

Zegarek jest wyposażony w Eco-drive, czyli technologię zasilania światłem. Za pomocą powierzchni fotowoltaicznych zlokalizowanych pod lub wokół tarczy zegarka przetwarzane jest światło w energię elektryczną magazynowaną w akumulatorze. Energia ta niezawodnie napędza mechanizm, ruch wskazówek oraz zasila wszystkie inne dodatkowe funkcje zegarka. Rozwiązanie ekologiczne i ekonomiczne - eliminuje potrzebę wymiany baterii.

Opis wskazań oraz elementów funkcyjnych

Wskazówki oraz przyciski

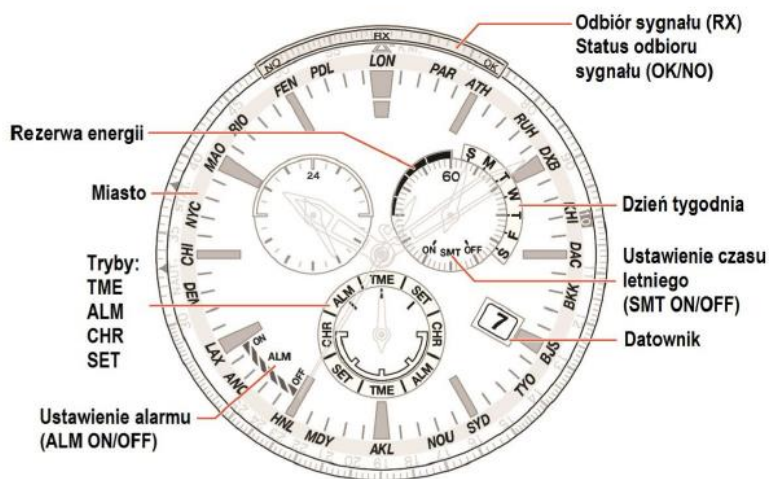


Ilustracje przedstawione w niniejszej instrukcji mogą różnić się od rzeczywistego zegarka kupionego.

Wyciągnięta koronka ma dwie pozycje.



Funkcje



Poziom rezerwy energii

Aktualną wielkość rezerwy mocy można zobaczyć, odnosząc się do wskazania rezerwy mocy.

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.
Sekundnik wskaże 30 sekund i zatrzyma się.
2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [TME].
3. Wciśnij koronkę do pozycji 0.
4. Wciśnij i zwolnij prawy dolny przycisk A.
Wskazówka funkcyjna wskaże poziom rezerwy energii, a sekundnik pokaże poprzedni poziom naładowania.

Sprawdzanie poprzedniego wyniku odbioru sygnału

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.
Sekundnik wskaże 30 sekund i zatrzyma się.
2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [TME].
3. Wciśnij koronkę do pozycji 0.
4. Wciśnij i zwolnij prawy dolny przycisk A.
Wskazówka funkcyjna wskaże poziom rezerwy energii, a sekundnik pokaże poprzedni wynik sprawdzenia.

OK		The reception was successful.
NO		The reception failed.

5. Wciśnij i zwolnij prawy dolny przycisk A, aby zakończyć procedurę sprawdzenia. Wyświetlanie czasu wznowi się automatycznie po upływie 10 sekund.

5. Wciśnij i zwolnij prawy dolny przycisk A, aby zakończyć procedurę sprawdzenia. Wyświetlanie czasu wznowi się automatycznie po upływie 10 sekund.

Poziom	3	2	1	0
Skala				
Przybliżony czas działania	Okolo 10 do 7 miesięcy	Okolo 7 do 1 miesiąca	Okolo 1 miesiąca do 3 dni	3 dni i krócej
Informacja oraz zalecenia	Rezerwa energii jest wystarczająca do wykonania wszystkich funkcji.	Rezerwa energii jest wystarczająca do wykonania wszystkich funkcji.	Rezerwa energii wyczerpuje się. Zegarek należy w pełni naładować, aby zapewnić optymalną.	Rezerwa energii jest zbyt niska. Zegarek należy w pełni naładować.
	Optymalny poziom do użytkowania zegarka.		Zegarek należy natychmiast naładować.	

Sprawdzanie ustawień aktualnego czasu na świecie

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.
Sekundnik wskaże 30 sekund i zatrzyma się.
2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [TME].
3. Wciśnij koronkę do pozycji 0.
4. Wciśnij i zwolnij prawy górny przycisk B.
Sekundnik wskaże aktualne ustawienie strefy czasowej, a wskazówka funkcyjna ukaże aktualne ustawienie czasu letniego.

Ustawienie czasu światowego

Zegarek ten może wskazywać czas na całym świecie, zgodnie z obowiązującym podziałem na 24 strefy czasowe.

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.
2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [TME].
3. Wyciągnij koronkę do pozycji 2.
Sekundnik wskaże aktualne ustawienie strefy czasowej, a wskazówka Funkcyjna ukaże aktualne ustawienie czasu letniego.
4. Obróć koronkę, aby wybrać obszar.
Wskazówka godzinowa wraz z minutową zaczynają się poruszać, gdy skończysz wybierać obszar. Wciśnięcie przycisku B przy zatrzymaniu wskazówek zmieni ustawienie czasu letniego.
5. Wciśnij koronkę do pozycji 0, aby zakończyć procedurę.

Tabela stref czasowych i reprezentatywnych miejsc

Kraje lub regiony mogą zmieniać strefy czasowe z różnych powodów. W przypadku korzystania z zegarka w obszarze nie wymienionym w tabeli, należy wybrać nazwę obszaru w tej samej strefie czasowej.

Strefa czasowa	Sekundnik	Skrót miasta	Miasto	Stacja nadająca sygnał
0	0s	LON	Londyn*	Niemcy
+1	3	PAR	Paryż*	
+2	5	ATH	Ateny*	Niemcy
+3	8	RUH	Riyadh	
+4	10	DXB	Dubaj	
+5	13	KHI	Karachi	
+6	15	DAC	Dhaka	Chiny
+7	17	BKK	Bangkok	
+8	20	BJS	Beijing / Hong Kong	Chiny
+9	22	TYO	Tokyo	Japonia
+10	25	SYD	Sydney	◆ Japonia
+11	27	NOU	Noumea	
+12	30	AKL	Auckland	
-11	33	MDY	Midway	◆ USA
-10	35	HNL	Honolulu	
-9	38	ANC	Anchorage**	
-8	40	LAX	Los Angeles**	
-7	43	DEN	Denver**	USA
-6	45	CHI	Chicago**	
-5	47	NYC	Nowy Jork**	
-4	50	MAO	Manaus	◆ USA
-3	52	RIO	Rio de Janeiro	
-2	55	FEN	Fernando de Noronha	Niemcy
-1	57	PDL	Azory*	

- Różnica czasu w tabeli jest oparta na UTC.
- Obszary, których sygnał pochodzi z krajów, przy których widnieje znak ◆ w tabeli są poza zasięgiem odbioru i nie można odbierać z nich sygnałów.
- Dla obszaru z * lub **, wskazanie czasu letniego jest automatycznie powiązane.

Ręczny odbiór sygnału (na żądanie)

- Odbiór sygnałów może trwać od 2 do 15 minut.

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.
Sekundnik wskaże 30 sekund i zatrzyma się.
2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [TME].
3. Wciśnij koronkę do pozycji 0.
4. Wciśnij i przytrzymaj dolny prawy przycisk A przez 2 sekundy lub dłużej, aż sekundnik wskaże "RX". Sekundnik wskaże "RX" po uprzednim wskazaniu poprzedniego wyniku odbioru i rozpocznie proces odbioru sygnału.
5. Wciśnij i zwolnij prawy górny przycisk B, aby zakończyć procedurę sprawdzenia. Wskazówki powrócą do pierwotnej pozycji. Wyświetlanie czasu wznowi się automatycznie po upływie 10 sekund.



Ustawienie czasu letniego

Sprawdzanie ustawienia czasu letniego

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.



Sekundnik wskaże 30 sekund i zatrzyma się.

2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [TME].

3. Wciśnij koronkę do pozycji 0.

4. Wciśnij i zwolnij prawy górny przycisk B.

Sekundnik wskazuje aktualne ustawienie strefy czasowej, a wskazówka funkcyjna pokazuje aktualne ustawienie czasu letniego.

SMT ON		Czas letni
SMT OFF		Czas standardowy

5. Wciśnij i zwolnij prawy górny przycisk B, aby zakończyć procedurę sprawdzenia. Wskazówki powrócą do pierwotnej pozycji. Wyświetlanie czasu wznowi się automatycznie po upływie 10 sekund.

Zmiana ustawienia czasu letniego

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.

2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [TME].

3. Wyciągnij koronkę do pozycji 2.

Sekundnik wskaże aktualne ustawienie strefy czasowej, a wskazówka funkcyjna ukaze aktualne ustawienie czasu letniego.

4. Obróć koronkę, aby wybrać strefę czasową, w której chcesz zmienić ustawienie czasu letniego. Strefa czasowa zmienia się, a wskazówka godzinowa wraz z minutową zaczynają się poruszać. Wskaż obszar, aby ustawić czas letni.

5. Wciśnij i zwolnij prawy górny przycisk B, a wskazówki zatrzymają się.

SMT ON	<ul style="list-style-type: none"> Czas letni Automatyczne przełączanie czasu letniego jest aktywowane. Ustawienie czasu letniego jest automatycznie zmieniane w zależności od odbioru sygnałów czasu letniego.
SMT OFF	<ul style="list-style-type: none"> Czas standardowy Automatyczne przełączanie ustawienia czasu letniego jest dezaktywowane. Czas letni nie jest wskazywany nawet po otrzymaniu sygnałów czasu letniego.

- Każde naciśnięcie przycisku B powoduje zmianę ustawienia czasu letniego dla wybranej strefy czasowej naprzemiennie.

- W następujących grupach obszarów ustawienie czasu letniego dla wszystkich obszarów w grupie jest automatycznie zmieniane, gdy na danym obszarze grupy odbierane są sygnały czasu letniego.

USA: ANC, LAX, DEN, CHI, NYC Niemcy: LON, PAR, ATH, PDL

Jednak nie działa w miejscach, w których automatyczne wyłączenie jest wyłączone.

6. Powtórzyć kroki 4 i 5 w celu wykonania ustawień czasu letniego w innych strefach czasowych.

7. Wciśnij koronkę do pozycji 0, aby zakończyć procedurę.

Ręczne ustawienie czasu letniego i kalendarza

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.

2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [SET].

3. Wyciągnij koronkę do pozycji 2.

Sekundnik zatrzyma się w pozycji 0.

4. Wciśnij i zwolnij prawy dolny przycisk A.

Wskazówka godzinowa wraz z minutową zaczną nieznacznie się poruszać, a czas i kalendarz zaczną się nastawiać.

5. Wciśnij i zwolnij prawy dolny przycisk A, aby zmienić wskazówkę, która ma zostać skorygowana.

- Po każdym naciśnięciu przycisku A, cel zmienia się w następujący sposób: godzina/minuta/24-godziny → data → rok/miesiąc → dzień tygodnia → (powrót do góry).

- Wskazówka lekko przesuwa się, gdy zostanie wybrana, aby ukazać rozpoczęcie regulacji.

6. Obróć koronkę, aby wyregulować wskazówkę.

- Wskazówki godzinowe, minutowe i 24-godzinne poruszają się synchronicznie.

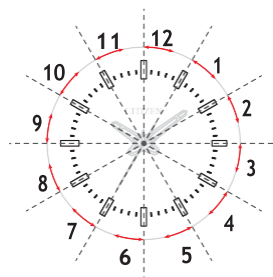
- Sprawdź, czy ustawiony czas to AM czy PM za pomocą wskazówki 24-godzinnej.

- Data zmieni się na kolejny dzień, gdy 5 razy obrócisz wskazówką funkcyjną.

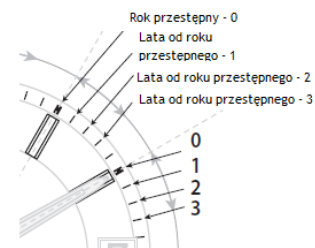
- Gdy obrócisz koronką kilkakrotnie wskazówki będą obracać się nieustannie. Aby zatrzymać mechanizm należy obrócić koronkę w odwrotnym kierunku.

- Rok oraz miesiąc wskazywane są za pomocą sekundnika.

Miesiąc odpowiada jednej z 12 stref pokazanych na poniższym rysunku. Każda liczba oznacza miesiąc



Rok odpowiada latom, które upłynęły od roku przestępnego i jest wskazywany za pomocą pozycji sekundnika.



7. Powtórzyć krok 5 i 6.

8. Wciśnij koronkę do pozycji 0.

9. Zmień tryb na [TME], aby zakończyć procedurę.



Sprawdzanie pozycji wskazówek

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.
2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [CHR].
3. Wyciągnij koronkę do pozycji 2.

Wskazówki przesuwają się do bieżących pozycji "0" zapisanych w pamięci i zatrzymują się.

4. Sprawdź pozycje referencyjne dla poniższych wskazówek.

Prawidłowe pozycje wskazówek:

- Godzina, minuta i sekundnik:
0 godzina 00 minuta 0 sekunda,
- 24-godzinna ręka: "24",
- Data: pomiędzy 31 a 1,
- Wskazówka funkcyjna: "30"



Gdy aktualna pozycja różni się powyższej, przejdź do kroku "Korekta pozycji wskazówek".

5. Wciśnij koronkę do pozycji 0.
6. Zmień tryb na [TME], aby zakończyć procedurę.

Korekta pozycji wskazówek

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.
2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [CHR].
3. Wyciągnij koronkę do pozycji 2.

Sekundnik zatrzyma się w pozycji 0.

4. Wciśnij i zwolnij prawy dolny przycisk A.

Wskazówka godzinowa wraz z minutową zaczną nieznacznie się poruszać.

5. Wciśnij i zwolnij prawy dolny przycisk A, aby zmienić wskazówkę, która ma zostać skorygowana.

- Po każdym naciśnięciu przycisku A, cel zmienia się w następujący sposób godzina/minuta/24-godziny → data → rok/miesiąc → dzień tygodnia → (powrót do góry).

- Wskazówka lekko przesuwa się, gdy zostanie wybrana, aby ukazać rozpoczęcie regulacji.

6. Obróć koronkę, aby wyregulować wskazówkę.

- Wskazówki godzinowe, minutowe i 24-godzinne poruszają się synchronicznie.

- Data zmieni się na kolejny dzień, gdy 5 razy obrócisz wskazówką funkcyjną.

- Gdy obrócisz koronką kilkakrotnie wskazówki będą obracać się nieustannie. Aby zatrzymać mechanizm należy obrócić koronkę w odwrotnym kierunku.

- Rok oraz miesiąc wskazywane są za pomocą sekundnika.

7. Powtórz krok 5 i 6.

8. Wciśnij koronkę do pozycji 0.

9. Zmień tryb na [TME], aby zakończyć procedurę.

Resetowanie zegarka

1. Wyciągnij koronkę do pozycji 1.
2. Obróć koronkę, aby przesunąć wskazówkę trybu do trybu [CHR].
3. Wyciągnij koronkę do pozycji 2.
Wskazówki przesuwają się do bieżących pozycji "0" zapisanych w pamięci i zatrzymują się.
4. Wciśnij i zwolnij, jednocześnie dolny prawy przycisk A i górny prawy przycisk B. Po zwolnieniu przycisków usłyszysz dźwięk alarmu i rozpocznie się reset zegarka.

Domyślne ustawienia po resetowaniu zegarka

Czas, kalendarz	1 stycznia, Niedziela, Rok przestępny
Czas światowy	LON
Czas letni	SMT OFF dla wszystkich obszarów
Ustawienia alarmu	ALM OFF
Budzik	0:00 AM
Wynik odbioru	Nie

Po wykonaniu resetu zegarka

Skoryguj pozycję referencyjną, ustaw czas i kalendarz oraz wykonaj ustawienie alarmu.