

Руководство по эксплуатации
Гарантийный талон

MANUA



Пылесос
VC-M2007

Уважаемый покупатель!

Мы благодарим Вас за оказанное доверие и уверены, что Вы останетесь довольны покупкой. Техника Mymana разработана для создания атмосферы комфорта и уюта в Вашем доме. Перед использованием прибора мы настоятельно рекомендуем Вам внимательно ознакомиться со всеми пунктами настоящего руководства по эксплуатации. При покупке прибора необходимо удостовериться в его работоспособности (при наличии возможности), отсутствии механических повреждений, проверить комплектацию и наличие штампа торгующей организации, даты продажи и подписи продавца с номером модели и серийным номером, точно соответствующим серийному номеру на корпусе прибора.

Руководство по эксплуатации Вы также можете найти на нашем сайте:

www.mymanya.ru

Содержание

Меры безопасности	4
Описание прибора	8
Эксплуатация	9
Чистка и уход	12
Технические характеристики	15
Возможные неисправности и методы их устранения	16
Условия транспортировки, хранения и утилизации	17
Информация от производителя	18
Гарантия и ремонт	19
Гарантийный талон	23

Меры безопасности

Прибор предназначен исключительно для использования в быту и должен быть использован только по назначению.

Внимание: Для любого требуемого обслуживания, пожалуйста, свяжитесь с квалифицированным специалистом.

Информация по безопасности



1. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочтите данное руководство.
2. Сохраните руководство по эксплуатации вместе с гарантийным талоном, кассовым чеком и, по возможности, картонной упаковкой и упаковочным материалом.
3. Извлеките прибор из упаковки и убедитесь в его целостности и отсутствии повреждений.
4. Перед включением прибора в сеть электропитания убедитесь, что напряжение и частота электросети соответствует указанным на маркировке изделия. Подключайте прибор к розетке с заземлением. Подключайте прибор только к источнику переменного тока.
5. Во избежание поражения электрическим током и возгорания, не погружайте прибор, сетевой шнур и штепсельную вилку в воду или другие жидкости. Если прибор упал в воду:
 - не касайтесь корпуса прибора и воды;

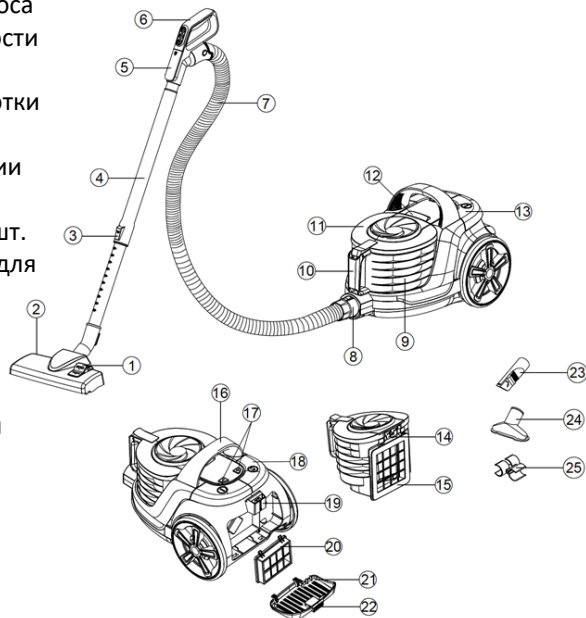
- немедленно отсоедините сетевой шнур от электросети, только после этого можно достать прибор из воды;
 - обратитесь в авторизованный сервисный центр для осмотра или ремонта прибора.
6. Если шнур питания поврежден, его необходимо заменить перед дальнейшим использованием. Шнур должен быть заменен специалистом в сервисном центре, аккредитованном для данной процедуры.
 7. Любые ремонтные работы должны производиться в авторизованном сервисном центре. Лицам, не имеющим специальной подготовки, запрещено производить какие-либо действия по ремонту или обслуживанию изделия.
 8. Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями, обладающими недостаточным опытом и знаниями. Необходимо следить, чтобы дети не играли с пылесосом.
 9. Не допускайте, чтобы дети играли с пластиком от упаковки. Это может привести к удушью.
 10. Оставьте достаточно места для вставки и извлечения штепсельной вилки. Физическое отключение штепсельной вилки - это единственный способ полностью отключить устройство от источника питания.
 11. Каждый раз перед включением прибора осмотрите его. При наличии повреждений прибора и сетевого шнура ни в коем случае не включайте прибор в розетку.
 12. Запрещается подвергать прибор воздействию дождя, влаги, прямых солнечных лучей и других атмосферных явлений.
 13. Запрещается эксплуатировать прибор на улице.
 14. Запрещается использовать прибор в помещениях с повышенной влажностью (в ванной, в душе, рядом с бассейном и т.п.).

15. Запрещается накрывать прибор чем-либо, чтобы избежать перегрева.
16. Если прибор не используется, следует отключить его от электросети.
17. Следите, чтобы шнур питания не соприкасался с горячими или острыми предметами.
18. При отключении прибора от электросети не тяните за шнур или за сам прибор, держитесь за вилку.
19. Не оставляйте работающий прибор без присмотра.
20. Перед чисткой прибора следует отключить его от электросети.
21. Несоблюдение мер предосторожности и безопасности может привести к порче прибора, ожогам, травмам, поражению электрическим током, короткому замыканию или пожару.
22. Храните прибор в недоступном для детей месте.
23. Если прибор долгое время не будет использоваться, его необходимо убрать на хранение.
24. Во избежание возникновения пожара не загораживайте вентиляционные отверстия прибора.
25. Не беритесь за вилку или пылесос мокрыми руками.
26. Не вставляйте никакие предметы в отверстия. Не используйте пылесос, если какое-либо отверстие заблокировано. Не допускайте попадания пыли, пуха, волос и всего, что может уменьшить поток воздуха.
27. Держите волосы, свободную одежду, пальцы и другие части тела подальше от отверстий и движущихся частей.

28. Перед отсоединением от сети выключите все элементы управления.
29. Будьте особенно осторожны при уборке на лестнице.
30. Не используйте пылесос для сбора легковоспламеняющихся или горючих жидкостей, таких как бензин. Не используйте в местах, где они могут присутствовать.
31. Держите вилку, когда наматываете шнур на катушку. Не допускайте биения вилки при перемотке.
32. Отключите вилку перед подключением шланга.
33. Не собирайте пылесосом следующие предметы: горящие предметы: пепел, угольки, окурки и др.; острые предметы: битое стекло, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и др.; краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах, т.к. он является электропроводной смесью и не удаляется из фильтра полностью; ядовитые, взрывоопасные и разъедающие вещества;
- асбест или асбестовую пыль; влажную пыль и грязь; строительную пыль; воду и другие жидкости.
34. Не используйте пылесос без пылесборника и/или фильтра.
35. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен в сервисном центре во избежание опасности.
36. Не тяните пылесос за гибкий шланг. Регулярно проверяйте его состояние. Не используйте шланг, если он поврежден.
37. Перевозку прибора осуществляйте в заводской упаковке, предохраняющей его от повреждений во время транспортировки.
38. Производитель и импортер снимают с себя ответственность и прекращают действие гарантии за использование прибора не в соответствии с данным руководством.

Описание прибора

1. Переключатель режимов работы пол/ковёр
2. Насадка для пола/ковра - 1 шт.
3. Кнопка фиксатор телескопической трубки
4. Телескопическая трубка - 1 шт.
5. Крышка отсека для батареек
6. Рукоятка с кнопками управления
7. Гибкий шланг - 1 шт.
8. Соединитель шланга с пылесосом
9. Контейнер для сбора пыли
10. Ручка контейнера для сбора пыли
11. Крышка контейнера для сбора пыли
12. Кнопка снятия контейнера для сбора пыли
13. Кнопка включения/выключения 
14. Фиксация крышки контейнера для сбора пыли
15. НЕРА-фильтр двигателя- 1 шт.
16. Ручка для переноски пылесоса
17. Кнопки регулировки мощности всасывания «+», «-»
18. Кнопка автоматической смотки шнура питания 
19. Направляющие для фиксации насадки во время парковки
20. НЕРА-фильтр выходной - 1 шт.
21. Воздуховыпускная крышка для НЕРА-фильтра
22. Фиксатор для воздуховыпускной решетки
23. Щелевая насадка 2 в 1
24. Насадка для мягкой мебели
25. Держатель насадок



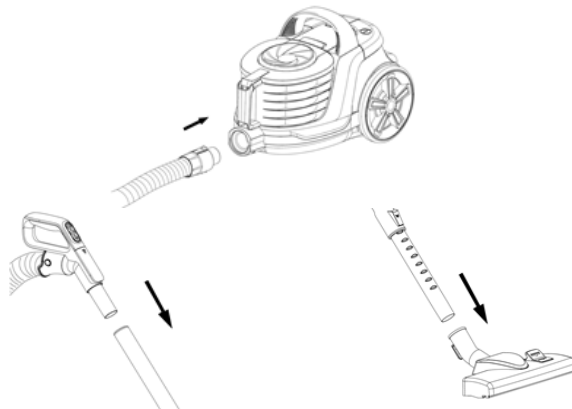
Эксплуатация

Внимание: Немедленно выключите пылесос, если воздухозаборники, щетка для пола или телескопическая трубка засорились. Перед повторным запуском пылесоса удалите вещество, вызывающее засорение:

1. Никогда не используйте пылесос в непосредственной близости от горячих объектов и не всасывайте горячие предметы, такие как окурки или пепел.
2. Вставляйте вилку в розетку только сухими руками.
3. Перед использованием пылесоса уберите с пола большие острые предметы, чтобы не повредить устройство.
4. Не тяните за сетевой кабель при извлечении вилки.

Подготовка к использованию

1. Наденьте шланг на пылесос, вставив вращающееся соединение шланга в пылесос до щелчка. Чтобы снять шланг, нажмите кнопку сбоку от соединения шланга и вытяните его.
2. Сборка телескопической трубки и принадлежностей:
 - Вставьте гибкий шланг со стороны рукоятки в телескопическую трубку. Раздвиньте трубку до нужной длины.
 - Вставьте телескопическую трубку в щётку для пола.



Насадка для пола/ковра

Насадка для пола/ковра оборудована переключателем, позволяющим изменять положение щётки, в зависимости от типа очищаемой поверхности.

При очистке твёрдых поверхностей (паркет, напольная плитка и т. д.) щётки следует выдвигать.

При чистке ковров щётки должны быть задвинуты в насадку.

Щелевая насадка 2 в 1

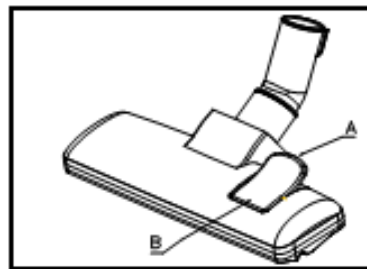
Для радиаторов, углов, плинтусов и т.д.

Мебельная насадка

Для мебели, штор, портьер и т. д.

Использование

1. Перед использованием устройства сначала разверните гибкий электрический кабель достаточной длины и подключите его к сетевой розетке. Желтая метка на гибком электрическом кабеле — это максимальная длина, которую нельзя превышать.





Управление на рукоятке шланга

Сдвиньте крышку батарейного отсека и установите элементы питания типа AAA в количестве 2 шт.



Внимание: Кнопки управления на рукоятке шланга пылесоса функционируют только при установленном в батарейный отсек исправном элементе питания.

2. Для включения устройства нажмите кнопку  на корпусе пылесоса или на рукоятке шланга кнопку . Установите мощность всасывания, с помощью кнопок «+» или «-», в зависимости от типа очищаемой поверхности. При нажатии кнопок загораются рекомендуемые индикаторы.

Кнопка «+» - увеличение мощности всасывания.
Кнопка «-» - уменьшение мощности всасывания.



- очистка мягкой мебели и подушек.



- очистка тонких ковров;

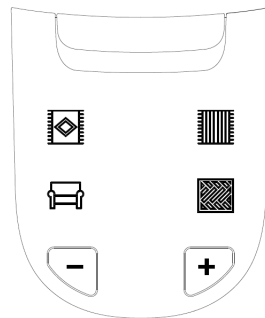
очистка незначительных загрязнений.




- очистка прочных напольных покрытий.



- очистка твёрдых напольных покрытий;
сильнозагрязнённых ковров и ковровых покрытий.



3. Чтобы смотать кабель питания, нажмите кнопку  и направьте кабель другой рукой, чтобы убедиться, что он не перекручивается и не вызывает повреждений.

Внимание: Никогда не используйте пылесос без контейнера для сбора пыли и/или моторного фильтра, иначе устройство может быть повреждено.

Чистка и уход

Внимание: Перед проведением чистки необходимо выключить пылесос и извлечь вилку из розетки питания.

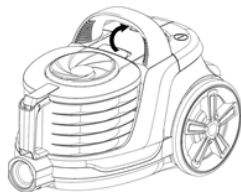
Наружные поверхности необходимо очищать влажной тканью.

Внимание: Использование абразивных чистящих средств не допускается.

Замена пылесборника

Опорожняйте пылесборник не позднее, чем когда количество собранной в пылесборник грязи достигнет отметки «MAX» или мощность всасывания упадет.

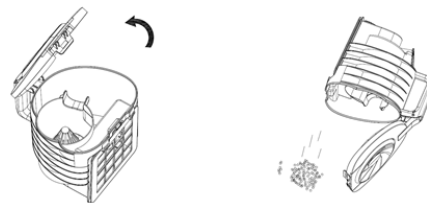
1. Выключите пылесос и выньте вилку из розетки. Для этого всегда тяните за вилку, а не за кабель.
2. Освободите пылесборник, нажав кнопку фиксатора.



3. Снимите пылесборник с пылесоса.
4. При опорожнении пылесборника держите его низко над мусорным ведром.



5. Потяните замок на крышке контейнера. Откройте крышку пылесборника и вытряхните пыль в мусорное ведро.



6. Закройте крышку пылесборника.
7. Поместите контейнер обратно в пылесос.
8. Проверьте, надежно ли установлен контейнер.

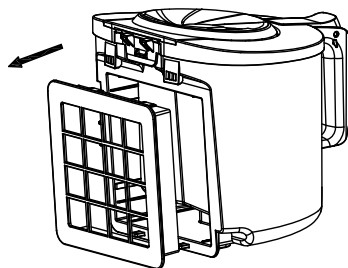
Внимание! Очистка пылесборника производится после каждой уборки.

Очистка HEPA-фильтра двигателя

1. Выключите пылесос и отключите его от сети.

2. Снимите пылесборник и выньте HEPA-фильтр.

3. Держите защитный фильтр двигателя над мусорным ведром.



Промойте HEPA-фильтр под холодной проточной водой и дайте ему высохнуть (для просушки фильтра требуется не менее 24 часов).

4. Вставьте сухой защитный HEPA-фильтр двигателя обратно в держатель (или замените его новым).

5. Установите пылесборник в пылесос.

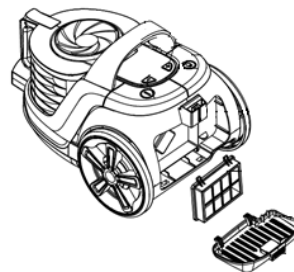
6. Проверьте, надежно ли установлен пылесборник.

Внимание: Никогда не используйте пылесос без моторного фильтра.

Внимание! Не мойте фильтры пылесоса в посудомоечной или стиральной машине.

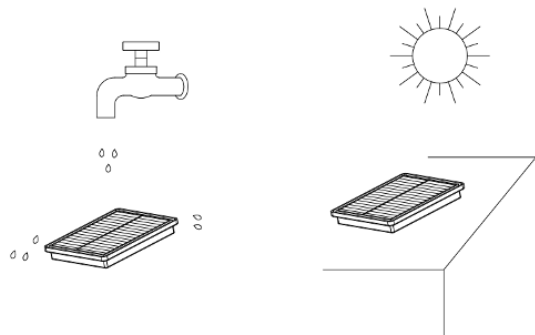
Очистка выходного HEPA-фильтра

HEPA-фильтр очищает воздух перед тем, как он выйдет из пылесоса. Вы можете очистить HEPA-фильтр следующим образом:



1. Выключите пылесос и выньте вилку из сети. Для этого всегда тяните за вилку, а не за кабель.
2. Откройте крышку HEPA-фильтра (она находится сзади циклонного пылесоса). HEPA-фильтр виден, когда крышка открыта.

- Промойте фильтр под холодной проточной водой и дайте ему высохнуть (для просушки фильтра требуется не менее 24 часов).



- Установите HEPA-фильтр на место (или замените его новым).
- Закройте крышку HEPA-фильтра.

Внимание! Не мойте фильтры пылесоса в посудомоечной или стиральной машине.

Технические характеристики

Модель	VC-M2007*	
Максимальная потребляемая мощность	2000 Вт	
Мощность всасывания	400 Вт	
Регулятор мощности на корпусе пылесоса	Да	
Параметры электропитания	220-240 В ~ 50-60 Гц	
Класс защиты от поражения эл. током	II класс	
Контейнер для сбора пыли	Да	
Объем контейнера для сбора пыли	3 л	
Фильтр тонкой очистки (HEPA-фильтр)	Да	
Защита от перегрева	Да	
Телескопическая трубка	Да	
Автосматывание шнура питания	Да	
Температурные требования	Эксплуатация (°, С)	+5...+40
	Хранение (°, С)	-30...+40
Требования к влажности	Эксплуатация (%)	15-75 (нет конденсата)
	Хранение (%)	
Размеры устройства (ШxВxГ)	420x280x285 мм	
Вес устройства	4,8 кг	

* BL - чёрно-синий цвет, BE - чёрно-бежевый цвет, R - чёрно-красный цвет, S - чёрно-серебристый цвет.

Возможные неисправности и методы их устранения

НЕИСПРАВНОСТЬ	МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ
Не запускается двигатель	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте состояние кабеля, вилки и розетки.• Дайте устройству охладиться.
Постепенно снижается мощность всасывания	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте, нет ли засорений, и устраните их.
Кабель сматывается не полностью	<ul style="list-style-type: none">• Вытяните 2-3 м кабеля и нажмите кнопку сматывания кабеля.
Пылесос не собирает грязь	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте состояние шланга и при необходимости замените его.
Слабая или снижающаяся мощность всасывания	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте состояние фильтров и при необходимости очистите их, следуя соответствующим инструкциям и рисункам. Если фильтры совсем вышли из строя, замените их новыми.
Перегрев корпуса	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте состояние фильтров и при необходимости очистите их, следуя соответствующим инструкциям и рисункам.
Имеют место статические электрические разряды	<ul style="list-style-type: none">• Снизьте мощность всасывания.• Это также может произойти, если воздух в помещении слишком сухой. Проветрите помещение для восстановления нормальной влажности.• Вероятно в помещении излишне сухой воздух.• Проветрите помещение или воспользуйтесь бытовым увлажнителем.

Условия транспортировки, хранения и утилизации

Транспортировка электроприборов осуществляется всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте конкретного вида. Для перевозки прибора используйте оригинальную заводскую упаковку, исключая возможность воздействия атмосферных осадков и агрессивной среды.

При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

В целях охраны окружающей среды просим Вас утилизировать упаковочные материалы, батареи и непригодные электронные продукты отдельно. Неправильная утилизация данного изделия может негативно повлиять на окружающую среду и здоровье людей. Для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации.

Для получения более подробной информации о переработке изделия обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов, магазин, где было приобретено устройство или авторизованный сервисный центр.

1. Вы можете поднимать и переносить пылесос за ручку для переноски. Никогда не тяните и не поднимайте пылесос за шнур.
2. Прежде чем убрать пылесос, сматайте шнур. Для этого отключите устройство из розетки и нажмите кнопку сматывания шнура.
3. Для экономии места пылесос можно хранить вертикально на торцевой крышке. Телескопическую трубу можно повесить на пылесос, вставив парковочное крепление в вертикальное парковочное крепление.

Производитель:

«Компания по производству электроники
Синьшэндай Сучжоу»
398, улица Пусин, город Пужуан, район
Учжун, Сучжоу, Китай

Импортер:

ООО «Реванш»
410506, Саратовская область,
г. Саратов, тер. Вольский тракт, стр. 14

Авторизованный сервисный центр:

ООО «Сервисный центр «Реванш»
410056, Россия, Саратовская область,
г. Саратов, ул. им. Чапаева В.И., д. 32/36
410506, Россия, Саратовская область,
г. Саратов, тер. Вольский тракт, зд. 14/1
сайт: revanshsc.ru
тел: +7 8452 744 566

Каждый прибор Manya имеет уникальный серийный номер. Серийный номер состоит из букв и цифр.

Серийный номер указан на бирке, расположенной на корпусе прибора.

Пример:

Модель	Код Устройства
↑	↑
VC-M2007-2504-0001	
	↓ ↓
	Год Месяц ПРОИЗВОДСТВА

Дата производства изделия указана в серийном номере изделия.

ИНФОРМАЦИЯ ПО СЕРТИФИКАТУ О СООТВЕТВИИ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

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

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

ЕАЭС RU С-CN.НВ46.В.02926/24

Срок действия: от 05.09.2024 по 03.09.2029

ИНФОРМАЦИЯ ПО ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТВИИ

Товар (прибор, изделие) соответствует требованиям:

ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники», принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 октября 2016 г. N 113.

ЕАЭС N RU Д-CN.РА08.В.00452/24

Срок действия: от 05.09.2024 по 04.09.2029

ГАРАНТИЯ И РЕМОНТ

Общие сведения:

Настоящие условия гарантии действительны на территории Российской Федерации, если иные условия не установлены действующим законодательством. Убедительно просим Вас во избежание недоразумений внимательно изучить Руководство по эксплуатации и проверить правильность заполнения гарантийного талона. Любые претензии по качеству изделия рассматриваются только после предварительной проверки качества изделия представителем авторизованного сервисного центра (п.5 ст.18 ФЗ «О защите прав потребителей»). При оформлении покупки товара, требуйте проверки комплектности, внешнего вида и (при возможности) основных режимов работы изделия, правильность и полноту заполнения настоящего гарантийного талона. При возникновении недостатков во время бережной и правильной эксплуатации товара обращайтесь в ближайшие авторизованные сервисные центры (далее по тексту - АСЦ). Адреса и номера телефонов АСЦ Вы можете узнать: у продавца, где приобрели товар, на сайте компании: www.mymanya.ru, либо по телефону: 8 800 700 47 00. Только АСЦ имеют право и соответствующую квалификацию обслуживать, диагностировать либо ремонтировать товары торговой марки MANYA, VR.

Технические данные. Шильд изделия.

Гарантийные обязательства обретают силу при возможности однозначного определения гарантийности изделия, для чего необходимо: наличие правильно указанных в гарантийном талоне модели, серийного номера, а также совпадение серийного номера и модели на изделии с указанными в гарантийном талоне. Идентификационные данные также размещены на шильде изделия. Запрещается вносить какие-либо изменения в идентификационные данные в гарантийном талоне и на самом изделии. Нарушение этих условий может привести к необходимости проведения экспертизы для установления гарантийности изделия и может послужить отказом в гарантийном обслуживании изделия. Данным гарантийным талоном продавец, импортер подтверждают принятие на себя обязательств по удовлетворению требований потребителей в сроки, установленные действующим законодательством о защите прав потребителей, а также гражданским законодательством РФ, при условии обнаружения производственных недостатков изделия. Однако, продавец или импортер оставляют за собой право отказать в гарантийном сервисном обслуживании изделия в случае несоблюдения изложенных ниже условий. Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и гражданского законодательства и регулируются законодательством страны, на территории которой они предоставлены.

Гарантийный срок равен: 12 (двенадцать) месяцев с даты передачи изделия потребителю, при условии соблюдения настоящих рекомендаций. При отсутствии чека, подтверждающего дату продажи, и отсутствия печати продавца в гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется от даты выпуска изделия и равен 12 (двенадцать) месяцам.

Срок службы равен: 36 (тридцать шесть) месяцев.

Условия гарантии:

Гарантия предоставляется только на модели, введенные в гражданский оборот компанией ООО «Реванш» в соответствии с действующим законодательством РФ.

Гарантия предоставляется потребителям, при условии, что товар приобретен и используется для личных или бытовых нужд, не связанных с предпринимательской деятельностью.

Покупатель обязуется при возникновении неисправности в изделии обратиться в первую очередь в АСЦ для проведения диагностики товара и последующего гарантийного ремонта.

Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности и аксессуары, входящие в комплектность изделия - элементы питания (батарейки, аккумуляторы), монтажные приспособления, также гарантия не распространяется на:

микроволновые печи: на стеклянные блюда, роликовые кольца, муфты вала мотора, слюдяные пластины, предохранители, аккумуляторы, лампочки;

духовые шкафы: на внешние и внутренние стекла дверей, стеклянные поверхности панели управления, ручки двери, телескопические направляющие, стеклянные тарелки, керамические тарелки, вертела, термощупы, лампочки;

пылесосы: на щетки, насадки, трубки, шланги, пылесборники, фильтры, аккумуляторы;

стиральные машины и сушильные машины: на шланги для подвода и слива воды;

посудомоечные машины: на шланги для подвода и слива воды, распыскиватели;

варочные панели: ручки управления, чугунные решетки, газовые конфорки, жиклеры;

кухонные вытяжки: на декоративные короба, воздуховоды, фильтры, лампочки;

холодильники: полки (стеклянные, пластмассовые), лотки и ящики, лампочки;

прочую МБТ: на аксессуары и принадлежности, идущие в комплекте, расходные материалы (предметы с ограниченным сроком службы), пульты дистанционного управления.

Изделие снимается с гарантийного обслуживания в случаях:

если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению;

если нарушены правила эксплуатации, изложенные в Руководстве по эксплуатации;

нарушения сохранности гарантийных пломб;

если изменен, удалён или неразборчив серийный номер изделия;
изменения внутреннего устройства или попытки самостоятельного ремонта изделия;
получения деформации, изменения геометрии корпуса товара;
монтажа, подключения и установки изделия, выполненных не в соответствии с Руководством по эксплуатации

Гарантийные обязательства не распространяются на:

механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю;
повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, чрезмерным загрязнением (например, строительная пыль);
повреждения, вызванные попаданием внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых, животных;
повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами, случайными внешними факторами (скачок напряжения в электрической сети, гроза и т.д.);
дефекты, возникшие вследствие естественного износа при эксплуатации изделия. При этом под естественным износом понимаются последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение их технического состояния и внешнего вида из-за использования данного изделия или использования агрессивных чистящих средств, приведших к удалению символов и надписей на внешних поверхностях товара;
образования на нагревательных элементах избыточного слоя накипи/окисления (при повышенной жесткости воды необходима обработка соответствующими составами);
недостатки, вызванные в результате несоблюдения требований в виде обязательной очистки фильтров, или изделия в целом (например пылесосы, вытяжки и т.д.);
повреждения, вызванные несоответствием стандартам параметров электрических сетей и других подобных внешних факторов.

Не подлежат гарантийному ремонту изделия с дефектами, возникшими вследствие выхода из строя деталей, обладающих ограниченным сроком службы или ограниченным гарантийным сроком. В вышеуказанных случаях продавец, импортер, изготовитель снимает с себя ответственность за возможный вред и ущерб, прямо или косвенно нанесенный продукцией людям, домашним животным или имуществу.

Изделие может быть снято с гарантийного обслуживания, если будет установлено, что нарушены гарантийные пломбы, имеются следы неквалифицированной разборки и других, не предусмотренных инструкцией по эксплуатации, вмешательств. Настройка и установка (сборка, подключение и т.п.) изделия, описанные в документации, прилагаемой к товару, могут быть выполнены как самим пользователем, так и специалистами АСЦ соответствующего профиля и фирм-продавцов (на платной основе). Лицо (организация), установившее изделие, несет ответственность за правильность и качество установки (настройки). При установке/подключении/настройке специалистами АСЦ составляется акт выполненных работ.

Стоит обратить внимание на значимость правильной установки изделия, как для его надежной работы, так и для получения гарантийного и бесплатного сервисного обслуживания. Необходимо требовать от специалистов АСЦ внести все необходимые сведения об установке/подключении/настройке в акт выполненных работ.

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики устройств и их комплектность без предварительного уведомления.

Уважаемые покупатели! Перед обращением в сервисный центр внимательно изучите раздел «Возможные неисправности и методы их устранения» в Руководстве по эксплуатации. Соблюдайте правила эксплуатации и бережно относитесь к приобретенному товару.

ООО «Реванш»

Наименование изделия:

Модель:

Серийный номер:

Дата продажи:

Фирма-продавец изделия:

Адрес фирмы-продавца и номер телефона:

С условием гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.
Подтверждаю получение исправного изделия. Претензий к внешнему
виду не имею.

Печать

Подпись покупателя

Отрывной талон 1	Отрывной талон 2	Отрывной талон 3
Модель	Модель	Модель
Серийный номер	Серийный номер	Серийный номер
Дата продажи	Дата продажи	Дата продажи
Продавец:	Продавец:	Продавец:
Информация о покупателе:	Информация о покупателе:	Информация о покупателе:

mymanya.ru

