



## Универсальный адаптер W-40

### Руководство по эксплуатации

#### Назначение устройства

Универсальный адаптер предназначен для питания ноутбуков.

#### Меры предосторожности

- Используйте данное устройство только по назначению.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Адаптер не должен находиться в подвешенном состоянии, когда он подключен к ноутбуку.
- Необходимо размещать адаптер на ровной твердой поверхности.
- Не накрывайте адаптер и не помещайте на него посторонние предметы.
- Оберегайте устройство от воздействия влаги, различных жидкостей, а также источников тепла.
- Не вскрывайте и не разбирайте устройство самостоятельно. Данный адаптер не содержит элементов, обслуживаемых пользователем.
- Не подвергайте данное устройство длительному воздействию экстремальных температур.
- Храните данное устройство вне досягаемости детей.
- При наличии сбоев в работе устройства обратитесь в сервисный центр.
- Не используйте устройство при наличии видимых повреждений, обратитесь в сервисный центр.
- Отключая устройство от ноутбука, держитесь за коннектор, а не за кабель во избежание его порчи.
- Во время работы блок питания адаптера может нагреваться, это не является неисправностью.

#### Правила и условия безопасной эксплуатации

1. Убедитесь, что входная мощность, указанная в паспортной табличке Вашего ноутбука или оригинального адаптера, соответствует выходной мощности данного адаптера. Рассчитать требуемую мощность можно по формуле: Вольты × Амперы = Ватты.
2. Подключите коннектор устройства соответствующей формы и напряжения к ноутбуку.

**Примечание:** для некоторых моделей ноутбуков форма коннектора кабеля питания может совпадать, тогда как выходное напряжение отличается. Используйте корректный коннектор, соответствующий характеристикам Вашего ноутбука во избежание его порчи. Допускается расхождение в  $\pm 1$  В.

3. Подключите устройство к сети.

#### Технические характеристики

- Модель: W-40.
- Торговая марка: FinePower.
- Параметры питания: 100–240 В, 50/60 Гц, 1 А.
- Выходное напряжение и ток блока питания: 19,5 В, 2,05 А.
- Выходная мощность: до 40 Вт.
- Выходное напряжение коннектора (в зависимости от коннектора): 18–20 В.
- Тип совместимых устройств: ноутбук.
- 7 сменных коннекторов для обеспечения максимальной совместимости.
- Технология энергосбережения.
- Защита от перенапряжения, перегрева, перегрузки, короткого замыкания и воздействия сверхтоков.
- Автоматическое переключение питания.
- Соответствие стандартам оригинальных производителей.

# Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80%. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

**Срок гарантии:** 6 мес. **Срок эксплуатации:** 12 мес.

**Актуальный список сервисных центров:** <https://www.dns-shop.ru/service-center/>

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Ухань Виздом Электроникс Ко., Лтд.

Эт. 1–4, зд. 8, Центральная база производства шлифовальных инструментов Китая, восток шоссе Хэнъян, подрайон Сань Лицзяо, новый р-н Янцзэ Ривер, г. Ухань, пров. Хубэй, Китай.  
Сделано в Китае.

**Manufacturer:** Wuhan Wisdom Electronics Co., Ltd.

Floor 1-4, building 8, central china grinding tools manufacturing base, the east of Hengyang road, San liqiao sub district, Yangtze river new area, Wuhan city, Hubei province, China.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).**

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг) / Тауар жасалған күні (aa.жжжж): \_\_\_\_\_ V.11