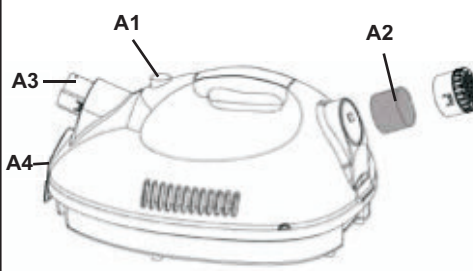
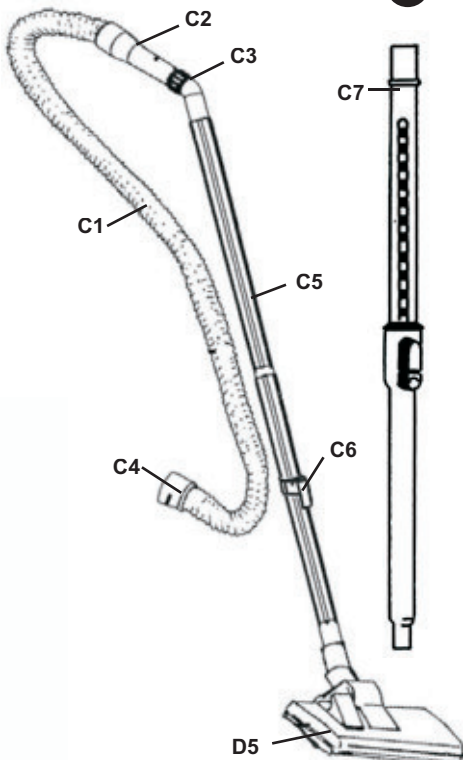
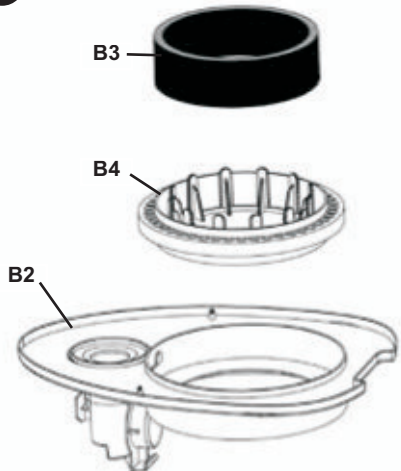
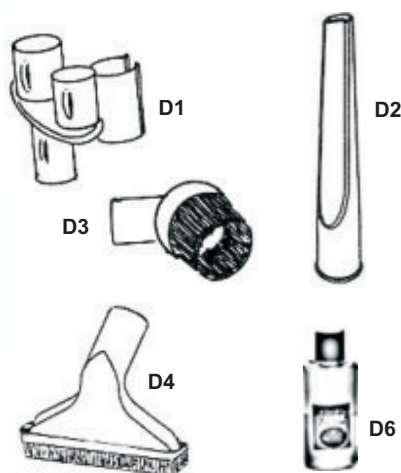


arnica™

**Пылесос с водяным фильтром
ARNICA
Damla Plus**



Инструкция по эксплуатации

A**C****B****D**

Благодарим за то, что Вы остановили свой выбор на нашей продукции.

Настоящая инструкция разработана для того, чтобы вы остались довольны этим прибором и использовали все предлагаемые им возможности.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРА ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ИНСТРУКЦИЮ. СОХРАНИТЕ ИНСТРУКЦИЮ НА СЛУЧАЙ ВОЗНИКОВЕНИЯ КАКИХ-ЛИБО ВОПРОСОВ В БУДУЩЕМ.

СОДЕРЖАНИЕ:

1. ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРИБОРА
2. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ
3. ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
4. ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА
6. ЧИСТКА И УХОД

1. ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРИБОРА

Перед включением прибора в сеть проверьте, соответствует ли напряжение прибора напряжению сети в Вашем доме.

Прибор включается только в такой источник электроэнергии, мощность предохранителей которого составляет мин. 10 ампер.

Не включайте прибор в источник питания до тех пор, пока он не будет полностью подготовлен к использованию.

Выньте штепсель из розетки, если не пользуетесь прибором.

Не используйте прибор при наличии повреждений электропровода, при наличии каких-либо дефектов, а также после падения прибора или повреждения какой-либо из его частей. Обращайтесь в авторизованный сервисный центр, который произведет проверку и ремонт прибора.

Не тяните прибор за провод, поскольку так можете повредить его изоляционный материал.

Избегайте попадания прибора на его провод, т.к. это может вызвать повреждение провода.

Храните прибор в месте, недоступном для детей.

Не используйте прибор без

поролонового фильтра.

Никогда не используйте прибор без основной части водяного фильтра и трубки водяного фильтра.

Никогда не погружайте части двигателя прибора в воду.

Не используйте прибор при наличии какой-либо поломки или дефекта.

После использования всегда выключайте прибор и вынимайте штепсель из источника питания.

Вычистите и высушите емкость для воды после влажной уборки. В течение нескольких минут «васасывайте» сухой воздух. Так вы высушите трубы и шланг прибора, предотвратите возникновение нежелательного запаха.

Не направляйте шланг работающего прибора на глаза или уши, также не берите его в рот.

Будьте особенно осторожны при уборке ступеней.

При возникновении утечки жидкости немедленно выключите прибор.

Используйте только оригинальные аксессуары и части прибора. Таким образом, вы обеспечите отличную работу прибора и выполнение гарантийных условий.

В случае необходимости ремонта или запасных частей обращайтесь в авторизованный сервисный центр.

ВНИМАНИЕ: не используйте прибор для сбора строительных, горючих или взрывоопасных жидкостей, предметов, смоченных такими жидкостями, горючих порошков, смазочных материалов, алкоголя, растворителей и предметов, температура которых превышает 60°C. Это может вызвать взрыв и пожар! Не используйте прибор вблизи горючих материалов и не пробуйте собирать пыль, вредную для здоровья.

1. ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Основные части прибора показаны на рисунке 1. Их описание представлено ниже.

A. ВЕРХНЯЯ ГРУППА КОРПУСА (МОТОРНЫЙ ОТДЕЛ)

В этом отделе находится двигатель, насос, включатель и прочие части управления.

A1- Включатель

A2- Поролоновый фильтр

A3- Отверстие для всасывания

A4- Фиксирующая защелка

В. НИЖНЯЯ ГРУППА КОРПУСА (ГРУППА РЕЗЕРВУАРА)

Эта нижняя часть пылесоса, предназначенная для сбора пыли и грязи в воду. Эта группа соединена с моторным отделом с использованием замка-клипсы.

В1- Нижний корпус (прозрачный резервуар)

В2- Корпус водяного фильтра

В3- Губка водяного фильтра (вставляется в крышку водяного фильтра)

В4- Крышка водяного фильтра (вставляется в корпус водяного фильтра)

В5- Колесики

С. ГРУППА ВСАСЫВАЮЩЕГО ШЛАНГА

В эту группу входит всасывающий шланг с ручкой и всасывающие трубы. Всасывающий шланг подключается к верхней группе, вставляя всасывающий шланг в отверстие для всасывания. В случае необходимости всасывающие трубы могут вставляться в ручку. На ручке находится механический регулятор мощности. Группа всасывающего шланга может крепиться к моторному отделу с помощью крючка.

С1-Гибкий шланг

С2-Ручка

С3- Механический регулятор мощности всасывания

С4- Соединительная часть

С5- Пластиковая всасывающая труба (только для моделей Damla, Jumbo и Jumbo ECO)

С6-Крючок

С7- Телескопическая всасывающая труба (только для модели Damla Plus и Jumbo Plus)

D. ГРУППА АКСЕССУАРОВ

Для разных видов уборки используются различные аксессуары.

Д1. Держатель для аксессуаров

Д2. Узкая насадка

Д3- Круглая щетка (согласно комплектации)

Д4- Маленькая насадка (согласно комплектации)

Д5- Щетка для пола

Д6- Ароматизатор (согласно комплектации)

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение 220-230 в, 50-60 гц

Мощность 2400 вт макс.

Класс электроизоляции 2

Уровень защиты IPX4

Длина провода 6 м.

Срок использования 10 лет

Вес 11,5 кг/ 7 кг

Максимальный уровень шума :

менее 70 дБ (A) EN ISO 7779

4. ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- ВНИМАНИЕ!** Не включайте прибор в источник питания до тех пор, пока он не будет полностью подготовлен к работе.

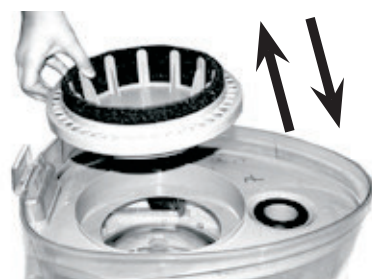
4.1 Расфиксируйте фиксатор (зашелку)



4.2 Поднимите верхнюю часть корпуса за ручку и снимите ее.



4.3 Выньте крышку водяного фильтра.



4.4 Снимите корпус водяного фильтра



4.5 При распаковывании прибора проверьте, все ли части имеются в наличии и не повреждены ли они.



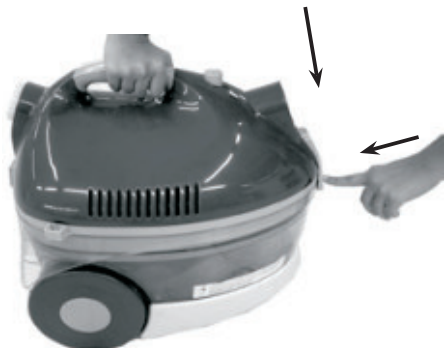
Налейте воду в прозрачный резервуар



Уровень воды не должен быть выше красной отметки (макс. 2 литра).

- Поставьте корпус водяного фильтра на прозрачный резервуар для воды.
- Вставьте губку водяного фильтра в крышку, затем вставьте крышку в корпус водяного фильтра.

4.6 Поставьте верхнюю группу корпуса на нижнюю и зафиксируйте ее.



4.7 Вставьте соединительную часть всасывающего шланга в отверстие для всасывания, а затем поверните ее в любую сторону. Вы должны услышать щелчок (всасывающий шланг зафиксировался).



Для того чтобы снять всасывающий шланг, нажмите кнопку фиксатора, находящуюся на соединительной части, и затем потяните всасывающий шланг.



ВНИМАНИЕ: Используйте прибор только для сухой уборки!

5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

- Подберите подходящую насадку для уборки и прикрепите ее к трубе или непосредственно к ручке прибора.
- Для эффективной уборки используйте следующие аксессуары:
 - Половая щетка (D5) предназначена для чистки ковров, полов и твердых поверхностей.
 - Узкая насадка (D2) предназначена для уборки узких углов.
 - Всасывающая труба (C3, C7) предназначена для сбора грунта, стружек, крошек.
 - Маленькая насадка (D4) предназначена для сбора пыли с полок, светильников, рам, украшений и т.п.
 - Круглая щетка (D3) предназначена для чистки занавесей.
- 5.1 Включите штепсель в источник питания. Чтобы включить прибор, нажмите кнопку включения прибора (A1).
- 5.2 Для включения функции продува снимите поролоновый фильтр (поверните и потяните его).

Вставьте всасывающий шланг в отверстие для всасывания. Для этого подтолкните его, затем поверните. Вы должны услышать щелчок (всасывающий шланг зафиксировался). Для того чтобы снять всасывающий шланг, нажмите кнопку фиксатора на соединительной части, а затем потяните всасывающий шланг.

6. ЧИСТКА И УХОД

Перед чисткой прибора обязательно выключайте его и отключайте от источника питания. После каждого использования выливайте воду из прозрачного бака для воды, чистите и просушивайте его.
По гигиеническим соображениям, а также в целях продления срока службы прибора, никогда не оставляйте в нем воду и грязь.
Перед тем, как вылить грязную жидкость снимите всасывающий шланг с группы всасывающего шланга, снимите верхнюю часть корпуса, перед этим

- расфиксируя стяжки (зажимы). Снимите корпус водяного фильтра (B2).
- Выньте головку водяного фильтра (B4) из корпуса водяного фильтра.
- Выньте губку водяного фильтра из головки водяного фильтра (B3). Губку водяного фильтра можно мыть теплой мыльной водой. Высушите ее перед тем, как вставлять обратно в головку водяного фильтра. Никогда не мойте губку в посудомоечной машине!
- Промойте корпус водяного фильтра под проточной водой.
- Всегда используйте только оригинальные аксессуары. Так вы продлите срок службы прибора. Оригинальные аксессуары можно приобрести в авторизованном сервисном центре.
- Никогда не используйте прибор для уборки влажных поверхностей или воды.

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 лиц, ответственных за их безопасность. Присматривайте за детьми во избежание игры с прибором.

