

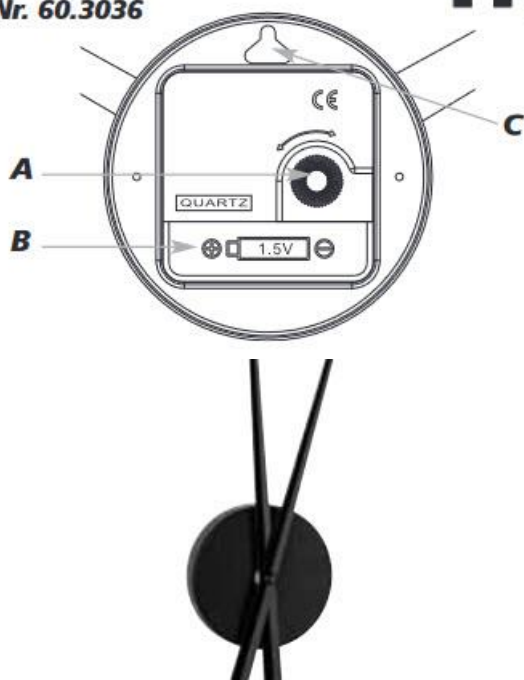
INSTRUKCJA OBSŁUGI

Nr produktu 1487787

**Zegar ścienny TFA Dostmann 60.3036.01,
Kwarcowy, (Ø x W) 50 cm x 310 mm**



Instruction Manual
Kat. Nr. 60.3036



Dziękujemy za wybranie tego instrumentu od TFA.

1. Przed użyciem produktu

- Prosimy o uważne przeczytanie instrukcji obsługi. Informacje te pomogą Ci zapoznać się z nowym urządzeniem, poznać wszystkie jego funkcje i części, poznać ważne szczegóły dotyczące pierwszego użycia i obsługi oraz uzyskać porady w przypadku awarii.
- Przestrzeganie i przestrzeganie instrukcji zawartych w instrukcji zapobiegnie uszkodzeniu instrumentu i utracie praw wynikających z wad spowodowanych nieprawidłowym użytkowaniem. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody powstałe w wyniku nieprzestrzegania tych instrukcji.
- Proszę zwrócić szczególną uwagę na wskazówki dotyczące bezpieczeństwa!
- Proszę zachować tę instrukcję obsługi na przyszłość.

2. Zakres dostawy

- Zegar ścienny
- Instrukcja obsługi

3. Pole działania i wszystkie zalety nowego instrumentu w skrócie

- Minimalistyczny zegar ścienny
- Składa się tylko ze wskazówek
- Pasuje do każdej ściany
- Cichy mechanizm kwarcowy „Sweep”

4. Dla twojego bezpieczeństwa

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



Ostrożność!

Ryzyko zranienia:

- Urządzenie i baterię należy przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- Baterii nie wolno wrzucać do ognia, zwierać, rozbierać ani ładować. Ryzyko wybuchu!
- Baterie zawierają szkodliwe kwasy. Słabe baterie należy jak najszybciej wymienić, aby zapobiec uszkodzeniom spowodowanym wyciekami.
- Podczas obchodzenia się z ciekącymi bateriami należy nosić odporne na chemikalia rękawice ochronne i okulary ochronne



Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa produktu!

- Nie umieszczaj produktu w pobliżu ekstremalnych temperatur, wibracji lub wstrząsów.
- Chronić przed wilgocią.
- Uważaj na ręce. Są kruche i podatne na zginanie.

5. Elementy obsługi

C: Pokrętko sterowania

B: komora baterii

C: Otwór do montażu na ścianie

6. Rozpoczęcie pracy

- Włóż nową baterię 1,5 V AA. Upewnij się, że bieguny baterii są prawidłowe.
- Urządzenie jest gotowe do użycia.

6.1 Ustawienie zegara

- Obróć pokrętkę z tyłu i ustaw aktualny czas.
- Nie obracaj wskazówek bezpośrednio! Mechanizm zegara może ulec uszkodzeniu.

7. Mocowanie

- Urządzenie można przymocować gwoździem w odpowiednim miejscu, korzystając z otworu do montażu w ścianie.

8. Pielęgnacja i konserwacja

- Czyść urządzenie miękką wilgotną ściereczką. Nie używaj rozpuszczalników ani środków do szorowania.
- Wyjmij baterię, jeśli nie używasz urządzenia przez dłuższy czas.
- Przechowuj urządzenie w suchym miejscu.

8.1 Wymiana baterii

- Wymień baterię, gdy tylko funkcja zegara słabnie.
- Włóż nową baterię 1,5 V AA. Upewnij się, że bieguny baterii są prawidłowe.

9. Rozwiązywanie problemów

Problem	Rozwiązanie
Wskazówki zegara nie ruszają się	→ Upewnij się, że biegunowość baterii jest prawidłowa → Wymień baterię
Błędne wskazania	→ Wymień baterię

Jeśli Twoje urządzenie nie działa pomimo tych środków, skontaktuj się z dostawcą, od którego je kupiłeś.

10. Utylizacja odpadów

Ten produkt został wyprodukowany przy użyciu wysokiej jakości materiałów i komponentów, które można poddać recyklingowi i ponownie wykorzystać.

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).

11. Specyfikacja

Pobór mocy.....Bateria 1 x 1,5 V AA (brak w zestawie)
Wymiary obudowy.....96 x 33 x 310 mm
Waga.....71 g (tylko urządzenie)

TFA Dostmann GmbH & Co. KG, Zum Ottersberg 12, D-97877 Wertheim. 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 produkcie można znaleźć, wpisując numer produktu na naszej stronie głównej.

www.tfa-dostmann.de



<http://www.conrad.pl>