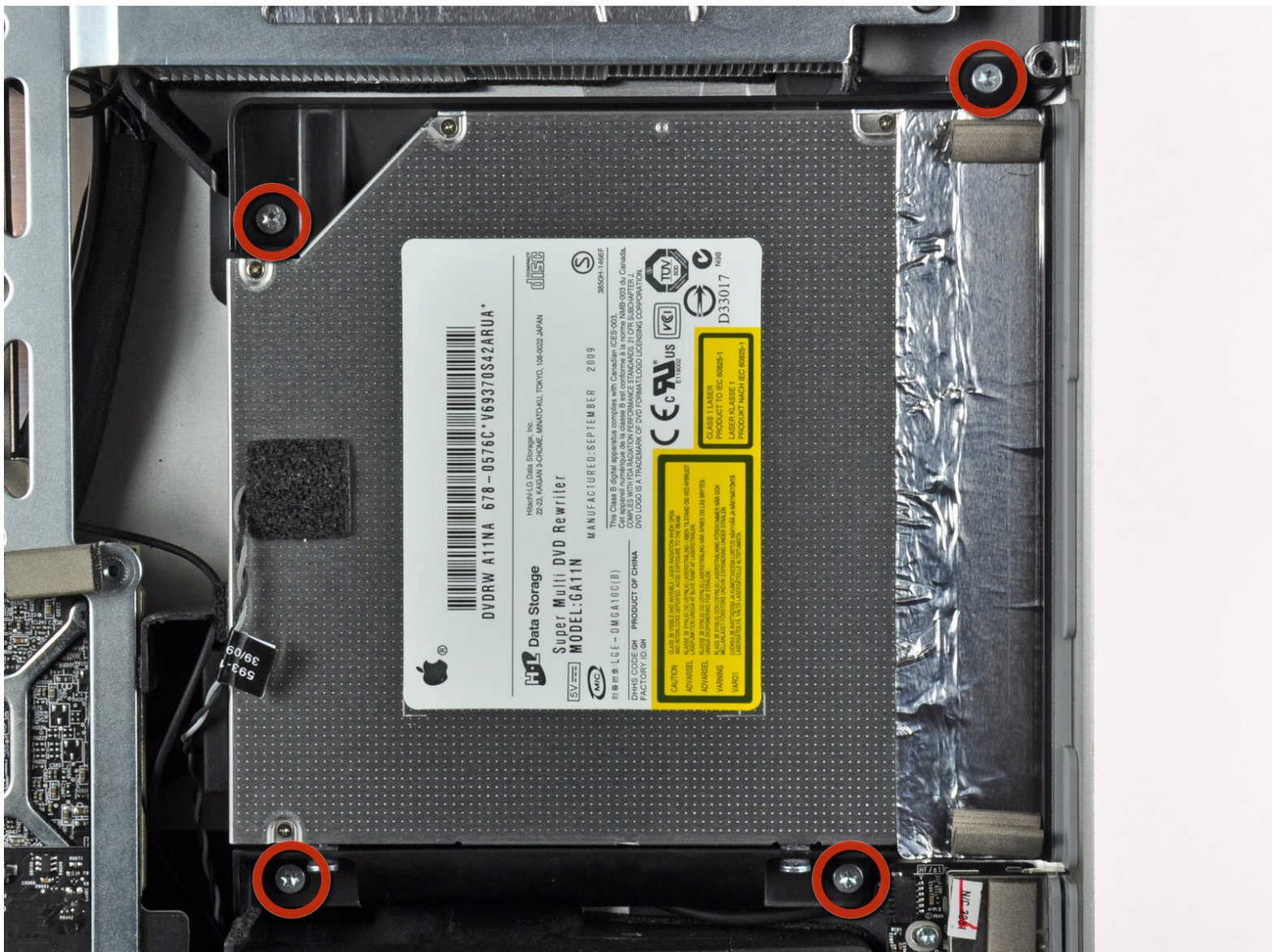




Installation d'un lecteur optique dans les iMac Intel 27" EMC 2309 et 2374

Rédigé par: Walter Galan



INTRODUCTION

Ce guide est un guide privé interne utilisé comme prérequis.



OUTILS:

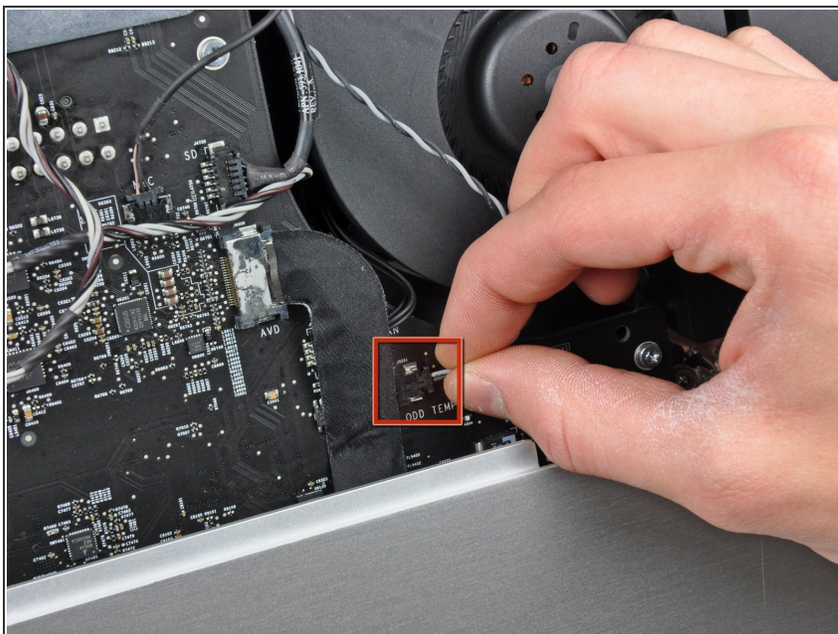
- [T10 Torx Screwdriver](#) (1)
-

Étape 1 — Installation d'un lecteur optique dans les iMac Intel 27" EMC 2309 et 2374



- Retirez les quatre vis Torx T10 par lesquelles le lecteur optique est fixé au boîtier extérieur.

Étape 2



- Débranchez le connecteur du capteur thermique du lecteur optique de sa prise sur la carte mère en le tenant bien droit.

Étape 3



- Insérez un spudger entre le connecteur du lecteur optique et le lecteur optique.
- Faites tourner le spudger pour séparer doucement le connecteur du lecteur optique de ce dernier, puis débranchez le connecteur du lecteur en vous servant de vos doigts.

Étape 4



- Soulevez légèrement le côté gauche du lecteur optique et dégagez-le du côté droit du boîtier arrière.
- Lors du rassemblement, faites attention aux deux trous dans la plaque frontale du lecteur optique. Il faut que deux petits et courts dispositifs en plastique s'enclenchent correctement dedans.

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