

Reglement

Bodensee Scale Run 2015 3 Länder Scale Run D/A/CH

Samstag, 9. Mai 2015
Start 11.00 Uhr

Location
A-6700 Bludenz

Es werden pro Jahr mindestens 2 Scale Runs veranstaltet.
Im Vordergrund stehen **Scale und Fun!**

Das Reglement soll, soweit möglich, die Chancengleichheit gewährleisten.

Zugelassen sind folgende Fahrzeuge:

2-achsige geländetaugliche Scale-Fahrzeuge 1/10, 1.9 und kleiner. Keine MOAs!

Es werden 2 Klassen gefahren:

1. Street

- **Die Karosserien** dürfen mit handelsüblichen Verbreiterungen ausgestattet sein. Die Reifen/Felgen müssen durch die Karosserie in der Draufsicht vollständig abgedeckt sein.
- **Reifendurchmesser** 1.9 max. Ø max. 109 mm.
- **Breite** an den Achsen maximal 230 mm.
- **Radstand** maximal 300 mm

2. Offroad

- **Die Karosserien** dürfen mit handelsüblichen oder selbstgebauten Verbreiterungen mit max. 20 mm pro Seite, die dem Scale-Charakter entsprechen, ausgestattet sein. Die Reifen/Felgen müssen durch die Karosserie in der Draufsicht nicht vollständig abgedeckt sein.
- **Reifendurchmesser** 1.9 max. Ø max. 120 mm.
- **Breite** an den Achsen maximal 250 mm.
- **Radstand** max. 325 mm

A) Chassis 1.9

Es sind nur Scaler-Chassis zugelassen, die über Leiterraahmen, Tuber-Chassis, Tamiya CC-01 Chassis oder vorbildnahen Wannenchassis/Radaufhängungen entsprechen. Referenzfahrzeuge sind Tamiya CC-01, CR-01, Axial SCX-10, RC4WD Trailfinder, Gelände II, Timberwolf, Subzero, Yota, Trail Stomper, Gmade Sawback oder gleichartig aufgebaut.

C) Antrieb



Es können Brushed und Brushless Antriebe verwendet werden. Bei Brushless Antrieben sind max. 17,5 T oder höher erlaubt. Schaltbare Getriebe sind erlaubt. DIGs sind nicht erlaubt.

D) Felgen

Es sind nur Felgen in den Größen 1.9 oder kleiner erlaubt, die dem Scale-Charakter gerecht werden.

E) Reifen

Es sind ausschließlich Scale-Reifen in den Größen 1.9 oder kleiner (Scaler 1.9) erlaubt, keinesfalls Crawler-Reifen! Die zugelassenen Reifen müssen über Scale-Profil verfügen, dieses darf nicht beschnitten sein. Traktionshilfen wie Ketten sind nicht erlaubt!

F) Lenkung

Es ist ausschließlich eine gelenkte Vorderachse erlaubt. Allrad-Lenkung ist nicht zulässig!

G) Karosserie

Es sind Karosserien aus Lexan oder Hardbodies aus Kunststoff, ABS oder Polystyrol erlaubt. Alle Karosserien müssen dem Scale-Charakter gerecht werden. Jedes Fahrzeug muss über einen Fahrereinsatz/Innenraum aus Lexan, ABS oder Polystyrol, Frontscheibe und mindestens ein Scale-Nummernschild (hinten) verfügen.

Karosserien und Zubehör müssen lackiert sein. Die Lackierung muss dem Scale-Gedanken entsprechen.

Alle Karosserien müssen über einen Innenraum aus Lexan, ABS oder Polystyrol verfügen. Dieser soll über Armaturenbrett, Lenkrad und Sitze verfügen

H) Beleuchtung

Jedes Fahrzeug muss mindestens über 2 beleuchtete Front-Scheinwerfer und 2 beleuchtete Rücklichter verfügen. In der **Street-Klasse** müssen sich diese in der Original-Position befinden.

I) Scale-Fahrer

Jedes Fahrzeug muss über einen Scale-Fahrer in passender Größe verfügen. Bei Axial Dingo und ähnlichen Fahrzeugen mit semi-scaligem Inneraum muss der Fahrer angepasst sein. Die Fahrer sind gegen Herausfallen zu sichern und dürfen während der gesamten Veranstaltung das Fahrzeug nicht verlassen!

J) Scale Ausrüstung/Teile

Jedes Fahrzeug muss über mindestens 6 Scale-Teile wie Scale-Sitze, Gurte, Erdanker, Reservekanister, Werkzeugkiste, Verbandskasten, Verpflegung, Schaufel, Hacke, Hammer, Säge, Isomatten usw. mit Scale-Charakter verfügen.

Ausserdem muss jedes Fahrzeug über 1 Abschleppseil und vorne mindestens eine Möglichkeit zum einhängen eines Abschleppseils verfügen.

K) Scale-Seilwinde

Es gibt bei der Veranstaltung eine Winden-Sektion. Es sollte also eine Scale-Winde oder eine Servo-Winde verdeckt mit Scale-Optik (Windenfenster) verbaut sein. Wenn ein Fahrzeug über keine Winde verfügt, kann in der Winden-Sektion einen anderen Fahrer um Hilfe durch Windeneinsatz gebeten werden. Dies bitte vor dem Start der Veranstaltung absprechen!