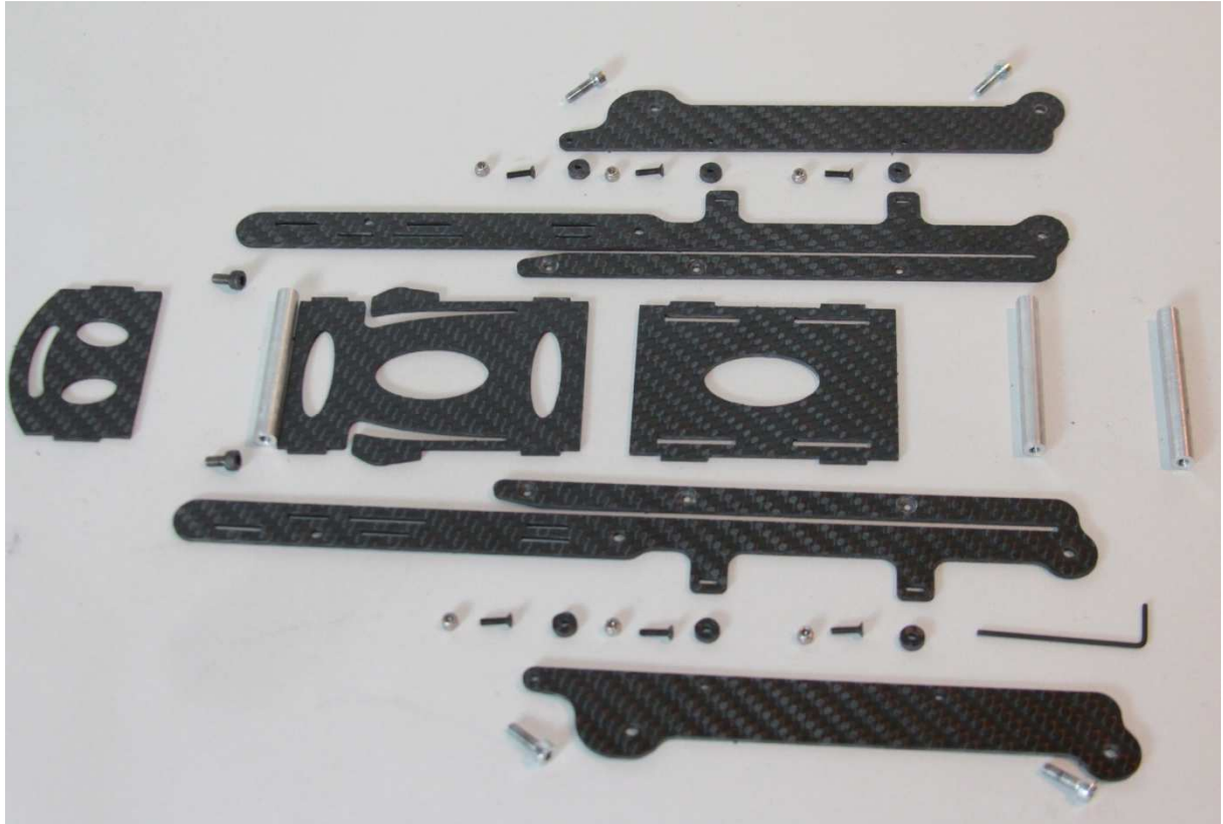


Voodoo 12S Einbaurahmen

Übersicht der Teile



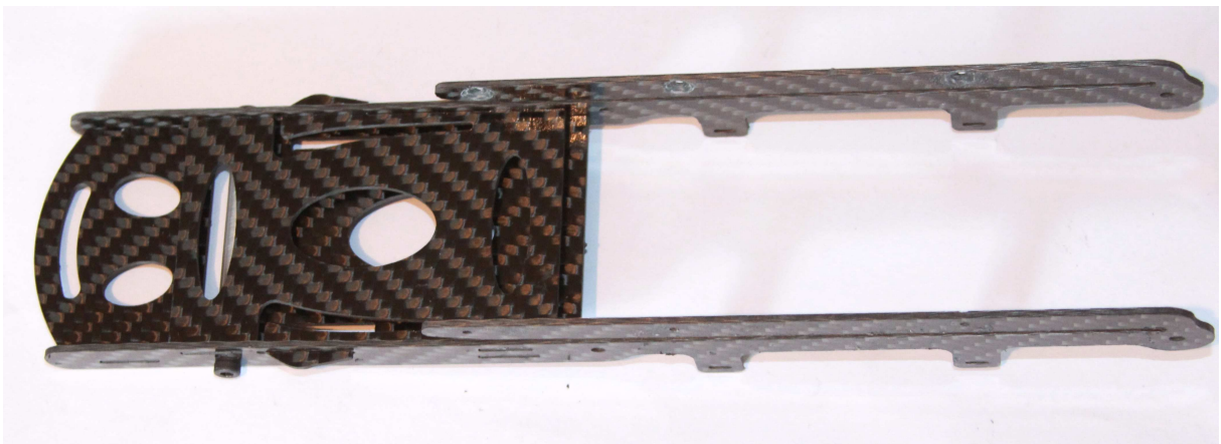
Den vordersten Verbinder an die Innenschiene schrauben.



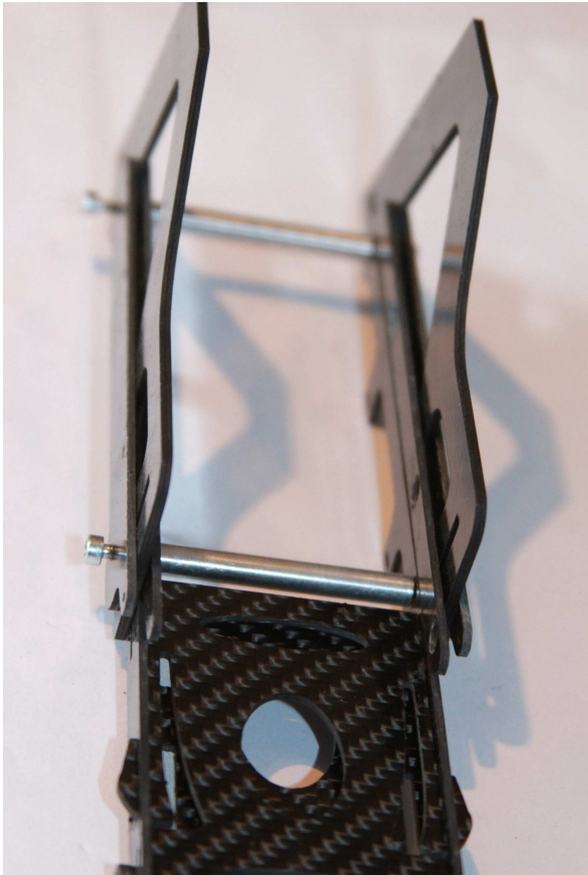
Schnapper und Auflageteile in die Nuten einstecken.



2. Innenschiene aufstecken und mit dem vordersten Verbinder verschrauben.



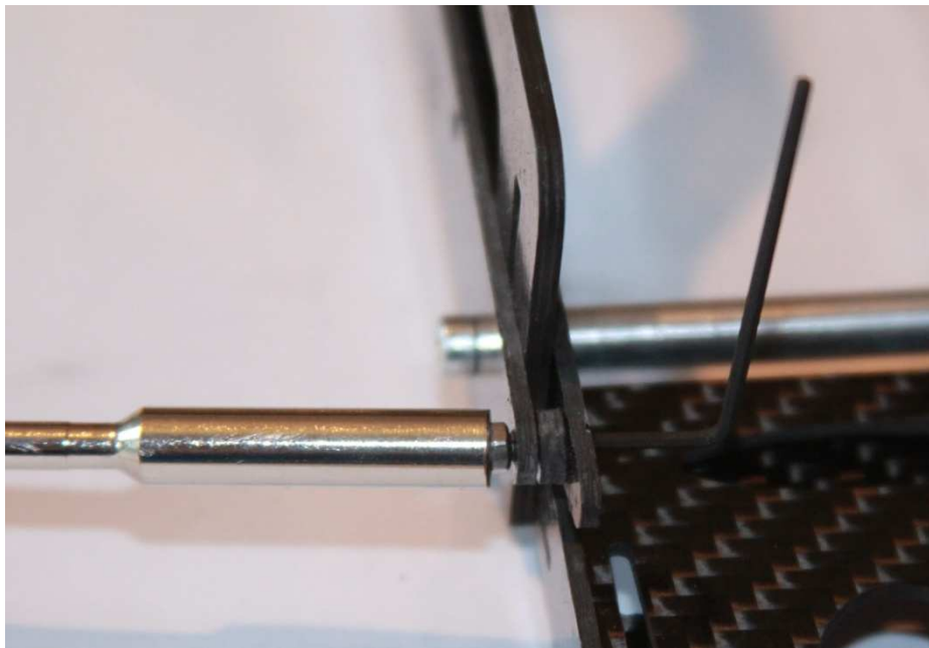
Die komplette Innenschiene ins Chassis einschieben. Dann die Aussenschiene mit den M3 Schrauben und den 2 zusätzlichen Verbindern verschrauben.



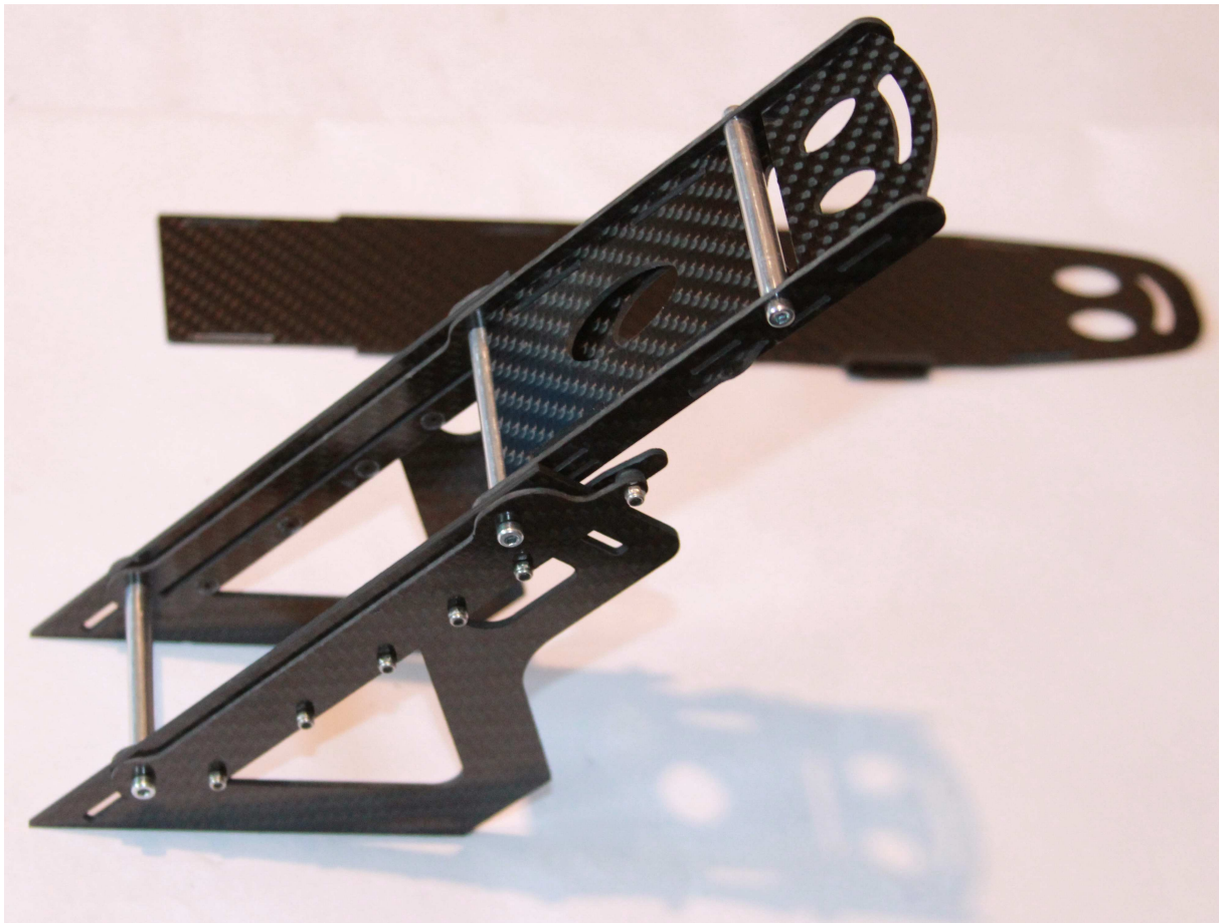
Die Senkschraube auf den Schlüssel stecken



Alle 6 Senkschrauben mit dem Schlüssel von innen durchstecken, dabei die kleinen Abstandsringe zwischen die Schienen stecken. Schlüssel festhalten und mit einem SW4 Schlüssel die Mutter anziehen



Einbaurahmen an einem Voodoo Dummy



Die eigentliche Akkuschiene für 12s. Die kleinen CFK Stücke bilden die Schnappgegenstücke und müssen in der Lage eingebracht und nach hinten geschoben werden. Eventuell noch mit etwas Epoxy oder UHU-Endfest 300 von aussen verkleben.

