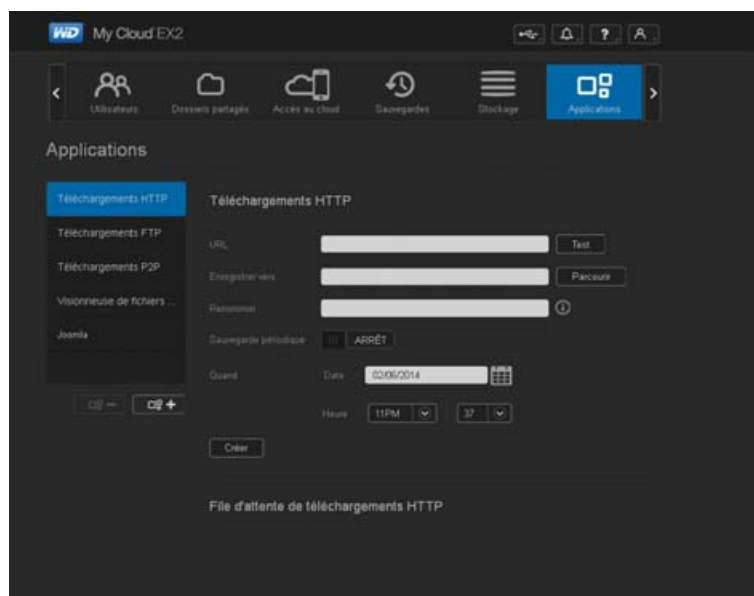
WD My Cloud EX2 comporte de nombreuses applications pré-installées. Vous pouvez aussi choisir d'ajouter une application à partir d'une liste d'applications disponibles sur l'écran Ajouter une application.

Gérer les applications

L'écran Applications affiche une liste des applications actuellement installées. A partir de cet écran, vous pouvez utiliser vos applications déjà installées, ajouter de nouvelles applications ou supprimer des applications que vous ne souhaitez plus utiliser.

Afficher les applications

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Applications** pour afficher l'écran Applications :

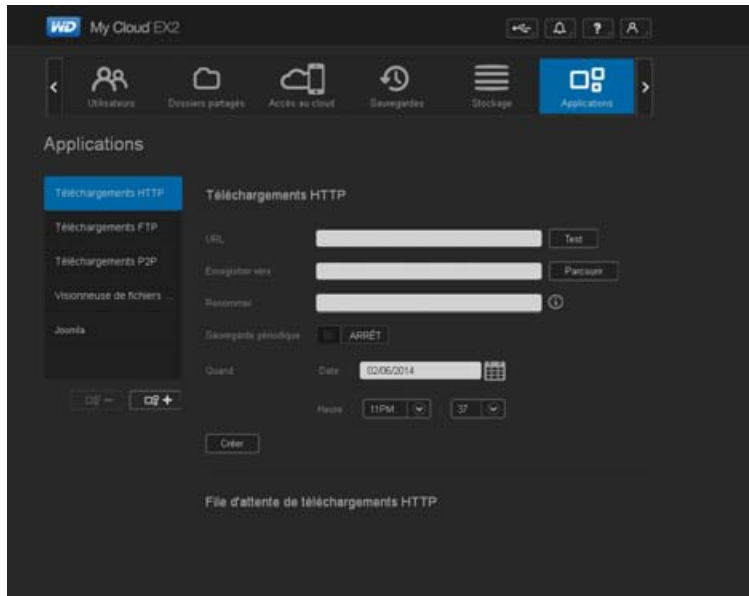



2. Pour sélectionner une application, cliquez sur le nom d'une application dans le panneau de gauche. L'application s'affiche dans le panneau de droite.

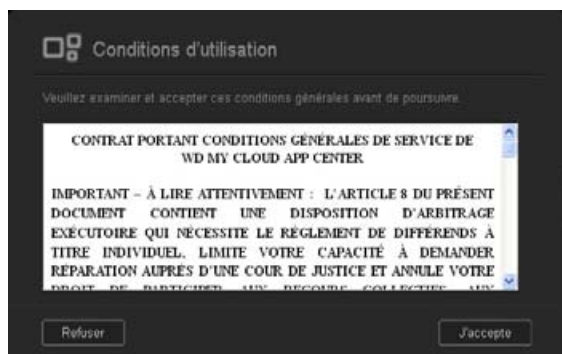
Ajouter une application

Suivez les étapes suivantes pour ajouter une application à votre WD My Cloud EX2.

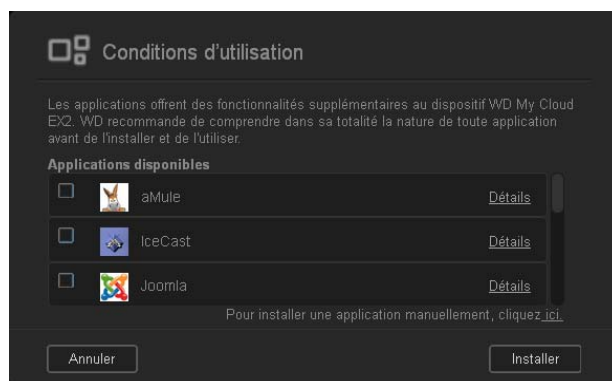
1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Applications** pour afficher l'écran Applications.



2. Cliquez sur **Ajouter une application**  en bas à gauche de l'écran. La première fois que vous ajoutez une application, l'écran Termes et conditions apparaît. Lisez et acceptez le Contrat de licence.



3. Sur l'écran Ajouter une application, cochez la case se trouvant à côté de l'application que vous souhaitez ajouter à l'appareil.



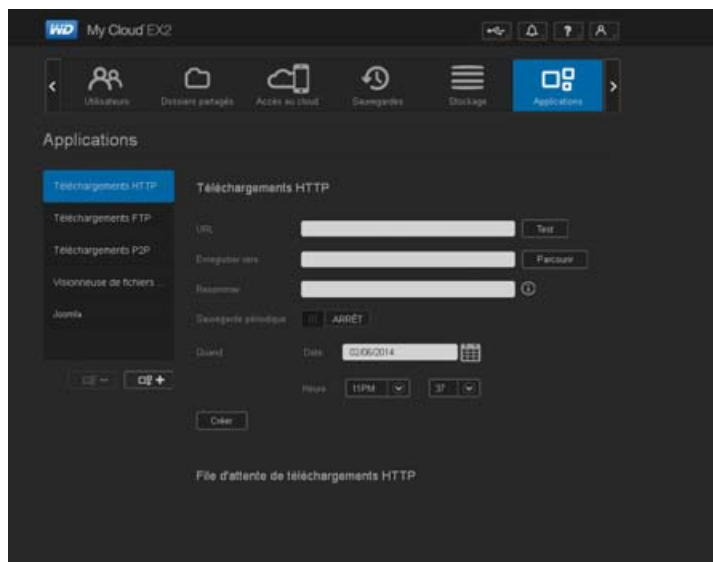
4. Pour plus de détails sur l'application, cliquez sur **Détails**. Fermez l'écran Détails.
5. Cochez la case à côté des applications que vous voulez ajouter à votre appareil, puis cliquez sur **Installer**. Les applications sélectionnées sont ajoutées à votre appareil.

Ajouter une application manuellement

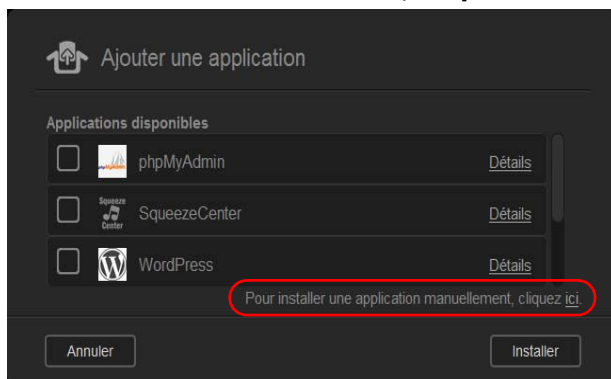
Si vous souhaitez ajouter une application qui n'est pas listée sur l'écran Ajouter une application, suivez les étapes suivantes pour ajouter manuellement cette application à votre WD My Cloud EX2.

Remarque : WD vous recommande d'avoir préalablement bien identifié la nature d'une application avant de l'installer sur votre appareil.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Applications** pour afficher l'écran Applications.



2. Cliquez sur l'icône Ajouter une application **+ Ajouter** en bas à gauche de l'écran.
3. Faites dérouler jusqu'en bas de l'écran Ajouter une application, puis cliquez sur le lien **Pour installer manuellement, cliquez ici.**

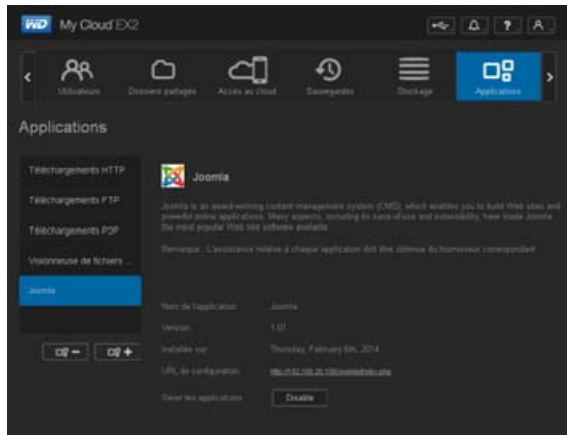



4. Trouvez l'application que vous souhaitez installer sur votre appareil.
5. Sélectionnez l'application et cliquez sur **Ouvrir**.
6. Les applications sélectionnées sont ajoutées à votre appareil.

Suppression d'une application

Suivez les étapes suivantes pour supprimer une application de votre WD My Cloud EX2.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Applications** pour afficher l'écran Applications.

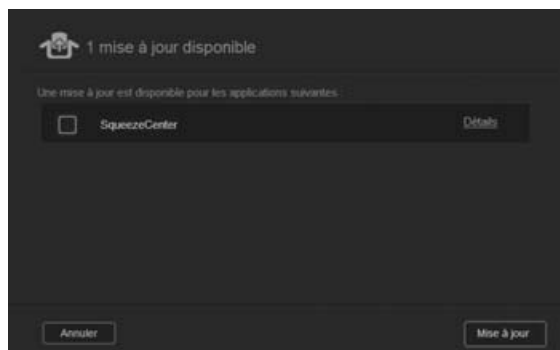


2. Sélectionnez l'application que vous souhaitez supprimer dans la liste Applications sur le panneau de gauche.
3. Cliquez sur **Supprimer une application**  en bas à gauche de l'écran.
4. En réponse au message de confirmation, cliquez sur **OK**. L'application supprimée n'est désormais plus affichée dans la liste du compte de l'utilisateur.

Mise à jour d'une application

Effectuez les étapes suivantes pour mettre à jour une application que vous avez ajoutée à votre WD My Cloud EX2.

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Applications** pour afficher l'écran Applications.
2. S'il y a une mise à jour disponible pour une des applications que vous avez ajoutées à votre appareil, un lien Mises à jour disponibles apparaît en haut à droite de l'écran.
3. Cliquez sur le lien **Mises à jour disponibles**.



4. Sélectionnez l'application que vous voulez mettre à jour sur la liste, puis cliquez sur **Mettre à jour**.
 - Si vous souhaitez voir les détails de la mise à jour, cliquez sur **Détails**.
 - Cliquez sur **Retour** pour revenir à l'écran Mise à jour.

Lecture/Streaming vidéos, photos et musique

[Serveurs multimédias](#)

[Stockage multimédia](#)

[Activer DLNA et iTunes](#)

[Accéder à votre cloud personnel avec des lecteurs multimédias](#)

[Accéder à votre cloud personnel via iTunes](#)

Serveurs multimédias

WD My Cloud EX2 est conçu pour être le serveur multimédia de votre maison. Il permet de diffuser des photos, de la musique et des vidéos vers vos appareils compatibles DLNA et de la musique vers vos appareils compatibles iTunes.

Les appareils compatibles DLNA et les appareils compatibles iTunes détectent les contenus multimédias stockés sur tout partage public qui contient des contenus multimédias pouvant être diffusés. Par défaut, le multimédia DLNA est désactivé. Une fois activé sur page Paramètres > Serveur multimédia, le service multimédia pour le partage Public est automatiquement activé. Pour tous les autres partages, le service multimédia demeure désactivé.

Si vous ne voulez pas que DLNA affiche des fichiers spécifiques, placez-les dans un partage privé paramétré pour que le partage multimédia ne soit pas possible. (Voir « Rendre un partage privé » à la page 50.)

Présentation du serveur multimédia

Le WD My Cloud EX2 utilise TwonkyMedia comme serveur multimédia DLNA. Il streamme votre musique, vos photos et vos vidéos vers les appareils compatibles de votre domicile. Lire des contenus multimédias sur un appareil compatible est très simple.




Le serveur multimédia recherche toutes les données multimédias stockées sur le partage Public du WD My Cloud EX2 connecté à votre réseau local. Une fois le service multimédia activé pour l'appareil (voir « Activer DLNA et iTunes » à la page 107), vous pouvez simplement transférer vos contenus multimédias sur le partage Public de votre appareil WD My Cloud EX2, et vous pourrez streamer et voir des contenus sur les équipements audio-visuels de votre maison (comme une Xbox 360® ou une PlayStation® 3), un lecteur multimédia WD TV Live® ou des adaptateurs multimédias numériques DLNA® 1.5) et d'autres ordinateurs PC de votre réseau domestique ou de bureau. Consultez <http://www.dlna.org> pour plus d'informations sur DLNA.

Présentation d'iTunes

Vous ou toute personne connectée au WD My Cloud EX2 peut utiliser iTunes pour lire des fichiers de musique stockés. iTunes crée une bibliothèque musicale virtuelle sur l'appareil et la traite comme une base de données iTunes, ce qui permet d'envoyer des fichiers de musique en streaming à partir du WD My Cloud EX2 vers des ordinateurs Windows ou Mac qui utilisent iTunes.

iTunes analyse les partages qui ont activé le serveur multimédia, notamment le partage Public par défaut.

Types de données pris en charge

 Fichiers audio	 Fichiers vidéo	 Fichiers image
3GP	3GP	BMP
AAC	ASF	JPEG
AC3	AVI	PNG
AIF	DivX	TIF
ASF	DV	
FLAC	DVR-MS	
LPCM	FLV	
M4A	M1V	
M4B	M2TS	
MP1	M4P	
MP2	M4V	
MP3	MKV	
MP4	MOV	
MPA	MP1	
OGG	MP4	
WAV	MPE	
WMA	MPEG1	
	MPEG2	
	MPEG4	
	MPG	
	MTS	
	QT	
	QTI	
	QTIF	
	RM	
	SPTS	
	TS	
	VDR	
	VOB	
	WMV	
	Xvid	

Remarque : Certains périphériques ne sont pas capables de lire tous ces formats. Reportez-vous au manuel d'utilisation de l'appareil concerné pour la liste des formats pris en charge.

Types de fichiers multimédias pris en charge par iTunes

Remarque : iTunes 10.4 ou ultérieur prend seulement en charge les fichiers de musique. Consultez la réponse N° 8412 de la base de connaissances sur les versions prises en charge par iTunes.

Le serveur multimédia iTunes prend en charge extensions de fichiers suivantes : FLAC, M4A, MP3, MP4A et WAV.

Remarque : Certains périphériques ne sont pas capables de lire tous ces formats. Reportez-vous au manuel d'utilisation de l'appareil concerné pour la liste des formats pris en charge.

Stockage multimédia

Vous pouvez accéder au WD My Cloud EX2 et y stocker du contenu via des partages réseau. Les partages, de même que les dossiers et les répertoires, sont des espaces créés pour organiser vos contenus multimédias afin d'y accéder sur votre réseau. Un partage peut être partagé avec tous les utilisateurs (public) ou certains utilisateurs (privé).

L'appareil est configuré par défaut avec le partage réseau Public, qui contient les dossiers suivants pour le stockage multimédia :

- **Musique partagée** — pour stocker les morceaux de musique à partager avec d'autres utilisateurs.
- **Images partagées** — pour stocker les images de musique à partager avec d'autres utilisateurs.
- **Vidéos partagées** — pour stocker les vidéos de musique à partager avec d'autres utilisateurs.

Remarque : Vous remarquez que les partages partage Public et Musique partagée contiennent des sous-dossiers miroir et uploadés. Ces dossiers sont indispensables pour Twonky 7.2. Vous pouvez maintenant envoyer tous les types de fichiers multimédias vers le sous-dossier « envoyé » depuis un client DLNA disposant de capacité « envoi ».

Passer au site de configuration Twonky (adresse_IP_du_NAS:9000) pour agréger le contenu de tous les appareils NAS disposant de capacité DLNA sur votre réseau vers le dossier miroir. L'envoi et le miroir sont de préférence à réserver aux utilisateurs experts, ces fonctionnalités ne sont pas prises en charge par l'assistance clientèle WD.


Activer DLNA et iTunes


L'onglet Multimédia de l'écran Paramètres vous permet d'activer ou de désactiver les serveurs multimédias DLNA et iTunes. Les utilitaires du serveur multimédia pour réanalyser le NAS ou rebâtir complètement la base de données DLNA se trouvent aussi sur la page Multimédia.

Activation du DLNA

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Paramètres** puis sur **Média** dans le panneau de gauche.



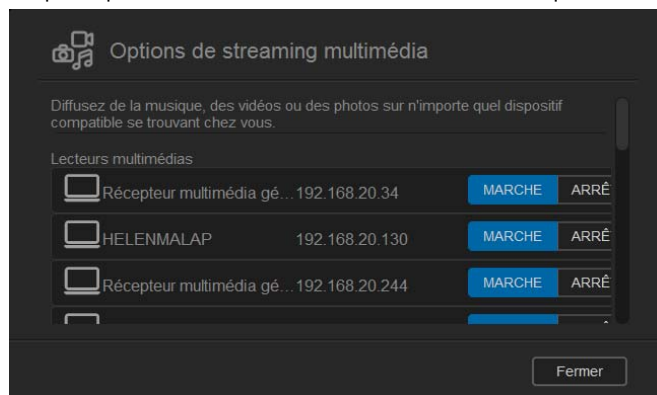
2. Dans le champ Streaming multimédia de la zone DLNA, cliquez sur le bouton  pour activer le DLNA.

Remarque : Le streaming multimédia est DÉSACTIVÉ par défaut. Pour activer DLNA, cliquez sur le bouton  pour le faire passer sur Activé. Le serveur multimédia doit être activé avant de pouvoir fournir le service multimédia à un partage. Voir « Création d'un nouveau partage » à la page 49 pour des instructions sur l'activation du service multimédia sur un partage.)

3. Cliquez sur **Voir les lecteurs multimédias**. Ceci affiche une liste de lecteurs/récepteurs multimédias sur votre réseau personnel.

Remarque : Si le streaming multimédia est désactivé, ce champ ne s'affichera pas sur votre écran.

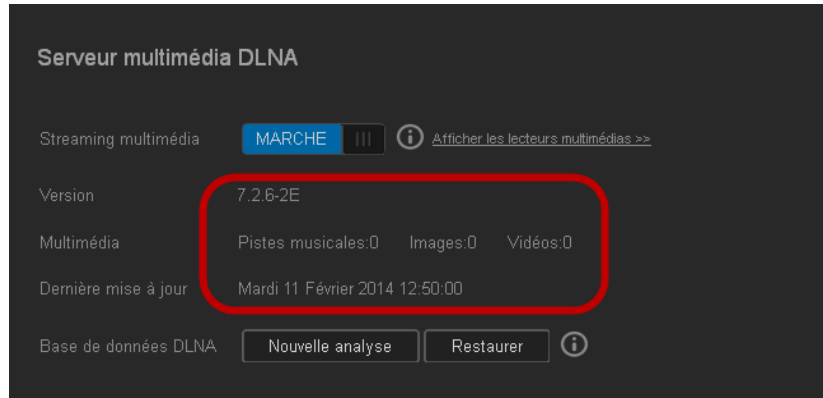
4. Sur l'écran Options de streaming multimédia, sélectionnez l'appareil multimédia sur lequel que vous voulez recevoir de la musique, de la vidéo ou des photos.



- **Activé** : Sélectionnez cette option pour permettre le streaming multimédia DLNA sur l'appareil.
 - **Désactivé** : Sélectionnez cette option pour désactiver le streaming multimédia DLNA sur l'appareil.
5. Une fois votre choix fait, cliquez sur **Fermer**.

Affichage des informations sur le serveur multimédia DLNA

La zone DLNA affiche la version en cours, la quantité de musique, vidéos et images disponibles sur votre appareil, et quand la dernière mise à jour a été faite.



- Pour afficher les informations du serveur DLNA, sur l'écran Paramètres, cliquez sur **Contenus multimédias** dans le panneau de gauche.

Nouvelle analyse/Reconstruction de la base de données DLNA

Le WD My Cloud EX2 ré-analyse automatiquement et reconstruit la base de données DLNA. Toutefois, si vous suspectez une corruption des données, effectuez les étapes suivantes pour ré-analyser ou reconstruire votre base de données DLNA :


Important : Suivez cette procédure avec précaution. La reconstruction de la base de données du serveur DLNA peut prendre un temps considérable, selon le nombre et la taille des fichiers concernés.


1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Paramètres** puis sur **Média** dans le panneau de gauche.
2. Dans le champ Base de données DLNA, cliquez sur un des éléments suivants :
 - **Réanalyser** : Le WD My Cloud EX2 recherche toute modification effectuée sur vos bibliothèques multimédias. Essayez cette option en premier.
 - **Reconstruction** : Le WD My Cloud EX2 reconstruit la base de données DLNA depuis la panne.

Activation d'iTunes

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Paramètres** puis sur **Média** dans le panneau de gauche.



2. Dans le champ iTunes de la zone iTunes, cliquez sur le bouton  pour activer iTunes (si ce n'est pas déjà fait).

Remarque : iTunes est activé par défaut. Pour le désactiver, cliquez sur le bouton  pour le faire passer sur Désactivé.

3. Dans le champ Dossier, cliquez sur **Racine** si ce n'est pas déjà sélectionné. Ce champ guide iTunes vers le répertoire racine sur votre WD My Cloud EX2.
 - Si vous voulez spécifier un répertoire sur votre appareil où iTunes peut accéder à vos contenus multimédias :
 - Décochez la case Racine.
 - Cliquez sur **Parcourir** pour atteindre le dossier où iTunes peut accéder à vos contenus multimédias.
 - Cliquez sur **Sauvegarder** en bas de la page iTunes.
4. Dans le champ Mot de passe, entrez un mot de passe qui sera utilisé pour accéder au WD My Cloud EX2 sur iTunes.

Remarque : Laissez le champ du mot de passe vide si vous ne voulez pas utiliser de mot de passe pour accéder aux contenus de votre appareil multimédia sur iTunes.

5. Si vous souhaitez modifier la page de code de tag MP3; sélectionnez la page dans le menu déroulant.
6. Pour auto-actualisation, sélectionnez la fréquence pour l'actualisation des contenus multimédias dans le menu déroulant.
7. Cliquez sur **Enregistrer** pour sauvegarder vos paramètres.

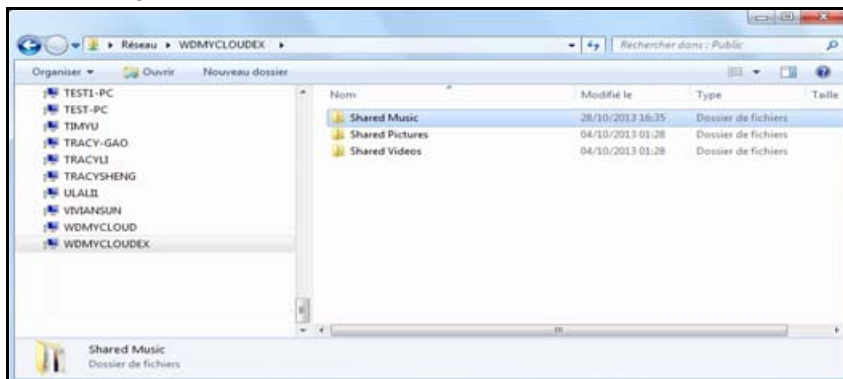
Actualisation d'iTunes

Procédez comme suit pour actualiser le répertoire d'iTunes. Ceci permet à iTunes de collecter tout nouveau contenu multimédia.

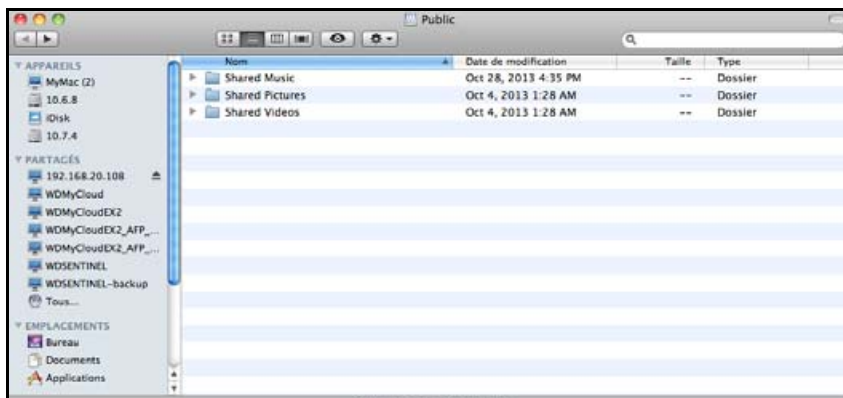
1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Paramètres** puis sur **Média** dans le panneau de gauche.
2. Dans le champ Base de données iTunes, cliquez sur **Rafraichir**.

Ajouter des contenus multimédias aux dossiers

1. Ouvrez l'**Explorateur Windows** ou le **Finder sur Mac**.



Explorateur
Windows



Mac Finder

2. Copiez ou faites glisser les fichiers de musique dans le dossier de la musique partagée.
3. Suivez la même procédure pour placer vos vidéos et vos images dans les dossiers Images partagées et Vidéos partagées.

Remarque : Vous pouvez aussi accéder à vos fichiers multimédias avec l'application WD My Cloud Desktop (voir « Application de bureau WD My Cloud » à la page 29).

Accéder à votre cloud personnel avec des lecteurs multimédias

Maintenant que vous avez copié vos fichiers dans les dossiers Partagés, vous pouvez utiliser divers lecteurs multimédias pour lire vos données en streaming. Les types suivants sont compatibles :

- Lecteur multimédia WD TV Live
- Windows Media Player 11 (avec Windows Vista)
- Windows Media Player 12 (avec Windows 7 et Windows 8)
- Xbox 360
- Playstation 3
- Autres lecteurs multimédias :
 - Lecteurs BluRay
 - TV connectés en réseau
 - Cadres photo numériques
 - Lecteur de musique en réseau
- Périphériques DLNA

Remarque : Pour des informations spécifiques sur l'utilisation et la mise à jour du lecteur multimédia, consultez le site d'assistance approprié.

Lecteurs multimédias WD

Vous pouvez connecter les différents lecteurs multimédias WD TV et WD au réseau local pour accéder à des contenus multimédias stockés sur un disque en réseau tel que le WD My Cloud EX2. Pour plus de détails sur l'utilisation d'un lecteur multimédia WD pour accéder des fichiers sur votre appareil, voir la réponse N° 2676 de la Base de connaissance ou référez-vous au guide d'utilisation de votre lecteur multimédia WD.

Autres lecteurs multimédias

En suivant les étapes générales pour l'installation de périphériques tels que les cadres photo numériques, les lecteurs Blu Ray, les TV connectés en réseau et les adaptateurs multimédias numériques :

1. Vérifiez que votre WD My Cloud EX2 est connecté à votre réseau local personnel et allumé.
2. Suivez les instructions fournies avec votre lecteur multimédia pour le configurer ou installer les pilotes.
3. A l'aide de la fonction de navigation sur votre lecteur, scannez et détectez votre appareil WD My Cloud EX2 sur votre réseau.
4. Selon le modèle de lecteur de vous avez, vous devez accéder à la page de configuration réseau de l'interface utilisateur afin que votre lecteur puisse établir une connexion avec votre appareil WD My Cloud EX2. Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre lecteur pour des instructions détaillées.

Périphériques DLNA

Reportez-vous au manuel d'utilisation de votre périphérique DLNA pour des instructions pour connecter l'appareil à votre réseau local afin de pouvoir accéder au contenu stocké sur votre appareil WD My Cloud EX2. Allez sur <http://www.dlna.org> pour une liste de périphériques certifiés DLNA et pour plus de détails.

Accéder à votre cloud personnel via iTunes

Vous ou une autre personne connectée au WD My Cloud EX2 peut utiliser iTunes pour lire des fichiers de musique stockés. Le service crée une bibliothèque musicale virtuelle sur l'appareil et la traite comme une base de données iTunes, ce qui permet d'envoyer des fichiers de musique en streaming à partir du WD My Cloud EX2 vers des ordinateurs Windows ou Mac qui utilisent iTunes. Pour une liste de types de contenus multimédias pris en charge, voir « Types de données pris en charge » à la page 106.

Remarque : iTunes 10.4 ou ultérieur prend seulement en charge les fichiers de musique. Consultez la réponse N° 8412 de la base de connaissances sur les versions prises en charge par iTunes.

Remarque : iTunes analyse les partages qui ont activé le serveur multimédia, notamment le partage Public par défaut.

Vous pouvez faire glisser les fichiers multimédias dans les dossiers correspondant dans le partage public (par ex. les fichiers du partage par défaut de Musique partagée WDMYCloudEX2/Public/Shared Music).

Streaming multimédia sur iTunes

iTunes est activé par défaut dans le tableau de bord. Voir « Activation d'iTunes » à la page 110 pour plus de détails sur la configuration d'iTunes.

1. Lancez iTunes sur votre ordinateur.
2. Cliquez sur **WDMYCloudEX2** dans la section Partagé du volet de gauche. Si vous avez copié de la musique dans le dossier Musique /Public/Partagé Musique ou une vidéo dans le dossier /Public/Partagé Vidéos et que le format est pris en charge par iTunes, elle s'affiche dans le volet de droite.
3. Faites un double-clic sur le fichier multimédia que vous souhaitez lire.

Configuration des paramètres

- Général
- Réseau
- Multimédia
- Utilitaires
- Notifications
- Mise à jour du firmware

L'option Paramètres de la barre de navigation permet à l'administrateur de voir et de personnaliser le système, le réseau, les contenus multimédias, les utilitaires, les utilitaires et les paramètres de logiciel du WD My Cloud EX2. Ce chapitre explique comment configurer les différents pour votre WD My Cloud EX2.

Général

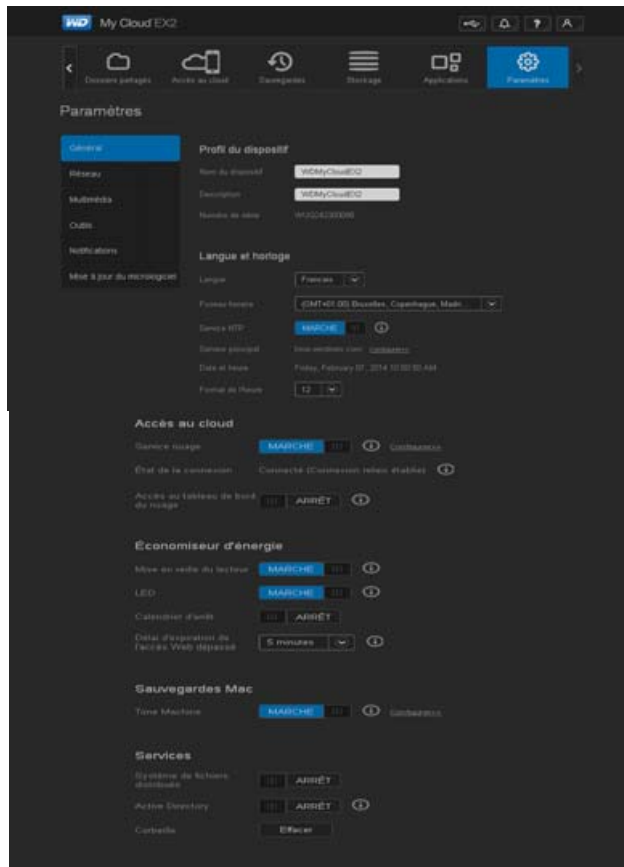
Sur la page Général, vous pouvez :

- Voir et modifier le nom et la description de l'appareil
- Sélectionner la langue dans laquelle les pages web s'afficheront
- Définir la date, l'heure et la zone horaire pour l'appareil
- Activer l'accès au cloud pour votre appareil
- Définir les options d'économie d'énergie
- Activer et configurer les sauvegardes Time Machine pour votre Mac
- Activer différents services pour votre appareil

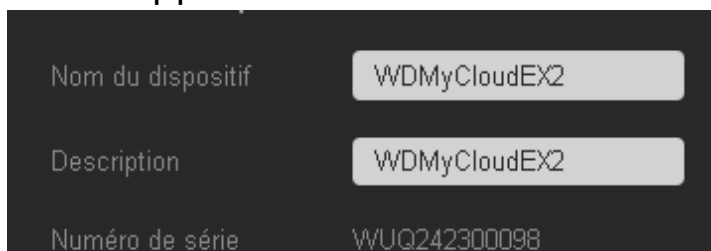
AVERTISSEMENT ! Lorsque le WD My Cloud EX2 est renommé, tous les ordinateurs en réseau doivent redéfinir leurs ressources réseau partagées. Ne renommez l'appareil que si c'est strictement nécessaire.

Accéder à l'écran Général

Sur la barre de navigation, cliquez sur **Paramètres**. La page Général s'affiche.



Profil d'appareil



1. Dans la section Profil d'appareil de la page Général, consultez ou modifiez les paramètres suivants :

Nom de l'appareil	Entrez un nom unique pour identifier l'appareil sur le réseau. Le nom de l'appareil peut comporter jusqu'à 15 caractères et ne doit pas contenir de caractères spéciaux (par exemple, @, #, \$ etc.).
Description de l'appareil	La description par défaut est WDMycloudEX2. Si vous le souhaitez, entrez une description différente pour votre appareil. La description de l'appareil peut comporter jusqu'à 32 caractères de long et ne doit pas contenir de caractères spéciaux (par exemple, @, #, \$ etc.).

Numéro de série	Affiche le numéro assigné par WD qui permet d'identifier cet appareil spécifiquement. Ce champ ne peut pas être mis à jour.
-----------------	---

2. Si vous avez fait des modifications, cliquez sur **Sauvegarder** (apparaît à côté du champ mis à jour une fois la modification faite).

Remarque : Sur le tableau de bord du WD My Cloud EX2, les boutons **Enregistrer** et **Annuler** s'affichent seulement si vous avez effectué des modifications.

Langue et horloge

Dans cette section de l'écran Général, vous pouvez modifier la langue qui s'affiche dans l'interface du WD My Cloud EX2 et définir la date et l'heure. La date et l'heure sont synchronisées par le serveur NTP (network time protocol) par défaut. Vous pouvez aussi régler la date et l'heure manuellement ou autoriser le serveur NTP à accéder à internet automatiquement pour régler l'heure. Si vous n'êtes pas connecté à internet, vous devez entrer la date et l'heure manuellement.

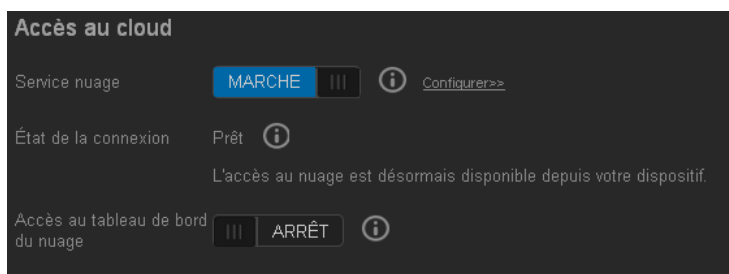
1. Dans la section Langue & heure, affichez ou modifiez les paramètres suivants:

Langue	Depuis la liste déroulante, sélectionnez la langue que vous voulez afficher sur les pages internet de votre solution de stockage et cloud personnel WD My Cloud EX2. La langue par défaut est l'anglais.
Fuseau horaire	Depuis la liste déroulante, sélectionnez le fuseau horaire dans lequel votre appareil se situe.
Service NTP	Activez ou désactivez le service NTP qui synchronise automatiquement votre appareil pour mettre à jour l'heure et la date. Une boîte de dialogue affiche les serveurs NTP en cours. Vous pouvez ajouter un autre service NTP si vous le souhaitez.
Serveur principal	Modifier le serveur principal utilisé pour votre service NTP. <ul style="list-style-type: none"> • Pour modifier le serveur principal utilisé pour votre service NTP, cliquez sur Configurer. • Cliquez sur Ajouter le NTP de l'utilisateur puis entrez l'adresse URL du nouveau serveur principal. • Cliquez sur Enregistrer.
Date et Heure	Affiche la date et l'heure de l'appareil. Cette information est synchronisée sur le serveur NTP (Network Time Protocol) par défaut.
Format de l'heure	A partir de la liste déroulante, sélectionnez 12 (12 heures) or 24 (24 heures).


2. Cliquez sur **Enregistrer** pour chaque modification effectuée.

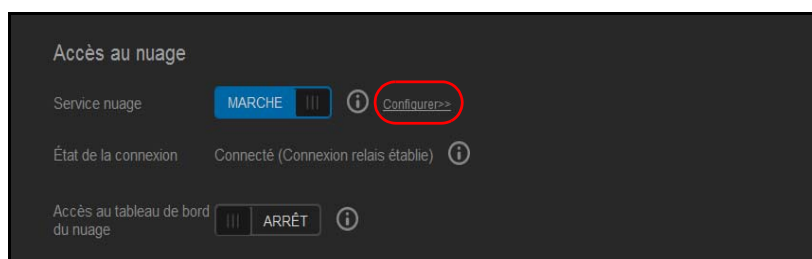
Accès au cloud

Suivez les étapes suivantes pour activer ou désactiver l'accès au cloud pour tous les utilisateurs (par exemple : pour contrôler les ordinateurs et les appareils mobiles qui ont accès aux contenus sur l'appareil WD My Cloud EX2).



Remarque : Ceci active l'accès au cloud pour la totalité de l'appareil. Pour activer l'accès pour un utilisateur individuel, voir « Configuration de l'accès au cloud pour un utilisateur » à la page 22.

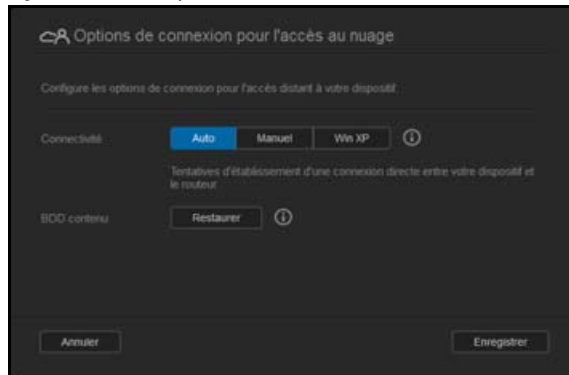
1. Faites dérouler jusque la zone Accès au cloud de l'écran Général.
2. Dans le champ de Services de cloud, cliquez sur le bouton  pour activer les Services de cloud. L'état de Connexion devient Connecté (Connexion de relais établie).
3. Cliquez sur **Configurer** pour modifier le type de connexion que vous utilisez pour l'accès au cloud.




Sur l'écran des Options de connexion d'accès au cloud, il y a trois options d'accès :

- **Auto** : Auto utilise uPnP pour essayer d'ouvrir les ports sur votre routeur. Si cela est effectué avec succès, une connexion directe est établie entre votre appareil et vos applications.
- **Manuel** : Etablit une connexion entre les deux ports sélectionnés. Si aucun des ports n'est disponible, une connexion relais est établie. Une configuration de routeur manuelle est requise pour cette option. Voir la réponse N° 8526 de la base de connaissances pour plus d'informations sur comment installer votre routeur en installation manuelle.

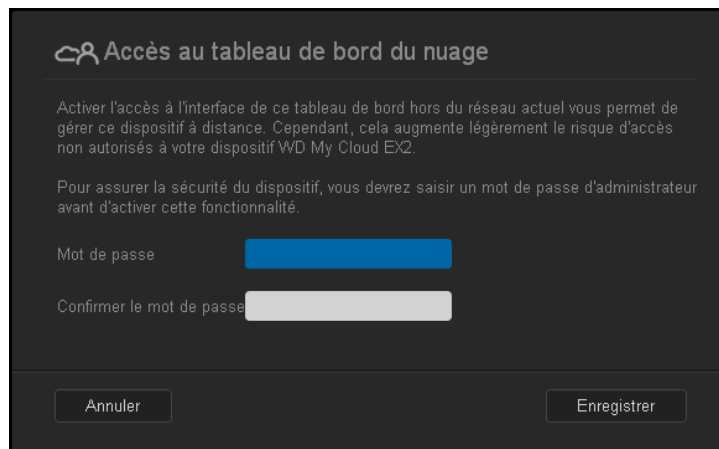
- **Win XP** : Etablit une connexion via les ports 80 et 443. Si ces ports ne sont pas disponibles, une connexion relais est établie. Cette option est requise si votre système d'exploitation est Windows XP.



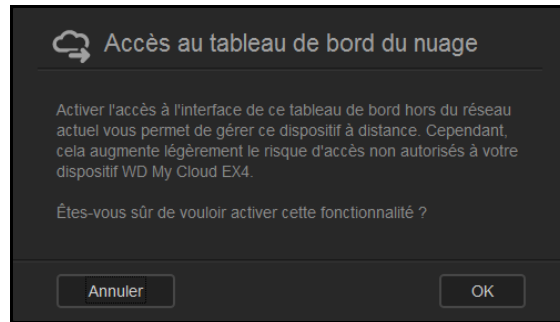
Remarque : Par défaut, l'appareil WD My Cloud EX2 établit automatiquement une connexion directe entre vos appareils mobiles et le routeur.

4. Sélectionnez un type de connexion :
 - **Auto** : Cliquez sur **auto**.
 - **Manuel** : Cliquez sur **Manuel**, puis entrez les numéros des Port externe 1 (HTTP) et Port externe 2 (HTTPS).
 - **Win XP** : Cliquez sur **Win XP**.
5. Cliquez sur **Enregistrer**.
6. Dans le champ Accès au cloud du Tableau de bord, cliquez sur le bouton  pour activer l'accès au Tableau de bord à partir du cloud à distance.

Remarque : Cette option vous permet de contrôler les fonctions de l'administrateur à distance.
7. Lisez les informations à l'écran, puis entrez et entrez à nouveau un mot de passe pour votre compte administrateur. Cliquez sur **Enregistrer**.



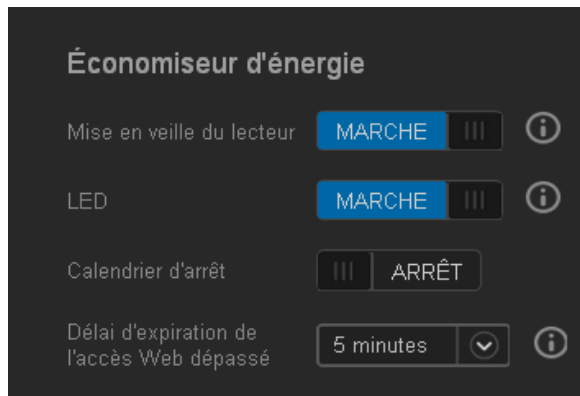
- Si un mot de passe est déjà associé à votre compte d'administrateur, lisez l'écran Accès au cloud du Tableau de bord, puis cliquez sur **OK**.








Remarque : Si vous réglez vos paramètres de cloud sur Manuel, vous devrez accéder à votre appareil à distance via les ports que vous avez sélectionnés pendant l'installation manuelle du cloud.
Par exemple : Si vous avez paramétré votre port HTTP manuel sur 5040, vous devrez utiliser l'adresse suivante pour accéder à votre appareil : `http://<Device IP Address>:5040`.

Economiseur d'énergie

L'économiseur d'énergie vous permet de réduire l'énergie nécessaire pour faire fonctionner votre WD My Cloud EX2. Effectuez les étapes suivantes pour configurer les options d'économie d'énergie sur votre appareil WD My Cloud EX2.

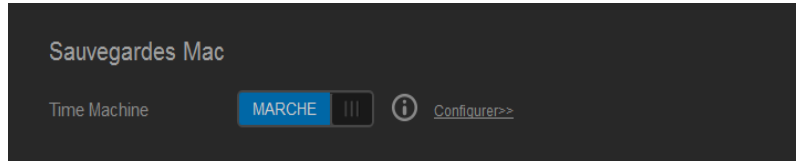


Voir ou modifier les paramètres suivants :

Mise en veille	<p>Cette fonction permet aux disques durs de passer en mode après une période d'inactivité donnée, pour économiser l'énergie. Le mode veille se met en route après approximativement 10 minutes par défaut.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour activer/désactiver le mode veille, cliquez sur le bouton .
Voyant	<p>Cette fonction permet aux voyants de l'appareil de passer en mode veille pour économiser l'énergie. L'option Voyant est activée par défaut.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour activer/désactiver l'option Voyant, cliquez sur le bouton .
Rétablissement de l'alimentation	<p>Redémarre automatiquement votre appareil après un arrêt imprévu dû à une panne d'alimentation. Le rétablissement de l'alimentation est activé par défaut.</p> <p><i>Remarque :</i> Si vous désactivez cette fonctionnalité, votre appareil ne redémarrera pas automatiquement après un arrêt imprévu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour activer/désactiver le rétablissement de l'alimentation, cliquez sur le bouton .
Calendrier de mise en marche	<p>La planification de l'alimentation vous permet de programmer des arrêts de votre WD My Cloud EX2.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pour activer la planification de l'alimentation, cliquez sur le bouton . 2. Cliquez sur Configurer. 3. Utilisez le curseur pour configurer les heures démarrage et d'arrêt pour votre appareil. 4. Cliquez sur  pour arrêter l'appareil pendant 24 heures. 5. Cliquez sur Enregistrer. <p><i>Remarque :</i> Vous pouvez utiliser WD Quick View pour redémarrer le système. Pour plus d'informations et pour télécharger cette application, allez sur le centre d'apprentissage en ligne de WD.</p>
Délais d'expiration de l'accès web dépassé	<p>Vous déconnecte automatiquement du système après un délai défini.</p> <ul style="list-style-type: none"> • A partir du menu déroulant de l'expiration du délai d'accès au web, sélectionnez le délai que vous souhaitez définir l'expiration du délai d'accès au web. Le système se met à jour automatiquement.


Sauvegardes Mac

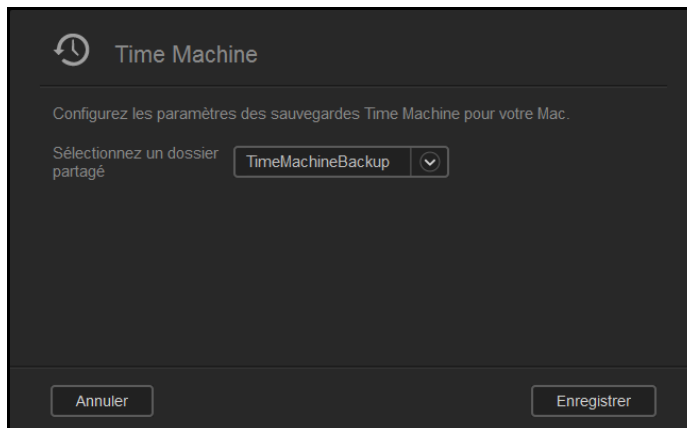
Cette section de l'écran Général active ou désactive les sauvegardes Time Machine des ordinateurs Mac.



Important : Vous devez définir un mot de passe pour votre compte administrateur pour restaurer vos sauvegardes Time Machine.

Pour configurer les paramètres de sauvegarde :

1. Dans la zone de Sauvegardes, cliquez sur le bouton  pour activer les sauvegardes de Time Machine si elles ne sont pas déjà activées.
2. Cliquez sur le lien **Configurer** pour afficher la boîte de dialogue des Paramètres de Time Machine.
3. A partir de la liste déroulante **Sélectionner un partage**, sélectionnez un partage que vous souhaitez utiliser pour sauvegarde vos données Mac.

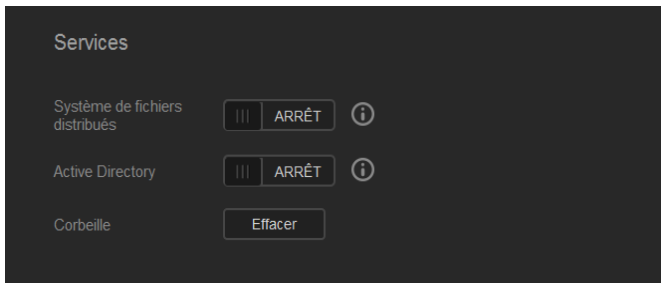


4. Cliquez sur **Enregistrer**.

Important : Quand Time Machine commence à sauvegarder vos fichiers vers un partage sélectionné, nous recommandons de continuer la sauvegarde vers ce partage. Le changement de partage génère un nouveau fichier de sauvegarde qui ne contiendra pas les informations.


Services

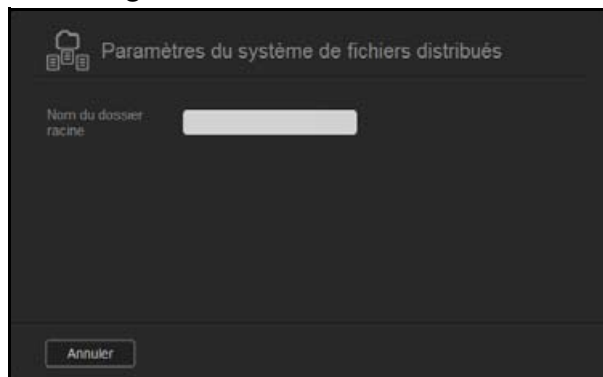
Cette section de l'écran Général active ou désactive les différents services disponibles sur votre WD My Cloud EX2.



Système de fichiers distribués

L'activation de cette fonction vous permet d'améliorer la disponibilité des données. L'option Système de fichier réparti est désactivée par défaut.

1. Pour activer l'option **Système de fichier réparti**, cliquez sur le bouton  pour le faire passer sur Activé.
2. Cliquez sur **Configurer**.
3. Dans le champ **Dossier racine**, entrez le nom de votre répertoire racine, puis cliquez sur **Configurer le lien**.




4. Entrez les informations suivantes :

Nom du partage local	Entrez le nom du partage local où vous voudriez stocker vos informations.
IP hôte	Entrez l'adresse IP du NAS local où vous voudriez stocker vos informations.
Dossier de partage à distance	Entrez le nom du dossier à distance où vous voudriez stocker vos informations ou sélectionnez le dossier à partir de la liste déroulante Sélectionner un dossier à droite du champ.

5. Cliquez sur **Obtenir le dossier partagé distant** pour vous connecter à un dossier à distance.
6. Cliquez sur **Enregistrer**.

Active Directory

Cette fonction permet à votre WD My Cloud EX2 de rejoindre un domaine Windows existant. Active Directory est désactivé par défaut.

1. Pour activer Active Directory, cliquez sur le bouton  pour le faire passer sur Activé.
2. Cliquez sur **Configurer**.
3. Lisez les informations sur l'écran, puis cliquez sur **Activer**.

4. Entrez les informations suivantes sur l'écran Activer Active Directory :

Nom d'utilisateur	Entrez le nom de compte de serveur Active Directory.
Mot de passe	Entrez le mot de passe de serveur Active Directory.
Dossier de partage à distance	Entrez le nom du dossier à distance où vous voudriez stocker vos informations ou cliquez sur Obtenir le dossier partagé distant , puis sélectionnez le dossier à partir de la liste déroulante Sélectionner un dossier à droite du champ.
Groupe de travail	Entrez le nom du groupe de travail associé avec le serveur Active Directory.
Nom réel	Entrez le nom du domaine de serveur Active Directory.
Nom de serveur AD	Entrez le nom de l'hôte de serveur Active Directory.

5. Cliquez sur **Enregistrer**.

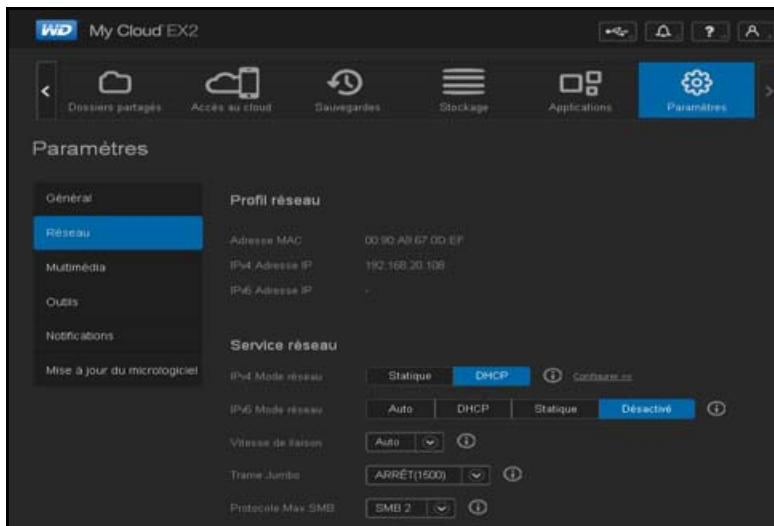
Corbeille

La corbeille contient tout fichier du WD My Cloud EX2 supprimé. Pour vider la corbeille de votre appareil, cliquez sur **Vider**.

Remarque : La corbeille est disponible uniquement pour les protocoles SMB.

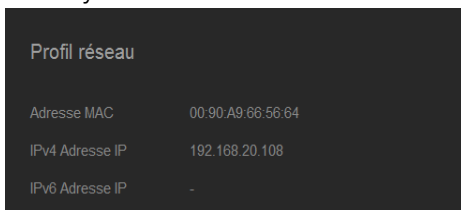
Réseau

L'écran **Réseau** affiche les adresses MAC et IP de l'appareil et vous permet de définir des options de réseau comme l'accès FTP, les serveurs à distance et les groupes de travail.



Profil réseau

La section Profil réseau de l'écran Réseau affiche les informations de réseau pour le WD My Cloud EX2.

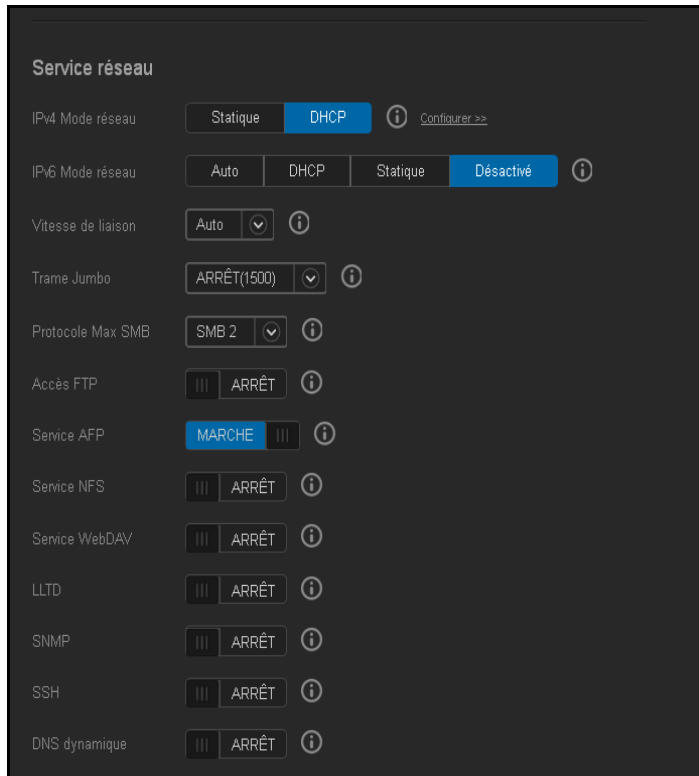


La section Profil réseau affiche les données suivantes :

Adresse MAC	L'adresse MAC (Media Access Control) pour cet appareil.
Adresse IP IPv4	L'adresse IP version 4 pour cet appareil.
Adresse IP IPv6	L'adresse IP version 6 pour cet appareil.

Services réseau

La section Service réseau de l'écran Réseau vous permet d'activer ou de désactiver les services disponibles sur votre WD My Cloud EX2.



1. Consultez ou mettez à jour les éléments suivants :


Mode réseau IPv4





Par défaut, le mode de réseau est paramétré sur DHCP, ce qui signifie que l'appareil WD My Cloud EX2 obtient automatiquement l'adresse IP et d'autres paramètres depuis votre réseau. Sélectionnez la méthode pour assigner l'adresse IPv4 unique de l'appareil :





- **Statique** : L'IP statique vous permet de définir une adresse IP manuellement. L'adresse IP, le masque de sous-réseau, la passerelle, l'adresse IP et le serveur DNS vous seront demandés. (Si vous ne connaissez pas ces informations, consultez les paramètres de votre routeur.)
- **DHCP** : Le client DHCP permet au WD My Cloud EX2 d'obtenir une adresse IP et les paramètres associés automatiquement depuis le serveur DHCP local.

Remarque :

Lors de la configuration de la statique ou du DHCP, notez bien le masque de sous-réseau, la passerelle, l'adresse IP et le serveur DNS et conservez ces informations dans un endroit sûr pour une référence future. Ces informations ne seront plus affichées une fois saisies dans le serveur WD My Cloud EX2.

Mode Réseau IPv6	<p>Le format IPv6 est un nouveau standard IP qui spécifie que les formats des paquets et le système d'adressage via les multiples réseaux IP. Par défaut, cette option est réglée sur Désactivé. Sélectionnez la méthode pour assigner l'adresse IPv6 de l'appareil :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto • DHCP • Statique • Désactivé <p>Une fois votre choix sélectionné, complétez les champs suivants sur l'écran associé, puis cliquez sur Enregistrer :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adresse IP • Longueur du préfixe • Passerelle par défaut • Serveur DNS <p><i>Remarque</i> : Lors de la configuration de la statique ou du DHCP, notez bien le masque de sous-réseau, la passerelle, l'adresse IP et le serveur DNS et conservez ces informations dans un endroit sûr pour une référence future. Ces informations ne seront plus affichées une fois saisies dans le serveur WD My Cloud EX2.</p>
Vitesse de lien	<p>Sélectionnez la vitesse de lien pour votre réseau dans le menu déroulant, puis cliquez sur Enregistrer. Options disponibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto • 100 • 1000
Jumbo frames	<p>Les jumbo frames sont des grandes trames IP qui augmentent la performance sur les réseaux compatibles. Sélectionnez la trame Jumbo pour votre réseau dans le menu déroulant, puis cliquez sur Enregistrer.</p> <p><i>Remarque</i> : Tous les appareils sur votre réseau (par exemple, routeur, ordinateur) doivent être compatibles et être configurés pour cette option pour maximiser la performance.</p>
SMB2	<p>Server Message Block, version 2. Sélectionnez cette option pour prendre en charge Windows File History sur Windows 8.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour activer/désactiver l'option SMB2, cliquez sur le bouton . <p><i>Remarque</i> : Si vous activez SMB2, la performance de lecture/écriture sera impactée.</p>

Accès FTP	<p>Le protocole File Transfer Protocol permet de transférer des données entre ordinateurs par un réseau. FTP est activé par défaut.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pour activer Accès FTP, cliquez sur le bouton pour le faire passer sur Activé. 2. Cliquez sur Configurer. 3. Sur l'écran Paramètres FTP, entrez les informations suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Nombre maximum d'utilisateurs : Sélectionnez le nombre maximum d'utilisateurs auxquels vous souhaitez donner l'accès FTP dans le menu déroulant. • Temps d'inactivité : Entrez la durée d'inactivité, en minutes, après laquelle vous souhaitez que l'accès FTP expire. • Port : Entrez le port qui doit être utilisé pour l'accès FTP. • Contrôle du flux : Sélectionner Illimité ou Personnaliser. Si vous sélectionnez Personnaliser, entrez une valeur de Contrôle de flux. 4. Cliquez sur Suivant. 5. Dans le champ Mode passif, sélectionnez Défaut ou Personnaliser. Si vous sélectionnez Personnaliser, entrez les valeurs Mode passif. 6. Cochez la case si voulez reporter l'IP externe en mode PASV, puis cliquez sur Suivant. 7. Entrez les informations suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Langue du client : Sélectionnez la langue du client dans le menu déroulant. • SSL/TLS : Cochez cette case si vous souhaitez autoriser les connexions SSL/TLS. • FXP : Pour activer FXP, cliquez sur le bouton  pour le faire passer sur Activé. 8. Cliquez sur Suivant. 9. Entrez toutes les adresses IP auxquelles vous souhaitez bloquer l'accès FTP, puis sélectionnez Permanent ou Temporaire dans le menu déroulant. Cliquez sur Sauvegarder pour enregistrer vos choix. 10. Cliquez sur Terminer.
Service AFP	<p>Apple File Protocol. Le service AFP est automatiquement activé si les sauvegardes Time Machine sont paramétrées.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour activer/désactiver le service AFP, cliquez sur le bouton . <p>AVERTISSEMENT ! Si vous connectez ou éjectez un périphérique USB tout en effectuant un transfert de fichiers NFS ou AFP, le processus de transfert sera interrompu.</p>
Service NFS	<p>Network File System Cette option permet d'activer le service NFS pour votre réseau.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour activer/désactiver le service NFS, cliquez sur le bouton . <p>AVERTISSEMENT ! Si vous connectez ou éjectez un périphérique USB tout en effectuant un transfert de fichiers NFS ou AFP, le processus de transfert sera interrompu.</p>
Service WebDAV	<p>Web Distributed Authoring and Versioning (WebDAV). Cette option permet d'activer le service WebDAV pour votre réseau.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour activer/désactiver le service WebDAV, cliquez sur le bouton . <p><i>Remarque :</i> Pour connecter le service WebDAV, utilisez l'adresse IP suivante : http://<server ip address>:8080/Public</p>

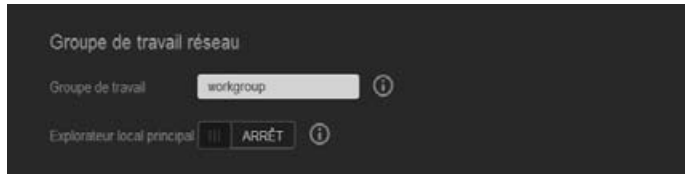
LLTD	<p>Protocole Link Layer Topology Discovery. Cette option permet d'activer le service NFS pour votre réseau pour une détection de réseau renforcée et pour des diagnostics sur les machines Windows Microsoft.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour activer/désactiver l'option LLTD, cliquez sur le bouton .
SNMP	<p>Simple Network Management Protocol. Sélectionnez cette option pour gérer les appareils sur les réseaux IP.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour activer/désactiver l'option SNMP, cliquez sur le bouton . <p><i>Remarque :</i> Consultez la page Téléchargements d'assistance technique de WD http://support.wd.com pour télécharger le fichier de configuration MiB.</p>
SSH	<p>Protocole Secured Shell. Sélectionnez cette option pour accéder en toute sécurité à votre cloud personnel et effectuer des opérations de ligne de commande via le protocole Secured Shell (SSH). SSH est désactivé par défaut.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour activer/désactiver l'option SSH, cliquez sur le bouton . <p>AVERTISSEMENT ! Veuillez noter que modifier ou tenter de modifier cet appareil en dehors des opérations de fonctionnement normales sur le produit annule votre garantie WD.</p> <p><i>Remarque :</i> Le nom d'utilisateur pour la connexion SSH est sshd.</p>
DNS dynamique	<p>Sélectionnez cette option pour héberger un serveur (Web, FTP, serveur de jeu, etc.) avec un nom de domaine.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pour activer/désactiver l'option DNS dynamique, cliquez sur le bouton . 2. Cliquez sur Configurer. 3. Sur l'écran Paramètres DDNS, entrez les informations suivantes : <ul style="list-style-type: none"> • Adresse du serveur : Sélectionnez une adresse de serveur dans le menu déroulant. • Nom de l'hôte : Entrez un nom d'hôte pour le serveur. • Nom ou clé d'utilisateur : Entrez un nom ou une clé d'utilisateur pour le serveur. • Mot de passe ou clé : Entrez un mot de passe ou une clé pour le serveur. • Confirmez le mot de passe ou la clé : Entrez à nouveau le mot de passe ou la clé pour le serveur. 4. Cliquez sur Enregistrer.

Onduleur réseau

Un onduleur (UPS) est un appareil qui fonctionne avec une batterie et permet aux appareils qui lui sont connectés de fonctionner au moins pendant une courte durée de temps si la source d'énergie principale tombe en panne.

Groupe de travail en réseau (Windows)

Cette section de l'écran Groupe de travail en réseau de l'écran Réseau vous permet d'activer ou de désactiver les options de groupe de travail disponibles sur votre WD My Cloud EX2.



Groupe de travail

La fonctionnalité Groupes de travail permet aux appareils d'un même groupe de travail d'avoir un accès réciproque. Cette option n'est disponible que sur les systèmes d'exploitation Windows. A chaque fois que vous ajoutez un appareil à votre réseau, donnez-lui le même nom de groupe de travail pour activer l'accès.

1. Dans le fichier Groupe de travail, entrez le nom du groupe de travail pour votre réseau.
2. Cliquez sur **Enregistrer**.

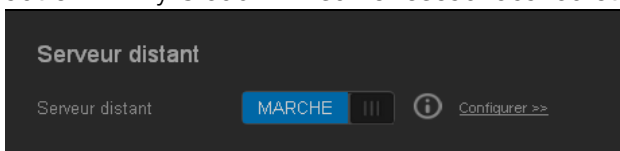
Local Master Browser


La fonctionnalité Local Master Browser vous permet de collecter et d'enregistrer des ressources et/ou des informations de service sur de multiples emplacements.

- Pour activer/désactiver l'option Local Master Browser, cliquez sur le bouton .

Serveur distant

La section de serveur distant de l'écran Réseau vous permet d'utiliser le WD My Cloud EX2 en tant que serveur distant, pour sauvegarder des partages à partir d'un autre WD My Cloud EX2 sur le réseau local ou étendu.



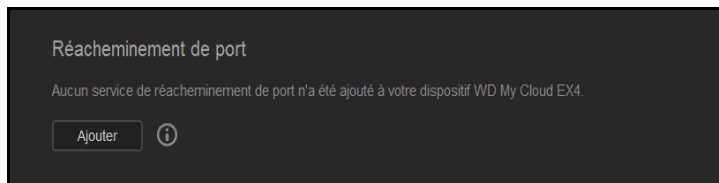
Remarque : Pour voir le WD My Cloud EX2 sur internet, assurez-vous d'avoir ajouté des règles de transfert de port pour les services SSH et Sauvegarde à distance (« Transfert de port » à la page 131). Pour activer le serveur distant, cliquez sur le bouton  pour le faire passer sur Activé.

1. Cliquez sur **Configurer**.
2. Dans le champ **Mot de passe**, entrez un mot de passe qui sera utilisé pour accéder à des sauvegardes à distances pour cet appareil sur un serveur distant.
3. Cliquez sur **Enregistrer**.
4. Lisez les informations sur l'option SSH, puis cochez la case J'accepte.
5. Créez un mot de passe pour la connexion SSH, et cliquez sur **OK**.

Transfert de port

La section Transfert de port de l'écran Réseau vous permet de gérer vos connexions à des services particuliers en assignant des numéros de port par défaut ou personnalisés.

Pour plus d'informations sur le transfert de port, consultez *la réponse n° 10649 dans la base de connaissances*.



Ajouter des services de transfert de port

1. Cliquez sur **Ajouter** pour ajouter un ou des services de transfert de port à votre WD My Cloud EX2.
2. Sur l'écran Protocole de transfert de port, cliquez sur **Sélectionner l'analyse de service par défaut** ou **Personnaliser un service de transfert de port**, puis cliquez sur **Suivant**.
 - Si vous sélectionnez Sélectionner l'analyse de service par défaut : Sélectionnez l'analyse de service par défaut que vous souhaitez utiliser pour le transfert de port, puis cliquez sur **Enregistrer**.
 - Si vous sélectionnez Personnaliser un service de transfert de port, complétez les champs suivants :
 - **Service** : Entrez un service pour votre transfert de port.
 - **Protocole** : Sélectionnez un protocole dans le menu déroulant.
 - **Port externe** : Entrez un numéro de port externe pour votre transfert de port.
 - **Port interne** : Entrez un numéro de port interne pour votre transfert de port.
 - Cliquez sur **Terminer**.

Modification des services de transfert de port

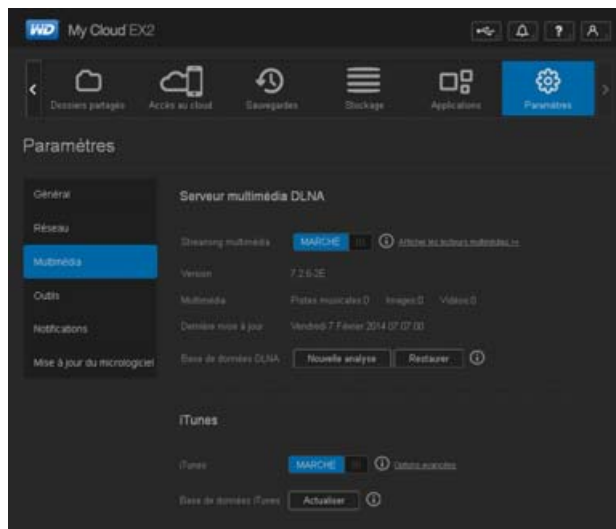
1. Cliquez sur **Détails** à côté du service de transfert de port que vous souhaitez modifier
2. Effectuez les modifications nécessaires, puis cliquez sur **Terminé**.

Effacer des services de transfert de port

1. Cliquez sur **Détails** à côté du service de transfert de port que vous souhaitez effacer.
2. Cliquez sur **Effacer**. Votre service de transfert de port est effacé et supprimé de la liste Transfert de port.

Multimédia

Sur l'écran Multimédia, vous pouvez configurer les paramètres serveur multimédia DLNA (Digital Living Network Alliance) et iTunes pour profiter de vos contenus multimédias dans toutes les pièces de votre maison.



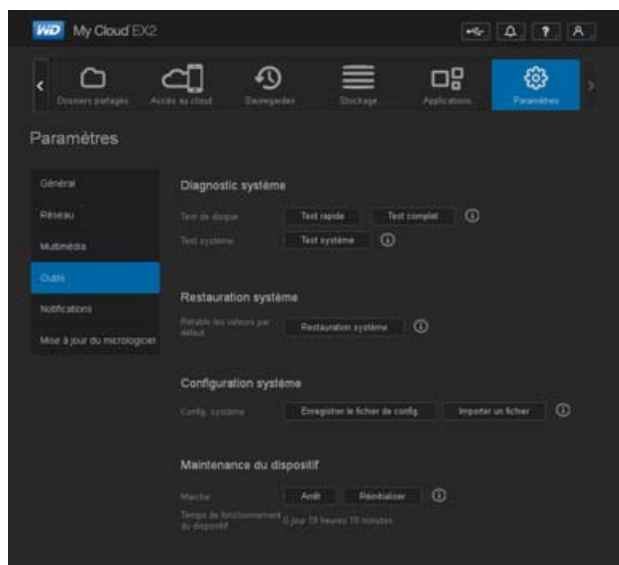
1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Paramètres**, puis cliquez sur **Multimédia** dans le panneau de gauche.

Remarque : DLNA et iTunes ne fonctionnent que sur votre réseau local.

2. Pour plus d'instructions sur la configuration des paramètres multimédias sur cette page et sur l'affichage ou le streaming multimédia, voir « Lecture/Streaming vidéos, photos et musique » à la page 105.

Utilitaires

Sur la page Utilitaires, vous pouvez tester le WD My Cloud EX2 et obtenir des informations de diagnostic, restaurer les paramètres par défaut, redémarrer ou arrêter l'appareil, et importer ou exporter un fichier de configuration.

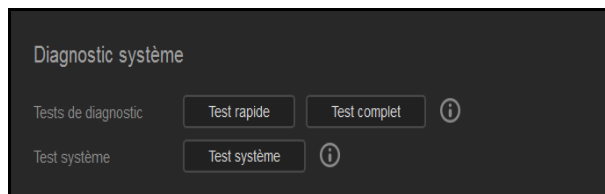


1. Pour accéder à l'écran Utilitaires, cliquez sur **Paramètres**, puis cliquez sur **Utilitaires** dans le panneau de gauche.


Diagnostique système

Lancez des tests de diagnostic en cas de problèmes avec votre appareil. Il y a trois types de tests de diagnostics.

- **Test rapide** : Le test rapide recherche les principaux problèmes de performances sur les disques durs. Le résultat d'un test rapide est une évaluation de l'état du disque dur : correct ou non. Le test rapide peut prendre quelques minutes.
- **Test complet** : Le test complet est un diagnostic en profondeur. Il teste méthodiquement chaque secteur des disques durs. Vous serez informé de l'état des disques durs une fois le test terminé. Le test complet peut prendre plusieurs heures, selon la taille et la configuration des données des disques durs.
- **Test du système** : Le test du système porte sur la santé de votre appareil : disques durs, ventilateur, horloge du système et température de l'appareil.



Exécution d'un test de diagnostic

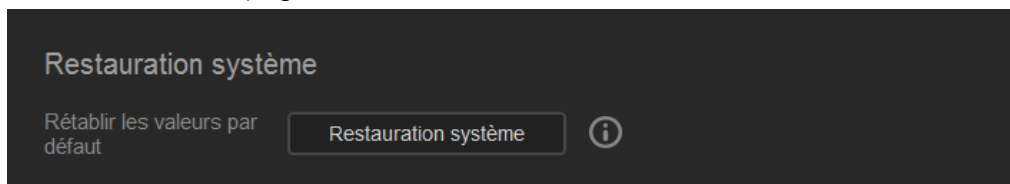
1. Sur la page Utilitaires, cliquez sur **Test rapide**, **Test complet** ou **Test du système**. Une barre de progression apparaît, indiquant la progression du test et si l'appareil a réussi ou échoué au test.
2. Consultez les résultats du test, puis cliquez sur **Fermer**.
 - Si l'appareil échoue au test, cliquez sur , puis cliquez sur **Assistance** pour obtenir de l'assistance.

Restauration du système

La restauration du système permet à l'administrateur d'effectuer une restauration complète aux paramètres d'usine sur le WD My Cloud EX2. Cette option restaure votre appareil à ses paramètres par défaut sans occasionner de perte de données.

Important : Avant d'effectuer une restauration aux paramètres d'usine ou une mise à jour système, vous pouvez souhaiter sauvegarder la configuration actuelle. Ultérieurement, vous pourrez importer une configuration précédemment sauvegardée. Notez que l'importation d'une configuration après la restauration aux paramètres d'usine ne restaure pas les partages ou les utilisateurs. Voir « Configuration du système » pour créer ou restaurer un fichier de configuration.

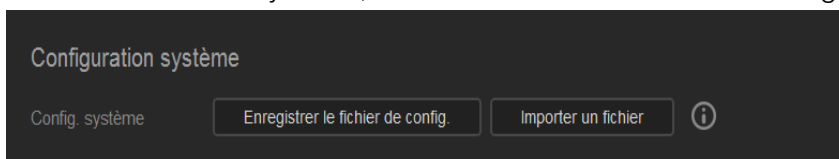
Remarque : Pour effacer toutes les données sur l'appareil, voir « Formater le disque » à la page 135.



1. Dans la zone Restauration du système, cliquez sur **Restauration du système**.
2. Lisez le message de confirmation, puis cliquez sur **OK**.
L'appareil redémarre. Ne débranchez pas l'appareil pendant le processus de redémarrage. Une fois le redémarrage terminé, lancez le Tableau de bord.

Configuration du système

La zone Configuration du système vous permet de sauvegarder un fichier de configuration ou d'importer un fichier de configuration existant. Ceci peut vous être utile pour effectuer une restauration du système, si vous souhaitez conserver la configuration actuelle.



Sauvegarder un fichier de configuration

Procédez comme suit pour sauvegarder un fichier de configuration.

1. Dans la zone Configuration du système, cliquez sur **Enregistrer le fichier de config.**
2. Le fichier de configuration sauvegarde les fichiers sur votre bureau.

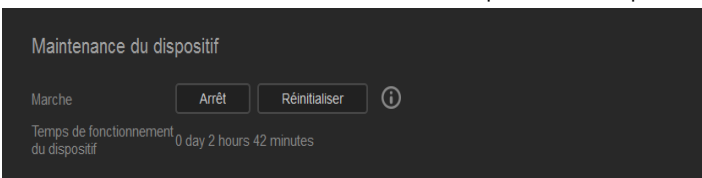
Importation d'un fichier de configuration

Procédez comme suit pour sauvegarder un fichier de configuration.

1. Dans la zone Configuration du système, cliquez sur **Importer un fichier**.
2. Atteignez l'emplacement de votre fichier de configuration sauvegardé et sélectionnez-le pour le sélectionner. Le fichier de configuration se charge. L'appareil redémarre. Ne débranchez pas l'appareil pendant le processus de redémarrage. Une fois le redémarrage terminé, lancez le Tableau de bord.

Entretien de l'appareil

La Zone Entretien de l'appareil vous permet d'arrêter et de redémarrer votre WD My Cloud EX2. Cette zone affiche aussi la durée pendant laquelle l'appareil était en fonctionnement.



Arrêt de l'appareil

Procédez comme suit pour arrêter en toute sécurité votre WD My Cloud EX2.

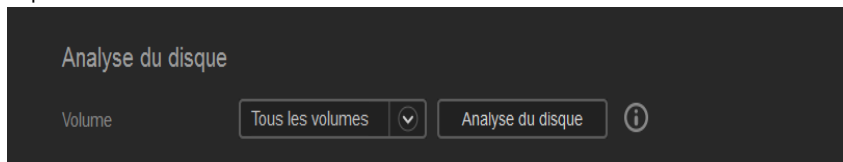
1. Dans la zone Entretien de l'appareil, cliquez sur **Arrêt**.
2. Lisez le message de confirmation, puis cliquez sur **OK**. Votre WD My Cloud EX2 s'arrête en toute sécurité.

Redémarrage de l'appareil

1. Dans la zone Entretien de l'appareil, cliquez sur **Redémarrage**.
2. Lisez le message de confirmation, puis cliquez sur **OK**. Votre WD My Cloud EX2 redémarre en toute sécurité.

Analyse du disque

La zone Analyse du disque vous permet d'analyser le disque dur de votre appareil pour repérer toute erreur.



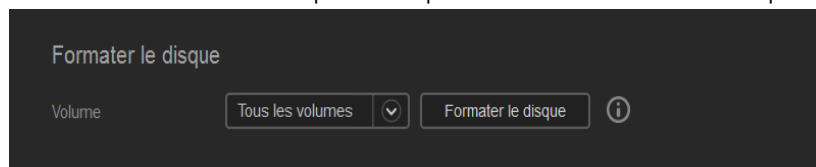
Analyse du disque

Effectuez les étapes suivantes pour lancer une analyse de disque sur votre WD My Cloud EX2.

1. Dans la zone Analyse du disque, sélectionnez le volume que vous souhaitez analyser dans le menu déroulant.
2. Cliquez sur **Analyser du disque**.
3. Lisez le message de confirmation, puis cliquez sur **OK**. Votre WD My Cloud EX2 est analysé pour détecter les erreurs du disque.

Formater le disque

La zone Formater le disque vous permet de formater les disques durs de votre appareil.



AVERTISSEMENT ! L'option Formater le disque efface toutes les données et les partages de l'utilisateur de façon permanente, en ne laissant que les partages par défaut. Les programmes de récupération de données ne peuvent pas être utilisés pour restaurer les données, toutes les données et partages de l'utilisateur sont effacées de façon permanente.

Le formatage de votre disque peut prendre plusieurs heures.

Formatage de votre disque

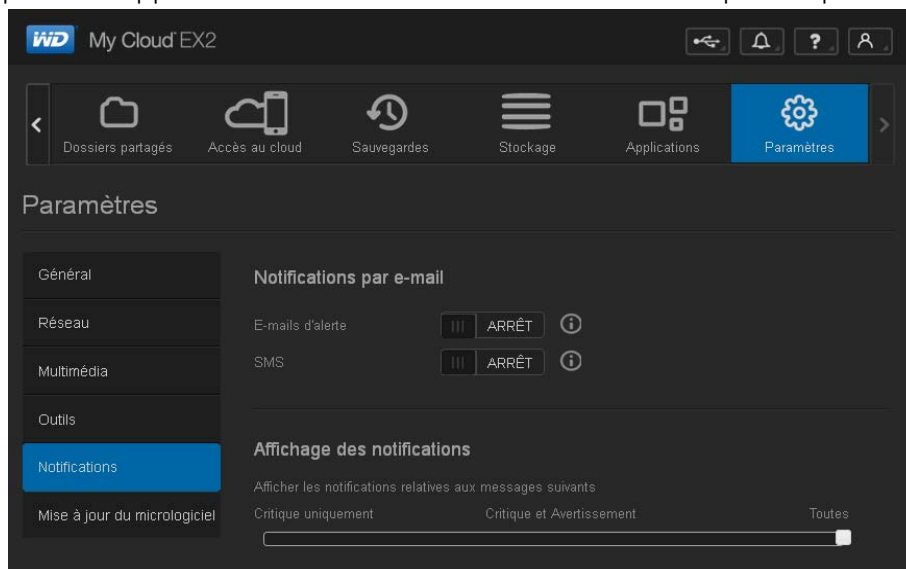
Effectuez les étapes suivantes pour formater les disques de votre WD My Cloud EX2.

1. Dans la zone Formater le disque, sélectionnez le volume que vous souhaitez formater dans le menu déroulant.
2. Cliquez sur **Formater le disque**.
3. Lisez le message de confirmation, cochez la case, puis cliquez sur **OK**. Votre WD My Cloud EX2 est formaté.

Notifications

Le WD My Cloud EX2 fournit des notifications sur différents évènements, comme des mises à jour du firmware, le succès d'opérations d'installations du firmware et les arrêts du système. Les notifications s'affichent dans la zone Alerte en haut de l'écran et sont aussi disponibles par e-mail, selon la configuration de votre appareil (pour plus d'informations sur les alertes, voir « Gérer les alertes » à la page 65).

La section Notifications de la page vous permet d'ajouter des adresses e-mail de jusqu'à cinq utilisateurs qui recevront des notifications, de définir des messages d'alertes SMS pour vos appareils mobiles et de définir le niveau d'alerte pour lequel vous serez notifié.



Notification par e-mail

La zone d'e-mail de notification vous permet de définir des alertes e-mail et des notifications SMS pour des utilisateurs spécifiés.




Activation des alertes d'email

1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Paramètres**, puis cliquez sur **Notifications** dans le panneau de gauche.
2. Pour activer les e-mails d'alerte, cliquez sur le bouton **III** pour le faire passer sur **Activé**.
3. Cliquez sur **Configurer**.
4. Sur l'écran de Notification d'alerte, utilisez le curseur pour sélectionnez le niveau des alertes que vous souhaitez recevoir par e-mail.
 - **Critique uniquement** : Envoie une notification d'alertes critiques aux adresses e-mail spécifiées.
 - **Critique et avertissement** : Envoie des alertes critiques et d'avertissement aux adresses e-mail spécifiées.
 - **Toutes** : Envoie toutes les alertes (d'informations, critiques et d'avertissement) aux adresses e-mail spécifiées.

5. Cliquez sur **Nouvelle adresse électronique**.
6. Entrez l'adresse e-mail que vous utiliserez pour recevoir des informations, puis cliquez sur **Enregistrer**.
7. Effectuez à nouveau les étapes 5 à 6 pour entrer jusqu'à 5 adresses email.
8. Cliquez sur **Envoyer un e-mail de test** pour valider les adresses e-mail que vous avez entrées.
9. Cliquez sur **OK** puis consultez vos e-mails concernés vérifier la réception de l'e-mail de validation.

Activation des notifications par SMS

Remarque : Consultez votre fournisseur de service SMS pour connaître les conditions prérequisées pour l'envoi de messages SMS. Certains fournisseurs peuvent demander d'envoyer des messages SMS/texto par email.

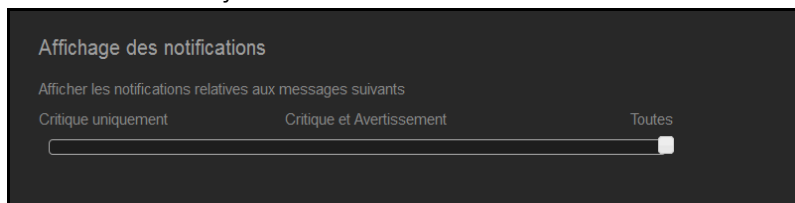
1. Sur la barre de navigation, cliquez sur **Paramètres**, puis cliquez sur **Notifications** dans le panneau de gauche.
2. Pour activer l'option SMS, cliquez sur le bouton .
3. Cliquez sur **Configurer**.
4. Sur l'écran Paramètres SMS, entrez le nom de votre fournisseur SMS.
5. Entrez l'URL du SMS avec comme contenu de message « Hello word »

Remarque : Cet URL de SMS n'est utilisé que pour la configuration. Aucun message SMS ne sera envoyé une fois la configuration terminée. Renseignez-vous auprès de votre fournisseur de service SMS pour connaître les informations nécessaires au format URL. Elles devraient inclure : le nom d'utilisateur, le mot de passe, le numéro de téléphone de destination et le contenu du message.

6. Cliquez sur **Suivant**.
7. Sélectionnez la catégorie correspondante pour chaque paramètre de SMS dans le menu déroulant.
8. Cliquez sur **Terminer**. Votre option de notification par SMS est maintenant configurée.

Affichage des notifications

L'option Affichage des notifications vous permet de sélectionner le type de notifications qui vous seront envoyées.

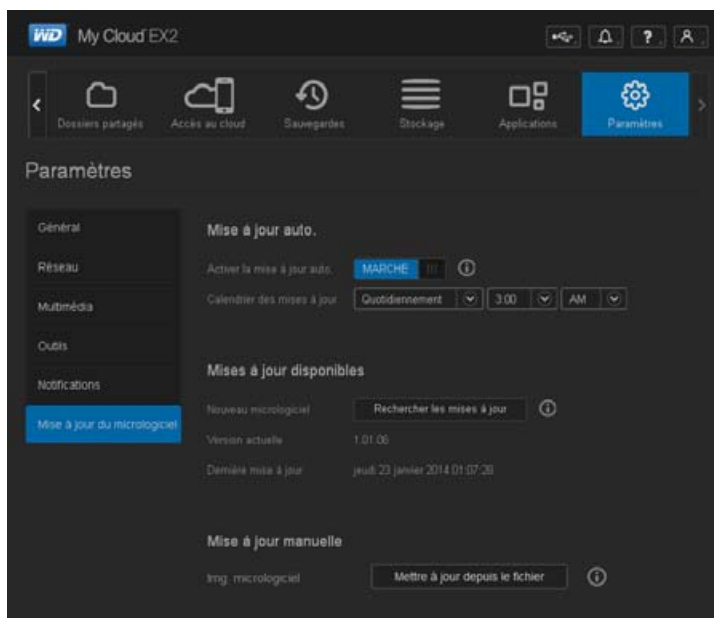


1. Sur l'écran Affichage des notifications, sélectionnez le niveau de notifications que vous souhaitez afficher sur l'icône Alerte à l'aide du curseur.
 - **Critique uniquement** : Envoie seulement les alertes critiques.
 - **Critique et avertissement** : Envoie les alertes critiques et d'avertissement.
 - **Toutes** : Envoie toutes les alertes (d'informations, critiques et d'avertissement).

Le système se met à jour automatiquement pour prendre en compte votre sélection.

Mise à jour du firmware

La page Mise à jour du logiciel vous permet de configurer l'appareil pour mettre à jour le logiciel du My Cloud EX2 automatiquement ou de rechercher manuellement une mise à jour. Le numéro de la version en cours et la date de la dernière mise à jour du firmware s'affichent aussi sur cet écran.

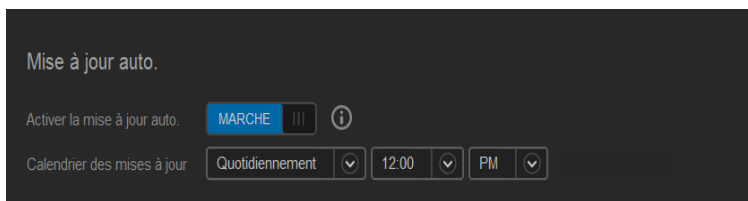


Mise à jour automatique


La mise à jour automatique vous permet de programmer votre WD My Cloud EX2 pour rechercher et installer automatiquement les mises à jour du logiciel. C'est la façon la plus sûre de s'assurer que le logiciel du WD My Cloud EX2 est toujours à jour.

Remarque : Une fois la mise à jour du logiciel installée, le WD My Cloud EX2 redémarre. Du fait qu'un redémarrage affecte les possibilités d'accès au cloud des utilisateurs, vous devriez programmer les mises à jour à des heures où la probabilité d'accès des utilisateurs au cloud est minimale.

Remarque : Si vous activez la mise à jour automatique, il vous sera demandé de redémarrer automatiquement votre système quand la mise à jour sera terminée.



Mise à jour du logiciel automatiquement

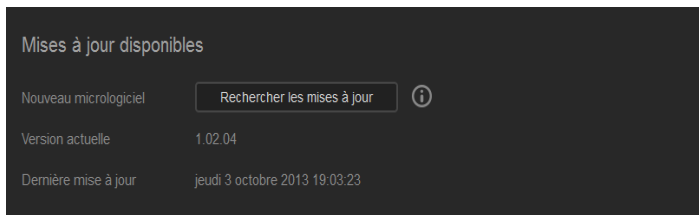
1. Pour activer la mise à jour automatique, cliquez sur le bouton  pour le faire passer sur Activer.
2. Dans le champ Mise à jour automatique, spécifiez la fréquence (par exemple : journalière) et l'heure à laquelle le disque dur doit rechercher les nouvelles mises à jour sur le site web WD dans le menu déroulant.

3. Cliquez sur **Enregistrer**.

Une fois ce paramètre enregistré, votre appareil recherchera les mises à jour de logiciel à l'heure et à la date spécifiées. Si une mise à jour est disponible, elle sera automatiquement installée et un message vous invitera à redémarrer l'appareil.

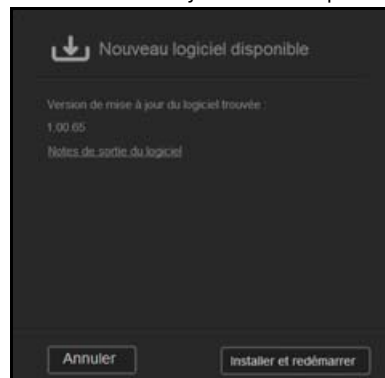
Mises à jour disponibles

Vous pouvez rechercher les mises à jour disponibles à toute heure dans la zone Mises à jour disponibles. Cette zone affiche aussi la version en cours du logiciel et indique la date de la dernière mise à jour du logiciel.



Rechercher des mises à jour

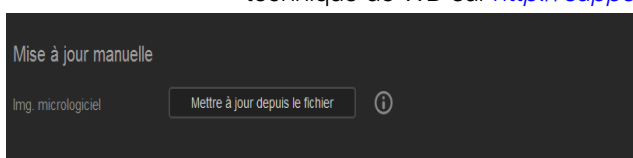
1. Dans le champ Nouveau logiciel, cliquez sur **Rechercher des mises à jour**.
2. Lisez l'écran Mettre à jour le logiciel, puis cliquez sur **OK**.
 - Si une mise à jour est disponible, cliquez sur **Installer et redémarrer**.



Mise à jour manuelle

Suivez cette procédure pour effectuer une mise à jour du manuel.

Remarque : Assurez-vous que vous avez téléchargé le fichier du logiciel que vous souhaitez installer sur votre appareil à partir de la page Téléchargements de l'assistance technique de WD sur <http://support.wd.com/product/download.asp>.



Installation manuelle d'une mise à jour

1. Dans la section Mise à jour manuelle, cliquez sur **Mettre à jour depuis le fichier**.
2. Naviguez jusqu'au fichier de mise à jour du logiciel, puis cliquez sur **Ouvrir**.

3. Lisez le message de confirmation, puis cliquez sur **OK**.
La mise à jour s'installe sur votre appareil. Une fois la mise à jour terminée, votre WD My Cloud EX2 redémarre.

12

Remplacement d'un disque

[Identifier un disque dur défectueux](#)
[Remplacement d'un disque](#)
[Retour d'un disque WD](#)

Le My Cloud EX2 est un produit nécessitant peu d'intervention de la part de l'utilisateur et qui vous permet de remplacer les disques durs dans l'appareil. Vous pouvez utiliser des disques durs WD ou des disques durs d'une autre marque.

Remarque : Pour une liste complète des disques durs compatibles, visitez wd.com/mycloudex2

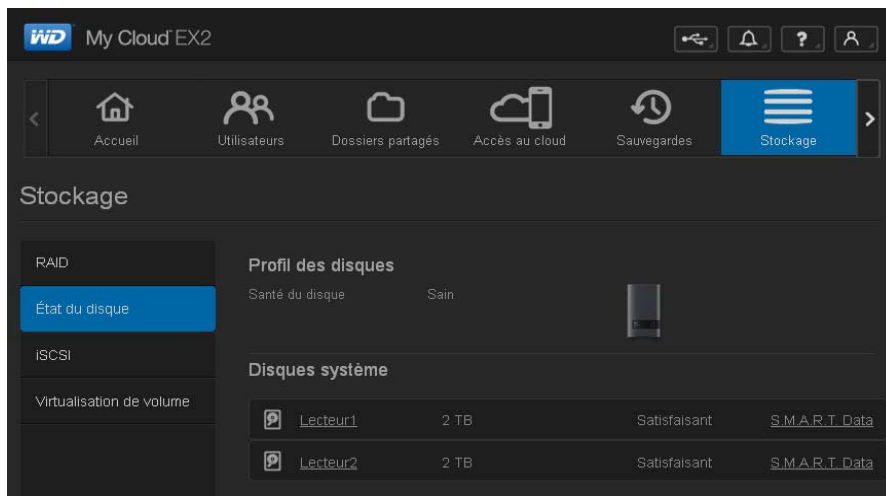
Important : Pour une meilleure performance, WD recommande d'insérer un disque dur WD Red™ dans le boîtier de l'appareil. Visitez support.wdc.com et recherchez dans la base de connaissances la réponse n° 8 pour plus d'instructions sur l'obtention d'un disque de rechange pour ce produit.

Cette section présente des instructions pour le remplacement d'un disque défectueux, ou, si votre modèle de WD My Cloud EX2 est fourni sans disques, pour l'insertion des disques.

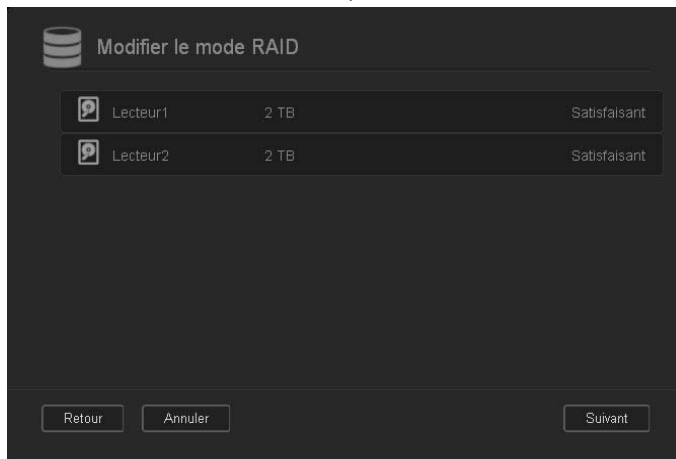
Identifier un disque dur défectueux

Si les voyants de l'appareil clignotent ou si vous avez reçu une alerte, cela peut indiquer une défaillance d'un disque. Pour savoir quel disque est défaillant, faites comme suit :

1. Sur le panneau de navigation du tableau de bord, cliquez sur **Stockage**, puis cliquez sur **Etat du disque**.



2. Si un des disques est défectueux, sélectionnez-le pour des informations détaillées sur l'écran Informations du disque dur :



Remarque : Le numéro de disque correspond à l'étiquette 1 ou 2 sur le disque.

En cas de défaillance, si vous souhaitez intervenir vous-même sur l'appareil, visitez le site d'assistance technique WD sur support.wdc.com et recherchez dans la base de connaissances la réponse n°8 pour des instructions détaillées sur le remplacement d'un disque. Pour prendre contact avec le support technique, vous devez disposer des éléments suivants : le numéro de série et la date d'achat du WD My Cloud EX2 et le numéro de série des disques durs internes nécessitant un remplacement.

Remplacement d'un disque

Si vous avez acheté un WD My Cloud EX2 sans disque dur ou si vous remplacez un disque dur existant, vous pouvez utiliser un disque d'une autre marque. Pour une liste des disques durs compatibles, consultez wd.com/mycloudex2.

Retirer un disque

Important : Avant de commencer, éteignez l'appareil et débranchez tous ses câbles. Placez l'appareil sur une surface propre et stable.

Si le WD My Cloud EX2 contient encore un disque défectueux, vous devez d'abord le retirer avant de pouvoir insérer le nouveau disque.

1. Accédez aux disques durs en appuyant sur le bouton dentelé situé sur le haut de l'appareil et en ouvrant le couvercle.
2. Retirez le support qui maintient les disques en place.
3. Tirez l'onglet plastique à l'arrière du disque, et guidez le disque vers le haut avec votre autre main pour le sortir du boîtier.

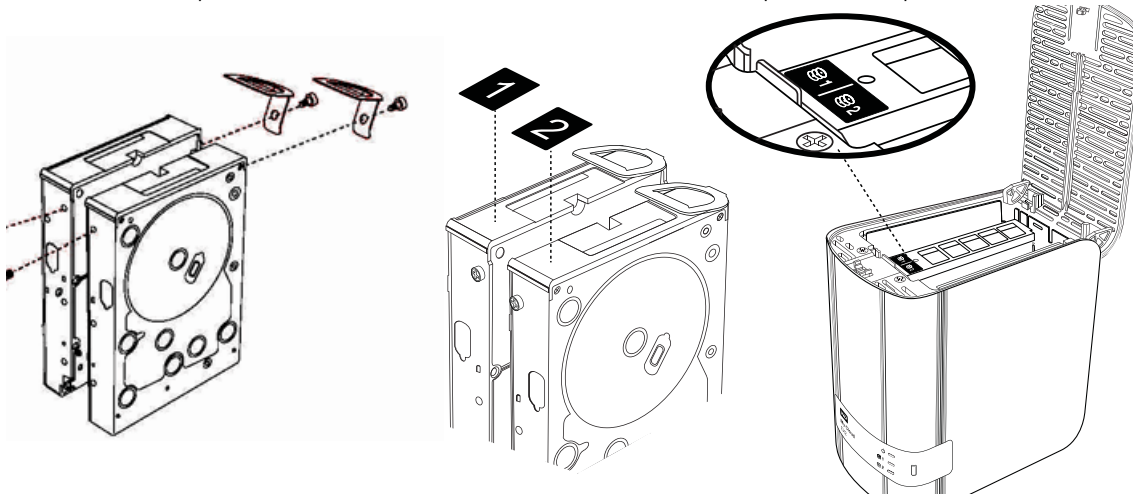
Insertion d'un disque

Important : Pour éviter des problèmes de décharge électrostatique, mettez-vous à la terre en touchant du métal avant de toucher à l'appareil.

Préparer un disque

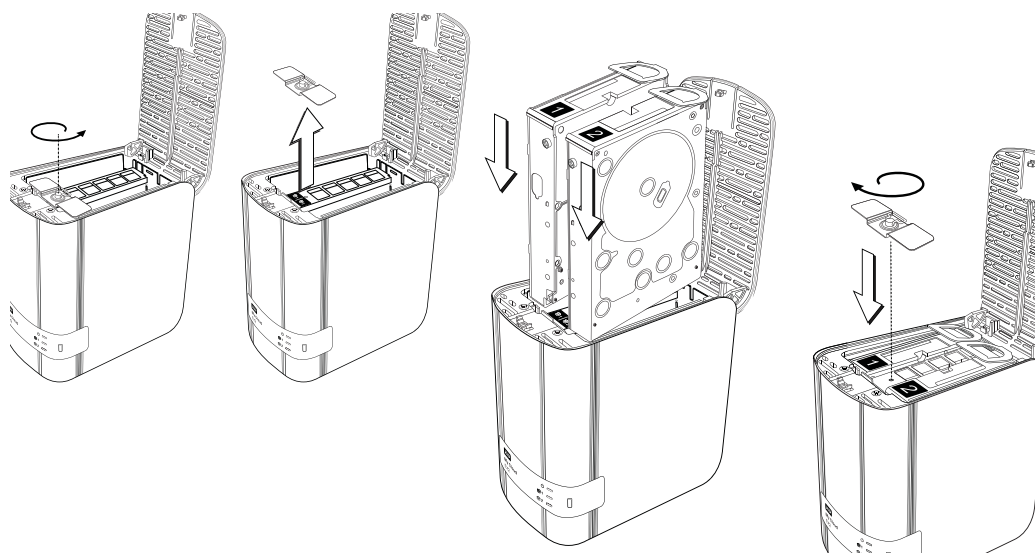
Le My Cloud EX2 est fourni avec un sachet contenant des vis, des onglets et des étiquettes nécessaires à l'insertion du nouveau disque. Pour les disques de remplacement WD, vous pouvez utiliser les pièces attachées au disque défectueux.

Remarque : Seul un tournevis cruciforme est nécessaire pour cette opération..



1. Avec un des vis du sachet, fixez un onglet en plastic via le trou situé sur le haut du côté du disque (sur le droite quand le panneau vert vous fait face).
2. Insérez un vis dans le trou correspondant sur l'autre côté du disque.
3. Fixez les étiquettes 1 ou 2 situées en haut du disque. L'étiquette 1 se situe sur la gauche et l'étiquette 2 sur la droite quand vous regardez l'appareil d'en haut. Les numéros correspondants sont sur l'étiquette en forme de croix.

Insertion d'un ou de deux disques



1. Appuyez sur le bouton dentelé sur le haut de l'appareil pour ouvrir le couvercle puis retirer le support qui maintient les disques en place.
2. Quand vous regardez l'appareil d'en haut avec le panneau avant vous faisant face, si vous insérez deux disques, faites en sorte que les connecteurs du bas soient correctement positionnés. (Les panneaux verts doivent se faire face). Si vous n'insérez qu'un disque, le panneau vert doit être face à l'intérieur de l'appareil.
3. Faites glisser le disque avec précaution dans son emplacement. Assurez-vous que l'onglet plastique soit bien dressé vers le haut à l'arrière de l'appareil. Faites de même avec l'autre disque, si applicable.
4. Revissez le support sur les disques. Fermez le couvercle et appuyez fermement vers le bas pour le verrouiller en position.
5. Reconnectez le réseau et les câbles d'alimentation à l'appareil.

Remarque : Pour plus de détails sur la reconstruction ou le remplacement, visitez support.wdc.com et recherchez la réponse n° 11007 dans la base de connaissances,

Important : Ne tentez pas d'utiliser le périphérique pendant la procédure de reconstruction.

Retour d'un disque WD

Important : Ne démontez pas le disque interne et les composants de fixation associés. Renvoyez l'ensemble de disque complet et intact à WD.

Retournez le disque défaillant selon les instructions fournies dans la base de connaissances de WD dans la réponse n° 8.

Informations de garantie

Conformité réglementaire

Informations de garantie (Toutes les régions sauf l'Australie et la Nouvelle Zélande)

Informations de garantie (Australie et Nouvelle Zélande seulement)

Conformité réglementaire

Informations relatives à la classe B de la Commission de communication fédérale (FCC)

Le fonctionnement de cet appareil est sujet aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil ne peut pas causer d'interférences nuisibles.
2. Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, notamment une interférence qui peut causer un fonctionnement non souhaité.

Les modifications ou altérations non expressément approuvées par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorisation d'usage de l'équipement par l'utilisateur.

Spécifications FCC, Partie 15

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de Classe B, conformément aux réglementations du chapitre 15 de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre des fréquences radio qui, s'il n'est pas installé et utilisé conformément au manuel d'utilisation du fabricant, peuvent causer des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision. Il n'existe toutefois aucune garantie que ces interférences n'apparaîtront pas dans une installation particulière. Si cet appareil entraîne des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être évalué en allumant et en éteignant l'appareil, nous vous conseillons de tenter de corriger ces interférences en appliquant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Éloignez davantage l'appareil du récepteur.
- Branchez l'appareil dans une prise ou un circuit différent de celui utilisé par le récepteur.
- Consultez le revendeur ou un technicien ou installateur agréé pour de l'assistance.

Toute modification ou altération non expressément approuvée par WD peut faire perdre à l'utilisateur le droit d'utiliser l'appareil.

Conformité ICES/NMB-003

Cet appareil de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

This device complies with Canadian ICES-003 Class B.

Conformité de sécurité

Approved for US and Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1, UL 60950-1 : Safety of Information Technology Equipment.

Approuvé pour les États-Unis et le Canada. CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1 : Sûreté d'équipement de technologie de l'information.

Ce produit est conçu pour être alimenté par une source d'alimentation homologuée, à double isolation, ou sur un bloc d'alimentation enfichable portant la mention « Classe 2 ».

Conformité CE pour l'Europe

Conformité vérifiée avec la norme EN55022 pour les émissions RF ; EN-55024 pour l'immunité générique, le cas échéant ; et EN-60950 pour la sécurité.

GS Mark (Allemagne seulement)

Niveau d'émission sonore - réglementation 3. GPSGV : Sauf déclaration contraire, le niveau de pression acoustique maximale de ce produit est de 70db(A) ou moins, conformément à EN ISO 7779. Maschinenlärminformations-Verordnung 3. GPSGV : Der höchste Schalldruckpegel beträgt 70 db(A) oder weniger gemäß EN ISO 7779, falls nicht anders gekennzeichnet oder spezifiziert.

Notice KCC (République de Corée seulement)

기종별	사용자 안내문
B 급기기 (가정용방송통신기자재)	이기는 가정용(B 급) 전자파적합기기로써 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Appareil de Classe B Veuillez noter que cet appareil à été homologué pour une utilisation dans un cadre non professionnel et peut être utilisé dans tout environnement, y compris en zone résidentielle.

Référence certification Korean KCC : MSIP-REM-WDT-D8C

Déclaration VCCI

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。
取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。 VCCI-B

Conformité environnementale (Chine)

部件编号	铅 (Pb)	Mercury (Hg)	Cadmium (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯(PBB)	多溴联苯醚(PBDE)
PCBA	X	○	○	○	○	○
适配器主体	X	○	○	○	○	○
电缆	○	○	○	○	○	○
螺丝	○	○	○	○	○	○
脚垫	○	○	○	○	○	○
金属	○	○	○	○	○	○
塑料	○	○	○	○	○	○
木箱	○	○	○	○	○	○
标签	○	○	○	○	○	○

○：表示元件构成同种材料不含有杂质或所含杂质符合 SJ/T 11363-2006 规范所规定的最大允许掺杂范围。

X：表示元件所含物质超出 SJ/T 11363-2006 规范

Informations de garantie (Toutes les régions sauf l'Australie et la Nouvelle Zélande)

Service après-vente

WD apprécie votre fidélité et tente toujours de vous offrir le meilleur service. Si ce produit nécessite une réparation, vous pouvez prendre contact avec le détaillant auprès duquel vous l'avez acheté ou visiter notre site web d'assistance sur les produits à l'adresse <http://support.wd.com> pour plus d'informations sur l'accès aux réparations ou obtenir un numéro de retour RMA (Return Material Authorization). Si la conclusion est que le produit est peut-être défectueux, vous recevrez un numéro RMA ainsi que des instructions de retour du produit. Un retour non autorisé (c'est-à-dire sans émission préalable d'un numéro RMA) vous sera renvoyé à vos frais. Les retours autorisés doivent être effectués dans un emballage d'expédition homologué, prépayé et assuré, à l'adresse fournie par les documents de retour. Votre carton et emballage d'origine doivent être conservés pour rangement ou expédition de votre produit WD. Pour définir de façon certaine la durée de garantie, vérifiez la date d'expiration de la garantie (numéro de série obligatoire) à l'adresse <http://support.wd.com>. WD ne saurait être tenu responsable de la perte de données quelle qu'en soit sa cause, de la récupération de données perdues ni des données contenues dans tout produit qui viendrait en sa possession.

Garantie limitée

WD garantit que le produit dans le cadre d'un usage normal, est exempt de défaut de matériau et de main-d'œuvre pour la durée définie ci-dessous et qu'il fonctionnera conformément aux spécifications de WD. La durée de votre garantie limitée varie en fonction du pays d'achat du Produit. La durée de votre garantie limitée est de

2 ans dans la région Amérique du Nord, Centrale et du Sud, de 2 ans dans la région Europe, Proche Orient et Afrique et de 2 ans dans la région Asie Pacifique, sauf obligation légale contraire. Cette période de garantie limitée débute à la date d'achat mentionnée sur la facture. WD peut à sa seule discrétion proposer à la vente des extensions de garantie. WD ne saurait être responsable d'un produit retourné s'il peut conclure que le produit a été volé chez WD ou que le défaut prétendu est a) non apparent, b) ne peut pas être corrigé raisonnablement suite à des dégâts survenus avant la réception du produit par WD, ou c) est attribuable à une utilisation ou installation incorrecte, à une altération (y compris enlèvement ou altération d'étiquette et ouverture ou dépose de boîtier extérieur, sauf si le produit se trouve sur une liste de produits à intervention limitée de l'utilisateur autorisée et que l'altération spécifique entre dans le cadre des instructions applicables, indiquées sur <http://support.wd.com>), un accident ou une manipulation incorrecte par qui que ce soit d'autre que WD. Sous réserve des limitations ci-dessus, votre recours unique et exclusif en garantie sera pendant la durée de la garantie mentionnée ci-dessus et au choix de WD, la réparation ou le remplacement du produit avec un produit équivalent ou de meilleure qualité. La garantie de WD s'étend aux produits réparés ou remplacés pour la durée restante de la garantie d'origine ou quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la date d'expédition d'un produit réparé ou remplacé, selon la durée la plus longue.

La garantie limitée de WD est exclusive de toute autre et ne s'applique qu'aux produits vendus à l'état neuf. Les recours mentionnés ici remplacent a) tout autre recours ou garantie, explicite, implicite ou contractuel, y compris mais sans limitation la garantie implicite de valeur marchande ou d'adaptation à un usage particulier et b) toute obligation ou responsabilité de WD concernant des dommages notamment, mais sans limitation accidentels, accessoires ou spéciaux, ou toute perte financière, de bénéfice ou frais, perte de données survenant suite ou en liaison avec l'achat, l'utilisation ou le fonctionnement du produit, même si WD a été averti de la possibilité de tels dommages. Aux Etats-Unis, certains états n'autorisent pas l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou consécutifs, les limitations ci-dessus peuvent donc ne pas vous être applicables. Cette garantie vous donne des droits spécifiques, et n'est pas exclusive de la garantie légale qui peut varier d'un état à l'autre.

Informations de garantie (Australie et Nouvelle Zélande seulement)

Pour les clients achetant des produits en Australie et en Nouvelle Zélande, veuillez vous référer à ces informations de garantie.

Aucun élément de cette garantie ne modifie ou n'exclut vos droits légaux tels que définis par l'Australian Competition and Consumer Act ou par le New Zealand Consumer Guarantees Act. Cette garantie met en avant la démarche de WD qui préfère les résolutions les plus rapides et les plus simples pour toutes les parties quant aux plaintes de garantie.

Aucune autre garantie d'aucune sorte, ni explicite ni implicite, y compris mais sans limitation les garanties contenues dans le Sale of Goods Act, ne concerne le Produit. Si vous achetez votre Produit en Nouvelle Zélande pour une fin commerciale, vous reconnaissez et acceptez que le New Zealand Consumer Guarantees Act n'est pas applicable.

En Australie, nos produits sont fournis avec des garanties qui ne peuvent pas être exclues par les termes de la Australian Consumer Law. Vous pouvez prétendre à un remplacement ou à un remboursement et à une compensation pour tout autre perte ou dommage raisonnablement prévisible. Vous pouvez également prétendre à une réparation ou à un remplacement d'un produit si le produit a un défaut de qualité évident et si ce défaut n'est pas un défaut majeur. Ce qui est considéré comme un défaut majeur sort du champ de la Australian Consumer Law.

Garantie

WD garantit que le produit, dans le cadre d'un usage normal, est exempt de défaut de matériau et de main-d'œuvre pour la durée définie ci-dessous et qu'il fonctionnera conformément aux spécifications de WD. La durée de votre garantie est de 2 ans en Australie et en Nouvelle Zélande, sauf législation contraire. Le terme de votre période de garantie débute à la date d'achat mentionnée sur la facture d'un distributeur autorisé ou d'un détaillant autorisé. Une preuve d'achat est requise pour être éligible pour cette garantie et pour établir la date de début de cette garantie. Le service de garantie ne sera pas fourni, sauf si le Produit est retourné à un distributeur autorisé, à un détaillant autorisé ou à un centre de retour WD autorisé de la zone où les produits WD ont d'abord été livrés. WD peut à sa seule discrétion proposer à la vente des extensions de garantie. WD ne saurait être responsable d'un produit retourné s'il peut conclure que le produit (i) n'a pas été acheté chez un distributeur autorisé ou à un revendeur autorisé, (ii) n'a pas été utilisé en accord avec les spécifications et les instructions, (iii) n'a pas été utilisé pour la fonction pour laquelle il a été conçu, ou si (iv) il a été chez volé à WD ou que le défaut prétendu est a) non apparent, b) ne peut pas être corrigé raisonnablement suite à des dégâts survenus avant la réception du produit par WD, ou c) est attribuable à une utilisation ou installation incorrecte, à une altération (y compris enlèvement ou altération d'étiquette et ouverture ou dépose de boîtier extérieur, y compris du cadre de montage, sauf si le produit se trouve sur une liste de produits à intervention limitée de l'utilisateur autorisée et que l'altération spécifique entre dans le cadre des instructions applicables, indiquées sur <http://support.wd.com>), un accident ou une manipulation incorrecte par qui que ce soit d'autre que WD.

LES PRODUITS SONT DES OBJETS COMPLEXES ET FRAGILES QUI PEUVENT OCCASIONNELLEMENT DEFAILLIR (A) EN RAISON DE CAUSES TIERS, NOTAMMENT MAIS SANS S'Y LIMITER EN RAISON D'UNE MAUVAISE MANIPULATION, D'UNE EXPOSITION A LA CHALEUR, AU FROID ET A L'HUMIDITE ET AUX PANNES D'ALIMENTATION OU (B) EN RAISON DE FAUTES INTERNES; CES PANNES PEUVENT ENTRAINER LA PERTE, LA DEGRADATION, L'EFFACEMENT OU L'ALTERATION DES DONNEES. NOTEZ QUE VOUS SEREZ CONSIDERE COMME RESPONSABLE DE LA PERTE, DE LA DEGRADATION, DE L'EFFACEMENT OU DE L'ALTERATION DES DONNEES

QUELLE QU'EN SOIT LA CAUSE, ET DE LA SAUVEGARDE ET DE LA PROTECTION DES DONNEES CONTRE TOUTE PERTE, DEGRADATION, EFFACEMENT OU ALTERATION. VOUS ACCEPTEZ DE SAUVEGARDER CONTINUUELLEMENT TOUTES LES DONNEES SUR LE PRODUIT ET D'EFFECTUER UNE SAUVEGARDE AVANT DE DEMANDER TOUT SERVICE GENERAL ET ASSISTANCE TECHNIQUE A WD.

En Australie, si le produit n'appartient pas au type de produit normalement obtenu pour une utilisation ou une consommation personnelles, domestiques ou privées, et dans la mesure où cela est juste et raisonnable, WD limite sa responsabilité à remplacer le Produit ou à fournir un Produit équivalent ou meilleur.

Cette garantie s'étend aux produits réparés ou remplacés pour la durée restante de la garantie d'origine ou quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la date d'expédition d'un produit réparé ou remplacé, selon la durée la plus longue. Cette garantie est exclusive aux fabricants de WD de toute autre et ne s'applique qu'aux produits vendus à l'état neuf.

Service après-vente

WD apprécie votre fidélité et tente toujours de vous offrir le meilleur service. En cas de problème, merci de nous donner l'occasion de le résoudre avant de retourner ce Produit. Des réponses à la majorité des questions d'assistance technique sont disponibles dans notre base de connaissances ou via notre service d'assistance par e-mail sur <http://support.wd.com>. Si vous préférez ou si la réponse n'est pas disponible, vous pouvez contacter WD à l'un des numéros de téléphone présentés en tête de ce document.

Si vous souhaitez envoyer une réclamation, vous devez d'abord contacter l'intermédiaire à qui vous avez originellement acheté le Produit. Si vous ne pouvez pas contacter cet intermédiaire auquel vous avez acheté le Produit, visitez notre site web d'assistance sur les produits à l'adresse <http://support.wd.com> pour plus d'informations sur l'accès aux réparations ou obtenir un numéro de retour RMA (Return Material Authorization). Si la conclusion est que le produit est peut-être défectueux, vous recevrez un numéro RMA ainsi que des instructions de retour du produit. Un retour non autorisé (c'est-à-dire sans émission préalable d'un numéro RMA) vous sera renvoyé à vos frais. Les retours autorisés doivent être effectués dans un emballage d'expédition homologué, prépayé et assuré, à l'adresse fournie avec votre numéro RMA. Si après la réception d'une réclamation sous cette garantie, WD ou l'intermédiaire auprès duquel vous avez acheté le Produit valide votre réclamation, WD ou l'intermédiaire doit, à sa discrétion, réparer ou remplacer le Produit avec un Produit équivalent ou meilleur ou rembourser le montant du Produit. Vous êtes responsable de toute dépense associée à une réclamation sous cette garantie. Les avantages dont vous pouvez bénéficier sous cette garantie s'ajoutent aux autres droits et recours définis par l'Australian Competition and Consumer Act ou par le New Zealand Consumer Guarantees Act.

Votre carton et emballage d'origine doivent être conservés pour rangement ou expédition de votre produit WD. Pour définir de façon certaine la durée de garantie, vérifiez la date d'expiration de la garantie (numéro de série obligatoire) à l'adresse <http://support.wd.com>.

Western Digital Technologies, Inc.
3355 Michelson Drive, Suite 100
Irvine, California 92612
Numéro : 949-672-7000
Email: support@wd.com

14

Annexes

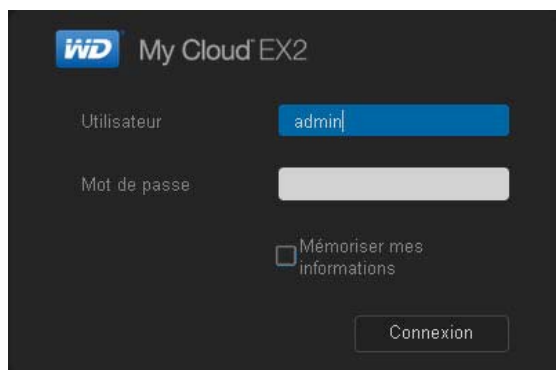
- Annexe A : Manuel d'utilisation rapide du WD My cloud EX2
- Annexe B : Guide d'installation Joomla!®
- Annexe C : Guide d'installation phpBB
- Annexe D : Modes RAID pris en charge
- Annexe E : Migrations RAID
- Annexe F : Procédures de mise à jour de logiciel en mode sans échec
- Annexe G : Caractéristiques techniques

Annexe A : Manuel d'utilisation rapide du WD My cloud EX2

Ce guide est d'abord conçu pour les utilisateurs du WD My Cloud EX2, plutôt que pour l'administrateur.

Connexion au WD My Cloud EX2

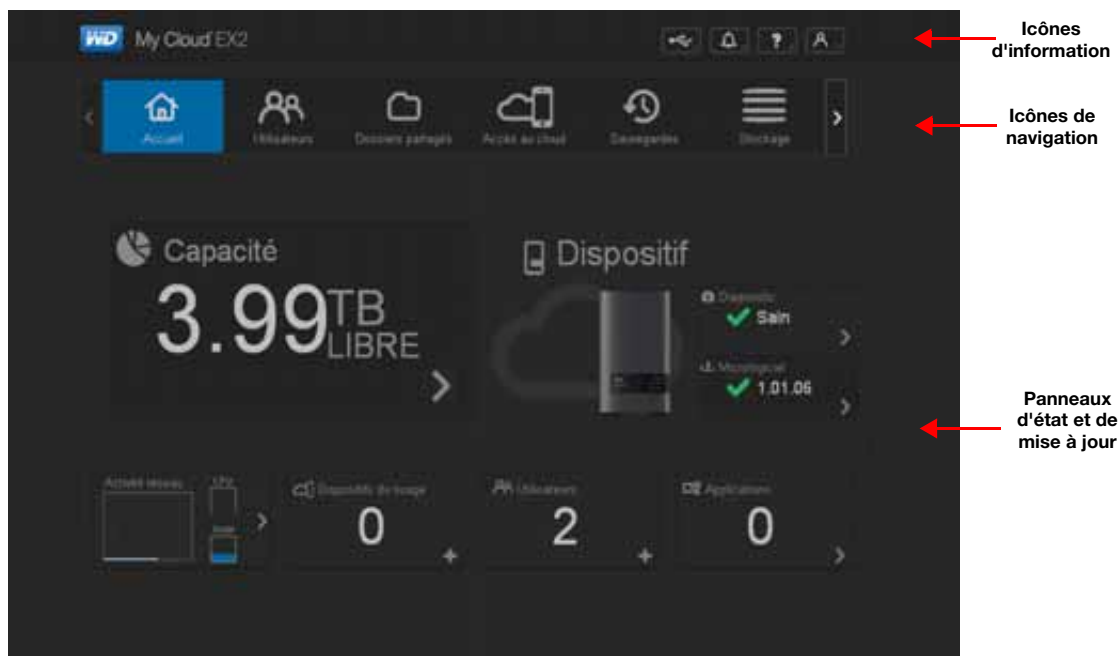
1. Entrez le nom de votre WD My Cloud EX2 (nom par défaut : wdmycloudEX2) dans le champ d'adresse du navigateur :
 - **http://<nom de l'appareil>** (Windows) (Exemple : http://wdmycloudEX2)
 - **https://<nom de l'appareil>.local** (Mac) (Exemple : https://wdmycloudEX2.local)
2. Cliquez sur **OK**.








3. Sur la page de connexion du WD My Cloud EX2, cliquez sur Nom d'utilisateur et Mot de passe.
4. Cliquez sur **Connexion**. Le Tableau de bord du WD My Cloud EX2 s'affiche.




Page d'accueil du Tableau de bord

La page d'Accueil du WD My Cloud EX2 contient une barre d'information en haut à droite, une barre d'icônes de navigation et un affichage instantané de l'état des fonctions principales de l'appareil et des liaisons pour la mise à jour des paramètres.



Icônes de navigation

Icône	Nom	Actions
	Accueil	Le tableau de bord affiche un aperçu instantané de l'état des fonctions principales de l'appareil et des liens pour mettre à jour les paramètres.
	Utilisateurs	Créez, modifiez et effacez les utilisateurs et donnez-leur un accès complet ou limité aux partages sélectionnés.
	Partages	Créez, modifiez et effacez les partages (dossiers) et donnez à des utilisateurs spécifiques un accès complet ou limité, ou aucun accès aux partages sélectionnés.
	Accès au cloud	Configurez, modifiez ou supprimez l'accès au cloud à distance pour les partages sélectionnés. Contrôlez l'état de l'accès à distance.
	Sauvegardes	Créez des sauvegardes pour : <ul style="list-style-type: none"> • un périphérique USB • Un autre WD My Cloud EX2 ou un WD My Cloud EX4 sur votre réseau local ou sur un réseau distant • Un site de sauvegarde sur le cloud

Icône	Nom	Actions
	Stockage	Sélectionnez la façon dont votre WD My Cloud EX2 doit stocker vos données.
	Applications	Ajouter ou supprimer des applications qui vous permettent d'utiliser votre appareil de façon plus productive.
	Sauvegardes	Créez des sauvegardes pour : <ul style="list-style-type: none"> • un périphérique USB • Un autre WD My Cloud EX2 sur votre réseau local ou sur un réseau distant • Un site de sauvegarde sur le cloud

Affichage de la page d'Accueil

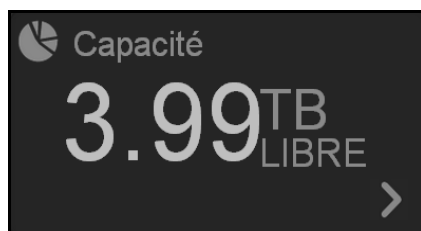
L'accueil est votre porte d'entrée vers le WD My Cloud EX2. A partir de cette page, vous pouvez :

- La capacité de votre appareil
- L'état rapide et les liens rapides pour télécharger des informations
- Les liens vers les applications mobiles et de bureau
- Les applications intégrées pour rendre votre appareil de façon plus productif

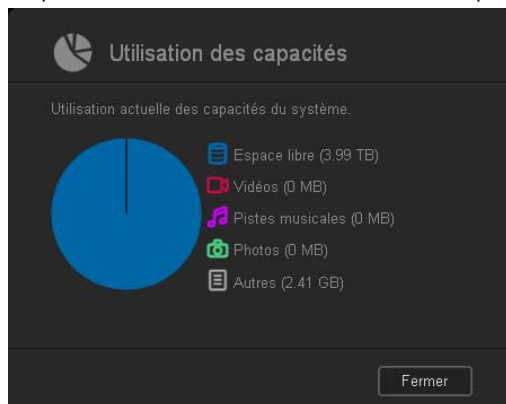


Capacité

Le panneau Capacité affiche l'espace de stockage disponible sur votre appareil WD My Cloud EX2.



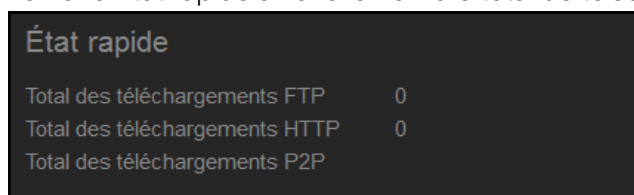
1. Pour voir des informations détaillées, cliquez sur la flèche en bas à droite pour afficher la capacité actuellement utilisée du disque :



2. Pour retourner à la page d'Accueil, cliquez sur **Fermer**.

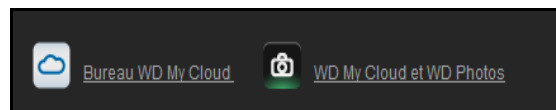
État rapide

La zone Etat rapide affiche le nombre total de téléchargements FTP, HTTP et P2P effectués.



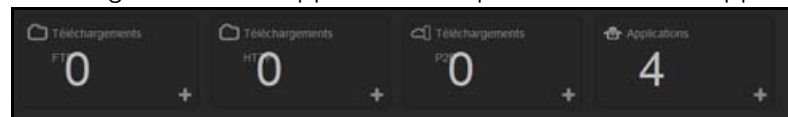
Liens d'accès au cloud

Les Liens d'accès au cloud vous permettent d'accéder au logiciel nécessaire pour obtenir un accès au WD My Cloud EX2 à partir de vos application de bureau et mobiles.



Informations sur les téléchargements et les applications

La zone Téléchargements et applications affichent les informations sur le nombre de téléchargements et d'applications disponibles sur votre appareil.

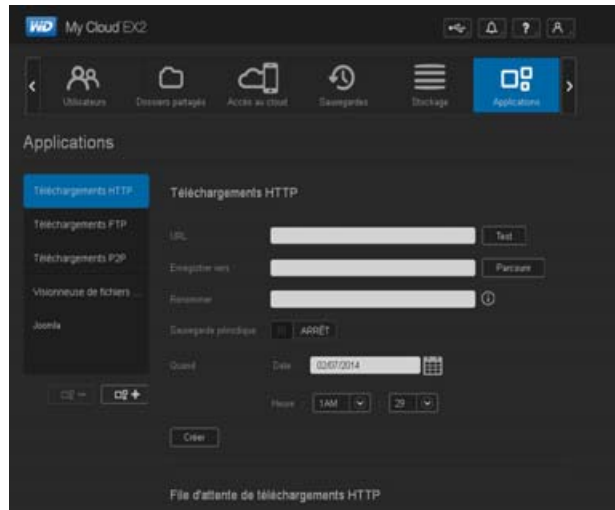


- Pour accéder à la page associée à chaque page Téléchargements et Applications, cliquez sur le signe plus **+**.

Téléchargements

La page Téléchargements vous permet de télécharger des fichiers à l'aide d'une des méthodes suivantes :

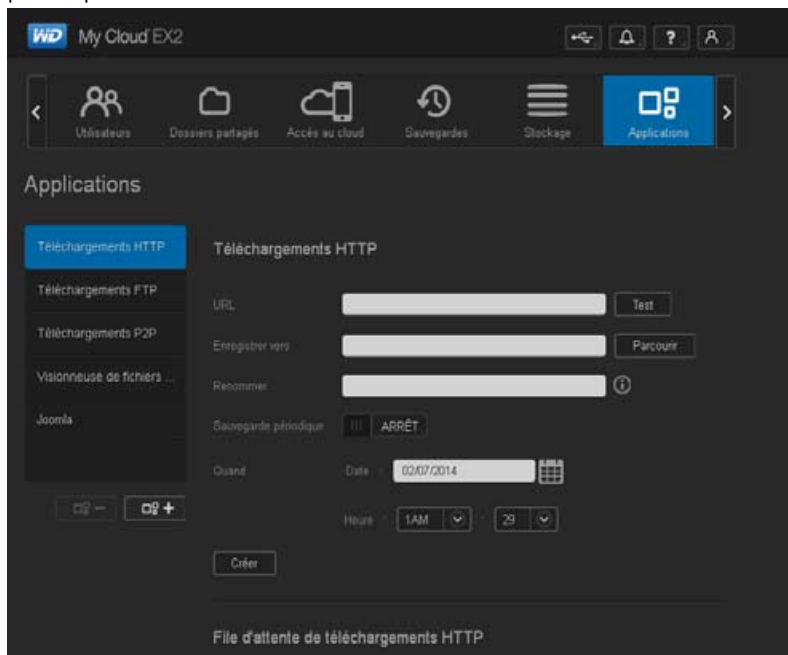
- HTTP – (Hypertext Transfer Protocol)
- FTP (File Transfer Protocol)
- P2P (Peer-to-Peer)



1. Dans le panneau de gauche, cliquez sur une méthode de téléchargement.
2. Pour télécharger les fichiers vers votre emplacement, entrez les informations requises pour la méthode de téléchargement choisie.

Applications

La page Applications fournit un accès aux nombreuses applications disponibles sur le WD My Cloud EX2. Le nombre d'applications disponibles varie selon le paramétrage mis en place par l'administrateur.



Annexe B : Guide d'installation Joomla!®

Joomla! est un système de gestion de contenus (CMS) ayant été primé pour ses performances, qui vous permet de construire des sites web et des applications en ligne puissants. Pour plus d'informations sur Joomla!, visitez <http://www.joomla.org/>

Joomla! est une des nombreuses applications disponibles depuis votre WD My Cloud EX2. Dans cette section, vous trouverez les étapes à suivre pour installer Joomla!.

Configuration requise

- Base de donnée (par exemple : MySQL, FireBird, serveur MS SQL, Oracle, PostgreSQL, SQLite)
- Si vous utilisez phpMyAdmin en tant que base SQL, assurez-vous d'avoir ajouté l'application phpMyAdmin à votre My WD Cloud EX2.

Installer Joomla!

1. Ajouter l'application Joomla! à votre WD My Cloud EX2 (voir « Ajouter une application » à la page 102 pour plus d'informations sur comment ajouter une application à votre appareil).
2. Sur l'écran Applications, cliquez sur **Joomla!** dans le panneau de gauche.
3. Dans le champ URL de configuration, cliquez sur le lien URL de configuration. La page d'installation Joomla! apparaît.
4. Sélectionnez une langue à partir de la fenêtre déroulante. La langue choisie sera utilisée pendant le processus d'installation de Joomla!.



5. Cliquez sur **Suivant**.

6. Vérifiez sur la liste de vérification de Pré-installation de Joomla! que tous les éléments ont été approuvés, puis cliquez sur **Suivant**.



7. Lisez la déclaration de licence de Joomla!, puis cliquez sur **Suivant**.



8. Complétez l'écran Configuration de la base de données avec les informations suivantes, puis cliquez sur **Suivant**.
- **Type de base de données** : Sélectionnez **MySQL** si ce n'est pas déjà sélectionné.
 - **Nom de l'hôte** : Entrez **localhost**.
 - **Nom d'utilisateur** : Entrez le nom de votre compte MySQL.
 - Si vous utilisez l'application phpMyAdmin, entrez **admin**.
 - **Mot de passe** : Entrez votre mot de passe MySQL.
 - Si vous utilisez l'application phpMyAdmin, entrez **admin**.
 - **Nom de la base de données** : Entrez le nom de votre base de données qui sera utilisé pour Joomla!.
 - **Préfixe de table** : Entrez un préfixe de table. Le préfixe doit comporter trois ou quatre caractères, contenir seulement des chiffres et DOIT finir par un tiret de soulignement. Assurez-vous que le préfixe choisi n'est pas utilisé par d'autres tables.
 - Vous pouvez aussi utiliser le préfixe de table généré de façon aléatoire qui s'affiche automatiquement dans ce champ.
 - **Traitement de l'ancienne base de données** : Sélectionnez une des options suivantes :
 - **Sauvegarde** : Sauvegarde l'ancienne base de donnée.
 - **Supprimer** : Supprime l'ancienne base de donnée

Joomla! 2.5.6 Installation

Étapes

- Langue
- Pré-installation
- Licence
- Base de données
- Configuration FTP
- Configuration
- Fin

Configuration de la base de données

Paramètres de connexion

Vous devez paramétrer l'accès à la base de données pour que les processus d'installation puissent créer les tables et y insérer des données.

- Sauf information contraire de votre hébergeur, basees MySQL comme type de base de données.
- Spécifiez le nom du serveur de base de données, habituellement localhost. Quelq être différent selon l'hébergeur.
- Spécifiez le nom d'utilisateur et le mot de passe d'accès à la base de données. Si ce n'est pas vous et avez créé cet utilisateur, ces données vous sont fournies par votre hébergeur.
- Spécifiez le nom de la base de données à utiliser pour Joomla!. Si votre hébergeur ne vous permet qu'une seule base de données, vous pouvez installer plusieurs Joomla! en modifiant le préfixe des tables.
- Choisissez le préfixe des tables de Joomla!, vous ne pouvez qu'une seule fois. Ce préfixe doit être unique et est formellement OBLIGATOIREMENT par un trait de soulignement. N'utilisez pas "tbl_" qui est réservé aux sauvegardes des tables.
- Si vous effectuez la mise à jour d'un ancien site Joomla!, vous pouvez sauvegarder les anciennes tables pour récupérer les données. Si à l'apt d'une nouvelle installation, supprimez les anciennes tables.

Paramètres de base

Type de la base de données *
MySQL

Nom du serveur *
localhost

Nom d'utilisateur *
admin

Mot de passe *

Nom de la base de données *
mydb1

Préfixe des tables *
r0mg1_

Installation précédente *
 Sauvegarder
 Supprimer

Préfixe des tables
Généralement "mysqldb" sauf indication contraire de l'hébergeur.
Généralement "localhost" sauf indication différente de l'hébergeur.
Nom d'utilisateur créé par vous même ou fourni par l'hébergeur.
Généralement "root" sur serveur local de développement.
L'utilisateur d'un mot de passe pour un accès en ligne est obligatoire.
En général, aucun mot de passe sur serveur local de développement.
Nom de la base de données utilisée pour Joomla!
Sur serveur distant, la base de données doit être créée !
Le préfixe est généralement alphanumérique mais peut être spécifique; 3 ou 4 caractères sont suffisants.
Le préfixe ne doit commencer que des caractères alphanumériques et doit se terminer par un trait de soulignement. S'assurer que le préfixe choisi n'est pas utilisé par d'autres tables.
Si vous sauvegardez les tables, elles seront renommées avec le préfixe "tbl_".
Assurez-vous que ce préfixe ne soit pas utilisé pour les tables d'un autre système.

Joomla! est un logiciel libre sous licence GNU General Public License.

9. Conservez les paramètres par défaut de l'écran Configuration FTP tels qu'ils sont et cliquez sur **Suivant**.

Joomla! 2.5.6 Installation

Étapes

- Langue
- Pré-installation
- Licence
- Base de données
- Configuration FTP
- Configuration
- Fin

Configuration FTP

Configuration FTP (La option - La plupart des utilisateurs peuvent ignorer cette étape - Appuyez sur tab ou pour ignorer)

On some servers you may need to provide FTP credentials for installation to complete. If you have difficulties completing installation without these credentials, check with your host to determine if this is necessary.

For security reasons, it is best to create a separate FTP user account with access to the Joomla! installation only and not the entire web server. Your host can assist you with this.

Note: If you are installing on a Windows Operating System, the FTP layer is not required.

Paramètres basiques

Activer le FTP Layer *
No

Nom d'utilisateur FTP

Mot de passe FTP

Choisir mot de passe FTP

[Paramètres avancés](#)

Joomla! is free software released under the GNU General Public License.

10. Complétez l'écran Configuration de la base de données avec les informations suivantes :

- **Nom du site** : Entrez un nom pour votre site Joomla!.
- **Votre email** : Entrez l'adresse email de l'individu qui agira en tant qu'administrateur pour le site Joomla!.
- **Nom d'utilisateur d'Admin** : Entrez le nom d'utilisateur que vous utiliserez pour vous connecter à votre site Joomla!.
- **Mot de passe admin** : Entrez le mot de passe que vous utiliserez pour vous connecter à votre site Joomla!.
- **Confirmer le mot de passe admin** : Entrez à nouveau le mot de passe que vous avez entré dans le champ Mot de passe admin.

Joomla! 2.5.6 Installation

Étapes

- Langue
- Pré-installation
- Licence
- Base de données
- Configuration FTP
- Configuration
- Fin

Configuration principale

Nom de site

Enter the name of your Joomla! site.

Site

You can enter the domain and fully-qualified for your site. You can also enter the domain and fully-qualified or just enter the domain name. The latter will offer the installation a redirect.

Configuration de l'adresse e-mail et du mot de passe admin.

Enter your email address. This will be the email address of the first site super administrator.

Enter an email address and then confirm in the separate field. You may change the email address later. You will not be able to log in to the administrator control panel at the end of the installation.

If you are upgrading, you complete the action. Your current settings will be preserved.

Changer des données d'échantillon

Important: It is strongly recommended that you backup your Joomla! database before installing Joomla! on the site or before performing any other database-related action.

3. Exemple de données d'échantillon - vous pouvez les utiliser si vous le souhaitez. Vous pouvez les supprimer si vous le souhaitez.

4. Exemple de données d'échantillon - vous pouvez les utiliser si vous le souhaitez. Vous pouvez les supprimer si vous le souhaitez.

5. Exemple de données d'échantillon - vous pouvez les utiliser si vous le souhaitez. Vous pouvez les supprimer si vous le souhaitez.

6. Exemple de données d'échantillon - vous pouvez les utiliser si vous le souhaitez. Vous pouvez les supprimer si vous le souhaitez.

7. Exemple de données d'échantillon - vous pouvez les utiliser si vous le souhaitez. Vous pouvez les supprimer si vous le souhaitez.

Paramètres de base

Nom de site *
My_Joomla_site

Adresse e-mail *

Nom de l'utilisateur admin *

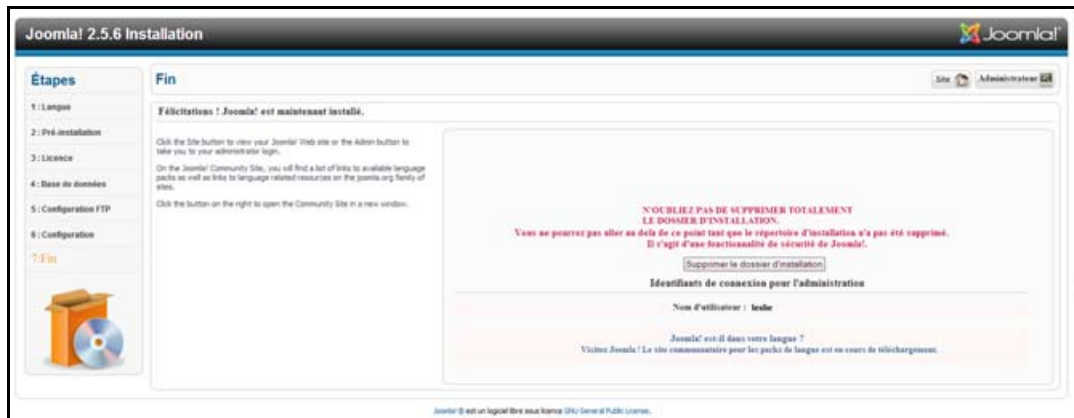
Mot de passe admin *

Confirmer le mot de passe admin *

Joomla! est un logiciel libre sous licence GNU General Public License.

11. Cliquez sur **Installer les données d'échantillon**.

12. Cliquez sur **Suivant**.
13. Lisez les informations de l'écran, puis cliquez sur **Supprimer le dossier d'installation**.



14. En haut de cette page, cliquez sur **Site**. Votre site Joomla! a été créé et installé sur votre WD My Cloud EX2.



Annexe C : Guide d'installation phpBB

phpBB™ est un moteur de forum internet populaire écrit en langage de programmation PHP. Vous pouvez utiliser phpBB pour créer votre propre forum personnalisé qui peut être accédé et commenté à partir de toute connexion internet.

phpBB est une des nombreuses applications disponibles pour une utilisation à partir de votre WD My Cloud EX2. Dans cette section, vous trouverez les étapes à suivre pour installer phpBB.

Configuration requise

- Base de données MySQL

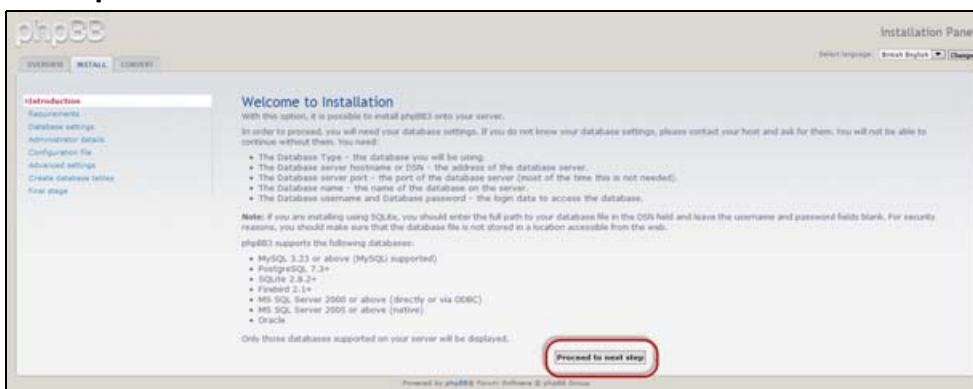
Installation de phpBB

1. Ajoutez l'application phpBB à votre WD My Cloud EX2 (voir « Ajouter une application » à la page 102).
2. Sur l'écran Applications, cliquez sur **phpBB** dans le panneau de gauche.
3. Dans le champ URL de configuration, cliquez sur le lien URL de configuration. La page d'installation de phpBB apparaît.

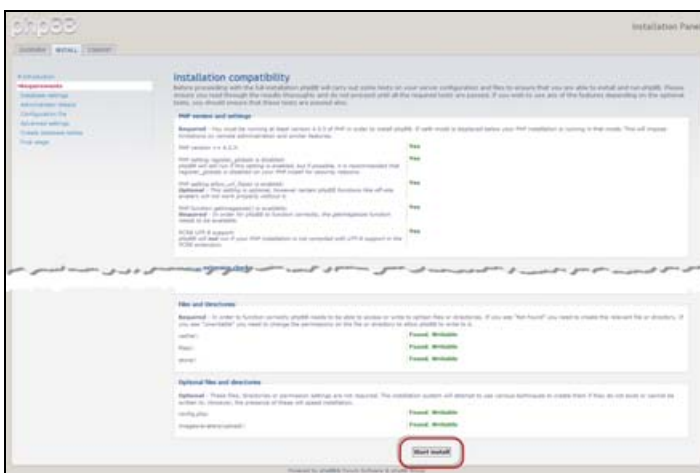
4. Lisez la présentation de phpBB, et cliquez sur l'onglet Installer.



5. Lisez les informations sur l'écran Bienvenue sur l'installation, puis cliquez sur **Continuer à l'étape suivante**.



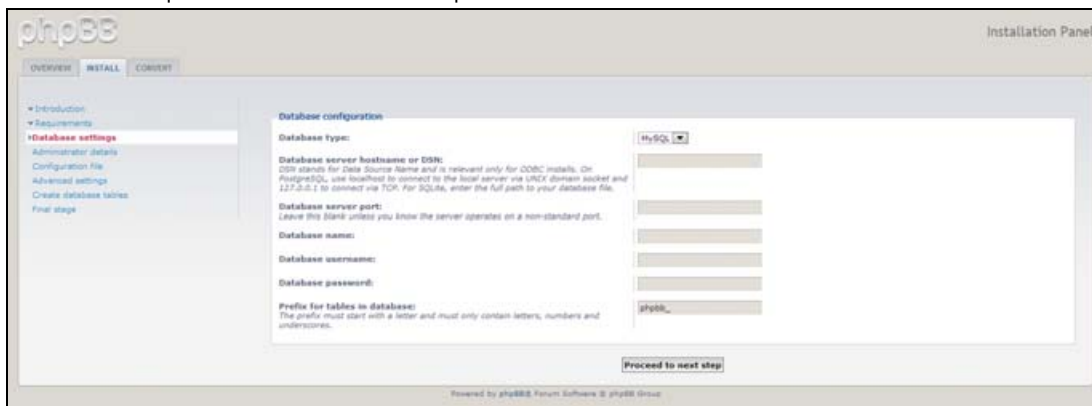
6. Lisez les informations de compatibilité pour l'installation, puis cliquez sur **Démarrer l'installation**.



7. Sur l'écran Configuration de la base de données, entrez les informations suivantes, puis cliquez sur **Continuer à l'étape suivante**.
- **Type de base de données** : Sélectionnez **MySQL** si ce n'est pas déjà sélectionné.
 - **Nom de l'hôte du serveur de base de données ou DSN** : Entrez **localhost**.
 - **Poste de serveur de base de données** : Laissez ce champ vide.
 - **Nom de la base de données** : Entrez le nom de votre base de données qui sera utilisé pour phpBB.
 - **Nom d'utilisateur de la base de données** : Entrez le nom de votre compte MySQL.
 - Si vous utilisez l'application phpMyAdmin, entrez **admin**.

- **Mot de passe de la base de données** : Entrez votre mot de passe MySQL.
 - Si vous utilisez l'application phpMyAdmin, entrez **admin**.
- **Préfixe de table** : Entrez un préfixe de table. Le préfixe doit commencer avec une lettre et doit contenir seulement des lettres, des nombres et des caractères de soulignement. Assurez-vous que le préfixe choisi n'est pas utilisé par d'autres tables.

Vous pouvez aussi utiliser le préfixe de table généré de façon aléatoire qui s'affiche automatiquement dans ce champ.



8. Lisez l'écran de connexion de la base de données pour vous assurer que l'opération a été effectuée correctement, puis cliquez sur **Continuer à l'étape suivante**.



9. Sur l'écran Configuration de l'administrateur, entrez les informations suivantes, puis cliquez sur **Continuer à l'étape suivante**.
- **Langue par défaut du tableau d'affichage** : Sélectionnez la langue pour votre tableau d'affichage à partir du menu déroulant.
 - **Nom d'utilisateur de l'administrateur** : Entrez le nom d'utilisateur que vous utiliserez pour vous connecter au tableau d'affichage.
 - **Mot de passe de l'administrateur** : Entrez le mot de passe que vous utiliserez pour vous connecter au tableau d'affichage.
 - **Confirmer le mot de passe de l'administrateur** : Entrez à nouveau le mot de passe que vous avez entré dans le champ Mot de passe de l'administrateur.
 - **Adresse e-mail de contact** : Entrez l'adresse e-mail de la personne administratrice du tableau d'affichage.

- **Confirmer l'e-mail de contact** : Entrez à nouveau d'adresse email que vous avez entré dans le champ Adresse e-mail de contact.

10. Lisez l'écran des détails de l'administrateur pour vous assurer que la configuration de l'administrateur a été effectuée avec succès, puis cliquez sur **Continuer à l'étape suivante**.

11. Lisez les informations de l'écran, puis cliquez sur **Continuer à l'étape suivante**.

12. Lisez les informations de l'écran, puis cliquez sur **Continuer à l'étape suivante**.

Remarque : Conservez les paramètres par défaut pour l'instant. Si vous pensez devoir mettre à jour ces informations par la suite, vous pourrez le faire sur le Panneau de contrôle de l'administrateur une fois le phpBB installé.

13. Lisez les informations de l'écran, puis cliquez sur **Continuer à l'étape suivante**.

14. Lisez les informations de l'écran, phpBB est maintenant installé.

Annexe D : Modes RAID pris en charge

La liste ci-dessous identifie les modes qui sont pris en charge pour le stockage RAID.

Modes RAID pris en charge	1 disque	2 disques
Découpage multidisque	Non	Oui
RAID 0	Non	Oui
RAID 1	Non	Oui
JBOD	Oui	Oui

Annexe E : Migrations RAID

La liste ci-dessous permet d'identifier le chemin de migration RAID pris en charge sur votre WD My Cloud EX2.

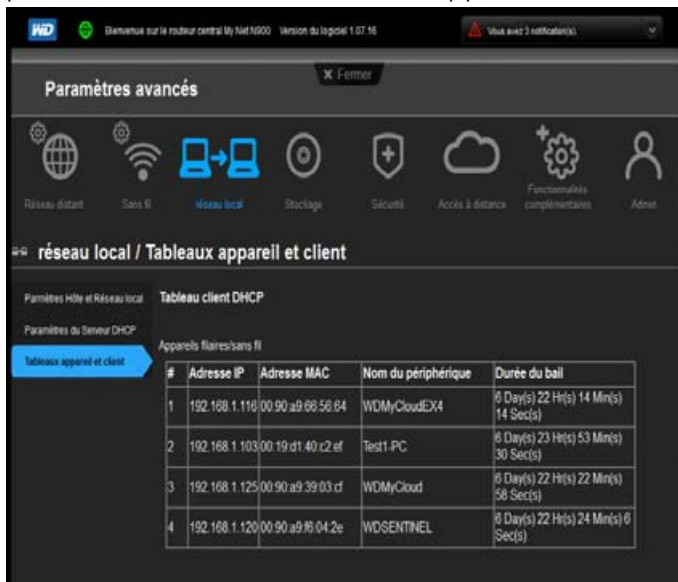
A partir de	jusqu'à
JBOD (1 disque)	RAID 1 (2 disques)

Annexe F : Procédures de mise à jour de logiciel en mode sans échec

Si l'écran suivant s'affiche, suivez les étapes décrites ci-dessous pour récupérer votre serveur en mode sans échec.

Remarque : Avant de suivre ces étapes, téléchargez le firmware du WD My Cloud EX2 sur le site web d'assistance de WD (<http://support.wd.com>) et sauvegardez-le sur un emplacement auquel vous pourrez accéder à partir d'un ordinateur. Assurez-vous de décompresser le fichier du firmware.

1. Connectez-vous au réseau local DHCP de votre routeur / à la table client de appareil pour obtenir l'adresse IP de votre appareil.



2. Entrez l'adresse IP dans une fenêtre de navigateur. L'interface utilisateur du mode sécurisé apparaît.
3. Ouvrez l'emplacement où vous avez sauvegardé le logiciel téléchargé.
4. Cliquez sur **Appliquer** pour charger le logiciel.
5. Sur la boîte de dialogue qui s'affiche, cliquez sur **OK**. L'appareil redémarre.
6. Une fois le redémarrage effectué, assurez-vous d'avoir effacé le cache du navigateur. Consultez l'aide de votre navigateur pour savoir comment effacer le cache.
7. Une fois votre appareil redémarré, nous vous recommandons de faire une restauration du système (« Restauration du système » à la page 133).

Annexe G : Caractéristiques techniques

Ethernet	Connexion Gigabit Ethernet (100/1000) hautes performances
Disques durs internes	2 disques durs 3,5 pouces SATA WD Red
Protocoles pris en charge	CIFS/SMB, NFS, FTP, AFP
Ports d'E/S Débit de données	Port Gigabit Ethernet (RJ-45) USB 3.0 jusqu'à 5 Gb/s <i>*Un hôte USB 3.0 et un câble USB 3.0 certifiés sont nécessaires pour obtenir les performances USB 3.0.</i>
Compatibilité <i>Remarque : La compatibilité peut dépendre de la configuration matérielle et du système d'exploitation de l'utilisateur.</i>	Systèmes d'exploitation : <ul style="list-style-type: none"> • Windows 8.1 ou inférieur • Windows 7 • Windows Vista • Windows XP (32 bits) SP3 • Mac OS X Mavericks • Mac OS X Mountain Lion • Mac OS X Lion • Mac OS X Snow Leopard Navigateurs : <ul style="list-style-type: none"> • Internet Explorer 8.0 ou ultérieur sur les ordinateurs Windows compatibles • Safari 6.0 et ultérieur sur les ordinateurs Mac compatibles • Firefox 21 et ultérieur sur les ordinateurs Mac et Windows compatibles • Google Chrome 27 et ultérieur sur les plateformes Windows et Mac prises en charge
Dimensions	
Largeur	3,90 po (99,06 mm)
Longueur	6,10 po (154,94 mm)
Hauteur	6,75 po (171,45 mm)
Poids	
0 To	1,8 lbs (0,8 kg)
4 To	3,4 lbs (1,6 kg)
6 To	4,6 lbs (2,1 kg)
8 To	5,0 lbs (2,3 kg)
Alimentation Tension d'entrée CA (Adaptateur secteur) Fréquence d'entrée CA Sortie CC	Tension en entrée : 100 V à 240 V CA Fréquence en entrée : 50 à 60 Hz Tension en sortie : 12 VDC, 3A Consommation : 36 W
Température	Température de fonctionnement : 5°C à 35°C (41°F à 95°F) Température hors fonctionnement : De -20°C à 65°C (de -4°F à 149 °F)
Conforme DEEE	Oui



Index

A

- à distance 72
- à propos
 - applications 101
 - DLNA 113
 - état du disque 90
 - iSCSI 92
 - Lecteurs multimédias WD 112
 - partages 47
 - sauvegardes 69
 - sauvegardes internes 76
 - serveurs multimédias 105
 - WD My Cloud 27
 - WD Photos 24
- accès
 - assistance en ligne ii
 - cloud personnel avec des
 - lecteurs multimédias 112
 - cloud personnel avec iTunes 113
 - paramètres généraux 115
 - tableau de bord 54
 - WD My Cloud Desktop 35
- accès au cloud à distance
 - à propos 22
- Accès FTP 128
- Accessoires 5
- activation 80
 - accès au cloud pour un utilisateur 22
 - Amazon S3 80
 - Client iSNS iSCSI 94
 - DLNA 108
 - iTunes 110
 - Sauvegarde ElephantDrive 78
 - une cible iSCSI 94
- activité du système 61
- actualisation d'iTunes 110
- affichage
 - applications 101
 - détails d'une alerte 66
 - Détails d'une sauvegarde USB 71
 - groupes 44
 - informations du disque dur 91
 - Informations du DLNA 109
 - le mode RAID 86
 - sauvegardes à distance 75
 - sauvegardes internes 78
 - une liste de partages 47
- Agrégation de lien
 - Accès FTP 128
 - DNS dynamique 129
 - Jumbo frames 127
 - LLTD 129
 - Option de vitesse de lien 127
 - Service AFP 128
 - Service NFS 128
 - Service WebDAV 128
 - SMB2 127
 - SNMP 129
 - SSH 129
- ajouter
 - applications 102
 - contenus multimédias à un dossier 111
 - groupes 45
 - plusieurs utilisateurs 39
 - Services de transfert de port 131
 - un utilisateur unique 38
- ajouter une application manuellement 103
- alertes système
 - annulation 66
 - icônes 65
- Amazon S3 80
- annuler une alerte de système 66
- appareil
 - capacité 58
 - état 58
 - redémarrage 134
 - santé 59
- application mobile
 - WD My Cloud 27
- applications
 - à propos 101
 - affichage 101
 - ajout manuel 103
 - ajouter 102
 - gestion 101
 - mise à jour 104
 - suppression 104
- applications mobiles
 - installation 27
 - installation de WD Photos 24
 - WD My Cloud EX2 24
 - WD Photos 24
- assigner
 - accès au partage des groupes 46
 - quotas à un groupe 47
 - quotas aux utilisateurs 44
 - un groupe à un utilisateur 43
- assistance automatique
 - demande 67
- assistance client 67
 - autre 67

- Assistance technique WD
 - contacter ii
- auto-reconstruction 90
- Avec Mac OS X Leopard/Snow Leopard/Lion/Mountain Lion/Mavericks 20
- Avertissement
 - connexion d'un périphérique USB 69, 128
 - effacer un partage 51, 87
 - modification du mode RAID 87
 - modifier l'appareil 129
 - renommer l'appareil 114

C

- Caractéristiques 3
- Centre d'apprentissage en ligne
 - à propos 4
- Centre d'apprentissage en ligne de WD 13
- China RoHS 146
- Cible iSCSI
 - activation 94
 - création 92
 - désactivation 94
 - effacer 94
 - modification 94
- Client iSNS iSCSI
 - activation 94
- Comment ? 68
- Compatibilité navigateurs Internet 6
- composants du produit 7
- Configuration du système
 - à propos 134
- conformité
 - Europe 145
 - réglementation 145
 - sécurité 145
- Conformité de sécurité 145
- Conformité environnementale (Chine) 146
- Conformité ICES/NMB-003 145
- conformité réglementaire 145
- connexion
 - d'un volume virtualisé à une cible 99
 - un périphérique USB 69
 - WD My Cloud EX2 11
- contacter l'assistance technique WD ii
- Contenu de la boîte 5
- Contenu du carton 5
- création
 - nouveaux partages 49
 - plusieurs utilisateurs 40
 - sauvegardes à distance 72
 - sauvegardes internes 76
 - un volume virtualisé 96

- une cible iSCSI 92
- une sauvegarde USB 70

D

- DEEE 146
- désactivation
 - DLNA 108
 - iTunes 110
 - une cible iSCSI 94
- détails d'une alerte 66
- diagnostics
 - système 59
- Diagnostics système
 - à propos 59, 133
- disque
 - remplacement 141
- disque dur
 - affichage des informations 91
- Disque dur défectueux
 - identifier 141
 - remplacer 142
- DLNA
 - à propos 113
 - activation 108
 - affichage des informations sur le serveur multimédia 109
 - désactivation 108
 - ré-analyse de la base de données 109
 - reconstruction de la base de données 109
- DNS dynamique 129
- dossiers publics
 - connecter 21

E

- Economiseur d'énergie 119
 - Option d'expiration du délai d'accès au web 120
 - Option de planification de l'alimentation 120
 - Option de rétablissement de l'alimentation 120
 - option de veille prolongée 120
 - Option voyant 120
- effacer
 - Services de transfert de port 131
 - une cible iSCSI 94
- ElephantDrive
 - activation d'une sauvegarde 78
 - sauvegarder vers 80
- enregistrement
 - en ligne ii
- enregistrement de produit ii

- enregistrer les informations de produit WD 2 iSCSI
 - à propos 92
- Etat du disque
 - à propos 90
- Exécution d'un test de diagnostic 133
- Expiration du délai d'accès au web 120
- G**
- gestion
 - alertes 65
 - applications 101
 - Sauvegardes USB 69
 - utilisateurs 36
- Groupe de travail en réseau (Windows) 129
- groupes 43
 - à propos 44
 - affichage 44
 - ajouter 45
 - assigner des quotas à 47
 - assigner un accès au partage 46
 - assigner un utilisateur 43
 - modification de paramètres 46
 - règles de quota 43
 - suppression 47
- groupes de travail 126, 130
- GS Mark 145
- guide d'installation
 - Joomla 154
 - phpBB 157
- Guide d'installation phpBB 157
- guide de l'utilisateur final 149
- I**
- icônes
 - navigation (utilisateur final) 150
- icônes d'alertes 65
- icônes de navigation
 - utilisateur final 150
- icônes du bureau 19
- Important
 - utiliser le câble Ethernet fourni 11
- importer plusieurs utilisateurs 42
- Informations de garantie
 - Australie/Nouvelle Zélande 147
 - toutes régions sauf l'Australie et la Nouvelle Zélande 146
- initialisation d'une sauvegarde interne 77
- installation
 - app mobile WD My Cloud 27
 - applications mobiles 27
 - WD Photos 24
- installation de disques 9
- Installation de WD My Cloud Desktop
 - Mac 32
 - Windows 30
- iTunes
 - accéder au cloud personnel avec 113
 - activation 110
 - actualisation 110
 - désactivation 110
 - présentation 105, 107
 - streaming multimédia 113
- J**
- Joomla
 - guide d'installation 154
- Jumbo frames 127
- L**
- lancer WD My Cloud Desktop 34
- lecteurs multimédias
 - accéder à votre cloud personnel avec 112
 - accès au WD My Cloud EX2 112
 - autre 112
 - types de fichiers 106
 - WD 112
- Lecteurs multimédias WD
 - à propos 112
- LED 120
 - description 12
- LLTD 129
- Local Master Browser 130
- Logiciel d'installation en ligne
 - téléchargement et installation 13
- M**
- Mac
 - dossier du logiciel 20
- Migrations RAID 162
- mise à jour des applications 104
- Mise en route
 - avec le logiciel d'installation en ligne 13
 - sans le logiciel d'installation en ligne 19
- mises à jour
 - faire des mises à jour sur la page d'accueil 58
- Mises à jour du logiciel 60
- Mode RAID 87
 - affichage 86
- Mode réseau IPv4 126
- Mode Réseau IPv6 127
- mode sécurisé
 - récupération à partir de 162

- modèle sans disque
 - installation de disques 9
- Modes RAID pris en charge 162
- modification 87
 - sauvegardes internes 77
 - services de transfert de port 131
 - un volume virtualisé 100
 - une cible iSCSI 94
- modification du mode RAID 87
- modifier
 - paramètres de groupe 46
 - paramètres utilisateur 42
 - partages 50
 - Sauvegardes USB 72
- mot de passe
 - mise à jour 43
- mot de passe utilisateur
 - mise à jour 43
- multimédia
 - ajouter 111
- N**
- Notice KCC 146
- P**
- Panneau Activité du réseau 61
- Panneau Appareils de Cloud 62
- Panneau Applications 65
- Panneau Capacité 58
- Panneau Diagnostics 59
- Panneau Logiciel 60
- Panneau Utilisateurs 63
- paramètres
 - général 114
- Paramètres Active Directory 123
- paramètres de l'accès au cloud 117
- paramètres de l'économiseur d'énergie 119
- Paramètres de la corbeille 124
- paramètres de langue et de verrou 116
- Paramètres de Profil réseau 125
- Paramètres de réseau 125
- paramètres de services 122
- Paramètres de services réseau 126
- paramètres de système
 - de fichier réparti 122
- paramètres généraux 114
 - accès 115
 - accès au cloud 117
 - groupe de travail 130
 - Groupe de travail en
 - réseau (Windows) 129
 - Local Master Browser 130
 - Option de sauvegarde Mac 121
- Paramètres Active Directory 123
- paramètres de l'économiseur
 - d'énergie 119
- Paramètres de la corbeille 124
- paramètres de langue et de verrou 116
- Paramètres de Profil réseau 125
- Paramètres de réseau 125
- paramètres de services 122
- Paramètres de services réseau 126
- paramètres de système
 - de fichier réparti 122
- transfert de port 131
- Paramètres multimédias
 - à propos 132
- paramètres utilisateur
 - modifier 42
- Partage
 - accès aux contenus localement 51
 - effacer 51
- partage Public
 - ouverture avec Windows Vista/
Windows 7, Windows 8 20
- partages
 - à propos 47
 - affichage d'une liste de 47
 - assigner un accès au groupe 46
 - création d'un nouveau 49
 - modifier 50
- périphérique USB
 - connexion 69
- Périphériques DLNA 113
- Planification de l'alimentation 120
- plusieurs utilisateurs 39
 - création 40
 - importation 42
- Précautions 6
- Prérequis avant l'installation 6
- présentation
 - DLNA 105
 - iTunes 107
- Procédures de mise à jour
 - de logiciel en mode sans échec 162
- produit
 - Service après-vente 146
- Q**
- quotas
 - assigner à un groupe 47
 - assigner des utilisateurs 44

R

- RAID 90
 - auto-reconstruction 90
 - modes pris en charge 162
- rapport système 67
 - envoi à l'assistance client 67
- Ré-analyse/Reconstruction de la base de données DLNA 109
- recupération 75
- recupération de sauvegardes à distance 75
- redémarrage de l'appareil 134
- règles de quota 43
- règles de quota de groupe 43
- remplacer un disque 141
- Réseau distant 6
- Réseau local
 - configuration 125
 - configuration requise 6
- Restauration du système
 - à propos 133
- Rétablissement de l'alimentation 120
- retour d'un disque 144
- Rôles iSCSI 92

S

- santé du réseau 59
- sauvegarde
 - Cloud Amazon S3 80
- Sauvegarde Mac 121
- sauvegardes 72
 - à propos 69
 - ElephantDrive 80
 - USB 69
- sauvegardes à distance 72, 75
 - affichage 75
 - création 72
 - suppression 76
- sauvegardes internes
 - à propos 76
 - affichage 78
 - création 76
 - initialisation 77
 - modification 77
 - suppression 78
- sauvegardes sur cloud
 - à propos 78
 - Amazon S3 80
 - ElephantDrive 78
- Sauvegardes USB
 - affichage des détails 71
 - création 70
 - gestion 69
 - modifier 72
 - suppression 72

Sécurité

- Instructions 1
- Serveur distant
 - paramètres généraux 130
- serveur distant 130
- serveurs multimédias
 - à propos 105
 - paramètres 107
 - présentation 105
- Service et assistance WD ii
- Service NFS 128
- Service WebDAV 128
- Services AFP 128
- Services réseau
 - Mode réseau IPv4 126
 - Mode Réseau IPv6 127
- SMB2 127
- SNMP 129
- SSH 129
 - mot de passe 129
- stockage multimédia
 - à propos 107
- Stockage RAID
 - à propos 86
- Streaming
 - multimédia dans iTunes 113
 - vidéos, photos et musique 105
- Streaming multimédia sur iTunes 113
- suppression
 - sauvegardes à distance 76
 - sauvegardes internes 78
 - Sauvegardes USB 72
 - une application 104
- supprimer des utilisateurs 44
- supprimer un groupe 47

T

- Tableau de bord
 - accéder pour la première fois 54
 - icônes de navigation 57
 - Page d'accueil 56
 - utilisateur final 150
- tâches courantes 68
- Test de diagnostic
 - exécution 133
- Transfert de port 131
 - ajouter 131
 - effacer 131
 - modification 131
- types de données pris en charge 106
 - iTunes 107
- types de stockages
 - à propos 85

U

- Union doinière 146
- Utilisateur
 - affichage d'une liste de 37
 - paramètres 36
- utilisateur 43
- utilisateur unique
 - ajouter 38
- utilisateurs
 - à propos 36
 - activation de l'accès au cloud 22
 - affichage 37
 - ajout d'un utilisateur unique 38
 - ajouter plusieurs 39
 - assigner des quotas à 44
 - assigner un groupe à 43
 - création de plusieurs 40
 - importer plusieurs 42
 - mise à jour d'un mot de passe 43
 - modification de paramètres 42
 - règles de quota de groupe 43
 - suppression 44
- Utilitaires
 - à propos 132

V

- veille prolongée 120
- version de logiciel 60
- Vitesse de lien 127
- Volume virtualisé
 - connexion à une cible 99
 - création 96
 - modification 100

W

- WD My Cloud
 - à propos 27
 - accès aux contenus des
 - partages localement 51
 - effacer un partage 51
 - installation de l'application mobile 27
- WD My Cloud Desktop
 - à propos 29
 - accès 35
 - Installation Mac 32
 - Installation Windows 30
 - lancement 34
- WD My Cloud EX2
 - applications mobiles 24
 - connexion (utilisateur final) 149
 - gestion des utilisateurs 36
 - manuel d'utilisation rapide 149
 - Page d'Accueil (utilisateur final) 151

- paramètres du serveur multimédia 107
- paramètres utilisateur 36
- rapport système 67
- Tableau de bord (utilisateur final) 150
- WD Photos
 - à propos 24
 - installation 24
- Windows
 - mapper un dossier public 21
- Windows Vista/Windows 7/Windows 8
 - partage Public 20

Les informations fournies par WD sont considérées comme exactes et fiables ; mais WD n'assume aucune responsabilité pour leur utilisation ni pour toute infraction aux brevets ou autres droits de tiers conséquence de leur utilisation. Aucune licence ne vous est implicitement attribuée ni autrement concédée sur tout brevet ou droit de licence de WD. WD se réserve le droit de modifier les caractéristiques à tout moment sans préavis.

Western Digital, WD, le WD logo, My Book, My Passport et WD TV sont des marques déposées aux États-Unis et dans d'autres pays, et WD My Cloud, WD Red, WD SmartWare, WD GreenPower, WD Photos et WD TV Live sont des marques commerciales de Western Digital Technologies, Inc. D'autres marques peuvent être mentionnées ici et sont reconnues comme appartenant à d'autres sociétés.

© 2014 Western Digital Technologies, Inc. Tous droits réservés.

Western Digital
3355 Michelson Drive, Suite 100
Irvine, California 92612 U.S.A.

4779-705119-D00 Jan 2014