

Guide d'installation

JDM

Partie 1: comment installer le kit SSD JetDrive dans votre Mac

- OS X 10.10 ou version antérieure
- OS X 10.11 (El Capitan)
- OS X 10.13 (High Sierra)

Partie 2: comment installer le SSD JetDrive dans le boîtier

ATTENTION!

Prenez les précautions suivantes afin d'éviter les décharges électrostatiques (ESD) pendant l'installation:

1. Travaillez sur une surface antistatique
2. Veuillez porter un bracelet antistatique

Partie 1:

Comment installer le kit SSD JetDrive dans votre Mac

OS X 10.10 ou version antérieure

1.

Installez votre JetDrive dans le boîtier fourni dans l’emballage. Veuillez vous reporter à la partie 2 de ce manuel pour plus de détail.



2.

Branchez le boîtier à votre Mac.



3.

Allumez votre Mac et appuyez simultanément sur les touches du clavier “Command” et “R” pendant le démarrage afin d’entrer dans Mac OS X Utilities.



4.

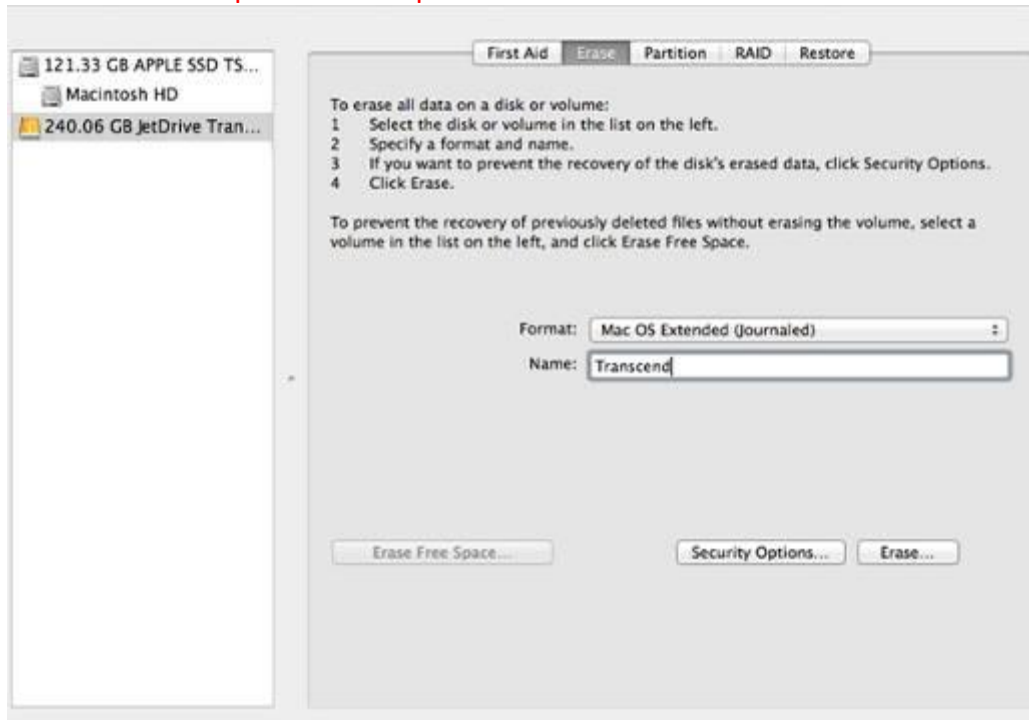
Choisissez “Disk Utility” puis cliquez sur “Continue”.



5.

Cliquez sur l'onglet "Erase" puis choisissez "Mac OS Extended (journaled)" en tant que format. Entrez un nom pour votre JetDrive. Puis cliquez sur "Erase".

⌘ Assurez-vous que le bon disque est sélectionné avant de démarrer l'effacement.



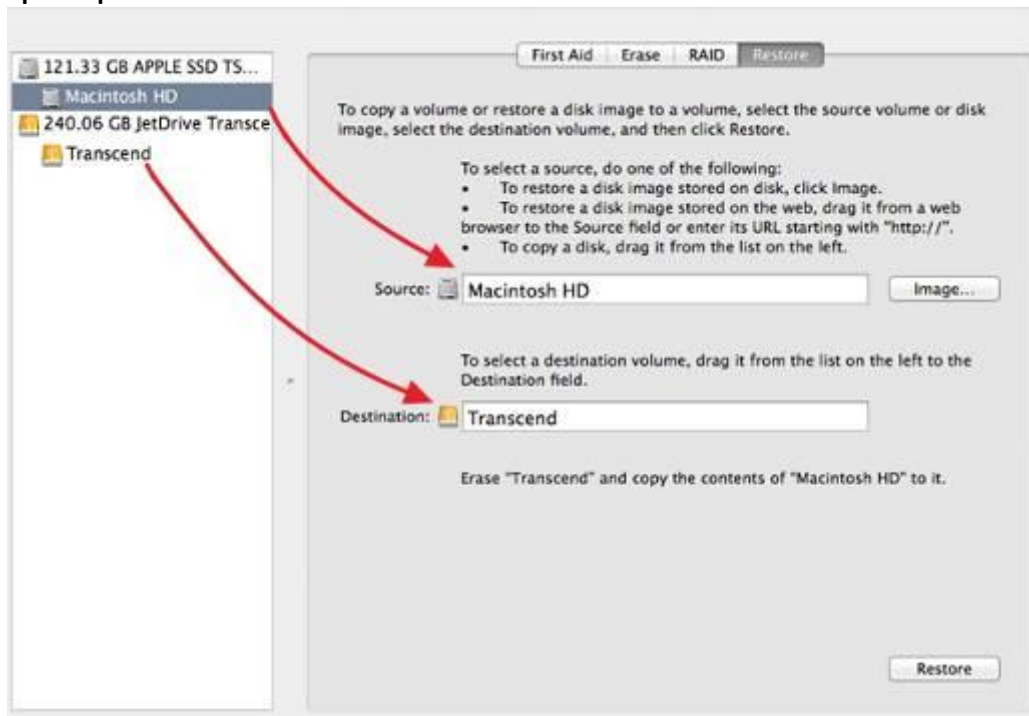
6.

Le message d'avertissement ci-dessous apparaît à l'écran avant le début du processus d'effacement. Cliquez sur "Erase" pour continuer



7.

Cliquez sur le bouton “Restore”, sélectionnez “Macintosh HD” en tant que source puis faites glissez votre partition JetDrive dans le dossier de destination. Cliquez sur “Restore” pour commencer le processus de clonage. Ceci peut prendre quelques minutes.



8.

A l’issue du clonage, éteignez votre Mac et retirez le JetDrive du boîtier.



9.

A l'aide du tournevis P5 livré dans l'emballage, retirez le capot arrière du MacBook.

A l'aide du tournevis T5, retirez la vis qui tient le SSD en place.

Puis enlevez avec précaution le SSD et mettez le JetDrive à sa place.

Remettez les vis pour terminer l'installation.

※ N'oubliez pas de débrancher l'adaptateur secteur avant de procéder à l'installation.



10.

Allumez votre Mac, allez dans "System Preferences" puis cliquez sur "Startup Disk". Choisissez le nouveau JetDrive comme disque de démarrage puis redémarrez votre Mac.



OS X 10.11 (El Capitan)

- 1.**
Installez votre JetDrive dans le boîtier fourni dans l’emballage. Veuillez vous reporter à la partie 2 de ce manuel pour plus de détail.



- 2.**
Branchez le boîtier à votre Mac.



3.

Allumez votre Mac et appuyez simultanément sur les touches du clavier “Command” et “R” pendant le démarrage afin d’entrer dans Mac OS X Utilities.



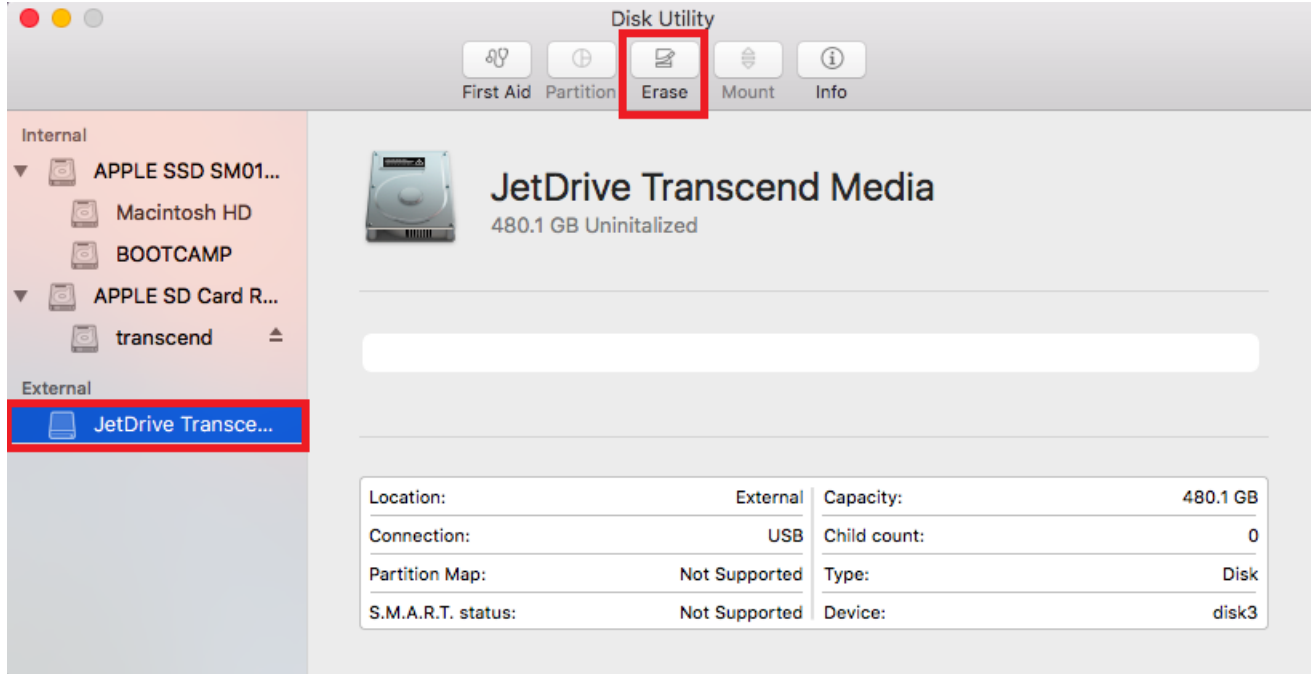
4.

Choisissez “Disk Utility” puis cliquez sur “Continue.”



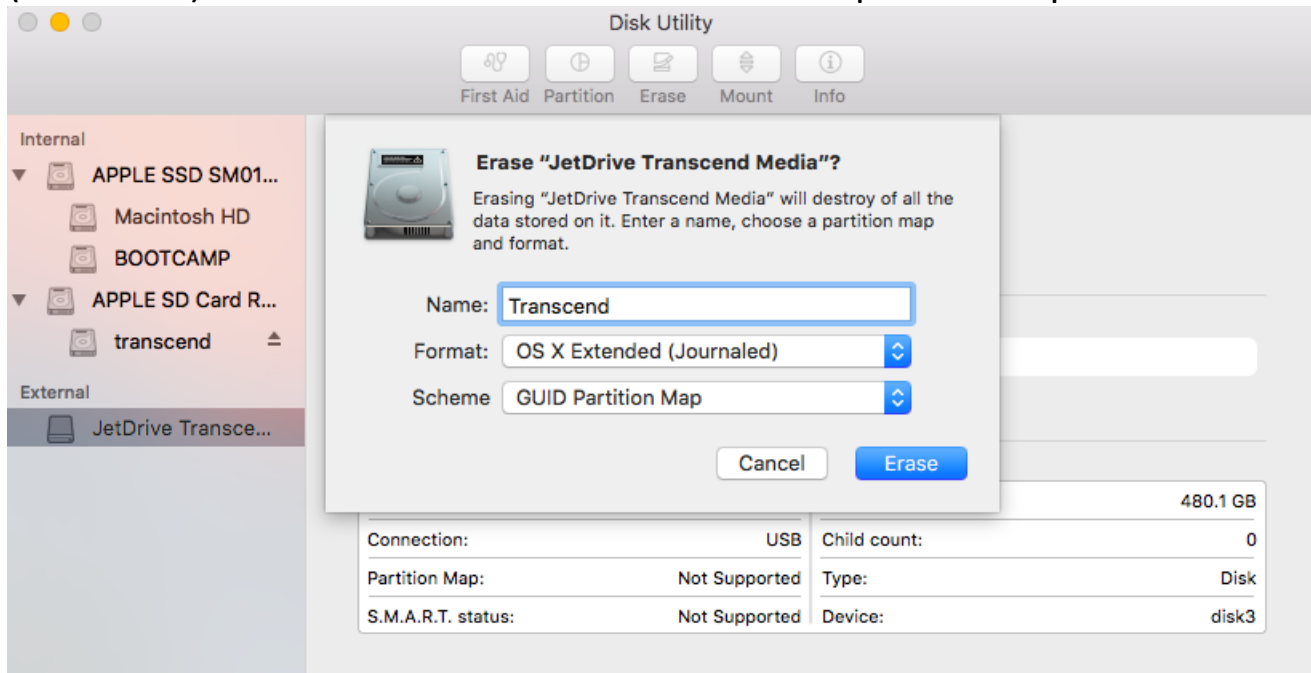
5.

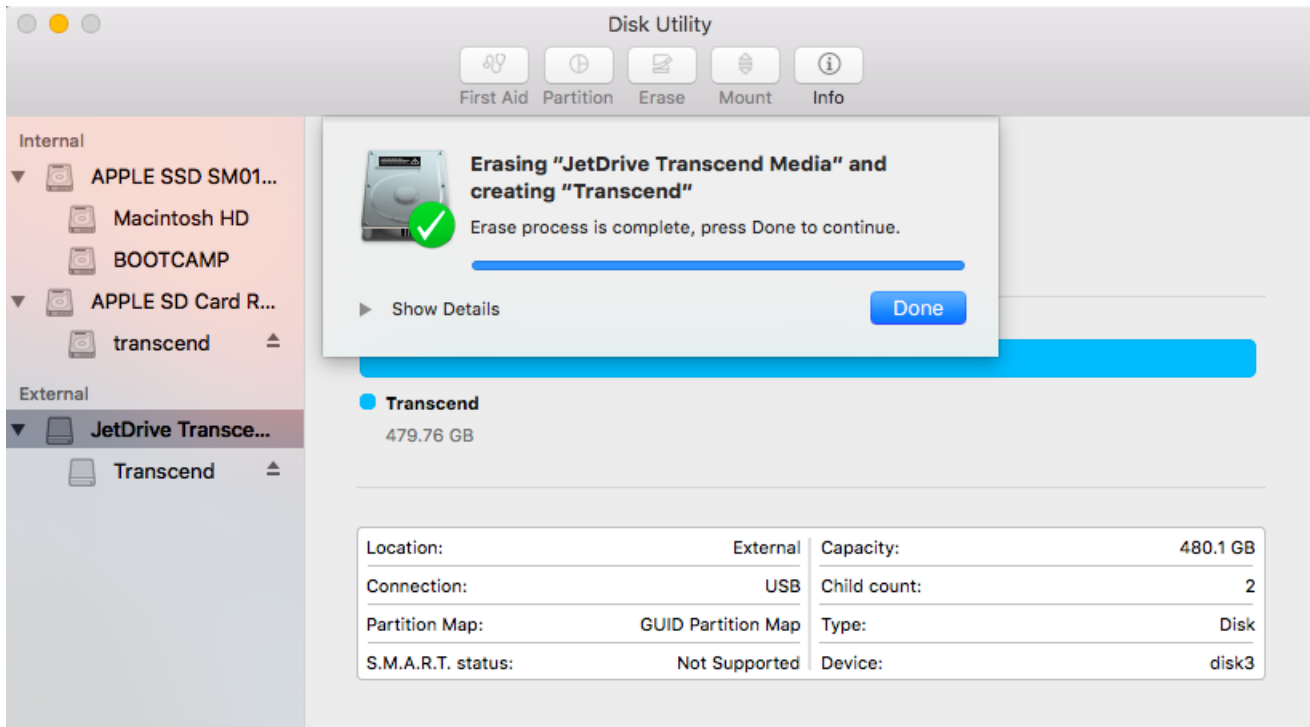
Choisissez JetDrive Transcend dans la colonne latérale puis cliquez sur "Erase".



6.

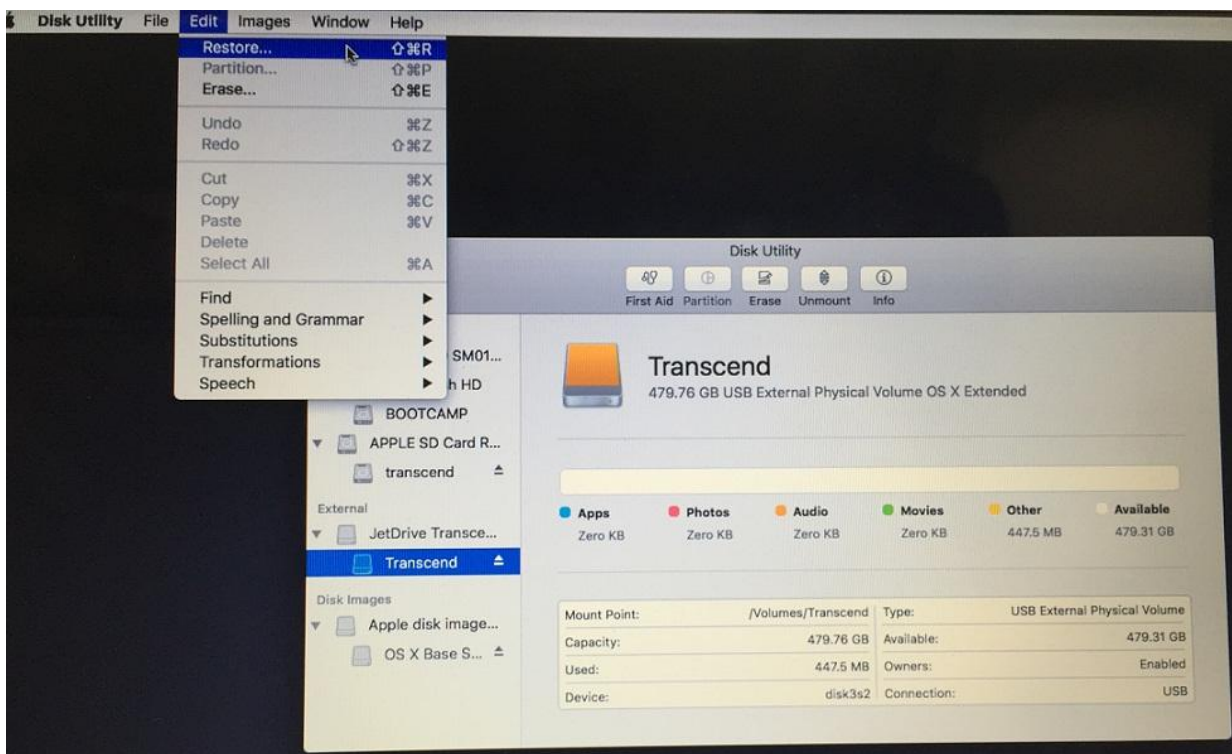
Entrez un nom pour votre JetDrive. Réglez le format en "OS X Extended (Journaled)" et le schéma en "GUID Partition Map". Puis cliquez sur "Erase".





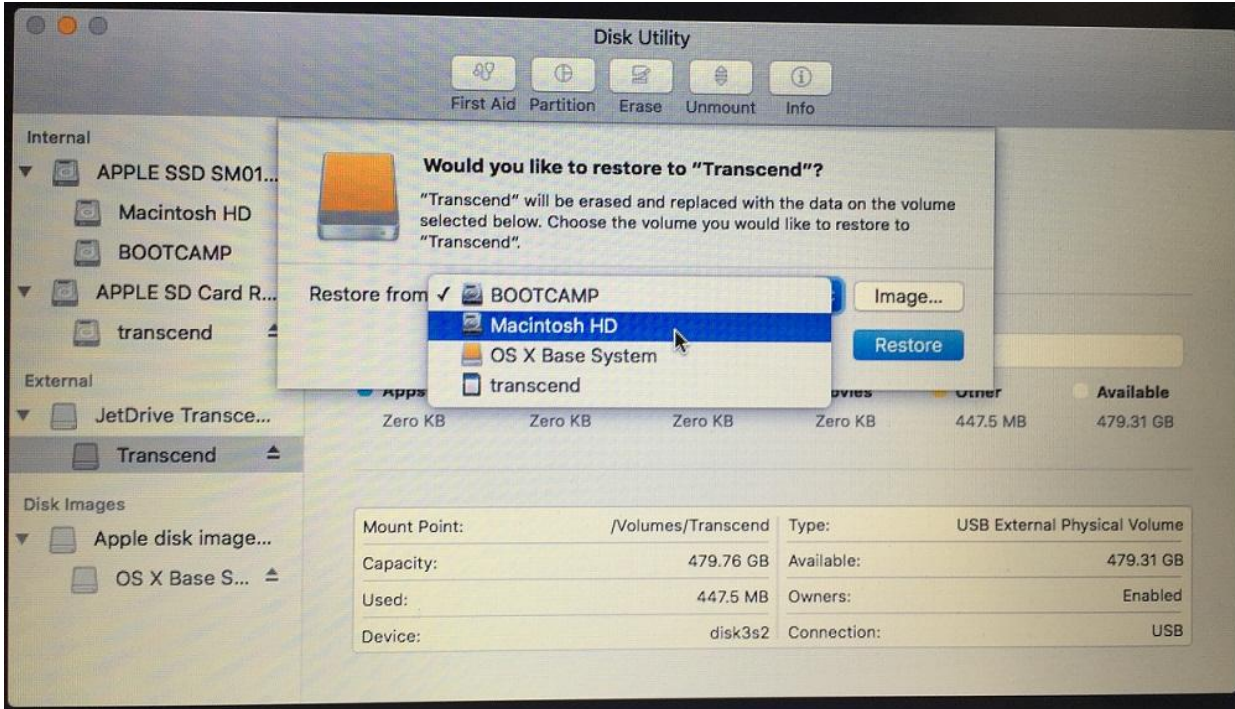
7.

Allez dans la barre de menu supérieure puis cliquez sur "Edit" pour trouver l'onglet "Restore".



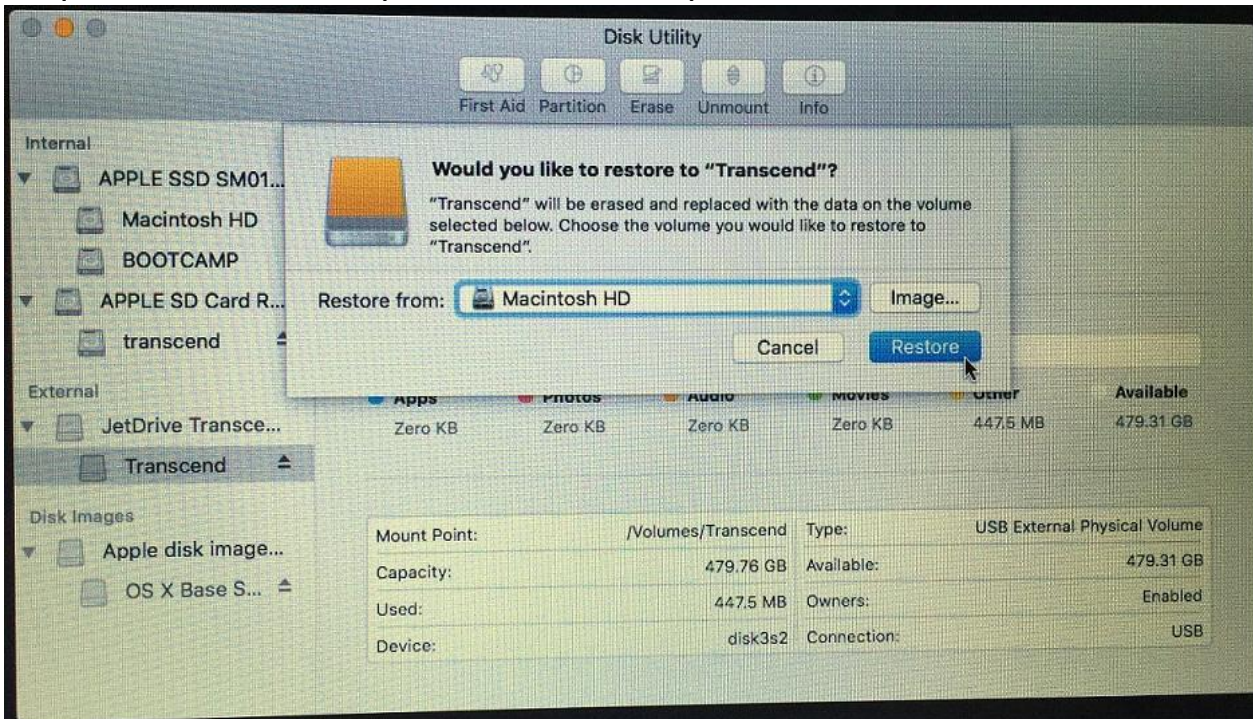
8.

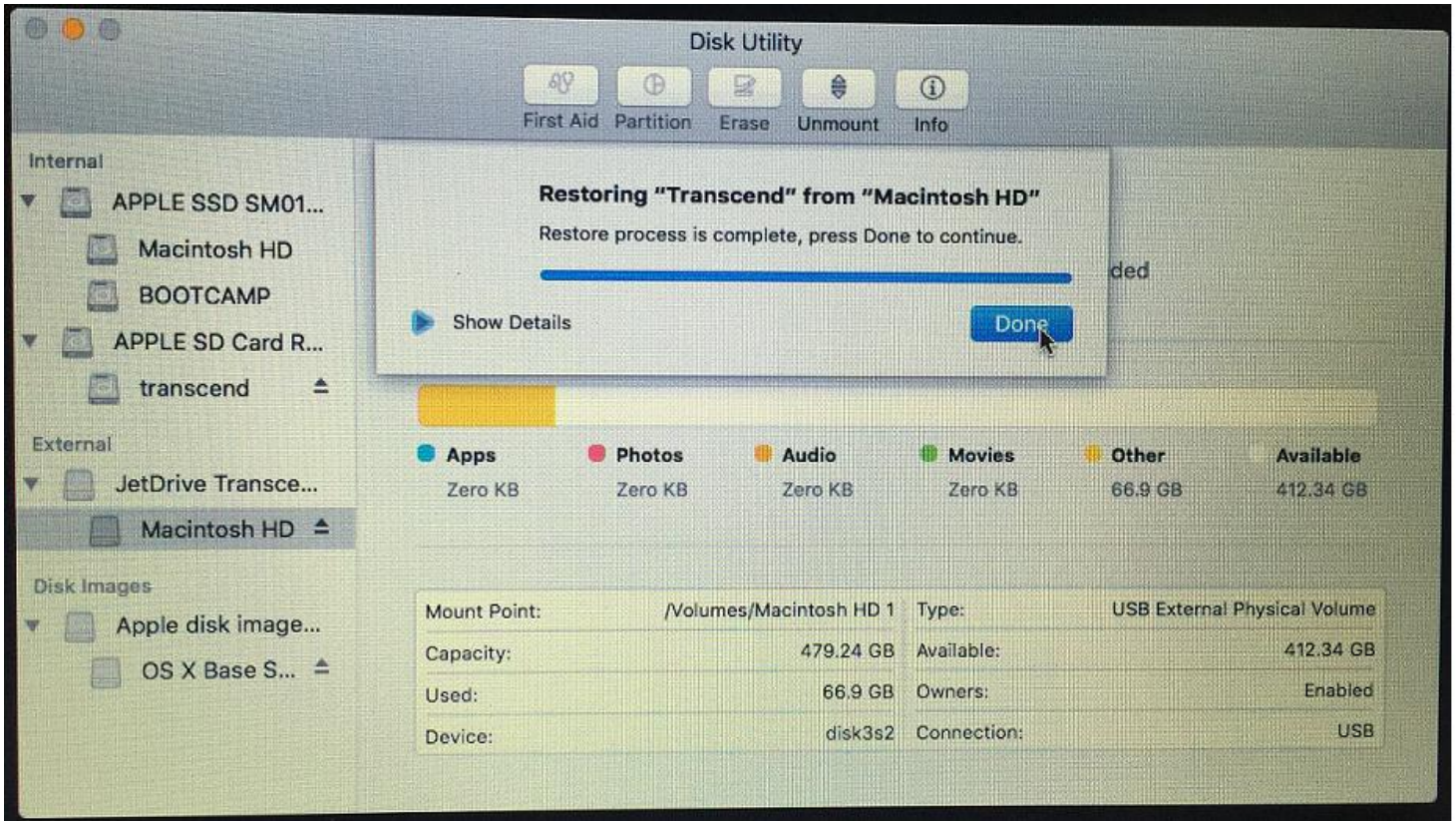
Choisissez "Macintosh HD" en tant que source.



9.

Cliquez sur "Restore" pour démarrer le processus de restauration.





10.
A l'issue du clonage, éteignez votre Mac et retirez votre JetDrive du boîtier.



11.

A l'aide du tournevis P5 livré dans l'emballage, retirez le capot arrière du MacBook .

A l'aide du tournevis T5, retirez la vis qui tient le SSD en place.

Puis enlevez avec précaution le SSD et mettez le JetDrive à sa place.

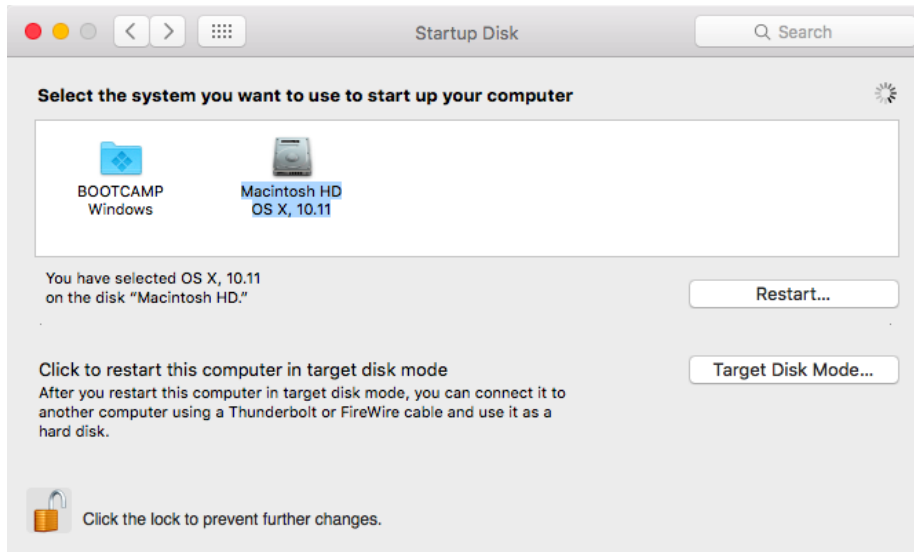
Remettez les vis pour terminer l'installation.

✘ N'oubliez pas de débrancher l'adaptateur secteur avant de procéder à l'installation.



12.

Allumez votre Mac, allez dans “System Preferences” puis cliquez sur “Startup Disk” Choisissez votre nouveau JetDrive en tant que disque de démarrage puis redémarrez votre Mac.



OS X 10.13 (High Sierra)

1.

Installez votre JetDrive dans le boîtier fourni. Veuillez consulter la partie 2 pour plus de détails.



2.

Connectez le boîtier à votre Mac.



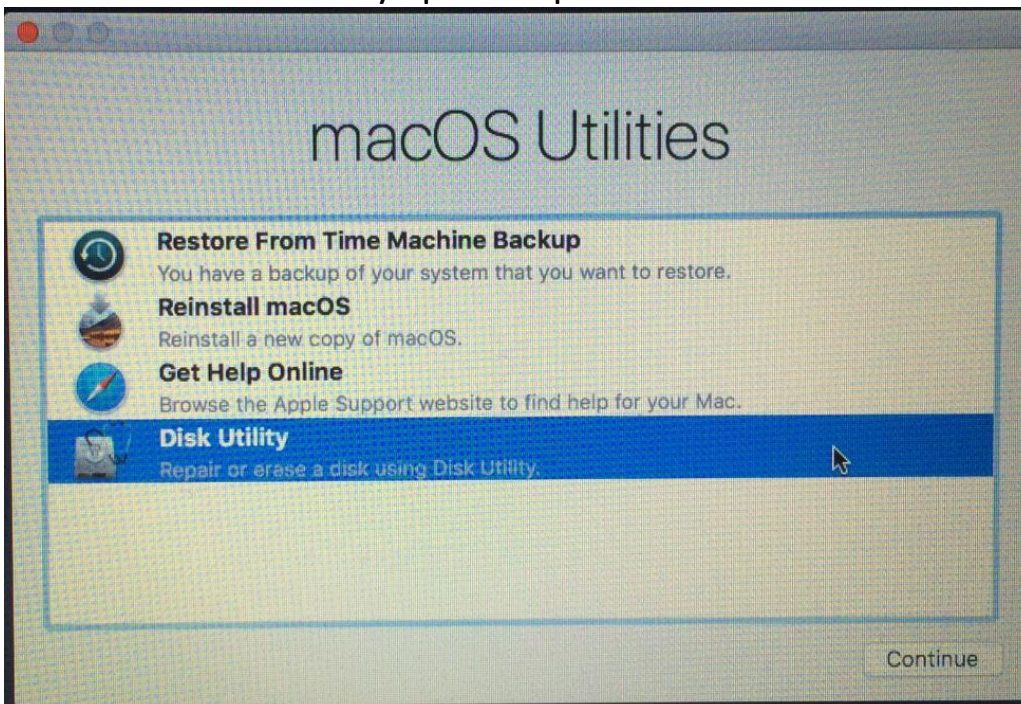
3.

Allumez votre Mac et appuyez simultanément sur les touches du clavier “Command” et “R” pendant le démarrage afin d’entrer dans Mac OS X Utilities.

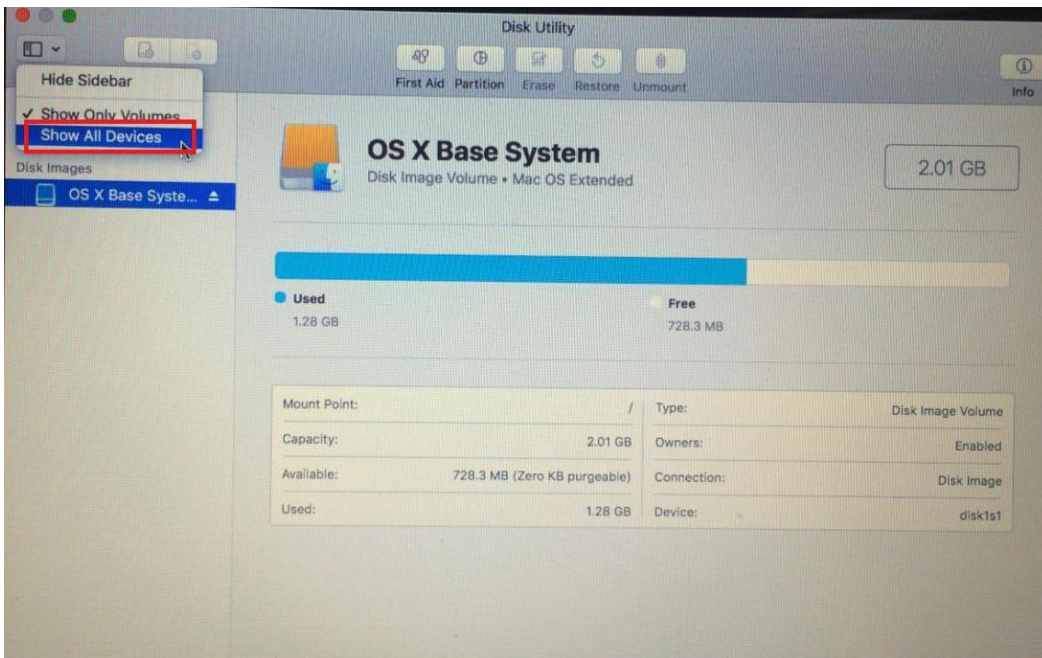
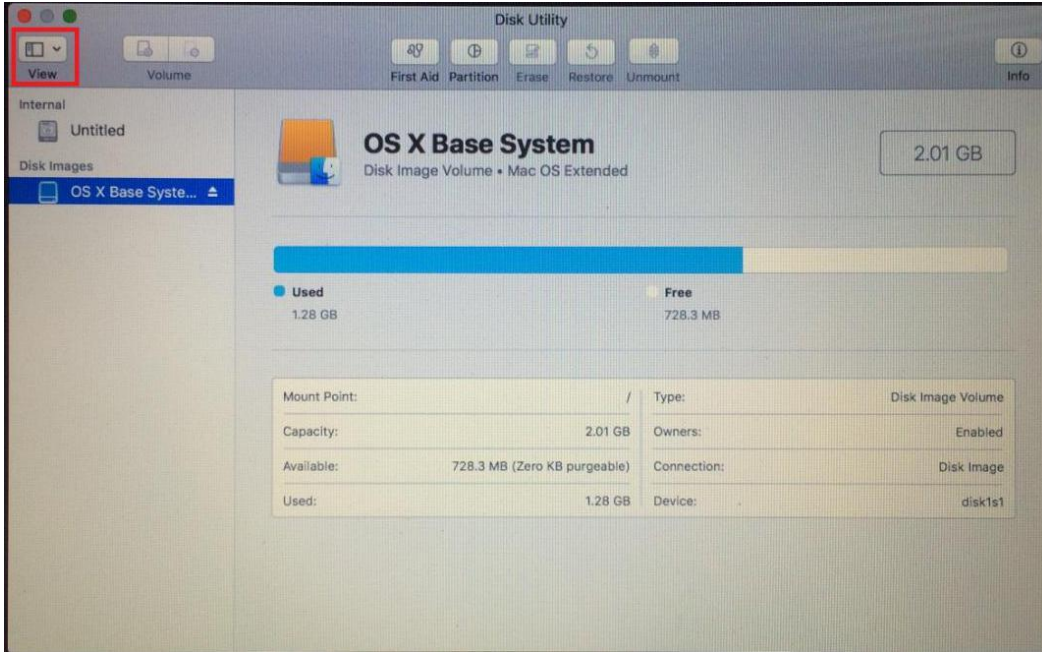


4.

Choisissez “Disk Utility” puis cliquez sur “Continue.”

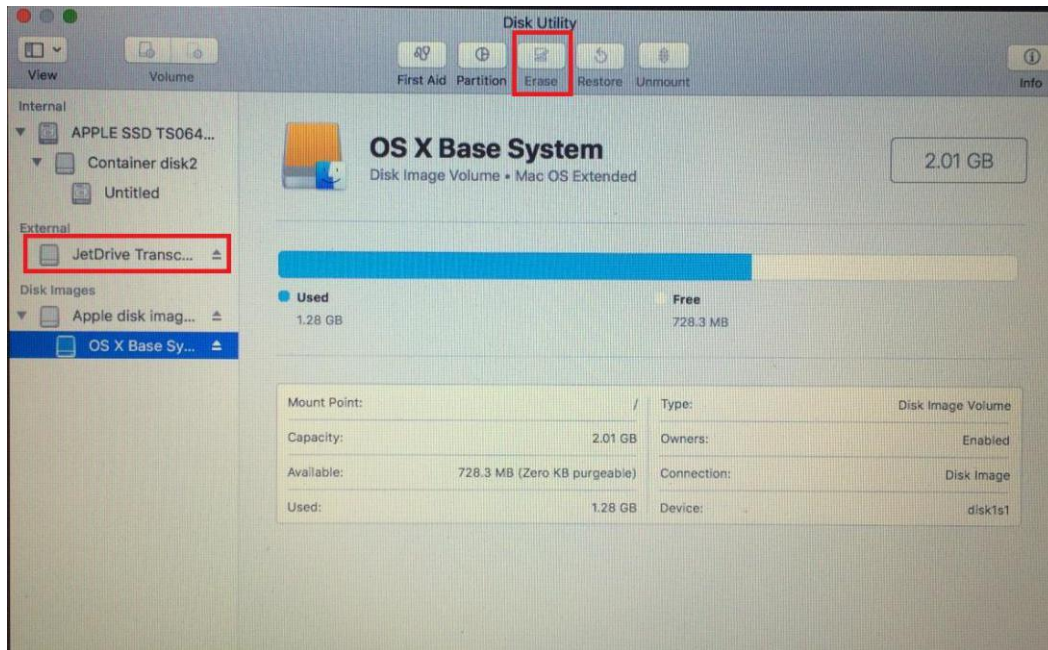


5.
Cliquez sur l'onglet "View". Choisissez "Show All Devices".



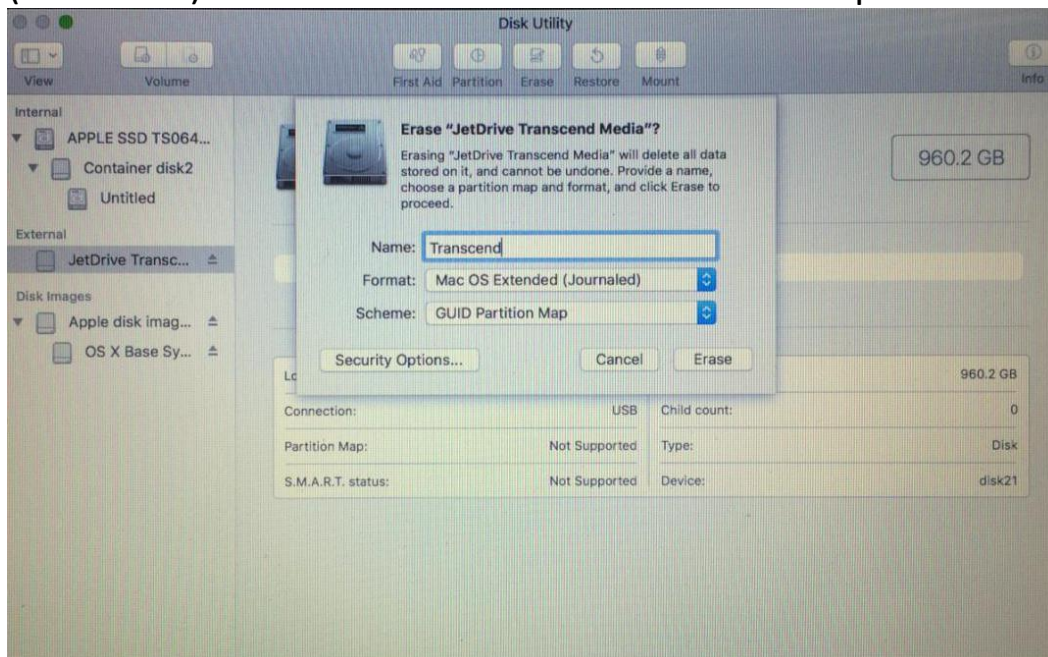
6.

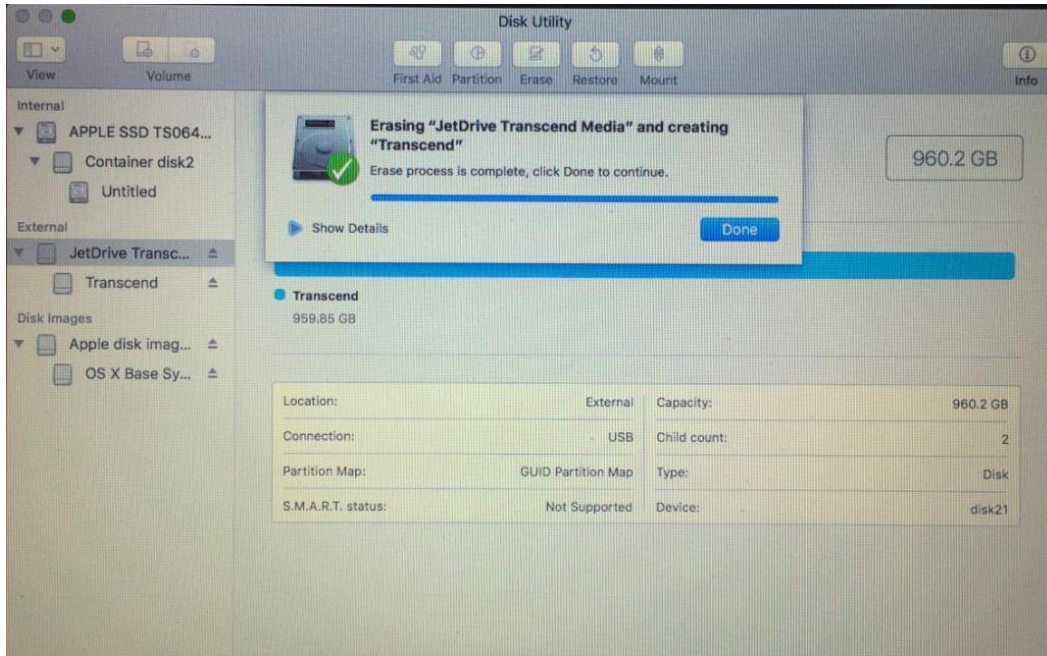
Choisissez JetDrive Transcend dans la colonne latérale puis cliquez sur l'onglet "Erase".



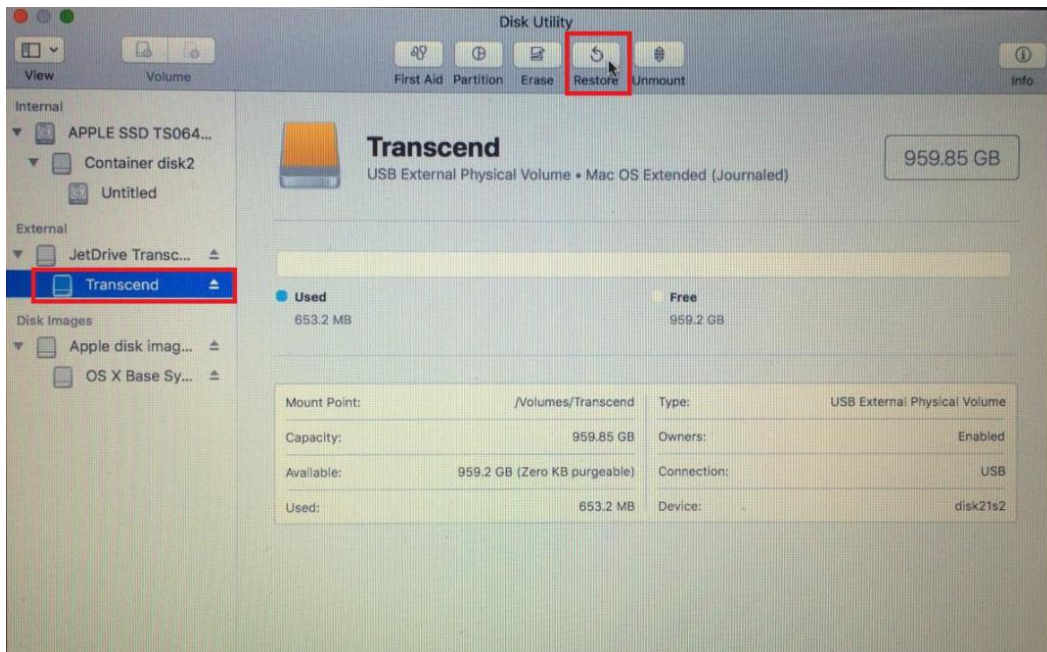
7.

Entrez un nom pour votre JetDrive. Réglez le format en "OS X Extended (Journaled)" et le schéma en "GUID Partition Map". Puis cliquez sur "Erase".



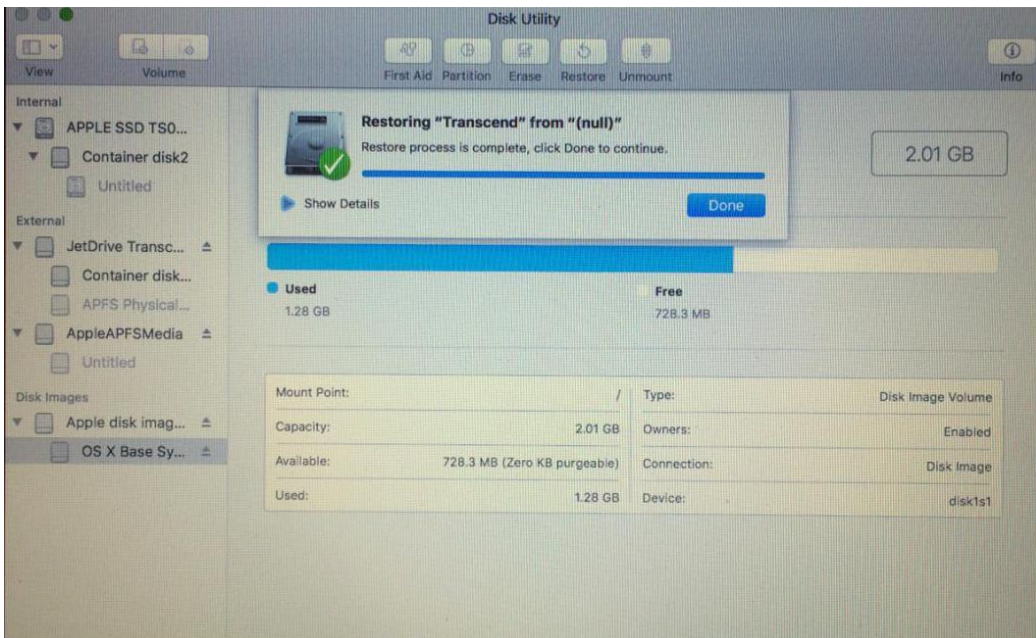
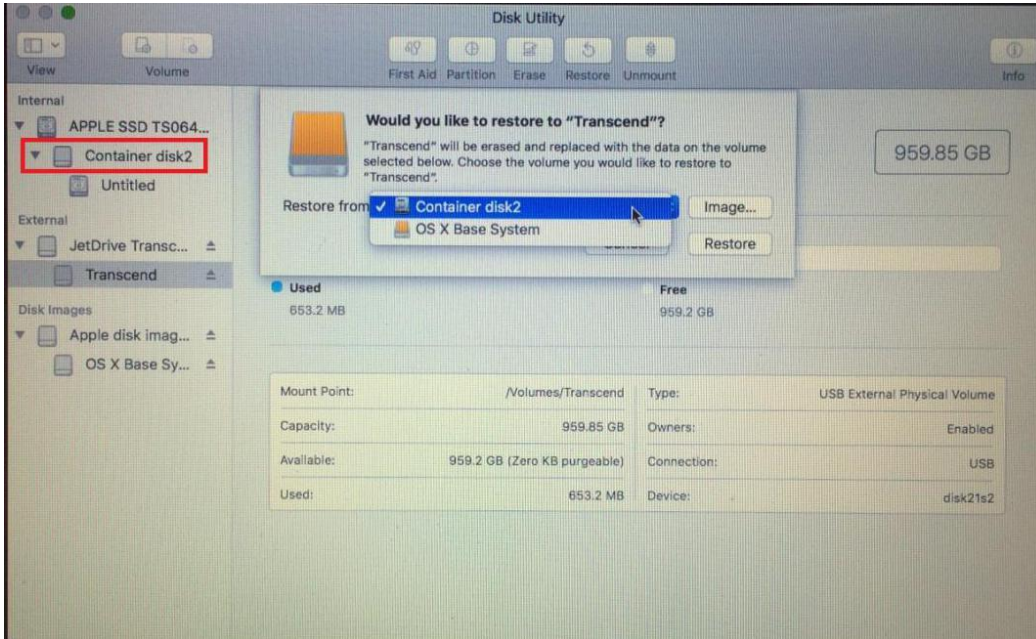


8. Choisissez le SSD Transcend dans la colonne latérale. Puis cliquez sur l'onglet "Restore".



9.

Choisissez "Container disk2" en tant que source. Cliquez sur "Restore" pour démarrer le processus de restauration.



10.

A l'issue du processus de clonage, éteignez votre Mac et retirez votre JetDrive du boîtier.



11.

A l'aide du tournevis P5 livré dans l'emballage, retirez le capot arrière du MacBook .
A l'aide du tournevis T5, retirez la vis qui tient le SSD en place.
Puis enlevez avec précaution le SSD et mettez le JetDrive à sa place.
Remettez les vis pour terminer l'installation.

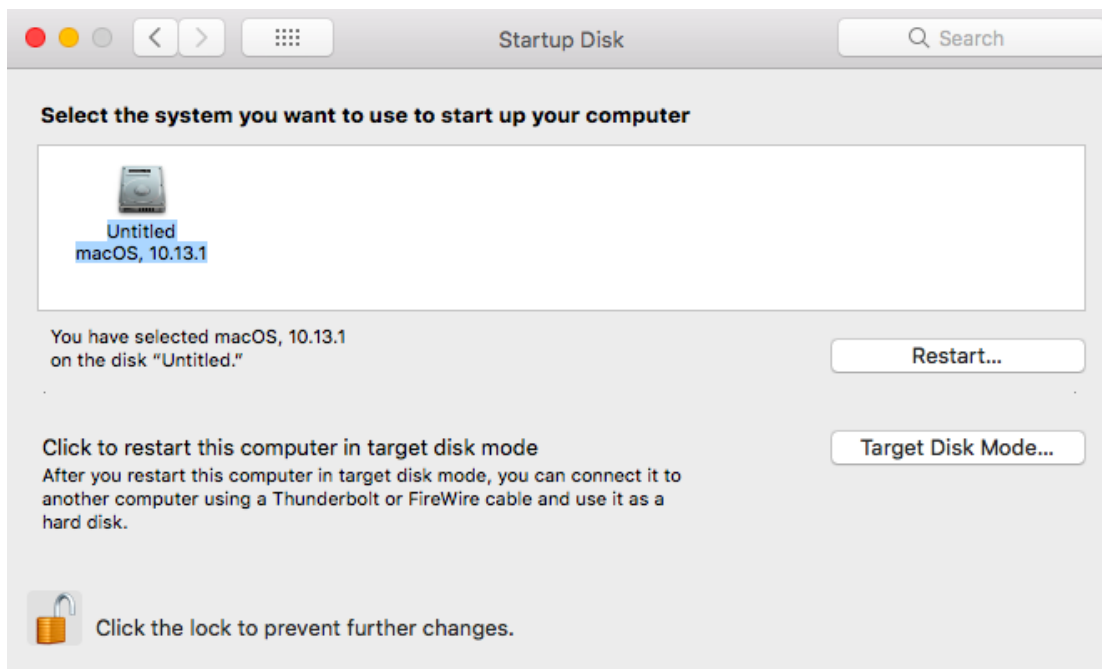
✘ N'oubliez pas de débrancher l'adaptateur secteur avant de procéder à l'installation.





12.

Allumez votre Mac, allez dans “System Preferences” puis cliquez sur “Startup Disk”. Choisissez votre nouveau JetDrive en tant que disque de démarrage puis redémarrez votre Mac.



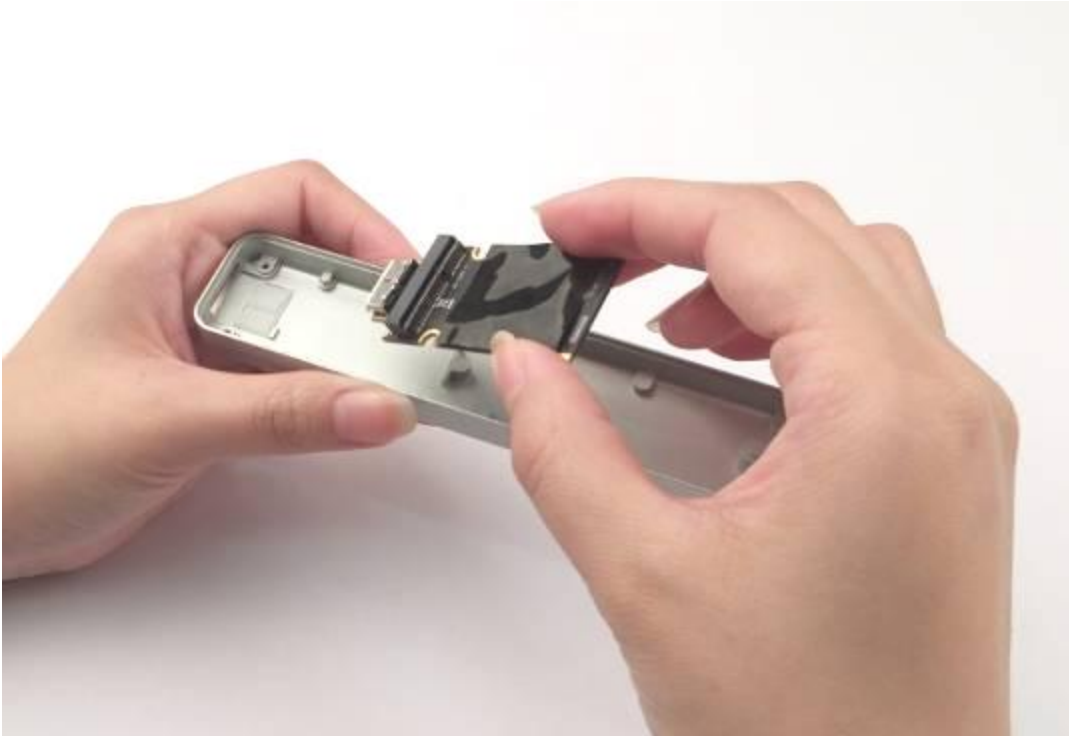
Partie 2:

Comment installer le SSD JetDrive dans le boîtier

- 1.**
Retirez l'emballage plastique transparent.



- 2.**
Retirez l'adaptateur USB vers SATA qui se trouve dans le boîtier.



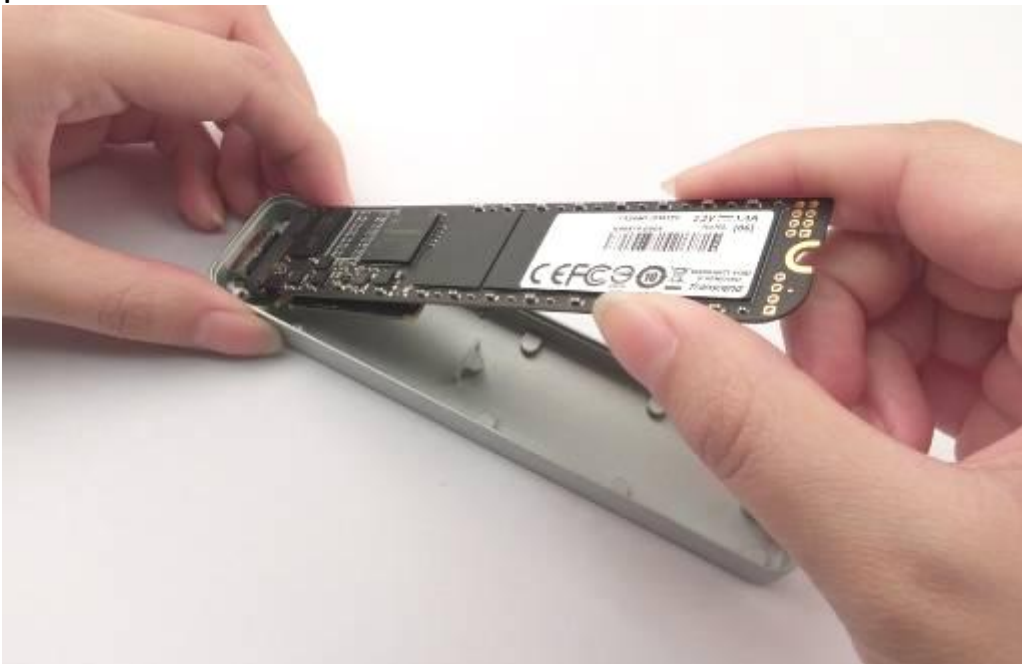
3.

Branchez le JetDrive à l'adaptateur USB vers SATA.



4.

Installez avec précaution le JetDrive ainsi que l'adaptateur USB vers SATA dans le boîtier. Vous pouvez incliner légèrement le JetDrive et l'adaptateur afin de les glisser plus facilement dans le boîtier.



5.

Assurez-vous que le connecteur USB de l'adaptateur USB vers SATA est parfaitement aligné avec le port sur le boîtier, comme indiqué dans les deux photos ci-dessous.



6.

Assurez-vous que le JetDrive et l'adaptateur USB vers SATA sont bien à plat dans le boîtier.



7.

Placez le capot arrière sur le boîtier. Puis vissez les trois vis livrées dans l'emballage.

