



# Samsung Galaxy S4 Mittelrahmen ersetzen

Benutze diese Anleitung, um den Mittelrahmen in...

Geschrieben von: Sam Goldheart



# EINLEITUNG

Benutze diese Anleitung, um den Mittelrahmen in deinem Samsung Galaxy S4 zu ersetzen.

## WERKZEUGE:

iFixit Öffnungswerkzeug (1)  
Kreuzschlitz PH00 Schraubendreher (1)

## ERSATZTEILE:

Galaxy S4 Midframe (Sprint/Verizon)  
(1)

## Schritt 1 — Hinteres Gehäuse



- Heble mit einem Plastic Opening Tool, oder deinem Fingernagel, in die Kerbe links von den Rückkamera, bei dem Power Button.

## Schritt 2



- Hebe das hintere Gehäuse an der Ecke, die der Kerbe am nächsten ist, an und entferne es von dem Gerät.

## Schritt 3 — microSD Karte



- Drücke die microSD Karte mit dem Fingernagel etwas tiefer in ihren Slot, bis du ein Klick hörst.
  - Lasse die Karte nach dem Klicken los. Daraufhin plopt sie aus dem Slot.
  - Entferne die microSD Karte.
- Beim Wiederaufbau drücke die microSD Karte in den Slot, bis sie wieder einrastet.

## Schritt 4 — Akku



- Führe ein Plastic Opening Tool, oder deine Finger, in die Kerbe am Akkufach und hebe den Akku nach oben.
- Entferne den Akku von deinem Samsung Phone.

## Schritt 5 — SIM Karte



- Drücke die SIM Karte mit einem Plastic Opening Tool oder dem Fingernagel etwas tiefer in ihren Slot, bis du ein Klick hörst.
  - Lasse die Karte nach dem Klicken los. Daraufhin plopt sie aus dem Slot.
  - Entferne die SIM Karte.
- Beim Wiederausammenbau drücke die SIM Karte in den Slot, bis sie wieder einrastet.

## Schritt 6 — Mittelrahmen



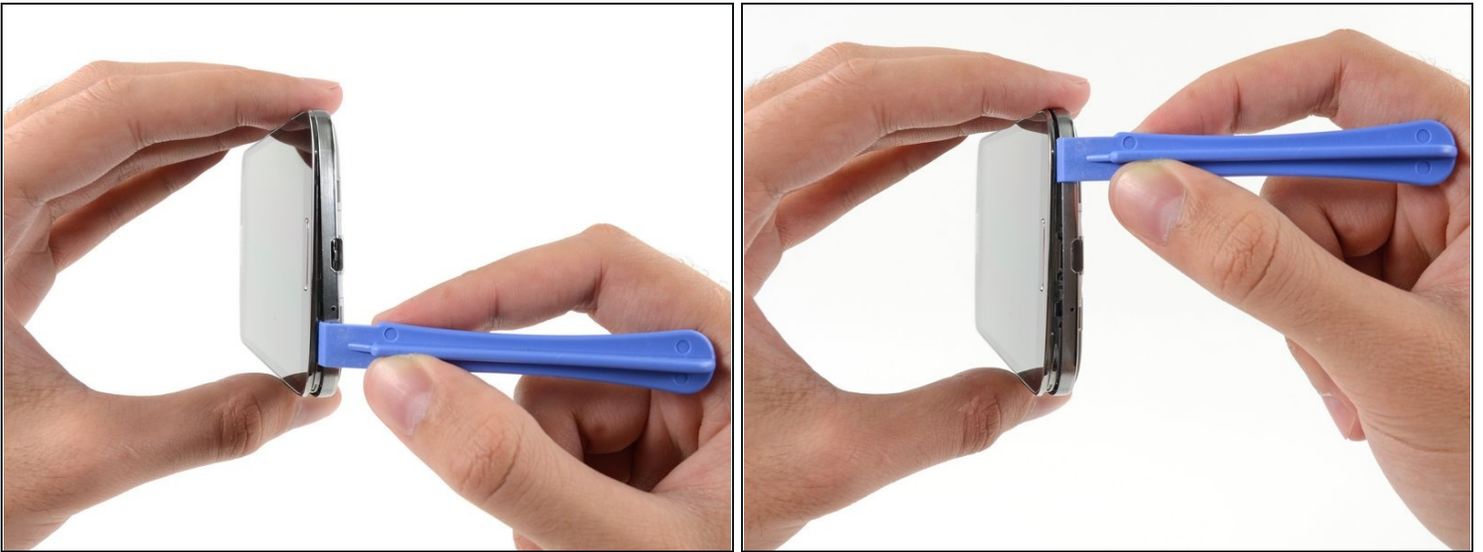
- Entferne die neun 4,0 Kreuzschlitzschrauben, mit denen der Mittelrahmen an der Display Einheit befestigt ist.

## Schritt 7



- ① Der Mittelrahmen ist mit mehreren Kunststoff-Clips hinter der Chromeinfassung des Mittelrahmens an der Display Einheit befestigt.
- Starte auf der Seite, wo sich der Lautsprecherregler befindet. Führe dein Plastic Opening Tool zwischen die Chromeinfassung um das Displayglas und das größere Chromrandteil.
- Fahre mit dem Opening Tool an der Spalte entlang und trenne dabei die Kunststoff-Clips.
- ⚠ Sei sei vorsichtig beim Hebeln und heble gerade stark genug, um die Kunststoff-Clips zu trennen—in der Einfassung des Mittelrahmens gibt es einige dünne Punkte, die brechen können, wenn du sie zu stark biegst.

## Schritt 8



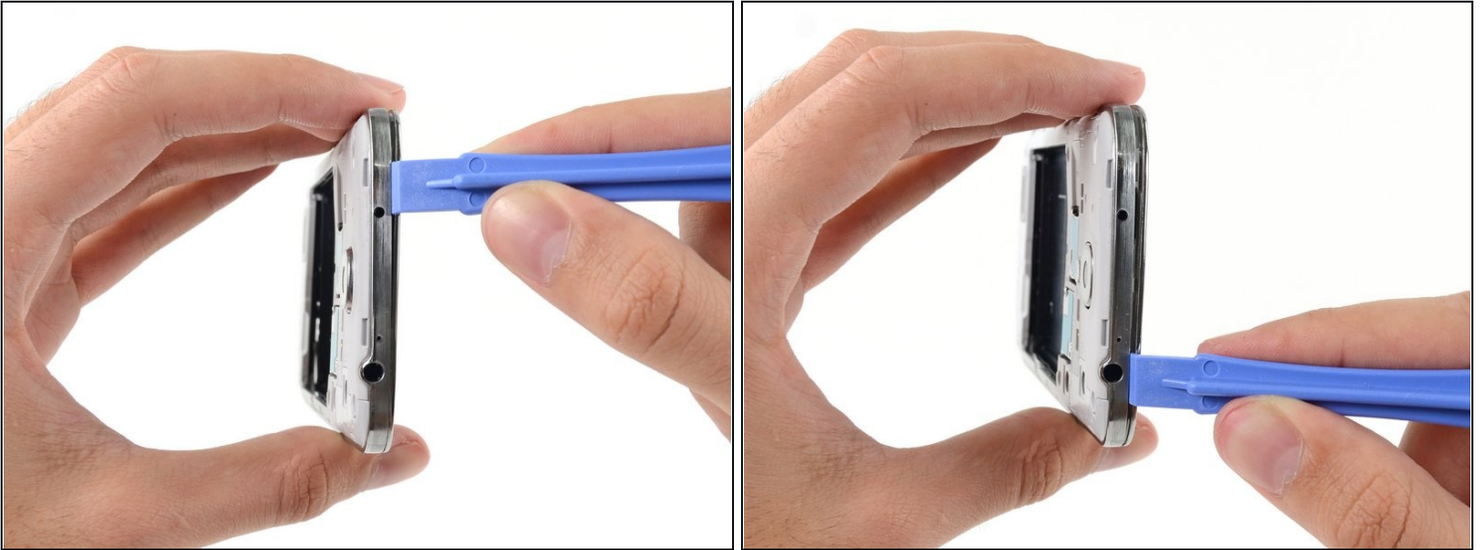
- Heble weiter um die Ecke des Mobiltelefons herum.
- Fahre mit deinem Opening Tool an der Spalte zwischen dem Mittelrahmen und dem Display entlang des unteren Teil des Gerätes und löse dabei die dortigen Kunststoff-Clips.

## Schritt 9



- Heble weiter um die Ecke herum in Richtung der Power Button Seite.
- Fahre mit dem Opening Tool an der Spalte entlang.

## Schritt 10



- Fahre mit dem Plastic Opening Tool entlang der Oberseite des Mobiltelefons und löse die letzten Clips. So lässt sich der Mittelrahmen von der Display Einheit lösen.
- ⓘ Nun kannst du mit deinem Plastic Opening Tool noch einmal um das Gerät herumfahren, um sicherzugehen, dass alle Kunststoff-Clips gelöst sind.

## Schritt 11



- Entferne den Mittelrahmen von der Display Einheit.

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