

## iMOW® NOTAS DE LANÇAMENTO

Aqui encontrará todas as informações sobre as futuras actualizações do software funcional do iMOW®. A gama de funções do estado de entrega está descrita no manual de instruções. Este documento será atualizado continuamente.

### Como posso obter a atualização?

A atualização pode ser convenientemente instalada no seu revendedor autorizado. Basta marcar uma reunião ou visitar um dos nossos parceiros autorizados para atualizar o seu dispositivo para a versão mais recente. Se a instalação for possível através da aplicação MY iMOW®, também pode instalar a atualização na aplicação em "Sistema > Versão do software".

**8.5.32**

12.2024

### Novo conteúdo:

Devido a uma alteração da norma, o modo de ligação Bluetooth tem agora de ser ativado premindo um botão no cortador de relva robótico ao atribuir as palavras-passe iMOW®.

A cor das luzes de circulação diurna pode ser ajustada na APP MY iMOW®.

Nota sobre a mudança de faca na MY iMOW® APP.

### Optimizações:

A anomalia após a atualização para a versão 8.5.9 (luz de funcionamento permanentemente branca após o reinício) foi corrigida.

Manuseamento otimizado com grandes áreas de corte.

Saída de voz e padrão de luz otimizados.

Comportamento de extensão adaptado a baixas temperaturas.

Estabilidade Wi-Fi otimizada e comportamento de marcação em redes WIFI fracas.

É evitada a ocorrência accidental da mensagem de erro (65648) "Matriz LED de temperatura demasiado alta".

A atualização da estação de ancoragem evita a ocorrência dos erros "curto-circuito no fio de limite" e "curto-circuito no fio de guia".

Foi corrigida a ocorrência accidental do erro "Erro de comunicação entre a alimentação e a eletrónica de acoplamento".

Comportamento de acoplamento otimizado para estações de acoplamento instaladas externamente.

A versão do software do cortador de relva robótico é agora também apresentada em modo apenas Bluetooth na APP My iMOW®.

Revisão de todos os códigos de erro (correção da designação de erros e ações corretivas)

Saída de voz e padrão de luz otimizados.

Foi corrigida a ocorrência accidental do erro "botões de paragem" (botão de paragem não plausível) após o reinício noturno.

**7.9.21**

07.2024

### Optimizações:

A função de atualização da hora do sistema do cortador de relva robótico foi revista. Os erros relacionados com a hora foram corrigidos. (Tempos de corte incorrectos e implausíveis, bem como mensagens de manutenção e de erro a horas ilógicas).

**7.9.4**

03.2024

**Funções:**

O nível de carga da bateria pode agora ser verificado no estado parado ou acoplado do cortador de relva robótico através do "botão Info".

As mensagens de erro são agora comunicadas com mais pormenor através da saída de voz do cortador de relva robótico.

O teste do sinal do fio pode agora ser efectuado na MY iMOW® APP. Isto torna possível determinar se e qual o fio de guia ou de limite que tem uma interrupção.

Nova funcionalidade de otimização de arestas disponível na aplicação MY iMOW®. Isto pode melhorar o aspeto junto às extremidades.

**Otimização:**

Visualização melhorada das actividades iMOW®. A cor verde representa a deslocação para a área de corte e o corte propriamente dito. A cor branca é utilizada para as deslocações improdutivas (por exemplo, deslocações para casa). Estes serão apresentados durante 20 segundos quando a ação começar.

Em caso de avaria, o padrão de luzes LED pulsa a vermelho à frente e atrás. Em caso de condições de erro que devem ser reconhecidas no próprio cortador de relva robótico, o "botão de bloqueio" é igualmente assinalado através dos LED.

A saída de voz foi otimizada.

A sensibilidade do sensor de chuva foi reduzida para evitar que o processo de corte seja interrompido demasiado depressa.

**6.6.8**

01.2024

**Funções:**

Saída de voz do cortador para uma seleção de mensagens de erro.

**Correcções:**

Otimização geral da conectividade, incluindo a comutação entre Wi-Fi e rede celular.

Foi corrigida a ocorrência accidental do erro de sinal de cabo após o reinício noturno.

Foi corrigido um ciclo infinito durante o auto-teste do cortador.

Corrigido o desvio de tempo na lista de eventos.

A função "Iniciar o corte de relva" pode ser reactivada ou desactivada na aplicação.

**6.4.11**

06.2023

**i** A atualização está disponível através da aplicação My iMOW®

**Funções:**

Expansão das normas de comunicações móveis para otimizar a conectividade.

**Correcções:**

As condições de reposição para comunicar a temperatura da bateria foram optimizadas.

Durante a rotina de reinício noturno, aparecia incorretamente uma mensagem sobre o botão de paragem. Este erro foi corrigido.

Em casos raros, o iMOW® parou na borda. Este erro pode ser evitado alterando o fluxo do programa.