

econ

ПЫЛЕСОС
ECO-1445VC



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Уважаемый покупатель!

Пожалуйста, внимательно изучите настоящее Руководство. Оно содержит важные указания по безопасности, эксплуатации пылесоса и по уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего «Руководства по эксплуатации» и, если пылесос передаст к другому хозяину, передайте его вместе с прибором.

СОДЕРЖАНИЕ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ.....	3
КОМПЛЕКТАЦИЯ	4
УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА.....	4
СБОРКА	5
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	5
ВЫБОР НАСАДКИ	5
ЧИСТКА И УХОД.....	5
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	6
БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ	7
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	7

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

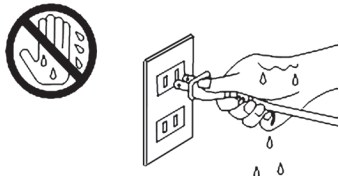
Пылесос разработан исключительно для бытового применения и должен быть использован строго по назначению.

Перед подключением к электросети убедитесь в том, что напряжение, указанное на пылесосе, соответствует напряжению электросети. Напряжение указано в технических характеристиках пылесоса.

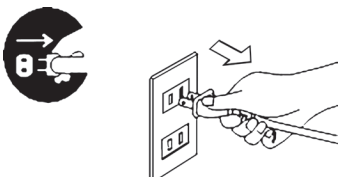
Запрещается использовать поврежденный или неисправный пылесос, в т.ч. при поврежденном шнуре питания.

Всегда следует отключать пылесос от сети, если вы не пользуетесь пылесосом, а также перед его разборкой или чисткой.

Не тяните пылесос за гибкий шланг. Регулярно проверяйте состояние гибкого шланга. Не используйте шланг, если он поврежден.



При отключении пылесоса от электросети запрещается тянуть за шнур питания. Беритесь за вилку.



При подключении к электросети и во время работы запрещается прикасаться к вилке и шнуру питания мокрыми руками.

Запрещается оставлять включенный пылесос без присмотра.

Во время работы пылесос должен находиться в горизонтальном положении, следите за устойчивостью пылесоса на лестнице.

Если насадка, удлинительная трубка, шланг или всасывающее отверстие пылесоса засорились, немедленно отключите пылесос, удалите мусор и снова включите пылесос.

Запрещается использовать пылесос без фильтров.

Запрещается погружать пылесос в воду и другие жидкости или разбрызгивать на пылесос воду и другие жидкости.

Запрещается использовать пылесос слишком близко от источников тепла (например, радиаторов или печей).

Если вы используете пылесос длительное время, то извлеките сетевой шнур на 2/3, иначе возможен перегрев или повреждения.

Запрещается перекрывать воздуховыпускные отверстия.

Запрещается ставить пылесос на шнур питания.

Запрещается убирать пылесосом горячий пепел, угольки, окурки и т.д.

Запрещается перекрывать воздуховыпускные отверстия пылесоса.

Запрещается пытаться убирать пылесосом крупные предметы.

Запрещается убирать пылесосом острые предметы, иголки, канцелярские кнопки, скрепки и т.п.

Запрещается убирать пылесосом разбитое стекло, острые предметы и т.п.

Запрещается убирать пылесосом краситель, используемый в принтерах или копировальных машинах, т.к. он является электропроводящей смесью. Краситель полностью не удаляется из фильтра, поэтому он попадает в окружающий воздух через вытяжной вентилятор.

Запрещается убирать пылесосом ядовитые, взрывоопасные и разъедающие вещества.

Запрещается убирать пылесосом асбест или асbestовую пыль.

Запрещается убирать пылесосом воду и другие жидкости.

Запрещается использовать химические растворители для очистки пылесоса.

При возникновении неполадок обращайтесь в сервисные центры производителя. Неквалифицированный ремонт может стать причиной несчастного случая или травмы пользователя, а кроме того приводит к лишению вас права на гарантийное обслуживание.

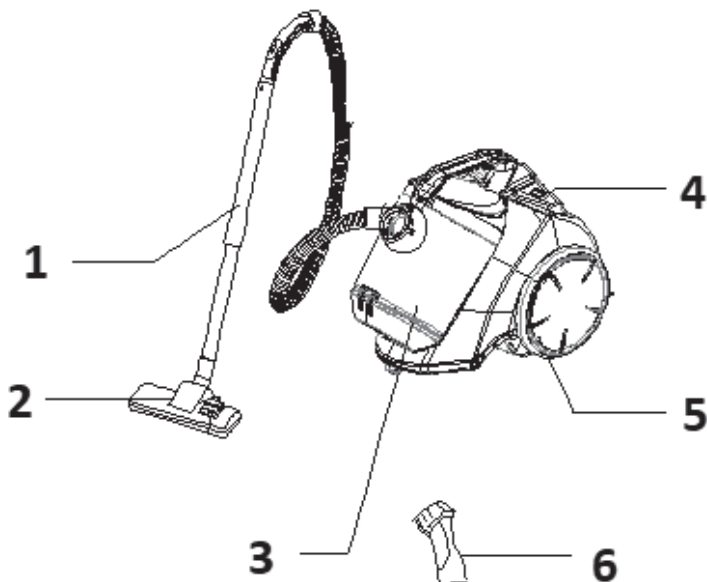
Запрещено использование пылесоса людьми с ограниченными физическими, сенсорными и ментальными способностями (в том числе детьми) без присмотра людьми, ответственными за их безопасность.

Храните пылесос в недоступном для детей месте.

Производитель не несет ответственность за повреждения, которые возникли вследствие неправильного обращения с пылесосом.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА



Пылесос

Гибкий шланг

Телескопическая трубка

Универсальная насадка-щетка

Комбинированная насадка для уборки
труднодоступных мест и чистки мягкой ме-
бели

Инструкция по эксплуатации

1. Телескопическая трубка

2. Универсальная щетка ковер/пол

3. Контейнер для сбора пыли

4. Кнопка включения/выключения или
Кнопка автоматической смотки шнура

5. Колесо

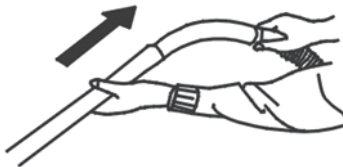
6. Комбинированная насадка для уборки
труднодоступных мест и чистки мягкой
мебели

СБОРКА

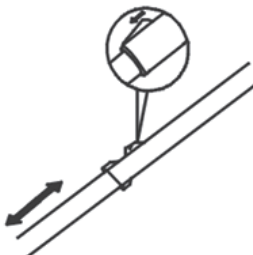
ВНИМАНИЕ:

Запрещается подключать пылесос к электросети, если он не полностью собран.

1. Выровняйте гибкий шланг относительно воздухозаборного отверстия затем закрепите шланг.



2. Вставьте телескопическую трубку в ручку гибкого шланга.



3. Отрегулируйте длину телескопической трубы.
4. Установите на трубку насадку.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Возьмитесь за вилку питания и вытяните шнур питания до желтой отметки. Не вытягивайте шнур питания далее красной отметки.
2. Подключите вилку питания к электрической розетке и нажмите кнопку включения/выключения на корпусе пылесоса, чтобы его включить.
3. Выполните уборку. По окончании работы нажмите кнопку включения/выключения, чтобы выключить пылесос.
4. Отключите вилку питания от розетки.
5. Аккуратно придерживая вилку, нажмите кнопку автоматической смотки шнура, чтобы убрать шнур питания.

ВЫБОР НАСАДКИ

Универсальная насадка-щетка

Универсальная насадка-щетка может использоваться как для уборки пола, так и для уборки ковров. С помощью рычажка на щетке выберите подходящее положение:

- щетина убрана - для уборки пола;
- щетина выдвинута - для уборки ковра.

Насадка для уборки труднодоступных мест и чистки мягкой мебели

Используйте узкую насадку для уборки углов, батарей, узких пространств между мебелью и стенами и других труднодоступных мест.

ЧИСТКА И УХОД

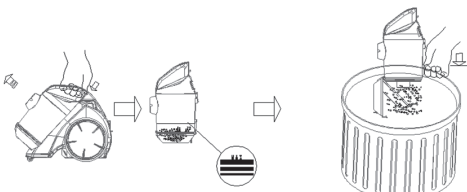
Выключите пылесос и отсоедините шнур питания от электросети. Очистите внешнюю поверхность пылесоса мягким моющим средством. Агрессивные или абразивные средства могут повредить внешнюю поверхность.

Если мощность всасывания стала низкой, проверьте, возможно, наполнился контейнер для сбора пыли, засорились фильтры или какой-либо предмет застрял в насадке, трубке или шланге.

Чистка контейнера для сбора пыли

Когда пыль достигает максимальной отметки на контейнере для сбора пыли, это означает, что нужно провести чистку контейнера.

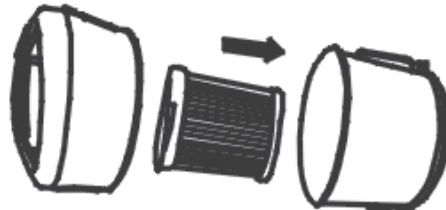
Выключите пылесос и отсоедините шнур питания от электросети.



Нажмите на кнопку фиксации контейнера для сбора пыли и снимите его с пылесоса. Расположите контейнер над мусорным ведром и нажмите на кнопку открытия контейнера. Вытряхните оставшуюся пыль и закройте нижнюю крышку контейнера.

Чистка фильтра двигателя

Снимите контейнер для сбора пыли. Откройте верхнюю крышку контейнера.



Извлеките фильтр и расположите его над мусорным ведром. Постучите по нему, чтобы вытряхнуть пыль.

При сильном загрязнении промойте его прохладной водой под краном. Запрещается мыть фильтр горячей водой или использовать для его мытья моющие средства.

Дайте фильтру полностью высохнуть в течение 24 часов. Запрещается сушить фильтр с помощью фена или на батарее.

Затем соберите и установите фильтр обратно в контейнер, а контейнер установите на пылесос.

Запрещается использовать пылесос без фильтра двигателя.

Чистка воздуховыпускного фильтра

Снимите воздуховыпускную решетку и извлеките фильтр.



Почистите фильтр щеткой. При сильном загрязнении промойте его прохладной водой под краном. Запрещается мыть фильтр горячей водой или использовать для его мытья моющие средства.

Дайте фильтру полностью высохнуть в течение 24 часов. Запрещается сушить фильтр с помощью фена или на батарее.

Запрещается стирать фильтр в стиральной машине.

Затем установите фильтр обратно, а затем воздуховыпускную решетку.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пылесос может выключаться автоматически в следующих случаях:

- При максимальном заполнении контейнера для сбора пыли.
- При застревании крупных предметов в шланге или трубке.
- Если HEPA-фильтр сильно загрязнен.
- Если фильтр двигателя загрязнен.

После устранения причины неполадки через некоторое время пылесос готов к эксплуатации.

Если пылесос не работает, проверьте правильность подключения пылесоса к сети и исправность розетки электросети.

Если после проверки пылесос не работает, обратитесь в сервисный центр. Не разбирайте пылесос и не пытайтесь производить его ремонт самостоятельно.

БЕЗОПАСНАЯ УТИЛИЗАЦИЯ



Ваше устройство спроектировано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые можно утилизировать и использовать повторно.

Если товар имеет символ с зачеркнутым мусорным ящиком на колесах, это означает, что товар соответствует Европейской директиве 2002/96/EC.

Ознакомьтесь с местной системой раздельного сбора электрических и электронных товаров. Соблюдайте местные правила.

Утилизируйте старые устройства отдельно от бытовых отходов. Правильная утилизация вашего товара позволит предотвратить возможные отрицательные последствия для окружающей среды и здоровья людей.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 220-240 В

Частота тока: 50 Гц

Максимальная мощность: 1400 Вт

Мощность всасывания: 300 Вт

Класс электрозащиты: II

Длина сетевого шнура: 3 м

Длина гибкого шланга: 1 м

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию прибора без дополнительного уведомления об этих изменениях.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАТЕ

Товар сертифицирован.

Товар соответствует требованиям нормативных документов:

TR TC OO4/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»;

TR TC O2O/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

При отсутствии копии нового сертификата в коробке спрашивайте копию у продавца.

Полную информацию о сертификате соответствия вы можете получить у продавца или на сайте www.econ.su.

Изготовитель: Smart International Distribution Limited. Room 2208, 22/F., Lemmi Centre, 50 Hoi Yuen Road, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Сделано в Китае.

Импортер/организация, уполномоченная на принятие претензий на территории России: ООО «ПОЛИТЕХНИКА». 170034 Тверская область, г. Тверь, проспект Чайковского, д. 19а, корп. 1, ком. 207.

* Данные могут быть изменены в связи со сменой изготовителя, продавца, производственного филиала, импортера в РФ. В случае изменения данных актуальная информация указывается на дополнительной наклейке, размещенной на упаковке изделия.

Дата производства указана на упаковке или изделии.

Срок службы изделия - 3 года.

Гарантийный срок - 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону. Гарантийный талон и инструкция по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия.



econ