



Remplacement du lecteur optique dans le MacBook Pro 15" Unibody mi-2010

Remplacez le lecteur optique dans votre MacBook...

Rédigé par: Walter Galan



INTRODUCTION

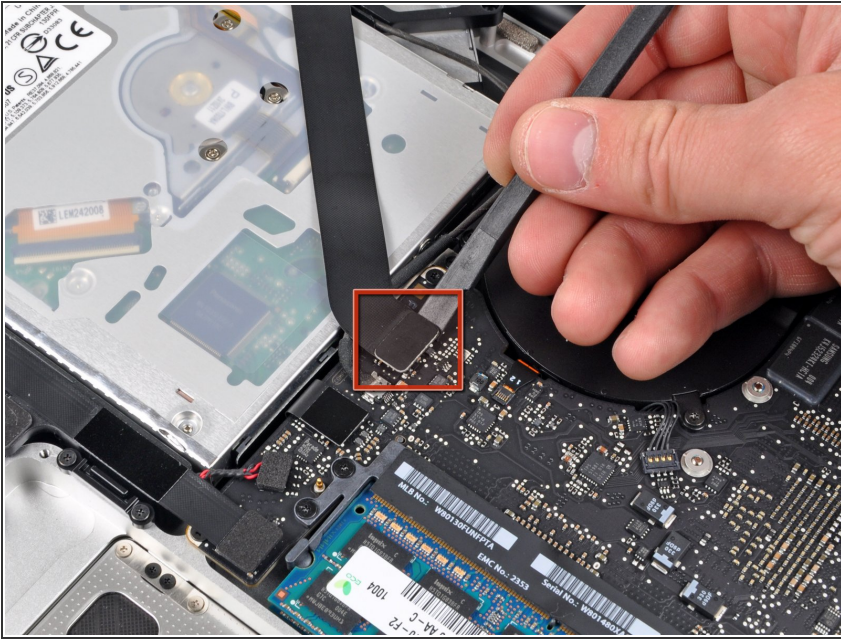
Votre MacBook Pro ne lit plus les CD ? Utilisez ce guide pour remplacer un lecteur optique qui ne fonctionne plus.



OUTILS:

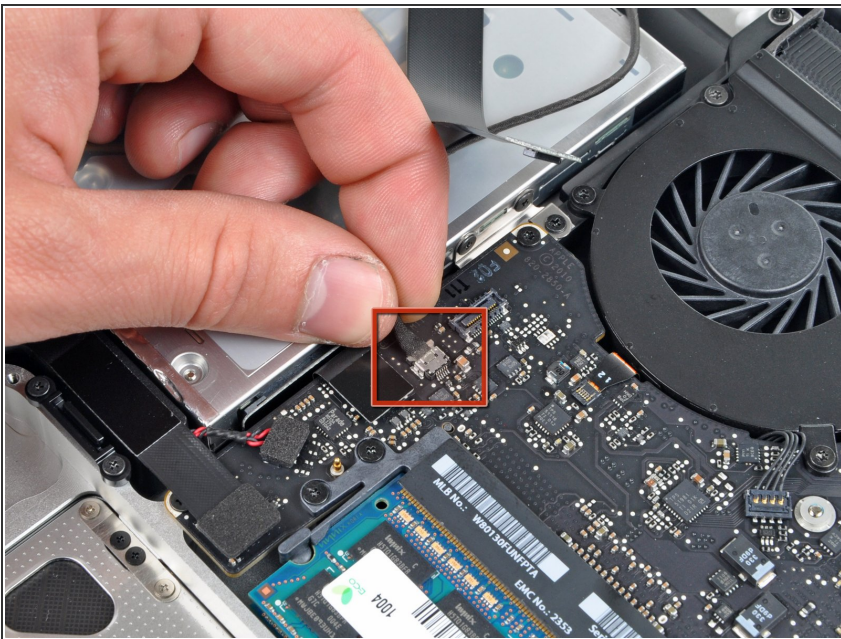
- [Spudger](#) (1)
 - [Phillips #00 Screwdriver](#) (1)
-

Étape 1 — Remplacement du lecteur optique dans le MacBook Pro 15" Unibody mi-2010



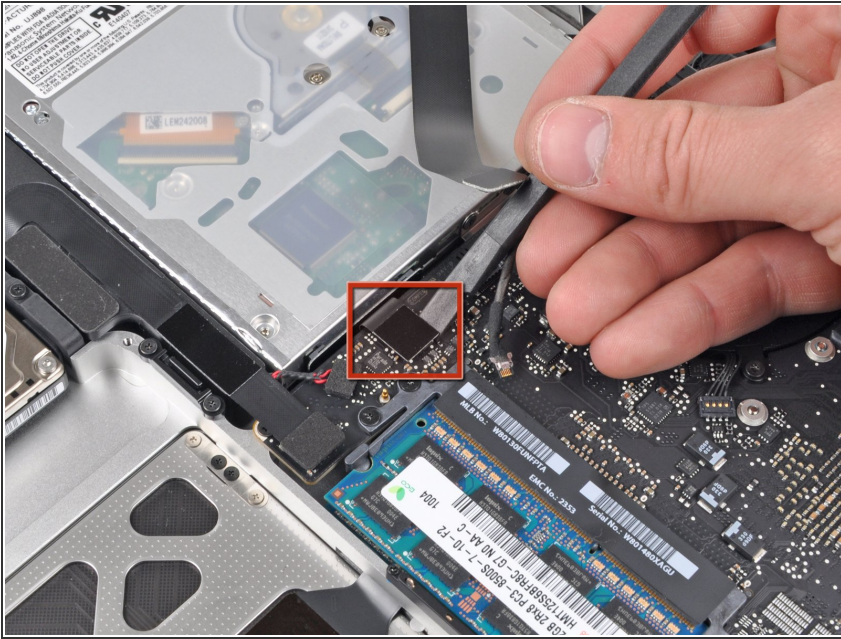
- À l'aide de l'extrémité plate d'un spudger, faites levier sur le connecteur du câble-ruban AirPort/Bluetooth pour le débrancher de la carte mère.

Étape 2



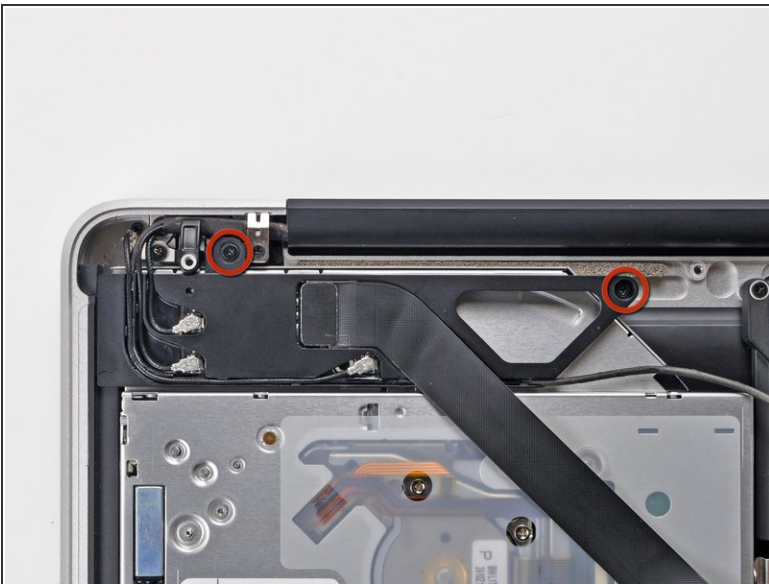
- Déconnectez le câble vidéo en débranchant son connecteur de la prise sur la carte mère.

Étape 3



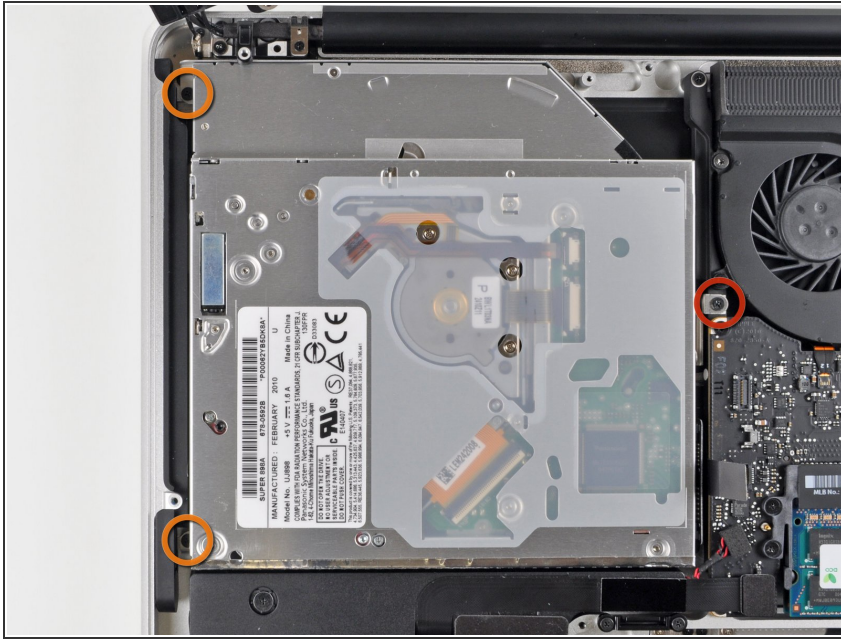
- À l'aide de l'extrémité plate d'un spudger, faites levier sur le connecteur du lecteur optique pour le débrancher de la carte mère.

Étape 4



- Retirez les deux vis Phillips par lesquelles est fixée la carte AirPort/Bluetooth.
- Avec précaution, faites pivoter la carte AirPort/Bluetooth (avec les câbles AirPort/d'antenne toujours connectés) hors du boîtier inférieur.

Étape 5



- Retirez les trois vis Phillips suivantes par lesquelles le lecteur optique est fixé au boîtier supérieur :
 - Une vis Phillips 4,5 mm par laquelle le support du lecteur optique est fixé au boîtier supérieur, près du ventilateur.
 - Deux vis Phillips 2,5 mm par lesquelles le lecteur optique est fixé au boîtier supérieur, près de l'ouverture du lecteur optique.

Étape 6



- Saisissez le lecteur optique près de son connecteur et tirez-le hors du boîtier supérieur pour le sortir de l'ordinateur.

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