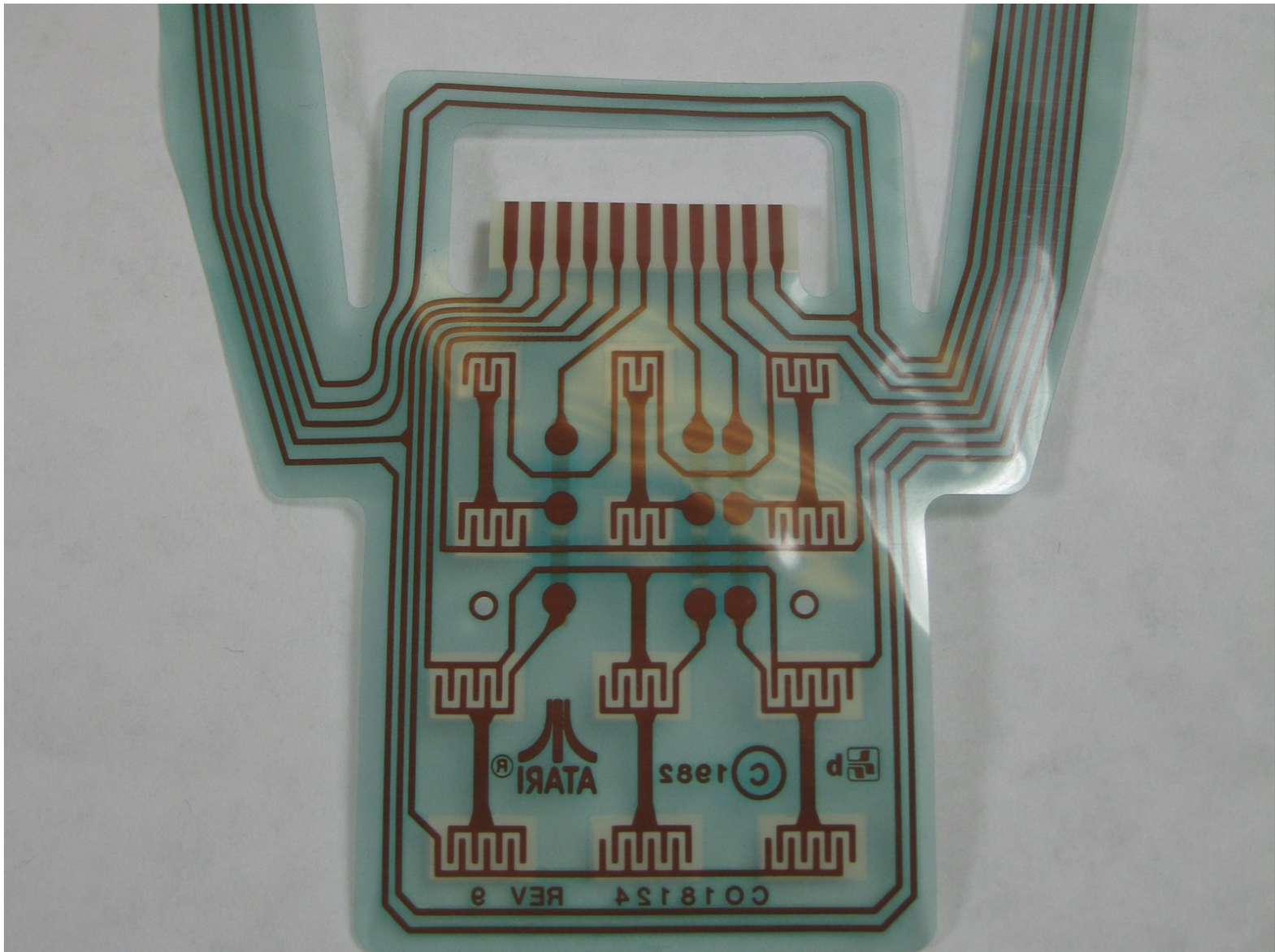




Remplacement du contrôleur flexible du Atari 5200

Remplacement des circuits du contrôleur Atari 5200, en veillant à ce que les pressions sur les boutons soient correctement détectées.

Rédigé par: Zach Petryszyn



INTRODUCTION

L'un des problèmes les plus courants avec l'Atari 5200 est un câblage de contrôleur défectueux. Les boutons d'un contrôleur deviennent insensibles, difficiles à appuyer ou même bloqués en place. Ce guide couvre le remplacement de la totalité du circuit imprimé pour les boutons, en remettant chaque bouton en place pour assurer un contact et un fonctionnement correct de chaque bouton.



OUTILS:

- [Phillips 0 Screwdriver](#) (1)



PIÈCES:

- [Atari 5200 Controller Flex Circuitry](#) (1)

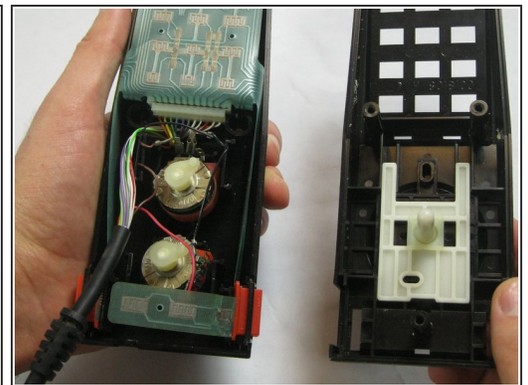
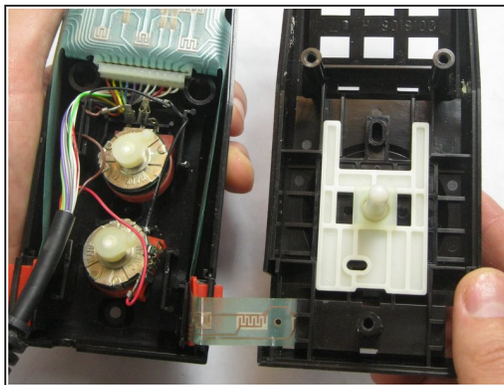
Étape 1 — Ouvrir le contrôleur



- Retournez le contrôleur en exposant les trois vis à l'arrière. Utilisez un tournevis de 6 mm pour retirer ces vis.
- Faites glisser avec précaution et tirez les deux parties de la coque du contrôleur, en exposant les entrailles.

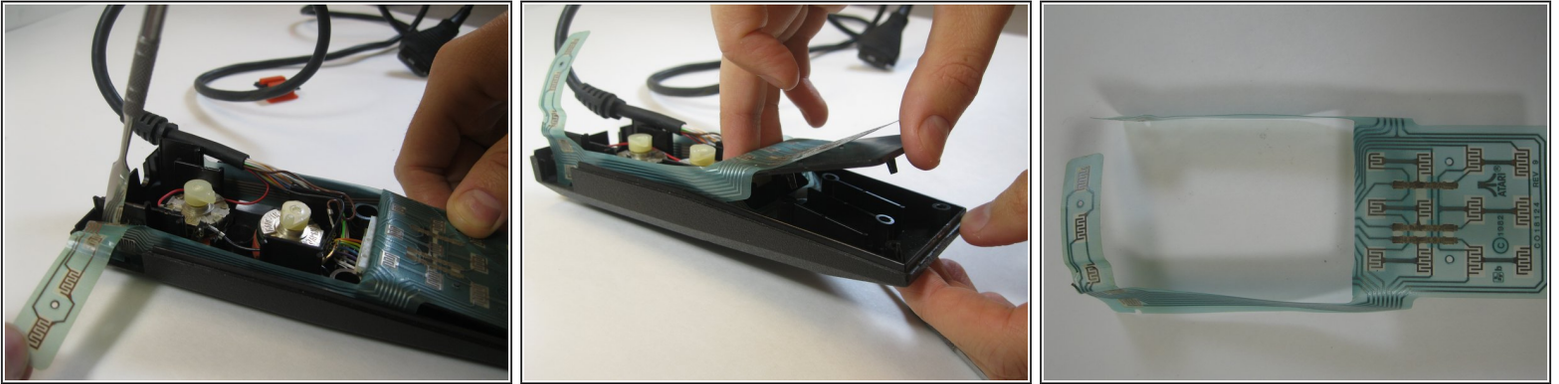
⚠ Essayez de ne pas déplacer le joystick lors du remontage. Cela rompra presque certainement votre alignement. Moins la manette est déplacée, plus il sera facile de réaligner la manette sur les pots.

Étape 2 — Retrait du circuit imprimé



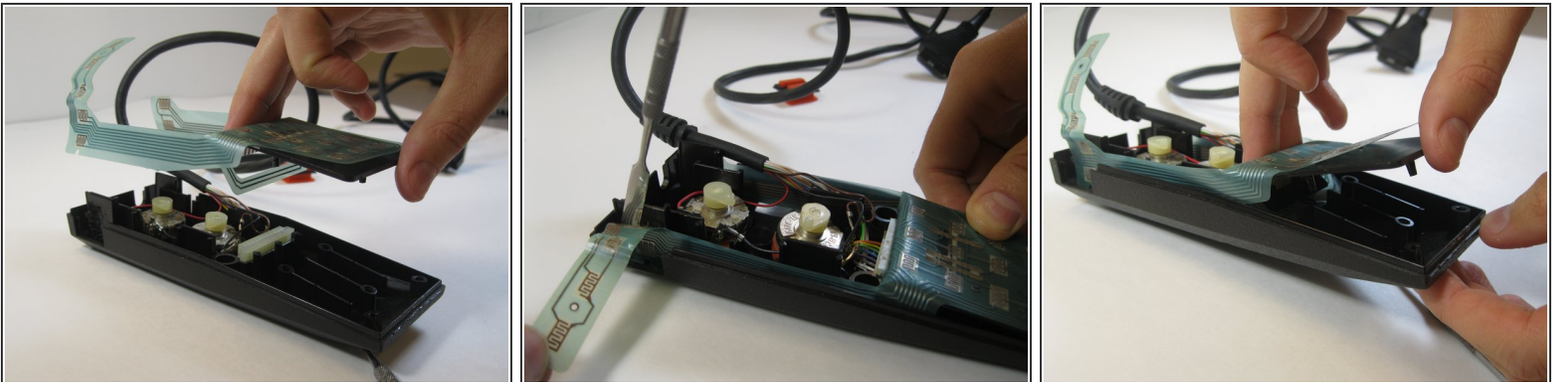
- Faites glisser la bande de la carte connectée aux boutons START, PAUSE et RESET du contrôleur.

Étape 3



- Décollez le vieux circuit imprimé.
- ⓘ Les boutons devraient tomber / être amovibles.
- Débranchez-le du connecteur filaire.

Étape 4 — Ajout de la nouvelle carte



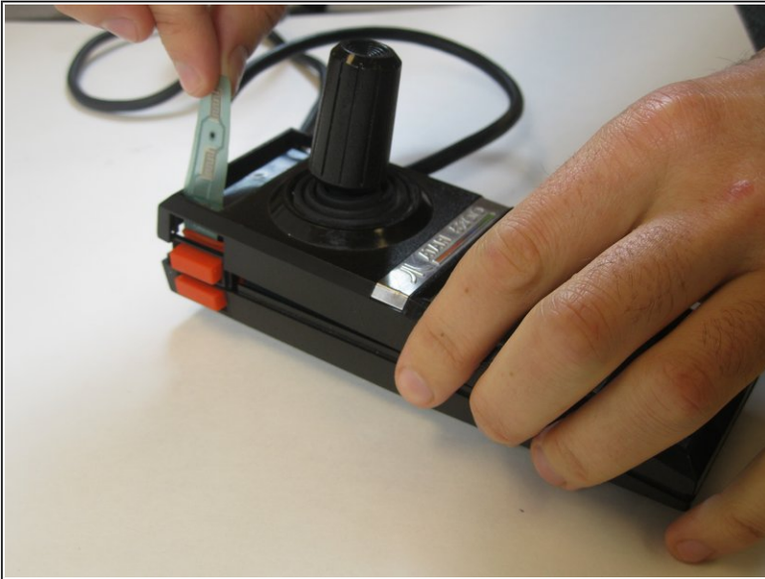
- Placez le nouveau circuit imprimé là où se trouvait l'ancien.
- Collez-le / scotchez-le aux endroits où se tenait l'ancien tableau.
- Connectez-le au connecteur filaire.

Étape 5 — Réassemblage Partie 1



- Utilisez un spudger pour enlever le cadre supérieur.
- Enlevez le plateau.
- Retirez les boutons en caoutchouc.

Étape 6 — Réassemblage, partie 2



- Tirez la bande de circuit à travers le nouvel espace.
- Réaligner le haut et le bas du contrôleur

Étape 7



- Remettez les boutons en haut du contrôleur.
- Remettez le cadre en place.
- Visser les vis