



Remplacement de l'alimentations interne du Apple Time Capsule Model A1254

Ce guide vous montrera comment retirer la plaque arrière et l'alimentation interne de l'appareil.

Rédigé par: Keaton Frahmann



INTRODUCTION

L'alimentation interne est essentielle pour que votre appareil s'allume. Suivez notre page de dépannage pour identifier si l'alimentation interne est cassée ou s'il s'agit du cordon d'alimentation externe. Le cordon d'alimentation sera un remplacement beaucoup plus facile si c'est le cas.

OUTILS:

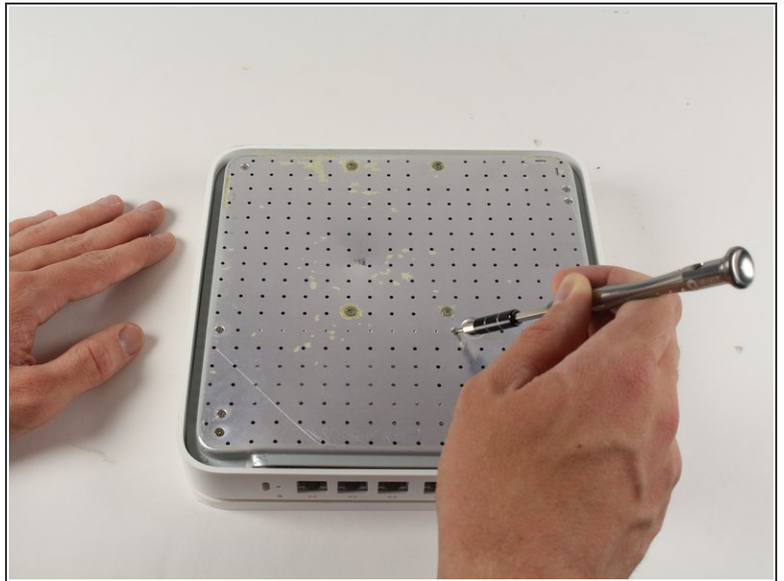
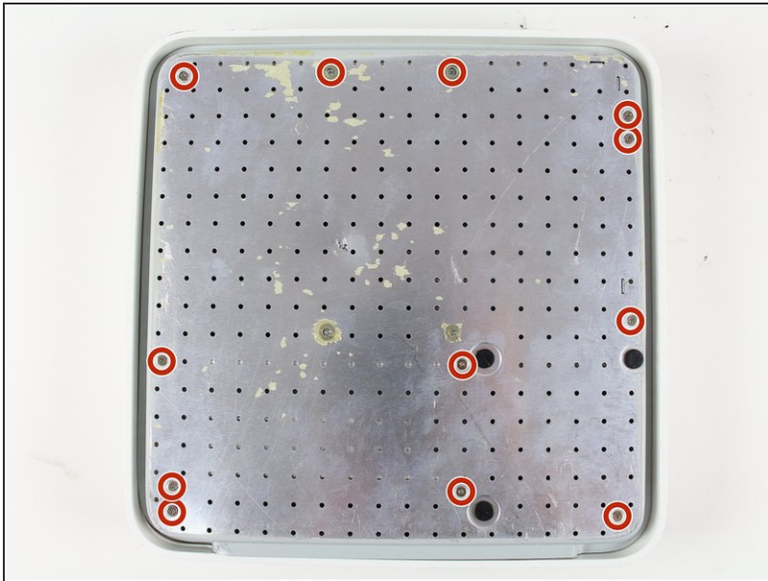
- [Metal Spudger](#) (1)
 - [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
-

Étape 1 — Plaque arrière



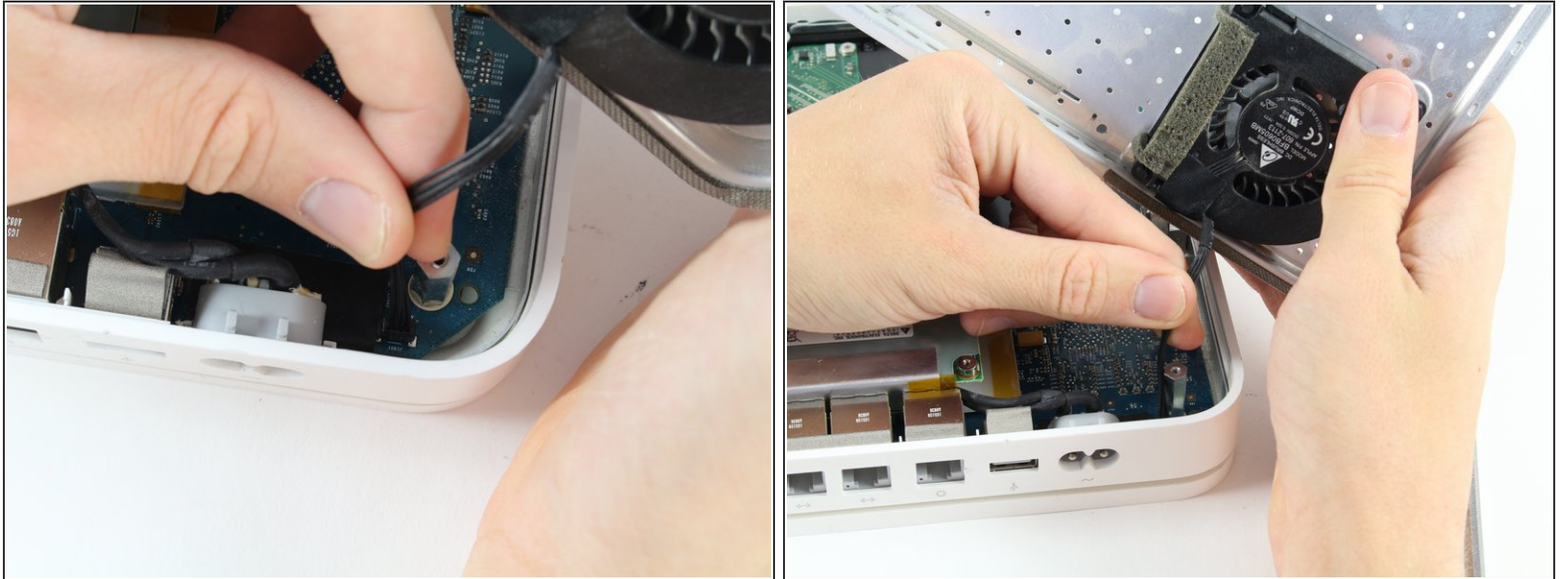
- Retournez l'appareil pour révéler la section en caoutchouc de la plaque arrière. À l'aide d'un spudger en métal, insérez délicatement l'extrémité émoussée dans l'espace situé entre la plaque arrière en aluminium et le caoutchouc, en séparant les deux pièces.
- ⓘ Cela peut prendre quelques minutes pour extraire complètement le caoutchouc. Une fois que vous êtes capable de saisir le caoutchouc, il est plus facile de le retirer avec vos mains.
- ⓘ Ne vous inquiétez pas de la nouvelle application de l'adhésif sur le caoutchouc; l'adhésif restant a beaucoup de force pour se fixer à l'aluminium.

Étape 2



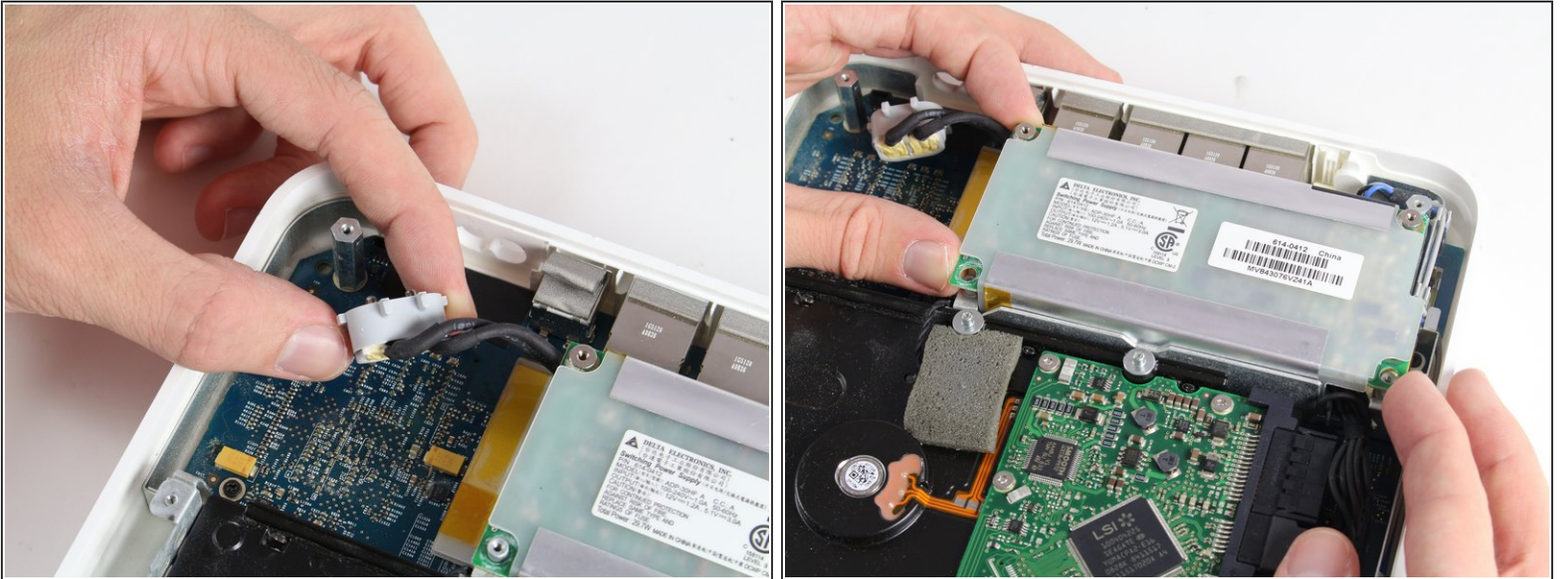
- Retirez les dix vis de 3 mm avec un tournevis cruciforme n ° 00.
- ⓘ Les vis avec revêtement adhésif **n'ont pas besoin** d'être enlevées.

Étape 3



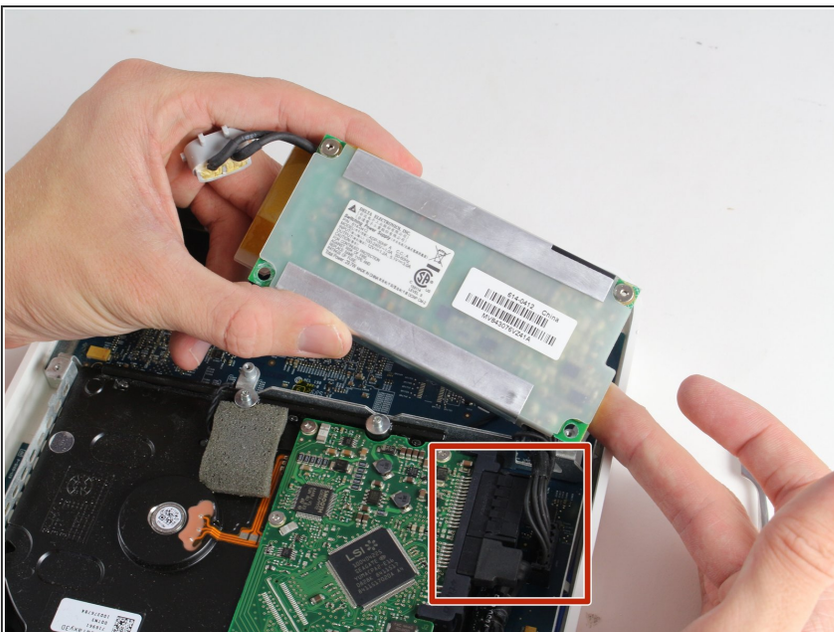
- Le ventilateur apposé sur la plaque arrière est connecté à la carte logique. Un petit fil doit être détaché pour retirer complètement la plaque arrière.
- Tirez la base du fil près de la carte logique et le connecteur se détachera.

Étape 4 — Remplacement de l'alimentations interne



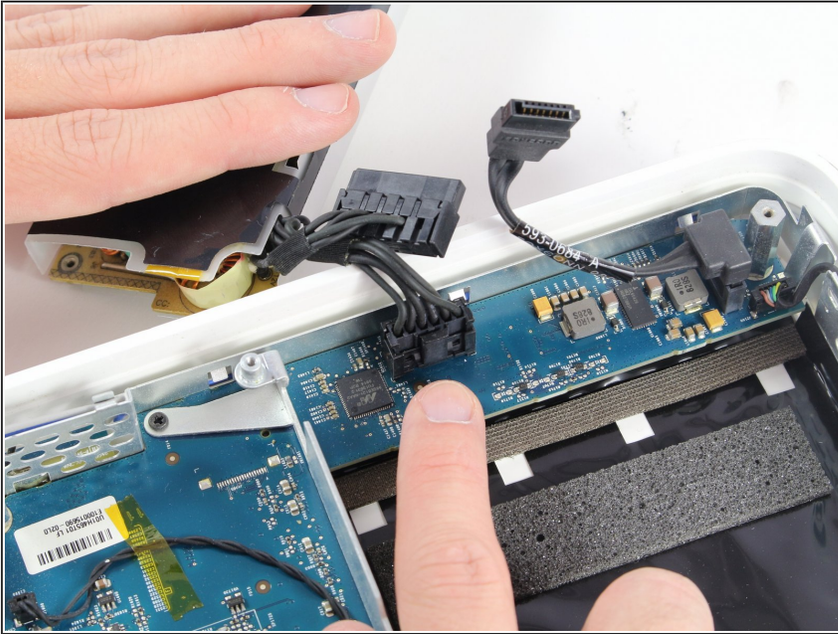
- Retirez le connecteur externe de son logement en le soulevant puis en le tirant.
- Soulevez le bloc d'alimentation interne de l'appareil.
- ⓘ Vous devrez peut-être remuer légèrement la brique lors de son retrait, mais elle se soulèvera alors que rien d'autre ne la retient.

Étape 5



- Débranchez le connecteur SATA du disque dur.
- ⓘ Ce câble ne possède pas de mécanisme de verrouillage, vous pouvez donc simplement le tirer.

Étape 6



- Déconnectez le dernier câble d'alimentation de la carte logique.
- ⓘ Faites attention lorsque vous appuyez sur la languette du connecteur de la carte logique pour libérer le verrou de câble.

Pour remonter votre appareil, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.