

ПЫЛЕСОС ВЕРТИКАЛЬНЫЙ

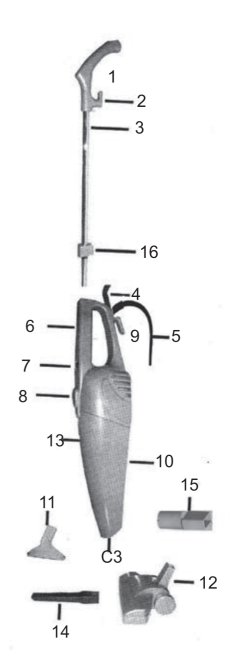
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Спасибо, что остановили выбор на нашем изделии. После прочтения настоящей инструкции по эксплуатации вы убедитесь, что все очень просто. Надеемся, вам это понравится.

1. ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

- Перед использованием устройства внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации.
- Прибор не приспособлен для использования людьми (включая детей) с физическим, сенсорным или умственным недугом, а также теми, кто не обладает достаточными знаниями и опытом по его использованию, за исключением случаев, когда они используют прибор под особым присмотром и под руководством лиц, ответственных за их безопасность.
- Присматривайте за детьми и не допускайте игр с устройством.
- Перед включением устройства в сеть убедитесь в том, что напряжение, указанное на заводской бирке, соответствует напряжению в местной электросети.
- Перед перемещением, чисткой или техническим обслуживанием устройства выключите его из сети.
- Не тяните за провод устройства для того, чтобы отключить его от сети.
- Избегайте сдавливания, излишнего натяжения провода или соприкосновения с острыми краями предметов.



- Не используйте прибор в случае повреждения провода или штепсельной вилки. По вопросам замены или ремонта провода или штепсельной вилки обратитесь в ближайший авторизированный сервисный центр.
- Не оставляйте включенное устройство без присмотра.
 Храните вне зоны доступа детей, людей с ограниченными возможностями и очень пожилых людей.
- Будьте особенно осторожны при уборке ступеней.
- Не используйте устройство при наличии повреждений.
- Не направляйте всасывающее отверстие на людей и животных.
- Не погружайте устройство в воду и не лейте воду на него.
- Кислоты, ацетон и растворители вызывают повреждение и коррозию устройства. Не используйте эти средства для чистки или протирания устройства.
- Используйте только оригинальные части и принадлежности устройства.
- По вопросам ремонта или приобретения запасных частей обращайтесь в ближайший авторизированный сервисный центр.

ВНИМАНИЕ: не используйте прибор для сбора горючих жидкостей, таких как бензин, растворитель, спирт и т.п., или предметов, смоченных такими жидкостями, а также пыли и жидкостей, температура которых превышает 60°С, веществ, которые могут вызвать риск возникновения пожара, отходов, опасных для вашего здоровья.

ВНИМАНИЕ: Приобретенный вами прибор предназначен для использования в быту. Не используйте его в коммерческих целях или на предприятии.

2. ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА

- 1. Пластиковая ручка
- 2. Крюк для сетевого кабеля
- 3. Удлинительная ручка
- 4. Фиксатор удлинительной ручки
- 5. Сетевой кабель
- 6. Ручка пылесоса
- 7. Кнопка включения двигателя
- 8. Защелка колбы для мусора
- 9. Крюк для намотки кабеля
- 10. Колба для сбора мусора
- 11. Маленькая насадка
- 12. Насадка пол-ковер
- 13. ХЕПА фильтр(внутри колбы)
- 14. Щелевая насадка
- 15. Переходник
- 16. Крепление для фиксатора ручки

3. ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Напряжение230 В, 50 ГцМощностьМакс. 1000 Вт

Изоляционный класс 2 Длина провода 6 м

4. ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВНИМАНИЕ:

Перед подготовкой к использованию отключите устройство от сети.

Крепление удлинительной трубы к корпусу

- Откройте фиксатор трубы на ручке пылесоса и вставьте трубу в ручку так, чтобы она прочно зафиксировалась.
- Зафиксируйте удлинительную трубу с помощью фиксатора.

Установка щелевой насадки и щетки для пола

 Установите щелевую насадку или щетку для пола во всасывающее отверстие.

Установка переходника и маленькой щетки для пыли

 Сначала во всасывающее отверстие вставьте переходник, а в него маленькую щетку для пыли.

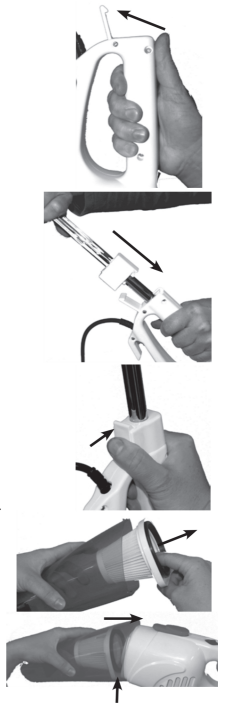
Намотка и размотка провода

 Для намотки провода используйте крюк для сетевого кабеля и крюк для намотки кабеля.

5. СБОРКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЫЛЕСОСА

Сухая уборка

- Установите насадки, наиболее подходящие для выполнения намеченной задачи.
- В целях эффективной уборки следует использовать следующие насадки:
- Щетку для пола при чистке ковров, коврового покрытия и твердых полов.
- Щелевую насадку для сбора пыли, крошек и т.п. из узких труднодоступных мест, например, радиаторов, полок и т.п.
- Переходник (без щетки) для сбора почвы, крошек, перьев и т.п.
- Маленькую щетку для пыли для чистки таких поверхностей как полки, книги, ткань, электронные гаджеты, абажуры, занавеси и т.п.
- Включите устройство в сеть и используйте пылесос с помощью нажатия кнопки включения/ выключения.



6. ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ПЫЛЕСОСА

- Перед проведением работ по чистке или техническому обслуживанию устройства убедитесь в том, что пылесос отключен от сети.
- Не погружайте штепсельную вилку, провод и само устройство в воду или иную жидкость, так как это может вызвать электрический шок.
- Из гигиенических соображений чистите свой пылесос после каждого использования, это продлит срок его службы.
- Регулярно проверяйте чистоту НЕРА фильтра. В случае необходимости его можно промыть теплой водой.
- В качестве гарантии эффективной уборки и продления срока службы устройства необходимо использовать только оригинальные принадлежности и запасные части. По вопросам ремонта или приобретения запасных частей обращайтесь в ближайший авторизированный сервисный центр.

ВНИМАНИЕ:

• В случае возникновения неполадок обращайтесь в авторизированный сервисный центр.

ООО «РМС Трейд»

Тел.: 8-800-5555-261

Email: service@arnica-home.ru Web: http://arnica-home.ru

Гарантийный талон

Срок гарантийного обслуживания для изделий марки «Arnica» указан на сайте официальногопредставителя: arnica-home.ru/warranty

- 1. Гарантийные обязательства вступают в силу с даты приобретения и действуют в соответствии с гарантийными условиями перечисленными ниже.
- 2. В течение периода гарантийного обслуживания, клиенту на территории Российской Федерации гарантируется ремонт любых недостатков, которые могут возникнуть во время использования изделий из-за некачественного материала или производственных дефектов.
- 3. Случаи, когда гарантия не распространяется:

Повреждения, вызванные подключением к неподходящему источнику питания или сбоями в электросети.

Повреждения, вызванные воздействием химических веществ. Изменения цвета прибора - пожелтение, загрязнения и так далее.

Неисправности, появившиеся в результате воздействия внешних факторов, например влажности или температуры, а также в результате неправильной эксплуатация прибора.

Повреждения или дефекты, вызванные транспортировкой, если изделие перевозится покупателем.

При обнаружении следов проникновения в устройство, а также ремонта в не авторизированном сервисе.

При механических повреждениях (сколы, вмятины, трещины) Выхода из строя изделия из-за попадания внутрь его инородных предметов (гвоздей, монет, косточек, шпилек, бытовых насекомых и т.п.)

При обнаружении неисправностей, возникших в результате использования нестандартных расходных материалов или деталей (насадки, шланги, фильтры и т.п.).

Если прибор, предназначенный для использования в домашних (бытовых) условиях, используют в профессиональной деятельности с целью получения прибыли, производственных и других целях, не соответствующих настоящему назначению прибора.

Во всех остальных случаях, когда недостатки прибора выявились в результате не соблюдения инструкции по эксплуатации покупателем, или недостатки появились по вине третьих лиц, или действий непреодолимой силы.

Гарантия не распространяется на части подверженные естественному износу, такие как: лампы, фильтры, аккумуляторы, предохранители, внешние блоки питания и зарядные устройства, соединительные кабели, крышки, шланги, трубки, щетки, насадки, ремешки.

4. Гарантия может быть прекращена, если:

Устройство было отремонтировано в не авторизированном сервисном центре или физическим лицом.

Устройство было намеренно повреждено.

- 5. Гарантийный талон является недействительным если не предоставлен кассовый чек или другие, доказывающие приобретение прибора у официального дилера, документы.
- 6. Изготовитель не несет ответственности за несчастные случаи, травмы людей, или животных, порчи имущества, произошедшие в результате неправильной эксплуатации приборов. Так же в случае незнания или несоблюдения инструкции по эксплуатации.

Модель		
Серийный номер	 	
Дата продажи		
Подпись продавца		

Модель:

Arnica MERLIN/MERLIN PRO Сделано в Турции

Завод изготовитель:

СЕНУР Электрик Моторлари, Явуз Бахар Сок. № 7 Бешикташ 34310 Стамбул-Турция Сертификат соответсвия ТС: RU-TR.AЛ16.B.11647



Орган по сертификации продукции:

ООО "Гарант Плюс", 121170, г. Москва, Кутузовский пр. д. 36, стр 4 **Импортер в России:**

ООО "РМС ТРЕЙД", г. Санкт-Петербург, ИНН 7805627439 Контактный телефон +7812-309-81-89