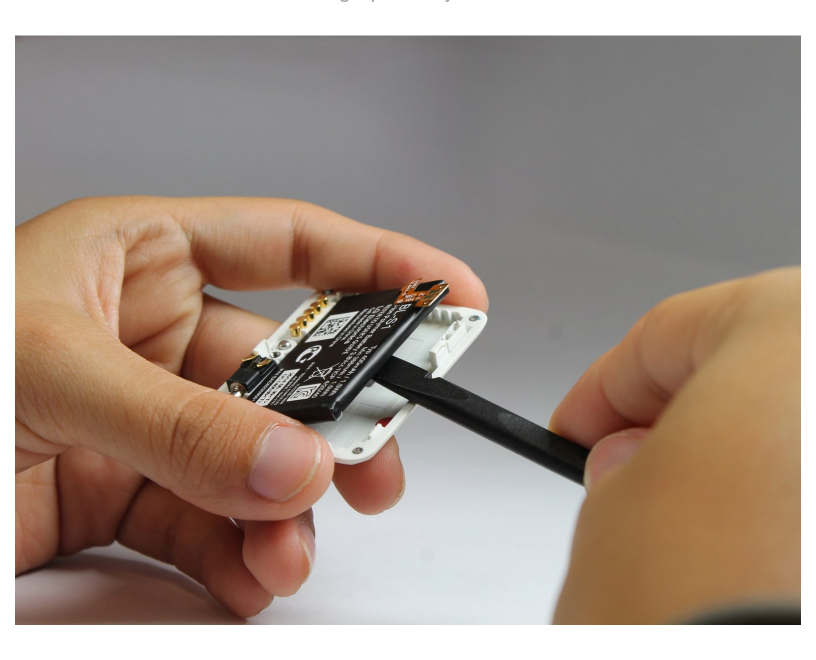


Remplacement de la batterie du LG G Watch

Rédigé par: Deja Miller



INTRODUCTION

Si votre montre ne s'allume pas après avoir été sur la station de charge pendant environ une heure, la batterie doit être remplacée.



OUTILS:

- Spudger (1)
- iFixit Opening Picks (Set of 6) (1)
- Tweezers (1)
- T5 Torx Screwdriver (1)
- Phillips #000 Screwdriver (1)



PIÈCES:

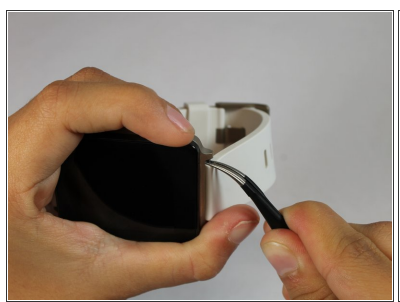
Replacement LG BL-S1 Battery (1)

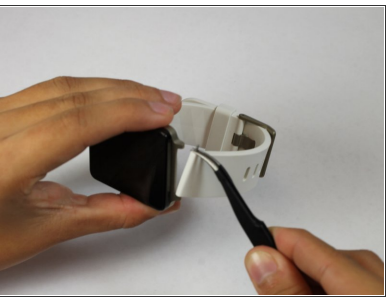
Étape 1 — Bracelet



- Des barrettes à ressort fixent les deux moitiés du bracelet au corps de la montre. La barre à ressort a un épaulement à chaque extrémité.
- Soyez prêt à appliquer une certaine pression avec vos doigts pour effectuer l'action suivante.
- Tout d'abord, faites glisser le bracelet vers le bas sur la barre à ressort pour exposer l'épaule de la barre à ressort.
- Saisissez l'épaule exposée avec la pince à épiler pour passer à l'étape suivante.

Étape 2





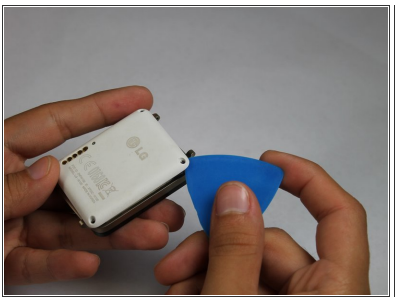
- C'est une étape difficile. Faites-le avec précaution pour éviter que la barrette à ressort ne sorte du bracelet.
- Utilisez la pince à épiler pour enfoncer la barrette à ressort afin qu'elle s'effondre de quelques millimètres et sorte du trou qui la maintenait en place.
- Tirez maintenant avec précaution l'autre extrémité de la barrette à ressort pour détacher le bracelet du cadran de la montre.
- Répétez les étapes 1 et 2 pour l'autre bracelet.

Étape 3 — Boitier arrière



 Utilisez le tournevis Torx T5 pour dévisser les quatre vis argentées T5 de 2 mm x 3 mm qui maintiennent la coque arrière en place.

Étape 4





- Faites glisser le médiator entre la coque arrière et le reste de l'appareil pour séparer les deux moitiés.
- Séparez doucement les deux moitiés.

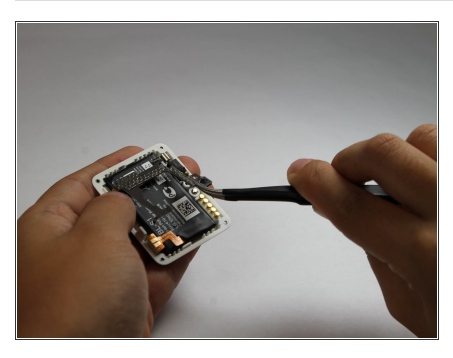
Étape 5 — Batterie





• Retirez les deux vis noires Phillips # 000 2,5 x 3 mm situées sur le côté droit du clip métallique.

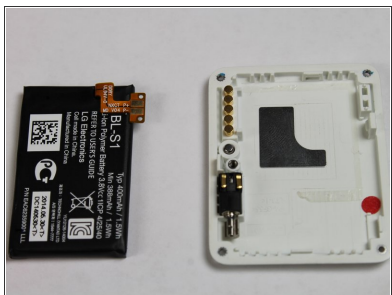
Étape 6



 Utilisez une pince à épiler pour soulever délicatement le clip de retenue en métal et l'écarter.

Étape 7





- Utilisez un spudger pour soulever délicatement la batterie de la coque arrière.
- La batterie est fixée avec une petite quantité d'adhésif, donc une certaine force peut être nécessaire.

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