



SRS-X11



* 4 5 6 5 3 7 4 2 1 * (1)

©2015 Sony Corporation

Polski

Podręczniki wchodzące w skład zestawu

- Podręcznik szybkiej konfiguracji (niniejszy dokument)**
Zawiera instrukcje podłączania systemu do urządzeń BLUETOOTH oraz podstawowe zasady obsługi.
- Instrukcja obsługi**
Zawiera opis zasad bezpieczeństwa oraz dane techniczne produktu.
- Przewodnik**
W Przewodniku, który można przeglądać na komputerze lub smartfonie, zamieszczono bardziej szczegółowy opis zasad obsługi urządzenia. Przewodnik zawiera także instrukcje rozwiązywania problemów, na które można się natknąć podczas użytkowania systemu.

Adres URL:

http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x11/h_zz/

Kod dwuwymiarowy:



Ładowanie urządzenia

Urządzenie jest wyposażone we wbudowany akumulator litowy. Przed użyciem urządzenia po raz pierwszy należy naładować akumulator.

Gdy urządzenie jest wyłączone i podłączone do włączonego komputera PC lub gniazda ściennego, wskaźnik CHARGE świeci na pomarańczowo. Po zakończeniu ładowania wskaźnik CHARGE gaśnie.

Czas ładowania zależy od maksymalnej mocy wyjściowej podłączonego urządzenia.

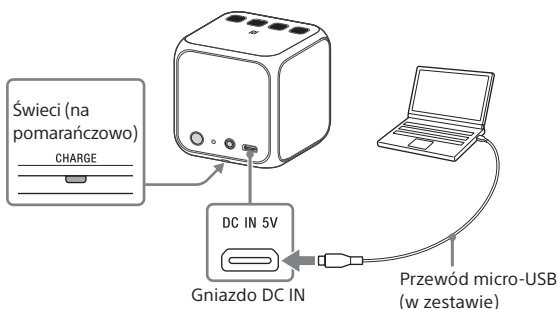
Maksymalna moc wyjściowa	Szacowany czas ładowania*
Możliwość zasilania prądem o natężeniu 1,5 A	Około 4 godzin
Możliwość zasilania prądem o natężeniu 500 mA	Około 8 godzin

* Podany powyżej czas może się różnić zależnie od temperatury otoczenia i warunków użytkowania.

Wskazówka

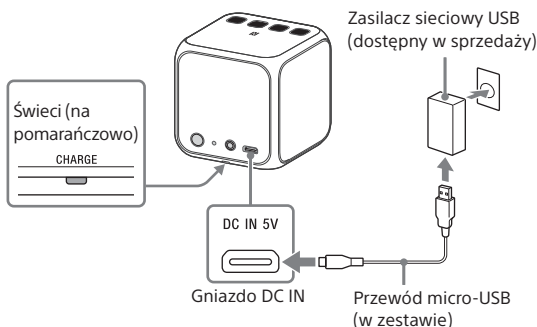
Użytkowane urządzenie można ładować, jeśli jest podłączone do uruchomionego komputera PC lub gniazda ściennego, mimo że wskaźnik CHARGE wówczas nie świeci. W takim przypadku ładowanie akumulatora urządzenia może potrwać dłużej, niż określono powyżej, zależnie od warunków użytkowania. Z tego względu zaleca się wyłączać urządzenie podczas ładowania.

Ładowanie akumulatora z komputera PC

**Wskazówka**

Maksymalna moc wyjściowa różni się zależnie od komputera PC. Szczegółowe informacje na temat mocy wyjściowej komputera PC znajdują się w instrukcji obsługi tego komputera.

Ładowanie akumulatora z gniazda ściennego

**Wskazówka**

Zaleca się stosowanie dostępnych w handlu zasilaczy sieciowych USB o mocy wyjściowej 1,5 A lub wyższej, choć zgodne z urządzeniem są także zasilacze sieciowe USB o mocy wyjściowej wyższej niż 500 mA, lecz niższej niż 1,5 A. Gwarancja nie obejmuje ładowania z użyciem innych rodzajów zasilaczy.

Nawiązywanie połączenia bezprzewodowego z urządzeniami BLUETOOTH

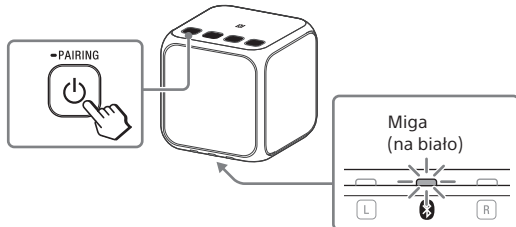
Wybierz swój przypadek spośród trzech wymienionych poniżej rodzajów parowania. Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia BLUETOOTH trzeba ze sobą „sparować”.

Parowanie i łączenie z urządzeniem BLUETOOTH

Urządzenie można sparować z maksymalnie ośmioma urządzeniami BLUETOOTH. Aby sparować je z dwoma urządzeniami BLUETOOTH lub większą ich liczbą, należy dla każdego urządzenia przeprowadzić następującą procedurę parowania.

1 Aby włączyć urządzenie, naciśnij przycisk (zasilanie) – PAIRING.

Wskaźnik (BLUETOOTH) zacznie migać.

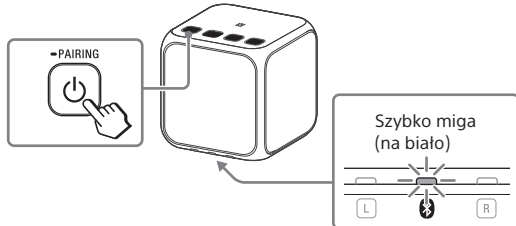


2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk (zasilanie) – PAIRING, aż usłyszysz sygnały dźwiękowe i wskaźnik (BLUETOOTH) zacznie szybko migać.

Urządzenie przejdzie do trybu parowania.

Wskazówka

Przy pierwszym uruchomieniu urządzenie przechodzi do trybu parowania automatycznie.



3 Wykonaj procedurę parowania na urządzeniu BLUETOOTH, aby je wykręć.

Gdy na wyświetlaczu urządzenia BLUETOOTH pojawi się lista wykrętych urządzeń, wybierz „SRS-X11”. Jeśli na wyświetlaczu urządzenia BLUETOOTH pojawi się monit z żądaniem podania kodu uwierzytelniającego, wprowadź „0000”.

4 Nawiąż połączenie BLUETOOTH z urządzenia BLUETOOTH.

Po nawiązaniu połączenia BLUETOOTH wskaźnik (BLUETOOTH) na obudowie urządzenia pozostanie zapalony.

Podłączanie sparowanego urządzenia BLUETOOTH

1 Włącz urządzenie.

Wskaźnik (BLUETOOTH) zacznie migać.

2 Nawiąż połączenie BLUETOOTH z urządzenia BLUETOOTH.

Po nawiązaniu połączenia BLUETOOTH wskaźnik (BLUETOOTH) na obudowie urządzenia pozostanie zapalony.

Podłączanie smartfona jednym dotknięciem (NFC)

Dotknięcie urządzenia smartfonem powoduje automatyczne jego włączenie, a następnie przejście do procedury parowania i nawiązywania połączenia BLUETOOTH.

Zgodne smartfony

Smartfony obsługujące technologię NFC, z zainstalowanym systemem Android 2.3.3 lub nowszym.

NFC

NFC (ang. Near Field Communication, komunikacja bliskiego zasięgu) to technologia umożliwiająca bezprzewodową komunikację krótkiego zasięgu między różnymi urządzeniami, np. smartfonami i tagami IC. Dzięki funkcji NFC transmisję danych — na przykład parowanie BLUETOOTH — można przeprowadzać z łatwością, dotykając po prostu urządzeń zgodnych z NFC (tzn. dotykając znaku N lub wskazanego miejsca na każdym z tych urządzeń).

1 Włącz funkcję NFC w smartfonie.

Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi smartfona.

- Jeśli w smartfonie zainstalowano system operacyjny Android 2.3.3 lub nowszy, jednak starszy niż Android 4.1, przejdź do kroku 2.
- Jeśli w smartfonie zainstalowano system operacyjny Android 4.1 lub nowszy, przejdź do kroku 4.

2 Pobierz i zainstaluj aplikację „NFC Easy Connect”.

„NFC Easy Connect” to bezpłatna aplikacja działająca pod kontrolą systemu Android, którą można pobrać z Google Play. Pobierz aplikację przy użyciu słowa kluczowego „NFC Easy Connect” lub korzystając z dwuwymiarowego kodu umieszczonego poniżej. Pobranie aplikacji może być odpłatne.

Aby pobrać aplikację przy użyciu dwuwymiarowego kodu, skorzystaj z aplikacji do odczytywania takich kodów.



Uwaga

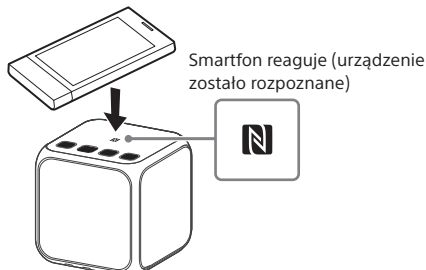
W niektórych krajach lub regionach aplikacja ta może być niedostępna.

3 Uruchom aplikację „NFC Easy Connect” w smartfonie.


Upewnij się, że jest wyświetlany ekran aplikacji.

4 Dotknij urządzenia smartfonem.

Najpierw odblokuj ekran smartfona. Dotykaj smartfonem znaku N na obudowie urządzenia do chwili, aż zareaguje. Jeśli urządzenie jest wyłączone, włączy się po dotknięciu smartfonem.



Aby nawiązać połączenie, postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Po nawiązaniu połączenia BLUETOOTH wskaźnik  (BLUETOOTH) na obudowie urządzenia pozostanie zapalony.

Aby zakończyć połączenie, ponownie dotknij obudowę urządzenia smartfonem.

Wskazówki

Jeśli nie udaje się podłączyć urządzenia, spróbuj wykonać następujące czynności:

- Uruchom aplikację w smartfonie i powoli przesuwaj smartfon nad znakiem N na obudowie urządzenia.
- Jeśli smartfon znajduje się w etui, wyjmij go.
- Upewnij się, że na smartfonie jest wyświetlany ekran aplikacji.

Słuchanie i telefonowanie

Korzystaj z urządzenia po nawiązaniu połączenia BLUETOOTH z wybranym urządzeniem BLUETOOTH.

Słuchanie muzyki

Profil: A2DP, AVRCP

Rozpocznij odtwarzanie na urządzeniu Bluetooth i ustaw poziom głośności.

Ustaw właściwy poziom głośności na podłączonym urządzeniu i dostosuj głośność za pomocą przycisków VOL +/- na obudowie urządzenia.




Wskazówka

Szczegółowe informacje na temat odtwarzania z wykorzystaniem połączenia przez gniazdo AUDIO IN można znaleźć w Przewodniku.

Inicjowanie połączenia/Odbieranie połączenia

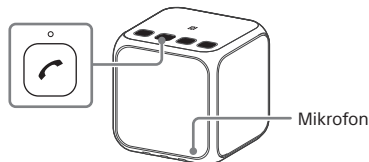
Profil: HSP, HFP

W celu nawiązania połączenia telefonicznego użyj smartfona.

Aby zakończyć połączenie telefoniczne, naciśnij przycisk  (połączenie) na obudowie urządzenia.

Aby odebrać połączenie przychodzące, naciśnij przycisk (połączenie) na obudowie urządzenia.

Postępuj w taki sam sposób, gdy chcesz odebrać połączenie przychodzące w trakcie słuchania muzyki.



Na przycisku  (połączenie) znajduje się wypukłość.

Wskazówka

Gdy przenośne urządzenie audio itp. jest podłączone do gniazda AUDIO IN, urządzenia automatycznie przełącza się w tryb AUDIO IN. W takim przypadku nie emituje ono dźwięku z urządzenia podłączonego przez BLUETOOTH, ale dostępny jest tryb głośnomówiący.

Łącząc dwa urządzenia SRS-X11 przez BLUETOOTH, można wybrać reprodukcję dźwięku między trybem stereo (dźwięk stereofoniczny) i trybem double mode (ten sam dźwięk jest równocześnie emitowany z dwóch urządzeń). Aby skorzystać z tej funkcji (funkcja dodawania głośnika), trzeba dysponować dwoma urządzeniami SRS-X11.

Więcej informacji można znaleźć w Przewodniku w poniższej witrynie:

http://rd1.sony.net/help/speaker/srs-x11/h_zz/

- Prawa do znaku i logo BLUETOOTH® są własnością firmy Bluetooth SIG, Inc., a ich użycie przez firmę Sony Corporation jest objęte licencją.
- Znak N jest znakiem towarowym lub zarejestrowanym znakiem towarowym NFC Forum, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.
- Android™ i Google Play™ są znakami towarowymi firmy Google Inc.
- Pozostałe znaki towarowe i nazwy handlowe należą do przedsiębiorstw, które je zarejestrowały.