

MICROMOTOR TTI002C

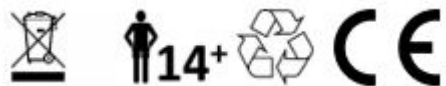


Tillig ICE1
 Glockenankermotor Umbau Spur TT
 Coreless motor upgrade TT gauge
 Klokankermotor ombouwsset TT

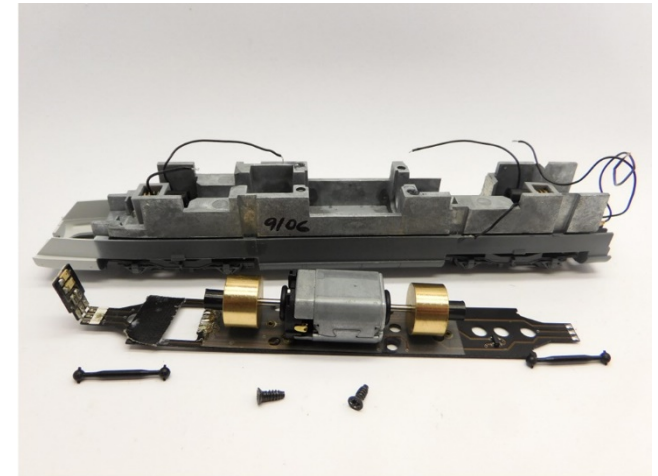
Warning! This product is not a toy and is not suitable for children under 14 years contains small parts. This product contains electronic parts so do not throw them in the household waste but hand them in separately. The EU WEEE directive applies.

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.

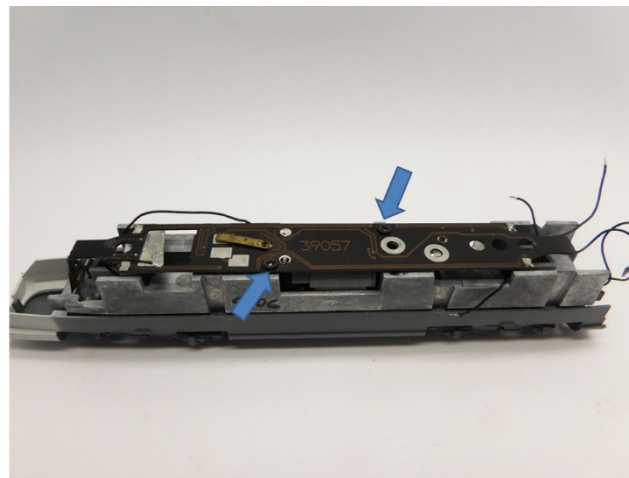
Opgelet! Dit product is geen speelgoed, niet geschikt voor kinderen onder de 14 jaar, bevat kleine onderdelen. Dit product bevat elektronische onderdelen, gooi dit daarom niet bij het huisafval maar lever dit apart in. WEEE-Regelgeving van de EU is van toepassing.



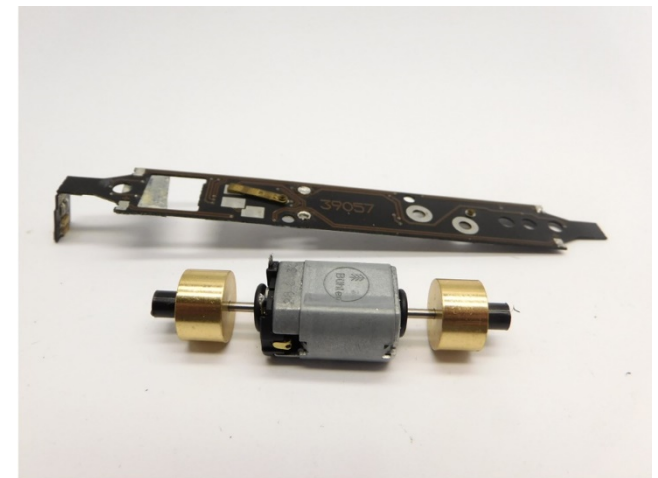
Gehäuse entfernen
 Remove housing
 Verwijder de kap



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

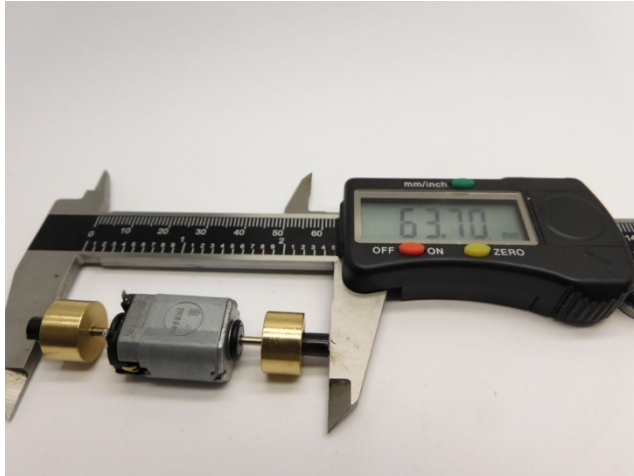


Ausbau alter Motor
 Take out the old motor
 Demonteer de oude motor



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

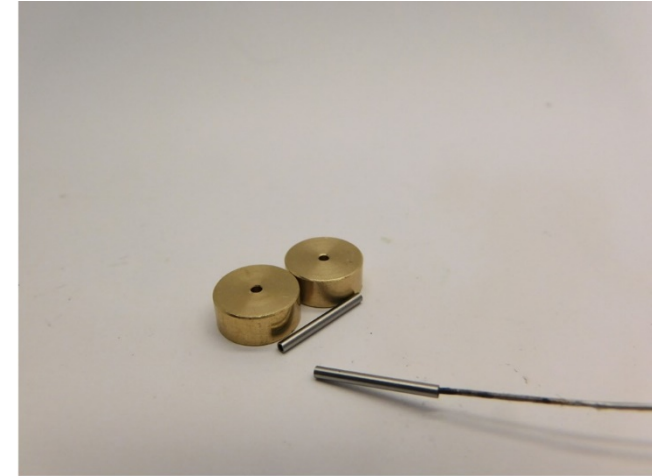




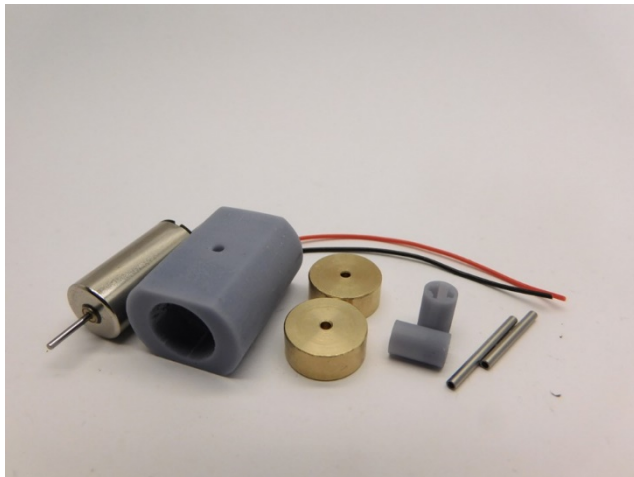
Maße prüfen
Check dimensions
Controleer de maatvoering



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 metaallijm of epoxylijm voor metalen



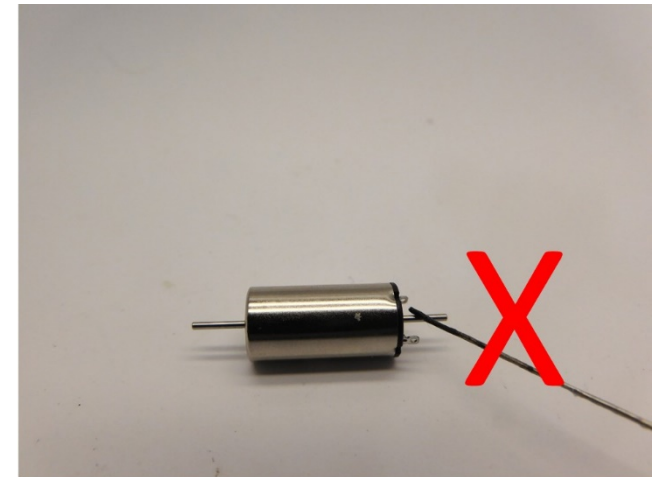
Tragen Sie Klebstoff auf die Innenseite des Teile auf
Apply glue on the inside of the part
Plaats alleen lijm aan de binnenzijde van de onderdelen



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



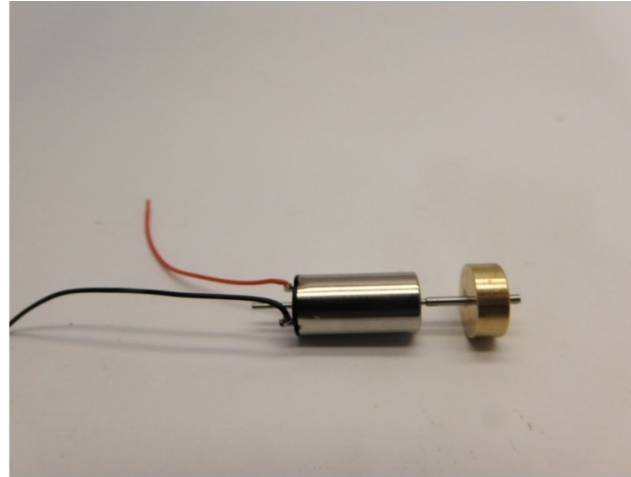
Metall Teile werden mit Loctite oder Metal Epoxy Kleber verklebt
Metal parts are glued with Loctite or metal epoxy glue
Metalen onderdelen worden gelijmd met metaallijm of epoxylijm voor metalen



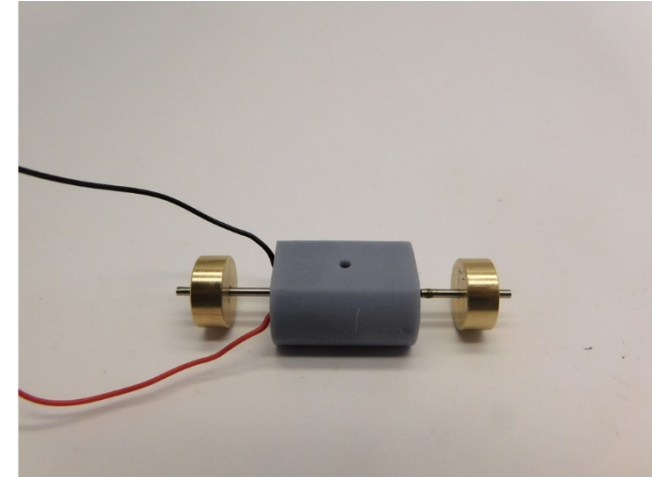
Tragen Sie keinen Kleber auf die Achse auf
Don't apply glue on the axle
Plaats geen lijm op de as



Kleben die Schwungmassen auf die Wellenadapter
 Glue the flywheels on the shafts adapters
 Verlijm de vliegwheels op de asadapters



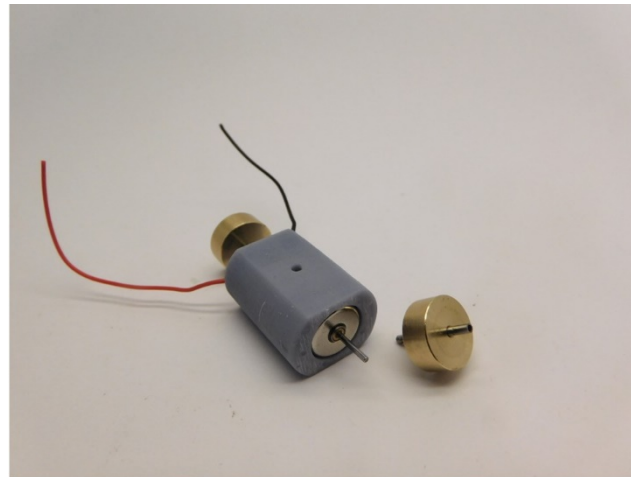
Drähte löten
 Solder the wires
 Soldeer de draden



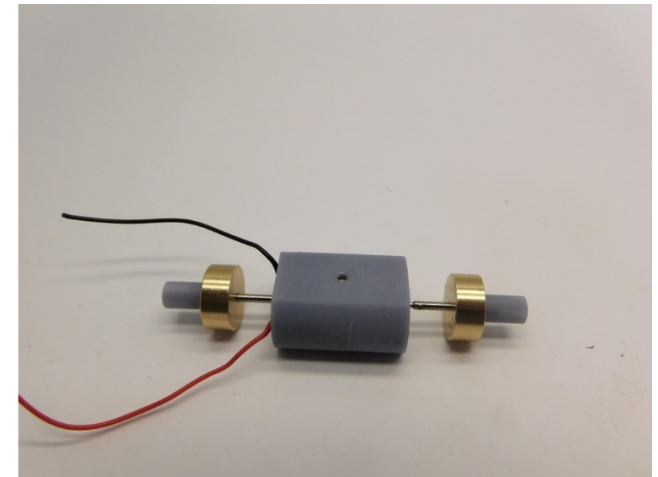
Zweite Schwungmasse kleben
 Glue the 2nd flywheel
 Verlijm het 2e vliegwiel



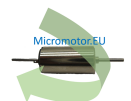
Die erste Teile sind geklebt
 The first parts are glued
 De eerste delen zijn verlijmd

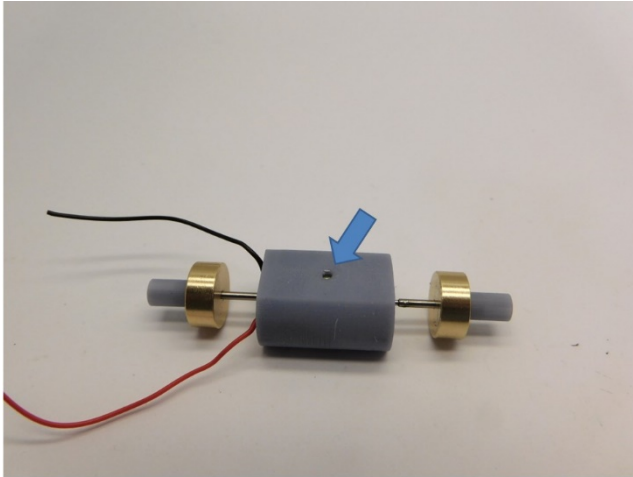


Motor im Motorhalter platzieren
 Place motor in motor holder
 Plaats de motor in de motor houder

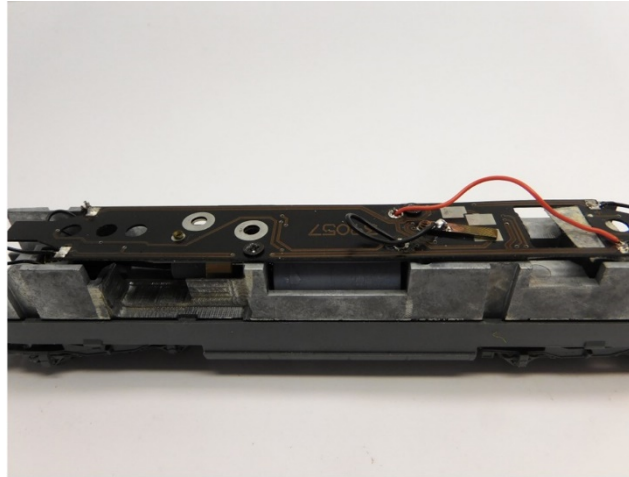


Kardankupplungshalter kleben
 Glue cardan coupler pckets
 Verlijm de cardan koppelingenhouders





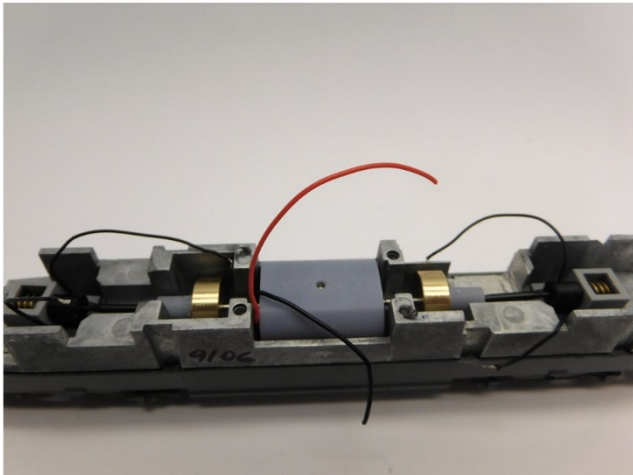
Der Motor wird mit Epoxidkleber oder Sekundenkleber in den Motorhalter eingeklebt
 The motor is glued into the motor holder with epoxy glue or super Glue
 De motor wordt in de motorhouder verlijmd met secondelijm of epoxy lijm



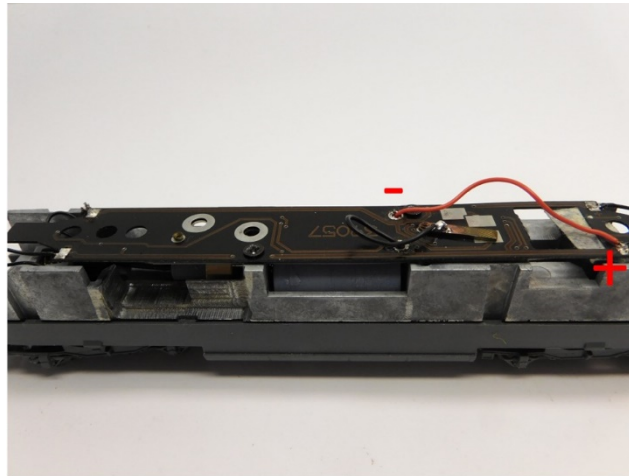
Platine platzieren
 Place the PCB
 Plaats de printplaat



Gehäuse platzieren
 Mount body
 Plaats de kap



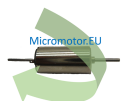
Motor platzieren
 Mount the motor
 Plaats de motor



Drähte löten
 Solder the wires
 Soldeer de draden



Umbau fertig
 Upgrade complete
 Ombouw gereed





Micromotor TTI002C

