

iMOW® UITGAVE-OPMERKINGEN

Hier vindt u alle informatie over uitgebrachte updates van de iMOW®-functiesoftware in de toekomst. De functies van de leveringsstatus worden beschreven in de bedieningsinstructies. Dit document wordt voortdurend bijgewerkt.

Hoe kan ik de update krijgen?

De update kan eenvoudig worden geïnstalleerd bij je geautoriseerde dealer. Maak gewoon een afspraak of bezoek een van onze geautoriseerde partners om je apparaat bij te werken naar de nieuwste versie. Als installatie mogelijk is via de MY iMOW® app, kun je de update ook installeren in de app onder "Systeem > Softwareversie".

8.5.32

12.2024

Nieuwe inhoud:

Door een verandering in de standaard moet de Bluetooth verbindingsmodus nu worden geactiveerd door op een knop op de robotmaaier te drukken bij het toewijzen van iMOW® wachtwoorden.

De kleur van de dagrijverlichting kan worden aangepast in de MY iMOW® APP.

Opmerking over mesverandering in de MIJN iMOW® APP.

Optimalisaties:

De afwijking na update naar 8.5.9 (permanent wit looplicht na opnieuw opstarten) is verholpen.

Geoptimaliseerde bediening bij grote maaigebieden.

Stemuitvoer en lichtpatroon geoptimaliseerd.

Aangepast uitrekgedrag bij lage temperaturen.

Geoptimaliseerde Wi-Fi-stabiliteit en inbelgedrag in zwakke WIFI-netwerken.

Er wordt voorkomen dat de foutmelding (65648) "Temperature LED matrix too high" per ongeluk verschijnt.

De update van het dockingstation voorkomt de fouten "kortsluiting op grensdraad" en "kortsluiting op geleidingsdraad".

Het per ongeluk optreden van de fout "Communicatiefout tussen de voedings- en koppelingselektronica" is verholpen.

Geoptimaliseerd dockinggedrag voor extern geïnstalleerde dockingstations.

De softwareversie van de robotmaaier wordt nu ook weergegeven in de Bluetooth-only modus in de My iMOW® APP.

Alle foutcodes herzien (correctie van foutbenaming en corrigerende acties)

Stemuitvoer en lichtpatroon geoptimaliseerd.

Het per ongeluk optreden van de "stopknoppen" fout (stopknop niet aannemelijk) na de nachtelijke herstart is verholpen.

7.9.21

07.2024

Optimalisaties:

De functie voor het bijwerken van de systeemtijd van de robotmaaier is herzien. Fouten met betrekking tot de tijd zijn gecorrigeerd. (Onjuiste en onwaarschijnlijke maaitijden, evenals onderhouds- en foutmeldingen op onlogische tijden).

7.9.4

03.2024

Functies:

Het laadniveau van de batterij kan nu worden gecontroleerd in de stop- of dockstatus van de robotmaaier via de "Info knop".

Foutmeldingen worden nu gedetailleerder gecommuniceerd via de spraakuitvoer van de robotmaaier.

Het testen van draadsignalen kan nu worden uitgevoerd in de MY iMOW® APP. Dit maakt het mogelijk om te bepalen of en welke geleidings- of grensdraad een onderbreking heeft.

Nieuwe randoptimalisatiefunctie beschikbaar in de MY iMOW® app. Dit kan het uiterlijk bij de randen verbeteren.

Optimalisatie:

Verbeterde visualisatie van iMOW® activiteiten. De kleur groen staat voor de reis naar het maaigebied en het maaien zelf. De kleur wit wordt gebruikt voor onproductieve ritten (bijv. ritten naar huis). Deze worden gedurende 20 seconden weergegeven wanneer de actie start.

In geval van storing pulseert het LED-lichtpatroon rood aan de voor- en achterkant. In het geval van foutcondities die moeten worden bevestigd op de robotmaaier zelf, wordt de "vergrendelknop" ook gemarkeerd via de LED's.

De spraakuitvoer is geoptimaliseerd.

De gevoeligheid van de regensensor is verlaagd om te voorkomen dat het maaiproces te snel wordt afgebroken.

6.6.8

01.2024

Functies:

Mower spraakuitvoer voor een selectie van foutmeldingen.

Correcties:

Algehele optimalisatie van connectiviteit, inclusief schakelen tussen Wi-Fi- en mobiel netwerk.

Het per ongeluk optreden van de kabelsignaalfout na de nachtelijke herstart is opgelost.

Een oneindige lus tijdens de zelftest van de maaier is verholpen.

Tijdsverschuiving in de gebeurtenissenlijst opgelost.

De functie "Maaimachine starten" kan opnieuw worden geactiveerd of gedeactiveerd in de app.

6.4.11

06.2023

i De update is beschikbaar via de Mijn iMOW®-app

Functies:

Uitbreiding van standaarden voor mobiele communicatie om connectiviteit te optimaliseren.

Correcties:

De resetcondities voor het rapporteren van de accutemperatuur zijn geoptimaliseerd.

Tijdens de nachtelijke herstartroutine verscheen er ten onrechte een bericht over de stopknop. Deze bug is verholpen.

In zeldzame gevallen stopte de iMOW® aan de rand. Deze fout kan worden voorkomen door het programmaverloop te wijzigen.