

NOTES DE MISE À JOUR DE iMOW®

Vous y trouverez toutes les informations sur les futures mises à jour du logiciel iMOW®.

L'éventail des fonctions de l'état de livraison est décrit dans le mode d'emploi. Ce document sera actualisé en permanence.

Comment puis-je obtenir la mise à jour ?

La mise à jour peut être facilement installée chez votre revendeur agréé. Il vous suffit de prendre rendez-vous ou de vous rendre chez l'un de nos partenaires agréés pour mettre à jour votre appareil à la dernière version. Si l'installation est possible via l'application MY iMOW®, vous pouvez également installer la mise à jour dans l'application sous " Système > Version logicielle ".

8.5.32

12.2024

Nouveau contenu :

En raison d'une modification de la norme, le mode de connexion Bluetooth doit désormais être activé en appuyant sur un bouton de la tondeuse robotisée lors de l'attribution des mots de passe iMOW®.

La couleur des feux de jour peut être réglée dans l'application MY iMOW® APP.

Note sur le changement de couteau dans l'APP MY iMOW®.

Optimisations :

L'anomalie survenue après la mise à jour vers la version 8.5.9 (lumière blanche permanente après le redémarrage) a été corrigée.

Manipulation optimisée pour les grandes surfaces à faucher.

Optimisation de l'émission vocale et de l'éclairage.

Comportement d'extension adapté aux basses températures.

Optimisation de la stabilité du Wi-Fi et de l'accès à distance dans les réseaux WIFI faibles.

L'apparition accidentelle du message d'erreur (65648) "Temperature LED matrix too high" est évitée.

La mise à jour de la station d'accueil empêche l'apparition des erreurs "court-circuit sur le câble périphérique" et "court-circuit sur le câble guide".

L'apparition accidentelle de l'erreur "Communication error between the power and docking electronics" a été corrigée.

Comportement optimisé pour les stations d'accueil installées à l'extérieur.

La version du logiciel de la tondeuse robotisée est désormais également affichée en mode Bluetooth uniquement dans l'application My iMOW® APP.

Révision de tous les codes d'erreur (correction de la désignation des erreurs et actions correctives)

Optimisation de l'émission vocale et de l'éclairage.

L'apparition accidentelle de l'erreur "boutons d'arrêt" (bouton d'arrêt non plausible) après le redémarrage nocturne a été corrigée.

7.9.21

07.2024

Optimisations :

La fonction de mise à jour de l'heure système de la tondeuse robotisée a été révisée. Les erreurs liées à l'heure ont été corrigées. (Temps de tonte incorrects et invraisemblables, ainsi que messages de maintenance et d'erreur à des moments illogiques).

7.9.4

03.2024

Fonctions :

Le niveau de charge de la batterie peut désormais être vérifié lorsque la tondeuse robotisée est à l'arrêt ou amarrée, à l'aide du "bouton Info".

Les messages d'erreur sont désormais communiqués de manière plus détaillée par la voix de la tondeuse robotisée.

Le test du signal du câble peut désormais être effectué dans l'application MY iMOW® APP. Il est ainsi possible de déterminer si un câble guide ou un câble périphérique présente une interruption et, le cas échéant, lequel.

Nouvelle fonction d'optimisation des bords disponible dans l'application MY iMOW®. Elle permet d'améliorer l'apparence des bords.

Optimisation :

Visualisation améliorée des activités de l'iMOW®. La couleur verte représente le trajet jusqu'à la zone de tonte et la tonte elle-même. La couleur blanche est utilisée pour les trajets improductifs (par exemple, le retour à la maison). Ces informations sont affichées pendant 20 secondes au début de l'action.

En cas de dysfonctionnement, le schéma lumineux des LED clignote en rouge à l'avant et à l'arrière. En cas d'erreur devant être signalée sur la tondeuse robot elle-même, le "bouton de verrouillage" est également signalé par les LED.

La synthèse vocale a été optimisée.

La sensibilité du capteur de pluie a été réduite pour éviter que le processus de tonte ne soit interrompu trop rapidement.

6.6.8

01.2024

Fonctions :

Sortie vocale de la tondeuse pour une sélection de messages d'erreur.

Corrections :

Optimisation globale de la connectivité, y compris la commutation entre le réseau Wi-Fi et le réseau cellulaire.

Correction de l'apparition accidentelle de l'erreur de signal de câble après le redémarrage nocturne.

Correction d'une boucle infinie pendant l'autotest de la tondeuse.

Correction du décalage de l'heure dans la liste des événements.

La fonction "Démarrer la tondeuse" peut être réactivée ou désactivée dans l'application.

6.4.11

06.2023

i La mise à jour est disponible via l'application My iMOW®.

Fonctions :

Élargissement des normes de communication mobile pour optimiser la connectivité.

Corrections :

Les conditions de réinitialisation de la température de la batterie ont été optimisées.

Lors de la routine de redémarrage nocturne, un message concernant le bouton d'arrêt apparaissait de manière incorrecte. Ce problème a été corrigé.

Dans de rares cas, l'iMOW® s'est arrêtée sur le bord. Cette erreur peut être évitée en modifiant le déroulement du programme.