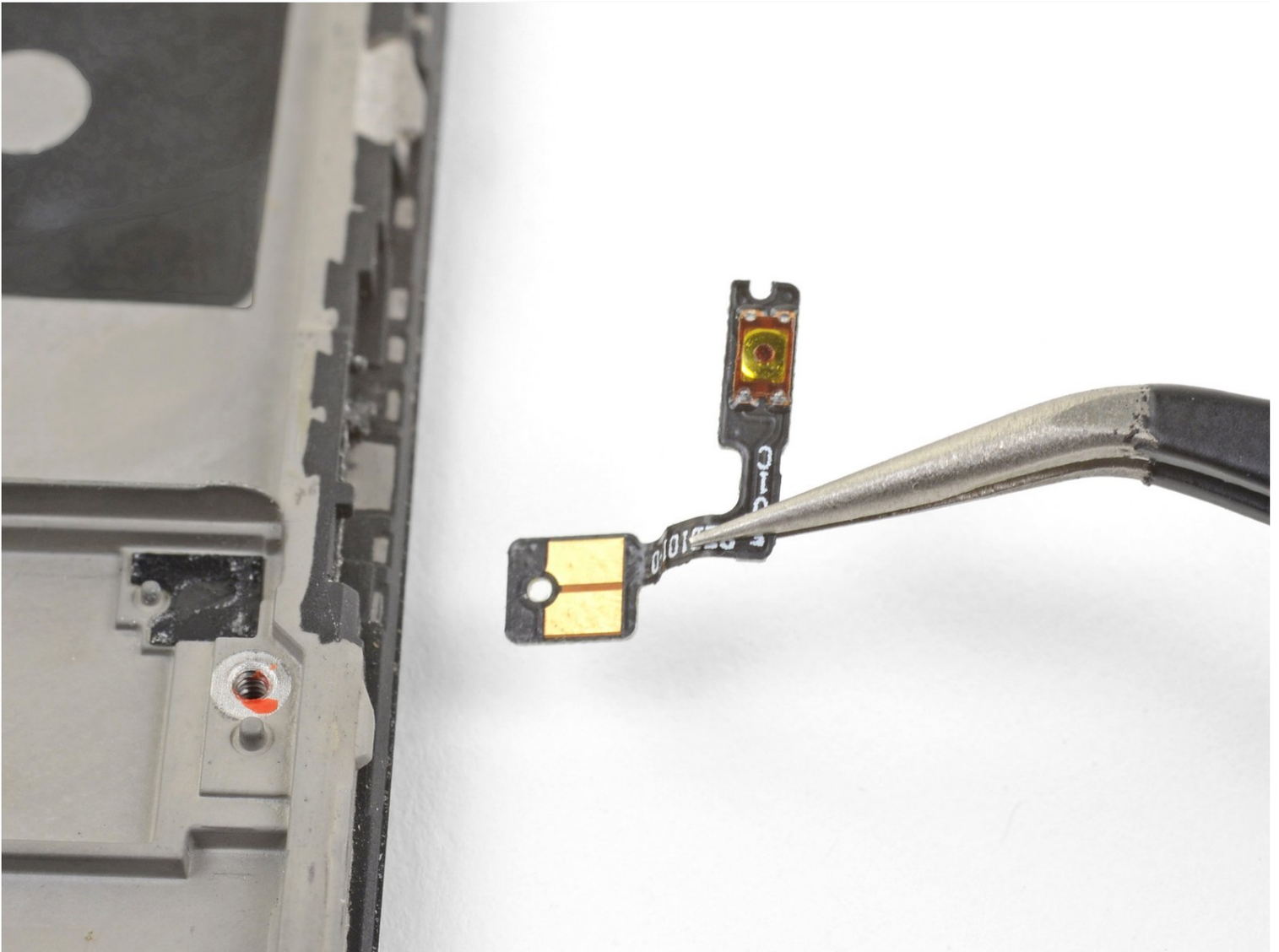


OnePlus 5 Lautstärkeregler und Einschalttaste tauschen

Diese Anleitung zeigt dir, wie du den...

Geschrieben von: Arthur Shi



EINLEITUNG

Diese Anleitung zeigt dir, wie du den Lautstärkereglern und die Einschalttaste austauschen kannst. Du kannst sie auch jeweils einzeln austauschen.

Bei einigen Bildern ist der Akku und das Rückkameramodul ausgebaut. Dies ist allerdings für diese Reparatur nicht nötig.

WERKZEUGE:

[SIM Card Eject Tool](#) (1)

[T2 Torx Schraubendreher](#) (1)

[Saugheber](#) (1)

[Opening Tool \(Öffnungswerkzeug\)](#) (1)

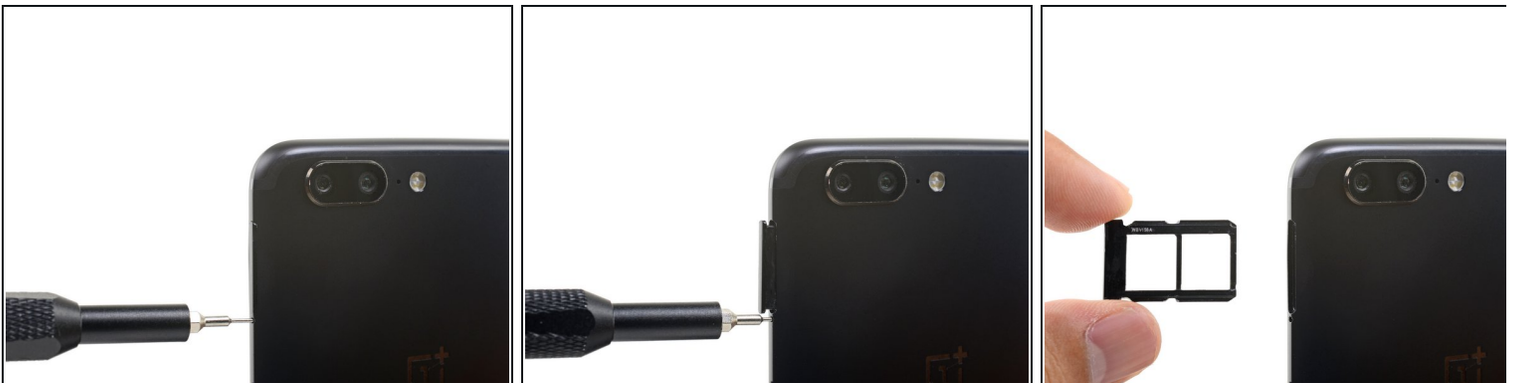
[Kreuzschlitzschraubendreher #00](#) (1)

[Spudger](#) (1)

[Pinzette](#) (1)

[Tesa 61395 doppelseitiges Klebeband](#) (1)

Schritt 1 — SIM-Einschub



- Setze ein SIM-Auswurfwerkzeug, Bit oder eine aufgebogene Büroklammer in das kleine Loch unter dem SIM-Einschub nahe bei den Rückkameras an der Kante des Smartphones ein.
- Drücke fest drauf, bis der SIM-Einschub herauskommt.
- ☑ Achte vor dem Einsetzen darauf, dass er richtig ausgerichtet ist.

Schritt 2 — Rückabdeckung



- Entferne die beiden 2,6 mm Torx T2 Schrauben, mit denen der USB-C Anschluss an der Unterkante des Smartphones befestigt ist.

Schritt 3



⚠ Es besteht ein großes Risiko, das Display zu beschädigen, wenn du dieser Beschreibung nicht genau folgst.

i In den folgenden vier Schritten wird erklärt, wie du die Rückabdeckung vom Kunststoffrahmen abhebeln kannst. Lies zuerst die Anleitung, bevor du mit der Arbeit beginnst.

⚠ Zwischen dem Smartphone und dem Display befinden sich zwei verschiedene Nahtstellen:

- *Displaynaht*: Diese Naht gehört zur Displayeinheit. **Heble nicht** an dieser Naht, sonst trennst du die Displayeinheit auf und beschädigst sie.
- *Rahmennaht*: Das ist die Naht zwischen Kunststoffrahmen und Rückgehäuse. **Heble nur an dieser Naht.**
- Der Rahmen ist mit zwölf Rasten am Rückgehäuse befestigt. Du musst die Stellen, wo sie sich befinden, beim Abhebeln in den folgenden Schritten genau kennen.

Schritt 4



- ⓘ Schalte das Smartphone beim Arbeiten nicht versehentlich ein. Wenn das doch passiert, dann schalte es gleich wieder aus, bevor du weitermachst.
- Setze einen Saugheber nahe am unteren Rand auf das Displays.
- Ziehe gleichmäßig und kräftig am Saugheber.
- Drücke die Kante eines Plastiköffnungswerkzeugs nahe am Saugheber in die Rahmennaht hinein, bis sie sich zwischen den Kunststoffrahmen und dem Rand der Rückabdeckung hineinzwängt.
- ⓘ Da alles sehr eng eingepasst ist, benötigst du dafür ziemlich viel Kraft. Verwende ein neues Plastiköffnungswerkzeug, bei dem die Kante noch scharf ist.

Schritt 5



- Wenn das Plastiköffnungswerkzeug drinnen ist, dann schiebe es behutsam an der Unterkante des Smartphones entlang.
- Führe das Werkzeug vorsichtig um die linke Ecke des Smartphones herum, wobei es in der Naht drin bleiben muss.

Schritt 6



- Heble mit dem Plastiköffnungswerkzeug, damit sich die erste Raste löst.

Schritt 7



- Lasse das Werkzeug an der langen Kante entlang gleiten, wobei du die Rasten öffnest.
- ⓘ Die letzte Raste in der oberen linken Ecke nahe der Frontkamera sitzt etwas vertieft und kann schwierig zu lösen sein. Lasse dir Zeit und nimm das flache Ende eines Spudgers oder ein Plektrum zur Hilfe.

Schritt 8

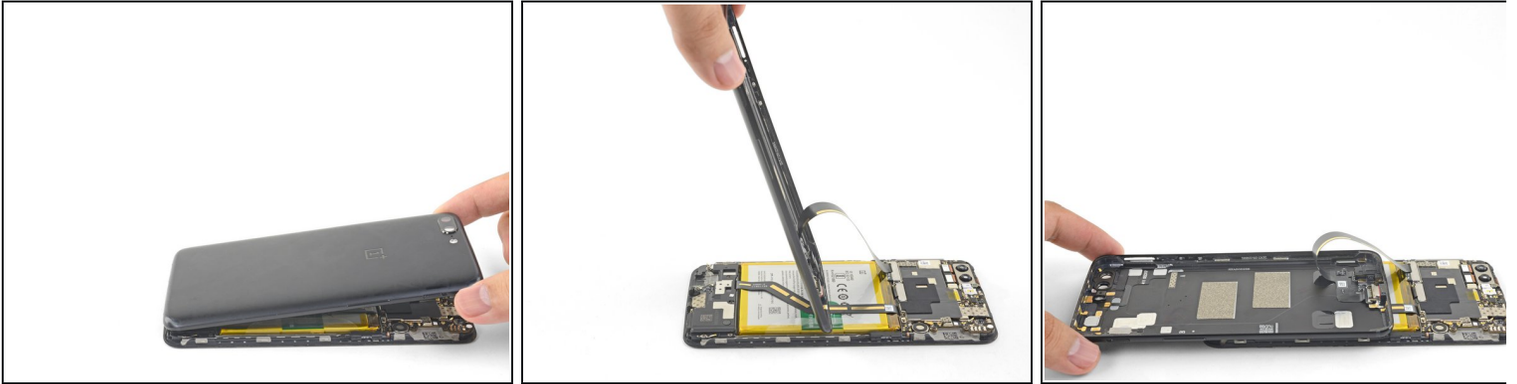


- Wenn die Unterkante und die linke Kante des Smartphones frei sind, dann kannst du die Rasten an der Oberkante und rechten Kante mit wackelnden Bewegungen befreien.

⚠ Der Rahmen ist immer noch mit einem Flachbandkabel an der Rückabdeckung angeschlossen. Entferne die Rückabdeckung noch nicht.

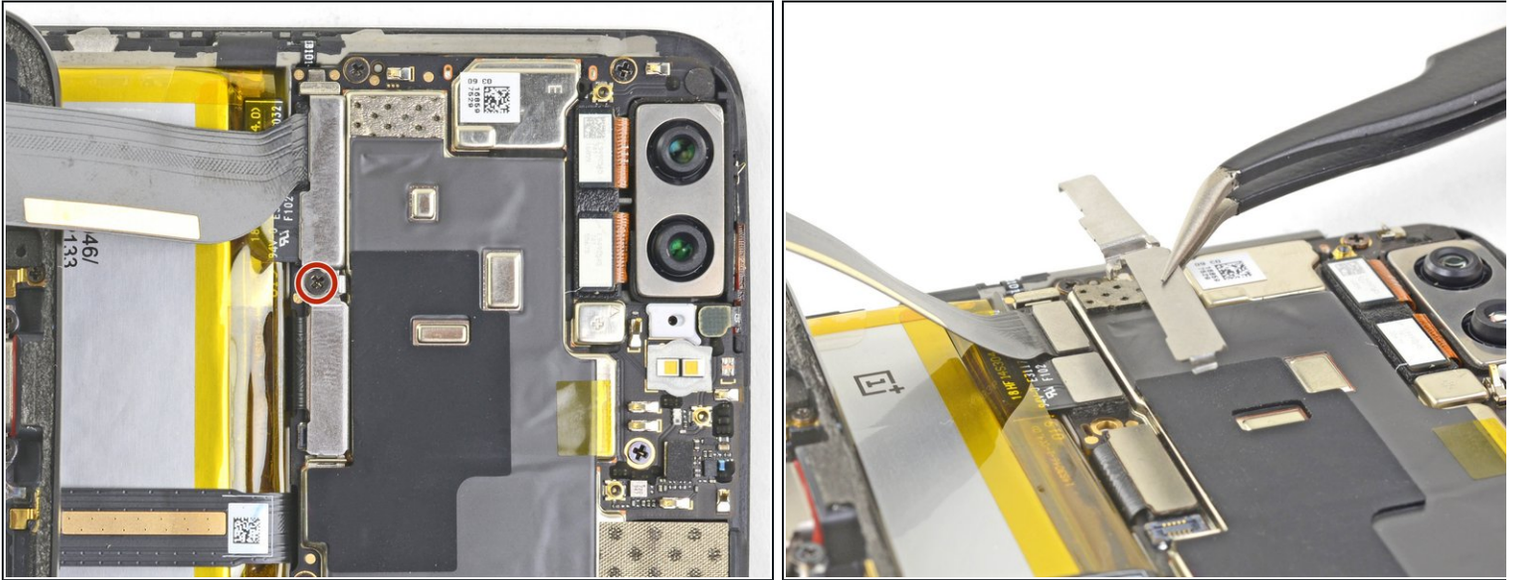
- ☑ Halte beim Zusammenbau an dieser Stelle an und überprüfe alle Funktionen deines Smartphones, bevor du die Rückabdeckung wieder befestigst.
- ☑ So wird die Rückabdeckung eingebaut:
 - [Richte die Oberkante des Rahmens](#) an der Rückabdeckung aus und achte darauf, dass die oberen Rasten richtig hineingeglitten sind.
 - [Drücke fest auf die langen Kanten des Smartphones](#), bis die restlichen Rasten einschnappen.

Schritt 9



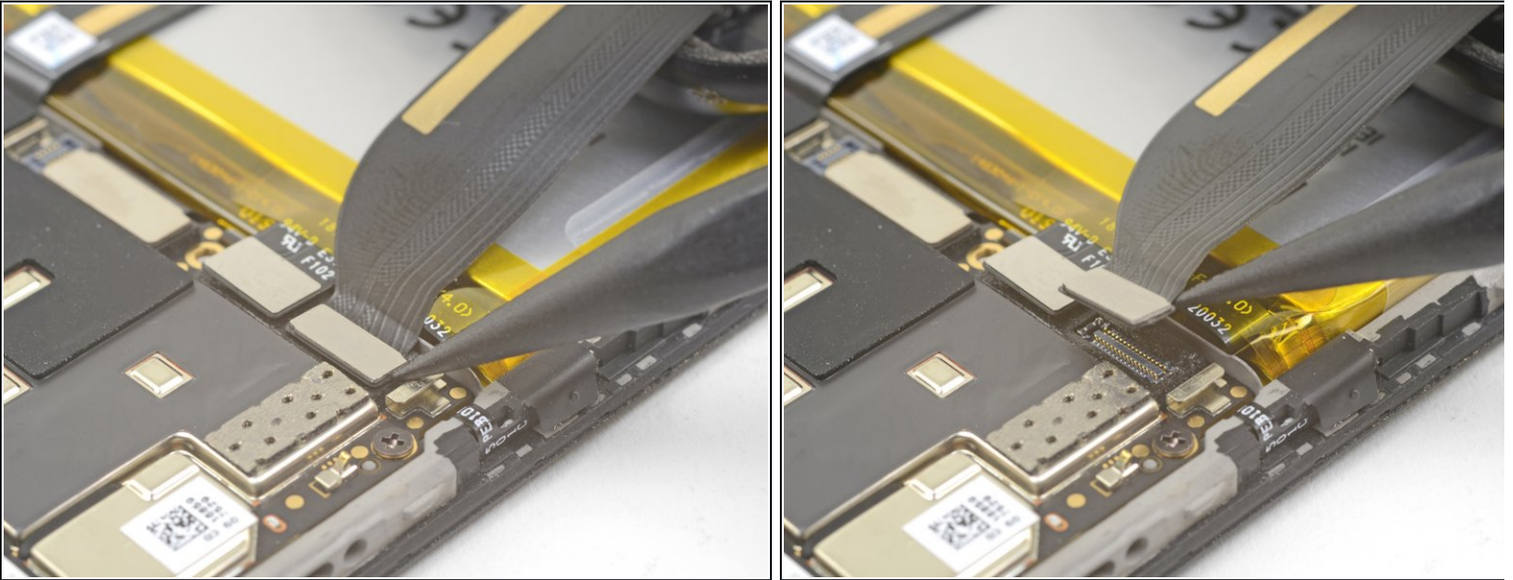
- Wenn alle Rasten gelöst sind, dann drehe das Smartphone herum, so dass das Display nach unten zeigt.
- Klappe die Rückabdeckung auf und lege sie auf den geöffneten Rahmen.
- ⓘ Achte darauf, dass das Flachbandkabel, das den Rahmen und die Rückabdeckung verbindet, nicht zu stark angespannt wird.

Schritt 10



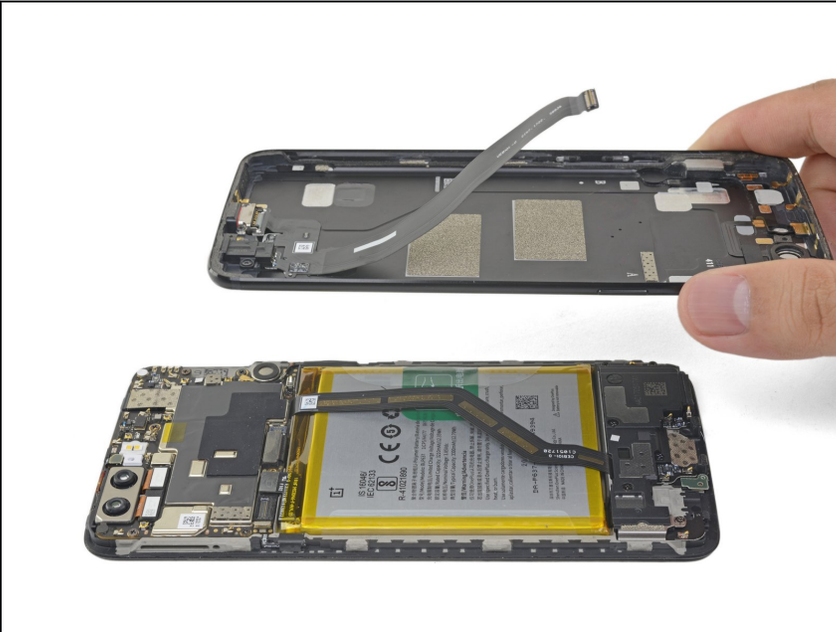
- Entferne die 2,6 mm Kreuzschlitzschraube, mit denen die Kabelhalterung über dem Akku befestigt ist.
- Hebe die Kabelhalterung hoch und entferne sie.
- ☞ Zum Einbau der Kabelhalterung musst du erst [ein Ende ausrichten](#) und dann die Halterung am anderen Ende leicht biegen, so dass sie an ihren Platz einfedert.

Schritt 11



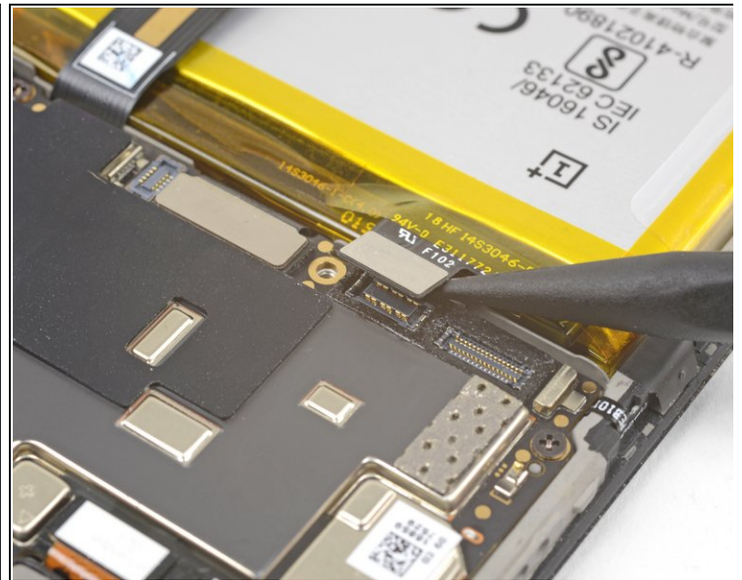
- Heble das Flachbandkabel der Rückabdeckung mit der Spudgerspitze hoch und trenne es von seinem Anschluss ab.
- ⓘ Um [Press-fit Verbinder](#), wie diesen hier wieder zu befestigen, musst du ihn erst sorgfältig ausrichten und dann an einer Seite herunterdrücken, bis er einrastet. Wiederhole das Ganze für die andere Seite. Drücke nicht in der Mitte. Wenn der Stecker falsch aufgesetzt ist, dann können du die Kontakte verbogen und dauerhaft beschädigt werden.

Schritt 12



- Entferne die Rückabdeckung.

Schritt 13 — OnePlus 5 Akku abtrennen



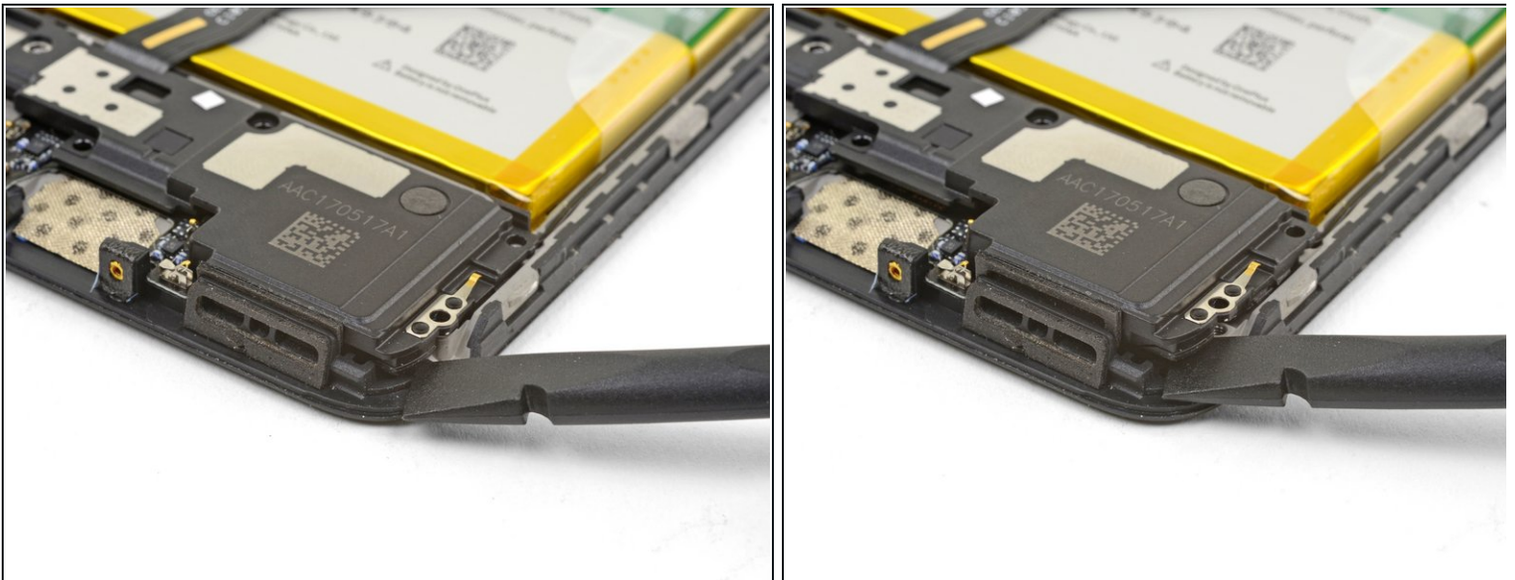
- Heble den Akkustecker mit der Spudgerspitze hoch und löse ihn aus seinem Anschluss heraus.

Schritt 14 — Lautsprecher



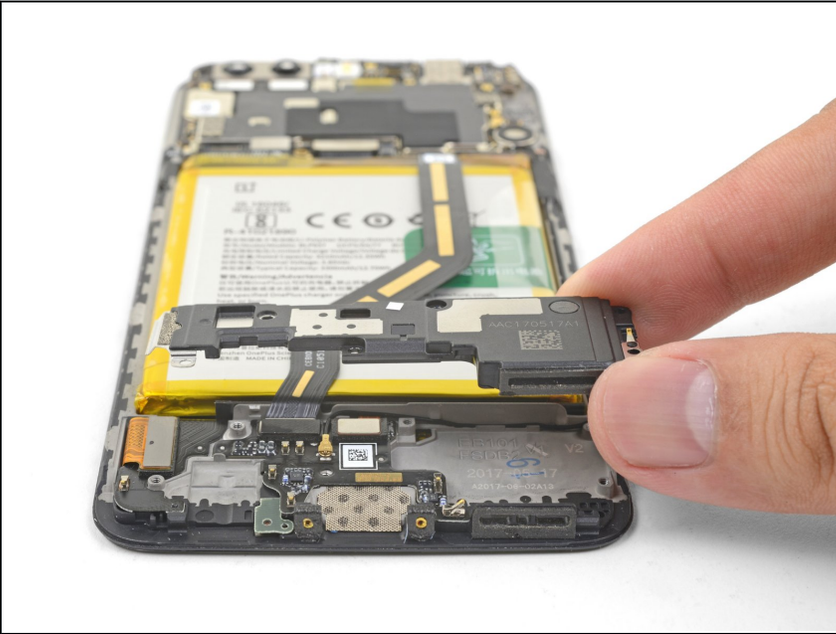
- Entferne die sechs 2,6 mm Kreuzschlitzschrauben, mit denen der Lautsprecher am Rahmen befestigt ist.

Schritt 15



- Setze den Spudger mit seinem flachen Ende in der Ecke der Lautsprechereinheit ein und hebele leicht hoch, bis sich der Lautsprecher aus seiner Vertiefung löst.

Schritt 16



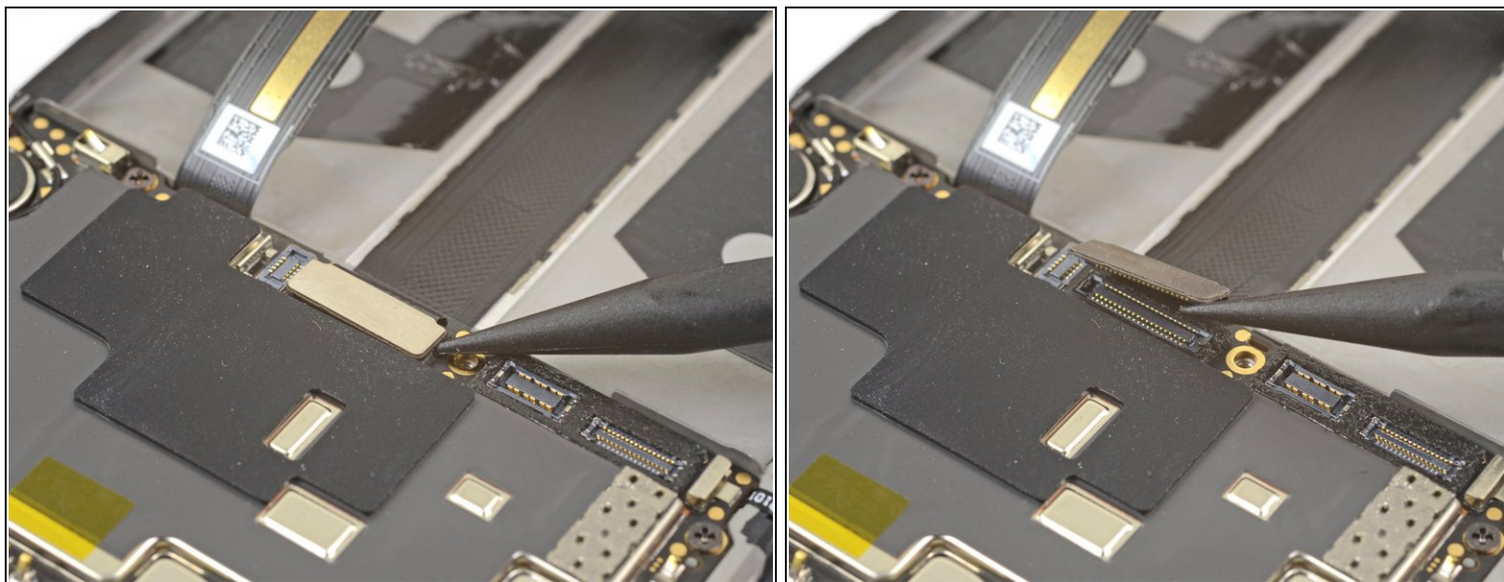
- Entferne den Lautsprecher.
- ✦ Zum Einbau des Lautsprechers musst du zuerst seine Unterkante am Rahmen ausrichten und dann die ganze Einheit festdrücken.
- ⓘ Achte beim Zusammenbau darauf, dass der [Displaykabelstecker](#) unter der Lautsprechereinheit immer noch gut befestigt ist.

Schritt 17 — OnePlus 5 Zwischenverbindungskabel abtrennen



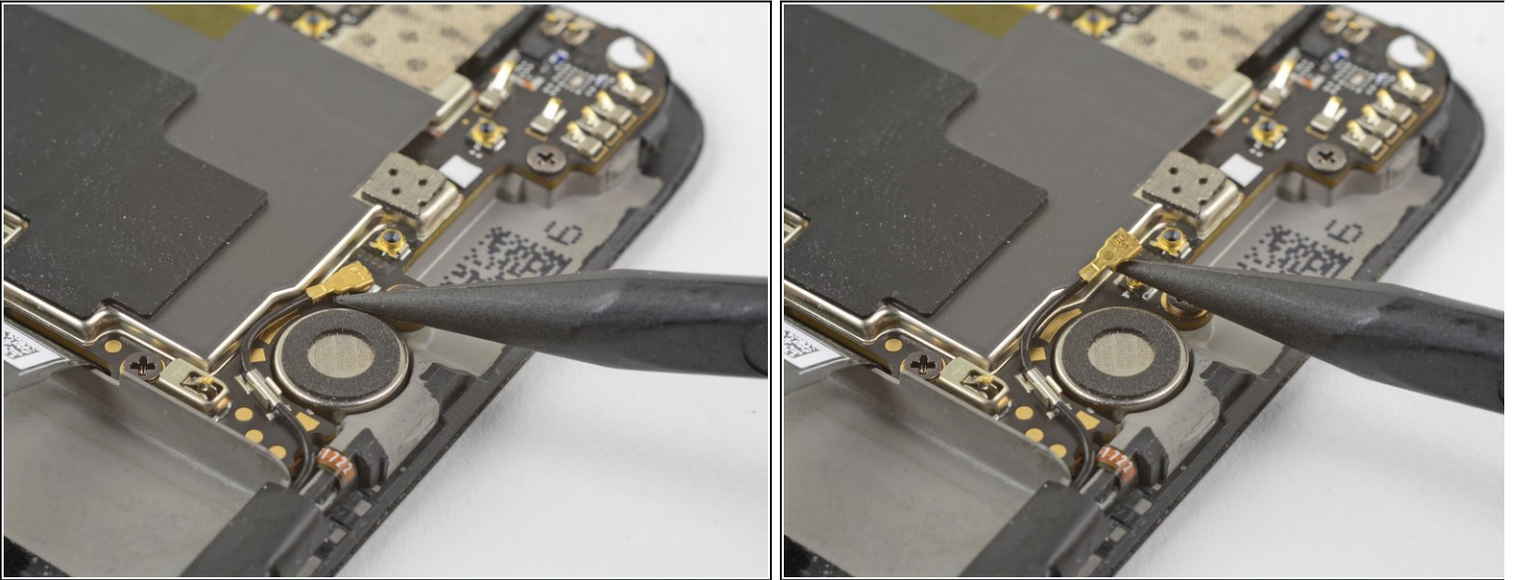
- Heble das Zwischenverbindungskabel mit der Spudgerspitze hoch und löse es aus seinem Anschluss heraus.
- ⓘ Wenn du den Akku austauschen willst, dann biege das Zwischenverbindungskabel vom Smartphone weg und fixiere es mit einem Gummiband oder einem Klebeband.

Schritt 18 — Hauptplatine



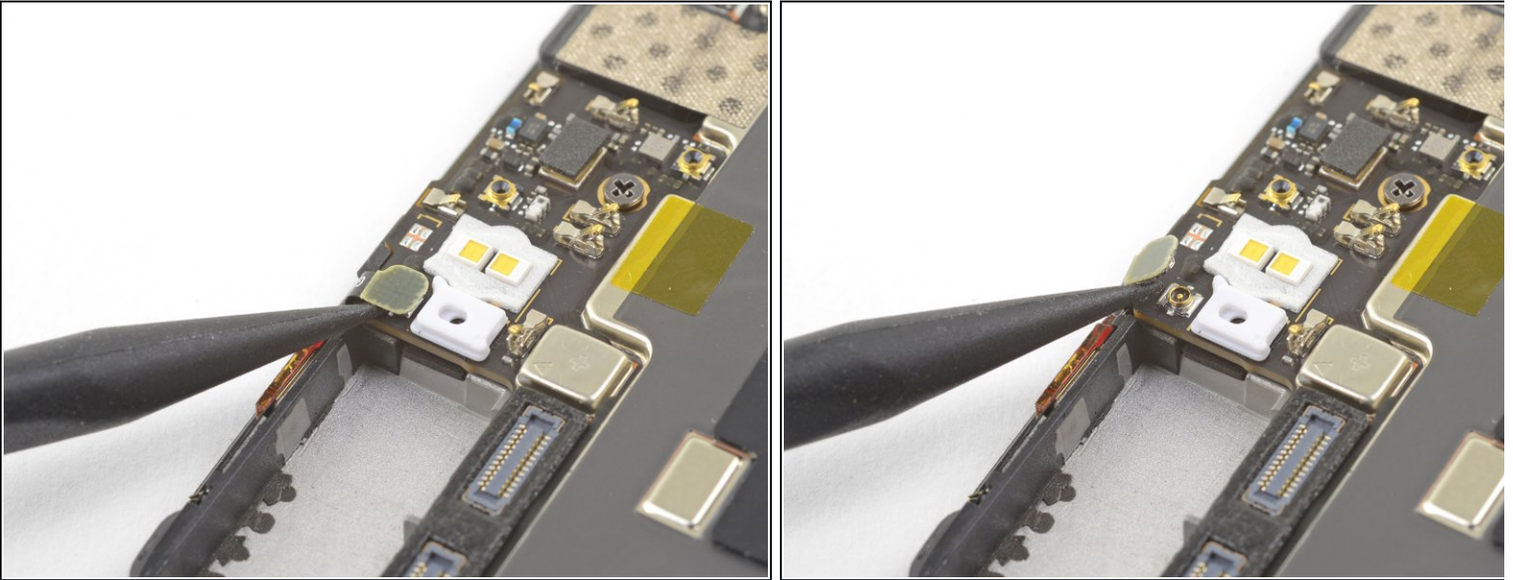
- Heble das Displayverbindungskabel mit der Spudgerspitze hoch und löse es aus seinem Anschluss nahe an der Unterkante der Hauptplatine.

Schritt 19



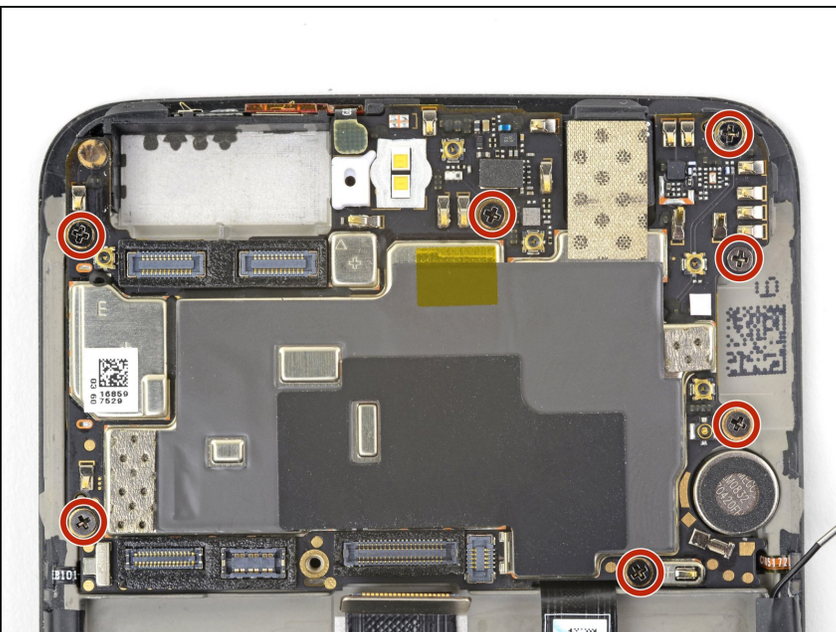
- Schiebe die Spudgerspitze unter das Antennenverbindungskabel, welches über dem Vibrationsmotor an der Hauptplatine angeschlossen ist.
- Heble das Kabel hoch und löse es aus seinem Anschluss.
- Hole das Kabel aus seiner Erdungsklammer auf der Hauptplatine heraus und biege es aus dem Weg.

Schritt 20



- Setze die Spudgerspitze unter den kleinen quadratischen Antennenstecker, der nahe an der Oberkante an der Hauptplatine angeschlossen ist.
- Heble nach oben und löse den Antennenstecker aus seinem Anschluss.

Schritt 21



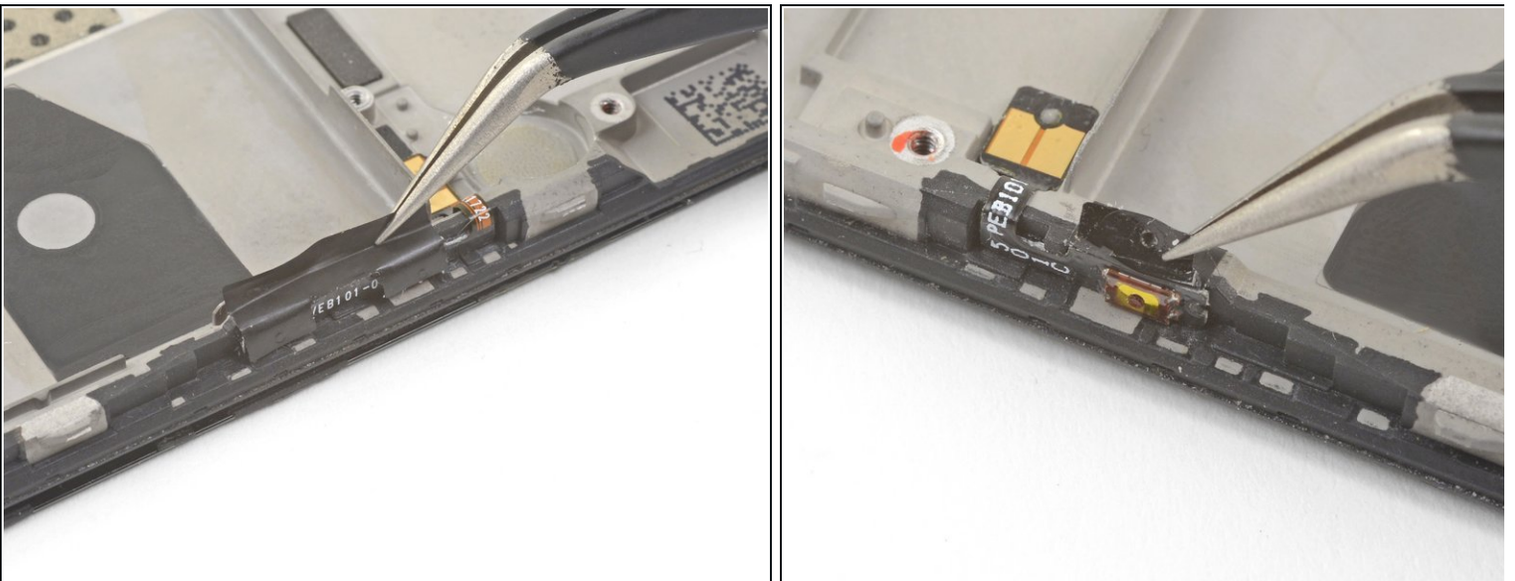
- Entferne folgende sieben 2,6 mm Kreuzschlitzschrauben, mit denen die Hauptplatine befestigt ist:
- ⓘ Manche der Schrauben können unter einem Aufkleber versteckt sein. Entferne diese gegebenenfalls.

Schritt 22



- Hebe die Hauptplatine mit den Fingern an der Oberkante hoch.
- Hebe die Hauptplatine aus ihrer Vertiefung heraus und entferne sie.

Schritt 23 — Lautstärkeregler und Einschalttaste



- ⓘ Versuche die Klebestreifen in diesem Schritt nicht zu zerreißen, so dass du sie später wieder verwenden kannst. Wenn sie doch einreißen, dann benutze stattdessen [Isolierband](#).
- Hebe das schwarze Klebeband, mit dem die Lautstärketasten an der rechten Kante des Smartphones bedeckt sind, mit der Spudgerspitze oder einer Pinzette hoch und entferne sie.
- Wiederhole das Ganze für das Klebeband auf der Einschalttaste an der linken Kante des Smartphones.

Schritt 24



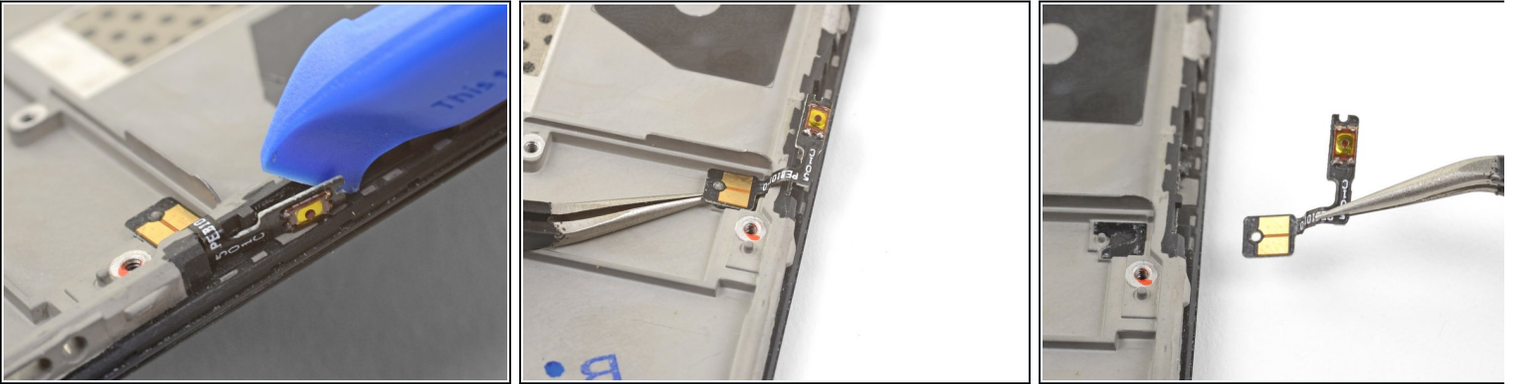
- Heble behutsam die Lautstärkereglersplatte mit der Kante eines Plastiköffnungswerkzeugs vom Rahmen weg.
- ⓘ **Halte sofort an**, wenn sich die Platine zu verbiegen beginnt und heble mit einem anderen Winkel.
- Heble solange weiter, bis sich die Platine vom Rahmen löst.

Schritt 25



- Drücke die Pinzette zusammen und setze die Spitzen unter das Kontaktpad der Lautstärkeregerplatine nahe an der oberen rechten Ecke des Rahmens.
- Heble nach oben, bis sich das Kontaktpad vom Rahmen löst.
- Entferne die Lautstärketasten.
- Wenn du die Lautstärkeregerplatine in einen *gebrauchten Rahmen* einbauen willst, musst du ein kleines Stückchen von einem vorgestanzten Klebestreifen oder [einer Rolle Tesaband](#) abschneiden und damit die Platine am Rahmen festkleben.
- Wenn du die Lautstärkeregerplatine in einen *neuen Rahmen* einbauen willst, musst du die [blaue Schutzfolie](#) an der rechten Ecke des Rahmens abziehen, damit die Klebeflächen freigelegt werden. Klebe dann die Platine am Rahmen fest.

Schritt 26



- Wiederhole die beiden vorherigen Schritte, um die Einschalttaste von der linken Kante des Rahmens zu entfernen.
- ☑ Wenn du die Einschalttaste in einen *neuen Rahmen* einbauen willst, musst du die [blaue Schutzfolie](#) von der linken Kante des Rahmens abziehen, um die Klebeflächen freizulegen. Klebe dann die Taste auf der Kante des Rahmens fest.

Um dein Gerät wieder zusammenzubauen, folge den Anweisungen in umgekehrter Reihenfolge.

Deine Reparatur klappte nicht, wie geplant? Auf unserem [OnePlus 5 Antwortenforum](#) findest du Hilfe bei der Fehlersuche.