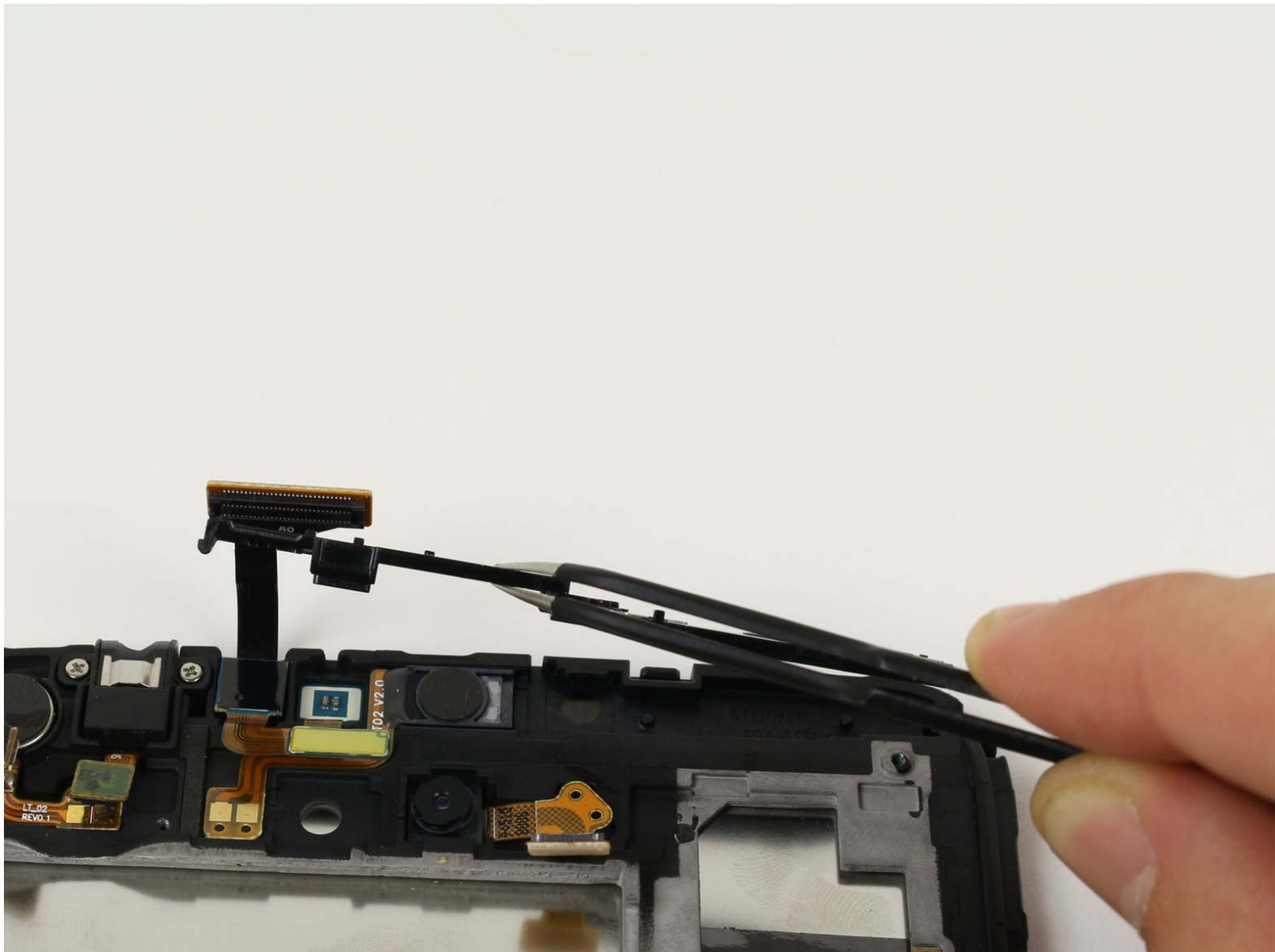




# Samsung Galaxy Tab 3 7.0 3G Kamera Austausch

Austausch der Front- und Rückkamera am Samsung Galaxy Tab 3 7.0 3G.

Geschrieben von: Andrea Flores



## EINLEITUNG

Diese Anleitung zeigt dir, wie du die beiden Kameras, Front- und Rückkamera an deinem Gerät ausbauen und reparieren kannst.



### WERKZEUGE:

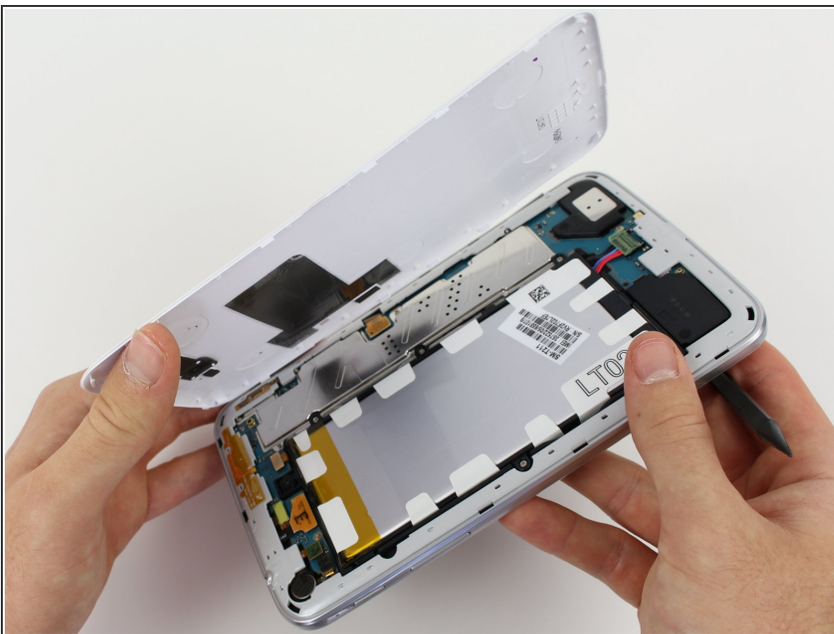
- [1.5 mm Flathead Screwdriver](#) (1)
- [Spudger](#) (1)
- [Pinzette](#) (1)
- [Heat Gun](#) (1)

## Schritt 1 — Weiße Rückabdeckung



- Drehe zu Beginn der Reparatur dein Gerät um und lege den Micro SD Einschub frei, wie im Foto zu sehen.
- Schiebe das flache Ende eines Spudgers zwischen die weiße Rückabdeckung und den SD Einschub. Schiebe den Spudger weiter bis du mehrfache Klicks hörst und siehst, wie sich die Abdeckung löst, wie im zweiten Bild zu sehen.
- Fahre nun rings um das ganze Gerät, wie im dritten Bild zu sehen.

## Schritt 2



- Wenn alles gelöst ist kannst du die Abdeckung entfernen.

### Schritt 3 — Silberne Seitenleiste



- Um die silberne Seitenleiste zu entfernen benutzt du wieder den Spudger. Setze ihn so ein, wie im ersten Bild zu sehen.
- Schiebe weiter, bis du feststellst, dass die silberene Seitenleiste sich abhebt. Gehe bis um die Ecken, wie im zweiten Bild zu sehen.
- Wenn die Leiste vollständig frei ist entferne sie sorgfältig mit der Hand, wie im dritten Bild zu sehen.

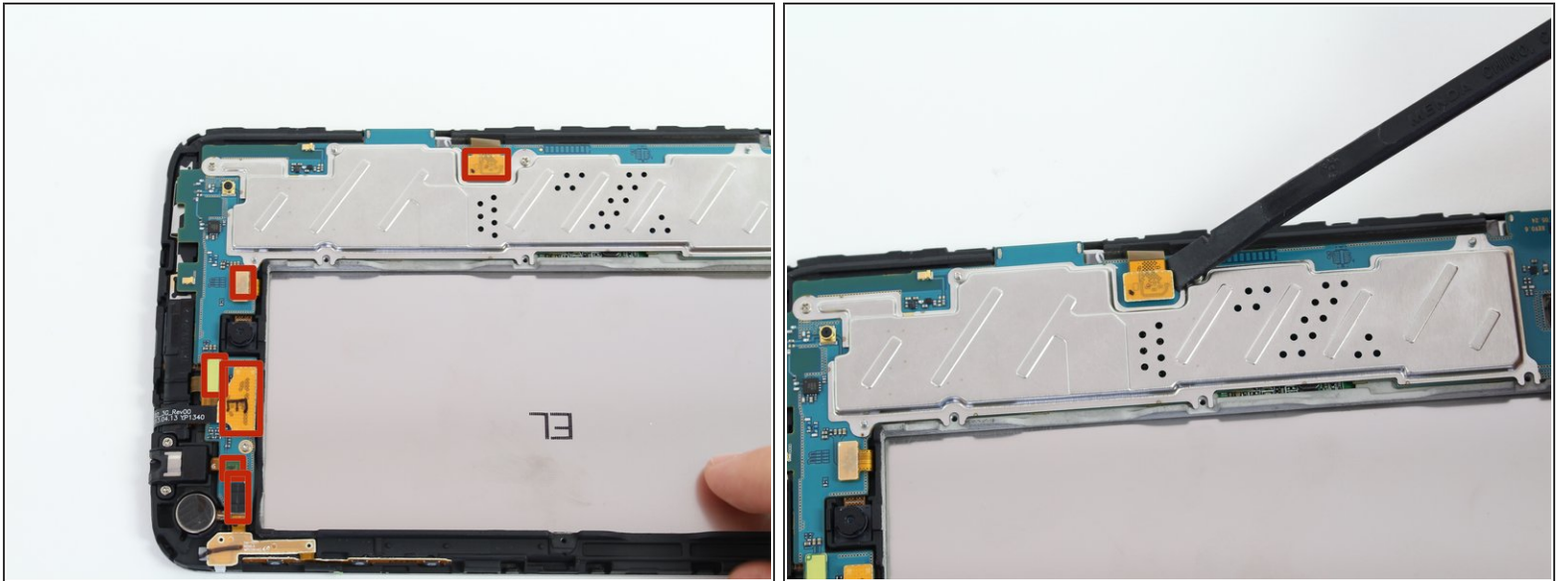
### Schritt 4 — Akku



- Entferne die vier 1,33 x 2 mm Kreuzschlitzschrauben, wie im ersten Bild zu sehen.
- Wenn die Schrauben weg sind kannst du mit einer Pinzette oder einem Spudger den Akkuanschluss lösen.
- Ziehe den Akkuverbinder hoch, so wie im zweiten Bild zu sehen.
- Im dritten Bild siehst du, wie du dann mit einem Spudger den Akku entfernen kannst.

Dieses Dokument wurde am 2021-01-15 06:44:20 AM (MST) erstellt.

## Schritt 5 — Hauptplatine



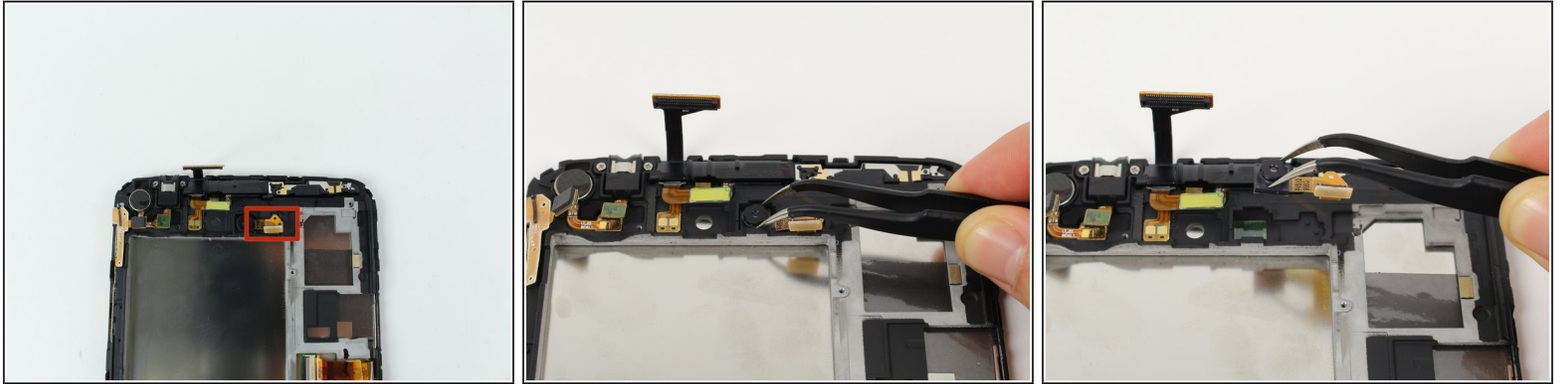
- Um die Hauptplatine zu ersetzen musst du zuerst die sechs Flachverbinder lösen, sie sind im ersten Bild markiert.
- Im zweiten Bild siehst du, wie du sie mit einer Pinzette oder einem Spudger lösen kannst.

## Schritt 6



- Entferne acht 1,33 x 2 mm Kreuzschlitzschrauben
- Wenn alle Schrauben weg sind kannst du die Hauptplatine mit einer Pinzette entfernen.
- Im dritten Bild siehst du ein Gerät mit entfernter Hauptplatine.

## Schritt 7 — Rückkamera



- Benutze eine Pinzette oder den Spudger um den Flachverbinder, wie im ersten Bild zu sehen, zu entfernen.
- Im zweiten und dritten Bild siehst du, wie du mit der Pinzette die Rückkamera herausheben kannst.

## Schritt 8 — Frontkamera



- Um die Frontkamera zu entfernen musst du zuerst die schwarze Leiste abziehen.
- Im zweiten Bild siehst du, wie du das mit einer Pinzette durchführen kannst.

## Schritt 9



- Wenn die Leiste weg ist kannst du mit der Pinzette den Flachverbinder der Frontkamera lösen.
- ⚠ Sei dabei sehr vorsichtig. Eventuell musst du Wärme zuführen um den Kleber aufzuweichen. Benutze dazu eine Heißluftpistole oder einen Haartrockner.
- Wenn der Verbinder offen ist kannst du beide, den Verbinder und die Kamera entfernen.

Um dein Gerät wieder zusammen zu setzen folge den Schritten in umgekehrter Reihenfolge.