

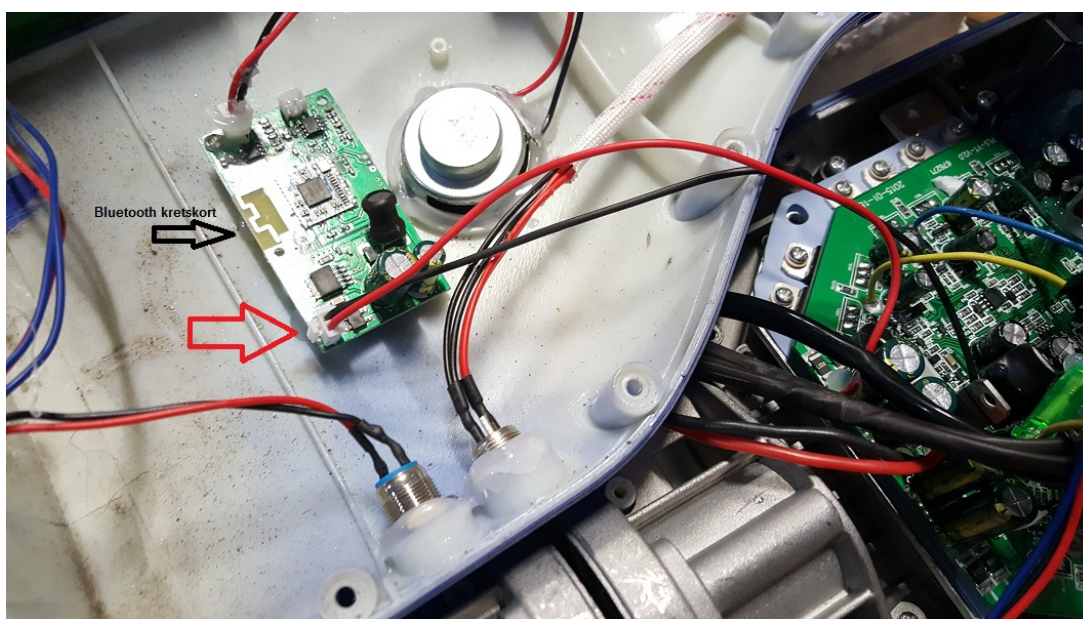
Guide: Felsökning av Bluetooth på Airboard

Om du har problem med att Bluetoothen på din Airboard har slutat att fungera beror det troligtvis på en utav två orsaker, antingen har strömkabeln till Bluetoothkretskortet lossnat eller så har själva Bluetoothkretskortet i sig gått sönder.

När ni slår på er Airboard kommer först en pipsignal för att indikera att Airboarden är påslagen. Därefter bör det komma en andra pipsignal för att indikera att Bluetoothen är påslagen.

Om ni hör en andra pipsignal så vet man att Bluetoothen är påslagen och ni bör då kunna söka fram högtalaren med er smartphone. Om det INTE hörs någon andra pipsignal kan detta bero på att det inte kommer fram någon ström till Bluetoothenheten eller att Bluetoothenheten är trasig.

Genom att skruva loss den undre kåpan på er Airboard där högtalaren sitter (håll utkik efter små hål på undersidan) kommer ni åt Bluetoothenheten på Airboarden. Ni ser bild på den nedan.



Kontrollera så att kontakten markerad med den röda pilen i bilden ovan sitter fast ordentligt i kretskortet (Bluetoothenheten) och att dess kablar sitter ordentligt fast i moderkortet i andra änden. Om någon av dessa sitter löst måste de sättas fast. Prova då att starta om Airboarden, om ni hör det andra pipjudet efter uppstarten så vet ni då att ni bör kunna söka fram Bluetoothen. Om inget andra pipjud hörs så måste Bluetoothenheten bytas ut. Kontakta i så fall vår kundtjänst på 08-522 309 80 eller info@rull.se.