Anleitung zum Einbau des Carson X10EB Stoßdämpferset vorn/ hinten (500405342) in ein Tamiya DT-02 Modell.

Vorbemerkung:

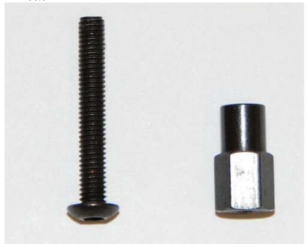
Der Stoßdämpfersatz wurde von Carson für die X10EB Modelle entwickelt. Durch seine Maße ist er mit wenig modellbauerischen Geschick auch für Tamiya DT-02 Modelle geeignet. Er stellt eine preiswerte Alternative zu den von Tamiya angebotenen Dämpfersets dar.

Für den Einbau werden folgende Teile aus dem Dämpferset benötigt.



- 2x Stoßdämpfer kurz für vorn 2x Stoßdämpfer lang für hinten
- 4x Passmutter Abb. oben Mitte (Nr.1) 4x Schraube Abb. Mitte rechts (Nr.2)
- 2x Schraube Abb. unten rechts (oder Schraube 3x15 aus Bestand oder gesonderter Bestellung) (Nr.3)

Einbau





- 1. alle 4 Passmuttern (Nr. 1) auf Schraube (Nr.2) drehen
- 2. mit eben angefertigter Kombination aus Schraube und Passmutter den Stoßdämpfer an der oberen Dämpferbrücke befestigen
- 3. zur Befestigung der Dämpfer vorn unten den üblichen Schraubzapfen verwenden
- 4. für die hintere untere Befestigung die mitgelieferte Schraube (Nr. 3) oder eine Schneideschraube 3x15 oder 3x18 verwenden

