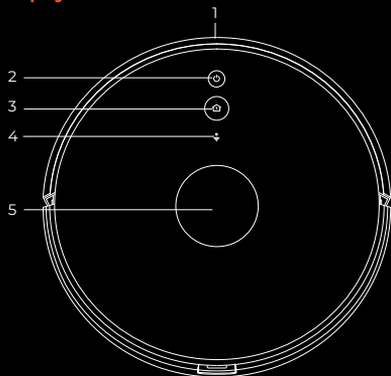


ОСНОВНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

- ▲ Не допускайте попадания в подвижные узлы прибора одежды и частей тела.
- ▲ Не вставляйте 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.

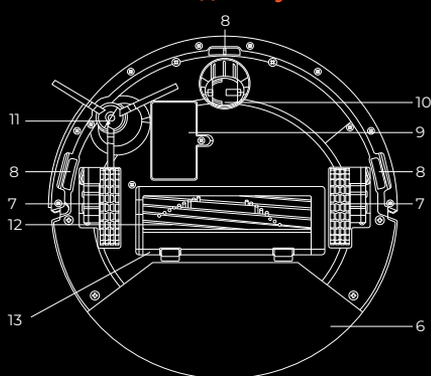
УСТРОЙСТВО ПРИБОРА

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

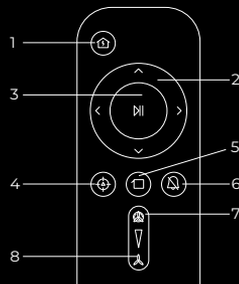
Вид снизу



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

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.

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 совершит уборку в заданных границах.

МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ GARLYN

Скачайте мобильное приложение GARLYN на свой смартфон, отсканировав QR-код, и подключите к нему устройство.

С помощью приложения Вы сможете дистанционно управлять устройством.

и **Внимание!** Подробная инструкция по загрузке и установке мобильного приложения находится на сайте garlyn.ru в разделе Продукция / Робот-пылесос GARLYN SR-820. Вы всегда сможете обратиться к актуальной версии. Для подключения устройства к Wi-Fi и сопряжения с приложением на смартфоне необходимо на включенном устройстве нажать и удерживать кнопки  и .

и 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)

Установка запретной зоны/виртуальной стены

В приложении Вы можете установить виртуальные границы, которые робот-пылесос не сможет преодолеть. Также Вы можете выбрать зоны, в которые запрещено заезжать.

Режим «Не беспокоить»

В приложении Вы можете настроить режим «Не беспокоить», который позволит выставить время, в которое робот-пылесос не начнет уборку. Также в это время не будут воспроизводиться голосовые сообщения.

Перемещение с помощью оптических навигационных датчиков LIDAR

Если в процессе уборки нажать на паузу, переместить робот-пылесос на новое место, а затем снова запустить его, он будет стремиться к прежнему плану уборки. Если перемещение прошло успешно, то робот-пылесос продолжит уборку. Если нет – уборка начнется заново.

Режим «Автоматическая уборка»

Если в режиме ожидания нажать на кнопку  на пульте ДУ или коротко нажать на кнопку  на корпусе робота-пылесоса, запустится режим «Автоматическая уборка», робот-пылесос начнет уборку.

Регулировка мощности всасывания

Во время уборки регулируйте мощность всасывания в зависимости от убираемой поверхности нажатием на кнопки  и  на пульте ДУ или в мобильном приложении.

Ручное управление

Робот-пылесос будет передвигаться в направлении, заданном Вами с пульта ДУ или в приложении при помощи кнопок , , .

Сон

Если робот-пылесос не активен в течение 5 минут, он автоматически перейдет в спящий режим, все индикаторы погаснут. Для пробуждения нажмите на кнопку  или  на корпусе робота-пылесоса.

