

Substituição do conjunto da câmera frontal e sensores do iPhone 6s

Substitua o conjunto de sensores do painel dianteiro, incluindo a câmera frontal, o sensor de luz ambiente e o microfone em um iPhone 6s.

Redigido por: Evan Noronha



Este documento foi gerado em 2020-11-30 07:12:09 AM (MST).

INTRODUÇÃO

Siga os passos descritos neste guia para substituir o conjunto do painel dianteiro em um iPhone 6s. Este componente contém a câmera frontal, o sensor de luz ambiente e o microfone.

Observe que o alto-falante auricular já está removido neste guia—certifique-se de guardar e transferir o alto-falante auricular ao seu conjunto de reposição ao montar novamente.

Você também pode usar este guia para substituir o suporte do alto-falante auricular.



FERRAMENTAS:

- iOpener (1)
- Tweezers (1)
- P2 Pentalobe Screwdriver iPhone (1)
- Phillips #000 Screwdriver (1)
- Suction Handle (1)
- Spudger (1)



PEÇAS:

- iPhone 6s Front Camera and Sensor Cable (1)
- iPhone 6s Earpiece Speaker Bracket (1)
- iPhone 5 to 6s Plus Front Camera Gasket Pads (1)
- iPhone 6s Display Assembly Adhesive
 (1)

Passo 1 — Parafusos Pentalobe



- Desligue seu iPhone antes de começar a desmontá-lo.
- Remova os dois parafusos
 Pentalobe P2 de 3,4 mm localizados
 na borda inferior do iPhone,
 dispostos ao lado do conector
 Lightning.

Passo 2 — Procedimento de abertura



- Ao abrir o display do 6s, é separada uma fina faixa adesiva ao longo do contorno do display. Se você preferir substituir o adesivo, tenha um conjunto de novas faixas adesivas antes de continuar. É possível concluir o reparo sem substituir o adesivo, e você provavelmente não notará nenhuma diferença em relação à funcionalidade.
 - Aplique uma ventosa de sucção no canto inferior esquerdo do display.
 - Tome cuidado para não colocar a ventosa de sucção sobre o botão home.





- Puxe para cima a ventosa de sucção empregando força firme e constante, a fim de deixar uma pequena fenda entre o painel dianteiro e a estrutura traseira.
 - (i) Use o tempo que for necessário e empregue força firme e constantemente. O ajuste do conjunto do display é mais apertado do que na maioria dos dispositivos e é auxiliado por um adesivo.
- Se você puxar com muita força, você poderá danificar o conjunto do display. Empregue somente a força necessária para deixar uma pequena fenda entre o conjunto do display e a estrutura traseira.





- (i) Existe um entalhe na parte inferior do display, logo acima da entrada do fone de ouvido. Este é o local apropriado para começar a abrir o telefone.
- Posicione a ponta plana de uma espátula na fenda entre a tela e a estrutura traseira, diretamente acima da entrada do fone de ouvido.

Passo 5





Gire a espátula para abrir a fenda entre o conjunto do painel dianteiro e o resto do telefone.



- Insira a extremidade plana da espátula na lateral esquerda do telefone, entre o conjunto do display e a estrutura traseira.
- Deslize para cima a espátula ao longo da lateral do telefone, para separar o adesivo e liberar os clipes.



- Remova a espátula e insira-a novamente na parte inferior, por onde você abriu o telefone.
- Deslize a espátula para a direita, ao longo da extremidade inferior do telefone.

Passo 8



 Deslize para cima a espátula ao longo da lateral direita para continuar separando o adesivo e liberando os clipes do display do iPhone.





Use a ventosa de sucção para abrir o display, rompendo o último dos adesivos.

Não abra o display com um ângulo de abertura maior que 90º, pois ele ainda está conectado na parte superior a três cabos que podem se romper ao serem esticados.

Passo 10





 Puxe para cima o pino localizado na parte de cima da ventosa de sucção para removê-la do painel dianteiro.

Este documento foi gerado em 2020-11-30 07:12:09 AM (MST).







- Segure com cuidado o conjunto do display e eleve-o para abrir o telefone, usando os clipes na parte superior do painel dianteiro como uma dobradiça.
- Abra o display a um ângulo de cerca de 90º e apoie-o em algo que o sustente enquanto você está trabalhando no telefone.
 - Engate uma faixa de elástico para fixar seguramente o display enquanto você trabalha. Isso previne uma tensão indevida nos cabos do display.
 - (i) Em uma emergência, você pode usar uma lata fechada de bebida para apoiar o display.

Passo 12 — Conector da bateria



- Remova os dois parafusos Phillips que seguram o suporte do conector da bateria:
 - Um parafuso de 2,9 mm
 - Um parafuso de 2,2 mm





Remova o suporte do conector da bateria do iPhone.

Passo 14







 Use a ponta fina de uma espátula para desconectar o conector da bateria levantando-o da placa lógica em sentido vertical.





 Empurre o conector da bateria na direção contrária à placa lógica até que ele fique separado de seu soquete, evitando, assim, uma conexão acidental à bateria enquanto você trabalha.

Passo 16 — Conjunto do painel dianteiro



- Remova os seguintes quatro parafusos Phillips que seguram o suporte do cabo do display:
 - Três parafusos de 1,2 mm
 - Um parafuso de 2,8 mm





Remova o suporte do cabo do display.

Passo 18





 Use a extremidade plana de uma espátula ou a unha para desconectar o cabo flexível da câmera frontal, levantando-o de seu soquete na placa lógica.

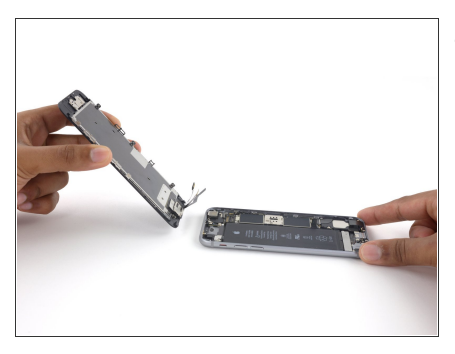


- Use a extremidade plana de uma espátula ou a unha para desconectar o cabo do digitalizador levantando-o do seu soquete na placa lógica.
- Ao reconectar o cabo do digitalizador, **não pressione no centro do conector**. Pressione primeiro uma extremidade do conector e, então, a extremidade oposta. Se você pressionar no centro do conector, você poderá quebrar o componente e causar danos ao digitalizador.



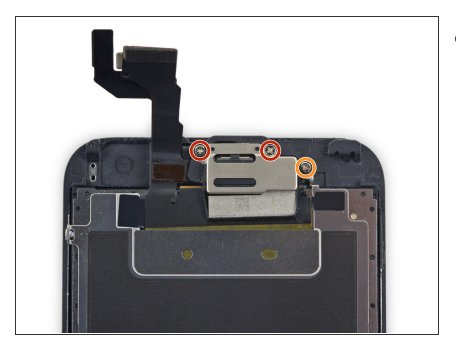
 Use a extremidade plana de uma espátula ou a unha para desconectar o cabo de dados do display, levantando-o de seu soquete na placa lógica.

Passo 21

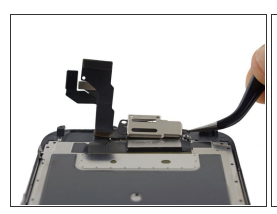


Remova o conjunto do display.

Passo 22 — Alto-falante auricular



- Remova os seguintes três parafusos
 Phillips que seguram o suporte do alto-falante auricular:
 - Dois parafusos de 2,3 mm
 - Um parafuso de 1,3 mm



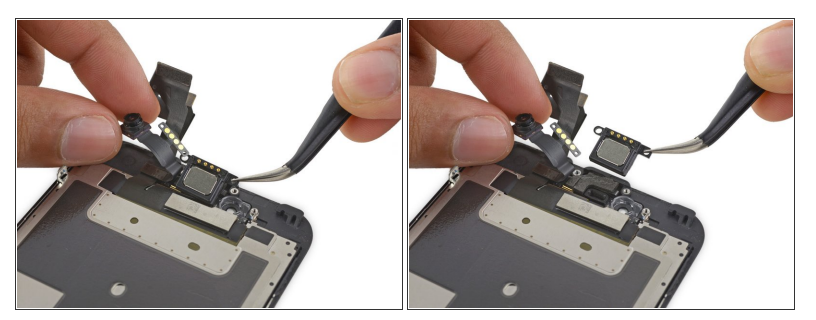




- Levante e remova o suporte do alto-falante auricular, descascando a vedação do suporte enquanto isso.
- Puxe para cima a vedação usando cuidado, pois ela é fina e pode se desgastar facilmente.



 Use a extremidade plana de uma espátula para empurrar a câmera frontal para fora de seu alojamento.



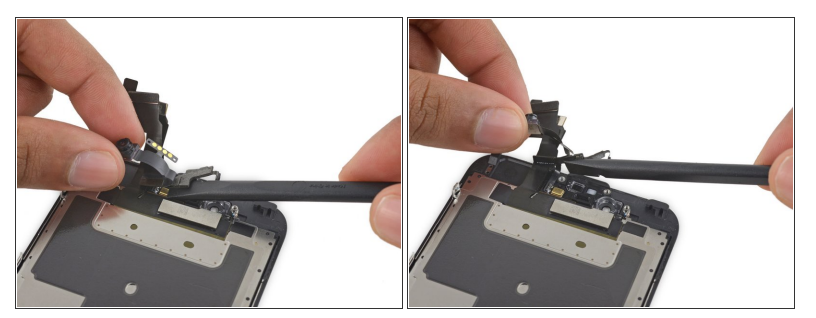
- Puxe para trás a câmera frontal para liberar o acesso ao alto-falante auricular.
- Remova o alto-falante auricular.

Passo 26 — Conjunto da câmera frontal e sensores

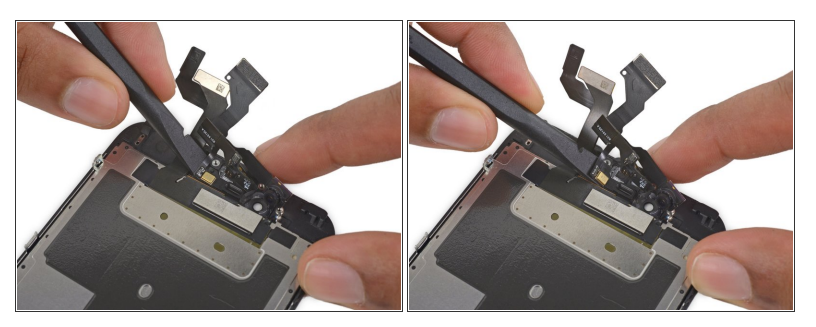


 Enquanto mantém a câmera frontal afastada, use a ponta fina de uma espátula para empurrar o sensor de luz ambiente para cima e para fora de seu encaixe no painel dianteiro.

Passo 27



Dobre o cabo da câmera frontal e de sensores para cima para dar acesso ao microfone.



 Use a ponta plana de uma espátula para separar o material adesivo que segura o microfone ao painel dianteiro.

Passo 29



 Remova a câmera frontal e o cabo de sensores.

Para montar de novo seu dispositivo, siga essas instruções na ordem inversa.

Este documento foi gerado em 2020-11-30 07:12:09 AM (MST).