

Philips Sonicare 2 Platine austauschen

Diese Anleitung zeigt dir, wie du die Platine...

Geschrieben von: Jonathan Jarvis



EINLEITUNG

Diese Anleitung zeigt dir, wie du die Platine austauschen kannst. Du musst dabei löten, in folgender Anleitung siehst du, wie das geht: Wie man Lötverbindungen herstellt und entlötet

✓ WERKZEUGE:

Precision Tweezers Set (1)

iFixit Öffnungswerkzeug (1)

Metallspatel (1)

Flachschraubendreher 2,5 mm (1)

64 Bit Driver Kit (1)

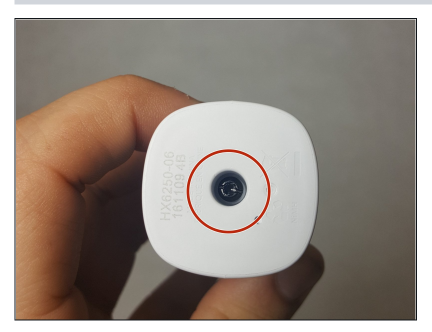
ERSATZTEILE:

Philips Sonicare 2 Series Circuit Board (1)

Schritt 1 — Philips Sonicare 2 öffnen

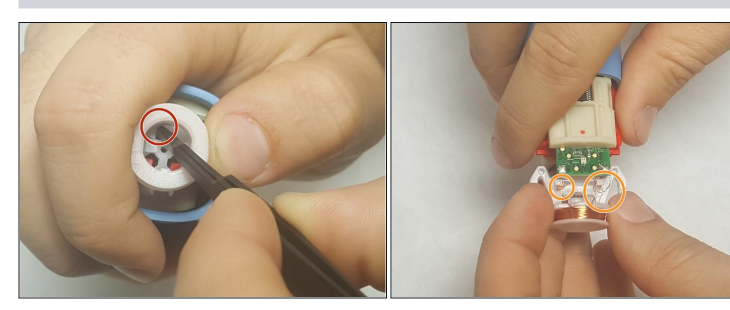


 Ziehe die Zahnbürste nach oben und entferne sie.



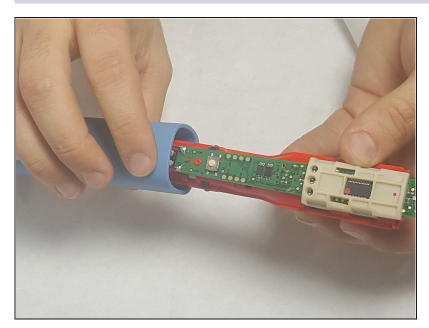
Entferne die 12 mm Torx T8
 Schraube am Boden. Heble dann
 die Bodenplatte mit einem
 Plastiköffnungswerkzeug ab.

Schritt 3



 Entferne die innere Elektronik. Du musst dazu die roten Rasten wegdrücken, so wie im Bild gezeigt. Dadurch kann die Ladespule herausgeholt werden.

⚠ Sei sehr vorsichtig und beschädige nicht die Ladespule. Du musst sonst die Ladespule so wie im zweiten Bild wieder anlöten.



• Nun kannst du wie gezeigt die Inneneinheit herausziehen.

Schritt 5



 Entferne die weiße Akkuabdeckung.

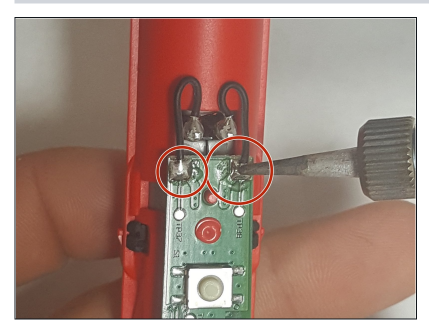


 Heble die weiße Abdeckung über der Platine ab.

Schritt 7 — Platine

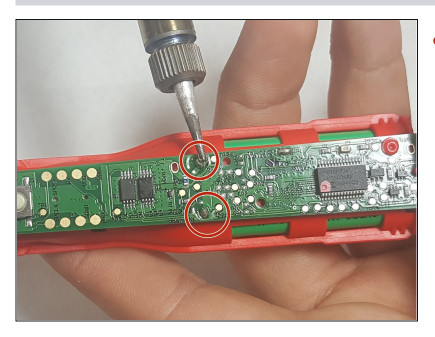


 Heble den Akku mit einem Plastiköffnungswerkzeug weg. Du vermeidest dadurch Kurzschlüsse.



 <u>Entlöte</u> wie gezeigt die Platine vom Motor.

Schritt 9



 Entlöte die Platine vom Gehäuse und entferne sie.

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