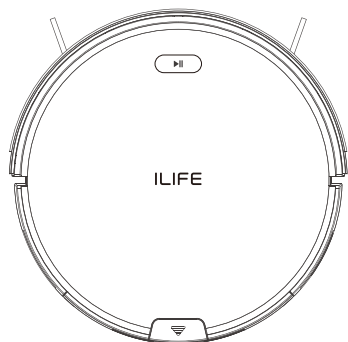


ILIFE-V8c

Робот-пылесос

Инструкция пользователя



Для более подробной информации
посетите наш сайт: www.iliferobot.com

ILIFE

Уважаемый покупатель,

Благодарим вас за приобретение робота-пылесоса ILIFE V8c!
Вы присоединились к миллионам людей, которые используют для уборки роботов – это лучший вариант, чтобы содержать дом в чистоте.

Пожалуйста, уделите несколько минут, чтобы прочитать это руководство и познакомиться с вашим роботом, и получить максимальную производительность. Если у вас есть какие-либо проблемы, пожалуйста, не волнуйтесь, вы должны сначала связаться с нашей службой поддержки клиентов или посетить наш веб-сайт по адресу www.iliferobot.com для получения дополнительной информации.

Оставайтесь на связи с нами по Facebook и Twitter, чтобы воспользоваться этими эксклюзивными преимуществами:

- Получите поддержку, соответствующую вашему конкретному роботу, включая ответы на вопросы, советы по обслуживанию, демонстрации видео, чат и многое другое.
- Получайте обновления продуктов и другую ценную информацию. Будьте первыми среди тех, кто найдет информацию о новых роботах, эксклюзивных скидках и специальных акциях.

Свяжитесь прямо сейчас по
Facebook: facebook.com/iliferobotics
VK: vk.com/iliferobot

Наслаждайтесь качественной уборкой каждый день!
С наилучшими пожеланиями,
ILIFE Innovation

ILIFE Сервисный центр



89299401228 (Mon-Fri: 9:00 - 18:00)



service_russia@iliferobot.com

Важные советы



V8c содержит электронные детали. Не погружайте робота в воду и избегайте ее попадания. Протирайте только сухой тканью.

Для лучшего использования

- Поместите док-станцию около стены в широкой открытой области, не ставьте ее рядом с дверью или лестницей.
- Перед использованием робота уберите лишние загромождения на полу перед очисткой (например, кабели, барные стулья и т. д.).
- Выберите режим MAX, чтобы очистить область с высокой концентрацией пыли.

Поддержание большей производительности

- Очистите боковую щетку и вентиляционный блок, при загрязнении, и замените их, при повреждении. (См. Рисунок 1)
- Открутите центральное колесико с помощью отвертки, очищайте застрявшие волосы в полости колеса и оси два раза в неделю. (См. Рисунок 2)
- Очищайте пылевой фильтр и фильтр после каждого использования. Фильтр следует менять каждый месяц.

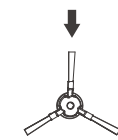
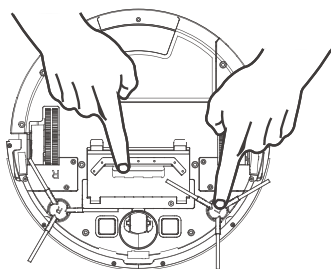


Рисунок 1

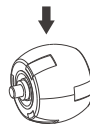
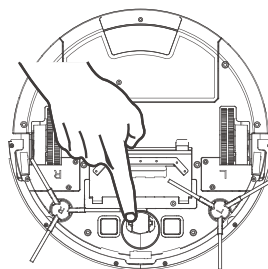


Рисунок 2

Содержание

Инструкция по безопасности	4
Комплектуемые продукты	6
Аксессуары.....	6
Составляющие робота-пылесоса	7
Пылесборник	8
Зарядная станция.....	8
Параметры продукта	9
Функционирование продукта	10
Дистанционное управление.....	10
Заряжающая док-станция.....	12
Старт/Пауза/Спящий режим.....	14
Выбор режима.....	15
Настройки сохранения.....	17
Регулярное техническое обслуживание	19
Очистка боковых щеток и вентиляции.....	19
Очистка пылесборника и фильтра.....	19
Очистка контактных точек датчика и перезарядки.....	20
Очистка передних колес.....	20
Поиск и устранение неисправностей	21
Регулярная замена аксессуаров.....	21
Таблица кодов предупреждений на панели дисплея.....	21

Инструкция по безопасности

Перед использованием данного продукта ознакомьтесь со следующими инструкциями по технике безопасности и соблюдайте простые меры предосторожности.

- Внимательно прочитайте настоящее руководство пользователя перед использованием этого продукта.
- Сохраните руководство пользователя.
- Любые операции, которые противоречат описаниям в данном руководстве пользователя, могут привести к нанесению вреда человеку или данному продукту.

ВНИМАНИЕ

1. Только сертифицированный специалист может разобрать изделие. Пользователям запрещается разбирать или ремонтировать продукт.
2. Используйте только адаптер, поставляемый заводом-изготовителем. Использование другого несоответствующего адаптера может привести к поражению электрическим током, поломке или повреждению изделия.
3. Не касайтесь шнура питания, вилки или адаптера мокрыми руками.
4. Не допускайте попадания одежды или части тела в колеса изделия.
5. Не позволяйте данному продукту находиться вблизи сигареты, зажигалки, спички или каких-либо взрывных устройств.
6. Если изделие необходимо очистить, снимите его с зарядки.
7. Не перегибайте кабель питания и не нажимайте на шнур питания тяжелыми или острыми предметами.
8. Этот продукт используется только в закрытых помещениях, не используйте его на открытом воздухе.
9. Не садитесь сверху на этот продукт и не ставьте ничего сверху.
10. Не используйте этот продукт в мокрой или влажной среде (в любой среде с жидкостью).
11. Перед использованием удалите все повреждаемые предметы (текстиль, стекло, освещение и т. д.) И предметы, которые могут попасть в щетки или просочиться (шнуры, одежда, бумага, шторы, шторы и т. д.).
12. Не размещайте этот продукт там, где он может упасть (столы, стулья и т. д.).

Инструкция по безопасности

13. Выключите питание во время транспортировки или когда вам не нужно использовать этот продукт в течение длительного времени.
14. Перед использованием проверьте, правильно ли подключен адаптер в розетку. Или иные случаи, когда батарея может быть повреждена.
15. Во избежание любых опасностей, информируйте всех людей в доме, когда этот продукт работает.
16. Не используйте этот продукт, когда пылесборник заполнен.
17. Используйте этот продукт при температуре от -10 ° до 50 ° (по Цельсию).
18. Не размещайте этот продукт в условиях высокой температуры.
19. Батарея должна быть удалена из изделия до его утилизации.
20. При извлечении аккумулятора устройство следует отключить от сети питания.
21. Аккумулятор следует утилизировать в целях безопасности.
22. Используйте только заводскую батарею, не используйте несоответствующую батарею.



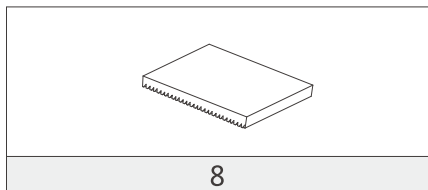
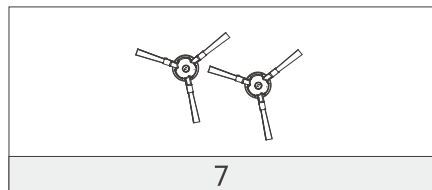
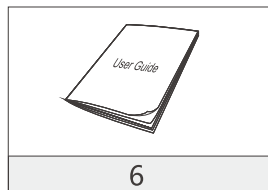
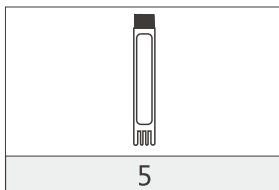
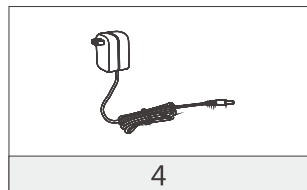
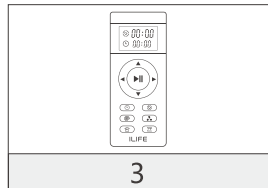
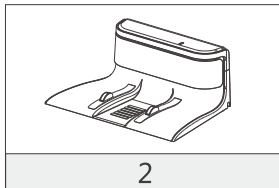
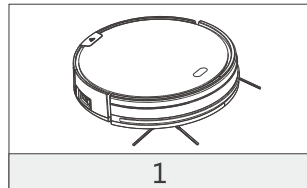
ПРИМЕЧАНИЕ:

Этот продукт не может использоваться детьми, умственно отсталыми людьми или людьми, лишенными соответствующего опыта и знаний (если только люди не инструктируют или не разрабатывают их).

Комплектующие продукты

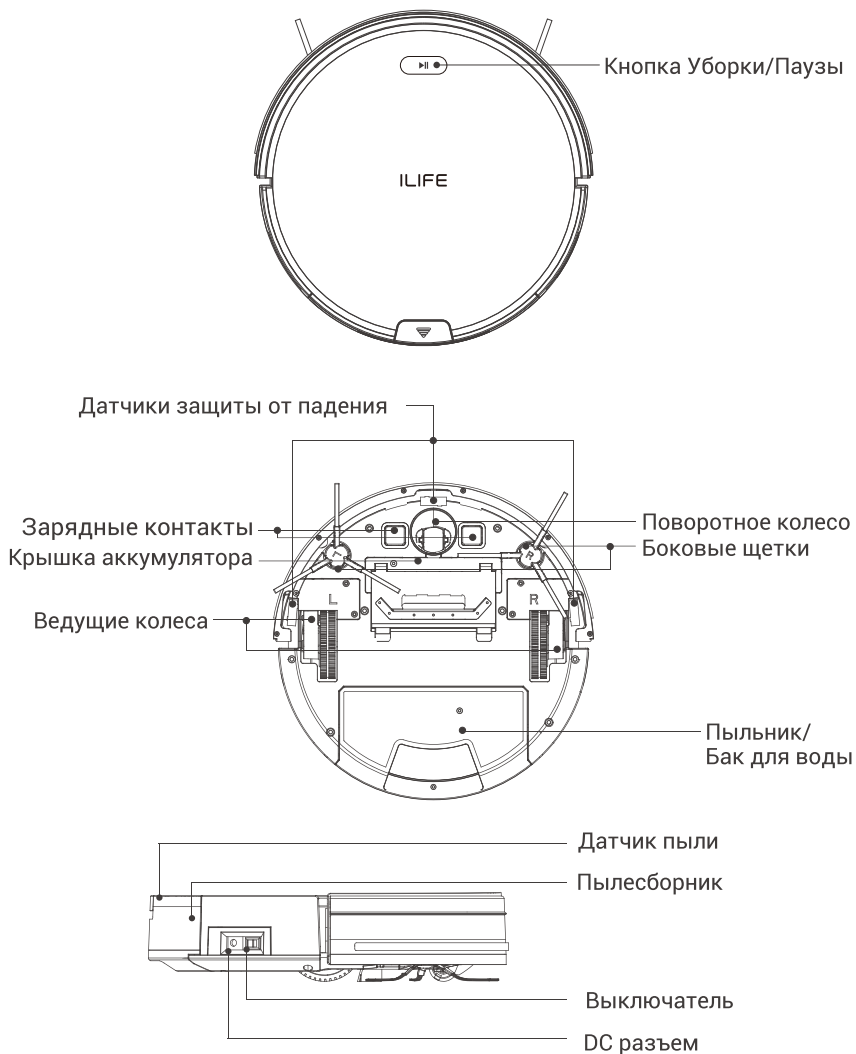
Аксессуары

Порядковый номер	Описание	Количество
1	Основной корпус (включая батарею)	1
2	Заряжающая док-станция	1
3	Пульт дистанционного управления (батарея в комплект не входит)	1
4	Адаптер питания	1
5	Инструмент для очистки	1
6	Руководство пользователя	1
7	Дополнительные боковые щетки	2
8	Фильтр высокой эффективности	1



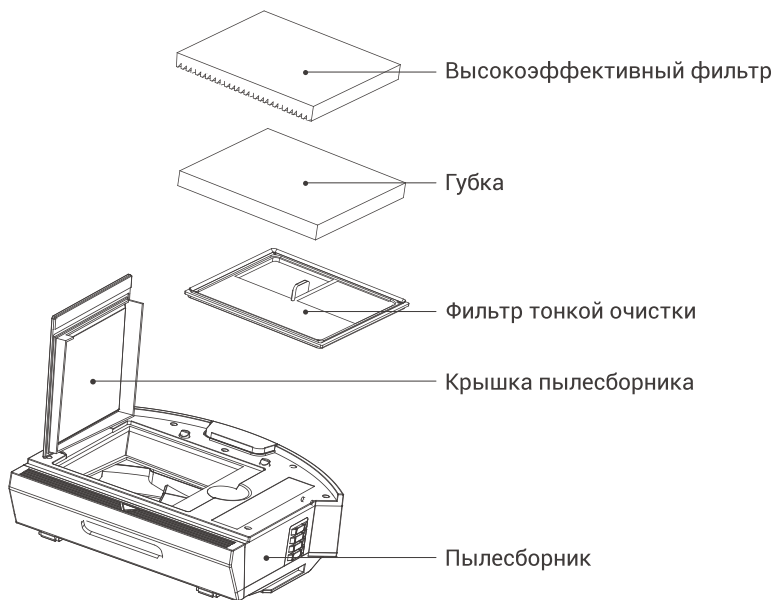
Комплектующие продукты

Составляющие робота-пылесоса

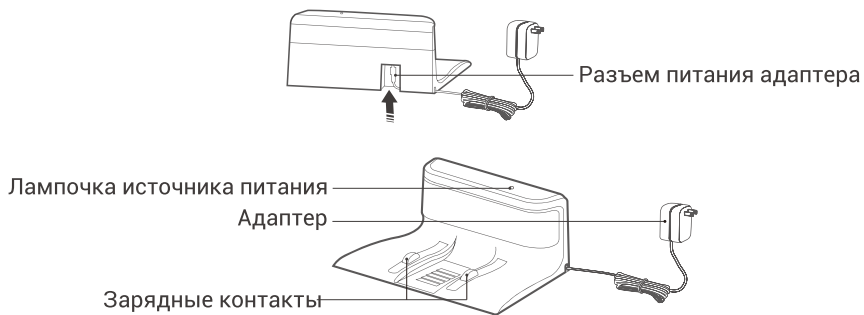


Комплектующие продукты

Пылесборник



Зарядная станция



Комплектующие продукты

Параметры продукта

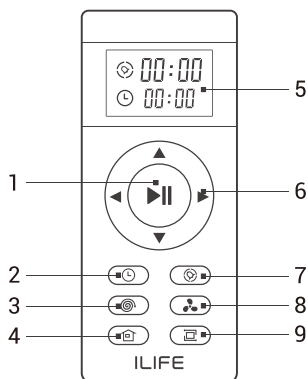
Классификация	Параметр	Характеристика
Физические характеристики	Диаметр	330 мм
	Высота	81 мм
	Вес нетто	2.7кг
Характеристики питания	Батарея	Литий-ион
	Потребляемая мощность	22 Вт
	Тип зарядки	Автоматическая/ Ручная
Функциональные характеристики	Объем пылесборника	0.75 л
	Режим уборки	Классический/Точечный/ Крайний/Ежедневный
	Длительность зарядки	< 300 мин
	Время уборки	≥ 80 мин
Тип кнопок		Механические

Напоминание:

Компания оставляет за собой все права на любые изменения в технологии или дизайне для постоянного улучшения продукта (ов).
Право окончательной интерпретации принадлежит компании.

Функционирование продукта

Дистанционное управление



1. Кнопка Уборки/Паузы
2. Часы
3. Точечный режим
4. Кнопка зарядки
5. Экран дисплея
6. Кнопки направления
7. Кнопка расписания
8. МАКС режим
9. Режим краев

1 Кнопка Уборки/Паузы


- Нажмите кнопку, чтобы перевести робота из режима сна в выбранный вами режим.
- Нажмите кнопку в режиме выбора, чтобы начать очистку.
- Нажмите кнопку «пауза», чтобы приостановить робота во время его работы.

2 Кнопки направления

- A. "▲" "Вперед"** Нажмите кнопку, чтобы робот-пылесос двигался вперед.
- B. "◀" "Налево"** Нажмите на кнопку и робот-пылесос поедет
- C. "▶" "Направо"** Нажмите на кнопку и робот-пылесос поедет направо.

Внимание: Не может использовать "▲" "▼" "◀" "▶" во время работы машины.

3 МАКС режим

Чтобы очистить сильнозагрязненную зону в режиме очистки, нажмите , чтобы увеличить мощность пылесоса, тогда робот перейдет в режим глубокой очистки.

Функционирование продукта

4 Домой/зарядка

Нажмите на кнопку и робот-пылесос отправится к док-станции на зарядку.

5 Режим крайней уборки

Нажмите на кнопку, чтобы начать уборку в крайнем режиме.

6 Режим точечной уборки

Нажмите на кнопку, чтобы начать уборку в точечном режиме.

7 Часы

- Находясь в выбранном режиме, нажмите эту кнопку, чтобы войти в режим часов.
- Нажмите эту кнопку, чтобы подтвердить изменения в режиме часов.

8 Кнопка расписания

- Нажмите на эту кнопку чтобы перейти из выбранного режима в режим работы по расписанию.
- Нажмите на эту кнопку чтобы подтвердить расписание в режиме работы по расписанию.

9 "⌚ 00:00 " Текущее время Показывает текущее время.

10 "🕒 00:00 " Время по расписанию Показывает время по расписанию.

Напоминание:

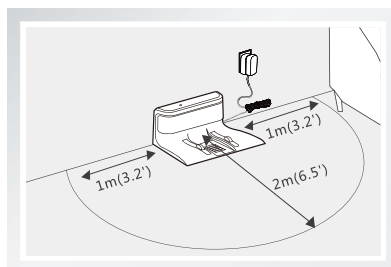
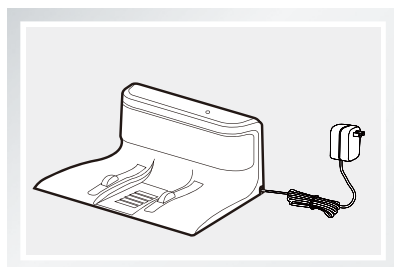
Перед использованием пульта дистанционного управления установите две батареи AAA / R03. Пожалуйста, выньте батареи, если пульт дистанционного управления не будет использоваться в течение длительного времени.

Функционирование продукта

Заряжающая док-станция

1 Установка док-станции

- Подключите адаптер к розетке.
- Размещение док-станции: установите док-станцию горизонтально возле стены, и расчистите пространство в пределах 1 м слева и справа от нее, а также на расстоянии 2 м перед ней. Также не должно быть отражающего объекта, такого как зеркало около станции.
- Подключите к питанию.

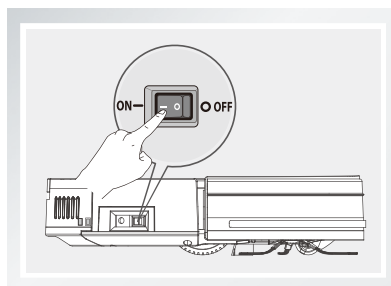


* Напоминание:

Когда док-станция подключена к адаптеру, загорается сигнальная лампа.

2 Включение робота

- Включите кнопку питания сбоку, "—" для включения ON, "O" для выключения OFF.




* Напоминание:

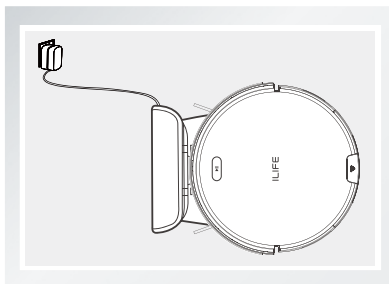
После того, как робот-пылесос закончит свою работу, пожалуйста, не выключайте его; Отправьте его на зарядку для следующего запуска.

Функционирование продукта

3 Зарядка робота

А. Автоматическая зарядка

- В автоматическом режиме робот-пылесос будет сам возвращаться к док-станции, когда заряд батареи будет низким.
- В выбранном режиме робот-пылесос начнет искать колоду перезарядки при нажатии кнопки  на пульте дистанционного управления.

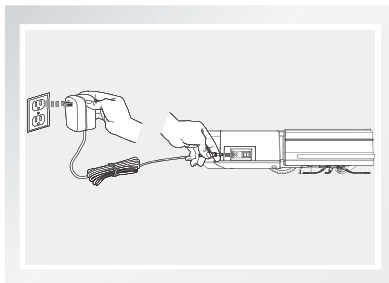


* Напоминание:

Пожалуйста, держите контактные точки подзарядки чистыми в ежедневном использовании, чтобы избежать возможных последствий.

В. Ручная зарядка

- Включите кнопку питания на боковой стороне робота, подключите адаптер к роботу и затем подключите адаптер к розетке.



* Напоминание:

- В первый раз заряжайте аккумулятор в течение 12 часов.
- Пожалуйста, оставляйте робот-пылесос на док-станции в ежедневном использовании и убедитесь, что док-станция подключена к электросети, а робот-пылесос включен.
- Если вы не будете использовать робот-пылесос в течение длительного времени, пожалуйста, полностью зарядите его, включите питание и храните его в хорошо проветриваемом сухом месте.
- Не используйте ручной режим подзарядки в режиме таймера, иначе робот не сможет выполнять функцию режима таймера.

Функционирование продукта



Старт/Пауза/Спящий режим

Спящий режим: Питание включено, главный выключатель и панель дисплея не горят, а робот-пылесос находится в состоянии покоя.



Режим выбора: Кнопка питания включена (ON), главный выключатель и индикаторная панель загорается, и робот-пылесос находится в состоянии покоя.

Режим уборки: Робот-пылесос находится в состоянии работы, зеленый индикатор горит, а на дисплее отображается состояние операции.



1 Старт

- Убедитесь, что переключатель питания сбоку машины включен.
- Нажмите  кнопку основного блока для начала работы.
- Нажмите  кнопку дистанционного управления для начала работы.

* Напоминание:

Если робот-пылесос находится в спящем режиме нажмите кнопку  чтобы разбудите робот-пылесос. Выберите режим, затем нажмите  снова и робот автоматически начнет операцию.


2 Пауза

- Пауза для переключения машины из режима очистки в режим выбора. Нажмите  кнопку на пульте дистанционного управления или кнопку  на основном блоке, чтобы приостановить работу машины.

Напоминание:

После приостановки работы машины, она может снова работать.

3 Режим сна

- Для введения машины в режим сна:
А. Нажмите и удерживайте кнопку  основного блока в течении 3 секунд.
В. Если машина не работает в течение 10 минут, она автоматически перейдет в режим сна.

Функционирование продукта

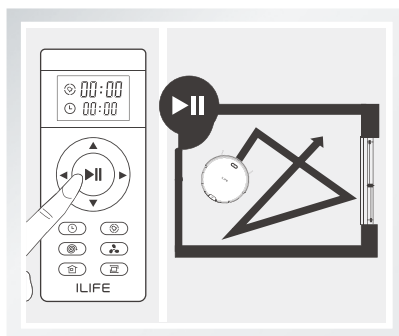
Выбор режима

Для того, чтобы адаптироваться к различным условиям напольного покрытия и добиться глубокой очистки, данный продукт предлагает различные режимы очистки, которые по мере необходимости могут быть выбраны с помощью пульта дистанционного управления.



- * Перед запуском следующих режимов убедитесь, что основной блок активен. Когда питание включено, зеленый индикатор основного блока выключен, и машина находится в режиме ожидания.

1 Авто режим


Режим автоматической уборки позволяет автоматически убирать в доме те места, до которых может добраться робот.

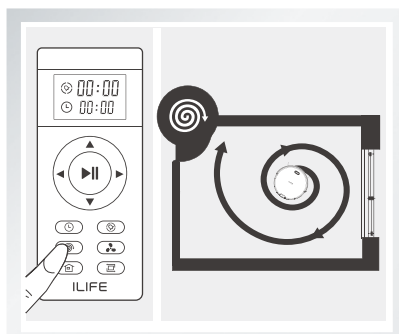


* Напоминание:

Нажмите  кнопку на пульте дистанционного управления или кнопку  на основном блоке, чтобы приостановить работу машины.

2 Точечный режим

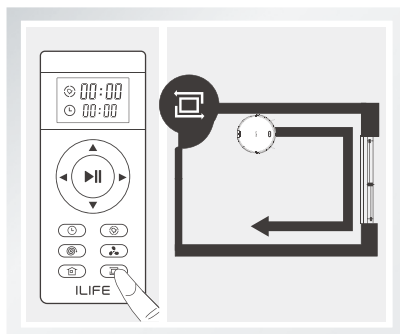
- Поместите робот-пылесос рядом с областью, которую нужно очистить, затем нажмите кнопку  на пульте дистанционного управления, чтобы начать очистку в точечном режиме.



Функционирование продукта

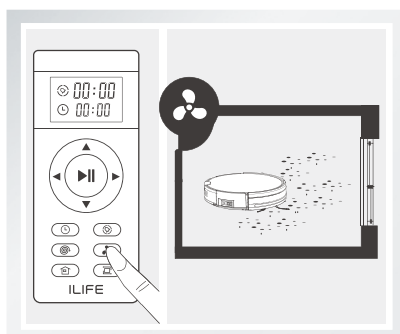
3 Краевой режим

В режиме ожидания основной блок начинает убирать вдоль стены после того, как направляется прямо к стене, и останавливается после одного круга вдоль стены.



4 МАКС режим

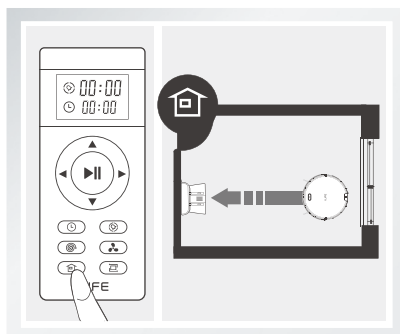
Данный режим подходит для среды, где весь пол грязный и с большим количеством пыли. Нажмите кнопку МАКС на пульте дистанционного управления, чтобы усилить всасывание основного блока. Нажмите кнопку МАКС снова, чтобы переключиться на нормальное всасывание.



5 Режим самостоятельной зарядки

Во время процесса очистки основной блок может определять уровень заряда батареи, и когда он низкий, он автоматически запускает режим «возврата для зарядки» и автоматически ищет зарядную станцию.




* Он также может устанавливаться с помощью кнопки (домашний значок) дистанционного управления, чтобы дать команду основному блоку запустить режим «возврата для зарядки».



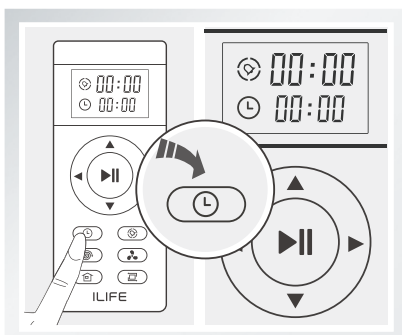
Функционирование продукта



Настройки сохранения

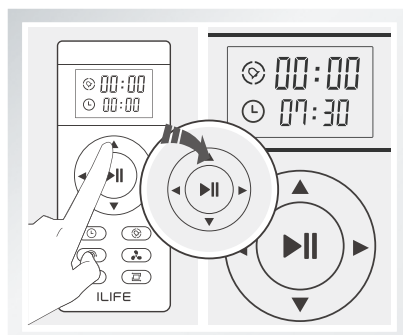
Для облегчения уборки данный продукт разработан с функцией «сохранения». Для настройки времени и настройки сохранения необходимы инструкции, отправляемые на основной блок с пульта дистанционного управления. После успешного сохранения основной блок будет автоматически выполнять уборку в соответствии с установленным временем каждый день.

* Перед настройкой текущего времени и времени сохранения убедитесь, что кнопка  основного блока горит зеленым, и основной блок активен. Если основной блок не становится активным, сначала нажмите кнопку  основного блока или кнопку  дистанционного управления для его активации.

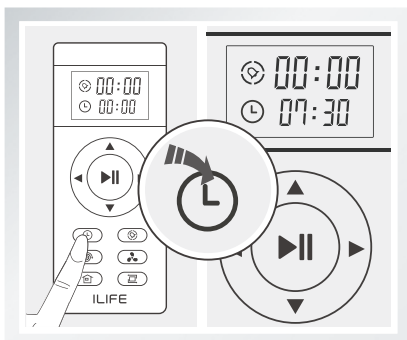
1 Настройка текущего времени




Коротко нажмите кнопку , экран ДУ отобразит значок  и загорится область часов 00:00.



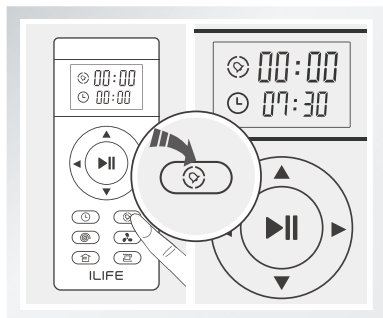
Настройте текущее время кнопкой «▼» «▲», регулируя цифры «◀» «▶» и переключая между часами и минутами.





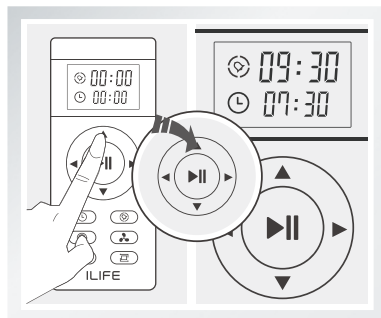
После того, как отрегулируется время, нажмите кнопку  для сохранения настройки текущего времени, настройка завершена после того, как вы услышите сигнал.

Функционирование продукта


2 Запланированная уборка

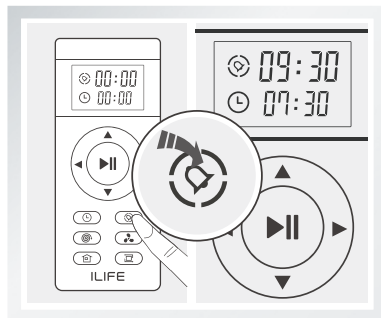


Коротко нажмите кнопку , и на экране дистанционного управления отобразится значок , область часов 00:00 загорится.



Отрегулируйте время уборки с помощью кнопок со стрелками.

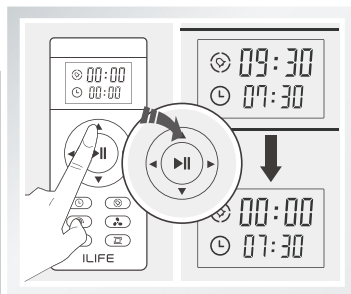
После того, как настроено время уборки, нажмите кнопку , чтобы сохранить, и основной блок издаст сигнал. После успешного сохранения он будет автоматически убирать в установленное время каждый день.



3 Отмена настроек уборки по расписанию

Установите время сохранения на дисплее пульта дистанционного управления на «00:00», чтобы отменить расписание. Отключите питание основного блока, чтобы отменить настройку расписания уборки.

- * При настройке текущего времени и времени уборки, все операции будут подтверждаться сигналом; если нет сигнала, это означает, что настройка недействительна.
- * При замене батареи дистанционного управления, пожалуйста, сбросьте текущее время и время уборки по расписанию.



Регулярное техническое обслуживание

* Пожалуйста, выключите робот-пылесос и отсоедините док-станцию во время чистки робота и его принадлежностей.

Очистка боковых щеток и вентиляци

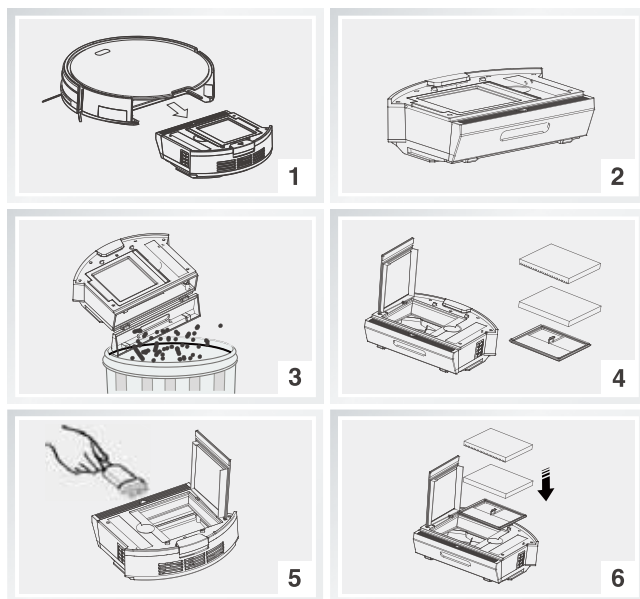
- Пожалуйста, очистите боковую щетку и вентиляционный блок, при загрязнении, и замените их, если они повреждены.

Очистка пылесборника и фильтра

- Пожалуйста, очищайте пылесборник и фильтр после каждого использования робота, как указано ниже.

* Напоминание:

- А. Удалите пылесборник и проверьте, есть ли в вентиляционном устройстве мусор, а затем очистите его.
- В. Первичный фильтр является сменным и его следует мыть водой после использования в течение 15-30 дней, после чего его следует высушить в прохладном и хорошо проветриваемом месте, не сжимать.
- С. Установленный фильтр нельзя мыть водой. Он может быть очищен только если по нему похлопать.



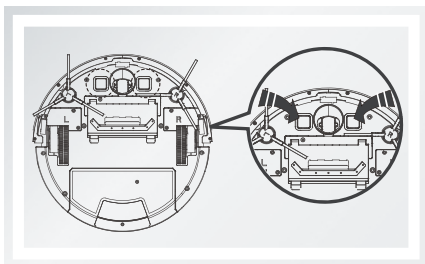
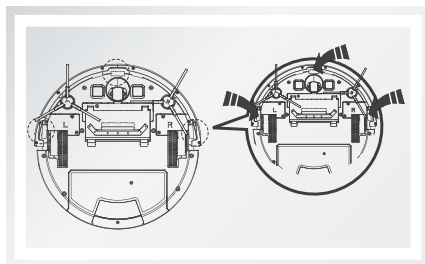
Регулярное техническое обслуживание

Очистка контактных точек датчика и перезарядки

- Пожалуйста, используйте чистящий инструмент или мягкую ткань для очистки датчика или контактных точек зарядки, как показано ниже.

*** Напоминание:**

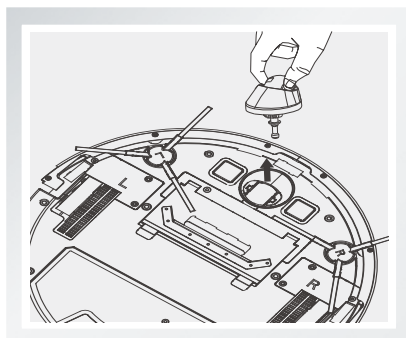
Контактная точка зарядки должна быть своевременно очищена, если она загрязнена.



Очистка передних колес

Когда в переднем колесе есть посторонние предметы, это влияет на производительность очистки, пожалуйста, очистите его следующим образом:

- (1) Потяните колесо вертикальновверх и очистите его. Обратите внимание на положение прокладки.



Поиск и устранение неисправностей








Регулярная замена аксессуаров

АКСЕССУАРЫ	ОЧИЩЕНИЕ	ЗАМЕНА
Пыльник	После каждого применения	Не указано
Фильтр	Каждую неделю (Два раза в неделю при наличии домашних животных)	Раз в два месяца
Вращающаяся боковая щетка	Каждую неделю	По усмотрению
Заряжающая док-станция	Каждую неделю	Не указано



Таблица кодов предупреждений на панели дисплея

Когда возникает проблема, загорается красный индикатор и прозвучат короткие звуковые сигналы

(• Количество звуковых сигналов)

Серийный номер	Сигнал	Сообщение об ошибке	Проблема	Решение
01	•	E11 	Дисфункция левого колеса	Проверьте левое колесо
02	•	E12 	Дисфункция правого колеса	Проверьте правое колесо
03	•	E13  	Дисфункция левой боковой щетки	Проверьте левую боковую щетку
04	•	E14  	Дисфункция правой боковой щетки	Проверьте правую боковую щетку
05	• •	E21 	Работа робота приостановлена	Поставьте робот на пол

Поиск и устранение неисправностей

Серийный номер	Сигнал	Сообщение об ошибке	Проблема	Решение
06	• •	E22 	Дисфункция нижнего вида	Очистите датчик нижнего вида
07	• •	E23 	Дисфункция бампера	Проверьте бампер
08	• • •	E31 	Робот-пылесос застрял	Поместите робот в свободном месте и перезапустите его
09	• • •	E32  	Дисфункция пыльника	Проверьте пыльник
10	• • •	E33 	Дисфункция контейнера для воды	Проверьте контейнер для воды
11	•• •• •	E41 	Дисфункция батареи	Перезапустите робота
12	•• •• •• •	E42 	Дисфункция компонента переднего вида	Проверьте компонент переднего вида
13	•• •• •• •• •	E43 	Дисфункция модуля гироскопа	Перезапустите робот
14			Заполнен пыльник или требуется очистить фильтр	Очистите пыльник или фильтр
15		LO 	Низкий заряд батареи	Поставьте на зарядку

* Напоминание:

Если проблема не решена, попробуйте выполнить следующие действия:

1. Выключите питание на боковой стороне робота и перезапустите его.
2. Если после перезагрузки проблема остается неразрешенной, отправьте машину в сервисный центр.

ILIFE Сервисный центр

Россия

 **89299401228** (Mon-Fri: 9:00 - 18:00)

 service_russia@iliferobot.com

Другие страны

 support@iliferobot.com

EAC