

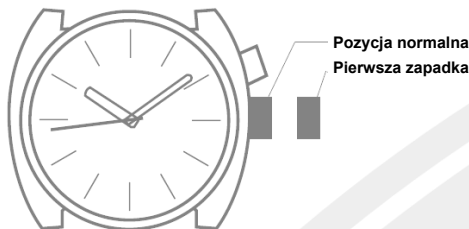


Zegarek analogowy LORUS moduł Z011 z podświetleniem elektroluminescencyjnym

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE

1. Analogowe wskazanie czasu
2. Podświetlenie
Zegarek ten jest wyposażony w elektroluminescencyjne podświetlenie.

W JAKI SPOSÓB KORZYSTAĆ Z MODELU BEZ DATOWNIKA



Wyciągnąć koronkę do pierwszej zapadki i ustawić godzinę. Następnie wcisnąć koronkę.

Wskazówka: aby ustawić godzinę, najpierw ustawić wskazówkę minutową do czasu przesuniętego nieco w przód, a następnie cofnąć wskazówkę minutową do właściwego czasu poprzez jej pokręcanie w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

Wyciągnąć koronkę do drugiej zapadki. Spowoduje to zatrzymanie wskazówki sekundowej. Wskazówka sekundowa powinna zostać zatrzymana w położeniu godziny 12.

Pokręcając koronką, ustawić godzinę. Wcisnąć koronkę do jej normalnego położenia po usłyszeniu sygnału czasu.

- Upewnić się, co do prawidłowości ustawienia pory dnia (przed południem/po południu). (Zegarek został zaprojektowany w taki sposób, aby zmieniać dzień tygodnia i dzień miesiąca raz na 24 godziny).
- Aby ustawić właściwą godzinę dla zegarka kwarcowego, konieczne jest przestawienie wskazówki minutowej w przód o 4 do 5 minut w stosunku do rzeczywistej godziny, a następnie cofnięcie jej dla ustawieniażądanego czasu.

WYMIANA BATERII

Zegarek jest zasilany dwoma bateriami; jedna z nich zasila analogowy mechanizm kwarcowy, podczas gdy druga jest odpowiedzialna za załączanie elektroluminescencyjnego podświetlenia. Ponieważ baterie zostały umieszczone w zegarku dla sprawdzenia jego funkcjonalności i działania podczas procesu produkcyjnego, ich rzeczywista żywotność podczas posiadania zegarka przez użytkownika końcowego może być krótsza niż wyspecyfikowany okres czasu. Proszę zauważyć, że częste korzystanie z elektroluminescencyjnego podświetlenia powoduje skrócenie żywotności baterii. W momencie, gdy bateria wyczerpuje się, proszę ją wymienić jak najszybciej na nową, aby uniknąć ewentualnego błędnego działania zegarka.

Aby wymienić baterie, zalecamy zgłoszenie się z tym zadaniem do lokalnego sprzedawcy. Proszę poinformować serwisanta o lokalizacji dwóch baterii jak opisano poniżej.

Lokalizacja baterii

Po otwarciu przykrywki komory baterii, zobacz Państwo najpierw baterię odpowiedzialną za elektroluminescencyjne podświetlenie. Następnie po usunięciu izolatora pod pierwszą baterią, znajdą Państwo drugą baterię odpowiedzialną za ruch analogowego mechanizmu kwarcowego.

W JAKI SPOSÓB KORZYSTAĆ Z MODELU Z DATOWNIKIEM

Dzień tygodnia może być wyświetlany w dwóch językach (angielski/inny język), który można wybrać.

1. W jaki sposób ustawić dzień tygodnia i dzień miesiąca.



Wyciągnąć koronkę do pierwszej zapadki. (Koronkę tego zegarka można wyciągnąć do drugiej zapadki).

Pokręcając koronką, ustawić datę oraz dzień tygodnia z dnia poprzedniego. (Dzień tygodnia oraz dzień miesiąca można wybrać i wyświetlać w języku angielskim lub innym języku).

Wyciągnąć koronkę do drugiej zapadki i ustawić bieżący dzień tygodnia i dzień miesiąca poprzez pokręcanie wskazówką minutową.

Ustawianie daty dla modelu Cal. V828

Pokręcać wskazówkami w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara i przeciwnym do ruchu wskazówek zegara pomiędzy godzinami 11:15 wieczorem i 3:45 w nocy, aby wybrać żądany dzień oraz język.

Wskazówka: nie próbować ustawiania dnia tygodnia i dnia miesiąca w zakresie godzin pomiędzy 9:00 wieczorem i 4:00 w nocy, ponieważ może to spowodować błędne przestawianie daty.

2. W jaki sposób ustawić bieżącą godzinę.



JAK DBAĆ O ZEGAREK LORUS

BATERIA

UWAGA!

Nie wystawiać zużytej baterii na działanie ognia ani nie próbować jej doładowywania. Utrzymywać baterię z dala od małych dzieci. Jeśli bateria zostanie połknięta przez dziecko, natychmiast skontaktować się z lekarzem.

WODOODPORNOŚĆ

Oznaczenie na tarczy / kopercie zegarka	Warunki używania	Przypadkowy kontakt z wodą, jak np. spryskanie czy deszcz	Pływanie lub prysznic	Nurkowanie tuż pod powierzchnią wody	Nurkowanie z akwalungiem
Brak wskazania		NIE	NIE	NIE	NIE
WATER RESISTANT		TAK	NIE	NIE	NIE
WATER RESISTANT (50M / 5BAR)		TAK	TAK	NIE	NIE
WATER RESISTANT (100M / 10BAR) (lub więcej)		TAK	TAK	TAK	NIE

- Jeśli zegarek posiada wodoodporność typu 200M / 20BAR, 100M / 10BAR lub 50M / 5BAR, posiada odpowiednie oznaczenie na tarczy/kopercie zegarka.
- Nie obsługiwać przycisków w czasie, gdy zegarek jest wilgotny.
- Jeśli zegarek był wystawiony na działanie słonej wody, przepłukać go pod bieżącą wodą, po czym wytrzeć dokładnie do sucha.

Uwaga:

Skórzane paski nie są wodoodporne (chyba że są w taki sposób opisane), nawet jeśli sam zegarek jest wodoodporny.

▪ **REAKCJA ALERGICZNA**

Ponieważ koperta zegarka i pasek dotykają bezpośrednio skóry nadgarstka, istotne jest ich regularne czyszczenie. W przeciwnym wypadku możliwe jest pobrudzenie mankietów koszuli i/lub podrażnienie delikatnej skóry. Proszę nie dociskać paska zegarka zbyt mocno, aby uniknąć możliwych reakcji alergicznych. W przypadku stwierdzenia podrażnienia skóry nadgarstka, skonsultować się z lekarzem.

▪ **MAGNETYZM**

Na działanie Państwa zegarka oddziałuje silne pole magnetyczne. Nie powodować bliskiego kontaktu z przedmiotami generującymi pole magnetyczne.

▪ **UDERZENIA I WIBRACJE**

Państwa zegarek może być noszony podczas normalnych aktywności sportowych. Jednakże, proszę uważać, aby nie dopuścić do jego upuszczenia na ziemię lub uderzenia o twardą powierzchnię.

▪ **TEMPERATURA**

Państwa zegarek został w taki sposób wyregulowany, aby utrzymywać stałą dokładność w normalnej temperaturze.

▪ **CZYSZCZENIE**

Korzystać tylko z miękkiej szmatki przy czyszczeniu zegarka wodą. Nigdy nie używać chemikaliów mogących powodować korozję.

WSZYSTKO O CZASIE
Kopiowanie i rozpowszechnianie treści jest zabronione bez zgody właściciela Firmy Grupa Zibi S.A.