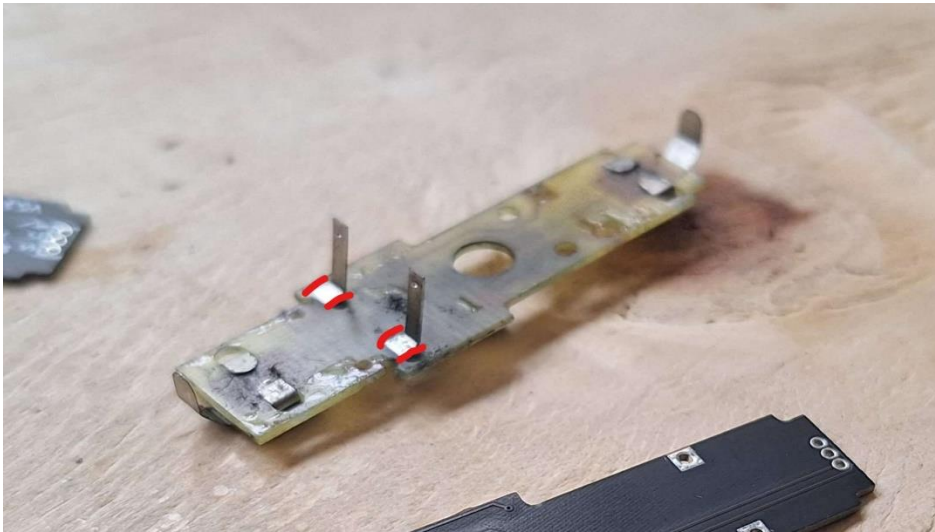


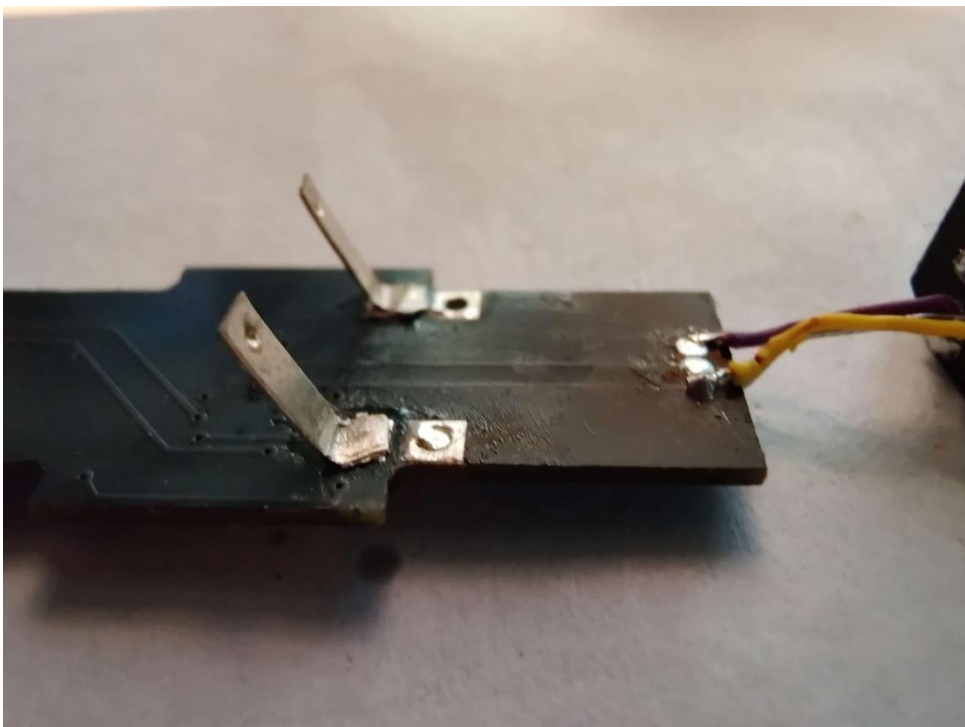
Stap 1:

Verwijder de oude printplaat en knip de motor contacten los zoals in de afbeelding is aangegeven.



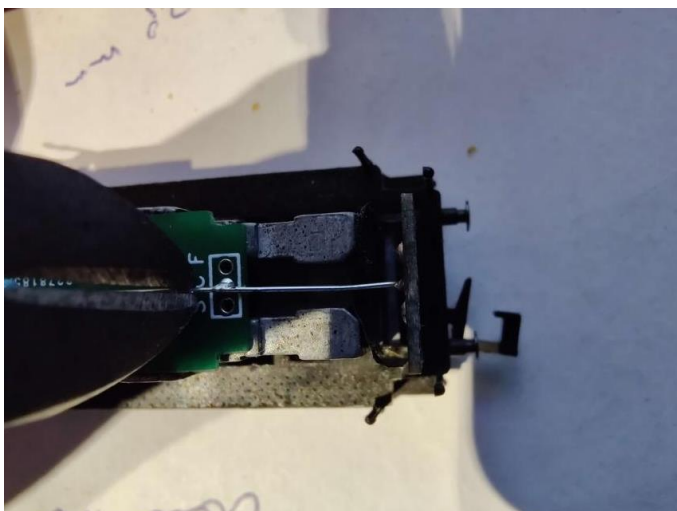
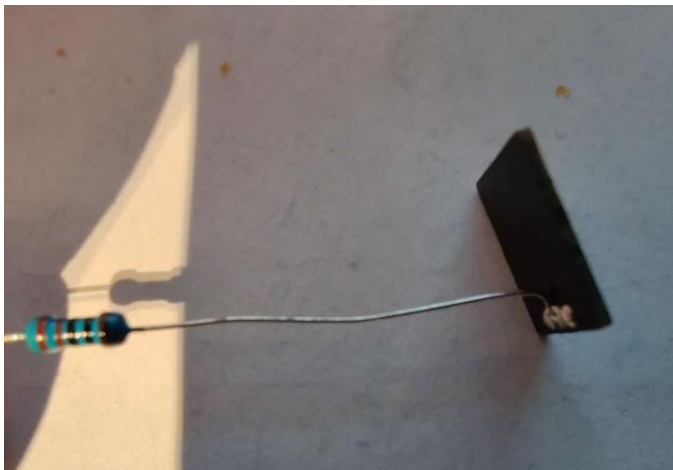
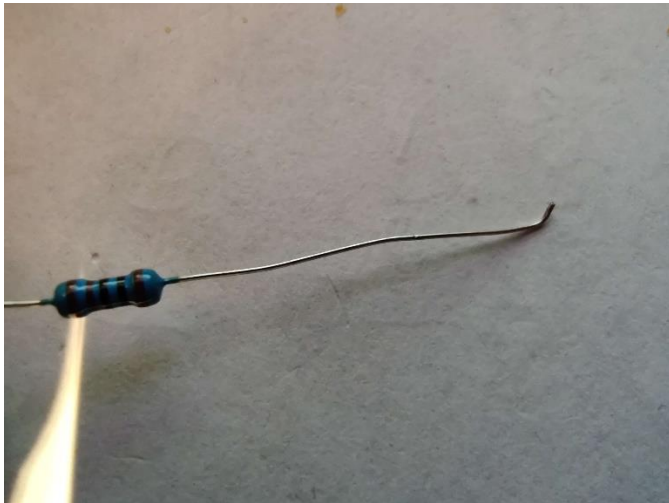
Stap 2:

Soldeer de contacten nu op de nieuwe printplaat zoals in de onderstaande afbeelding. Plaats nu de printplaat tijdelijk op het chassis.



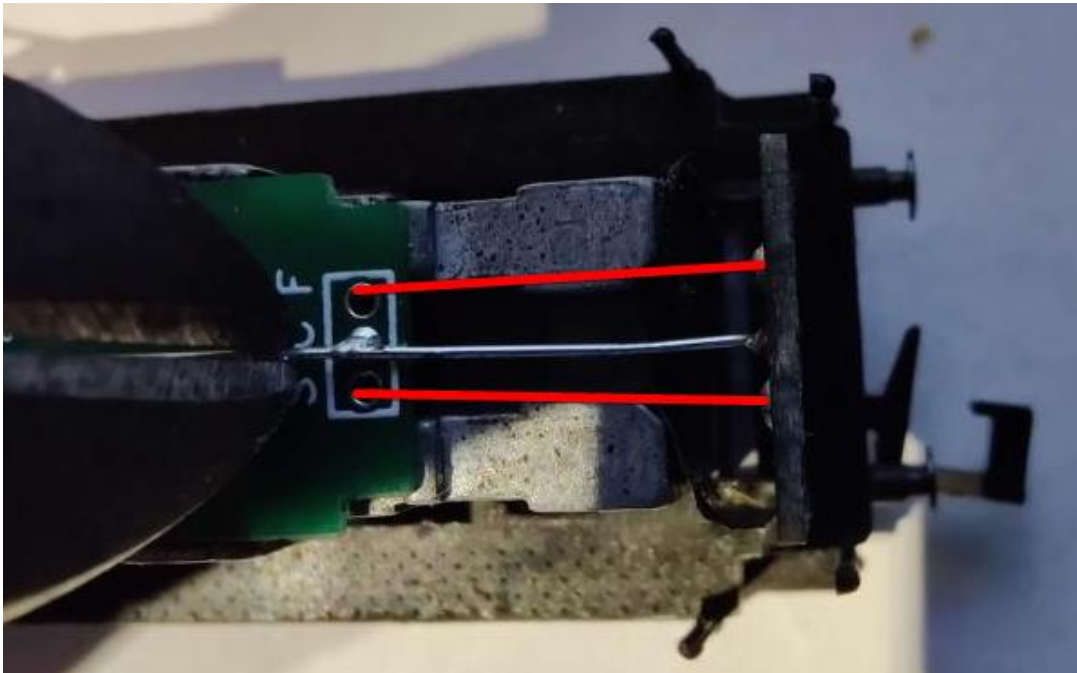
Stap 3:

Pak de weerstand en buig het uiteinde om zoals in de eerste foto. Bevestig deze aan de LED printplaat op de middelste aansluiting, zoals op de tweede foto. Bevestig nu het geheel op de hoofdprintplaat zoals op de derde foto en knip de weerstand weg. Let hierbij op dat de smallere LED plaatjes voor de lange huif zijn. Herhaal dit ook voor de andere kant.



Stap 5:

Haal het geheel weer van het chassis en verbindt nu de rest van de aansluitingen zoals in de afbeelding.



Stap 6:

Plak alle metalen oppervlakken aan de onderkant van de printplaat af met tape. Nu kan de printplaat gemonteerd worden.



Stap 7:

Haal de lichtgeleiders uit de kap. Boor de sluitseinen uit en vul alle gaten met Kristal Klear