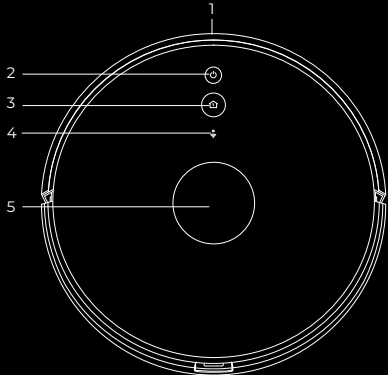


ОСНОВНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- ▲ Не допускайте попадания в подвижные узлы прибора одежды и частей тела.
- ▲ Не вставайтесь и не садитесь на прибор, не устанавливайте на него посторонние предметы.
- ▲ Переносите прибор, удерживая его двумя руками за корпус.
- ▲ Перед использованием устройства уберите все уязвимые предметы на полу.

УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

Вид сверху



1. Передний бампер
2. Кнопка «Старт/Пауза» ⏹
3. Кнопка «Домой» ⚡
4. Индикатор работы Wi-Fi
5. LIDAR с оптическими навигационными датчиками
6. Отсек для комбинированного контейнера
7. Правое и левое колеса

Пульт ДУ

1. Кнопка «Домой» ⚡
2. Кнопки ⌈, ⌉, ⌈, ⌉
3. Кнопка «Старт/Пауза» ⏹||
4. Кнопка «Точечная уборка» ⚡
5. Кнопка «Уборка вдоль стен» ⌒
6. Кнопка режима «Не беспокоить» ⏸
7. Кнопка увеличения мощности всасывания робота-пылесоса ⚡
8. Кнопка уменьшения мощности всасывания робота-пылесоса ⏸

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

i Перед использованием удалите защитные заглушки бампера.

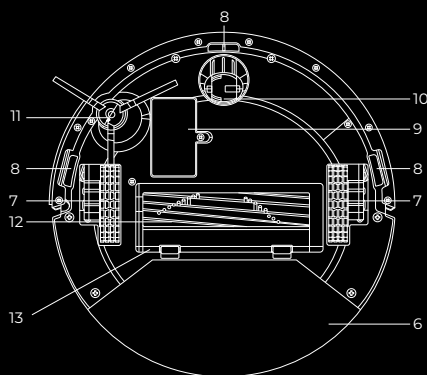
1. Установите комбинированный контейнер в отсек для контейнера.
2. Установите станцию на ровную поверхность, оставив минимум 0,6 м свободного пространства по сторонам и 3 м перед ней. Подключите станцию к электророзетке.
3. Зарядите робот-пылесос, установив его на станцию.

i Для достижения нормального рабочего состояния пылесоса перед использованием зарядите его полностью. Время полной зарядки составляет примерно 5 ч.

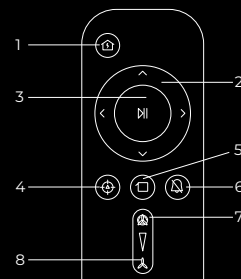
STOP Не заряжайте устройство и не храните его с водой в комбинированном контейнере!

4. Подсоедините боковую щетку к пазам в нижней части прибора.
 5. Включите устройство, нажав и удерживая около 3 сек. кнопку ⏹ на корпусе робота-пылесоса.
- i** Если Вы долго не используете устройство, перед хранением полностью зарядите его.
6. Отключив питание устройства, заряжайте его раз в три месяца во избежание полной разрядки.

Вид снизу



8. Датчики высоты
9. Отсек для аккумулятора с крышкой
10. Переднее колесо
11. Боковая щетка
12. Турбощетка
13. Крышка турбощетки



МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

 **Внимание!** Подробная инструкция по загрузке и установке мобильного приложения находится на сайте [garlyn.ru](#) в разделе Продукция / Робот-пылесос GARLYN SR-650. Вы всегда сможете обратиться к актуальной версии инструкции.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ И РЕЖИМЫ

Подробное описание см. в руководстве пользователя)

Режим ожидания

Для включения нажмите и удерживайте кнопку  на корпусе, робот-пылесос перейдет в режим ожидания. Из данного режима Вы можете перейти в остальные режимы работы робота-пылесоса и настраивать его функции.

Пауза

Для приостановки автоматической уборки нажмите на кнопку  на корпусе робота-пылесоса или на кнопку  на пульте ДУ. Чтобы запустить работу, нажмите на кнопку  на пульте ДУ или на кнопку  на корпусе робота-пылесоса.

Также Вы можете задать команду приостановки/запуска работы робота-пылесоса в автоматическом режиме в приложении.

Кнопка «Домой»

При нажатии на кнопку  на корпусе робота-пылесоса или на пульте ДУ произойдет автоматическое возвращение робота-пылесоса на зарядную станцию.

Автоматическая очистка комбинированного контейнера

По возвращении робота-пылесоса на станцию происходит автоматическая очистка комбинированного контейнера от мусора.

Уборка темных поверхностей

Робот-пылесос оснащен встроенной функцией, которая позволяет ему проводить уборку темных поверхностей.

Построение карты

После запуска робот-пылесос просканирует помещение и создаст карту для оптимальной траектории уборки. Когда карта будет готова, робот-пылесос начнет уборку.

Расписание уборки

В приложении Вы можете настроить время, в которое следует начать уборку. Также Вы можете выбрать дни, в которые следует проводить уборку.

Регулировка объема подачи воды

Во время влажной уборки Вы можете регулировать объем подаваемой на салфетку воды в приложении (низкий, средний, максимальный).

Уборка определенной зоны

Вы можете выбрать определенное помещение или зону для уборки. После выбора зоны робот-пылесос направится туда и совершил уборку в заданных границах.

УХОД И ОЧИСТКА

Автоматическая очистка от мусора комбинированного контейнера

После того как робот-пылесос закончит уборку и вернется на станцию, начнется автоматическая очистка комбинированного контейнера от мусора. Не забывайте всегда сливать воду из контейнера после влажной уборки. Фильтры и контейнер рекомендуется очищать один раз в 15-30 дней.

 Для получения полной информации об эксплуатации Вашего прибора обращайтесь, пожалуйста, к руководству пользователя, а также в отдел заботы о клиентах по телефону 8 (800) 350-05-03 (доб. 2)