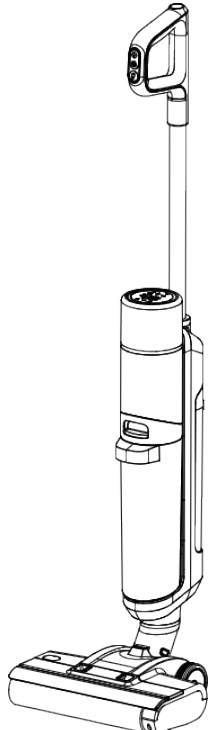


OULEMEI

МОЮЩИЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС OLM-XCY010



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за выбор этого изделия!

i **Важно:** перед использованием изделия внимательно прочтите данное руководство по эксплуатации в целях Вашей безопасности и безопасности окружающих и сохраните его для дальнейшего использования! Поставщик не несет ответственности за ущерб, вызванный неправильной эксплуатацией изделия.

Примечания:

- ☒ Иллюстрации деталей, аксессуаров и пользовательских интерфейсов, в руководстве приведены только для справки. Из-за обновления и модернизации изделия могут быть небольшие различия между фактическим внешним видом и схематическим изображением. Пожалуйста, обратитесь к фактическому внешнему виду изделия.
- ☒ Предприятие-изготовитель в связи с постоянным техническим совершенствованием, оставляет за собой право менять технические характеристики, комплектацию и дизайн без отражения в Руководстве по эксплуатации, и они могут отличаться в зависимости от модификации и партии поставки.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.....	3
ОБЗОР ПРОДУКТА.....	7
КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	8
ИНДИКАЦИЯ.....	9
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОДУКТА.....	10
ЗАРЯДКА ПЫЛЕСОСА И ЗАПУСК САМООЧИСТКИ.....	15
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	16
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	17
ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА.....	17
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	17
ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ.....	18

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь со следующими мерами предосторожности перед использованием данного прибора:

- Не используйте моющий пылесос вблизи источников тепла и других местах с высокой температурой.
- Не используйте и не храните пылесос в крайне неблагоприятных условиях, таких как экстремальные температуры. Храните его в сухом и прохладном месте, не допускайте длительного воздействия солнечных лучей. Аккумулятор можно использовать, заряжать и хранить только в сухом помещении при температуре выше +5°C, но ниже +35°C.
- Перед первым использованием аккумулятора и после длительного хранения, пожалуйста, полностью зарядите аккумулятор.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями, или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность.
- Никогда не оставляйте включенный прибор без присмотра. Храните прибор в недоступном для детей месте. Внимательно следите за детьми и не позволяйте им использовать данное изделие в качестве игрушки.
- Перед подключением прибора к источнику питания убедитесь, что напряжение в сети соответствует напряжению, указанному на зарядном устройстве.
- Используйте только оригинальное зарядное устройство, не используйте неоригинальные зарядные устройства, в противном случае это может привести к повреждению прибора.
- Перед чисткой и обслуживанием прибора обязательно отключайте его от зарядного устройства.
- Обязательно очищайте резервуар для грязной воды после каждого использования, чтобы избежать неприятного запаха после длительного хранения, засорения, которое может привести к ухудшению всасывания, перегреву двигателя или сокращению срока службы данного прибора.
- Перед использованием моющего пылесоса проверьте, правильно ли установлены щетка для пола, резервуар для чистой воды и резервуар для грязной воды.
- Не используйте прибор для очистки легковоспламеняющихся или химических продуктов, таких как бензин, сильные кислоты или щелочи; не используйте пылесос для сбора острых предметов, таких как металлические гвозди, осколки стекла и иглы; не используйте пылесос для всасывания цемента и других мелких частиц, а также игрушек и других крупных предметов, иначе это может привести к засорению и повреждению прибора.

- При использовании пылесоса следите за тем, чтобы не засорился воздушный канал и не заблокировалась роликовая щетка, иначе это может привести к поломке двигателя. Если вы обнаружили, что щетка не вращается во время работы, проверьте, не запуталась ли она в мусоре, таком как волосы и пр., и своевременно очистите ее.
- Литий-ионные аккумуляторы теряют свою емкость (так называемый «саморазряд») при длительном хранении без использования. Рекомендуется полностью зарядить аккумулятор перед использованием после длительного хранения, а также заряжать его полностью раз в 3 месяца при хранении.
- Отключайте зарядное устройство после полной зарядки, чтобы избежать перезарядки и сокращения срока службы аккумулятора, снижения производительности.
- Для длительного хранения, пожалуйста, выключите пылесос и отключите питание от розетки.
- При чистке пылесоса используйте сухую ткань, не применяйте бензин, спирт и другие агрессивные вещества, иначе это может привести к растрескиванию или изменению цвета корпуса.
- Не прикасайтесь к зарядному устройству и вилке мокрыми руками.
- Не используйте пылесос без фильтра.
- Во избежание пожара, взрыва или травм, перед использованием проверьте, не повреждены ли аккумулятор, зарядное устройство или сам прибор. Не используйте пылесос, если он, аккумулятор или зарядное устройство повреждены.
- Держите волосы, одежду, пальцы и все части тела подальше от отверстий и движущихся частей пылесоса.
- Выключайте прибор перед выполнением каких-либо регулировок, перед чисткой, заменой принадлежностей или хранением прибора.
- Если прибор перегревается, издает необычный шум, имеет неприятный запах или протекает, немедленно прекратите его использование.
- Не разбирайте и не заменяйте аккумулятор самостоятельно. Держите аккумулятор вдали от огня, чтобы избежать взрыва.
- Запрещается использовать с данным прибором какие-либо аксессуары или приспособления, кроме тех, которые поставляются или рекомендуются поставщиком; в противном случае компания не несет ответственности.

О применении моющего пылесоса

- Используйте только в помещении на поверхностях без коврового покрытия, таких как винил, плитка, дерево и другие плоские поверхности. Будьте осторожны, чтобы не задеть пылесосом незакрепленные предметы или края ковра. При использовании на неровных поверхностях, работа пылесоса может быть менее эффективна.
- Не используйте прибор вблизи легковоспламеняющихся или взрывоопасных предметов. Во избежание деформации корпуса пылесос не

используйте изделие рядом с работающими каминами или нагревательными приборами.

- Запрещается использовать пылесос для всасывания горячих или дымящихся предметов, таких как окурки, спички или горячий пепел; острых и твёрдых предметов, таких как стекло, гвозди, винты или монеты, строительного мусора, цементной пыли, древесной пыли, гипса, цемента, извести и других мелких гранул; опасных веществ, таких как растворители, средства для удаления накипи; химических веществ, таких как кислоты или соли, а так же других веществ с неопределенными химическими свойствами.
- Не используйте прибор для всасывания моющих средств, бензина, спирта, краски и других легковоспламеняющихся или взрывоопасных жидкостей, а также в местах, где могут присутствовать эти жидкости или их пары.
- Запрещается использовать пылесос для всасывания тонера или цветного порошка, используемого в лазерных принтерах или копировальных аппаратах, иначе это может привести к возгоранию или взрыву.
- Не используйте прибор для сбора острых предметов, таких как осколки стекла, мелкие игрушки, булавки, скрепки, камни, штукатурка, большие куски бумаги и т.д., так как эти предметы могут привести к засорению и повреждению пылесоса.
- Не используйте пылесос для всасывания жировых пятен, пятен с высокой вязкостью или красителей, таких как крем для обуви, краска и пигмент.

О чистящем растворе

Дозируйте чистящий раствор для мытья пола в соответствии с инструкцией по применению чистящего раствора. Если добавить большое количество чистящего раствора, во время использования будет образовываться большое количество пены, которая может проникнуть в двигатель и нарушить работу прибора. Рекомендуется использовать чистящие средства, не содержащие кислот, щелочей и вредных для окружающей среды веществ. Храните чистящий раствор в недоступном для детей месте. При случайном попадании чистящего раствора в глаза тщательно промойте их водой; при случайном проглатывании немедленно обратитесь к врачу.

О моющем пылесосе

- Не разбирайте и не собирайте какие-либо части, кроме разъемных частей, описанных в руководстве, и не пытайтесь изменить характеристики пылесоса, иначе это может привести к повреждениям.
- Использование напряжения, не соответствующего техническим характеристикам данного изделия, может привести к повреждению пылесоса. Правильное номинальное напряжение указано в технических характеристиках.
- Будьте особенно осторожны при уборке на лестнице, во избежание падений.
- Не поднимайте и не переносите пылесос во время работы. Не наклоняйте его и не кладите горизонтально, чтобы грязная вода не попала в двигатель.

- Чтобы не споткнуться, после использования ставьте прибор у стены.
- Не используйте пылесос, если резервуар для чистой воды или резервуар для грязной воды не установлены должным образом.
- Не помещайте мелкие предметы в отверстие для выхода воздуха и не модифицируйте его, а также своевременно удаляйте все мелкие предметы, которые могут препятствовать нормальному выходу воздуха из отверстия, во избежание перегрева изделия.
- Не мочите корпус изделия во избежание риска возгорания или поражения электрическим током из-за короткого замыкания.

ОБЗОР ПРОДУКТА

ВКЛ./ВЫКЛ./Режим

Однократно нажмите для включения.

Однократно нажмите ещё раз для переключения между режимами Стандартный и Максимальный.

Нажмите и удерживайте в течение 2 секунд для выключения.

Во время зарядки нажмите и удерживайте в течение 5 секунд для выбора языка голосовых сообщений.

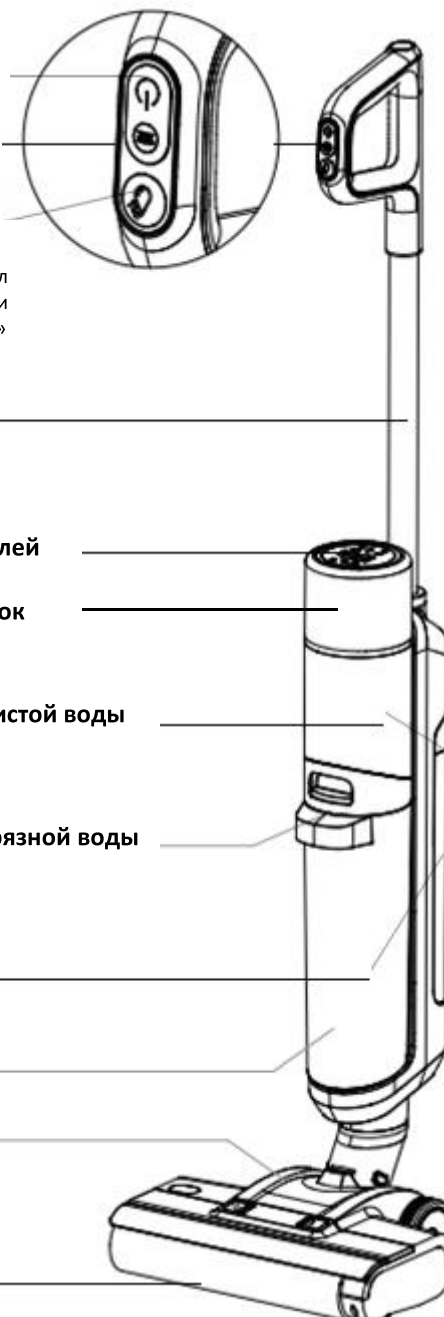
Выбор объема подачи воды

Выберите необходимый объем воды.

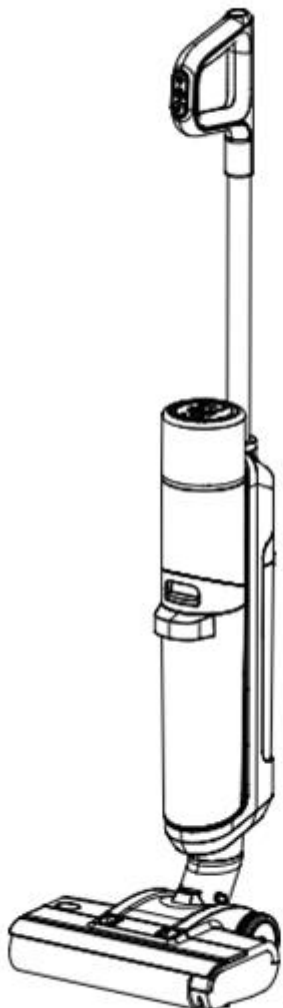
Во время зарядки нажмите и удерживайте в течение 5 секунд, чтобы выключить или включить голосовые сообщения.

Самоочистка

Смотрите раздел «Зарядка пылесоса и запуск самоочистки»



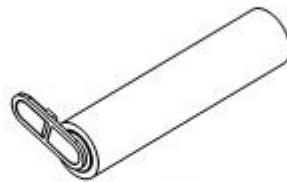
КОМПЛЕКТАЦИЯ



Основной блок с
установленными
резервуарами для воды;
Ручка;
Щетка с электроприводом
для пола;
Аккумуляторный блок



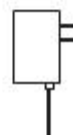
Фильтр HEPA



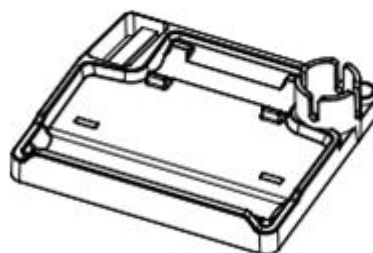
Роликовая щетка



Щетка для чистки



Зарядное устройство



Базовая станция

ИНДИКАЦИЯ



ПРИМЕЧАНИЕ:

Если один из этих индикаторов горит желтым цветом, пылесос работает неправильно или нуждается в немедленном обслуживании. Если продолжить работу в этом состоянии, прибор может выйти из строя.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОДУКТА

Руководство по установке и снятию основного блока

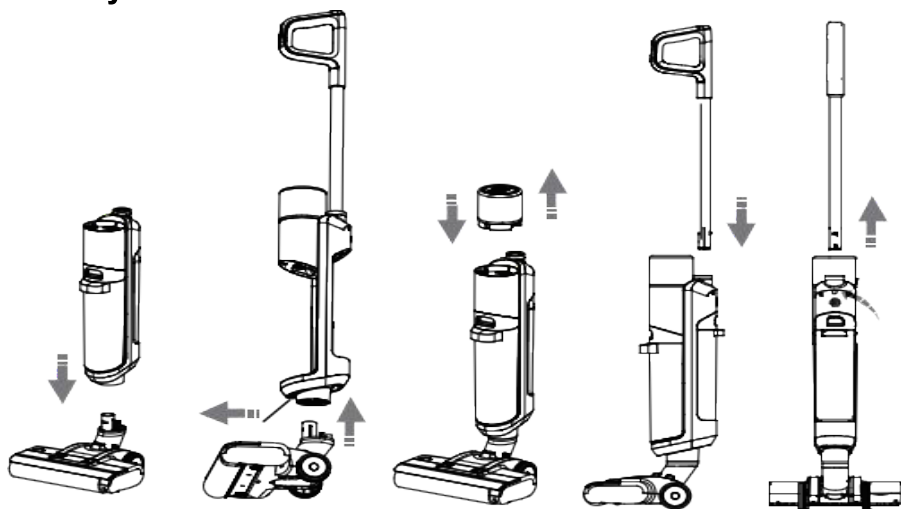
1. Вставьте нижнюю часть основного блока в разъем щетки для пола в вертикальном направлении. Обратите внимание на направление. Услышав щелчок, убедитесь, что основной блок зафиксирован и не болтается.
2. Для снятия щетки для пола нажмите на кнопку фиксации щетки и потяните основной блок вверх, чтобы отделить щетку для пола от основного блока, чтобы облегчить очистку щетки для пола.

Примечание. Прежде чем отделять основной блок от щетки для пола, необходимо снять с основного блока резервуар для грязной воды и резервуар для чистой воды, чтобы предотвратить вытекание воды.

3. Вставьте аккумуляторный блок в разъем основного блока, совместив пазы, в вертикальном направлении до щелчка. Убедитесь, что аккумуляторный блок плотно прилегает и не болтается, то есть установка прошла успешно. Чтобы снять аккумуляторный блок, потяните аккумуляторный блок вверх и снимите его вертикально.
4. Вставьте конец ручки в вертикальном положении в соответствующий паз корпуса в направлении стрелки, как показано на рисунке, пока не услышите звук щелчка, это означает, что установка прошла успешно, и рекомендуется еще раз проверить, чтобы ручка была установлена надежно и не болтась.
5. Чтобы снять ручку, вставьте твердый предмет (типа отвертки) в отверстие в задней части фюзеляжа, чтобы нажать на пружинный блок, и одновременно потяните ручку вверх.

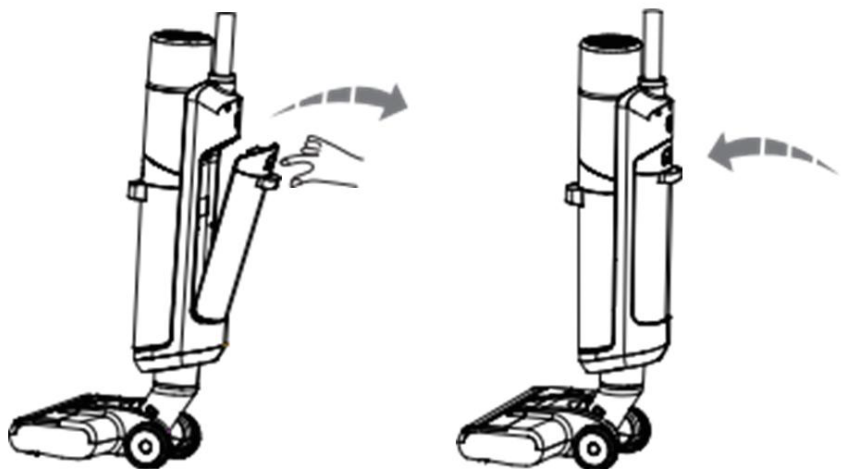
Примечание. Поверхность корпуса пылесоса и аккумуляторной батареи можно очищать сухой тряпкой, их нельзя промывать водой, чтобы не повредить прибор.

Щетку для пола нельзя мочить в воде, фильтр HEPA можно промывать чистой водой (обязательно тщательно просушите его 24 часа на воздухе). Перед установкой основного блока проверьте, что металлические контакты щетки для пола сухие.



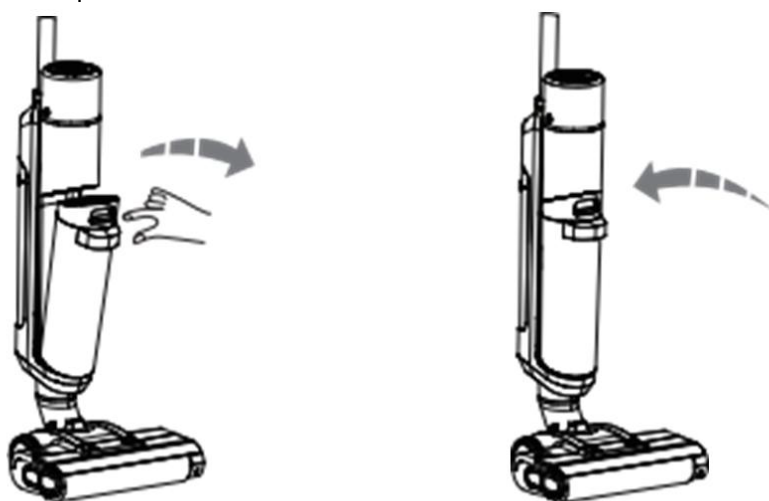
Руководство по установке и снятию резервуара для чистой воды

Чтобы снять резервуар для чистой воды, возьмитесь за корпус пылесоса одной рукой, нажмите кнопку разблокировки резервуара для чистой воды другой рукой, а затем потяните резервуар наружу, чтобы извлечь его. Чтобы установить резервуар для чистой воды, сначала вставьте нижнюю часть резервуара в отверстие на задней части корпуса пылесоса, затем осторожно надавите на резервуар для чистой воды до щелчка.



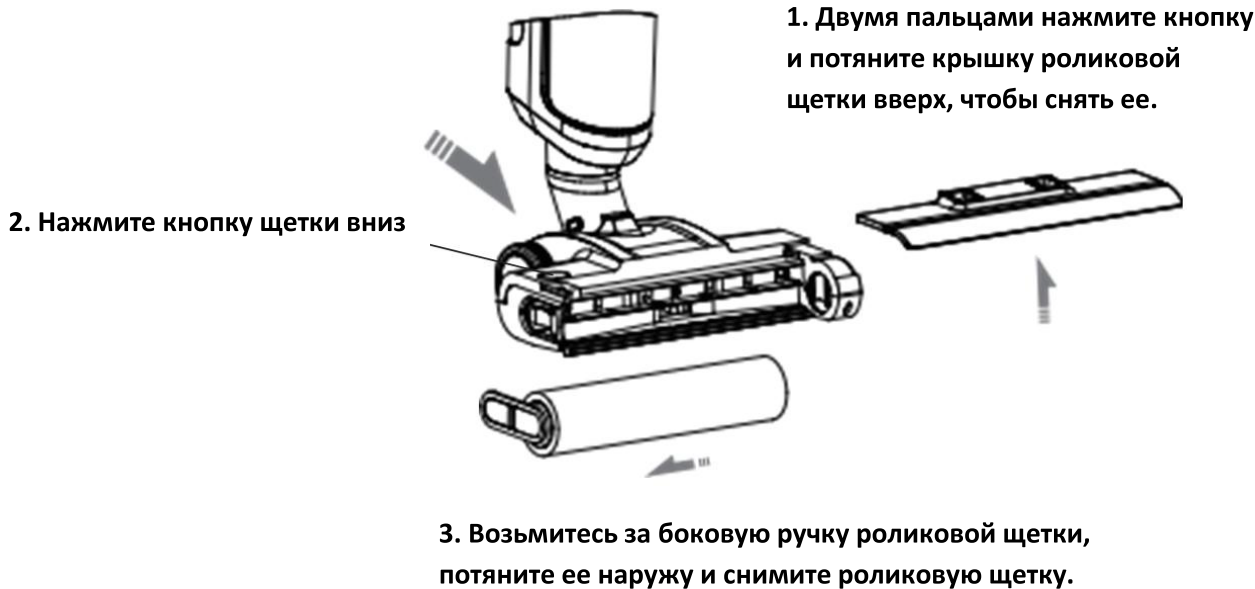
Руководство по установке и снятию резервуара для грязной воды

Чтобы снять резервуар для грязной воды, возьмитесь за корпус пылесоса одной рукой, нажмите кнопку разблокировки резервуара для грязной воды другой рукой, а затем потяните резервуар наружу, чтобы извлечь его. Чтобы установить резервуар для грязной воды, сначала вставьте нижнюю часть резервуара для грязной воды в отверстие спереди корпуса пылесоса, затем осторожно надавите на резервуар для грязной воды, и резервуар для грязной воды будет установлен, когда вы услышите щелчок.



Руководство по разборке щетки для пола

Сначала снимите крышку щетки для пола, затем нажмите кнопку роликовой щетки и вытяните роликовую щетку вбок.



Руководство по сборке щетки для пола

Вставьте роликовую щетку в щетку для пола, поверните роликовую щетку до щелчка, а затем закройте крышку щетки для пола.



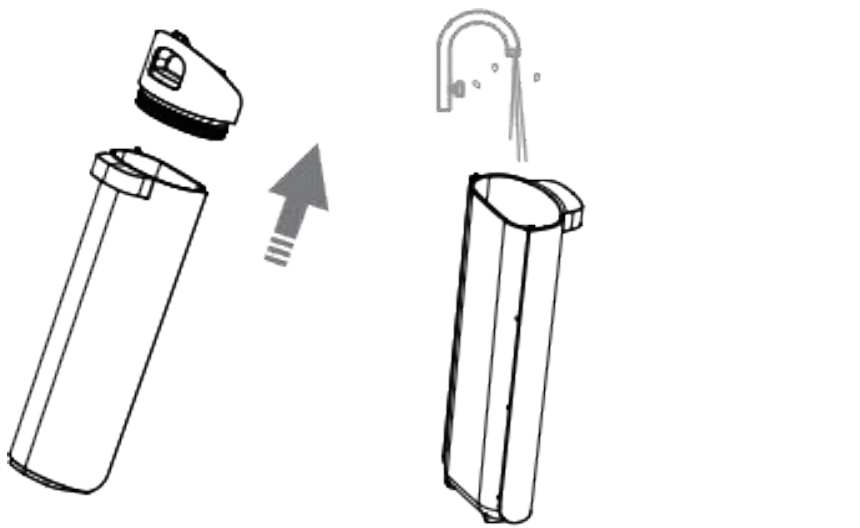
Примечание: роликовая щетка является расходным материалом. Для обеспечения эффективной уборки, пожалуйста, своевременно заменяйте ее. Рекомендуем производить замену щетки не реже 1 раза в год.

Заполнение резервуара для чистой воды

1. Снимите резервуар для чистой воды, нажав на кнопку.
2. Откройте верхнюю крышку резервуара для воды и наполните его водой (температура ниже 60°C) до отметки максимального уровня воды (не переполняйте его). При необходимости можно добавить специальное чистящее средство для мытья пола (продаётся отдельно) в количестве, указанном на этикетке чистящего средства.
3. Закройте верхнюю крышку резервуара для чистой воды и убедитесь, что она плотно прилегает.
4. Установите резервуар для чистой воды на корпус пылесоса, пока не раздастся щелчок.

⚠ Примечание:

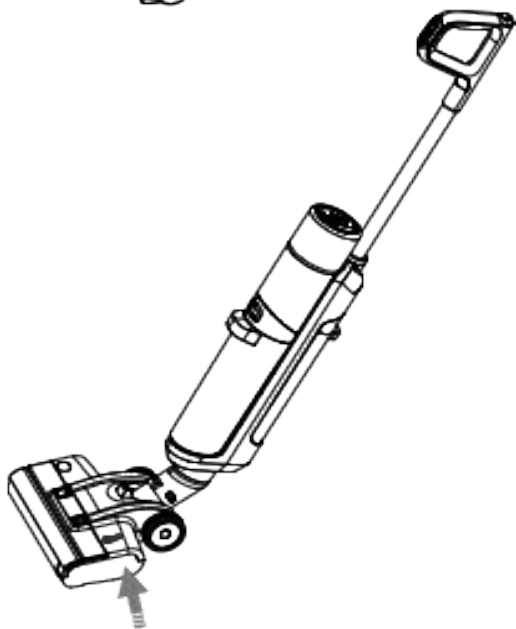
Если вам необходимо добавить чистящее средство для мытья пола, пожалуйста, используйте жидкость для мытья, предназначенную для пылесоса или указанную в инструкции, не добавляйте другие жидкости для мытья или другие чистящие средства, чтобы избежать повреждения пылесоса или пола.



Использование пылесоса

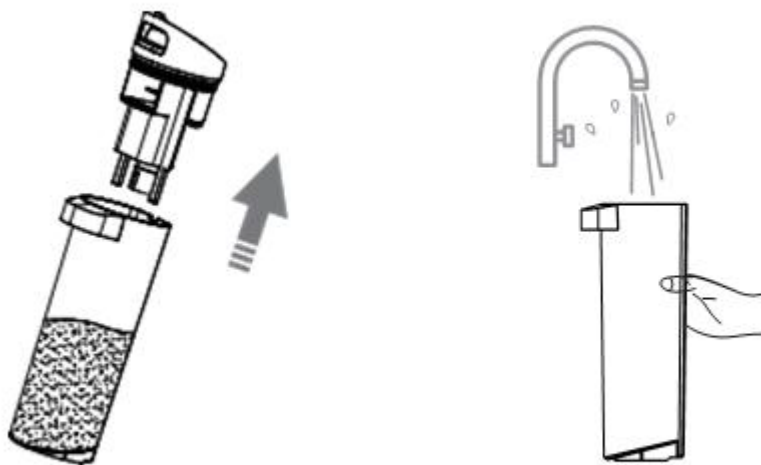
Возьмитесь за ручку, наступите ногой на рисунок на щетке для пола, наклоните пылесос (не наклоняйте его более чем на 140°), нажмите кнопку выключателя на ручке, чтобы запустить пылесос.

Когда пылесос находится в вертикальном положении, он автоматически прекращает работу и переходит в режим ожидания.



Выливание грязной воды и очистка резервуара для грязной воды

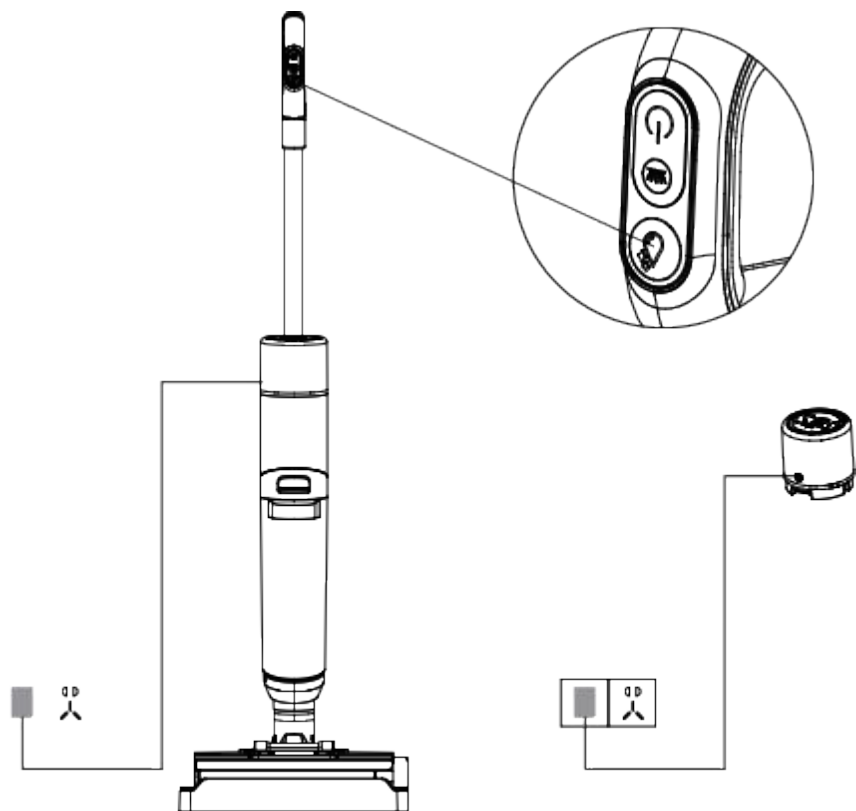
1. Осторожно нажмите на кнопку отсоединения резервуара для грязной воды, чтобы извлечь резервуар для грязной воды.
2. Одной рукой возьмитесь за корпус резервуара, а другой рукой вытяните крышку вверх.
3. Вылейте грязную воду и очистите резервуар.
4. Установите резервуар для грязной воды на корпус пылесоса на место до щелчка.



ЗАРЯДКА ПЫЛЕСОСА И ЗАПУСК САМООЧИСТКИ

Установите пылесос вертикально на базовую станцию, вставьте один конец зарядного устройства в разъем для зарядки аккумуляторного блока, а другой - к домашней розетке; аккумуляторный блок можно заряжать и самостоятельно, когда он не установлен на пылесосе. Во время зарядки поставьте пылесос вертикально и вплотную к стене, чтобы не споткнуться и не получить другие травмы.

Пылесос должен быть в заряженном состоянии для выполнения операции самоочистки, при недостаточном заряде аккумулятора появится сообщение, что самоочистка была запланирована. Когда батарея зарядится до определенного уровня, автоматически запустится процедура самоочистки. Перед началом операции самоочистки, пожалуйста, вылейте из резервуара грязную воду и добавьте воду в резервуар для чистой воды (более половины емкости), чтобы избежать переполнения резервуара для грязной воды и недостатка чистой воды во время процесса самоочистки, в результате чего операция самоочистки может быть не завершена.



⚠ Примечание:

Пожалуйста, перед запуском самоочистки обязательно поставьте машину на базовую станцию, в противном случае вода будет стекать на пол!

После использования моющего пылесоса, пожалуйста, своевременно очищайте резервуар для грязной воды, а затем выполняйте зарядку и самоочистку.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможная причина	Возможное решение
Невозможно запустить пылесос или он выключается во время использования	Недостаточный заряд аккумулятора	Зарядите пылесос
	Роликовая щетка заблокирована, в ней застряли предметы (например волосы)	Пожалуйста, очистите роликовую щетку
	Резервуар для грязной воды переполнен	Пожалуйста, выньте резервуар для грязной воды, чтобы слить грязную воду
	Аккумулятор установлен неправильно	Переустановите аккумуляторную батарею
Небольшая мощность всасывания	Всасывающее отверстие заблокировано	Пожалуйста, очистите всасывающее отверстие
	HEPA загрязнен или отсутствует	Пожалуйста, очистите и установите HEPA
При работе пылесоса слышен посторонний шум	Всасывающее отверстие заблокировано	Пожалуйста, очистите всасывающее отверстие
	HEPA загрязнен или отсутствует	Пожалуйста, очистите и установите HEPA
Во время работы пылесоса вода не вытекает	В резервуаре для чистой воды недостаточно воды	Долейте воду в резервуар для чистой воды
	Резервуар для чистой воды не установлен на место	Пожалуйста, установите резервуар для чистой воды на место

Если неисправность не удается устранить, не разбирайте прибор самостоятельно, с документом о покупке обратитесь к продавцу товара. Если вы разберете прибор самостоятельно, мы имеем право аннулировать гарантию. Пользователь также несет ответственность за опасности или другие несчастные случаи, вызванные этим.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель изделия	OLM-XCY010	Номинальная мощность пылесоса	250 Вт
Зарядное устройство	вход: AC 100-240 В, 50/60 Гц; выход: DC 35 В, 28 Вт	Мощность всасывания	22 кПа (максимум)
Номинальное напряжение пылесоса	DC 29,6 В	Ёмкость аккумулятора	2600 мАч
Вес нетто/брутто	4,2/ 4,7 кг	Размеры прибора	275*295*1087 мм
Номинальные значения щетки с электроприводом	DC 18 В, 50 Вт	Размеры упаковки	620*295*175 мм
Объем резервуара для чистой воды	550 мл	Объем резервуара для грязной воды	600 мл
Время работы*	Стандартный режим около 38 минут. Максимальный режим около 25 минут.	Время зарядки*	3-5 часов

* Время зарядки аккумулятора и непрерывной работы зависит от остаточной емкости аккумулятора, нагрузки, температуры окружающего воздуха и силы тока зарядного устройства и может отличаться от указанного.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Оптимальные режимы хранения для бытовой техники - температура от +5 до +35 °C и относительной влажности окружающего воздуха 5 - 70% без выпадения конденсата. Понижение или повышение температуры и уровня может вызвать порчу электронных компонентов техники или аккумуляторов. Бытовая техника хранится в заводской упаковке. Примечание: перед хранением сначала выключите питание, очистите и осушите прибор не менее 48 часов в сухом тёплом помещении, а затем поместите изделие в сухое, проветриваемое, недоступное для детей и животных место.

Внимание! Содержите прибор чистым и сухим!

Бытовая техника транспортируется в заводской упаковке. При транспортировке необходимо обеспечить устойчивое положение бытовой техники в транспортном средстве, руководствуясь символами, указанными на транспортной упаковке. В случае транспортировки при отрицательных температурах воздуха, обязательно выдержите прибор при комнатной температуре 2-3 часа перед началом эксплуатации.

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Утилизацию прибора и упаковки проводите в порядке, установленном нормами и правилами в области обращения с отходами производства и потребления. Картонные упаковки сдавайте в макулатуру или выбрасывайте в контейнер, предназначенный для бумаги.

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

Гарантийный срок: 1 год

Срок службы: 2 года

ЧТО НЕ ПОКРЫВАЕТ ГАРАНТИЯ?

KaringBee не несет ответственности за расходы, ущерб или ремонт при следующих условиях:

1. Приобретение приборов у неавторизованного дилера;
2. Небрежная эксплуатация или обращение, неправильное использование, бой/механические повреждения, нарушения режима эксплуатации, использование без соблюдения инструкций, изложенных в руководстве по эксплуатации;
3. Использование прибора за рамками обычных бытовых целей (например, в коммерческих помещениях или в целях аренды);
4. Использование деталей без соблюдения инструкций, изложенных в руководстве по эксплуатации;
5. Использование деталей и аксессуаров, которые не были произведены или рекомендованы производителем;
6. Внешние факторы, не связанные с качеством прибора и его использованием, такие как погода, модификации, аварии, перебои в электроснабжении, скачки напряжения или стихийные бедствия;
7. Ремонт или модификация, выполненные неавторизованными лицами или агентами;
8. Невыполнение очистки прибора от засорения и других опасных материалов;
9. Обычный износ, в том числе деталей, обычно подверженных износу, в том числе аккумуляторов;
10. Поломки, возникшие в результате неправильной эксплуатации, например, при попадании жидкости в механизм.
11. Расходные материалы (сменные комплектующие).

По вопросам гарантийного обслуживания, с документом о покупке, обратитесь к продавцу товара.

Содержание данного руководства может быть изменено без предварительного уведомления.

Производитель: Guangdong Oulemei Import and Export Co., Ltd.

Адрес: комната 301, № 2, 3-я улица Шафэн, район Байюнь, Гуанчжоу
(зоны C318, C320, C322 в зале С)

Официальный сайт торгового центра: www.oulemei.top.

