

Цифровий будильник з цифрами LED



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

Fig. 2

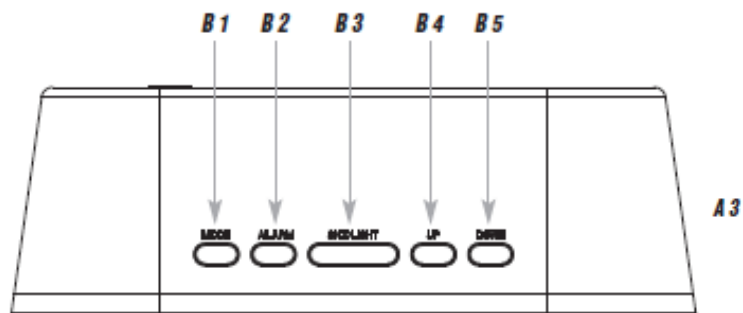
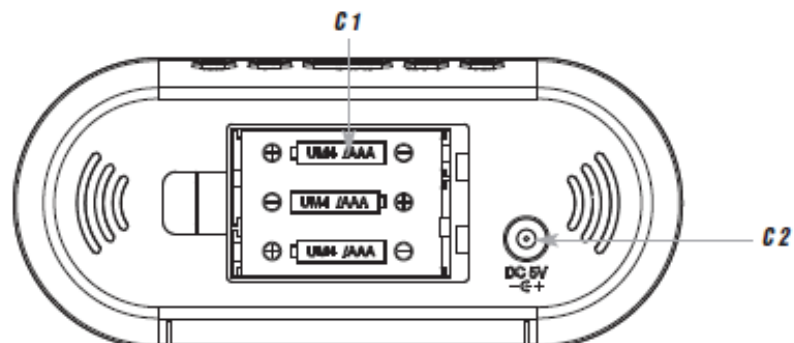


Fig. 3



можуть призвести.

- Будь ласка, зверніть особливу увагу на пораду по безпеці!
- Будь ласка, переглядайте цю інструкцію в майбутньому.

2. Комплект поставки

- Цифровий будильник
- USB-кабель 5V
- Інструкція з експлуатації

3. Область діяльності і всі переваги вашого нового пристрою в короткому огляді

- Цифри LED з 2 рівнями яскравості
- Функція затемнення з автоматичним таймером
- Відображення часу або кімнатної температури, автоматична зміна регулюється
- Будильник з функцією відстрочення дзвінка snooze (інтервал регулюється)
- Енергоживлення через USB-порт 5V (кабель поставляється в комплекті)

4. Для вашої безпеки:

- Цей продукт призначений виключно для області застосування, описаної вище. Даний продукт необхідно використовувати тільки так, як описано у вказівках цієї інструкції.
- Незаконний ремонт, модифікації або зміни цього продукту заборонені.



Увага! Ризик ураження електричним струмом:

- Підключайте цей пристрій за допомогою USB-кабелю тільки до відповідного джерела живлення USB, такого як комп'ютер, силовий адаптер USB (DC 5V).
- Пристрій та USB-кабель не повинні контактувати з водою або вологою. Підходить тільки для кімнатного використання.
- Не використовуйте пристрій, якщо корпус або USB-кабель пошкоджені.
- Тримайте пристрій подалі від тих людей (включаючи дітей), хто не може повністю усвідомити потенційні ризики при поводженні з електричним обладнанням.
- Висмикніть негайно вилку пристрою з розетки, якщо трапиться будь-яка несправність, або якщо пристрій не використовується тривалий час.
- Направляйте USB-кабель таким чином, щоб він не стикався з предметами, що мають гострі краї, або з гарячими предметами.



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 пошкодженням, викликане витоком батарейок. Замініть батарейки, якщо ви не використовуєте продукт тривалий час.
- Ніколи не використовуйте поєднання старих і нових батарейок одночасно або батарей 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!

5. Елементи

A: Дисплей (Fig. 1):

A 1: Піктограма будильника A 2: Час/ кімнатна температура

A 3: PM (12-годинний формат)

B: Кнопки (Fig. 2):

B 1: Кнопка **MODE** B 2: Кнопка **ALARM**

B 3: Кнопка **SNZ/LIGHT** B 4: Кнопка **UP**

B 5: Кнопка **DOWN**

C: Корпус (Fig. 3):

C 1: Батарейний відсік C 2: Гніздо живлення 5V

6. Початок роботи

- Будильник може функціонувати за допомогою батарейок 3 x 1,5 V AAA (в комплект не входять). Резервні батарейки зберігають роботу годинника у випадку переривання енергопостачання або іншої проблеми з енергоживленням. Постійне підсвічування дисплея можливе тільки через USB-/живлення від мережі. При слабкій роботі батарейки дисплей активується на короткий момент кожного разу при натисканні кнопки.
- Відкрийте батарейний відсік будильника. Вставте три нові батарейки AAA 1.5 V, полярність, як вказано. Закрийте батарейний відсік.
- Для постійного підсвічування дисплея та для збереження строку служби батарейок використовуйте USB-кабель 5V, що поставляється.
- Підключіть пристрій до підходящого джерела живлення USB, такого як комп'ютер, або використовуйте підходящий блок живлення (не поставляється в комплекті).
- Пролунає звуковий сигнал, та 00:00 відобразиться на дисплеї.

7. Налаштування

- Натисніть та утримуйте кнопку **UP** або **DOWN** у режимі налаштування для швидкої прокрутки.
- Пристрій автоматично покине режим налаштування, якщо ніяка кнопка не буде натискатися протягом 10 секунд.

7.1. Налаштування часу

- Натисніть та утримуйте кнопку **MODE** в звичайному режимі протягом трьох секунд.
- Цифра години буде блимати. Натисніть кнопку **UP** або **DOWN**, щоб відрегулювати години.
- Натисніть кнопку **MODE** ще раз, та ви зможете відрегулювати хвилини та 24- або 12-годинний формат відображення за допомогою кнопок **UP** або **DOWN**.
- Підтвердить налаштування натисканням кнопки **MODE**.

7.2. Налаштування часу будильника

- Натисніть та утримуйте кнопку **ALARM** в звичайному режимі протягом трьох секунд.
- 6:00 (за замовчуванням) або останній налаштований час будильника відобразиться на дисплеї.
- AL та цифра години почнуть блимати. Натисніть кнопку **UP** або **DOWN**, щоб відрегулювати години.
- Підтвердить налаштування натисканням кнопки **ALARM**.
- Налаштуйте хвилини таким самим способом.
- Підтвердить налаштування натисканням кнопки **ALARM**.
- 5 (за замовчуванням) або останній налаштований інтервал snooze відобразиться на дисплеї.
- Натисніть кнопку **UP** або **DOWN**, щоб налаштувати потрібну тривалість (5 до 60 хвилин).
- Підтвердить налаштування натисканням кнопки **ALARM**.
- Щоб активувати та відключити функцію будильника, натисніть кнопку **ALARM** в звичайному режимі.
- AL відобразиться або зникне з дисплея.
- Якщо будильник активований, дзвінок будильника почне звучати, коли налаштований час будильника буде досягнуто.
- Натисніть будь-яку кнопку (окрім **SNZ/LIGHT**), та будильник припинить дзвеніти.
- Якщо будильник не зупинити вручну, висхідний тон будильника автоматично вимкнеться через одну хвилину та заново активується в той самий час наступного дня.
- Піктограма будильника залишається на дисплеї.
- Коли будильник дзвенить, натисніть кнопку **SNZ/LIGHT**, після чого активується функція snooze.
- Після того як активується функція snooze, на дисплеї почне блимати AL.
- Дзвінок будильника перерветься на налаштований проміжок часу.

8. Режим відображення

- Кожне натискання кнопки **MODE** в звичайному режимі буде змінювати відображення між: час, кімнатна температура та функція автоматичного затемнення OFF/ON.

8.1. Режим кімнатної температури

- Оберіть відображення температури кнопкою **MODE**.
- Натисніть кнопку **DOWN**, щоб обрати між °C (за замовчуванням) або °F як одиницю температури.
- Натисніть та утримуйте кнопку **MODE**, поки не пролунає звуковий сигнал пристрою, і час та дата відобразяться послідовно (температура 5 s -> час 10 s).
- Натисніть та утримуйте кнопку **MODE**, поки не пролунає звуковий сигнал пристрою, щоб повернутися до відображення часу.

8.2. Режим автоматичного затемнення

- Оберіть функцію автоматичного затемнення OFF/ON натисканням кнопки **MODE**.
- За замовчуванням функція автоматичного затемнення відключена (OFF).
- Щоб активувати (ON) або відключити (OFF) цю функцію, натисніть кнопку **UP** або **DOWN**.
- Якщо автоматичне підсвічування активоване (ON), слабе підсвічування включиться автоматично о 18.00 та виключиться о 6.00 ранку.

8.2.1. Налаштування інтервалу часу

- Натисніть та утримуйте кнопку **MODE** (відображення ON), щоб увійти до режиму налаштування для автоматичного таймера.
- Первісний час блимає. Натисніть кнопку **UP** або **DOWN**, щоб відрегулювати години.
- Підтвердить налаштування натисканням кнопки **MODE** та натисніть кнопку **UP** або **DOWN**, щоб налаштувати хвилини.
- Підтвердить налаштування натисканням кнопки **MODE** та налаштуйте кінцевий час таким самим способом.
- Підтвердить налаштування натисканням кнопки **MODE**.
- Якщо автоматичне підсвічування активоване (ON), слабе підсвічування включиться автоматично на встановлений час.

9. Освітлення дисплея

- Ви можете обрати між двома рівнями яскравості за допомогою кнопки **UP**.
- **Увага:** Постійне освітлення дисплея працює тільки зі з'єднанням USB-/блока живлення.
- **Робота від батареєнок:** Натисніть будь-яку кнопку. Підсвічування включиться на 10 секунд.

10. Догляд та технічне обслуговування

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

10.1. Заміна батарейок

- Замініть батареї 3 x 1,5 V AAA, коли освітлення без з'єднання USB-/блока живлення стає слабким.

11. Виявлення та усунення несправностей

Проблема

Відсутнє відображення

Рішення

З'єднання USB-/блок живлення:

- Підключіть пристрій за допомогою USB-кабелю до підходящого джерела живлення
- Перевірте з'єднання

Робота від батарейок:

- Впевніться в дотриманні правильної полярності батарейок
- Замініть батареї
- Натисніть будь-яку кнопку, щоб активувати дисплей на короткий момент

Проблема

Некоректне відображення

Рішення

- Повторно запустіть пристрій відповідно вказівок інструкції

Робота від батарейок:

- Замініть батареї

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

12. Утилізація відходів

Цей продукт був виготовлений з використанням високоякісних матеріалів і компонентів, які можуть бути перероблені і повторно використані.

Ніколи не викидайте порожні батареї 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.

13. Специфікації

Діапазон вимірювання

Температура: 0 °C... +50 °C (32 °F ...122 °F)

Енергоспоживання: USB-кабель 5V (поставляється в комплекті), батареї 3 x AAA 1,5 V (не поставляються в комплекті)

Розміри: 150 x 50 x 65 мм

Вага: 102 грам (тільки пристрій)