

Stoper „Countdown”

Nr art. 84 01 89

Instrukcja obsługi**STOSOWANIE ZGODNE Z PRZEZNACZENIEM**

Stoper służy do pomiaru czasu wzgl. czasów pośrednich (tzw. „międzyczasów”), tak jak jest to wymagane np. w różnych dyscyplinach sportu. Zasilanie wyłącznie za pomocą baterii guzikowej typu LR44.

Zastosowanie, odbiegające od uprzednio opisanego, prowadzi do uszkodzenia produktu. Nie wolno żadnych dokonywać przeróbek ani modyfikacji w obrębie urządzenia!

Unikać skrajnych temperatur, bezpośredniego nasłonecznienia, intensywnych wibracji, wstrząsów i wilgoci.

Obsługa**Podstawowe funkcje urządzenia**

- 1 Naciskać raz za razem przycisk „MODE”, aby wybrać wymagany tryb pracy urządzenia: „Split” (pomiar czasu pośredniego = tzw. „międzyczasu”), „Lap” (pomiar czasu cząstkowego; tzn. czasu, jaki upłynął od zmierzenia ostatniego „międzyczasu”; czyli pomiar tzw. czasu okrążenia) lub „Countdown” (odliczanie wsteczne).
- 2 Wybrać tryb „Split” lub tryb „Lap”.
- 3 Nacisnąć przycisk „START/STOP”, aby rozpocząć pomiar czasu.
- 4 Ponownie nacisnąć przycisk „START/STOP”, aby zakończyć pomiar czasu
- 5 Nacisnąć przycisk „SPLIT/RESET”, aby zresetować licznik.

Tryb „Split” (pomiar międzyczasu) i tryb „Lap” (pomiar czasu okrążenia)

Naciskać przycisk „MODE”, aby wybrać tryb „Split” lub tryb „Lap”.

Funkcja „Split” mierzy czas, jaki upłynął od momentu uruchomienia do określonego punktu. Za pomocą tej funkcji można odczytać międzyczasu oraz czas całkowity.

Funkcja „Lap” mierzy po każdym okrążeniu czas na nowo, nie dodając czasu poprzedniego okrążenia w celu uzyskania całkowitego czasu.

1. Nacisnąć przycisk „START/STOP”, aby uruchomić licznik.
2. Nacisnąć przycisk „SPLIT/RESET”, aby zapisać międzyczas lub czas okrążenia (Split lub Lap). Wyświetlacz „zatrzyma się”, lecz urządzenie będzie kontynuować liczenie drugoplanowo. Napis „SPLIT” lub „LAP” miga, sygnalizując, że proces naliczania czasu nadal trwa.
3. Zakończyć proces liczenia:
 - a. Podczas wyświetlania ostatnich dwóch międzyczasów/cz.okrążenia:
 - Nacisnąć przycisk „START/STOP” przy unieruchomionym wyświetlaczu, aby zatrzymać proces liczenia. Napis „SPLIT” lub „LAP” przestanie migać, pojawi się natomiast napis „STOP”.
 - Nacisnąć przycisk „SPLIT/RESET”, aby wyświetlić zapisany ostatnio czas.
 - Nacisnąć ponownie przycisk „SPLIT/RESET”, aby zresetować licznik.
 - b. Podczas wyświetlania tylko jednego ostatnio zmierzonego czasu
 - Nacisnąć przycisk „SPLIT/RESET”, aby wyświetlać aktualnie mierzony czas.
 - Nacisnąć przycisk „START/STOP” aby zatrzymać proces liczenia.
 - Nacisnąć ponownie przycisk „SPLIT/RESET”, aby zresetować licznik.
- lub
4. Aby dalej zliczać czas
 - Nacisnąć przycisk „SPLIT/RESET”, aby wyświetlać aktualnie mierzony czas.
 - Nacisnąć przycisk „SPLIT/RESET”, aby kontynuować od punktu 2.
5. Wstrzymywać chwilowo proces pomiaru przez naciskanie przycisku „START/STOP” i wznowiać. W czasie przerwy pojawia się napis „STOP”.

Tryb odliczania wstecznego

Naciskając raz za razem przycisk „MODE”, wybrać tryb „Countdown”.

1. Nacisnąć i przytrzymać przez 2 sekundy wciśnięty przycisk „MODE”, aby nastawić czas startu licznika. Pozycja godzin zacznie migać,

2. Nacisnąć przycisk „START/STOP”, aby nastawić godzinę. Nacisnąć przycisk „SPLIT/RESET”, aby potwierdzić wprowadzoną wartość i przejść do nastawiania minut.
3. Powtarzać czynność 2 w celu nastawienia minut i sekund.
4. Nacisnąć przycisk „START/STOP”, aby uruchomić licznik wsteczny. W celu zatrzymania odliczania wstecznego nacisnąć ponownie przycisk „START/STOP”.

Jeżeli stan licznika wstecznego nastawiony jest na 30 sekund i więcej, to podczas ostatnich 5 sekund emitowane będzie 5 wysokich sygnałów dźwiękowych, po jednym na sekundę. Jeżeli nastawiony zostanie czas poniżej 30 sekund, to emitowane będą jedynie 2 sygnały, kiedy licznik osiągnie 0. Od tego momentu licznik wznowi liczenie progresywne.

Wymiana baterii

1. W celu wymiany baterii usunąć 6 śrubek w tylnej części urządzenia, posługując się odpowiednim śrubokrętem.
2. Zdjąć tylną część urządzenia.
3. Wstawić teraz nową baterię guzikową (1,5 V, LR44), uwzględniając właściwą biegunowość (znakiem „+” w kierunku tylnej części obudowy stopera).
4. Złożyć urządzenie.

USUWANIE PO UPŁYWIE ŻYWOTNOŚCI

Uszkodzone wzgl. nie nadające się do użytku urządzenie usunąć zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie usuwania odpadów.

DANE TECHNICZNE

Zasilanie:	1,5 V; bateria guzikowa LR44 (w dostawie)
Zakres licznika wstecznego:	1 sek. do 9 godz. 59 minut i 59 sek.
Wymiary (szer. x wys. x gł.):	75 x 95 x 25 mm