

LOUIS XVI Onroad GP 2019 / 2020

Reglement

Die **LOUIS XVI Onroad GP** Rennserie besteht aus insgesamt 3 Rennen. Es gibt keine Gesamtwertung.

1. Allgemeiner Teil

1.1 Zulassung zum **LOUIS XVI Onroad GP**

Zum Start sind alle zugelassen, deren Autos dem Reglement entsprechen.

1.2 Kategorien

- a) TC pro stock 13.5T
- b) Formel 1 21.5T
- c) Swiss GT 13.5T/17.5T
- d) FWD 17.5T
- e) 1/18

1.3 Anmeldung und Gebühr

Die Startgebühr wird am Renntag an der Cafeteria bezahlt

- a) Startgebühr pro Rennen Fr. 20.-, Jugendliche bis 16 Jahre bezahlen Fr. 15.-
 - b) Startgebühr für Zweitkategorie pro Rennen Fr. 10.-, Jugendliche bis 16 Jahre bezahlen Fr. 5.-
 - c) Anmeldung online auf www.rc-racearena.ch. Anmeldung nur mit **myrcm-Account** möglich.
- Onlineanmeldungen bis Freitagabend vor dem Rennen. **Frühzeitige Anmeldungen sind erwünscht.**

1.4 Rennen

- a) Es braucht mind. 5 Fahrer pro Kategorie, damit die Kategorie ausgetragen wird
- b) Es werden 3 Vorläufe und 3 Finalläufe gefahren
- c) Die Vorläufe erfolgen im Einzelstartmodus. Der beste Vorlauf nach Zeit dient der Ermittlung des Finalstartplatzes.
- d) Die Anzahl Fahrer in den Finalläufen kann durch die Rennleitung aufgeteilt werden. Bei den Finalläufen werden 2 von 3 Läufen nach Punkten gewertet.

1.5 Training

- a) Training ist in der RC Race Arena Islikon zu den offiziellen Öffnungszeiten möglich.
- b) In der Regel kann vor dem Rennen trainiert werden (Samstag vor dem Rennen).

1.6 Zeitplan

Türöffnung:	09.00 Uhr	Freies Training:	09.00 - 12.45 Uhr	Fahrerbesprechung:	12.45 Uhr
Vorlaufserie 1:	13.00 Uhr	Vorlaufserie 2:	14.15 Uhr	Vorlaufserie 3:	15.30 Uhr
Finalserie 1:	17.15 Uhr	Finalserie 2:	18.30 Uhr	Finalserie 3:	19.45 Uhr
Siegerehrung:	21.15 Uhr				

Der effektive Zeitplan wird der Anzahl Fahrer und Gruppen angepasst.

1.7 Rennleitung

Der Veranstalter hat die Autorität für den Anlass. Im Zweifelsfall entscheidet der Veranstalter über die Auslegung des Reglements.

1.8 Streckenposten

Jeder Fahrer ist verpflichtet, der nachfolgenden Gruppe Streckenposten zu stehen. Bei der ersten Gruppe stehen die Fahrer der letzten Gruppe Streckenposten.

1.9 Strafgründe und Strafmass

- a) Als Strafgründe gelten: Fluchen auf dem Fahrerstand, Frühstart, Abkürzungen, rücksichtsloses Fahren, Behinderung eines schnelleren Autos, absichtliches Abschiessen anderer Fahrzeuge usw.
- b) Zeitstrafen werden als 'Stop and Go'-Strafen ausgeführt. Der Rennleiter informiert den Fahrer über Grund und Dauer der Strafe.
- c) Im Weiteren wird einem Fahrer, der die Aufgabe des Streckenpostens nicht wahrnimmt, der beste gefahrene Lauf gestrichen.

1.10 Technische Inspektion

- a) Die Inspektion findet in Stichproben statt. Der Rennleiter kann dies zu jedem Zeitpunkt des Rennens und ohne Begründung verlangen.
- b) Entspricht das Fahrzeug nicht den Reglementsanforderungen wird der beste gefahrene Lauf gestrichen.

1.11 Zeitmessung

Es wird die RCM Timing Software (myrcm.ch) verwendet, der Einsatz von persönlichen Transpondern ist erforderlich. Wenige Miettransponder stehen zur Verfügung.

2. TC pro stock 13.5T

3.1 Teilnahme Bedingung

Gemäss SRCCA E10TC

3.2 Allgemeine Anforderungen

Gemäss SRCCA E10TC

3.3 Motoren / Regler

Es sind der **Team Orion Vortex VST2 Sport 13.5T (#ORI28304)** sowie der **Hobbywing Xerun V10 Brushless Motor G3R (2-3s) 13.5T (#HW30401130)** Motoren zugelassen. Sämtliche Regler in Boost 0/Blinky-Modus nach EFRA/ROAR sind zugelassen (die Regler müssen jederzeit im Blinky-Modus betrieben werden). Uebersetzung **max. 5.0:1** (kürzer z.B. 5.1:1 ist erlaubt, länger z.B. 4.95:1 ist nicht erlaubt).

3.4 Akkus

Gemäss SRCCA Reglement. Max. Spannung 8.40V. LiPo Akkus müssen in einem LiPo-Sack geladen werden.

3.5 Reifen

Es sind nur die Komplettäder **Volante V5 28CP (#V5T-PG28CP)** zugelassen. Die Reifen sind von den Fahrern selbst zu organisieren.

3.6 Fahrzeit

5 min

3. Swiss GT

4.1 Allgemeine Anforderungen

Gemäss SRCCA E10TC SIC Reglement

Die Rennleitung entscheidet über die Zulassung von anderen Fahrzeugen/Karosserien.

4.2 Motoren / Regler

Es sind sämtliche **13.5T** und **17.5T** Motoren nach EFRA Liste zugelassen. Sämtliche Regler in Boost 0/Blinky-Modus nach EFRA/ROAR sind zugelassen (die Regler müssen jederzeit im Blinky-Modus betrieben werden).

4.3 Akkus

Gemäss SRCCA Reglement. Max. Spannung 8.40V. LiPo Akkus müssen in einem LiPo-Sack geladen werden.

4.4 Reifen

Reifen sind offen.

Die Reifen sind von den Fahrern selbst zu organisieren.

4.5 Fahrzeit

8 min

4. Formel 1

5.1 Allgemeine Anforderungen

Gemäss SRCCA Reglement

5.2 Motoren/Regler

Es sind lediglich der **Team Orion Vortex VST2 Sport 21.5T (#ORI28306)**, der **Hobbywing XERUN Justock 21.5T 3650SD G2 (#HW30408007)** und **G2.1 (#HW30408012)** sowie der **Surpass Rocket-Pro V4S 21.5 (#Rocket-Pro-V4S_21.5)** zugelassen. Sämtliche Regler in Boost 0/Blinky-Modus nach EFRA/ROAR sind zugelassen (die Regler müssen jederzeit im Blinky-Modus betrieben werden).

5.3 Akkus

Gemäss SRCCA Reglement. Max. Spannung 8.40V. LiPo Akkus müssen in einem LiPo-Sack geladen werden.

5.4 Reifen

Es sind nur die Ride GR F1 Tire front (RI-26040) und die Ride GR F1 Tire rear (RI-26042) zugelassen.

5.6 Fahrzeit

5 min

5. FWD

5.1 Allgemeine Anforderungen

Gemäss SRCCA E10TC SIC Reglement

5.2 Motoren/Regler

Es sind nur 17.5T Brushless Motoren gemäss EFRA-Liste zugelassen. Sämtliche Regler in Boost 0/Blinky-Modus nach EFRA/ROAR sind zugelassen (die Regler müssen jederzeit im Blinky-Modus betrieben werden).
Uebersetzung **max. 4.5:1** (kürzer z.B. 4.6:1 ist erlaubt, länger z.B. 4.45:1 ist nicht erlaubt).

5.3 Akkus

Gemäss SRCCA Reglement. Max. Spannung 8.40V. LiPo Akkus müssen in einem LiPo-Sack geladen werden.

5.4 Reifen

Es sind nur die

- Ride 1/10 Slick Tires Precut 24mm Pre-glued with 10 Spoke Wheel White (RI-26072)
- Ride 1/10 Slick Tires Precut 24mm Pre-glued with 16 Spoke Wheel White (RI-24025PG)
- Hudy 1/10 Slick Tires for FWD - Right & Left (2+2) (HU-803040)

zugelassen.

Die Reifen sind von den Fahrern selbst zu organisieren.

5.6 Fahrzeit

7 min

6. 1/18

5.1 Allgemeine Anforderungen

Sämtliche Onroad-Chassis im Massstab 1/18 sind zugelassen.

5.2 Motoren/Regler

Regler und Motoren sind frei.

5.3 Akkus

Maximal 2s, max. Spannung 8.40V. LiPo Akkus müssen in einem LiPo-Sack geladen werden.

5.4 Reifen

Die Reifen sind frei. Die Reifen sind von den Fahrern selbst zu organisieren.

5.6 Fahrzeit

5 min

Infos, Reglement, News, Ranglisten, Fotos, Anmeldung usw. auf www.rc-racearena.ch.