



Samsung Gear S2 Blende austauschen

Austausch der Blende an der Samsung Gear S2, Modell SM-8720

Geschrieben von: Jacob Baldwin



EINLEITUNG

Schaltet die Blende nicht mehr zwischen den Apps um und scrollt nicht mehr richtig? Hier wird der Austausch gezeigt, die Anleitung lässt sich auch gut zum Reinigen benutzen.



WERKZEUGE:

- [iFixit Opening Tool](#) (1)
 - [Cotton Swab](#) (1)
-

Schritt 1 — Blende



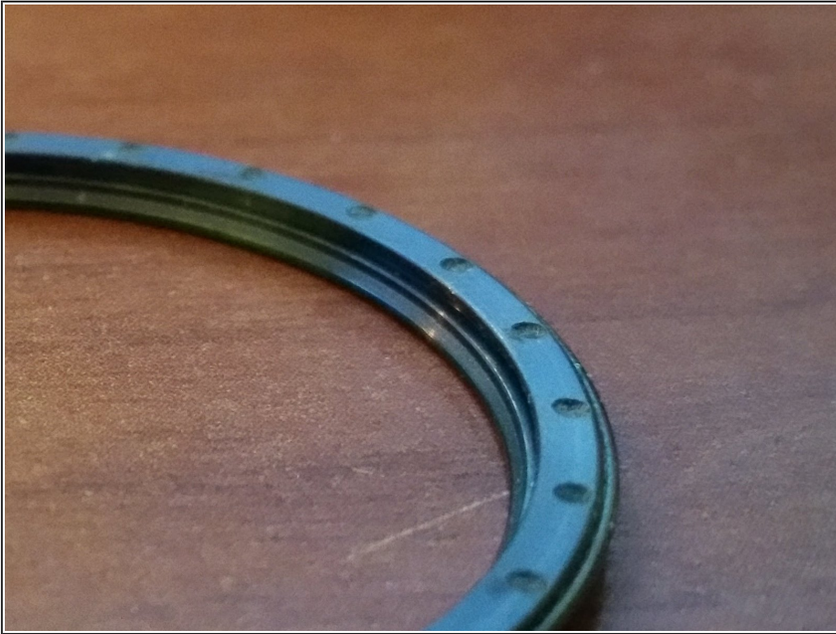
- Setze ein Plastiköffnungswerkzeug unter die Blende und hebele sie dann hoch.

Schritt 2 — Drei Teile



- Achte beim Abhebeln der Blende darauf, dass du nicht zu stark hebelst und nicht die drei Teile verlierst, die du zur späteren Montage wieder brauchst. Am Besten führst du die Arbeit über einem Behälter durch.
- 1: Blendenring aus Metall
- 2: Kunststoffhalterung
- 3: die Uhr selbst

Schritt 3 — Reinigen



- Du kannst die Blende mit dem gleichen Werkzeug, das du zum Öffnen verwendet hast, auch reinigen. Auf der Innenseite verläuft eine kleine Nut, in der sich der Schmutz gerne festsetzt. Hole mit der Kante deines Öffnungswerkzeugs den ganzen Schmutz aus der Nut, dadurch wird Schritt 5 auch einfacher.

Schritt 4 — Reinigen (Fortsetzung)



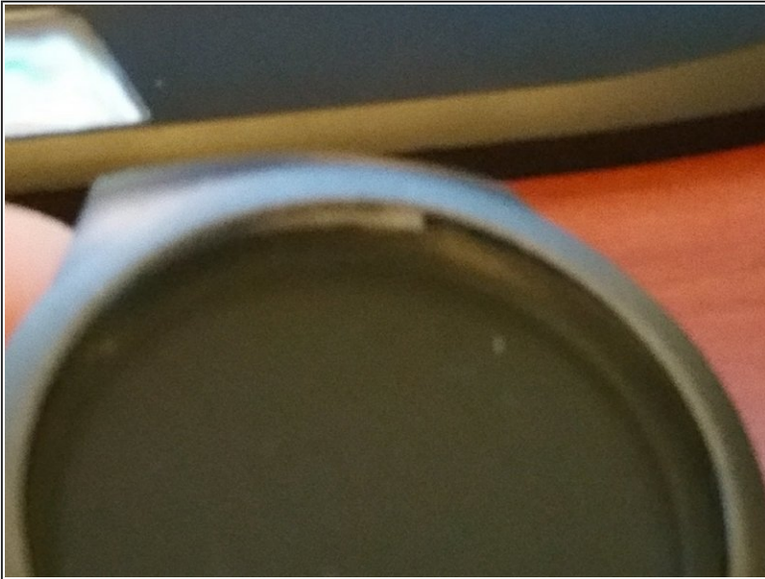
- Das Reinigen der Kunststoffhalterung ist etwas schwieriger als bei der Blende, da sie so empfindlich ist. Halte sie vorsichtig zwischen zwei Fingern und reibe mit einem Baumwolltuch gegen den Bereich, der von deinen Fingern gestützt wird. Drehe die Halterung immer weiter, so dass die ganze Oberfläche gereinigt wird.

Schritt 5 — Zusammenbau



- ⓘ Die geriffelte Seite der Halterung muss nach unten in die Uhr zeigen.
- Die Halterung sitzt in einer Rille entlang der Innenseite der Metallblende, so wie im Bild gezeigt. Achte auf die Lage der Halterung im Bild. Die Halterung muss sich ohne Spannung zu spüren in der Rille befinden.

Schritt 6 — Zusammenbau (Fortsetzung)



- Drücke die Blende mit der eingebauten Halterung nach unten in das Display der Uhr, wobei du die Seite mit dem [Schlitz](#) in der Halterung zuerst einlegen musst. Wenn du das nicht richtig machst, kann die Blende nicht richtig sitzen; im ersten Bild kannst du eine falsch eingesetzte Blende sehen.
- Falls das doch passiert, dann hebe behutsam die Blende mit der Halterung hoch, setze die Halterung richtig in die Blende ein und versuche es noch einmal.
- Wenn du die Blende korrekt eingebaut hast, sollte sie sich wie neu anfühlen und leicht drehen lassen.

Nun sollte sich die Blende ohne Schwierigkeiten drehen lassen.