



Technisches Reglement zu den Rennserien 2013 der IG-Slotracingfreunde Swisttal (Stand: 17.2.2013)

	Karosserie		Chassis				Setup		Reifen			Felgen			Antrieb, Elektrik								
	Maßstab, Typ	mind. Gewicht	Typ	mind. Gewicht	Carbonteile	Magnet	Bodenfreiheit	Spurbreite	Gesamtgewicht	Reifen allgemein	Reifen vorne	Reifen hinten	Felgen allgemein	Felgen vorne	Felgen hinten	Motor	Bahnspannung	Achsen	Getriebe	Leitkiel / Halter	Schleifer		
Gruppe C-West	1:24, Hartplastik, Karosserie- Doppelwackler (KDW) nicht zulässig, original Bausatz Verglasung und Heckspoiler	50g inkl. Halter	Serie oder Eigenbau	140g	zulässig			max. 82mm	mind. 190g; Trimmblei zulässig	Versiegeln der Vorderräder gestattet. Räder müssen auf der Messplatte aufliegen + sich mitdrehen			B: mind. 5mm, AD: mind. 23mm	B: max. 16mm; AD: mind. 26mm; Moosgummireifen	Felgeneinsätze bei allen Felgen pflicht	frei	ID: mind. 18mm	Poolmotor schwarzer Carrera	20 V	frei	14er Motorritzel, Achsritzel frei	Kunststoff / frei	frei
Formel 1	1:24; Lexan Standartbody F1	frei	Serie oder Eigenbau, max. Breite= 62 mm	kein	zulässig		max. 84mm	mind. 130g; Trimmblei zulässig	B: min. 13mm; AD: mind. 23mm, Moosgummi				B: max. 18mm; AD: mind. 24mm; Moosgummireifen	freigestellt	AD: max. 17.5mm	AD: max. 17.5mm	FOX1, Poolmotor	13 V	frei	12er Motorritzel, Achsritzel frei	Kunststoff / frei	frei	
Gruppe5	1:24, Hartplastik, GfK, Resine, plastischer (3-D) Fahrereinsatz, Karosserie-doppelwackler (KDW) nicht zulässig	60g	Serie oder Eigenbau	140g	zulässig		max. 85mm	mind. 200g; Trimmgewicht zulässig	B: mind. 7mm, AD: mind. 22mm				B: max. 16mm; AD: mind. 24mm, Moosgummireifen	Felgeneinsätze bei allen Felgen pflicht	min.17mm	min. 17mm	Bison II	17 V	frei	frei	Kunststoff / frei	frei	
DTSW-Sprint Klasse1a	1:24, Hartplastik, GfK, Resine, plastischer (3-D) Fahrereinsatz. Die Fahrerfigur (Kopf und Körper) aus Hartplastik/Resine	frei	Serie oder Eigenbau	frei	zulässig		Klasse1a= 83mm	mind. 185g	B: mind. 5mm, Felgengöße entsprechend Bausatz				B: max. 13mm, Moosgummireifen	Felgeneinsätze bei allen Felgen pflicht	frei	Felgengröße entsprechend Bausatz	FOX1, Poolmotor	13 V	frei	12er Motorritzel, Achsritzel frei	Kunststoff / frei	frei	
Super MiniZ	1:27, Karossen frei gestellt ausser Formel	frei	Serie oder Eigenbau	frei	zulässig		max. 78mm	mind. 160g; Trimmblei zulässig	B: mind. 5mm, Reifen/Felgengröße entsprechend Bausatz, bei GruppeC AD min. 22mm				B: max. 13mm; AD: mind.22mm, GruppeC AD min.24mm, Moosgummireifen	Felgeneinsätze bei Töpfchenfelgen, bei gelochten nicht.	AD: 15-21mm, GruppeC min. 19mm hinten	FOX1, Poolmotor	12 V	frei	12er Motorritzel, Achsritzel frei	Kunststoff / frei	frei		
1:32-Slot.it-Cup GruppeC	1:32, Slot.it Karosserien GruppeC original und unverändert	25g	Inliner Motor-achsträger CH13(Schwartz) und der Achsträger CH 70 (0,5mm Offset)	kein	nicht zulässig		Spurbreite = Fahrzeugbreite	max. 100g Trimmblei zulässig	orig.oder Zerogrip				Scaleauto Procom 3 u.2 Komplettäder	Original oder Alu von Slot.it	Original/ oder Alu in original Größe min. 8mm breit	Scaleauto Procom 3 u.2 Komplettäder	SRP-Power 26 Poolmotor	12 V	orig. Slot.it, keine Kugellager	Motorritzel: 9 Zähne Messing Achsritzel Original28 (Gelb)	Kunststoff / frei	frei	

Diese Übersicht dient lediglich der Orientierung! Das vollständige Reglement kann auf der [Webseite](#) eingesehen bzw. Einzelheiten bei der Rennleitung erfragt werden.

Legende:	V= Volt
	ID= Inndurchmesser
	AD= Außendurchmesser
	B= Breite

Fahrer, die ihr Fahrzeug nicht regelkonform zur Abgabe geben erhalten im Ermessen der Rennleitung 3 Runden Abzug !
Nicht regelkonforme Fahrzeuge während oder nach dem Rennen erhalten 15 Runden Abzug !

Änderungen gegenüber der letzten Version haben roten Text