

## **Уважаемые покупатели! Вы приняли блестящее решение!**

Фирма Vitesse "Nouveau" предлагает Вам гамму эксклюзивных высококачественных приборов для несомненно роскошного и здорового образа жизни

### **Руководство по эксплуатации**

---

Перед первым использованием прибора внимательно прочитайте руководство по эксплуатации. Сохраните руководство для дальнейших консультаций.

### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

---

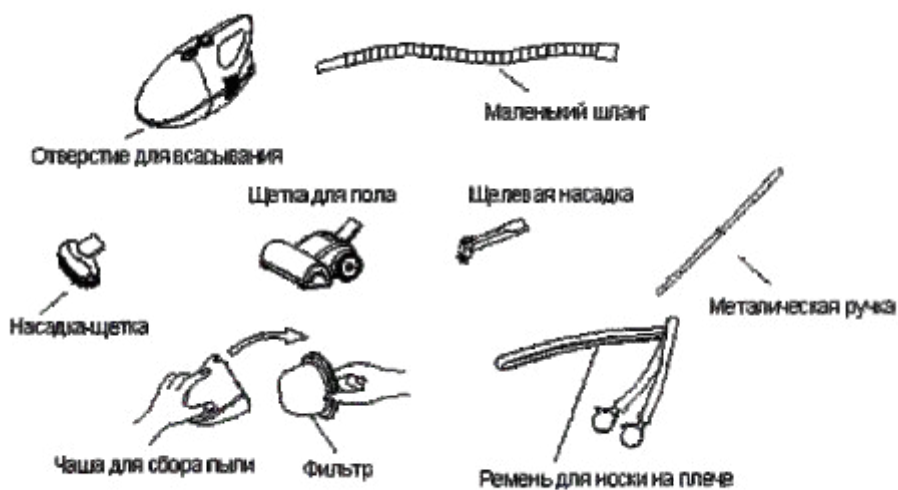
- Используйте пылесос только по назначению, соблюдая меры предосторожности.
- Не позволяйте детям играть с устройством.
- Перед подключением пылесоса удостоверьтесь, что напряжение в домашней электросети соответствует параметрам пылесоса.
- Не допускайте затягивания в пылесос спичек, горячего пепла или окурков.
- Избегайте засасывания в пылесос твердых и острых предметов, способных повредить внутренние детали пылесоса.
- Избегайте попадания одежды в рабочее отверстие пылесоса.
- Перед тем как отсоединить устройство от электросети, убедитесь, что оно выключено.
- Всегда отключайте устройство от электросети, прежде чем приступить к его чистке или ремонту.
- Прежде чем отключить вилку сетевого шнура от розетки, выключите пылесос кнопкой Вкл/Выкл.
- Отключая пылесос от электросети, не дергайте за сетевой шнур, а возьмитесь за вилку и отсоедините его от розетки.
- Избегайте попадания сетевого шнура под пылесос или насадку.
- Берегите сетевой шнур от воздействия горячих поверхностей.
- Не следует пользоваться пылесосом при повреждении сетевого шнура или вилки.
- При обнаружении поломки пылесоса или сбоя в его работе немедленно обратитесь авторизованный сервисный центр.
- Не оставляйте работающий пылесос без присмотра. Если пылесос не используется отсоедините его от электросети.
- Не пользуйтесь пылесосом на улице или для чистки влажных поверхностей.
- Не пользуйтесь пылесосом мокрыми или влажными руками.
- Не пользуйтесь пылесосом для удаления горючих или легко воспламеняющихся веществ, таких как бензин, и не включайте пылесос в местах, где такие вещества могут присутствовать.
- Всегда отключайте пылесос перед присоединением или отсоединением гибкого шланга.
- Хранить пылесос следует только в помещениях, в недоступном для детей месте.
- При засорении рабочего отверстия, насадки или гибкого шланга, немедленно выключите пылесос.

#### **Технические характеристики:**

Мощность: 800 Вт

Объем контейнера для сбора пыли: 0,6 л

ОПИСАНИЕ ПРИБОРА



## ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИБОРА

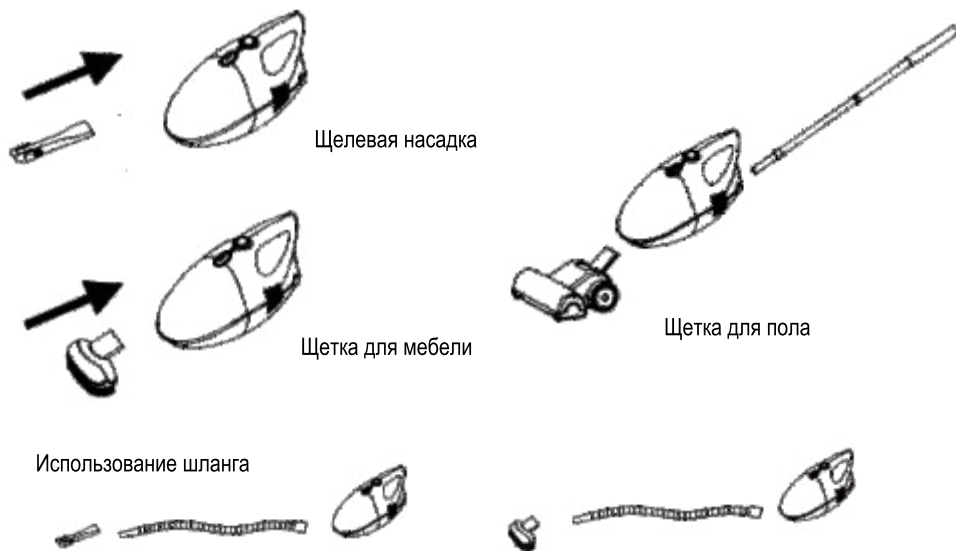
Перед началом использования пылесоса убедитесь, что фильтр пылесборника установлен:

1. Откройте пылесборник, нажав на кнопку фиксации.
2. Установите фильтр в контейнер для сбора пыли
3. Установите контейнер для сбора пыли так, чтобы выступ на корпусе пылесоса вошел в паз на корпусе контейнера для сбора пыли. Нажмите на корпус контейнера для фиксации до щелчка. Проверьте зафиксирован ли контейнер для сбора пыли.

**\* Не включайте пылесос без установленного пылесборника с фильтром**

### Начало работы

1. Установите необходимую насадку в рабочее отверстие пылесоса.



2. Присоедините телескопическую ручку к базовому корпусу

*\* Чтобы отсоединить телескопическую ручку нажмите на кнопку с левой стороны*

3. Подключите прибор к электропитанию
4. Для включения прибора нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ

**\* Не используйте пылесос без установленных насадок**

### Использование насадок

- Щелевая насадка используется для чистки радиаторных батарей, уборки в проемах, углах, в области плинтусов и между подушками мягкой мебели.
- Щетка для мягкой мебели используется для чистки мебели, штор, абажуров, полок, книг.
- Щетка для пола используется для ежедневного ухода за коврами и полом с твердым покрытием.

### Чистка контейнера для сбора пыли и фильтра

1. Отключите пылесос от электросети
2. Нажмите на кнопку фиксации и отсоедините контейнера для сбора пыли



3. Извлеките фильтр и очистите его от пыли
4. Очистите контейнер от пыли
5. Промойте фильтр холодной водой, дайте ему просохнуть и установите в контейнер для сбора пыли
6. Зафиксируйте контейнер для сбора пыли на корпусе пылесоса

**\* Не используйте для чистки пылесоса химические чистящие средства.**