

# Пылесос NV-1202P

## Функциональные особенности:

- Мощность 1400 Вт
- Составные пластиковые трубки
- Регулятор мощности
- Постоянный пылесборник
- Фильтр на выходе



Уважаемый покупатель, благодарим Вас за то, что Вы выбрали изделие нашей фирмы. Сообщаем Вам, что наша продукция сертифицирована на соответствие российским требованиям безопасности согласно «Закону РФ о защите прав потребителей». Просим Вас перед первым использованием пылесоса внимательно прочесть содержащуюся в комплекте инструкцию и следовать всем ее указаниям.

### Меры предосторожности

- При использовании пылесоса соблюдайте перечисленные ниже требования. Если Вы используете пылесос не по назначению или не соблюдая требования инструкции, фирма – производитель не несет ответственности за его работу.
- Не допускайте попадания в пылесос спичек, горячего пепла или окурков.
- Избегайте засасывания твердых и острых предметов, так как они могут повредить пылесос или бумажный фильтр.
- Запрещается использовать пылесос для всасывания легковоспламеняющихся или горючих жидкостей.
- Избегайте попадания одежды во всасывающее отверстие.
- Не перекрывайте отверстия в корпусе пылесоса и не используйте пылесос с заблокированными отверстиями, так как это препятствует доступу воздуха в пылесос.

#### ВНИМАНИЕ

*Если входное отверстие, насадка или телескопическая трубка забились, немедленно выключите пылесос. Включайте пылесос только после очистки отверстия, насадки или телескопической трубки.*

- Используйте только рекомендованные производителем принадлежности.
- Запрещается использовать пылесос без мешка пылесборника и фильтра.
- Держите пылесос в месте, недоступном для детей.
- Прежде чем вынуть вилку из розетки, выключите пылесос кнопкой Вкл./Выкл.
- После использования пылесоса и перед уходом за пылесосом всегда отключайте его от электросети.
- Перед присоединением шланга отключите пылесос от сети.

- Вынимая вилку из розетки, беритесь за вилку и никогда не тяните за шнур.
- Избегайте попадания электропровода под пылесос или насадку. Это может повредить изоляцию электропровода.
- Не пользуйтесь пылесосом, если поврежден электропровод или вилка.
- Ремонт пылесоса должен выполняться только уполномоченным персоналом сервисной службы. Ремонтные работы, проведенные неправильно или неквалифицированно, могут привести к несчастному случаю или травме.
- При обнаружении повреждений пылесоса или сбоя в работе немедленно обратитесь в авторизованный производителем сервисный центр.

После прочтения этого руководства, пожалуйста, сохраните его для использования в будущем.

### Гарантийные обязательства

Срок гарантийного обслуживания составляет первые **12 месяцев** с момента продажи изделия потребителю.

Гарантия не распространяется на подсоединяемые насадки, шланги, трубки, щетки.

При использовании пылесоса в личных бытовых целях и соблюдении мер безопасности, изложенных в настоящем Руководстве по эксплуатации, срок службы пылесоса составляет до 5 лет с начала эксплуатации. В течение этого срока эксплуатация пылесоса не представляет опасности для жизни, здоровья и имущества владельца, а также для окружающей среды.

### Сборка и первое включение

1. Вставьте конец шланга в отверстие воздухозаборника на верху пылесоса до щелчка.
2. Вставьте удлинительную трубку в ручку.
3. Вставьте удлинительную трубку в насадку для пола.

### Включение

Перед использованием пылесоса вытяните сетевой провод на достаточную длину и вставьте вилку в розетку. Желтая отметка на электропроводе указывает его оптимальную длину во время использования. Не вытягивайте провод дальше красной отметки.

Для включения пылесоса нажмите кнопку **Вкл./Выкл.**

Чтобы смотать электропровод, одной рукой нажмите на кнопку сматывания, второй рукой придерживайте провод. Это поможет избежать повреждения электропровода.

Пылесос оборудован электронным регулятором мощности. Для установления мощности всасывания переведите регулятор в нужное положение.

### Использование насадок

Насадка для пола используется для ежедневного ухода за коврами и полом с твердым покрытием.

Щелевая насадка и насадка для чистки обивки хранятся в отделении для принадлежностей

Щелевая насадка используется для чистки радиаторных батарей, уборки в проемах, углах, в области плинтусов и между подушками мягкой мебели.

Насадка для обивки используется для чистки мебели, штор, абажуров, полок, книг.

### ПРИМЕЧАНИЕ

*Для наглядности при сборке и подключении пылесоса пользуйтесь рисунками на странице 4.*

### Замена мешка пылесборника

Ни в коем случае не пользуйтесь пылесосом, не установив мешка пылесборника. Если вы забудете вставить мешок пылесборника или неправильно установите его, крышка отделения пылесборника полностью не закроется.

- Снимите гибкую трубку и откройте переднюю крышку.
- Выньте мешок пылесборника из фиксатора мешка.
- Замените бумажный мешок.
- Закройте крышку вниз до щелчка.

### Очистка фильтра

Необходимо очищать фильтр как минимум дважды в год.

Всегда пользуйтесь пылесосом с установленным фильтром, в противном случае существует опасность повреждения мотора и понижается мощность всасывания.

Перед очисткой фильтра всегда отключайте пылесос от сети.

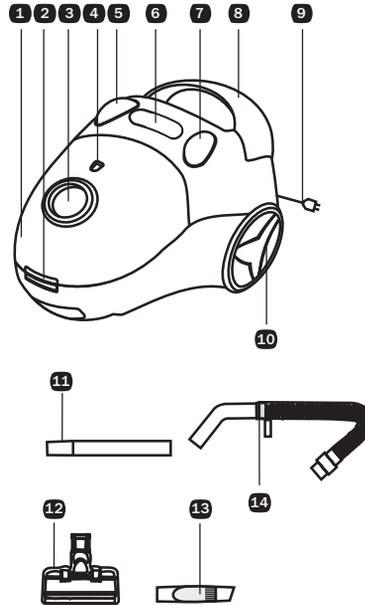
Не используйте стиральную машину для очистки фильтра.

Не используйте фен для волос для сушки фильтра.

- Извлеките мешок пылесборника.
- Снимите фильтр.
- Промойте фильтр теплой водой и дайте ему полностью высохнуть.
- Установите фильтр обратно.

## Составные части пылесоса

1. Откидывающаяся крышка пылесборника
2. Защелка крышки пылесборника
3. Разъем для подсоединения шланга
4. Индикатор наполнения пылесборника
5. Педаль включения/выключения
6. Регулятор мощности
7. Педаль управления шнуром питания
8. Ручка для переноски
9. Шнур питания
10. Колесо
11. Трубка-удлиннитель
12. Мягкая щетка для чистки ковров/пола
13. Щелевая насадка
14. Гибкий шланг



## Основные технические характеристики

Наименование модели	<b>NV-1201M</b>
Мощность	1200 Вт
Объем пылесборника	2 л
Напряжение питания	~ 220 В, 50 Гц
Мощность всасывания	300 Вт
Масса без упаковки	Не более 4,0 кг

### ПРИМЕЧАНИЯ

- В порядке дальнейшего улучшения качества продукции, производитель оставляет за собой право вносить изменения в дизайн и конструкцию пылесоса, которые могут быть не отражены в настоящем руководстве по эксплуатации.
- Графические изображения в данном руководстве являются схематичными и могут несколько отличаться от реального аппарата.

### Комплект поставки

1. Пылесос . . . . . 1 шт.
2. Насадка для чистки ковров . . . . . 1 шт.
3. Щелевая насадка . . . . . 1 шт.
4. Гарантийный талон . . . . . 1 шт.
5. Руководство по эксплуатации . . . . . 1 шт.