



# FELLBACHER WINTERSERIE



## Ausschreibung / Reglement Fellbacher WINTERSERIE 2025/2026

Stand 03.09.2025

### A - ALLGEMEINE BESTIMMUNGEN

#### Veranstaltung

Veranstalter	Mini Car Club Fellbach e.V.
Termin	1. Lauf Sonntag, 28.09.2025 2. Lauf Sonntag, 16.11.2025 3. Lauf Sonntag, 11.01.2026 <b>Finale Sonntag, 15.03.2026</b>
Ort	Vereinsheim MCC Fellbach e.V. Schorndorfer Str.33 70736 Fellbach

#### Reglement & Renndurchführung

Klassen	1. 1/12 13.5 2. 1/12 GT 17.5 3. GT/TW 21.5T 4. MCC Truck
Klassen mit weniger als 3 Startern werden nicht gefahren!	
Reglement	Ausschreibung & Reglement Fellbacher WINTERSERIE Das aktuelle DMC Reglement 2025
Teilnahmebedingung	- Bahnordnung des Ausrichters, - Hygienekonzept zu beachten Infos auf <a href="http://www.mcc-fellbach.de">www.mcc-fellbach.de</a> , - Arbeitsunterlage und LiPo-Bag sind zu verwenden
Zeitnahme	AMBrc Zeitnahme, (RC PT, RC4, RC4H)
Rennablauf	Klasse 1/2: Vorläufe: 5/8 min; Finale: 8 min Klasse 3/4: Vorläufe: 5 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 Runden/Zeit gewertet  <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:



# FELLBACHER WINTERSERIE



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](http://www.myrcm.ch) - Mehrfachnennungen möglich  
Klassen mit weniger als 3 Startern werden nicht gefahren!

Nennschluss              1. Lauf    22.09.2025 23:59 Uhr  
                              2. Lauf    10.11.2025 23:59 Uhr  
                              3. Lauf    05.01.2026 23:59 Uhr  
                              Finale    09.03.2026 23:59 Uhr

Nenngeld              - Jugendliche 7,-€, je weitere Klasse 4,-€  
                              - Erwachsene 15,-€, je weitere Klasse 10,- €

Bezahlung              - Volksbank Stuttgart IBAN: DE38600901001338163000  
                              - Paypal: nenngeld@mcc-fellbach.de  
                              - *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. 70m, 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



# FELLBACHER WINTERSERIE



## B - TECHNISCHE BESTIMMUNGEN - KLASSEN

### Klasse – TW/GT 21.5T

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 21.5T Brushless-Motoren nach EFRA Liste, 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

### 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 über 4,2 V geladen werden)
Reifen	1:12 Moosgummireifen
Untersetzung	Freigestellt
Gewicht	760g fahrbereit inkl. Transponder
Bodenfreiheit	Mindestens 3 mm
Flügel	Freigestellt
Haftmittel	Freigestellt - Geruchslos
Tuning	Freigestellt



# FELLBACHER WINTERSERIE



## 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

## Klasse – MCC Truck

<b>Chassis:</b>	1:10 tamiya TT01 oder 1:10 tamiya TT01-E Das Akkufach des Wannenchassis darf für die Lipos ausgedremelt werden.
Motor:	LRP 50864 X20 Brushless-Motor 21,5T oder Original Tamiya Baukastenmotor
Regler:	O-Boost, freie Reglerwahl oder Original Tamiya Baukastenregler
Kombo:	Xerun Justock Combo G3S 21.5T HW38020373
Akku:	Lipo 2S auch HV / max. bis 8,40V geladen
Karosserie:	1:10 Truck von Tamiya, CS, Orcan, Bittydesign oder MonTech V1 & MonTech V2
Flügel:	nur erlaubt wenn bei der Karosserie dabei
Radachsen:	die Radachsen dürfen nicht über die Radmutter hinausstehen
Tuning:	Kugellager, tamiya oder YEAH Racing Öldruckstoßdämpfer (keine TRF), Alu Mittelwelle, Alu Motorhalter, vordere Spurstangen, hintere Spurblöcke 2°
Frei:	Federn, Radmitnehmer, Servo-Saver / Servohorn, Karosseriesplinte, Muttern, Scheiben, Gummiringe, Öle, Fette, Kleber, Kabel, Gewichte, Kugelköpfe, Rammer, Low Friction Querlenkerkugeln
Gewicht:	Frei
Reifen	RCK-28C MX (RCK230060)
Übersetzung:	21,5T Motor: 55/25 Originalmotor: Original Baukasten