

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Nr produktu 001890165

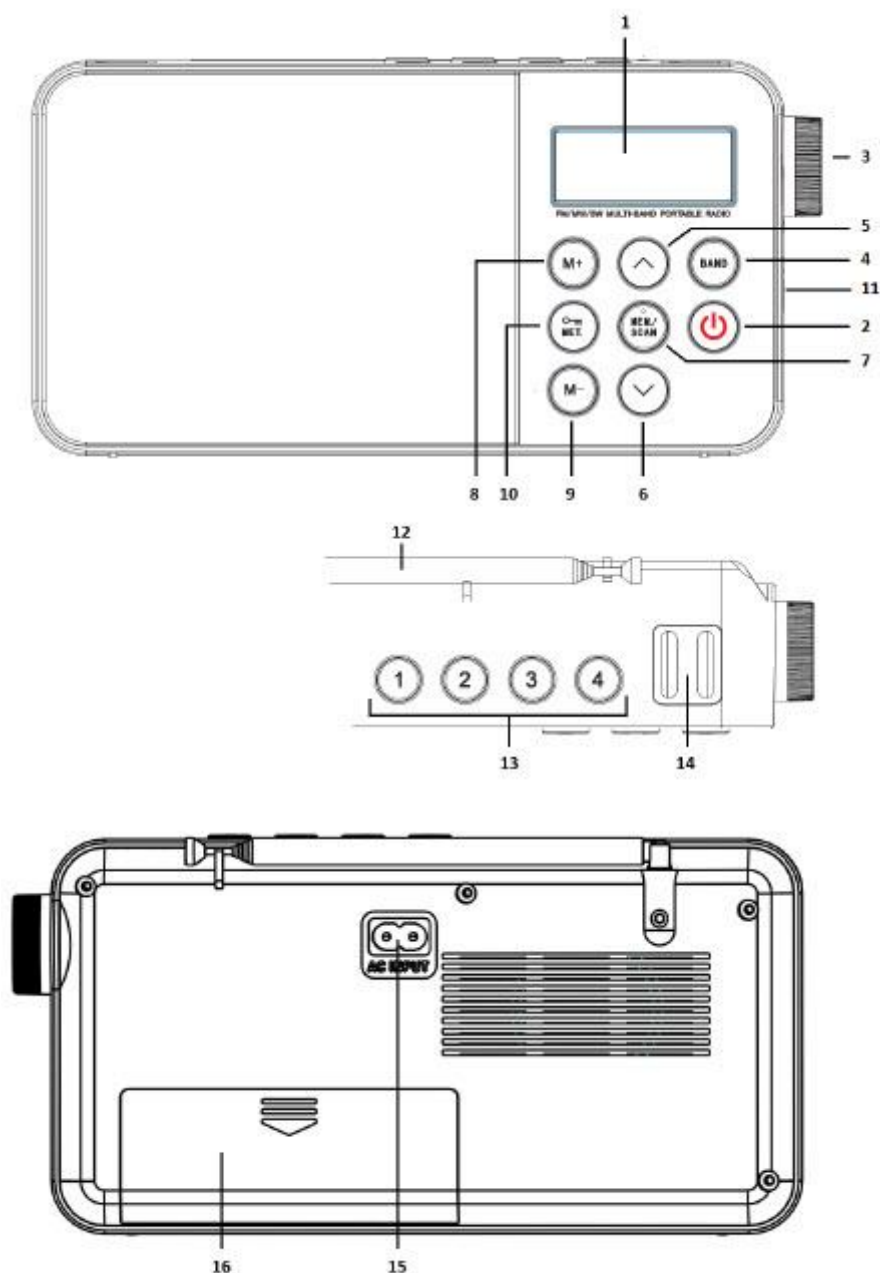
Odbiornik częstotliwości radiowych Roadstar TRA-2340PSW MW



Niniejszym Roadstar Management SA oświadcza, że urządzenie radiowe typu TRA-2340PSW jest zgodne z Dir. 2014/53 / UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE dostępny jest pod następującym adresem internetowym: <http://roadstar.com/images/ce/TRA-2340PSW.pdf> lub poprzez zeskanowanie następującego kodu QR.



www.roadstar.com



Elementy kontrolne i funkcje

1. Wyświetlacz LCD
2. Włącznik zasilania / wyłącznik czasowy
3. Pokrętło głośności
4. Wybór pasma / Alarm / Drzemka
5. Strojenie + / Czas +
6. Strojenie - / Czas -
7. Przycisk pamięci / automatycznego skanowania / zegara
8. Pamięć +
9. Pamięć -
10. Blokada / Przełącznik moto-stereo
11. Wyjście na słuchawki
12. Antena FM
13. Przyciski szybkiego zapisu
14. Pasek klamrowy
15. Wtyczka AC
16. Komora baterii

Zasilanie

Zasilanie prądem zmiennym: Możesz zasilać przenośny zestaw stereo, podłączając przewód zasilający prądu zmiennego do wtyczki sieciowej (15) z tyłu urządzenia i do gniazdka ściennego prądu przemiennego. Sprawdź, czy napięcie znamionowe urządzenia jest zgodne z lokalnym napięciem. Upewnij się, że przewód zasilający prądu zmiennego jest całkowicie włożony do urządzenia.

Zasilanie za pomocą baterii: Aby korzystać z radia z bateriami, odłącz przewód zasilający prądu zmiennego i włóż 3 baterie "LR20" do przedziału (16). Upewnij się, że baterie są włożone prawidłowo, aby uniknąć uszkodzenia urządzenia. Wyjmij baterie, gdy radio nie będzie używane przez dłuższy czas, ponieważ spowoduje to wyciek do akumulatorów, a następnie uszkodzenie radia.

Aby używać radia

1. Naciśnij przycisk [Zasilanie] (2), aby włączyć urządzenie;
2. Wybierz pasmo fal radiowych za pomocą przycisku [Pasma] (4);
3. Dostosuj częstotliwość radiową do żądanej stacji, naciskając przyciski [Strojenie +/-] (5/6). (Jeśli przytrzymasz przycisk strojenia przez 3 sekundy, skanujesz do momentu znalezienia następnej stacji);
4. Dostosuj głośność za pomocą [pokrętła głośności] (3);
5. Aby wyłączyć radio, naciśnij przycisk [Zasilanie] (2).

Uwaga: Aby uzyskać lepszy odbiór radia FM, zmień ustawienie anteny (12). W przypadku AM / SW sygnały są wybierane przez wbudowaną antenę ferrytową. Może być konieczne ustawienie urządzenia tak, aby uzyskać najlepszy odbiór.

Ustawienie predefiniowane

1. Ustaw żadaną stację, jak wyjaśniono powyżej;
2. Wciśnij przycisk [Pamięć] (7), aby wejść do trybu ustawień wstępnych;
3. Symbol "Pamięć" i numer będą migać na wyświetlaczu;
4. Naciśnij przyciski [M +/-] (8/9), aby wybrać numer;
5. Naciśnij przycisk [Pamięć] (7), aby potwierdzić ustawienie pamięci.

Automatyczne zapisywanie stacji radiowych

Naciśnij i przytrzymaj przycisk [Pamięć] (7) (przez 4 sekundy), a radio automatycznie przeskanuje radio. Podczas skanowania radio zapisuje kolejno zeskanowane stacje do pamięci.

Przywoływanie stacji jako ustawienia predefiniowanego

Naciśnij przyciski [M +/-] (8/9), aby wybrać żadaną stację.

Szybkie zapisywanie

Radio umożliwia szybką zmianę pomiędzy 4 ulubionymi stacjami

1. Ustaw żadaną stację, jak wyjaśniono powyżej;
2. Przytrzymaj przycisk [Szybkiego zapisu] (13), aby zapisać stację;
3. Powtórz kroki 1 i 2, aby zapisać 4 ulubione stacje.

Możesz szybko przełączać się między tymi 4 stacjami, naciskając odpowiedni numer.

Ustawienie zegara

W trybie gotowości:

1. Naciśnij przycisk [Zegara] (7), a na wyświetlaczu pojawi się "12 Hr".
2. Naciśnij przycisk [Czas +/-] (5/6), aby wybrać format 12-24H.
3. Potwierdź za pomocą przycisku [Zegar] (7).
4. Naciśnij przyciski [Czas +/-] (5/6), aby ustawić godzinę.
5. Potwierdź za pomocą przycisku [Zegar] (7).
6. Naciśnij przyciski [Czas +/-] (5/6), aby ustawić minuty.
7. Potwierdź za pomocą przycisku [Zegar] (7).

Wyłącznik czasowy

Wyłącznik czasowy wyłącza radio automatycznie po ustawionym czasie. Gdy radio jest włączone:

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk [Zasilanie] (2) przez 4 sekundy, wyświetlacz pokaże wskaźnik uśpienia i czas uśpienia "90";
2. Dostosuj czas wyłączenia się snu, naciskając kilkakrotnie przycisk [Zasilanie] (2). Możesz wybrać pomiędzy 90-80-70-60-50- 40-30-20-10-Wyłączony;
3. Czas uśpienia zostanie potwierdzony, jeśli w ciągu 5 sekund nie zostanie naciśnięty żaden przycisk.

Anulowanie wyłącznika czasowego

1. Wciśnij i przytrzymaj przycisk [Zasilanie] (2) przez 4 sekundy, wyświetlacz pokaże wskaźnik uśpienia i czas uśpienia "90";
2. Naciśnij kilkakrotnie przycisk [Zasilanie] (2), aby wybrać wyłączony.

Ustawienie alarmu

W trybie gotowości:

1. Naciśnij przycisk [Pasma] (4), a na wyświetlaczu pojawi się ikona alarmu.
2. Wciśnij przycisk [Zegar] (7) i zacznie migać budzik.
3. Naciśnij przyciski [Czas +/-] (5/6), aby ustawić żądaną godzinę.
4. Potwierdź za pomocą przycisku [Zegar] (7).
5. Naciśnij przyciski [Czas +/-] (5/6), aby ustawić żądane minuty.
6. Potwierdź za pomocą przycisku [Zegar] (7).
7. Naciśnij przyciski [Czas +/-] (5/6), aby wybrać tryb alarmu (Brzęczyk lub radio).
8. Potwierdź za pomocą przycisku [Zegar] (7).

Uwaga: Głośność alarmu zależy od ostatniego ustawienia. (ev. Dostosuj głośność za pomocą pokrętki (3) do żądanego poziomu).

Wyłączenie alarmu

Po włączeniu alarmu naciśnij przycisk [Zasilania] (2), aby wyłączyć dźwięk alarmu (ustawienie alarmu pozostaje) lub naciśnij [Pasma] (4), aby odłożyć alarm na 5 minut. Aby usunąć ustawienie alarmu, w trybie gotowości naciśnij przycisk [Pasma] (4), a ikona alarmu zniknie z wyświetlacza.

Blokada klawiatury

Aby zablokować użycie klawiatury, naciśnij i przytrzymaj przycisk [Zablokuj] (10). Symbol blokady pojawi się u góry wyświetlacza. Aby odblokować klawiaturę, naciśnij i przytrzymaj ponownie przycisk [Zablokuj] (10).

Specyfikacja techniczna**Zasilanie**

Wejście zasilania AC 230V ~ 50Hz. DC 4.5V = (baterie 3 x "LR20").

Zasięg radiowy

FM 87,5 - 108 MHz.

AM 520 - 1620 KHz.

SW 4,75 - 21,85 MHz.

Głośniki

Moc wyjściowa 1 Wrms.

Ogólne

Wyjście słuchawkowe ... Wtyczka 3,5 mm.

Specyfikacje i konstrukcja mogą podlegać modyfikacjom bez powiadomienia ze względu na ulepszenia.

Prawidłowa utylizacja tego produktu.**Odpady sprzętu elektrycznego i elektronicznego**

To oznaczenie na produkcie lub w jego literaturze wskazuje, że nie należy go wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi po zakończeniu okresu użytkowania.

Aby zapobiec potencjalnym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzi w wyniku niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tego od innych rodzajów odpadów i odpowiedzialny recykling w celu promowania zrównoważonego ponownego wykorzystania zasobów materialnych.

Użytkownicy domowi powinni skontaktować się ze sprzedawcą, u którego zakupili ten produkt, lub z lokalnym biurem rządowym, aby uzyskać szczegółowe informacje na temat miejsca i sposobu, w jaki mogą zabrać ten produkt do bezpiecznego dla środowiska recyklingu.

Użytkownicy biznesowi powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Tego produktu nie należy mieszać z innymi odpadami komercyjnymi w celu utylizacji.

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 baterie i akumulatory.

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>