

## NOTAS DE LA VERSIÓN DE iMOW®

Aquí encontrará toda la información sobre las futuras actualizaciones del software de funciones iMOW®. La gama de funciones del estado de suministro se describe en el manual de instrucciones. Este documento se actualizará continuamente.

### ¿Cómo puedo obtener la actualización?

La actualización puede instalarse cómodamente en su distribuidor autorizado. Solo tiene que concertar una cita o visitar a uno de nuestros distribuidores autorizados para actualizar su dispositivo a la última versión. Si la instalación es posible a través de la app MY iMOW®, también puede instalar la actualización en la app en "Sistema > Versión de software".

8.5.42

09.2025

### Nuevo contenido:

Pantalla de inicio del sistema revisada: la tira led muestra ahora el proceso de inicio completo, incluida la preparación para el funcionamiento.

### Optimizaciones:

Comportamiento mejorado a bajas temperaturas.

Salida de voz y patrón de luz optimizados para la asignación de contraseña Bluetooth, asistente de punto de inicio y protección PIN (solo iMOW® 7 PRO).

8.5.32

12.2024

### Nuevo contenido:

Debido a un cambio en la norma, el modo de conexión Bluetooth debe activarse ahora pulsando un botón del robot cortacésped al asignar las contraseñas iMOW®.

El color de las luces diurnas puede ajustarse en la APP MY iMOW®.

Nota sobre el cambio de cuchillas en la APP MY iMOW®.

### Optimizaciones:

Se ha corregido la anomalía tras la actualización a 8.5.9 (luz de funcionamiento blanca permanente tras el reinicio).

Manejo optimizado con grandes superficies de siega.

Salida de voz y patrón de luz optimizados.

Comportamiento de extensión adaptado a bajas temperaturas.

Estabilidad Wi-Fi optimizada y comportamiento de marcación en redes WIFI débiles.

Se evita la aparición accidental del mensaje de error (65648) "Matriz LED de temperatura demasiado alta".

La actualización de la estación de carga evita que se produzcan los errores "cortocircuito en el cable delimitador" y "cortocircuito en el cable guía".

Se ha corregido la aparición accidental del error "Error de comunicación entre la electrónica de potencia y de acoplamiento".

Comportamiento de acoplamiento optimizado para estaciones de acoplamiento instaladas externamente.

La versión de software del robot cortacésped ahora también se muestra en modo solo Bluetooth en la APP My iMOW®.

Revisión de todos los códigos de error (corrección de la denominación de los errores y medidas correctoras)

Salida de voz y patrón de luz optimizados.

Se ha solucionado la aparición accidental del error "botones de parada" (botón de parada no plausible) tras el reinicio nocturno.

**7.9.21**

07.2024

#### **Optimizaciones:**

Se ha revisado la función de actualización de la hora del sistema del robot cortacésped. Se han corregido errores relacionados con la hora. (Tiempos de corte incorrectos e inverosímiles, así como mensajes de mantenimiento y error en momentos ilógicos).

**7.9.4**

03.2024

#### **Funciones:**

Ahora se puede comprobar el nivel de carga de la batería en el estado parado o acoplado del robot cortacésped mediante el "Botón de información".

Los mensajes de error se comunican ahora con más detalle a través de la salida de voz del robot cortacésped.

Ahora es posible comprobar la señal de los cables en la aplicación MY iMOW® APP. Esto permite determinar si hay una interrupción y en qué cable guía o delimitador.

Nueva función de optimización de bordes disponible en la app MY iMOW®. Esto puede mejorar la apariencia cerca de los bordes.

#### **Optimización:**

Visualización mejorada de las actividades de iMOW®. El color verde representa el trayecto hasta la zona de siega y la siega propiamente dicha. El color blanco se utiliza para los trayectos improductivos (por ejemplo, los trayectos a casa). Estos se mostrarán durante 20 segundos cuando se inicie la acción.

En caso de avería, el patrón de luces LED parpadea en rojo en la parte delantera y trasera. En caso de condiciones de error que deban reconocerse en el propio robot cortacésped, el "botón de bloqueo" también se marca mediante los LED.

Se ha optimizado la salida de voz.

La sensibilidad del sensor de lluvia se ha reducido para evitar que el proceso de siega se interrumpa demasiado rápido.

**6.6.8**

01.2024

#### **Funciones:**

Salida de voz del cortacésped para una selección de mensajes de error.

#### **Correcciones:**

Optimización general de la conectividad, incluido el cambio entre Wi-Fi y red celular.

Se ha corregido la aparición accidental del error de señal de cable tras el reinicio nocturno.

Corregido un bucle infinito durante el autotest del cortacésped.

Corregido el desfase horario en la lista de eventos.

La función "Iniciar siega" puede reactivarse o desactivarse en la aplicación.

**i** La actualización está disponible a través de la aplicación My iMOW

**Funciones:**

Ampliación de las normas de comunicaciones móviles para optimizar la conectividad.

**Correcciones:**

Se han optimizado las condiciones de reinicio para informar de la temperatura de la batería.

Durante la rutina de reinicio nocturno, aparecía incorrectamente un mensaje sobre el botón de parada. Este error se ha corregido.

En raras ocasiones, el iMOW® se detuvo en el borde. Este error se evita modificando el flujo del programa.