

Die umweltbewussteste Art, sich fort zu bewegen. Nahezu lautlos und absolut im Trend!

Li-Ion & LiFePo Akku: Für Tante Paula Ferdinand II, III, Maximilian II & Oliver500 (SFM)

WICHTIGE HINWEISE: Sie erhalten Ihren Akku mit unserem „NEUEN“ Steckersystem. Diese Stecker sind robust und absolut verpolungssicher. Außerdem kann man diese Stecker öfter ineinander stecken als die orig. TP-Stecker. Die original Tante Paula Stecker werden im Laufe der Zeit leider recht locker, welches zu Kontakt- bis hin zu Schmelzschäden an den Steckern führen kann.

NUTZUNG DES AKKUS & MONTAGE DES ADAPTERS AUF DEN „NEUEN STECKER“:



1. Legen Sie die Akkutasche – wie gewohnt in das Akkufach ein. **Schieben Sie den Akku so weit es geht nach HINTEN.** Das gewährleistet, dass vorne für die Kabel genügend Platz ist siehe Bilder unten!
2. Verbinden Sie nun den „Tante Paula Stecker“ des Rollers ganz fest mit dem passenden Gegenstück unseres Adaptersteckers siehe Abb. 1 und 2. Schieben Sie das Stückchen Schrumpfschlauch über diese Steckerverbindung siehe Abb. 3. Nun erwärmen Sie das Stückchen Schrumpfschlauch mit einem Feuerzeug oder Heißluftfön bei ca. 300-350 Grad Celsius. Diese Steckverbindung bleibt ab jetzt **FEST VERBUNDEN**. Sie stecken die Akkus nun nur noch über unsere NEUE STECKVERBINDUNG zusammen.
3. Verbinden Sie den **NEUEN** Stecker siehe Abb. 4. einfach mit dem entsprechenden Gegenstück. Sehen Sie sich die Art der Steckverbindung vorab genau an. Anfangs benötigt es etwas Gefühl und Übung, die Stecker sicher ineinander zu stecken. Testen Sie es einfach mehrmals!



ACHTUNG: Achten Sie beim Einlegen der Kabel in das Akkufach darauf, dass die **NEUEN STECKER** nicht schräg ineinander gesteckt werden. Die Steckverbindung muss immer ganz fest und **GERADE** zusammengesteckt sein siehe Abbildung! Bei Bedarf **BIEGEN** Sie das Kabel **HINTER** dem Stecker entsprechend zurecht – damit die Steckverbindung ordentlich passt. Auf der Steckverbindung sollte kein Druck lasten – sie sollte einfach und locker im Akkufach sitzen!



FALSCH!



RICHTIG!



FALSCH!

NEUES ZUBEHÖR LIEFERBAR !!!

Ab **SOFORT** können Sie bei uns ein spezielles Messinstrument für Ihre LiFePo Akkus bestellen. Dieses Gerät namens „CycleAnalyst“ zeigt Ihnen unter anderem **GENAU** an, wie viel Strom (in Ampere-Stunden, kurz Ah) Sie bereits „verfahren“ haben. Damit können Sie die Reichweite deutlich besser kalkulieren und Sie wissen immer sofort, wann der Akku leer sein wird. Außerdem ist ein Tachometer integriert.

Bestellbar direkt auf www.future-bikes.eu



VIEL SPASS UND ALLZEIT GUTE FAHRT WÜNSCHT:

Fa. * www.future-bikes.eu * email: info@future-bikes.eu