

SUPRA®

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПЫЛЕСОС БЫТОВОЙ VCS-2010

VCS-2010



- Мощность 2000 Вт
- Мощность всасывания 380 Вт
- Хромированная телескопическая трубка
- Контейнер для сбора пыли
- Система мультифльтрации, включая HEPA-фильтр
- Универсальная щетка ковер/пол
- Автоматическая смотка шнура
- Низкий уровень шума
- Ручка для горизонтальной переноски

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации пылесоса и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если пылесос перейдет к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

СОДЕРЖАНИЕ

Указания по технике безопасности	3
Комплектация	4
Описание пылесоса.....	4
Эксплуатация	5
Чистка и уход	6
Технические характеристики	7

УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

! Убедитесь в том, что напряжение, указанное на пылесосе, соответствует напряжению электросети. Напряжение указано в технических характеристиках пылесоса.

! Если насадка, удлинительная трубка, шланг или всасывающее отверстие пылесоса засорились, немедленно отключите пылесос, удалите мусор и снова включите пылесос.

1. Всегда следует отключать пылесос от сети, если Вы не пользуетесь пылесосом, а также перед его очисткой.
2. Перед тем как открыть крышку пылесоса, всегда вынимайте вилку из розетки электросети. После того, как индикатор окрасится в желтый цвет, разрешается вынимать вилку из розетки электросети. Если индикатор окрашен в красный цвет, не разрешается вынимать вилку из розетки электросети.
3. Никогда не используйте химические растворители для очистки пылесоса.
4. Запрещается использовать пылесос без пылесборника и фильтра мотора.
5. Никогда не оставляйте включенный пылесос без присмотра. Храните пылесос в недоступном для детей месте.
6. Используйте пылесос только для домашней уборки.
7. Не используйте пылесос при поврежденном сетевом шнуре.
8. При возникновении неполадок, пожалуйста, обратитесь к квалифицированному персоналу специализированного сервисного центра.
9. Дефекты и повреждения сетевого шнура могут быть устранены только в сервисном центре, неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая или травмы пользователя.
10. Не убирайте пылесосом воду или другие жидкости; ни в коем случае не погружайте гибкий шланг в воду; регулярно проверяйте состояние гибкого шланга. Не используйте шланг, если он поврежден.
11. Никогда не вынимайте вилку из розетки электросети, дергая ее за сетевой шнур или за сам пылесос.
12. Не ставьте пылесос на сетевой шнур.
13. Не убирайте пылесосом горячий пепел, угольки, окурки и т.д.
14. Не закрывайте воздуховыпускное отверстие пылесоса.
15. Не убирайте пылесосом острые предметы, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и т.п.
16. Не используйте пылесос слишком близко от источников тепла (например, радиаторов или печей).

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Гибкий шланг	1
Телескопическая трубка	1
Дополнительные насадки	1 комплект
Пылесос	1
Инструкция по эксплуатации	1

ОПИСАНИЕ ПЫЛЕСОСА



1. Щетка для полов
2. Телескопическая трубка
3. Гибкий шланг
4. Резервуар для мусора
5. Переключатель мощности
6. Ручка
7. Выключатель
8. Кнопка смотки шнура
9. Большое колесо

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Использование гибкого шланга

Соедините наконечник гибкого шланга с входным отверстием, расположенным на корпусе пылесоса, до щелчка.

Для отсоединения гибкого шланга необходимо нажать на кнопки, расположенные на основании шланга, и потяните его вверх.

Порядок присоединения трубок и насадки

1. Присоедините телескопическую трубку к рукоятке. Проверьте правильность крепления, повернув рукоятку.
2. Присоедините к трубке насадку. Проверьте правильность крепления, повернув рукоятку.

Включение пылесоса

1. Перед использованием пылесоса, извлеките сетевой шнур из пылесоса и вставьте вилку в розетку электросети. Цветная отметка на сетевом шнуре указывает на то, что сетевой шнур вытянут на требуемую длину. Не вытягивайте сетевой шнур до красной отметки!

Для того чтобы убрать сетевой шнур, одной рукой нажмите кнопку автоматической смотки шнура, а другой рукой придерживайте шнур во избежание повреждений.

2. Перед включением устройства в электросеть переведите регулятор мощности в минимальное положение. Нажмите кнопку Вкл/Выкл, чтобы включить пылесос.
3. Вращая регулятор мощности, можно регулировать силу всасывания.

! Никогда не используйте пылесос без установленной в нем чаши для сбора мусора.

Использование насадок

Универсальная двухпозиционная насадка щетка ковер/пол снабжена педалью, которая позволяет менять положение щетки в зависимости от типа пола.

Положение 1. Для чистки пола - щетка выдвинута

Положение 2. Для чистки ковра - щетка убрана

Насадка для щелей предназначена для уборки в труднодоступных местах, например для чистки батарей, углов, выдвижных ящиков и т.п.

Маленькая насадка предназначена для ламп и полок.

Насадка для мебели предназначена для чистки мягкой мебели, портьер, обивки.

ЧИСТКА И УХОД

Удаление мусора из отделения для сбора пыли

1. Выключите пылесос и выньте вилку из розетки электросети.
2. Отсоедините гибкий шланг и извлеките чашу для сбора пыли из пылесоса.
3. Откройте крышку чаши для сбора мусора, извлеките из нее мусор и установите обратно.

Очистка фильтра

Фильтр нужно регулярно чистить (по мере загрязнения, но не реже двух раз в год). Перед чисткой фильтра выключите пылесос и отсоедините его от электросети. Выньте фильтр, вымойте его в теплой воде и тщательно высушите, перед тем как установить его обратно.

! Запрещается стирать фильтры в стиральных машинах, сушить феном и подвергать воздействию высоких температур.

! Пылесос должен работать только с фильтрами установленного образца.

Замена фильтра защиты мотора

1. Откройте решетку для выпуска воздуха.
2. Выньте фильтр и замените его.
3. Установите фильтр на место.

Если пылесос не работает, проверьте правильность подключения пылесоса к сети и исправность розетки электросети.

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

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель VCS-2010

- **Максимальная мощность**2000 Вт
- **Мощность всасывания**380 Вт
- **Напряжение питания** 220-240 В
- **Частота тока**50 Гц
- **Длина сетевого шнура**.....5 м

Срок службы составляет 5 лет.

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

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей».

Гарантийный талон

Условия гарантийного обслуживания

На данное изделие предусматривается 12 месяцев гарантийного обслуживания с момента покупки, но не более 24 месяцев с даты производства.

Настоящая гарантия действительна при следующих условиях:

Все поля в гарантийном талоне заполнены правильно (имеются дата продажи, печать и подпись продавца, подпись покупателя).

Гарантийное обслуживание осуществляется только при предоставлении неоспоримых доказательств, подтверждающих, что гарантийный срок не истек, а именно: товарно-кассового чека, инструкции по эксплуатации и гарантийного талона.

Гарантийный ремонт* не производится при нарушении сохранности пломб, самостоятельном ремонте, использовании аппарата в предпринимательской деятельности, а также в иных случаях, в т.ч. если нарушение работоспособности аппарата вызвано:

- несоблюдением условий эксплуатации, перечисленных в прилагаемой инструкции
- повреждением электрических шнуров
- использованием прибора в промышленных и/или коммерческих целях
- неквалифицированным ремонтом и переделкой прибора
- попаданием внутрь посторонних предметов, жидкостей, насекомых
- воздействием высоких внешних температур на нетермостойкие части прибора.

Работы по периодическому обслуживанию в соответствии с инструкцией по эксплуатации не попадают под действие настоящей гарантии.

*правом на гарантийный ремонт обладают граждане, приобретающие и использующие товары исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд (Закон РФ №2300-1 от 07.02.1992г.)

Изделие: _____

Модель: _____

Дата приобретения: _____

Серийный номер:

Изделие проверено, укомплектовано согласно инструкции, механических повреждений не имеет. Претензий нет. С условиями гарантийного обслуживания согласен.

Подпись покупателя: _____

Подпись продавца: _____

Информация о фирме-продавце: _____

МП



MLO4

Срок службы составляет 5 лет.
 Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.
 Товар сертифицирован в соответствии с законом "О защите прав потребителей".

Адреса авторизованных сервисных центров приведены на сайтах:

www.supraelectronics.ru, www.avsc.ru

За дополнительной информацией обращайтесь по телефону: (495) 643-18-04

Производитель: SUPRA TECHNOLOGIES LIMITED,

Адрес: 16/F., Winsome House, 73 Wyndham Street, Central, HK, China

СПИСОК СЕРВИСНЫХ ЦЕНТРОВ

Город	Название	Адрес	Телефоны
Балаково, Саратовская обл.	ПЕОЮЛ Дунаев О.В.	Раб. Леонова, 1а, оф.16	(8452) 22-53-06, 44-05-19
Барнаул	Региональный сервисный центр МАК-СЕРВИС	ул. Попова, 55	(3853) 48-50-67, 40-49-99
Белая Калина	Экран	ул. А. Петрова, д. 124	(3852) 41-06-69, 40-05-22
Валдай	Проколма	ул. Калинина 29	(86313) 256-66, 270-87
Валдай	Боникс	ул. Кирова 42, к.9	(0722) 32-63-23
Владимир	Электрон-Сервис	ул. 3 Интернационала, 2	(4832) 51-15-20
Волгоград	Сервисцентр ТМ	ул. Ново-Ярская, 73	(4232) 45-84-76
Вологда	ДД КВАДРО	ул. 8-ой Воздушной Армии, 35	(8442) 35-15-81
Воронеж	ВТЦ "Орбита-сервис"	ул. Горького, 113	(8172) 76-60-41, 71-49-32
Дмитровград	ЭйКом Сервис	ул. Донбасская, 1	(0732) 52-05-44, 77-43-29
Иваново	Центр ремонтных услуг	ул. Льва Толстого, 53	(84235) 71-44
Казань	Ваш Мастер	ул. Тельмана, 9	(832) 29-17-38
Калуга	Электрон-Сервис	ул. Пролетарки, 8 оф. 105	(843) 518-24-88, 511-09-09
Краснодар	ИП Новоженцев И.Ю	ул. Московская, 113	(8642) 55-52-36
Красноярск	Сиббыттехника Сервис	Ростовское шоссе, 22/1	(861) 225-33-70, 225-33-71
Курган	ТВ-сервис	ул.Семеновская, 261Г	(3912) 68-67-94, 36-49-22
Курск	ЧП Тарасова	ул. Родионова 56	(3522) 49-70-00
Липецк	СЦ Гено	ул. Кавана, 41	(352) 45-51-85
Махачкала	Центр-сервис	ул. Сумская, 37-б	(0712) 35-04-91
Новокузнецк	МСВ	ул. Космонавтов д6	(0742) 94-07-13
Новосибирск	ТехноСиб	ул. Нурдидова 52	(8722) 67-64-88, 78-04-14
Омск	Домтехника-сервис	Пр.Кузнецкий 44/40	(3843) 45-44-47
Пермь	Евро-Сервис	ул. Воинская, 63 корп.3	(3832) 210-59-49
Пермь	Старай-Р	ул. Лермонтова 194	(3812) 36-74-12 36-74-01
Петрозаводск	"ООО ""Лена""	ул. Большакова 194	(342) 236-13-94, 236-30-33
Ростов-на-Дону	СЦ ""ТелеДонСервис""	ул. Карпинского д/27	(3422) 19-05-00 19-05-12
Рубцовск, Алтайский край	СЦ ""Синтез""	ул. Машеварская, 14	(8142) 55-75-51, 53-90-81
Рязань	Транс-экспертиза	Портовая, 244	(8632) 30-80-50, 66-93-98
Самара	Омега-Эл	пр. Ленина д.119	(8632) 93-01-59
Санкт-Петербург	"ООО ""Аманит""	ул. Комсомольская, 212	(8557) 405-43
Саратов	Региональный Технический Центр Аксел-96	пр Серова д/8	(855) 55-65-72
Смоленск	СЦ ""Гулливэр""	ул. Есенина, д.36	(4912) 32-92-81
Ставрополь	Вектор-Юг	ул. Мичурина д/8	(8462) 286-61-87,286-61-88
Сыктывкар	АЛСЦ ООО ""КВАНТ""	ул. Мглинская, 7	(812) 103-55-24, 166-75-87
Татарстан	Атлант-сервис	ул.Шелковичная 84/86	(8452) 52-41-75
Томск	"ООО ""ФВТЗ ВИТЯЗЬ""	ул.Соколовая д/32/2а	(8452) 51-41-99
Тольятти	ИП РОС-Сервис	пер. 1-й Красинский, 20	(8812) 65-88-22, 65-92-32
Тумень	"ООО ""Пульсар""	ул. Советская, 52	(89185) 116-88
Уфа	Импор-Сервис	ул.Коста Хетагурова 9	(8652) 26-08-10, 26-17-24
	Баштеледиосервис	Ульяновское шоссе, 5	(8464) 99-00-59
		ул. Южная д/7	(8212) 21-59-70, 200-286
		ул. Ломоносова, 59/1	(8634) 32-32-55
		ул 40 лет победы д30 оф5	(8482) 53-76-44
		ул. Паромайская, 6	(3452) 75-95-08, 27-84-69
		ул. Мельникайте, 97	(3452) 20-45-96
		пр. Солдата Юлаева 459	(3472) 28-17-10
		пр Октября д/25	(3472) 24-44-89
		ул Габури д/4	(3472) 50-75-47
		ул Коммунаров д/4	(3472) 47-93-91
Щербаковск	Люкс-Сервис	ул Свердлова д/83	(3522) 45-51-85
Ярославль	"ООО ""ТриО-Сервис""	ул. Угличская, 12	(4852) 25-94-83