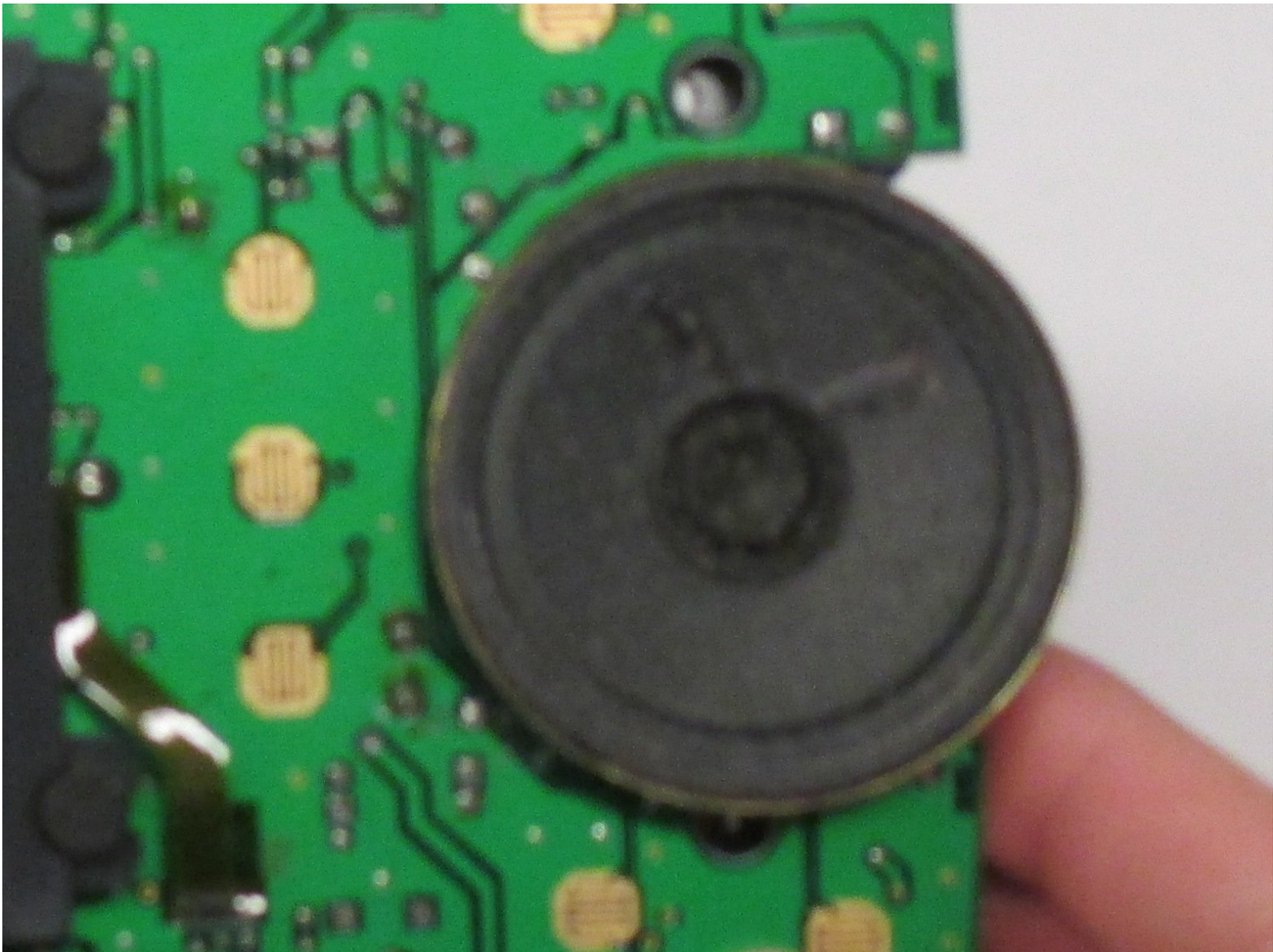




Remplacement du haut-parleur du Atari Lynx

En quelques étapes rapides, vous pourrez remplacer le haut-parleur de votre Atari Lynx.

Rédigé par: Tyler Williams



INTRODUCTION

Ce guide vous montrera comment remplacer le haut-parleur de votre Atari Lynx. Avant de commencer, il est indispensable de savoir souder et dessouder. Afin de savoir comment faire ces processus, il y aura un lien dans les étapes suivantes. Outre la soudure, la plupart des étapes doivent être faciles à suivre et simples.

OUTILS:

- [Soldering Iron](#) (1)
 - [Solder](#) (1)
 - [Phillips #1 Screwdriver](#) (1)
-

Étape 1 — Les composants interne de l'Atari Lynx



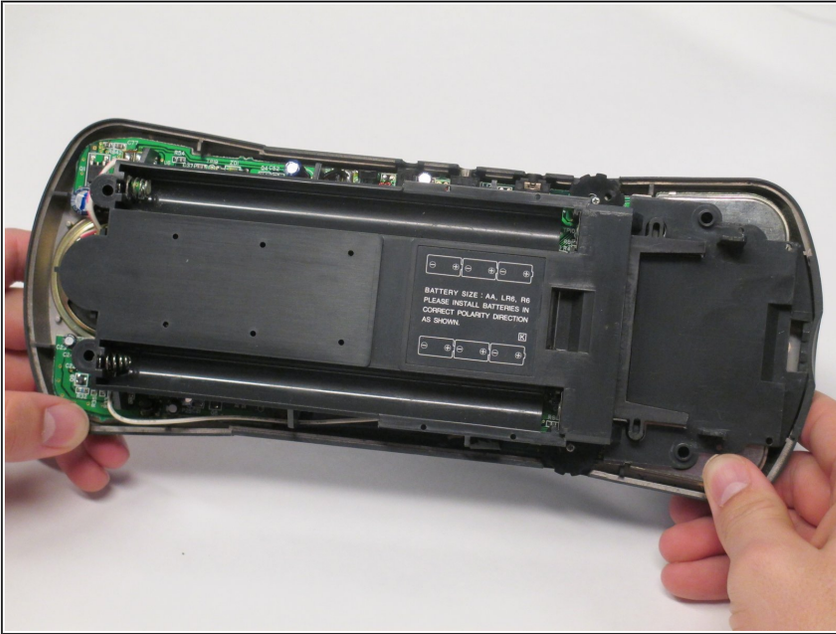
- Avant de démonter votre Atari Lynx, assurez-vous que le périphérique est éteint.
- Supprimez tous les jeux de la console en ouvrant le loquet droit et en glissant le jeu vers la droite.

Étape 2



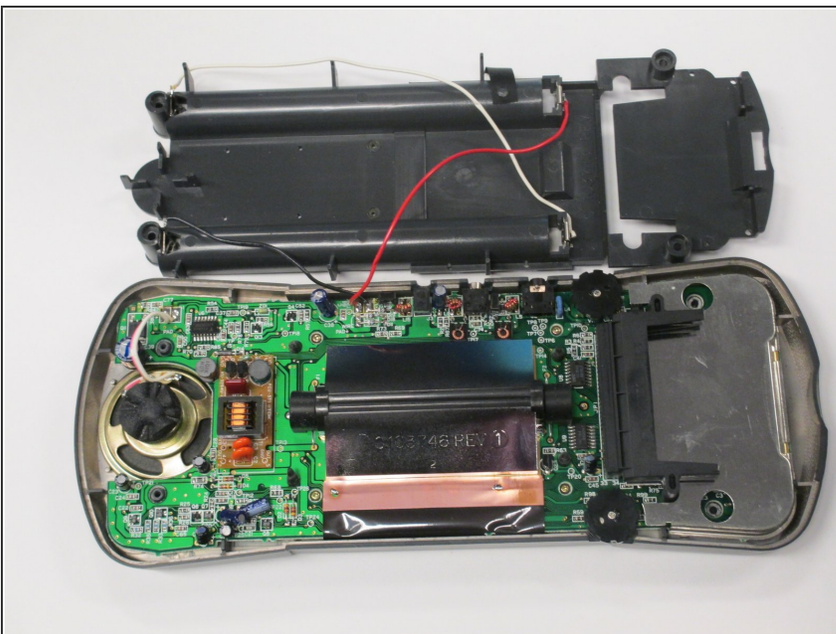
- Retirez les quatre vis Phillips n ° 1 de 35 mm situées à chaque coin de l'arrière de l'Atari Lynx.
- Pincez le panneau arrière avec vos doigts et soulevez-vous de l'Atari.

Étape 3



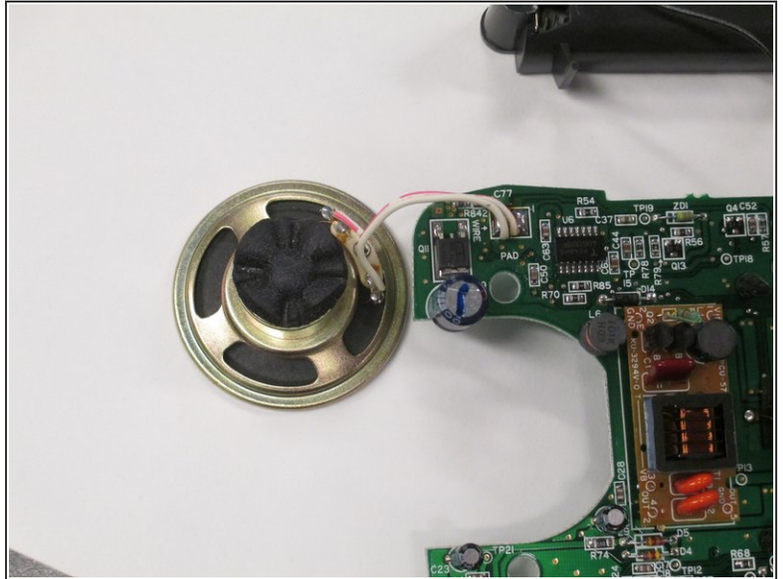
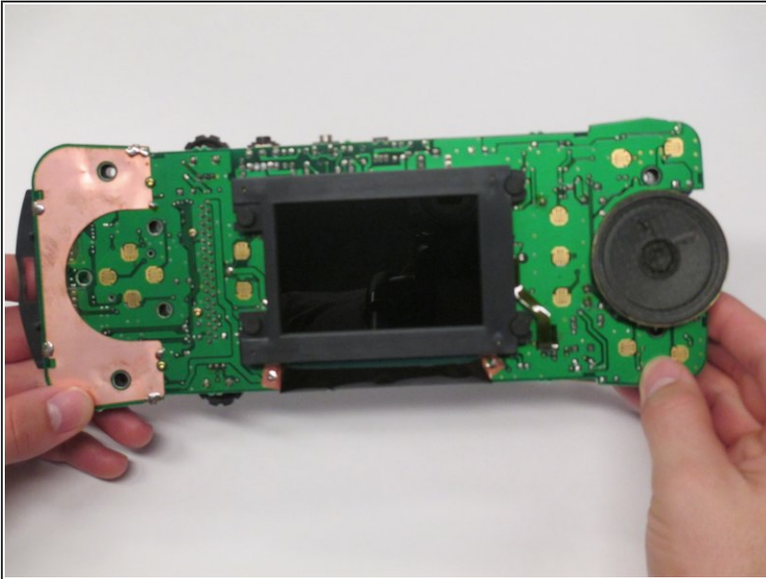
- Retirez le panneau de batterie en pinçant les côtés avec vos doigts et en le soulevant de l'Atari.
- ⚠ Veillez à ne pas déchirer les fils attachés au panneau de la batterie.

Étape 4



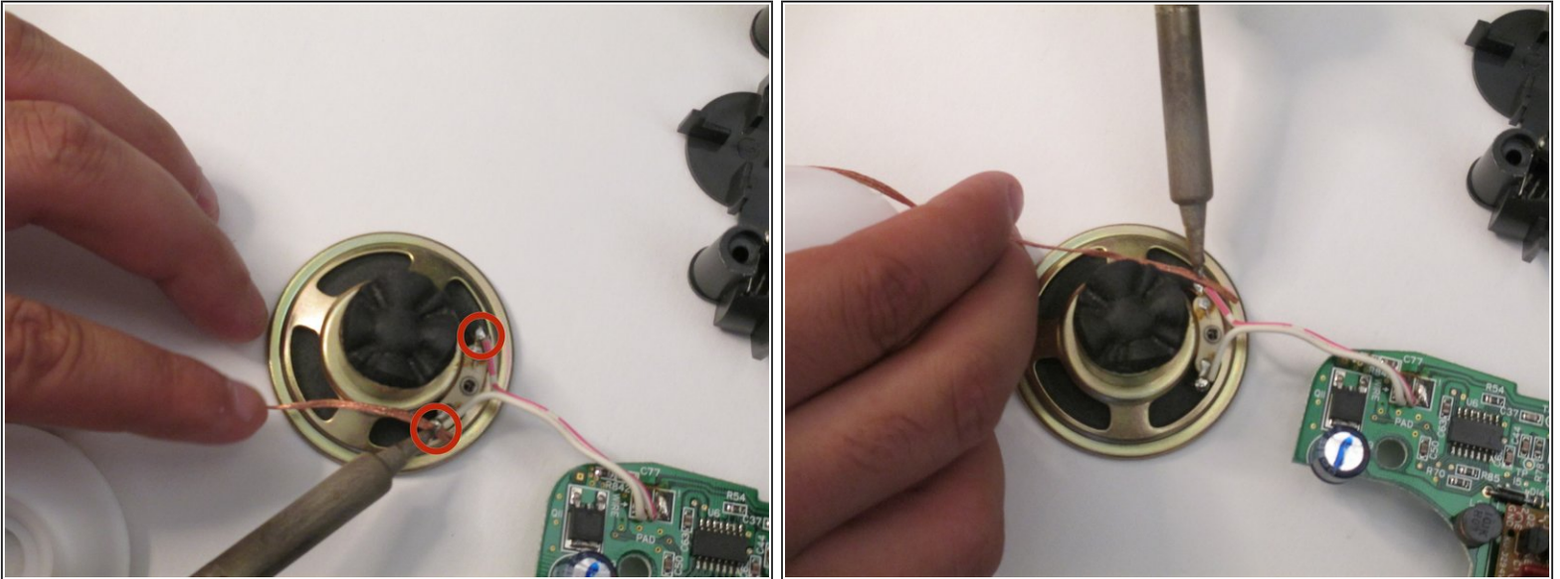
- Retirez le panneau de commande en pinçant les côtés avec vos doigts et en le soulevant pour le dégager de l'Atari.
- ⚠ Veillez à ne pas déchirer le fil du haut-parleur lors du retrait du panneau de commande.

Étape 5 — Haut-parleur



- Retirez la carte logique de la console.
- Retournez la carte logique de sorte que l'écran soit tourné vers le bas.

Étape 6



- Vous devez maintenant désolder les deux fils connectés au haut-parleur.
- Si vous rencontrez des difficultés pour dessolder, [cliquez ici](#).
- Enfin, soudez la nouvelle enceinte et suivez les étapes précédentes dans l'ordre inverse.

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