

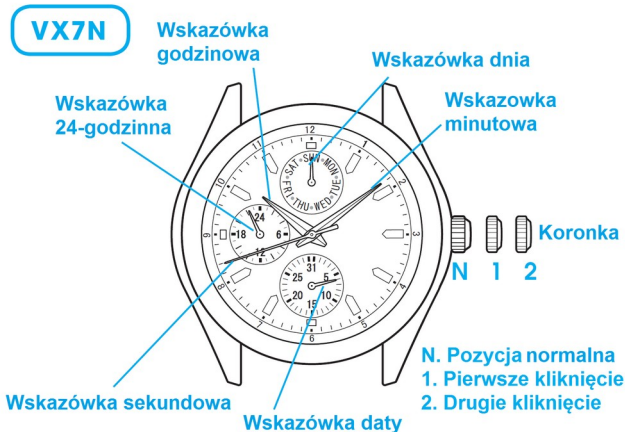
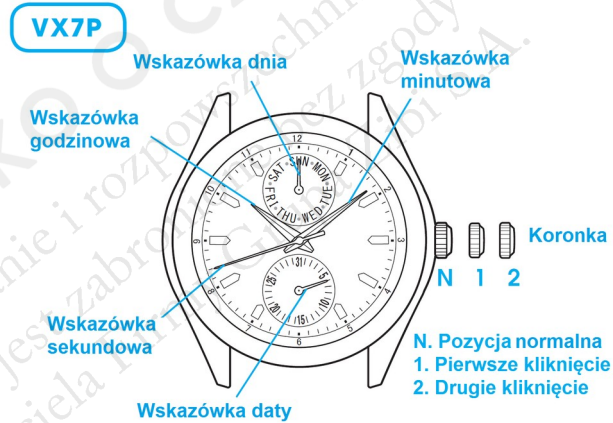


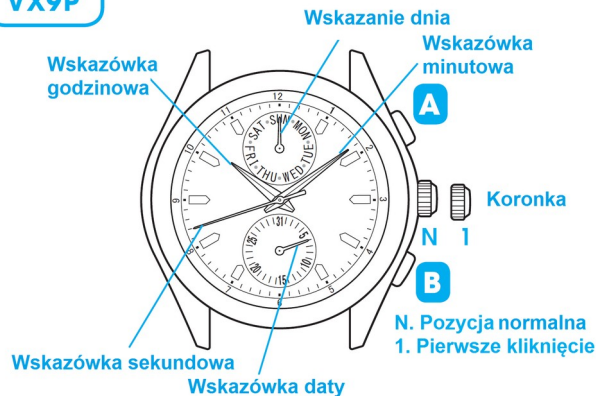
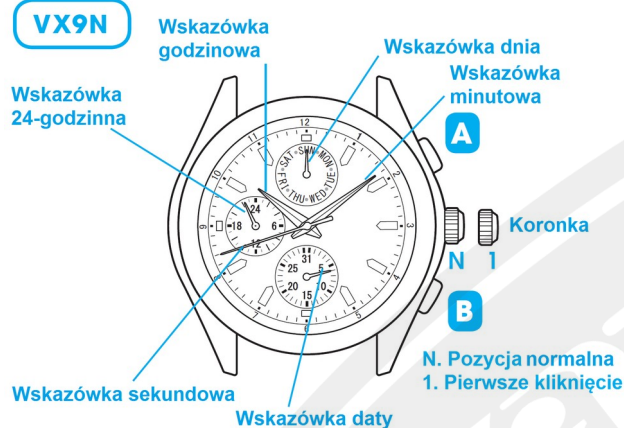
ZIBI S.A.
Warszawa, ul. Wirażowa 119
tel. (22) 32-89-111, 0801 120-110
e-mail: zibi@zibi.pl
www: www.zibi.pl

**Zegarek Lorus modele -
CAL. VD75, VD86, VX7J, VX7N, VX7P,
VX7R, VX9J, VX9N, VX9P, VX9R**

PODSTAWOWA CHARAKTERYSTYKA

	Godzina	Minuty	Sekundy	Data	Dzień	24H
VD75	•	•	• (mała)	•	•	
VD86	•	•	• (mała)	•	•	
VX7J	•	•	•	•	•	•
VX7N	•	•	•	•	•	•
VX7P	•	•	•	•	•	•
VX7R	•	•	•	•	•	•
VX9J	•	•	•	•	•	•
VX9N	•	•	•	•	•	•
VX9P	•	•	•	•	•	•
VX9R	•	•	•	•	•	•





JAK USTAWIĆ GODZINĘ I DZIEŃ TYGODNIA

(Wskazówka dnia nie występuje w modelu VX7R)



1. Wyciągnij koronkę do pozycji drugiego kliknięcia, gdy wskazówka sekundowa wskazuje pozycję godziny 12.
2. Obróć koronkę zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aby przesunąć wskazówki godzinową i minutową, aż wskazówka dnia zostanie ustawiona na żądanym dniu tygodnia.
3. Obróć koronkę, aby ustawić czas.
4. W momencie gdy rozlegnie się sygnał czasu, np. radiowy, pchnij z powrotem koronkę do pozycji normalnej.

UWAGA

- Aby szybko przewinąć wskazówkę dnia tygodnia, cofnij wskazówki godzinową i minutową 4 do 5 godzin poza punkt zmiany dnia (tj. poza zakres 11 wieczorem - 4 rano), a następnie ponownie przesunij je do przodu aż wskazówka dnia wskaże kolejny dzień.
- *Wskazówka dnia nie będzie cofać się przy obracaniu koronki przeciwnie do ruchu wskazówek zegara.
- Ustawiając wskazówkę dnia tygodnia obracaj koronkę powoli.
- Gdy ustawiasz wskazówkę, przesunij ją najpierw 4 do 5 minut naprzód w stosunku do czasu, jaki chcesz ustawić, a następnie cofnij, by wskazywała dokładnie bieżący czas.
- Wskazówka 24-godzinna porusza się stosownie do ruchu wskazówki godzinowej zegarka (VX7J, VX7N, VX7R).
- Ustawiając wskazówkę godzinową upewnij się, że wskazówka 24-godzinna jest ustawiona poprawnie (VX7J, VX7N, VX7R).



1. Wyciągnij koronkę do pozycji pierwszego kliknięcia.
2. Obróć koronkę przeciwnie do ruchu wskazówek zegara, aby ustawić wskazówkę daty w pozycji żądanej daty.
3. Pchnij z powrotem koronkę.

UWAGA

- Nie należy ustawiać daty w godzinach od 22:00 do 1:00 w nocy (VD75, VD86) lub pomiędzy 21:00 a 4 nad ranem (seria VX7). W przeciwnym wypadku data może nie zmieniać się prawidłowo. Jeśli w tym okresie konieczne byłoby ustawianie daty, należy najpierw przesunąć wskazanie czasu zegarka poza podany zakres godzin, dopiero wówczas ustawić datę, po czym ponownie ustawić aktualne wskazanie czasu.
- Przy ustawianiu wskazówki daty sprawdź czy porusza się ona prawidłowo w jednorodnych krokach.
- Datę trzeba ustawiać każdego pierwszego dnia miesiąca po miesiącu, który miał 30 dni oraz po lutym.

SERIA VX9

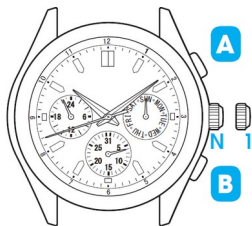
JAK USTAWIĆ GODZINĘ I DZIEŃ TYGODNIA

1. Wyciągnij koronkę do pozycji pierwszego kliknięcia, gdy wskazówka sekundowa wskazuje pozycję godziny 12.
2. Obróć koronkę, aby ustawić czas zwracając uwagę na godziny przedpołudniowe i popołudniowe.
3. Pchnij koronkę z powrotem do pozycji normalnej.



- UWAGA** Zibi S.A. LORUS moduł VDVX
- Jednorazowo zwiększenie lub zmniejszenie o 30 minut
- Wskazówka 24-godzinna porusza się do przodu lub do tyłu, zwiększając lub zmniejszając czas zegarka (za wyjątkiem VX9P).
 - Ustawiając wskazówkę godzinową upewnij się, że wskazówka 24-godzinna jest ustawiona poprawnie (za wyjątkiem VX9P).
 - Gdy ustawiasz wskazówkę, przesunij ją najpierw 4 do 5 minut naprzód w stosunku do czasu, jaki chcesz ustawić, a następnie cofnij, by wskazywała dokładnie bieżący czas.

JAK USTAWIAĆ DATĘ I DZIEŃ TYGODNIA



A Korekcja dnia tygodnia (za wyjątkiem VX9R): Przy każdym naciśnięciu przycisku A wskazówka przesuwa się do kolejnego dnia tygodnia.

B Korekcja daty: Przy każdym naciśnięciu przycisku B wskazówka przesuwa się o jeden dzień.

UWAGA

- Nie należy ustawiać wskazówek daty ani dnia tygodnia pomiędzy 21:00 a 4 nad ranem. W przeciwnym wypadku data może nie zmieniać się prawidłowo.
- Przy ustawianiu wskazówki daty i dnia tygodnia sprawdź czy porusza się ona prawidłowo w jednodniowych krokach.
- Datę trzeba ustawiać każdego pierwszego dnia miesiąca po miesiącu, który miał 30 dni oraz po lutym.

Zegarek typu LUMIBRITE

* Jeśli Twój zegarek ma oznaczenie LORUS LUMIBRITE, wówczas wyróżnia się następującymi właściwościami.

Zegarki LORUS LUMIBRITE absorbują i magazynują energię światła z naturalnych i sztucznych źródeł światła i emitują światło w ciemności. Są one wykonane z materiałów przyjaznych dla środowiska i dlatego też nie są szkodliwe dla człowieka ani środowiska.

- Przy pełnym naładowaniu zegarki LORUS LUMIBRITE świecą w ciemności godziny dłużej niż świecące zegarki konwencjonalnego typu. Jeśli są wystawione na światło o intensywności ponad 500 luksów (czyli natężenie światła właściwe dla typowego biura) przez około 10 minut lub przez 2 minuty na bezpośrednie światło słoneczne, to będą świeciły godzinami.
- W związku z tym, że zegarki LORUS LUMIBRITE emitują światło, które zgromadziły, intensywność ich świecenia z czasem spada. Czas, przez jaki zegarki świecą zależy między innymi od takich czynników jak jasność źródła światła oraz odległość od źródła światła, które ładowało zegarek.

Wymiana baterii

Miniaturowa bateria SEIKO SR626SW (VD75, VD86) bądź SR927SW (seria VX), która zasila zegarek charakteryzują się około 3 letnią żywotnością. Z tego względu, że bateria montowana jest w fabryce, faktyczny czas użytkowania zegarka z pierwszą baterią może być krótszy niż 3 lata.

Gdy tylko bateria wyczerpie się, należy ją wymienić, aby zapobiec ewentualnym nieprawidłowościom w działaniu zegarka. Polecamy, aby wymiany baterii dokonać w punkcie zegarmistrzowskim.

Właściwe dbanie o zegarek

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.

Wodoszczelność

Warunki używania	Przypadkowy kontakt z wodą, zachłapanie czy deszcz	Pływanie i branie prysznica	Swobodne nurkowanie z ręką	Nurkowanie w skafandrze
Wskazanie na tarczy/deklu zegarka				
Brak wskazań	NIE	NIE	NIE	NIE
WATER RESISTENT	TAK	NIE	NIE	NIE
WATER RESISTENT* (50M/5 BAR)	TAK	TAK	NIE	NIE
WATER RESISTENT* (100M/10BAR lub więcej)	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 stoney wody, to po pływaniu należy przemyć go bieżącą wodą i wytrzeć do sucha.

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.

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 używać 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.

SERWIS

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



Wszelkie prawa zastrzeżone