

MICROMOTOR NA010G

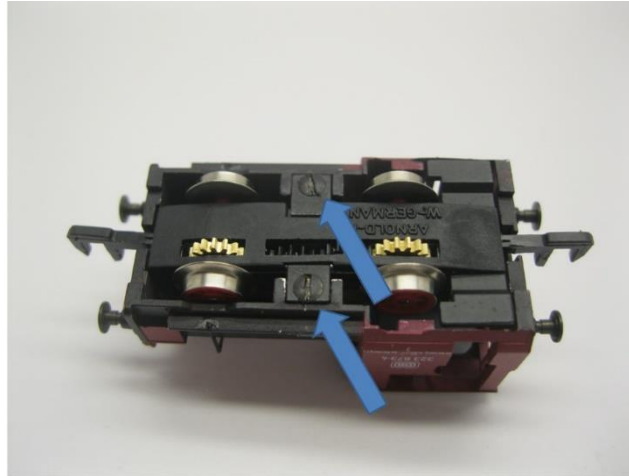


Arnold Köf II, Köf III, BR 323, BR 332, BR 335 ÖBB 0150, X130, X150, FS 213, SNCF YDE, SOB Tm 34
 Glockenankermotor Umbau Spur N
 Coreless motor upgrade N gauge
 Klokankermotor ombouwset N

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.

Opgelet! 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.



Öffnen Sie die Lokomotive
 Open the locomotive
 Open de locomotief



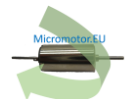
Öffnen Sie die Lokomotive
 Open the locomotive
 Open de locomotief

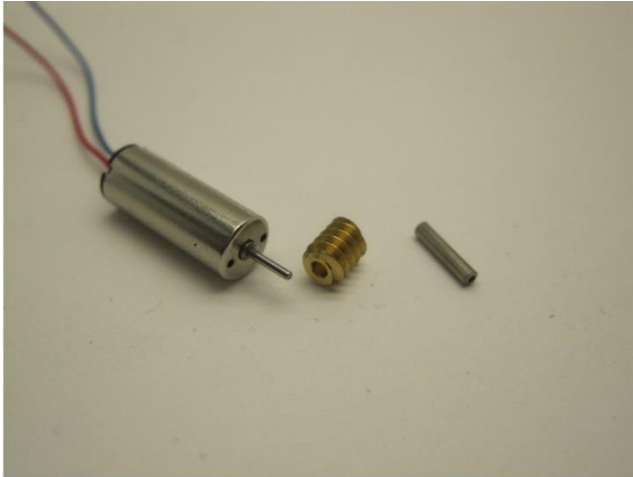


Die Teile des Bausatz
 The parts of the kit
 Onderdelen van de ombouwset



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

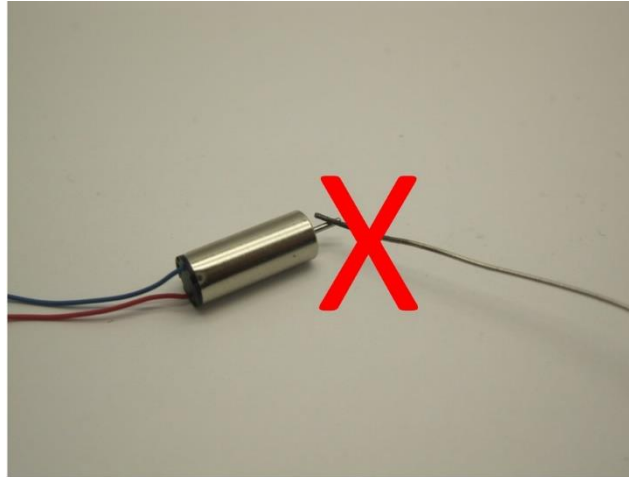




Metall Teile werden mit Loctite oder Metal Epoxy Kleber verklebt
Metal parts are glued with Loctite or metal epoxy glue
Metalen onderdelen worden gelijmd met loctite of epoxylijm voor metalen



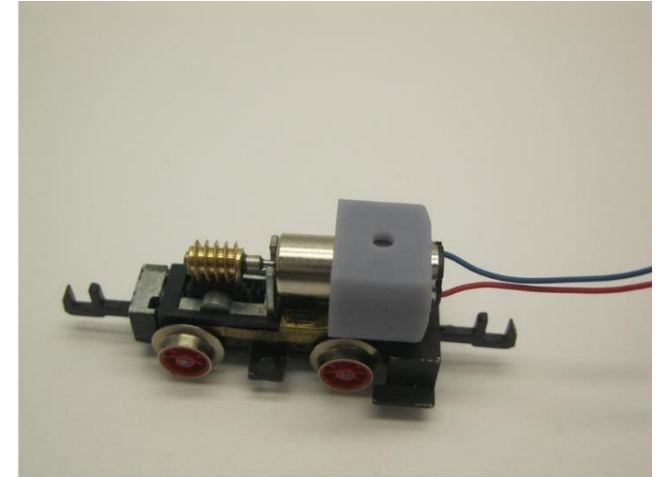
Tragen Sie Klebstoff auf die Innenseite des Teile auf
Apply glue on the inside of the part
Plaats alleen lijm aan de binnenzijde van de onderdelen



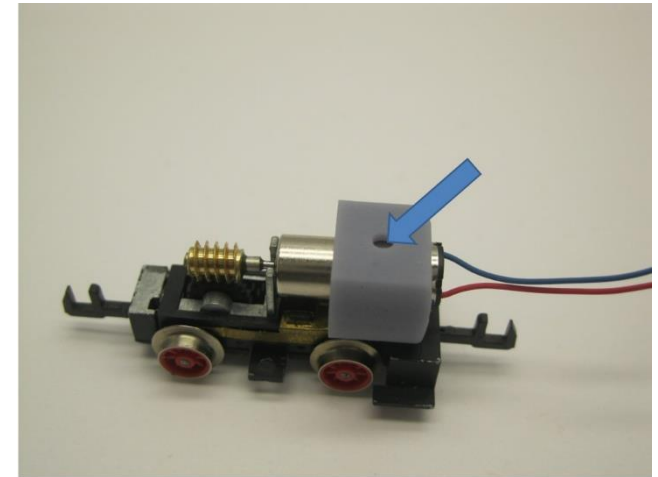
Tragen Sie keinen Kleber auf die Achse auf
Don't apply glue on Axle
Plaats geen lijm op de as



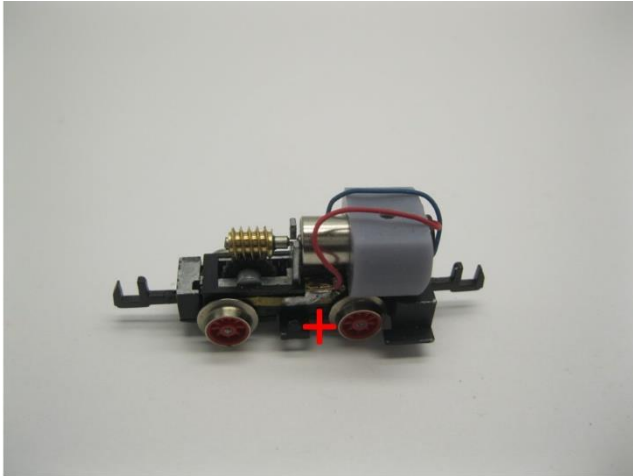
Die Metallteile sind geklebt
The metal parts are glued
De metaaldelen zijn verlijmd



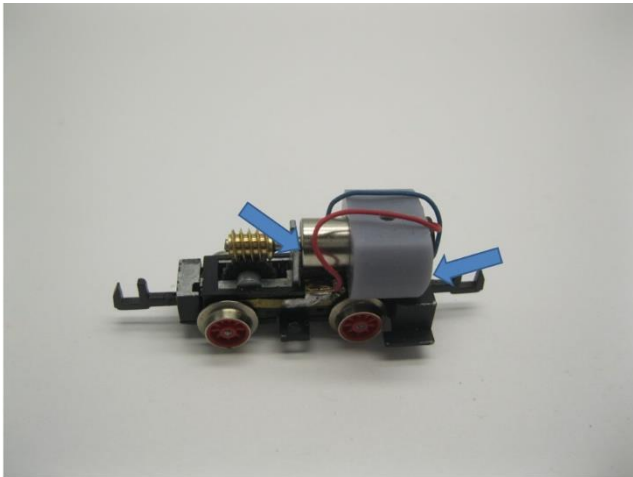
Motor platzieren
Mount motor
Plaats motor



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 verlijmd in de motorhouder met secundelijm of epoxy lijm



Löten Sie die Drähte
Solder the wires
Soldeer de draden



Damit sich der Motor nicht verschiebt, wird er mit 2 Tropfen Kleber gesichert
So that the motor does not shift, it is secured with 2 drops of glue
Verlijm de motor met 2 druppels lijm zodat deze niet verschuift



Gehäuse platzieren
Mount body
Plaats de kap



Umbau fertig
Upgrade complete
Ombouw gereed



Micromotor NA010F