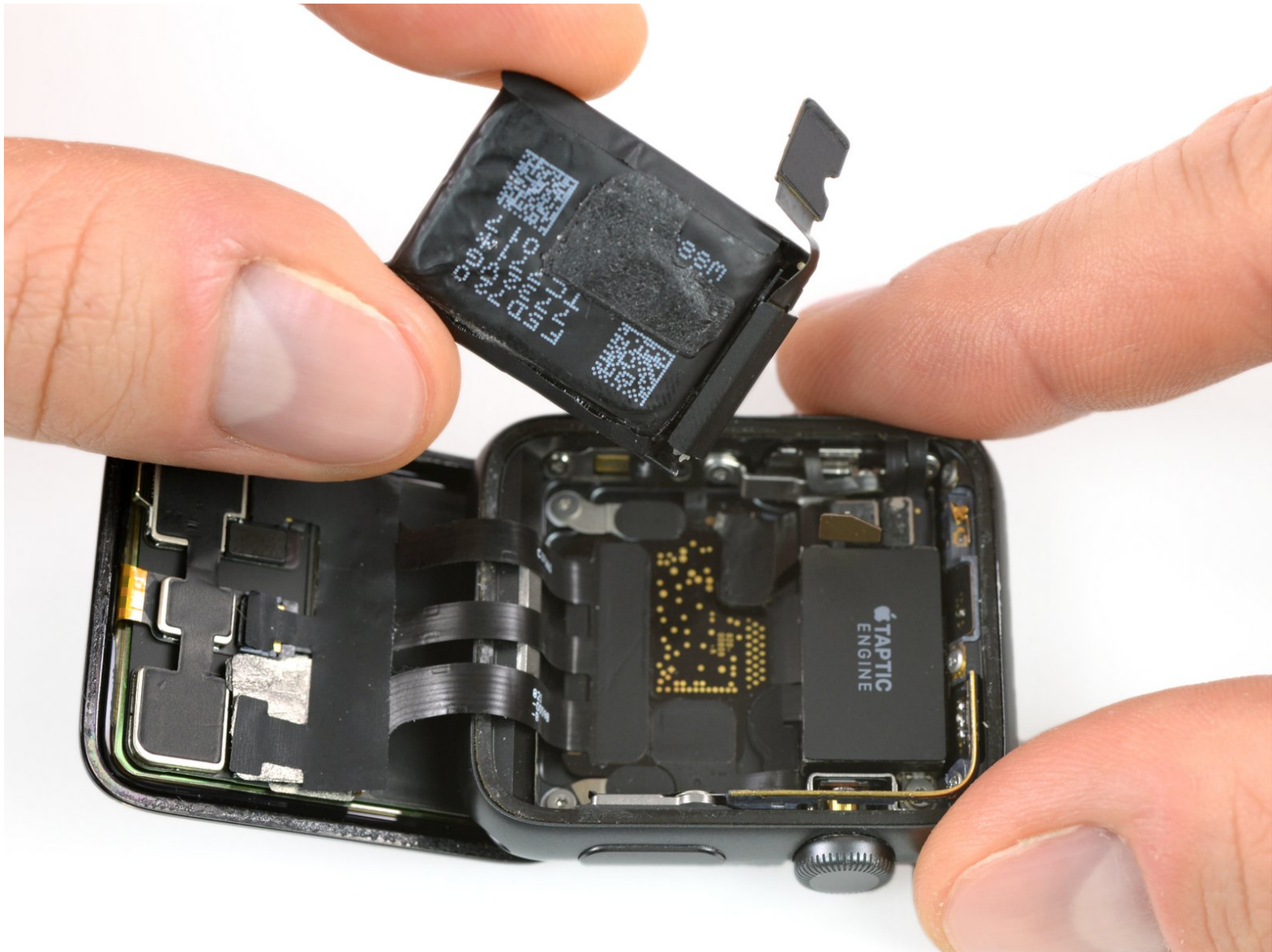




Remplacement de la batterie de l'Apple Watch Series 2

Comment remplacer la batterie vieillissante d'une Apple Watch Series 2, qui ne tient plus la charge.

Rédigé par: Tobias Isakeit



INTRODUCTION

Consultez ce tutoriel pour remplacer la batterie usée de votre Apple Watch Series 2.

Remarque : si votre batterie est gonflée, [prenez les précautions nécessaires](#).

OUTILS:

- [iOpener](#) (1)
- [Curved Razor Blade](#) (1)
- [iFixit Opening Tools](#) (1)
- [iFixit Opening Picks set of 6](#) (1)
- [Tweezers](#) (1)
- [Tri-point Y000 Screwdriver](#) (1)
- [Utility Scissors](#) (1)

PIÈCES:

- [Apple Watch \(42 mm\) Adhesive Strips](#) (1)
- [Apple Watch \(38 mm\) Adhesive Strips](#) (1)
- [Apple Watch \(42 mm Series 2\) Replacement Battery](#) (1)
- [Apple Watch \(38 mm Series 2\) Replacement Battery](#) (1)

Étape 1 — Éteindre votre Apple Watch



- Avant de commencer toute réparation, ôtez votre montre de son chargeur et éteignez-la.
 - ⓘ Si votre vitre tactile est cassée et vous empêche d'éteindre la montre, [suivez cette méthode alternative pour l'éteindre](#).

Étape 2 — Faire chauffer



- [Préparez un iOpener](#) (ou servez-vous d'un sèche-cheveux ou d'un pistolet à air chaud) et faites chauffer l'écran pour ramollir l'adhésif qui le fixe.
- Laissez l'iOpener agir pendant au moins une minute pour chauffer complètement l'écran et ramollir l'adhésif qui le fixe à la coque.
- ⓘ Vous devrez peut-être refaire chauffer l'iOpener ou le déplacer sur l'écran au fur et à mesure qu'il refroidit, jusqu'à ce que l'écran soit assez chaud pour que vous fassiez levier.

Étape 3 — Avertissements



- i** L'espace entre l'écran et la boîtier de la montre est tellement étroit qu'il faut une lame aiguisée pour les séparer. **Lisez les avertissements suivants avant de vous lancer.**

 - !** **Protégez vos doigts** en les laissant à distance de la lame. En cas de doute, enfiler un gant épais à votre main libre. Un gant en cuir ou de jardinage peut faire l'affaire.
 - !** **Veillez à ne pas forcer**, le couteau risquerait de déraiper et de vous blesser ou d'abîmer la montre.
 - !** **Protégez vos yeux**. Le couteau ou la vitre pourrait se briser et faire voler des éclats.
- i** Attachez ou détachez le bracelet de montre, comme bon vous semble pour contrôler au mieux vos mouvements quand vous effectuez la réparation.

Étape 4 — Faire levier sur l'écran



- Insérez le bord d'une lame courbée dans le fin interstice entre l'écran et le boîtier extérieur. Commencez du côté court de l'écran, le plus proche de la couronne digitale.
 - Appuyez fermement à *la verticale vers le bas* dans l'interstice.
 - Une fois qu'elle est dedans, faites pivoter la lame pour soulever légèrement l'écran.
- ⚠ N'insérez pas la lame de plus de 2 mm.

Étape 5



- Une fois que vous avez ouvert un léger interstice avec la lame courbée, retirez-la et insérez le bout le plus fin d'un outil d'ouverture dans l'interstice.
 - Enfoncez l'outil dans l'interstice en prenant appui sur votre pouce pour ouvrir un peu plus l'écran.
- ⚠ N'essayez pas encore d'ouvrir et détacher complètement l'écran.

Étape 6



- Insérez un médiateur sous l'écran et séparez délicatement le joint Force Touch de l'écran.
 - ⓘ Les kits iFixit pour écran et batterie incluent un joint Force Touch de remplacement. Ne paniquez donc pas si le vôtre est abîmé.
 - ⚠ Pour éviter sinon d'endommager le joint Force Touch, faites soigneusement levier sous le coin de l'écran. Si le joint Force Touch se déchire quand vous soulevez l'écran ou si les couches du joint se défont, vous aurez également besoin de remplacer le joint Force Touch.
- Faites glisser le médiateur le long de l'écran pour décoller l'adhésif entre le joint Force Touch et l'écran.
 - ⚠ N'insérez pas le médiateur de plus de 2 mm.

Étape 7



⚠ Pour éviter de forcer sur les nappes de l'écran, n'ouvrez pas encore complètement l'écran.

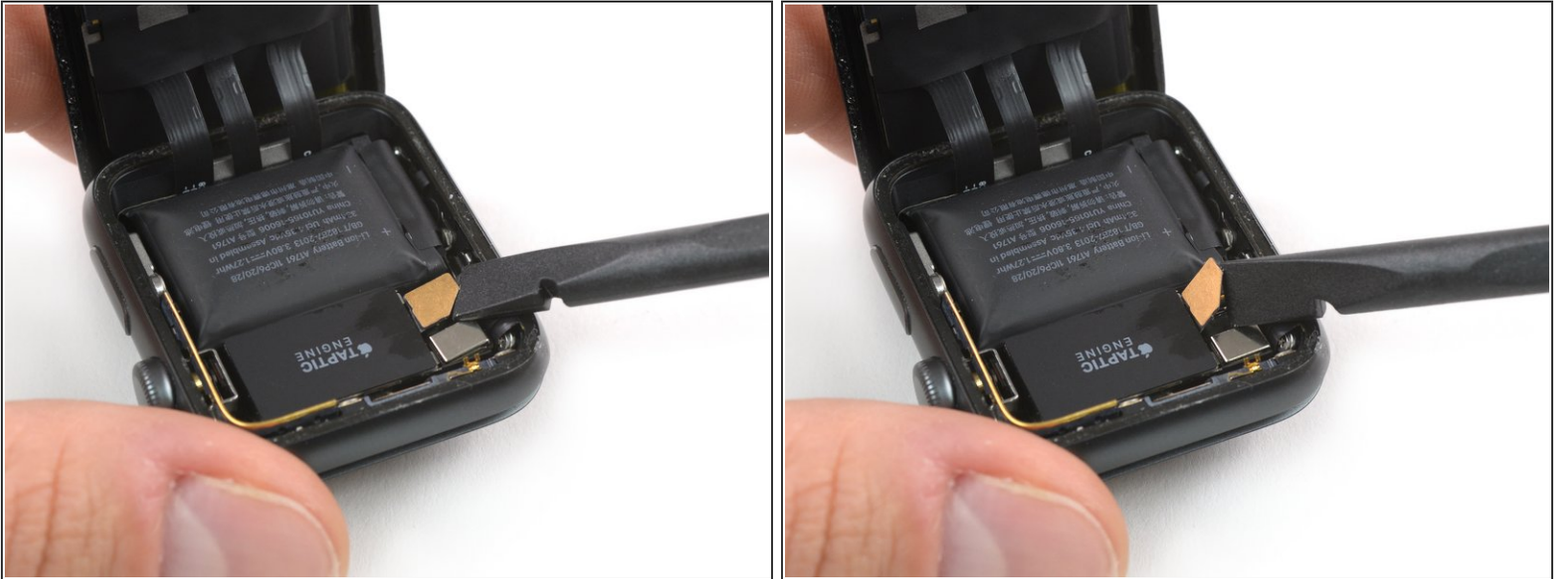
- Ouvrez l'écran d'environ 45° et prenez une pincette pour décoller l'adhésif entre l'écran et le joint Force Touch.
- Faites passer l'adhésif autour et derrière les nappes de l'écran pour l'enlever complètement.

Étape 8 — Déconnexion de la batterie



- Avec un tournevis Y000, dévissez la vis Tri-point qui maintient le cache métallique du connecteur de la batterie.
- Ôtez le cache.

Étape 9



- Déconnectez la batterie en soulevant le connecteur tout droit vers le haut avec la pointe d'un outil à levier.
- Repliez légèrement le connecteur vers le haut pour vous assurer qu'il ne fera pas accidentellement contact.

Étape 10 — Batterie



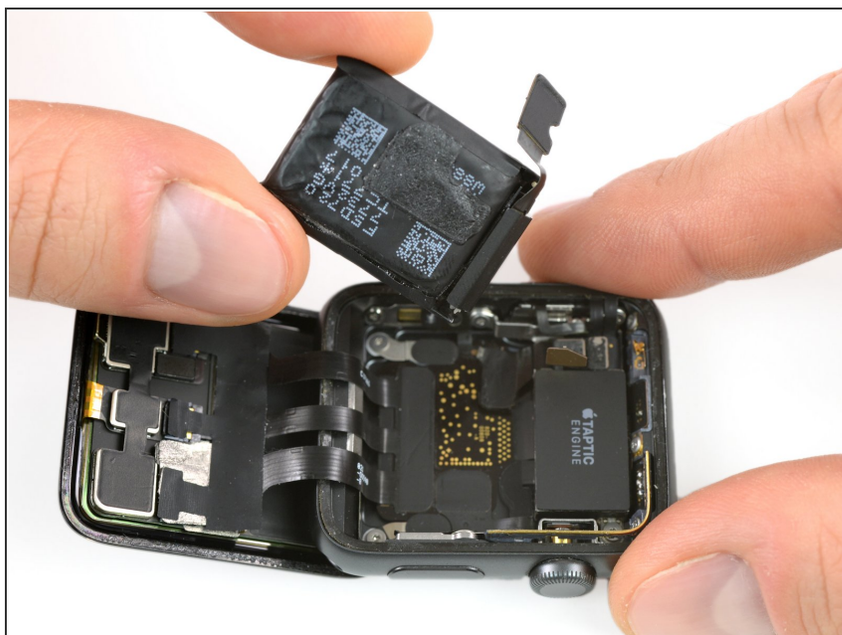
- Le connecteur de la batterie ne vous dérangeant plus, insérez la pointe d'un outil à levier sous la partie plate du connecteur de la batterie, qui fait partie de la batterie.
- Soulevez et débranchez le connecteur de la batterie.

Étape 11



- Avec des ciseaux, taillez un des médiateurs à la taille de la batterie. Veillez à arrondir les angles.
- Insérez le médiateur découpé entre le bord de la batterie et la coque, du côté opposé à la couronne digitale.
- Soulevez la batterie lentement mais constamment pour la décoller de l'adhésif qui la fixe à la carte mère.
- ⓘ Si nécessaire, faites levier le long du bord supérieur de la batterie, en prenant appui sur le Taptic Engine.
- ⚠ Évitez les nappes de l'écran, de façon à ne pas les endommager quand vous faites levier.
- ⚠ Assurez-vous de ne pas performer ni déformer la batterie qui pourrait prendre feu et/ou exploser si elle est endommagée.

Étape 12



- Ôtez la batterie.
- ☑ N'oubliez pas de retirer le film protecteur qui recouvre l'adhésif de votre nouvelle batterie avant de poser celle-ci.
 - Si nécessaire, essayez de réutiliser l'adhésif existant pour fixer la batterie, ou bien prenez un petit morceau de ruban adhésif double-face, comme le [Tesa 61395](#) ou une goutte de colle, comme l'[E6000](#).
- ☑ **Si vous suivez un kit de réparation iFixit**, consultez le tutorial mentionné dans la conclusion pour poser un nouveau capteur Force Touch et sceller à nouveau votre montre.
- ☑ Si vous remplacez juste l'adhésif et non le joint, consultez le [tutorial de remplacement de l'adhésif](#) pour en poser une nouvelle couche et effectuer le remontage.

Une fois que vous avez monté la nouvelle batterie, reprenez le tutorial du joint Force Touch à [l'étape 10](#) pour sceller à nouveau votre montre et compléter votre réparation.