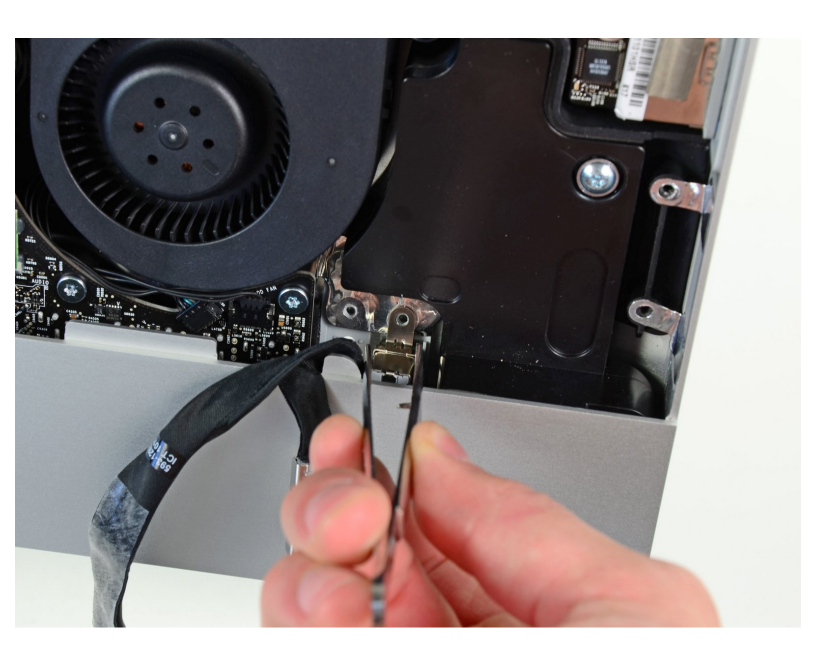


iMac Intel 21,5" EMC 2428 Audioanschlüsse austauschen

Austausch der Audioanschlüsse am iMac Intel 21,5" EMC 2428.

Geschrieben von: Walter Galan



EINLEITUNG

Diese Anleitung zeigt dir, wie du die Kopfhörer-/Mikrofonbuchsen am iMac austauschen kannst.



WERKZEUGE:

- Heavy-Duty Suction Cups (Pair) (1)
- T10 Torx Screwdriver (1)
- Pinzette (1)



TEILE:

iMac Intel 21.5" (EMC No. 2428) Audio Ports (1)

Schritt 1 — Glasscheibe





- (i) Ziehe den Stecker, bevor du anfängst. Lege den iMac auf eine weiche Oberfläche, so wie gezeigt.
- Befestige einen Saugnapf in jeder der oberen Ecken der Scheibe.
- (i) Um die <u>Saugnäpfe</u>, die wir verkaufen, anzubringen, musst du erst den Saugnapf mit dem beweglichen Griff parallel zur Scheibe aufsetzen. Halte den Saugnapf gegen die Scheibe und klappe den Griff hoch, bis er parallel mit dem anderen ist.
- Wenn der Saugnapf sich nicht festsaugt, dann versuche die Scheibe und den Saugnapf mit einem milden Reinigungsmittel zu säubern.



- Hebe die Scheibe vorsichtig senkrecht zum LCD an, gerade soweit um die Metallstifte, die oben an der Unterseite der Scheibe angebracht sind zu befreien.
- Ziehe die Scheibe von der Unterkante des iMac weg und lege sie sorgfältig zur Seite.
- Achte beim Zusammenbau darauf, die Innenseite der Scheibe und das LCD peinlich genau zu reinigen. Jeglicher Staub und Fingerabdrücke werden sichtbar, sobald die Maschine eingeschaltet ist.

Schritt 3 — Display







- Entferne die acht 8mm Torx T10 Schrauben, die das Display am Gehäuse befestigen.
- (i) Die beiden letzten Bilder sind Detailaufnahmen von beiden Seiten des Displays.

Dieses Dokument wurde am 2021-06-23 01:58:19 PM (MST) erstellt.

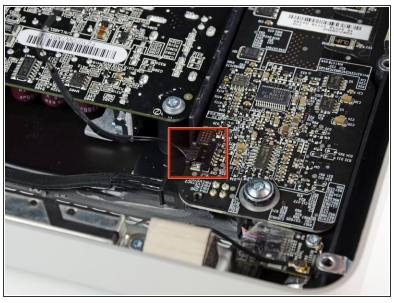


- Hebe den oberen Rand des Displays leicht aus dem äußeren Gehäuse.
- Hebe es nicht zu weit hoch.

 Mehrere Kabel verbinden das
 Display noch mit dem Logic Board.

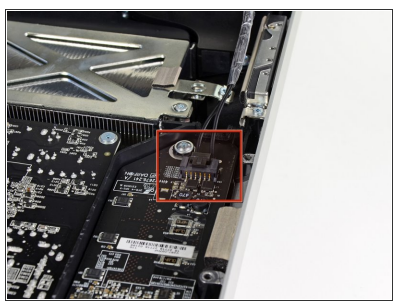
 Wenn du am Display mit
 angeschlossenen Kabeln drehst
 oder ziehst, kann dein iMac
 beschädigt werden.

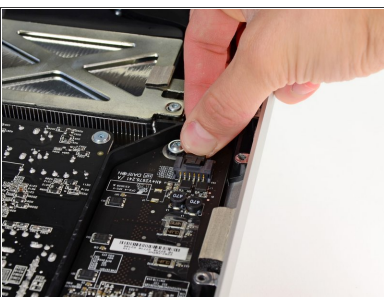
Schritt 5





Ziehe den Verbinder des Vertikalsynchronisationskabel aus seinem Sockel auf der LED
 Treiberplatine nahe der linken oberen Ecke deines iMac.





- Drehe das Display soweit aus dem Gehäuse heraus, dass du das Stromversorgungskabel der LED Rückbeleuchtung von der LED Treiberplatine ablösen kannst.
- ¿ Löse das Kabel ab, indem du den Verschlussmechanismus des Steckers hineindrückst während du ihn gleichzeitig aus seinem Sockel ziehst. (in Richtung Unterkante des iMac).

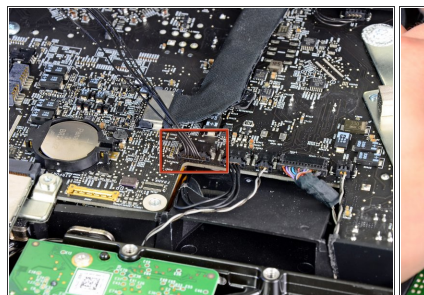
Schritt 7

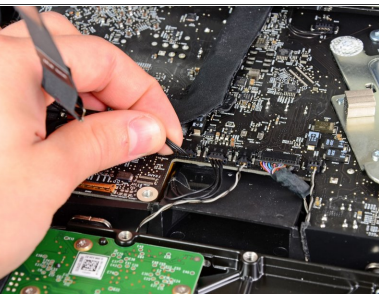






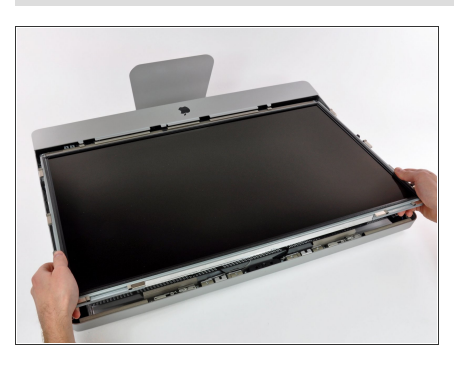
- Fasse die Zuglasche am Sicherungsbügel des Displaydatenkabels an und drehe ihn nach oben.
- Ziehe das Displaydatenkabel aus seinem Sockel auf dem Logic Board.
- Ziehe das Kabel nicht nach oben, sein Sockel ist sehr empfindlich. Ziehe es parallel zur Oberfläche des Logic Boards.





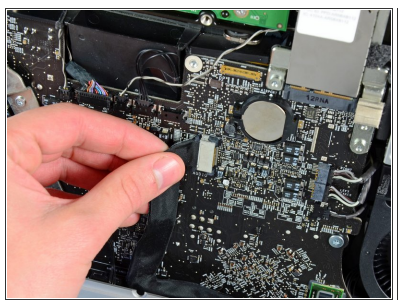
 Löse den Verbinder des Kabels zum Thermosensor des LCD aus seinem Sockel auf dem Logic Board.

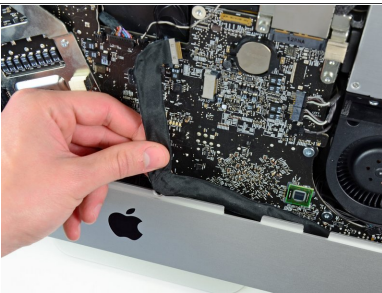
Schritt 9



 Ziehe das Display sorgfältig in Richtung Oberkante deines iMac und hebe es aus dem Gehäuse.
 Achte darauf, dass sich keine Kabel verfangen.

Schritt 10 — Audioanschlüsse



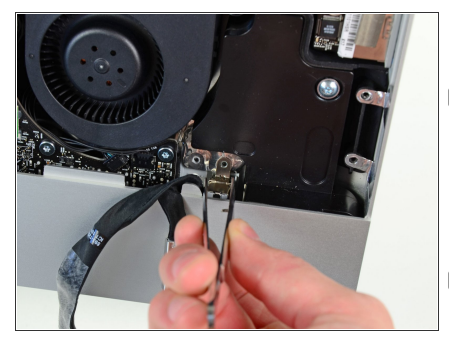


- Löse das Audioanschlusskabel, indem du seinen Stecker zur linken Seite des iMacs hin ziehst.
- Löse das Audioanschlusskabel von der Vorderseite des Logic Boards ab.

Schritt 11



 Entferne die beiden 5 mm Torx T10 Schrauben, mit denen die Audioanschlüsse am äußeren Gehäuse befestigt sind.



- Hebe die Audioanschlüsse aus dem äußeren Gehäuse heraus.
- Eine Pinzette ist beim
 Wiedereinsetzen der Anschlüsse
 hilfreich. Setze zuerst die untere
 Lasche in die Halterung im äußeren
 Gehäuse ein. Ziehe dann die
 Schraube an, um die Buchse am
 äußeren Gehäuse zu befestigen.
- Es kann beim Zusammenbau helfen, wenn du in jede der Buchsen einen Kopfhörer einsteckst, bevor du sie ganz festziehst.

Um dein Gerät wieder zusammenzusetzen, folge den Schritten in umgekehrter Reihenfolge.