

iPlus

600 pro

Умный робот-пылесос iPlus.

Модель x600pro

Руководство по эксплуатации

Содержание

Примечания по безопасности	1
Компоненты изделия	4
Главный модуль и принадлежности	4
Схема главного модуля.....	5
Емкость для воды.....	5
Зарядная база.....	6
Пульт дистанционного управления.....	6
Кнопка главного модуля	8
Эксплуатация изделия	9
Краткое руководство.....	9
Запуск / пауза / сон	10
Уборка по расписанию	11
Емкость для воды.....	12
Режим уборки.....	13
Обслуживание изделия	14
Очистка левой и правой щеток.....	14
Очистка пылесборника и сетчатого фильтра ..	14
Уход за тряпкой	15
Очистка датчика и электрода	15
Распространенные неполадки	16
Замена аккумулятора	17
Параметры изделия	18

Примечания по безопасности

Внимательно прочтите примечания по безопасности ниже и соблюдайте все профилактические меры.

- Внимательно прочтите это руководство.
- Храните это руководство в безопасном месте.
- Изделие может получить повреждения в случае эксплуатации без соблюдения инструкций руководства.

■ Слова

 При несоблюдении данной инструкции или неправильной работе возможны серьезные травмы или смерть.
Опасно

 При несоблюдении данной инструкции или неправильной работе возможны серьезные травмы или смерть.
Внимание

 При несоблюдении данной инструкции или неправильной работе возможны серьезные травмы или смерть.
Примечание

*1. К серьезным травмам относятся: слепота, ожоги, поражение током, переломы и отравления и пр., включая осложнения и длительную госпитализацию.

*2. К травмам персонала относятся: травмы, включая ожоги или поражение током, не требующие госпитализации.

*3. К материальному ущербу относятся: повреждения мебели, финансовый ущерб, травмы домашних животных и пр.

■ Символы и рисунки

 Этот символ означает запрещенное поведение. Подробное описание запрета приводится внутри или возле рисунка.
Запрет

 Этот символ означает операции, которые обязательны к исполнению. Конкретные обязательные операции приводятся внутри или возле рисунка.
Замечание

 Этот символ предназначен для привлечения внимания. Аспекты, требующие внимания, приводятся внутри или возле рисунка.
Примечание

■ Примечания по безопасному использованию главного модуля, зарядной базы, адаптера питания, принадлежностей и пр.

Внимание

 Не выполняйте разборку, ремонт или модификацию устройства самостоятельно. В противном случае возможно повреждение изделия и получение вами травм.
Разборка запрещена

 Данное изделие следует использовать только с оригинальным адаптером питания. В противном случае возможно повреждение изделия или пожар.
Запрет

 Если на металлической части разъема питания или вокруг него есть пыль, ее нужно вытереть сухой тряпкой. В противном случае возможны удар током, нагрев и пожар.
Уборка пыли

 Напряжение переменного тока Адаптер питания работает при напряжении 100 - 240 В пер. тока. Правильно вставьте его в розетку и не разрешайте детям прикасаться к нему.
АС

 Не используйте изделие в местах, где может произойти взрыв или пожар. Если изделие используется в местах, в которых есть горючий газ, например, пропан и пары бензина, может произойти пожар или взрыв.
Запрет

 Запрещено садиться и вставать на устройство. В противном случае возможно повреждение изделия или падение.
Запрет

 Не касайтесь контактов аккумулятора металлическими и проводящими предметами. В противном случае может произойти короткое замыкание, нагрев, пожар или взрыв.
Запрет

 Запрещается мыть главный модуль и зарядное устройство водой. В противном случае возможно повреждение этих устройств из-за внутреннего короткого замыкания.
Запрет

Примечания по безопасности



Запрет

Не допускайте повреждения кабеля питания. Не ставьте грузы на кабель питания, а также не нагревайте, не перетаскивайте и не сгибайте кабель специально. В противном случае кабель питания может получить повреждения, в результате чего может возникнуть пожар или удар током.



Запрет

Не прикасайтесь
Когда изделие работает и выполняет уборку, следите за безопасностью младенцев, детей и пожилых людей, чтобы они не споткнулись. Не прикасайтесь к колесам и боковым щеткам руками, чтобы не получить травмы, внимательно следите за детьми.



В помещениях

Использование в помещениях
Это устройство предназначено для использования в помещениях. Не используйте его вне помещений.



Примечание



Не прикасайтесь

Не прикасайтесь мокрыми руками. Не прикасайтесь мокрыми руками в процессе зарядки. В противном случае возможен удар током.



Запрет

Не ставьте устройство в места, с которых оно может легко упасть (например, стол, стул или высокая полка в комнате).



Запрет

Не подвергать воздействию солнечных лучей. Это устройство является точным электронным оборудованием. Не подвергайте его длительному воздействию солнечных лучей.



Запрет

Не используйте устройство во влажной среде (например, ванная).



Запрет

Не храните устройство возле источников открытого огня, например, сигарет, зажигалок и пр.



Очистите изделие после зарядки.



Если устройство не используется долгое время. Выключите питание при помощи выключателя на нижней стороне устройства.



Перед использованием устройства уберите все хрупкие предметы (стаканы, светильники) с пола, а также предметы, которые могут застрять в боковой щетке и всасывающем отверстии (например, провода, обрезки бумаги и шторы).



Убедитесь, что адаптер питания надежно подключен к розетке. В противном случае аккумулятор может получить повреждения.



Устройство не может преодолевать пороги высотой 8 мм.



Когда пылесборник заполнен, очистите его, после чего вы снова сможете пользоваться устройством.



Не используйте устройство для уборки строительного мусора.



Рабочая температура устройства – от 0 °C до 40 °C. Не используйте его при высокой температуре.



Аккумулятор
Снимите аккумулятор с устройства перед его утилизацией. Перед снятием аккумулятора убедитесь, что устройство выключено. Сдайте аккумулятор на переработку в целях защиты окружающей среды.

Примечания по безопасности

■ Примечания по использованию аккумуляторов

Опасно



Не используйте другие адаптеры для аккумуляторов. В противном случае возможна утечка, нагрев или растрескивание.

Запрет



Отключить

Не допускайте короткого замыкания или разборки аккумулятора. В противном случае возможна утечка, нагрев или растрескивание.



Не перевозите и не храните его вместе с металлическими изделиями, например, ожерельями и заколками для волос. В противном случае возможна утечка, нагрев или растрескивание из-за короткого замыкания.

Запрет



Запрет

Не бросайте аккумулятор в огонь и не нагревайте его. В противном случае возможна утечка, нагрев или растрескивание.



Примечание



Предупреждение



В случае перегрева во время зарядки сразу прекратите использовать устройство. В противном случае возможна утечка, нагрев или растрескивание.

Запрет



Запрет

Деформация корпуса аккумулятора. Если аккумулятор деформирован или вздулся, или из него вытекает электролит, запрещается заряжать и устанавливать его в устройство во избежание рисков.



Чтобы продлить срок службы аккумулятора, извлеките его и поместите в прохладное сухое место, если вы не используете его долгое время. В противном случае возможна утечка, нагрев или растрескивание.

Совет



Запрет

Не используйте аккумулятор в другом оборудовании. Аккумулятор предназначен только для робота Haier.



Не погружайте его в воду и не допускайте попадания воды. В противном случае возможна утечка, нагрев или растрескивание.



Запрет

Если жидкость из аккумулятора попала на кожу или одежду, сразу промойте это место чистой водой. Будьте внимательны, чтобы не допустить раздражение.



При наличии проблем (например, изменение цвета или деформация) прекратите его использование. В противном случае возможна утечка, нагрев или растрескивание.



Запрет

Не ударяйте по аккумулятору и не бросайте его. В противном случае возможна утечка, нагрев или растрескивание.



При переработке или утилизации не используйте клейкую ленту для изоляции электродов.



Запрет

Запрещается разбирать аккумулятор.



NI-MH

При контакте с другими металлами возможен нагрев, растрескивание или пожар. Сдайте использованный аккумулятор в сервисный центр или в компанию по переработке, у которой есть разрешение Haier Robot, или выполните утилизацию согласно местным законам.

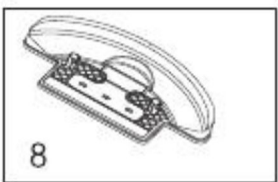
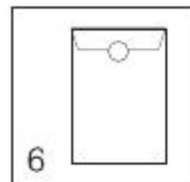
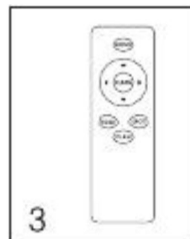
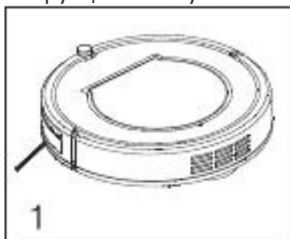
Аккумулятор может треснуть, электролит может вытечь, что может привести к серьезным опасностям, например, пожару и взрыву.

Компоненты изделия

Главный модуль и принадлежности

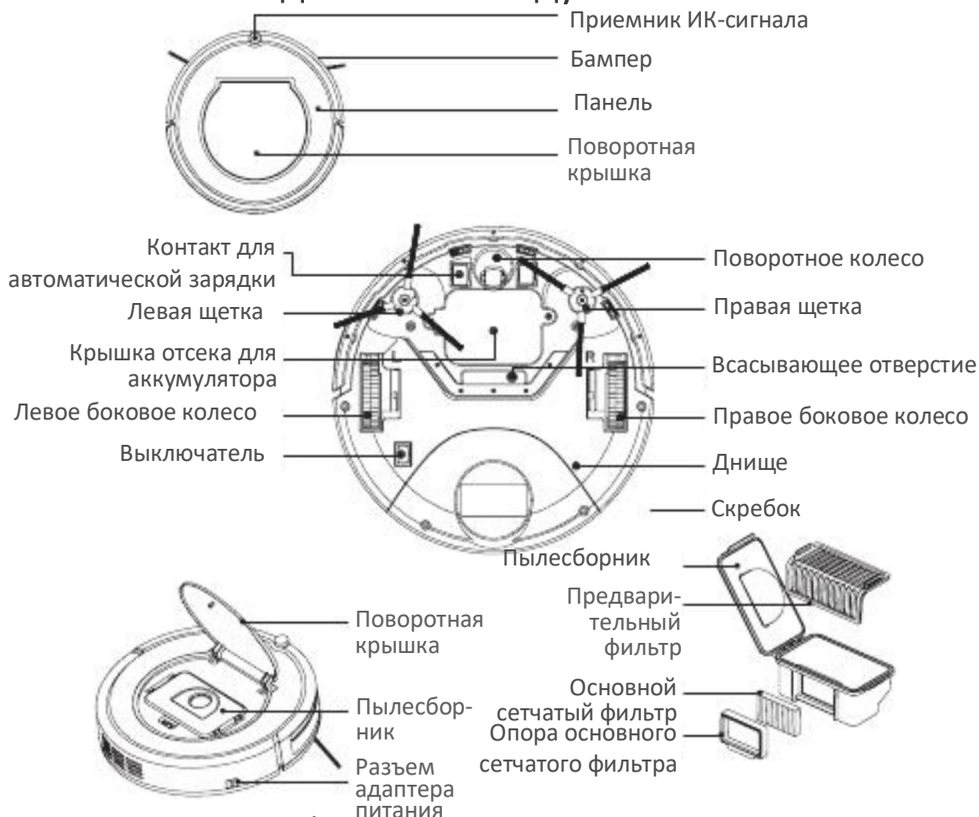
№	Поз.	Количество
1	Главный блок	1 шт.
2	Зарядная база	1 шт.
3	Пульт ДУ	1 шт.
4	Адаптер питания (24В, 600мА)	1 шт.
5	Приспособление для очистки	1 шт.
6	Руководство пользователя	1 шт.
7	Боковая щетка	2 шт.
8	Емкость для воды	1 шт.

Примечание: Емкость для воды подходит только для определенных моделей. Следует руководствоваться инструкциями из упаковочного листа.



Компоненты изделия

Внешний вид главного модуля



Емкость для воды (Емкость для воды подходит только для определенных моделей. Следует руководствоваться инструкциями из упаковочного листа.)



Компоненты изделия

Зарядная база



Пульт ДУ

1. Кнопка CLEAN

- A. В режиме ожидания нажмите эту кнопку, чтобы устройство начало автоматическую уборку.
- B. В режиме сна нажмите эту кнопку, чтобы устройство перешло в режим ожидания.
- C. В рабочем режиме нажмите эту кнопку, чтобы устройство прекратило уборку.
- D. Изучите раздел «Уборка по расписанию» на стр. 11, чтобы узнать функцию этой кнопки в режиме уборки по расписанию.

2. Кнопки направления

A. «▲» Вверх

В режиме уборки по расписанию эта кнопка увеличивает значение.

В режиме ожидания или рабочем режиме нажмите эту кнопку, чтобы устройство двигалось вперед.

B. «▼» Вниз

В режиме уборки по расписанию эта кнопка уменьшает значение.

В режиме ожидания или рабочем режиме нажмите эту кнопку, чтобы устройство двигалось назад.

C. «◀» Влево

В режиме уборки по расписанию нажмите эту кнопку для переключения между минутами и часами.

В режиме ожидания или рабочем режиме нажмите эту кнопку, чтобы устройство вращалось влево.

D. «▶» Вправо

В режиме уборки по расписанию нажмите эту кнопку для переключения между минутами и часами.

В режиме ожидания или рабочем режиме нажмите эту кнопку, чтобы устройство вращалось вправо.

Компоненты изделия

3. Кнопка PLAN

В режиме ожидания или зарядки нажмите эту кнопку, чтобы перейти в режим уборки по расписанию.

4. Кнопка SPOT

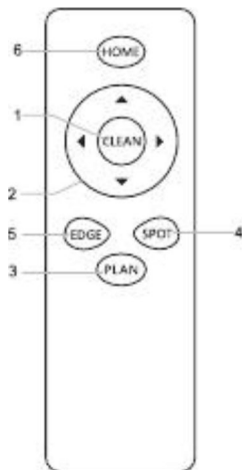
В режиме ожидания или зарядки нажмите эту кнопку, чтобы устройство начало тщательную уборку.

5. Кнопка EDGE

В режиме ожидания или зарядки нажмите эту кнопку, чтобы устройство начало уборку по периметру.

6. Кнопка HOME

В режиме ожидания или зарядки нажмите эту кнопку, чтобы устройство вернулось на зарядную базу для зарядки.



!Примечание:

1. Установите две батарейки AAA перед использованием.
2. Если пульт ДУ не используется долгое время, извлеките его батарейки.

Компоненты изделия

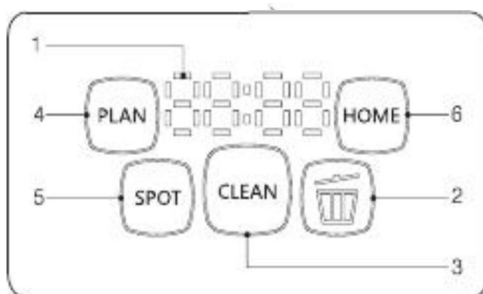
Секция экрана

1. 88:88

Показывает заданное время, состояние заряда, коды ошибок и пр.

2. 

Пылесборник заполнен. Если данный значок горит постоянно, пылесборник заполнен, или всасывающее отверстие засорено, и их требуется очистить.



Экран

Секция кнопок

3. Кнопка CLEAN

A. В режиме ожидания нажмите эту кнопку, чтобы устройство начало автоматическую уборку.

В режиме сна нажмите эту кнопку, чтобы устройство перешло в режим ожидания.

C. В рабочем режиме нажмите эту кнопку, чтобы устройство прекратило уборку.

4. Кнопка PLAN

В режиме ожидания или зарядки нажмите эту кнопку, чтобы перейти в режим уборки по расписанию.

5. Кнопка SPOT

В режиме ожидания или зарядки нажмите эту кнопку, чтобы устройство начало тщательную уборку.

6. Кнопка HOME

В режиме ожидания или зарядки нажмите эту кнопку, чтобы устройство вернулось на зарядную базу для зарядки.

Эксплуатация изделия

1. Краткое руководство

1> Установите зарядную базу возле стены и уберите все препятствия на расстоянии 1 м слева и справа и 2 м спереди от нее, как показано на схеме справа. Затем подключите адаптер и питание. Теперь индикатор питания на зарядной базе будет гореть непрерывно.

2> Включите питание при помощи выключателя на нижней стороне устройства.

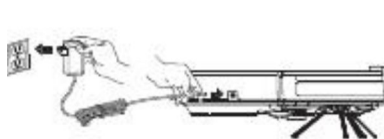


После этого экран включится, и устройство перейдет в режим ожидания.

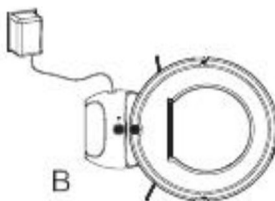
! Внимание: Перед зарядкой устройства убедитесь, что выключатель находится в положении ВКЛ, чтобы избежать проблем при зарядке.

3> Устройство можно заряжать в одном из двух режимов:

- А. Вставьте адаптер питания в устройство и подключите его к источнику питания, как показано на схеме А.
- В. В режиме ожидания или рабочем режиме нажмите кнопку HOME на пульте ДУ или на устройстве, чтобы устройство вернулось на зарядную базу автоматически, как показано на схеме В.



А



В

! Примечание:

Пока устройство заряжается на базе, его можно запустить нажатием кнопки «Старт/пауза» на пульте ДУ или кнопки Sweeper на устройстве. Когда адаптер питания подключен к устройству для зарядки напрямую, работа устройства невозможна.

! Примечание:

А. При зарядке устройства символ  движется по экрану слева направо.

В. Первая зарядка устройства должна длиться 12 ч.

После полной зарядки на экране появится надпись

FULL, как показано справа.



С. Храните устройство на зарядной базе, чтобы убедиться, что она подключена к источнику питания.

Д. После разрядки устройства убедитесь, что оно заряжается как обычно.

Е. Если устройство не используется долгое время, выключите его питание.

Эксплуатация изделия

4> Автоматическая зарядка

- A. При низком уровне заряда устройство начнет искать зарядную базу для автоматической зарядки.
- B. Убедитесь, что зарядная база включена, не устанавливайте перед ней препятствий. В противном случае устройство не сможет найти базу для зарядки.
- C. Данное изделие соответствует стандарту энергопотребления ERP.
- D. Чтобы найти наиболее подходящее положение для зарядки, устройство может совершить 3 или 4 попытки стыковки с зарядной базой.
- E. Автоматическая зарядка может оказаться невозможной, если на устройство установлена емкость для воды.

2. Запуск / пауза / сон

Режим сна: Выключатель находится в положении ВКЛ, экран выключен, устройство не движется. Режим ожидания: выключатель находится в положении ВКЛ, кнопки CLEAN, HOME, SPOT и PLAN светятся непрерывно, устройство не движется. Рабочий режим: Во время работы устройство подсветка кнопок на экране постоянно горит. Рабочий цикл устройства: режим сна - режим ожидания - рабочий режим.

1> Запуск

- A. Включите питание при помощи выключателя на нижней стороне устройства.
- B. Нажмите кнопку CLEAN на пульте ДУ или кнопку CLEAN на устройстве, чтобы оно начало работать.

! Примечание:

Если устройство находится в режиме сна, нажмите кнопку CLEAN на пульте ДУ или устройстве, чтобы перейти из режима сна в режим ожидания, а затем нажмите ее еще раз, чтобы запустить устройство.

2> Пауза

Пауза означает, что устройство переходит из рабочего режима в режим ожидания, для этого выполните следующее:

- A. Нажмите кнопку CLEAN на пульте ДУ.
- B. Нажмите кнопку CLEAN устройстве.

3> Сон

Если устройство бездействует в течение 20-25 с, оно автоматически переходит в режим сна.

! Примечание:

Если устройство не используется долгое время, выключите его питание.

3. Уборка по расписанию

После настройки расписания устройство начнет работу в заданное время.

- 1> Устройство использует текущее время в качестве контрольного для расписания и подтверждает время расписания путем его увеличения или уменьшения. Например, если текущее время 10:00, а время уборки по расписанию 15:30, устройство начнет уборку в 15:30, и затем будет каждый день начинать ее в это время. Если отключить питание устройства, расписание нужно составить заново.
- 2> Когда устройство находится в режиме выбора или режиме зарядки, то при нажатии кнопки PLAN на пульте ДУ или на устройстве на экране устройства появится время уборки по расписанию. Например, если после нажатия кнопки PLAN на экране появляется время 02:25, это значит, что устройство начнет уборку через 2 ч 25 мин. Если на экране появляется время 00:00, это значит, что расписание уборки не задано.
- 3> Можно настроить расписание двумя способами:

*** Настроить расписание уборки при помощи кнопки на устройстве:**

- A. В режиме выбора или режиме зарядки нажмите кнопку PLAN, чтобы перейти в режим уборки по расписанию.
- B. Нажмите кнопку CLEAN, чтобы перейти в режим настройки расписания. Затем нажимайте кнопки SPOT и HOME, чтобы задать час. Если вы сразу нажмете кнопку PLAN, данное расписание будет отменено.
- C. Нажмите кнопку CLEAN, чтобы перейти к настройке минут. Затем нажимайте кнопки SPOT и HOME, чтобы задать час. Если вы сразу нажмете кнопку PLAN, данное расписание будет отменено.
- D. Нажмите кнопку CLEAN, чтобы подтвердить заданное расписание.
- E. Нажмите кнопку PLAN, чтобы сохранить расписание и выйти из режима расписания.

*** Настроить время уборки при помощи пульта ДУ:**

- A. В режиме выбора или режиме зарядки нажмите кнопку PLAN, чтобы перейти в режим уборки по расписанию.
- B. Нажимайте кнопки ВЛЕВО и ВПРАВО, чтобы переключаться между часами и минутами, и нажимайте кнопки ВПЕРЕД и НАЗАД, чтобы настраивать время расписания. Во время этого процесса, после нажатия кнопки HOME, время расписания обнулится и будет сохранено автоматически.
- C. Нажмите кнопку CLEAN на пульте ДУ, чтобы сохранить время уборки по расписанию.
- D. Нажмите кнопку PLAN, чтобы сохранить расписание и выйти из режима расписания.

! Примечание:

- A. При замене батареек в пульте ДУ время уборки по расписанию не сбрасывается.
- B. Если выключить устройство при помощи выключателя на нижней стороне, расписание будет отменено, и вам потребуется задать его снова.
- C. Когда устройство находится в режиме выбора или режиме зарядки, то при нажатии кнопки PLAN, а затем HOME на пульте ДУ предыдущее расписание будет удалено.

Эксплуатация изделия

- D. Устройство может убираться по расписанию в течение получаса, а время задается с точностью до минуты.
- E. Во время настройки расписания звучат сигналы для подтверждения всех операций.

Если это не так, расписание задано неверно.

4. Емкость для воды (Емкость для воды подходит только для определенных моделей).

Следует руководствоваться инструкциями из упаковочного листа.)

- 1> Откройте пробку в нижней части емкости для воды, налейте чистую воду до отметки между 1/2 и 2/3 объема емкости. После этого надежно закройте пробку и прикрепите тряпку на нижнюю сторону емкости для воды. См. рисунок 1.
- 2> Емкость для воды необходимо прикрепить к нижней стороне устройства (см. рисунок 2). Два штырька на емкости для воды необходимо вставить в два отверстия на устройстве (см. рисунок 2). Емкость для воды должна плотно прилегать к устройству.

A. Автоматическая зарядка может оказаться невозможной, если на устройство установлена емкость для воды.

B. Устройство хуже преодолевает препятствия с установленной емкостью для воды.

C. Запрещается заряжать устройство с установленной емкостью для воды во избежание рисков.

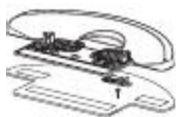


Рисунок 1

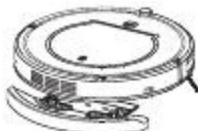


Рисунок 2

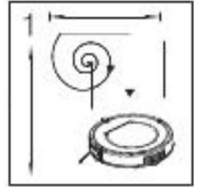


Заливное отверстие

5. Режим уборки

1> Автоматическая уборка

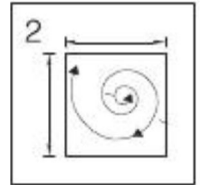
В режиме ожидания после нажатия кнопки CLEAN на пульте ДУ или устройстве начинается автоматическая уборка, а также автоматическое изменение режима уборки в соответствии с окружающими условиями.



2> Точечная уборка

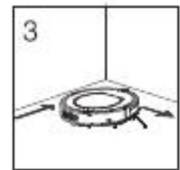
А, На загрязненных участках устройство автоматически увеличивает силу всасывания и движется вперед по спирали для локальной уборки.

В. Установите устройство у грязного участка и нажмите кнопку SPOT на пульте ДУ или устройстве, после чего устройство начнет тщательную уборку.



3> Очистка по периметру

В рабочем режиме или режиме ожидания, после нажатия кнопки EDGE на пульте ДУ, устройство начнет уборку по периметру помещения.



! Примечание:

- А. По завершении режима точечной уборки / уборки по периметру устройство переходит в режим автоматической уборки.
- В. В любом режиме уборки устройство прекращает уборку при нажатии кнопки CLEAN на пульте ДУ или корпусе устройства.

1. Очистка левой и правой щеток

Если боковые щетки грязные, промойте их чистой водой, а затем используйте после высыхания. Если они повреждены и не могут работать нормально, замените их.

! Примечание:

При замене боковых щеток устанавливайте щетки с метками L и R в места с маркировкой L и R на нижней части устройства.

2. Очистка пылесборника и сетчатого фильтра

A. Нажмите на значок пальца на поворотной крышке, чтобы открыть ее.

B. Извлеките пылесборник и проверьте всасывающее отверстие, если оно засорено, очистите его.

C. Снимите основной сетчатый фильтр.

D. Снимите предварительный сетчатый фильтр.

E. Наклоните пылесборник, чтобы удалить из него пыль.

F. Полностью очистите пылесборник, основной и предварительный фильтры. Мы рекомендуем чистить основной фильтр спустя 15-30 дней работы.

Максимальный срок службы основного фильтра составляет 24 месяца.

Основной фильтр не следует чистить щеткой, но его следует продуть или слегка постучать по нему, чтобы удалить пыль. Запрещено промывать фильтр водой.

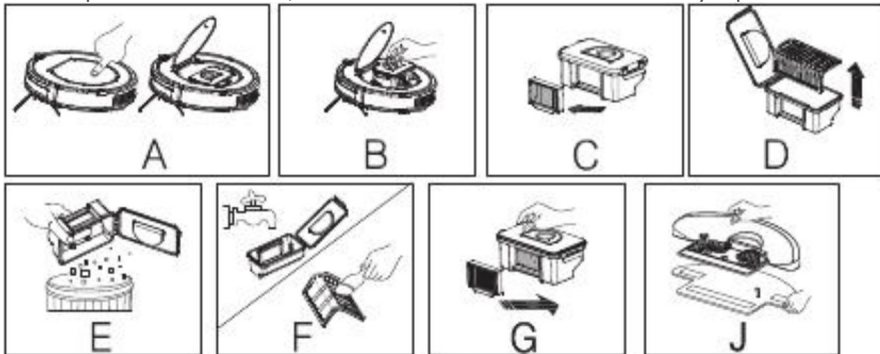
G. Правильно установите фильтры. Убедитесь, что оба фильтра установлены верно во избежание повреждения устройства.

! Примечание:

A. Очищайте пылесборник и всасывающее отверстие после каждой уборки.

B. После промывки деталей водой дайте им высохнуть естественным образом, но не кладите их под солнцем. Их следует устанавливать в устройство после полного высыхания, чтобы не повредить прибор.

C. Если предварительный и основной фильтр повреждены, их необходимо своевременно заменить, чтобы обеспечить высокое качество уборки.



Обслуживание

3. Уход за тряпкой

А. Снимите тряпку и промойте ее, как показано на рисунке 1.

! Примечание:

*Не используйте тряпку, с которой капает вода, во избежание скольжения изделия во время работы.

*Условия работы: деревянный пол, керамическая плитка и мрамор, окрашенный твердый пол и пр.

*Тряпка относится к емкости для воды, которая подходит только для некоторых моделей. Следует руководствоваться инструкциями из упаковочного листа.

4. Очистка датчика и электрода

А. С помощью чистящего приспособления или мягкой тряпки аккуратно протрите датчик и электрод. См. точки, показанные на схеме ниже:



Б. С помощью чистящего приспособления или мягкой тряпки аккуратно протрите разъем для зарядки. См. точку, показанную на схеме ниже:



В. С помощью чистящего приспособления или мягкой тряпки аккуратно протрите левый и правый датчики во всасывающем отверстии. См. точки, показанные на схеме ниже:



Распространенные неполадки

Таблица кодов ошибок

Когда происходит распространенная неполадка, ее код отображается на экране. «X» в таблице ниже означает любую цифру от 0 до 9 или букву от A до D. Если код на экране соответствует следующим двум правилам, в устройстве возможны два типа сбоев (некоторые сбои озвучиваются голосом).

Код ошибки	Причина ошибки	Решение
L001	Правое боковое колесо перегружено	Проверьте правое боковое колесо
L002	Левое боковое колесо перегружено	Проверьте левое боковое колесо
L004	Правая боковая щетка перегружена	Проверьте правую боковую щетку
L008	Левая боковая щетка перегружена	Проверьте левую боковую щетку
E40X	Правое боковое колесо не касается пола	Снова установите устройство на пол
E80X	Левое боковое колесо не касается пола	Снова установите устройство на пол
E00X	Ошибка датчика высоты	Снова установите устройство на пол
E10X-E30X	Заедание бампера	Проверьте гибкость бампера и наличие посторонних материалов
Ошибка	Питание не включено при помощи выключателя на днище во время зарядки	Включите питание при помощи выключателя на нижней стороне устройства
 Постоянно горит	Пылесборник заполнен, или всасывающее отверстие засорено	Очистите пылесборник или всасывающее отверстие

! Примечание:

Если проблему не удастся решить описанными выше способами, попробуйте следующее:

1. Включите питание выключателем в нижней части устройства и перезапустите его.
2. Если проблему не удастся решить перезапуском, отправьте устройство в сервисный центр для ремонта.

Замена аккумулятора

Замена аккумулятора

1. При помощи отвертки выкрутите винты из крышки аккумулятора в нижней части устройства.
2. После снятия крышки вытащите изолирующую вставку на аккумуляторе, чтобы извлечь его.
3. Откройте замок штекера аккумулятора, чтобы извлечь аккумулятор из главного модуля.
4. Подключите штекер нового аккумулятора к разъему в главном модуле.
5. Вставьте новый аккумулятор в отсек, чтобы сторона с буквами смотрела вверх.
6. Разместите провода сбоку от аккумулятора, затем закройте крышку аккумулятора.
7. Включите устройство и убедитесь, что оно работает нормально.

! Примечание:

- A. Следует использовать только оригинальный аккумулятор во избежание повреждения устройства.
- B. После замены аккумулятора новый необходимо заряжать более 12 часов в первый раз.
- C. Сдайте старый аккумулятор на переработку с целью защиты окружающей среды после его замены.

Параметры изделия

Классификация	Поз.	Значение
Конструкция	Диаметр	320 мм
	Масса нетто	3,4 кг
Электроника	Напряжение	14,4 В
	Емкость аккумулятора	Аккумулятор Ni-Mh 2000 мАч
Уборка Параметры	Режим зарядки	Автоматическая/ Ручная
	Режим уборки	Автоматическая уборка, уборка по периметру
	Время зарядки	Примерно 240-360 мин
	Время уборки	Около 90 мин
Тип кнопки главного модуля		Сенсорная кнопка с подсветкой

Примечание: Это изделие необходимо хранить при температуре окружающей среды от 0°C до 40°C.

iPlus

x 600 pro

iPlus robotics technology inc. Japan 2017 ©.

iPlus®.

Model: iPlus® clever x600pro®

All rights Reserved©

Designed by iPlus Robotics®, Japan.

Assembled in China.