

MICROMOTOR NA026C



Arnold DB, DSB BR 89.7, DR 89.6, DB BR 80, Renfe 030, US Western - Lok (UP, W&A, RG, B&O, N&W, WP, SP, SF, Wabash) – ALTER MOTOR / OLD MOTOR
Glockenankermotor Umbau Spur N
Coreless motor upgrade N gauge
Klokankermotor ombouwsset N

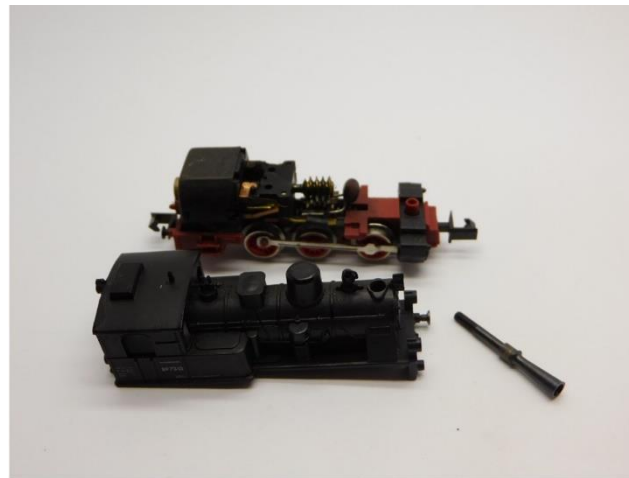
Warning! This product is not a toy and is not suitable for children under 14 years contains small parts. This product contains electronic parts so do not throw them in the household waste but hand them in separately. The EU WEEE directive applies.

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.

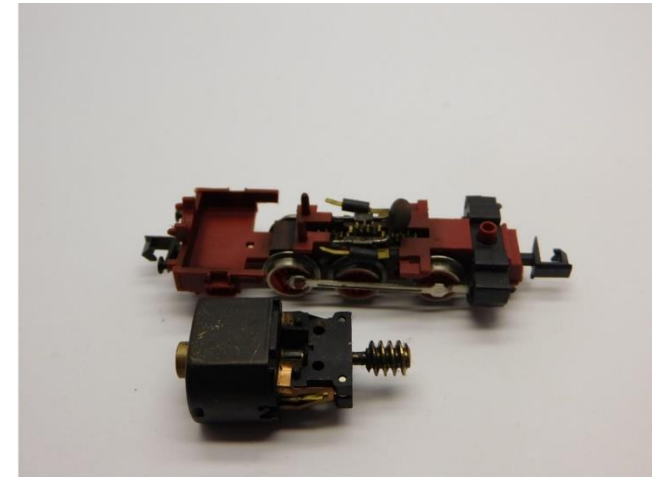
Opgelet! Dit product is geen speelgoed, niet geschikt voor kinderen onder de 14 jaar, bevat kleine onderdelen. Dit product bevat elektronische onderdelen, gooi dit daarom niet bij het huisafval maar lever dit apart in. WEEE-Regelgeving van de EU is van toepassing.



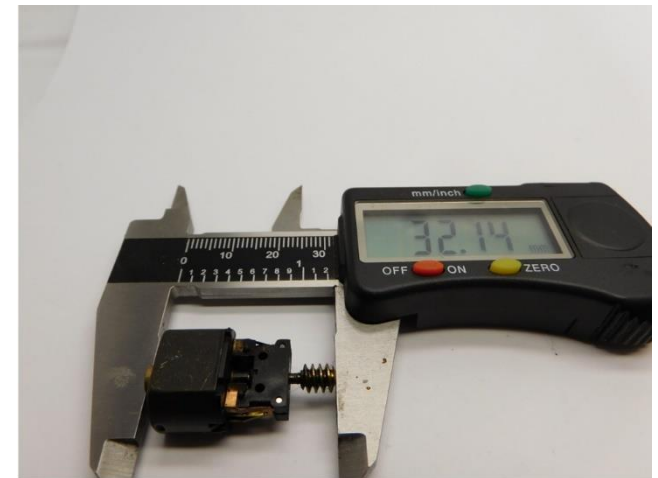
Öffnen Sie die Lokomotive
Open the locomotive
Open de locomotief



Öffnen Sie die Lokomotive
Open the locomotive
Open de locomotief



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



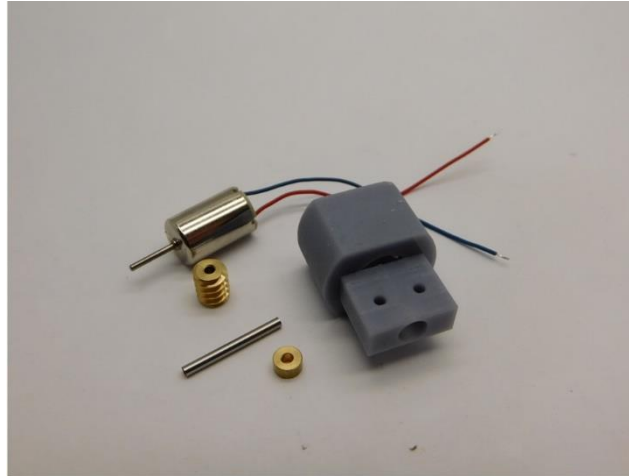
Maße prüfen
Check dimensions
Controleer de maatvoering



Maße prüfen
Check dimensions
Controleer de maatvoering



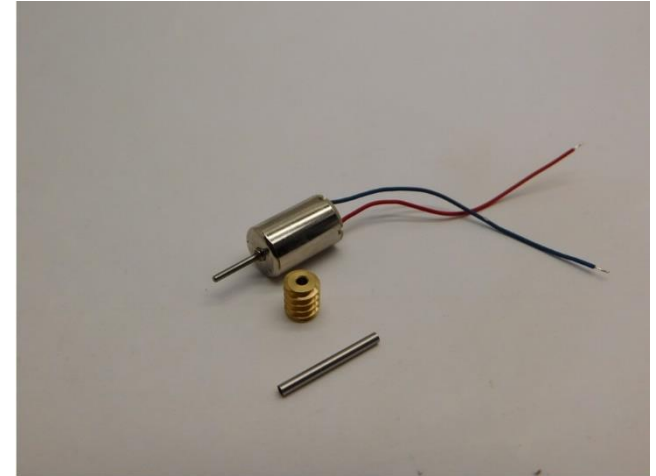
Maße prüfen
Check dimensions
Controleer de maatvoering



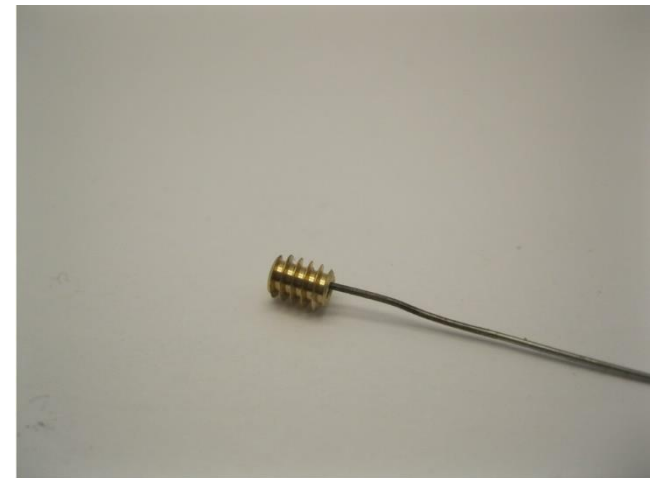
Die Teile des Bausatz
The parts of the kit
Onderdelen van de ombouwset



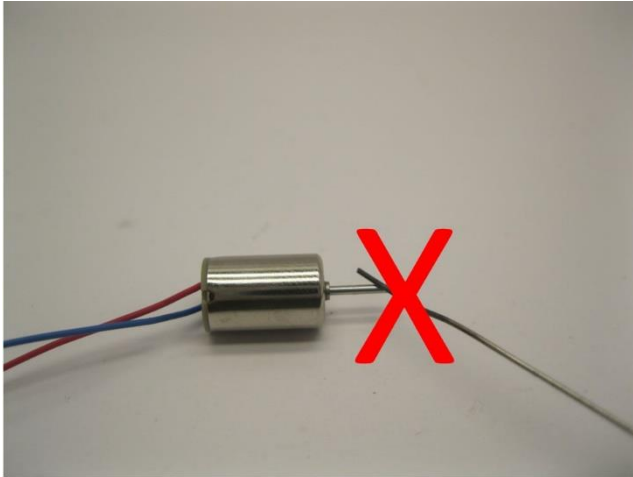
Metall Teile werden mit Loctite oder Metal Epoxy Kleber verklebt
Metal parts are glued with Loctite or metal epoxy glue
Metalen onderdelen worden gelijmd met loctite of epoxylijm voor metalen



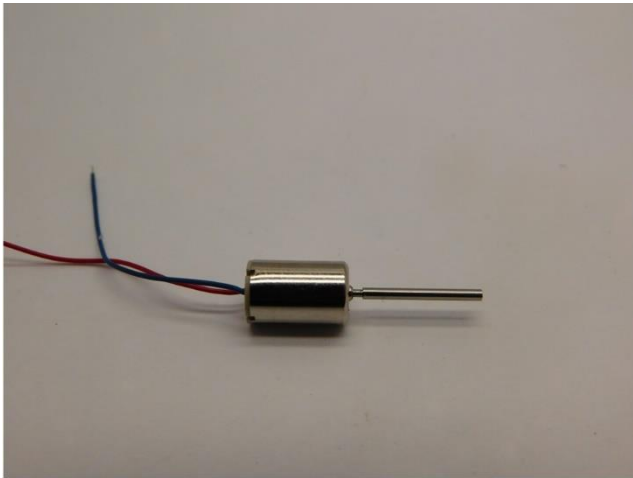
Metall Teile werden mit Loctite oder Metal Epoxy Kleber verklebt
Metal parts are glued with Loctite or metal epoxy glue
Metalen onderdelen worden gelijmd met loctite of epoxylijm voor metalen



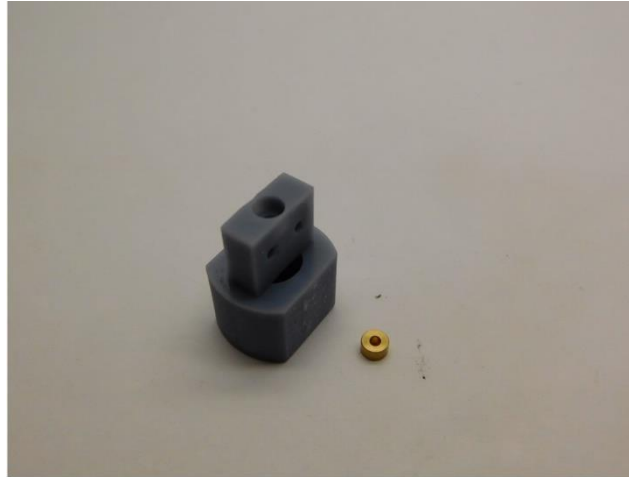
Tragen Sie Klebstoff auf die Innenseite des Teile auf
Apply glue on the inside of the parts
Plaats alleen lijm aan de binnenzijde van de onderdelen



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



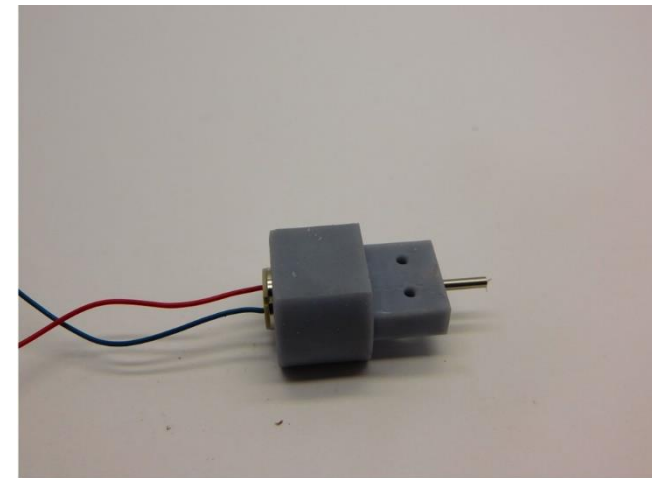
Platzieren die Lager in die Motorhalter
Place the bearing in the motor holder
Plaats het lager in de motor houder



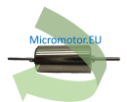
Platzieren die Lager in die Motorhalter
Place the bearing in the motor holder
Plaats het lager in de motor houder

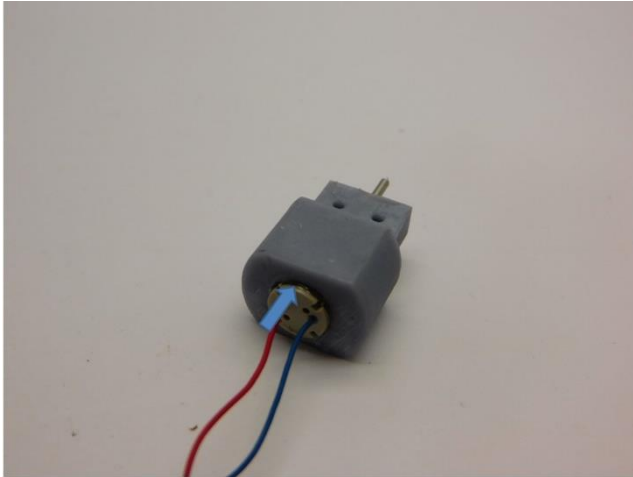


Der Lager wird mit Epoxidkleber oder Sekundenkleber in den Motorhalter eingeklebt
The bearing is glued into the motor holder with epoxy glue or super glue
Het lager wordt met epoxylijm of secondelijm verlijmd

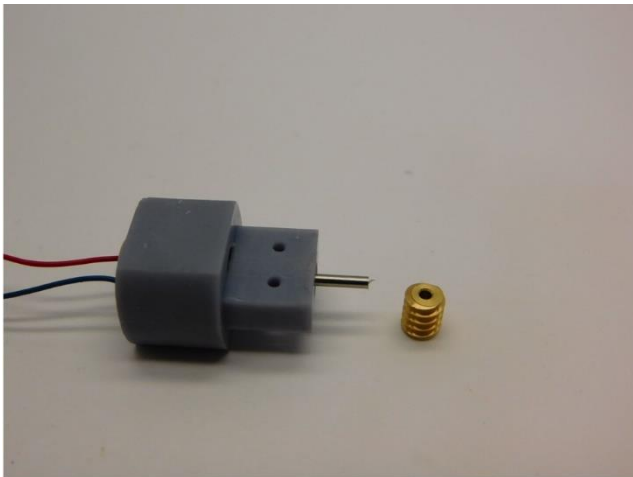


Platzieren die Motor in die Motorhalter
Place the motor in the motor holder
Plaats de motor in de motor houder

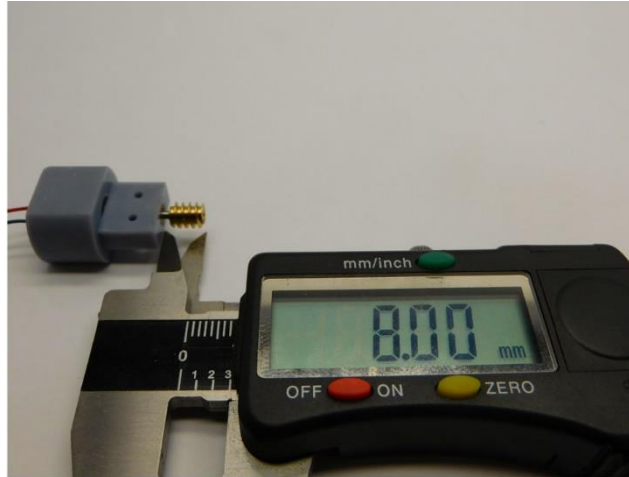




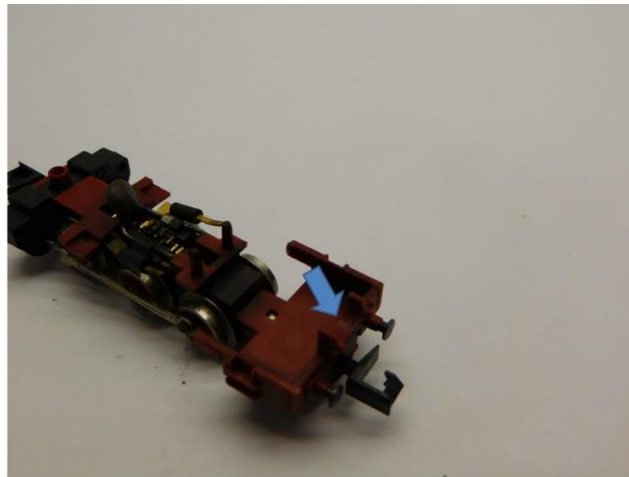
Der Motor wird mit Epoxidkleber oder Sekundenkleber in den Motorhalter eingeklebt
 The motor is glued into the motor holder with epoxy glue or super glue
 De motor wordt verlijmd in de motorhouder met secondelijm of epoxy lijm



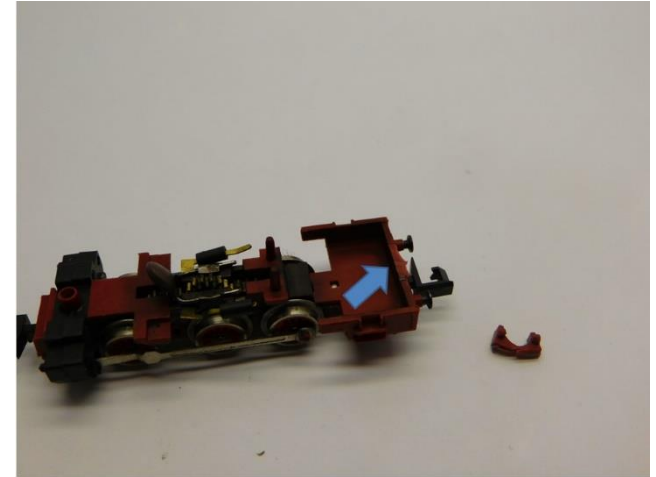
Die Schnecke wird geklebt
 The worm gear will be glued
 Het wormwiel wordt verlijmd



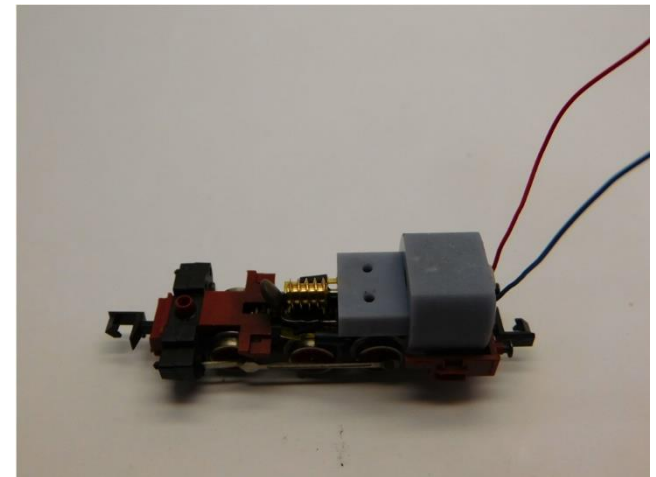
Maße prüfen
 Check dimensions
 Controleer de maatvoering



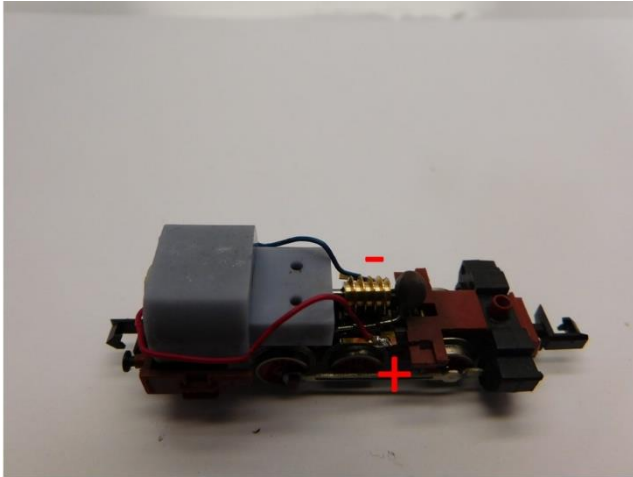
Material muss gefräst werden
 Material must be milled
 Materiaal moet gefreesd worden



Material muss gefräst werden
 Material must be milled
 Materiaal moet gefreesd worden



Motor platzieren
 Mount motor
 Plaats de motor



Löten Sie die Drähte
Solder the wires
Soldeer de draden



Material muss gefräst werden
Material must be milled
Materiaal moet gefreesd worden



Umbau fertig
Upgrade complete
Ombouw gereed



Material muss gefräst werden
Material must be milled
Materiaal moet gefreesd worden



Gehäuse platzieren
Mount body
Plaats de kap



Micromotor NA026C