

MICROMOTOR NA047C

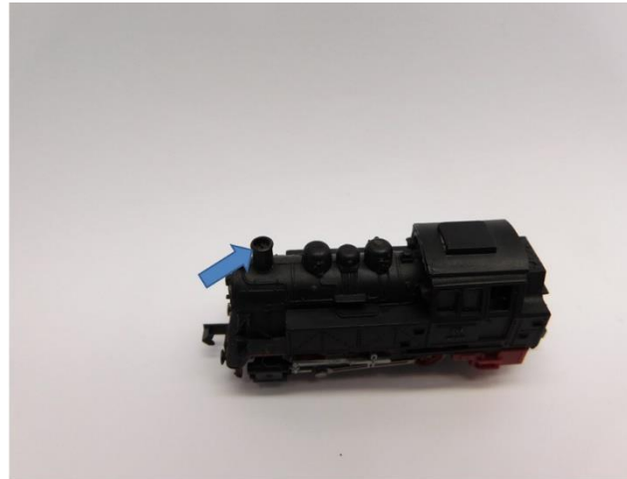
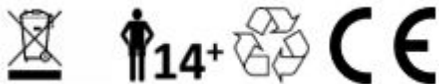


Arnold BR 80, BR 89.7
Glockenankermotor Umbau Spur N
Coreless motor upgrade N gauge
Klokankermotor ombouwsset N

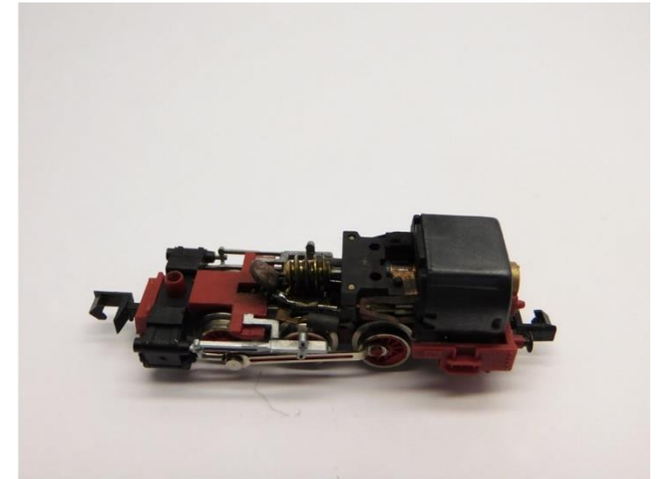
Warning! This product is not a toy and is not suitable for children under 14 years contains small parts. This product contains electronic parts so do not throw them in the household waste but hand them in separately. The EU WEEE directive applies.

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.



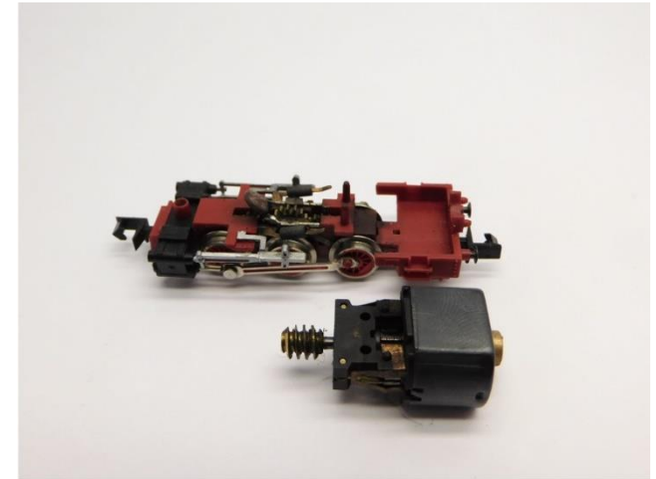
Öffnen Sie die Lokomotive
Open the locomotive
Open de locomotief



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



Öffnen Sie die Lokomotive
Open the locomotive
Open de locomotief



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





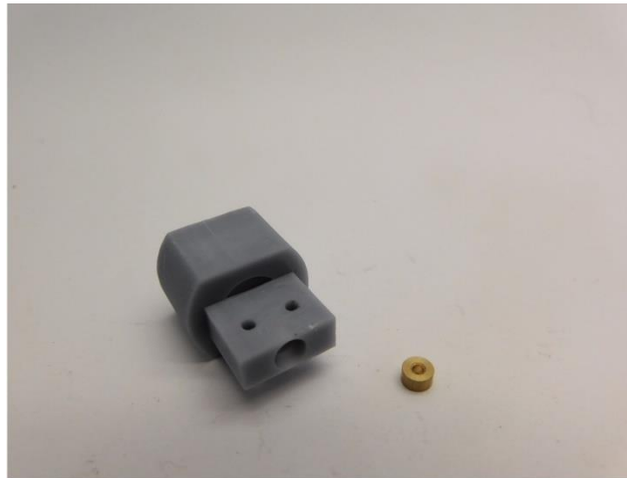
Maße prüfen
Check dimensions
Controleer de maatvoering



Maße prüfen
Check dimensions
Controleer de maatvoering



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



Der Lager wird mit Epoxidkleber oder Sekundenkleber in den Motorhalter eingeklebt
The bearing is glued into the motor holder with epoxy glue or super glue
Het lager wordt met epoxylijm of secondelijm verlijmd



Der Lager wird mit Epoxidkleber oder Sekundenkleber in den Motorhalter eingeklebt
The bearing is glued into the motor holder with epoxy glue or super glue
Het lager wordt met epoxylijm of secondelijm verlijmd



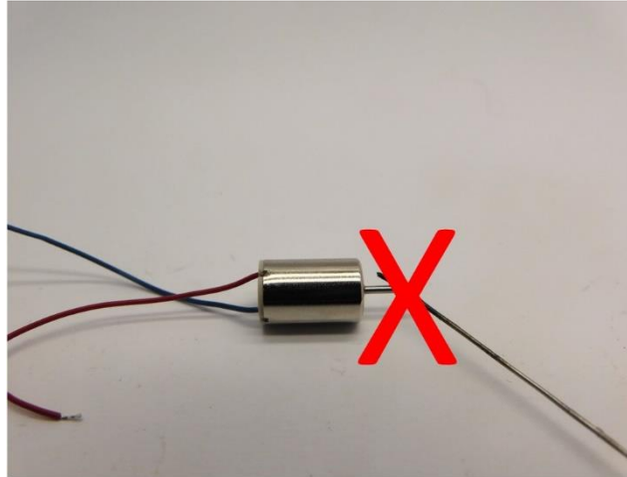
Die Metallteile werden mit Loctite oder Metall Epoxy kleber verklebt
The metal parts are glued with loctite or metal epoxy glue
Metalen onderdelen worden gelijmd met metaallijm of epoxylijm voor metalen



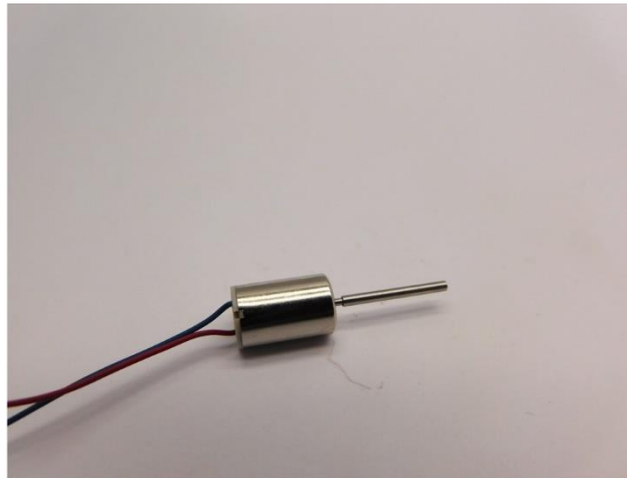
Die Metallteile werden mit Loctite oder Metall Epoxy kleber verklebt
The metal parts are glued with loctite or metal epoxy glue
Metalen onderdelen worden gelijmd met metaallijm of epoxylijm voor metalen



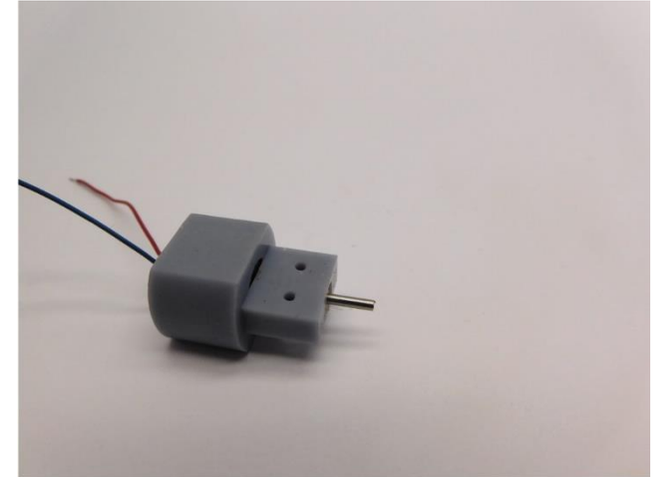
Tragen Sie Klebstoff auf die Innenseite des Teile auf
Apply glue on the inside of the parts
Plaats alleen lijm aan de binnenzijde van de onderdelen



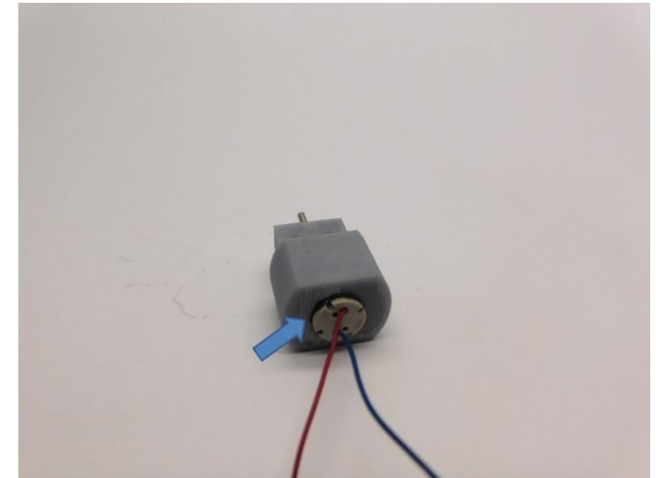
Tragen Sie keinen Kleber auf die Achse auf
Don't apply glue on the axle
Plaats geen lijm op de as



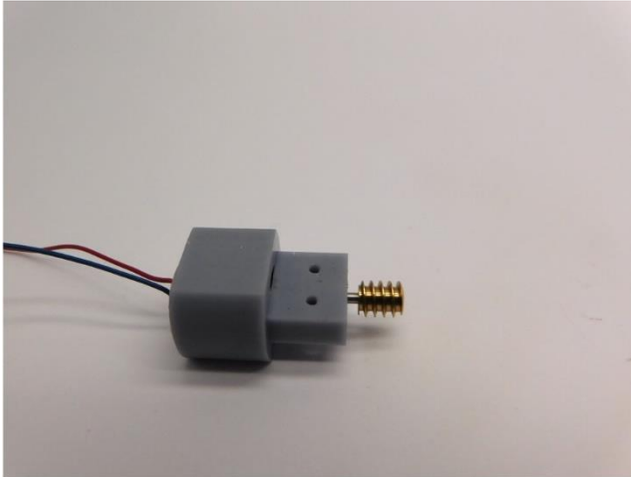
Die erste Metallteile sind geklebt
The first metal parts are glued
De eerste metaaldelen zijn verlijmd
!



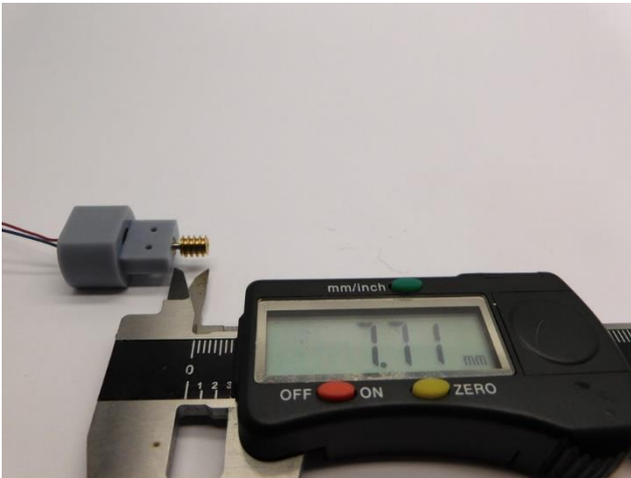
Der Motor muss zuerst in den Motorhalter eingesetzt werden und dann die Schnecken kleben!
The Motor must first be placed in the motor holder and then glue the worm wheel!
De motor moet eerst in de motorhouder geplaatst worden en dan pas het wormwiel verlijmen!



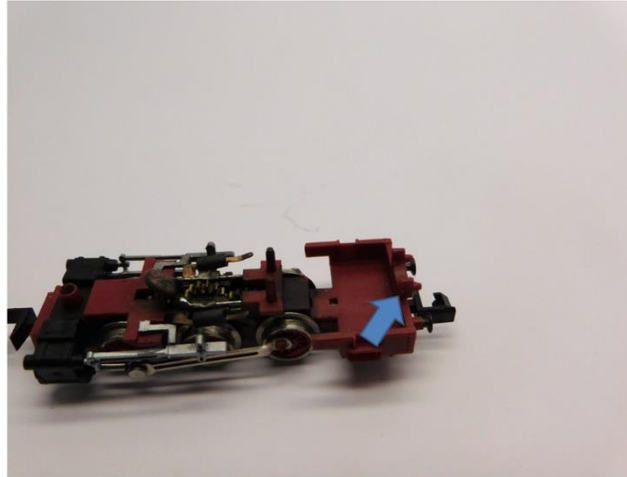
Der Motor wird mit Epoxidkleber oder Sekundenkleber in den Motorhalter eingeklebt
The motor is glued into the motor holder with epoxy glue or super glue
De motor wordt verlijmd in de motorhouder met secundelijm of epoxy lijm



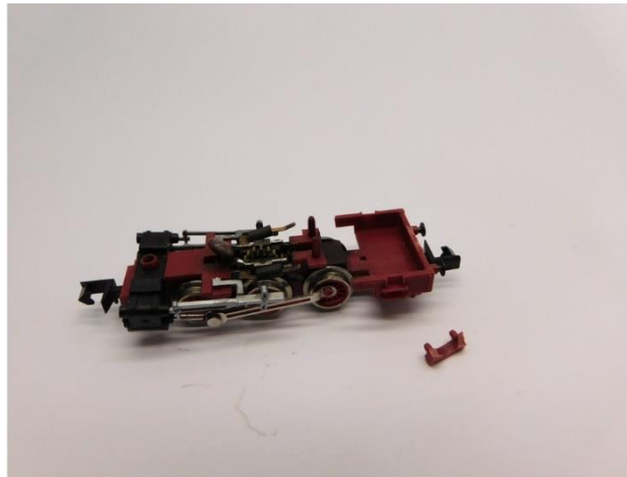
Der Motor muss zuerst in den Motorhalter eingesetzt werden und dann die Schnecken kleben!
The Motor must first be placed in the motor holder and then glue the worm wheel!
De motor moet eerst in de motorhouder geplaatst worden en dan pas het wormwiel verlijmen!



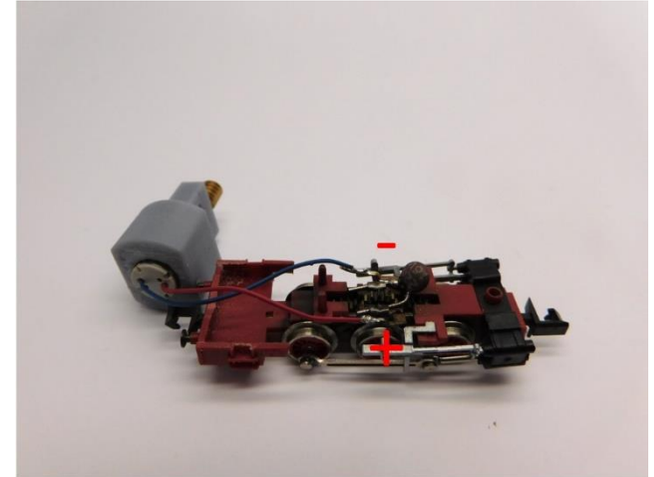
Maße prüfen
Check dimensions
Controleer de maatvoering



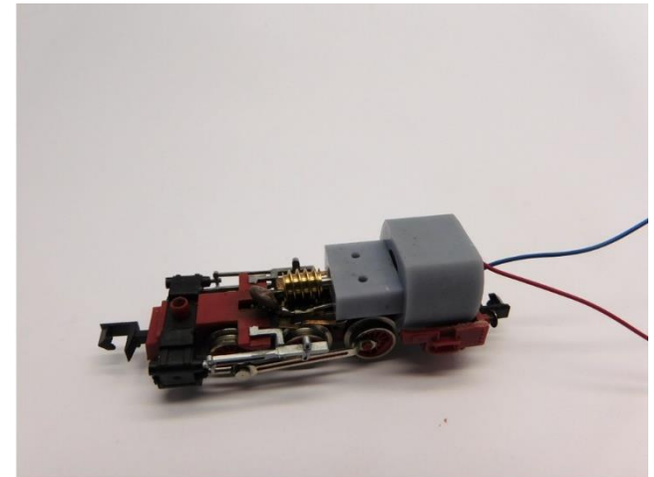
Material muss entfernt werden
Material must be removed
Materiaal moet verwijderd worden



Material muss entfernt werden
Material must be removed
Materiaal moet verwijderd worden



Löten Sie die Drähte
Solder the wires
Soldeer de draden



Motor platzieren
Mount motor
Plaats de motor



Gewicht platzieren
Mount weigth
Plaats het gewicht



Umbau fertig
Upgrade complete
Ombouw gereed



Gehäuse platzieren
Mount body
Plaats de kap



Micromotor NA047C