

Speed'74 GTS reglement 2020-2010 v0.1

Inhoudsopgave

Inleiding	2
1. Auto basisregels	2
1.1 Gewicht.....	2
1.2 Breedte	2
1.3 Rijhoogte	2
2. Body.....	3
2.1 Toegestane auto's	3
2.2 Kapmateriaal	3
2.3 Uiterlijk	3
2.4 Ramen.....	3
2.5 Interieur.....	3
2.6 Spoiler.....	3
3. Chassis	4
3.1 Toegestaan chassis	4
3.2 Chassis op kap bevestigen	4
3.3 Motor.....	4
3.4 Tandwiel/pion	4
3.5 Banden.....	4
3.6 Assen	4
3.7 Ballastgewicht	4
Bijlagen	5
3.2 Universeel kapbevestiging set.....	5

Inleiding

1/24 GT body's die gereden hebben op Le Mans of in andere klassen zoals bijvoorbeeld IMSA, FIA GT's, (Blancpain) GT3's en (Japanse) GT500 zijn toegestaan vanaf 2005.

Het merk chassis is Scaleauto. In deze klasse is het toegestaan om deel te nemen met de auto uit de 'normale' Scaleauto klasse.

1. Auto basisregels

1.1 Gewicht

Het minimale gewicht van de auto bedraagt 175,00 gram.

1.2 Breedte

Maximale spoorbreedte van 83,00mm voor en achter.

De wielen mogen niet buiten de kap uitsteken.

1.3 Rijhoogte

Minimaal 1mm. (chassis en kap)

2. Body

2.1 Toegestane auto's

1/24 GT body's die gereden hebben op Le Mans of in andere klassen zoals bijvoorbeeld IMSA, FIA GT, (Blancpain) GT3 en (Japanse) GT500 zijn toegestaan vanaf 2005.

Uitgesloten modellen zijn:

- Maserati MC12 GT1
- Saleen S7-R
- Alle type Ford GT's
- ...?

2.2 Kapmateriaal

In deze klasse zijn de body's van hard plastic bouwdozen, resin en GFK toegestaan. GEEN lexan body's.

2.3 Uiterlijk

De kap moet voorzien zijn van een kleur, reclame en minimaal twee startnummers. De kap dient het volledige chassis af te dekken.

2.4 Ramen

Zowel lexan als hard plastic ramen zijn toegestaan.

Indien de achterraut zwart gespoten is, dan zal het interieur wel doorgetrokken moeten worden tot onder de achterraut. Het is dus niet toegestaan een deel interieur te missen d.m.v. het zwart spuiten van de achterraut.

2.5 Interieur

Het interieur moet voorzien van 3D coureur (1/24 en hardplastic hoofd). Het interieur moet minimaal in 2 kleuren geschilderd zijn en de volledige cockpit afdekken. Het chassis mag niet zichtbaar zijn. Indien een model geen achterraut heeft, dan hoeft het interieur niet doorgetrokken te worden, zoals dat wel is bij zwart gespoten ruiten.

2.6 Spoiler

De spoiler mag van lexan zijn en dient in verhouding te zijn met het model. De spoiler moet ook voorzien zijn van end-plates.

3. Chassis

3.1 Toegestaan chassis

Scaleauto SC-8003 GT3 samengesteld uit: chassis hoofdplaat SC8152, vooras subframes SC-8153C en SC-8154C, slepertong SC-8160AC, slepertonghouders SC-8180BC en SC-8166 met spacers SC-8166B, motorbeugels SC-8136A en SC8114B, motor can beugels SC-8115A en SC-8137A, achteras en motor subframes SC-8156 en SC-8156AL en SC-8156C, -1.2mm offset motorbeugel SC-8114E en SC-8136B en SC-8114C, -1.2mm offset motor can beugels SC-SC-8114E en SC-8115B en SC-8137B, -1.2mm offset ashouders adjustable SC-8161.

Scaleauto SC-8000 R2 en R4 (R4 zonder magneet), samengesteld uit: chassis hoofdplaat SC-8100 en SC-8128, vooras subframe SC-8103, slepertong SC-8104 en SC-8104c, motorbeugels SC-8114 en SC-8114b, motor can beugels SC-8115 en SC-8115b, body mount set SC-8107 en ashouders SC-8108a-e, SC-8147a-e en adjustable SC-8121.

3.2 Chassis op kap bevestigen

Het chassis zal op de kap gelijmd moeten worden. Hierin is het alleen toegestaan om originele Scaleauto beugels te gebruiken. De beugels kunnen zijn van de Audi, Viper, BMW's of Jaguar en de keuze hierin is vrij. Het universele set SC-8132 is tevens toegestaan, zie bijlage 3.2 voor de afbeelding.

3.3 Motor

SC-0029 en SC-0026

De motor moet in originele staat blijven en mag dus niet open zijn geweest.

3.4 Tandwiel/pion

Tandwiel vrij

Pion vrij

3.5 Banden

Voorwielen

Merk vrij, min. diameter: 25,00 mm, min breedte: 7,00 mm, loopvlak minimaal 5,00 mm, banden: rubber/ hard spons, verzegelen / verharden toegestaan.

Achterwielen

Merk/type: Scaleauto procomp-3

Bij het gebruik van volledige dichte velgen zijn wielinserts verplicht.

3.6 Assen

Min. diameter: 3 mm. Materieel vrij.

3.7 Ballastgewicht

Het is alleen toegestaan om OP het chassis lood te plaatsen.

Bijlagen

3.2 Universeel kapbevestiging set

