

Настінний годинник TFA «DESIGN» Інструкція з експлуатації

Дякуємо вам за вибір цього пристрою від TFA.

1. Перед використанням

- **Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію з експлуатації.**
- Ця інформація допоможе вам добре ознайомитися з вашим новим пристроєм, вивчити всі його функції і деталі, дізнатися подробиці про перше використання і роботу пристрою, а також отримати поради у випадку несправностей.
- **Дотримання цієї інструкції по експлуатації запобіжить пошкодження пристрою та втрату ваших законних прав внаслідок появи дефектів із-за неправильного використання.**
- **Ми не несемо відповідальності за будь-які пошкодження, які з'явилися результатом недотримання вказівок цієї інструкції. А також ми не відповідальні за якісь неправильні показання і будь-які результати, до яких вони можуть призвести.**
- **Будь ласка, зверніть особливу увагу на пораду по безпеці!**
- **Будь ласка, переглядайте цю інструкцію в майбутньому.**

2. Для вашої безпеки:

- Даний продукт необхідно використовувати тільки так, як описано у вказівках цієї інструкції.
- Незаконний ремонт, модифікації або зміни цього продукту заборонені.
- Цей продукт не призначений для використання в медичних цілях або громадської інформації.



Увага! Ризик травми:

- Тримайте пристрій та батарейки поза досяжністю дітей.
- Батарейки містять шкідливі кислоти та можуть бути небезпечними при ковтанні. Якщо проковтнути батарейку, це може привести до серйозних внутрішніх опіків та смерті протягом двох годин. Якщо є підозра, що батарейку проковтнули, або вона іншим чином потрапила в тіло, негайно зверніться до медичної допомоги.
- Батарейки не можна викидати у вогонь, піддавати короткого замикання, розбирати на частини або перезаряджати. Існує загроза вибуху!
- Батарейки з низьким зарядом необхідно якомога швидше замінити, щоб запобігти пошкодження, викликане витоком батарейок. Замініть батарейки, якщо ви не використовуєте продукт тривалий час.
- Ніколи не використовуйте поєднання старих і нових батарейок одночасно або батареї різних типів.
- Надягайте хімічно стійкі захисні рукавички та окуляри, коли будете поводитись з батарейками, що потекли.



Важлива інформація з безпеки продукту!

- Не піддавайте пристрій дії екстремальних температур, вібрацій або ударів.
- Захищайте його від вологи.

3. Початок роботи

- Вставте батарейку (1x 1.5 V AA), дотримуючись вказаної полярності. Пристрій тепер готовий до використання.

3.1. Налаштування годинника

- Налаштуйте фактичний час, повертаючи кнопку налаштування на задній стороні.

4. Догляд та технічне обслуговування

- Чистіть цей пристрій за допомогою м'якої вологої тканини. Не використовуйте розчинники або миючі засоби.
- Видаляйте батарейку, якщо ви не плануєте користуватися цим пристроєм довгий період часу.
- Зберігайте цей пристрій в сухому місці.

5. Пошук та усунення несправностей

Немає руху стрілок

→ Впевніться в дотриманні правильної полярності

→ Замініть батарейку

Некоректне відображення

→ Замініть батарейку

Якщо ваш пристрій не працює належним чином, незважаючи на прийняття даних заходів, зв'яжіться з продавцем, у якого ви купували цей продукт.

6. Утилізація відходів

Цей продукт був виготовлений з використанням високоякісних матеріалів і компонентів, які можуть бути

перероблені і повторно використані.

Ніколи не викидайте порожні батарейки та акумулятори в побутові відходи. Як споживач ви зобов'язані віднести їх в ваш магазин або в спеціальний відділ в залежності від ваших національних або місцевих постанов щодо захисту навколишнього середовища.

Позначення для важких металів:

Cd = кадмій, Hg = ртуть, Pb = свинець.



Цей пристрій марковано відповідно до директиви EU Waste Electrical and Electronic Equipment Directive (WEEE).

Будь ласка, не викидайте цей пристрій в побутові відходи. Користувач повинен віднести старі прилади в призначене місце збору для видалення електричного та електронного обладнання, щоб гарантувати викид відходів без шкоди для навколишнього середовища.

7. Специфікації (Kat. Nr. 60.3008)

Енергоспоживання: Батарейка 1 x 1,5 V AA (поставляється в комплекті)

Розмір корпусу: Ø 345 x 52 мм

Вага: 437 грам (тільки пристрій)

7. Специфікації (Kat. Nr. 60.3009)

Енергоспоживання: Батарейка 1 x 1,5 V AA (поставляється в комплекті)

Розмір корпусу: Ø 500 x 47 мм

Вага: 655 грам (тільки пристрій)

7. Специфікації (Kat. Nr. 60.3010)

Енергоспоживання: Батарейка 1 x 1,5 V AA (поставляється в комплекті)

Розмір корпусу: Ø 285 x 55 мм

Вага: 326 грам (тільки пристрій)

7. Специфікації (Kat. Nr. 60.3023)

Енергоспоживання: Батарейка 1 x 1,5 V AA (поставляється в комплекті)

Розмір корпусу: Ø 498 x 50 мм

Вага: 670 грам (тільки пристрій)

TFA Dostmann GmbH & Co.KG, Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim.

Жодну частину цієї інструкції не можна відтворювати без письмового дозволу TFA Dostmann.

Технічні дані є вірними на момент видання інструкції та можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

www.tfa-dostmann.de 10/13