



Газонокосилка-робот Husqvarna Automower® 310

Эта модель создана на базе надежной 4-колесной платформы и отличается улучшенной способностью преодолевать неровные участки и компактными размерами. Сменный корпус позволяет изменить внешний вид газонокосилки. Отлично подходит для участков небольшого и среднего размера площадью до 1000 м² с ограниченным количеством препятствий. Комплектуется Automower® Connect@Home.



Направляющий провод

Направляющий провод помогает газонокосилке-роботу находить путь к зарядной станции, тем самым уменьшая время ее поиска на сложных газонах.



Автоматическая обработка прохода

Газонокосилка Husqvarna Automower® автоматически определяет узкие проходы и находит свой путь даже через них. Она будет варьировать свой маршрут через проход, чтобы избежать неприятных столкновений.

Automower® Connect@HOME

Automower® Connect@HOME – функция, дающая Вам полный контроль над газонокосилкой с Вашего смартфона. Вы можете отправлять команды пуск, стоп и парковка, проверять и корректировать настройки, получать сигналы и отслеживать положение газонокосилки в случае ее хищения, где бы Вы ни находились.



Справляется с кошением на склонах до 40%

Компактный размер, большие колеса со специальным протектором и оптимальное расположение центра тяжести обеспечивают хорошее сцепление с поверхностью, даже на скользких поверхностях. Газонокосилка-робот справляется с уклоном до 40%.

ОСОБЕННОСТИ

- Automower® Connect@HOME
- Автоматически определяет узкие проходы и находит свой путь даже через самые узкие места.
- Направляющий провод помогает газонокосилке найти путь до зарядной станции
- Справляется с кошением на склонах до 40%
- Automower® Connect@HOME
- Три стартовые точки
- Произвольное расположение зарядной станции
- Контроль балансировки
- Спиральное кошение
- Сменный корпус
- Легкая установка и регулировка высоты стрижки
- Дисплей с графическим меню
- Концепция кошения с высочайшим уровнем производительности, надежности и качества.
- Красивый, похожий на ковер газон станет результатом использования особого метода кошения, при котором трава аккуратно срезается со всех сторон.
- Почти бесшумный
- Острые, как лезвия бритвы, ножи установлены на прочной системе режущего диска, обеспечивая наилучшую производительность и низкое потребление энергии.
- Отсутствие выхлопов
- Защита от кражи с помощью сигнализации и пин-кода
- Газонокосилка-робот автоматически находит путь до зарядной станции
- Низкое потребление электроэнергии
- Таймер
- Датчики подъема и наклона
- Влагонепроницаемый

Технические характеристики	
АККУМУЛЯТОРНАЯ СЕРИЯ	
Емкость аккумулятора	2,0 А·ч
Вес упаковки батарей	0,26 кг
Тип батареи	Li-Ion
Напряжение аккумулятора	18 В
Ток	1,3 А
Принцип зарядки	Автоматический
Connected digital function set (calc)	AMC@Home : N/A N/A
Потребление энергии во время кошения	25 Вт
Время зарядки аккумулятора	60 мин
Время кошения на одной подзарядке	70 мин
Utilized Battery Capacity	1,6 А·ч
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ	
Обрабатываемая площадь (в час)	56 м ²
Максимальный угол наклона ограничительного провода	15 %
Максимальный уровень наклона на участке	40 %
Максимальный уровень наклона в пределах рабочей зоны	22 °
Незначительное потребление энергии при максимальной интенсивности использования	1000 м ²
Источник питания/топливо	Battery
Площадь рабочей зоны	1000 м ²
СЕРТИФИКАТЫ	
Firmware Update	Dealer Service
РАЗМЕРЫ	
Масса брутто продукта с упаковкой, исключая упаковочные материалы для транспортировки	17000 г
Масса продукта без упаковки, но со всеми материалами внутри нее	13700 г
Рабочая ширина	22 см
Масса	9,2 кг
ДВИГАТЕЛЬ	
Тип двигателя привода ножей	Brushless DC motor
Тип двигателя привода колес	Brushless DC motor
Тип топлива	Аккумулятор
ОБОРУДОВАНИЕ	
Сигнализация	Да
Цветовой код	Серый
Система кошения	3 pivoting razor blades
Дополнительные ножи	6 шт.
Кошение в рамках ограничительного провода	Опционально
Направляющий провод	1
Тип рукоятки	Встроенная
Фары	Нет
Домашний сигнал	Опционально
Информационная панель	MonoChrome Graphical Display 2,1"
Блокировка инсталляции	Опционально
Количество кнопок на панели	Keypad and display/App
Датчик подъема	Опционально
Ограничительный провод	0 м
Принцип передвижения газонокосилки	Хаотичное
Блокировка с помощью PIN-кода	Опционально
Способы поиска зарядной станции	3
Фиксаторы	0 шт.

Технические характеристики

Датчик наклона	Опционально
Блокировка по времени	Опционально
Таймер	Yes
Ультразвуковые датчики	Нет
Рисунок протектора	Средние
Wireless Connectivity	Bluetooth
МАТЕРИАЛЫ	
Материал корпуса	ASA пластик
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper	3 г
Paper + Cardboard total	3024 g
PE total	969 g
PET total	0 g
Plastic foil	829 g
Plastic rigid	140 g
Plastic total	969 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА	
Гарантированный уровень шума	60 дБ(А)
Уровень шума Measured	58 дБ(А)
УПАКОВКА	
Высота упаковки	340 мм
Длина упаковки	800 мм
Ширина упаковки	570 мм
Количество товаров в упаковке	1