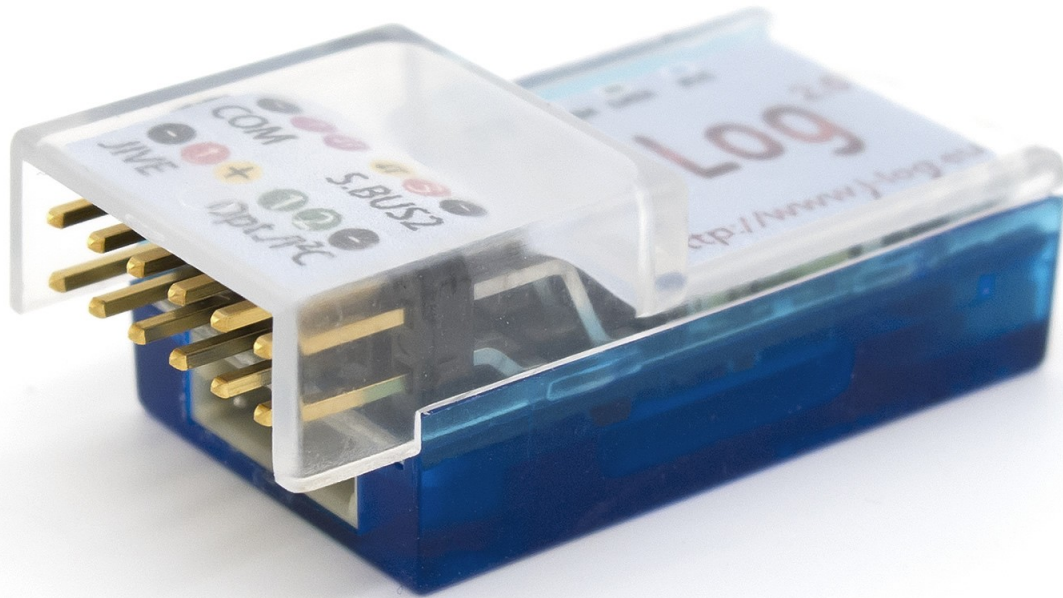


JLog 2.6 GW Pikaohje [FI]



Huomio: JLog 2.6 GW toimitetaan ilman konfiguraatiota!

Jlogin alkuasennustoimenpiteet:

1. Formatoi SD_kortti SDCard.org:n ohjelmalla: http://www.sdcard.org/downloads/formatter_4/ (Käytä valintoja "Format type: Quick" sekä "Format size adjustment: On")
2. Siirry Jlogin firmis-lataussivulle <http://j-log.eu/wp-content/plugins/JAD/jad26.php>
3. Valitse nopeudensäätimesi (vasen) sekä vastaanotin/radio-järjestelmäsi (oikea) ja valitse "GO"
4. Kopioi .bin-tiedosto Jlogin SD-kortin juurihakemistoon.
5. Kytke JLog malliisi, laita SD-kortti JLogiin.
6. Käynnistä malliisi Jlogin kanssa (MUISTA turvallisuus potkureiden/lapojen kanssa!)
7. Jlogin **PUNAINEN** led palaa noin 15 sekunin ajan kun uutta firmistä ladataan JLogiin.
8. Kun firmiksen ajo on valmis sammuta virrat mallistasi.
9. Lue "version.txt" -tiedosto SD-kortilta ja tee tarkistus. Tiedostossa tulisi olla kaksi riviä, ensimmäisellä firmisnimi (esim. 26-K_E-41.8) ja toisella Jlogin MAC-osoite sekä tyyppi (esim. ID 7E-DC-XX-XX G). Mikäli näin ei ole, tarkista ja aloita alusta.
10. Kun olet tarkistanut että firmis on ajettuna oikein sisään poista .bin tiedosto SD-kortilta.

Konfiguroi JLog

1. Lataa asetusohjelma JLC (vain Windowsille) osoitteesta <http://j-log.eu/wp-content/uploads/common/JLC7.exe>
2. Asenna ja käynnistä ohjelma
3. Avaa CONFIG.TXT SD-kortilta JLC-ohjelmalla.
4. Määrittele haluamasi asetukset.
5. Tallenna asetukset SD-kortille CONFIG.TXT-tiedostoon. JLog ottaa uudet asetukset käyttöön seuraavassa käynnistyksessä.

Päivitä Jlog

JLog 2.6 GW on ainoastaan telemetriayhdyskäytävä. Tämä tarkoittaa että JLog ei kirjoita lokeja omalle SD-kortilleen. GW-versio voidaan päivittää täyteen Full-versioon hankkimalla aktivointiavain.

Päivitys GW → Full:

1. Osta päivitys jonka saat aktivointiavaimen muodossa (.key-tiedosto).
2. Tallenna aktivointiavain (*.key) SD-kortille.
3. Käynnistä JLog, **VIHREÄ** ledi syttyy muutaman sekunnin päästä onnistuneen päivityksen merkiksi. Mikäli näin ei tapahdu ja päivitys ei onnistu ota yhteyttä päivityksen myyjään.
4. Seuraavalla käyttökerralla JLog kirjoittaa lokit omalle SD-kortilleen sekä toimii yhdyskäytävänä telemetrian osalta.



Web: www.rc-thoughts.com

Mail: info@rc-thoughts.com