



# Remplacement du lecteur optique dans le MacBook Unibody modèle A1342

Rédigé par: Walter Galan



## INTRODUCTION

Ce guide explique comment remplacer le SuperDrive de votre ordinateur portable (nécessite un SuperDrive SATA).

## Étape 1 — Remplacement du lecteur optique dans le MacBook Unibody modèle A1342



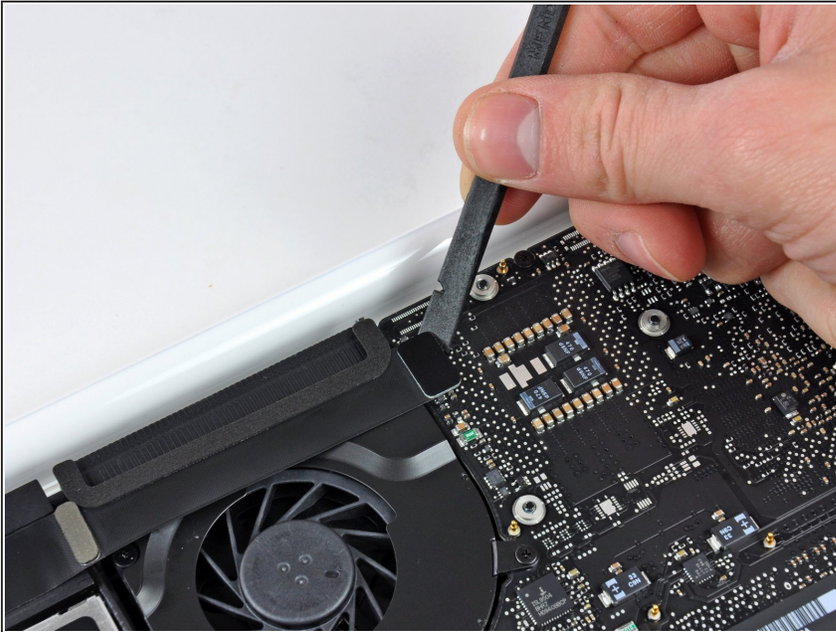
- Retirez la vis Phillips 12 mm par laquelle le haut de l'enceinte arrière est fixé au boîtier supérieur.

## Étape 2



- Retirez la vis Phillips 2,2 mm insérée horizontalement à l'intérieur du lecteur optique.

### Étape 3



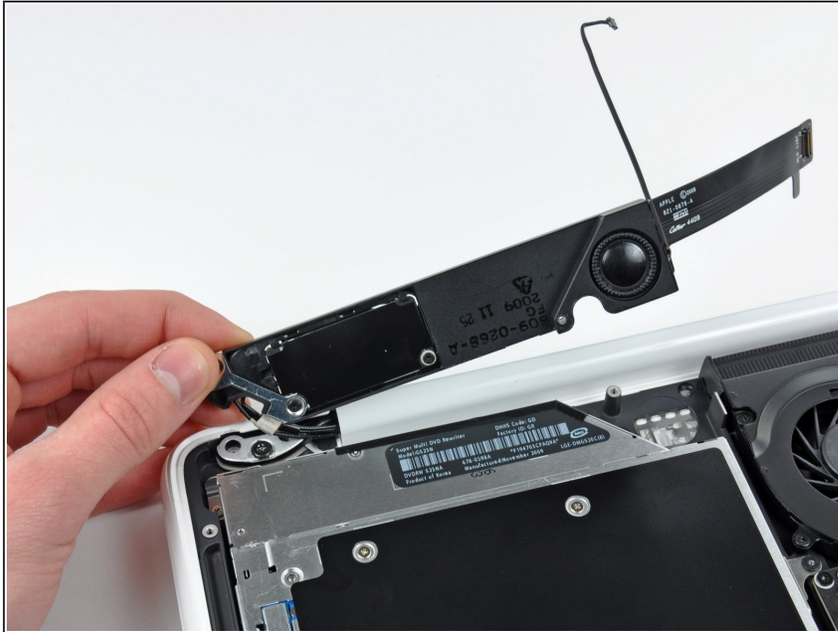
- À l'aide de l'extrémité plate d'un spudger, faites levier sur le connecteur du câble-ruban AirPort/Bluetooth pour le débrancher de la carte mère.

### Étape 4



- À l'aide de l'extrémité plate d'un spudger, faites levier sur le connecteur du haut-parleur arrière pour le débrancher de la carte mère.
- ⓘ Faites levier sous les câbles.
- ⚠ Ce connecteur est très fragile et peut se rompre facilement.

## Étape 5



- Avec précaution, faites pivoter l'ensemble du haut-parleur (avec les câbles AirPort/d'antenne toujours connectés) hors du boîtier inférieur.

## Étape 6



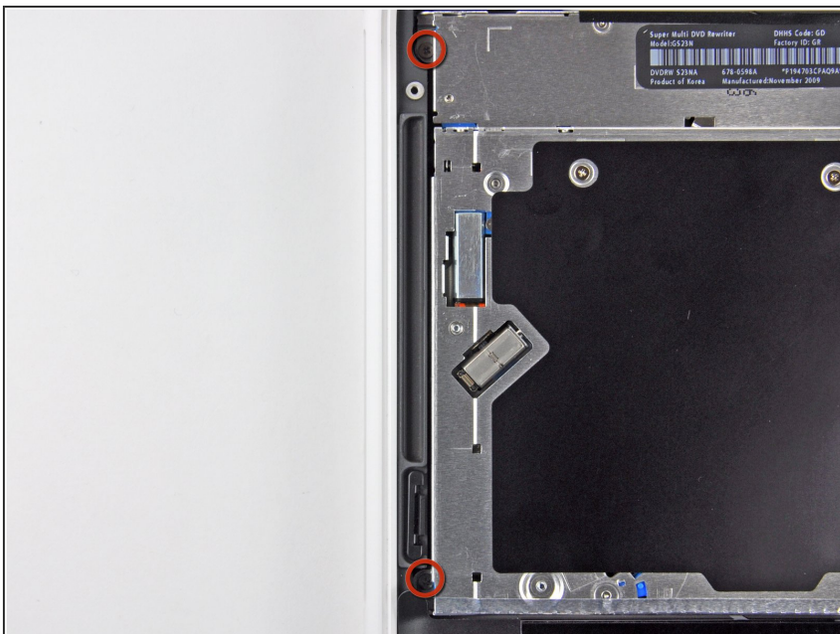
- À l'aide de l'extrémité plate d'un spudger, faites levier sur le connecteur du lecteur optique pour le débrancher de la carte mère.

## Étape 7



- Retirez la vis Phillips 4,5 mm par laquelle le support du lecteur optique est fixé au boîtier supérieur, près du ventilateur.

## Étape 8



- Retirez les deux vis Phillips 2,5 mm par lesquelles le lecteur optique est fixé au boîtier supérieur, près de l'ouverture du lecteur optique.

## Étape 9



- 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.