

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЫЛЕСОС ДЛЯ ВЛАЖНОЙ И СУХОЙ УБОРКИ



МОДЕЛЬ: KVS-1.12P

EHI C€ □





Перед началом эксплуатации данного прибора, пожалуйста, убедитесь, что вы прочитали и поняли все инструкции, которые к нему относятся, поскольку несоблюдение этих инструкций может привести к травмам персонала или других лиц, а также увеличить риск поражения электрическим током. Пожалуйста, перед использованием убедитесь, что все запасные части или принадлежности использованы правильно и надежно установлены.

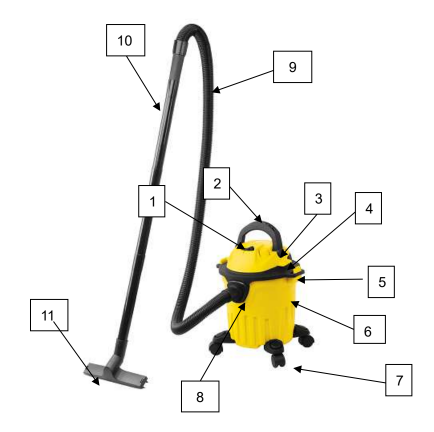
Пожалуйста, сохраните инструкцию для постоянного использования.

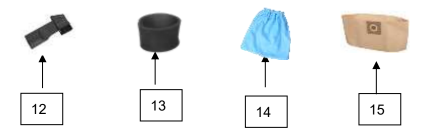
## 1. Свойства товара

- (1) Пылесос для влажной и сухой уборки
- (2) Гнезда на основании, удобные для установки принадлежностей
- (3) Функция обдува, удовлетворяющая различным требованиям

## 2. Основные элементы

- 1. Водонепроницаемый выключатель
- 2. Ручка
- 3. Верхняя крышка
- 4. Крышка корпуса
- 5. Пластиковый зажим
- 6. Пластиковый корпус
- 7. Основание с колесиками
- 8. Всасывающий патрубок
- 9. Пластиковый шланг
- 10. Пластиковые трубки
- 11. Щетка для влажной и сухой уборки
- 12. Щелевая насадка 2 в 1
- 13. Губчатый фильтр
- 14. Тканевый фильтр
- 15. Бумажный мешок





# **Используйте** подходящие аксессуары в зависимости от конкретной ситуации.

Щетка для книжных полок, окон и щетка для пола, ковров, столов и т.д



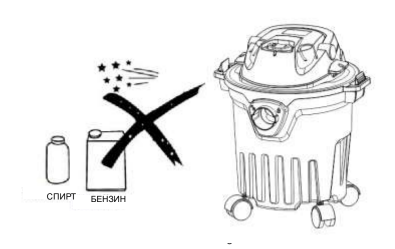
Щелевая насадка для обработки щелей, углов и т.д. Насадка для выдувания пыли из щелей машины.

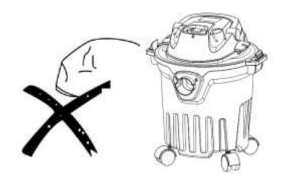




## 3. Инструкция по безопасности

- (1) Перед началом эксплуатации убедитесь, что местный источник питания соответствует техническим характеристикам, указанным на заводской табличке.
- (2) Не используйте машину в горючих и взрывоопасных местах, так как искра от двигателя может привести к возгоранию.
- (3) Не закрывайте воздухозаборник, так как это может привести к повышению температуры повреждению двигателя.
- (4) Не используйте пылесос для сбора воды
- (5) Не погружайте в воду для чистки
- (6) Шланг следует регулярно проверять, он не должен быть использован в случае обнаружения повреждения

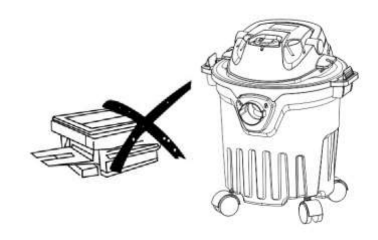




(4) Не собирайте горючие и взрывоопасные предметы, такие как горящие сигареты, бензин и т.д.

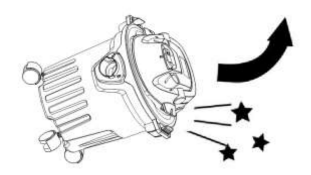


- \* Не собирайте острые предметы.
- \* Не собирайте предметы, которые могут легко прилипнуть к фильтру, такие как известковый порошок, гипс и графитовый порошок. Поскольку они могут заблокировать вентиляцию и повредить двигатель.

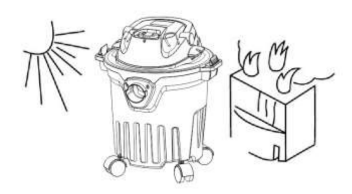


- (5) Не переворачивайте машину, чтобы вода не попала в двигатель и не повредила его.
- (6) Предупреждение: не переворачивайте машину, чтобы вода не попала в двигатель и не повредила его. Не используйте эту машину в качестве насоса в

случае перегорания двигателя.



- (7) Выключайте аппарат и вынимайте вилку из розетки каждый раз после использования или ремонта.
- (8) Храните аппарат вдали от прямых солнечных лучей и высокой температуры на случай деформации пластика.



- (9) Не вырывайте, не наступайте и не тяните за шланг, чтобы не повредить его.
- (10) Не погружайте крышку бочки в воду и не промывайте ее водой, так как вода может попасть на детали электрофора и привести к травмам человека.

Правильный способ заключается в следующем: сначала погрузите кухонное полотенце в воду, а затем высушите его. В заключение аккуратно протрите загрязненную часть.

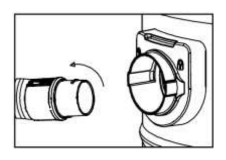
(11) Шнур питания необходимо заменить в специализированном ремонтном центре или у специалистов.

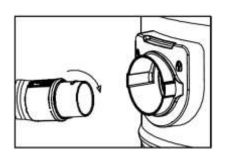
## 4. Способ работы

#### (1) Подключение

Вставьте соединитель шланга в отверстие воздухозаборника, как показано на рисунке; убедитесь, что соединитель плотно закреплен.

Нажмите кнопку подключения, как показано на рисунке, и вытяните разъем, когда вы захотите извлечь соединитель шланга из машины.





#### (2) Принадлежности

Как показано на рисунке, подсоедините все принадлежности для влажной и сухой уборки.



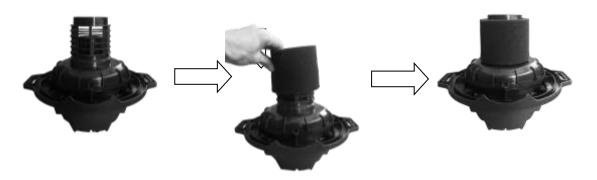
#### (3) Основание

Чтобы машина двигалась устойчиво, пожалуйста, убедитесь, что основание с колесиками из 4 штук плотно и правильно закреплены на дне.

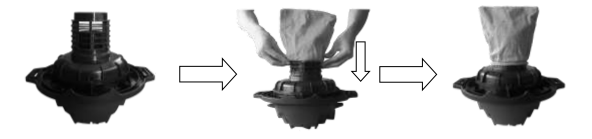
Вставьте винты на каждой детали основания непосредственно в отверстие на дне пластикового бака и нажмите на них!

#### (4) Фильтры

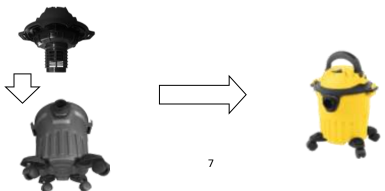
(5) **Что касается чистящей жидкости:** пожалуйста, установите губчатый фильтр на водяной клапан (под основанием двигателя).



**Для очистки от пыли:** пожалуйста, установите синий тканевый фильтр на водяной клапан (под основанием двигателя).

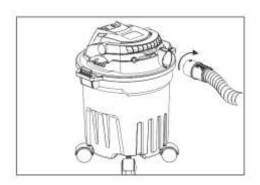


После установки подходящего фильтра, пожалуйста, закрепите головку на пластиковом резервуаре.



## (6) Функция обдува

Если вы хотите использовать обдув, вставьте соединитель шланга в отверстие для обдува, как показано на рисунке.



## (6) Эксплуатация

- 1. Вставьте вилку в розетку.
- 2. Нажмите на выключатель; аппарат начнет работать.

#### 5. Защитное устройство (предохранительный клапан)

Специальная инструкция, касающаяся защитного устройства.

- (1) Когда резервуар наполнится водой, устройство начнет работать. В этот момент мощность всасывания уменьшится. Машина будет издавать небольшой шум, который указывает на то, что двигатель работает на высокой скорости. В этом случае, пожалуйста, отключите питание и очистите воду. Затем подготовьте машину и включите ее. Она начнет работать в обычном режиме.
- (2) Если перевернуть машину, устройство заработает. Вам следует отключить электричество и держать аппарат вертикально, а затем включить его.
- (3) Если устройство работает, то при его использовании двигатель может быть поврежден и сгореть. В этом случае, пожалуйста, прекратите использование и очистите воду.

## 6. Техническое обслуживание

#### (1) Очистка барабана

- \* После использования или когда барабан заполнен пылью, что приводит к значительному снижению всасывания, пожалуйста, отключите устройство от розетки и очистите барабан от грязи.
- 1) Открутите фиксирующие ручки; поднимите верхнюю крышку.
- 2) Снимите фильтры, очистите бачок от грязи.
- 3) Снова установите фильтры и закройте верхнюю крышку.

#### (2) Очистка фильтров

- \* Если фильтры загрязнены, их следует промыть чистой и теплой водой. При необходимости можно использовать лакмусовую бумажку.
- 1) Снимите фильтры
- 2) Промойте
- 3) Высушите
- 4) Установите фильтры на место



#### 7. Технические характеристики

Напряжение	220B-240B
Частота	50/60Гц
Мощность	1000КВт
Разрежение	≥16КПА
Уровень шума	≤82Дб
Расход воздуха	25л/с
Степень защиты	IPX4

## ТЕХПОДДЕРЖКА И ГАРАНТИЯ

Импортер: ООО «ВсеИнструменты.ру»

Адрес: Россия, 109451, г. Москва, ул. Братиславская, д. 16, корп.1, пом. 3

Телефон: 8 800 550 37 70

Электронная почта по общим вопросам: info@vseinstrumenti.ru

Электронная почта для официальных претензий: op@vseinstrumenti.ru

Назначенный срок службы: 3 года.

Срок гарантии: 1 год

Страна производства: Китай

Изготовитель: JINHUA KARKHAY CLEANING EQUIPMENT CO., LTD

Дата производства изделия: указана на изделии

Подробная информация о сервисных центрах по РФ доступна на сайте

ВсеИнструменты.ру