

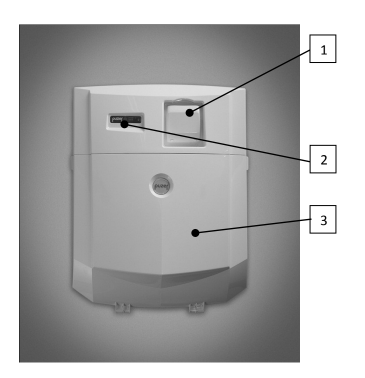
Встроенный пылесос Puzer AINO

Инструкция пользователя

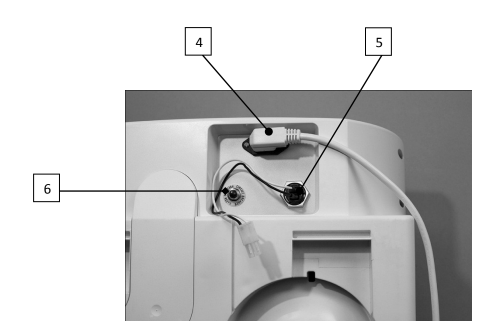


Прочтите инструкцию перед использованием

Основные элементы центрального агрегата



- 1. Дополнительный пневмоклапан
- 2. LCD дисплей
- 3. Крышка
- 4. Силовой кабель
- 5. Разъем для подключения управляющей контактной пары
- 6. Плавкий предохранитель



Содержание

Инструкции по безопасности
Инструкция по установке центрального агегата
Принцип работы системы
Уборка встроенным пылесосом
LCD панель
Устранение неполадок
Техническая информация. Гарантийный талон
Условия гарантия

Важная информация!

Внимание! Полностью ознакомьтесь с инструкцией перед началом использования

Полностью следу	йте данной инструкции
Встроенный пыл	есос предназначен для сухой уборки. Не допускайте попадания жидкости в систему
Уборка строител пресепаратора!	вьного мусора, гипсовой пыли, золы возможна только при использовании
Не убирайтесь вб	пизи источника дыма и огня, а так же исключите всасывание раскаленных углей
Не всасывайте ле	гковоспляменяющиеся вещества и газы.
Всегда отключай должны быть лег	ге питание во время смены мешка или обслуживании агрегата. Розетка и вилка кодоступны.
При выключении	из розетки беритесь за вилку, не тяните за шнур.
Используемый пл	авкий предохранитель - 10А
Требуемое прост	ранство для размещения $50 \times 57 \times 77$ см (Ш х $\Gamma \times B$).
Оптимальная тем	пература использования не ниже -15 C°
Не всасывайте ос	трые предметы, такие как иглы или крупные осколки.
Всегда используй	те насадку при уборке.
Не накрывайте ц	ентральный агрегат
•	зможно только авторизованными партнерами Puzer. Используйте только гчасти и комплектующие.
Не включайте пы	лесос, если силовой кабель поврежден. Используйте для замены только оригинальный

Не пользуйтесь пылесосом, если в центральном агрегате отсутствует мешок.

Мешки для пыли имеют антибактериальную пропитку и являются одноразовыми.

Используйте только оригинальные мешки.

провод.

Всегда извлекайте шланг из пневморозетки после уборки

Установка центрального агрегата

Установка монтажной пластины

В комплекте с агрегатом поставляется монтажная пластина, обеспечивающая надежное примыкание всасывающей и выхлопной трубы к агрегату. Для крепления к стене используется набор направляющих (Арт№ 10029). При монтаже не забудьте присоединить управляющую контактную пару к клемме (С) на монтажной пластине (рис.1).

Необходимая ширина 50 см

Навеска центрального агрегата на монтажную пластину

Для навески вам не понадобятся дополнительные инструменты

Аккуратно подключите контактную пару к разъему А. Силовой кабель вставьте в разъем В.

Удерживайте центральный блок таким образом, чтобы иметь возможность соединить клемму управляющей контактной пары (С), рис. 1. Навесьте центральный агрегат под углом 20° (рис.3), расположив ответные части (D) над прорезиненными крюками на монтажной пластине.

Приведите агрегат в вертикальное положение, обеспечив плотное примыкание всасывающего и выхлопного отверстий к уплонительным манжетам (рис.4). Вставьте силовой кабель в розетку и ваш встроенный пылесос готов к работе.

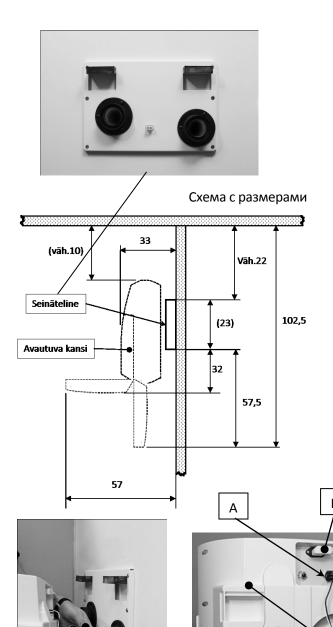


Рисунок 1



0

C



Рисунок 3



Рисунок 4

Принцип работы системы

Встроенный пылесос Puzer Aino предельно прост в использовании и предназначен для уборки стандартной домашней пыли и бытовых загрязнений.

Уборочный комплект с включателем на ручке

Шланг вставляется в пневморозетку так, чтобы направляющая на конце шланга совместилась с ответной частью на пневмоклапане (см. рис.). Таким образом вы обеспечите правильное функционирование системы. Не закрывайте крышку пневмоклапана сразу же после того, как вытащили шланг из розетки (см стр. 6).





• Шланг без включателя на ручке

При использовании уборочного комплекта без включателя на ручке центральный агрегат включается автоматически после того, как пользователь вставит шланг в пневморозетку. Не закрывайте крышку пневмоклапана сразу же после того, как вы вытащили шланг из розетки (см стр. 6).



• Пневмосовок

Пневмосовок используется для удаления мелкого мусора в местах его скопления (кухня, прихожая). Приводится в действие с помощью ножного переключателя.



• Пресепаратор

УБОРКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА, ЗОЛЫ И ПОХОЖИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ СТРОГО ЗАПРЕЩЕНА БЕЗ СПЕЦИАЛЬНОГО ПРЕСЕПАРАТОРА.

Кроме этого с помощью пресепаратора можно убирать жидкую грязь, и любой другой вид загрязнений отличный от стандартной бытовой пыли. Используйте только пресепаратор PUZER (арт \mathbb{N} 10059) для достижения оптимальных результатов уборки.



Уборка встроенным пылесосом

Шланг

При уборке не допускайте сильного натягивания шланга (за исключением стретч-шланга), так как это может повредить контактную пару в шланге. Самая удаленная точка уборки должна быть доступна при шланге лежащем без натяжения на полу.

Телескопическая насадка

Подгоните длину телескопической насадки с помощью передвижной муфты.

Насадки

Выбирайте правильный тип насадки для каждой поверхности. Рекомендуется регулярно проводить чистку используемых насадок. Пластиковые насадки можно мыть с водой и моющим средством. Насадки с металлическими частями нельзя подвергать намачиванию. Их рекомендуется протирать суой тряпкой.

Окончание уборки

После окончания уборки вытащите шланг из пневморозетки. Не закрывайте сразу крышку пневморозетки - автоматическая функция clean pipe дополнительно продувает трубопровод еще в течение 2-х секунд. Дождитесь окончания работы агрегата и закройте крышку пневморозетки.

(поставляется

отдельно)

Хранение шланга

Шланг следует хранить в свернутом состоянии (см. рис. 5-6). Рекомендованная высота размещения держателя шланга 160 см.

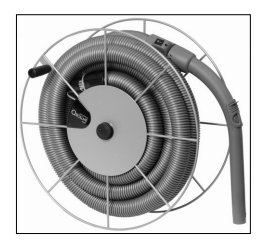
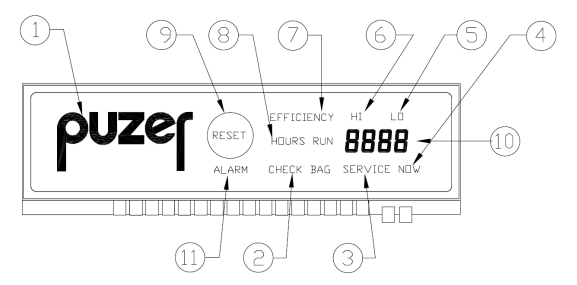


Рисунок 6 Рисунок 5 Бобина Настенный держатель для шланга Арт№ 10083

шланга (поставляется в комплекте)

LCD дисплей



Иконки на дисплее служат только для отображения информации.

- 1. Логотип Puzer.
- 2. CHECK BAG: загорается после того, как пылесос отработал 15 часов. Проверьте, есть ли необходимость сменить мешок. Нажмите и удерживайте кнопку RESET 5 10 секунд при выключенном двигателе.
- 3. SERVICE: загорается когда суммарное использование агрегата составляет 400 часов. Проверьте первичный фильтр (см. 8 стр.), промойте при необходимости. Проверьте состояние системы визуально.
- 4. SERVICE NOW: Суммарное время использования центрального агрегата достигло 500 часов. При нормальной работе системы дополнительное обслуживание не требуется. Проверьте визуально состояние агрегата.
 - Чтобы сбросить нажмите и удерживайте RESET более 10 секунд при выключенном двигателе.
- 5. LO: Пылесборник заполнен. Требуется замена. После замены дисплей автоматически меняет статус на HI.
- 6. НІ: Пылесборник пуст или заполнен частично.
- 7. EFFICIENCY (эффективность) относится к статусам HI/LO.
- 8. HOURS RUN количество часов использования.
- 9. RESET: Сброс значений СНЕСК ВАG.
- 10. Счетчик часов использования.
- 11. ALARM: значок мигает только во время тестирования агрегата (см. ниже)

Другое:

Тестирование агрегата. Нажмите и удерживайте RESET (9) в течение 1-5 секунд. Все иконки должны загореться. Двигатель запускается на полных оборотах.

Замена мешка:

- Вытащите держатель пылесборника (А) вместе с мешком, удерживая держатель одновременно за верхнюю и нижнюю часть.
- Снимите использованный пылесборник (В) с держателя.
- Вставьте новый пылесборник в держатель. удостоверьтесь, что тот занял правильное положение.
- Вставьте картоныый манжет пылесборника в направляющие на держателе.



Рисунок 7





- Вставьте держатель с установленным пылесборником в агрегат таким образом, чтобы верхняя часть держателя (D) точно села на верхние направляющие внутри агрегата (см. рисунок 8). Нижняя часть держателя должна быть выравнена относительно внутренней плоскости агрегата. (Е, рисунок 8а). Удостоверьтесь, что труба точно вошла в картонную манжету с уплотнением (F, рисунок 8b). Закрывая крышку агрегата следите за тем чтобы, чтобы края мешка не остались снаружи.

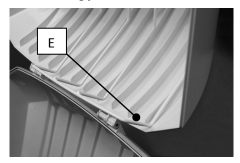
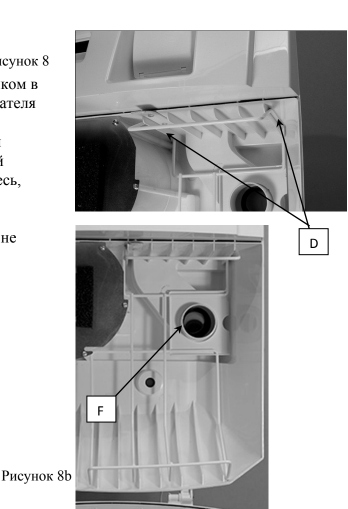


Рисунок 8а



C

В

Правильно установленный держатель (без пылесборника)

Первичный фильтр

Первичный фильтр из полиэфирного материала(С, рисунок 7) функционирует в качестве защитного элемента двигателя (не используйте пылесос без пылесборника). При необходимости фильтр можно промыть проточной водой. Перед тем как снова использовать встроенный пылесос, удостоверьтесь, что первичный фильтр высох.

Устранение неполадок

Встроенный пылесос не запускается

- включен ли центральный агрегат в сеть?
- есть ли питание в розетке?
- подключена ли управляющая контактная пара к пневморозетке?
- используете ли вы правильный тип шланга? Оконечник оригинального шланга имеет специальную направляющую для соединения с пневморозеткой.
- включается ли встроенный пылесос с другой пневморозетки? проверьте подключение управляющей контактной пары.
- центральный агрегат имеет функцию автоматического отключения при перегреве. подждите 15 минут, пока двигатель остынет. если проблема повторится обратитесь в службу поддержки.
- проверьте тип плавкого предохранителя 10А

Недостаточная сила всасывания

- 1. Все ли пневморозетки полностью закрыты? На месте ли черное уплотнение? (А) рисунок 9
- 2. Проверьте наполненность пылесборника.
- 3. Закрыта ли крышка центрального блока?
- 4. Нет ли засора в шланге?
- 5. Нет ли застрявшего предмета в предохранительном повороте пневморозетки?
- 6. Нет ли утечки в труботрассе? Вставьте шланг в пневморозетку на центральном агрегате, включите агрегат и закройте другой конец шланга рукой. Перепускной защитный клапан (В, рисунок 10) должен открыться, издавая свистящий звук. Если клапан не срабатывает где-то в труботрассе есть утечка.



Использование обратной продувки для решения проблем 4-5

Снимите центральный агрегат с мотажной пластины (см. стр 4) и замените пылесборник.

Переместите центральный агрегат к пневморозетке, которая недостаточно всасывает. Вставьте шланг в пневморозетку как обычно. Остальные пневморозетки должны быть закрыты.

Оберните рукоять шланга лоскутом ткани (рис.11). Вставьте шланг во всасывающее отверстие (слева, если смотреть на центральный агрегат сзади, рис. 12).

Включите центральный агрегат в розетку и запустите замкнув управляющую контактную пару (рис.13). Это безопасно - напряжение контактной пары - 24 В. таким образом вы можете устранить возможную блокировку трубы.



Рисунок 10



Рисунок 11

Рисунок 9



Рисунок 12



Рисунок 13



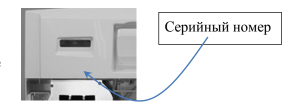
Вам так же понадобится помощь второго человека, чтобы он во время операции с интервалами в 5-10 секнуд закрывал рукой правое отверстие на монтажной пластине (см. рис. 14). Повторите несколько раз, удостоверьтесь, что засор устранен. Обратный продув можно сделать на каждой пневморозетке



Рисунок 14

Сервисное обслуживание и запасные части

Обращайтесь к авторизованному партнеру PUZER в случае необходимости проведения сервисного обслуживания или замены запасных частей. Используйте только оригинальные запасные части PUZER.



Технические данные

_			
Вместимость пылесборника	15 л		
Потреблямая мощность	1550Вт		
Воздушный поток	189 м3/ч		
Максимальный вакуум	32 кПа		
Всасывающая мощность	750 АВт		
Уровень шума	58 дБ		
Высота / Ширина / Глубина, см	55 / 46 / 30		
Защита от перегрева	есть		
Плавкий предохранитель (автоматический)	10A		
Напряжение/ частота	230В / 50Гц		
другие функции			
LCD дисплей			
корпус из самозатухающего пластика			
Soft start - плавный старт двигателя сохраняет ресурс двигателя			
Clean pipe - автоматическая функция дополнительно продувающая трубопровод после окончания уборки			

Гарантийный талон

Модель: Puzer Aino

Гарантия на центральный агрегат составляет 60 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. Гарантия распространяется на вакуумную турбину и электронную плату управления агрегата. Гарантия действительна при соблюдении условий эксплуатации приведенных в данной инструкции.

Серийный № дата сборки:

Дата установки:

печать и подпись авторизованного партнера PUZER

сохраняйте гарантийный талон до конца гарантийного срока

Условия предоставления гарантии

Гарантия изготовителя

Фирма-изготовитель предоставляет на приобретенный Вами встроенный пылесос Puzer гарантию сроком 60 месяцев. Гарантия распространяется на вакуумную турбину и электронную плату управления.

Внимание! Важная информация для потребителей

Встроенные пылесосы Puzer предназначены для использования исключительно для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности. Использование прибора в целях, отличных от вышеуказанных, является нарушением правил надлежащей эксплуатации прибора.

Наличие фирменной заводской типовой наклейки на приборе обязательно! Пожалуйста, убедитесь в ее наличии и сохраните ее на приборе в течение всего срока службы прибора. Удаление наклейки ведет к обезличению прибора и к утрате гарантии.

Изготовитель не несет ответственность за недостатки в приборе, если сервисной службой будет доказано, что они возникли после передачи прибора потребителю вследствие нарушения им правил пользования, транспортировки, хранения, действия третьих лиц, непреодолимой силы (пожара, природной катастрофы и т.п.), попадания бытовых насекомых и грызунов, воздействия иных посторонних факторов, а также вследствие существенных нарушений технических требований, оговоренных в инструкции по эксплуатации, в том числе нестабильности параметров электросети, установленных ГОСТ 13109-97.

Для подтверждения даты установки при гарантийном ремонте или предъявлении иных предусмотренных законом требований убедительно просим Вас сохранять документы о покупке (чек, квитанцию, иные документы, подтверждающие дату и место покупки).

Рекомендуем доверять установку системы встроенного пылесоса только авторизованным партнерам Puzer. В этом случае Вы можете рассчитывать на дополнительную гарантию на аксессуары, а так же на работоспособность вакуумной системы в целом.

Просим сохранять гарантийный талон и иные документы об установке встроенного пылесоса в течение срока его эксплуатации.

Соблюдение рекомендаций и указаний, содержащихся в данной инструкции по эксплуатации (правилах пользования), является обязательным и поможет избежать проблем в эксплуатации и обслуживании.

Неисправные узлы в гарантийный период бесплатно ремонтируются или заменяются новыми. Решение вопроса о целесообразности их замены или ремонта остается за службами сервиса.

В период после истечения гарантийного срока наша Служба сервиса, а также мастерские наших партнеров всегда готовы предложить Вам свои услуги. Дополнительную информацию Вы можете найти на сайте www.puzer-rus.ru

Производитель KP TEKNO Oy

Masalantie 365, 02430 Masala Phone 09-296 5070, fax 09-221 5932 www.puzer.fi e-mail: puzer@puzer.fi

Генеральный дистрибьютор по РФ OOO "ЭКОВАК СИСТЕМ" 127550, Москва г, Академическая Б. ул, дом 44, корпус 2, офис 506 e-mail:ecovacmoscow@gmail.com www.puzer-rus.ru тел. +7 495-771-25-24 тел. +7 495-995-49-56