
Modelarski klub FTIČ Moravske Toplice
Kranjčeva 49
9226 Moravske Toplice

DŠ: 27430529, TRR: 04881-0002927106



Razpis tekmovanja za kategorijo E-RES (F5J-400) in HLG Classic z gumo

ORGANIZATOR: MK FTIČ Moravske Toplice, Kranjčeva 49, 9226 Moravske Toplice

KRAJ: Vzletišče Marič (med Martjanci in Moravskimi Toplicami); 46°41'6.26 N 16°12'19.31 E

DATUM: sobota 09.04.2022 (rezervni termin nedelja 10.04.2022)

VODJA TEKMOVANJA: Slavko Može

KONTAKTNI OSEBI: Ivica Belović, tel.: +386 (0)31 617 572; e-mail: ivica.belovic@gmail.com
Andrej Petrovčič, tel.: +386 (0)40 641 278; e-mail: andy.petrovcic@gmail.com

ŠTARTNINA: Štartnina znaša 20 € in se plača pred pričetkom tekmovanja. V primeru prijave za obe kategoriji štartnina znaša 30 €. V štartnino je vključen bon za topli obrok. Za dodaten obrok se sporoči posebej.

PRIJAVE TEKMOVALCEV: Prijave pošljite po elektronski pošti na naslov: ivica.belovic@gmail.com
Prijava naj vsebuje ime in priimek tekmovalca, kategorijo za katero se tekmovalec prijavlja ter klub. Če pride do sprememb v prijavi prosim, da to čim prej sporočite kontaktne osebi. **Zadnji rok za prijavo je do srede 06. 04. 2022!**

POGOJI ZA TEKMOVALCE: Tekmujejo lahko tekmovalci z ustreznim zavarovanjem in veljavno CAA registracijo s katero morajo označiti svoje modele. Tekmovanja se lahko udeležijo tudi tekmovalci iz drugih držav in tekmovalci brez veljavnega športnega dovoljenja.

PROGRAM TEKMOVANJA:

- 9.00 do 9.30 prihod in ureditev prijav za tekmovanje
- 9.45 zbor tekmovalcev E-RES (F5J-400) in HLG ter določitev tekmovalne žirije
- 10.00 začetek tekmovanja E-RES (F5J-400) in HLG vzporedno 2+2
(6 kvalifikacijskih in 2 finalna leta)

PRITOŽBE: Pisno pritožbo je treba vložiti vodstvu tekmovanja najkasneje pol ure po nastanku dogodka, zaradi katerega je vložena pritožba. Kavcija znaša 20 € in zapade v primeru neugodne rešitve. O sporu mora tekmovalna žirija (določena pred tekmovanjem) razsoditi najkasneje v 30-ih minutah.

SODNIKI: Tekmovalci si medsebojno merijo čas leta, organizator bo poskrbel za ustrezno število kontrolorjev.

ZAVAROVANJE: Tekmovalci tekmujejo na lastno odgovornost. Organizator ne odgovarja za morebitne poškodbe tekmovalcev, niti za škodo, ki bi jo tekmovalci ali drugi udeleženci povzročili tretjim osebam.

Možne so spremembe programa tekmovanja glede na število tekmovalcev, vremenske razmere ali druge nepredvidljive okoliščine. Vsi udeleženci bodo dolžni spoštovati ukrepe COVID-19.

TEKMOVALNA PRAVILA:

- E-RES (F5J-400) - Tekmuje se po veljavnem FAI pravilniku za kategorijo F3L z določili nacionalnega pravilnika za pogonski sklop*
- HLG Classic - Tekmuje se po veljavnem FAI pravilniku za kategorijo F3K.
Gumo za štart zagotovi organizator.

*določila glede pogonskega sklopa:

-Elektromotorni pogon nima omejitev

-Vsi modeli morajo biti opremljeni s programabilnimi "Flight loggerji" in kateri morajo po 30. sekundah delovanja motorja izklopiti motor na +90m višine!

F5J-400 Omejitve:

- | | |
|--|------------------|
| - Maksimalni razpon krila: | 2200 mm |
| - Minimalna masa letččega modela: | 351 g |
| - Izklop motorja na max. višini : | 90 m |
| - Maksimalen čas vklopljenega motorja: | 30 sek |
| - Maksimalno število servomotorjev: | 2 |
| - Dovoljene krmilne površine: | Rudder, Elevator |
| - Način gradnje modela: | poljubno |
| - variometer: | ni dovoljen |
| - število modelov vključenih v tekmovanje: | 2 |
| - | |

E-RES Omejitve:

- | | |
|--|---------------------------|
| - Maksimalni razpon krila: | 2000 mm |
| - Minimalna masa letččega modela: | ni omejitve |
| - Izklop motorja na max. višini : | 90 m |
| - Maksimalen čas vklopljenega motorja: | 30 sek |
| - Dovoljene krmilne površine: | Rudder, Elevator, Spoiler |
| - Način gradnje modela: | skladno s FAI F3L |
| - variometer: | ni dovoljen |
| - število modelov vključenih v tekmovanje: | 2 |

HLG Classic Omejitve:

- | | | |
|---|--|---------------------|
| - | Maksimalni razpon krila: | 1500 mm |
| - | Maksimalna masa letčega modela: | 600 g |
| - | Minimalni radius nosa trupa: | 7,5 mm |
| - | Maksimalno število servomotorjev: | 2 |
| - | Dovoljene krmilne površine: | Rudder, Elevator |
| - | Način gradnje modela: | poljubno |
| - | variometer: | ni dovoljen |
| - | število modelov vključenih v tekmovanje: | ni omejitve |
| - | način starta: | start z gumo |

Murska Sobota, 16. 03. 2022

predsednik:

Boštjan Rutnik l. r.