

## 2016 M. LIETUVOS KARTINGO ČEMPIONATO

### ROK Junior klasės techniniai reikalavimai

#### 1. Važiuklė.

Įvairių gamintojų, pagamintos specializuotose kartingo važiuoklių gamyklose. Galima naudoti homologuotas, nehomologuotas ar su pasibaigusia homologacija.

- 1.1. Ratų bazė – 1010 - 1060 mm.
- 1.2. Stabdžių sistema – hidraulinė tik galinei ašiai.
- 1.3. Galinė ašis – max Ø 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 Junior naudojami varikliai:  
Vortex Rok Junior, atitinkantis 2016 m. Tarptautinio Rok Finalo reikalavimus ir 2016 m. Identifikavimo lapus.

Leidžiamos išlygos:

- a) gali būti naudojami senesnių metų elektros instaliacijos sistemos laidai,
- b) gali būti naudojami įvairių gamintojų garso slopintuvai (oro filtrai),

- 2.2. Draudžiamas bet koks Vortex Rok Junior modifikavimas ar perdirbimas.

#### 3. Padangos

- 3.1 Sausai trasai (SLICK): Bridgestone YLR Rok (4.50/7.10)
- 3.2 Šlapiai trasai (RAIN): Bridgestone YFD Rok 4,0/10-5 priekinės, 6,0/11,0-5 galinės

#### 5. Svoris.

Minimalus karto ir lenktynininko svoris 145 kg.

Švininiai balastai privalo būti pritvirtinti min 2 (dvejais) - M8 varžtais patikimai ir saugiai.

#### 6. Tepalas

Kuro mišiniui ruošti gali būti naudojamas įvairių gamintojų tepalas skirtas 2-takčiams varikliams.