

dIAULKEN

DW600



VACUUM CLEANER
КОНТЕЙНЕРНЫЙ ПЫЛЕСОС

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим вас за приобретение пылесоса Dauken. Перед использованием внимательно прочтите эту инструкцию для получения важных указаний по технике безопасности и эксплуатации данного прибора. Производитель не несет ответственности за повреждения, возникшие в результате несоблюдения указаний по правильному применению прибора. Данный прибор предназначен для чистки в обычных для домашнего хозяйства объемах и бытовых условиях и не рассчитан для применения в коммерческих целях.

СОДЕРЖАНИЕ ИНСТРУКЦИИ

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА.....	4
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	5
ЧИСТКА И УХОД.....	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	8

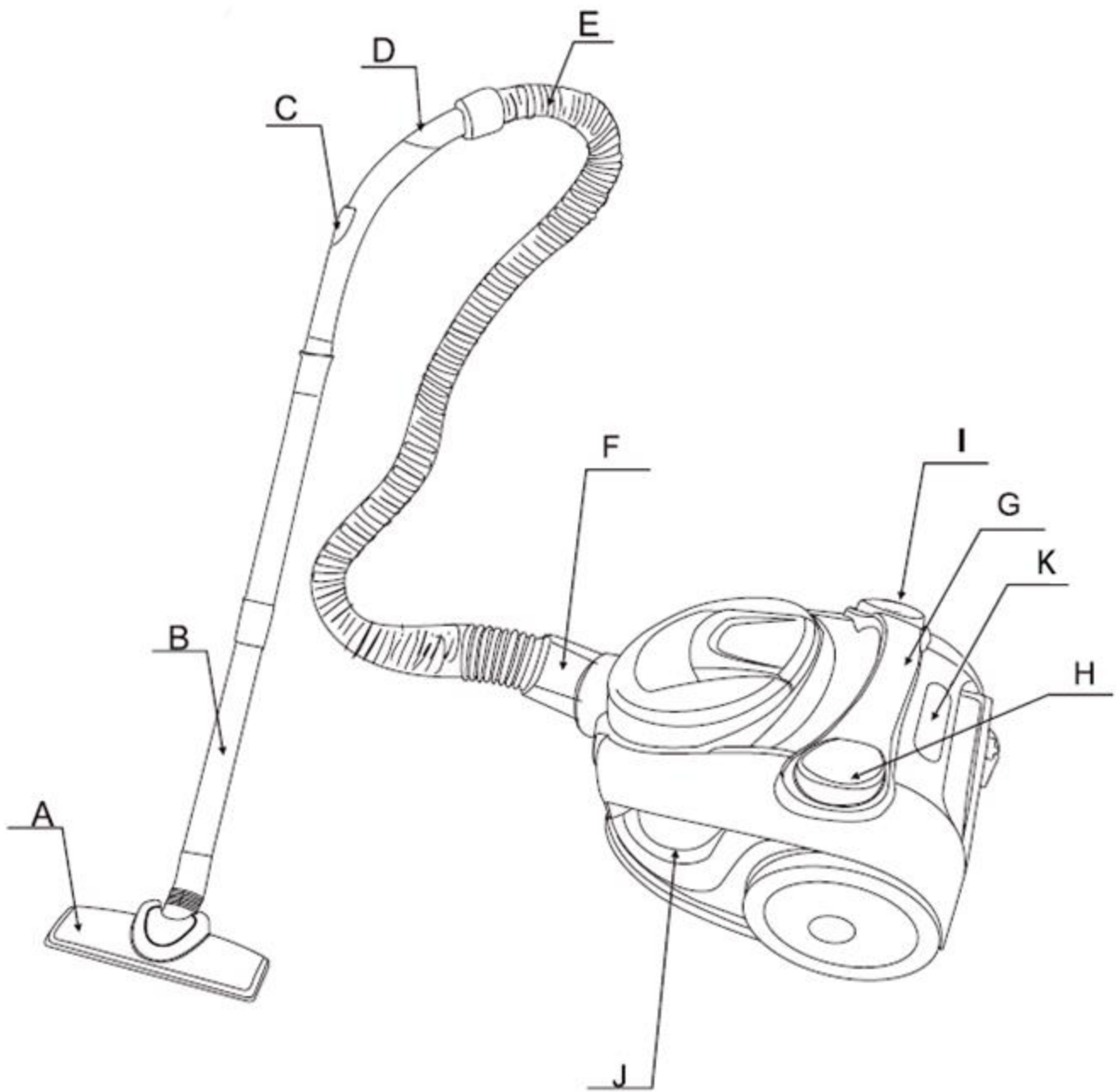
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации пылесоса внимательно прочтайте настоящее руководство и следуйте всем указаниям. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать безопасным их использование. Кроме того, мы просим вас соблюдать обычные меры безопасности при работе с электроприборами и выполнять следующие меры предосторожности:

- Используйте пылесос в соответствии с указаниями, изложенными в данном руководстве.
- Устройство предназначено только для домашнего использования.
- Перед подключением пылесоса к электросети убедитесь, что электрические параметры, указанные на наклейке пылесоса, соответствуют параметрам вашей электросети.
- Всегда отключайте пылесос от электросети после завершения уборки.
- Никогда не используйте растворители для чистки пылесоса.
- Прибор предназначен только для сухой уборки помещений.
- Не допускайте попадания жидкости внутрь устройства и не погружайте устройство в воду и другие жидкости.
- Не оставляйте работающий пылесос без присмотра рядом с детьми.
- Не допускайте использования устройства детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями.
- Во избежание поражения электрическим током не используйте устройство с повреждённым сетевым шнуром или вилкой. При обнаружении повреждения сетевого шнура необходимо обратиться в сертифицированный сервисный центр.
- Не разбирайте устройство самостоятельно, это может привести к поражению электрическим током.
- При отключении устройства от сети не тяните за шнур, возьмитесь за вилку и слегка потяните.
- Не используйте прибор для уборки горящих спичек и окурков.
- Не перекрывайте отверстие для выхода воздуха на корпусе пылесоса, это может привести к перегреву пылесоса и выходу его из строя.
- Не используйте пылесос для уборки острых предметов: гвоздей, игл и так далее.
- Не используйте пылесос в непосредственной близости с источниками тепла.

Любое несоответствующее использование прибора или несоблюдение инструкций по эксплуатации освобождают производителя от гарантийных обязательств по ремонту, а также снимают ответственность с изготовителя.

УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА



A – Основная щётка
B – Телескопическая трубка
C – Регулятор воздушного потока
D – Ручка
E – Шланг
F – Гнездо воздухозаборника

G – Ручка для переноски
H – Кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
I – Кнопка сматывания шнура
J – Пылесборник
K – Регулятор мощности

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Подготовка к эксплуатации

1. Вставьте конец шланга в гнездо воздухозаборника и поверните его по часовой стрелке на 90° до щелчка (рис. 1).
2. После использования поверните шланг против часовой стрелки на 90° и потяните за его основание на себя (рис. 2).

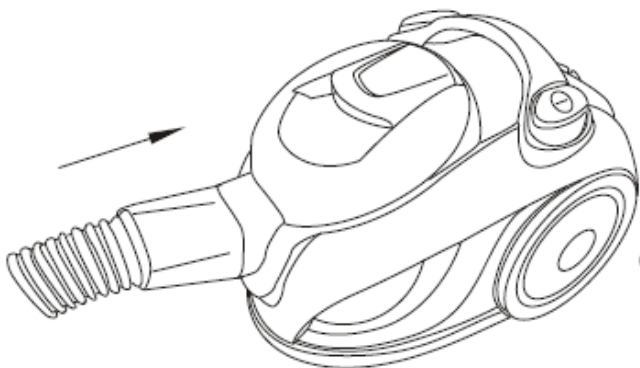


Рис. 1

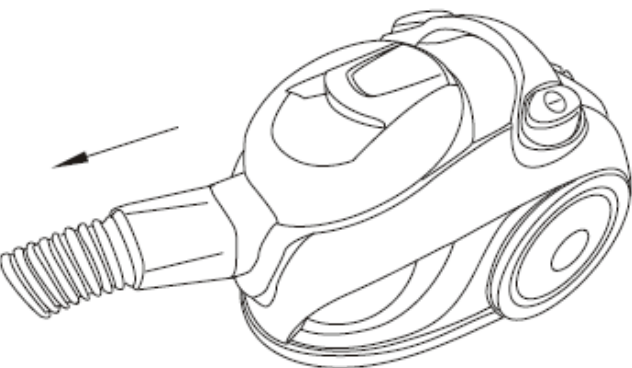


Рис. 2

3. Соедините первую часть телескопической трубки с ручкой (рис. 3).
4. Соедините вторую часть телескопической трубки с первой частью (рис. 4).
5. Соедините щётку с телескопической трубкой (рис. 5).



Рис. 3

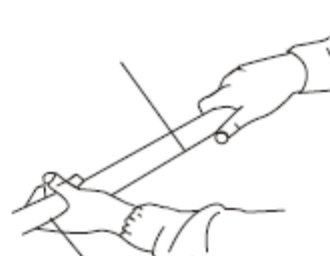


Рис. 4

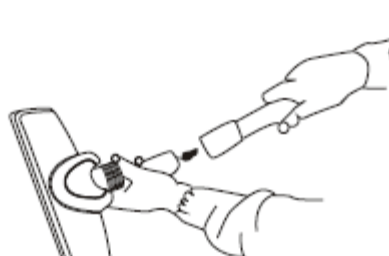


Рис. 5

Эксплуатация устройства

1. Извлеките необходимое количество провода из пылесоса, вставьте вилку в розетку.
2. Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ для включения пылесоса, устройство начнёт работать.

Вы можете регулировать мощность всасывания пылесоса с помощью регулятора воздушного потока, расположенного на ручке.

ВНИМАНИЕ: Не вытягивайте провод дальше красной отметки на нём.

Использование насадок

1. Щётка с длинными щетинками для твёрдых покрытий.
2. Щётка с короткими щетинками для ковров.

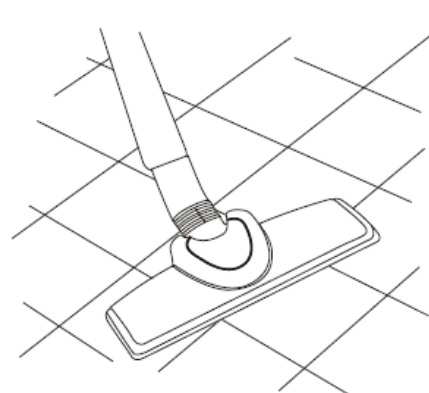


Рис. 6

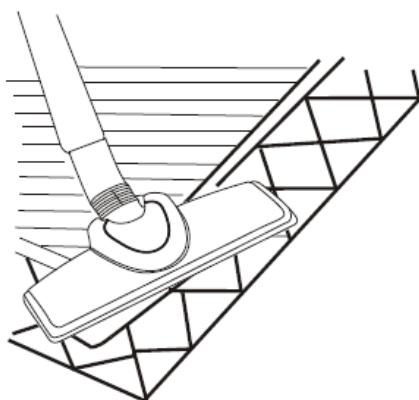


Рис. 7

3. Насадка для чистки углов, кромок ящиков, штор, светильников и одежды.

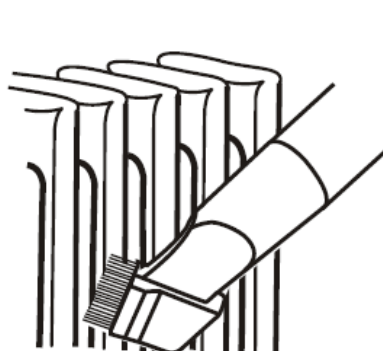


Рис. 8

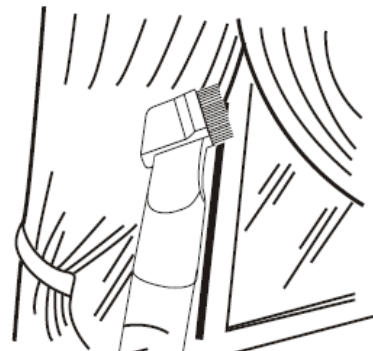


Рис. 9

После использования

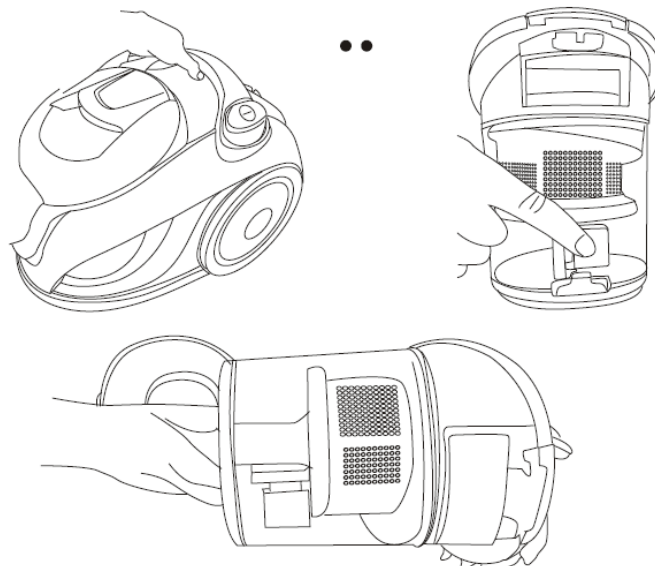
Нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ, чтобы остановить работу пылесоса, вытащите вилку из розетки, нажмите кнопку сматывания шнура, чтобы поместить провод внутрь пылесоса.

Внимание: Если кабель питания не может сматываться полностью, вытащите его на 5-10 см и снова нажмите кнопку сматывания шнура. В случае необходимости, повторите эту операцию несколько раз.

ЧИСТКА И УХОД

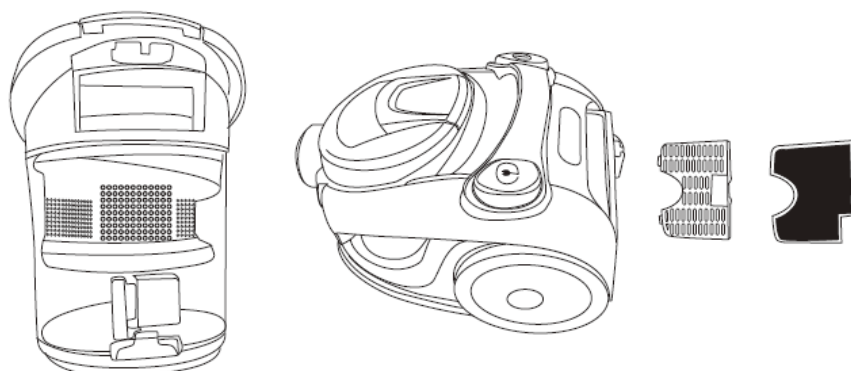
Очистка пылесборника

- Когда пыль достигает отметки "максимум" на пылесборнике - необходимо очистить его и вымыть фильтр.
- Отсоедините пылесборник от прибора, откройте его и очистите от содержимого.



Замена фильтров

- Во избежание засорений, мультициклонный фильтр необходимо мыть каждый раз при появлении на нём слоя пыли.
- ВНИМАНИЕ:** Во избежание деформации - не используйте стиральную машину для очистки фильтра и батарею для его сушки.
- Вымойте фильтр с мылом под проточной водой.



ВНИМАНИЕ: Не используйте мокрую ткань для очистки устройства. Не допускайте попадания воды в пылесос.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Контейнерный пылесос в сборе
- 2 насадки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность: 2000 Вт
- Напряжение: 220-240 В
- Частота тока: 50/60 Гц
- Автоматическое сматывание шнура
- Объём пылесборника: 2,5 Л
- Материал телескопической трубы: металл
- Длина телескопической трубы: 47 см
- Длина сетевого шнура: 4,5 м
- Цвет: серый/красный
- Вес: 5,2 кг

Хранение и эксплуатацию прибора производить в сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже +5°C, относительной влажности не более 80%, при отсутствии в воздухе агрессивных примесей. При перевозке и хранении беречь от механических повреждений и иных вредоносных воздействий. Ремонт и восстановление прибора следует производить в специализированных мастерских, согласно гарантийному талону.

Поскольку производитель постоянно работает над совершенствованием своей продукции, дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Главный офис изготовителя: 15951 «Dauken GmbH & Co. KG», Mollstraße 36

Произведено в КНР

dAUKEN