

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Nr produktu 000966037

Zegarek Casio AE-2000W-1AVEF, Kwarcowy, 20 ATM



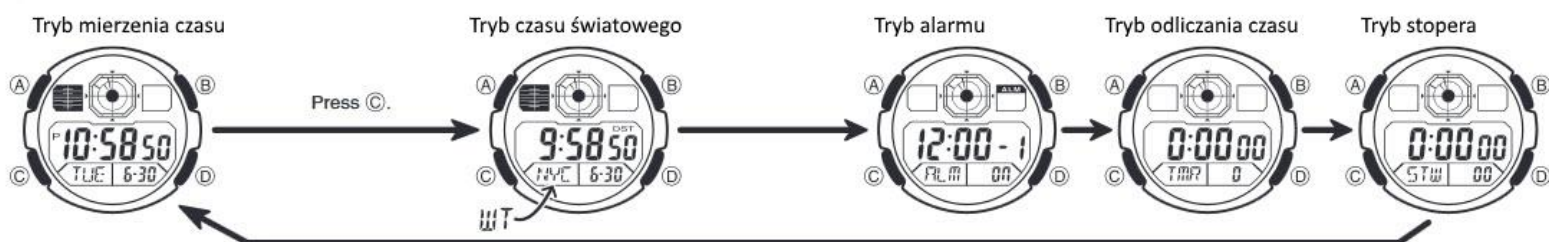
Odnosnie tej instrukcji



- Działania na przyciskach są oznaczone za pomocą liter pokazanych na ilustracji.
- Każda sekcja tego podręcznika zawiera informacje potrzebne do wykonywania operacji w każdym trybie. Dalsze szczegóły i informacje techniczne można znaleźć w sekcji „Referencje”.

Instrukcja ogólna

- Naciśnij C, aby zmienić tryb na tryb.
- W dowolnym trybie (z wyjątkiem sytuacji, gdy ekran ustawień jest na wyświetlaczu), naciśnij B, aby podświetlić wyświetlacz.



Czasomierz



Funkcja Czasu Wieloletniego w Trybie Czasowym zapewnia łatwy i szybki dostęp do aktualnej godziny i daty w czterech różnych miastach, ponumerowanych od T-1 (Czas 1) do T-4 (Czas 4). T-1 to czas twojego miasta domowego, a T-2, T-3 i T-4 to czasy lokalne. Czas lokalny jest zsynchronizowany z czasem lokalnego miasta (T-1).

- Obszar graficzny B w górnej części ekranu wskazuje aktualny czas miasta macierzystego (T-1). Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat czytania obszarów geograficznych, zobacz „Obszary graficzne”.

Przełączanie między ekranami czasu

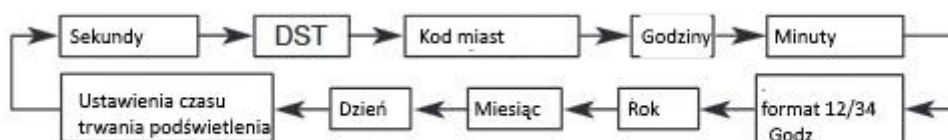
Każde naciśnięcie D powoduje cykliczne wyświetlanie ekranów czasu w kolejności pokazanej poniżej.











- Gdy wyświetlany jest ekran Home City Time (T-1), naciśnięcie A przełączy dzień wskazania tygodnia / miesiąca na aktualnie wybrany kod miasta macierzystego i wskaźnik T-1 na około jedną sekundę.
- Możesz zmienić bieżące ustawienie czasu tylko dla Twojego czasu lokalnego (T-1).
- W przypadku czasów lokalnych (T-2, T-3, T-4) można zmienić tylko kod miasta i ustawienie czasu letniego.

Zmiana bieżących ustawień czasu i daty w mieście macierzystym

1. Użyj D, aby wyświetlić aktualny ekran czasu lokalnego miasta (T-1).
2. Przytrzymaj wciśnięty przycisk A, aż sekundy zaczną migać, co wskazuje ekran ustawień.
3. Naciśnij C, aby przesunąć miganie w kolejności pokazanej poniżej, aby wybrać inne ustawienia.



4. Gdy ustawienie, które chcesz zmienić, miga, użyj przycisków D i B, aby zmienić je zgodnie z opisem poniżej.

Ekran	Opis	Czynność do wykonania
	Zresetuj sekundy do 00	Naciśnij D
	Przełącz pomiędzy czasem letnim (włączony) a czasem standardowym (wyłączony).	Naciśnij D
	Zmień kod miasta.	Użyj D (wschód) i B (zachód).
	Zmień godzinę lub minuty.	Użyj D (+) i B (-).
	Przełącz między 12-godzinnym (12 godzin) a 24-godzinnym (24-godzinnym) czasem.	Naciśnij D
	Zmień rok.	Użyj D (+) i B (-).
	Zmień miesiąc lub dzień.	Użyj D (+) i B (-).
	Przełącz ustawienie między 1,5 sekundy (1) a 3 sekundy (3).	Naciśnij D

- Zobacz „Czas letni (DST)”, aby uzyskać szczegółowe informacje na temat ustawienia czasu letniego

5. Naciśnij A, aby wyjść z ekranu ustawień.

- Dzień tygodnia jest wyświetlany automatycznie zgodnie z ustawieniami daty (rok, miesiąc i dzień).

Czas letni (DST) Czas letni (czas letni) przesuwą ustawienie czasu o jedną godzinę od czasu standardowego.

Pamiętaj, że nie wszystkie kraje ani nawet obszary lokalne używają czasu letniego.

Aby przełączyć czas trybu mierzenia czasu między DST a czasem standardowym



1. Użyj D, aby wyświetlić aktualny ekran czasu lokalnego miasta (T-1).
 2. Przytrzymaj wciśnięty przycisk A, aż sekundy zaczną migać, co wskazuje ekran ustawień.
 3. Naciśnij C, aby wyświetlić ekran ustawień DST.
 4. Naciśnij przycisk D, aby przełączyć między czasem letnim (na wyświetlonym) a czasem standardowym (wyłączone).
 5. Naciśnij A, aby wyjść z ekranu ustawień.
- Wskaźnik DST pojawia się na ekranie do mierzenia czasu wskazuje, że czas letni jest włączony.

Format 12/24-godzinny

- W formacie 12-godzinnym wskaźnik P (PM) pojawia się po lewej stronie cyfr godziny po raz dwudziesty w przedziale od południa do 23:59. i żaden wskaźnik nie pojawia się po lewej stronie cyfr godzin dla czasów w przedziale od północy do 11:59.
- W formacie 24-godzinnym czasy są wyświetlane w zakresie od 0:00 do 23:59, bez wskaźnika.
- Format pomiaru czasu 12-godzinny / 24-godzinny wybrany w trybie trzymania czasu jest stosowany we wszystkich innych trybach.

Zmiana ustawień czasu lokalnego w mieście

Możesz wybrać dowolny kod miasta z tabeli na końcu tej instrukcji jako miasto czasu lokalnego.

1. Wyświetl czas lokalny, którego ustawienie miasta chcesz zmienić, a następnie przytrzymaj przycisk A przez około dwie sekundy, aż bieżący kod miasta zacznie migać.
2. Użyj D (wschód) i B (zachód), aby wybrać żądany kod miasta.
3. Naciśnij C, aby wyświetlić ekran ustawień DST.
4. Naciśnij przycisk D, aby przełączyć między czasem letnim (na wyświetlonym) a czasem standardowym (wyłączone).
5. Po wprowadzeniu odpowiednich ustawień naciśnij A.

Zmiana czasu w Twoim rodzinnym mieście

Skorzystaj z poniższej procedury, aby zmienić swój aktualny czas domowy na jeden z trzech lokalnych czasów.

1. W trybie odmierzenia czasu naciśnij D, aby wyświetlić czas lokalny, który chcesz ustawić na czas w Twoim mieście.
2. Naciśnij jednocześnie A i B.
 - To sprawia, że czas lokalny wybrany w kroku 1 jest nowym czasem dla miasta macierzystego.

Oświetlenie

Dioda LED (dioda emitująca światło) oświetla wyświetlacz, ułatwiając czytanie w ciemności.

Środki ostrożności dotyczące oświetlenia

- Oświetlenie zapewniane przez światło może być trudne do zauważenia przy świetle bezpośrednim.
- Podświetlenie wyłącza się automatycznie, gdy włączy się alarm.
- Częste używanie oświetlenia powoduje wyczerpanie baterii.

Aby włączyć oświetlenie

W dowolnym trybie (z wyjątkiem sytuacji, gdy ekran ustawień jest na wyświetlaczu), naciśnij B, aby włączyć oświetlenie.

- Możesz użyć powyższej procedury, aby wybrać 1,5 sekundy lub 3 sekundy jako czas trwania oświetlenia. Po naciśnięciu B podświetlenie pozostanie włączone przez około 1,5 sekundy lub 3 sekundy, w zależności od bieżącego ustawienia czasu oświetlenia.

Czas światowy



Czas na świecie pokazuje aktualny czas w 48 miastach (31 stref czasowych) na całym świecie.

- Wszystkie operacje w tej sekcji są wykonywane w trybie czasu na świecie, który wprowadza się przez naciśnięcie C.

Aby wyświetlić czas dla innego kodu miasta

W trybie czasu na świecie naciśnij D, aby przewinąć kody miast na wschód.

- Aby uzyskać pełne informacje na temat kodów miast, zobacz „Tabelę kodów miast”.
- Jeśli aktualny czas dla miasta jest nieprawidłowy, sprawdź ustawienia czasu i strefy czasowej w trybie kontrolnym i wprowadź niezbędne zmiany.

Aby przełączyć czas kodu miasta między czasem standardowym a czasem letnim



1. W trybie czasu na świecie użyj D (wschód), aby wyświetlić kod miasta (strefa czasowa), którego ustawienie Czas standardowy / czas letni chcesz zmienić.
2. Przytrzymaj przycisk A przez około jedną sekundę, aby przełączyć czas letni (wyświetlany czas letni) i czas standardowy (brak wyświetlania czasu letniego).
 - Wskaźnik DST pojawia się na wyświetlaczu przy każdym wyświetleniu kodu miasta, dla którego włączono czas letni.
 - Zauważ, że ustawienie DST / Standard Time wpływa tylko na aktualnie wyświetlany kod miasta. Inne kody miast nie są zagrożone.
 - Należy pamiętać, że nie można przełączać między czasem standardowym a czasem letnim, podczas gdy UTC jest wybrany jako kod miasta.

Aby zmienić miasto czasu lokalnego na bieżące miasto czasu na świecie

1. W trybie czasu na świecie użyj D, aby wyświetlić miasto, które chcesz uczynić nowym miastem czasu lokalnego.
2. Naciśnij jednocześnie A i B.
 - To sprawia, że miasto czasu na świecie, które wybrałeś w kroku 1, jest Twoim nowym miastem czasu lokalnego.

Alarmy



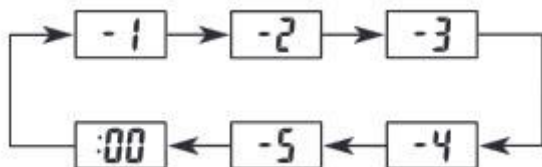
Zegarek ma łącznie pięć alarmów, z których każdy można skonfigurować jako alarm dzienny lub alarm jednorazowy.

- Codzienny alarm: Dźwięki o określonej godzinie każdego dnia.
- Alarm jednorazowy: brzmi raz o ustawionej godzinie, a następnie jest automatycznie wyłączany. Można także włączyć sygnał godzinowy, który powoduje, że zegarek emituje dwa sygnały dźwiękowe co godzinę w ciągu godziny.
- Wszystkie operacje w tej sekcji są wykonywane w trybie alarmowym, który wprowadza się przez naciśnięcie C.
- Alarmy działają w koordynacji z aktualnym czasem miasta macierzystego.

Aby ustawić godzinę alarmu



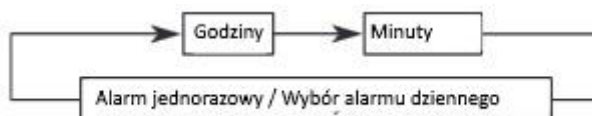
1. W trybie alarmu użyj przycisku D, aby przewijać ekrany alarmów, aż zostanie wyświetlony numer alarmu, który chcesz ustawić.



2. Po wybraniu alarmu przytrzymaj wciśnięty przycisk A, aż do ustawienia godziny dat alarmu na błysk, co wskazuje ekran ustawień.

- Ta czynność automatycznie włącza alarm jednorazowy.

3. Naciśnij C, aby przesunąć miganie w kolejności pokazanej poniżej, aby wybrać inne ustawienia.



4. Gdy ustawienie miga, użyj przycisków D i B, aby zmienić je w sposób opisany poniżej.

Ekran	Opis	Czynność do wykonania
12:00	Zmień godzinę i minuty.	Użyj D (+) i B (-). • W formacie 12-godzinnym ustaw czas poprawnie jako a.m. or p.m. (Wskaźnik P).
1-00/00	Przełącz między alarmem jednorazowym a alarmem dziennym.	Naciśnij D. Jednorazowy alarm włączony Codzienny alarm włączony

5. Naciśnij A, aby wyjść z ekranu ustawień.

Działanie alarmu

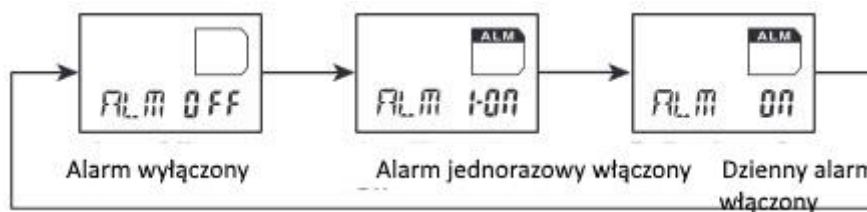
Dźwięk alarmu rozlega się o ustawionej godzinie na 10 sekund, niezależnie od trybu, w którym znajduje się zegarek.

- Działania na sygnałach alarmowych i godzinowych wykonywane są zgodnie z czasem trybu kontrolnego.
- Aby zatrzymać dźwięk alarmu po jego rozpoczęciu, naciśnij dowolny przycisk.

Aby przetestować alarm w trybie alarmowym przytrzymaj przycisk D, aby włączyć alarm.

Aby włączyć lub wyłączyć alarm

1. W trybie alarmu użyj przycisku D, aby wybrać alarm.
2. Naciśnij A, aby przejść przez ustawienia alarmu, jak pokazano poniżej.



- We wszystkich trybach wyświetlany jest wskaźnik alarmu dla aktualnie włączonego alarmu.
- Wskaźnik włączenia alarmu miga, gdy emitowany jest alarm.

Aby włączyć lub wyłączyć sygnał godzinowy

Sygnał czasu godzinowego
na wskaźniku



1. W trybie alarmu użyj D, aby wybrać godzinowy sygnał czasu.
2. Naciśnij A, aby włączyć lub wyłączyć.
 - Wskaźnik włączenia sygnału godzinowego jest wyświetlany na wyświetlaczu we wszystkich trybach, gdy ta funkcja jest włączona.

Odliczanie czasu



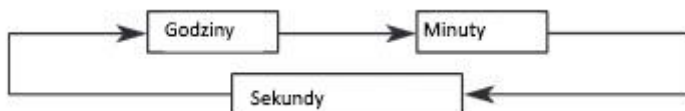
Minutnik można ustawić w zakresie od jednej sekundy do 24 godzin. Alarm rozlega się, gdy odliczanie osiągnie zero.

- Wszystkie operacje w tej sekcji są wykonywane w trybie odliczania, który wprowadza się przez naciśnięcie C.

Aby skonfigurować minutnik



1. Podczas gdy czas rozpoczęcia odliczania znajduje się na wyświetlaczu w trybie licznika czasu, przytrzymaj przycisk A, aż zacznie migać czas rozpoczęcia odliczania prądu, co wskazuje ekran strojenia.
2. Naciśnij C, aby przesunąć miganie w kolejności pokazanej poniżej, aby wybrać inne ustawienia.



3. Gdy ustawienie, które chcesz zmienić, miga, użyj przycisków D (+) i B (-), aby zmienić migający element.

- Aby określić czas rozpoczęcia odliczania 24 godziny, ustaw 00:00:00

4. Naciśnij A, aby wyjść z ekranu ustawień.

Aby użyć minutnika



Naciśnij D w trybie odliczania, aby uruchomić minutnik.

- Po osiągnięciu końca odliczania alarm włącza się na dziesięć sekund lub do momentu zatrzymania przez naciśnięcie przycisku. Czas odliczania jest automatycznie resetowany do wartości początkowej, gdy włączy się alarm.
- Naciśnij D, gdy trwa operacja odliczania, a następnie uruchom ją. Naciśnij ponownie D, aby wznowić odliczanie.
- Aby całkowicie zatrzymać operację odliczania, najpierw zatrzymaj ją (naciskając D), a następnie naciśnij A. Spowoduje to powrót do wartości początkowej.

Stoper



Stoper pozwala mierzyć czas, który upłynął, międzyczasy i dwa zakończenia.

- Zakres wyświetlania stopera wynosi 23 godziny, 59 minut, 59,99 sekundy.
- Stoper kontynuuje pracę, ponowne uruchomienie od zera osiąga swój limit, dopóki go nie zatrzymasz.
- Operacja pomiaru stopera jest kontynuowana, nawet jeśli wyjdiesz z trybu stopera.
- Wychodząc z trybu stopera podczas zamrożenia czasu dzielenia, wyświetlacz kasuje czas dzielony i zwraca pomiar czasu, który upłynął.
- Wszystkie operacje w tej sekcji są wykonywane w trybie Stoper, który wprowadza się przez naciśnięcie C.

Aby zmierzyć czasy za pomocą stopera



Odniesienie

Ta sekcja zawiera bardziej szczegółowe i techniczne informacje na temat działania zegarka. Zawiera również ważne środki ostrożności i uwagi dotyczące różnych funkcji i funkcji tego zegarka.

Obszary graficzne

Istnieją dwa obszary graficzne o nazwach A i B.



Obszar graficzny A:

W trybie trzymania czasu i czasu światowego segmenty wskazują aktualny czas (w jednostkach 10 sekund). W trybie odliczania czasu i stopera segmenty wskazują trwający pomiar czasu (w jednostkach 1/10 sekundy).

Obszar graficzny B:

We wszystkich trybach segmenty wskazują aktualny czas miasta macierzystego (T-1) godzinę, minutę i sekundę.

Dźwięk pracy przycisków



Dźwięk działania przycisku brzmi za każdym razem, gdy naciśniesz jeden z przycisków zegarka. Możesz włączyć lub wyłączyć przycisk obsługi.

- Nawet jeśli wyłączysz dźwięk operacji przycisku, alarmy, sygnał godzinowy i alarm odliczania działają normalnie.

Aby włączyć lub wyłączyć dźwięk działania przycisku

W dowolnym trybie (z wyjątkiem sytuacji, gdy ekran ustawień jest na wyświetlaczu), przytrzymaj klawisz C, aby włączyć dźwięk operacji przycisku (wskaźnik wyciszenia nie jest wyświetlany) i wyłączyć (wskaźnik wyciszenia wyświetlany).

- Przytrzymanie przycisku C w celu włączenia lub wyłączenia dźwięku operacji przycisku powoduje również zmianę trybu bieżącego zegarka.
- Wskaźnik wyciszenia jest wyświetlany we wszystkich trybach po wyłączeniu dźwięku operacji przycisku.

Funkcje automatycznego powrotu

- Jeśli pozostawisz zegarek w Trybie Alarmu przez dwie lub trzy minuty bez wykonania żadnej czynności, automatycznie przełączy się na Tryb trzymania czasu.
- Jeśli pozostawisz ekran z migającymi cyframi na wyświetlaczu przez dwie lub trzy minuty bez wykonywania żadnej operacji, zegarek automatycznie wyjdzie z ekranu ustawień.

Przewijanie

Przyciski B i D są używane w różnych trybach i ustawiania ekranów do przewijania danych na wyświetlaczu. W większości przypadków przytrzymanie tych przycisków podczas przewijania powoduje przewijanie z dużą prędkością.

Ekran początkowy

Po wejściu do czasu na świecie lub trybu alarmu dane, które oglądałeś po wyjściu z trybu, pojawią się jako pierwsze.

Punktualność

- Zerowanie sekund na 00, gdy licznik prądu mieści się w zakresie od 30 do 59, powoduje zwiększenie minut o 1. W zakresie od 00 do 29 sekundy są resetowane do 00 bez zmiany minut.
- Rok można ustawić w zakresie od 2000 do 2099.
- Wbudowany automatyczny kalendarz zegarka uwzględnia różne długości miesiąca i lata przestępne. Po ustawieniu daty nie powinno być powodu do zmiany, z wyjątkiem sytuacji, gdy bateria w zegarku zostanie wymieniona.

Czas światowy

- Licznik sekund czasu światowego jest zsynchronizowany z liczbą sekund w trybie pomiaru czasu.
- Czasy wszystkich trybów czasu światowego są obliczane na podstawie bieżącego czasu miasta macierzystego w trybie kontrolowania czasu przy użyciu wartości przesunięcia czasowego UTC.
- Przesunięcie UTC jest wartością wskazującą różnicę czasu między punktem odniesienia w Greenwich w Anglii a strefą czasową, w której znajduje się miasto.
- Litera „UTC” to skrót od „Coordinated Universal Time”, który jest ogólnosiwiatowym standardem naukowym pomiaru czasu. Opiera się na starannie utrzymanych zegarach atomowych (cezowych), które dokładnie utrzymują czas w ciągu mikrosekund. W razie potrzeby, aby zachować synchronizację UTC z ochroną Ziemi, dodawane są lub odejmowane upływy czasu.

Automatyczne wyświetlanie

Automatyczne wyświetlanie stale zmienia zawartość wyświetlacza cyfrowego.

Aby wyłączyć automatyczne wyświetlanie

Naciśnij dowolny przycisk, aby wyłączyć automatyczne wyświetlanie. Powraca do trybu trzymania czasu.

Aby włączyć automatyczne wyświetlanie

W trybie odmierzania czasu przytrzymaj przycisk D przez około trzy sekundy, aż zegarek wyda sygnał dźwiękowy.

Uwaga

- Automatycznego wyświetlania nie można wykonać, gdy ekran ustawień znajduje się na wyświetlaczu.

Specyfikacja

Dokładność w normalnej temperaturze: ± 30 sekund miesięcznie

Punktualność:

Godzina, minuty, sekundy, p.m. (P), miesiąc, dzień, dzień tygodnia Format czasu: 12-godzinny i 24-godzinny system kalendarza: Pełny automatyczny kalendarz zaprogramowany od roku 2000 do 2099

Inne: Podwójny czas (jeden czas w mieście rodzinnym i trzy czasy lokalne); DST (czas letni) / Standardowy czas

Czas na świecie:

48 miast (31 stref czasowych) i skoordynowany czas uniwersalny Inne: czas standardowy / czas letni (czas letni); Czas miasta macierzystego / Czas światowy

Alarmy: 5 alarmów (jednorazowy lub dzienny), sygnał godzinowy

Minutnik:

Jednostka pomiarowa: 1/10 sekundy

Zakres wprowadzania: od 1 sekundy do 24 godzin (przyrosty co 1 sekundę, przyrosty co 1 minutę i przyrosty co 1 godzinę)

Stoper

Jednostka pomiarowa: 1/100 sekundy

Pojemność pomiarowa: 23:59 „59,99”

Tryby pomiaru: Upływający czas, międzyczas, dwa zakończenia

Oświetlenie: dioda LED (dioda emitująca światło); Wybór czasu świecenia

Inne: Włączanie / wyłączanie dźwięku działania przycisku; Funkcja automatycznego wyświetlania

Bateria: jedna bateria litowa (typ: CR2025)

Okolo 10 lat na typ CR2025; 10 sekund działania alarmu, 1,5 sekundy oświetlenia dziennie

Tabela kodów miast

Kod miasta	Miasto	Przesunięcie UTC różnica GMT
PPG	Pago Pago	-11
HNL	Honolulu	-10
ANC	Anchorage	-9
YVR	Vancouver	-8
LAX	Los Angeles	-8
YEA	Edmonton	-7
DEN	Denver	-7
MEX	Mexico City	-6
CHI	Chicago	-6
NYC	New York	-5
SCL	Santiago	-4
YHZ	Halifax	-4
YYT	St. Johns	-3.5
RIO	Rio De Janeiro	-3
FEN	Fernando de Noronha	-2
RAI	Praia	-1
UTC		
LIS	Lisbon	0
LON	London	0
MAD	Madrid	0
PAR	Paris	0
ROM	Rome	+1
BER	Berlin	+1
STO	Stockholm	+1
ATH	Athens	+1
CAI	Cairo	+2
JRS	Jerusalem	+2

Kod miasta	Miasto	Przesunięcie UTC różnica GMT
MOW	Moscow	+3
JED	Jeddah	+3
THR	Tehran	+3.5
DXB	Dubai	+4
KBL	Kabul	+4.5
KHI	Karachi	+5
DEL	Delhi	+5.5
KTM	Kathmandu	+5.75
DAC	Dhaka	+6
RGN	Yangon	+6.5
BKK	Bangkok	+7
SIN	Singapore	+7
HKG	Hong Kong	+8
BJS	Beijing	+8
TPE	Taipei	+8
SEL	Seoul	+9
TYO	Tokyo	+9
ADL	Adelaide	+9.5
GUM	Guam	+10
SYD	Sydney	+10
NOU	Noumea	+11
WLG	Wellington	+12

- Na podstawie danych z Grudnia 2008 r.
- Zasady regulujące czasy globalne (przesunięcie UTC i różnica GMT) i czas letni są określone przez poszczególne kraje.

Utylizacja
a) Produkt


Urządzenie elektroniczne są odpadami do recyklingu i nie wolno wyrzucać ich z odpadami gospodarstwa domowego. Pod koniec okresu eksploatacji, dokonaj utylizacji produktu zgodnie z odpowiednimi przepisami ustawowymi. Wyjmij włożony akumulator i dokonaj jego utylizacji oddzielnie

b) Akumulatory

Ty jako użytkownik końcowy jesteś zobowiązany przez prawo (rozporządzenie dotyczące baterii i akumulatorów) aby zwrócić wszystkie zużyte akumulatory i baterie.

Pozbywanie się tych elementów w odpadach domowych jest prawnie zabronione.

Zanieczyszczone akumulatory są oznaczone tym symbolem, aby wskazać, że unieszkodliwianie odpadów w domowych jest zabronione. Oznaczenia dla metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (nazwa znajduje się na akumulatorach, na przykład pod symbolem kosza na śmieci po lewej stronie).

Używane akumulatory mogą być zwracane do punktów zbiórki w miejscowości, w sklepach lub gdziekolwiek są sprzedawane. Możesz w ten sposób spełnić swoje obowiązki ustawowe oraz przyczynić się do ochrony środowiska.

W ten sposób spełniają Państwo obowiązki prawne i wnoszą wkład w ochronę środowiska.

<http://www.conrad.pl>