

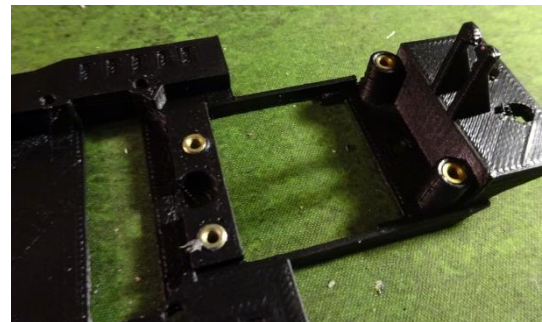
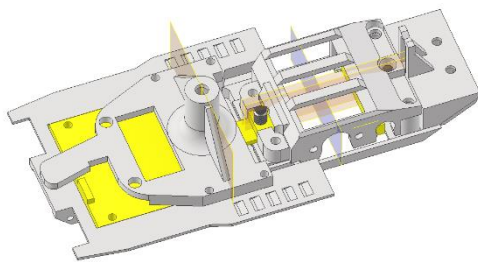
Bauanleitung DIG 124 F1

Karosserie: Maisto TECH RC Kinderspielzeug

1.) Zerlegen



2.) Druck des Chassis (PLA) und Einschrauben der Gewindehülsen M2,5



3.) Ausschleifen der Karosserie und Einbau der Karo Halterung



4.) Motorhalter, Schwingarm und Platine einbauen



5.) Aufschrauben der Karosserie mit allen Anbauteilen



Verwendete Teile:

Schrauben aus dem Fundus; die Original Schrauben von Maisto sind zu dünn
Technik von Carrera; Übersetzung 10:50; Hinterachse Kugelgelagert; Magneten von unten einstellbar
(Motorhalter 3D gedruckt am Jet Fusion

Jänner 2020
nodrifts