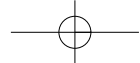


Instrukcja obsługi

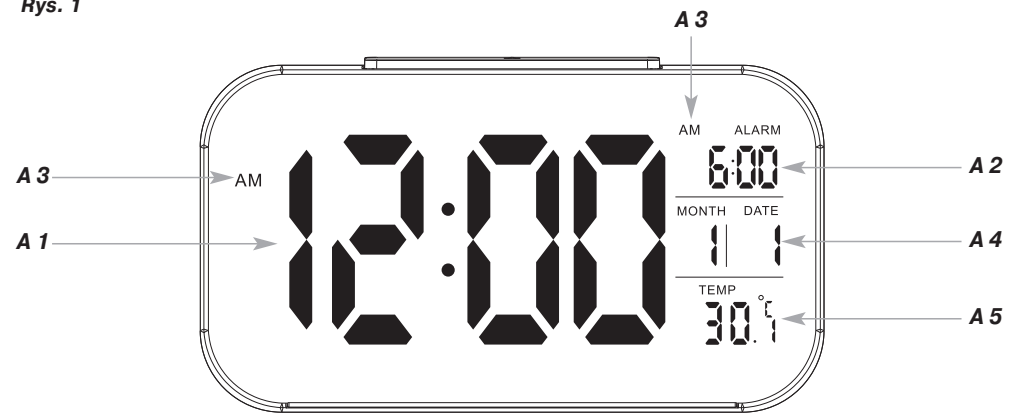


CE

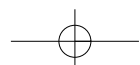
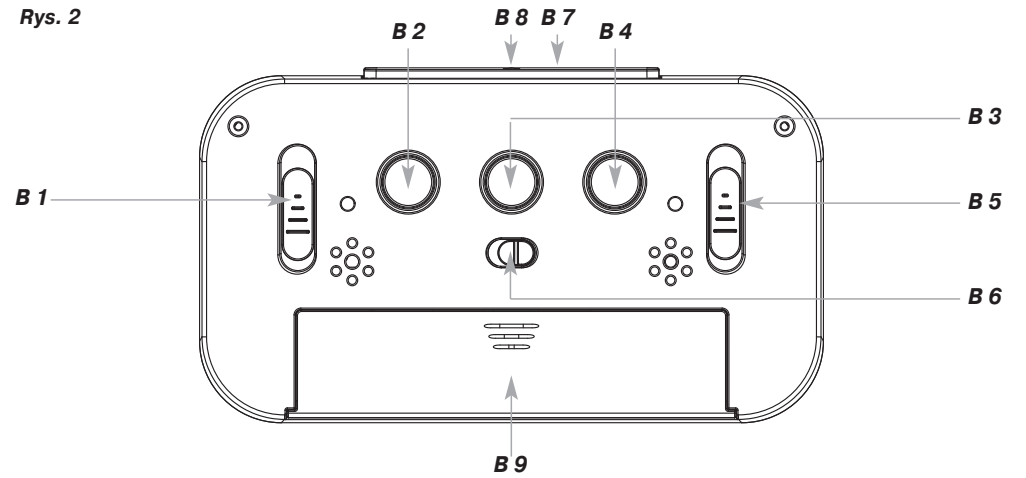
Kat. Nr. 60.2018



Rys. 1



Rys. 2



Budzik cyfrowy

Dziękujemy, że zdecydowali się Państwo na to urządzenie firmy TFA.

1. Zanim zaczniecie Państwo użytkować to urządzenie

- **Prosimy, przeczytajcie dokładnie instrukcję obsługi.**

Tym sposobem zapoznacie się z Waszym nowym urządzeniem, poznacie wszystkie jego funkcje i budowę, dowiecie się ważnych szczegółów odnośnie uruchomienia, obsługi oraz uzyskanie porady odnośnie postępowania w przypadku awarii.

- **Przestrzegając instrukcji unikniecie Państwo uszkodzeń urządzenia oraz zagrożenia utraty swoich ustawowych praw konsumenckich poprzez nieprawidłowe użytkowanie.**
- **Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody wyrządzone poprzez nieprzestrzeganie niniejszej instrukcji.**
- **Nie ponosimy również odpowiedzialności za niepoprawne pomiary i skutki, które mogą z nich wynikać.**
- **Przestrzegajcie szczególnie zasad bezpieczeństwa !**
- **Zachowujcie niniejszą instrukcję obsługi w dobrym stanie !**

2. Zakres dostawy

- Budzik cyfrowy
- Instrukcja obsługi

(PL)

Budzik cyfrowy

3. Zakres użytkowania oraz zalety Waszego nowego urządzenia w skrócie

- Duży wyświetlacz LCD
- Wskazanie daty
- Budzik z funkcją drzemki
- Wskazanie temperatury wewnętrznej
- Automatyczne podświetlenie tła z sensorem światła

4. Wskazówki bezpieczeństwa

- Ten produkt jest przeznaczony do użytku wyłącznie w opisanym zakresie. Nie należy używać tego produktu inaczej, niż zostało to przedstawione w niniejszej instrukcji.
- Samodzielne naprawianie, przebudowywanie lub przerabianie urządzenia jest niedozwolone.



Ostrożnie !

Niebezpieczeństwo zranienia lub uszczerbku na zdrowiu !

- Przechowywać urządzenie oraz baterie poza zasięgiem dzieci.

(PL)

Budzik cyfrowy

PL

- Baterie zawierają kwasy szkodliwe dla zdrowia i mogą przy połamaniu stanowić zagrożenie dla życia. Gdy bateria została połamana, może to doprowadzić w ciągu 2 godzin do ciężkich wewnętrznych obrażeń i śmierci. Jeśli przypuszczacie, że bateria mogła zostać połamana lub w inny sposób dostać się do organizmu, należy natychmiast skorzystać z pomocy medycznej.
- Baterii nie należy wrzucać do ognia, zwierać, rozbierać ani ładować. Niebezpieczeństwo wybuchu!
- Aby zapobiegać wylaniu się baterii, należy słabe baterie możliwie jak najszybciej wymienić.
- Przy zabiegach z rozlanymi bateriami należy używać rękawic ochronnych odpornych na chemikalia oraz okularów ochronnych!



Wskazówki ważne dla bezpieczeństwa produktu!

- Nie należy narażać urządzenia na ekstremalne temperatury, wibracje oraz wstrząsy.
- Chronić przed wilgocią!

5. Budowa

A: Wyświetlacz (Rys. 1):

- | | |
|---------------------------------------------------------------|---------------------------|
| A 1: Czas | A 2: Czas budzenia |
| A 3: AM/PM (przed/po południu) w systemie 12-godzinnym | |
| A 4: Data | A 5: Temperatura |

Budzik cyfrowy

PL

B: Strona tylna (Rys. 2):

- | | |
|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| B 1: Suwak Alarm ON/OFF | B 2: Przycisk 12/24/YEAR (12/24/ROK) |
| B 3: Przycisk MIN/DATE/°C/°F | B 4: Przycisk HOURL/MONTH (GODZ./MIESIĄC) |
| B 5: Suwak LOCK/SET | B 6: Przełącznik SENSOR ON/OFF |
| B 7: Przycisk SNOOZE/LIGHT (ŚWIATŁO/DRZEMKA) | |
| B 8: Sensor światła | B 9: Kasetka na baterie |

6. Uruchamianie

- Ściągnąć folię zabezpieczającą z wyświetlacza.
- Otworzyć kasetkę i włożyć trzy nowe baterie 1,5 V AAA, zgodnie z oznaczoną biegunowością +/-.
- Zamknąć kasetkę na baterie.
- Na wyświetlaczu ukaże się temperatura wewnętrzna (ustawienie fabryczne °C).

7. Nastawy

7.1 Przełączanie °C/°F

- Przyciskiem **MIN/DATE/°C/°F** można wybierać pomiędzy wskazaniem temperatury w stopniach Celsjusza °C lub Fahrenheita °F.

PL

Budzik cyfrowy**7.2 12-godzinny lub 24-godzinny system czasu**

- Przyciskiem **12/24/YEAR** można wybierać pomiędzy 12- lub 24-godzinnym systemem czasu. W systemie 12-godzinnym na wyświetlaczu ukaże się odpowiednio symbol AM (przed południem) lub PM (po południu).

7.3 Suwak LOCK/SET

- Przytrzymując przyciski wciśnięte w trybie nastawiania, wejdziecie w tryb przyspieszony.
- Po nastawieniu należy przesunąć suwak na pozycję LOCK (zamknięte).

7.3.1 Nastawianie czasu

- Przesunąć suwak na pozycję TIME SET.
- Na wyświetlaczu migocze wskazanie czasu.
- Nacisnąć przycisk **HOURL/MONTH**, ażeby nastawić godzinę.
- Nacisnąć przycisk **MIN/DATE/°C/°F**, ażeby nastawić minuty.

7.3.2 Nastawianie daty

- Przesunąć suwak na pozycję DATE SET.
- Na wyświetlaczu migocze wskazanie daty.
- Przy użyciu przycisków **MIN/DATE/°C/°F**, **HOURL/MONTH** i **12/24/YEAR** ustawić datę.

PL

Budzik cyfrowy**7.3.3 Nastawianie alarmu budzenia**

- Przesunąć przełącznik na pozycję AL SET.
- Na wyświetlaczu migocze czas alarmu (ustawienie fabryczne 6:00).
- Nacisnąć przycisk **HOURL/MONTH**, ażeby nastawić godzinę.
- Nacisnąć przycisk **MIN/DATE/°C/°F**, ażeby nastawić minuty.

7.4 Funkcja alarmu

- Przesunąć suwak **Alarm ON/OFF** na pozycję ON, ażeby aktywować funkcję alarmu.
- Na wyświetlaczu ukażą się symbole alarmu i drzemki (Snooze).
- Gdy nadejdzie nastawiony czas budzenia, budzik zacznie dzwonić.
- Jeśli alarm nie zostanie wyłączony, to narastający dźwięk alarmu wyłączy się automatycznie po paru minutach, a alarm aktywuje się ponownie o tej samej porze. Symbole alarmu i drzemki pozostaną na wyświetlaczu.
- Nacisnąć dowolny przycisk aby wyłączyć dźwięk alarmu, lub nacisnąć przycisk **SNOOZE/LIGHT (ŚWIATŁO/DRZEMKA)**, ażeby aktywować funkcję drzemki (Snooze).
- Podświetlenie tła włączy się na krótką chwilę.
- Symbol drzemki migocze na wyświetlaczu.
- Dźwięk alarmu zostanie przerwany na 5 minut.

Budzik cyfrowy

- Nacisnąć na dowolny przycisk aby wyłączyć funkcję drzemki.
- Przesunąć suwak **Alarm ON/OFF** na pozycję OFF, ażeby wyłączyć funkcję alarmu.
- Symbole alarmu i drzemki znikną z wyświetlacza.

8. Podświetlenie tła

- Nacisnąć przycisk **SNOOZE/LIGHT** (DRZEMKA / ŚWIATŁO), ażeby włączyć podświetlenie na 5 sekund.
- Przesunąć przełącznik **SENSOR ON/OFF** na pozycję ON, a gdy sensor światła zarejestruje ciemność, automatycznie włączy się łagodne podświetlenie.

9. Pielęgnacja i konserwacja

- Czyścić urządzenie miękką, lekko wilgotną szmatką. Nie używać substancji do szorowania ani rozpuszczalników !
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, należy usunąć z niego baterie.
- Przechowywać urządzenie w suchym miejscu !

9.1 Wymiana baterii

- Gdy funkcje urządzenia zaczną słabnąć , należy wymienić baterie na nowe.
- Otworzyć kasetkę i włożyć trzy nowe baterie 1,5 V AAA , zgodnie z oznaczoną biegunowością +/- .
- Zamknąć kasetkę na baterie.

PL

Budzik cyfrowy

10. Usuwanie usterek

Problem	Rozwiązanie
brak wskazań	→ włożyć baterie zgodnie z biegunowością → wymienić baterie na nowe
nieprawidłowe wskazanie	→ wymienić baterie na nowe

Jeśli urządzenie nie funkcjonuje pomimo tych podjętych działań, prosimy skontaktować się ze Sprzedawcą, u którego kupili Państwo ten produkt.

11. Utylizacja

Produkt ten został wytworzony z użyciem materiałów i części wysokiej jakości, które mogą być recyklingowane i ponownie użyte.



Baterie i akumulatory nie mogą być wyrzucane do odpadów zmieszanych !

Jako użytkownik końcowy jesteście Państwo zobowiązani, do utylizacji zużytych baterii i akumulatorów w sieciach handlowych lub odpowiednich punktach odbiorczych, zgodnie ze stosownymi krajowymi lub lokalnymi przepisami.

Oznaczenia dla zawartych metali ciężkich:

Cd=kadm, Hg=rtęć, Pb=ołów.

PL

Budzik cyfrowy

PL



To urządzenie jest oznakowane zgodnie z dyrektywą UE odnośnie utylizacji zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych (WEEE).

Produkt ten nie może być utylizowany łącznie z innymi odpadami gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do utylizacji przyjaznej dla środowiska, w wyznaczonych punktach zbiórki dla zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

12. Dane techniczne

Zasilanie	Baterie 3 x 1,5 V AAA (nie są zawarte w zestawie) Używajcie baterii alkalicznych.
Zakres pomiaru temperatury	0°C...50°C (32°F...122°F) °C/°F do wyboru
Wymiary obudowy	138 x 48 x 79 mm
Waga	155 g (tylko urządzenie)

Budzik cyfrowy

PL

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

Niniejsza instrukcja lub jej części mogą być powielane i publikowane jedynie za zgodą TFA Dostmann. Podane dane techniczne odpowiadają stanowi w momencie oddania do druku i mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

Najnowsze dane techniczne i informacje o produkcie możecie Państwo znaleźć na naszej stronie internetowej po wprowadzeniu numeru artykułu w polu Szukaj.

www.tfa-dostmann.de