



SRCCA

Swiss R/C Car Clubs Association

www.srccca.ch

Verband Schweizerischer Clubs für ferngesteuerte Automodelle
Association des clubs suisses pour modèles d'auto radiocommandés
Associazione dei clubs svizzeri per automodelli radiocommandati

Anhang und Homologationsliste 2013

V3.0
vom 05.01.2013

Klassenobmann Elektro Offroad

Maurice Lüscher
Breitackerstrasse 687
4813 Uerkheim
Tel: 062/723 27 65
Email: maurice.luescher@bluewin.ch

Anhang und Homologationsliste 2013

A) Elektronikkomponenten und Motoren für Standard

- a) Es sind lediglich die unten aufgeführten Motoren und Fahrtenregler für diese Kategorie zugelassen.
 b) Modifikationen an den Motoren, wie beispielweise der Austausch des Rotors ist untersagt.

Fahrtenregler

Fabrikat:	Bezeichnung:	Best. Nr.
Speed Passion	Cirtix Stock Club Race ESC	12280

Brushless Motoren

Fabrikat	Typ	Bezeichnung	Best. Nr.
Speed Passion	SPF175V2	Ultra Sportsman Brushless Motor	SPF175V2
Speed Passion	SP00017	Ultra Sportsman V3.0 Brushless Motor	SP00017

B) Reifen für Elektro Standard

- a) Es sind nur die Reifen gemäss unten stehender Homologationsliste zugelassen.
 b) Bezüglich Reifeneinlage werden keine Vorschriften erlassen.

Fabrikat	Best. Nr.	Bezeichnung	Für
Pro Line	8175-02	4-Rib Front	Buggy vorne
Pro Line	8206-02 / 8206-03	Hole Shot 2.0 Rear	Buggy hinten
Pro Line	8095-02	The Edge Front	Monster vorne
Pro Line	8192-02 / 8192-03	Hole Shot Rear	Monster hinten
Pro Line	1168-02	Slicer Short Course	Short Course vorne
Pro Line	1180-02 / 1180-03	Hole Shot 2.0 Rear	Short Course hinten
Schumacher	U6592	Stagger Rib	Buggy vorne
Schumacher	U6770	Stagger Rib (cut, low profile)	Buggy vorne
Schumacher	U6608	Mini Pin	Buggy vorne
Schumacher	U6508	Mini Spike Front	Monster vorne
Schumacher	U6542	Micro Spike Rear	Monster hinten/vorne
Schumacher	U6766	Mini Spike Front	Short Course vorne
Schumacher	U6767	Mini Pin Rear	Short Course hinten/vorne

C) Akku Homologationsliste

- a) Zugelassen sind Akkus der Größe Sub-C (NiCd, NiMH) sowie Lithium-Akkus (Li-Po, Li-Fe, etc.).
 b) Sub-C Akkus dürfen aus maximal 6 Zellen zusammengebaut werden und haben eine Nennspannung von max. 7,2 Volt.
 c) Es sind nur handelsübliche **Lithium-Akkus**, in der Schaltung 2sXp zugelassen. Sie haben eine Nennspannung von mindestens 6,6 V max. 7,4 V.
 d) Lithium-Akkus müssen ein Hardcase aufweisen.
 e) Das Akkureglement gilt für die Expert-Kategorien sowie auch für die Standard Kategorie.

D) Reifen für Elektro Buggy

- a) Es sind nur die Reifen gemäss unten stehender Homologationsliste zugelassen.
 b) Bezüglich Reifeneinlage werden keine Vorschriften erlassen.

Reifen 2WD

Fabrikat	Best. Nr.	Bezeichnung	Für
Pro Line	8175-02	4-Rib Front	2WD vorne
Pro Line	8206-02 / 8206-03	Hole Shot 2.0 Rear	2WD hinten
Schumacher	U6592	Stagger Rib	2WD vorne
Schumacher	U6770	Stagger Rib (cut, low profile)	2WD vorne
Schumacher	U6608	Mini Pin Rear	2WD hinten

Reifen 4WD

Fabrikat	Best. Nr.	Bezeichnung	Für
Pro Line	8207-02 / 8207-03	Hole Shot 2.0 Front	4WD vorne
Pro Line	8206-02 / 8206-03	Hole Shot 2.0 Rear	4WD hinten
Schumacher	U6607	Mini Pin Front	4WD vorne
Schumacher	U6608	Mini Pin Rear	4WD hinten

SRCCA TK, Klassenobmann Elektro Offroad
 Maurice Lüscher
 5. Januar 2013