

REGLEMENT TAMIYA 2017



- CHASSIS: Tamiya TT01, TT01 R, und TT02, TT02 R („S“ Varianten nicht erlaubt !)
- GEWICHT: Mindestens 1350 Gramm (Fahrbereit mit Transponder)
- MOTOR: Robitronic Platinum Brushless 17,5 Nr. R03010
und * *Carson Cup Motor Nr. 906052 und Baukasten Motor*
- REGLER: Robitronic Speedstar Brushless 8,5 Nr. R1202
und * *Baukasten TEU 105 BK und Tamiya Regler laut Technischer Freigabe*
- KAROSSERIE: Alle 190-205mm breiten Tamiya/Carson Karosserien. Diese müssen an den dafür vorgesehenen Schnittkanten ausgeschnitten sein. (Außer den Radkästen). Regenwannen sind erlaubt.
- TUNINGTEILE: Nur Tamiya und Carson Teile sind erlaubt
- REIFEN/FELGEN: Club Läufe : Hohlkammerreifen; Haftmittel frei
(Nur mit trockenen Reifen auf die Strecke)
(*Cup nur 1 markierter vom Veranstalter vorgeschriebener Reifensatz*)
- ÜBERSETZUNG: TT01: max 55/25 und TT02: max 64/29 = max. 5,7
- AKKU: 2S Lipo Hardcase Akkus und 6 Zellen Sub-C Akkus. Außerdem alle 6 Zellen Stickpacks. (Laden nur in geeigneten Lipo Säcken erlaubt)
Alle Akkus die im Auto verwendet werden, dürfen nicht direkt mit der im Auto befindlichen Elektronik verlötet werden und müssen eine Steckverbindung auf beiden Polen aufweisen.
Überladen des Akkus über 8,40 V/4,20 V, Erwärmen des Akkus über 40°C, ist verboten !
- BAUKASTENWERTUNG: Muss die mit * gekennzeichnete Elektronik aufweisen
- LAUFDAUER: Vorläufe 8 Minuten / Finale 8 Minuten
- FAHRZEUGE MIT STANDART BAUKASTEN TEILEN (BASIS DER TT-R MODELLE) WERDEN ZUSÄTZLICH IN EINER EIGENEN KLASSE GEWERTET !!!

Änderung sind jederzeit durch die Sektionsleitung möglich !!!

