

JVC

РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



Пылесос циклонного типа
JH-VC445

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.

СОДЕРЖАНИЕ

НАЗНАЧЕНИЕ	4
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	4
УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА И КОМПЛЕКТАЦИЯ	7
СБОРКА	8
ВЫБОР НАСАДКИ.....	9
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	10
ЧИСТКА И УХОД.....	11
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	14
ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ	15
УСТРАНЕНИЕ ПРОСТЫХ НЕИСПРАВНОСТЕЙ.....	15
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ.....	17
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	17
ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ СООТВЕТСТВИЯ	18
СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	18

ПРИМЕЧАНИЕ:

Все изображения в данном руководстве приведены в качестве примеров, реальное изделие может отличаться от изображения.

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 предосторожностями, строго придерживайтесь их во время использования прибора:

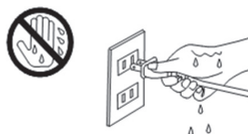
- Упаковочный материал, например, полиэтиленовые пакеты, следует хранить в недосягаемом для детей месте.
- Перед подключением прибора к электро сети убедитесь в том, что напряжение, указанное на маркировке изделия, соответствует напряжению электросети. Подключайте пылесос к розетке, рассчитанной на ток не менее 16 А.



- Запрещается использовать прибор при наличии повреждений, в т. ч. если поврежден шнур питания.
- 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.
- Во избежание поражения электрическим током запрещается использовать 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.



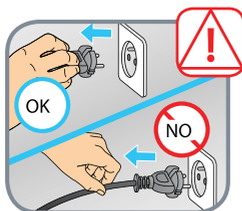
- Запрещается погружать корпус пылесоса в воду или другую жидкость. Запрещается разбрызгивать на пылесос воду или другие жидкости.



- При подключении к электросети и во время работы запрещается прика-

саться — к сетевой вилке и шнуру питания мокрыми руками.

- Запрещается оставлять включенный пылесос без присмотра.
- Всегда отключайте пылесос от сети, если вы не пользуетесь им, а также перед его разборкой или чисткой.
- Если вы планируете использовать пылесос на протяжении длительного времени, то извлеките сетевой шнур не менее, чем на 2/3 его длины, иначе возможен перегрев или повреждение шнура.



- При отключении пылесоса от электросети запрещается тянуть за шнур питания. Беритесь за вилку.
- Запрещается ставить пылесос на шнур питания.
- Следите, чтобы шнур питания не перегибался, не пережимался и не соприкасался с горячими или острыми предметами. Не допускайте повреждения изоляции сетевого шнура.
- Если насадка, удлинительная трубка, шланг или всасывающее отверстие пылесоса засорились, немедленно отключите пылесос, удалите мусор и снова включите пылесос.



- Перемещайте пылесос, удерживая его за ручку пылесоса. Не перемещайте и не поднимайте пылесос за ручку

контейнера для сбора пыли. Не тяните пылесос за гибкий шланг или за шнур питания. Регулярно проверяйте состояние гибкого шланга. Не используйте шланг, если он поврежден.

- Во время работы пылесос должен находиться в горизонтальном положении, следите за устойчивостью пылесоса на неровных поверхностях, в том числе на лестнице.
- 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 пылесосить человека или животных.
- Запрещается подвергать пылесос воздействию высоких температур. Не оставляйте и не используйте прибор вблизи от нагревательных приборов и источников тепла (например, радиаторов или печей отопления).
- Используйте пылесос только для уборки жилых помещений при температуре от 0°C до +40°C.



- Запрещается эксплуатировать пылесос на улице.
- Запрещается эксплуатировать пылесос без пылесборника и фильтров.
- Запрещается перекрывать воздуховыпускные отверстия.
- Пылесос должен храниться в сухом месте, в помещении.



- Храните пылесос в недоступном для детей месте. Не допускайте использования пылесоса в качестве игрушки.



- Запрещается использовать для очистки пылесоса агрессивные химические растворители или абразивные чистящие средства.
- Запрещается разбирать, вносить изменения в конструкцию или ремонтировать пылесос самостоятельно.
- Запрещается использование каких-либо аксессуаров, кроме рекомендованных производителем.
- При возникновении неполадок обращайтесь в авторизованные 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.

ВНИМАНИЕ:

Прекратите использование пылесоса, когда контейнер заполнится до отметки максимального уровня, и проведите его чистку.

Несоблюдение перечисленных требований по эксплуатации и хранению лишает вас права на гарантийное обслуживание.

Производитель не несет ответственности за любые последствия, возникшие вследствие неправильного использования прибора, использования его не по назначению или несоблюдения мер предосторожности и безопасности.

УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА И КОМПЛЕКТАЦИЯ

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

- пылесос;
- телескопическая трубка;
- гибкий шланг;
- комплект насадок:
 - универсальная щетка (ковер/пол)
 - малая насадка для мебели
 - щелевая насадка
- руководство по эксплуатации;
- гарантийный талон.



Примечание.

* Комплектация пылесоса может различаться в зависимости от варианта исполнения. Смотрите информацию о комплектации на упаковке прибора.

СБОРКА

Запрещается подключать пылесос к электросети, если он не полностью собран.

Нажмите на кнопку снятия контейнера для сбора пыли и снимите контейнер с корпуса пылесоса. Убедитесь, что внутри установлен HEPA-фильтр для защиты двигателя. Если фильтры не установлен, установите его. Затем установите контейнер для сбора пыли обратно на корпус.



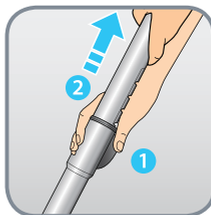
Вставьте коннектор гибкого шланга во всасывающее отверстие пылесоса и поверните по часовой стрелке до фиксации.



Присоедините телескопическую трубку к гибкому шлангу со стороны ручки.



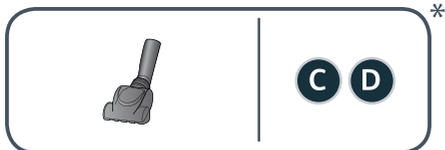
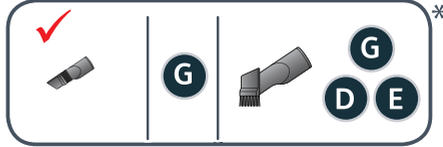
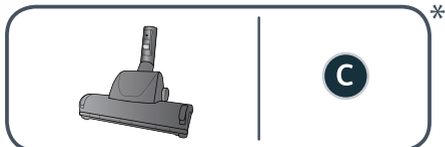
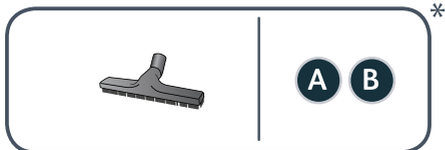
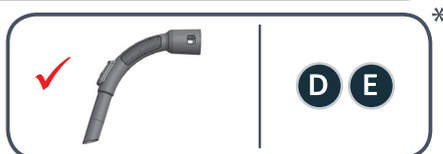
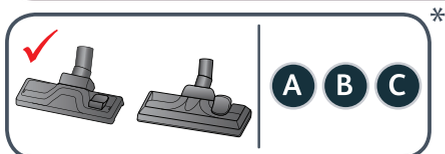
Присоедините к телескопической трубке насадку в зависимости от целей уборки.



Отрегулируйте длину телескопической трубки. Для этого нажмите на фиксатор (1) и потяните трубку (2). Когда длина будет достаточна, отпустите фиксатор.

Для переноски пылесоса беритесь за ручку на корпусе пылесоса. Запрещается перемещать пылесос за ручку контейнера для сбора пыли, за гибкий шланг или за шнур питания.

ВЫБОР НАСАДКИ



ПРИМЕЧАНИЕ:

* Комплектация пылесоса насадками может различаться в зависимости от варианта исполнения. Смотрите информацию о комплектации на упаковке прибора.

✓ – в комплекте.

Используйте универсальную щетку с выдвижной щетиной для уборки пола и ковров. Для уборки пола (паркета, плитки и др.) выдвиньте щетину переключателем, а для уборки ковра – задвиньте.

Используйте узкую насадку для очистки труднодоступных мест, например, пространств между мебелью и стеной, углов, очистки батарей отопления, ящиков.

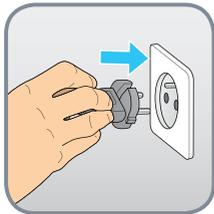
Используйте насадку для мебели для очистки занавесок, штор, книжных полок, шкафов для одежды и другой мебели, торшеров и электроприборов.

Чтобы быстро собрать крошки и мелкий мусор можно использовать гибкий шланг без насадки.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ



1. Возьмитесь за вилку питания и вытяните шнур питания не менее чем на 2/3.



2. Подключите вилку питания к электрической розетке.



3. Нажмите кнопку включения/выключения на корпусе пылесоса, чтобы его включить.



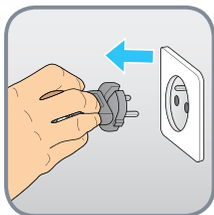
4. Во время уборки вы можете регулировать силу всасывания регулятором на ручке или регулятором мощности на корпусе пылесоса.



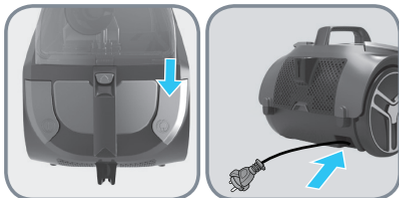
5. Выполните уборку.



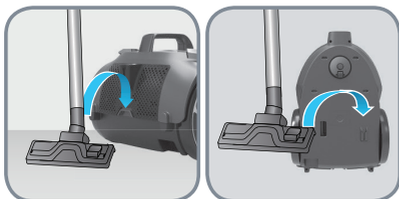
6. По окончании работы нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить пылесос.



7. Отключите вилку питания от розетки.



8. Аккуратно придерживая вилку, нажмите кнопку автоматической смотки шнура, чтобы убрать шнур питания.



9. По окончании использования уберите пылесос на хранение. Вы можете хранить пылесос в вертикальном или горизонтальном положении. В обоих случаях для компактности хранения возможно закрепить насадку в специальных направляющих на корпусе.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Если во время уборки мощность всасывания снизилась, проверьте, возможно, наполнился контейнер для сбора пыли, засорились фильтры или какой-либо предмет застрял в насадке, трубке или шланге.

ЧИСТКА И УХОД



Перед очисткой выключите пылесос и отсоедините шнур питания от электросети.

Очистка корпуса

Очистите внешнюю поверхность корпуса пылесоса, телескопическую трубку и гибкий шланг слегка влажной тканью. При необходимости можно использовать мягкое моющее средство.

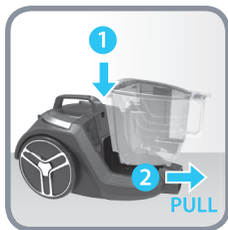


Агрессивные химические растворители или абразивные чистящие средства могут повредить внешнюю поверхность.

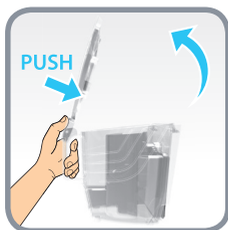
Очистка контейнера для сбора пыли



Регулярно опорожняйте контейнер для сбора пыли, а также проводите чистку фильтров. Не допускайте наполнения контейнера пылью выше максимальной отметки.



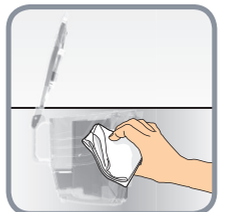
Нажмите на кнопку снятия контейнера для сбора пыли (1) и снимите контейнер (2) взявшись за ручку.



Нажмите кнопку открытия крышки контейнера.



Вытряхните пыль и мусор в мусорное ведро, затем закройте крышку и установите контейнер обратно на пылесос.



Время от времени рекомендуется мыть контейнер для сбора пыли и крышку под краном. Перед мытьем контейнера рекомендуется снять HEPA-фильтр, чтобы провести его чистку отдельно. Чтобы снять фильтр, нажмите на защелку. Перед тем как установить контейнер обратно, вытрите его насухо или дайте ему полностью высохнуть естественным способом.

Очистка фильтра защиты двигателя



Перед тем как снять фильтры, отключите пылесос от электросети.



Запрещается разбрызгивать на HEPA-фильтры пылесоса какие-либо вещества.



Снимите с пылесоса контейнер для сбора пыли, затем нажмите на защелку HEPA-фильтра защиты двигателя и снимите HEPA-фильтр с контейнера.

HEPA-фильтр защиты двигателя можно мыть прохладной водой.



Вымойте фильтр прохладной водой, а затем дайте ему полностью высохнуть естественным способом в течение 24 часов.

ВНИМАНИЕ:

Запрещается мыть фильтр горячей водой, а также применять моющие средства.

Запрещается сушить фильтр феном или на батарее отопления.

Перед установкой на пылесос все детали контейнера для сбора пыли и все фильтры должны быть полностью высушены.

Если какой-либо фильтр поврежден, не используйте его. Вы можете купить новые фильтры в авторизованном сервисном центре производителя.

Когда фильтр высохнет, установите его обратно на контейнер для сбора пыли, а контейнер для сбора пыли установите на пылесос.

Если фильтр поврежден, не используйте его. Вы можете купить новые фильтры в сервисном центре производителя.

Очистка воздуховыпускного фильтра



Воздуховыпускной HEPA-фильтр мыть водой нельзя.



Откройте воздуховыпускную решетку, нажав на защелку, и извлеките воздуховыпускной HEPA-фильтр.



Выбросьте старый воздуховыпускной HEPA-фильтр и установите вместо него новый, который вы можете приобрести в сервисном центре производителя. Закройте воздуховыпускную решетку.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пылесос может выключиться автоматически в следующих случаях:

- При максимальном заполнении контейнера для сбора пыли.
- При застревании крупных предметов в шланге или трубке.
- Если фильтр пылесоса загрязнен.

После устранения причины неполадки через некоторое время пылесос готов к эксплуатации.

Если пылесос не работает, проверьте правильность подключения пылесоса к сети и исправность розетки электросети. Убедитесь, что пылесос полностью и правильно собран.

Если после проверки пылесос не работает, обратитесь в сервисный центр. Не разбирайте пылесос и не пытайтесь производить его ремонт самостоятельно.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- Транспортировку приборов проводят всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида.
- При перевозке прибора используйте оригинальную заводскую упаковку. Прибор должен быть надежно зафиксирован в упаковке. Оберегайте прибор от ударов и падения. Упаковка с прибором должна быть надежно зафиксирована стропами, ремнями или сеткой во избежание ее перемещений во время транспортировки.
- Транспортировка приборов должна исключать возможность непосредственного воздействия на них атмосферных осадков и агрессивных сред.
- Перед тем как убрать прибор на хранение проведите полную чистку и дайте высохнуть всем деталям.
- Приборы необходимо хранить в закрытом сухом и чистом помещении при температуре окружающего воздуха не ниже -20°C и не выше $+50^{\circ}\text{C}$, с относительной влажностью не выше 80% и отсутствии в окружающей среде кислотных и других паров, отрицательно влияющих на материалы приборов.

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	Причины	Способы устранения
Прибор не включается.	Пылесос не подключен к электросети.	Убедитесь, что пылесос подключен к исправной розетке и контакт вилки в розетке надежный.
Сила всасывания уменьшилась. Пылесос не всасывает пыль.	Контейнер для сбора пыли переполнен.	Опорожните контейнер для сбора пыли.
	Фильтры загрязнены.	Проведите чистку или замену фильтров.
	Произошел засор.	Устраните засор.
Пылесос выпускает пыль.	Контейнер для сбора пыли переполнен.	Опорожните контейнер для сбора пыли.
	Фильтры установлены неправильно.	Установите фильтры правильно.
	Один или несколько фильтров повреждены.	Замените поврежденные фильтры.
	Произошел засор.	Устраните засор.
Необычный шум во время работы пылесоса.	Произошел засор.	Выключите пылесос и устраните засор.
	Контейнер для сбора пыли переполнен.	Опорожните контейнер для сбора пыли.

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

Напряжение питания: ~220-240 В, 50 Гц

Максимальная потребляемая мощность:
2050 Вт

Объем контейнера для сбора пыли: 3,5 л

Уровень шума: ≤75 дБ

Длина шнура питания: 6 м

Класс электробезопасности: II

ПРИМЕЧАНИЕ:

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

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.

PIONEER HIGH TECHNOLOGY LIMITED.Add:
Flat B 21/F Kwong Fat Hong BLDG 1 Rumsey St, Sheung Wan, Hong Kong.

Завод-изготовитель:

Technocast Otomotiv San. ve Tic. A.Ş.
Address: ÇOSB G.O.Paşa Mah. 6. Cadde No:12
59500 Çerkezköy - Tekirdağ | Türkiye.

Технокаст Отомотив Сан ве Тик А.Ш. Адрес:
ЧОСБ ДжоО, район Паса 6, улица 12. Черкезкей - Текирдаг, 59500, Турция.

Сделано в Турции.

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