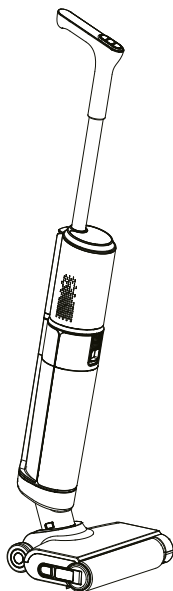


Tesler

**МОЮЩИЙ ПЫЛЕСОС
PURE STORM WD-7200**



Руководство по эксплуатации

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку изделия компании TESLER. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться приобретенным устройством, рекомендуется тщательно изучить настоящее руководство перед включением и эксплуатацией. Сохраняйте, пожалуйста, данное руководство в течение всего срока эксплуатации изделия.

Содержание

Комплект поставки	3
Меры предосторожности	4
Управление устройством	8
Чистка и уход.....	13
Причины и устранение неисправностей	16
Технические характеристики	17
Утилизация изделия	18
Гарантия и ремонт	19
Дата производства	19

Комплект поставки

1. Пылесос с ручкой	1 шт.
2. Моющий валик	2 шт.
3. Док-станция с адаптером питания	1 шт.
4. HEPA фильтр	2 шт.
5. Хлопковый фильтр	1 шт.
6. Щетка для чистки	1 шт.
7. Руководство по эксплуатации	1 шт.
8. Гарантийный талон	1 шт.

Меры предосторожности

⚠ ВНИМАНИЕ! В интересах вашей безопасности и обеспечения корректного использования устройства, перед его установкой и первым вводом в эксплуатацию внимательно ознакомьтесь с данным руководством пользователя.

Во избежание ошибок при работе устройства, необходимо ознакомить лица, имеющие доступ к устройству, с особенностями эксплуатации и мерами предосторожности.

Сохраните, пожалуйста, данную инструкцию для дальнейшего использования.

Производитель не несёт ответственности за ущерб, причинённый лицам и имуществу, вследствие несоблюдения данной инструкции.

Данное устройство предназначено для использования в бытовых и других похожих условиях, например, в квартирах, загородных домах, мини-гостиницах, бытовых помещениях магазинов, офисов, в жилых домах на фермах, других жилых помещениях и других условиях непромышленной эксплуатации.

Меры предосторожности для детей и людей с ограниченными возможностями

Прибор не приспособлен для пользования детьми до 10 лет, людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также теми, кто не имеет достаточно знаний и практики, если они не проинструктированы людьми, ответственными за их безопасность.

Не позволяйте детям играть с пылесосом. Не оставляйте детей без присмотра во время работы прибора.

Не допускается производить обслуживание и чистку устройства детям до 10 лет.

Храните упаковку в недоступном для детей месте во избежание риска удушья.

Общие меры предосторожности

Храните прибор в прохладном сухом помещении в недоступном для детей месте.

При эксплуатации используйте только рекомендованные в данной инструкции по эксплуатации аксессуары. Использование не рекомендованных или неиспользование рекомендованных аксессуаров может повлечь травмы.

Будьте внимательны при уборке лестниц и высоко расположенных предметов - остерегайтесь падения.

Храните прибор и аксессуары вдалеке от горячих поверхностей.

Не перекрывайте вентиляционные отверстия на корпусе прибора, и не перекрывайте всасывающие отверстия одеждой, пальцами или иными частями тела, особенно волосами, это может повлечь травмы. Блокировка всасывания воздуха может привести к повреждению двигателя.

Внимание! Любые электрические компоненты (вилка, шнур питания зарядной базы, двигатель или аккумулятор пылесоса и др.) в случае неисправности должны быть заменены авторизованным сервисным центром или квалифицированным специалистом во избежание травм.

Используйте прибор только с аккумулятором и настенной зарядной станцией, входящими в комплект поставки.

Не используйте никакие другие аккумуляторы, кроме допущенных к эксплуатации с соответствующей моделью пылесоса. При использовании других аккумуляторов или при их использовании в иных целях существует опасность возгорания или взрыва.

В данном приборе используются литий-ионные батареи, их запрещается подвергать воздействию высоких температур (попадание прямых солнечных лучей, близость к нагревательным приборам) во избежание появления риска взрыва.

При некоторых условиях может возникнуть утечка жидкости из аккумуляторной батареи. Данная жидкость при попадании на кожу может вызвать ожоги или раздражение. Не прикасайтесь к жидкости. Если жидкость попала на кожу - промойте водой с мылом. При попадании в глаза немедленно промойте большим количеством воды в течение не менее 10 минут и обратитесь за медицинской помощью. Надев перчатки, утилизируйте батарею в соответствии с местным законодательством.

Не допускайте короткого замыкания аккумулятора. Перед установкой аккумулятора убедитесь в том, что его контакты и контакты в пылесосе чистые. В случае короткого замыкания контактов аккумулятора существует опасность возгорания, взрыва и ожога едкой жидкостью.

При хранении аккумуляторной батареи убедитесь, что она не касается мелких металлических предметов, таких как монеты, гвозди, шурупы, скрепки, ключей и т. д., так как контакты батареи могут случайно замкнуться между собой.

Литий-ионные аккумуляторы готовы к работе в любой момент, даже в частично заряженном состоянии.

Утилизировать аккумуляторные батареи необходимо в соответствии с местным законодательством.

Запрещается вносить изменения в конструкцию зарядной станции.

Перед подключением прибора к электросети проверьте, совпадает ли напряжение сети с номинальным напряжением адаптера зарядной

станции пылесоса (см. технические характеристики и заводскую табличку на изделии).

Убедитесь, что шнур питания настенной зарядной станции не повреждён. Любые повреждения шнура питания могут вызвать короткое замыкание, пожар или поражение электрическим током.

Никогда не включайте пылесос с любыми видимыми признаками повреждений.

Убедитесь, что вилка адаптера настенной зарядной станции находится в свободном доступе и её можно легко вынуть из розетки при необходимости.

Запрещается удлинять шнур питания.

При необходимости используйте удлинитель, рассчитанный на потребляемую мощность прибора.

Если электрическая розетка не зафиксирована плотно, не подключайте к ней зарядную станцию прибора во избежание риска поражения электрическим током.

Отключайте зарядную станцию от сети при её очистке.

Не тяните за кабель при отключении устройства, всегда беритесь за штепсель вилки адаптера зарядной станции.

Никогда не переносите зарядную базу за шнур питания.

Не протягивайте шнур электропитания в дверных проёмах, а также вблизи источников тепла. Следите, чтобы шнур не перекручивался, не перегибался, не касался острых предметов и углов мебели. При хранении не наматывайте шнур на зарядную базу.

Запрещается погружать корпус прибора в воду или помещать его под струю воды.

Не прикасайтесь к работающему прибору или к зарядной станции мокрыми руками.

Запрещается эксплуатация прибора на открытом воздухе при возможности попадания влаги или посторонних предметов внутрь корпуса устройства.

Запрещается использовать пылесос в помещениях с повышенной влажностью. Существует опасность короткого замыкания, выхода двигателя из строя.

Запрещается эксплуатация прибора вблизи токсичных и легковоспламеняющихся веществ, в помещениях с высокой концентрацией паров горючих веществ (краски, растворитель). Существует опасность взрыва или пожара.

Запрещено подносить всасывающую насадку к любым участкам тела или одежды. Неосторожное обращение может привести к серьёзным травмам.

Запрещено всасывать любые жидкости, а также убирать влажные поверхности - мокрые полы, ковры. Попадание влаги внутрь может привести

к серьёзной поломке.

Запрещено всасывать порошки для заправки картриджей (тонеры) копировальных аппаратов принтеров, муку и другие мелкодисперсные сыпучие вещества, строительную пыль, частицы штукатурки, гипса, бетона и цемента. Существует опасность засорения фильтров и пылесборника.

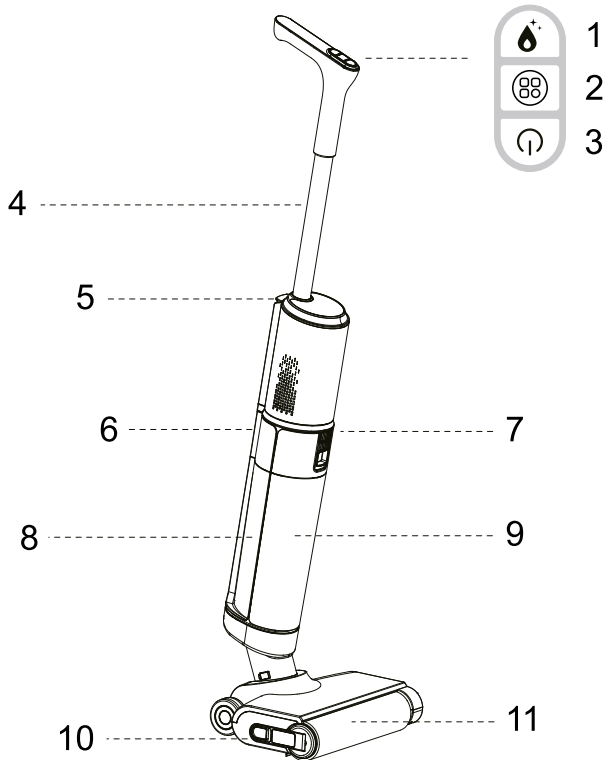
Не используйте на бетонных, посыпанных щебенкой или иных необработанных поверхностях.

Запрещён самостоятельный ремонт прибора или внесение изменений в его конструкцию. Ремонт прибора должен производиться исключительно специалистом авторизованного сервис-центра.

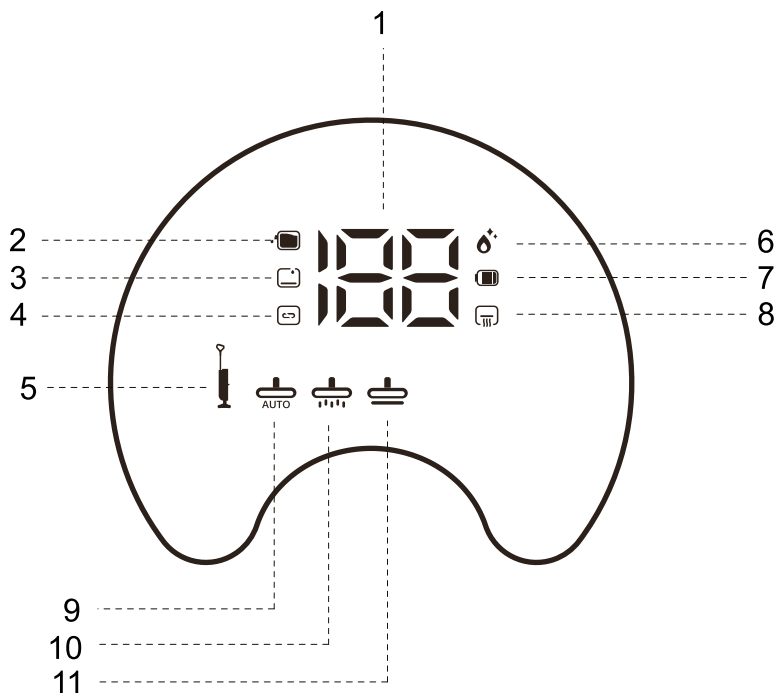
Не используйте воду, полироли или растворители для очистки поверхности прибора. Используйте сухую ткань для ухода за устройством.

ВНИМАНИЕ! Никогда не погружайте прибор в воду и не мойте в посудомоечной машине.

Управление устройством



1. Самоочистка
2. Выбор режима
3. ВКЛ / ВЫКЛ
4. Труба-соединитель
5. Кнопка отсоединения трубы
6. Кнопка отсоединения контейнера для чистой воды
7. Кнопка отсоединения контейнера для грязной воды
8. Контейнер для чистой воды
9. Контейнер для грязной воды
10. Фиксатор валика
11. Щетка-валик



1. Уровень заряда батареи
2. Контейнер для грязной воды переполнен
3. Контейнер для чистой воды опустошен
4. Валик заблокирован
5. Индикатор устройства
6. Индикатор самоочистки
7. Индикатор батареи
8. Канал загрязнен
9. Стандартная мощность
10. Максимальная мощность
11. Режим вытирания

Подготовка к работе

Распакуйте пылесос и убедитесь, что внешние и видимые внутренние части прибора не имеют каких-либо повреждений, дефектов и сколов.

Удалите упаковочные материалы и рекламные наклейки. Не удаляйте наклейку с серийным номером изделия и предупреждающие наклейки (при наличии).

Перед включением пылесоса выдержите его не меньше 2-х часов при комнатной температуре после транспортировки и/или хранения при низких температурах.

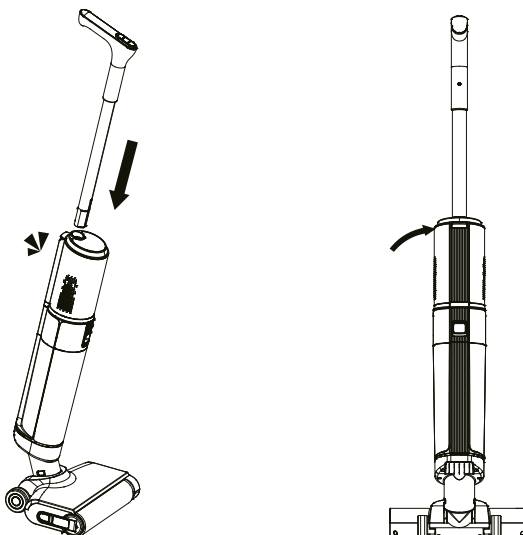
Перед включением устройства в сеть протрите устройство внутри и снаружи, а также все принадлежности в комплекте (кроме микрофильтра) влажной тканью, затем протрите сухой тканью насухо. Не используйте какие-либо абразивные или агрессивные моющие средства, так как они могут повредить покрытие прибора.

Пылесосом можно пользоваться только в собранном виде. Перед использованием убедитесь в правильности установки всех деталей и фильтров прибора.

Сборка

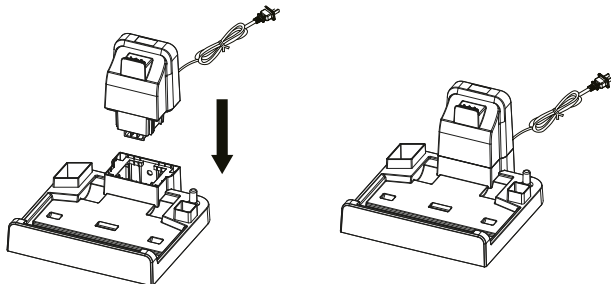
Вставьте трубу с ручкой в корпус устройства до щелчка.

Для разборки отсоедините трубу. Для этого зажмите кнопку (5) и вытащите ее из корпуса.



Установка док-станции и зарядка аккумулятора

1. Установите нижнюю часть док-станции на ровной поверхности.
2. Присоедините блок с адаптером к нижней части.

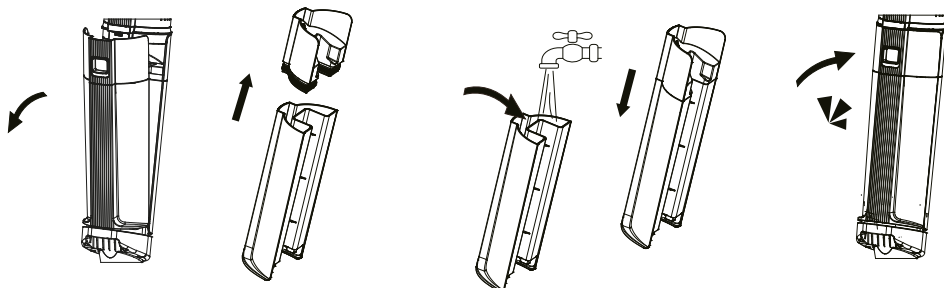


3. Поставьте устройство на док-станцию.
4. Подсоедините адаптер питания к розетке. Индикатор заряда аккумулятора будет отображать уровень заряда.
5. Для полной зарядки потребуется примерно 2 часа.

Наполнение контейнера водой

1. Отсоедините контейнер для чистой воды от корпуса при помощи кнопки.
2. Откройте крышку контейнера и наполните его водой до отметки MAX.
3. Плотно закройте крышку и установите контейнер обратно до щелчка.

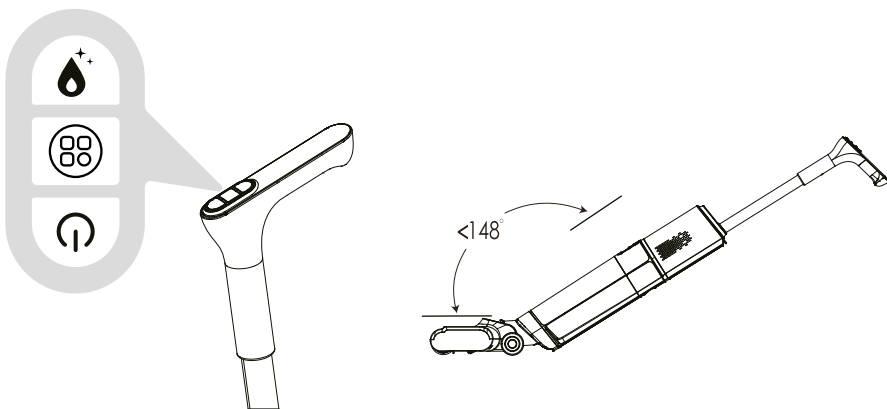
Используйте воду до 60°C. Не используйте горячую воду!



Использование

1. Отклоните пылесос назад.
2. Включите устройство, нажав кнопку (3) и выберите режим при помощи кнопки (2):
 - Стандартная мощность;
 - Максимальная мощность;
 - Режим протирки – подача воды отключается, работает только валик.
3. Для отключения устройства повторно нажмите кнопку (3). Поместите устройство на док-станции для зарядки аккумулятора.

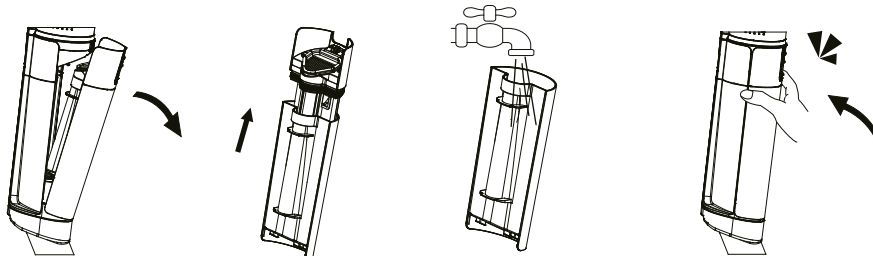
Максимальный угол отклонения устройства – 148°. Не наклоняйте устройство ниже, чтобы избежать протечки.



Не используйте для всасывания вспененных жидкостей.
Устройство предназначено для твердых полов внутри помещений
(плитка, ламинат, мрамор и т.п.).

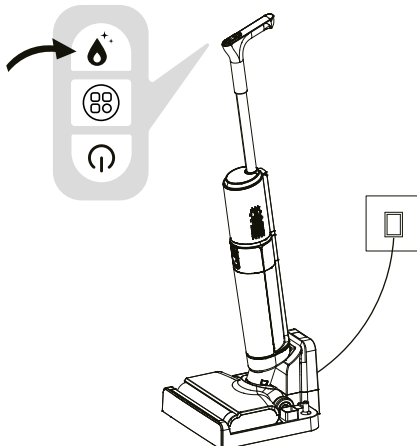
Очистка контейнера для грязной воды

1. Отсоедините контейнер от корпуса при помощи кнопки.
2. Поднимите крышку контейнера, вылейте грязную воду и промойте контейнер под проточной водой.
3. Закройте крышку и установите контейнер на место до щелчка.



Самоочистка и сушка валика

- После использования поставьте устройство на док-станцию и нажмите кнопку (1) для активации самоочистки.
- По окончании работы режима очистите контейнер для грязной воды перед следующим использованием.
- Сушка валика горячим воздухом запустится автоматически после завершения самоочистки.
- При этом устройство будет заряжаться и на дисплее будет отображен индикатор сушки.



Продолжительность сушки составляет около 90 минут.

Хранение и транспортировка

Храните прибор в сухом, прохладном помещении вдали от нагревательных приборов и попадания прямых солнечных лучей. Перед хранением и повторной эксплуатацией все части прибора следует очистить и полностью просушить.

Так как устройство использует воду, не храните его в местах с пониженной температурой во избежание ее замерзания и выхода из строя компонентов устройства.

Чистка и уход

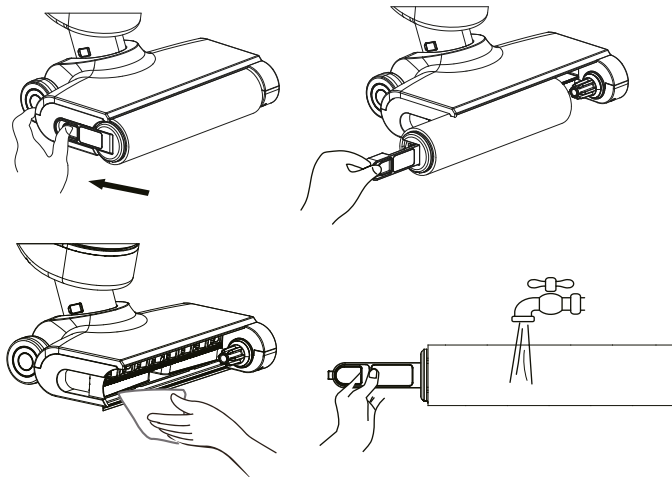
Для достижения наилучших результатов следует выполнять ряд простых действий по уходу за пылесосом каждый раз после окончания уборки.

Уход за корпусом прибора

Для очистки корпуса пылесоса протрите корпус прибора мягкой тканью. Также для ухода за корпусом пылесоса и пластиковыми принадлежностями можно использовать обычное чистящее средство для пластмасс. Не используйте абразивные или агрессивные чистящие средства для ухода за стеклом или универсальные чистящие средства. Они могут вызвать значительные повреждения поверхности пластмассы. **Строго запрещается помещать прибор, батарею, и адаптер электропитания под струю воды или погружать их в воду!**

Уход за валиком и турбощеткой

1. Оттяните фиксатор валика влево и вытащите его из щетки.
2. Протрите место крепления валика влажной тканью. Не допускайте попадания жидкости на электронные компоненты устройства.
3. Удалите намотавшиеся волосы/шерсть с валика, используя комплектную щетку для очистки.
4. Промойте валик под проточной водой и установите его обратно.
5. Установите устройство на док-станции и активируйте функцию самоочистки чтобы выжать и высушить валик.

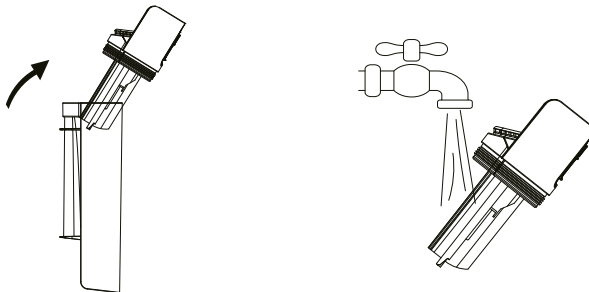


Во избежание попадания намотавшихся волос или шерсти в двигатель турбощетки рекомендуется очищать ее валик после каждой уборки.

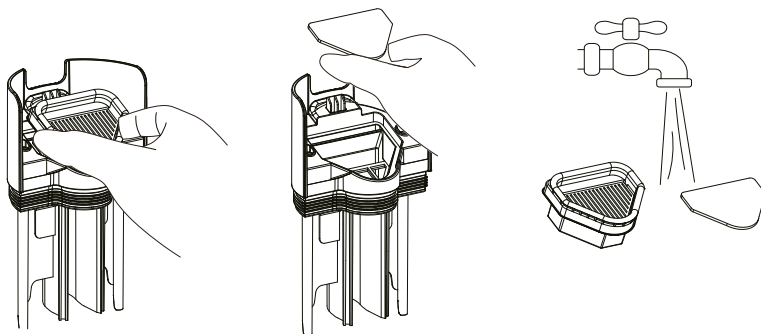
Очищайте фильтры не реже 2 раз в месяц. Убедитесь в правильности установки всех элементов, прежде чем возобновлять использование пылесоса.

Уход за контейнером и фильтрами

1. При загрязнении контейнера для грязной воды или канала устройства уведомит об этом и двигатель отключится.
2. Очистите контейнер и крышку под проточной водой и при помощи щетки для очистки.



3. Для очистки HEPA и хлопкового фильтра отсоедините их от крышки.
4. Промойте чистой водой и полностью высушите перед обратной установкой.



Обнаружение возможных проблем и их устранение

Проблема	Возможная причина	Решение
Устройство не работает	Аккумулятор разряжен	Зарядите аккумулятор
	Контейнер для грязной воды переполнен	Очистите контейнер
	Валик загрязнен	Очистите валик
Слабая мощность всасывания	Контейнер для грязной воды переполнен	Очистите контейнер
	Щетка/крышка щетки/контейнер для грязной воды установлены не правильно	Установите комплектующие правильно
	Щетка загрязнена	Очистите щетку
	HEPA фильтр мокрый	Просушите фильтр
	Всасывающая трубка засорена	Прочистите трубку
Пол не промывается	Недостаточно воды в контейнере для чистой воды	Наполните контейнер водой
	Контейнер установлен неправильно	Установите контейнер правильно
Устройство не заряжается	Плохой контакт зарядного устройства	Убедитесь, что адаптер/устройство соединены плотно
Мигает индикатор устройства	Сбой в работе двигателя	Очистите трубку и перезапустите устройство
Внезапное изменение заряда аккумулятора	Сбой в работе аккумулятора	Зарядите и разрядите полностью устройство 3 раза

Коды ошибок

Код ошибки	Причина	Решение
E1	Двигатель щетки не работает	Перезапустите устройство
E2	Защита от низких температур	Оставьте устройство при комнатной температуре на 30 минут перед использованием
	Потеря напряжения аккумулятора	Зарядите устройство не менее 1 часа и перезапустите его
E3/E4	Неисправность системы сушки	Перезапустите устройство
E6/F6	Валик загрязнен и не вращается	Очистите валик
E8	Трубка самоочистки или фильтр загрязнены	Очистите фильтр/трубку
IEE	Неисправность адаптера	Убедитесь, что используется оригинальный адаптер
	Потеря напряжения аккумулятора	Зарядите устройство не менее 1 часа и перезапустите его
EE	Защита от перегрузки	Снимите устройство со станции на 5 минут и поставьте еще раз
EF	Плохое соединение между аккумулятором и платой	Перезапустите устройство
EL	Защита от перегрева во время зарядки аккумулятора	Отсоедините устройство от зарядки на 30 минут перед повторным подключением
E5	Ненормальный разряд батареи	Перезапустите устройство
F1/F2	Защита от перепада температур во время зарядки	Дайте устройству постоять 30 минут перед использованием
F4	Короткое замыкание платы	Перезапустите устройство
D1, D2,../DH	Неисправность батареи	Обратитесь в АСЦ
1E1/1E2/1E3	Неисправность станции	

Если неисправность не удаётся устранить, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Для обращения в сервисный центр Вам потребуется модель изделия и серийный номер. Эти данные указаны на заводской этикетке, расположенной на приборе.

Технические характеристики

Наименование модели	Pure Storm WD-7200
Мощность	150 Вт
Тип аккумулятора	Li-Ion
Напряжение аккумулятора	21.6 В
Ёмкость аккумулятора	2500 мА·ч
Входное напряжение сетевого адаптера	220В, ~50Гц
Выходное напряжение сетевого адаптера	27В / 1,5А
Срок службы прибора	2 года
Страна производства	КНР

Компания-производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, технические характеристики, дизайн и комплектацию товара без предварительного уведомления. Указанные рисунки, вес и геометрические размеры имеют приблизительные значения.

Утилизация изделия

Если вы желаете утилизировать данное изделие, не выбрасывайте его вместе с обычным бытовым мусором. Существует отдельная система сбора использованных электронных изделий в соответствии с законодательством, которая предполагает соответствующее обращение, возврат и переработку.

Обращайтесь в органы местного управления за инструкциями по правильной утилизации продукта. Тем самым Вы обеспечите утилизацию Вашего изделия с соблюдением обязательных процедур по обработке, утилизации и вторичной переработке и, таким образом, предотвратите потенциальное негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей.



Гарантия и ремонт

Данный прибор был изготовлен и испытан по необходимым методикам. Производитель предоставляет гарантию на нормальную работу прибора в течение 12 месяцев со дня покупки при соблюдении условий, указанных в гарантийном талоне изделия, и следующих ниже пунктов:

Все недостатки, связанные с дефектами материала и производства, во время действия гарантийного срока устраняются бесплатно. Рекламации должны регистрироваться непосредственно после обнаружения недостатков.

На ущерб, вызванный ненадлежащим обращением, обслуживанием, неправильной установкой или содержанием, неквалифицированным подключением или инсталляцией, а также непреодолимой силой или другими внешними влияниями, гарантийные обязательства не распространяются.

Мы оставляем за собой право при получении рекламации ремонтировать или заменять неисправные детали либо обменивать прибор. Замененные детали переходят в нашу собственность.

На основе гарантии невозможны любые дальнейшие претензии. Право на гарантию покупатель получает при условии предъявления правильно заполненного гарантийного талона.

Для гарантийного ремонта обращайтесь только в специализированные сервисные центры. Список актуальных сервисных центров находится на сайте компании www.tesler-electronics.ru

Дата производства

Каждому изделию присваивается уникальный серийный номер в виде буквенно-цифрового ряда, который содержит следующую информацию: модель изделия, дату производства, порядковый номер изделия. Серийный номер располагается на задней панели изделия и в гарантийном талоне. Пример серийного номера: 081PSWD72000324100001, где последние шесть цифр (100001) – порядковый номер изделия, четыре цифры перед порядковым номером – месяц и год производства (0324), буквы и цифры перед датой производства (PSWD7200) соответствуют сокращенному наименованию модели (полное обозначение см. на упаковке).

Производитель:

Цзянмынь Бестдэй Электрик Ко., Лтд

Адрес: Билдин 2, Но. 32 Бангмин Роуд, Цзянхай Дистрикт, Цзянмынь Сити, Гуандун, Китай

Сделано в Китае

Manufacturer:

Jiangmen Bestday Electric Co., Ltd

Address: Building 2, No.32 Bangmin Road, Jianghai District, Jiangmen City, Guangdong, China

Made in China

Импортер:

ООО «Перспектива Т»

Адрес: 117218, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 29, корп. 5, пом. I, ком. 11.

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 037/2016.

