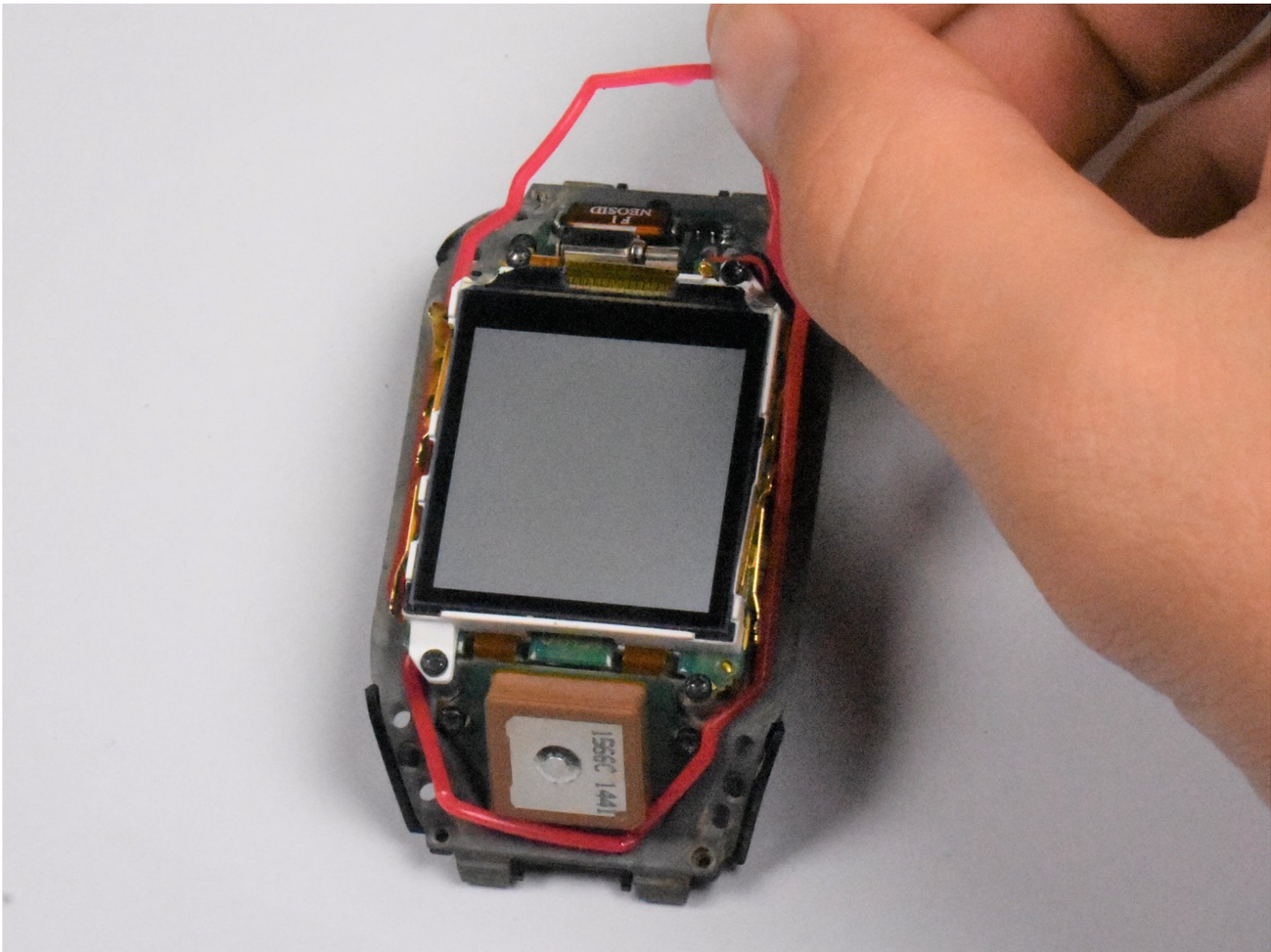




# Polar V800 Abdichtung tauschen

In dieser Anleitung wird gezeigt, wie man die...

Written By: Jarod Lyles



## INTRODUCTION

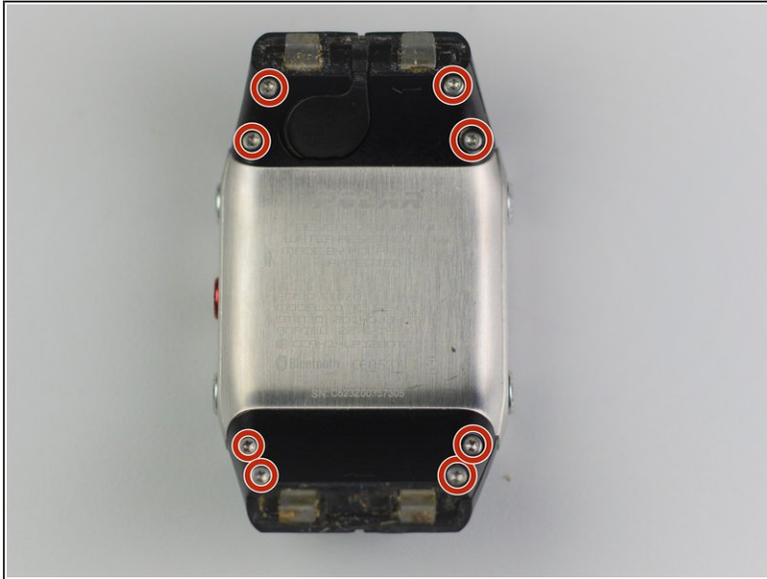
In dieser Anleitung wird gezeigt, wie man die Abdichtung an der Polar V800 ersetzt. Wenn die Uhr beschlägt oder Wasser in das Gehäuse eindringt, ist es wichtig, die Abdichtung zu ersetzen, um die Komponenten im Inneren der Uhr zu schützen.

---

### TOOLS:

- [T5 Torx Screwdriver](#) (1)
  - [Spudger](#) (1)
-

## Schritt 1 — Abdichtung



**i** In dieser Anleitung wird das Armband der Polar V800 abgenommen, damit man die Rückseite besser sieht. Wenn du das hilfreich findest, kannst du das Armband entfernen. Bitte lies dir die [Anleitung zum Ersetzen des Armbands](#) durch, wenn du es entfernen möchtest.

**!** Achte darauf, dass deine Polar V800 Sportuhr ausgeschaltet ist, bevor du weitermachst.

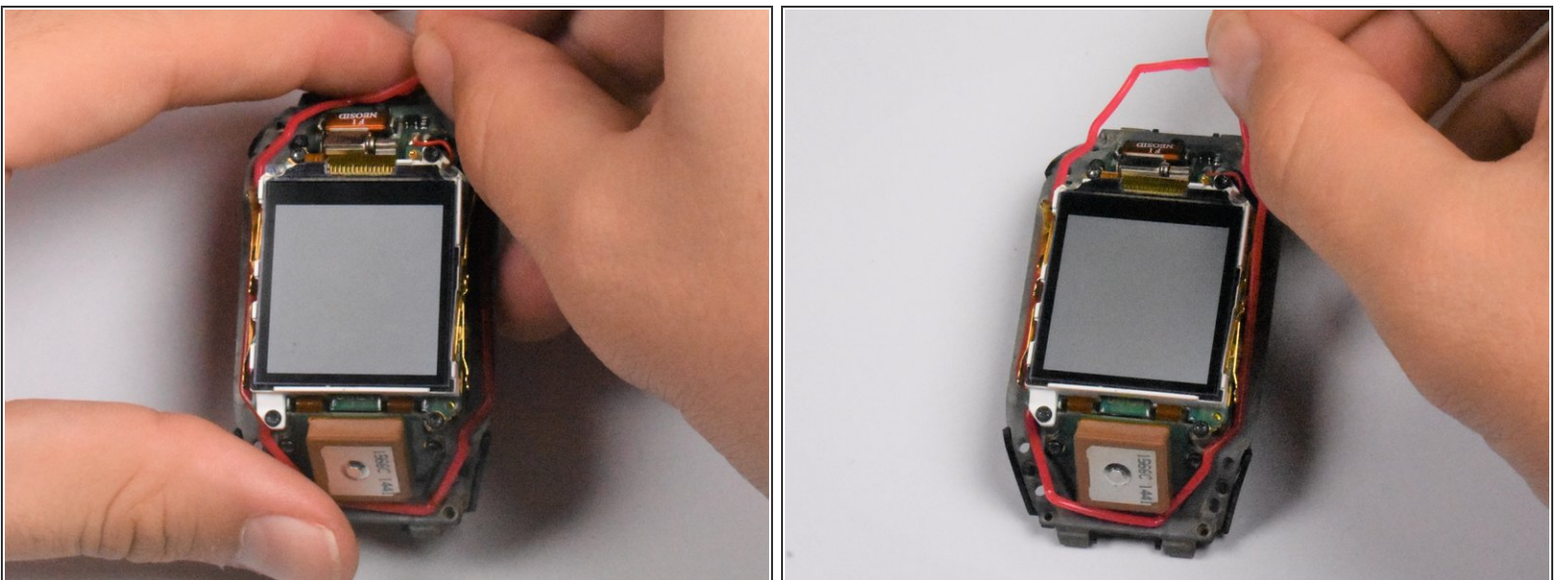
- Entferne die acht 7,4 mm langen Schrauben auf der Rückseite der Uhr mit einem T5 Drehmomentschraubendreher.

## Schritt 2



- Löse das Uhrengehäuse vorsichtig von der Rückabdeckung ab.
- ⓘ Die Uhr sollte sich nach dem Entfernen der Schrauben leicht zerlegen lassen. Wenn du dennoch Schwierigkeiten dabei hast, kannst du die Rückabdeckung und das Tasten- und Displayschutzgehäuse vorsichtig mit einem Spudger voneinander abhebeln.

## Schritt 3



- ⓘ Die Abdichtung ist das rote elastische Band, das das Display der Uhr umgibt.
  - Entferne die Abdichtung.
- ☑ Richte die rote Abdichtung beim Zusammenbau in der Rille aus, die das Glasdisplay auf dem Hauptgehäuse der Uhr umgibt, um einen wasserdichten Verschluss zu gewährleisten.

Um dein Gerät wieder zusammenzubauen, folge den Schritten dieser Anleitung in umgekehrter Reihenfolge.