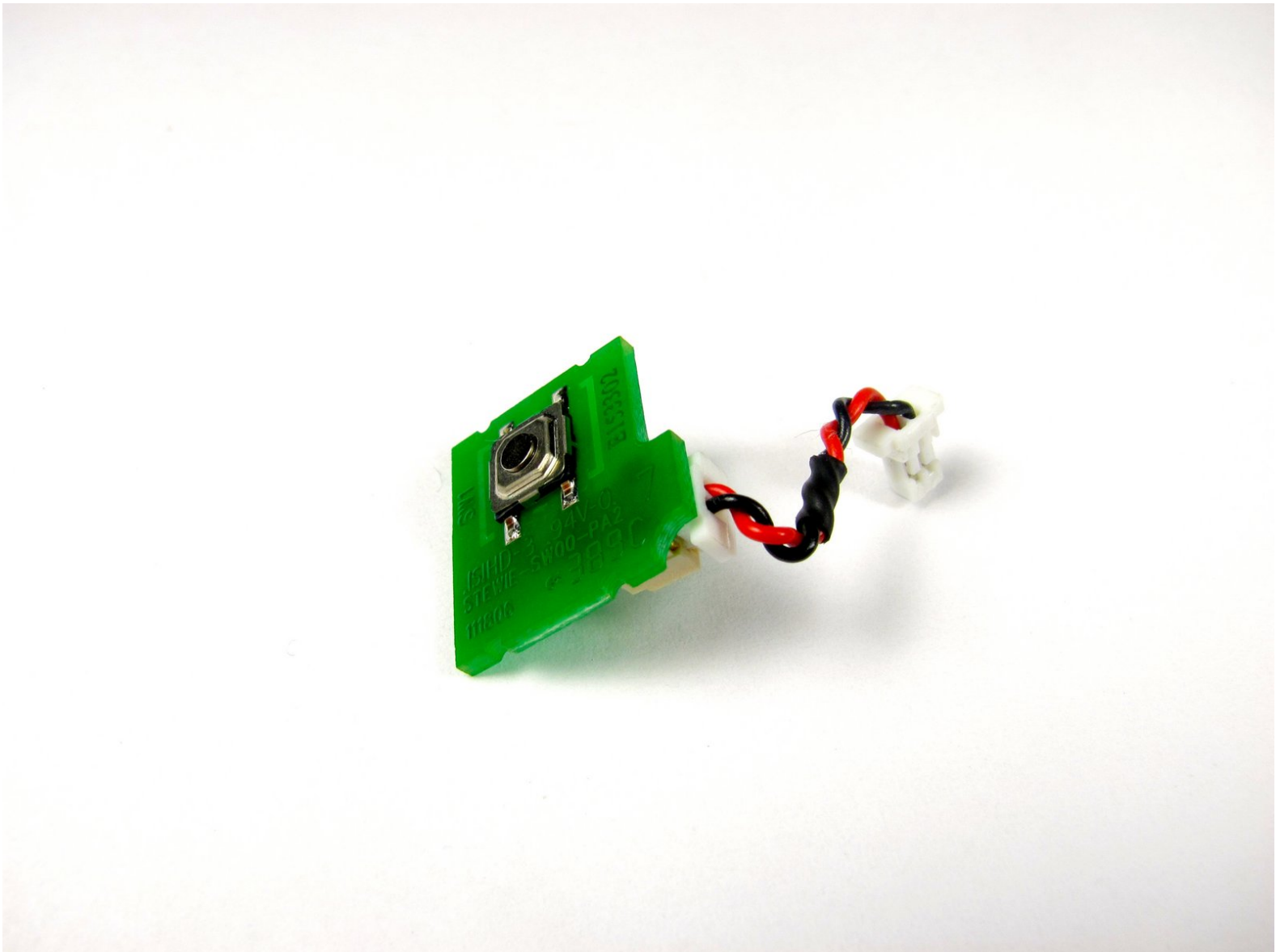




Remplacement du bouton Snapshot de la Logitech Webcam Pro 9000

Le bouton sert à prendre des instantanés et est...

Rédigé par: Cory Davis



INTRODUCTION

Le bouton sert à prendre des instantanés et est en fait une puce qui envoie des informations à la carte mère pour prendre une photo de la vue de la caméra. Si cette connexion est interrompue, vous devrez la remplacer.



OUTILS:

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

Étape 1 — Couverture avant et arrière

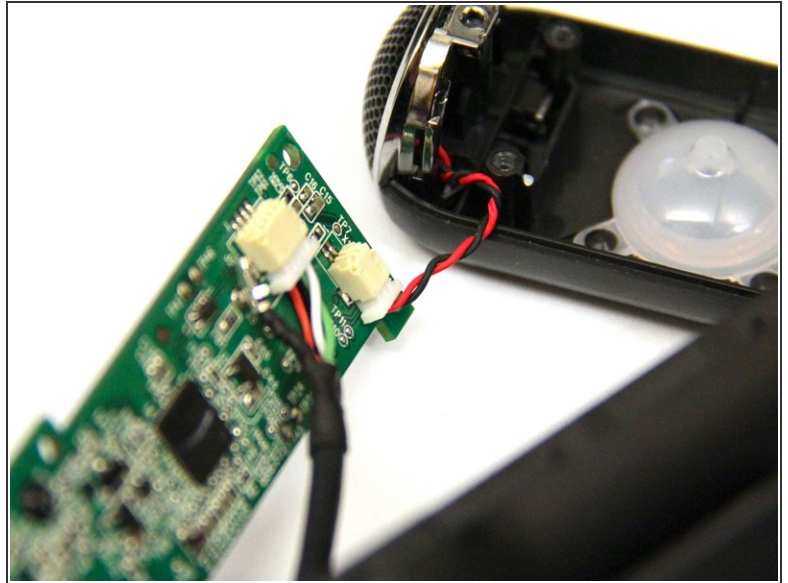
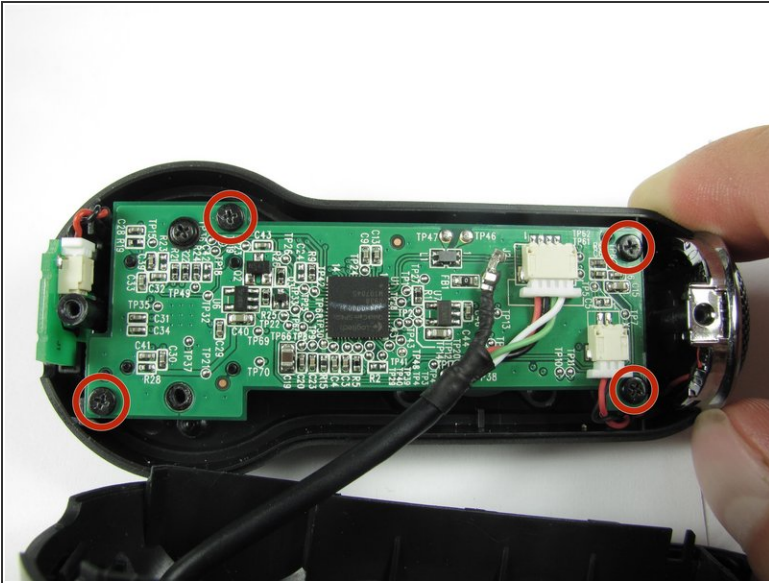


- Retirez les deux vis Phillips #0 de 8 mm sur le capot arrière.

⚠ La carte mère relie les deux capots ensemble. NE séparez PAS encore les deux.

- ⓘ Il y a un bouton qui se desserre lorsque les vis cruciformes sont retirées. Ne vous inquiétez pas s'il tombe.

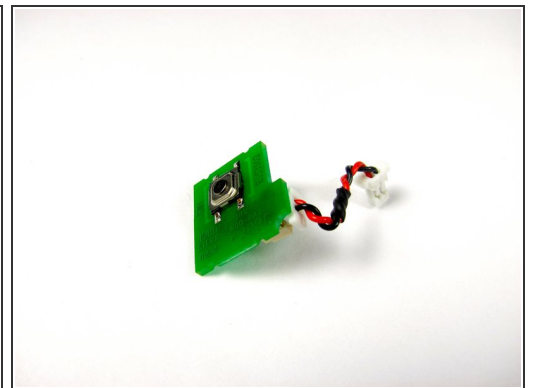
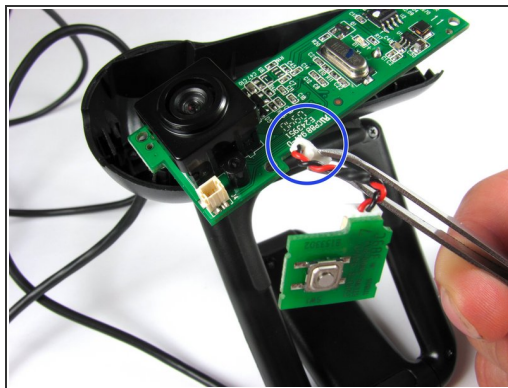
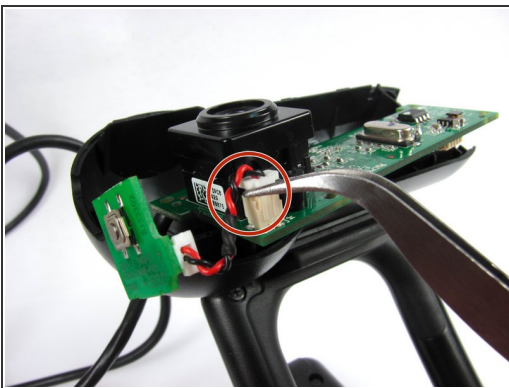
Étape 2



- Retirez les quatre vis Phillips n ° 0 de 6 mm reliant la carte mère et le capot avant.

⚠ **NE** détachez **PAS** le câble reliant la carte mère au capot avant.

Étape 3 — Bouton Instantané



- Saisissez le connecteur blanc reliant le fil de la puce du bouton à la carte mère.
- ☑ Saisissez entre les languettes et la douille.
- Remuez le connecteur d'avant en arrière pour le retirer de la boîte de connexion
- ⓘ Ne vous inquiétez pas si vous détachez la connexion du fil rouge et noir sur le bouton d'alimentation.

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