



Remplacement de la carte mère supérieure de la manette sans fil de la Xbox One

Retirez la carte mère supérieure afin d'accéder aux gâchettes, à la carte mère inférieure et aux touches.

Rédigé par: Liam Gow



INTRODUCTION

Avant de pouvoir accéder aux composants internes de votre manette, vous devez retirer la carte mère supérieure. Ce tutorial vous explique, pas-à-pas, comment procéder à son dessoudage.

OUTILS:

- [T8 Torx Screwdriver](#) (1)
- [T6 Torx Screwdriver](#) (1)
- [Tweezers](#) (1)
- [Soldering Iron](#) (1)
- [Spudger](#) (1)

PIÈCES:

- [Xbox One Controller Joystick Control Board](#) (1)

Étape 1 — Compartiment à piles



- Retirez le cache du compartiment à piles.
- Retirez les piles.

Étape 2 — Poignées latérales



- i** Nous vous recommandons d'utiliser une spatule (spudger) en nylon pour cette étape. Ici vous voyez une spatule en métal.
- Saisissez fermement la manette pour démonter les poignées latérales. Introduisez une spatule dans la jointure des coques frontale et des poignées.
 - Faites levier pour soulever et éloignez la coque latérale de la coque frontale avec un mouvement de va-et-vient. Faites ceci tout le long de la jointure de la coque latérale.

Étape 3 — Vis



- i Une vis est cachée au milieu de la manette, derrière le label.
- Avec un tournevis, faites un trou exactement au milieu du label.
- i Vous pouvez aussi décoller le label si vous ne voulez pas le trouser.
- Dévissez les 5 vis de 10 mm à l'arrière de la manette avec un tournevis Security Torx T8.

Étape 4 — Coque arrière



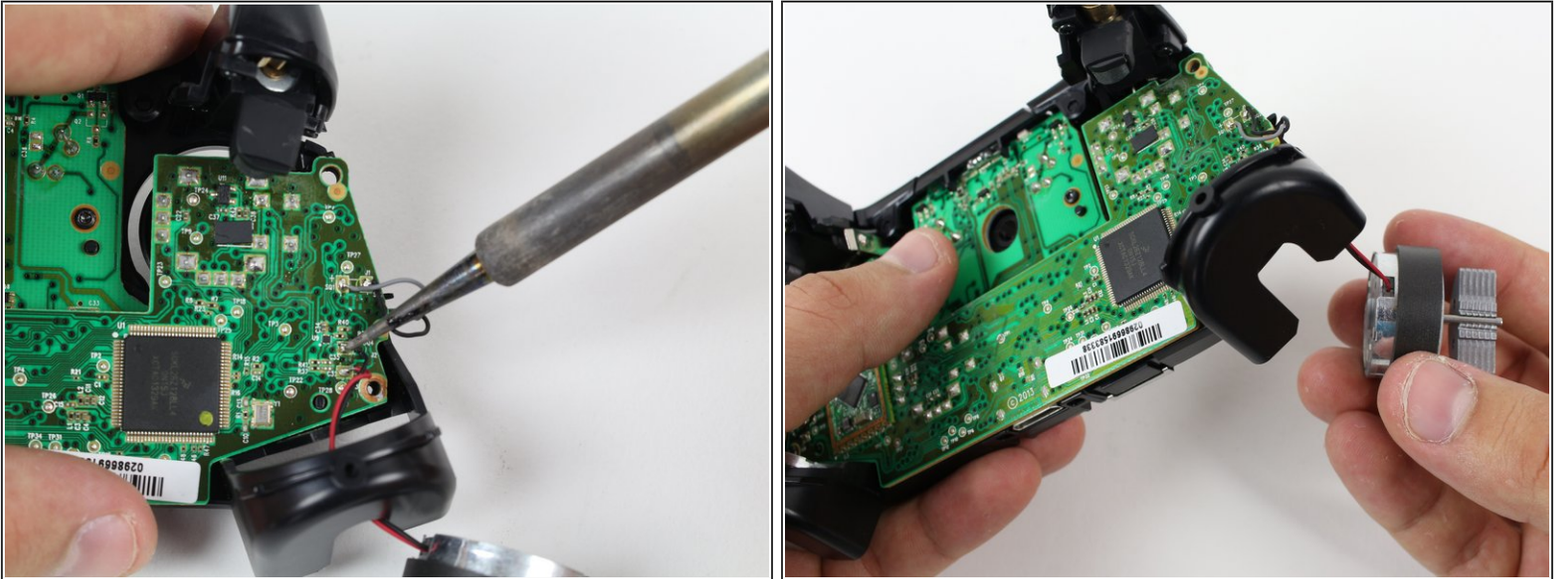
- Enlevez la coque arrière.

Étape 5 — Coque frontale



- Retirez la coque frontale.

Étape 6 — Carte mère supérieure



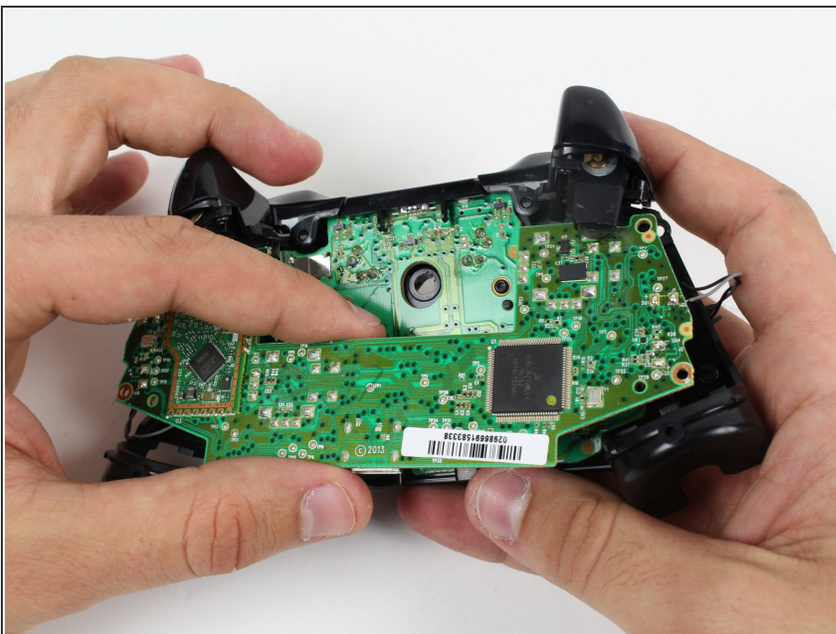
- i Vous pouvez laisser pendre les moteurs vibreurs hors de leur support.
- Dessoudez les joints soudés tout en maintenant les fils noir et rouge contre le haut de la carte mère.
- Dessoudez les fils noir et gris fixés à la partie supérieure de la carte mère.
- Retirez les moteurs vibreurs et mettez-les de côté.
- ! Lorsque vous utilisez le fer à souder, faites bien attention à ne pas endommager d'autres composants et à ne pas vous blesser.
- i Pour en savoir plus sur comment souder, [cliquez ici](#).

Étape 7



- Dévissez les 2 vis T6 de 7 mm situées près des emplacements des moteurs vibreurs.

Étape 8



- Tenez fermement les côtés de la carte mère à mi-longueur.
- Soulevez-la tout en la faisant légèrement osciller d'avant en arrière.
- ⓘ Il peut être nécessaire de tirer un peu fort sur la carte mère.

Pour remonter votre appareil, veuillez suivre ces instructions dans le sens inverse.