

iPhone 6 전면 카메라 및 센서 케이블 교체

이 안내서를 사용하여 전면 카메라 및 (전면 카메라, 마이크 및 다른 센서를 포함하는...

작성자: Sam Goldheart



소개

이 안내서를 사용하여 전면 카메라 및 (전면 카메라, 마이크 및 다른 센서를 포함하는) 센서 케이블을 교체하세요.

이 안내서는 이어피스 스피커를 분리합니다. 참고하세요—이어피스 스피커는 잘 보관하여 다시 조립할 때 교체 케이블 어셈블리에 옮기세요.

이 안내서를 사용하여 다음 부품들을 교체 할 수 있습니다.

- 이어피스 스피커 브래킷
- 전면 패널 어셈블리 케이블 브래킷

√ 도구:

Anti-Clamp (1)

P2 Pentalobe Screwdriver iPhone (1)

Phillips #000 Screwdriver (1)

iFixit Opening Tool (1)

Suction Handle (1)

Tweezers (1)

Spudger (1)

🌣 부품:

iPhone 6 Front Camera and Sensor Cable (1)

iPhone 6 Front Panel Assembly Cable Bracket (1)

iPhone 6 Earpiece Speaker Bracket (1) iPhone 5 to 6s Plus Front Camera Gasket Pads (1)

단계 1 — Pentalobe/펜타로브/별나사



- ⚠ iPhone을 분해하기 전에 iPhone 배터리를 25% 이하로 방전하세 요. 충전된 리튬-이온 배터리에 실 수로 구멍이 생기면 화재를 일으키 거나 폭발할 수 있습니다.
- 분해를 시작하기 전에 iPhone 전 원을 끄세요.
- Lightning 커넥터 옆에 위치한
 3.6mm-길이 Pentalobe/펜타로
 브/별나사 두 개를 풀어주세요.

단계 2 — Anti-Clamp/안티 클램프 사용 지침







- (i) 다음 두 단계는, 우리가 여는 절차를 쉽게 하기위해 고안한, <u>안티-클램프</u>에 대해 설명합니다.
 Anti-Clamp를 사용하지 않는 경우 세 단계를 건너뛰고 대안을 사용하세요.
- (i) Anti-Clamp 사용 방법에 대한 전체 지침은 <u>이 안내서를 참조하세요.</u>
- 파란색 핸들을 뒤로 당겨 Anti-Clamp의 팔을 풀어 주세요.
- Anti-Clamp의 팔을 iPhone의 왼편 또는 오른편 가장자리로 밀어 주세요.
- 흡입 컵을 iPhone의 홈 버튼 바로 위 하단 가장자리 근처에 배치하세요—전면에 하나, 후면에 하나.
- 흡입 컵을 함께 눌러서 원하는 부위에 흡입하세요.
- (i) Anti-Clamp를 흡착할 수 없을 정도로 iPhone 표면이 미끄러운 경우 <u>테이프를 사용하여</u> 그립감 있는 표면을 만들 수 있습니다.







- 파란색 손잡이를 앞으로 당겨 팔을 잠그세요.
- 손잡이를 시계 방향으로 360도 돌리거나 컵이 늘어나기 시작할 때까지 돌리세요.
- (i) 흡입 컵이 <u>서로 정렬되어 있는지</u> 확인하세요. 정렬에서 벗어나기 시작하면 흡입 컵을 약간 풀고 팔을 다시 정렬하세요.
- Anti-Clamp가 충분히 큰 틈을 만들면 스크린 아래에 여는 픽을 끼우세요.
- ② Anti-Clamp가 충분한 틈을 만들지 못하면 핸들을 1/4 바퀴 돌리세요.
- ⚠ 한 번에 1/4바퀴 이상 돌리지 말고 돌릴 때마다 몇 초간 기다리세요. Anti-Clamp와 시간이 일을 하도록 하세요.
- 다음 세 단계는 건너뛰세요.

단계 4 — 수동 여는 절차



- iSclack이 없는 경우 흡입 컵 하나 를 사용하여 전면 패널을 들어올리 세요:
 - 홈 버튼 바로 위에 흡입 컵을 화 면에 누르세요.
 - 한 단단히 밀폐하기 위해서 컵을 스 크린에 꽉 누르세요.
 - (i) 디스플레이에 심하게 금이 간 경우, 투명 포장 테이프로 덮으면 흡입 컵이 붙을 수 있습니다. 대안으로, 흡입 컵 대신에 강한 테이프를 사용할 수도 있습니다. 모든 방법이 실패했다면, 초강력 접착제로 흡입 컵을 깨진 스크린에 붙이세요.



- 전면 패널과 후면 케이스 사이에 약간의 틈을 만들기 위해 일정한 힘으로 흡입 컵을 위로 당기세요.
 - ⚠ 서두르지 말고 확실하고 일정하 게 힘을 가하세요. 디스플레이 어셈블리는 대부분의 기기보다 꽉 끼워져 있습니다.
- 흡입 컵을 계속 당기며 플라스틱 여는 도구를 사용하여 디스플레이 어셈블리에서 후면 케이스를 살짝 들어 올리세요.
- 전면 패널 어셈블리를 후면 케이스에 고정하는 여러 클립이 있으므로 흡입 컵과 플라스틱 여는 도구를 함께 사용하여 전면 패널 어셈블리를 분리해야 합니다.





- 플라스틱 너브를 당겨 흡입 컵의 진공 씰을 해제하세요.
- 디스플레이 어셈블리에서 흡입 컵을 분리하세요.

단계 7 — 휴대폰 열기







- 휴대폰 상단을 hinge/힌지로 사용하여 전면 패널 어셈블리 홈 버튼 쪽을 후면 케이스에서 분리 하여 iPhone을 여세요.
 - ② 전면 패널 상단 가장자리를 따라 위치한 여러 클립들이 부분 hinge/힌지를 형성합니다.
- ▼ 재조립하는 동안 후면 케이스 상단 가장자리 바로 아래에 클립들을 정렬하세요. 그런 다음 상단 가장자리가 후면 케이스와 같은 높이가 될 때까지 전면 패널을 위로 미세요.







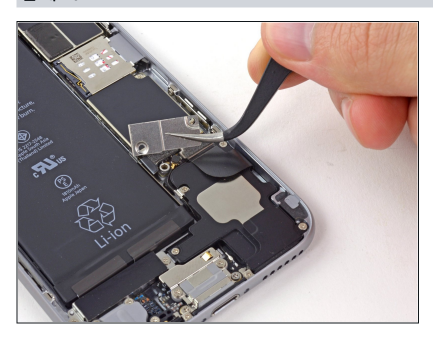
- 디스플레이를 약 90° 각도로 열고 휴대폰에 작업하는 동안 무언가에 기대어 놓으세요.
- 🕡 유사시에는, 열지 않은 음료수 캔을 사용할 수 있습니다.
- 작업하는 동안 고무 밴드를 추가하여 디스플레이를 안전하게 고정하세요. 이렇게 하면 디스플레이 케이블에 과도한 무리가 가는 것을 막습니다.

단계 9 — 배터리 커넥터 분리



- 배터리 커넥터 브래킷을 고정하는 다음 Phillips/십자 나사들을 분리 하세요:
 - 2.2mm 나사 한 개
 - 3.2mm 나사 한 개
- 휴대폰 손상을 피하기 위하여 수리하는 내내 빼놓은 <u>각각의 나사를</u> 기억하여 원래 자리로 정확히 돌려놓으세요.

단계 10



• iPhone 금속 배터리 커넥터 브래 킷을 분리하세요.

단계 11 — 배터리 커넥터 분리



- 플라스틱 여는 도구를 사용하여 배 터리 커넥터를 로직 보드 소켓에서 조심히 들어 올리세요.
- ↑ 로직 보드 소켓 말고 커넥터 만 조 심히 들어 올리세요. 로직 보드 소 켓을 들어 올리면 커넥터가 완전히 끊어질 수 있습니다.

단계 12 — 전면 패널 어셈블리 케이블 분리

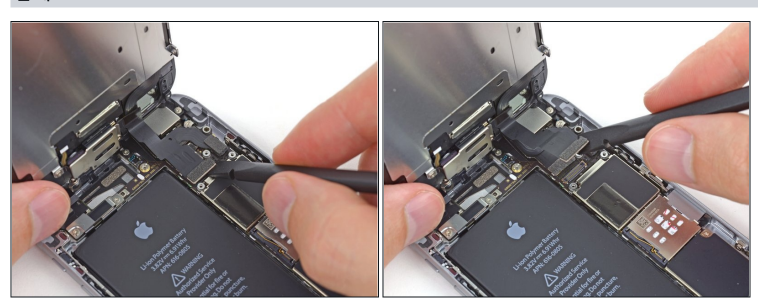


- 전면 패널 어셈블리 케이블 브래킷
 을 고정하는 Phillips/십자 나사 다섯 개를 분리하세요:
 - 1.2mm 나사 세 개
 - 1.7mm 나사 한 개
 - 3.1mm 나사 한 개
- ⚠ 재조립할 때 이 나사들을 잘못 끼 우면 iPhone 로직 보드를 영구 손 상할 수 있습니다.



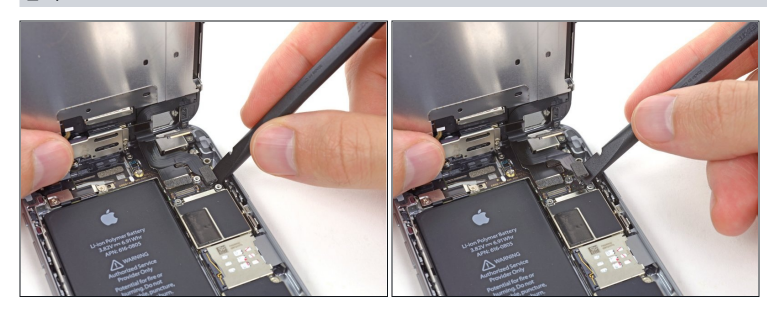
전면 패널 어셈블리 케이블 브래킷을 로직 보드에서 분리하세요.

단계 14

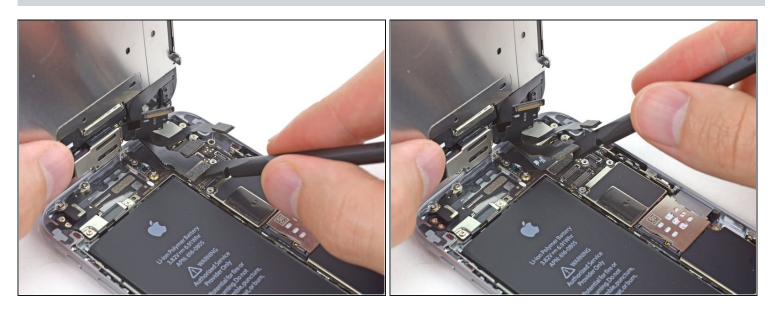


⚠ 다음 네 단계에서 케이블 커넥터 **만** 들어 올리고 로직 보드 소켓은 들어 올리지 않도록 주의하세 요.

● Spudger/스퍼저 또는 손톱을 사용하여 전면 카메라 및 센서 케이블 커넥터를 분리하세요.

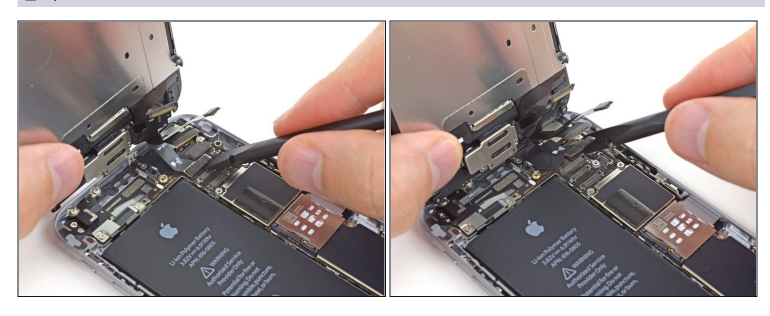


● Spudger/스퍼저 또는 손톱을 사용하여 홈 버튼 커넥터를 분리하세요.



⚠ 이 단계에서 케이블을 분리하거나 다시 연결하기 전에 배터리가 분리되어 있는지 확인하세요.

- Spudger/스퍼저 또는 손톱을 사용하여 디스플레이 데이터 커넥터를 분리하세요.
- ▼ 휴대폰을 재조립할 때 디스플레이 데이터 케이블이 커넥터에서 빠져나올 수 있습니다. 이는 휴 대폰을 다시 켤 때 흰색 선이나 빈 화면이 나타날 수 있습니다. 이런 경우 케이블을 다시 연결하 고 전화기의 전원을 껐다 켜세요. 휴대폰의 전원을 껐다 켜는 가장 좋은 방법은 <u>배터리 커넥터를</u> 분리했다가 다시 연결하는 것입니다.



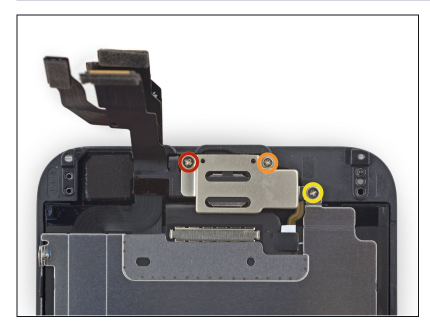
- Spudger/스퍼저의 평평한 끝을 사용하여 디지타이저 케이블 커넥터를 분리하세요.
- ▼ 디지타이저 케이블을 다시 연결할 때, **커넥터의 중앙 부분은 누르지 마세**요. 커넥터의 한편 끝을 누른 다음 반대편 끝을 눌러주세요. 커넥터 중앙 부분을 누르면 부품이 구부러져 디지타이저를 손상할 수 있습니다.

단계 18 — 전면 패널 어셈블리



● 전면 패널 어셈블리를 후면 케이스 에서 분리하세요.

단계 19 — 이어피스 스피커

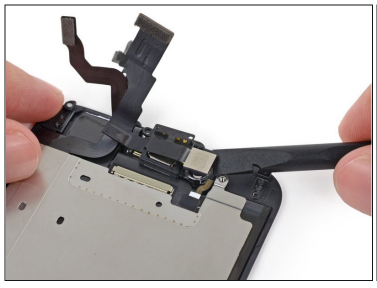


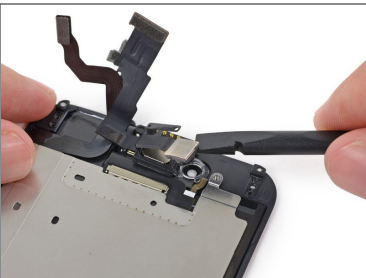
- 이어피스 스피커/전면 카메라 브 래킷에서 다음 Phillips/십자 나사 들을 풀어주세요:
 - 2.3mm 나사 두 개
 - 3.0mm 나사 한 개
 - 2.2mm 나사 한 개

단계 20



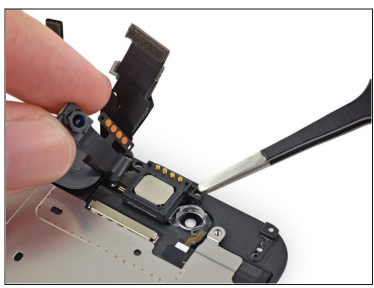
● 이어피스 스피커/전면 카메라 브래킷을 전면 패널에서 분리하세요.

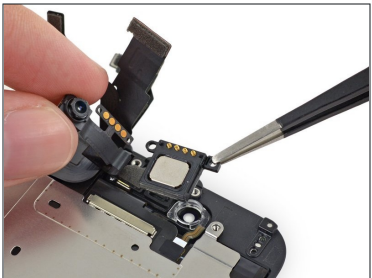




● 전면 카메라를 전면 패널 움푹 들어간 곳에서 들어 올리세요.

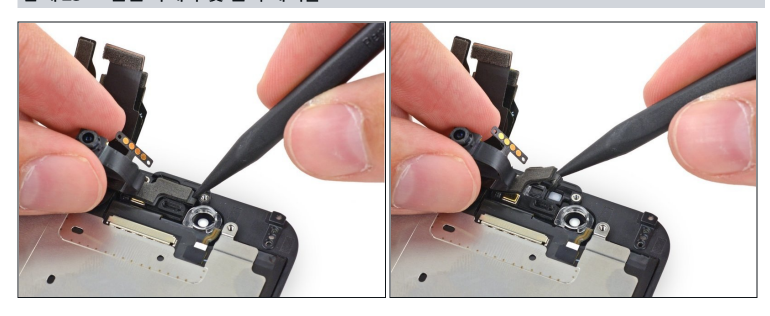
단계 22





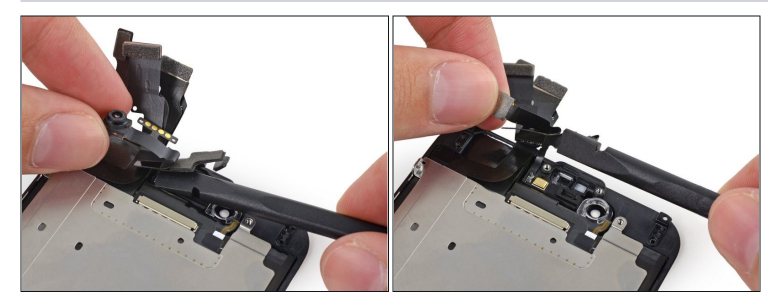
● 전면 카메라가 방해하지 않도록 치우고, 전면 패널에서 이어피스 스피커를 분리하세요. ⚠ 스피커 또는 케이블 접촉면은 만지지 마세요—피부 기름이 연결을 방해할 수 있습니다. 실수 로 만졌다면, 약간의 이소프로필 알코올로 닦고 잠시 기다려 건조하세요.

단계 23 — 전면 카메라 및 센서 케이블

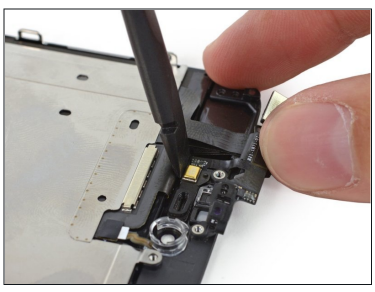


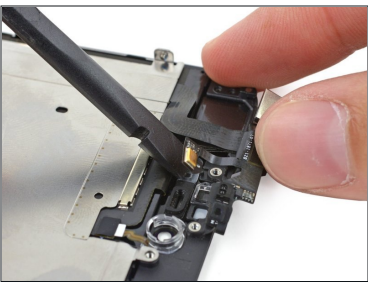
● 전면 카메라를 옆으로 비켜놓고 spudger/스퍼저의 뾰족한 끝을 사용하여 주변 광 센서를 전면 패널을 홈에서 들어 올리세요.

단계 24



● 마이크에 접근할 수 있도록 전면 카메라 및 센서 케이블을 접으세요.





● 센서 케이블의 마이크 끝 쪽을 전면 패널에 고정하는 접착제에서 조심히 들어 올리세요.

단계 26



전면 패널에서 전면 카메라 및 센서 케이블을 분리하세요.

기기를 다시 조립하려면 위의 단계를 역순으로 따르세요.