

# OS X : à propos de l'assistant Disque de récupération

Langues Français

L'assistant Disque de récupération vous permet de créer une partition de récupération sur un disque externe permettant d'effectuer toutes les fonctionnalités proposées par le disque dur de récupération intégré : réinstaller OS X, réparer le disque à l'aide d'Utilitaire de disque, procéder à une restauration à partir d'une sauvegarde Time Machine ou naviguer sur le Web avec Safari. Ce disque peut être utilisé lorsque vous ne parvenez pas à démarrer votre ordinateur avec le disque dur de récupération intégré, ou si vous avez remplacé votre disque dur par un nouveau sur lequel Mac OS X n'est pas installé.

## Configuration système requise

- Un Mac exécutant OS X Lion, Mountain Lion ou Mavericks et dont le volume de démarrage est doté d'un système de récupération déjà existant.
- Un disque dur USB externe ou une clé USB avec au moins 1 Go d'espace disponible.

## Comment utiliser l'assistant Disque de récupération

L'assistant Disque de récupération supprime toutes les données se trouvant sur le disque externe lors de la création du disque dur de récupération. Vous devez sauvegarder vos données avant de lancer l'assistant Disque de récupération ou créer une nouvelle partition sur le disque externe.

Si vous devez créer une nouvelle partition sur le disque externe

1. Ouvrez Utilitaire de disque dans le dossier Utilitaires du Launchpad.
2. Sélectionnez le disque sur lequel vous souhaitez créer un volume de récupération et ajouter une partition.  
**Remarque** : la taille de la partition doit être d'au moins 1 Go.
3. Cliquez sur Options et vérifiez que l'option « Table de partition GUID » est bien sélectionnée.
4. Assurez-vous que le format de la partition est de type Mac OS Étendu (Journalisé).
5. Cliquez sur Appliquer.

Ouvrez l'assistant Disque de récupération et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour créer un volume de récupération sur le disque externe.

Lorsque toutes les étapes de l'assistant Disque de récupération ont été effectuées, la nouvelle partition n'est pas visible dans le Finder ou dans Utilitaire de disque. Pour accéder au disque dur de récupération externe, connectez le disque, puis redémarrez l'ordinateur tout en maintenant la touche Option enfoncée. Sélectionnez le disque dur de récupération dans le gestionnaire de démarrage.

## Remarques

- Si l'ordinateur était équipé d'OS X Lion, de Mountain Lion ou de Mavericks à l'origine, le disque de récupération externe ne peut être utilisé qu'avec le système qui a créé ce dernier.
- Si le système a été mis à niveau vers OS X Lion, Mountain Lion ou Mavericks (système d'exploitation acheté dans l'App Store), le disque de récupération externe peut être utilisé avec d'autres systèmes mis à niveau de la même manière.

## Additional Information

Pour télécharger l'assistant Disque de récupération, cliquez [ici](#).

Dernière modification : 3 déc. 2013

Avez-vous trouvé cet article utile ?

Oui

Non

## Related

### Mac OS X : à propos de la fonctionnalité Effacer l'espace libre d'Utilitaire de disque

Cette option écrit des données trente-cinq fois sur l'intégralité du disque. Elle assure une sécurité optimale contre la récupération de données. Elle dure 35 fois plus longtemps que...

### Mac mini (fin 2012), iMac (fin 2012 et modèles ultérieurs) : à propos du disque...

Questions et réponses il peut être nécessaire de cliquer sur l'icône de verrou, située dans la partie inférieure de la fenêtre, puis de saisir votre mot de passe d'administrateur, pour utiliser ce...

### À propos de la version 10.7.2 des outils d'administration de serveur

Utilitaire Image système Les images NetRestore incluent désormais la partition Récupération Lion si celle-ci est présente sur le disque source. Des filtres de modèle sont ajoutés pour les modèles...

À propos des mises à jour du programme

OS X : le message « Certains

Mac mini (mi 2011), MacBook Air (mi