

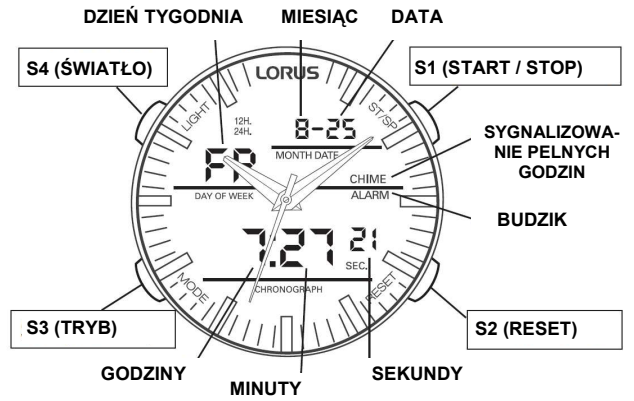
## Zegarek Lorus analogowo-kwarcowy (Z-021)

### Charakterystyka zegarka

- Analogowe i cyfrowe wskazanie czasu:** Godzina, minuty, sekundy, miesiąc, dzień oraz dzień tygodnia.
- Codzienny budzik oraz wybijanie pełnych godzin:** Można ustawić budzik o określonej godzinie jak również zegarek może sygnalizować każdą pełną godzinę poprzez pojedynczy sygnał dźwiękowy.
- Stoper:** Stoper może mierzyć upływający czas do 23 godzin, 59 minut i 59 sekund. Najmniejszą jednostką pomiaru jest 1/100 sekundy. Stoper udostępnia funkcję międzyczasu.
- Wybór 12- lub 24-godzinnego formatu wskazania czasu:** Zegarek może wskazywać czas w formacie 12- lub 24-godzinnym.
- Podświetlenie EL**  
Niniejszy zegarek wyposażony jest w moduł elektroluminescencyjnego podświetlenia, które ułatwia odczyt tarczy zegarka w ciemności.

### Tarcza zegarka oraz funkcje przycisków

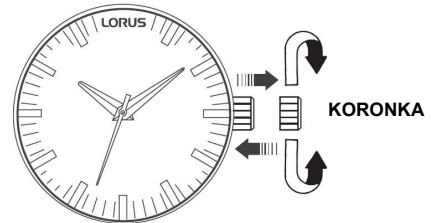
Na kolejnej stronie zamieszczamy schemat tarczy zegarka oraz jego przycisków.



### Ustawianie czasu (Wskazanie analogowe)

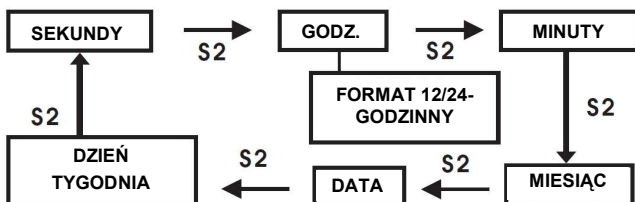
- Wyciągnij koronkę o jeden krok. Spowoduje to zatrzymanie się wskazówki sekundowej.
- Obracając koronkę ustaw aktualną godzinę.
- Pchnij z powrotem koronkę do pierwotnego położenia.

\* Analogowe i cyfrowe wskazanie czasu mogą być ustawione niezależnie

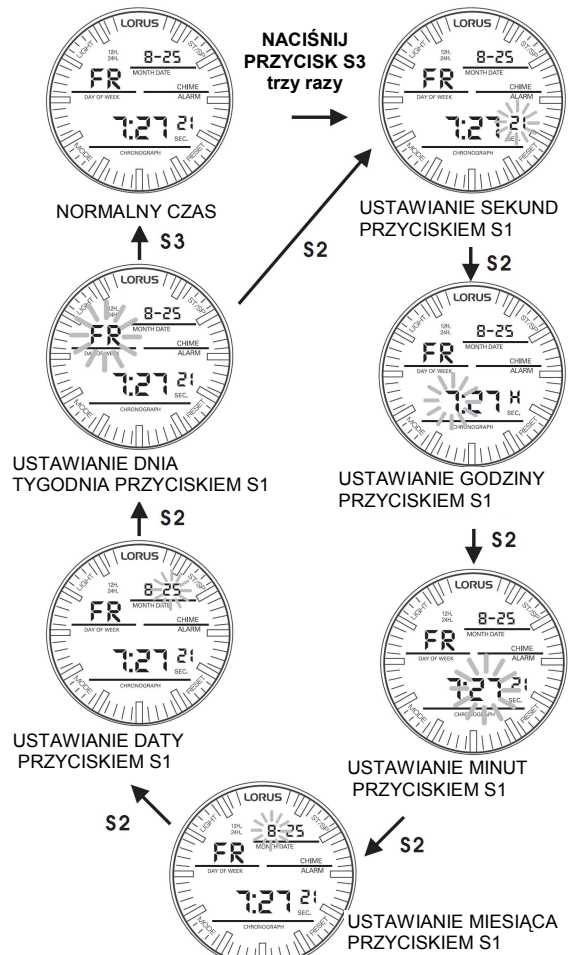


### Ustawianie daty i godziny

- Gdy zegarek jest w trybie wskazania czasu, naciśnij trzy razy przycisk S3. Zacznie migać cyfrowe wskazanie sekund.
- Naciśnij przycisk S1, aby wyzerować cyfrowe wskazanie sekund.  
\* Jeśli przycisk S1 zostanie naciśnięty, gdy wskazanie sekund jest w zakresie od 30 do 59 sekund, wówczas wskazanie to zostanie wyzerowane i dodana zostanie jedna minuta. Jeśli przycisk S1 zostanie naciśnięty, gdy wskazanie sekund jest w zakresie od 00 do 29 sekund, wówczas wskazanie to zostanie wyzerowane, zaś pozycja minut nie ulegnie zmianie.
- Naciśnij przycisk S2, aby przejść do ustawienia godziny.  
\* Wybór pozycji, która ma być ustawiana odbywa się w poniższej kolejności. Do poszczególnych pozycji przechodzi się naciskając przycisk S2. Po przejściu do danej pozycji ustawia się jej wartość przyciskiem S1.  
\* W przypadku ustawiania pozycji godziny, litera „H” oznacza format 24-godzinny, natomiast wyświetlane litery „A” lub „P” oznaczają format 12-godzinny.

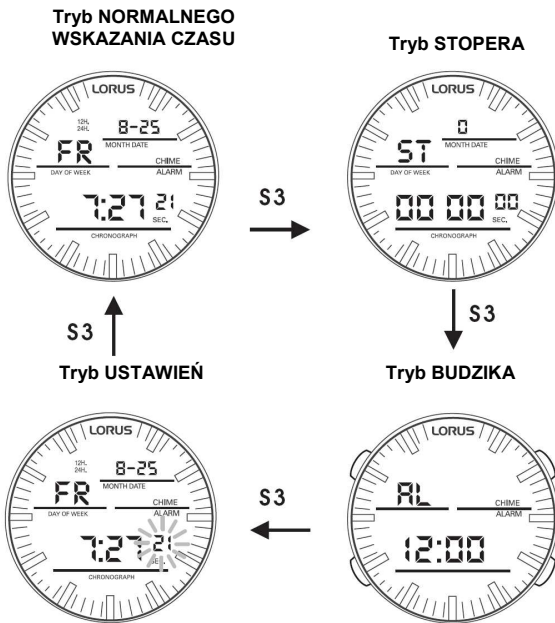


- Po zakończeniu wprowadzania ustawień naciśnij przycisk S3.



## Jak zmieniać tryb wyświetlania

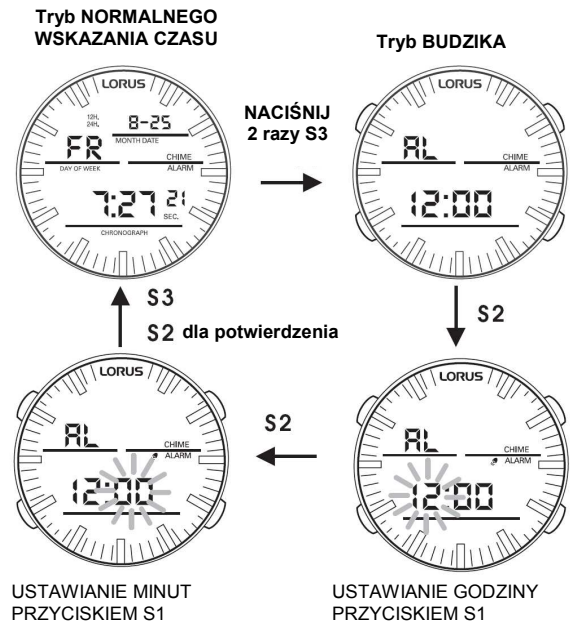
- \* Naciśnij przycisk S3, aby wyświetlić normalne wskazanie czasu.
- \* Jeśli wyświetlane jest już normalne wskazanie czasu, pomini powyższy krok.
- \* Naciśnij przycisk S3, aby zmieniać tryb wyświetlania w przedstawionej poniżej kolejności.



## Jak ustawić czas budzika

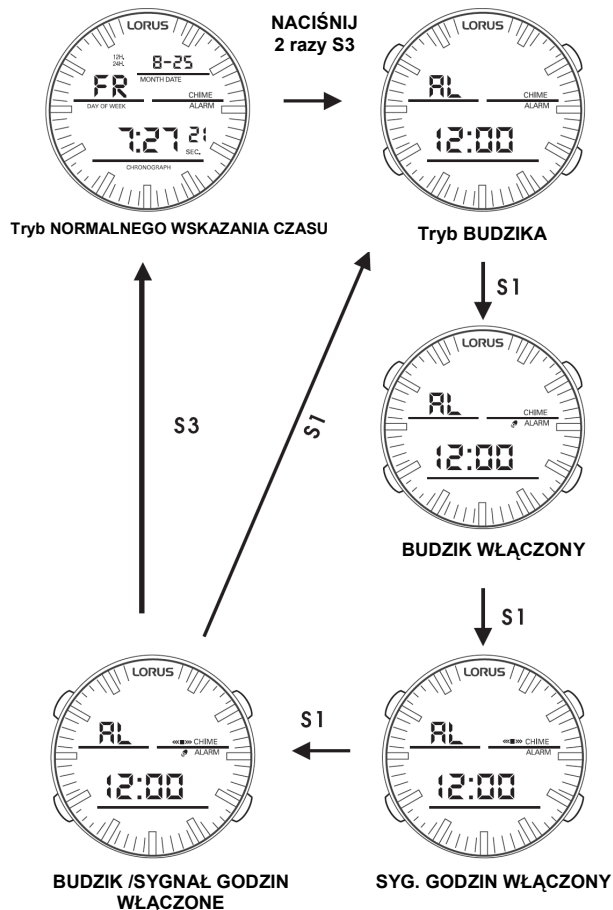
1. W trybie NORMALNEGO WSKAZANIA CZASU naciśnij dwukrotnie przycisk S3, aby przejść do trybu BUDZIKA.
2. Naciśnięcie przycisku S2 rozpoczyna procedurę ustawień. Zaczyna migać pozycja godziny.

3. Naciśnij przycisk S1, aby ustawić godzinę.
4. Naciśnij przycisk S2, by przejść do ustawienia MINUT. Naciśnij przycisk S1, aby określić ustawienie minut.
5. Naciśnij przycisk S2, by potwierdzić wprowadzone ustawienia.
6. Naciśnij przycisk S3, aby powrócić do trybu NORMALNEGO WSKAZANIA CZASU.



## Włączanie / wyłączanie BUDZIKA i SYGNALIZOWANIA GODZIN

- \* W trybie ustawień BUDZIKA każdym naciśnięciem przycisku S1 można włączyć lub wyłączyć BUDZIK i SYGNALIZOWANIE PEŁNYCH GODZIN. Przełączanie odbywa się w przedstawionej poniżej kolejności. Stosownie do wybranego ustawienia na tarczy zegarka pojawia się symbol BUDZIKA i/lub SYGNALIZOWANIA PEŁNYCH GODZIN.



## Jak zatrzymać dźwięk budzika

Naciśnij przycisk S1 lub S2, aby zatrzymać rozbrzmiewający dźwięk budzika.

## Funkcja drzemki

Naciśnij przycisk S3, aby włączyć lub wyłączyć funkcję drzemki. Gdy funkcja drzemki jest aktywna, to budzik czasowo zatrzyma rozbrzmiewający sygnał dźwiękowy i uaktywni go ponownie po 5 minutach na 20 sekund. Po tym cyklu dźwięk automatycznie zatrzyma się.

## Jak korzystać ze stopera

- \* W trybie NORMALNEGO WSKAZANIA CZASU naciśnij jeden raz przycisk S3, aby przejść do trybu STOPERA.



## STANDARDOWY POMIAR CZASU

1. Naciśnięcie przycisku S1 włącza stoper, zaś kolejne jego naciśnięcie zatrzymuje pomiar czasu.
2. Aby wyzerować wskazania stopera (zresetować je) do postaci „00:00:00”, naciśnij przycisk S2.



## POMIAR CZASU Z MIĘDZYCZASEM

- Naciśnij przycisk S1, by rozpocząć pomiar czasu.
  - Naciśnij przycisk S2, stoper będzie wewnętrznie kontynuował pomiar czasu, zaś na wyświetlaczu wyświetli pierwszy międzyczas.
  - Naciśnij przycisk S1, aby zatrzymać pierwszy międzyczas.
  - Naciśnij przycisk S2, aby zwolnić pierwszy międzyczas.
  - Naciśnij przycisk S1, aby rozpocząć pomiar drugiego międzyczasu. STOPER pokaże drugi międzyczas.
- \* Operację tę można powtarzać i odczytywać międzyczas.
- Naciśnij przycisk S2, aby zakończyć pomiar międzyczasu.
  - Naciśnij ponownie przycisk S2, aby wyzerować STOPER do wskazań „00:00:00”.



Start Międzyczas 1 Międzyczas 2 Stop Zerowanie

## Jak korzystać z podświetlenia

- \* W dowolnym trybie pracy zegarka trybie naciśnij przycisk S4, aby włączyć podświetlenie tarczy zegarka.

WŁĄCZANIE  
PODŚWIETLANIA

S4



## Wodoszczelność

Warunki używania	Przy- padkowy kontakt z wodą, zachla- panie czy deszcz	Pływanie i branie prysznic	Swobodne nurkowanie z rurką	Nurkowanie w skafandrze
Wskazanie na tarczy/deklu zegarka				
Brak wskazań	NIE	NIE	NIE	NIE
<b>WATER RESISTENT</b>	TAK	NIE	NIE	NIE
<b>WATER RESISTENT (50M/5 BAR)</b>	TAK	TAK	NIE	NIE
<b>WATER RESISTENT (100M/10BAR lub więcej)</b>	TAK	TAK	TAK	NIE

- \* Jeśli zegarek ma klasę wodoszczelności 200 M/20 BAR, 100 M/10 BAR lub 50 M/5 BAR, to stosowne oznaczenie jest umieszczane na tarczy/deklu zegarka.
- Gdy zegarek jest mokry nie należy obsługiwać przycisków zegarka.
  - Jeśli zegarek był narażony na działanie stromej wody, to po pływaniu należy przemyć go bieżącą wodą i wytrzeć do sucha. Woda może powodować korodowanie elektrycznych elementów wewnątrz zegarka.

### Uwaga

Skórzane paski nie są wodoodporne, za wyjątkiem sytuacji, gdy na samym pasku widnieje stosowne oznaczenie. Wodoszczelność zegarka nie oznacza, że jego skórzany pasek jest wodoodporny.

### • REAKCJE ALERGICZNE

Z tego względu, że koperta zegarka oraz jego pasek dotykają bezpośrednio skóry, ważne jest, aby regularnie czyścić te elementy. W przeciwnym wypadku, można zabrudzić mankiety koszuli, a osoby o delikatnej skórze mogą dostać wysypki. Należy o tym pamiętać, aby uniknąć możliwych reakcji alergicznych. Jeśli na nadgarstku wystąpi wysypka, należy zaprzestać noszenia zegarka i skonsultować się z lekarzem.

### UWAGA:

- Podświetlenie zegarka wykorzystuje światło elektro-luminescencyjne (EL), które po bardzo długim okresie użytkowania traci swoją siłę świecenia.
  - Podświetlenie tarczy zegarka może być słabo widoczne, gdy uaktywnimy je przy silnym świetle słonecznym.
- \* Gdy siła podświetlenia słabnie, należy wymienić baterię zegarka na nową.

## Wymiana baterii

Niniejszy zegarek jest zasilany przez dwie baterie; jedna zasila mechanizm analogowy, a druga moduł cyfrowy zegarka.

Kwarcowy mechanizm analogowy: miniaturowa bateria SEIKO SR626SW, Maxell SR626SW lub SONY SR626SW.

Cyfrowy moduł kwarcowy: miniaturowa bateria SEIKO CR2025, Maxell CR2025 lub SONYCR2025, z których każda zapewnia zasilania zegarka około 2 lata. Jednakże z tego względu, że w nowym zegarku znajdują się baterie umieszczone fabrycznie ich żywotność może być krótsza niż 2 lata.

Gdy baterie zegarka wyczerpią się, należy je niezwłocznie wymienić, by zapobiec ewentualnym problemom w działaniu zegarka.

Zalecamy wymianę baterii w lokalnym zakładzie zegarmistrzowskim.

**Uwaga:** Jeśli budzik jest używany ponad 60 sekund dziennie, okres żywotności baterii może być krótszy niż podany w specyfikacji. Po wymianie baterii na nową ustaw godzinę, datę i budzik.

## Właściwe dbanie o zegarek

Zegarek zawiera precyzyjne elektroniczne komponenty. Nigdy nie należy otwierać koperty zegarka, ani zdejmować dekielka.

### Bateria



#### UWAGA

Nie należy wrzucać starych baterii do ognia ani ponownie ich ładować. Baterie należy trzymać w miejscach niedostępnych dla dzieci. W przypadku połknięcia należy niezwłocznie skonsultować się z lekarzem.

### • MAGNETYZM

Niekorzystny wpływ na działanie zegarka ma silne pole magnetyczne. Zegarek należy trzymać z dala od przedmiotów będących źródłem silnego pola magnetycznego.

### • DRGANIA I WIBRACJE

Zegarek może zużywać się podczas uprawiania sportu (powierzchnia zegarka może się ocierać), należy jednak uważać, aby nie upuścić zegarka, ani nie uderzać nim o twarde powierzchnie.

### • TEMPERATURA

Zegarek został tak wyregulowany, aby zapewnić prawidłowość wskazań przy użytkowaniu w normalnej temperaturze.

### • CZYSZCZENIE

Do czyszczenia zegarka stosuj jedynie miękką szmatkę oraz czystą wodę. Nigdy nie stosuj środków chemicznych, gdyż wodoszczelna uszczelka może skorodować.

### ■ SERWIS

W przypadku gdyby twój zegarek LORUS wymagał naprawy lub serwisowania, skorzystaj z punktów podanych na dołączonej karcie gwarancyjnej.