

# HYUNDAI



**H-VC1597**



**VACUUM CLEANER**

**БЫТОВОЙ ПЫЛЕСОС**

Instruction manual

Руководство по эксплуатации

# Руководство по эксплуатации

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку нашего изделия. Чтобы понять, как правильно и безопасно пользоваться Вашей моделью изделия, рекомендуется тщательно изучить настоящее руководство перед подключением, регулировкой и эксплуатацией изделия. Сохраняйте руководство для использования в будущем.

## Утилизация изделия

Если вы желаете утилизировать данное изделие, не выбрасывайте его вместе с обычным бытовым мусором. Существует отдельная система сбора использованных электронных изделий в соответствии с законодательством, которая предполагает соответствующее обращение, возврат и переработку.

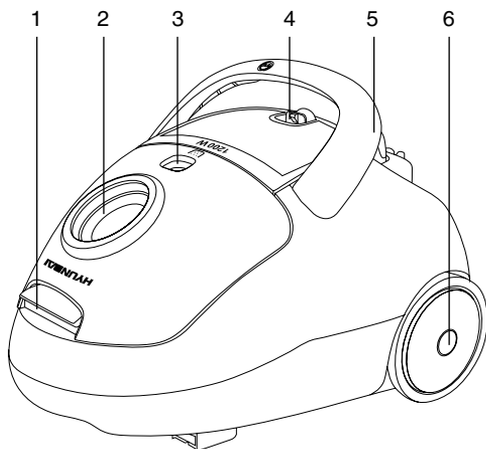
Обращайтесь в органы местного управления за инструкциями по правильной утилизации продукта. Тем самым Вы обеспечите утилизацию Вашего изделия с соблюдением обязательных процедур по обработке, утилизации и вторичной переработке и, таким образом, предотвратите потенциальное негативное воздействие на окружающую среду и здоровье людей.

## Меры предосторожности

- Внимательно прочитайте настоящее руководство по эксплуатации.
- Устройство предназначено только для домашнего использования. Не используйте устройство в промышленных целях.
- Перед использованием проверьте, соответствует ли электропитание, указанное в таблице с техническими характеристиками, электропитанию в Вашей сети.
- Всегда отключайте устройство от сети питания, если Вы его не используете, а также перед сменой насадок.
  - Во избежание поражения электрическим током не используйте устройство вне помещений и на влажной поверхности.
  - Не перегибайте и не тяните гибкий шланг, это может привести к его повреждению.
  - Не оставляйте включенное устройство без присмотра. Не позволяйте детям пользоваться пылесосом.
    - При отключении устройства от сети питания не тяните за электрошнур.
- Не располагайте устройство в непосредственной близости от радиаторов, обогревателей и т.д., следите за тем, чтобы на корпус пылесоса не попадали прямые солнечные лучи, так как это может привести к деформации пластиковых частей.
  - Включайте устройство в сеть питания только сухими руками.
  - Следите за тем, чтобы воздухозаборные отверстия не были заблокированы. Остерегайтесь попадания пыли, волос, одежды в воздухозаборные отверстия.
  - Будьте предельно осторожны при использовании пылесоса на лестницах.
    - Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. При обнаружении неполадок в работе устройства обращайтесь в ближайший сервисный центр.
    - Следите за тем, чтобы электрошнур не пересекал острых углов и не касался горячих поверхностей.
      - Перед чисткой покрытий уберите с пола все острые или большие предметы, которые могут повредить пылесборник.
      - Не используйте устройство без установленных фильтров.

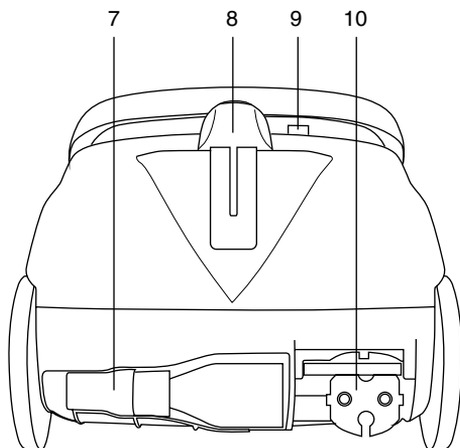
## Описание

### Общий вид



1. Ручка для открытия отсека пылесборника
2. Всасывающее отверстие
3. Индикатор заполнения пылесборника
4. Отсек для фильтра
5. Ручка
6. Колесо

### Вид сзади



7. Насадки
8. Кнопка-выключатель/Регулятор мощности
9. Кнопка сматывания шнура
10. Электрошнур

# Руководство по эксплуатации

## Сборка

Всегда отключайте прибор от сети питания перед снятием или установкой деталей.

### Подключение гибкого шланга

Вставьте основание гибкого шланга во всасывающее отверстие и надавите на шланг, пока не услышите щелчок.

### Снятие гибкого шланга

Для снятия гибкого шланга нажмите с двух сторон на кнопку-фиксатор в основании гибкого шланга и вытяните его на себя.

### Использование принадлежностей

- Соберите пластиковую трубку из 2-х секций.
- Вставьте гибкий шланг в пластиковую трубку.
- Наденьте на пластиковую трубку одну из насадок:
  - универсальная насадка "пол/ковер": в зависимости от типа покрытия Вы можете менять режим работы насадки: с выдвинутой щеткой для чистки ковровых покрытий и без щетки для гладких поверхностей;
  - комбинированная насадка "мебель/щель" для чистки мебели, занавесок, декоративных поверхностей, труднодоступных мест - углов, щелей.

## Эксплуатация пылесоса

- Перед использованием прибора выберите подходящую Вам длину электрошнура и подключите прибор к сети питания. Желтая отметка на электрошнуре показывает оптимальный уровень длины электрошнура, красная - максимальную длину. Никогда не вытягивайте электрошнур дальше красной отметки.
- Нажмите кнопку-выключатель, чтобы

включить пылесос. Для выключения нажмите кнопку еще раз.

- С помощью этой же кнопки (регулятора мощности) Вы можете установить требуемую мощность пылесоса. Для увеличения мощности поворачивайте регулятор по часовой стрелке, для уменьшения - против часовой стрелки:
  - уменьшите мощность для чистки занавесок, книг, мебели и т.д.
  - увеличьте мощность для чистки ковровых покрытий.
- На ручке гибкого шланга установлен регулятор потока воздуха, с помощью которого Вы можете установить требуемую мощность потока воздуха.
- На задней верхней части корпуса пылесоса под ручкой для переноски расположена кнопка сматывания электрошнура. Для сматывания электрошнура прижмите ручку переноски к корпусу таким образом, чтобы она нажала на эту кнопку. Чтобы не повредить электрошнур при быстром сматывании, придерживайте его рукой.

## Чистка, уход и хранение

- Отключите прибор от сети питания.
- Протрите внешнюю поверхность корпуса пылесоса мягкой тканью с добавлением моющего средства. Не используйте для чистки абразивные моющие средства.
- Никогда не опускайте прибор или электрошнур в воду или в другие жидкости.

### Чистка пылесборника

- Регулярно производите чистку пылесборника.
- Не используйте прибор без установленного пылесборника.
- В случае повреждения пылесборника замените его.
- Перед чисткой пылесборника отключите прибор от сети питания.
- Снимите гибкий шланг, откройте

крышку отсека для пылесборника, извлеките пылесборник, вытряхните содержимое пылесборника в мусорный контейнер и аккуратно установите пылесборник на место.

- Закройте крышку отсека для пылесборника, надавив на нее до фиксации.

 По мере наполнения пылесборника механический индикатор наполнения пылесборника будет перемещаться к середине окошечка. Среднее положение индикатора указывает на максимальное наполнение пылесборника.

## Замена и чистка фильтра защиты двигателя и воздушного фильтра

- Производите чистку фильтров не менее одного раза в год. При интенсивном использовании изделия промывку фильтра мотора следует производить после 3-5 чисток пылесборника.

- Отключите прибор от сети питания.
- Откройте крышку отсека для пылесборника, извлеките фильтр защиты двигателя, установленный на задней панели отсека.

Промойте фильтр под струей чистой, теплой воды, а затем полностью просушите его.

- Установите фильтр на место.
- Для чистки воздушного фильтра откройте решетку, установленную сзади пылесоса.

- Извлеките фильтр и промойте его под струей чистой, теплой воды. Полностью просушите фильтр перед установкой.

 • Не используйте пылесос без установленных фильтров, т.к. это может привести к уменьшению мощности всасывания и повреждению мотора.

- Не используйте для чистки фильтров стиральную машину. Не используйте фен для сушки фильтров.

## Хранение

- Выключите пылесос.
- Отключите его от сети.
- Смотайте шнур с помощью кнопки сматывания электрошнура.

## Комплект поставки

1. Пылесос	1 шт
2. Гибкий шланг	1 шт
3. 2-секционная трубка	1 шт
4. Универсальная насадка "пол/ковер"	1 шт
5. Комбинированная насадка "мебель/щель"	1 шт
6. Руководство по эксплуатации	1 шт
7. Гарантийный талон	1 шт
8. Информация для потребителя	1 шт

# Руководство по эксплуатации

## Технические характеристики

Электропитание	220 Вольт, 50 Герц
Максимальная мощность	1200 Ватт
Мощность всасывания	200 - 250 Ватт
Емкость пылесборника	1,5 л
Вес нетто	4 кг
Размеры пылесоса (Д x Ш x В)	300 мм x 210 мм x 180 мм
Размеры коробки (Д x Ш x В)	360 мм x 222 мм x 232 мм

Технические характеристики могут быть изменены производителем без предварительного уведомления. Указанные размеры и вес имеют приблизительные значения.



