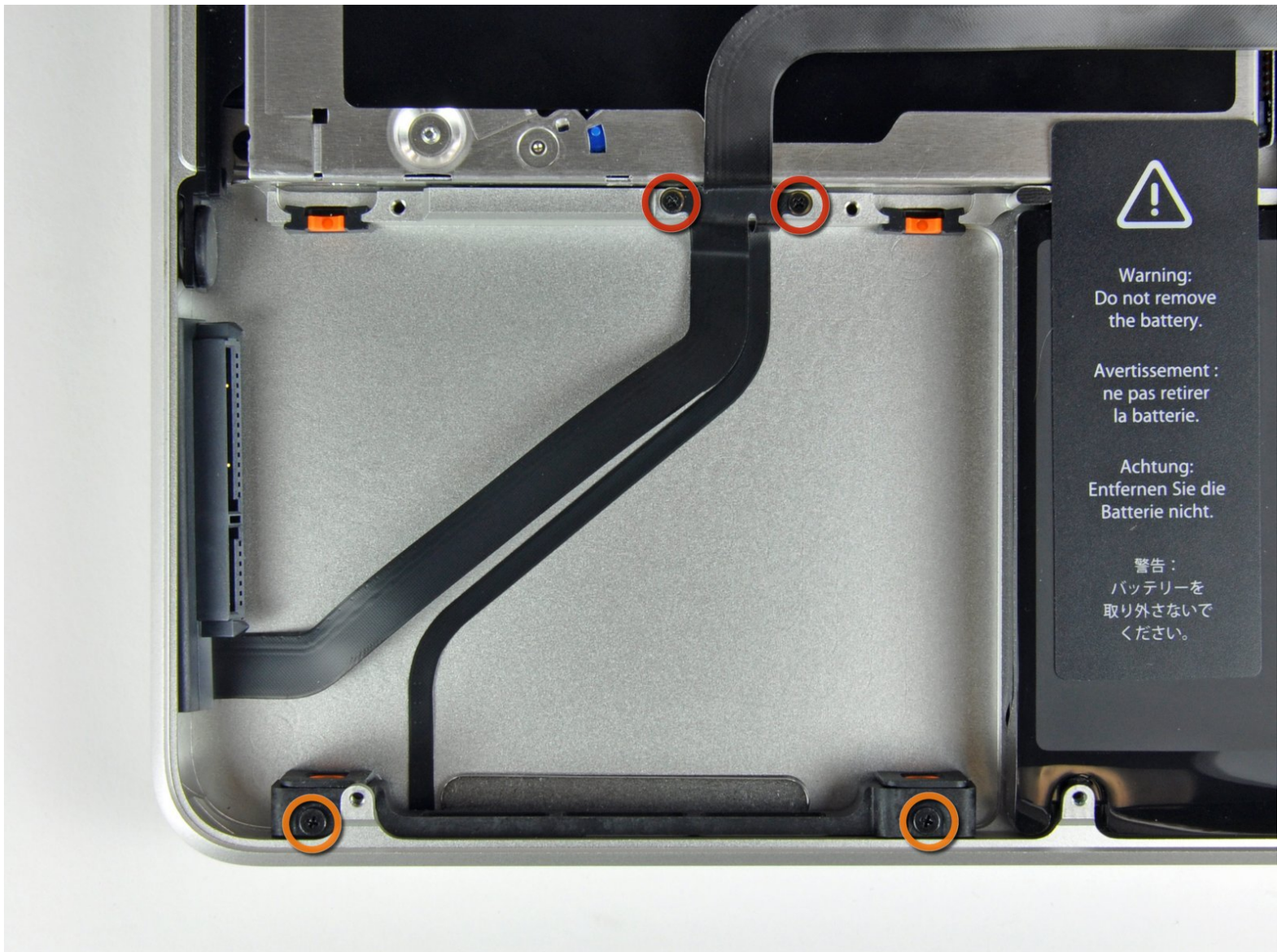




Remplacement de la nappe du disque dur du MacBook Pro 13" Unibody mi-2009

Ce tutoriel vous aidera à remplacer la nappe de...

Rédigé par: Walter Galan



INTRODUCTION

Ce tutoriel vous aidera à remplacer la nappe de votre disque dur ou à la resserrer si elle est lâche.



OUTILS:

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



PIÈCES:

- [MacBook Pro 13" Unibody Hard Drive Cable](#) (1)

Étape 1 — Retirer les vis du boîtier inférieur



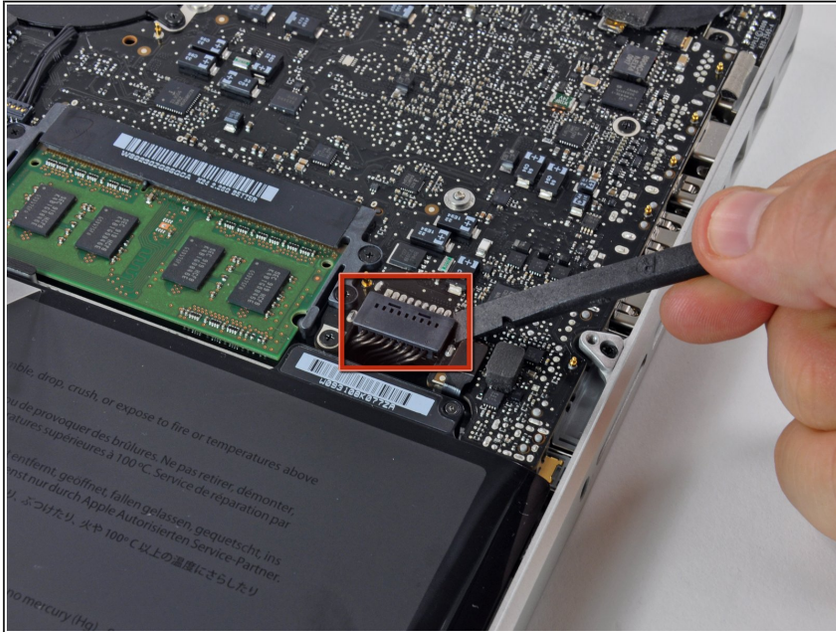
- Retirez les 10 vis suivantes par lesquelles est fixé le boîtier inférieur du MacBook Pro 13" Unibody :
 - Sept vis Phillips 3 mm.
 - Trois vis Phillips 13,5 mm.

Étape 2 — Soulever le boîtier inférieur



- Soulevez légèrement le boîtier inférieur et poussez-le vers l'arrière de l'ordinateur afin de désengager les pattes de fixation.

Étape 3 — Batterie



⚠ À titre de précaution, nous vous conseillons de débrancher le connecteur de la batterie de la carte mère afin d'éviter les décharges électriques.

- À l'aide de l'extrémité plate d'un spudger, faites levier sur le connecteur de la batterie pour le débrancher de la prise sur la carte mère.

Étape 4 — Installation d'un disque dur dans le MacBook Pro 13" Unibody mi-2009



- Retirez les deux vis Phillips par lesquelles le support du disque dur est fixé au boîtier supérieur.
- ⓘ Ces vis captives sont intégrées au support du disque dur.

Étape 5



- Soulevez le support de fixation hors du boîtier supérieur.

Étape 6



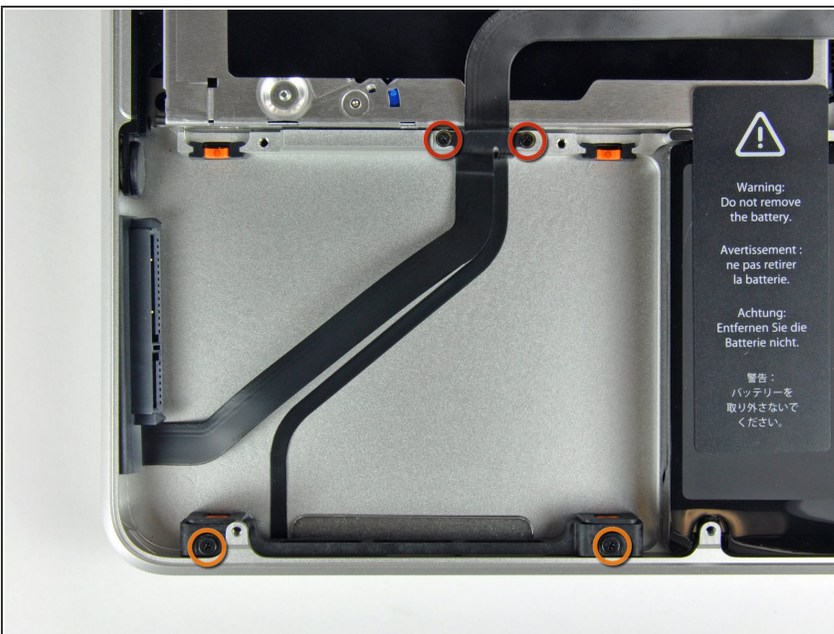
- Soulevez le disque dur en tirant sur sa languette d'extraction et sortez-le du châssis, en faisant attention au câble qui le relie à l'ordinateur.

Étape 7



- Retirez le câble du disque dur en débranchant son connecteur du disque dur.

Étape 8 — Nappe du disque dur



- Dévissez les quatre vis suivantes, qui fixent la nappe du disque dur et du capteur IR au boîtier supérieur :
 - Deux vis cruciformes de 1,5 mm.
 - Deux vis cruciformes de 9,5 mm.

Étape 9



- Faites glisser le support du disque dur et du capteur IR pour l'éloigner du bord du boîtier supérieur.
- Détachez soigneusement la nappe du disque dur et du capteur IR du boîtier supérieur.

Étape 10



- Avec l'extrémité plate d'une spatule (spudger), faites levier sur le connecteur de la nappe du disque dur pour la débrancher de la carte mère.

Étape 11



- Soulevez l'ensemble nappe du disque dur/capteur IR hors du boîtier supérieur.
- ⓘ Si votre pièce de rechange est livrée sans la fixation du disque dur et le témoin lumineux, détachez-les de l'ancienne pièce et transférez-les sur la nouvelle.
- ★ Il se peut que votre pièce de rechange soit livrée avec plusieurs intercalaires autocollants en mousse. Ils servent à bien ajuster à la fois la fixation et le disque dur. Utilisez-les seulement si nécessaire.

Pour remonter votre ordinateur, suivez ces instructions en sens inverse.