

Руководство по эксплуатации

Пылесос Pond Vacuum 1400

Перед первым использованием прочитайте, руководство по эксплуатации и ознакомьтесь с прибором. Обязательно соблюдайте меры предосторожности и безопасного применения.

Прибор разрешается использовать для уборки грязи в прудах и бассейнах, а также для уборки пыли и грязи с сухих поверхностей. Всасывание воды происходит автоматически, достаточно опустить всасывающую трубку в воду, после заполнения бака пылесоса водой (заполняется примерно за 20-25 секунд) пылесос переключится в режим слива воды (примерно 30-35 секунд). Пылесос имеет два режима работы: для воды (II) для сухой уборки (I). В автоматическом режиме (II) пылесос сам переключается между режимами всасывания и слива воды.



Меры предосторожности.

Из соображений безопасности детям, подросткам, лицам, которые не в состоянии осознать опасность, а также тем, кто не ознакомлен с данным руководством по эксплуатации, использовать данный прибор запрещается!
При использовании прибора не по назначению и при ненадлежащем обращении от него может исходить опасность для людей. При ненадлежащем использовании фирма изготовитель не несет ответственности.

Данный прибор изготовлен в соответствии с современными технологиями и существующими инструкциями по технике безопасности. Несмотря на это, от данного прибора может исходить опасность для людей и материальных ценностей, если прибор будет, использоваться ненадлежащим образом или не по назначению, или если не будут соблюдаться указания по технике безопасности.

Тщательно храните данное руководство! При передаче прибора другому лицу, передайте ему также и руководство по эксплуатации. Все работы с данным прибором разрешается выполнять только в соответствии с руководством.

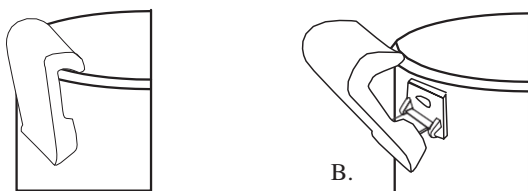
Соприкосновение воды с электричеством при подключении не по инструкции и при ненадлежащем обращении может привести к серьезной опасности для здоровья и жизни. Эксплуатируйте прибор только тогда, когда в воде никто не находится! Прежде чем погрузить руки в воду, обязательно отсоединить сетевые штекеры всех расположенных в воде приборов.

Сравните электрические данные электропитания с типовой табличкой на упаковке или на приборе. Обеспечьте, чтобы прибор был защищен схемой дифференциальной защиты с расчетным током утечек макс. 30 мА. Эксплуатируйте прибор, подключив его только к розетке, смонтированной по инструкции. Сетевой штекер и все соединительные места должны оставаться сухими! Прибор не эксплуатировать и не оставлять под дождем. Уложите соединительный кабель в защищенном виде, чтобы были исключены повреждения. Используйте только кабель, допущенный для прокладки на улице. Не переносите и не тяните прибор, держа его за соединительный кабель! При наличии дефекта кабеля или корпуса эксплуатация прибора запрещается! Если соединительный кабель прибора повредится, он должен быть заменен изготовителем или его сервисной службой. Электромонтаж садовых прудов должен соответствовать международным и национальным строительным инструкциям. Никогда не открывайте корпус прибора или принадлежности к нему части, если в руководстве по эксплуатации нет исключительных указаний! Технические изменения на приборе производить запрещается. Использовать для прибора только запасные части и принадлежности - оригиналы. Ремонт поручать только авторизованным сервисным точкам. Прибор не разрешается использовать для отсоса воспламеняющихся или ядовитых веществ (например, бензин, асбест, асбестовая пыль, порошок для ксероксов), кислот, горячей или тлеющей золы. Ни в коем случае не использовать прибор в присутствии взрывоопасных жидкостей или паров.

При возникновении вопросов и проблем обращайтесь для Вашей собственной безопасности к электрику-специалисту!

Подготовка к работе.

Снимите верхнюю крышку, уберите принадлежности, которые лежат в баке. Установите ролики в основание пылесоса, вдавливая их в направляющие отверстия до тех пор, пока они не “зашелкнутся”. Подсоедините всасывающий шланг к выпускному распределителю (находится в верхней части пылесоса). Подсоедините сливной шланг к выпускному распределителю, который находится в нижней части пылесоса (**сливной шланг необходимо подсоединить к пылесосу концом свободным от клапана**). Прикрепите мешок с грязевым фильтром к другому концу сливного шланга. Перед началом работы убедитесь, что губчатый фильтр установлен под крышкой. Установите крышку на резервуар и надежно зафиксируйте, закрепив боковые замки, как показано ниже.

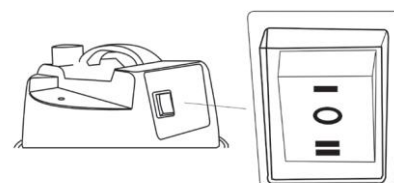


Переключение режимов.

Положение - 0 Выключено

Положение - I Использование на суше.

Положение- II Автоматический режим, использование в воде.



Подготовка к работе.

Использование в качестве пылесоса для удаления грязи из воды.

- На корпус двигателя одеть фильтрующую губку. Никогда не работайте без фильтрующей губки, но, снимите тканевый фильтр.
- Установите пылесос на расстоянии не менее 1,5 м от края берега. Обеспечьте безопасное и стабильное положение.
- Подсоедините всасывающий шланг к выпускному распределителю (находится в верхней части пылесоса).



- Снимите крышку сливного клапана.
- Подключите сливной шланг к выпускному отверстию сливного клапана вакуумного барабана.
- Убедитесь, что выпускное отверстие дренажного клапана находится выше уровня воды.
- Убедитесь, что сливной шланг расположен под наклоном от пылесоса, избегайте перегибов шланга.
- Прикрепите всасывающие удлинительные трубки и необходимую насадку.
- Переключитесь в положение II
- На отсос и опорожнение прибор переключается автоматически.

Режим всасывания длится 20-25 секунд, затем прибор переключается в режим опорожнения. Опорожнение осуществляется через сливной шланг и длится 30-35 секунд, в это время всасывание воды не происходит.

Использование в качестве пылесоса для сухой уборки

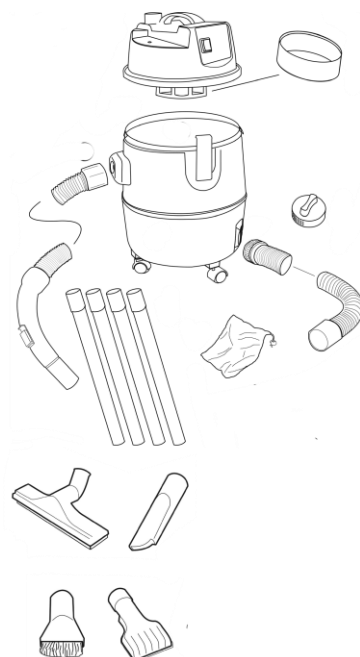
- Никогда не работайте без фильтрующей губки.
- Снимите зажимы барабана, снимите крышку и вставьте влажный и сухой фильтровальный мешок в верхнюю часть устройства. (Обязательно)
- Зафиксируйте крышку с помощью зажимов.
- Снимите дренажный шланг и установите крышку сливного клапана на выпускное отверстие дренажного клапана.
- Прикрепите всасывающие удлинительные трубки и необходимую насадку.
- Переключитесь в положение I и пылесосите мусор, пока барабан не заполнится.

Уход и очистка.

Опорожнение Пылесоса

1. Отключите прибор от электросети.
2. Снимите крышку и тканевый фильтр.
3. Опорожните приемную емкость
4. Снимите фильтрующую губку с двигателя, промойте под краном и отожмите.
5. Проверьте поплавковый клапан и удалите весь мусор.
6. Резервуар нужно протереть влажной тканью. Если устройство необходимо промыть теплой водой, пожалуйста, убедитесь еще раз, что пылесос отключен от электропитания.

Фильтровальные губки, уплотнительные кольца и резиновые детали для клапанов являются изнашивающимися деталями, на них гарантия не распространяется. Хранить в сухом и незамерзающем помещении, в не доступном для детей месте.



Неисправность	Причина	Устранение
Бак не опорожняется	Сливной шланг перегнут или у него недостаточно наклона	Положить шланг правильно
	Сливной шланг или клапан засорены	Удалите грязь и засор из шланга и клапана
Низкая всасывающая способность	Барабан полон	фильтрующая губка забита грязью
	Шланги забиты грязью	Проверьте шланги на наличие засоров
	Заклинило выпускной клапан на дренажном шланге	Проверить выпускной клапан
	Глубина всасывания более 2 м	Уменьшите глубину всасывания
	Нет источника питания	Проверьте питание от сети
Пылесос не всасывает грязь	Работает на автоматическом цикле	Дождитесь завершения цикла
Сильный шум и сильная вибрация	Барабан полон	Опустошите барабан
Пар выходит из вентиляционного отверстия	В холодную погоду в устройстве может образоваться конденсат	Нормальное испарение, ни каких действий не требуется

УТИЛИЗАЦИЯ.

Данную продукцию нельзя утилизировать с домашними отходами. Есть отдельная система сбора для этих продуктов. Используемое электрооборудование и электронное оборудование и батареи должны утилизироваться в специальный пункт приема.



Сервисный центр расположен по адресу:
г. Москва, ул. Молодогвардейская д.57 оф.227 т.8 495 6471407
Гарантийный срок: 12 месяцев с момента продажи.

Дата продажи: _____ 20__ г
М.П.

Продавец: _____

Внешний вид, целостность электрического кабеля и комплектность оборудования проверены в моем присутствии, претензий не имею. (подпись покупателя) _____

Отметки о гарантийном ремонте.

Дата обращения
Дата ремонта
Наименование работ
Исполнитель

При утере гарантийного талона он не возобновляется и гарантийные обязательства прерываются.

Отметка о введении оборудования в эксплуатацию:

