

# Reglement Freundschaftslauf 2019

## Pan Car Pro10 & Pro10S

Maßstab/Antriebsart: 1:10/Heckantrieb

Chassis: Alle erhältlichen 2WD Chassis, sowie Eigenbauten.

Karosserie: Keine 4WD Wettbewerbskaros, keine Karos mit integriertem und geschlossenem Heckflügel (z.B. Lola). Nur Scale (authentisch), Pan Car und Gruppe C Karos

Motor: Alle Bürstenmotoren  $\geq 23T$  (Carson Cup Machine 906052, LRP S10 Blast 120995, ...) oder alle 21,5T Brushless Motoren.

Mindestgewicht/Untersetzung: 1.100g/frei

Regler: Alle reinen Bürstenregler außer LRP QC3 und GM V12. Alle Brushlessregler mit und im Null-Boost Modus sowie nachweislich "dumme Regler" (Zerotiming, Zeroboost).

Räder: Alle Fabrikate Moosgummi, Haftmittel nicht erlaubt, da ein vollständiges Abschmieren nicht zu gewährleisten ist!

Akkus: Alle Hardcase 2S Lipo oder bis 6 Zellen Nickel.

Fahrzeit: 7 min

## Formel 1

Maßstab/Antriebsart: 1:10/Heckantrieb

Chassis: Alle erhältlichen 2WD Chassis, sowie Eigenbauten.

Karosserie: Nur Formel 1 Karos. Die Räder müssen vollständig sichtbar sein und dürfen durch die Karosserie oder Schutzbleche nicht verdeckt werden. Die Front- und Heckflügel müssen sich in Aussehen und Größe an den 1:1 Originalen orientieren.

Motor: Alle Bürstenmotoren  $\geq 23T$  (Carson Cup Machine 906052, LRP S10 Blast 120995, ...) oder alle 21,5T Brushless Motoren.

Mindestgewicht/Untersetzung: 1.100g/frei

Regler: Alle reinen Bürstenregler außer LRP QC3 und GM V12. Alle Brushlessregler mit und im Null-Boost Modus sowie nachweislich "dumme Regler" (Zerotiming, Zeroboost).

Räder: Alle Fabrikate Hohlkammerreifen. Haftmittel erlaubt, Räder sind vor dem Lauf vollständig zu reinigen.

Akkus: Alle Hardcase 2S Lipo oder bis 6 Zellen Nickel.

Fahrzeit: 7 min

**Bemerkungen:** Die Klassen Pro10/Pro10S und Formel 1 werden getrennt gewertet. Bei einer zu geringen Starterzahl, kann aber zusammen gefahren werden.

Die Bilder sind Lizenz frei von <https://pixabay.com>

