

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ШТАНГОВОГО ПЫЛЕСОСА ДЛЯ СУХОЙ УБОРКИ.

Дорогой покупатель

Благодарим Вас за уверенность в нашей компании при выборе изделия.

Каждое изделие нашей фирмы является результатом соединения опыта дизайнерских разработок и технологий, применяемых в производстве изделий для домашней уборки, и подвергается тщательным техническим тестам.

Данная инструкция предназначена для того, чтобы Вы в полной мере могли полностью использовать все преимущества данного изделия и ощутить его высокое качество.

Мы уверены, что если Вы полностью будете соблюдать наши инструкции, наше изделие даст Вам возможность много лет быть полностью удовлетворенным его работой.

При использовании Вашего изделия вы ощутите всю легкость, с которой Вы сможете ежедневно чистить поверхности в Вашем доме.

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА.

МОДЕЛИ XL1000/1000E (рис. XX)

- | | |
|--|--|
| 1. Выключатель | АКСЕССУАРЫ |
| 2. Ручка | 10. Щетка ковер-пол |
| 3. Кнопка высвобождения ручки | 11. Многоцелевая насадка |
| 4. Электронный регулятор мощности
(не для всех моделей) | 12. Насадка для щелей |
| 5. Индикатор заполнения
пылесборника | 13. Удлинительная трубка |
| 6. Зажим передней панели | 14. Гибкий шланг |
| 7. Передняя панель | 15. Турбо-щетка (по заказу для моделей
XL110E или XL900E) |
| 8. Всасывающая насадка | 16. Плечевой ремень (если прилагается) |
| 9. Переключатель пол/ковер | 17. Насадка для чистки одежды (если
прилагается) |

МОДЕЛИ XL700/700E (рис. XX)

1. Ручка
2. Выключатель
3. Электронный регулятор мощности (не для всех моделей)
4. Микрофильтр на выходе воздушного потока
5. Верхняя половина
6. Крепление половин
7. Нижняя половина (корпус пылесборника)
8. Щетка для полов/ковров
9. Сетевой кабель
10. Индикатор заполнения пылесборника

ВАЖНЫЕ СОВЕТЫ.

1. **Внимательно прочтите данную инструкцию перед применением изделия и сохраните ее для будущего обращения к ней.**
2. **Не используйте пылесос для уборки влажных поверхностей.**
3. **Всегда отсоединяйте прибор от сети при проведении любых работ по ремонту и уходу за изделием.**
4. Данное изделие предназначено только для домашнего пользования, как указано в данной инструкции, и при использовании только прилагаемых аксессуаров.
5. **Не оставляйте работающее изделие без присмотра, не позволяйте использовать его детям и нетрудоспособным лицам.**
6. Не держитесь за кабель питания мокрыми или влажными руками - это может привести к удару током.
7. Не допускайте попадания пальцев, одежды или других частей тела внутрь всасывающей насадки или их касания движущихся частей (например, турбощетки).
8. Во избежание повреждения изоляции кабеля питания не допускайте, чтобы пылесос ездил по нему.
9. Никогда не отключайте прибор от сети путем выдергивания сетевого кабеля.
10. Не используйте сетевой кабель как ручку. Не зажимайте его в дверях, не перегибайте об углы. Старайтесь не допустить его касания с нагретыми поверхностями.
11. **Не используйте пылесос для уборки горячего пепла, непогашенных сигарет или спичек.**
12. Не пытайтесь всасывать жидкости.
13. Избегайте уборки твердого или острого мусора, могущего повредить пылесборник и само изделие. Не пытайтесь собирать пылесосом гвозди, винты, шурупы, монеты или другие металлические объекты.
14. Не используйте пылесос без бумажного фильтра-пылесборника. Использование пластиковых или не бумажных пакетов приведет к нарушению работы прибора и, соответственно, сможет вызвать серьезные повреждения и ущерб.
15. Перед началом работы проверьте вставлены ли все фильтры на свои места.
16. Регулярно проверяйте состояние фильтров, и при необходимости чистите или заменяйте их на новые.
17. После того, как вы промыли грязные фильтры, тщательно просушите их перед установкой на место.
18. **Никогда не оставляйте посторонние предметы внутри всасывающей насадки. Не используйте прибор при любом засорении отверстий. Не оставляйте внутри любой насадки пыль после уборки, так как это может привести к существенному уменьшению силы всасывания.**
19. **Никогда не мойте пылесос трихлорэтиленом или другими растворителями. Используйте только воду со стандартными моющими средствами.**
20. Будьте особенно внимательны при уборке лестниц.
21. Не используйте прибор, если Вы сомневаетесь в его работоспособности. Не используйте прибор, если поврежден сетевой кабель. Если Вы случайно уронили пылесос, надолго оставили вне помещений, намочили или уронили в воду, немедленно обратитесь к квалифицированному техническому персоналу из авторизованных сервисных центров.
22. **Категорически запрещается заменять сетевой кабель в домашних условиях. При возникновении подобного вопроса Вы должны немедленно обратиться в сервисный центр за помощью.**
23. Для проведения ремонта обращайтесь только в авторизованный сервисный центр производителя. Ремонт не уполномоченными на то лицами может лишить Вас права на бесплатное гарантийное обслуживание.
24. Производитель не несет ответственности за любые неисправности или повреждения, возникшие по причине неправильного использования изделия.

СОХРАНИТЕ ДАННУЮ ИНСТРУКЦИЮ

Производитель оставляет за собой право менять технические характеристики и внешний вид изделия без предварительного уведомления.

СБОРКА ПЫЛЕСОСА.

МОДЕЛИ XL1000.

Высвободите ручку одновременно нажимая на две кнопки (А и В), расположенные по бокам крепления ручки (рис.1). Установите ручку в вертикальное положение до щелчка (рис. 2). Для приведения ручки в горизонтальное положение просто нажмите кнопку (З) и сложите ее (рис. 3).

МОДЕЛИ XL700.

Проверьте правильно ли установлен пылесборник в нижней половине (В, рис XX). Соедините верхнюю и нижнюю половины между собой (А и В, рис. XX) следя за совмещением крепежных зубчика и выемки (В, рис. XX). Рычаг крепления (А, рис. XX) совместите с зубчиком (В, рис. XX) и нажмите на него до щелчка.

КРЕПЛЕНИЕ РУЧКИ (ТОЛЬКО ДЛЯ МОДЕЛИ XL700)

Плотно насадите ручку на круглый выступ верхней половины (А, рис. XX), внимательно следя за совмещением отверстий. Головку В вставьте в отверстие С и закрутите шурупом D (рис. XX).

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АКСЕССУАРОВ.

НАСАДКА ДЛЯ ПОЛОВ/КОВРОВ.

Насаживается на всасывающий патрубок пылесоса до упора.

Насадка для полов/ковров имеет два режима работы (ножная педаль) (рис. 4).

- когда педаль установлена в положение “твердые поверхности” (знак) выдвигаются маленькие щеточки для облегчения чистки любых твердых покрытий (кафельная плитка, линолеум, полы в ванной комнате и т.д.).

- когда педаль установлена в положение “ковровые покрытия” (знак) щеточки убираются вовнутрь, и Вы сможете легко чистить ковры, дорожки, паласы и т.д.

НАСАДКА ДЛЯ ЧИСТКИ МЯГКОЙ МЕБЕЛИ.

Идеально подходит для уборки диванов, кроватей, одеял, матрасов, автомобильных кресел и т.д.

НАСАДКА ДЛЯ ЩЕЛЕЙ.

Пригодна для чистки углов, щелей и других труднодоступных мест.

Откройте переднюю панель, нажимая на зажим А (рис. 5), и проверьте правильно ли вставлен бумажный пылесборник.

При неправильной установке рычаг безопасности В (рис. 5) не позволит Вам снова закрыть панель.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЫЛЕСОСА В РАБОТЕ.

ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ (РЕГУЛЯТОР СТАВИТСЯ НА ВСЕХ МОДЕЛЯХ).

Пылесос может быть снабжен специальным ползунковым регулятором силы всасывания (рис. 6).

Перед включением пылесоса рекомендуется устанавливать регулятор в минимальное положение.

- **Максимальная мощность всасывания:** рекомендуется для уборки твердого, крупного мусора (маленькие камушки, грязь и т.д.) на твердых поверхностях, полах покрытых ковровином, коврах с высоким ворсом, в углах и т.д.
- **Средняя мощность всасывания:** сберегает энергию и уменьшает уровень шума при работе пылесоса. Данной мощности совершенно достаточно для ежедневной уборки пыли и грязи с любых поверхностей (твердые полы, ковры, мягкая мебель).
- **Минимальная мощность всасывания:** идеальна для уборки мелкого мусора и пыли с мягкой мебели, штор, занавесок, скатертей, так как не допускает втягивания внутрь пылесоса, затрудняющего уборку.

Вставьте сетевой кабель питания в розетку и нажмите на кнопку включения, расположенную на ручке (рис. 7) или корпусе (I) (модель XL700).

ВЫСВОБОЖДЕНИЕ СЕТЕВОГО ШНУРА. ТОЛЬКО ДЛЯ МОДЕЛЕЙ XL700

Для высвобождения сетевого кабеля, намотанного на два кронштейна Вам необходимо повернуть верхнее крепление вниз (рис. XX).

УБОРКА ПОД МЕБЕЛЬЮ.

Для проведения чистки поверхностей, расположенных под мебелью наденьте удлинительную трубку на пылесос и вставьте соответствующую насадку. (рис. 8). При такой уборке рекомендуется вращать корпус пылесоса для облегчения движения насадки под мебелью и, соответственно, Ваша чистка будет более эффективной.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТУРБОЩЕТКИ (ЕСЛИ ПРИЛАГАЕТСЯ В КОМПЛЕКТЕ)

Модели с электронным регулятором могут быть укомплектованы специальной турбощеткой для облегчения чистки ковровых покрытий.

Вставьте электрическую турбощетку (15) на всасывающий патрубок (8). Кабель турбощетki вставьте в разъем на корпусе пылесоса (рис. 9). При включении пылесоса щетка автоматически начнет работу. При использовании данной щетки Вы сможете еще легче чистить любые ковровые покрытия.

ВНИМАНИЕ: СТАРАЙТЕСЬ НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ТУРБОЩЕТКУ ДЛЯ ЧИСТКИ КРАЕВ КОВРОВЫХ ПОКРЫТИЙ, ТАК КАК БАХРОМА НА НИХ МОЖЕТ БЫТЬ НАКРУЧЕНА НА НЕЕ.

УБОРКА ПОТОЛКОВ И В ВЫСОКИХ МЕСТАХ.

Используется дополнительная удлинительная трубка с необходимой насадкой. При работе с потолками или высокими местами держите пылесос крепко обеими руками.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЫЛЕСОСА В РАБОТЕ И МОДЕЛИ С ПЛЕЧЕВЫМ РЕМНЕМ (НЕ ДЛЯ ВСЕХ МОДЕЛЕЙ)

Для чистки мягкой мебели, кроватей, диванов и т.д. пылесос может быть легко превращен в удобный, практичный, компактный прибор для уборки Вашего помещения.

Установите ручку в собранное положение. К всасывающему патрубку присоедините гибкий шланг и требуемую насадку (рис. 10) (многоцелевая насадка для диванов и штор, насадка для щелей для уборки углов, круглая насадка для чистки радиаторов центрального отопления, дверных косяков и т.д.).

В этом случае Вы сможете легко переносить пылесос, держа его за ручку.

Еще легче Вы сможете работать пылесосом, если он укомплектован плечевым ремнем (рис. 12).

Для КРЕПЛЕНИЯ РЕМНЯ (ЕСЛИ ПРИЛАГАЕТСЯ):

- Установите ручку в собранное положение.
- Квадратное крепление закрепите на конце прибора, передвигая его вдоль зажима для ручки (А, рис. 11).
- Круглое кольцо наденьте на всасывающий патрубок (8) и затем присоедините требуемую насадку (В, рис. 11).

ЧИСТКА И УХОД ЗА ПЫЛЕСОСОМ.

ВСЕГДА ОТСОЕДИНЯЙТЕ ПРИБОР ОТ СЕТИ ПЕРЕД ВЫПОЛНЕНИЕМ ЛЮБЫХ ОПЕРАЦИЙ ПО ЧИСТКЕ ИЛИ УХОДУ ЗА ПЫЛЕСОСОМ.

НЕДОСТАТОЧНАЯ СИЛА ВСАСЫВАНИЯ

Индикатор заполнения пылесборника (5) красного цвета показывает вам необходимость его замены или сигнализирует о том, что в шланге находятся посторонние предметы, затрудняющие всасывание.

В другом случае проверьте всасывающие патрубок (8) на наличие посторонних предметов. Если они есть - то удалите их

Мы рекомендуем чаще заменять пылесборник, чтобы Вы меньше загрязняли окружающую среду и чтобы выводимый из изделия воздух содержал меньше вредных примесей.

ЗАМЕНА ПЫЛЕСБОРНИКА.

Для замены пылесборника отожмите зажим (А, рис. 5) и откройте переднюю панель (7) (для моделей XL700 верхнюю половину отделите от нижней).

Осторожно выньте старый пылесборник, потянув его за картонный язычок, и замените его на новый.

Для установки нового пылесборника просто вставьте его картонный язычок в специальные направляющие, одновременно нажимая на рычаг безопасности (В, рис. 5). В моделях XL700 просто вставьте язычок в направляющие до упора.

Тщательно расположите пылесборник внутри пылесоса и закройте крышку передней панели. В моделях XL700 соедините вместе обе части пылесоса.

Рекомендуется более частая замена пылесборника при уборке сыпучих веществ, например муки, талька и т.д.

УХОД ЗА ЗАЩИТНЫМ ФИЛЬТРОМ МОТОРА.

Моторный фильтр должен всегда быть чистым для обеспечения абсолютной чистоты выходящего потока воздуха, обеспечения максимальной силы всасывания и оптимального охлаждения мотора.

Откройте переднюю панель, как описано выше (А, рис. 5), выньте держатель фильтра (А, рис. 14). Затем поднимите маленькую решеточку и выньте моторный фильтр (В, рис. 14).

Для моделей XL700 моторный фильтр находится в нижней части верхней половины внутри всасывающего патрубка.

Для полного поддержания эффективности работы моторного фильтра регулярно мойте его в воде с обычным моющим средством.

ЗАМЕНА МИКРОФИЛЬТРА.

Откройте небольшой отсек на задней панели пылесоса (рис. 15) или на передней панели для моделей XL700 и выньте оттуда микрофильтр. Замените его на новый.

Микрофильтр должен регулярно меняться (примерно через 2-3 замены пылесборника) для предотвращения попадания вредных бактерий в воздух комнаты.

Если Ваш пылесос укомплектован фильтром из активированного угля (рис. 16), то он тоже требует регулярной замены (через 2-3 замены пылесборника или когда он сильно забит) для обеспечения эффективной фильтрации неприятных запахов.

ХРАНЕНИЕ ПЫЛЕСОСА.

Кабель питания наматывается на специальные крепления для шнура (рис. 17).

Пылесос можно также вешать на стену, предварительно закрепив на ней шуруп, подходящий по размеру к отверстию А на ручке пылесоса (рис. 17). Пылесос также легко хранится в вертикальном положении у стены.