

HIBERG

THE PRIME CHOICE

ПЫЛЕСОС

СОДЕРЖАНИЕ

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	6
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	7
СБОРКА УСТРОЙСТВА	10
ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА	15
ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ	17
ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	22
ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР	23
УТИЛИЗАЦИЯ	23
УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ	24
СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ HIBERG	25
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	26

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ

Благодарим Вас за покупку!

Вы стали обладателем инновационной высокотехнологичной техники HIBERG. Мы инвестируем в новейшие технологии, чтобы предлагать нашим клиентам ультрасовременные решения, которые соответствуют самым высоким стандартам. Наши изделия, сочетающие в себе функциональность, эргономику и эстетику, гармонично вписываются в любой интерьер.

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В МИР HIBERG



На нашем сайте и в наших соцсетях Вы сможете найти рекомендации по использованию изделий, видеоинструкции, получить информацию о новинках. При необходимости консультации Вы всегда можете обратиться на единую горячую линию HIBERG по федеральному номеру

8-800-350-50-19

Звонок по России бесплатный.

Вы держите в руках краткую версию инструкции. Печатная версия данной инструкции представлена в сокращённом формате согласно внутренней политике компании HIBERG по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов.

Чтобы ознакомиться с полным Руководством пользователя, отсканируйте указанный ниже QR-код.

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с полной версией Руководства пользователя. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации и уходу за изделием. Производитель и импортёр не несут ответственности перед конечным потребителем, если он по каким-либо причинам не ознакомился с Руководством пользователя и нарушил правила эксплуатации изделия.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед использованием данного устройства, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией и сохраните её для дальнейшего использования. Во избежание получения травм или порчи имущества строго соблюдайте меры предосторожности при установке и эксплуатации прибора.

Данный прибор предназначен исключительно для эксплуатации в бытовых условиях и не подходит для промышленного или наружного использования. Не используйте и не храните устройство вблизи линий электропередач.

Люди с нарушением физических, сенсорных и интеллектуальных способностей, а также дети не должны использовать устройство без присмотра взрослых или других ответственных лиц.

Во время работы устройства не прикасайтесь к вращающимся или движущимся элементам оборудования.

Не прикасайтесь к вилке или другим элементам устройства, находящимся под напряжением, мокрыми руками, чтобы избежать риска поражения электрическим током.

При выполнении любых демонтажных работ убедитесь, что устройство выключено.

Не используйте устройство для чистки острых или крупных твёрдых предметов (например, битого стекла).

Не допускайте контакта прибора с какими-либо загрязнителями или агрессивными жидкостями, такими как спирт, средства для чистки унитазов, дезинфицирующие средства и т. д.

При обнаружении повреждения устройства или его блока питания немедленно прекратите эксплуатацию прибора. Для замены отдельных деталей обратитесь в сервисный центр.

Не используйте острые/твёрдотельные инструменты для чистки или ухода за оборудованием во избежание повреждения деталей и снижения эффективности работы устройства. Для замены отдельных деталей обратитесь в сервисный центр.

Не ставьте устройство на бок или вверх дном. После каждого использования устройства обязательно выливайте грязную воду и доливайте свежую воду для последующей очистки.

Используйте официальный стандартный адаптер или зарядное устройство для зарядки в соответствии с инструкцией. Если устройство не будет в эксплуатации в течение длительного времени, извлеките аккумуляторный модуль и выньте вилку из розетки.

Если во время эксплуатации прибора обнаруживается утечка электрического тока, ненормальный шум двигателя и высокая температура, немедленно прекратите его использование и обратитесь в сервисный центр.

При неисправности устройства не разбирайте и не ремонтируйте его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.

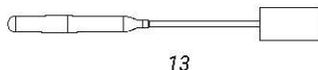
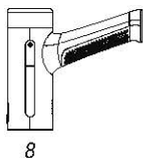
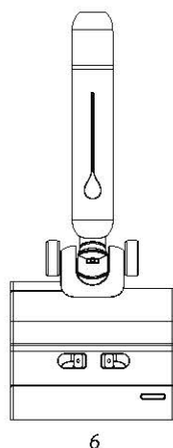
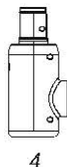
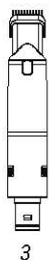
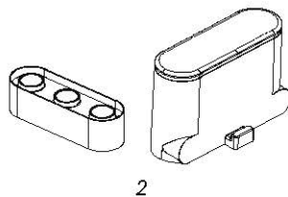
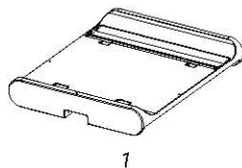
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Моющий пылесос			
Номинальная мощность	36 Вт	Уровень шума	45 дБ
Размеры изделия	288×257×1000 мм	Вес	2,8 кг
Ёмкость для чистой воды/ для грязной воды	450/500 мл	Ёмкость пылесборника	150 мл
Непрерывное время работы при полной зарядке	~60 мин.		
Напольный пылесос			
Номинальная мощность	90 Вт	Уровень шума	60 дБ
Размеры изделия	315×58×58 мм	Вес	0,3 кг
Ёмкость пылесборника	120 мл	Максимальная мощность всасывания	12 кПа
Класс HEPA	H11	Картонный контейнер для сухого мусора	10 шт.
Зарядное устройство			
Номинальное напряжение	14,4 В	Дисплей	LED
Размеры устройства	154×58×172,5 мм	Вес	0,5 кг
Ёмкость аккумулятора	2000 мАч	Время зарядки	~3 ч.
Входной адаптер	100-240 В~50/60 Гц 0,35 А max	Выход адаптера	16,8 В~0,7 А
Диапазон номинальных напряжений	220-240 В	Длина шнура	1,5 м
Распылитель озона			
Номинальная мощность	15,5 Вт	Стерилизация	Электролизированная вода
Размеры изделия	167,5×64×176,7 мм	Вес	0,3 кг
Электрическая щётка			
Номинальная мощность	5,5 Вт	Сменная головка щётки	Да
Размеры изделия	125×58×58 мм	Вес	0,2 кг
Количество насадок	4		

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Детали

1. Подставка.
2. Ящик для хранения аксессуаров.
3. Пылесос.
4. Распылитель озона.
5. Баллон распылителя озона.
6. Корпус пылесоса.
7. Рукоятка.
8. Ручка управления.
9. Электрическая щётка.
10. Головка электрической щётки.
11. Зарядное устройство.
12. Валик.
13. Щёточка для ухода и очистки.
14. Ёмкость для сбора мусора.



Производитель и импортёр оставляют за собой право изменять конструкцию, технические характеристики, функции, внешний вид, комплектацию изделия (товара) и т. д. без предварительного уведомления. Вся представленная в инструкции информация, касающаяся комплектации, технических характеристик, функций, цветовых сочетаний и т. д., носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой.

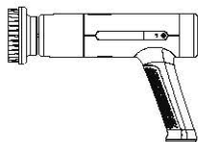
Обзор устройства

1. Кнопка Вкл./Выкл.
2. Дисплей.
3. Пылесос.
4. Электрическая щётка.
5. Распылитель озона.
6. Ящик для хранения аксессуаров.
7. Валик.
8. Подставка.
9. Ящик для хранения аксессуаров.
10. Отсек с «Активным кислородом».
11. Отсек для воды.
12. Чистящая щётка.
13. Ёмкость для сбора сухих отходов.

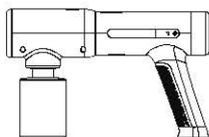


Аксессуары

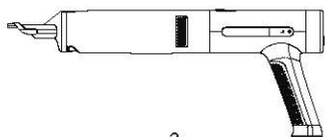
1. Электрическая щётка.
2. Распылитель озона.
3. Пылесос.
4. Ручка управления.



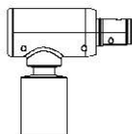
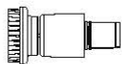
1



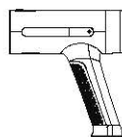
2



3



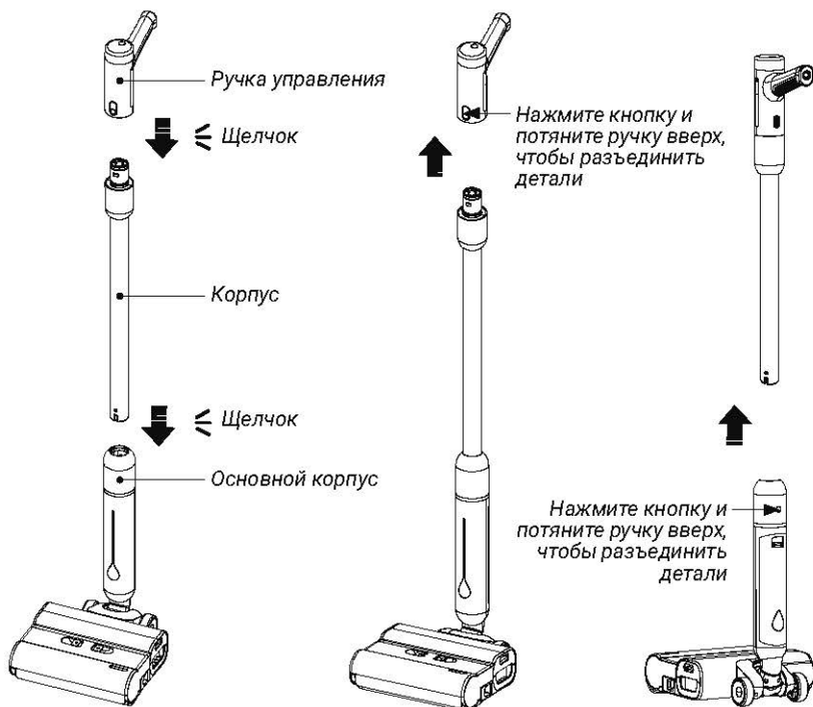
+



4

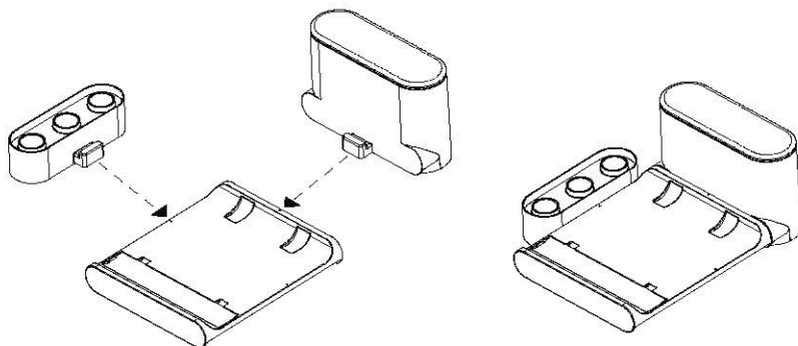
СБОРКА УСТРОЙСТВА

Расположите ручку вертикально и вставьте её в отверстие в корпусе до щелчка.

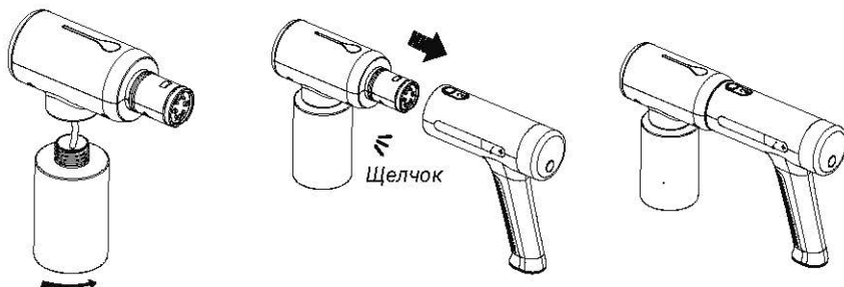


Подставка и ящик для хранения

Установите два ящика для хранения с подставкой согласно схеме ниже.



Распылитель озона

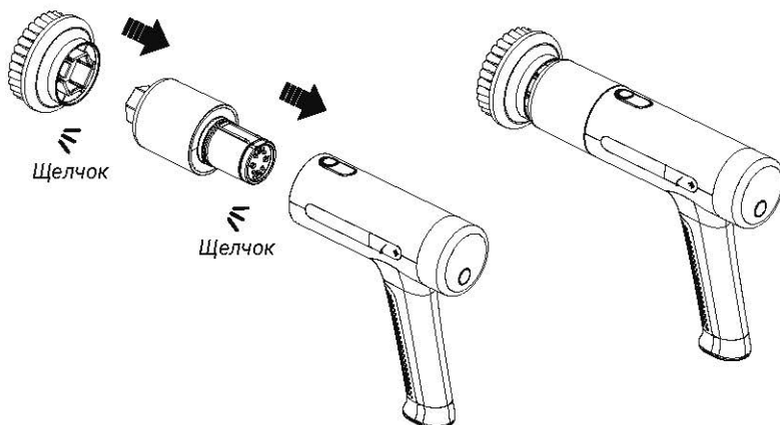


1. Поверните и установите баллон на корпус распылителя.
2. Соедините корпус распылителя с ручкой управления до щелчка.

Примечание: во время работы устройства следите за тем, чтобы распылитель озона не был направлен на людей.

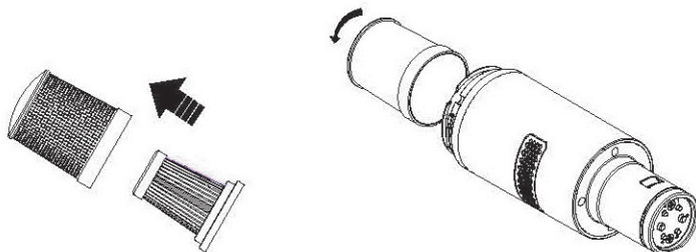
Электрическая щётка

Соедините головку щётки с основным корпусом электрической щётки до щелчка.

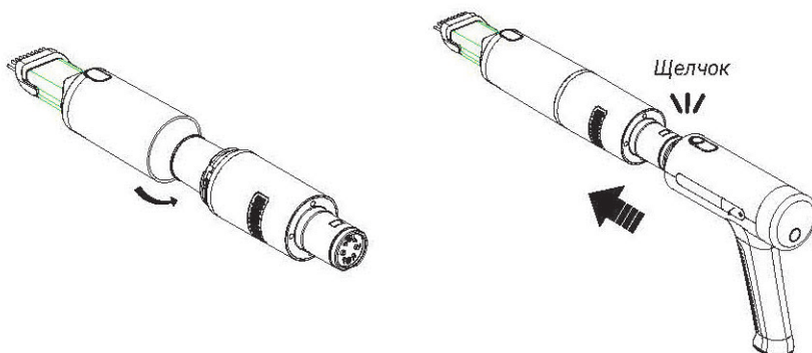


Сборка пылесоса

1. Установите HEPA-фильтр в сетку фильтра в направлении, указанном стрелкой.
2. Поверните узел HEPA-фильтра и соедините его с основным корпусом пылесоса.



3. Соедините пылесос с основным корпусом.
4. Подсоедините ручку управления до щелчка.

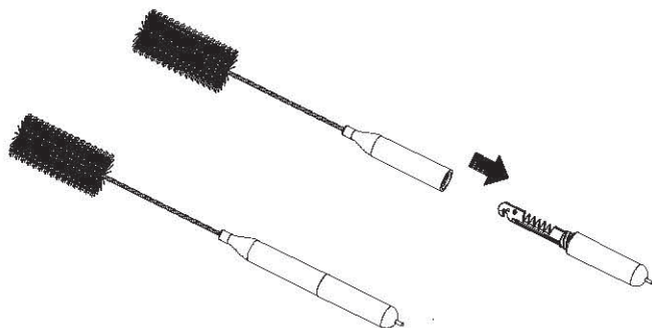


Установка аккумулятора



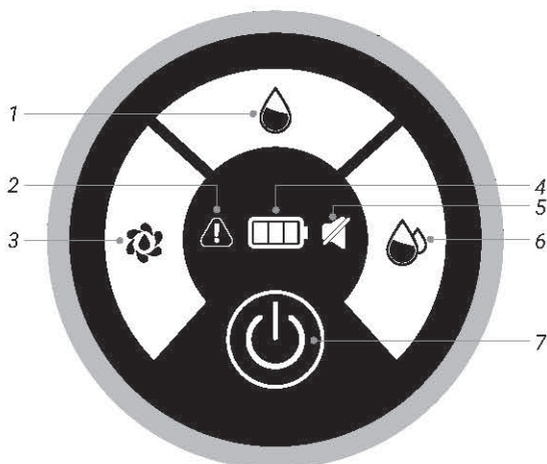
Сборка чистящей щётки

Поверните ручку щётки, чтобы соединить детали.



Дисплей

1. Обычный режим.
2. Индикатор ошибки.
3. Выбор режима.
4. Индикатор заряда аккумулятора.
5. Сенсор голосового управления.
6. Турборежим.
7. Кнопка Вкл./Выкл.



1. Стандартный режим

Режим для ежедневной уборки. Соедините ручку управления с корпусом устройства и нажмите кнопку «Вкл./Выкл.» и устройство начнет работу в стандартном режиме.

2. Турборежим

Режим повышенной мощности. Соедините ручку управления с корпусом устройства. При включении устройства (по умолчанию стандартный режим) нажмите и удерживайте кнопку «Вкл./Выкл.», чтобы переключить устройство на турборежим.

3. Другие режимы

Режим самоочистки и стерилизации активным кислородом

Соедините ручку управления с корпусом устройства. После уборки поместите устройство на подставку и подключите зарядное устройство. Нажмите кнопку «Вкл./Выкл.», чтобы включить режим самоочистки. Далее соедините ручку управления с распылителем озона, чтобы начать стерилизацию озоном.

4. Настройки

Нажмите и удерживайте кнопку «Вкл./Выкл.», чтобы включить устройство и перейти в режим настроек. Нажмите кнопку «Вкл./Выкл.», чтобы включить или выключить голосовое управление.

Голосовое включается и выключается при условии, что к ручке ни одна из насадок не подключена.

Сенсоры

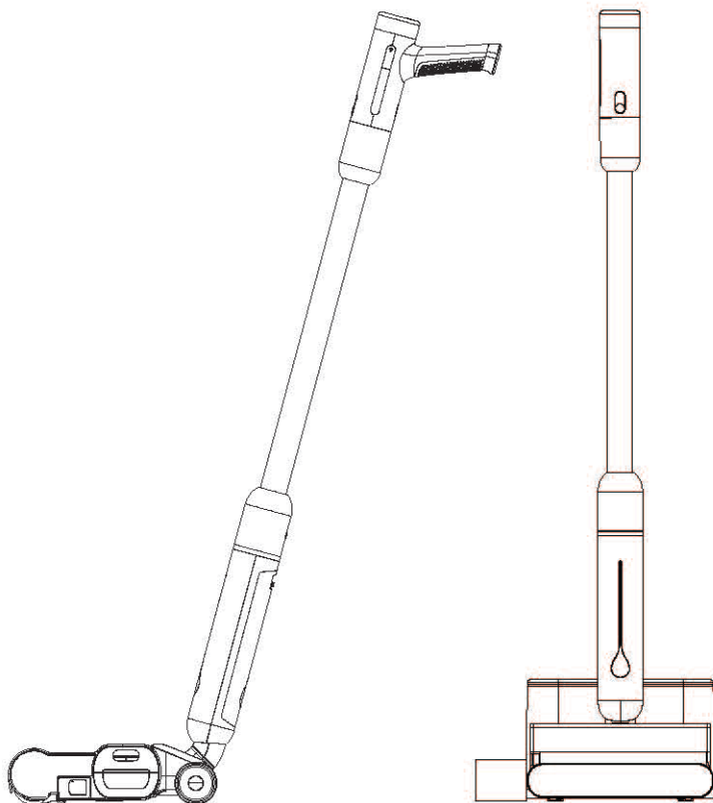
ИКОНКА	НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
	Индикатор ошибки	В устройстве возникла ошибка
	Сенсор голосового управления	Вкл./Выкл. голосового управления
	Заряд аккумулятора	Отображение текущего заряда

ЭКСПЛУАТАЦИЯ УСТРОЙСТВА

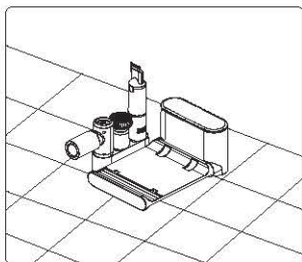
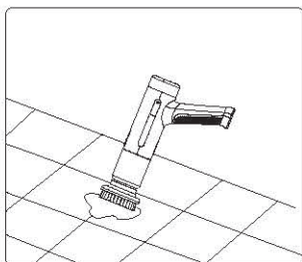
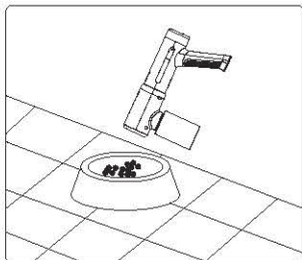
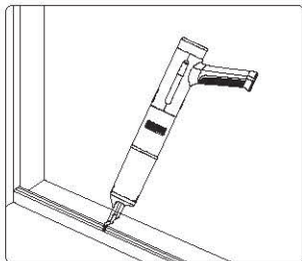
Слегка надавите на основание пылесоса и наклоните его корпус. Нажмите кнопку «Вкл./Выкл.», чтобы включить устройство и начать уборку. Нажмите и удерживайте кнопку «Вкл./Выкл.», чтобы переключить мощность режимов. Нажмите кнопку «Вкл./Выкл.», чтобы выключить устройство.

Примечание:

- Устройство оснащено системой электролиза воды «Активным кислородом», поэтому следует использовать только проточную воду из-под крана. Для очистки рекомендуется добавлять низкопенящееся моющее средство.
- Валик изготовлен из полимерного гибкого материала. Перед каждым использованием рекомендуется смачивать ролик водой.
- Устройство предназначено только для горизонтального использования (не вертикальных поверхностей).



1. Наклоните корпус устройства для начала уборки.
2. После окончания уборки установите устройство на базу в вертикальном положении.



Использование аксессуаров

Пылесос подходит для уборки узких пространств (края дверей и окон, углы стен).

Распылитель озона: подходит для очистки ящиков, обувных шкафов.

Примечание:

- Электрическая щётка для чистки подходит для удаления стойких пятен со столешниц, ванн, полов.
- Ящик для хранения аксессуаров предназначен для хранения пылесоса, электрической щётки и распылителя озона.

Функция самоочистки и зарядка устройства

Зарядка

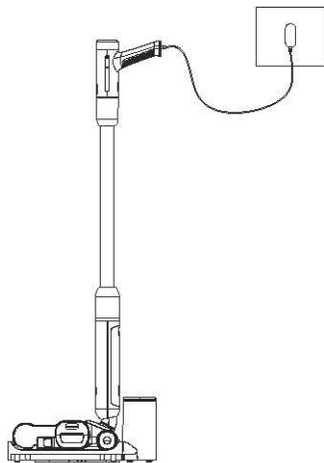
Установите подставку на ровную поверхность рядом со стеной и подключите зарядное устройство к источнику подачи электрического тока. Для первого использования полностью зарядите устройство. Когда сенсор на дисплее загорится, это будет означать, что зарядка завершена.

Функция самоочистки

Установите устройство на подставку и включите зарядку. Далее нажмите кнопку «Вкл./Выкл.», и устройство начнёт процесс самоочистки.

Примечание: перед включением функции самоочистки вылейте грязную воду из ёмкости и вымойте её.

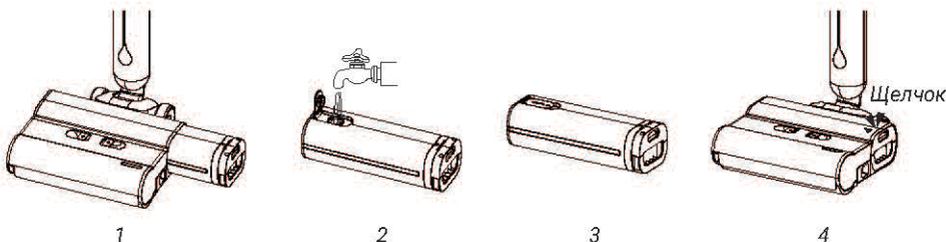
Режим самоочистки не будет работать, если уровень заряда батареи низкий. Перед включением функции самоочистки зарядите устройство.



ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

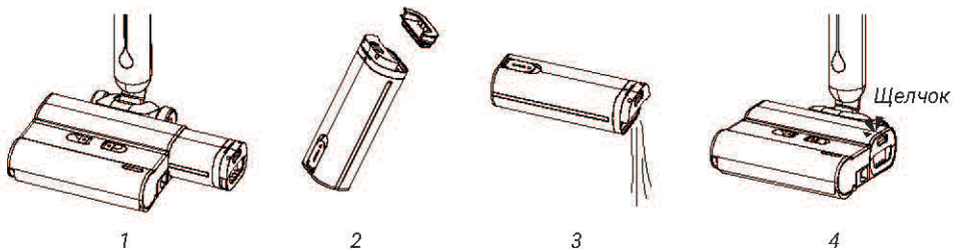
Ёмкость для чистой воды:

1. Нажмите на кнопку и извлеките ёмкость.
2. Откройте крышку и наполните ёмкость чистой водой.
3. Плотно закройте крышку.
4. Установите ёмкость с чистой водой на место до щелчка.



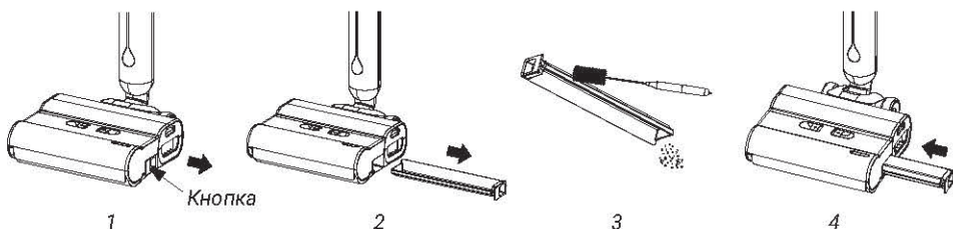
Ёмкость для чистой и грязной воды:

1. Нажмите на кнопку и извлеките ёмкость.
2. Откройте ёмкость и слейте грязную воду.
3. После слива плотно закройте крышку.
4. Установите ёмкость на место до щелчка.



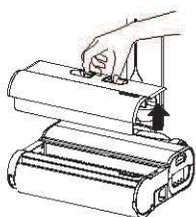
Очистка ёмкости для сбора мусора:

1. Нажмите на кнопку.
2. Выньте ёмкость для сбора мусора.
3. С помощью щётки для очистки удалите скопившиеся отходы и смойте пятна.
4. Установите очищенную ёмкость на место.

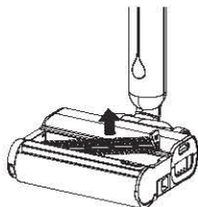


Очистка щётки:

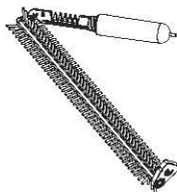
1. Нажмите на кнопки вверх и откройте крышку ёмкости.
2. Выньте щётку.
3. С помощью специального крючка удалите грязь с поверхности щётки.
4. Установите щётку на место.



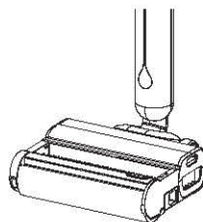
1



2



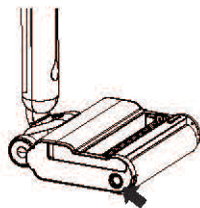
3



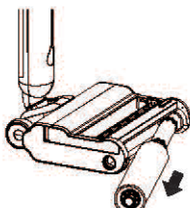
4

Очистка валика:

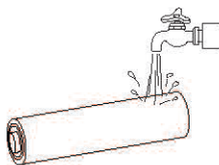
1. Нажмите на кнопку сбоку насадки.
2. Снимите валик в направлении, указанном стрелкой.
3. Удалите остатки грязи с валика и тщательно вымойте его водой.
4. Установите валик на место.



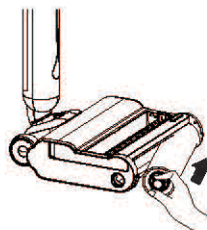
1



2



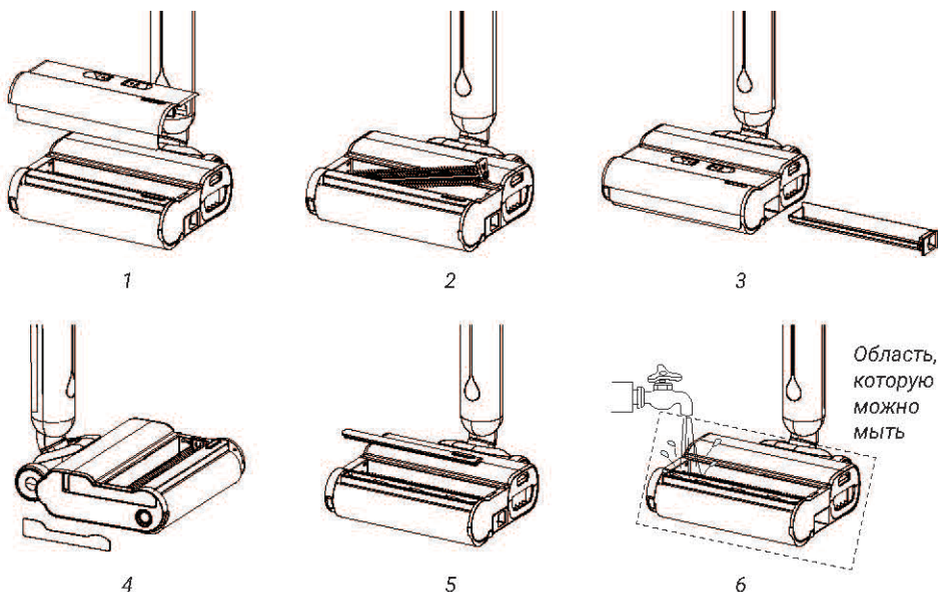
3



4

Очистка корпуса:

1. Откройте верхнюю крышку.
2. Выньте щётку.
3. Выньте ёмкость для сбора мусора.
4. Отсоедините боковой уплотнитель, чтобы очистить внутреннюю поверхность.
5. Снимите крышку отсеков для воды и очистите внутреннюю поверхность.
6. Во включенном состоянии выньте щётку, и устройство перейдёт к режиму самоочистки. Валик начнёт вращаться. После очистки валика выключите устройство.



Чтобы избежать запаха, необходимо проводить глубокую очистку напольного пылесоса.

После выключения напольного пылесоса снимите верхнюю панель в соответствии с инструкцией по сборке, извлеките контейнер для сухого мусора и контейнер для чистой и грязной воды.

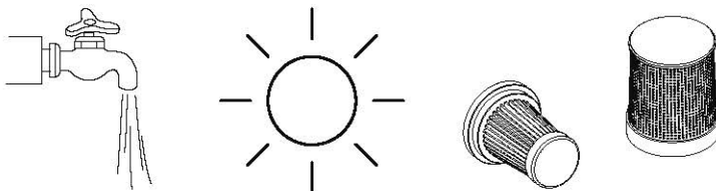
Поместите прибор под кран или в резервуар с водой так, чтобы насадка для пола была полностью покрыта водой и включите стандартную программу, чтобы промыть прибор. Достаточно нескольких секунд.

Лопасты механически смывают весь мусор, который не был удален после процесса самоочистки. Пожалуйста, не погружайте прибор в воду глубже, чем на 10 см.

Дайте напольному пылесосу высохнуть или удалите излишки влаги чистой сухой тканью. Соберите устройство.

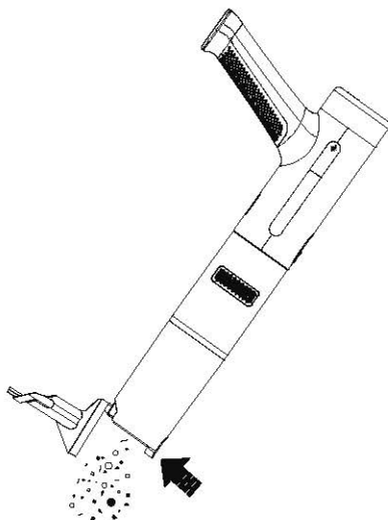
Фильтр:

Тщательно промывайте HEPA-фильтр под водой и затем высушивайте .



Очистка пылесоса:

Нажмите на кнопку в направлении, указанном стрелкой, и очистите отсек пылесоса для сбора мусора.



ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМА	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Устройство не работает	Устройство не включено, или батарея разряжена.	Полностью зарядите устройство перед использованием.
	Движение моющего ролика приостановлено из-за попадания твёрдого предмета.	Удалите застрявший предмет из внутренней части ролика.
	Ошибка подключения. Ручка управления или основной корпус установлены неправильно.	Убедитесь, что все детали соединены правильно.
Из устройства вытекает вода	Отсек для воды установлен неправильно.	Убедитесь, что отсек установлен правильно.
	Проверьте состояние ролика. Он может быть поврежден или изношен.	Проверьте состояние ролика.
	Боковой уплотнитель трубки для грязной воды установлен неправильно.	Откройте боковую крышку и установите уплотнитель правильно.
	Ёмкость для грязной воды переполнена.	Извлеките ёмкость, слейте грязную воду и установите её на место.
Устройство заряжается медленно	Слишком высокая или слишком низкая температура аккумулятора.	Перед зарядкой устройства дождитесь, пока температура аккумулятора придет в норму.
Дисплей не загорается во время зарядки устройства	Вилка сетевого шнура подключена неправильно.	Убедитесь, что вилка сетевого шнура вставлена правильно.
	Устройство не имеет контакта с разъёмом для зарядки.	Проверьте подключение устройства к разъёму для зарядки.
	Используется зарядное устройство другого производителя.	Используйте фирменное зарядное устройство.
Отсек не выпускает чистую воду	Отсек для чистой воды установлен неправильно или пуст.	Убедитесь, что отсек установлен правильно и наполните его свежей водой.
	Используется чистящее средство другой марки, в отсеке много пены.	Используйте только фирменное средство для очистки.
Функция самоочистки не работает	Движение моющего ролика приостановлено из-за попадания твёрдого предмета.	Удалите застрявший предмет из внутренней части ролика.
	Плохой контакт устройства с разъёмом для зарядки.	Перед запуском функции самоочистки убедитесь, что устройство находится в режиме зарядки.
	Заряд аккумулятора менее 15 %.	Зарядите устройство.
	Резервуар с чистой водой установлен неправильно или пуст.	Установите отсек с чистой водой правильно или наполните его.
Распылитель не подает брызги	Отсек для воды в распылителе пуст.	Наполните отсек чистой водой.
	Отсек для воды установлен неправильно, происходит утечка воздуха.	Убедитесь, что отсек для воды установлен правильно.
	В наконечник распылителя попал твёрдый предмет.	Удалите застрявший предмет.
	Гравитационный шар не полностью погружен в воду.	Проверьте положение гравитационного шара
Пылесос затягивает мусор слабо/ не работает	Сработала защита устройства от перегрева, вызванная засорением.	Очистите вакуумное отверстие и фильтр, дайте устройству остыть и продолжите уборку.
	Пылесборник и фильтр засорены пылью.	Очистите пылесборник и фильтр.
	Шланг засорен.	Очистите шланг.
Пылесос издаёт необычные звуки	Во всасывающий шланг попал посторонний предмет.	Удалите все посторонние предметы из шланга.
	Головка щётки не закреплена и свободно болтается.	Проверьте положение головки щётки. Для замены детали обратитесь в сервисный центр.
	Сработала защита устройства от перегрева двигателя.	Подождите, пока двигатель остынет, а затем продолжите уборку.
<p>Устройство может не работать в связи с неполадками, указанными в таблице. При возникновении иной проблемы обратитесь в сервисный центр.</p>		

ПЕРЕД ОБРАЩЕНИЕМ В СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

При обнаружении неисправностей в процессе эксплуатации необходимо обратиться в специализированный сервисный центр.

В течение гарантийного срока неисправности устраняются авторизованным сервисным центром. В случаях вмешательства других сервисных организаций действие гарантии прекращается.

При необходимости проведения ремонтных работ отключите изделие от сети и наберите номер единой справочной службы **8-800-350-50-19 (звонок по России бесплатный)** либо свяжитесь с продавцом. Будьте готовы предоставить необходимую информацию по приобретённому Вами прибору, а именно: характер неисправности, номер модели, серийный номер и дату покупки.

УТИЛИЗАЦИЯ



Устройство по окончании срока службы утилизируется отдельно от обычного бытового мусора. Его можно сдать в специальный пункт приёма электронных приборов и электроприборов на переработку. Материалы перерабатываются в соответствии с их классификацией. Сдав эту технику по окончании её срока службы на переработку, Вы внесёте свой вклад в защиту окружающей среды. Список пунктов приёма электронных приборов и электроприборов на переработку Вы можете получить в муниципальных органах государственной власти.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Упаковочный материал может быть опасен для детей!

Для утилизации упаковки и самого устройства обратитесь в центр сбора вторсырья. Отрежьте сетевой кабель. Картонная упаковка изготовлена из вторсырья и должна утилизироваться в центре сбора макулатуры. Соблюдая правила утилизации изделия, Вы помогаете предотвратить причинение ущерба окружающей среде и здоровью людей, который возможен вследствие неподобающего обращения с подобными отходами.

За более подробной информацией об утилизации изделия обращайтесь к местным властям, в службу по вывозу и утилизации отходов или в магазин, в котором Вы приобрели изделие.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

Уважаемый покупатель!

Настоящий документ не ограничивает определённые законом права потребителей, но дополняет и уточняет оговорённые законом обязательства, предполагающие наличие соглашения сторон либо договора.

Внимательно ознакомьтесь с гарантийным талоном и проследите, чтобы он был правильно заполнен и имел штамп Продавца. При отсутствии штампа Продавца и даты продажи (либо кассового чека с датой продажи) гарантийный срок изделия исчисляется с даты его производства.

Запрещается вносить в гарантийный талон какие-либо изменения, а также стирать или переписывать указанные в нём данные.

Тщательно проверьте внешний вид изделия и его комплектность. Все претензии по внешнему виду и комплектности предъявляйте Продавцу при покупке техники.

Гарантийный ремонт не осуществляется в случаях:

- если изделие использовалось не по прямому назначению;
- если неисправность явилась следствием небрежной эксплуатации, неправильной транспортировки или условий хранения, вследствие чего изделие имеет механические повреждения;
- если выход из строя произошёл в результате естественного износа комплектующих;
- если имеются повреждения, причиной которых стало попадание внутрь изделия посторонних предметов, жидкости и т. д.;
- если обнаружены доказательства самостоятельного вскрытия изделия или его ремонт вне гарантийного сервисного центра;
- неисправностей, возникших из-за перегрузки, повлекшей за собой деформацию или выход из строя внутренних механизмов, а также вследствие скачков или несоответствия напряжения электросети;
- если произошёл естественный износ внешнего покрытия, пластиковых и металлических деталей и других материалов, не участвующих в непосредственной механической работе изделия.

Стоимость ремонта оплачивается покупателем, если:

- гарантийный период закончился;
- гарантия не распространяется на данный вид неисправности;
- для определения вида поломки потребовалась экспертиза, в результате которой было доказано, что гарантия не распространяется на данный вид неисправности.

СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ HIBERG

ЕСЛИ У ВАС ВОЗНИКЛИ ВОПРОСЫ ПО ГАРАНТИЙНОМУ
СЕРВИСНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ЛИБО ВЫ ХОТИТЕ ПРИОБРЕСТИ
ЗАПЧАСТИ ИЛИ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К ПРОДУКЦИИ HIBERG,
ОБРАТИТЕСЬ В ЛЮБОЙ АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР
ИЛИ ПОЗВОНИТЕ ПО ЕДИННОМУ НОМЕРУ ТЕЛЕФОНА СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ

8 800 350 50 19

(ЗВОНОК ПО РОССИИ БЕСПЛАТНЫЙ)

Получить консультацию по товару можно на официальном сайте:

www.hiberg.ru



Продукция сертифицирована и прошла все испытания в соответствии с требованиями законодательства РФ и ЕАЭС



Срок службы – 5 лет.
Гарантийный срок – 2 года.

Изготовитель: Hiberg Technologies Co., LTD

Адрес: NO. 503-5, Block A, Building 5, Science and Technology Park, Jiaozuo City, Henan Province, urban-rural integration Demonstration Zone, Китай

Импортер/Importer: ООО «Диорит-Технис»/LLC «Diorit-Tekhnis»

Адрес: 347800, Россия, Ростовская обл., г. Каменск-Шахтинский, ул. Ворошилова, 152
Address: 347800, Russia, Rostov region, Kamensk-Shakhtinsky, 152 Voroshilova Str.
Тел./Tel.: +7 (86365) 4-05-05. E-mail: info@hiberg.ru

Изготовлено в Китае

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Талон действителен при наличии всех штампов и отметок

Модель № _____

Дата приобретения: _____

Серийный номер: _____

ФИО и телефон покупателя: _____

Наименование и юридический адрес организации продавца: _____

Подпись продавца: _____

Печать продающей организации: _____

Данные отрывные купоны заполняются представителем сервисного центра, который выполняет ремонт изделия. После ремонта данный гарантийный талон, за исключением заполненного отрывного купона, должен быть возвращён владельцу.

Купон № 1

Модель № _____

Серийный номер: _____

Дата поступления в ремонт: _____

Дата выдачи прибора: _____

Вид ремонта: _____

М.П.

Купон № 2

Модель № _____

Серийный номер: _____

Дата поступления в ремонт: _____

Дата выдачи прибора: _____

Вид ремонта: _____

М.П.

Купон № 3

Модель № _____

Серийный номер: _____

Дата поступления в ремонт: _____

Дата выдачи прибора: _____

Вид ремонта: _____

М.П.



HIBERG

THE PRIME CHOICE



● Холодильники



● Вытяжки



● Стиральные машины



● Морозильные камеры



● Варочные поверхности



● Посудомоечные машины



● Настольные духовки



● Духовые шкафы



● Телевизоры



● Мясорубки



info@hiberg.ru



● Аэрогрили

Присоединяйтесь к нам в социальных сетях:



Здесь Вы сможете подробно ознакомиться с ассортиментом бренда HIBERG, найти интересующую информацию о технике, посмотреть видеообзоры понравившихся товаров, принять участие в конкурсах и розыгрышах, а также быть в курсе последних акций и новинок!



Проверь QR-код –
открой новые возможности

www.hiberg.ru
8-800-350-50-19