

## INDICAÇÕES DA VERSÃO iMOW®

Aqui encontrarás todas as informações sobre atualizações futuras do software de funcionamento iMOW®. O âmbito das funcionalidades no estado de entrega é descrito no manual de instruções. O documento é atualizado continuamente.

**7.9.4**

03.2024

### Funções:

O estado de carga da bateria pode agora ser verificado no cortador de relva robótico através do "botão Info" quando está em pausa ou acoplado.

As mensagens de erro são agora comunicadas com mais pormenor através da saída de voz no cortador de relva robótico.

A verificação do sinal do fio pode agora ser efectuada na APP MY iMOW®. Isto pode ser utilizado para determinar se e qual o fio de guia ou de perímetro que tem uma interrupção.

Nova função para a otimização das margens disponível na aplicação MY iMOW®. Isto pode melhorar a aparência perto da borda.

### Otimização:

Visualização melhorada das actividades do iMOW®. A cor verde representa a condução para a área de corte e o corte propriamente dito. A cor branca é utilizada para deslocações não produtivas (por exemplo, deslocações para casa).

Em caso de avaria, o padrão de luz LED pulsa a vermelho à frente e atrás. Em caso de avarias que devam ser reconhecidas no próprio cortador de relva robótico, o "botão de bloqueio" é igualmente assinalado pelos LED.

A emissão de voz foi otimizada.

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

**6.6.8**

01.2024

### Funções:

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

### Correções:

Otimização geral da conectividade, incluindo a comutação entre wifi e celular.

An ocorrência acidental do erro de sinal de fio após a reinicialização noturna foi corrigida.

Resolvido loop infinito durante o auto-teste do cortador.

O desvio de tempo no histórico de eventos foi corrigido.

A função "Começar a ceifar no cortador" pode ser ativada ou desativada no aplicativo novamente.

**6.4.11**

06.2023

### Funções:

Expansão dos padrões de rádio móvel usados para otimizar a conectividade.

### Correções:

As condições de reposição da mensagem de temperatura da bateria foram otimizadas.

Durante a rotina de reinicialização noturna, uma mensagem do botão de parada apareceu erroneamente. Este bug foi corrigido.

Em casos raros, o iMOW® parou na borda. Este erro é evitado alterando a sequência do programa.