



# Робот-пылесос ILife v4

Руководство пользователя







#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Тип уборки: сухая

Емкость аккумулятора: 2600 мАч

Время зарядки: 300 минут Время работы: 100 минут Мощность всасывания: 22 Вт Объем мусоросборника: 0,3 л

Уровень шума: 55 дБ

Количество режимов работы: 4 Размеры: 30 x 30 x 7,8 см

Вес: 2,2 кг

Габариты упаковки: ~330 х 330 х 150 мм

Вес в упаковке: ~2800 г Страна-производитель: КНР



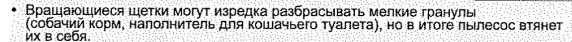


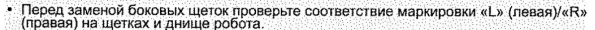
ON/OFF

### Важные советы

#### Советы по использованию

- Перед использованием убедитесь, что кнопка питания робота включена. Изучите пространство, которое нужно убрать, и удалите все предметы, которые могут помешать роботу.
- Для достижения максимальной чистоты робот совершит несколько проходов по одному и тому же участку пола.





- При установке времени в режиме часов или расписания изменения будут подтверждены звуковым сигналом робота. Если звукового сигнала нет, значит установки сохранить не удалось.
- Удаляйте содержимое контейнера для пыли. Вы можете заметить, что когда контейнер для пыли переполнен, робот хуже втягивает или даже разбрасывает мусор, несмотря на отсутствие какого-либо предупреждающего сигнала.

### Для поддержания максимальной производительности

- Удаляйте содержимое контейнера для пыли и чистите фильтр после каждого использования.
- Нельзя мыть фильтр водой.
- Замените фильтр, как только увидите, что ваш V4 работает слабее и втягивает меньше мусора чем раньше.

### Срок службы батареи

Для того, чтобы продлить срок службы батареи, поддерживайте максимальную производительность V4.

- Перед первым использованием зарядите робота в течение всей ночи.
- Выключите питание робота, если он не используется длительное время.
- Перезаряжайте робота при первой возможности. Ожидание перезарядки в течение нескольких дней может привести к повреждению батареи.
- Часто пользуйтесь роботом.

#### Предупреждение



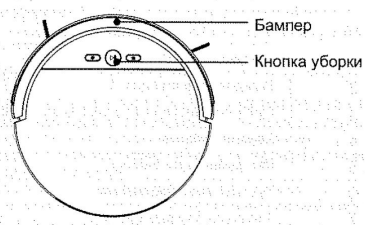
Устройство содержит электронные компоненты. Не погружайте робота в жидкости и не брызгайте на него водой. Производите очистку исключительно сухой тканью.

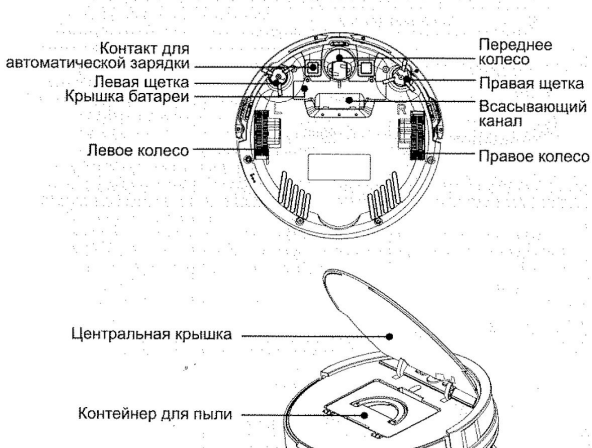




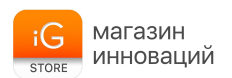
# Комплектация и элементы устройства

# Устройство робота



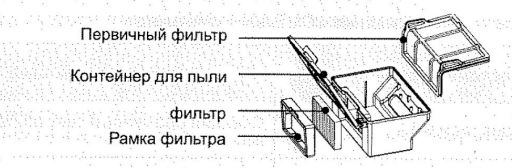


Кнопка питания -

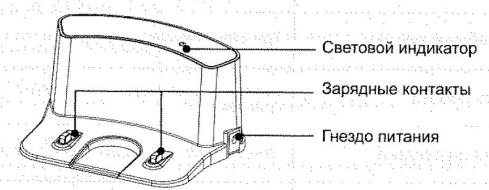




# Комплектация и элементы устройства



# Зарядная док-станция



### Пульт дистанционного управления







# Комплектация и элементы устройства

·····	
3 "Plan" Кнопка	เรียกรู้เรียน กลุ่งสิทธิ์สโตที่สโตที่สี พลาการ ปลามากุลก
расписания.	е, нажмите эту кнопку, чтобы войти в режим ктвердить назначение в режиме расписания.
"Clock" Кнопка      Находясь в выбранном режими	е, нажмите эту кнопку, чтобы войти в режим часог
• Нажмите эту кнопку, чтобы под	твердить изменения в режиме часов.
<b>5</b> "НОМЕ" Кнопка 📵	g man ming palatakan da sa
Нажмите эту кнопку, чтобы вер	нуть робота в зарядную док-станцию.
6 "Edge" KHORKa □	a mata kalaba aka minadi aadawa lajia kaa ana wita ahari in min Maraka
Нажмите эту кнопку, чтобы роб	от начал уборку вдоль стен.
7 "Spot" Кнопка ⊕ Нажмите эту кнопку, чтобы роб	от начал локальную уборку.
8 8 AM 12:00	ang kagang dinagang kanadang diginakan di dilah di di dilah di
Показывает назначенное врем	я уборки по расписанию.
9 © AM 12:00	
Показывает местное время	ngtare in de l'in Tare en est en agricologie de l'inception de l'inception de l'inception de l'inception de l'inception de l'inc

#### Примечание:

1. Установите в пульт дистанционного управления две батарейки типа ААА.

2.Вытащите батарейки из пульта дистанционного управления, если устройство не используется длительное время.

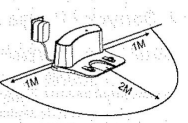




# Работа устройства

# 1. Начало работы

1>. Расположите зарядную док-станцию и подключите адаптер питания, световой индикатор на док-станции начнет непрерывно светиться.



Примечание: Расположите зарядную док-станцию у стены и уберите 1> препятствия на расстоянии около 1 м по бокам и 2 м спереди.

2>. Подключите сетевой шнур к гнезду питания - загорится дисплей.

(Если в течение 15 секунд не будет получена команда, робот перейдет в режим сна)

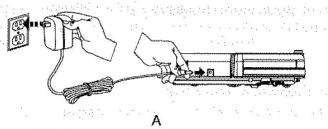
### Примечание:

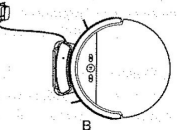
- А. Подключите к розетке.
- Б. При отключенном питании все расписание уборки будет потеряно.

**Внимание:** Перед зарядкой робота убедитесь, что питание включено, иначе робот не сможет зарядиться.

### 3>. Заряжайте робота одним из способов:

А. Подключите к розетке.





### Для продления срока службы батареи:

- А. Перед первым использованием поставьте робота заряжаться на ночь. После окончания зарядки дисплей выключится.
- Б. При обычной эксплуатации всегда держите робота на подключенной к электросети зарядной док-станции.
- В. Если робот на используется длительное время, полностью зарядите его, выключите питание и храните в прохладном и сухом месте.

#### 4>. Автоматическая зарядка

Робот автоматически вернется в док-станцию при низком заряде батареи.





# Работа устройства

### 2. Запуск / Пауза / Режим сна

Режим сна: Робот не работает, световой индикатор рядом с главной кнопкой не горит. питание включено.

Выбранный режим: Робот не работает, световые индикаторы рядом с главной тана в на вода с к**нопкой мигают.** 

Режим уборки: Робот не работает, световые индикаторы рядом с главной кнопкой The Calabata **BK/HO4eHbi.** Action with a salabata of the calabata based and reference the product of the calabata based on the calab

#### 1>. Запуск

А.Убедитесь, что питание включено.

Б.Нажмите кнопку « (►II) » «Уборка» на корпусе робота, или кнопку на пульте дистанционного управления, чтобы начать уборку.

Примечание: Если робот находится в режиме сна, нажмите кнопку « (►II) » «Уборка». чтобы вернуть робота в активный режим. Затем повторно нажмите кнопку « (ы) », и робот автоматически начнет уборку.

#### 2>. Пауза

Нажмите кнопку « (►II) » «Уборка» на корпусе робота, или кнопку на пульте дистанционного управления, чтобы переключить робота из режима уборки в выбранный режим.

Примечание: Когда робот находится на паузе, нажмите кнопку « № ) » «Уборка», чтобы он продолжил уборку.

#### 3>. Режим сна

Чтобы перевести робота из выбранного режима в режим сна:

А.Удерживайте кнопку «(>II) » «Уборка» на корпусе робота в течение 3 секунд.

Б.Робот автоматически перейдет в режим сна, если не получит команду в течение 15 сек.





l dalah merekan baran

# Работа устройства

### 3. Режим уборки по расписанию

Вы можете запланировать уборку, чтобы робот мог начать уборку в выбранное время. Примечание:

Помните, что после замены батарейки пульта дистанционного управления необходимо установить время часов и назначить время уборки. После того, как вы установите время на часах, любая программа уборки по расписанию даст роботу команду работать по расписанию.

#### Установка времени

- 1.Направьте пульт дистанционного управления на робота (убедитесь, что питание включено)
- 2. Нажмите кнопку « 🕦 » и с помощью стрелок установите нужное время,
- 3.Нажмите кнопку « 🗑 » для сохранения изменений. Для отмены расписания необходимо выключить робота.

#### Установка расписания

Робот всегда будет работать в установленное расписанием время, пока не будет отключена кнопка питания робота. 1.Наведите пульт дистанционного управления на робота.

- 2. Нажмите кнопку « 🕲 » и с помощью стрелок установите расписание.
- 3. Нажмите кнопку « ⊚ » для сохранения изменений. Для отмены расписания необходимо выключить робота.

При установке времени в режиме часов или расписания изменения будут подтверждены звуковым сигналом робота. Отсутствие звукового сигнала означает, что ваши настройки не были сохранены. 





# Работа устройства

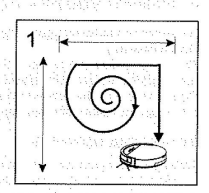
### 4. Режим уборки

#### 1>. Автоматическая уборка

Робот будет автоматически убирать комнату в соответствии с обстановкой.

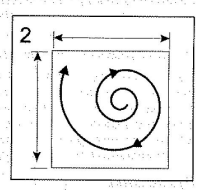
#### Примечание:

Нажмите кнопку « 🕪 » «Уборка» на корпусе робота или на пульте дистанционного управления, чтобы начать автоматическую уборку.



#### 2>. Локальная уборка

- А. Нажмите кнопку « ① » уборки на пульте дистанционного управления, когда робот работает. Робот будет кружиться вокруг точки и вернется в режим автоматической уборки, когда локальная уборка завершится.
- Б. Нажмите кнопку « ① » уборки на пульте дистанционного управления, когда робот находится в выбранном режиме, и робот начнет кружиться вокруг точки. Когда локальная уборка завершится, робот вернется в выбранный режим.

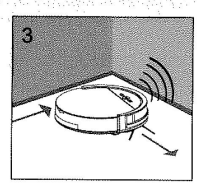


#### 3>. Уборка по краям

Поместите робота рядом с краем (стеной) и нажмите кнопку « ☐ » для начала программы уборки.

#### Примечание:

Уборка по краям автоматически завершится, когда робот не сможет найти никакой стены. Также вы можете вручную остановить уборку по краям, нажав кнопку « (>II) » «Уборка».







# Обслуживание устройства

### 1. Очистка боковых щеток

Очистите боковые щетки, когда на них скопится грязь, или замените, если они поломаны.

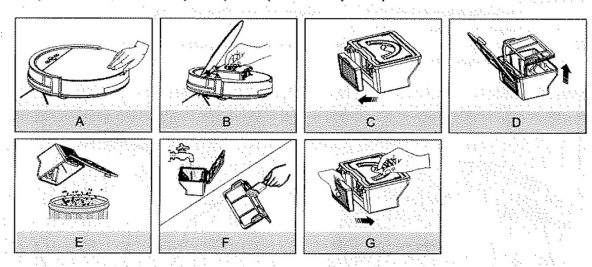
Примечание: Перед заменой боковых щеток проверьте соответствие маркировки «L» (левая)/«R» (правая) на щетках и днище робота.

### 2. Очистка контейнера для пыли и фильтра

Удаляйте содержимое контейнера для пыли и очищайте его после каждого использования в нижеприведенной последовательности.

#### Примечание:

- Вытащив контейнер для пыли проверьте, нет ли посторонних предметов во всасывающем канале, и очистите его.
- Чистите фильтр после 15-30 дней использования. Замените его не более, чем через 6 месяцев использования.
- Перед установкой фильтр и первичный фильтр должны быть сухими.
- При необходимости фильтр и первичный фильтр можно заменить.







#### Комплектация

Робот-пылесос Док-станция для зарядки Сетевой адаптер Пульт ДУ с батарейками Запасные боковые щетки Два дополнительных фильтра Щетка для очистки мусоросборника Документация