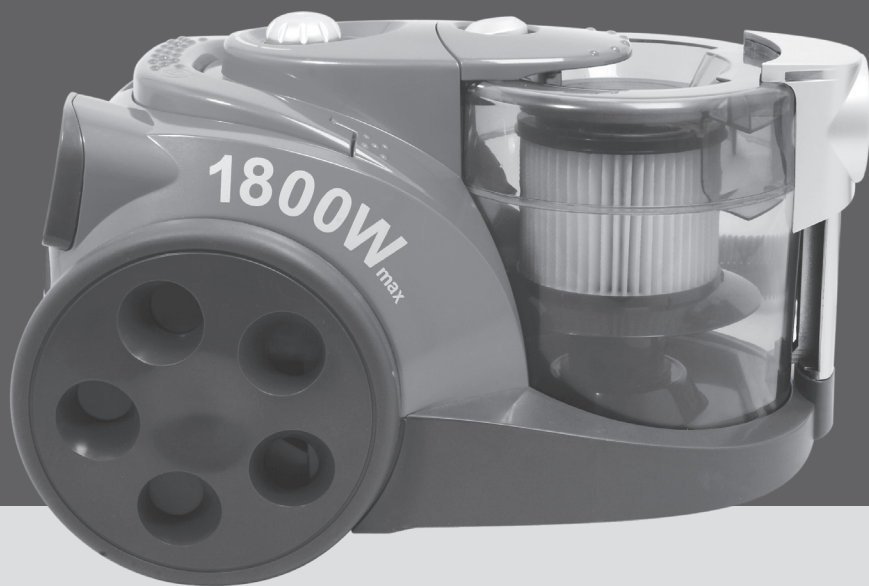


SUPRA®

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПЫЛЕСОС БЫТОВОЙ VCS-1810

VCS-1810



- Мощность 1800 Вт
- Мощность всасывания 360 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

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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.

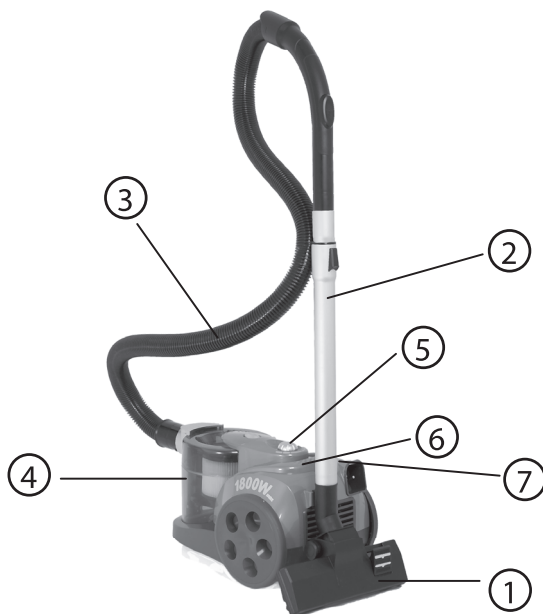
! Если насадка, удлинительная трубка, шланг или всасывающее отверстие пылесоса засорились, немедленно отключите пылесос, удалите мусор и снова включите пылесос.

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. 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; 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).
17. Если телескопическая трубка или шланг засорились, выключите пылесос, уберите засор, затем включите пылесос снова.
18. Если Вы услышали посторонние звуки, исходящие от пылесоса, выключите его из сети и очистите воздушный фильтр.
19. Держитесь за вилку сетевого шнура при его сматывании.

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. Выключатель / Переключатель мощности
6. Ручка
7. Кнопка смотки шнура

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.

Порядок присоединения трубки 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.

Предохранитель от перегрева

Мотор снабжен предохранителем от перегрева. Если по какой-либо причине пылесос перегреется, то предохранитель автоматически выключит устройство. В этом случае выключите пылесос, нажав на кнопку Вкл/Выкл, и отсоедините пылесос от сети. Извлеките чашу для сбора мусора и фильтр. Позвольте пылесосу охладиться в течение 1 часа, затем соберите пылесос, включите его в сеть и продолжите работу, нажав на кнопку Вкл/Выкл.

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

Выключите пылесос и выньте вилку из розетки электросети.

1. Нажмите на кнопку, расположенную на чаше для сбора пыли.
2. Извлеките чашу для сбора пыли из пылесоса.
3. Нажмите на кнопку внизу чаши для сбора мусора для того, чтобы открыть крышку. Извлеките из чаши мусор и установите обратно.

Для удобства использования в верхней части пылесоса имеется ручка для переноса пылесоса.

Замена фильтра защиты мотора

Перед чисткой фильтра выключите пылесос и отсоедините его от электросети.

1. Нажмите на кнопку, расположенную на чаше для сбора пыли.
2. Извлеките чашу для сбора пыли из пылесоса и откройте крышку.
3. Выньте фильтр для того, чтобы очистить и заменить.

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.

1. Нажмите на кнопку, расположенную на чаше для сбора пыли.
2. Извлеките чашу для сбора пыли из пылесоса.
3. Нажмите на кнопку внизу чаши для сбора мусора для того, чтобы открыть крышку чаши.
4. Выньте фильтр, вымойте его в теплой воде и тщательно высушите, перед тем как установить его обратно.

Замена Выпускного - фильтра

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

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

! Пылесос должен работать только с фильтрами установленного образца.

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

Максимальная мощность	1800 Вт
Мощность всасывания	360 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: _____

Серийный номер:

Модель: _____

Дата приобретения: _____

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



МЛО4

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 СЦ	Телефон (приемка)	Адрес
Армавир	ООО "Форет"	(86137) 4-50-00	ул. Халтурина, д.107
Валуйки	СЦ Мастер	(47236) 54584	ул. Новая, д.12/1
Владивосток	"ВЛ-Сервис"	(4232) 459-443, 459-465	ул. Карбышева, д. 4
Волгоград	"Сервисцентр ТМ"	(8442) 35-15-81	ул. 8 Воздушной Армии, 35
Воронеж	ООО "Комплайн"	(4732) 41-00-51	Ленинский пр-т, д. 8/1
Воронеж	ИП Клецова И.М.	8 (4732) 266-327; 772-772	пер. Серафимовича, д. 32 а; ул. Куколкина, д. 29
Екатеринбург	"Интертехника-Сервис"	(343) 376-15-50, 323-31-1	ул. Монтажников, д. 24
Зеленогорск	ООО "Кобра"	(39169) 4-67-88	ул. Заводская, д. 4
Иваново	ТР-Сервис	8(4932) 30-06-05,41-09-61	
Ижевск	ООО "ДС-Центр"	(3412) 43-16-6	ул. Карла Маркса, д. 393
Иркутск	Евросервис		
Иркутск	НПФ "ТИС"	(3952) 51-36-93	ул. Партизанская, 149
Казань	Гарант-Сервис"	(843) 518-09-99, 518-12-44	ул. Декабристов, д. 113
Калининград	"Вега"	(4012) 35-85-05	ул. Гагарина, 41-45
Калуга	СЦ "Калуга"	(4842) 57-13-82	ул. Ленина, д. 96 а
Каменск-Уральский	Техноцентр-Сервис	(3439) 34-74-39	ул. Исетская, д. 33 б
Кемерово	Мобил Сервис	(3842) 52-82-82	пр. Ленина, 69
Котлас	ИП Лопатин С.Л.	(81837) 35-314	пр-т Мира, д. 21
Краснодар	И.П. Новоженцев И.Ю.	(861) 224-93-48	Ростовское шоссе, 22/4
Красноярск	Интерлинк	(3912) 21-87-36	ул. Лиды Прушинской, д.5, кор.3
Красноярск	ДОН-ТВ Сервис	(3912) 21-94-82, 21-46-51	Красноярск ул. Железнодорожников, 11
Липецк	"Техно"	(0742) 34-07-13	ул. Космонавтов, д. 8
Махакалала	АСЦ "Центр Сервис"	(8722) 67-64-88	ул. Нурдилова, 52
Нижний Новгород	"Электроника"	(831) 436-75-04, 436-63-71	ул. Максима Горького, д. 250
Новомосковск	ООО Ультра	(48762) 6-95-20	ул. Садовского, 36;
Новосибирск	ООО "Сибирский Сервис"	(383) 355-55-60, 292-47-12	ул. Котовского, д. 10/1
Орёл	"Феникс Электроникс"	(4862) 40-86-81, 40-86-82	ул. 8 Марта, д. 25
Орск	"Аста-Сервис"	(3537) 213-666	ул. Краматорская, д. 50
Пермь	"РТВ-Сервис"	(3422) 2/200-848 (34249) 2/22553	ул. Мира, д.55
Пермь	"Сатурн-Р"	(3422) 2/190-500, 2/190-512	ул. Карпинского, д. 27
Ростов-на-Дону	"Поиск-сервис"	(8632) 55-20-17/ -18/ -19	ул. 50 лет Ростсельмаша, д. 1
Рязань	"НИСА-Сервис"	(4912) 277-267	ул. Есенина, д. 36
Рязань	ООО "Турист"	(4912) 76-01-56, 75-27-07	ул. Дзержинского, д. 59, кор. 3
Санкт-Петербург	"Партия-Сервис"	(812) 374-21-16 / -17	ул. Варшавская, д. 51, кор. 1
Санкт-Петербург	ООО "Аманит"	(812) 703-55-24	ул. Мгинская, д.7
Саратов	ООО "Архипелаг-Сервис"	(8452) 27-22-68, 52-37-74	ул. Московская, д. 134/146
Саратов	"Рим-сервис"	(8452) 48-61-62	Волочаевский проезд, д. 3
Ставрополь	ИП Плотников Ремонт-серви	(8652) 55-17-48	ул. Пирогова, д. 37 офис 11
Ставрополь	ООО "Вектор Юг"	(8652) 260-810	ул. Коста Хетагурова, д. 9
Сызрань	"ОООКвант"	(8464) 99-00-59	Ульяновское шоссе, д. 5
Свяктывкар	"Атлант-Сервис"	(8212) 200-286	ул. Южная, д. 7
Таганрог	"ТРЦ-Вега"	(86344) 510-58	ул. Дзержинского, д. 193
Тверь	"Виват сервис"	(4822) 42-70-95	Б-р Ногина, д.7.
Томск	"Академия Сервис"	(3822) 49-15-80 мастера 49-23-72	пр-т Академический, д. 1
Тюмень	ООО "Пульсар"	(3452)75-95-08, 28-85-69	ул. Республик, д.169, ул. Первомайская, д. 6
Улан-Уде	"Славия-Тех"	(3012) 41-50-43	ул. Геологическая, д. 17
Ульяновск	"Мастер Про"	(8422) 36-55-81	ул. Автозаводская, 36
Уфа	"БашТелеРадиоСервис"	(3472) 52-46-97, 52-13-57	пр. Салавата Юлаева, 59; пр. Октября, 25; ул. Гафури, 4;
Уфа	"Техно" (Fusion)	(3472) 51-80-06	ул. Чернышевского, д. 88
Уфа	"Форте ВД"	(3472) 55-90-99	ул. Степана Кувкина, 18
Хабаровск	Контур	(4212) 75-21-37 (136)	
Чита	СЦ "Славянский-Электроник	(3022) 32-55-22	ул. Ингодинская, д. 35
Якутск	"Альфа-Сервис"	8-914-220-62-22	ул. Халтурина, д. 45
Якутск	АСЦ "АРТ-Сервис"	(4112) 215-946	Ул. Ф.Попова, 18/1 "Т"
Ярославль	ВИРТ	(4852) 58-22-11, 58-12-74	ул. Свободы, д. 91