

## УКАЗАНИЯ КЪМ ВЕРСИЯТА НА iMOW®

Тук ще намерите цялата информация за бъдещи актуализации на функционалния софтуер на iMOW®. Наборът от функции на състоянието на доставка е описан в ръководството за употреба. Този документ се актуализира непрекъснато.

7.9.4

03.2024

### Функции:

Състоянието на заряда на батерията вече може да се проверява на роботизираната косачка чрез бутона "Информация", когато е спряна или докинг.

Съобщенията за грешки сега се съобщават по-подробно чрез гласовия изход на роботизираната косачка.

Проверката на сигнала на проводника вече може да се извършва в приложението MY iMOW® APP. Това може да се използва за стесняване на въпроса дали и кой водещ или периферен проводник има прекъсване.

Нова функция за оптимизиране на ръбовете, налична в приложението MY iMOW®. Тя може да подобри външния вид в близост до ръба.

### Оптимизация:

Подобрена визуализация на дейностите на iMOW®. Зеленият цвят означава придвижването до зоната за косене и самото косене. Белият цвят се използва за непродуктивни пътувания (напр. пътувания до дома).

В случай на неизправности светлинният модел на светодиодите пулсира в червено отпред и отзад. В случай на състояния на неизправност, които трябва да бъдат потвърдени на самата косачка-робот, "бутонът за заключване" също се осветява чрез светодиодите.

Гласовият изход е оптимизиран.

Чувствителността на сензора за дъжд е намалена, за да се предотврати твърде бързото прекратяване на процеса на косене.

6.6.8

01.2024

### Функции:

Косачка гласов изход за избор на съобщения за грешки.

### Поправки:

Обща оптимизация на свързаността, включително превключване между wifi и клетъчна.

Случайното възникване на грешката в сигнала на проводника след нощното рестартиране е коригирано.

Решени безкраен цикъл по време на самостоятелно тестване на косачката.

Отместването на времето в историята на събитията е коригирано.

Функцията "Стартиране на косене на косачка" може да бъде активирана или деактивирана в приложението отново.

6.4.11

06.2023

### Функции:

Разширяване на стандартите за мобилно радио, използвани за оптимизиране на свързаността.

### Поправки:

Условията за нулиране на съобщението за температурата на батерията са оптимизирани.

По време на рутината за нощно рестартиране погрешно се появи съобщение със стоп бутон. Този бгг е фиксиран.

В редки случаи iMOW® спира на ръба. Тази грешка се предотвратява чрез промяна на последователността на програмата.