

MacBook Pro 13" Function Keys eind 2016 Vervanging van de antennekabelmodule

Vervang de antennekabelmodule in je non-Touch Bar MacBook Pro (13-inch, 2016, twee Thunderbolt 3 poorten).

Geschreven door: Tarun Thiruma



INTRODUCTIE

Gebruik deze handleiding om de antennekabelmodule van je non-Touch Bar MacBook Pro (13-inch, 2016, twee Thunderbolt 3 poorten) te vervangen.

Ontlaad de batterij van je MacBook Pro, voor je eigen veiligheid, tot onder de 25% voordat je met deze procedure begint.

GEREEDSCHAPPEN:

- P2 Pentalobe Screwdriver iPhone (1)
- P5 Pentalobe Screwdriver Retina MacBook Pro and Air (1)
- Suction Handle (1)
- iFixit Opening Picks (Set of 6) (1)
- Tweezers (1)
- Spudger (1)
- T5 Torx Screwdriver (1)
- T3 Torx Screwdriver (1)

Stap 1 — Uitschakelen van de Auto Boot



- Voordat je de reparatie start, moet je de Auto Boot-functie van je Mac uitschakelen. Auto Boot zorgt ervoor dat je Mac opstart als je het scherm open doet en kan dus worden geactiveerd tijdens de reparatie. Gebruik deze handleiding of volg de ingekorte instructies hieronder om Auto Boot uit te schakelen. Het kan zijn dat deze command niet op alle Mac's werkt.
- Zet je Mac aan en open **Terminal**.
 - Kopieer en plak de volgende command (of type het precies na) in Terminal:
- sudo nvram AutoBoot=%00
- Druk op [enter]. Wanneer de command is ingevoerd, voer je je adminwachtwoord in en druk je weer op [enter]. Note: je entertoets kan ook als "return" of 🖉 worden weergegeven.
- Je kunt nu veilig je Mac uitzetten en de laptop openen zonder dat je laptop tijdens de reparatie uit zichzelf aan zal gaan.
- Als je reparatie is voltooid en je Mac weer in elkaar zit, schakel de Auto Boot-functie dan weer in met de volgende command:
 - sudo nvram AutoBoot=%03

Stap 2 — Onderste behuizing



- A Haal je MacBook, voordat je verdergaat, los van de oplader en schakel deze uit. Klap het scherm dicht en leg deze op een zachte en vlakke ondergrond, met de bovenkant naar beneden.
 - Gebruik een P5 Pentalobe schroevendraaier om de zes schroeven, die de onderste behuizing vasthouden, te verwijderen:
 - Twee 6.2 mm lange schroeven
 - Twee 5.3 mm lange schroeven
 - Twee 3.4 mm lange schroeven
- Zorg dat je bijhoudt <u>welke schroeven</u> waar vandaan komen tijdens deze reparatie om ervoor te zorgen dat de schroeven weer op de juiste plek terugkomen. Zo voorkom je de beschadiging van je toestel.



- Druk een zuignap met handvat op de onderste behuizing, in het midden van de voorkant, van de MacBook Pro.
- Til de zuignap op om zo een kleine opening tussen de onderste behuizing en het chassis te creëren.



- Steek een hoek van je openingsplectrum in de ruimte tussen de onderste behuizing en het chassis.
- Schuif je plectrum rondom de dichtstbijzijnde hoek en omhoog langs de zijkant tot je ongeveer halverwege bent.
 - Dit maakt de eerste van de verborgen klemmen die de onderste behuizing aan het chassis bevestigen, los. Het is de bedoeling dat je de klemmen voelt en hoort losklikken.

Stap 5



 Herhaal de vorige stap aan de andere kant: schuif je openingsplectrum onder de onderste behuizing en langs de zijkant omhoog om ook de tweede klem los te maken.



- Schuif je openingsplectrum opnieuw onder de voorkant van de onderste behuizing, in de buurt van een van de twee middelste schroefgaten.
- Geef je plectrum een draai om de derde klem die de onderste behuizing vasthoudt los te klikken.
- Herhaal deze procedure aan de andere kant, ook in de buurt van de twee middelste schroefgaten, om de vierde klem los te klikken.

Stap 7



- Trek de onderste behuizing met een stevige kracht richting de voorkant van de MacBook (weg van de scharnieren) om ook de laatste klemmen die de onderste behuizing bevestigen, los te maken.
 - (i) Het kan helpen om eerst aan een hoek en dan aan de andere hoek te trekken.

A Het kan zijn dat dit wat kracht vereist.



• Verwijder de onderste behuizing.

Stap 9 — Batterijaansluiting



- Peuter het grote stuk tape dat aan de zijkant van het logic board het dichtst bij de batterij over de batterijaansluiting heen geplakt is, los.
- Verwijder de tape.



 Peuter het kleine stuk tape dat over de datakabelaansluiting van het batterijbord heen zit voorzichtig los.

De tape is in de lintkabel geïntegreerd en zal dus niet volledig loskomen. Peuter deze in ieder geval zo ver los dat je de aansluiting kunt bereiken.



 Gebruik de punt van je spudger om de kleine zwarte sluitklep die de kabel in de aansluiting houdt, omhoog te klappen.

Stap 12



- Koppel de datakabel van het batterijbord los door deze uit het contact te schuiven.
 - Schuif deze parallel aan het logic board en in de richting van de kabel.



- Vouw de datakabel van het batterijbord naar achteren zodat deze uit de weg ligt.
- Als je je batterij aan het vervangen bent, kan het zijn dat je deze kabel volledig moet verwijderen en mee moet overzetten naar je nieuwe batterij Ontkoppel beide einden en verwijder de kabel voorzichtig. Zorg dat je het, tijdens de installatie, niet op z'n kop of achterstevoren installeert—let hiervoor goed op de oriëntatie op de foto's.

Stap 14



Gebruik een T5 Torx-schroevendraaier om de 3.7 mm lange pannenkoekschroef, die de stroomaansluiting van de batterij bevestigt, los te draaien.



- Gebruik een spudger om de stroomaansluiting van de batterij omhoog te duwen en de batterij zo los te koppelen.
 - Til de aansluiting zo hoog dat deze zeker weten geen contact meer kan maken met het contact. Als deze namelijk per ongeluk contact maakt tijdens de reparatie kan dit je MacBook Pro beschadigen.

Stap 16 — Verwijder de scharnierbeschermers



- Verwijder de vier 1.9 mm lange T3 Torx-schroeven die de plasticen beschermers bovenop de schermscharnieren bevestigen.
- Verwijder beide plasticen scharnierbeschermers.

Stap 17 — Koppel de hoofdschermkabel los



- Verwijder de twee 2.9 mm lange T3 Torx-schroeven die de aluminium bescherming bovenop de hoofdschermkabel bevestigen.
- Verwijder de bescherming.



- Verwijder de twee 1.7 mm lange T3 Torx-schroeven die de aluminium bescherming bovenop de flexaansluiting van de schermkabel bevestigen.
- Verwijder de bescherming.

Stap 19



 Wrik de flexkbabel van het schermbord in een rechte beweging omhoog uit het contact om deze los te koppelen van het schermbord.

Stap 20 — Schroef de schermkabelbeschermers los



- Verwijder de vier 1.5 mm lange T3 Torx-schroeven die de twee aluminium beschermers bovenop de twee schermkabels bevestigen.
- Gebruik een pincet om de twee aluminium beschermers te verwijderen.

Stap 21 — Schroef de antennemodule los



- Verwijder de twee 3.3 mm lange T5 Torx-schroeven (een aan beide kanten) die de antennekabelmodule bevestigen.
- Verwijder ook de twee 4.1 mm lange T5 Torx-schroeven (een aan beide kanten).
- Verwijder de twaalf 1.1 mm lange P2 pentalobe schroeven (zes aan beide kanten) die de rest van de antennakabelmodule bevestigen.

Stap 22 — Koppel de antenne's los



- Koppel de twee antenne-coaxkabels los door deze in een rechte beweging van het logic board omhoog te duwen.
 - Schuif je pincet of spudger onder elke kabel totdat deze in de buurt van het contact geraakt en draai deze dan voorzichtig om of wrik de kabel wat omhoog om deze los te koppelen.
- Om de kabels weer aan te sluiten, plaats je de aansluiting direct boven het contact en duw je deze omlaag totdat deze in het contact klikt.

Stap 23



 Verwijder de 2.8 mm lange T5 Torxschroef die de twee antennacoaxkabels aan het main board bevestigen.

Stap 24 — Haal de antennemodule los



• Gebruik een openinsplectrum om de antennekabelmodule, in de gebieden die op de foto te zien zijn, los te wrikken.

Schuif je openingsplectrum niet van kant naar kant, aangezien er zich twee schermkabels bevinden die in dat geval mogelijk beschadigd raken.

Stap 25 — Verwijder de antennemodule



 Verwijder de antennemodule op voorzichtige wijze. Vergeet daarbij de antennekabelbundel niet door het gat in het chassis te begeleiden.



- Verwijder de antennekabelmodule.
- Druk de kabelbundel, tijdens het weer in elkaar zetten van je toestel, bij elkaar en begeleid deze door het gat in het chassis totdat deze op z'n plek ligt op het bord. Gebruik, indien nodig, je tools om de kabel door het gat te begeleiden, maar forceer dit niet.

Vergelijk je vervangende onderdeel met het originele onderdeel—het kan nodig zijn dat je oude onderdelen naar je nieuwe onderdeel over moet zetten of dat je de beschermfolie van je nieuwe onderdeel moet verwijderen voordat je deze installeert.

Om je toestel weer in elkaar te zetten, volg je deze instructies in omgekeerde volgorde.

Breng je e-afval naar een door R2 of e-Stewards gecertificeerde recycler.

Ging je reparatie niet zoals gepland? Check dan ons <u>antwoordenforum</u> voor hulp bij het oplossen van je probleem.