

# eN~~E~~RGY

## Инструкция по эксплуатации



Пылесос вертикальный  
аккумуляторный EN-640

Внимательно прочтайте инструкцию перед эксплуатацией прибора. Сохраните её в качестве справочного материала. Обратите внимание на меры безопасности, они помогут Вам избежать поломок и несчастных случаев.

### **Меры безопасности**

- Перед включением убедитесь, что технические характеристики изделия, указанные на приборе, соответствуют параметрам электросети.
- Используйте прибор только в бытовых целях по его прямому назначению в соответствии с данной инструкцией.
- Внимание! Не используйте пылесос для уборки непогасшего пепла, окурков и спичек, воды, сырых отходов и так далее.
- Внимание! Не используйте пылесос для уборки легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, таких как бензин и не применяйте прибор в местах, где вышеупомянутые вещества могут содержаться.
- Не пользуйтесь пылесосом в случае отсутствия контейнера для сбора пыли и /или отсутствия фильтров на положенных им местах.
- Не оставляйте работающий пылесос без присмотра. Отсоедините вилку сетевого шнура от розетки перед чисткой или техническим обслуживанием прибора.
- Пылесос предназначен для работы только в помещении.
- Не используйте прибор для уборки в помещениях после ремонта. Строительная пыль (остатки цемента, клея, штукатурки и пр.) может повредить ваш прибор, засорить и испортить фильтр.
- Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, психическими или умственными способностями или при отсутствии у них опыта или знаний, если они не находятся под контролем или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игры с прибором.
- Внимание! Не разрешайте детям играть с полиэтиленовыми пакетами или упаковочной пленкой. Опасность удушья!
- Применяйте только оригинальные комплектующие.
- Внимание! При обнаружении неисправностей обратитесь в сервисный центр. Не пользуйтесь прибором, если Вы его уронили, обнаружили неполадки или выявили повреждения сетевого шнура и вилки. В случае повреждения сетевого шнура он должен быть заменен в сервисном центре. Внимание! Чинить прибор могут только квалифицированные специалисты.
- Если устройство не работает надлежащим образом, подверглось повреждению в результате падения на твердую поверхность или в воду, либо было оставлено вне помещения, необходимо обратиться в сервисный центр.
- Следите, чтобы шнур питания не касался острых кромок и горячих поверхностей.
- Не тяните, не перекручивайте и ни на что не наматывайте шнур питания.
- При отключении прибора от электросети не тяните за шнур, беритесь за вилку.
- Не подсоединяйте и не отсоединяйте сетевой шнур мокрыми руками, это может привести к поражению электрическим током или к травме.
- Если штепсельная вилка прибора не соответствует Вашей розетке, обратитесь за помощью к специалисту. Применение различных переходников может привести к поломке прибора и прекращению гарантийных обязательств.
- Не храните и не используйте прибор вблизи источников тепла (радиаторов, обогревателей и т.д.) и не подвергайте его воздействию прямых солнечных лучей, так как это может вызвать деформацию пластмассовых деталей.
- Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия не были заблокированы. Не допускайте попадания в них посторонних предметов (пыли, волос, одежды и др.). При засорении всасывающего отверстия пылесоса, шланга или трубки немедленно выключите

пылесос. Перед повторным включением необходимо устранить засор.

- Будьте осторожны при работе с пылесосом на лестницах.
- Перед началом работы уберите с пола все острые предметы, которые могут повредить контейнер для сбора пыли.
- Ковры, обработанные жидким очистителем, должны высохнуть до начала их чистки пылесосом.
- Во избежание перегрузки, не подключайте пылесос одновременно с другими мощными электроприборами к одной и той же электросети.
- Разрешается использовать прибор только с адаптером, входящим в комплект поставки

## Описание



- После транспортировки или хранения устройства при пониженной температуре необходимо выдержать его при комнатной температуре не менее двух часов.
- Полностью распакуйте пылесос и проверьте его на наличие повреждений. При обнаружении повреждений не включайте и не используйте прибор.
- Рабочее напряжение прибора указано на шильде.
- Снимите с корпуса имеющиеся стикеры.
- Перед первым использованием пылесоса зарядите аккумулятор: подсоедините адаптер к разъему на ручке корпуса пылесоса, на батарее будут активны индикаторы, они показывают заряд, 1 индикатор горит, не мигает – это минимальный заряд, 4 индикатора горят – максимальный.
- После полной зарядки можно приступать к работе.

## **Работа прибора**

- Перед началом работы убедитесь, что пылесос не находится в состоянии зарядки и адаптер отсоединен от корпуса.
- Вставьте соединитель во всасывающие отверстие на корпусе пылесоса до щелчка, подсоедините насадку (например щётку) к телескопической трубке, как показано на рисунке ниже.



- Остальные насадки присоединяются сразу к соединителю пылесоса
- Для включения пылесоса нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ прибор начнет работу на первой скорости, повторное нажатие на ту же кнопку переводит прибор на вторую скорость, для выключения пылесоса – нажмите кнопку ВКЛ/ВЫКЛ еще раз.
- Время беспрерывной работы прибора при полностью заряженном аккумуляторе колеблется в диапазоне от 20 до 40 минут в зависимости от выбранной рабочей скорости и нагрузки.
- **ВАЖНО!** Во избежание перегрева двигателя пылесоса не работайте непрерывно более 30 минут и обязательно делайте перерыв не менее 15 минут.
- В случае перегрева отключите прибор от сети, подождите 30 минут, чтобы он остыл, устранимте возможные препятствия у воздуховыводящих отверстий, затем снова включите.
- Если индикаторы пылесоса мигают голубым светом, это означает, что мощность слишком низкая, аккумулятор разряжен. Зарядите аккумулятор.
- Во время зарядки светодиоды на корпусе пылесоса мигают голубым цветом. Время полной зарядки аккумулятора 4-5 часов.
- Страйтесь всегда заряжать аккумулятор до полного уровня заряда, это обеспечит более длительный срок службы аккумулятора и самого прибора.
- Для переноски пылесоса используйте ручку.

## **Чистка**

- Перед чисткой отключите прибор и дайте ему остыть.
- Не используйте прибор, если не установлены фильтры, если фильтры загрязнены или повреждены. Это может привести к попаданию грязи и пыли в мотор и поломке прибора.

- Не используйте прибор, если контейнер для сбора пыли переполнен. При заполненном контейнере, грязный воздух, пыль забивает фильтры пылесосы, в результате чего двигатель перегревается и выходит из строя.
- Регулярно проверяйте трубку на наличие засоров и повреждений, запрещено пользоваться прибором в случае обнаружения повреждения.
- Протрите корпус прибора влажной салфеткой, затем вытрите насухо.
- Запрещается погружать прибор и шнур питания в воду или иные жидкости.
- Избегайте попадания воды внутрь прибора.
- Не используйте для чистки абразивные чистящие средства.

#### **Чистка контейнера для сбора пыли**

- Внимание. Обязательно очищайте контейнер для сбора пыли после каждой уборки.
- Поместите контейнер для сбора пыли над мусорным ведром, нажмите кнопку фиксатор крышки контейнера для сбора пыли и удалите мусор.
- Закройте крышку, нажав на нее до щелчка.

#### **Чистка фильтра**

- Нажмите на фиксатор сверху прибора и отсоедините блок с мотором и контейнером для сбора пыли от блока с аккумулятором.
- Поверните моторный блок в сторону открытого замка и снимите его с контейнера для сбора пыли.
- Вытащите фильтр за ручку посередине.
- Очистите фильтр.
- Откройте контейнер и отчистите его от пыли. Контейнер для сбора пыли и держатель фильтра можно промыть водой.
- После очистки вытрите насухо и установите обратно.

#### **Устранение неполадок**

| Неполадка                   | Возможная причина   | Решение  |
|-----------------------------|---|--|
| Не включается               | Низкий заряд аккумулятора   | Зарядите аккумулятор   |
| Слабая сила всасывания      | Контейнер для сбора пыли переполнен или фильтр нуждается в очистке (замене) | Удалите пыль из контейнера для сбора пыли, очистите или замените фильтр. Если сила всасывания не изменилась, обратитесь в сервисный центр. |
| Аккумулятор не держит заряд | Аккумулятор исчерпал свой ресурс  | Замените аккумулятор   |

#### **Хранение и транспортировка**

- Пылесос может храниться на стене в вертикальном положении на кронштейне (входит в комплект) или с отсоединенными трубкой на полке или в шкафу.
- Перед хранением убедитесь, что прибор отключен от сети, контейнер для сбора пыли и держатель фильтра вымыты, высушены и установлены на место.
- Электроприбор в упаковке производителя можно транспортировать всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. При транспортировании должны быть исключены любые возможные удары и перемещения упаковки с электроприбором внутри транспортного средства.

#### **Технические характеристики**

Съемный Li-ion аккумулятор 22.2 В, 2200 мАч

Мощность всасывания: 15 кПа

Мощность: 350 Вт

Зарядка от сети вход: 220-240 В, 50-60 Гц

Выход: 26,5 В, 500 мА

Макс. уровень шума 78дБ

Гарантийный срок 12 месяцев. Срок службы 3 года.

Состав (материал): пластмасса, металл. Дата производства указана на упаковке товара.

Назначение прибора: прибор предназначен для очистки поверхностей и щелей от пыли.

По окончании срока службы электробытовой прибор и упаковочные материалы должны быть утилизированы с наименьшим вредом для окружающей среды, в соответствии с правилами по утилизации отходов в вашем регионе.

В целях улучшения качества продукции, дизайн и спецификация могут быть изменены без предварительного уведомления.

ENERGY постоянно расширяет сеть сервис-центров. Полный перечень сервис-центров ENERGY на территории РФ вы можете узнать по телефону: +7(812) 633-00-00. Реализация прибора осуществляется через торговые точки и магазины согласно законодательству РФ.

Поставщик-импортер и организация, уполномоченная принимать претензии:

ООО «ТОП-Импорт». Адрес: 197348, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, пр. Коломяжский, д.10, лит. Э. Производитель:

Производитель: NINGBO CHINA-BASE IMPORT & EXPORT CO., LTD./НИНБО ЧАЙНА -БЭЙЗ ИМПОРТ ЭНД ЭКСПОРТ КО., ЛТД.

Адрес: 20 FLOOR, NO.666 TIANLONG SOUTH ROAD, NINGBO, CHINA. / 20 ФЛОР № 666 ТИАНЛОНГ СОУЗ РОАД, НИНБО, КИТАЙ.

Произведено в Китае.

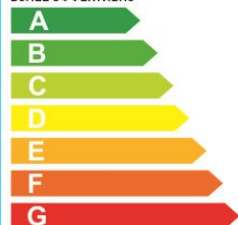
ЭНЕРГОПОКАЗАТЕЛИ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:  
NINGBO CHINA-BASE IMPORT &  
EXPORT CO., LTD.

ONERGY

ПЫЛЕСОС  
EN-640

БОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНО

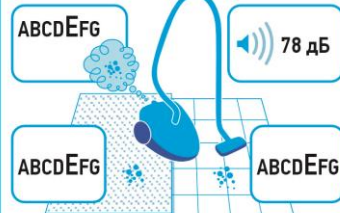


E

МЕНЕЕ ЭФФЕКТИВНО

ЭНЕРГИЯ

11.96  
кВт/год



# eN~~E~~RGY



ТОВАР СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ  
ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ  
ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА  
**Класс защиты от поражения током II**