

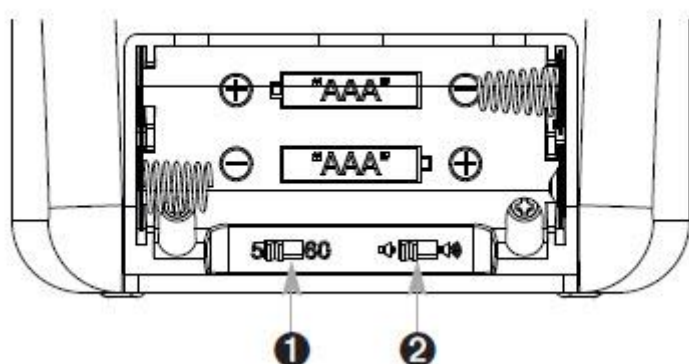
**INSTRUKCJA OBSŁUGI**

**Nr produktu 002110778**

# **Timer TFA Dostmann Timer VISUAL analogowy biały**



**Bedienungsanleitung**  
**Kat. Nr. 38.2043.10**



Dziękujemy za wybranie tego instrumentu firmy TFA.

### 1. Przed użyciem tego produktu

- Upewnij się, że dokładnie przeczytałeś instrukcję obsługi.
- Przestrzeganie instrukcji zawartych w instrukcji zapobiegnie uszkodzeniu instrumentu i utracie ustawowych praw wynikających z wad wynikających z nieprawidłowego użytkownika.
- Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania niniejszych instrukcji.
- Prosimy zwrócić szczególną uwagę na wskazówki dotyczące bezpieczeństwa!
- Prosimy zachować niniejszą instrukcję obsługi na przyszłość odniesienie.

### 2. Zakres zastosowań i wszystkie zalety nowego instrumentu w skrócie

- Tarcza analogowa z kolorowym wskazaniem pozostałego czasu
- Wizualny upływ czasu
- Łatwe ustawianie czasu za pomocą obrotowego pokrętła
- Działa cicho przy zasilaniu bateryjnym
- Czas trwania alarmu 5/60 sek
- Głośność dźwięku alarmu głośno / cicho

### 3. Dla Twojego bezpieczeństwa

- Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do zakresu zastosowań opisanych powyżej. Należy go używać wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji.
- Nieautoryzowane naprawy, przeróbki lub zmiany produktu są zabronione.



#### **Ostrożność!**

#### **Ryzyko zranienia:**

- Trzymaj ten instrument i baterie poza zasięgiem dzieci.
- Baterie zawierają szkodliwe kwasy i mogą być niebezpieczne w przypadku połamania. Połamanie baterii może spowodować poważne oparzenia wewnętrzne i śmierć w ciągu dwóch godzin. Jeśli podejrzewasz, że bateria mogła zostać połamana lub w inny sposób dostała się do organizmu, natychmiast zasięgnij pomocy lekarskiej.
- Baterii nie wolno wrzucać do ognia, zwierać, rozbierać ani ponownie ładować. Ryzyko eksplozji!
- Słabe baterie należy wymienić jak najszybciej, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym wyciekami.
- Podczas pracy z wyciekającymi bateriami należy nosić rękawice i okulary ochronne odporne na chemikalia.



#### **Ważna informacja dotycząca bezpieczeństwa produktu!**

- Nie narażaj urządzenia na działanie ekstremalnych temperatur, wibracji i wstrząsów.
- Chronić przed wilgocią.

### 4. Pierwsze kroki

- Otwórz komorę baterii.
- Ustaw oba przełączniki dźwięku alarmu w komorze baterii. do żądanej pozycji (patrz „Ustawienia alarmów”).
- Włóż dwie nowe baterie AAA 1,5 V, zachowując polaryzację zgodnie z ilustracją
- Urządzenie powiadomi Cię sygnałem dźwiękowym.
- Zamknij ponownie komorę baterii.
- Urządzenie jest gotowe do użycia.

### 5. Działanie

- Ustawić żądany czas trwania (od 1 do 120 minut), obracając pokrętko. Przedział czasu jest oznaczony kolorowym wyświetlaczem pozostałego czasu.
- Umieścić minutnik na płaskiej powierzchni.
- Rozpocznie się odliczanie, a kolorowe wskazanie pozostałego czasu będzie stale zmniejszane.
  
- Po odliczeniu timera rozlegnie się sygnał dźwiękowy o ustawionym czasie trwania i głośności.
- Aby wyłączyć alarm, należy krótko obrócić pokrętko w prawo i z powrotem do pozycji zerowej.

### 5.1 Ustawienia alarmów

- Ustaw oba przełączniki dźwięku alarmu w komorze baterii w następujący sposób:

❶ Czas trwania alarmu: 5 lub 60 sek

❷ Głośność dźwięku alarmu: niska/wysoka  

### 6. Pielęgnacja i konserwacja

- Urządzenie czyścić miękką, wilgotną ściereczką. Nie używaj rozpuszczalników ani środków szorujących. Chroń go przed wilgocią.
- Wyjmij baterie, jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas.
- Przechowuj urządzenie w suchym miejscu.

#### 6.1 Wymiana baterii

- Wymień baterie, gdy działanie urządzenia słabnie.
- Upewnij się, że polaryzacja jest prawidłowa.

### 8. Specyfikacje

Czas trwania.....	1 - 120 minut
Pobór mocy.....	2 baterie AAA 1,5 V (brak w zestawie)
Wymiary obudowy.....	78 x 48 x 78 mm
Waga.....	78 g (tylko urządzenie)

Żadna część tej instrukcji nie może być powielana bez pisemnej zgody firmy TFA Dostmann. Dane techniczne są aktualne w chwili oddania do druku i mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Najnowsze dane techniczne i informacje o tym produkcie można znaleźć na naszej stronie internetowej, po prostu wpisując numer produktu w polu wyszukiwania.

[www.tfa-dostmann.de](http://www.tfa-dostmann.de)

E-mail: [info@tfa-dostmann.de](mailto:info@tfa-dostmann.de)

TFA Dostmann GmbH & Co.KG

Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim, Niemcy

## Informacje dotyczące utylizacji

### a) Produkt



Urządzenie elektroniczne są odpadami do recyklingu i nie wolno wyrzucać ich z odpadami gospodarstwa domowego. Pod koniec okresu eksploatacji, dokonaj utylizacji produktu zgodnie z odpowiednimi przepisami ustawowymi. Wyjmij włożony akumulator i dokonaj jego utylizacji oddzielnie

### b) Akumulatory



Ty jako użytkownik końcowy jesteś zobowiązany przez prawo (rozporządzenie dotyczące baterii i akumulatorów) aby zwrócić wszystkie zużyte akumulatory i baterie.

Pozbywanie się tych elementów w odpadach domowych jest prawnie zabronione.

Zanieczyszczone akumulatory są oznaczone tym symbolem, aby wskazać, że unieszkodliwianie odpadów w domowych jest zabronione. Oznaczenia dla metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (nazwa znajduje się na akumulatorach, na przykład pod symbolem kosza na śmieci po lewej stronie).

<http://www.conrad.pl>