

## iMOW® VERSIOONI PUUDUTAVAD MÄRKUSED

Siit leiad kogu teabe iMOW® funktsioonitarkvara tulevaste värskenduste kohta. Tarneoleku funktsionaalset ulatust on kirjeldatud kasutusjuhendis. Seda dokumenti ajakohastatakse pidevalt.

7.9.4

03.2024

### Funktsioone:

Infonupu abil saab nüüd robotniidukil kontrollida aku laetuse seisundit, kui see on peatatud või sildunud.

Veateated edastatakse nüüd üksikasjalikumalt robotniiduki häälväljundi kaudu.

Juhtsignaali kontrolli saab nüüd teostada MY iMOW® APP-is. Selle abil saab kitsendada, kas ja millise juht- või piirdekaabli puhul on katkestus.

MY iMOW® rakenduses on saadaval uus funktsioon serva optimeerimiseks. Sellega saab parandada välimust serva lähedal.

### Optimeerimine:

iMOW® -tegevuste parem visualiseerimine. Roheline värv tähistab niitmisalale sõitmist ja niitmist ennast. Valget värvi kasutatakse mitteproduktiivsete sõitude (nt koju sõitmine) jaoks.

Rikete korral pulseerib LED-valgustusmuster ees ja taga punaselt. Rikkeolukordade korral, mida tuleb robotniidukil endal kinnitada, on LED-ide kaudu märgistatud ka "lukustusnupp".

Optimeeritud on hääle väljastamine.

Vihmaanduri tundlikkust on vähendatud, et vältida niitmise liiga kiiret katkestamist.

6.6.8

01.2024

### Funktsioone:

Niiduki häälväljund veateadete valiku jaoks.

### Parandused:

Ühenduvuse üldine optimeerimine, sealhulgas wifi ja mobiilside vahel vahetamine.

Traadi signaali vea juhuslik esinemine pärast öist taaskäivitamist on parandatud.

Lahendatud lõpmatu silmus niiduki enesetesti ajal.

Sündmuste ajaloo ajanihe on parandatud.

Funktsiooni "Alusta niitmist niidukil" saab rakenduses uuesti lubada või keelata.

6.4.11

06.2023

### Funktsioone:

Ühenduvuse optimeerimiseks kasutatavate mobiilsete raadiostandardite laiendamine.

### Parandused:

Aku temperatuuri sõnumi lähtestamise tingimused on optimeeritud.

Öise taaskäivitusrutiini ajal ilmus ekslikult stopp-nupu teade. See viga on parandatud.

Harvadel juhtudel peatus iMOW® serval. Seda viga välditakse programmi järjestuse muutmisega.