

Radio FM/AM ICF-304 FM/LW Radio ICF-304L

Instrukcja obsługi



* 2 5 4 1 5 7 5 1 2 * (1)

©2004 Sony Corporation

<http://www.sony.net/>

Polski

Ważność oznakowań CE ogranicza się tylko do tych krajów, w których jest to wymagane na podstawie przepisów prawa; dotyczy głównie państw należących do Europejskiej Strefy Ekonomicznej.

Funkcje

- Kompaktowe radio
- Wskaźnik TUNE [Strojenie] ułatwia strojenie

Wkładanie baterii

(zob. rys. A-①)

- 1 Otwórz pokrywę komory baterii.
- 2 Włóż dwie baterie R6 (rozmiar AA, brak w zestawie) zgodnie z oznakowaniem +/-.
- 3 Zamknij pokrywę.

Czas pracy baterii

(w przybliżeniu w godzinach)

(JEITA*)

W trybie	FM	AM	LW
Sony alkaliczne LR6 (rozmiar AA)	95	110	110
Sony R6 (rozmiar AA)	35	38	38

* Pomiar wykonano zgodnie z normami organizacji JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association). Rzeczywisty czas pracy baterii może się różnić w zależności od urządzenia.

Kiedy należy wymienić baterie

Gdy dźwięk jest słaby lub pojawiają się zakłócenia, należy wymienić baterie.

Uwagi dotyczące baterii

- Nie ładuj baterii suchych.
- Nie dotykaj baterii suchych monetami ani innymi metalowymi przedmiotami. Kontakt ujemnych i dodatnich biegunów baterii z metalowym obiektem może spowodować wytworzenie ciepła.
- Nie używaj jednocześnie różnych rodzajów baterii.
- Zawsze wymieniaj zużyte baterie na nowe.
- Jeśli planujesz nie używać urządzenia przez dłuższy czas, wyjmij baterie, aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia na skutek rozlania lub korozji baterii.

Jeśli odpadnie pokrywa komory baterii (zob. rys. A-②)

Pokrywa komory baterii została zaprojektowana w taki sposób, aby odpadała w przypadku użycia zbyt dużej siły do jej otwarcia. Aby umieścić ją z powrotem na miejscu, zobacz ilustrację.

- ① Umieść odpowiedni zaczep pokrywy we właściwym otworze urządzenia.
- ② Umieść lewy zaczep w lewej części komory.
- ③ Wsuń lewy zaczep w lewy otwór na urządzeniu.

Obsługa radia

- 1 Ustaw przełącznik **POWER** w pozycji **ON**.
- 2 Wybierz odpowiednie pasmo.
- 3 Aby dostroić stację, skorzystaj z funkcji **TUNING**.
Wskaźnik **TUNE** zaświeci się po dostrojeniu stacji.
- 4 Do regulacji głośności służy funkcja **VOLUME**.

Wyłączanie radia

Ustaw przełącznik **POWER** w pozycji **OFF**.

Słuchanie na słuchawkach

Podłącz słuchawki (brak w zestawie) do złącza ② (słuchawek).
Podłączenie słuchawek powoduje wyłączenie głośnika.

Poprawianie odbioru (zob. rys. B)

- FM:** Wsuń antenę teleskopową i ustaw pod kątem zapewniającym optymalny odbiór.
- AM/LW:** Aby zapewnić jak najlepszy odbiór, obróć urządzenie w poziomie. Antena ferrytowa jest wbudowana w urządzenie.

Uwaga
Ustawiając kierunek wychylenia anteny, trzymaj ją u podstawy. Poruszanie anteną z nadmierną siłą może spowodować jej uszkodzenie.



Środki ostrożności

- Używaj urządzenia zasilanego wyłącznie prądem stałym 3 V z dwóch baterii R6 (rozmiar AA).
- Wielkość napięcia roboczego itp. jest określona na tabliczce znamionowej znajdującej się z tyłu odbiornika.
- Unikaj wystawiania urządzenia na działanie ekstremalnych temperatur, bezpośrednich promieni słonecznych, wilgoci, piasku, kurzu i wstrząsów mechanicznych. Nigdy nie zostawiaj urządzenia w samochodzie zaparkowanym w nasłonecznionym miejscu.
- Jeśli do wnętrza obudowy dostanie się jakikolwiek przedmiot, wyjmij baterie i przed dalszym użytkowaniem zleć sprawdzenie urządzenia wykwalifikowanej osobie.
- Odbiór radia może być utrudniony lub zakłócony w pojazdach i budynkach. Spróbuj przemieścić się blisko okna.
- W głośniku został zastosowany silny magnes, dlatego trzymaj karty płatnicze kodowane magnetycznie i nakręcone zegarki z dala od urządzenia, gdyż pole magnetyczne może je uszkodzić.
- Gdy obudowa się zabrudzi, wyczyść urządzenie miękką ściereczką zwilżoną łagodnym detergentem. Nigdy nie używaj do czyszczenia środków ściernych ani rozpuszczalników chemicznych, ponieważ mogą spowodować deformację obudowy.

W przypadku pytań lub problemów związanych z urządzeniem należy się skontaktować z najbliższym punktem sprzedaży produktów firmy Sony.

Dane techniczne

Zakres częstotliwości:

W przypadku modeli europejskich

Pasmo	ICF-304
FM	87,5 MHz-108 MHz
AM	526,5 kHz-1606,5 kHz

W przypadku modeli przeznaczonych na pozostałe rynki

Pasmo	ICF-304	ICF-304L
FM	87,5 MHz-108 MHz	87,5 MHz-108 MHz
AM	530 kHz-1605 kHz	—
LW	—	153 kHz-255 kHz

Głośnik

około 6,6 cm średnicy, 8 Ω

Wyjście

gniazdo ② (słuchawkowe) (ø 3,5 mm typu minijack)

Moc wyjściowa

100 mW (przy zniekształceniach harmonicznym na poziomie 10%)

Wymagane zasilanie

3 V prąd stały, dwie baterie R6 (rozmiar AA)

Wymiary

około 171,0 × 87,2 × 4,0 mm (szer./wys./dł.) z uwzględnieniem wystających elementów i regulatorów

Masa

około 322 g z bateriami

Konstrukcja oraz dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

