

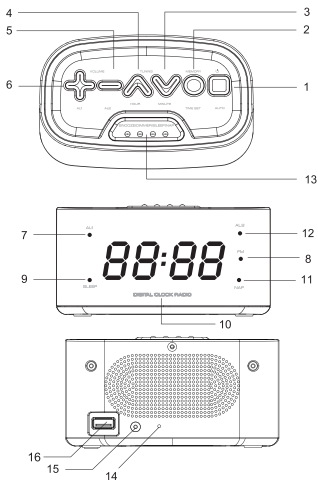
Dziękujemy Państwu za dokonanie zakupu tego markowego produktu. Prosimy o staranne zapoznanie się z jego instrukcją obsługi, aby zapewnić jego właściwe używanie.

WAŻNE

- Przeczytaj te zalecenia.
- Zwróć uwagę na wszystkie ostrzeżenia.
- Przestrzegaj wszystkich zaleceń.
- Zadbaj o to, aby nie zostały zablokowane żadne otwory wentylacyjne. Umieść radiobudzik zgodnie z zaleceniami producenta.
- Nie umieszczaj radiobudzika w pobliżu źródeł ciepła (grzejniki, nagrzewnice, piecyki itp.) albo innych urządzeń (łącznie ze wzmacniaczami), które wytwarzają ciepło.
- Kabel zasilający należy poprowadzić tak, aby nie można było po nim deptać i żeby nie został przytrzaśnięty, w szczególności w pobliżu gniazdka sieciowego i w miejscu, w którym wydobywa się z radiobudzika.
- Używaj tylko wyposażenia/dodatków zalecanych przez producenta.
- Podczas burzy lub jeżeli radiobudzik nie będzie używany przez dłuższy czas, wyjmij przewód zasilający z gniazdka.
- Wszelkie naprawy należy powierzyć odpowiednio wykwalifikowanym technikom serwisowym. Naprawa jest konieczna, jeśli dojdzie do jakiegokolwiek uszkodzenia radiobudzika, np. uszkodzenia kabla zasilającego lub wtyczki, wylania cieczy na radiobudzik, przedostania się do niego przedmiotów obcych, narażenia radiobudzika na oddziaływanie deszczu lub wilgoci, w przypadku nieprawidłowego działania radiobudzika lub spadnięcia na ziemię.
- Radiobudzika nie należy narażać na oddziaływanie kapiącej lub pryskającej wody.

- Nie stawiaj na radiobudzik żadnych niebezpiecznych przedmiotów (np. wazonów napełnionych wodą, zapalonych świeczek itd.).
- Jeśli korzystasz z zasilacza sieciowego w celu odłączenia radiobudzika od źródła energii, wówczas musi on być łatwo dostępny.
- Przy likwidacji baterii należy przestrzegać zasad ochrony środowiska naturalnego. Nie wyrzucaj zużytych baterii do zwykłego odpadu domowego. Zwróć się z prośbą o pomoc do swojego sprzedawcy. Pomagasz w ten sposób chronić środowisko naturalne.
Przy likwidacji baterii należy przestrzegać zasad ochrony środowiska naturalnego.
Urządzeń elektrycznych nie wolno wyrzucać do zwykłego odpadu domowego. Jeśli w Twojej okolicy znajduje się odpowiedni punkt skupu, oddaj produkt do recyklingu. Informacji o możliwościach ekologicznej likwidacji wyrobu udzielają lokalne urzędy.
Akumulatora ani baterii nie należy narażać na działanie wysokiej temperatury, np. bezpośrednich promieni słonecznych, ognia itp.

ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW STEROWANIA



- | | |
|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. TRYB CZUWANIA $\text{\textcircled{I}}$ / A UTO (Pasma) | 10. KOMUNIKAT NA WYŚWIETLACZU |
| 2. MEMORY (PAMIĘĆ) / TIME SET (USTAWIENIA CZASU) | 11. WSKAŹNIK NAP (Drzemka) |
| 3. STROJENIE W DÓŁ / MINUTE (MINUTY) | 12. WSKAŹNIK AL2 |
| 4. STROJENIE W GÓRĘ / HOUR (Godziny) | 13. SNOOZE / DIMMER / SLEEP / NAP (Opóźnione budzenie / Jasność wyświetlacza / Automatyczne wyłączenie / Drzemka) |
| 5. VOLUME - (Głośność) / AL2 | 14. ANTENA PRĘTOWA DLA PASMA FM |
| 6. VOLUME + (Głośność) / AL1 | 15. WEJŚCIE ZASILANIA |
| 7. WSKAŹNIK AL1 | 16. ZŁĄCZE USB DO ZASILANIA |
| 8. WSKAŹNIK FM | |
| 9. WSKAŹNIK SLEEP (AUTOMATYCZNE WYŁĄCZANIE) | |

PODŁĄCZANIE ZASILANIA

UWAGA

- **Niebezpieczeństwo uszkodzenia wyrobu!** Zadbaj o to, aby napięcie zasilające odpowiadało napięciu podanemu na tylnej lub przedniej stronie radiobudzika.
- **Niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym!** Podczas odłączania zasilacza sieciowego od gniazdka sieciowego przytrzymaj wtyczkę. Nigdy nie pociągaj za kabel.

SPODNIA STRONA URZĄDZENIA: Zasobnik na dwie baterie 1,5 V (LR6, UM-3, AA) (nie wchodzi w skład dostawy), które służą do tymczasowego zachowania ustawień czasu w razie przerwy w zasilaniu z sieci 230 V AC).



TYLNA STRONA URZĄDZENIA: złącze USB 5 V/ max 1 A, służące do zasilania np. telefonów komórkowych. Zachowaj ostrożność w przypadku urządzeń elektronicznych, które mają wyższy prąd zasilający, jak np. tablety. Ryzyko uszkodzenia urządzenia.

USTAWIENIA CZASU


1. Przytrzymaj przez ok. dwie sekundy wciśnięty przycisk TIME SET (Ustawienia czasu).
 - Zacznie pulsować wskaźnik [0:00].
2. Poprzez wciśnięcie przycisków HOUR (Godziny) i MINUTE (Minuty) ustaw godziny i minuty.
3. Aby potwierdzić ustawienia, wciśnij przycisk TIME SET (Ustawienia czasu).

SŁUCHANIE RADIA

Aby osiągnąć lepszy odbiór rozwiń do końca i umieść w odpowiednim miejscu antenę do odbioru pasma FM.

1. Poprzez wciśnięcie przycisku  / AUTO (Pasma) włącz radio FM.
 - Pokaże się wskaźnik częstotliwości FM i zacznie świecić kontrolka FM.
2. Przytrzymaj przez ok. dwie sekundy wciśnięty przycisk TUNING  (Strojenie).
 - Tuner FM automatycznie dostroi stację z silnym odbiorem.



Ręczne wyszukiwanie stacji:

Wcisnąć przycisk TUNING  (Strojenie), aby dostroić odpowiednią stację.


ZAPISYWANIE STACJI

W ustawieniach wstępnych można zapisać automatycznie lub ręcznie do 20 stacji FM.

**AUTOMATYCZNE ZAPISYWANIE STACJI FM
(AUTOMATYCZNE WYSZUKIWANIE)**

1. Poprzez wciśnięcie przycisku  / AUTO (Pasma) włącz radio FM.
2. Przytrzymaj przez ok. 2 sekundy wciśnięty przycisk  / AUTO (Pasma).
 - Dostrojone stacje zostaną automatycznie zapisane w ustawieniach wstępnych.

RĘCZNE ZAPISYWANIE STACJI

1. Dostrój stację FM.
2. Aby uruchomić tryb zapisywania, wciśnij przycisk MEMORY (Pamięć).
3. Poprzez wciśnięcie przycisku TUNING  (Strojenie) wybierz numer ustawień wstępnych.

- Wskaźnik [P 01 ~ P 20] pokazuje numery ustawień wstępnych.
- Jeśli dana pozycja ustawień wstępnych jest zajęta, zostanie pokazana zapisana częstotliwość.
- Aby zastąpić poprzednią stację FM, wprowadź nową stację.

ODBIÓR STACJI ZAPISANEJ W USTAWIENIACH WSTĘPNYCH


Wybierz numer ustawień wstępnych poprzez wciśnięcie przycisku MEMORY (Pamięć) w trybie FM.

Uwaga: Jeśli przez 10 sekund nie zostanie wciśnięty żaden przycisk, na wyświetlaczu zostanie pokazany zegar.

USTAWIENIA BUDZIKA

Upewnij się, że zegar jest prawidłowo ustawiony.

Możesz ustawić dwa niezależne budziki. Jako dźwięk budzika możesz ustawić radio FM lub sygnał budzika.

1. Poprzez wciśnięcie przycisku  / AUTO (Pasma) uruchom tryb zegara.
2. Przytrzymaj przez ok. 2 sekundy wciśnięty przycisk AL1/AL2.
 - Zacznie pulsować wskaźnik [0:00].
3. Poprzez wciśnięcie przycisków HOUR (Godziny) i MINUTE (Minuty) ustaw czas budzika.
4. Aby potwierdzić, wciśnij przycisk AL1/AL2.
5. Poprzez ponowne wciśnięcie przycisku AL1/AL2 wybierz źródło dźwięku: FM lub sygnał budzika
 - W razie wyboru radia FM będzie pulsować częstotliwość aktualnej stacji i zacznie świecić wskaźnik AL1/AL2.
 - W razie wyboru dźwięku budzika będzie pulsować wskaźnik [bb] i zacznie świecić wskaźnik AL1/AL2.
 - W przypadku wyłączenia budzika będzie pulsować wskaźnik [OFF] (Wyłączone).

OPÓŹNIONE BUDZENIE

Po sygnale budzika można poprzez wciśnięcie przycisku SNOOZE (Opóźnione budzenie) uruchomić opóźnienie budzenia o 8 minut.

- Zacznie pulsować wskaźnik AL1/AL2.

USTAWIENIA AUTOMATYCZNEGO WYŁĄCZANIA


Radiobudzik można automatycznie przełączyć na tryb czuwania po upływie odpowiedniego odstępu czasu.

Wciskając przycisk [SLEEP] (Automatyczne wyłączenie) wybierzesz odpowiedni odstęp czasu (w minutach).

- Przy uruchomieniu funkcji automatycznego wyłączenia zacznie świecić wskaźnik SLEEP (Automatyczne wyłączenie).

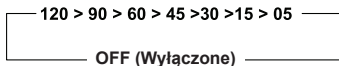
Aby anulować funkcję automatycznego wyłączenia, wciskaj przycisk SLEEP (Automatyczne wyłączenie), dopóki wskaźnik nie zgaśnie.

USTAWIENIA FUNKCJI DRZEMKI

1. Poprzez wciśnięcie przycisku  / AUTO (Pasma) uruchom tryb zegara.
2. Wciskając przycisk NAP (Drzemka) wybierzesz odpowiedni odstęp czasu (w minutach).
 - Przy uruchomieniu funkcji drzemki zacznie świecić wskaźnik NAP (Drzemka).

Aby anulować funkcję drzemki, wciskaj przycisk NAP (Drzemka), dopóki wskaźnik nie zgaśnie.

W przypadku funkcji automatycznego wyłączenia/drzemki można wybrać następujące odstępy czasu:



USTAWIENIA GŁOŚNOŚCI

Podczas słuchania radia można ustawić głośność poprzez wciśnięcie przycisków + VOLUME – (Głośność).

USTAWIENIA JASNOŚCI WYŚWIETLACZA

Wciskając przycisk DIMMER (Jasność wyświetlacza) przez 2 sekundy wybierz wysoką lub niską jasność.

BATERIE REZERWOWE

(Służą wyłącznie do tymczasowego podtrzymania ustawień czasu) Włóż 2 baterie LR06, AA lub EU-3 (nie wchodzą w skład dostawy) przestrzegając biegunowości pokazanej w zasobniku na baterie. Jeśli dojdzie do przerwy w zasilaniu, urządzenie nie będzie zasilane z sieci, ale dzięki baterii zapasowej zegar będzie nadal działał. Zegar nie zostanie pokazany na wyświetlaczu, ale czas zostanie zachowany w pamięci.

Ta opcja umożliwi również przeniesienie urządzenia na inne miejsce bez konieczności ponownego ustawiania zegara. System baterii rezerwowej jest przeznaczony wyłącznie do krótkotrwałego, tymczasowego zastąpienia zasilania sieciowego. W przypadku dłuższych przerw w dostawie zasilania może dojść do rozładowania baterii lub do pogorszenia dokładności. Jeśli dojdzie do rozładowania baterii, wyjmij ją z urządzenia, aby

nie doszło do wycieku elektrolitu. Jeśli nie chcesz korzystać z systemu baterii rezerwowej, możesz normalnie korzystać z urządzenia również bez baterii. Jeśli jednak odłączysz urządzenie od sieci, po ponownym podłączeniu urządzenia do sieci zaczną pulsować cyfry zegara i będzie trzeba ponownie nastawić zegar (por. opis w części Ustawienia czasu).

Przy likwidacji baterii należy przestrzegać zasad ochrony środowiska naturalnego. Nie wyrzucaj zużytych baterii do zwykłego odpadu domowego. Zwróć się z prośbą o pomoc do swojego sprzedawcy. Pomagasz w ten sposób chronić środowisko naturalne.

Przy likwidacji baterii należy przestrzegać zasad ochrony środowiska naturalnego.

Urządzeń elektrycznych nie wolno wyrzucać do zwykłego odpadu domowego. Jeśli w Twojej okolicy znajduje się odpowiedni punkt skupu, oddaj produkt do recyklingu. Informacji o możliwościach ekologicznej likwidacji wyrobu udzielają lokalne urzędy.

Akumulatora ani baterii nie należy narażać na działanie wysokiej temperatury, np. bezpośrednich promieni słonecznych, ognia itp.

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Źródło zasilania: | zasilacz sieciowy 5 V DC/ 1 A (wchodzi w skład zestawu) - baterie zapasowe 2 x 1,5 V typ AA (nie wchodzi w skład zestawu) |
| Zakres strojenia: | FM 87,5 – 108,0 MHz |
| Zużycie energii: | 5W |
| Wymiary: | 73 x 140 x 89 mm |
| Ciężar: | 230 g |

Podane informacje o wyrobie mogą zostać zmienione bez poprzedniego ostrzeżenia.

WSKAZÓWKI I INFORMACJE DOTYCZĄCE GOSPODARKI ŻUŻYTYM OPAKOWANIEM

Zużyty materiał opakowaniowy należy dostarczyć do punktu przeznaczonego do składowania odpadu, wyznaczonego przez urzędy lokalne.

UTYLIZACJA ŻUŻYTYCH URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I ELEKTRONICZNYCH



Ten symbol, umieszczony na produktach lub w ich dokumentacji, oznacza, że zużytych wyrobów elektrycznych i elektronicznych nie wolno likwidować wraz ze zwykłym odpadem komunalnym. W celu zapewnienia należytej likwidacji, utylizacji i recyklingu tych wyrobów należy przekazać je do wyznaczonych składnic odpadów. W niektórych krajach Unii Europejskiej lub innych państwach europejskich można zamiast tego zwrócić tego rodzaju wyroby lokalnemu sprzedawcy przy kupnie ekwiwalentnego nowego produktu. Właściwa likwidacja tych produktów pozwoli zachować cenne źródła surowców naturalnych i pomoże w zapobieganiu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, co może spowodować niewłaściwa likwidacja odpadów. Szczegółowych informacji udziela Państwu urzędy miejskie lub najbliższe składnice odpadów. W przypadku niewłaściwej utylizacji tego rodzaju odpadu mogą zostać nałożone kary zgodnie z lokalnymi przepisami.

Dotyczy przedsiębiorców z krajów Unii Europejskiej

Jeśli chcą Państwo likwidować urządzenia elektryczne i elektroniczne, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji od sprzedawcy lub dostawcy wyrobu.

Likwidacja wyrobów w krajach spoza Unii Europejskiej

Ten symbol obowiązuje w Unii Europejskiej. Jeśli chcą Państwo zlikwidować ten wyrób, prosimy o uzyskanie potrzebnych informacji dotyczących prawidłowego sposobu likwidacji od lokalnych urzędów lub od sprzedawcy.



Ten wyrób spełnia wszystkie podstawowe wymagania dyrektywy UE, które go dotyczą.

Zastrzegamy sobie możliwość dokonywania zmian tekstu, designu i danych technicznych wyrobu bez uprzedzenia.