

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

Rear Speaker

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

Questo manuale d’istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per **Sony SA-RS3S** o

cerca il tuo prodotto tra le **migliori offerte di Diffusori Audio**

Questo manuale d’istruzione è fornito da trovaprezzi.it. Scopri tutte le offerte per **Sony SA-RS3S** o

cerca il tuo prodotto tra le **migliori offerte di Diffusori Audio**

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

SA-RS3S

Wykrywanie i usuwanie usterek


Jeśli podczas użytkowania tylnych głośników wystąpią problemy, przed przekazaniem ich do serwisu należy skorzystać z poniższych informacji dotyczących usuwania usterek. Jeśli nie można usunąć problemu, należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy Sony. Do naprawy należy oddać wszystkie tylne głośniki, tylny model i opcjonalny subwoofer (nieodstępny w zestawie) nawet jeżeli wydaje się, że tylko jedno urządzenie nie działa prawidłowo. Poniższe rozwiązania zostały opisane dla głośników używanych ze zgodnym modelem HT-A7000. W przypadku korzystania z innych zgodnych modeli, patrz instrukcja obsługi dostarczona w zestawie z nimi.

Z tylnych głośników nie słyhać dźwięku.

→ Upewnić się, że przewód zasilający tylnego głośnika jest podłączony prawidłowo.

→ Jeśli wskaźnik zasilania tylnego głośnika nie świeci się, spróbuj wykonać następujące kroki.

– Upewnić się, że przewód zasilający tylnego głośnika jest podłączony prawidłowo.


– Naciśnij przycisk  (zasilanie) na tylnym głośniku, aby włączyć zasilanie.


→ Jeśli wskaźnik zasilania na tylnym głośniku powoli miga na zielono lub świeci się na czerwono, spróbuj wykonać następujące kroki.

– Przesuń tylny głośnik do zgodnego modelu, aby wskaźnik zasilania na tylnym głośniku zaświecił się na zielono.

– Postępuj zgodnie z zaleceniami podanymi w punkcie „Połączenie nie zostało nawiązane automatycznie”.

→ Sprawdź status połączenia bezprzewodowego. Szczegółowe informacje zawiera instrukcja obsługi dostarczona w zestawie ze zgodnym modelem.

→ Jeśli wskaźnik zasilania na tylnym głośniku miga na czerwono, naciśnij przycisk  (zasilanie) na tylnym głośniku, aby włączyć zasilanie i sprawdź, czy otwory wentylacyjne tylnego głośnika nie są zablokowane.

→ Aby zwiększyć głośność tylnych głośników, naciśnij REAR  + na pilocie zdalnego sterowania zgodnego modelu.

→ Jeśli zmienisz ustawienie [RF Channel] zgodnego modelu z wartości [Off] na [On], dźwięk może być słyszalny po upływie 1 minuty.

→ Jeśli wskaźnik zasilania miga na czerwono, odłącz przewód zasilający tylnego głośnika od gniazdka elektrycznego i podłącz go ponownie.

Przerwany dźwięk lub występujący szum.

→ Jeśli w pobliżu znajdują się urządzenia, które generuje fale elektromagnetyczne, na przykład bezprzewodowa sieć LAN lub kuchenka mikrofalowa, odsuń od nich tylne głośniki i zgodny model.

→ Jeśli między zgodnym modelem a tymi głośnikami występują jakieś przeszkody, przesuń je lub usuń.

→ Ustaw zgodny model i tylne głośniki tak blisko siebie, jak to możliwe.

→ Przelącz połączenie sieciowe telewizora lub odłączarka Blu-ray Disc z bezprzewodowego na przewodowe.

Dane techniczne

MOC WYJŚCIOWA (znamionowa)
30 W ± 30 W (przy 6 G, 1 kHz, 1% THD)
MOC WYJŚCIOWA (referencyjna)
50 W (na kanał przy 6 G, 1 kHz)

Zestaw głośników
Zestaw 2 głośników 2-kierunkowych Bass reflex

Głośnik
Głośnik niskotonowy: typ stożkowy 46 mm × 54 mm
Głośnik wysokotonowy: typ kopułkowy 16 mm

Wymagania dotyczące zasilania
220 V-240 V AC, 50 Hz/60 Hz

Pobór energii
Wł.: 11 W
Czuwanie: 1 W lub mniej
Wył.: 0,5 W lub mniej

Wymiary (sz/w/g) (ok.)
100 mm × 187 mm × 100 mm (bez wystających części)

Masa (ok.)
1,1 kg

Sekcja nadajnika/odbiornika bezprzewodowego
Zestaw komunikacji
Wireless Sound Specification Wersja 4.0

Pasma częstotliwości
5 GHz

Metoda modulacji
OFDM

Pasma częstotliwości radiowych i maksymalna moc wyjściowa

Pasma częstotliwości	Maksymalna moc wyjściowa
5 150 - 5 250 MHz	< 18 dBm
5 250 - 5 350 MHz	< 18 dBm
5 470 - 5 600 MHz	< 18 dBm
5 650 - 5 725 MHz	< 18 dBm
5 725 - 5 850 MHz	< 13,98 dBm

Skład zestawu

- Tylny głośnik P (1), Tylny głośnik L (1)
- Przewód zasilający (2)
- Instrukcja obsługi (1)

Ważne informacje na temat oprogramowania

Ten produkt zawiera oprogramowanie podlegające Powszechnej Licencji Publicznej GNU („GPL”) lub Mniejszej Powszechnej Licencji Publicznej GNU („LGPL”). Ustalają one, że klienci mają prawo do nabywania, modyfikowania i redystrybucji kodu źródłowego wspomnianego oprogramowania zgodnie z warunkami GPL lub LGPL.

Informacje potwierdzające licencje GPL, LGPL i inne licencje na oprogramowanie znajdujące się w tylnych głośnikach można znaleźć w instrukcji obsługi zgodnego modelu.

Jeżeli używasz zgodnego modelu HT-A7000, patrz [Software License Information] w  [Setup] - [Advanced Settings] - [System Settings] w menu głównym.

W razie potrzeby można znaleźć kopię odpowiedniego kodu źródłowego GPLv2 (i innych licencji) na stronie: <https://oss.sony.net/Products/Linux>

Można otrzymać kod źródłowy wymagany przez GPLv2 na fizycznym nośniku od naszej firmy na okres trzech lat od momentu ostatniej wysyłki tego produktu, wypełniając formularz na stronie: <https://oss.sony.net/Products/Linux>

Ta oferta obowiązuje w przypadku każdego, kto otrzymał te informacje.

Należy pamiętać, że Sony nie odpowiada na żadne pytania dotyczące treści tego kodu źródłowego.

Wszystkie inne znaki towarowe należą do odpowiednich właścicieli.

OSTRZEŻENIE

Nie należy umieszczać głośników w miejscach o ograniczonej przestrzeni, takich jak półka na książki lub zabudowana szafka.

Aby zredukować ryzyko pożaru, nie należy przykrywać otworów wentylacyjnych głośników gazetami, ścierkami, zasłonami itp. Głośników nie należy wystawiać na działanie otwartych źródeł ognia (np. takich jak świeczki).

Aby zredukować ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie należy narażać głośników na kapanie lub rozbrzygnię cieczy, a także nie należy stawiać na nich przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazony.

Głośniki pozostają podłączone do gniazdka ściennego, dopóki nie zostanie odłączony przewód zasilający, nawet jeśli same głośniki są wyłączone.

Ze względu na to, że wtyczka sieciowa służy do odłączania głośników od sieci, należy podłączać głośniki do łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego. Jeżeli występują jakiegokolwiek nieprawidłowości w działaniu głośników, nieprawidłowość odłączyć wtyczkę sieciową od gniazdka elektrycznego.

Nie umieszczać produktu w sąsiedztwie urządzeń medycznych.

Ten produkt (wraz z osprzętem) wyposażony jest w magnetyśni magocą (-e) zakłócać prace rozruszników serca, farmakownalych zastawek przetokowych do leczenia wodogłowia lub innych urządzeń medycznych. Nie należy umieszczać produktu w pobliżu osób, które korzystają ze wspomnianych urządzeń medycznych. Jeżeli stosowane są wspomniane urządzenia medyczne, przed przystąpieniem do użytkowania tego produktu należy zasięgnąć porady lekarskiej.

Tylko do użytku wewnątrz budynków.

Głośniki
Tabliczka znamionowa znajduje się na spodzie głośników.

Dla modeli z oznaczeniem CE lub UKCA znajdujących się na głośnikach
Obowiązywanie oznaczeń CE jest ograniczone tylko do krajów, gdzie istnieje możliwość ich prawidłwego egzekwowania; głównie są to kraje Europejskiego Obszaru Gospodarczego i Szwajcaria.

Obowiązywanie oznaczenia UKCA jest ograniczone tylko do krajów, gdzie istnieje możliwość jego prawidłowego egzekwowania; głównie jest to Wielka Brytania.

Dotyczy klientów w Europie

Uwaga dla klientów: poniższe informacje mają zastosowanie wyłącznie do urządzeń, które zostały wprowadzone do sprzedaży w krajach stosujących dyrektywy Unii Europejskiej i/lub Wielkiej Brytanii z zastosowaniem stosownych wymogów ustawowych

Produkt ten został wyprodukowany przez lub na zlecenie Sony Corporation.

Importer w UE i Wielkiej Brytanii: Sony Europe B.V.

Informacje o zgodnych modelach dla tylnego głośnika

Tylny głośnik SA-RS3S działa tylko z określonym modelem. Informacje na temat zgodnych modeli można znaleźć na witrynie internetowej firmy Sony.

W niniejszej instrukcji obsługi opisano operacje dotyczące głośników używanych ze zgodnym modelem HT-A7000.

Części i elementy sterujące

Przód

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

Instalacja

Instalacja na podłodze

Poniższa ilustracja przedstawia przykład instalacji w przypadku użycia głośników ze zgodnym modelem HT-A7000 i opcjonalnym subwooferem.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

Instalacja

Instalacja na podłodze

Poniższa ilustracja przedstawia przykład instalacji w przypadku użycia głośników ze zgodnym modelem HT-A7000 i opcjonalnym subwooferem.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

