

FORMATAGE ET PARTITIONNEMENT EN OPTION

Lors de la première connexion des périphériques de stockage LaCie standard à un PC ou un Mac, vous êtes invité à exécuter l'assistant d'installation LaCie Setup Assistant. LaCie Setup Assistant vous permet de formater rapidement le périphérique de stockage en fonction de vos besoins.

Veillez lire attentivement les instructions suivantes si vous :

- quittez l'assistant LaCie Setup Assistant en cours de formatage.
- souhaitez reformater votre périphérique de stockage à la fin des instructions de l'assistant.
- possédez un périphérique de stockage LaCie qui n'inclut pas d'assistant d'installation.

À PROPOS DES FORMATS DES SYSTÈMES DE FICHIERS

NTFS : puisqu'il s'agit du système de fichiers natif pour Windows, les volumes créés en NTFS sont lus et écrits avec des ordinateurs exécutant Windows. Le système d'exploitation Mac peut accéder en lecture aux volumes NTFS, mais ne peut y accéder en écriture en natif.

Mac OS Étendu (HFS+) : il s'agit du système de fichiers de disque dur natif pour Mac. Le système d'exploitation Windows ne peut accéder en lecture ou en écriture en natif sur des disques durs HFS+ (journalisé).

exFAT : généralement compatible avec Mac et Windows. exFAT n'est pas un système de fichiers journalisé. Celui-ci est ainsi plus sensible à la corruption des données en cas d'erreur ou lorsque le disque n'est pas déconnecté de l'ordinateur de manière appropriée.

FAT32 : compatible avec Mac et Windows. Toutefois, FAT32 est un système de fichiers hérité conçu pour les disques durs de faible capacité et n'est pas recommandé pour les disques durs ou les systèmes d'exploitation modernes. Lors d'un formatage sur un ordinateur Windows, la taille maximale d'une partition FAT32 est de 32 Go.

Comment choisir le format de système de fichiers

Optez pour le format NTFS si :

...le périphérique de stockage est connecté à un PC Windows.

Optez pour un format HFS+ si :

...le périphérique de stockage est connecté à un Mac.

Vous utiliser exFAT si :

...le périphérique de stockage est partagé entre des ordinateurs Mac et Windows.

Optez pour un format FAT32 si :

...le périphérique de stockage est connecté à d'anciens ordinateurs Mac et Windows. FAT32 n'est pas recommandé pour les systèmes d'exploitation et les ordinateurs modernes.

INSTRUCTIONS DE FORMATAGE

Suivez les étapes décrites ci-dessous pour formater et partitionner un périphérique de stockage.

Avertissement : le formatage efface le contenu du périphérique de stockage. LaCie vous recommande vivement de sauvegarder toutes les données de votre périphérique de stockage avant de procéder comme indiqué ci-après. LaCie ne peut être tenue pour responsable en cas de perte de données due au formatage, au partitionnement ou à l'utilisation du périphérique de stockage.

Remarque : reportez-vous à la documentation de votre système d'exploitation pour plus d'informations sur le reformatage et le partitionnement de votre périphérique de stockage.

Mac

OS X version 10.11 ou ultérieure

1. Ouvrez le Finder et accédez à **Applications > Utilitaires > Utilitaire de disque**.
2. Dans la barre latérale située à gauche, sélectionnez votre disque LaCie d2.
3. Sélectionnez **Effacer**.
4. Une boîte de dialogue s'ouvre. Saisissez un nom pour le disque. Ce nom s'affichera au montage du disque.
5. Dans Format, sélectionnez **OS X Extended (Journaled)**.
6. Dans Schéma, sélectionnez **Carte de partition GUID**.
7. Cliquez sur **Effacer**.

L'utilitaire de disque formatera le disque. Une fois l'opération terminée, cliquez sur **Terminer**.

OS X version 10.9 à 10.10

1. Ouvrez le Finder et accédez à **Applications > Utilitaires > Utilitaire de disque**.
2. Dans la barre latérale située à gauche, sélectionnez le disque LaCie d2 dont la capacité est affichée.
3. Dans la fenêtre de l'utilitaire de disque, sélectionnez l'onglet **Partition**.
4. Dans Disposition de partition, sélectionnez **1 partition**.
5. Saisissez un nom pour le disque. Ce nom s'affichera au montage du disque.
6. Dans Format, sélectionnez **OS X Extended (Journaled)**.
7. Cliquez sur « Options ». Sélectionnez **Carte de partition GUID**, puis cliquez sur **OK**.
8. Cliquez sur **Appliquer**.
9. Une boîte de dialogue vous indique que ce processus supprimera toutes les données du disque dur.
10. Sélectionnez **Partition** pour terminer le formatage.

Windows

1. Vérifiez que le périphérique de stockage est connecté à l'ordinateur et qu'il est reconnu par celui-ci.
2. Accédez à Rechercher et saisissez **diskmgmt.msc**. Dans les résultats de la recherche, double-cliquez sur « Gestionnaire de disque ».
3. Dans la liste des périphériques de stockage située au centre de la fenêtre Gestion des disques, repérez votre périphérique LaCie.
4. La partition doit être disponible pour le formatage. Si celle-ci est actuellement formatée, faites un clic droit sur la partition et choisissez **Supprimer**.
5. Pour créer une nouvelle partition, faites un clic droit sur le volume et sélectionnez **Nouveau volume simple**. Suivez les instructions à l'écran lorsque l'assistant de création du nouveau volume simple apparaît.