

20017 LKF LIETUVOS KARTINGO ČEMPIONATO

ROK klasės techniniai reikalavimai

1. Važiuklė. Įvairių gamintojų, pagamintos specializuotose kartingo važiuoklių gamyklose. Galima naudoti homologuotas, nehomologuotas ar su pasibaigusia homologacija.
 - 1.1. Ratų bazė – 1040 - 1060 mm.
 - 1.2. Stabdžių sistema – hidraulinė, minimum galinei ašiai. Galimi papildomi priekiniai, ranka valdomi.
 - 1.3. Galinė ašis – max. \varnothing 50 mm.
 - 1.4. Maksimalus galinių ratų plotis – 1400 mm.
 - 1.5. Privalomas kėbulas – priekinis ir šoniniai spoileriai, priekinė panelė, galinis bamperis – plastikinis, galiojančios homologacijos.
 - 1.6. Ratlankiai – aliuminio arba magnio lydinio, 5 colių, kurių maksimalus plotis su padanga:
 - maksimalus ratlankio, SLICK tipo padangai, plotis: priekyje – 135 mm, gale – 215 mm.
 - maksimalus ratlankio, Lietaus - RAIN tipo padangai, plotis: priekyje – 135 mm, gale – 185 mm;
2. Variklis.
 - 2.1. Klasėje ROK Senior naudojami varikliai:
 - 2.1.1. Vortex Rok, atitinkantis 2017 m. Tarptautinio Rok Finalo reikalavimus ir 2017 m. Identifikavimo lapus. Išlygos: 1. gali būti naudojami senesnių metų uždegimo sistemos laidai, 2. gali būti naudojami įvairių gamintojų garso slopintuvai (oro filtrai)
 - 2.1.2. Vortex Rok DVS, atitinkantis 2017 m. Tarptautinio Rok Finalo reikalavimus ir 2017 m. Identifikavimo lapus. Išlygos: 1. gali būti naudojami įvairių gamintojų garso slopintuvai (oro filtrai)
 - 2.2. Draudžiamas bet koks Vortex Rok, ir Vortex Rok DVS variklių modifikavimas ar perdirbimas.
3. Padangos. Sausai trasai (SLICK): Bridgestone YLR Rok (4.50/7.10) Šlapiai trasai (RAIN): Bridgestone YFD Rok 4,0/10-5 priekinės, 6,0/11,0-5 galinės
4. Svoris. Minimalus karto ir lenktynininko svoris naudojant šiuos variklius: Vortex Rok – 160 kg Vortex Rok DVS – 155 kg Švininiai balastai privalo būti pritvirtinti min 2 (dvejais) - M8 varžtais patikimai ir saugiai.
5. Tepalas Kuro mišiniui ruošti gali būti naudojamas įvairių gamintojų tepalas skirtas 2-takčiams varikliams.