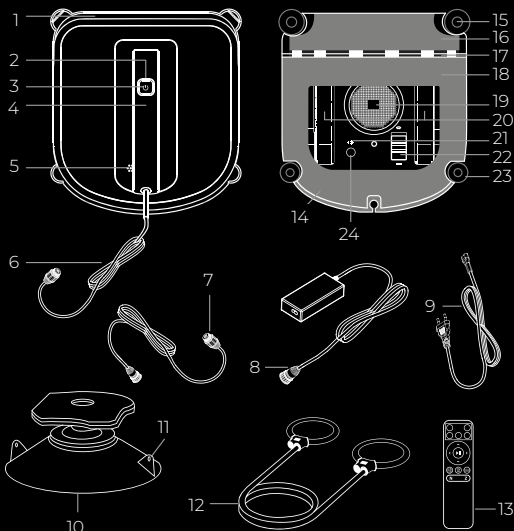
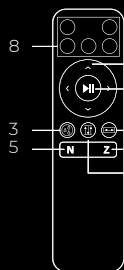


УСТРОЙСТВО ПРИБОРА



1. Передний бампер
2. Кнопка – «ПУСК/ПАУЗА»
3. Индикатор состояния
4. Ручка прибора
5. Динамик
6. Шнур прибора
7. Удлинитель адаптера питания
8. Адаптер питания со штекером
9. Сетевой шнур
10. Защитный блок с присоской
11. Ушки снятия защитного блока
12. Страховочный трос
13. Пульт ДУ
14. Задний бампер
15. Датчики обнаружения краев
16. Чистящая салфетка 1
17. Скребок
18. Чистящая салфетка 2
19. Вакуумный механизм крепления
20. Ведущие колеса
21. Датчик всасывания
22. Тумблер ВКЛ/ВЫКЛ
23. Боковые колеса
24. Индикатор состояния

Пульт дистанционного управления (ДУ)



1. V L – кнопки смены направления движения
2. Кнопка – «ПУСК/ПАУЗА»
3. – кнопка очистки колес
4. – кнопка вертикальной очистки
5. Кнопка режим очистки «N»
6. Кнопка режим очистки «Z»
7. – кнопка повторной очистки
8. Неактивные кнопки

Синхронизация пульта ДУ и устройства

1. Включите тумблер питания, подождите несколько секунд и удерживайте кнопку на ручке прибора до остановки двигателя.
2. Одновременно нажмите и удерживайте ЛЕВУЮ сторону заднего бампера робота и кнопку на ручке. Дождитесь, пока индикатор состояния не начнет мигать синим и красным цветом. После этого отпустите задний бампер и кнопку .
3. Одновременно нажмите кнопки «Z» и кнопку повторной очистки на пульте ДУ, удерживайте их несколько секунд.
4. Индикатор состояния на кнопке на корпусе робота загорится красным светом, динамик издаст несколько звуковых сигналов. Синхронизация успешно завершена.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

Робот-мойщик окон очищает и моет стеклянные и зеркальные, а также гладкие кафельные и керамические поверхности. Минимальная площадь уборки – 40 × 70 см. Устройство само определяет границы очищаемой поверхности благодаря датчикам обнаружения краев.

Данный прибор **НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН** для чрезмерно загрязненных поверхностей или первичного мытья окон! Сначала вымойте окно вручную и только после этого используйте робот-мойщик для регулярной мойки.

Внимание! Заряженный аккумулятор необходим для автономной работы робота-мойщика в течение 20 минут при отключении электричества.

При очистке внешних сторон окна обязательно устанавливайте защитный блок с внутренней стороны окна и наоборот.

Робот правильно прикреплен к окну, если индикатор состояния непрерывно горит СИНИМ.



Индикатор состояния на передней и задней части прибора горит красным цветом	Необходимо зарядить аккумулятор либо проблема с подачей питания или прикреплением к стеклу
Синий индикатор медленно мигает	Аккумулятор робота заряжается. После полной зарядки индикатор состояния начнет непрерывно гореть красным цветом
Синий индикатор быстро мигает	Робот включен и готов к установке на стекло
Синий индикатор горит постоянно	Робот успешно прикрепился к стеклу и готов к чистке
Индикатор состояния поочередно мигает красным и синим цветами	Синхронизация с пультом или приложением
Индикатор состояния мигает красным цветом	Робот не готов к работе; возникли проблемы с подачей питания

МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

Подробная инструкция по загрузке и установке мобильного приложения находится на сайте garlyn.ru в разделе Продукция / Робот-мойщик окон GARLYN MaxClean. Вы всегда сможете обратиться к актуальной версии.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА


Режимы работы/паузы

Чтобы начать уборку, включите тумблер на задней части робота, затем установите прибор на рабочую поверхность. Для запуска нажмите кнопку  на передней панели или кнопку  на пульте ДУ / в мобильном приложении. Для активизации паузы надо коснуться тех же кнопок. Для возобновления уборки повторно нажмите те же кнопки.

Автоматические режимы

Кнопка «N»

Режим подходит для чистки высоких вертикальных поверхностей небольшой ширины, от 40 см (створки окна, зеркальные двери шкафов, стеклянные двери, зеркала).

 *Первым режимом, при котором робот начинает уборку, является режим N. Когда прибор находится в режиме ожидания, он будет оставаться в режиме N.*

Кнопка «Z»

Режим для очистки широких горизонтальных безрамных поверхностей (витринные стекла, зеркальные стены, панорамное остекление).

Режим повторной очистки


Вы можете вручную установить прибор на загрязненное место, а можете переключиться на режим повторной очистки во время работы автоматического режима.

Режим вертикальной уборки


Если Вы нажмете на пульте ДУ данную кнопку, робот сделает несколько проходов только в вертикальном направлении.

<> V L Кнопки смены направления

Управляйте роботом-мойщиком в ручном режиме при помощи пульта ДУ, как «джойстиком». В этом режиме верхний чистящий блок не работает.

 *Для изменения режимов очистки в процессе работы нужно поставить робот-мойщик на паузу или в режим ожидания, а затем выбрать другой режим.*

Окончание работы

По окончании чистки робот-мойщик остановится и раздастся двойной звуковой сигнал. Сигнал будет раздаваться до тех пор, пока Вы не снимете робота-мойщика с поверхности, взяв его за ручку и выключив длительным нажатием на кнопку . После выключения индикаторы загорятся красным цветом и раздастся звуковой сигнал.

Выключите робот-мойщик тумблером питания на нижней панели и отсоедините от электросети, вынув вилку из розетки.


Снимите защитный блок и протрите оставшиеся следы полировочной салфеткой из комплекта.

ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой или обслуживанием прибора необходимо отключить его от электросети, вынув шнур из розетки. Аккуратно снимите салфетки с чистящих блоков и постирайте их вручную или в стиральной машине с применением мягких моющих средств.

Очистите механизм крепления (вентилятор), резиновые скребки и датчики обнаружения краев при помощи мягкой ткани или щетки с мягким ворсом

Очистка ведущих колес

Перед очисткой колес остановите устройство и снимите его с окна. Затем включите робот-мойщик, возьмите его за ручку и переверните. Нажмите кнопку  на пульте ДУ, чтобы привести резиновые колеса в движение. Если колеса загрязнены, очистите их влажной мягкой тканью, пропитанной спиртосодержащей жидкостью.

 *Для получения полной информации об эксплуатации Вашего прибора обращайтесь к руководству пользователя, а также в отдел заботы о клиентах GARLYN по телефону: 8-800-555-95-31 (доб. 2)*