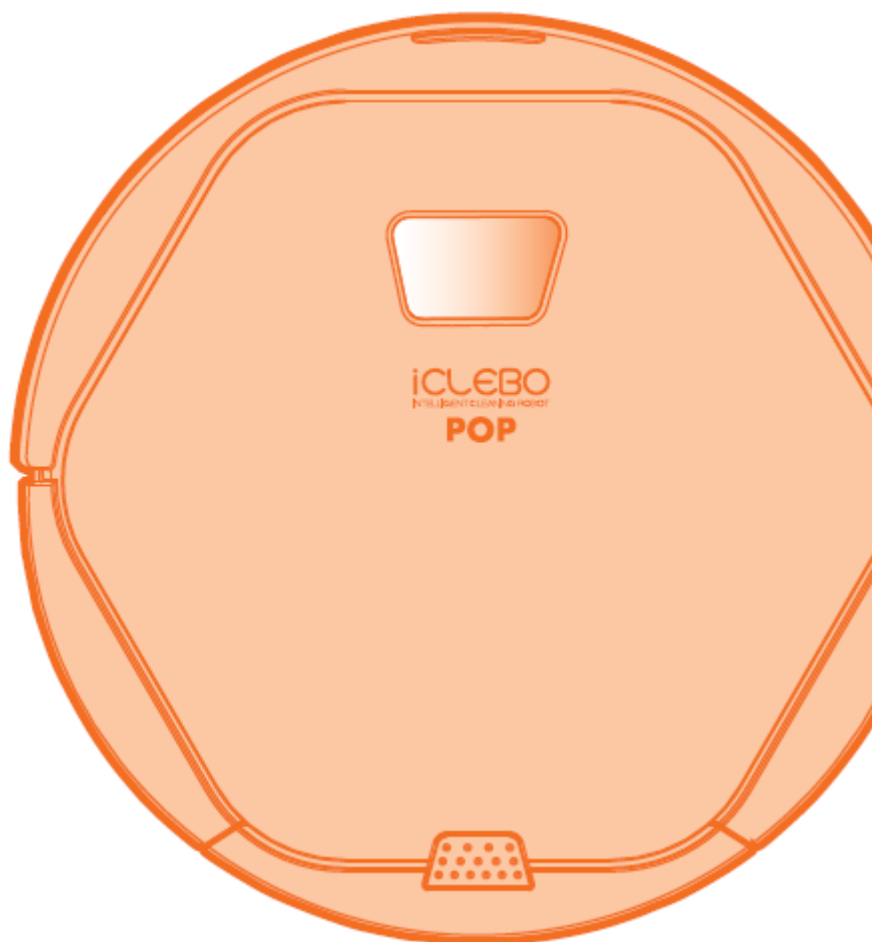


Инструкция iClebo POP (руководство пользователя вакуумного робота-пылесоса)

Руководство пользователя: Вакуумный робот-пылесос iClebo POP

Данный раздел содержит информацию по технике безопасности для пользователя и мерах по предотвращению любой порчи имущества. Внимательно прочитайте инструкции ниже и строго следуйте им.



при работе с источниками электропитания.

Меры предосторожности

- Запрещается сильно перегибать шнур электропитания, прикладывать к нему силу или давление. Это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Не допускайте попадания влаги и пыли в электрические разъемы. Это может привести к неисправности или поражению электрическим током.
- Запрещается тянуть шнур или касаться вилки мокрыми руками. Это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Запрещается использовать поврежденный штекер или шнур электропитания, не закрепленную розетку. Это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- В случае попадания воды внутрь изделия необходимо обратиться в центр технического обслуживания. Даже если изделие было сразу же просушено, его необходимо проверить на наличие неисправностей.

- Не рекомендуется часто подсоединять или извлекать вилку из розетки. Это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- В случае прямой зарядки робота с помощью адаптера подключайте последний к разъему для зарядки соответствующим образом. Это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

Меры предосторожности перед использованием изделия

- Запрещается касаться мокрыми руками шнура электропитания зарядного устройства. Это может привести к поражению электрическим током.
- Проложите все кабели и провода таким образом, чтобы не допустить их запутывания или захвата роботом. Это может стать причиной возгорания или поражения электрическим током из-за повреждения кабеля. Уберите с пола все легкие предметы и одежду перед использованием изделия. Они могут быть повреждены или препятствовать выполнению работы роботом.
- Уберите мелкие и хрупкие предметы из зоны чистки перед использованием робота.
- Уберите с пола предметы из керамики и стекла.
- Перед чисткой уберите с пола монеты и ювелирные украшения.
- Уберите с пола предметы, которые могут препятствовать выполнению чистки: полотенца, подушки, кабели и шнуры электропитания, салфетки, ремни и другие предметы, которые могут намотаться на колеса робота. Также уберите со столов те предметы, которые могут упасть.
- Перед началом работы опорожните контейнер для мусора. Если контейнер заполнен, то функция всасывания не работает.
- Перед началом работы робота проверьте установку основных компонентов в соответствии с инструкцией: антибактериальный фильтр, щетки и контейнер для мусора.
- Запрещается использовать робот-пылесос без основных компонентов - это приводит к выходу из строя изделия.
- Запрещается оставлять без присмотра детей и животных в зоне работы изделия. Робот-пылесос привлекает внимание детей и животных. Игра с ним может нанести травму детям или животным. Не рекомендуется трогать робот-пылесос во время чистки - подобные действия воспринимаются им как препятствие, в результате остаются неочищенные участки.
- Запрещается оставлять шнур электропитания зарядной станции на пути движения робота. Робот-пылесос может повредить шнур или намотать его на колеса.
- Не допускать попадания влаги на зарядную станцию. Это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

Меры предосторожности при использовании изделия

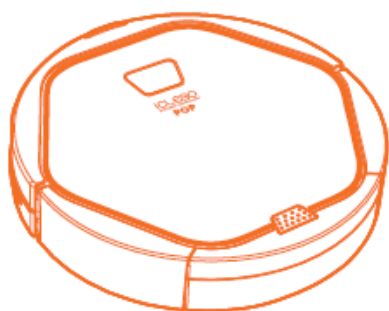
- В случае появления ненормального звука, запаха или дыма немедленно выключить робота и перенести его в сторону от легковоспламеняющихся объектов. Это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Запрещается использовать робот-пылесос на высоких поверхностях (на столе и т. п.). Это может привести к повреждению изделия.
- Если робот оставляет царапины на убираемой поверхности, то не используйте его.
- Прекратите использование робота в следующих случаях: если робот пытается втянуть в себя большой предмет или пластиковый пакет, то немедленно извлеките этот предмет. Он может вызвать серьезные повреждения робота из-за блокировки всасывающего устройства.
- Если робот остановился перед высоким порогом и не движется, то перенесите его через порог вручную.
- Не допускайте нахождения на полу жидкостей в зоне работы изделия.
- Не используйте пылесос вблизи зажженных сигарет, горячих предметов и легковоспламеняющихся жидкостей. Это может привести к возгоранию.
- Запрещается использовать робот-пылесос вне помещений (двор, улица и т. п.).

Меры предосторожности после использования изделия

- Загрязнение датчиков приводит к сбою в работе. Регулярно очищайте окна датчиков.

- Перед удалением посторонних предметов отключите пылесос переключателем электропитания, а затем с помощью щетки удалите предмет. Если крупный предмет не будет извлечен, а робот продолжит работу, то это приведет к выходу изделия из строя.
- В случае повреждения каких-либо компонентов робота обратитесь в сервисный центр. Работа неисправного изделия может привести к поражению электрическим током или возгоранию.
- Перед чисткой зарядной станции в соответствии с правилами техники безопасности необходимо отсоединить ее от сети электропитания.
- Нарушение правил обращения с аккумуляторной батареей приводит к взрыву или возгоранию. Использованные батареи необходимо сдавать в соответствующие службы утилизации.
- Запрещается смачивать или протирать робота-пылесоса летучими веществами: бензолом, растворителями, алкоголесодержащими жидкостями.
- Запрещается давить на корпус робота или бампер. В случае неисправности датчика бампера робот будет сталкиваться со стенами и мебелью.
- Запрещается разбирать, ремонтировать или модернизировать изделие самостоятельно. Эти операции разрешается выполнять только в авторизованном сервисном центре. Игнорирование данного требования ведет к повреждению изделия.

Комплект поставки робота-пылесоса iClebo POP



Робот-пылесос



Станция зарядки
(базовая станция)



Щетка для чистки
(находится внутри
зарядной станции)



Боковая щетка



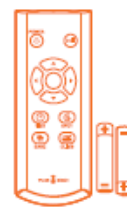
Краткое
руководство



Сетевой адаптер



Антибактериальный
фильтр



Пульт ДУ
(батарейки
прилагаются)



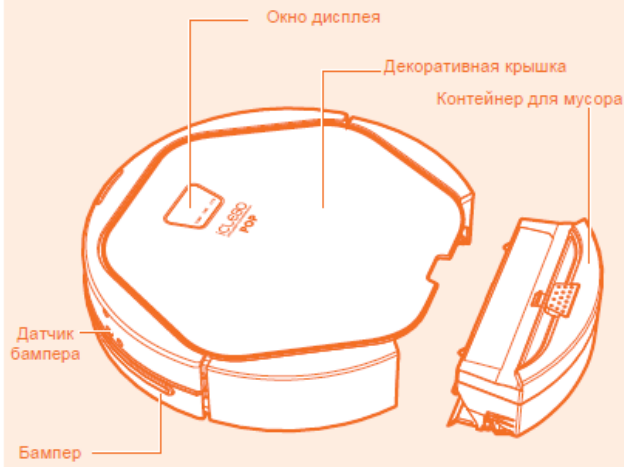
Швабра



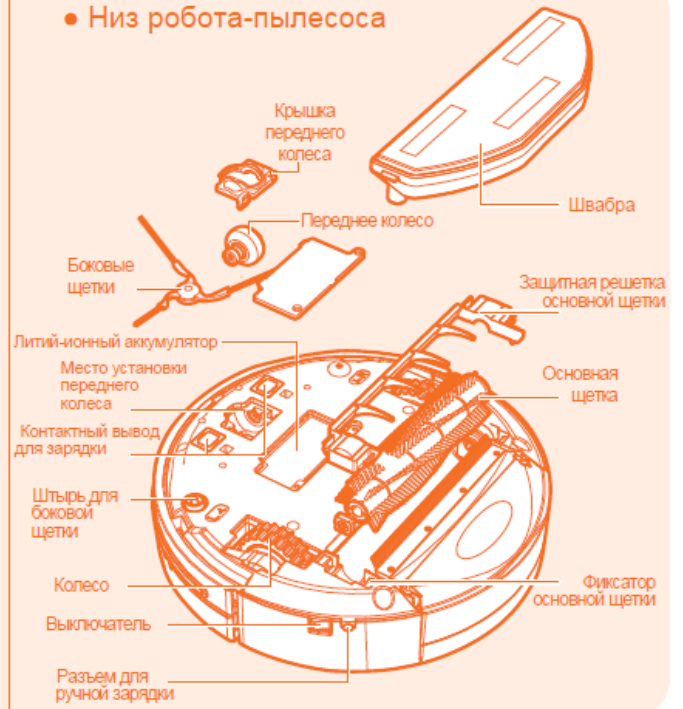
Микроволоконное
полотно для швабры
(для влажной чистки)

Из чего состоит робот-пылесос iClebo POP?

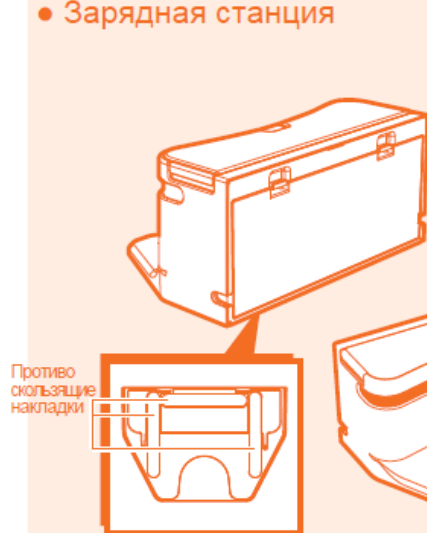
• Верх робота-пылесоса



• Низ робота-пылесоса



• Зарядная станция



• Контейнер для мусора





Использование пульта управления iClebo POP

1. Нажмите кнопку (старт/стоп) на пульте ДУ.
 2. Для остановки чистки нажмите кнопку (старт/стоп) или кнопку питания.
 3. Режим точечной чистки (SPOT) включается только с помощью пульта ДУ
 4. При нажатии кнопки Base (\"База\") на пульте ДУ во время цикла чистки робот-пылесос вернется на станцию зарядки и зарядка начнется автоматически.
 5. При нажатии кнопки POWER (\"ПИТАНИЕ\") на пульте ДУ дисплей выключится.
- * Если на полу лежат ковры, есть пороги и перепады высоты, поверхность неровная, то выберите режим Climb.

Повышение качества уборки робота-пылесоса

Необходимо следовать приведенным ниже рекомендациям для выполнения эффективной чистки

- Опорожняйте контейнер для мусора после каждого цикла чистки.
- Перед началом чистки уберите все предметы, которые могут препятствовать работе: игрушки, журналы, обувь.
- Без необходимости не поднимайте и не перемещайте робота во время работы.
- Перед первым использованием робота необходимо зарядить его вручную, длительность зарядки - не менее 1 часа.

Принцип работы робота-пылесоса iClebo POP

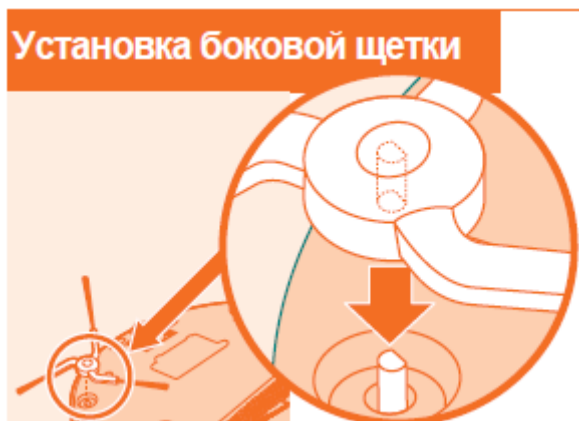
iClebo POP работает в режимах \"произвольного перемещения\" и \"точечной чистки\", определяя препятствия с помощью различных датчиков.

Не менее 20 датчиков помогают избегать столкновений со стенами и другими объектами (стул, ваза, и т. п.). Он может преодолевать дверные пороги высотой до 18 мм, а датчики пола помогают ему избежать падения с лестницы.

Запрещается позволять детям или животным играть с изделием - это приводит к травмам или повреждению робота.

Данное изделие имеет главную щетку, боковые щетки и всасывающий воздухопровод. Вращающиеся боковые щетки собирают пыль с пола, а основная щетка заметает пыль в контейнер для мусора.

Что следует проверить перед использованием робота-пылесоса?



Переверните робота нижней частью корпуса вверх и найдите 2 гнезда для боковых щеток. Совместите отверстие щетки со штырем на корпусе робота и вставьте щетку до упора.

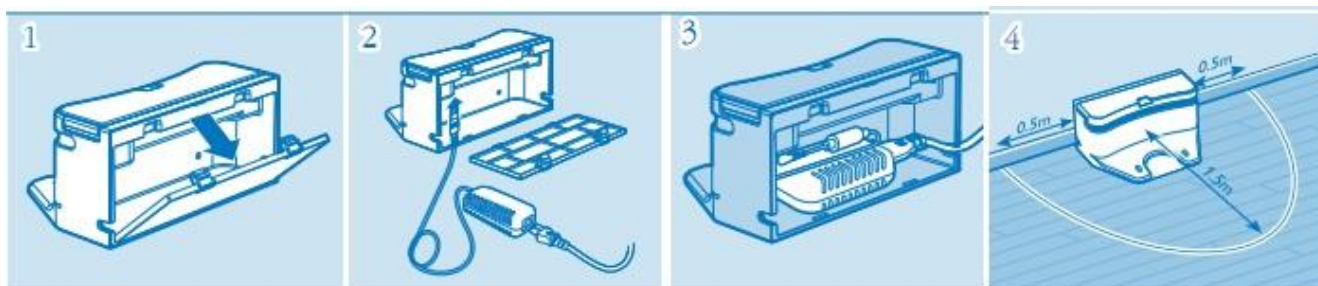
В комплектации поставки батарейки не установлены в пульт ДУ. Перед использованием установите в пульт две прилагаемые батарейки, тип ААА.

1. Для открытия отсека для батареек надавите на крышку пульта ДУ и сдвиньте ее.
2. Установите батарейки в соответствии со знаками полярности (+) (-).
3. Вставьте крышку пазы и закройте до щелчка.

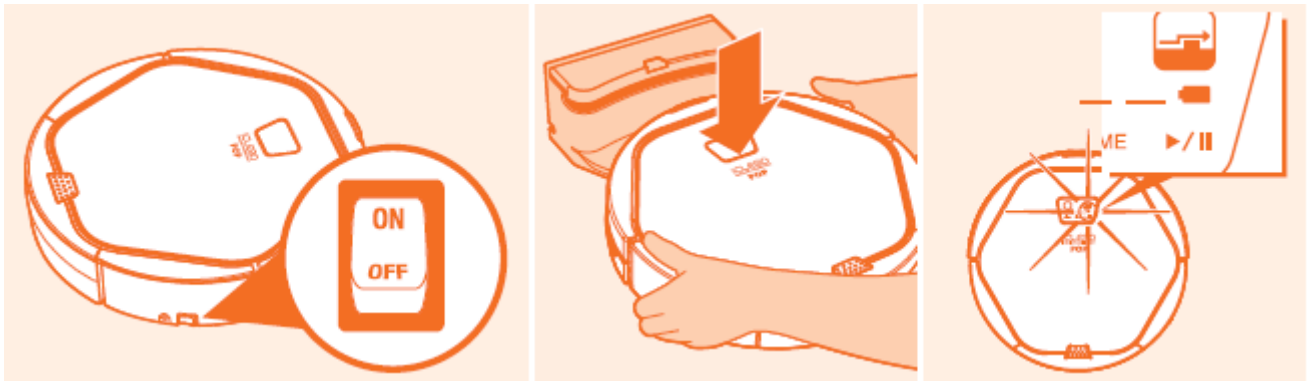
Сборка и установка швабры iClebo POP

1. Переверните робота и установите корпус швабры в соответствующие гнезда на корпусе робота.
2. Если швабра не используется, то снимите ее с корпуса робота и храните ее отдельно.

Установка зарядной станции для iClebo POP



Откройте крышку задней стороне зарядной станции и установите адаптер с подсоединенным разъемом питания, как показано на рисунке.



1. Включите переключатель питания на боковой стороне изделия. При полностью заряженной батарее индикатор аккумулятора на дисплее светится зеленым светом. [Авто-зарядка во время использования]
2. Установите контактные штыри на корпусе робота в гнезда разъемов на корпусе зарядной станции. Начнется зарядка батареи робота. Во время зарядки на дисплее начнет мигать индикатор состояния аккумуляторной батареи. Также изменяется индикатор зарядки на зарядной станции.
 - Красный: робот пылесос работает и находится вне станции или неправильное подсоединение контактов робота и станции.
 - Мигает зеленым светом: зарядка (уровень заряда батареи 40% или менее).
 - Зеленый: зарядка закончена (батарея полностью заряжена или уровень заряда батареи более 40%).
 При низком уровне заряда аккумулятора во время работы данное изделие движется к зарядной станции.

При нажатии кнопки базы на пульте ДУ изделие находит зарядную станцию и движется к ней для выполнения зарядки батареи.

Использование робота-пылесоса iClebo POP

Обычная чистка







Нажмите кнопку (старт/стоп). (При включении подается звуковой сигнал)

Снова нажмите кнопку (старт/стоп). (Если установлено время 90 минут в обычном режиме, то робот начнет работу, двигаясь произвольно.)

УПРАВЛЕНИЕ			
Робот			
		Кнопка старт/стоп	Кнопка старт/стоп
Пульт ДУ			
		Кнопка старт/стоп	Кнопка старт/стоп

Влажная уборка

1. Переверните робота iClebo POP.
2. Намочите и отожмите микроволоконную ткань, а затем прикрепите ее на швабру.
3. Переверните робота в нормальное положение и нажмите кнопку запуска два раза.






УПРАВЛЕНИЕ				
Робот		Установите швабру на корпус робота.	 Кнопка старт/стоп	 Кнопка старт/стоп
Пульт ДУ		Установите швабру на корпус робота.	 Кнопка старт/стоп	 Кнопка старт/стоп

Необходимо отключать функцию “преодоления высоты” при использовании робота для влажной чистки (после установки швабры). Если режим “Climb” не отключен, то робот может повиснуть на дверном пороге или других препятствиях, которые создают.

Spot - точечный режим чистки

Spot точечный(спиральный) режим чистки, робот перемещается по спирали радиусом 1,5 м.

1. Нажмите кнопку (старт/стоп).
2. Нажмите кнопку SPOT (точечная)
3. Нажмите кнопку (старт/стоп).







УПРАВЛЕНИЕ				
Робот		※ Режим Spot настраивается только с помощью пульта ДУ.		
Пульт ДУ		 Кнопка старт/стоп	 SPOT	 Кнопка старт/стоп

При работе в режиме точечной чистки показания времени на индикаторе будут мигать поочередно.

Мах - режим “максимальный”

В режиме “максимальный” работа выполняется до полного разряда аккумулятора.

1. Нажмите кнопку (старт/стоп).
2. Нажимайте кнопку установки времени TIME до тех пор, пока на дисплее не загорится надпись Мах.
3. Нажмите кнопку (старт/стоп).

УПРАВЛЕНИЕ			
Робот		 Кнопка старт/стоп	TIME +  Кнопкой TIME выберите режим Max. Кнопка старт/стоп
Пульт ДУ		 Кнопка старт/стоп	TIME +  Кнопкой TIME выберите режим Max. Кнопка старт/стоп

Climb - функция "преодоления высоты" (ковер)

Робот-пылесос преодолевает препятствия высотой не более 5 мм.

Для преодоления роботом дверных порогов или препятствий выше 5 мм нажмите кнопку CLIMB ("Преодоление высоты") для включения этой функции.

Функция CLIMB не используется для защиты ковра, ковриков или других вещей. Включение с помощью пульта функции "подъема" увеличивает высоту подъема до 18 мм.

(На способность робота преодолевать препятствия влияет их структура и материал: накладки дверных порогов, дверей и т. п.)

1. Нажмите кнопку (старт/стоп).
2. Нажмите кнопку CLIMB ("Подъем").
3. Нажмите кнопку (старт/стоп).

УПРАВЛЕНИЕ			
Робот		 Кнопка старт/стоп	CLIMB Кнопка "Climb" Кнопка старт/стоп
Пульт ДУ		 Кнопка старт/стоп	 CLIMB Кнопка старт/стоп

Установка времени чистки

Нажмите кнопку TIME ("Время") для установки времени чистки. При каждом нажатии кнопки время изменяется в следующем порядке: 15 минут - 30 минут - 90 минут - MAX

Функции движения, зарядки робота-пылесоса

Ручное управление (перемещение)

Для направления робота в конкретное место для выполнения чистки используйте кнопки со стрелками на пульте ДУ. При нажатии кнопки “назад” робот развернется на месте и изменит направление движения. При нажатии кнопки включения питания он будет перемещается без выполнения чистки (работает только пылесос).

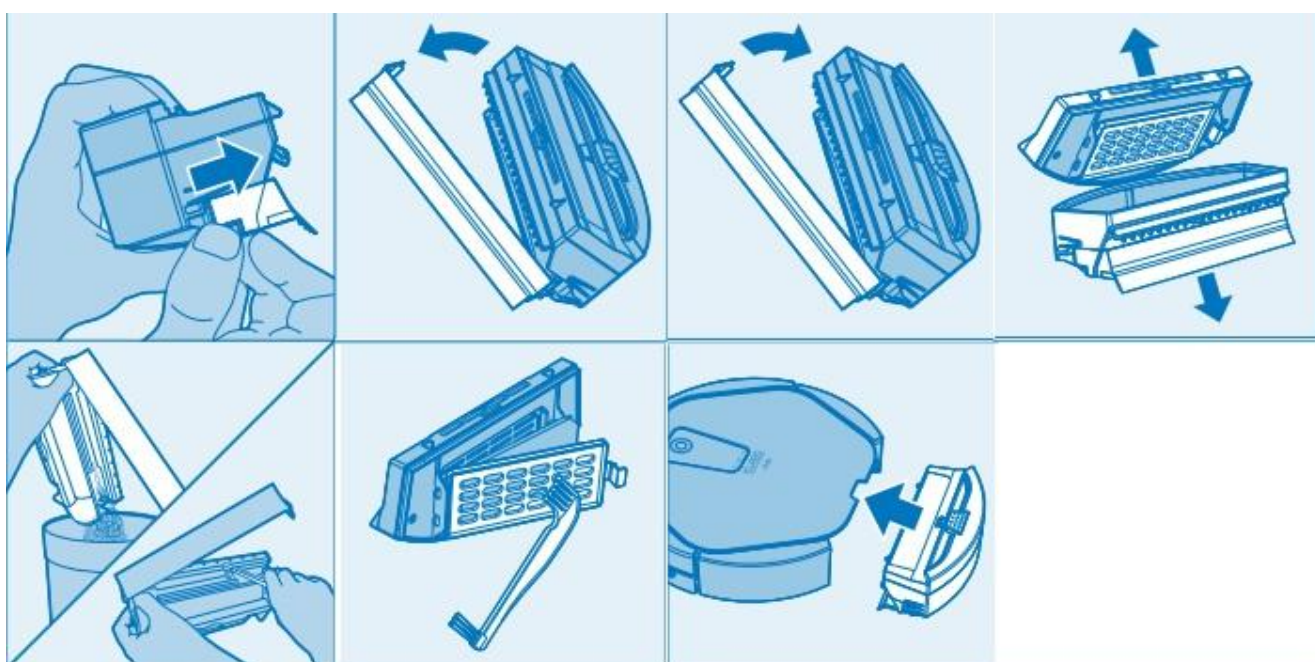
Чистка в ручном режиме

После запуска чистки нажмите кнопку направления на пульте ДУ для выполнения чистки в определенном месте или направлении.

Автозарядка батареи

После нажатия кнопки Base (“База”) робот автоматически движется к зарядной станции и встает на зарядку. Нажатие любой кнопки на пульте или корпусе робота активирует дисплей.

Очистка контейнера робота-пылесоса от мусора



1. Нажав на кнопку извлечения контейнера для мусора, расположенную на корпусе пылесоса (см. рисунок), извлеките контейнер из робота.
2. Поднимите крышку контейнера (как показано на рисунке) и очистите контейнер.
3. Потрясите контейнер, чтобы удалить остатки пыли. С помощью специальной щетки очистите внутреннюю поверхность контейнера.
4. Закрыв крышку контейнера, возьмите его таким образом, как указано на рисунке, и отделите крышку фильтра.
5. Очистите фильтр с помощью щетки. (Щетка для очистки находится в зарядной станции. Откройте верхнюю крышку станции для хранения.)

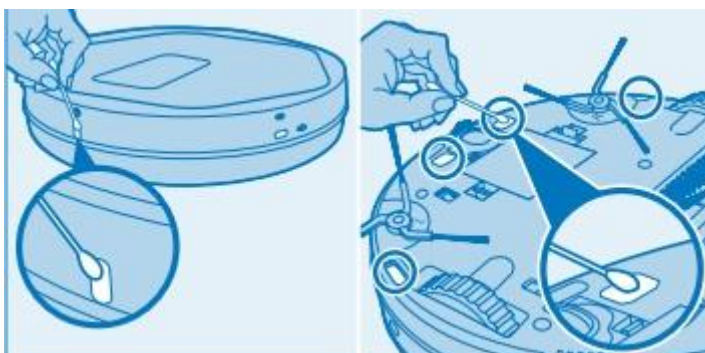
※ Контейнер для мусора и фильтр можно промывать водой. Прежде чем устанавливать их в пылесос, следует полностью высушить их

Очистка боковой щетки



1. Двумя руками извлеките боковую щетку из пылесоса.
2. С помощью специальной щетки уберите пыль и грязь с боковой щетки.

Очистка сенсоров робота-пылесоса



1. С помощью мягкой хлопковой ткани или ватных палочек протрите сенсоры робота, расположенные на его верхней части.
2. С помощью мягкой хлопковой ткани или ватных палочек протрите сенсоры робота, расположенные на его нижней части.

Очистка основной щетки робота-пылесоса

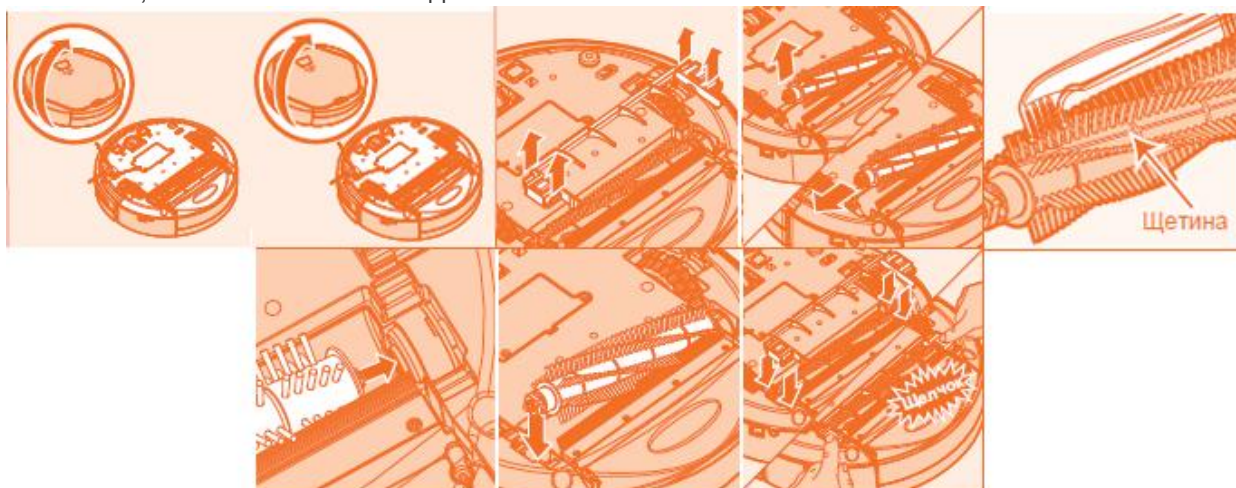
1. Очистите контейнер для мусора.
2. Переверните робота и положите его на мягкую ткань нижней частью вверх.
3. Сдвиньте левый и правый фиксаторы основной щетки.
4. Снимите колпак щетки и извлеките основную щетку робота-пылесоса iClebo POP.
5. После каждой уборки следует очищать основную щетку и подшипник от намотавшихся волос и других объектов, мешающих нормальной работе щетки. Со временем, грязь и волосы,

накапливающиеся на щетке, попадают в пространство между щеткой и подшипником, который вращает ее. Дополнительное трение снижает эффективность уборки, снижает срок службы батареи, может повредить робота.

□ Чтобы с легкостью очистить щетку, воспользуйтесь лезвиями ножниц или ножа. Проведите лезвием вдоль щетины, и грязь с легкостью удалится.

6. После очистки установите щетку на место, совместив пирамидальные выступы сбоку щетки с соответствующими пирамидальными пазами гнезда щетки.

Примечание: убедитесь в том, что квадратный подшипник находится на конце основной щетки после того, как она извлекалась для очистки.



Правильное хранение iCleo POP

Если не планируется использование робота в течение длительного времени, то необходимо выключить его, передвинув переключатель питания в боковой части робота в положение OFF ("Выкл.").

Во время хранения аккумуляторная батарея разряжается.

Место хранения робота-пылесоса должно быть защищено от воздействия прямых солнечных лучей и хорошо проветриваться.

Запрещается ставить какие-либо предметы на верхнюю часть корпуса робота - это может привести к неисправности изделия.

Сообщения об ошибках



※ Если в процессе работы мигают значки на дисплее, то следуйте инструкциям, приведенным ниже.

※ Очищать окна датчиков и контейнер для мусора не реже одного раза в неделю или раз в две недели. Периодический уход и чистка робота продлевают срок его службы.

Сообщения на дисплее	Причина	Решение
AUTO + 15	Поднято колесо или поверхность пола не определяется	Если колесо робота заклинило на пороге или ступеньке, то перенесите его на плоскую поверхность.
AUTO + 30	Перегрузка двигателя колеса	Осмотреть колесо на предмет забивания волосом, волокном или пухом.
AUTO + 90	Перегрузка боковой щетки	Осмотреть основную и боковые щетки на предмет забивания волосом, волокном или пухом.
AUTO + Max	Перегрузка двигателя основной щетки или пылесоса	Опорожнить контейнер для мусора, и очистить основную щетку и фильтр.
	Батарея разряжена	Зарядить батарею.