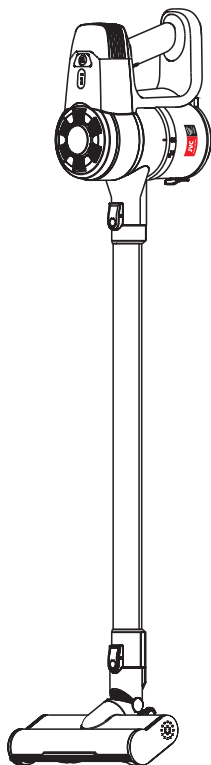


JVC

РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



*Вертикальный беспроводной
пылесос 2 в 1*
JH-VS125

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой **JVC**.

Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что вы будете довольны приобретением изделия нашей фирмы.

Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним.

Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

ОГЛАВЛЕНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ	4
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
КОМПЛЕКТАЦИЯ.....	6
УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА.....	6
СБОРКА И РАЗБОРКА ПЫЛЕСОСА	7
ВЫБОР НАСАДКИ.....	7
НАСТЕННОЕ КРЕПЛЕНИЕ.....	7
ЗАРЯДКА БАТАРЕИ.....	8
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА.....	8
ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	9
УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	11
ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ	12
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	12
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	12
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ	13
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	13

НАЗНАЧЕНИЕ

Пылесос предназначен для сухой уборки пыли и мелкого мусора с полов, мебели, ковров, занавесок и других поверхностей за счёт всасывания потоком воздуха. Пыль и загрязнения накапливаются в пылесборнике, из которого они должны регулярно удаляться.

Пылесос разработан исключительно для бытового применения внутри помещений и должен быть использован строго по назначению. Запрещено использовать прибор в промышленных и коммерческих целях.

Изготовитель не несет ответственности за любые повреждения и ущерб, возникшие в результате использования аппарата не по назначению.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Перед началом эксплуатации внимательно ознакомьтесь с изложенными здесь мерами безопасности и предосторожности и строго придерживайтесь их во время использования прибора.

- Упаковочный материал, например, полиэтиленовые пакеты, следует хранить в недосыгаемом для детей месте.
- Перед подключением зарядного устройства к электросети, убедитесь в том, что напряжение, указанное на маркировке адаптера питания, соответствует напряжению электросети.
- Зарядка встроенной батареи может осуществляться исключительно с помощью зарядного устройства, поставляемого в комплекте.
- Зарядное устройство должно использоваться исключительно для зарядки батареи этой модели пылесоса.
- Перед первым использованием или после длительного перерыва в эксплуатации пылесоса полностью зарядите батарею пылесоса.
- При отключении зарядного устройства от розетки не тяните за провод, беритесь за корпус адаптера питания.

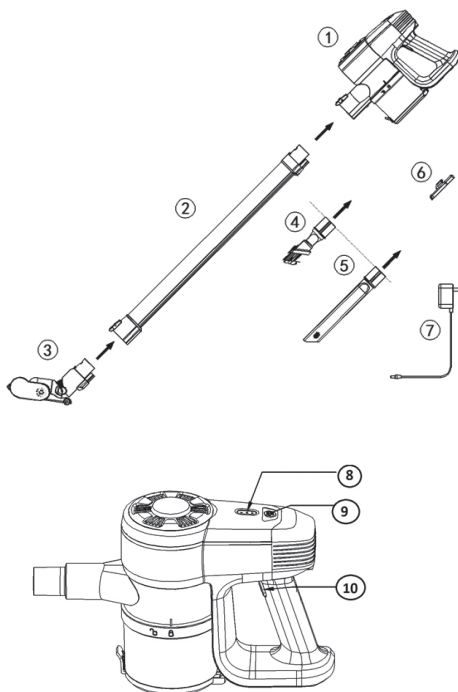
Не прикасайтесь пальцами к вилке адаптера питания.

- Запрещается использовать прибор или зарядное устройство при наличии повреждений.
- Если устройство не работает как следует, если оно повреждено, влажное или упало в воду, если есть запах гари, дыма, не используйте его. Обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя для проверки и ремонта.
- Запрещается эксплуатировать пылесос или заряжать батарею на улице.
- Во избежание поражения электрическим током запрещается заряжать прибор в помещениях с высокой влажностью (например, в ванной комнате, в сырых подвальных помещениях), в непосредственной близости от душа, ванны, умывальника, кухонной раковины, бассейна, других емкостей с водой или источников влаги.
- Запрещается подвергать пылесос воздействию влаги. Запрещается погружать пылесос или зарядное устройство в воду или другую жидкость. Запрещается разбрызгивать на пылесос воду или другие жидкости.
- Запрещается прикасаться к пылесосу, подключенному к электросети, мокрыми руками.
- Если вы уходите из дома, отключите пылесос от электросети.
- Если насадка, удлинительная трубка или всасывающее отверстие пылесоса засорились, немедленно выключите пылесос и устраните засор, после этого можете снова включить пылесос.
- Во время сборки, разборки, смены насадок следует выключать пылесос.
- Перемещайте пылесос, удерживая его за ручку. Не поднимайте его, взявшись за насадку, это может привести к падению и повреждению пылесоса.
- Запрещается убирать с помощью пылесоса:
 - острые предметы, осколки стекла, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и т.п.;

- крупные предметы;
 - воду и другие жидкости;
 - горящие спички, угольки, непотушенные окурки, горящий или тлеющий мусор, золу и т.п.;
 - химические вещества, мелкие порошки (в т. ч. муку, крахмал и т.п.), асбест, цемент, гипс и другие мелкодисперсные вещества;
 - краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах;
 - ядовитые, агрессивные, разъедающие, взрывоопасные, воспламеняющиеся вещества. Не пользуйтесь пылесосом в местах, где могут находиться такие жидкости или их пары.
- Не используйте устройство в местах вероятной утечки горючих газов или при обнаружении запаха газа.
 - Запрещается подвергать пылесос воздействию высоких температур. Не оставляйте прибор вблизи нагревательных и отопительных приборов, печей и т.п.
 - Используйте пылесос только для уборки жилых помещений при температуре от 0°C до +40°C.
 - Заряжайте батарею пылесоса при температуре не ниже +5°C и не выше +35°C.
 - Пылесос должен храниться в сухом месте, в помещении.
 - Если вы длительное время не пользуетесь пылесосом, заряжайте батарею не реже одного раза в три месяца.
 - Запрещается эксплуатировать пылесос без фильтров или без ролика внутри насадки-щетки.
 - Запрещается перекрывать вентиляционные отверстия пылесоса, в противном случае возможен перегрев внутренних компонентов прибора и выход его из строя.
 - Никогда не оставляйте включенный пылесос без присмотра. Храните пылесос в недоступном для детей месте.
 - Запрещается использовать для очистки пылесоса абразивные чистящие средства или агрессивные химические растворители.
 - Запрещается извлекать аккумуляторную батарею из пылесоса и использовать ее в других устройствах и приборах.
 - Запрещается заряжать аккумуляторную батарею слишком долго.
 - В экстремальных ситуациях возможна утечка электролита из батареи пылесоса. Запрещается прикасаться к электролиту руками. Если электролит попал на кожу или в глаза, немедленно промойте водой и обратитесь к врачу.
 - Запрещается соединять между собой контакты батареи, это может привести к выходу ее из строя или к возгоранию.
 - Запрещается бросать в огонь или нагревать аккумуляторную батарею пылесоса, это может привести к ее возгоранию или взрыву.
 - Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или чинить пылесос самостоятельно.
 - Запрещается использование каких-либо аксессуаров, кроме рекомендованных производителем.
 - При возникновении неполадок обращайтесь в сервисные центры производителя. Неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая или травмы пользователя, а кроме того приводит к лишению вас права на гарантийное обслуживание.
 - Данный пылесос не предназначен для использования людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными возможностями, в т. ч. маленькими детьми, а также людьми с недостаточными знаниями и опытом эксплуатации электроприборов, если им не были даны достаточные разъяснения и за ними не присматривают лица, ответственные за их безопасность.
- Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает вас права на гарантийное обслуживание.***
- Производитель не несет ответственность за повреждения или***

ущерб, которые возникли в результате неправильной эксплуатации пылесоса, использования его не по назначению и в случае нарушения изложенных здесь мер безопасности и предосторожности.

УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА



КОМПЛЕКТАЦИЯ

Откройте коробку и убедитесь, что все комплектующие имеются в наличии в исправном состоянии:

Корпус пылесоса в сборе – 1

Адаптер питания – 1

Удлинительная трубка – 1

Моторизированная насадка-щетка для уборки пола и ковров – 1

Узкая насадка для уборки труднодоступных мест – 1

Малая насадка-щетка 2-в-1 – 1

Настенное крепление – 1

Комплект винтов для установки настенного крепления – 1

Руководство по эксплуатации – 1

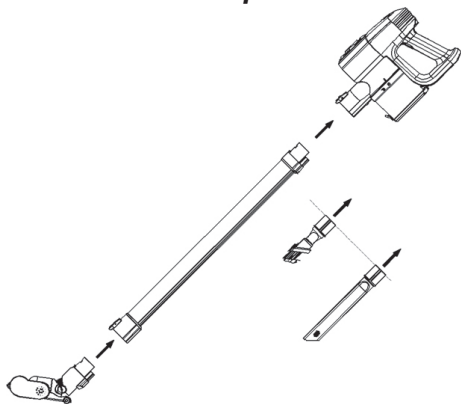
Гарантийный талон – 1

1. Корпус пылесоса с контейнером для сбора пыли
2. Удлинительная трубка
3. Моторизированная насадка-щетка для уборки пола и ковров
4. Малая насадка-щетка 2-в-1
5. Узкая насадка для уборки труднодоступных мест
6. Настенное крепление
7. Адаптер питания
8. Индикаторы уровня заряда батареи
9. **MAX** Кнопка включения/выключения турборежима
10. Кнопка включения/выключения пылесоса

СБОРКА И РАЗБОРКА ПЫЛЕСОСА

ВНИМАНИЕ:

Во время сборки пылесос должен быть отключен от электросети.



1. Вставьте удлинительную трубку в воздухозаборное отверстие пылесоса и прижмите до щелчка.

Чтобы отсоединить трубку, нажмите на кнопку для снятия трубки и отсоедините трубку.

2. Выровняйте моторизированную насадку-щетку относительно удлинительной трубки и вставьте наконечник насадки-щеточки в отверстие трубки до щелчка. Вместо моторизированной насадки-щеточки вы также можете установить узкую насадку для уборки труднодоступных мест или малую насадку-щетку 2-в-1.

Чтобы отсоединить моторизированную насадку-щетку, нажмите на кнопку для снятия насадки-щеточки на удлинительной трубке и отсоедините насадку-щетку.

3. Чтобы использовать пылесос без удлинительной трубки, нажмите на кнопку для снятия трубки на корпусе пылесоса и отсоедините трубку. Затем вставьте моторизированную насадку-щетку, или узкую насадку для уборки труднодоступных мест, или малую насадку-щетку в воздухозаборное отверстие пылесоса.

ВЫБОР НАСАДКИ

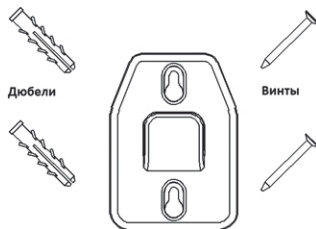
Пылесос с моторизированной насадкой-щеткой следует использовать для уборки твердых напольных покрытий и ковров.

Используйте узкую насадку для уборки углов, батарей, узких пространств между мебелью и стенами и других труднодоступных мест.

Используйте малую насадку-щетку 2 в 1 для очистки мягкой мебели, портьер, занавесок, торшеров, книжных полок и т.п. Чтобы выдвинуть или задвинуть щетину, нажмите на кнопку на насадке и передвиньте наружную часть насадки со щетиной в нужное положение.

НАСТЕННОЕ КРЕПЛЕНИЕ

Настенное крепление позволяет устанавливать пылесос на хранение в вертикальном положении. Рекомендуется устанавливать настенное крепление в непосредственной близости от электрической розетки, чтобы можно было заряжать батарею пылесоса во время хранения, и на такой высоте, чтобы было удобно фиксировать на нем пылесос в вертикальном положении.

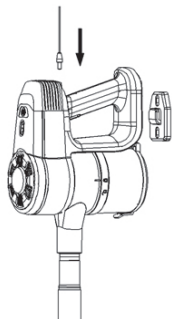


Приложите настенное крепление к выбранному месту на стене и отметьте карандашом места сверления отверстий в стене. Просверлите в стене два отверстия диаметром 6 мм и вставьте в них два дюбеля. Зафиксируйте крепление на стене с помощью двух винтов.

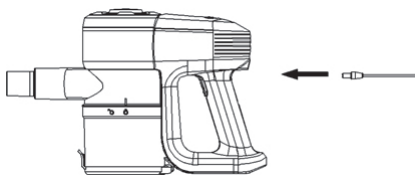
ЗАРЯДКА БАТАРЕИ

ВНИМАНИЕ:

Перед первым использованием батареи необходимо зарядить полностью.



Зафиксируйте пылесос на настенном креплении. Штекер адаптера питания подключите к соответствующему разъему на корпусе пылесоса. Вилку адаптера питания подключите к электрической розетке.



Или просто расположите пылесос рядом с розеткой. Штекер адаптера питания подключите к соответствующему разъему на корпусе пылесоса. Вилку адаптера питания подключите к электрической розетке.

Индикаторы уровня заряда батареи начнут поочередно загораться, что говорит о том, что батарея заряжается.

Когда батарея будет полностью заряжена, все три индикатора начнут гореть постоянно. Обычно батарея пылесоса полностью заряжается за 4-5 часов.

Отключите адаптер питания от розетки, затем отсоедините его от пылесоса.

Полного заряда батареи хватает приблизительно на 30 минут работы в обычном режиме или на 12 минут – в турборежиме.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается использовать для зарядки батареи какой-либо другой адаптер вместо поставляемого в комплекте.

Заряжайте батарею прибора при температуре от +5°C до +35°C.

Запрещается заряжать батарею слишком долго. Отключайте пылесос от электросети после того, как зарядите батарею.

Во время зарядки аккумулятора включение мотора пылесоса блокируется. Пылесос не включится, даже если вы нажмете на кнопку включения/выключения. Если вам необходимо воспользоваться пылесосом до окончания зарядки аккумулятора, отключите адаптер питания от пылесоса.

Если пылесос не используется длительное время, следует заряжать батарею один или два раза каждые шесть месяцев, чтобы продлить срок службы батареи.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПЫЛЕСОСА

Перед началом использования зарядите встроенную батарею пылесоса и отсоедините пылесос от электросети. Если батарея разряжена или уровень заряда слишком низкий, пылесос не будет работать.

Во время работы пылесоса индикаторы уровня заряда батареи отображают уровень заряда. Если горят все три индикатора, это означает, что батарея полностью заряжена. Когда только один индикатор мигает, а остальные не горят, это значит, что батарея практически полностью разряжена. В этом случае нужно зарядить батарею.

Убедитесь, что пылесос полностью собран и установлена подходящая насадка.

Нажмите кнопку включения/выключения пылесоса, чтобы включить пылесос.

Нажмите кнопку **MAX**, чтобы включить турборежим, пылесос начнет работать на максимальной мощности. Нажмите кнопку **MAX** еще раз, чтобы отключить

турборежим, и пылесос продолжит работать на обычной мощности.

По окончании работы нажмите кнопку включения/выключения пылесоса, чтобы выключить пылесос.

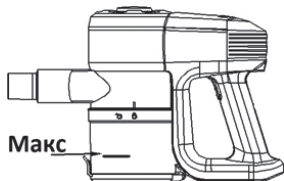
ВНИМАНИЕ:

Во время уборки следите, чтобы ничто не блокировало свободное поступление воздуха в воздухозаборное отверстие, в противном случае возможен перегрев двигателя и поломка пылесоса.

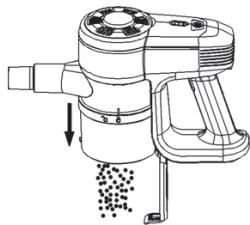
Если вы обнаружили, что произошел засор, немедленно выключите пылесос, устраните засор, и только после этого можете продолжить уборку.

ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Опорожнение контейнера для сбора пыли



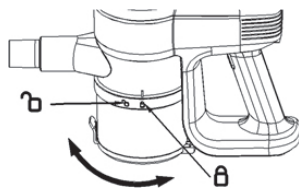
Для обеспечения эффективной работы пылесоса опорожняйте контейнер для сбора пыли после каждого использования. Не допускайте, чтобы уровень пыли и мусора превышал максимальную отметку.



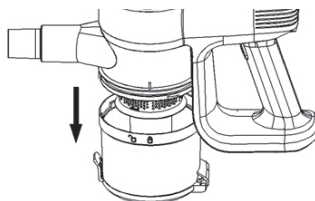
Расположите пылесос над мусорным ведром. Откройте защелку, чтобы открылась нижняя крышка.

Вытряхните пыль и прочий мусор в ведро, затем закройте крышку.

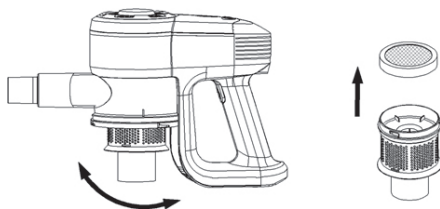
Очистка контейнера для сбора пыли и фильтров



Чтобы снять контейнер для сбора пыли, возьмите пылесос одной рукой за ту его часть, которая соединяется с удлинительной трубкой, и другой рукой поверните контейнер так, чтобы отметка на корпусе пылесоса совпала со знаком открытого замка на контейнере.



Снимите контейнер для сбора пыли.



Поворачивая фильтр-циклон, отсоедините его от корпуса пылесоса, затем снимите плоский матерчатый фильтр в верхней части фильтра.

Промойте детали контейнера и все фильтры холодной водой. Затем дайте фильтрам высохнуть естественным способом.

Когда фильтры полностью высохнут, соберите их и установите обратно на корпус пылесоса.

Приложите контейнер для сбора пыли к корпусу пылесоса и поверните его так, чтобы отметка на корпусе пылесоса совпала со знаком закрытого замка на контейнере.

ВНИМАНИЕ:

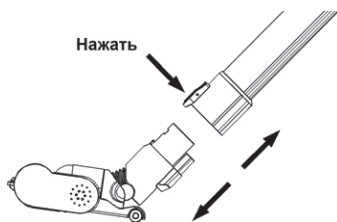
Запрещается стирать фильтры в стиральной машине, сушить их с помощью фена или на батарее отопления.

Запрещается эксплуатировать пылесос без фильтров.

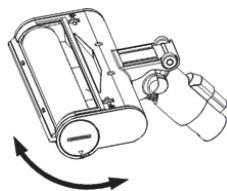
ПРИМЕЧАНИЕ:

Несмотря на то, что фильтры можно мыть водой, срок их службы ограничен. В зависимости от частоты и объема уборок, а также степени загрязненности помещения может потребоваться замена фильтров. Для замены фильтров обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр.

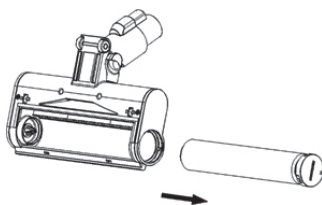
Очистка моторизированной насадки-щетки



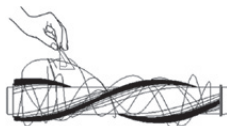
Нажмите на кнопку снятия насадки и отсоедините ее от удлинительной трубки.



Используя широкую плоскую отвертку или монетку, поверните фиксатор внутреннего ролика в положение разблокировки.



Извлеките ролик из корпуса насадки.



Очистите щетину ролика от волос, пыли и мусора руками или с помощью какого-либо подходящего инструмента.



При необходимости вымойте ролик под краном.



Дайте ролику высохнуть естественным путем в течение 24 часов. Затем вставьте ролик обратно в насадку и поверните фиксатор в положение блокировки.

ВНИМАНИЕ:

Корпус моторизированной щетки мыть под краном запрещается.

Если колесики или ролик повреждены, использовать моторизованную щетку запрещается.

УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При возникновении неисправности попробуйте устранить ее с помощью рекомендаций из таблицы ниже. Если неисправность не устраняется, не пытайтесь самостоятельно починить прибор, обратитесь в авторизованный сервисный центр производителя.

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Прибор не включается.	Пылесос не полностью собран.	Убедитесь, что пылесос полностью и правильно собран.
	Батарея разряжена.	Зарядите батарею.
	Батарея вышла из строя.	Обратитесь в сервисный центр для замены батареи.
	Идет зарядка аккумуляторной батареи.	Дождитесь окончания зарядки или отключите адаптер питания от пылесоса.
Батарея не заряжается (не мигают индикаторы).	Пылесос не подключен к сети питания.	Штекер адаптера питания подключите к разъему на корпусе пылесоса. Вилку адаптера питания подключите к электрической розетке.
	Розетка неисправна.	Убедитесь, что розетка исправна, подключив к ней другой электроприбор.
	Слишком высокая или слишком низкая температура окружающей среды.	Заряжайте батарею прибора при температуре от +5°C до +35°C.
Сила всасывания уменьшилась. Пылесос не всасывает пыль.	Контейнер для сбора пыли переполнен.	Опорожните контейнер для сбора пыли.
	Фильтры загрязнены.	Проведите чистку или замену фильтров.
	Батарея разряжена.	Зарядите батарею.
Не работает моторизованная насадка-щетка: не вращается ролик.	Произошел засор моторизованной насадки-щеточки.	Немедленно выключите пылесос и уберите засор. После этого снова включите пылесос. Если щетка по-прежнему не работает, обратитесь в авторизованный сервисный центр.
Пылесос не всасывает пыль.	Контейнер для сбора пыли переполнен.	Опорожните контейнер для сбора пыли.
	Фильтры установлены неправильно.	Установите фильтры правильно.
	Фильтры повреждены.	Замените фильтры.
Батарея быстро разряжается.	Срок службы батареи истек.	Обратитесь в сервисный центр для замены батареи.
Необычный шум во время работы пылесоса.	Произошел засор.	Выключите пылесос и проверьте на наличие засора насадку и трубку.
	Контейнер для сбора пыли переполнен.	Опорожните контейнер для сбора пыли.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- Транспортирование приборов проводятся всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида.
- При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку.
- Транспортирование приборов должно исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.
- Приборы хранятся в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха от 0°C до +40°C с относительной влажностью не выше 70% и отсутствии в окружающей среде кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы приборов.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/ЕС.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и человеческого здоровья.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Адаптер питания

Входное напряжение: ~100–240 В, 50 Гц
 Выходное напряжение: 26,5 В
 Выходной ток: 0,5 А
 Класс электробезопасности: II

Пылесос

Напряжение питания: 21,6 В
 Максимальная потребляемая мощность: 270 Вт
 Максимальная мощность всасывания: 100 Вт
 Время работы от полностью заряженной батареи: до 30 мин в обычном режиме, до 12 мин в турборежиме
 Уровень шума: не более 76 дБ
 Объем контейнера для сбора пыли: 0,5 л
 Класс электробезопасности: III

Литиевая батарея

Номинальное напряжение: 21,6 В
 Емкость: 2000 мАч
 Время полной зарядки: 4-5 ч

ПРИМЕЧАНИЕ:

В связи с постоянным совершенствованием изделий производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики прибора без предварительного уведомления об этом пользователя.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

ТР ТС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте jvc-rus.ru.



Изготовитель:

ПИОНИР ХАЙ ТЕХНОЛОДЖИ ЛИМИТЕД.

Адрес: Офис Б 21/Ф Квонг Фат Хонг здание 1, Рамсей ст, Шеунг Ван, Гонконг.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России:

ООО «СЕРВИС-ВИП». 144009, Московская область, г. Электросталь, ул. Корнеева, д. 6б, оф. 203.

** Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.*

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия – 3 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Благодарим вас за приобретение продукции **JVC**. Мы рады предложить вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Мы уверены, что Вы будете довольны приобретением изделия от нашей фирмы. В случае если ваше изделие марки **JVC** будет нуждаться в техническом обслуживании, просим вас обращаться в один из авторизованных сервисных центров (далее – АСЦ). С полным списком АСЦ и их точными адресами вы можете ознакомиться на сайте jvc-rus.ru.

JVC
jvc-rus.ru