

# MICROMOTOR HMT011F



Märklin - Trix BR 89, BR 98, DHG 500 (DB, Privat, SBB, VTG, DHG 700, Gp (DSB), KLM, Reeks 8000 (SNCB), U43, V5 (SJ)

Glockenankermotor Umbau Spur H0

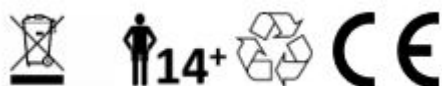
Coreless motor upgrade H0 gauge

Klokankermotor ombouwset H0

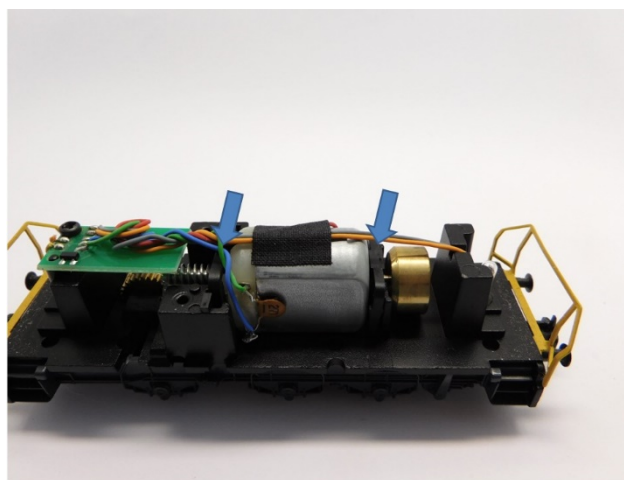
**Warning!** This product is not a toy and is not suitable for children under 14 years contains small parts. This product contains electronic parts so do not throw them in the household waste but hand them in separately. The EU WEEE directive applies.

**Achtung!** Dieses Produkt ist kein Spielzeug, nicht für Kinder unter 14 Jahren geeignet, enthält Kleinteile. Dieses Produkt enthält elektronische Teile. Werfen Sie diese daher nicht in den Müll, sondern getrennt einsammeln. Es gilt die EU-WEEE-Richtlinie.

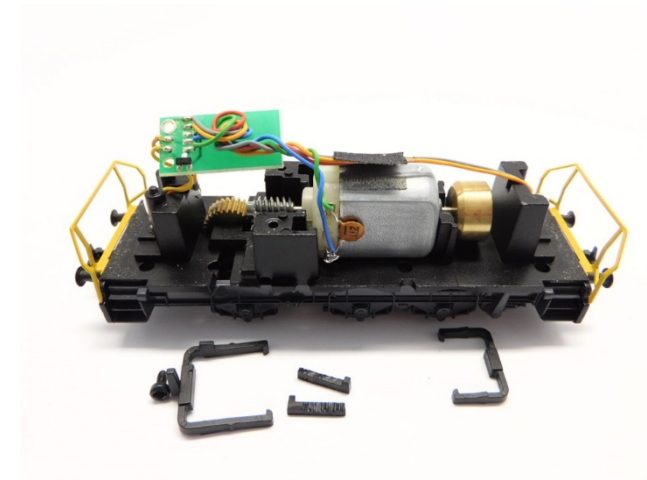
**Ogelet!** Dit product is geen speelgoed, niet geschikt voor kinderen onder de 14 jaar, bevat kleine onderdelen. Dit product bevat elektronische onderdelen, gooi dit daarom niet bij het huisafval maar lever dit apart in. WEEE-Regelgeving van de EU is van toepassing.



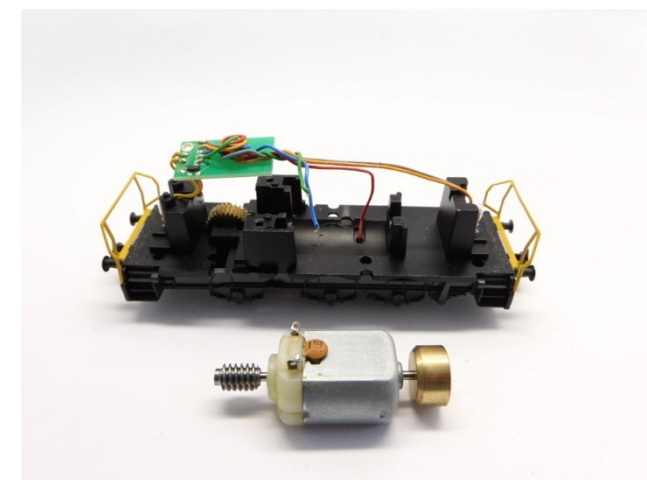
Gehäuse entfernen  
Remove housing  
Verwijder de kap



Ausbau alter Motor  
Take out the old motor  
Demonteer de oude motor



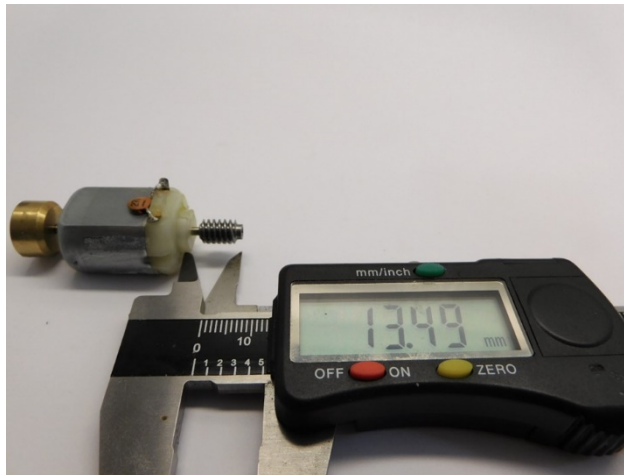
Ausbau alter Motor  
Take out the old motor  
Demonteer de oude motor



Ausbau alter Motor  
Take out the old motor  
Demonteer de oude motor



Maße prüfen  
Check dimensions  
Controleer de maatvoering



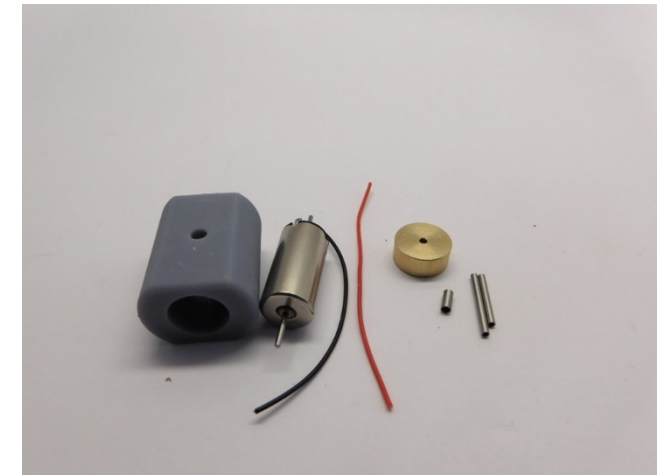
Maße prüfen  
Check dimensions  
Controleer de maatvoering



Maße prüfen  
Check dimensions  
Controleer de maatvoering



Sie brauchen dieses Teil wieder  
You need the part again  
Je hebt dit onderdeel wederom nodig



Die Teile des Bausatz  
Parts of the kit  
Onderdelen van de ombouwset



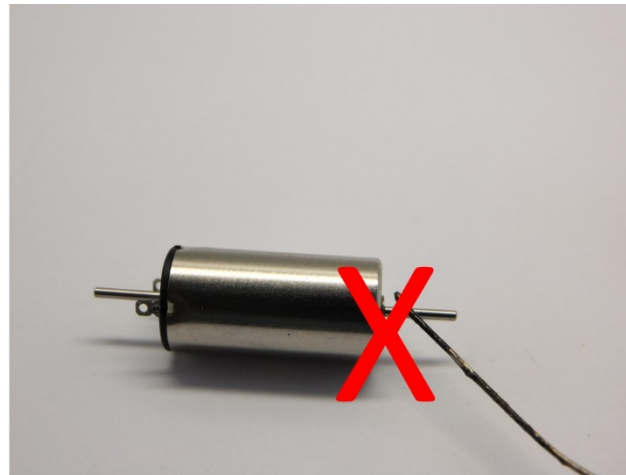
Metallteile werden mit Loctite oder Metal Epoxy Kleber verklebt  
Metal parts are glued with Loctite or metal epoxy glue  
Metalen onderdelen worden gelijmd met metaallijm of epoxylijm voor metalen



Metallteile werden mit Loctite oder Metal Epoxy Kleber verklebt  
Metal parts are glued with Loctite or metal epoxy glue  
Metalen onderdelen worden gelijmd met metaallijm of epoxylijm voor metalen



Tragen Sie Klebstoff auf die Innenseite des Teile auf  
Apply glue on the inside of the parts  
Plaats alleen lijm aan de binnenzijde van de onderdelen



Tragen Sie keinen Kleber auf die Achse auf  
Don't apply glue on the axle  
Plaats geen lijm op de as



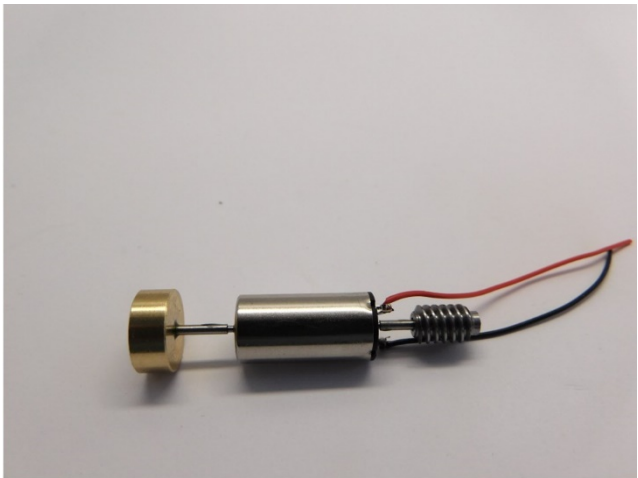
Die erste Metall Teile sind geklebt  
The first metal parts are glued  
De eerste metaaldeelen zijn verlijmd



Die erste Metall Teile sind geklebt  
The first metal parts are glued  
De eerste metaaldeelen zijn verlijmd



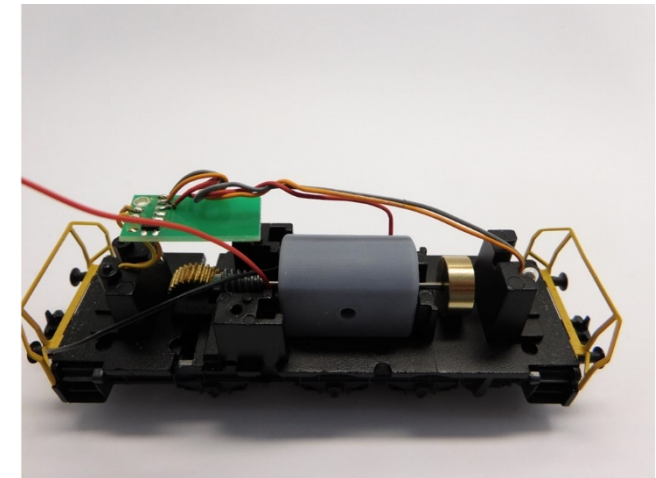
Die sonstige Metall Teile sind geklebt  
The other metal parts are glued  
De overige metalen delen zijn verlijmd



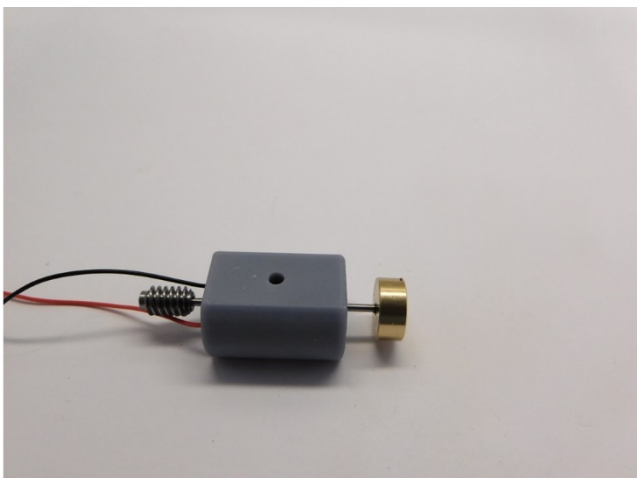
Die Drähte sind verlötet  
The wires are soldered  
De draden zijn gesoldeerd



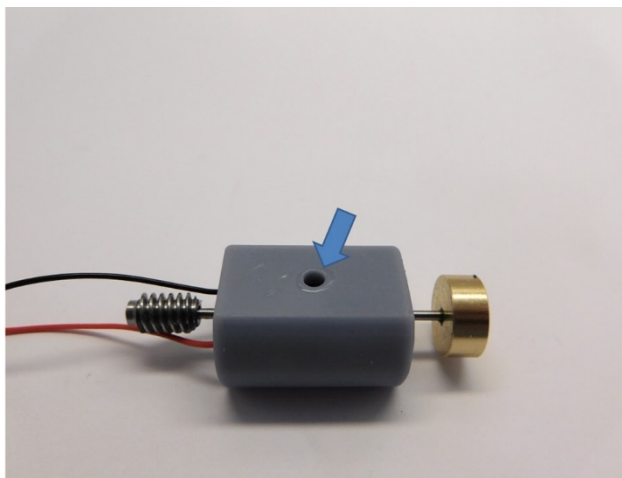
Maße prüfen  
Check dimensions  
Controleer de maatvoering



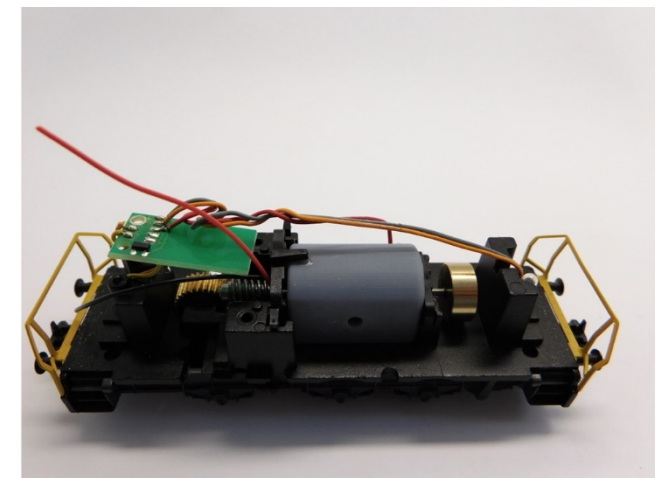
Motor platzieren  
Mount the motor  
Plaats de motor



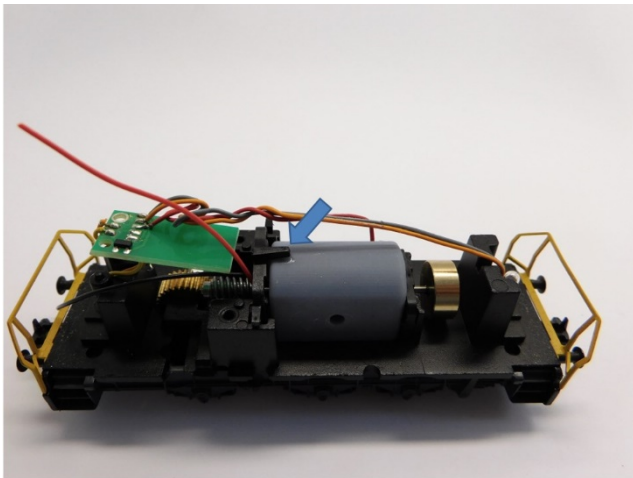
Motor im Motorhalter platzieren  
Place motor in motor holder  
Plaats de motor in de motor houder



Der Motor wird mit Epoxidkleber oder Sekundenkleber in den Motorhalter eingeklebt  
The motor is glued into the motor holder with epoxy glue or super Glue  
De motor wordt in de motorhouder verlijmd met secondelijm of epoxy lijm



Klemmen platzieren  
Mount the motor clamps  
Plaats de motorklemmen



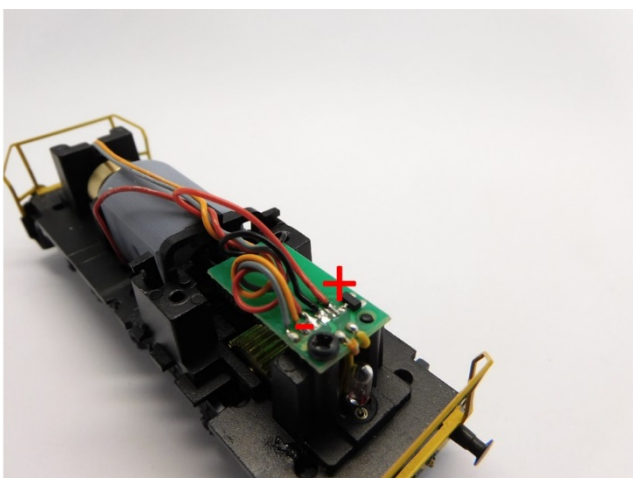
Motor kleben  
Glue motor  
Verlijm de motor



Gehäuse platzieren  
Mount body  
Plaats de kap



Micromotor HMT011F



Drähte löten  
Solder the wires  
Soldeer de draden



Umbau fertig  
Upgrade complete  
Ombouw gereed