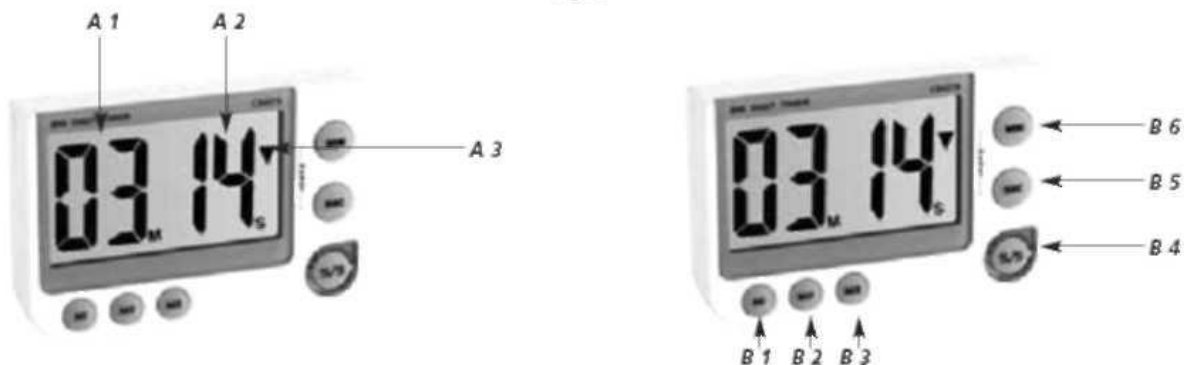


## Цифровий таймер

### Інструкція по експлуатації



Fig. 2



Дякуємо вам за вибір пристрою від TFA.

#### 1. Перед застосуванням

- Будь ласка, уважно прочитайте цю інструкцію. Дана інформація допоможе вам ознайомитися з вашим новим пристроєм, вивчити всі його функції та компоненти та дізнатися важливі подробиці про перше застосування і функціонування пристрою, а також отримати поради у випадках несправностей.
- Дотримання цієї інструкції по експлуатації запобіжить пошкодження пристрою та втрату ваших законних прав на усунення дефектів, що виникли внаслідок неправильного застосування. Ми не несемо відповідальності за будь-яке пошкодження, яке сталося в результаті недотримання вказівок у цій інструкції.
- Будь ласка, зверніть особливу увагу на поради по безпеці!
- Будь ласка, перегляньте цю інструкцію в подальшому.

#### 2. В комплект входить

- Таймер
- Інструкція по експлуатації

#### 3. Переваги вашого нового пристрою

- Таймер з рахунком в прямому напрямку (прямий рахунок) і зворотному (зворотний рахунок)
- Функція пам'яті
- До 99 хвилин і 59 секунд
- Сигнальна лампа LED (зелена - червона)
- 3 рівня гучності
- Магніти для фіксації, підставка для настільного монтування і отвір для підвішування

#### 4. Для вашої безпеки

- Цей продукт призначений виключно для сфери діяльності, описаної вище. Цей продукт можна використовувати лише так, як описано в даній інструкції.
- Незаконний ремонт, модифікації або зміни продукту заборонені.
- Цей продукт не можна застосовувати в медичних цілях або для громадської інформації, а лише для домашнього використання.

#### Увага! Ризик травм:

- Зберігайте пристрій та батарейки подалі від дітей.
- Батарейки не можна кидати у вогонь, піддавати короткого замикання, розбирати або заряджати. Загроза вибуху!

**Важлива інформація з безпеки продукту!**

- Не піддавайте пристрій екстремальних температур, вібрацій або ударів.

**5. Елементи:**

A: Дисплей (Малюнок 1):

A 1: Хвилини A 2: Секунди

A 3: ▲ Символ для прямого рахунку, ▼ Символ для зворотного рахунку

B: Кнопки (Малюнок 2):

B 1: кнопка M1

B 2: кнопка M2

B 3: кнопка M3

B 4: кнопка S/S

B 5: кнопка SEC

B 6: кнопка MIN

C: Корпус (Малюнок 3):

C 1: перемикач гучності сигналу

C 2: магніти

C 3: кронштейн для настінного кріплення (складний)

C 4: батарейний відсік

C 5: підставка (складна)

**6. Початок роботи**

- Зніміть захисну плівку з дисплея.
- Посуньте кришку батарейного відсіку вниз і вставте дві нові батарейки (2 x AAA 1,5 В), дотримуючись правильної полярності.
- Покладіть кришку батарейного відсіку на корпус і посуньте її вгору.
- Всі сегменти LCD загоряться на кілька секунд.
- Пристрій зараз готовий до використання.
- Вийміть батарейки, щоб вимкнути пристрій.

**7. Функціонування****7.1 Таймер**

- Натисніть кнопку MIN, щоб встановити хвилини, і кнопку SEC, щоб встановити секунди потрібного часу. Натисніть і утримуйте кнопки в установчому режимі для швидкої прокрутки.
- Значок ▼ з'явиться на дисплеї.
- Натисніть кнопку S/S, щоб почати процес зворотного рахунку.
- Протягом зворотного рахунку загориться символ, і кнопка S/S загориться зеленим.
- Використовуйте кнопку S/S, щоб зупинити і перезапустити відлік.
- Після зворотного відліку символ ▲ з'явиться на дисплеї, прозвучить сигналізатор (60 секунд), і кнопка S/S загориться червоним. Тепер таймер почне рахувати в прямому напрямку витрачений час.
- Натисніть кнопку S/S, щоб зупинити відлік і вимкнути звук сигналізатора.
- Таймер автоматично повернеться до останнього вибраного часу.
- Одночасно натисніть кнопку MIN кнопку SEC, щоб скинути таймер.

**7.2 Функція пам'яті**

- Натисніть і утримуйте кнопку M1 протягом 2 секунд.
- На дисплеї загориться 00:00.
- Натисніть кнопку MIN, щоб встановити хвилини, і кнопку SEC, щоб встановити секунди потрібного вам часу.
- Підтвердіть налаштування кнопкою M1.
- Натисніть кнопку M1, щоб активізувати встановлений час.
- Одночасно натисніть кнопку MIN кнопку SEC, щоб скинути таймер.
- Встановіть час для M2 і M3 тим же способом.

**7.3 Секундомір**

- Одночасно натисніть кнопку MIN і кнопку SEC, щоб скинути таймер.
- Натисніть кнопку S/S, щоб почати процес прямого відліку. ▲ з'явиться на дисплеї.
- Використовуйте кнопку S/S, щоб зупинити і перезапустити відлік.

**7.4 Встановлення сигналізатора звуку**

- За допомогою перемикача на правій стороні встановіть гучність для сигналізатора.
  - ▶ Висока: high
  - ▶ Низька: lo

► Відключення звуку

- Значок в середині перемикача показує обрану гучність.

### 7.5 Фіксація

- Завдяки розкладній ніжці пристрій можна встановити на плоскій поверхні.
- Завдяки розкладній підвісці пристрій можна зафіксувати за допомогою цвяха на стіні.
- Використовуйте два магніти на задній стороні пристрою для прикріплення його на металевій поверхні.

### 8. Догляд та технічне обслуговування

- Чистіть пристрій м'якою вологою тканиною. Не використовуйте розчинники або чистячі засоби. Захищайте продукт від вологи.
- Виймайте батареї, якщо ви не використовуєте продукт тривалий період.
- Зберігайте пристрій у сухому місці.

#### 8.1 Заміна батарейок

- Замінійте, коли дисплей стає тьмяним.
- Відкрийте батарейний відсік і вставте дві нові батареї 2 x 1,5 AAA. Дотримуйтесь правильної полярності. Після вставки закрийте батарейний відсік.

### 9. Пошук і усунення несправностей

<i>Проблеми</i>	<i>Рішення</i>
Немає зображення	Переконайтеся в правильній полярності батарейок Замініть батареї
Некоректне відображення	Замініть батареї

Якщо ваш пристрій не працює після всіх вжитих заходів, зв'яжіться з постачальником, у якого ви купували продукт.

### 10. Видалення відходів

Цей продукт був виготовлений із застосуванням високоякісних матеріалів і компонентів, які можна переробляти і використовувати повторно.

Ніколи не викидайте порожні батареї та акумулятори в побутові відходи. Як споживач ви повинні віднести їх у ваш магазин або у відповідний відділ відповідно вашим національним і місцевим постановам, щоб захистити навколишнє середовище.

Позначення для утримуються 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 прилад у побутові відходи. Користувач зобов'язаний віднести старі прилади призначені пункти збору для видалення електричного та електронного устаткування, щоб захистити навколишнє середовище.

### 11. Специфікації

Діапазон вимірювань:	99 хвилин і 59 секунд
Споживання енергії:	Батареї 2 x 1.5 В AAA (не входять в комплект)
Розміри корпусу:	88 x 60 x 20 мм
Вага:	91 грам

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

*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.*