

TFA 60.2014

minutnik elektroniczny z funkcją stopera

1. WPROWADZENIE

Dziękujemy za zakup instrumentu marki TFA Dostmann. Jesteśmy jednocześnie przekonani, że będzie on Państwu doskonale służył.

2. UWAGI OGÓLNE

- Zanim przystąpisz do właściwego użytkowania urządzenia zapoznaj się szczegółowo, ze zrozumieniem, z niniejszą instrukcją użytkownika. Wiedza ta pozwoli Ci uniknąć większości problemów związanych z funkcjonowaniem instrumentu.
- Informacje zawarte w instrukcji pomogą Ci zapoznać się z urządzeniem, dowiedzieć się o jego kluczowych elementach składowych, funkcjach jakie posiada, a także sposobach postępowania w przypadku wystąpienia problemów technicznych.
- Zapoznanie się ze zrozumieniem z instrukcją użytkownika pozwoli Ci uniknąć nieumyślnego uszkodzenia urządzenia, a tym samym utraty prawa do jego reklamacji wynikającej z niewłaściwego użytkowania instrumentu.
- Pamiętaj! Zawsze zwracaj szczególną uwagę na porady dotyczące bezpieczeństwa użytkowania urządzenia!
- W razie jakichkolwiek problemów wynikłych podczas użytkowania tego urządzenia wróć do informacji zawartych w instrukcji.
- Jeśli instrukcja nie wyczerpie Twoich wątpliwości, szczególnie tych dotyczących metodyki pomiarów, zawsze możesz zwrócić się o poradę do dyplomowanych specjalistów z zakresu meteorologii z biura MeteoPlus (www.meteoplus.pl).



3. PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

- Urządzenie przeznaczone jest tylko i wyłącznie do użytku domowego (amatorskiego, hobbyistycznego)!

4. BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA



Uwaga! Ryzyko utraty zdrowia!

- Urządzenie powinno być użytkowane wyłącznie w celach opisanych powyżej, w paragrafie dotyczącym jego przeznaczenia.
- Nieautoryzowane naprawy i inne modyfikacje urządzenia są zabronione.
- Chroń instrument i baterie przed dziećmi.
- Nie umieszczaj urządzenia i baterii w miejscach narażonych na wysoką temperaturę, nie wrzucaj do ognia, nie powoduj zwarców.
- Chroń urządzenie i baterie przed wilgocią, nie wrzucaj do wody – grozi porażeniem elektrycznym!
- Chroń baterie i urządzenie przed silnymi wibracjami i przepięciami, nie ładuj baterii – uwaga ryzyko eksplozji!
- Połknięcie baterii grozi trwałym uszczerbkiem na zdrowiu, a nawet śmiercią. Jeśli bateria zostanie połknięta natychmiast skonsultuj się z lekarzem pierwszego kontaktu.
- Uwaga! Baterie zawierają niebezpieczny kwas! Stabe baterie powinny być wymienione tak szybko, jak to tylko możliwe, aby zapobiec ewentualnemu wyciekowi kwasu i uszkodzeniom urządzenia.
- Nigdy nie stosuj kombinacji starych i nowych baterii lub baterii różnych typów. W przypadku, gdy z baterii wycieknie kwas załóż rękawice ochronne i okulary odporne na substancje chemiczne.
- Unikaj umieszczania urządzenia w pobliżu silnych źródeł promieniowania elektromagnetycznego (komputery, telewizory, itp.) i dużych obiektów metalowych (ramy okienne, futryny drzwi, kraty, itp.).
- Unikaj umieszczania urządzenia (także czujników zewnętrznych) w miejscach ekspozycyjnych na bezpośrednie promieniowanie słoneczne. Stała ekspozycja na promieniowanie słoneczne może prowadzić do uszkodzenia urządzenia.



5. ZAKRES DOSTAWY

- Minutnik
- Bateria

6. SCHEMAT – PRZYCISKI I BUDOWA

- A: czas (godzina, minuty)
- D: przycisk MODE
- C: przycisk UP
- D: przycisk DOWN/12/24
- E: przycisk RESET
- F: przycisk C/F (nie dot. modelu 60.4000)
- G: komora baterii
- H: wyjście zasilacza
- I: czujnik temperatury (nie dot. modelu 60.4000)

7. URUCHOMIENIE URZĄDZENIA

- Otwórz komorę baterii i wyjmij pasek izolacji akumulatora

8. OBSŁUGA URZĄDZENIA

Ustawianie zegara:

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk SET w trybie normalnym.
- Cyfra godziny miga. Naciśnij przycisk + lub - dostosować godziny.
- Naciśnij ponownie przycisk SET i możesz dostosować minut za pomocą przycisku + lub -.
- Potwierdź przyciskiem SET.

Ustawienie alarmu

- Naciśnij przycisk SET.
- Pojawi się symbol alarmu i 6:00 (domyślnie)
- Ustawianie godzin i minut, patrz "Ustawienia zegara".
- Aby aktywować lub dezaktywować funkcję alarmu naciśnij przycisk „play” w trybie ustawień.

Stoper

- Naciśnij dwukrotnie przycisk SET.
- 00 (Minuty) i 00 (Sekundy) pojawiają się na wyświetlaczu
- Użyj przycisku „play”, aby zatrzymać i ponownie uruchomić odliczanie
- O 99:59 licznik zatrzymuje się automatycznie.
- Naciśnij jednocześnie przyciski + i - aby zresetować licznik czasu.

Minutnik

- Naciśnij dwukrotnie przycisk SET.
- 00 (Minuty) i 00 (Sekundy) pojawiają się na wyświetlaczu.
- Naciśnij przycisk +, aby ustawić minuty. (maksymalnie 99 minuty).
- Naciśnij przycisk -, aby ustawić sekundy (maksymalnie 60 sekund).
- Naciśnij przycisk „play”
- M i S migają i proces odliczania zaczyna się.
- Użyj przycisku „play”, aby zatrzymać i ponownie uruchomić odliczanie.
- Gdy timer skończy odliczanie, wyświetlacz miga i zabrzmiał alarm (maksymalnie 60 sekund).
- Naciśnij dowolny przycisk „play”, aby wyłączyć dźwięk alarmu.
- Zegar automatycznie przywoła ostatnio wybrany czas.

9. EKSPLOATACJA I KONSERWACJA:

- Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, wibracji lub wstrząsów.
- Czyścić miękką, wilgotną szmatką. Nie stosować rozpuszczalników ani środków do szorowania.
- Należy wyjąć baterię, jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas.

USUWANIE ODPADÓW:



Nigdy nie wyrzucaj zużytych baterii do pojemnika z niesegregowanymi odpadami. Jako konsument możesz zwrócić je swojemu sprzedawcy lub przekazać do punktu selektywnej zbiórki odpadów w celu ochrony środowiska.

Następujące symbole metali ciężki oznaczają: Cd – kadm, Hg – rtęć, Pb – ołów.



Niniejszy instrument jest oznaczony zgodnie z dyrektywą UE dotyczącą odpadków elektrycznych i elektronicznych (WEEE).

Nie wyrzucaj instrumentu do pojemnika z niesegregowanymi odpadami. Jako konsument możesz zwrócić je swojemu sprzedawcy lub przekazać do punktu selektywnej zbiórki odpadów w celu ochrony środowiska.