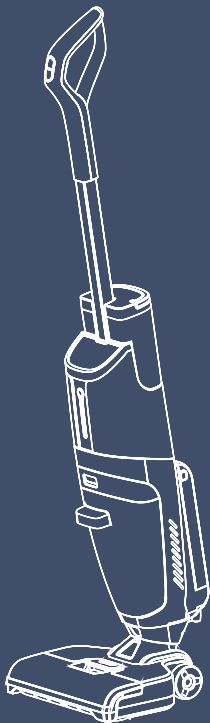




Сила урагана на страже вашей чистоты



T30
УМНЫЙ РУЧНОЙ СКРУББЕР
Руководство пользователя

(*Примечание: Пожалуйста, внимательно прочтайте данное руководство пользователя перед использованием, чтобы избежать опасности или повреждения изделия в результате неправильной эксплуатации.)

Содержание

1. Инструкция по технике безопасности

2. Упаковочный лист

3. Характеристики продукта

3.1 Рисунок изделия

3.2 Технические характеристики продукта

3.3 Швабра в сборе

4. Сборка изделия

4.1 Сборка корпуса машины и ручки

4.2 Сборка ведра для чистой воды

4.3 Соберите комплект ведра

4.4 Сборка узла роликовой щетки

4.5 Сборка крышки роликовой щетки

5. Эксплуатация продукции

5.1 Инструкции по зарядке и автоматической очистке

5.2 Инструкции по очистке ведра для отвода

5.3 Введение светодиодного индикатора

5.4 Введение функциональных кнопок

5.5 Приложение сценария

Инструкция по технике безопасности

1. Правила техники безопасности

Перед использованием данного изделия прочтите следующие инструкции по технике безопасности и соблюдайте все обычные меры предосторожности.

Внимательно прочитайте данное руководство. Сохраните данное руководство. Любая эксплуатация, не соответствующая данному руководству, может привести к повреждению изделия.

Меры предосторожности для основного двигателя и принадлежностей

⚠ Будьте осторожны

01. Не прикасайтесь к изделию мокрыми руками, иначе возможно поражение электрическим током.
02. Не ставьте изделие в местах, где оно может легко упасть.
03. Данный продукт является прецизионным электронным оборудованием, которое должно избегать длительного воздействия солнечных лучей.
04. Не используйте это изделие во влажной среде, например, в ванной комнате.
05. Не кладите это изделие рядом с концами сигарет, зажигалками и другим открытым огнем.
06. Пожалуйста, очищайте изделие после зарядки. Перед чисткой и обслуживанием оборудования убедитесь, что оно не включено.
07. Пожалуйста, вынимайте аккумулятор, если он не используется в течение длительного времени.
08. Перед использованием внимательно проверьте, подключен ли сетевой адаптер к розетке, иначе аппарат не сможет зарядиться.
09. Перед использованием данного изделия убедитесь, что все уязвимые предметы на земле убраны, например, очки, лампы, а также предметы, которые могут запутать ролик, например, провода и шторы.
10. Пожалуйста, сначала опорожните мусорный ящик, когда он заполнится, а затем используйте интеллектуальную швабру с электронным управлением.
11. Не используйте интеллектуальную электрическую швабру для уборки строительного мусора.
12. Температурный диапазон данного изделия составляет от 0°C до 40°C. Не используйте его в условиях высокой или низкой температуры.
13. Перед утилизацией изделия, пожалуйста, извлеките батарею из интеллектуальной электрической швабры. Пожалуйста, убедитесь, что изделие не подключено к источнику питания при извлечении батареи. Пожалуйста, утилизируйте отработанную батарею безопасным и экологичным способом.

❗ Предупреждения

Инструкция по технике безопасности

01. Не разбирайте, не ремонтируйте и не переделывайте интеллектуальную швабру с электронным управлением самостоятельно, иначе изделие будет повреждено и может возникнуть опасность.
02. Не используйте данное изделие в условиях, где существует вероятность возгорания или взрыва.
03. Данное изделие можно использовать только с оригинальным адаптером питания, в противном случае возможны повреждения и возгорание.
04. Не стойте и не сидите на этом изделии, иначе изделие может быть повреждено или вы можете упасть.
05. Если вокруг металлической части вилки питания образовалась пыль, протрите ее сухой тканью.
06. Адаптер питания использует переменное напряжение 100-240 В. Пожалуйста, правильно вставляйте вилку в розетку, чтобы избежать прикосновения детей.
07. Запрещается мыть и замачивать корпус машины и электронные детали, иначе может произойти короткое замыкание.
08. Не повреждайте кабель питания процессора, избегайте надавливания тяжелых предметов на кабель питания, нагревания кабеля питания или вытягивания и сгибания нового кабеля питания.
09. Пожалуйста, обратите внимание на безопасность пожилых людей и детей во время работы и чистки изделия, чтобы избежать риска споткнуться (особенно маленькие дети).
10. Этот товар предназначен только для использования в помещении. Пожалуйста, не используйте его на открытом воздухе.
11. Запрещается прикасаться к контакту батареи с металлом или любым проводящим материалом, может произойти короткое замыкание.
12. Оборудование предназначено только для обычных людей старше 8 лет. Пользователю не разрешается использовать и.

Меры предосторожности при работе с аккумуляторной батареей

⚠️ Опасность

01. Обязательно используйте специальный адаптер для аккумулятора, иначе может произойти утечка, нагрев или разрыв.
02. Не допускайте короткого замыкания аккумулятора и не извлекайте его, иначе может произойти утечка, нагрев или разрыв.
03. Не транспортируйте и не храните батарею с металлическими предметами, такими как ожерелья и заколки, иначе может произойти утечка, нагрев или разрыв.
04. Не кладите батарею в огонь и не нагревайте ее, иначе может произойти утечка, нагрев или разрыв.

⚠️ Будьте осторожны

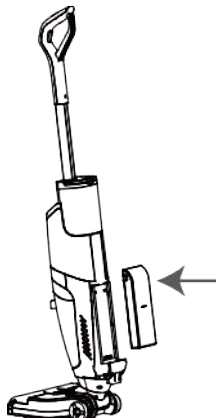
01. В случае ненормального перегрева во время зарядки, пожалуйста, немедленно прекратите использование, иначе может произойти утечка, нагрев или разрыв.
02. Пожалуйста, вытащите аккумулятор, если он не используется в течение длительного времени, и поместите его в прохладное и сухое место, чтобы продлить срок службы аккумулятора, иначе может произойти утечка, нагрев или разрыв.

Инструкция по технике безопасности

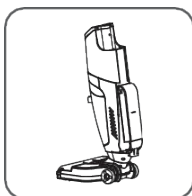
03. Не погружайте аккумулятор в воду и не контактируйте с жидкостью, иначе может произойти утечка, нагрев или разрыв.
04. В случае возникновения аномальной ситуации (например, обесцвечивание или деформация), пожалуйста, прекратите использование, иначе может произойти утечка, нагрев или разрыв.
05. При переработке или утилизации батареи обязательно изолируйте электрод изолентой.
06. Если произошла утечка, пожалуйста, очистите батарею сухой тряпкой, вовремя переработайте ее или выбросьте.
07. Переработанные батарейки следует помещать в ящики для утилизации батареек или опасные мусорные контейнеры, установленные в населенных пунктах, гостиницах, школах, крупных торговых центрах, супермаркетах и т.д. и собираемые профессиональными агентствами по утилизации. Батареи отработанных изделий должны быть удалены и выброшены в соответствии с местными законами и правилами.

① Предупреждение

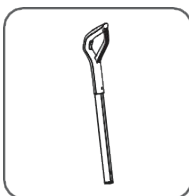
01. Если вытекшая батарея коснулась кожи или одежды, обязательно немедленно промойте ее чистой водой. Если это проигнорировать, может возникнуть воспаление кожи и другие проблемы.
02. Не используйте аккумуляторную батарею данного изделия в других устройствах. Эта батарея подходит только для швабры с интеллектуальным электронным управлением.
03. Запрещается заряжать или продолжать использовать аккумулятор, если корпус аккумулятора деформирован и из него вытекает электролит, во избежание опасности.
04. Не ударяйте и не бросайте аккумулятор сильно, иначе может произойти утечка, нагрев или разрыв.
05. Запрещается разбирать аккумуляторный блок, иначе он сломается и электролит вытечет, что приведет к пожару и взрыву.



2. Упаковочный лист



Основной корпус



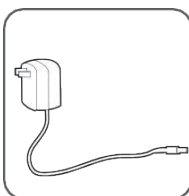
Рукоятка в сборе



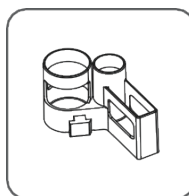
Ведро для чистой воды



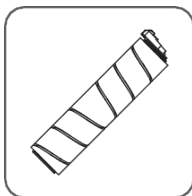
Подставка для зарядки



Адаптер питания



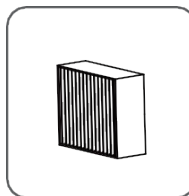
Коробка для аксессуаров



Роликовая щетка



Инструмент для очистки



Высокоэффективный фильтр

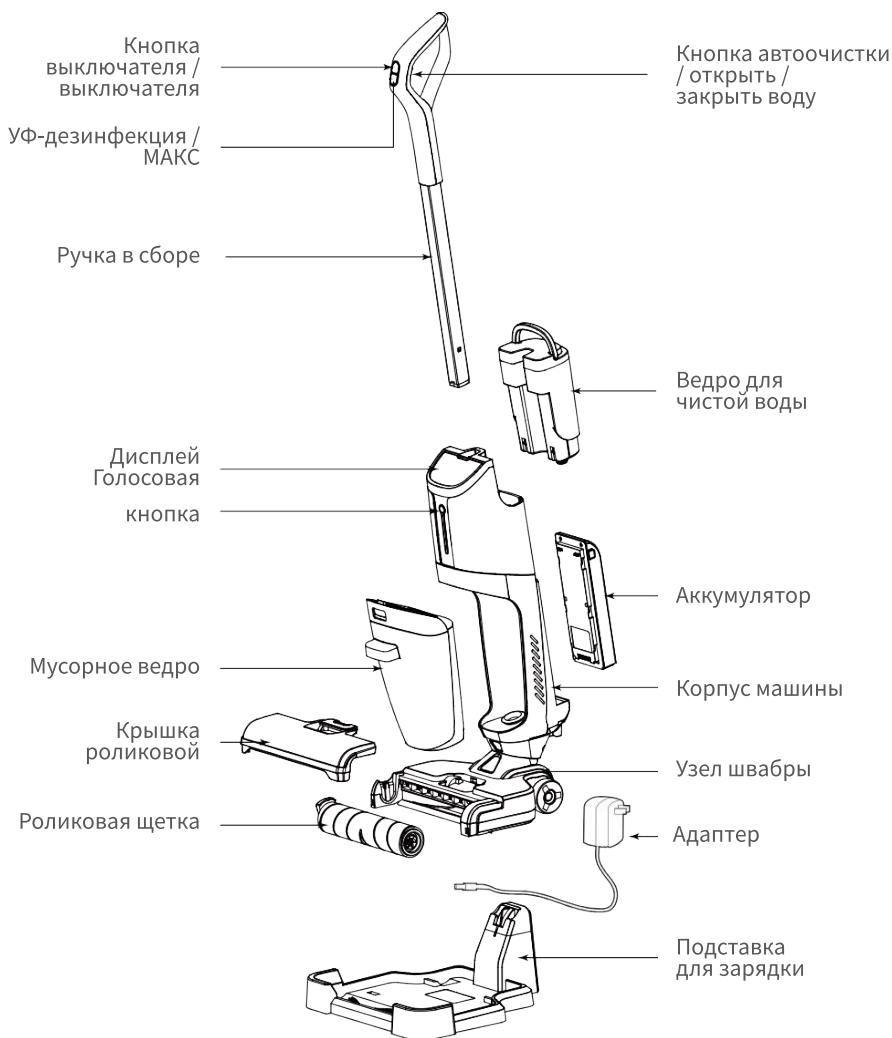


Инструмент для разборки X1

*Аксессуары некоторых моделей могут немного отличаться и зависят от фактически полученного товара.

3.1 Рисунок продукта

Название компонента



3.2 Технические характеристики продукта

Модель: T30

Мощность машины: 255 Вт

Номинальное напряжение: 25.2 В

Емкость аккумулятора: 3800 мАч

Рабочее время (Общий режим): >= 45 мин

Рабочее время (макс Всасывающий режим): >= 15 мин

Эффективная емкость для сточных вод д Bucket: 800 мл

Емкость для чистой Водного ковша: 1000 мл

Размеры продукта: 330 (Д) x 350 (W) x 1190 (мм)

Номинальное напряжение: 25.2 В

Имя: Neatsvor Умный ручной скрубер

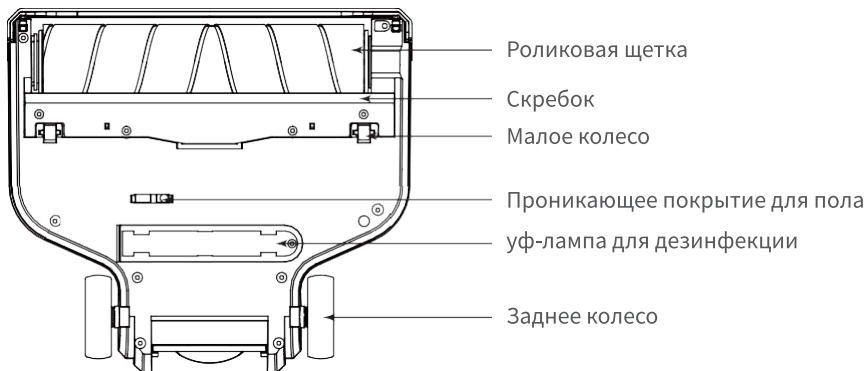
Цвет: Черный

Чистый вес из машины: 5.2 кг

Параметры адаптера: 29.5 В == 1A

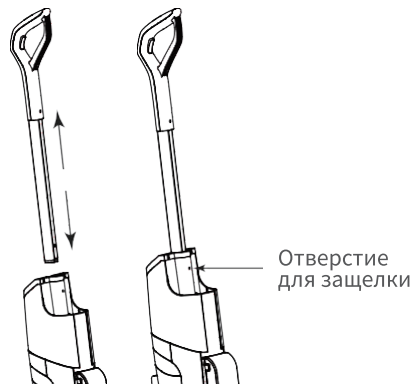
Время зарядки: 240 мин

3.3 Швабра в сборе



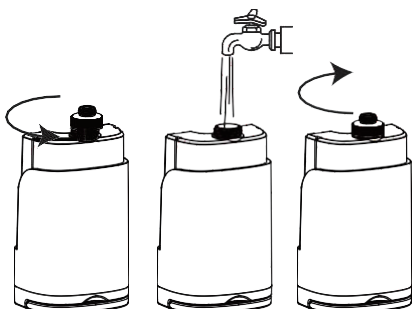
4.1 Сборка корпуса машины и ручки

Вставьте рукоятку в сборе в верхнюю часть корпуса машины в направлении, показанном на рисунке; защелка устанавливается внутри; сборка завершена, если слышен звук "как". Чтобы разобрать узел рукоятки, вставьте твердый стержень диаметром <4.5 мм (например, отвертку, железную проволоку или деревянную планку) в отверстие для защелки на корпусе машины до упора, медленно вытащите узел ручки.



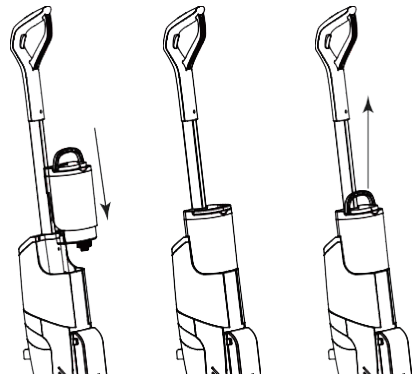
4.2 Сборка ведра для чистой воды

Сборка ведра для чистой воды Поверните крышку ведра для чистой воды против часовой стрелки, чтобы открыть ее, добавьте соответствующее количество чистой воды, поверните крышку по часовой стрелке, чтобы затянуть ее.



Вставьте ведро для чистой воды в сборе в соответствующую позицию корпуса машины в направлении, как показано на рисунке.

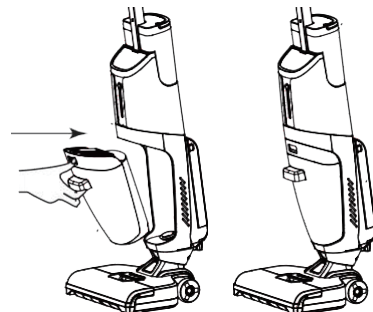
Позиционирование защелки устанавливается внутри; сборка завершена, когда раздается звук "как". Аккуратно потяните ручку ведра для чистой воды вверх, чтобы снять узел ведра для чистой воды.



4.3 Соберите комплект ведра

Вставьте мусорный ковш в соответствующее положение корпуса машины в направлении, показанном на рисунке.

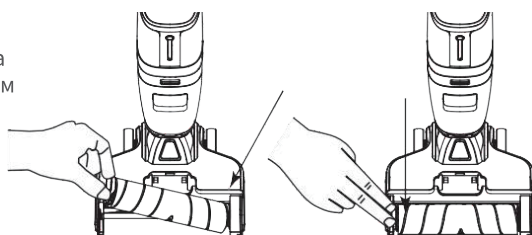
Позиционирование защелок установлено в узле ведра для мусора; сборка завершена, когда слышен звук "ка".



4.4 Сборка узла роликовой щетки

Вставьте узел роликовой щетки в соответствующую позицию корпуса машины в направлении, показанном на рисунке.

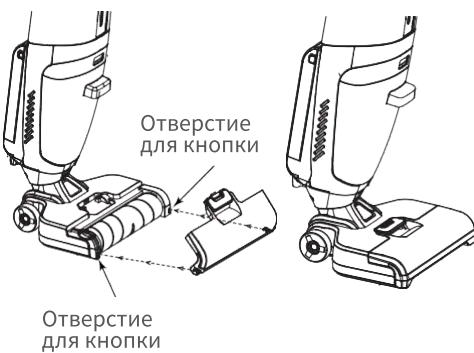
Позиционирование защелки устанавливается в сборе со шваброй; сборка завершена, если слышен звук "ка".



4.5 Сборка крышки роликовой щетки

Вставьте крышку роликовой щетки в соответствующее место в нижней части узла напольной щетки в направлении, показанном на рисунке.

Затем нажмите на крышку роликовой щетки, пока не услышите звук "ка", чтобы завершить сборку.



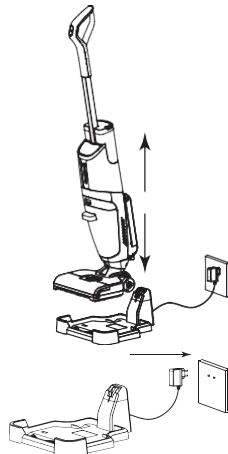
5.1 Инструкции по зарядке и автоматической очистке

Вставьте адаптер в розетку в направлении, указанном на рисунке. Установите машину на зарядную подставку, как показано на рисунке, индикатор уровня заряда батареи на дисплее будет мигать, машина будет заряжаться, зарядка закончится, когда индикатор погаснет.

После завершения очистки установите машину на зарядную подставку, убедитесь, что в ведре для чистой воды достаточно воды, нажмите кнопку автоматической очистки, чтобы войти в режим автоматической очистки. Очистка и сушка будут завершены в течение 80 с, после чего машина автоматически остановится.

После окончания зарядки выключите выключатель питания и выньте вилку из розетки.

Примечание: "Функция автоочистки" может быть выбрана только в режиме зарядки.



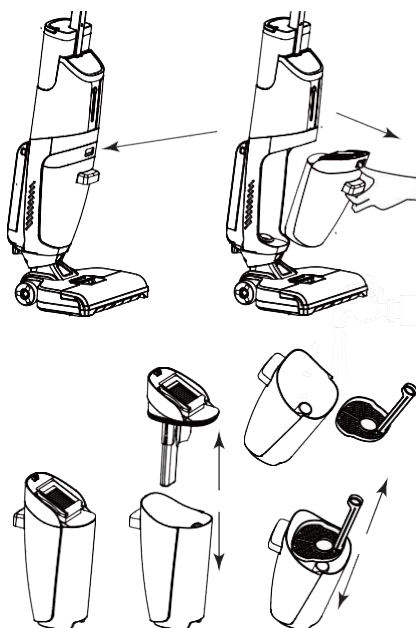
5.2 Инструкция по очистке мусорного ведра

Над мусорным ведром расположено отверстие (как указано стрелкой на рисунке), нажмите на кнопку внутри такого отверстия вниз, чтобы извлечь мусорное ведро.

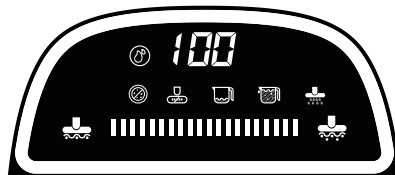
Поставьте ведро для мусора на пол, держите корпус ведра левой рукой, медленно потяните крышку ведра вверх (не прилагайте больших усилий, чтобы избежать разбрзгивания мусора), чтобы снять ее;

медленно выньте раму фильтра наружу из ведра, удалите твердые отходы с рамы фильтра, слейте мусор;

промойте крышку ведра, раму фильтра и ведро для сточных вод, соберите раму фильтра и крышку ведра, установите ведро обратно на корпус машины.



5.3 Введение о значках на дисплее



100

Уровень заряда батареи: Отображается от "0" до "100", "0" означает отсутствие заряда, "100" означает полный заряд. Светящийся индикатор означает работу, мигающий - зарядку.



Автоочистка: После завершения автоматической стирки значок будет мигать, напоминая об автоматической очистке. Когда машина установлена на зарядную подставку и уровень заряда батареи выше 30%, нажмите кнопку "Автоочистка", значок загорится и машина перейдет в режим автоочистки (автоочистка занимает 80 с).



Ультрафиолетовая дезинфекция: По умолчанию отключена в режиме автоматической стирки, когда машина поднимается, УФ-лампа автоматически гаснет, значок также гаснет; когда машина ставится на пол, УФ-лампа включается, значок загорается. Длительное нажатие кнопки УФ в течение 2 с, машина войдет в режим УФ-дезинфекции, значок загорится; повторное длительное нажатие кнопки УФ в течение 2 с, машина выйдет из режима УФ-дезинфекции, значок погаснет.



Запутывание роликовой щетки: Если роликовая щетка не собрана, застряла или запуталась, прозвучит голосовое сообщение "роликовая щетка не собрана" или "пожалуйста, очистите роликовые щетки", значок загорится.



Недостаточное количество воды в ведре для чистой воды: Когда воды в ведре для чистой воды недостаточно, значок мигает, раздается голосовой сигнал "недостаточно воды в ведре для чистой воды", после заливки воды в ведро и перезапуска автомойки значок гаснет.



Мусорное ведро переполнено: Когда сточные воды достигнут предупредительной линии, значок начнет мигать, машина остановится, прозвучит голосовой сигнал "пожалуйста, опорожните ведро для сточных вод"; после опорожнения ведра для мусора и перезапуска автомойки значок погаснет.



Значок переключателя выхода воды: горит: в машине нет воды, режим влажной уборки; свет не горит: нет воды, режим сухого всасывания.



Режим энергосберегающей стирки: Значок светится в режиме автоматической стирки.



Сильный режим: Значок горит в режиме автоматической стирки.



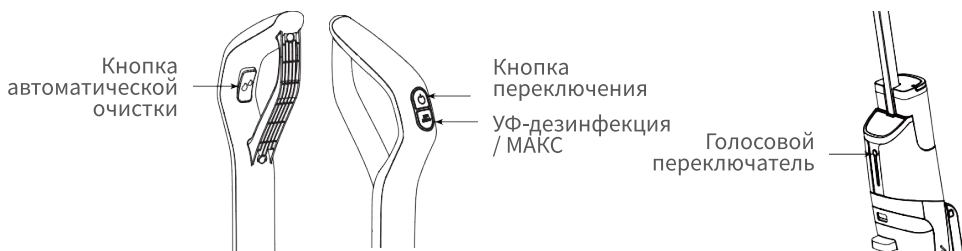
Уровень всасывания пылесоса:

В режиме автоматического мытья машина автоматически определяет пятна на полу и интеллектуально регулирует уровень всасывания пылесоса, чем больше полос светится, тем выше уровень всасывания пылесоса. В режиме автоматического мытья, коротко нажмите кнопку УФ-дезинфекции/МАКС в течение 0,5 с, чтобы войти в режим МАКС всасывания, индикатор прогресса полностью загорится; в режиме МАКС всасывания, коротко нажмите кнопку УФ-дезинфекции/МАКС в течение 0,5 с, чтобы войти в режим автоматического мытья, уровень всасывания может быть умно отрегулирован.



Двухцветное световое кольцо для чистоты пола: По умолчанию горит синий свет; когда пол грязный, световые кольца загораются красным цветом в зависимости от состояния пола, чем больше колец загорается, тем грязнее пол, уровень всасывания вентилятора автоматически повышается. Во время зарядки эффект будет отображаться динамически по мере зарядки.

5.4 Введение о функциональных кнопках



Длительное нажатие кнопки "Переключатель кнопка" в течение 2 с для входа в режим автоматической мойки; короткое нажатие кнопки для остановки машины.

Длительное нажатие кнопки "УФ-дезинфекция/кнопка МАКС" в течение 2 с для входа в режим УФ-дезинфекции, повторное длительное нажатие кнопки в течение 2 с для выхода из этого режима; короткое нажатие кнопки в течение 0,5 с для входа в режим МАКС всасывания, повторное короткое нажатие кнопки в течение 0,5 с для выхода из этого режима. Рабочий режим: В рабочем режиме машина по умолчанию продолжает выпускать воду.

При коротком нажатии кнопки самоочистки машина прекращает полив с голосовой подсказкой "выключите подачу воды"; при повторном коротком нажатии кнопки самоочистки машина начинает подавать воду с голосовой подсказкой "выключите подачу воды".

Эксплуатация продукции

Режим самоочистки: когда машина помещена в зарядный док (убедитесь, что зарядный док подключен к сети), когда заряд батареи превышает 30%, коротко нажмите кнопку "самоочистка", начнется режим автоматической очистки, режим занимает 80 секунд.

Нажмите "голосовой переключатель", чтобы отключить голосовые подсказки, нажмите переключатель еще раз, чтобы отключить функцию.

5.5 Применение сценария

1. Перед использованием, пожалуйста, проверьте, есть ли у вашего скруббера электричество. Если электроэнергии недостаточно, пожалуйста, своевременно зарядите его и используйте после полной зарядки.
2. По умолчанию включен автоматический режим уборки. В это время автоматически регулируется мощность всасывания, а резервуар для воды автоматически распыляет воду. Вы можете выбрать режим использования в соответствии с реальными потребностями.
3. Когда машина работает, нажмите кнопку воды, чтобы остановить распыление воды, которая может быть использована для чистки ковров (используется, когда роликовая щетка сухая).

Рабочий режим	Всасывание	Независимо от того, чтобы распылять воду	Сцены, которые будут использоваться
Автоматический режим	Автоматическая регулировка	Автоматическое распыление воды	Ежедневное использование
Максимальный режим	Сильное всасывание	Автоматическое распыление воды	Стойкие пятна
Режим отключения воды	Автоматический / сильный	нет	Пушистый ковер (используется при сушке валковой щеткой)

