



MANTA

RADIO ALARM CLOCK ORLANDO

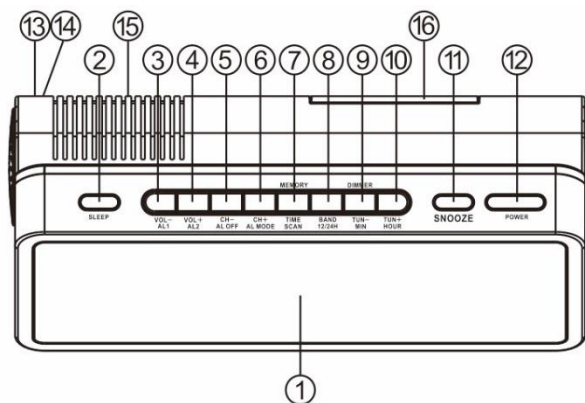
Model:
CLK9016



Instrukcja obsługi
User's Manual
Bedienungsanleitung
Manual de usuario
Istruzioni d'uso
Návod k obsluze
Инструкция использования

POŁOŻENIE KONTROLEK

1. WYŚWIETLACZ LED
(komunikaty: TIME, PM, AL1, AL2, SLEEP, AM, FM)
2. PRZYCISK SLEEP
3. PRZYCISK GŁOŚNOŚCI- / AL1
4. PRZYCISK GŁOŚNOŚCI+ / AL2
5. PRZYCISK KANAŁ- / WYŁĄCZANIE AL.
6. PRZYCISK KANAŁ+ / WŁĄCZANIE AL.
7. PRZYCISK MEMORY / TIME / SCAN
8. PASMO/PRZYCISK 12/24H
9. PRZYCISK TUN- / MIN / DIMMER
10. PRZYCISK TUN+ / HOUR
11. PRZYCISK SNOOZE
12. PRZYCISK ZASILANIA
(WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE RADIA)
13. PRZEWÓD ZASILAJĄCY
14. ANTENA FM
15. GŁOŚNIK
16. GNIAZDO BATERII

**USTAWIANIE CZASU**

- 1) Po krótkim naciśnięciu przycisku „TIME” w trybie pracy TIME (zegar) na wyświetlaczu pojawi się informacja „24H”. Krótkimi naciśnięciami przycisku „12/24H” można przełączać format wyświetlania czasu między dwunasto- i dwudziestoczworgodzinnym.
- 2) Krótkie naciśnięcie przycisku „TIME” potwierdza ustawienia. Krótkie naciśnięcie przycisku „HOUR” pozwala ustawić na wyświetlaczu godzinę, a krótkie naciśnięcie przycisku „MIN” ustawia minuty. W czasie ustawiania minut sekundy zostają wyzerowane, aby ułatwić synchronizację.

USTAWIENIA USYPIANIA

- 1) Aby wejść do trybu SLEEP (usypianie) w trybie TIME, należy nacisnąć

przycisk „SLEEP”. Po włączeniu radia na wyświetlaczu pojawi się komunikat SLEEP. Kolejne krótkie naciśnięcia przycisku SLEEP sprawią, że na wyświetlaczu będą pojawiać się wartości: 120-110-100-90-80-70-60-50-40-30-20-10-OFF (wyłączenie funkcji SLEEP).

- 2) Aby wejść do trybu SLEEP (usypianie) w trybie RADIO, należy nacisnąć przycisk „SLEEP”. Wtedy na wyświetlaczu pojawi się komunikat SLEEP. Kolejne krótkie naciśnięcia przycisku SLEEP sprawią, że na wyświetlaczu będą pojawiać się wartości: 120-110-100-90-80-70-60-50-40-30-20-10-OFF (wyłączenie funkcji SLEEP i wyłączenie radia).

USTAWIANIE ALARMU

- 1). Naciśnięcie przycisku „AL1” w trybie pracy TIME pozwala ustawić godzinę alarmu. Należy krótko nacisnąć przycisk [HOUR], aby ustawić godzinę alarmu, następnie [MIN], aby określić, w której minucie alarm ma zadzwonić, a następnie zatwierdzić ustawienia przyciskiem „AL1”. Na wyświetlaczu pojawi się komunikat „AL1”.
- 2). Krótkie naciśnięcie przycisku „AL MODE” w opcjach ustawiania alarmu pozwala wybrać tryb pracy alarmu: BB/FM/AM.
- 3). W trybie SNOOZE nowy alarm automatycznie zastąpi stary.
- 4). Krótkie naciśnięcie przycisku „AL OFF” w czasie gdy alarm jest uruchomiony, pozwala wyłączyć alarm danego dnia i przesunąć go na tę samą godzinę dnia następnego.
- 5). Jeśli w czasie działania alarmu nie zostanie naciśnięty żaden przycisk, alarm będzie działał przez 30 minut, a następnie wyłączy się. Alarm uruchomi się następnego dnia o tej samej godzinie.
- 6). Krótkie naciśnięcie przycisku „AL OFF” w trybie ALARM SETTING (ustawianie alarmu) sprawi, że zaświeci się kontrolka AL1. Naciśnięcie przycisku AL1 i ponowne naciśnięcie „AL OFF” potwierdzi wyłączenie alarmu „AL1” i spowoduje wygaszenie kontrolki.
- 7). Po wybraniu opcji RADIO ALARM (budzenie radiem) urządzenie będzie pracować w trybie „TIME”. Alarm nie uruchomi się, gdy RADIO będzie włączone.
- 8). Ustawienia funkcji „AL2” przeprowadza się tak samo jak ustawienia funkcji „AL1”.

- 9). Urządzenie to pozwala korzystać z dwóch ustawień funkcji ALARM równolegle. Drugi alarm zostanie automatycznie uruchomiony po pierwszym.

DRZEMKA

Naciśnięcie przycisku SNOOZE, gdy alarm jest uruchomiony, spowoduje czasowe jego wyłączenie i ponowne uruchomienie za około 9 minut. Po dziesięciu przesunięciach alarmu, jeśli nie zostanie ponownie naciśnięty przycisk „SNOOZE”, alarm zostanie wyłączony automatycznie. Ponownie uruchomi się następnego dnia o tej samej godzinie.

PRZYCIEMNIANIE WYŚWIETLACZA LED

W trybie pracy TIME krótkie naciśnięcie przycisku „DIMMER” (podświetlenie) pozwala określić natężenie świecenia diod LED: świecenie-podświetlenie-wyłączone. Domyślnie diody pracują w trybie świecenia.

Po użyciu przycisku „DIMMER” w trybie OFF naciskanie innych przycisków nie przynosi żadnych efektów.

RADIO

- 1) Radio włącza się / wyłącza długim naciśnięciem przycisku POWER (zasilanie). Urządzenie domyślnie uruchamia się w trybie FM; na wyświetlaczu zapala się kontrolka FM.
- a. Krótkie naciśnięcie przycisku TUN+ pozwala wyszukiwać stacje w wyższych częstotliwościach, dłuższe przyciśnięcie przyspiesza wyszukiwanie.
 - b. Krótkie naciśnięcie przycisku TUN- pozwala wyszukiwać stacje w niższych częstotliwościach, dłuższe przyciśnięcie przyspiesza wyszukiwanie.
 - c. Krótkie naciśnięcie przycisku VOL+ podnosi poziom głośności, dłuższe naciśnięcie powoduje gwałtowne podniesienie poziomu głośności łącznie o 16 poziomów, co zostaje także wyświetlone na wyświetlaczu LED.
 - d. Krótkie naciśnięcie przycisku VOL- obniża poziom głośności, dłuższe naciśnięcie powoduje gwałtowne obniżenie poziomu głośności łącznie o 16 poziomów, co zostaje także wyświetlone na wyświetlaczu LED.
 - e. Naciśnięcie któregoś z przycisków „TUN +” lub „TUN -” w trybie RADIO powoduje ponowne wyświetlenie częstotliwości pasma nadawania na wyświetlaczu.
- 2). Zapisywane stacji: Aby zapisać częstotliwość nadawania stacji radiowej w

czasie pracy urządzenia w trybie RADIO, należy odnaleźć wybraną stację, a następnie nacisnąć krótko przycisk „MEMORY” (pamięć) i wybrać numer, pod jakim mam być zapisana stacja. Na wyświetlaczu pojawi się informacja „PXX” oznaczająca, że przyciskami „CH+” i „CH-” należy wybrać numer programu. Następnie należy potwierdzić ustawienia, naciskając przycisk „MEMORY”.

- 3). Wybieranie stacji: Krótkie naciśnięcie przycisku CH+ w trybie pracy RADIO pozwala przeglądać i wybierać zapisane stacje w kolejności od P01 do P20; krótkie naciśnięcie przycisku CH- pozwala przeglądać i wybierać zapisane stacje w kolejności od P20 do P01. Numer stacji i częstotliwość pojawiają się na wyświetlaczu naprzemiennie co 3 sekundy.
- 4). Automatyczne przeszukiwanie i zapisywanie stacji radiowej: długie naciśnięcie przycisku SCAN (skanowanie) w trybie pracy RADIO pozwala automatycznie wyszukiwać stacje radiowe; po odnalezieniu stacji jej audycja jest puszczana przez 3 sekundy, a następnie częstotliwość stacji jest automatycznie zapisywana w pamięci. Wyświetlacz LED pokazuje numer, pod jakim zapisana jest stacja, i jej częstotliwość naprzemiennie co 3 sekundy.
- 5). W urządzeniu można zapisać 40 stacji; w razie awarii zasilania pamięć jest podtrzymywana z osobnej baterii.

OSTRZEŻENIE

- 1) Przed podłączeniem i użyciem urządzenia, należy zapoznać się z informacjami dotyczącymi obsługi urządzeń elektrycznych i bezpieczeństwa użytkowania umieszczonymi na spodzie obudowy urządzenia.
- 2) Urządzenia nie można zalewać ani moczyć, dlatego należy unikać stawiania na nim naczyń zawierających płyn, na przykład wazonów.
- 3) Urządzenie wyłącza się, wyjmując wtyczkę z gniazdka, dlatego wtyczka musi być zawsze łatwo dostępna.
- 4) Nie należy narażać baterii na nadmierne działanie czynników takich jak promienie słoneczne, ogień itp.

Uwaga: Jeśli urządzenie nie będzie poprawnie funkcjonować, należy zresetować je przez odłączenie i ponowne podłączenie zasilania.