

**Materialübersicht Vereinskasse**

	<b>Tamiya TT-01 Type E, Tamiya TT-01</b>	Wannenrahmenchassis Zentrale Antriebswelle Abgedichtete Differentialgetriebeboxen v/h Technische Daten: Radstand 257 mm	<b>Baukasten übersetzung (Besondere Bestimmungen siehe bei den Regler - Motor Combos)</b>	
	<b>Yuki Model SAMURAI 1:10 B3- Combo 45A 3000KV</b>	<u>Regler:</u> Konstantstrom: 45A Spitzenstrom: 260A Eingangsspannung: 6-10 NiMH, 2-6S LiPo <u>BEC-Ausgang:</u> 2 A @ 6 V (2S LiPo), 1 A @ 6 V (3S LiPo) Abmessungen: 34 x 29 x 31mm Gewicht: 54g	<u>Motor:</u> Spezifische Drehzahl: 3.000 U/min/V (KV) Durchmesser Motor: 36mm Länge Motor: 50mm Durchmesser Welle: 3,175mm	
	<b>Stahl Motorritzel Modul-Typ: 0.6 Bohrungs-Ø: 3.2 mm Anzahl Zähne: 19</b>	<b>Zähnezahl entspricht Baukasten</b>		
	<b>Razer ten Brushless Combo 50A 3652 3000KV 1:10</b>	<u>wasser- und staubdicht, EIN/AUS-Schalter mit Setup Taster, S-BEC mit 6V und 3A Spitzenstrom, Plug and Play, Akku und Motorstecker bereits verflocht, Mehrfache Schutzvorrichtungen, Unterspannungsabschaltung.</u>	<u>Motor:</u> Spezifische Drehzahl: 3.000 U/min/V (KV)	
	<b>Stahl Motorritzel Modul-Typ: 0.6 Bohrungs-Ø: 3.2 mm Anzahl Zähne: 22</b>	<b>Auf Grund von Test ist bei dieser Como ein Ritzel mit Max 22 Zähne zugelassen</b>		
	<b>Tamiya Antriebswelle Alu TT-01E</b>		<b>Tuning (empfohlen)</b>	
	<b>Kugellagersatz für Tamiya TT-01</b>	12 Kugellager 5x11mm 4 Kugellager 8x12mm 4 Kugellager 8X5mm	<b>Tuning (empfohlen)</b>	
	<b>Öldruckstoßdämpfer (z.B. Tamiya 53619 Ersatzteil CVA Mini-Dämpferzylinder TT01) mit Baukastenfedern</b>		<b>Tuning</b>	
	<b>Freigestellt</b>			
	<b>Freigestellt</b>			
	<b>Freigestellt</b>	Lipo Akku 2S (nur 7,4 Volt), NiMH 7,2 Volt (6 Zellen)	<b>Lipo Akku empfohlen</b>	
<b>Fernsteuerung 2 Kanal</b>	<b>mit Empfänger und 1 Lenkservo</b>			