



LOGISTIK IM FLUSS.

Tekniset käyttövaatimukset

Tekniset käyttövaatimukset kuvaavat RIO-alustan sekä sen palveluiden käytön edellyttämiä teknisiä edellytyksiä. Seuraavat kohdat on täytettävä:

- RIO-boksin ja/tai RIO-lähettimen käyttö (niiden käyttöön antaminen ei kuulu alustan tai palveluiden yleisiin kauppaehtoihin),
- Ajoneuvokaluston hallintastandardin tietomäärän käyttö (tietomäärille versio 2.0 tai 2.1, tämä vastaa standardina versiota 3.0 auton käyttöliittymässä) ja
- Verkkoon liitettävän päätelaitteen käyttö.
- RIO-tilin käyttö alustalla edellyttää vähintään PC- tai MAC-tietokonetta seuraavilla vähimmäisvaatimuksilla:
 - ✓ Dual Core 2 GHz
 - ✓ 4 Gt Ram-muisti
 - ✓ 100 Gt kiintolevy
 - ✓ Näytön tarkkuus vähintään 1280*1024

Seuraavia verkkoselaimia tuetaan:

- ✓ Mozilla Firefox (kaikki järjestelmät, uusin vakaa versio)
- ✓ Google Chrome (Windows ja MAC, uusin vakaa versio)
- ✓ Internet Explorer / EDGE tulossa
- ✓ Safari tulossa

Sovelluksia voidaan lisäksi käyttää tabletilla, phabletilla tai älypuhelimella, jossa on Android-käyttöjärjestelmä versiosta 4.4 lähtien.

Mikäli ajoneuvoon asennetaan RIO-boksi, seuraavat edellytykset on ehdottomasti täytettävä:

MAN-ajoneuvot:

- PTM (Powertrain Manager) asennettu vaiheesta 2 lähtien.
- Ajoneuvoissa, joissa on elektroninen jarrutusjärjestelmä EBS5, pitää olla versio EBS5/6 tai uudempi.
- ACC-ohjauslaitetta ei ole asennettu.
- Ajotietokonetta ei ole asennettu.
- RIO-boksille pitää olla vapaa DIN-tulo.
- Ajoneuvossa on oltava digitaalinen ajopiirturi.
- Digitaalisen ajopiirturin pitää tukea Remote Download -toimintoa, jos toimintoa halutaan käyttää.
- Korjaamon pitää olla sertifioitu, jotta se voi sinetöidä ajopiirturin liitännäjohtojen osalta uudelleen.



LOGISTIK IM FLUSS.

Toisten valmistajien ajoneuvot (ei MAN):

- Ajoneuvossa on oltava aktivoitu FMS-liittymä (vähintään FMS-standardi, versio 1.0). FMS-versiosta riippuen käytettävissä on palveluja erilaisin painotuksin.
- RIO-boksille pitää olla vapaa DIN-tulo.
- Ajoneuvossa on oltava digitaalinen ajopiirturi.
- Digitaalisen ajopiirturin pitää tukea Remote Download -toimintoa, jos toimintoa halutaan käyttää.
- Korjaamon pitää olla sertifioitu, jotta se voi sinetöidä ajopiirturin liitäntäjohtojen osalta uudelleen.