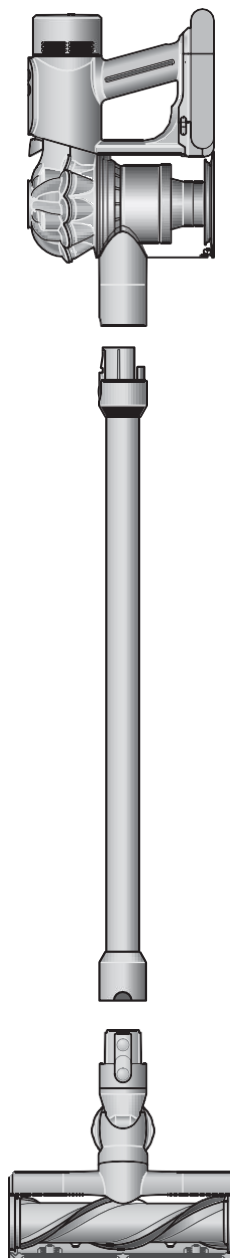


v8 cyclone

Руководство пользователя

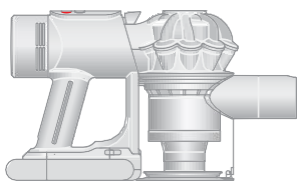


Содержание
Комплектация
Начало работы
Зарядка пылесоса
Опустошение контейнера

Обслуживание контейнера
Устранение засоров
Обслуживание фильтров
Обслуживание насадок
Уход за пылесосом

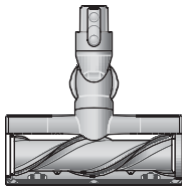
Комплектация

Ваш пылесос будет поставляться с одной или несколькими насадками для уборки – не все из них идут в комплекте

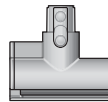


Пылесос
Основной корпус с ручкой,
контейнером и аккумулятором

Комплектация может отличаться.



Электрощетка
с прямым приводом 50 Вт



Мини-электрощетка



Щелевая насадка



Труба

Зарядное устройство можно использовать как самостоятельно, так и в составе док-станции.



Зарядное устройство



Настенная док-станция

Уход за вашими полами.

Убедитесь, что подошва насадки не содержит посторонних предметов, которые могут повредить поверхность.

Перед эксплуатацией ковров и ковровых покрытий ознакомьтесь с рекомендациями производителя по уходу.

Щёточный вал в насадке может повредить некоторые типы напольных покрытий. Некоторые материалы ковров могут начать ворситься при использовании вращающейся щётки во время уборки. Если это произошло, рекомендуем производить уборку без моторизованной насадки и проконсультироваться с производителем покрытия.

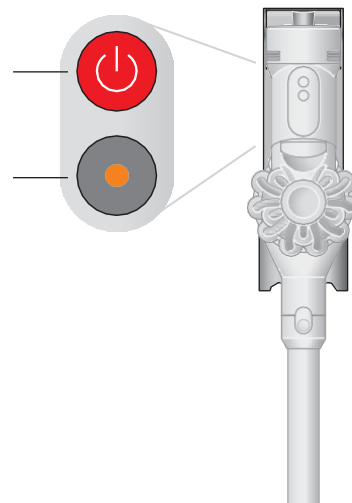
Начало работы

Управление пылесосом.

На пылесосе есть две кнопки. Верхняя кнопка включает и выключает пылесос, а нижняя - переключает режим мощности.

Включение/
Выключение

Переключение
режима



Три режима мощности.

Вы можете переключаться между тремя режимами мощности, в зависимости от типа пола и требуемого уровня всасывания, с помощью кнопки Mode.

Режим **Eco**: Для более продолжительной и легкой уборки

Режим **Medium**: Для обычной уборки.

Режим **Boost**: Для более интенсивного всасывания.



Eco



Med

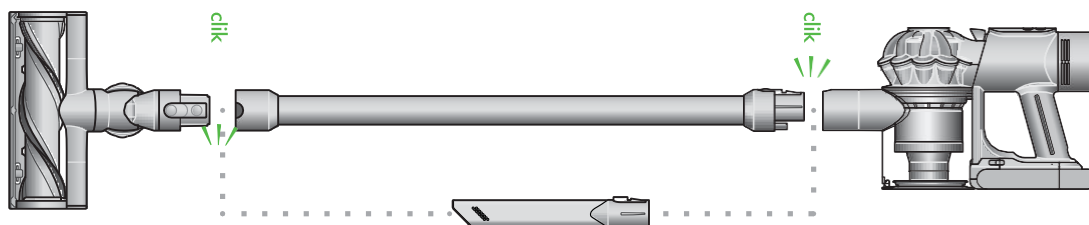


Boost



Очистка труднодоступных мест.

Снимите трубу и подключите выбранную насадку напрямую к впускному отверстию, чтобы использовать пылесос как ручной.






Индикации

Полностью зарядите ваше устройство перед первым использованием. Подключите его к зарядному устройству либо напрямую, либо в док-станции.

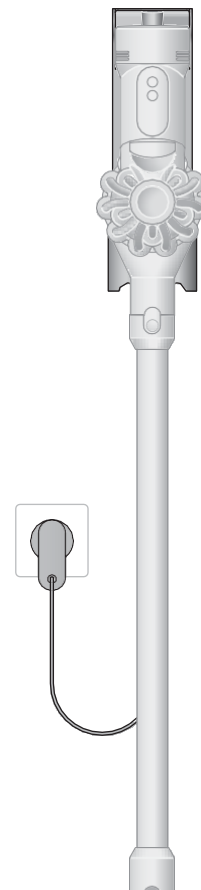
Полная зарядка занимает около 4 часов. Во время зарядки аккумулятора светодиодный индикатор будет мигать, показывая уровень заряда. Когда устройство полностью зарядится, индикатор погаснет.

Индикация заряда батареи

	Пульсирующий синий	Устройство заряжается
	Нет индикации	Устройство полностью заряжено
	Мигающий синий	Неисправность аккумулятора

Индикатор переключения режима мощности

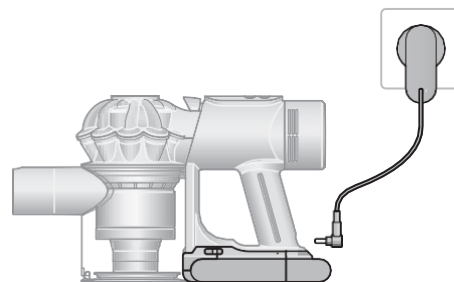
	Непрерывно горит синий, зеленый или красный – Нормальная работа
	Мигает синим, зеленым или красным - Низкий заряд аккумулятора
	Нет индикации – Аккумулятор разряжен
	Непрерывно горит оранжевый – Неисправность двигателя
	Мигает оранжевым – Несовместимость компонента
	Мигает белым – Циклон установлен неправильно



Зарядка

Нажмите кнопку отсоединения аккумулятора на рукоятке и снимите аккумулятор с устройства.

Если у вас есть второй аккумулятор или вы хотите установить аккумулятор обратно, совместите его с рукояткой и сдвиньте до щелчка.



Опустошение контейнера

Опустошайте контейнер сразу, как только мусор достигнет верхней отметки — не переполняйте его. Использование устройства, когда мусор находится выше этой линии, может ухудшить производительность и потребовать более частой промывки фильтров.

Удаление грязи.

Отсоедините трубу от устройства.
Держите устройство над мусорным ведром и потяните защёлку контейнера вверх.
Циклонный блок поднимется, а крышка контейнера откроется.

Минимизация контакта с пылью.

Плотно оберните мусорное ведро пыленепроницаемым мешком перед опустошением контейнера.
Аккуратно извлеките контейнер, герметично закройте мешок и утилизируйте.

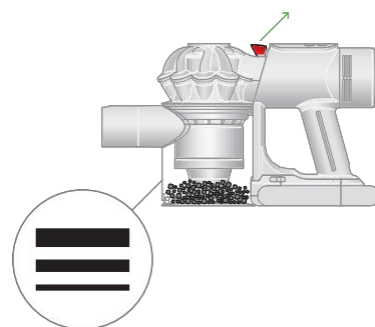
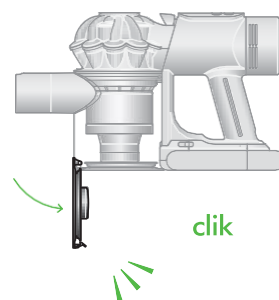
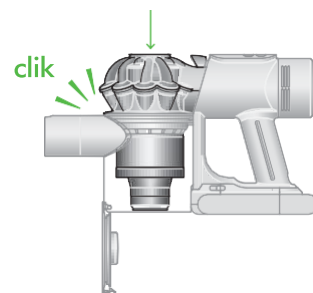
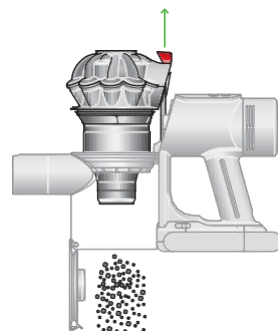
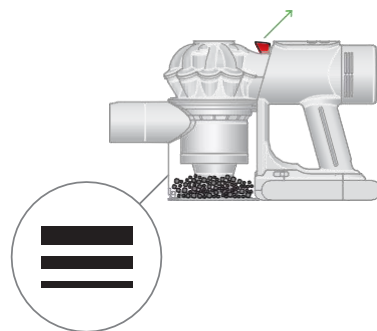
Закрытие контейнера.

Нажмите на циклонный блок сверху, пока он не встанет на место.
Затем надавите на дно контейнера снизу, пока оно не закроется с надёжным щелчком.

Обслуживание контейнера

Опустошайте контейнер, как только грязь достигнет верхней отметки. Возможно, вам придётся чаще чистить фильтр, если вы используете устройство с переполненным контейнером.

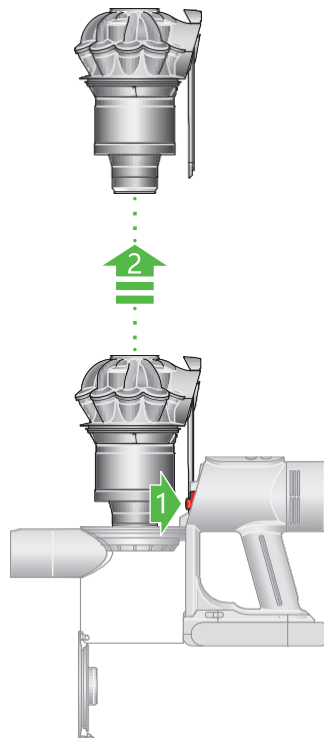
Отсоедините трубу от устройства.
Держите устройство над мусорным ведром и потяните защёлку контейнера вверх.
Циклонный блок поднимется, а крышка контейнера откроется.



Снятие циклона.

После того, как циклонный блок поднимется, а крышка контейнера откроется, найдите кнопку отсоединения циклона за ним и нажмите на неё, чтобы снять циклон с устройства.

Оттяните красную защёлку на основании контейнера, сдвиньте контейнер вниз и снимите его с устройства.



Очистка контейнера.

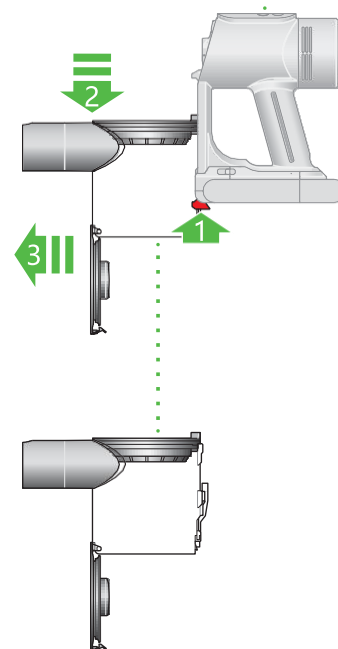
Протрите контейнер влажной тканью без ворса. Не помещайте контейнер в посудомоечную машину и не используйте моющие средства, полироли или освежители воздуха. Убедитесь, что контейнер полностью высох перед установкой обратно.

Установка контейнера.

Совместите выступы на контейнере с пазами на основном корпусе и сдвиньте его вверх до щелчка.

Установка циклона.

Вставьте циклон в пазы основного корпуса и нажмите на него сверху, пока он не встанет на место. Затем надавите на крышку контейнера снизу, пока оно не закроется с надёжным щелчком.

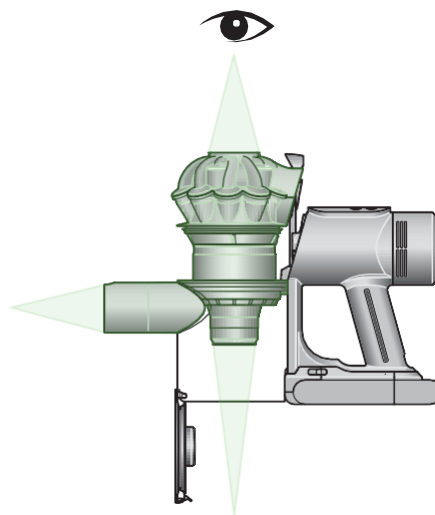


Устранение засоров

Ваше устройство оснащено автоматическим отключением.

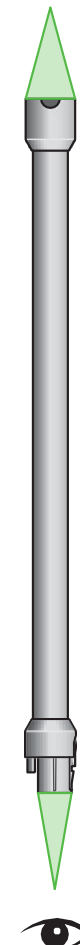
Если какая-либо часть устройства заблокирована, двигатель начнёт прерывисто работать, и устройство не будет корректно работать, пока блокировка не будет устранена.

Перед поиском засором отключите устройство от зарядного устройства. Будьте осторожны, не прикасайтесь к кнопке включения и помните о наличии острых предметов.



Перед поиском блокировки дайте устройству остыть.

Не пользуйтесь устройством во время поиска засора — это может привести к травме.



Проверка на засоры электрощетки и мини-электрощетки

Ваша электрощетка Motorbar™ не имеет мощного вала.

Для поддержания оптимальной производительности регулярно проверяйте вал и удаляйте любые засоры.

Убедитесь, что устройство отключено от пылесоса, и следите, чтобы случайно не нажать на кнопку питания.

Извлечение вала.

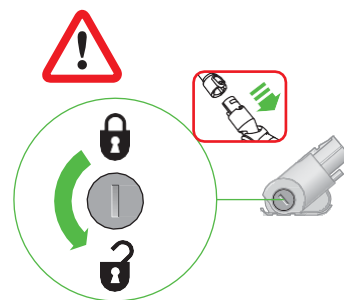
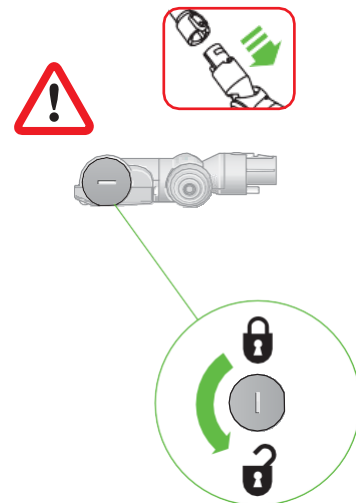
Не помещайте какие-либо части устройства в посудомоечную машину и не используйте моющие средства, полироли или освежители воздуха.

Нажмите кнопку отсоединения чистящей насадки на конце трубки.
Переверните насадку подошвой вверх.

С помощью монеты откройте торцевую крышку (повернув её).

Поверните торцевую крышку и снимите её со щёточного вала. Не мойте торцевую крышку.

Выдвиньте щёточный вал из чистящей насадки.

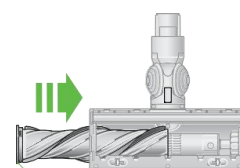


Поиск засоров.

Удалите любые посторонние частицы с вала.

Проверьте внутреннюю часть насадки и удалите любые загрязнения или засоры.

Ваша электрощетка и вал не подлежат мытью. Протрите их влажной тканью без ворса.

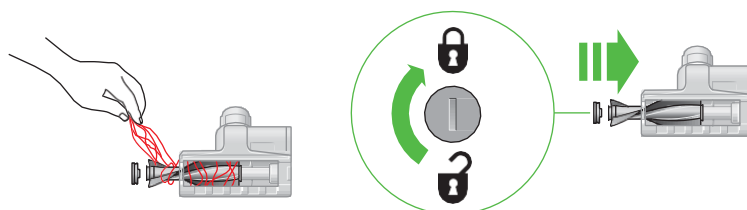


Установка вала обратно.

Наденьте торцевую крышку на вал и вставьте его обратно в чистящую насадку.

Поверните торцевую крышку по часовой стрелке до фиксации в закрытом положении.

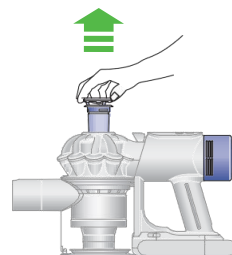
Ваша электрощетка не подлежит мытью; её следует только протирать влажной тканью без ворса.



Обслуживание предмоторного фильтра

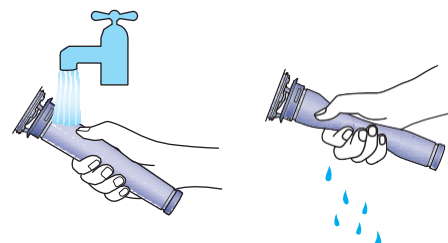
Извлечение фильтра.

Поднимите фильтр из верхней части циклона.
Постучите по нему, чтобы удалить излишки пыли и мусора.



Мытьё фильтра.

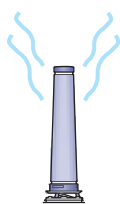
Держите открытый конец фильтра под струёй воды из крана, пока вода не станет течь прозрачной.
Переверните фильтр вверх дном и постучите по нему, чтобы удалить лишнюю воду.
Промойте внешнюю сторону фильтра, пока вода не станет чистой.



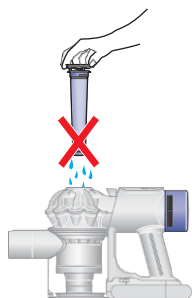
Сожмите и выкрутите фильтр обеими руками, чтобы удалить лишнюю воду.

Сушка фильтра.

Оставьте фильтр сохнуть не менее, чем на 24 часа в хорошо проветриваемом тёплом месте.
Не сушите фильтр в сушильной машине или рядом с открытым пламенем.

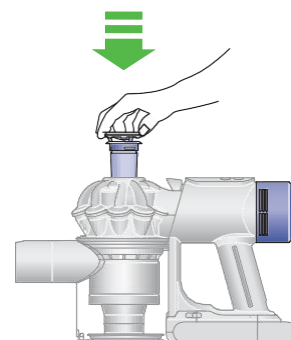


Важно: фильтр должен быть полностью сухим, прежде чем вы установите его обратно в устройство. Использование устройства с влажным фильтром может привести к его повреждению.



Установка фильтра обратно.

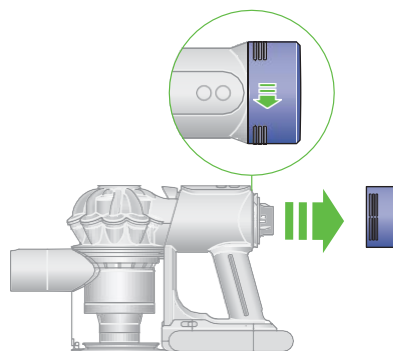
Совместите стрелку на верхней части фильтра с кнопкой открытия контейнера. Нажмите на фильтр сверху, чтобы он плотно встал на место.



Обслуживание постмоторного фильтра

Откручивание фильтра.

Поверните фильтр против часовой стрелки и потяните, чтобы снять его с устройства.



Мытьё фильтра.

Промойте внутреннюю часть фильтра под холодной проточной водой, вращая фильтр, чтобы убедиться, что вся внутренняя поверхность очищена.



Повторяйте, пока вода не станет течь прозрачной.

Удаление воды.

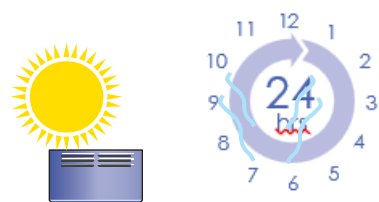
Опорожните фильтр и энергично встряхните его, чтобы удалить лишнюю воду.

Продолжайте встряхивать, пока из фильтра не перестанет капать вода.



Сушка фильтра.

Поместите фильтр открытым концом вверх для сушки. Оставьте фильтр сушиться не менее чем на 24 часа в хорошо проветриваемом тёплом месте. Не сушите фильтр в сушильной машине или рядом с открытым пламенем.

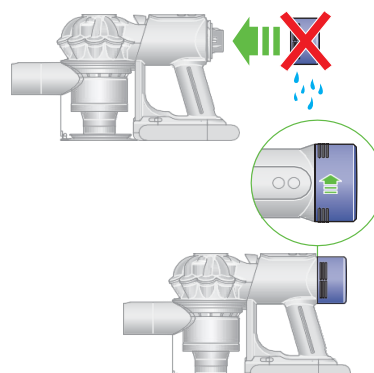


Важно: фильтр должен быть полностью сухим, прежде чем вы установите его обратно в устройство. Использование устройства с влажным фильтром может привести к его повреждению.

Установка фильтра обратно.

Поместите фильтр на устройство, совместив его в открытом положении.

Поверните по часовой стрелке до щелчка, чтобы он надёжно зафиксировался.



Обслуживание аксессуарных насадок

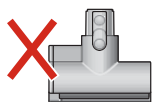
Не помещайте какие-либо части устройства в посудомоечную машину и не используйте моющие средства, полироли или освежители воздуха.

Протирайте влажной тканью без ворса, не касаясь разъёма на конце насадки. Убедитесь, что насадки полностью высохли перед использованием.

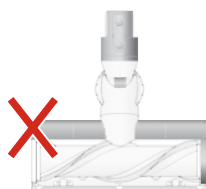


Щелевая насадка

Не мойте электрощетки и моторизованные инструменты. Они содержат электронные компоненты, которые могут выйти из строя при контакте с водой, мощными средствами, полиролями или освежителями воздуха.



Мини-электрощетка



Электрощетка с прямым приводом 50 Вт

Уход за пылесосом

Для поддержания максимальной производительности вашего устройства важно регулярно очищать его и проверять на наличие блокировок.

Ежедневный уход за устройством

Чтобы ваше устройство работало с максимальной эффективностью, важно регулярно очищать его.

Если устройство запылилось, протрите его влажной тканью без ворса.

Зарядка и хранение

- Ваше устройство не будет работать или заряжаться, если температура окружающей среды ниже 5 °C (41 °F). Таким образом обеспечивается защита электродвигателя и аккумуляторной батареи. Рекомендуемый диапазон температуры для хранения, эксплуатации и зарядки устройства: 18–28 °C (64–82 °F).
- Для продления срока службы аккумуляторной батареи, рекомендуется не производить зарядку сразу после полной разрядки аккумулятора. Дайте аккумулятору остыть в течение нескольких минут, прежде чем вновь заряжать его.
- Не прижимайте аккумулятор к поверхностям во время использования устройства. Это позволит избежать перегрева и увеличить срок службы аккумулятора. Правила техники безопасности по эксплуатации аккумуляторов
- Если аккумулятор требует замены, обратитесь в службу поддержки клиентов Dyson.
- Для зарядки этого устройства Dyson используйте только зарядное устройство Dyson. Используйте только оригинальные батареи Dyson, так батареи другого типа могут взорваться, что приведет к травмам и повреждениям. Если необходимо заменить какую-либо деталь, используйте только ее артикул Dyson, указанный в конце раздела «Дополнительная информация».

Аккумулятор является герметичным устройством и в нормальных условиях не представляет опасности. Вероятность утечки электролита из аккумулятора крайне мала, но если это случилось, не трогайте электролит и соблюдайте следующие меры предосторожности:

- При контакте с кожей возможно раздражение. Промойте пораженный участок водой с мылом.
- Вдыхание электролита может привести к раздражению верхних дыхательных путей. Выйдите на свежий воздух и обратитесь за медицинской помощью.
- При попадании в глаза возможно раздражение. Немедленно тщательно промойте глаза водой в течение как минимум 15 минут. Обратитесь за медицинской помощью.
- Утилизация: при обращении с аккумулятором надевайте перчатки, а затем немедленно утилизируйте их в соответствии с принятыми в вашей местности правилами и нормами.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ При неправильном обращении аккумуляторы, используемые в данном устройстве, могут представлять опасность вследствие возгорания или получения химического ожога. Не разбирайте, не пытайтесь закоротить контакты и не нагревайте аккумуляторы до температуры выше 60°C (140°F), а также не бросайте их в огонь. Своевременно производите утилизацию аккумуляторов. Храните вдали от детей.

Информация по утилизации

- Устройства компании Dyson производятся из высококачественных материалов, допускающих переработку. По возможности сдавайте устройство на переработку.
- Перед утилизацией элемент питания необходимо извлечь из устройства.
- Утилизация или переработка элементов питания должна производиться в соответствии с местными предписаниями или постановлениями.
- Утилизацию отработанного фильтра необходимо проводить в соответствии с местными законами и нормативами.
- Такая маркировка означает, что данное устройство не должно утилизироваться вместе с бытовыми отходами на всей территории ЕС. Во избежание загрязнения окружающей среды или причинения вреда здоровью людей из-за неконтролируемой утилизации отходов отнесите ответственно к переработке отходов, чтобы обеспечить экологически безопасное повторное использование материальных ресурсов. Для передачи устройства на утилизацию воспользуйтесь системами возврата и сбора отходов или обратитесь к розничному продавцу, у которого оно было приобретено. Продавец сможет обеспечить экологически безопасную переработку устройства.

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ! Компания Dyson благодарит Вас за выбор качественного и надежного изделия нашей марки и гарантирует Вам высокий уровень гарантийного сервисного обслуживания.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Мы хотим обратить Ваше внимание на отдельные важные особенности использования наших изделий: Все изделия предназначены для использования в помещениях.

Пылесосы:

- Предназначены только для уборки пыли в жилых помещениях;
- Не является нарушением работы пылесосов следующие возможные явления: статическое электричество, налипание пыли, мусора, волос, шерсти на различные части пылесоса, повышенная температура исходящего воздуха, скачкообразное изменение силы воздушного потока, присасывание насадки к убираемому покрытию – эти особенности зависят от различных эксплуатационных факторов, таких как тип напольного покрытия, интенсивность нажатия насадкой на убираемое покрытие, скорость движение насадки по покрытию, влажность и температура окружающего воздуха.
- Некоторые поверхности (например: гобелены, ковры из шелка и шерсти) могут деформироваться при механическом воздействии, поэтому мы рекомендуем проконсультироваться с продавцом/производителем таких поверхностей о возможности их уборки пылесосами. Dyson не несет ответственность за поврежденные покрытия в процессе уборки, если поверхности не предназначены для уборки пылесосами.

Что входит в гарантию

- Ремонт или замена устройства Dyson в случае отказа устройства в работе по причине заводского брака в течение срока гарантии с момента покупки или доставки

Что не входит в гарантию

Дефекты появились в результате:

- Случайного повреждения и неисправностей, вызванных небрежной эксплуатацией или обращением, ненадлежащим использованием, халатностью, неосторожностью, эксплуатацией или обращением с устройством, не предусмотренными данным руководством по эксплуатации Dyson;
- Использования устройства для каких-либо нужд, отличных от обычных хозяйственно-бытовых целей;
- Использования компонентов, установленных не в соответствии с инструкциями компании Dyson;
- Использования деталей и компонентов, не являющихся оригинальными запчастями Dyson;
- Неправильной установки (за исключением случаев, когда установка выполнялась специалистами Dyson
- Работ по ремонту или изменений конструкции, производимых не компанией Dyson или не ее уполномоченными агентами;
- Устранение засоров — подробные инструкции по поиску и устранению засоров можно найти в руководстве пользователя Dyson.
- Нормального физического износа (например, предохранителей, щетины на валиках и т. д.);
- Использования устройства для уборки щебня, золы, штукатурки;
- Сокращение времени разряда батареи из-за срока службы или условий эксплуатации (где применимо).

Информация о гарантии

- Гарантия предоставляется с момента покупки устройства (или с даты доставки, если доставка произведена позже) или ее уполномоченными агентами).
- Мы рекомендуем предоставить подтверждающие документы (оригиналы и копии) на доставку/покупку устройства до начала каких-либо работ с устройством Dyson. Без этих документов все выполненные ремонтные работы подлежат оплате. Сохраняйте документы о получении или доставке устройства.
- Все компоненты устройства, которые заменяются в процессе работ на новые, становятся собственностью компании Dyson или ее авторизованными представителями.
- Ремонт или замена вашего устройства Dyson по гарантии не продлевают гарантийный срок, если это не определяется местным законодательством в стране покупки.

ПРОЧИТАЙТЕ И СОХРАНИТЕ ДАННЫЕ ИНСТРУКЦИИ ДАННОЕ УСТРОЙСТВО ПРЕДНАЗНАЧЕНО ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ



Не используйте устройство вблизи открытого огня.



Не храните и не включайте устройство вблизи источников тепла.



Не используйте для уборки воды или жидкостей.



Не используйте для уборки горящих предметов.



Не кладите руки возле щетки при использовании устройства.



Не размещать на плите или рядом с плитой.