

1 Benodigheden

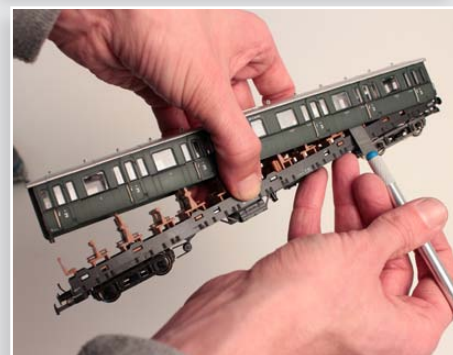
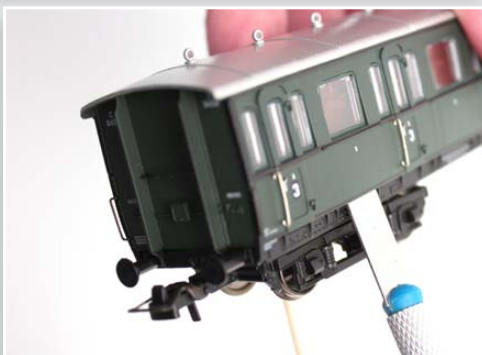
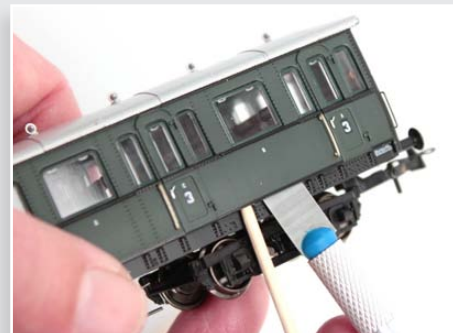
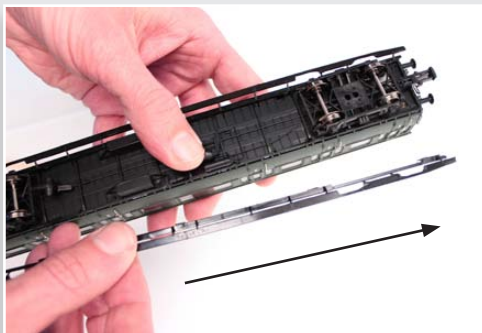
- Soldeerbout
- Soldeertin (harskern)
- Spatel
- Cellotape
- Sateprikkers

2 Openen van het rijtuig

Schuif de treeplanken voorzichtig in de aangegeven richting en u kunt ze gemakkelijk uitnemen.

Steek de spatel voorzichtig tussen de stelbalk en de kap op het aangegeven punt en beweeg hem naar u toe om ruimte te maken tussen kap en stelbalk. Steek er een prikker bij zodat u de spatel vrij hebt om aan de andere zijde van het model verder te werken. Herhaal dit aan het andere einde van het rijtuig.

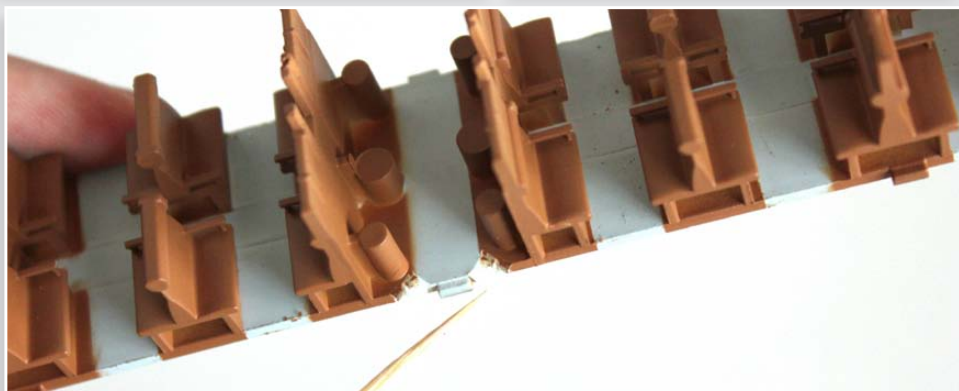
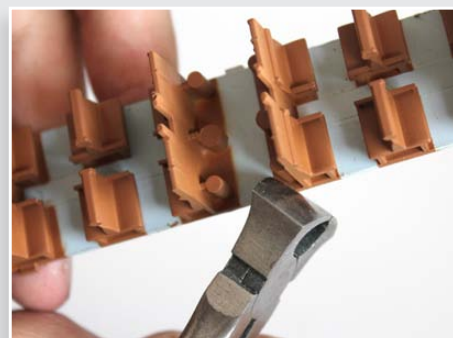
Werk met de spatel in de lengterichting van het model om de overige 3 clipjes ook los te maken. Hierbij is enige overredingskracht noodzakelijk. Pas op de kwetsbare handrails!



3 Het interieur

Buig de oogjes aan de zijkant van het onderstel naar buiten om het interieur uit te kunnen nemen. Ga op deze manier 1 kant van het rijtuig langs. U kantelt het interieur er dan gemakkelijk uit.

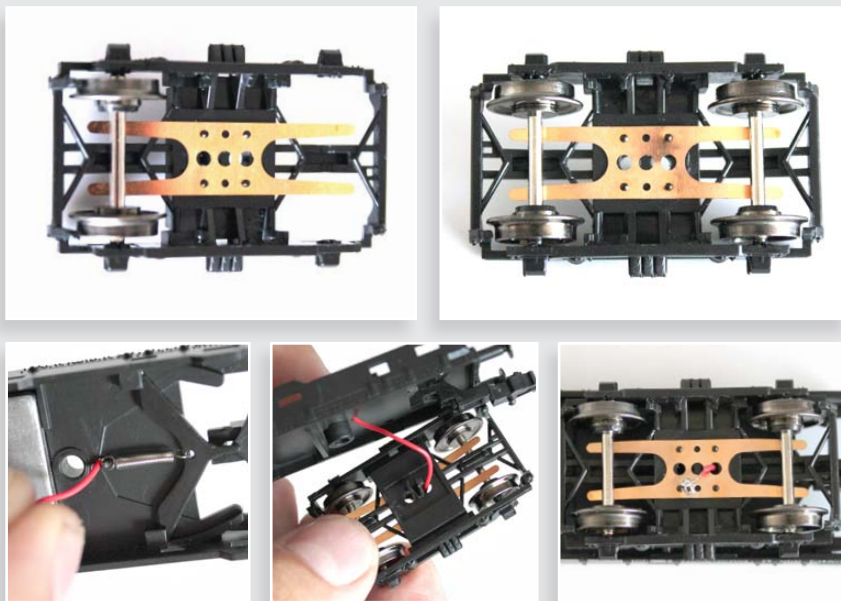
Knip met het tangetje twee uitsparingen aan weerszijden van het nokje waarmee het interieur in het midden vastzit.



4 De draaistellen

Neem de draaistellen uit. Verwijder een as en leg 1 van de bijgeleverde stroomafnemers in het draaistel. Plaats daarna de as weer terug. NB: Let er op dat de geïsoleerde wielen zich aan dezelfde kant van het draaistel bevinden. Steek aan een zijde van het rijtuig het rode draadje door het gaatje, zoals op de foto getoond, en aan de andere zijde het zwarte draadje.

Leid het draadje door het draaistel naar beneden en soldeer het uiteinde op de stroomafnemer. Let er bij het terugplaatsen van de draaistellen op dat de asisolatie van beide draaistellen zich niet aan dezelfde zijde van het rijtuig bevindt.



5 Montage

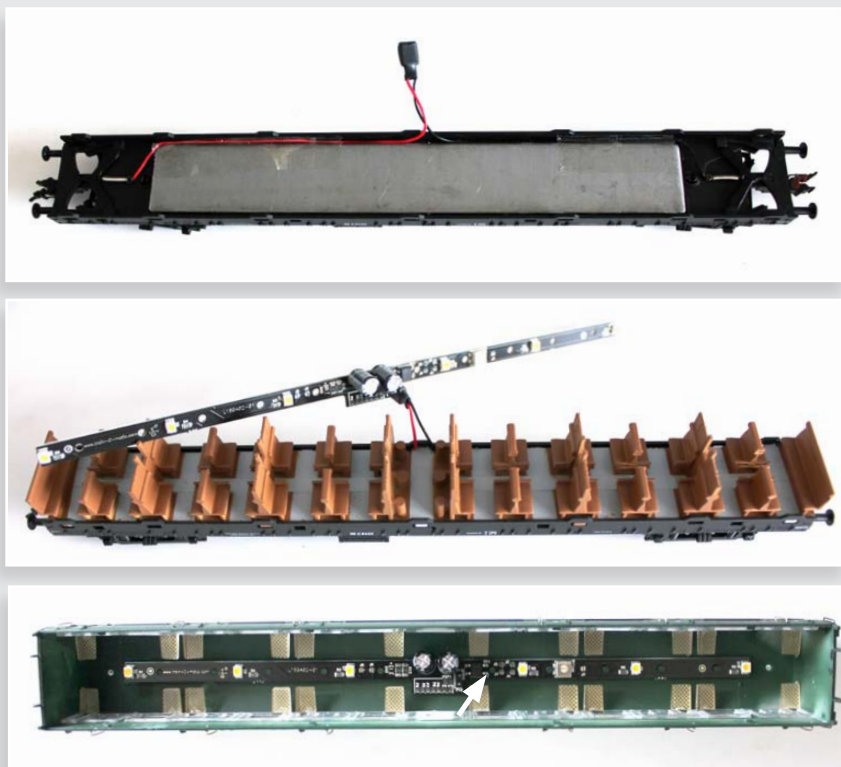
Geleid de beide draadjes langs het gewicht. Maak daarbij gebruik van de ruimte die er is tussen het gewicht en het chassis. Fixeer de draadjes met een stukje tape.

Klik het interieur terug op zijn plaats en leid de draadjes daarbij door de twee uitsparingen. Dit is een goed moment om te zien of alles werkt. Steek het stekkertje op de pinnen op de print, zet het rijtuig op de baan en zet hier spanning op.

De LED's moeten nu oplichten.

Leg de lichtstrip op zijn plaats in de kap.

De gaatjes in de strip corresponderen met de pennen in de kap. De intensiteit van de verlichting is in te stellen met behulp van de regelbare weerstand bij het pijltje. Fixeer de strip met dubbelzijdig tape. Verbind de lichtstrip weer met het stekkertje, klik de kap weer op het rijtuig en plaats de treeplanken terug.



Technische specificaties

Maximale voedingsspanning:
24Vdc, 16Vac

Stroomverbruik bij 16 Vdc:
0.61mA tot 10.35mA
(afhankelijk van de stand van de
regelbare weerstand.)

Garantie

Hiervoor geldt de wettelijke termijn.
De garantie claimt u bij de verkoper.
De garantie vervalt o.a. indien de
schade is ontstaan door verkeerd gebruik,
slijtage door gebruik en/of verkeerd
onderhoud. Uw aankoopbewijs is
tevens uw garantiebewijs.

Afvalbepalingen

Dit product dient gescheiden van het
huishoudelijk afval verwijderd te worden.
De verwijdering dient in overeenstemming
te zijn met de richtlijn 2006/66/EC en de
plaatselijke wetgeving. De verkoper kan u
hierover informeren.