

## Дизайнерские настенные часы TFA «ALUMINIUM» Инструкция по эксплуатации

Благодарим вас за выбор этого устройства от TFA.

### 1. Перед началом использования устройства

- Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию по эксплуатации.
- Эта информация поможет вам хорошо ознакомиться с вашим новым устройством, изучить все его функции и детали, узнать подробности о первом использовании и работе устройства, а также получить советы в случае неисправностей.
- Следование этой инструкции по эксплуатации предотвратит повреждения устройства и утерю ваших законных прав вследствие появления дефектов из-за неправильного использования.
- Мы не несем ответственности за какие-либо повреждения, которые явились результатом несоблюдения указаний этой инструкции.
- Пожалуйста, обратите особенное внимание на совет по безопасности!
- Пожалуйста, просматривайте эту инструкцию в будущем.

### 2. В комплект входит

- Настенные часы
- Батарейка 1 x 1.5 V AA
- Инструкция по эксплуатации

### 3. Область деятельности и все преимущества вашего нового устройства в кратком обзоре

- Крупный, отчетливо видимый циферблат
- С секундной стрелкой
- Покрытие изготовлено из настоящего стекла
- Корпус покрыт алюминием
- Продукт прекрасно подходит для дома, офиса, зала ожиданий, вестибюля или прихожей, а также в качестве подарка

### 4. Для вашей безопасности:

- Этот продукт предназначен исключительно для области применения, описанной выше. Данный продукт необходимо использовать только так, как описано в указаниях этой инструкции.
- Незаконный ремонт, модификации или изменения этого продукта запрещены.



#### Внимание!

##### Риск травмы:

- Храните это устройство и батарейки вне досягаемости детей.
- Батарейки запрещено бросать в огонь, подвергать короткому замыканию, разбирать на части или перезаряжать. Существует угроза взрыва!
- Батарейки содержат вредные кислоты. Батарейки с низким зарядом необходимо как можно скорее заменить, чтобы предотвратить повреждение, вызванное потекшими батарейками. Никогда не используйте сочетание старых и новых батареек одновременно и не используйте батарейки разных типов.
- Надевайте химически устойчивые защитные перчатки и очки, когда будете обращаться с потекшими батарейками.



#### Важная информация по безопасности продукта!

- Не располагайте ваше устройство вблизи мест с экстремальными температурами, не подвергайте его вибрациям или ударам.
- Защищайте это устройство от влаги.

### 5. Функционирование

- Вставьте батарейку (1x 1.5 V AA), соблюдая указанную полярность батарейки. Устройство сейчас готово к использованию.

### 6. Настройка времени

- Установите действительное время, повернув ручку настройки на задней стороне.

## 7. Чистка и уход за оборудованием

- Производите чистку вашего устройства с помощью влажной мягкой ткани. Не используйте растворители или моющие средства.
- Удаляйте батарейку, если вы не пользуетесь этим устройством длительный период времени.
- Храните ваше устройство в сухом месте.

## 8. Поиск и устранение неисправностей

Проблемы	Решение
Отсутствует движение стрелки	+ Убедитесь в правильной полярности батарейки + Замените батарейку
Неправильное отображение	+ Замените батарейку

Если ваше устройство не работает правильно, несмотря на принятие всех перечисленных мер, свяжитесь с продавцом, у которого вы покупали данный продукт.

## 9. Удаление отходов

Этот продукт был изготовлен с использованием высококачественных материалов и компонентов, которые могут быть переработаны и повторно использованы.



Никогда не выбрасывайте пустые батарейки и аккумуляторы в бытовые отходы. Как потребитель вы обязаны отнести их в ваш магазин или в специальный отдел в зависимости от ваших национальных или местных постановлений по защите окружающей среды.

Обозначения для содержащихся тяжелых металлов: Cd = кадмий, Hg = ртуть, Pb = свинец.



■ Это устройство маркировано в соответствии с директивой EU Waste Electrical and Electronic Equipment Directive (WEEE).

Пожалуйста, не выбрасывайте это устройство в бытовые отходы. Пользователь должен отнести старые приборы в назначенное место сбора для удаления электрического и электронного оборудования, чтобы гарантировать выброс отходов без вреда для окружающей среды.

## 9. Спецификации

**Потребляемая мощность:** батарейка 1 x 1.5 V AA (поставляется в комплекте)