



Austausch der Sonnenblende bei einem Toyota Camry Bj. 2007-2011

Diese Anleitung erklärt, wie man beim Toyota Camry den Haltearm der Sonnenblende entfernt, repariert und wieder funktionstüchtig installiert.

Geschrieben von: Kimberly Reilly



EINLEITUNG

In die Toyota Camry der Baujahre 2007-2011 wurden Sonnenblenden installiert, die man später aufgrund eines Defekts im inneren Plastikkörper zurückrief. Die Sonnenblendenhälften lösen sich vom Arm, mit dem die Blende an der Wageninnenseite befestigt ist. Dadurch kann der Arm die Sonnenblende nicht mehr richtig halten, was das Risiko erhöht, dass die Fahrersicht behindert wird. Im Laufe der Zeit lösen sich die meisten Sonnenblenden sogar vollständig vom Haltearm. Diese Anleitung bietet eine einfache Lösung für diesen Defekt, indem sie zeigt, wie man die fehlerhafte Verbindung, die das Problem verursacht, verstärkt. Folge den einzelnen Schritten unserer Anleitung, um eine korrekte Reparatur sicherzustellen.



WERKZEUGE:

- [2.5 mm Schlitz Schraubendreher](#) (1)
- [PH2 Schraubendreher](#) (1)
- [Nahtauftrenner](#) (1)
- [upholstery glue](#) (1)
- [3/4 phillips head screw](#) (1)
- [3 1/8 in x 7 in tie plate](#) (1)



TEILE:

- [2007-2011 Toyota Camry Sun Visor](#) (1)

Schritt 1 — Sonnenblende



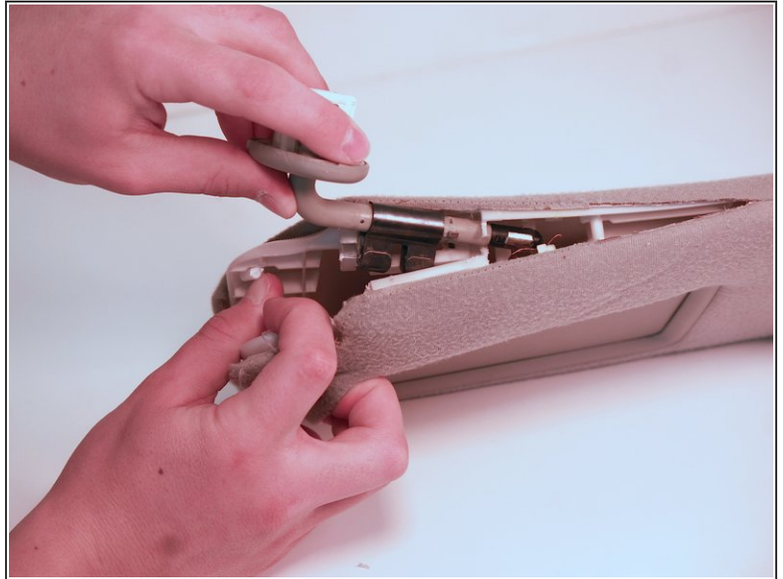
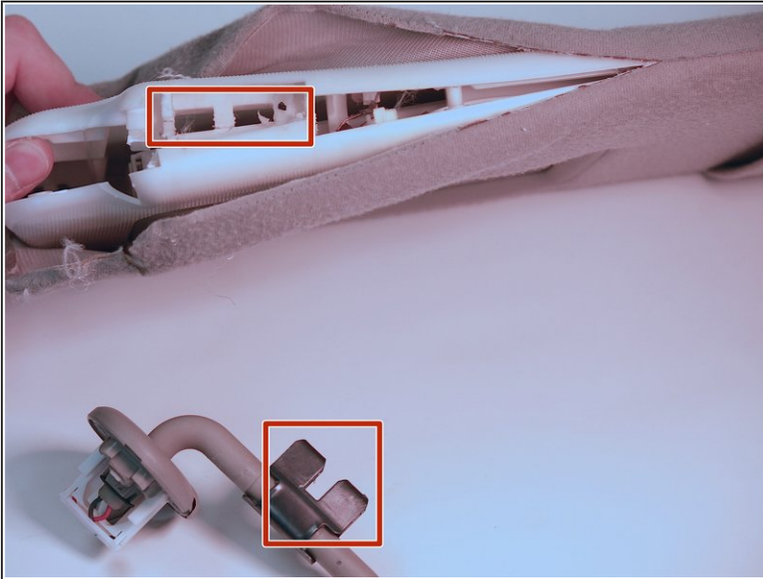
- Entferne die Kappe und drücke die darunter liegenden Metallklammern zusammen, um sie zu lösen und aus dem Himmel zu ziehen.
- ⓘ Merke dir, wie die Klammern des Hebelarms in den Himmel passen, damit du beim Einbau die richtige Position findest.

Schritt 2



- Trenne die Naht um das Loch, in das die Schwinge einführt, mit einem Auftrenner auf.
- Ziehe den Stoff auseinander, um das Innere zu sehen.

Schritt 3



- Setze das Scharnier wieder in die Blende ein. Stelle dabei sicher, dass die Metall-Laschen mit den Löchern in der Blende übereinstimmen.

i Die roten Rahmen zeigen, wo die Metall-Laschen in die Löcher der Blende passen.

Schritt 4



- Falte die Aluminium-Platte um das äußere Gehäuse, um den Arm im Gehäuse zu verstärken.
- i** Die Metallplatte klemmt beide Hälften der Blende an den Hebelarm. Stelle also sicher, dass sie eng an der Blende liegt, um sie zusammen zu halten.

Schritt 5



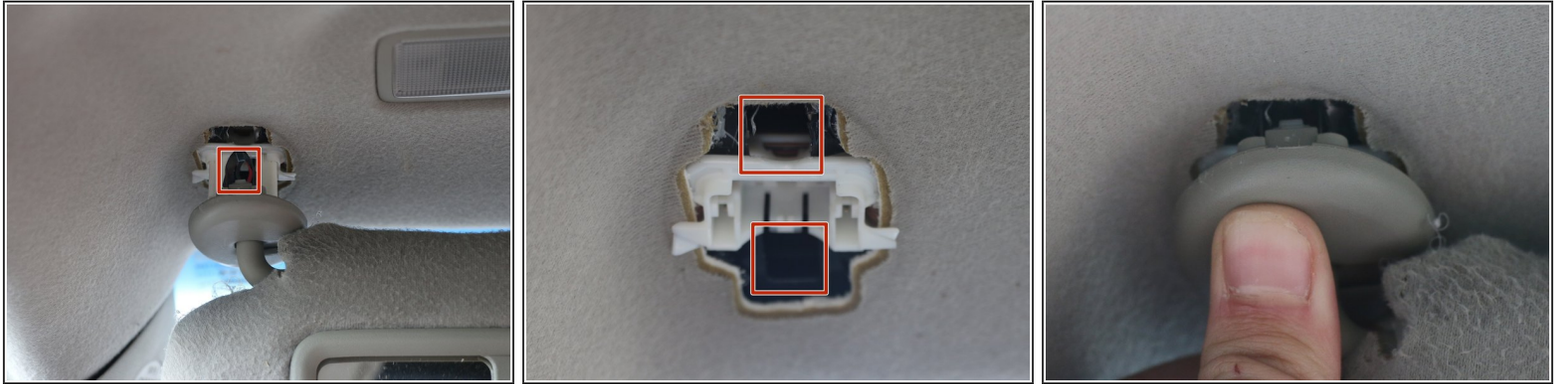
- Schraube eine ca. 2,5 cm lange Schraube mit einem Philips Kreuzschraubendreher durch die Metallplatte und das Plastikgehäuse.
- ⓘ Stelle sicher, dass die Schraube komplett durch die andere Seite geht um die Platte effektiv an der Blende zu befestigen.

Schritt 6



- Klebe die beiden Hälften des aufgetrennten Saums mit Polsterkleber über das Gehäuse und die Aluminium-Platte.
- ⓘ Lasse den Kleber sorgfältig trocknen, bevor die Blende wieder im Auto montiert wird.

Schritt 7



- Richte die Metall-Clips des Hebelarms zum Loch im Himmel aus und lass die Blende dort einschnappen.
- ⓘ Wenn Du zum ersten Schritt zurück gehst, sind die Scharniere markiert, in die der Hebelarm eingesetzt wird.

Zum Zusammenbau deiner Sonnenblende folge diesen Anweisungen in umgekehrter Reihenfolge.