



Installation d'un disque dur dans le Mac mini mi-2010

Rédigé par: Andrew Bookholt



INTRODUCTION

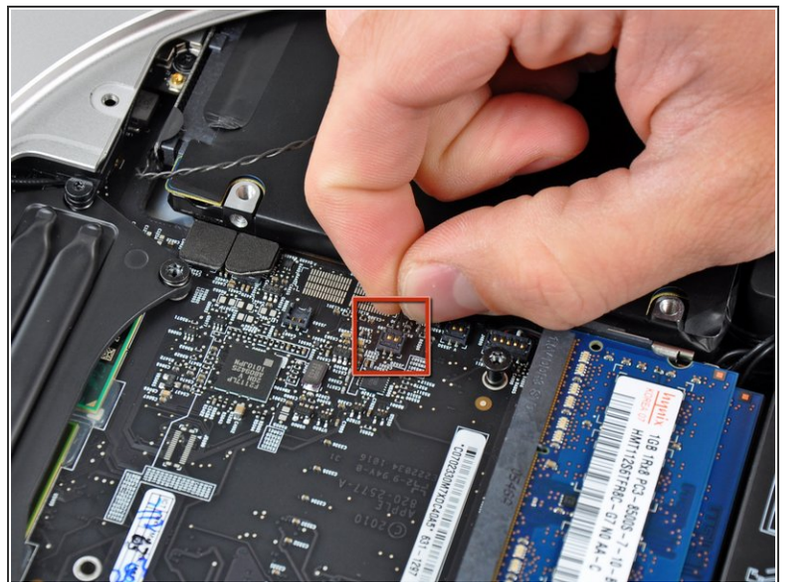
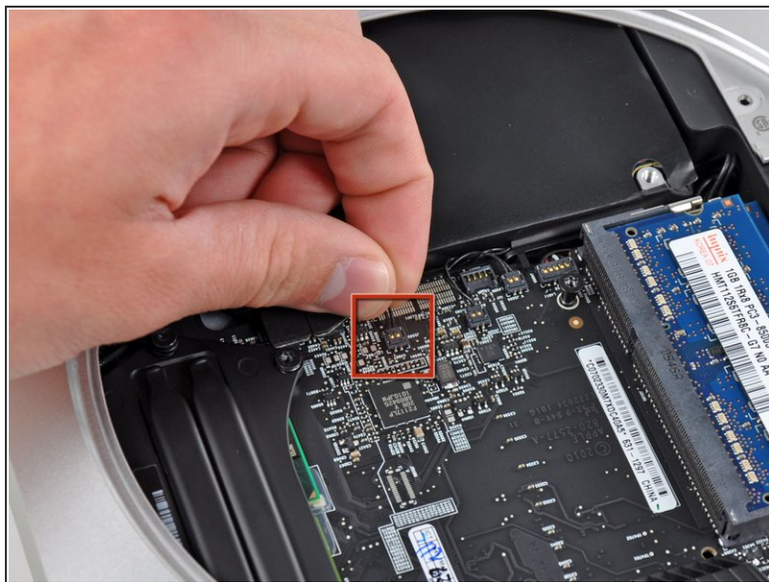
Prérequis interne.

Étape 1 — Installation d'un disque dur dans le Mac mini mi-2010



- Retirez les trois vis suivantes :
 - Une vis Torx T8 5 mm ou Hex 2 mm (les deux fonctionnent).
 - Une vis Torx T6 16,2 mm.
 - Un standoff Torx T6 26 mm.

Étape 2



- Avec précaution, tirez les fils des deux capteurs thermiques du disque dur vers le haut pour débrancher leurs connecteurs de leurs prises respectives sur la carte mère.

Étape 3



- À l'aide de l'extrémité plate d'un spudger, faites levier sur les connecteurs du disque dur et du lecteur optique pour les débrancher de leurs prises sur la carte mère.

Étape 4



i Afin de dégager un espace suffisant pour retirer le disque dur, il est nécessaire de sortir légèrement la carte mère. À cet effet, vous devez insérer deux tiges cylindriques dans les orifices repérés en rouge.

⚠ Attention ! Si vous insérez des instruments dans des orifices de la carte mère autres que ceux repérés en rouge, vous risquez de détruire la carte mère.

- Insérez l'outil de retrait de la carte mère du Mac mini dans les deux orifices repérés en rouge. Assurez-vous qu'il est en contact avec le boîtier extérieur au-dessous de la carte mère avant de continuer.
- i** Si vous ne disposez pas de l'outil de retrait de la carte mère du Mac mini, vous pouvez utiliser à la place deux ustensiles d'un diamètre maximum de 2,5 mm. Insérez-les dans les deux orifices repérés en rouge.
- Avec précaution, tirez l'outil vers la carte d'E/S. L'ensemble carte mère et carte d'E/S doit glisser légèrement hors du boîtier extérieur.
- Arrêtez le mouvement de levier lorsque la carte d'E/S est clairement séparée du boîtier extérieur. Retirez l'outil de retrait de la carte mère du Mac mini.

Étape 5



- Poussez simultanément les deux clips en plastique aux extrémités gauche et droite de la carte d'E/S vers le milieu de la carte et tirez légèrement la carte hors du boîtier extérieur.

⚠ Tirez l'ensemble carte d'E/S/carte mère hors du boîtier extérieur de 5 mm au plus. Si vous la sortez davantage, vous risquez d'endommager le connecteur du capteur infrarouge (repéré en rouge dans la troisième photographie).

Étape 6



- Soulevez le disque dur par le côté le plus proche de la carte mère et retirez-le du mini, en faisant attention à l'emplacement de la RAM et aux câbles qui peuvent se coincer.
- ☞ Lors de la réinstallation du disque dur, avant remettre en place la carte mère, assurez-vous que les deux tenons Torx T8 présents à l'extrémité du disque sont bien insérés dans les deux œillets en caoutchouc repérés en rouge dans la seconde photographie.

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