

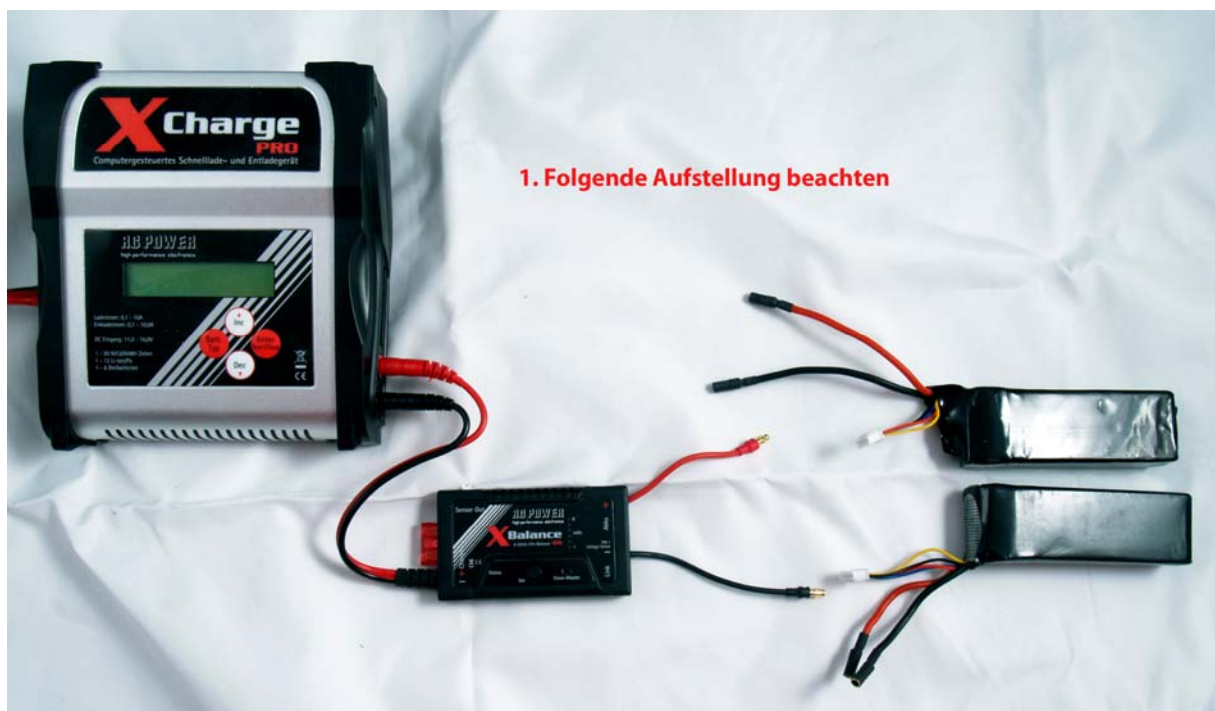
Anleitung Anschluss und Laden von 2x 3S Lipos

(mit einem Ladegerät das mindestens 6 Zellen laden kann und Verwendung eines 6S Balancers)

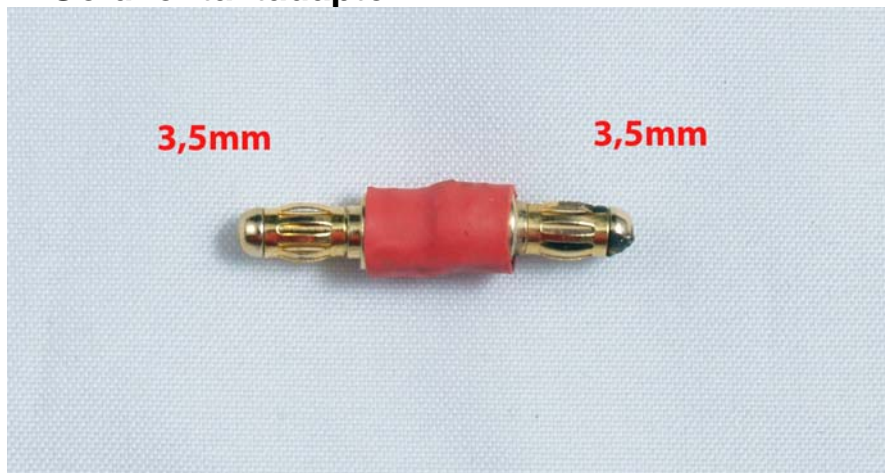
Sie benötigen folgende Dinge:

1x 3,5mm auf 3,5mm Goldkontaktadapter (bestehend aus 2x3,5mm Goldkontaktsteckern und einem Stückchen Schrumpfschlauch.
1x Y-Kabel

1. Richten Sie Ihre Komponenten folgendermaßen ein



2. Goldkontaktadapter



3. Anschluss der Akkus mit Hilfe des Goldkontaktsteckers.



4. Anschluss des Y-Kabels am Balancer



5. Anschluss der Balancerstecker des Akkus mit dem Y-Kabel



6. Programmierung des Ladegerätes

Achten Sie darauf, dass Sie nun einen 22.2 Volt Akku laden müssen, da die 2 Akkus in Serie geschaltet sind.
Die Kapazität ändert sich dadurch aber nicht!

Folglich: Stellen Sie sich also einfach vor, Sie laden einen 6S Akku!