



Ausschreibung / Reglement Fellbacher WINTERSERIE 2024/2025

Stand 28.11.2024

A - ALLGEMEINE BESTIMMUNGEN

Veranstaltung	
---------------	--

Veranstalter	Mini Car Club Fellbach e.V.
Termin	1. Lauf Sonntag, 22.09.2024
	2. Lauf Sonntag, 01.12.2024
	3. Lauf Sonntag, 19.01.2025
	Finale Sonntag, 23.03.2025
Ort	Vereinsheim MCC Fellbach e.V.
	Schorndorfer Str.33
	70736 Fellbach

Reglement & Renndurchführung

Klassen	1. 1. MCC Truck
	2. 2. TW/GT 17.5T
	3. 3. 1/12 GT 17.5 nach DMC
	4. 4. 1/12 13.5 Standard (EB) nach DMC
	Klassen mit weniger als 3 Startern werden nicht gefahren!
Reglement	Ausschreibung & Reglement Fellbacher WINTERSERIE
	Das aktuelle DMC Reglement 2024
Teilnahme-	- Bahnordnung des Ausrichters,
bedingung	 Arbeitsunterlage und LiPo-Bag sind zu verwenden
Zeitnahme	AMBrc Zeitnahme, (RC PT, RC4, RC4H) Leihtransponder begrenzt vorhanden (Pfand 50,-€)
Rennablauf	Klasse 1/2: Vorläufe: 5 min; Finale: 8 min
	Klasse 3/4: Vorläufe: 5/7 min; Finale: 7 min
	Vorläufe: Einzelstart, Gruppeneinteilung nach aktueller Rangliste
	Finalläufe: Massenstart, Einteilung Finale und Startaufstellung nach der Vorlaufplatzierung
Wertung	<u>Vorläufe:</u>
	Der beste Vorlauf wird nach Punkte bewertet.
	<u>Finale:</u>
	Die beiden Besten der 3 Finalläufe nach Punkten gewertet; Alle Finale werden 3-fach gefahren





Gesamtwertung WINTERSERIE	Die Siegerehrung erfolgt im Rahmen des Finallaufes. Die Punkteverteilung je Lauf erfolgt wie folgt, inkl. eines Streichergebnisses bei vier Starts				onisses bei vier Starts	
	1. Platz	50 Punkte	11. Platz	20 Punkte	21. Platz	10 Punkte
	2. Platz	45 Punkte	12. Platz	19 Punkte	22. Platz	9 Punkte
	3. Platz	40 Punkte	13. Platz	18 Punkte	23. Platz	8 Punkte
	4.Platz	36 Punkte	14. Platz	17 Punkte	24. Platz	7 Punkte
	5. Platz	32 Punkte	15. Platz	16 Punkte	25. Platz	6 Punkte
	6. Platz	30 Punkte	16. Platz	15 Punkte	26. Platz	5 Punkte
	7. Platz	28 Punkte	17. Platz	14 Punkte	27. Platz	4 Punkte
	8. Platz	26 Punkte	18. Platz	13 Punkte	28. Platz	3 Punkte
	9. Platz	24 Punkte	19. Platz	12 Punkte	29. Platz	2 Punkte
	10. Platz	22 Punkte	20. Platz	11 Punkte	30. Platz	1 Punkt

Nennung & Zeitplan

Nennungen	Online unter www.myrcm.ch - Mehrfachnennungen möglich		
	Klassen mit weniger als 3 Startern werden nicht gefahren!		
Nennschluss	1. Lauf 16.09.2024 23:59 Uhr		
	2. Lauf 10.11.2024 23:59 Uhr		
	3. Lauf 13.01.2025 23:59 Uhr		
	Finale 16.03.2025 23:59 Uhr		
Nenngeld	- Jugendliche 7,-€, je weitere Klasse 4,-€		
	- Erwachsene 14,-€, je weitere Klasse 7,- €		
Bezahlung	- Volksbank Stuttgart IBAN: DE38600901001338163000		
	- Am Renntag vor Ort		
	- Bei Nennung zur Veranstaltung ist die Zahlung verpflichtend		
	Nenngeld ist Reuegeld und wird nicht zurück erstattet		
Haftungsverzicht	Haftungsausschluss gemäß DMC Reglement Teil A §§ 1.2.1 – 1.2.3		
Vorläufiger Zeitplan	Renntag: Hallenöffnung 7:30 Uhr. ab 09:00 Uhr Start der Vorläufe		

Vor Ort

Strecke	Länge ca. 120m, Breite ca. 2m
Belag	ETS-Teppich
Verpflegung	Für das leibliche Wohl wird gesorgt
Fahrerlager	50 Schrauberplätze mit 230V; Druckluft; WC vorhanden
Anfahrt	Schorndorfer Str.33 70736 Fellbach, Zugang über Eberhardstr. oder Schorndorfer Str.
	Der Eingang befindet sich am Tiefpunkt der Senke zwischen JET-Tankstelle und Kunst-Werk





B-TECHNISCHE BESTIMMUNGEN - KLASSEN

1. Klasse - MCC Truck

Chassis	Tamiya TT01 oder Tamiya TT01E
Karosserie	1:10 Truck von Tamiya, CS, Orcan, Bittydesign oder MonTech V1 & V2
Motor	LRP 50864 / X20 Brushless 21,5T oder Tamiya Baukastenmotor
	Xerun Justock Combo G3S 21.5T HW38020373
Regler	0-Boost / Blinky oder Tamiya Baukastenregler
Akku	2S Lipo Akkus im Standard Hardcase max. 8.40V
Reifen	Ride RI-26072 & Ride RI-26073 & Ride RI-26073BK belted & Ride RI-26082 Slicks
Untersetzung	21,5T Motor 55/25, Baukastenmotor: Standardübersetzung
Haftmittel	Freigestellt - Geruchslos
Sonstiges	- Akkufach darf für die Lipos augedremelt werden
	- Radachsen dürfen nicht über die Radmuttern hinausstehen
	- Flügel nur erlaubt, wenn bei Karosserie dabei
	- Kugellager, Alumittelwelle, Motorhalter, Spurstangen, Spurblock frei
	- Tamiya Kunststoff oder Yeah Racing Öldruckstoßdämpfer erlaubt, keine TRF
	- Kein Mindestgewicht

2. Klasse – TW/GT 17.5T

Chassis	Alle 4WD-Tourenwagen-Chassis max. 200 mm Breite	
Karosserie	Frei (keine Pro 10 Karosserie)	
Spoiler	Es sind jeweils nur die der Karosserie beiliegenden Original-Spoiler erlaubt und diese dürfen nur an	
	den originalen Montagepunkten angebaut werden.	
Motor	Alle 17.5T Brushless, keine Outlaw Motoren	
Regler	Alle Brushlessregler im 0-Boost Modus	
Akku	2S Lipo Akkus im Standard Hardcase, max. 8.40V	
Reifen	Alle Hohlkammerreifen	
Untersetzung	1:5,0	
Gewicht	Mindestens 1.300g (inkl. Transponder)	
Haftmittel	Freigestellt - Geruchslos	

3. Klasse – 1/12 GT 17.5

Chassis	1:12 Pancar Chassis	
Breite über alles	max. 172 mm	
Karosserie	Alle 1:12 GT Karosserien nach DMC Reglement	
Motor	17,5T nach aktueller DMC-Liste	
Regler	Alle 1S-Regler die EFRA 0-Boost (Blinky-Modus) erfüllen	
Akku	1S-Lipo mit Ladeschlussspannung 4,2V (= auch HV-Lipos sind erlaubt, dürfen aber nicht übe	
	geladen werden)	
Reifen	1:12 Moosgummireifen	
Untersetzung	Freigestellt	
Gewicht	760g fahrbereit inkl. Transponder	
Bodenfreiheit	Mindestens 3 mm	
Flügel	Freigestellt	





Haftmittel	Freigestellt - Geruchslos
Tuning	Freigestellt

4. Klasse - 1/12 13.5

Chassis	1:12 Pancar Chassis
Breite über alles	max. 172 mm
Karosserie	Alle 1:12 Pancar Karosserien nach IFMAR-Liste
Motor	13,5T nach aktueller DMC-Liste und EFRA-Liste
Regler	Alle 1S-Regler die EFRA 0-Boost (Blinky-Modus) erfüllen
Akku	1S-Lipo mit Ladeschlussspannung 4,2V (= auch HV-Lipos sind erlaubt, dürfen aber nicht über 4,2 V
	geladen werden)
Reifen	1:12 Moosgummireifen
Untersetzung	Freigestellt
Gewicht	730g fahrbereit inkl. Transponder
Bodenfreiheit	Mindestens 3 mm
Flügel	Freigestellt
Haftmittel	Freigestellt - Geruchslos
Tuning	Freigestellt