

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nr produktu 2624338

Budzik TFA Dostmann 60.1039.05, analogowy, Kwarcowy

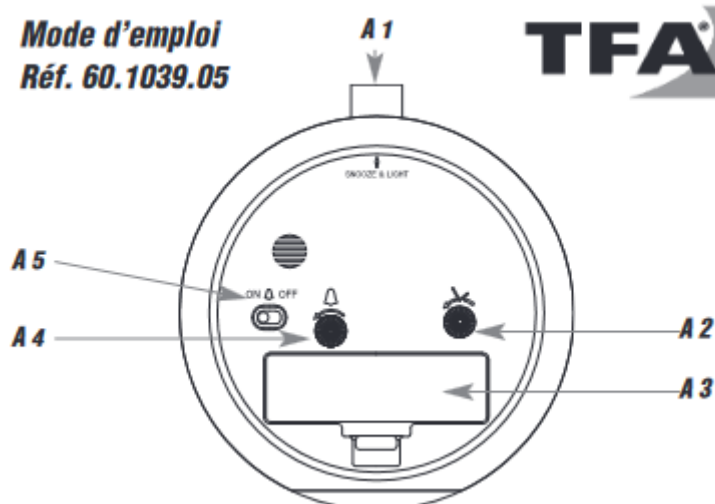


Instruction manual
Cat.-No. 60.1039.05



Instruction manuals
www.tfa-dostmann.de/en/service/downloads/instruction-manuals

Mode d'emploi
Réf. 60.1039.05



Dziękujemy za wybranie tego produktu firmy TFA.

1. Przed użyciem tego urządzenia

Upewnij się, że dokładnie przeczytałeś instrukcję obsługi.

- Instrukcja obsługi jest dołączona do urządzenia lub można ją pobrać ze strony: www.tfa-dostmann.de/en/service/downloads/instruction-manuals
- Ten produkt powinien być używany wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji.
- Postępowanie zgodnie z instrukcjami zawartymi w instrukcji obsługi zapobiegnie uszkodzeniu instrumentu i utracie ustawowych praw wynikających z wad spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem. Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania niniejszej instrukcji.
- Proszę zwrócić szczególną uwagę na wskazówki dotyczące bezpieczeństwa!
- Zachowaj niniejszą instrukcję obsługi do wykorzystania w przyszłości.

2. Uwagi dotyczące bezpieczeństwa

OSTRZEŻENIE



- Przechowuj to urządzenie i baterię poza zasięgiem dzieci.
- Małe części mogą zostać połknięte przez dzieci (poniżej trzeciego roku życia).
- Baterie zawierają szkodliwe kwasy i mogą być niebezpieczne w przypadku połknięcia. Połknięcie baterii może spowodować poważne oparzenia wewnętrzne i śmierć w ciągu dwóch godzin. Jeśli podejrzewasz, że bateria mogła zostać połknięta lub w inny sposób uwieczona w ciele, natychmiast zasięgnij porady lekarza.
- Baterii nie wolno wrzucać do ognia, zwierać, rozbierać ani ładować ponownie. Ryzyko wybuchu!
- Niskie baterie należy jak najszybciej wymienić, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym wyciekami. Upewnij się, że polaryzacja jest prawidłowa. Wyjmij baterię, jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas. Podczas obchodzenia się z wyciekającymi bateriami należy unikać kontaktu ze skórą, oczami i błonami śluzowymi. W przypadku kontaktu natychmiast spłukać zanieczyszczone miejsca wodą i zasięgnąć porady lekarza.



OSTROŻNOŚĆ

- Nieautoryzowane naprawy, przeróbki lub zmiany w produkcie są zabronione.
- Nie wystawiaj urządzenia na ekstremalne temperatury, wibracje lub wstrząsy.
- Czyść urządzenie miękką, wilgotną ściereczką. Nie używać rozpuszczalników ani środków do szorowania.
- Urządzenie nadaje się wyłącznie do użytku w pomieszczeniach. Chroń go przed wilgocią! Przechowuj urządzenie w suchym miejscu.

4. Elementy obsługi

A 1: Przycisk SNOOZE/LIGHT (drzemki / podświetlenia)

A 2: Wybór godziny

A 3: Komora baterii

A 4: Wybór alarmu

A 5: Włącznik/wyłącznik alarmu

5. Pierwsze kroki

- Otwórz komorę baterii z tyłu urządzenia i włóż nową baterię AA 1,5 V, zachowując biegunowość zgodnie z ilustracją.
- Zamknąć komorę baterii.

5.1 Ustawienie czasu

- Obróć prawe pokrętko i ustaw aktualny czas (w kierunku strzałki).

5.2 Funkcja budzika

- Obróć lewe pokrętko i ustaw żadaną godzinę budzenia (w kierunku strzałki).
- Przesuń przełącznik ALARM ON/OFF w lewo (ON). Alarm jest włączony.
- Gdy budzik zacznie dzwonić, możesz wyłączyć funkcję drzemki, naciskając przycisk SNOOZE/LIGHT. Dźwięk alarmu zostanie przerwany na 4 minuty.
- Aby wyłączyć funkcję alarmu i drzemki, przesuń przełącznik ALARM ON/OFF w prawo (OFF).

6. Podświetlenie

- Naciśnij przycisk SNOOZE/LIGHT, aby na krótko włączyć podświetlenie.

7. Wymiana baterii

- Wymień baterię, gdy funkcje urządzenia słabną.

8. Rozwiązywanie problemów

Problem	Rozwiązanie
Wskazówki zegara nie ruszają się	<ul style="list-style-type: none"> → Upewnij się, że polaryzacja baterii jest prawidłowa → Wymień baterię
Alarm zegara nie dzwoni	→ Przełącznik alarmu w pozycji ON
Błędne odczyty	→ Wymień baterię

Jeśli urządzenie nie działa pomimo tych środków, skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego zakupiłeś produkt, w celu uzyskania porady.

9. Utylizacja odpadów

Ten produkt i jego opakowanie zostały wyprodukowane przy użyciu wysokiej jakości materiałów i komponentów, które można poddać recyklingowi i ponownie wykorzystać. Zmniejsza to ilość odpadów i chroni środowisko. Opakowanie należy zutylizować w sposób przyjazny dla środowiska, korzystając z przygotowanych systemów zbiórki.

Utylizacja urządzenia elektrycznego

Baterie i akumulatory zainstalowane nie na stałe należy wyjąć z urządzenia i zutylizować je oddzielnie. Ten produkt jest oznakowany zgodnie z dyrektywą UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Tego produktu nie wolno wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami domowymi. Jako konsument jesteś zobowiązany do oddania zużytych urządzeń do wyznaczonego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, aby zapewnić utylizację zgodną z zasadami ochrony środowiska. Usługa zwrotu jest bezpłatna. Przestrzegaj obowiązujących przepisów!

Utylizacja baterii

Nigdy nie wyrzucaj zużytych baterii i akumulatorów razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Zawierają zanieczyszczenia, które w przypadku niewłaściwej utylizacji mogą szkodzić środowisku i zdrowiu ludzkiemu. Jako konsument jesteś prawnie zobowiązany do zabrania ich do sklepu detalicznego lub do odpowiedniego miejsca zbiórki, w zależności od przepisów krajowych lub lokalnych, w celu ochrony środowiska. Usługa zwrotu jest bezpłatna.

Symbole zawartych metali ciężkich to:

Cd=kadm, Hg=rtęć, Pb=ołów

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).

10. Specyfikacje

Pobór mocy.....Bateria 1 x AA 1,5 V (brak w zestawie)
Wymiary obudowy.....105 x 100 x 44 mm
Waga..... 145 g (tylko urządzenie)

FA Dostmann GmbH & Co.KG, Zum Ottersberg 12, 97877 Wertheim, Niemcy Żadna część niniejszej instrukcji nie może być powielana bez pisemnej zgody 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 głównej, wpisując po prostu numer produktu w polu wyszukiwania.
www.tfa-dostmann.de

<http://www.conrad.pl>