

Déplacement du haut-parleur d'un iMac Intel en vue de remplacer le disque dur

Tutoriel prérequis pour déplacer le...

Rédigé par: Arthur Shi



INTRODUCTION

Tutoriel prérequis pour déplacer le haut-parleur en vue d'accéder au disque dur.

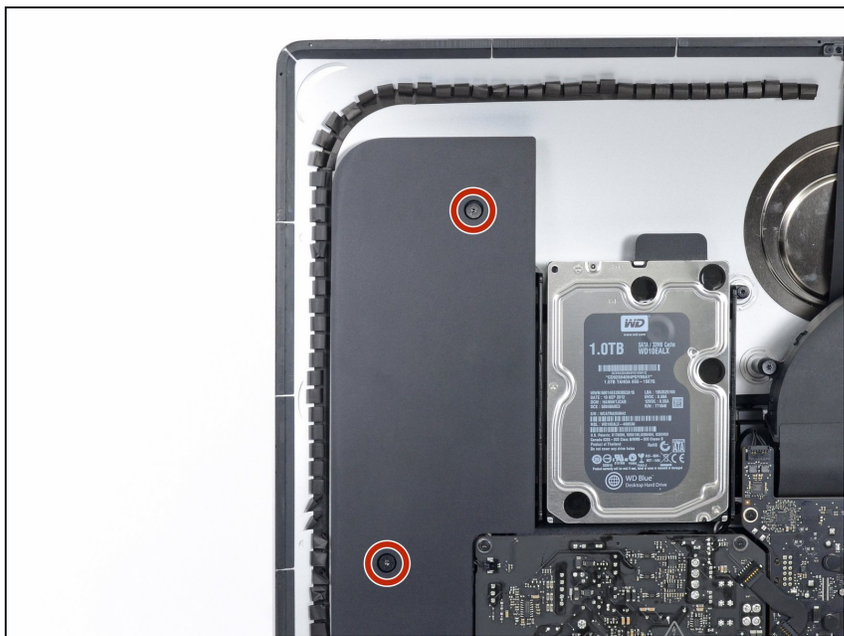
Ce tutoriel inclut les instructions pour détacher le haut-parleur gauche. Il raccourcit les tutoriels existants pour remplacer le disque dur des iMac. Il explique aux bricoleurs comment retirer le haut-parleur gauche et le dispositif d'attache inférieur.

OUTILS:

TR8 Torx Security Screwdriver (1)

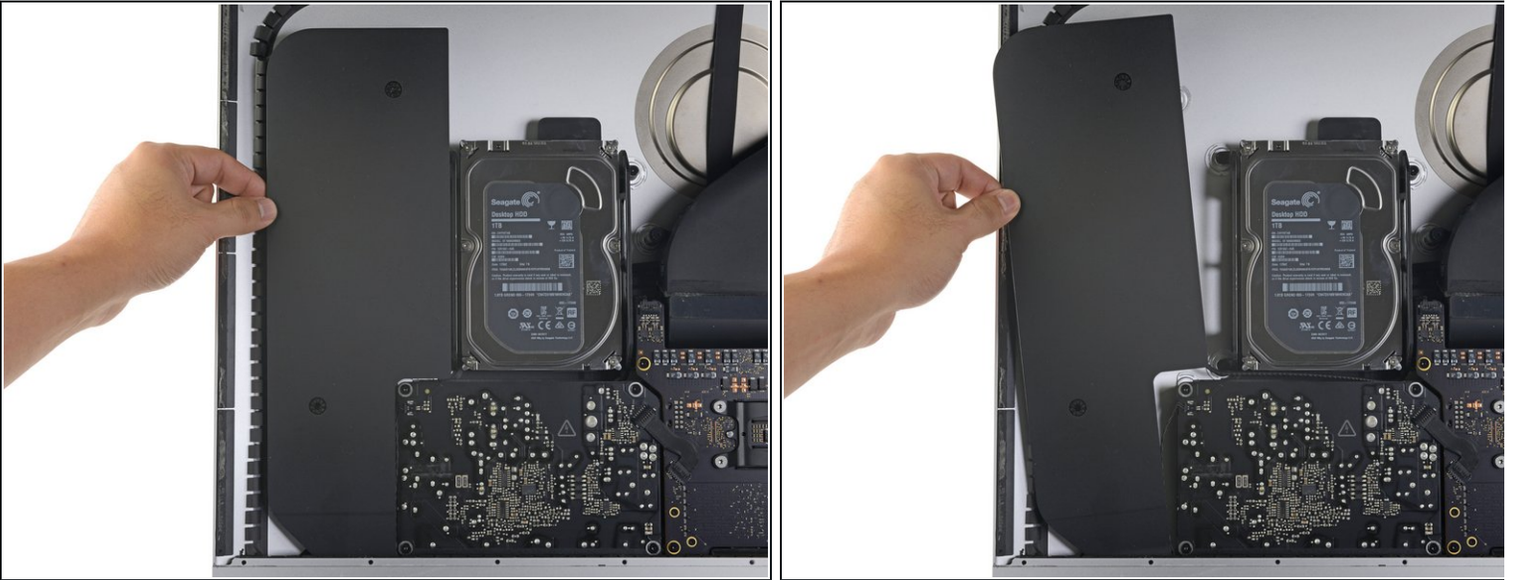
TR10 Torx Security Screwdriver (1)

Étape 1 — Déplacement du haut-parleur d'un iMac Intel en vue de remplacer le disque dur



- Avec un tournevis T10, dévissez les deux vis de 10 mm qui fixent le haut-parleur gauche.

Étape 2



- Déplacez le haut-parleur gauche dévissé vers la gauche – suffisamment pour découvrir les vis du dispositif d'attache du disque dur.

Étape 3



- Tirez tout droit sur le câble SATA pour le débrancher du disque.

Étape 4



- Prenez un tournevis T8 pour dévisser les deux vis de 7,3 mm qui fixent le dispositif d'attache du disque dur au boîtier arrière.

Étape 5



- Saisissez le disque dur et son dispositif d'attache en un morceau.
- Soulevez le côté gauche et faites glisser le bloc vers la gauche.
- Ôtez le disque dur et son dispositif d'attache de l'iMac.

Étape 6



- Ôtez le dispositif d'attache du disque dur.

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