

Samsung Galaxy S7 Display austauschen

Wir ersetzen den LCD-Bildschirm eines Samsung Galaxy S7 und versuchen gleichzeitig, den alten Bildschirm zu retten, damit dieser verkauft werden kann.

Geschrieben von: Brian



EINLEITUNG

Hier findest du die offizielle iFixit Anleitung zur Reparatur des Samsung Galaxy S7 Displays.

Diese Anleitung ist ein Duplikat, das nur aus historischen Gründen noch existiert, aber archiviert wurde.



WERKZEUGE:

- Kleiner Saugnapf (1)
- Spudger (1)
- iFixit Opening Picks set of 6 (1)
- Kreuzschlitz PH00 Schraubendreher (1)
- iOpener (1)
- Jimmy (1)



TEILE:

- Galaxy S7 Screen (1)
- Galaxy S7 Rear Cover Adhesive (1)
- Galaxy S7 Touch Screen Adhesive (1)
- NuGlas Tempered Glass Screen Protector for Galaxy S7 (1)

Schritt 1 — Den Kleber lösen



- Erhitze die Rückseite des Telefons, um den Kleber, der die Rückseite mit dem Gerät verbindet, zu schmelzen.
 - i Hier wird ein elektronisches
 Heizkissen verwendet, das auf 60
 °C eingestellt ist. Du kannst auch
 eine Heißluftpistole benutzen.
 - Sei besonders vorsichtig, wenn Du eine Heißluftpistole verwendest, da hier die erhöhte Gefahr besteht, sich selbst zu verbrennen und wenn man sie auch nur etwas zu lang über das Gerät hält, könnte es beschädigt werden.

Schritt 2 — Die Rückplatte entfernen







- Benutze einen Saugnapf auf der unteren Hälfte der Rückplatte, um die untere Kante der Platte hochzuheben. Achte darauf, nicht zu viel Druck anzuwenden.
- Sobald Du genug von der hinteren Platte angehoben hast, schiebe ein Plektrum zwischen Gerät und Rückplatte. Ziehe dann das Plektrum den kompletten Rand des Geräts entlang, um den Kleber aufzubrechen.
- Entferne die Rückplatte.

Schritt 3 — Die Plastikabdeckungen entfernen







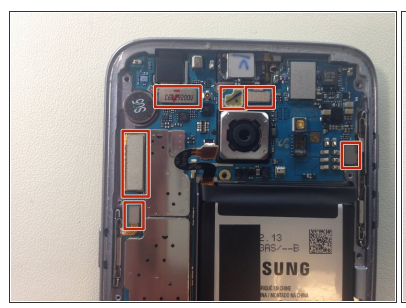
- Entferne mit einem Kreuzschlitzschraubendreher # 00 die 11 Schrauben, mit denen die Plastikabdeckungen, der Lautsprecher und die NFC-Antenne befestigt sind.
- Brich den leichten Kleber mit einem Plektrum / Opening Pick auf und entferne die oberen beiden Plastikplättchen, sowie die NFC-Antenne.
 - HINWEIS: Wenn der Kleber zu stark ist, versuche ihn noch stärker zu erwärmen.
- Entferne die Lautsprechereinheit. Möglicherweise musst Du ein kleines Stück Gold/Kupfer-Tape abschälen, welches die Einheit mit der Batterie verbindet.

Schritt 4 — Den Akku trennen



Nutze das flache Ende eines
 Spudgers, um den Akku vom Logic
 Board zu trennen.

Schritt 5 — Die Flexkabel trennen





 Trenne mit dem flachen Ende eines Kunststoff-Spudgers alle anderen Flexkabel, die an der Oberseite des Logic Boards angeschlossen sind.

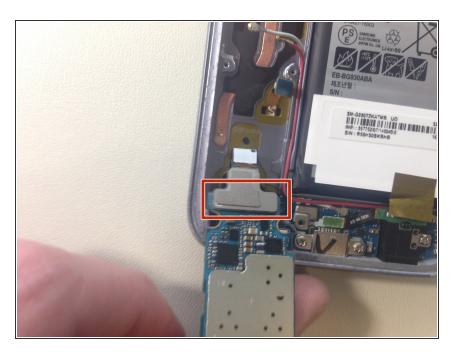
Schritt 6 — Trenne die Antennen und entferne die SIM-Karte





- Benutze das spitze Ende eines Kunststoff-Spudgers, um die weißen und roten Antennenkabel vom Logic Board zu entfernen.
- Entferne das SIM-Karten- / SD-Kartenfach mithilfe eines SIM-Karten-Auswurfwerkzeugs (Bild 2. Das Fach befindet sich an der Rückseite des Logic Boards. Der Versuch, das Logic Board vorher zu entfernen könnte es beschädigen).

Schritt 7 — Das Daughter Board entfernen



- Hebe das Logic Board vorsichtig von der Oberseite des Telefons in Richtung Batterie. Entferne das Logic Board noch nicht vollständig.
 - HINWEIS: Wenn Du das Logic Board heraushebst, kann die Frontkamera aus dem Telefon fallen. Sollte das passieren, lege die Kamera zur Seite (am besten auf eine Antistatik-Matte).
- Verwende das flache Ende eines Spudgers, um den USB-Anschluss des Daughter-Boards von der Rückseite des Logic Boards zu trennen.
- Entferne das Logic Board und lege es zur Seite (am besten auf eine Antistatik-Matte).

Schritt 8 — Entferne das Display



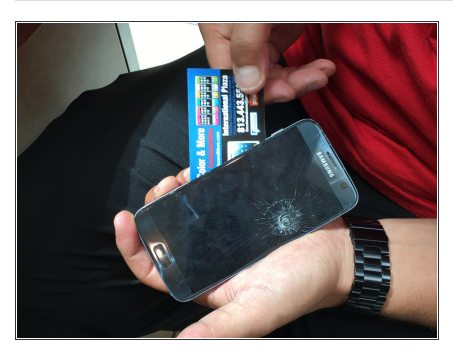
- Führe ein Plektrum zwischen das Display und die Dichtung des Telefons ein. Möglicherweise musst Du die Stelle zunächst erwärmen, um den Kleber lösen zu können.
 - Verwende einen kleinen Saugnapf wenn nötig, um das Display leicht anzuheben, damit Du das Plektrum einführen kannst.
- Ziehe das Plektrum vorsichtig an der Außenseite entlang, um den Kleber aufzubrechen, der das Display mit dem Gerät verbindet.
 - Sei sehr vorsichtig an den Seiten und der Unterseite des Telefons.
 Wenn bei diesem Schritt etwas schief geht, können sowohl das Flachbandkabel des Displays als auch die Flachbandkabel der Funktionstasten beschädigt werden.
 - Sei auch vorsichtig mit dem LCD. Achte darauf, dass sich das Plektrum HINTER dem LCD befindet, nicht davor, und dass du das Plektrum so flach wie möglich hälst.
- Entferne das Display.

Schritt 9 — Display



- Falls nur das Glas kaputt ist, versuche das alte LCD so zu erhalten, dass du es noch verkaufen kannst.
 - Du kannst auch zuerst ganz vorsichtig mit einer Rasierklinge anfangen, so dass du danach eine Kreditkarte oder eine andere Plastikkarte benutzen kannst, ohne etwas zu beschädigen.

Schritt 10



- Stecke die Karte zwischen das Gehäuse und den LCD-Bildschirm.
- Bewege sie dann langsam weiter am Rand entlang nach unten.

Schritt 11



- Nun entferne das Display und reinige das Gehäuse.
- Nachdem du das Display entfernt hast und dem ganzen Rand entlang geputzt hast, achte bitte darauf, dass sich nirgendwo Glassplitter befinden, denn wenn du später ein neues Display einbaust, können sich auf diesem bereits durch kleine Glassplitter Risse bilden.

Schritt 12 — Arbeit erledigt







Fertig. Stelle sicher, dass alles funktioniert, bevor du die hintere Abdeckung wieder anbringst.
 Dann bist du fertig!

Arbeite die Schritte in umgekehrter Reihenfolge ab, um dein Gerät wieder zusammenzubauen.