

Zestaw audio
MHC-V73D



Poniżej objaśniamy, jak używać systemu. Wybierz temat z paska nawigacji. Niniejszy Przewodnik pomocniczy omawia głównie czynności wykonywane przy użyciu zdalnego sterowania, jednak można je wykonać również przy użyciu przycisków na urządzeniu, opatrzonych takimi samymi lub podobnymi nazwami.

Kroki wstępne

Części i elementy sterujące

[Główne urządzenie](#)

[Pilot zdalnego sterowania](#)

[Płyty lub pliki, które można odtwarzać na urządzeniu do odtwarzania płyt/USB](#)

[Przenoszenie systemu](#)

Źródło zasilania

[Podłączanie przewodu zasilającego do gniazda sieciowego](#)

[Wkładanie baterii do pilota zdalnego sterowania](#)

[Włączanie zasilania](#)

[Wyłączanie zasilania \(tryb gotowości\)](#)

[Funkcja automatycznego przejścia w tryb gotowości](#)

[Podłączanie telewizora](#)

Szybka konfiguracja

[Szybka konfiguracja](#)

[Korzystanie z uchwytu\(-ów\) na mikrofon](#)

Tryb demo

[Wyłączenie trybu prezentacji](#)

Podłączanie telewizora i urządzenia audio

Telewizor

[Podłączanie telewizora](#)

[Korzystanie z funkcji Sterowanie przez HDMI](#)

Zewnętrzne urządzenie audio

[Słuchanie muzyki z zewnętrznego urządzenia audio itp.](#)

Płyta

Odtwarzanie płyty

[Odtwarzanie płyty](#)

[Różne operacje odtwarzania płyty](#)

[Korzystanie z trybu odtwarzania](#)

[Wyświetlanie informacji o płycie](#)

[Ograniczenie odtwarzania płyty \(funkcja Kontroli rodzicielskiej\)](#)

Urządzenie USB

[Łączenie z urządzeniem USB](#)

Odtwarzanie z urządzenia USB

[Odtwarzanie z urządzenia USB](#)

[Korzystanie z trybu odtwarzania](#)

[Wyświetlanie informacji o urządzeniu USB](#)

Przenoszenie muzyki na urządzenie USB

[Przenoszenie muzyki z płyty](#)

[Usuwanie plików audio lub folderów z urządzenia USB](#)

Urządzenie BLUETOOTH®

Łączenie z urządzeniem BLUETOOTH

- [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH](#)

- [Łączenie z urządzeniem kompatybilnym z NFC za pomocą techniki One-touch \(NFC\)](#)

- [Łączenie systemu z kilkoma urządzeniami BLUETOOTH \(połączenie z wieloma urządzeniami\)](#)

Słuchanie muzyki z urządzenia BLUETOOTH

- [Słuchanie muzyki z urządzenia przy użyciu połączenia BLUETOOTH](#)

- [Wybór jakości odtwarzania strumienia dźwięku BLUETOOTH \(kodek\)](#)

- [Przerwanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)

Inne funkcje

- [Włączanie lub wyłączanie sygnału BLUETOOTH](#)

- [Korzystanie z funkcji trybu gotowości BLUETOOTH](#)

Radio

Słuchanie radia FM

- [Słuchanie radia FM](#)

- [Zapisywanie stacji radiowych w pamięci](#)

Słuchanie radia DAB

- [Słuchanie radia DAB](#)

- [Zapisywanie stacji radiowych w pamięci](#)

- [Wykonywanie skanowania wstępnego DAB](#)

- [Wyświetlanie informacji o radiu DAB](#)

Podłączanie kilku systemów do odtwarzania

Funkcja bezprzewodowego Party Chain

- [Bezprzewodowe odtwarzanie muzyki z kilku systemów audio \(funkcja bezprzewodowego Party Chain\)](#)

- [Wyłączanie funkcji bezprzewodowego Party Chain](#)

Funkcja Stereo Pair

- [Bezprzewodowe słuchanie muzyki na dwóch systemach \(funkcja Stereo Pair\)](#)

Regulowanie dźwięku

- [Zwiększanie mocy niskich tonów i uzyskiwanie mocniejszego brzmienia \(MEGA BASS\)](#)

- [Wybieranie pola dźwiękowego](#)

Korzystanie z dedykowanych aplikacji

Korzystanie z aplikacji „Sony | Music Center”

[Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)

[Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”](#)

Korzystanie z aplikacji „Fiestable”

[Co możesz zrobić z aplikacją „Fiestable”](#)

[Instalacja aplikacji „Fiestable”](#)

[Korzystanie z Efektu DJ i samplera](#)

[Personalizowanie oświetlenia](#)

[Uzyskiwanie i udostępnianie punktów Party People ranking oraz funkcje dodatkowe \(Party King\)](#)

[Korzystanie z funkcji Voice Control za pomocą aplikacji „Fiestable”](#)

[Tworzenie oświetlenia imprezowego za pomocą aplikacji „Fiestable”](#)

[Śpiewanie i współzawodnictwo w Karaoke \(Karaoke Ranking\)](#)

[Tworzenie listy odtwarzania z kilku urządzeń BLUETOOTH \(Party Playlist\)](#)

[Gra w grę Taiko \(Taiko Game Ranking\)](#)

Korzystanie z funkcji Gesture Control

[Sterowanie operacjami za pomocą funkcji Gesture Control](#)

[Korzystanie z funkcji Gesture Control do obsługi odtwarzania, Efektu DJ, samplera i karaoke \(GESTURE 1\)](#)

[Korzystanie z funkcji Gesture Control do sterowania tonacją głosu lub źródłem muzyki \(GESTURE 2\)](#)

[Dezaktywacja elementów sterujących na systemie na krótki okres \(Party Lock\)](#)

Śpiewanie: Karaoke

[Śpiewanie karaoke](#)

[Różne funkcje do karaoke](#)

[Słuchanie dźwięku z gitary](#)

Inne funkcje

[Granie na bębnie \(Taiko\)](#)

[Korzystanie z programatora nocnego](#)

[Słuchanie muzyki z oświetleniem \(Party Light/Speaker Light\)](#)

[Korzystanie ze wskazówek głosowych](#)

[Blokowanie elementów sterujących systemu \(blokada rodzicielska\)](#)

[Słuchanie wbudowanej prezentacji dźwiękowej](#)

[Menu ustawień](#)

Informacje

[Informacje dotyczące wskaźników](#)

[Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania](#)

[Lista kodów regionów do funkcji blokady rodzicielskiej](#)

[Lista kodów języków](#)

Rozwiązywanie problemów

Co mogę zrobić, aby rozwiązać problem?

[Co mogę zrobić, aby rozwiązać problem?](#)

[Funkcja autodiagnostyki](#)

[Komunikaty](#)

Ogólne

[Zasilanie nie włącza się.](#)

[System niespodziewanie wszedł w tryb gotowości.](#)

[Brak jest dźwięku.](#)

[Występuje przydźwięk lub szum.](#)

[Zdalne sterowanie nie działa.](#)

[Zakłócenia koloru na ekranie telewizora.](#)

[Po naciśnięciu dowolnego przycisku na urządzeniu pojawia się komunikat \[CHILD LOCK\].](#)

[Słychać klikanie, kiedy system jest włączony.](#)

Sterowanie dla funkcji HDMI („BRAVIA”)

[System nie włącza się po włączeniu telewizora.](#)

[System wyłącza się po wyłączeniu telewizora.](#)

[System nie wyłącza się po wyłączeniu telewizora.](#)

[Brak obrazu/dźwięku po podłączeniu do Złącze HDMI OUT \(TV\) ARC.](#)

[Dźwięk telewizora nie jest odtwarzany przez system.](#)

[Dźwięk telewizora nie jest odtwarzany przez system. Na wyświetlaczu widać \[CODE 01\] i \[SGNL_ERR\].](#)

[Dźwięk jest odtwarzany przez system i telewizor.](#)

[Funkcja Sterowanie przez HDMI nie działa prawidłowo.](#)

Płyta

[Szuflada płyty nie otwiera się i na wyświetlaczu pojawia się napis \[LOCKED\].](#)

[Szuflada płyty nie zamyka się.](#)

[Płyta nie wysuwa się.](#)

[Nie można rozpocząć odtwarzania.](#)

[Podczas odtwarzania płyty słychać przeskakiwanie dźwięku.](#)

[Odtwarzanie nie rozpoczyna się od pierwszego utworu/pliku.](#)

[Nie można wykonać niektórych funkcji, takich jak zatrzymanie, punkt wyszukiwania, odtwarzanie w zwolnionym tempie, odtwarzanie ciągle lub odtwarzanie losowe.](#)

[Pliki nie mogą zostać odtworzone.](#)

[Nazwa nie jest wyświetlana poprawnie.](#)

[Napis \[READING\] jest wyświetlany przez długi czas lub rozpoczęcie odtwarzania trwa długo.](#)

[Brak obrazu.](#)

[Zakłócenia na obrazie.](#)

[Nie można zmienić współczynnika proporcji ekranu telewizora.](#)

[Nie można zmienić kątów kamery ani języka dla ścieżki dźwiękowej i napisów.](#)

[Nie można wyłączyć napisów.](#)

USB

[Nie można rozpocząć odtwarzania.](#)

[Odtwarzanie nie rozpoczyna się od pierwszego pliku.](#)

[Pliki nie mogą zostać odtworzone.](#)

[Nazwa nie jest wyświetlana poprawnie.](#)

[Brak dźwięku podczas odtwarzania USB.](#)

[Podczas odtwarzania USB występują szumy, dźwięk przeskakuje lub jest zniekształcony.](#)

[Napis \[READING\] jest wyświetlany przez długi czas lub rozpoczęcie odtwarzania trwa długo.](#)

[Na wyświetlaczu pojawi się napis \[NO FILE\].](#)

[Na wyświetlaczu pojawi się napis \[OVER CURRENT\].](#)

[Urządzenie USB nie jest rozpoznane.](#)

[Przesyłanie danych kończy się błędem.](#)

[Nie można usunąć plików audio lub folderów na urządzeniu USB.](#)

Urządzenie BLUETOOTH

[Nie można przeprowadzić parowania.](#)

[Urządzenie BLUETOOTH nie może wykryć systemu lub na wyświetlaczu widać napis \[BT OFF\].](#)

[Nie można nawiązać połączenia.](#)

[Urządzeń iPhone/iPod nie można połączyć z systemem.](#)

[Dźwięk przeskakuje lub faluje, albo dochodzi do zrywania połączenia.](#)

[W systemie nie słychać dźwięku z urządzenia BLUETOOTH.](#)

[Występuje mocny przydźwięk, zakłócenia lub zniekształcenia dźwięku.](#)

Radio

[Występuje mocny przydźwięk lub szum, albo brak jest możliwości odbioru stacji.](#)

[Słychać zakłócenia w odbiorze stereo FM.](#)

[Stacja DAB/DAB+ nie jest prawidłowo odbierana.](#)

[Dźwięk transmisji DAB/DAB+ jest zakłócony lub odbiór jest słaby.](#)

Kilka systemów do odtwarzania

[Nie można podłączyć urządzenia BLUETOOTH do systemu podczas korzystania z funkcji bezprzewodowego Party Chain.](#)

[Nie można podłączyć urządzenia BLUETOOTH do systemu podczas korzystania z funkcji Stereo Pair.](#)

Dedykowane aplikacje

[Voice Control nie działa prawidłowo.](#)

Gesture Control

[Nie można aktywować funkcji Gesture Control.](#)

[Funkcja Gesture Control nie działa prawidłowo.](#)

Karaoke

[Brak dźwięku z mikrofonu.](#)

[Występuje akustyczne sprzężenie zwrotne.](#)

[Dźwięk traci efekt stereo podczas odtwarzania.](#)

Reset

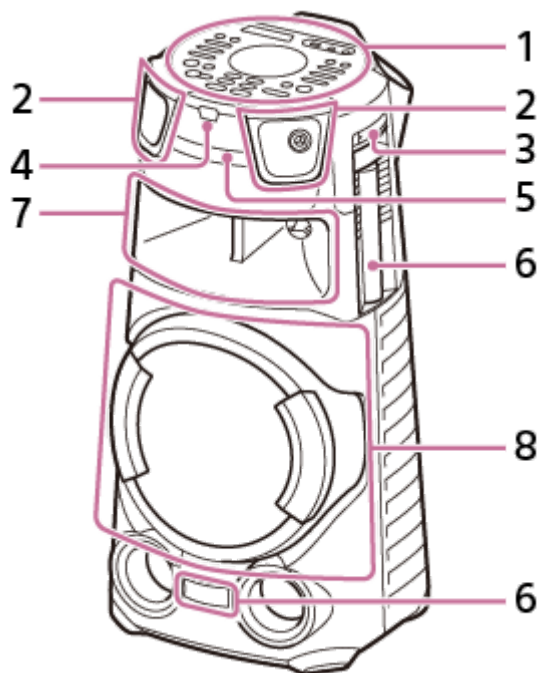
[System nie działa prawidłowo.](#)

[Przywracanie wartości domyślnych w menu ustawień](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Główne urządzenie

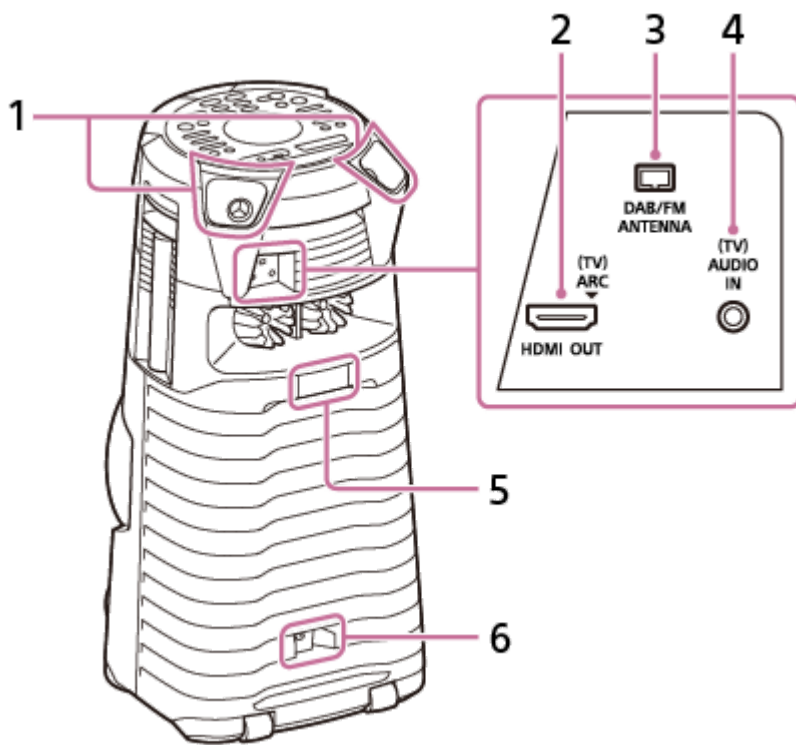
Przód



1. Panel górny
2. Tweeter P/L przód
3. Uchwyt na mikrofon
4. Czujnik pilota zdalnego sterowania (**R**)
5. Szuflada płyty
6. Party Light*
7. Głośnik średniotonowy (wyposażony w funkcję podświetlenia głośnika*)
8. Subwoofer (wyposażony w funkcję podświetlenia głośnika*)

* Nie patrz bezpośrednio na elementy emitujące światło, kiedy włączona jest funkcja podświetlenia.


Tył

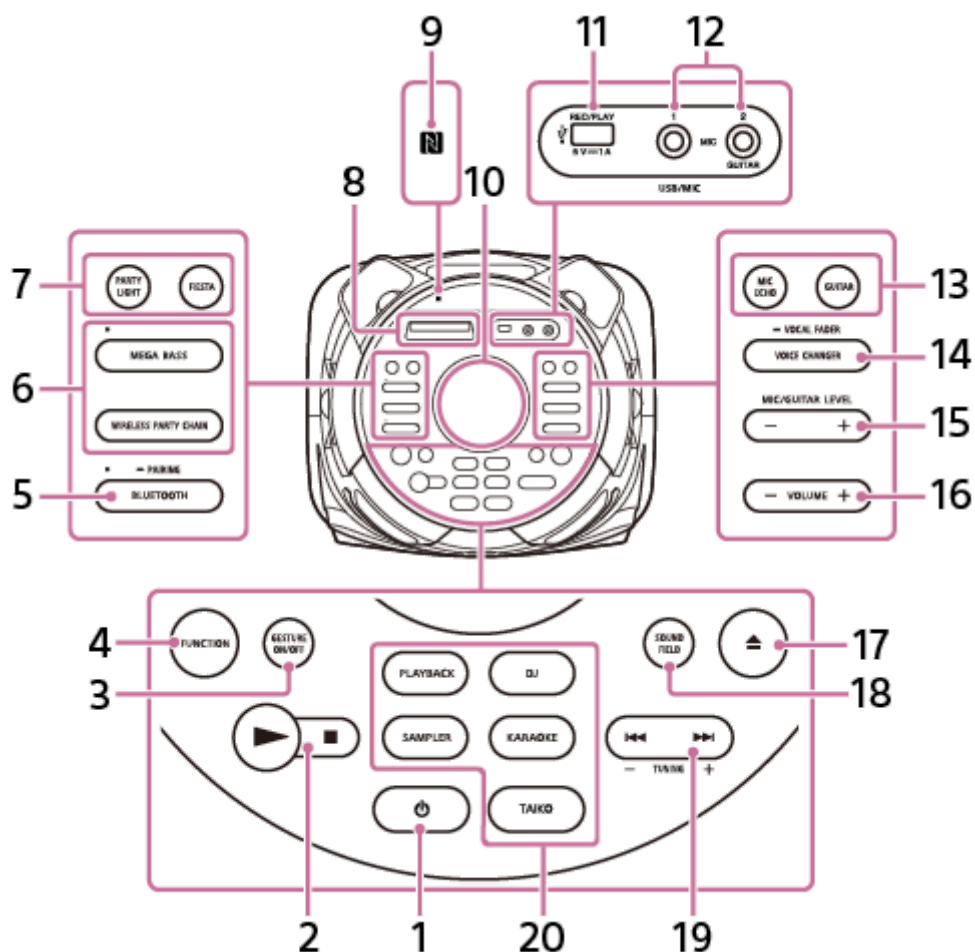


1. Tweeter P/L tył
2. Złącze HDMI OUT (TV) ARC
3. Gniazdo DAB/FM ANTENNA
4. Gniazdo (TV) AUDIO IN
5. Party Light*
6. Gniazdo AC IN

* Nie patrz bezpośrednio na elementy emitujące światło, kiedy włączona jest funkcja podświetlenia.

Panel górny

Elementy sterujące systemem można zablokować (poza ) (zasilanie)), aby zapobiec użyciu ich przez dzieci.



1. (zasilanie)
Naciśnij, aby włączyć system lub przełączyć go w tryb gotowości.
2. (odtworzenie)
 (zatrzymaj)
3. GESTURE ON/OFF
4. FUNCTION
5. BLUETOOTH/ PAIRING ze wskaźnikiem
6. MEGA BASS ze wskaźnikiem
WIRELESS PARTY CHAIN
7. PARTY LIGHT
FIESTA
8. Wyświetlacz
9. (Znak N)
10. Czujnik GESTURE CONTROL
11. Gniazdo (USB) REC/PLAY
12. Gniazdo MIC1
Gniazdo MIC2/GUITAR
13. MIC ECHO
GUITAR
14. VOICE CHANGER/ VOCAL FADER

15. MIC/GUITAR LEVEL -/+

16. VOLUME -/+

Ustaw głośność.

17. ▲ (otwórz/zamknij)

18. SOUND FIELD

19. ◀◀ (poprzedni)/ ▶▶ (następny)

TUNING -/+

20. PLAYBACK

DJ

SAMPLER

KARAOKE

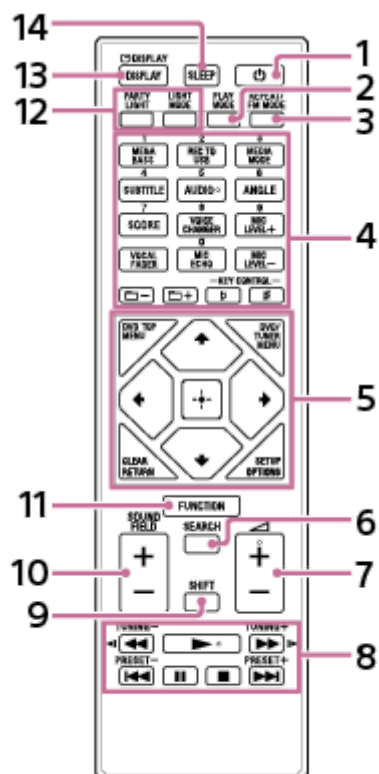
TAIKO

Powiązany temat

- [Informacje dotyczące wskaźników](#)
- [Blokowanie elementów sterujących systemem \(blokada rodzicielska\)](#)
- [Korzystanie z uchwyty\(-ów\) na mikrofon](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Pilot zdalnego sterowania



1. (zasilanie)
2. PLAY MODE
3. REPEAT/FM MODE
4. Numeryczne (0 – 9)^{*1} ^{*2}
 - MEGA BASS
 - REC TO USB
 - MEDIA MODE
 - SUBTITLE
 - AUDIO^{*2}
 - ANGLE
 - SCORE
 - VOICE CHANGER
 - MIC LEVEL +/-
 - VOCAL FADER
 - MIC ECHO
 - (folder) -/+
 - KEY CONTROL (bemol)/ (krzyżyk)
5. DVD TOP MENU
 - DVD/TUNER MENU
 - CLEAR^{*1}
 - RETURN
 - SETUP^{*1}
 - OPTIONS

↑ (do góry)/ ↓ (w dół)/ ← (w lewo)/ → (w prawo)
⊞ (wprowadź)

6. SEARCH

7.  (głośność) +/-^{*2}

8. ◀◀ (przewijanie do tyłu)/ ▶▶ (przewijanie do przodu)
◀| (wolne przewijanie do tyłu)/ |▶ (wolne przewijanie do przodu)

TUNING -/+

▶ (odtwarzanie)^{*2}

◀◀ (poprzedni)/ ▶▶ (następny)

PRESET -/+

|| (pauza)

■ (zatrzymaj)

9. SHIFT^{*1}

10. SOUND FIELD +/-



11. FUNCTION

12. PARTY LIGHT LIGHT MODE

13. DISPLAY^{*1} DISPLAY

14. SLEEP

^{*1} Ten przycisk jest opisany kolorem różowym. Aby użyć tego przycisku, przytrzymaj SHIFT (9) i naciśnij ten przycisk.

^{*2} Przycisk numeryczny 5/AUDIO,  (głośność) + i  (odtwarzanie) mają wypukły punkt. Podczas obsługi urządzenia punkty te pomagają w orientacji.

Zestaw audio
MHC-V73D

Płyty lub pliki, które można odtwarzać na urządzeniu do odtwarzania płyt/USB

System obsługuje następujące formaty plików i płyt.

Płyty, które można odtwarzać

- DVD VIDEO
- DVD-R/-RW w formacie DVD VIDEO lub trybie wideo
- DVD+R/+RW w formacie DVD VIDEO
- VIDEO CD (płyty wer. 1.0, 1.1 i 2.0)
- Super VCD
- CD-R/-RW/-ROM w formacie VIDEO CD lub super VCD
- AUDIO CD
- CD-R/-RW w formacie AUDIO CD
- CD-R/-RW/-ROM in DATA CD^{*1} format, który zawiera pliki MP3 (.mp3)^{*2*3}, pliki MPEG4 (.mp4/ .m4v)^{*3*4}, pliki Xvid (.avi) i jest zgodny z ISO 9660^{*5} Poziom 1/Poziom 2 lub Joliet (rozszerzony format).
- DVD-R/-RW/-ROM/+R/+RW w formacie DATA DVD^{*1}, który zawiera pliki MP3 (.mp3)^{*2*3}, pliki MPEG4 (.mp4/.m4v)^{*3*4*6}, pliki Xvid (.avi)^{*6*7} i jest zgodny z UDF (Universal Disk Format).

Pliki, które można odtwarzać z urządzenia USB

- Muzyka:
Pliki MP3 (.mp3)^{*2*3}, pliki WMA (.wma)^{*3*8}, pliki AAC (.m4a/.mp4/.3gp)^{*3*9}, pliki WAV (.wav)^{*3}
- Wideo:
Pliki MPEG4 (.mp4/.m4v)^{*3*4*6}, pliki Xvid (.avi)^{*6*7}

*1 Nie można odtwarzać płyt DATA CD/DATA DVD utworzonych w trybie zapisu pakietowego lub takich, które nie zostały prawidłowo sfinalizowane.

*2 MP3 (MPEG 1 Audio Layer 3) to standardowy format definiowany przez ISO/MPEG dla skompresowanych danych audio. Pliki MP3 muszą być w formacie MPEG 1 Audio Layer 3. Pliki audio MP3 PRO można odtwarzać jako pliki MP3.

*3 Pliki z zabezpieczeniem praw autorskich (DRM, Digital Rights Management) nie mogą być odtwarzane przez ten system.

*4 Pliki MPEG4 muszą być zapisane w formacie MP4. Obsługiwane są następujące kodeki audio i wideo:

- Kodek wideo: Simple Profile MPEG4 (AVC nie jest obsługiwany.)

- Kodek audio: AAC-LC (HE-AAC nie jest obsługiwany.)

*5 Logiczny format plików i folderów na płytach CD-ROM zdefiniowany przez ISO (International Organization for Standardization).

*6 Nie można odtwarzać plików wideo większych niż 720 (szerokość) x 576 (wysokość) pikseli lub z wysokim współczynnikiem szerokości do długości.

*7 Nie można odtwarzać plików Xvid dłuższych niż 2 godziny lub pliku, który został utworzony z dwóch lub więcej plików Xvid.

*8 Nie można odtwarzać pliku WMA w formacie WMA DRM, WMA Lossless lub WMA PRO.

*9 Nie można odtwarzać pliku AAC w formacie AAC DRM i AAC Lossless lub pliku zakodowanego przy 96 kHz.

Uwaga

- System podejmie próbę odtwarzania danych z powyższymi rozszerzeniami, nawet jeżeli nie należą one do obsługiwanego formatu. Odtwarzanie takich danych może spowodować wygenerowanie głośnego dźwięku, który może uszkodzić głośniki.
- Nie można odtwarzać następujących płyt/plików:

- Płyty DVD-R/-RW zgodne z CPRM (Content Protection for Recordable Media) nagrane za pomocą programów typu Copy-Once
- Płyty o niestandardowych kształtach (na przykład serce, kwadrat, gwiazda)
- Płyty z taśmą klejącą, papierem lub naklejkami
- Pliki zaszyfrowane lub chronione hasłem.

Uwagi na temat płyt CD-R/-RW i DVD-R/-RW/+R/+RW

- W niektórych sytuacjach płyt CD-R/-RW i DVD-R/-RW/+R/+RW nie będzie można odtworzyć na tym systemie z powodu jakości nagrania lub stanu fizycznego płyty, cech programu użytego do nagrywania lub do authoringu. Informacje szczegółowe znajdują się w instrukcji obsługi urządzenia nagrywającego.
- Niektóre funkcje odtwarzania mogą nie działać z niektórymi płytami DVD+R/+RW, nawet jeżeli płyty te zostały prawidłowo sfinalizowane. W takich sytuacjach płyty należy odtworzyć w normalny sposób.

Uwagi dotyczące płyt

- Ten produkt jest zaprojektowany do odtwarzania płyt, które są wyprodukowane zgodnie ze standardem Compact Disc (CD).
- Płyty DualDisc i niektóre płyty muzyczne zapisane z użyciem technik zabezpieczenia praw autorskich nie są zgodne ze standardem CD. Z tego względu płyty takie mogą być niezgodne z tym produktem.

Uwaga dotycząca odtwarzania płyt wielosesyjnych

Urządzenie może odtwarzać ciągle sesje na płycie, jeśli są one zapisane w takim samym formacie, jak pierwsza sesja. Jednak nie można zagwarantować, że odtwarzanie będzie możliwe.

Uwaga dotycząca operacji odtwarzania płyt DVD VIDEO i VIDEO CD

Niektóre operacje odtwarzania DVD VIDEO lub VIDEO CD mogą być celowo ograniczone przez producentów oprogramowania. Z tego względu niektóre funkcje odtwarzania mogą być niedostępne. Należy zapoznać się z instrukcją obsługi płyt DVD VIDEO lub VIDEO CD.

Uwagi dotyczące plików, które można odtwarzać

- Rozpoczęcie odtwarzania może zająć więcej czasu, gdy:
 - zapis na płytach DATA CD/DATA DVD lub w urządzeniu USB obejmuje skomplikowaną strukturę folderów.
 - pliki audio lub pliki wideo w innym folderze były przed chwilą odtwarzane.
 - na urządzeniu USB znajduje się wiele folderów lub plików.
- Urządzenie może odtwarzać z płyt DATA CD/DATA DVD lub z urządzenia USB w następujących warunkach:
 - maksymalne zagnieżdżenie do 8 folderów
 - maksymalnie do 300 folderów
 - maksymalnie 999 plików na płycie
 - maksymalnie 2 000 plików na urządzeniu USB
 - maksymalnie 650 plików w folderze

Te liczby mogą być inne w zależności od konfiguracji plików lub folderów.

- Foldery bez plików audio lub wideo są pomijane.
- Pliki przesłane z innych urządzeń, takich jak komputer, mogą nie być odtwarzane w kolejności przesyłania.
- Kolejność odtwarzania może nie mieć zastosowania zależnie od oprogramowania użytego do utworzenia pliku audio lub wideo.
- Nie można zagwarantować zgodności ze wszystkimi programami do kodowania/zapisu w obsługiwanych formatach, urządzeniami do nagrywania oraz nośnikami.
- W zależności od pliku Xvid obraz może być niewyraźny lub dźwięk może przeskakiwać.

Uwagi dotyczące urządzeń USB

- Nie można zagwarantować współpracy systemu ze wszystkimi urządzeniami USB.
- Nie podłączaj urządzenia USB do opisywanego systemu za pomocą koncentratora USB.
- Po podłączeniu niektórych urządzeń USB może występować opóźnienie opisywanego systemu na wykonywane operacje.
- Kolejność odtwarzania w systemie może różnić się od kolejności odtwarzania w podłączonym urządzeniu USB.
- Przed korzystaniem z urządzenia USB trzeba upewnić się, że na urządzeniu USB nie ma żadnych plików z wirusami.

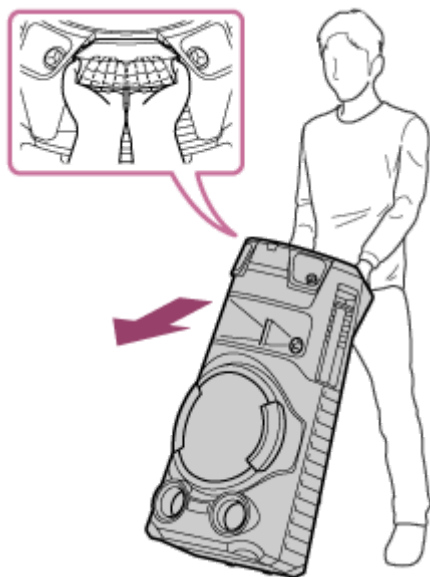
Zestaw audio
MHC-V73D

Przenoszenie systemu

System posiada kółka, na których można go łatwo przesuwac.

Kółek można używać tylko na płaskich powierzchniach. Na nierównej powierzchni system powinny podnieść dwie osoby, trzymając za uchwyty na systemie. Prawidłowe ułożenie rąk podczas przenoszenia systemu jest konieczne, aby uniknąć urazów i/lub zniszczenia mienia.

Przed przeniesieniem systemu odłącz wszystkie przewody.

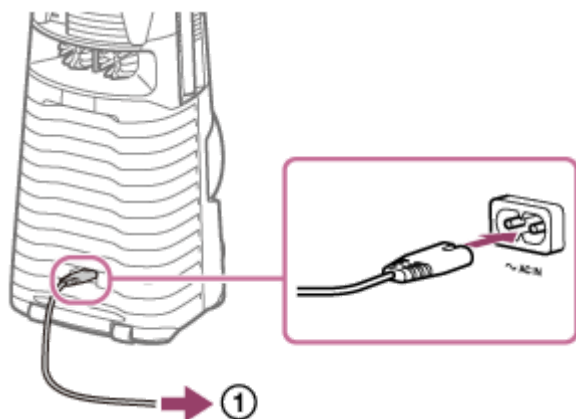


Uwaga

- Zachować szczególną ostrożność podczas przenoszenia systemu na pochyłym terenie.
- Nie przenosić systemu, jeśli ktoś na nim siedzi, leży na nim torba etc.
- Podczas przenoszenia systemu nie należy dopuszczać w pobliże dzieci ani niemowląt.
- Nie używać do przenoszenia systemu uchwyty na mikrofon.
- Przed przeniesieniem systemu należy złożyć uchwyt na mikrofon.

Podłączanie przewodu zasilającego do gniazda sieciowego

- 1 Mocno włożyć koniec przewodu zasilającego (załączonego) do gniazda AC IN z tyłu systemu, a następnie do gniazda sieciowego (①).



System włączy się w trybie prezentacji i oświetlenie głośnika zacznie automatycznie migać.

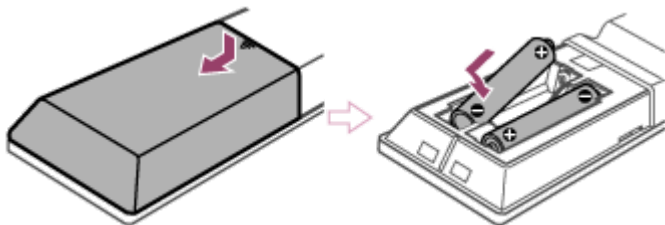
Powiązany temat

- [Włączanie zasilania](#)
- [Wyłączanie trybu prezentacji](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

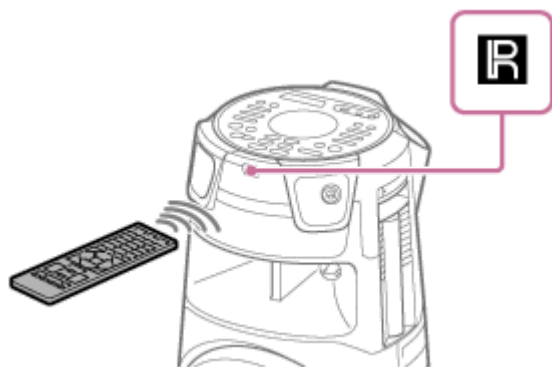
Wkładanie baterii do pilota zdalnego sterowania

- 1 Włóż dwie baterie R03 (rozmiar AAA), zachowując odpowiednią polaryzację.



Obsługa systemu za pomocą pilota zdalnego sterowania

Skieruj pilot zdalnego sterowania na czujnik pilota zdalnego sterowania systemu.




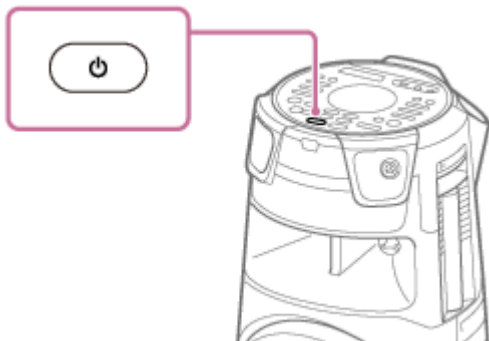
Wskazówka

- Nie wolno mieszać baterii starych z nowymi lub używać baterii różnego typu.
- Jeżeli pilot zdalnego sterowania nie będzie używany przez dłuższy czas, należy wyjąć z niego baterie, aby nie doszło do uszkodzenia w wyniku wycieku elektrolitu i korozji.

Zestaw audio
MHC-V73D

Włączanie zasilania

1 Naciśnij  (zasilanie).



Powiązany temat

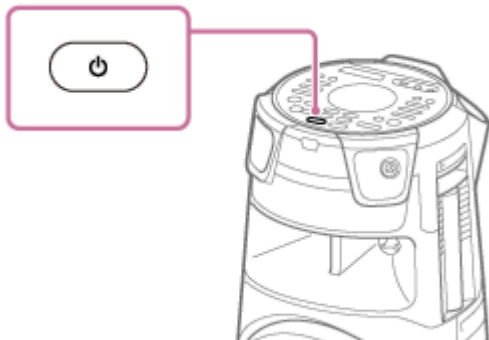
- [Wyłączenie zasilania \(tryb gotowości\)](#)
- [Podłączanie przewodu zasilającego do gniazda sieciowego](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Wyłączanie zasilania (tryb gotowości)

1 Naciśnij (zasilanie).

Na wyświetlaczu zaczną migać [STANDBY].



Powiązany temat

- [Funkcja automatycznego przejścia w tryb gotowości](#)
- [Korzystanie z funkcji trybu gotowości BLUETOOTH](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Funkcja automatycznego przejścia w tryb gotowości

System przechodzi w tryb gotowości automatycznie po upływie około 15 minut, jeżeli w tym czasie nie zostanie wykonana żadna operacja ani nie zostanie wykryty żaden sygnał audio. W momencie zakupu tryb automatycznego przechodzenia w tryb gotowości jest ustawiony na włączony.

Uwaga

- Funkcja automatycznego przechodzenia w tryb gotowości nie działa w następujących przypadkach:
 - podczas korzystania z funkcji TUNER FM.
 - podczas korzystania z funkcji TUNER DAB.
 - gdy jest włączony programator nocny.
 - kiedy do gniazda MIC1 lub gniazda MIC2/GUITAR jest podłączone urządzenie zewnętrzne.
 - kiedy system pełni funkcję Gościa imprezy w funkcji bezprzewodowy Party Chain lub funkcję gościa w funkcji Stereo Pair

Wyłączanie/włączanie funkcji automatycznego przechodzenia w tryb gotowości

1. Naciśnij **OPTIONS**.
Na wyświetlaczu zostanie wyświetlone menu opcji.
2. Naciskaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać [AutoSTBY], po czym naciśnij **□** (wprowadź).
3. Naciskaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać [ON] lub [OFF], po czym naciśnij **□** (wprowadź).

Aby wyjść z menu opcji

Naciśnij **OPTIONS**.

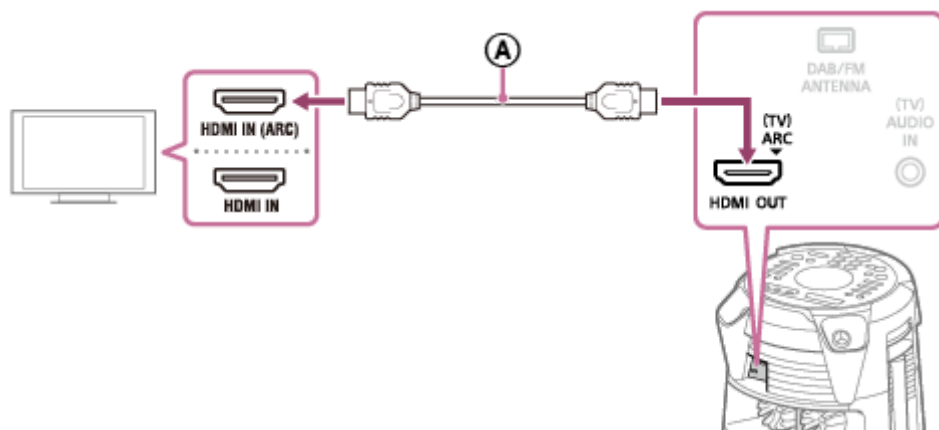
Wskazówka

- [AutoSTBY] miga na wyświetlaczu około 2 minuty przed przejściem systemu w tryb gotowości.

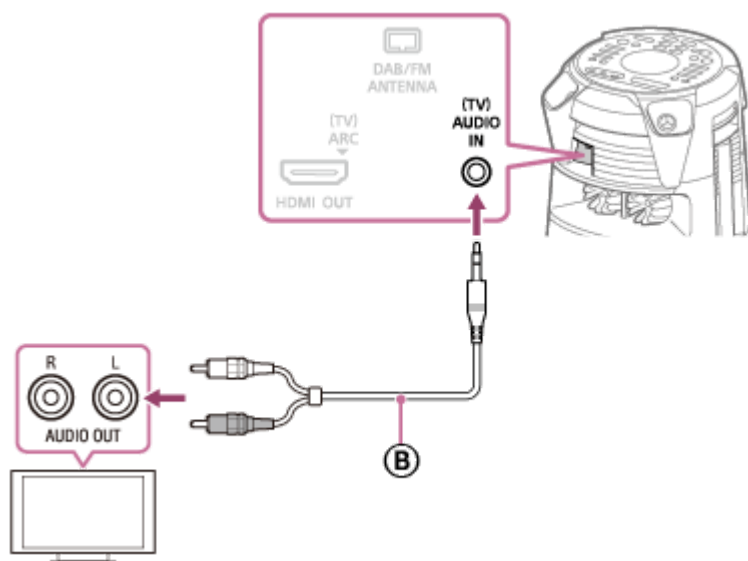
Zestaw audio
MHC-V73D

Podłączanie telewizora

Przed podłączeniem przewodów trzeba odłączyć przewód zasilający.



Ⓐ : Przewód HDMI o dużej szybkości transmisji z Ethernetem (nie ma w zestawie)



Ⓑ : Przewód audio (nie ma w zestawie)

Wybierz metodę połączenia pasującą do złączy, w jakie jest wyposażony telewizor.

Dostępne złącze wejściowe na telewizorze	Złącze HDMI z „ARC” ^{*1}	Złącze HDMI bez „ARC”	Bez Złącze HDMI
Oglądanie wideo	Ⓐ	Ⓐ	Niedostępne
Słuchanie dźwięku z telewizora ^{*2}	Ⓐ	Ⓑ	Ⓑ

^{*1} Funkcja Audio Return Channel (ARC) umożliwia wysyłanie dźwięku telewizora przez system przy użyciu kabla HDMI. Aby skonfigurować funkcję ARC w tym systemie, należy zapoznać się z rozdziałem **Menu ustawień**. Aby sprawdzić zgodność funkcji ARC posiadanego telewizora, należy zapoznać się z instrukcjami obsługi dostarczonymi z telewizorem.

^{*2} Aby słuchać dźwięku z telewizora, naciśnij **FUNCTION**, aby wybrać opcję **[TV]**.


Zmiana systemu telewizyjnego (z wyjątkiem modeli przeznaczonych do Ameryki Łacińskiej, Brazylii, Europy i Rosji)

Ustaw system zależnie od systemu telewizyjnego używanego w telewizorze.

Po każdorazowym wykonaniu poniższej procedury system zmienia się następująco:

NTSC ↔ PAL

Użyj elementów sterujących na systemie, aby wykonać tę operację.

1. Naciśnij  (zasilanie), aby włączyć system.
2. Dotknij FUNCTION, aby wybrać [DVD/CD].
3. Naciśnij i przytrzymaj MIC ECHO i MEGA BASS przez ponad 3 sekundy.
Na wyświetlaczu pojawi się napis [NTSC] lub [PAL].

Wskazówka

- Możesz również słuchać dźwięku ze sprzętu audio/video przez system. (Patrz [Słuchanie muzyki z zewnętrznego urządzenia audio itp..](#))
- Jeżeli głośność dźwięku z systemu jest niska po podłączeniu opcjonalnego urządzenia, należy spróbować zmienić ustawienia dźwięku w podłączonym urządzeniu. W ten sposób można poprawić poziom głośności. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia.


Uwaga

- Nie podłączać tego systemu do telewizora przez odtwarzacz wideo.
- Kiedy sygnały audio wysyłane do Złącze HDMI OUT (TV) ARC systemu są sygnałami innymi niż 2-kanalowy liniowy sygnał PCM, na wyświetlaczu systemu pojawią się komunikaty [CODE 01] i [SGNL ERR]. (Patrz [Komunikaty.](#))

Zestaw audio
MHC-V73D

Szybka konfiguracja

Przed korzystaniem z systemu można w jednym szybkim kroku wykonać minimalne podstawowe regulacje.

- 1 Podłącz system do telewizora. (Patrz [Podłączanie telewizora.](#))
- 2 Włącz telewizor i wybierz wejście zgodne z faktycznym podłączeniem.
- 3 Naciśnij  (zasilanie), aby włączyć system.
- 4 Naciśnij kilka razy FUNCTION, aby wybrać [DVD/CD].

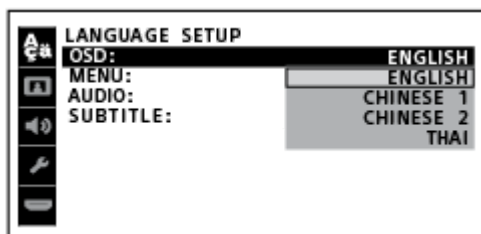
Na dole ekranu telewizora pojawi się komunikat przewodnika [Press ENTER to run QUICK SETUP.].

Uwaga

- Komunikat przewodnika pojawia się po pierwszym włączeniu systemu lub po wykonaniu funkcji [RESET]. (Patrz [Przywracanie wartości domyślnych w menu ustawień.](#))

- 5 Naciśnij  (wprowadź) bez wkładania płyty.

Na ekranie telewizora pojawi się komunikat [LANGUAGE SETUP]. Wyświetlane pozycje mogą różnić się zależnie od kraju lub regionu.



- 6 Naciskaj  (do góry)/ , aby wybrać język, a następnie naciśnij  (wprowadź).

Na ekranie telewizora pojawi się komunikat [VIDEO SETUP].

- 7 Naciskaj  (do góry)/ , aby wybrać ustawienie zgodne z typem posiadanego telewizora, a następnie naciśnij  (wprowadź).

Gdy na ekranie telewizora pojawi się komunikat [QUICK SETUP is complete.], system jest gotowy do odtwarzania.

Zakończenie szybkiej konfiguracji

Naciśnij i przytrzymaj przycisk SHIFT, a następnie naciśnij SETUP.

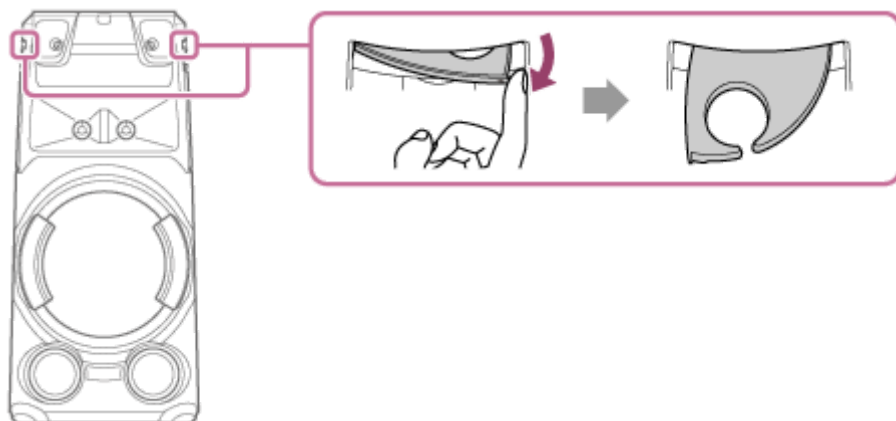
Ręczna zmiana ustawień

Patrz [Menu ustawień.](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie z uchwytu(-ów) na mikrofon

Mikrofony (nie należące do wyposażenia) można umieścić w uchwytach na mikrofony. Aby użyć uchwytu na mikrofon, rozłóż go palcem, jak na poniższej ilustracji.



Uwaga

- Uchwyty na mikrofon są zaprojektowane wyłącznie do umieszczania w nich mikrofonów.
- Nie używać uchwytów na mikrofony do przenoszenia systemu.
- Przed umieszczeniem mikrofonów w uchwytach na mikrofony dotknij kilka razy MIC/GUITAR LEVEL - na systemie, aby zmniejszyć poziom głośności mikrofonu do minimalnego poziomu.

Powiązany temat

- [Śpiewanie karaoke](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Wyłączanie trybu prezentacji

W momencie zakupu tryb prezentacji jest ustawiony na włączony. Po podłączeniu systemu do gniazda ściennego za pomocą przewodu zasilającego prezentacja włączy się automatycznie. Na wyświetlaczu przewiną się komunikaty z informacjami o najważniejszych funkcjach opisywanego systemu i włączy się oświetlenie.

- 1** Kiedy system jest wyłączony, naciskaj **DISPLAY**, aż prezentacja zostanie wyłączona (tryb oszczędzania energii).

Wyświetlacz i oświetlenie zostaną wyłączone, aby oszczędzać energię.

Włączanie trybu prezentacji

Naciśnij **DISPLAY**.

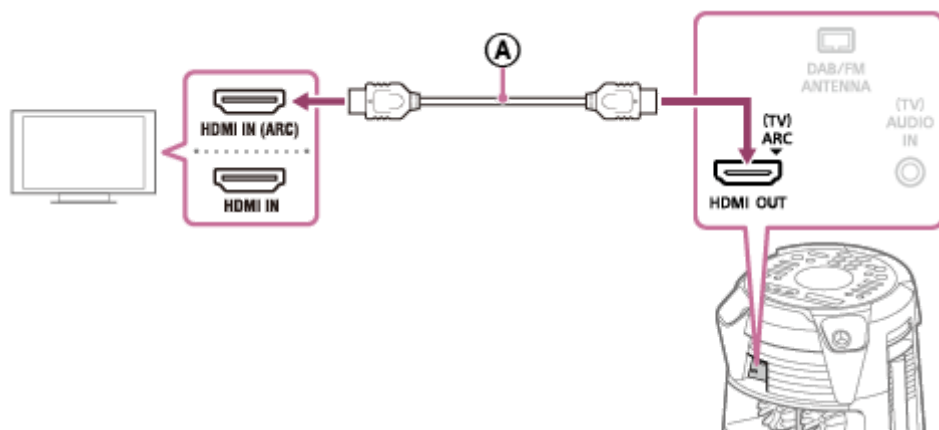
Wskazówka

- Aby wyłączyć oświetlenie podczas prezentacji, naciśnij **PARTY LIGHT**.

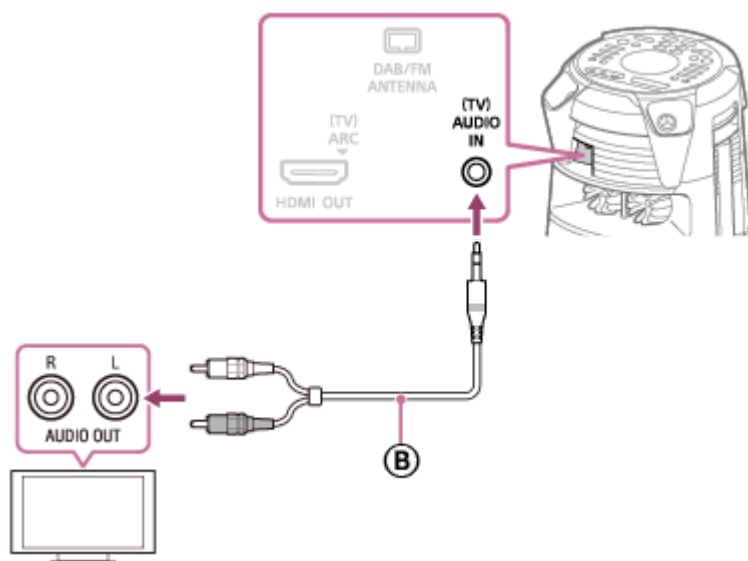
Zestaw audio
MHC-V73D

Podłączanie telewizora

Przed podłączeniem przewodów trzeba odłączyć przewód zasilający.



Ⓐ : Przewód HDMI o dużej szybkości transmisji z Ethernetem (nie ma w zestawie)



Ⓑ : Przewód audio (nie ma w zestawie)

Wybierz metodę połączenia pasującą do złączy, w jakie jest wyposażony telewizor.

Dostępne złącze wejściowe na telewizorze	Złącze HDMI z „ARC” ^{*1}	Złącze HDMI bez „ARC”	Bez Złącze HDMI
Oglądanie wideo	Ⓐ	Ⓐ	Niedostępne
Słuchanie dźwięku z telewizora ^{*2}	Ⓐ	Ⓑ	Ⓑ

^{*1} Funkcja Audio Return Channel (ARC) umożliwia wysyłanie dźwięku telewizora przez system przy użyciu kabla HDMI. Aby skonfigurować funkcję ARC w tym systemie, należy zapoznać się z rozdziałem **Menu ustawień**. Aby sprawdzić zgodność funkcji ARC posiadanego telewizora, należy zapoznać się z instrukcjami obsługi dostarczonymi z telewizorem.

^{*2} Aby słuchać dźwięku z telewizora, naciśnij **FUNCTION**, aby wybrać opcję [TV].


Zmiana systemu telewizyjnego (z wyjątkiem modeli przeznaczonych do Ameryki Łacińskiej, Brazylii, Europy i Rosji)

Ustaw system zależnie od systemu telewizyjnego używanego w telewizorze.

Po każdorazowym wykonaniu poniższej procedury system zmienia się następująco:

NTSC ↔ PAL

Użyj elementów sterujących na systemie, aby wykonać tę operację.

1. Naciśnij  (zasilanie), aby włączyć system.
2. Dotknij FUNCTION, aby wybrać [DVD/CD].
3. Naciśnij i przytrzymaj MIC ECHO i MEGA BASS przez ponad 3 sekundy.
Na wyświetlaczu pojawi się napis [NTSC] lub [PAL].

Wskazówka

- Możesz również słuchać dźwięku ze sprzętu audio/video przez system. (Patrz [Słuchanie muzyki z zewnętrznego urządzenia audio itp..](#))
- Jeżeli głośność dźwięku z systemu jest niska po podłączeniu opcjonalnego urządzenia, należy spróbować zmienić ustawienia dźwięku w podłączonym urządzeniu. W ten sposób można poprawić poziom głośności. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia.

Uwaga

- Nie podłączać tego systemu do telewizora przez odtwarzacz wideo.
- Kiedy sygnały audio wysyłane do Złącze HDMI OUT (TV) ARC systemu są sygnałami innymi niż 2-kanalowy liniowy sygnał PCM, na wyświetlaczu systemu pojawią się komunikaty [CODE 01] i [SGNL ERR]. (Patrz [Komunikaty.](#))

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie z funkcji Sterowanie przez HDMI

Podłączenie telewizora zgodnego z funkcją Sterowanie przez HDMI * za pomocą przewodu HDMI (Przewód HDMI o dużej szybkości transmisji z Ethernetem, nie ma w zestawie) pozwala na łatwą obsługę urządzenia za pomocą pilota telewizora.

Z funkcją Sterowanie przez HDMI można stosować następujące funkcje.

- Funkcja wyłączenia zasilania systemu
- Funkcja sterowania opcjami audio systemu
- Funkcja Audio Return Channel (ARC)
- Funkcja odtwarzania One-Touch
- Funkcja łatwego sterowania pilotem
- Funkcja Synchronizacja wersji językowej

* Sterowanie przez HDMI jest standardem stosowanym przez CEC (Consumer Electronics Control), który pozwala na wzajemne sterowanie urządzeń wyposażonych w interfejs HDMI (High-Definition Multimedia Interface).

Uwaga

- Funkcje te mogą pracować z urządzeniami producentów innych niż Sony, ale nie gwarantuje się poprawnego działania.

Przygotowanie do korzystania z funkcji Sterowanie przez HDMI

1 Naciśnij i przytrzymaj przycisk SHIFT, a następnie naciśnij SETUP.

Na ekranie telewizora zostanie wyświetlone menu ustawień.

2 Ustaw [HDMI SETUP] – [CONTROL FOR HDMI] na [ON].

W momencie zakupu opcja jest ustawiona na [ON]. Szczegółowe informacje - patrz [Menu ustawień](#).

Włącz funkcję Sterowanie przez HDMI w telewizorze podłączonym do systemu.

Jeśli włączysz funkcję Sterowanie przez HDMI („BRAVIA” Sync) podczas korzystania z telewizora wyprodukowanego przez Sony, funkcja Sterowanie przez HDMI również zostanie automatycznie włączona. Po zakończeniu ustawień na wyświetlaczu pojawi się napis [COMPLETE].

Funkcja wyłączenia zasilania systemu

Gdy wyłączysz telewizor, system wyłączy się automatycznie.

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk SHIFT, a następnie naciśnij SETUP.

Na ekranie telewizora zostanie wyświetlone menu ustawień.

2. Ustaw [HDMI SETUP] – [STANDBY LINKED TO TV] na [ON] lub [AUTO].

W momencie zakupu opcja jest ustawiona na [AUTO]. Szczegółowe informacje - patrz [Menu ustawień](#).

Uwaga

- Podłączone urządzenie może nie wyłączyć się zależnie od swojego stanu.

Funkcja sterowania opcjami audio systemu

Jeżeli włączysz system podczas oglądania telewizora, dźwięk z telewizora będzie przekierowany do głośników systemu. Głośność systemu można regulować za pomocą pilota telewizora.

Jeżeli dźwięk telewizora był skierowany do głośników systemu podczas poprzedniego oglądania telewizji, system włączy się automatycznie w przypadku ponownego włączenia telewizora.

Czynności można też wykonać w menu telewizora. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.

Uwaga

- Poziom głośności systemu jest wyświetlany na ekranie telewizora zależnie od telewizora. Może on różnić się od poziomu głośności na wyświetlaczu.
- W zależności od ustawień telewizora funkcja sterowania opcjami audio zestawu może być niedostępna. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.

Funkcja Audio Return Channel (ARC)

Jeżeli system jest podłączony do złącza HDMI IN w telewizorze zgodnym z funkcją Audio Return Channel (ARC), można słuchać dźwięku telewizora z głośników systemu bez używania przewodu audio (nie ma w zestawie).

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk SHIFT, a następnie naciśnij SETUP.
Na ekranie telewizora zostanie wyświetlone menu ustawień.
2. Ustaw [HDMI SETUP] – [AUDIO RETURN CHANNEL] na [ON].
W momencie zakupu opcja jest ustawiona na [ON]. Szczegółowe informacje - patrz [Menu ustawień](#).

Uwaga

- Jeżeli telewizor nie jest zgodny z funkcją Audio Return Channel (ARC), trzeba podłączyć przewód audio (nie ma w zestawie).

Funkcja odtwarzania One-Touch

Po naciśnięciu ► (odtwarzanie) w funkcji DVD/CD lub USB telewizor zostanie włączony automatycznie. Wejście telewizora przełączy się na wejście HDMI, do którego jest podłączony system.

Uwaga

- Zależnie od telewizora początek odtwarzanego materiału może nie być odtworzony prawidłowo.

Funkcja łatwego sterowania pilotem

Możesz wybrać system za pomocą SYNC MENU i obsługiwać system.

Z tej funkcji można skorzystać, gdy telewizor dysponuje menu połączenia. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.

Uwaga

- W menu połączenia telewizora system jest rozpoznawany przez telewizor jako „Player”.
- Niektóre czynności będą niedostępne w przypadku niektórych telewizorów.


Funkcja Synchronizacja wersji językowej

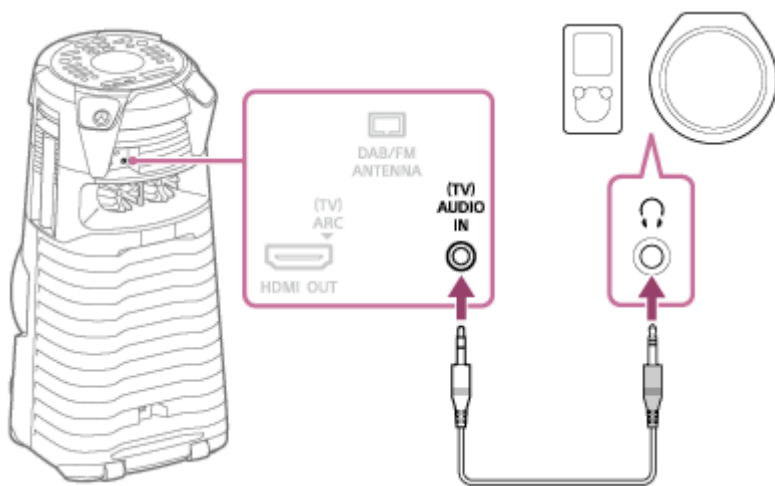
W przypadku zmiany języka komunikatów wyświetlanych na ekranie telewizora nastąpi też zmiana języka komunikatów na wyświetlaczu systemu.

Zestaw audio
MHC-V73D

Słuchanie muzyki z zewnętrznego urządzenia audio itp.

Możesz słuchać muzyki z zewnętrznego urządzenia audio, podłączając urządzenie do systemu przy użyciu przewodu audio (nie ma w zestawie).

- 1 Naciskaj  (głośność) - (lub dotknij VOLUME - na systemie), aż na wyświetlaczu pojawi się [VOL MIN].
- 2 Połącz zewnętrzne urządzenie audio i gniazdo (TV) AUDIO IN na systemie za pomocą przewodu audio.



- 3 Naciskaj FUNCTION, aby wybrać [AUDIO IN].
- 4 Włącz podłączone urządzenie i rozpocznij odtwarzanie.
- 5 Ustaw głośność.

Najpierw ustaw głośność na systemie. Jeżeli poziom głośności jest ciągle za niski, ustaw głośność podłączonego urządzenia.

Wskazówka

- System może automatycznie przejść w tryb gotowości, jeśli poziom głośności podłączonego zewnętrznego urządzenia audio jest zbyt niski. Ustaw głośność urządzenia. Aby wyłączyć funkcję automatycznego przejścia w tryb gotowości, patrz „Funkcja automatycznego przejścia w tryb gotowości”.

Powiązany temat

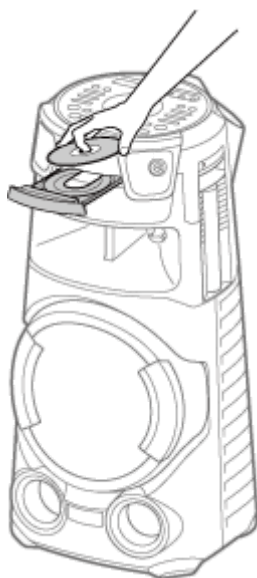
- [Funkcja automatycznego przejścia w tryb gotowości](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Odtwarzanie płyty

W systemie można odtwarzać płytę, wykonując następujące czynności.

- 1 Naciskaj **FUNCTION**, aby wybrać **[DVD/CD]**.
- 2 Dotknij **▲** (otwórz/zamknij) na systemie, aby otworzyć szufladę płyty, a następnie umieść w szufladzie płytę etykietą do góry.



- 3 Ponownie dotknij **▲** (otwórz/zamknij) na systemie, aby zamknąć szufladę płyty.
Nie wciskaj szuflady płyty siłą, ponieważ może to spowodować usterkę.
- 4 Jeśli płyta jest w formacie **DATA CD/DATA DVD**, naciskaj **MEDIA MODE**, aby wybrać **[MUSIC]** lub **[VIDEO]**.
- 5 Naciśnij **▶** (odtwarzanie), aby rozpocząć odtwarzanie.

Inne funkcje

Funkcja może nie działać zależnie od płyty lub pliku.

Aby	Wykonaj
Zatrzymać odtwarzanie	Naciśnij ■ (zatrzymaj).
Zrobić pauzę w odtwarzaniu	Naciśnij (pauza).
Wznović odtwarzanie lub wrócić do odtwarzania normalnego	Naciśnij ▶ (odtwarzanie).
Anulować punkt wznowienia	Naciśnij dwukrotnie ■ (zatrzymaj).

Aby	Wykonaj
Wybrać utwór, plik, rozdział lub scenę	Naciśnij ◀◀ (poprzedni) lub ▶▶ (następny) podczas odtwarzania. Można też przytrzymać SHIFT i nacisnąć przyciski numeryczne, a następnie nacisnąć + (wprowadź).
Wybrać folder	Naciskaj 📁 (folder) -/+.
Wyświetlić tytuł DVD	Naciśnij DVD TOP MENU.
Wyświetlić menu DVD	Naciśnij DVD/TUNER MENU.
Szybko znaleźć szukane miejsce podczas przewijania do przodu lub do tyłu (funkcja Lock Search)	Naciśnij ◀◀ (przewijanie do tyłu) lub ▶▶ (przewijanie do przodu) podczas odtwarzania. Po każdym naciśnięciu ◀◀ (przewijanie do tyłu) lub ▶▶ (przewijanie do przodu) zmieni się prędkość odtwarzania.
Wyświetlać ramka po ramce (odtwarzanie w zwolnionym tempie)	Naciśnij ⏸ (pauza), po czym naciśnij ◀ (wolne przewijanie do tyłu) lub ▶ (wolne przewijanie do przodu). Po każdym naciśnięciu ◀ (wolne przewijanie do tyłu) lub ▶ (wolne przewijanie do przodu) zmieni się prędkość odtwarzania.

Odtwarzanie określonego pliku

1. Naciskaj MEDIA MODE, aby wybrać [MUSIC] lub [VIDEO] na ekranie telewizora.
2. Naciśnij SEARCH, aby wyświetlić listę folderów na ekranie telewizora.
3. Naciskaj ⬆ (do góry)/ ⬇ (w dół), aby wybrać folder.
4. Naciśnij + (wprowadź), aby wyświetlić listę plików na ekranie telewizora.
Aby powrócić do listy folderów, naciśnij RETURN.
5. Naciskaj ⬆ (do góry)/ ⬇ (w dół), aby wybrać plik, a następnie naciśnij + (wprowadź).

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Różne operacje odtwarzania płyty

Funkcja może nie działać zależnie od płyty lub pliku.

Wyszukiwanie konkretnego utworu (dla AUDIO CD)

Przytrzymaj SHIFT i naciśnij przyciski numeryczne, aby wybrać utwór, a następnie naciśnij \boxplus (wprowadź).

Wyszukiwanie konkretnego tytułu/rozdziału/sceny/utworu/indeksu (dla DVD VIDEO/VIDEO CD)

1. Naciśnij kilka razy SEARCH podczas odtwarzania, aby wybrać tryb wyszukiwania.
2. Przytrzymaj SHIFT i naciśnij przyciski numeryczne, aby wprowadzić tytuł, rozdział, scenę, utwór lub indeks, a następnie naciśnij \boxplus (wprowadź).
Rozpocznie się odtwarzanie.

Uwaga

- W przypadku odtwarzania płyty VIDEO CD z PBC należy nacisnąć SEARCH, aby wyszukać scenę.
- W przypadku odtwarzania płyty VIDEO CD bez PBC należy nacisnąć SEARCH, aby wyszukać utwór i indeks.

Wyszukiwanie konkretnego momentu za pomocą kodów czasowych (dla DVD VIDEO)

1. Naciskaj SEARCH podczas odtwarzania, aby wybrać tryb wyszukiwania na podstawie czasu.
2. Przytrzymaj SHIFT i naciśnij przyciski numeryczne, aby wpisać kod czasowy, a następnie naciśnij \boxplus (wprowadź).
Przykład: Aby znaleźć scenę na 2 godzinach, 10 minutach i 20 sekundach, przytrzymaj SHIFT i naciśnij 2, 1, 0, 2, 0 ([2:10:20]).
W razie popełnienia błędu przytrzymaj SHIFT, a następnie naciśnij CLEAR, aby anulować wpisaną wartość.

Wyszukiwanie za pomocą przycisku menu DVD (dla DVD VIDEO)

1. Naciśnij DVD/TUNER MENU.
2. Naciśnij \uparrow (do góry)/ \downarrow (w dół)/ \leftarrow (w lewo)/ \rightarrow (w prawo) lub przytrzymaj SHIFT i naciśnij przyciski numeryczne, aby wybrać tytuł lub pozycję, a następnie naciśnij \boxplus (wprowadź).

Zmiana kątów kamery (dla DVD VIDEO)

Naciskaj ANGLE podczas odtwarzania, aby wybrać kąt kamery.

Wybór ustawień napisów (dla DVD VIDEO)

Naciskaj SUBTITLE podczas odtwarzania, aby wybrać język napisów albo wyłączyć napisy.

Zmiana języka/dźwięku (dla DVD VIDEO/VIDEO CD/AUDIO CD/DATA CD/DATA DVD)

Naciskaj AUDIO podczas odtwarzania, aby wybrać format lub tryb.

DVD VIDEO

Można wybrać format lub język dźwięku, gdy materiał źródłowy zawiera dodatkowe formaty lub języki dźwięku.

Jeżeli są wyświetlane 4 cyfry, oznaczają one kod języka. Patrz [Lista kodów języków](#), aby dowiedzieć się, jakiemu językowi odpowiada dany kod. Jeżeli ten sam język jest wyświetlany co najmniej dwa razy, płyta DVD VIDEO jest nagrana z kilkoma formatami audio.

VIDEO CD/AUDIO CD/plik audio

Można zmienić wyjście dźwięku.

- [STEREO]*: Dźwięk stereo.
- [1/L]/[2/R]: Dźwięk monofoniczny z lewego lub prawego kanału.

SUPER VIDEO CD

- [1:STEREO]*: Dźwięk stereo z 1 ścieżki dźwiękowej.
- [1:1/L]/[1:2/R]: Dźwięk monofoniczny z lewego lub prawego kanału z 1 ścieżki dźwiękowej.
- [2:STEREO]: Dźwięk stereo z 2 ścieżki dźwiękowej.
- [2:1/L]/[2:2/R]: Dźwięk monofoniczny z lewego lub prawego kanału z 2 ścieżki dźwiękowej.

* Ustawienie domyślne

Odtwarzanie VIDEO CD z funkcjami PBC (dla VIDEO CD)

Za pomocą menu PBC (Playback Control) można skorzystać z funkcji interaktywnych płyt VIDEO CD (VIDEO CD wersja 2.0 i Super VCD).

1. Naciśnij ► (odtwarzanie), aby odtwarzać VIDEO CD z funkcjami PBC.
Na ekranie telewizora zostanie wyświetlone menu ustawień PBC.
2. Przytrzymaj SHIFT i naciśnij przyciski numeryczne, aby wpisać numer pozycji, a następnie naciśnij ⊞ (wprowadź).
3. Kontynuuj odtwarzanie zgodnie z instrukcjami w menu.

Uwaga

- Odtwarzanie PBC zostanie anulowane po włączeniu funkcji odtwarzania ciągłego.

Anulowanie odtwarzania PBC

1. Naciśnij ◀◀ (poprzedni) lub ▶▶ (następny) lub przytrzymaj SHIFT i naciśnij przyciski numeryczne, aby wybrać utwór, kiedy odtwarzanie zostało zatrzymane.
2. Naciśnij ► (odtwarzanie) lub ⊞ (wprowadź).
Odtwarzanie rozpocznie się od wybranego utworu.

Powrót do odtwarzania PBC

Naciśnij dwa razy ■ (zatrzymaj), a następnie naciśnij ► (odtwarzanie).

Wznowienie odtwarzania kilku płyt (dla DVD VIDEO/VIDEO CD)

W systemie można zapisać punkty wznowienia odtwarzania dla maksymalnie 6 płyt. Po włożeniu płyty odtwarzanie będzie wznowiane od takiego punktu. Jeżeli punkt wznowienia odtwarzania zostanie zapisany dla 7. płyty, zostanie skasowany punkt wznowienia odtwarzania dla 1. płyty. Aby włączyć tę funkcję, ustaw [MULTI-DISC RESUME] w [SYSTEM SETUP] na [ON].

Uwaga

- Aby odtwarzać od początku płyty, naciśnij dwa razy ■ (zatrzymaj), a następnie naciśnij ► (odtwarzanie).

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie z trybu odtwarzania

Funkcja może nie działać zależnie od płyty lub pliku.

Odtwarzanie po kolei lub losowo (Odtwarzanie normalne/Odtwarzanie losowe) (dla AUDIO CD/DATA CD/DATA DVD)

Po zatrzymaniu odtwarzania naciśnij kilka razy PLAY MODE.

- [DISC]^{*1}: Odtwarzanie płyty.
- [FOLDER]^{*2}: Odtwarzanie wszystkich plików, które można odtworzyć we wskazanym folderze na płycie.
- [DISC (SHUFFLE)]: Odtwarzanie w kolejności losowej wszystkich plików na płycie.
- [FOLDER (SHUFFLE)]^{*2}: Odtwarzanie w kolejności losowej wszystkich plików we wskazanym folderze na płycie.

*1 Ustawienie domyślne

*2 Nie można wybrać dla AUDIO CD.

Uwaga

- [FLDR] i [SHUF] wyłączają się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzaniu normalnym wybrano ustawienie [DISC].
- [FLDR] zaświeci się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzaniu normalnym wybrano ustawienie [FOLDER].
- [SHUF] zaświeci się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzaniu losowym wybrano ustawienie [DISC (SHUFFLE)].
- [FLDR] i [SHUF] zaświecą się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzaniu losowym wybrano ustawienie [FOLDER (SHUFFLE)].
- Odtwarzania w kolejności losowej nie można wybrać w przypadku plików wideo.
- Odtwarzanie w kolejności losowej zostanie anulowane, gdy:
 - otworzysz szufladę płyty,
 - wykonasz Przesyłanie synchronizowane.
 - zmienisz ustawienie MEDIA MODE.
- Odtwarzanie w kolejności losowej może być anulowane po wybraniu folderu lub ścieżki do odtwarzania.

Odtwarzanie ciągle (funkcja Repeat Play) (dla DVD VIDEO/VIDEO CD/AUDIO CD/DATA CD/DATA DVD)

Naciśnij kilka razy przycisk REPEAT/FM MODE.

W zależności od typu płyty lub pliku niektóre ustawienia mogą być niedostępne.

- [OFF]^{*}: Odtwarzanie ciągle jest wyłączone.
- [ALL]: Odtwarzanie ciągle dotyczy wszystkich utworów lub plików w wybranym trybie odtwarzania.
- [DISC]: Odtwarzanie ciągle całej zawartości (tylko DVD VIDEO i VIDEO CD).
- [TITLE]: Odtwarzanie ciągle bieżącego tytułu (tylko DVD VIDEO).

- [CHAPTER]: Odtwarzanie ciągle bieżącego rozdziału (tylko DVD VIDEO).
- [TRACK]: Odtwarzanie ciągle bieżącego utworu.
- [FILE]: Odtwarzanie ciągle bieżącego pliku wideo.

* Ustawienie domyślne

Aby skasować odtwarzanie ciągle

Naciskaj REPEAT/FM MODE, aby wybrać [OFF].


Uwaga

- [] zaświeci się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzania ciągłego wybrano ustawienie [ALL] lub [DISC].
- [] zaświeci się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzania ciągłego wybrano ustawienie [TITLE], [CHAPTER], [TRACK] lub [FILE].
- Odtwarzania ciągłego nie można włączyć w przypadku płyty VIDEO CD odtwarzanej z funkcją PBC.
- Zależnie od płyty DVD VIDEO włączenie odtwarzania ciągłego może być niemożliwe.
- Odtwarzanie ciągle zostanie anulowane, gdy:
 - otworzysz szufladę płyty,
 - wyłączysz system (tylko DVD VIDEO i VIDEO CD),
 - zmienisz funkcję (tylko DVD VIDEO i VIDEO CD),
 - wykonasz Przesyłanie synchronizowane.
 - zmienisz ustawienie MEDIA MODE.

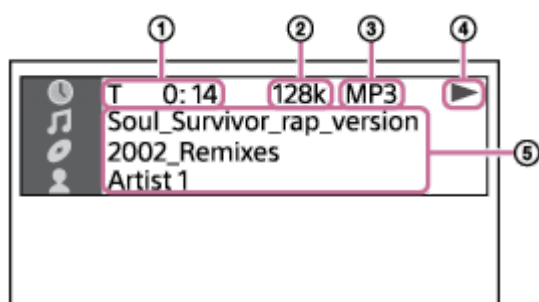
Zestaw audio
MHC-V73D

Wyświetlanie informacji o płycie

Na ekranie telewizora i na wyświetlaczu można zobaczyć poniższe informacje o płycie.

Naciśnij i przytrzymaj SHIFT, a następnie kilka razy naciśnij  DISPLAY podczas odtwarzania.

Przykład:



1. Informacje dotyczące odtwarzania
Czas odtwarzania i czas pozostały
2. Przepływność
3. Typ mediów
4. Stan odtwarzania
5. Różne nazwy
 - Nazwa pliku, nazwa folderu
 - Nazwa utworu, nazwisko wykonawcy, nazwa albumu

Uwaga

- W zależności od odtwarzanego źródła dźwięku niektóre informacje lub znaki mogą nie być wyświetlane.
- W zależności od trybu odtwarzania wyświetlane informacje mogą być inne.
- System obsługuje ID3 ver. 1.0/1.1/2.2/2.3.
- Jeżeli w nazwie występują znaki, których nie można wyświetlić, będą one wyświetlane jako [_].

Naciśnij kilka razy przycisk DISPLAY, kiedy system jest włączony.
Będą wyświetlane następujące informacje:

- Czas odtwarzania/czas pozostały
- Nazwa pliku, nazwa folderu
- Nazwa utworu, nazwisko wykonawcy, nazwa albumu

Uwaga

- Zależnie od użytych znaków nazwa może nie być wyświetlana.
- Czas odtwarzania plików audio i wideo może być wyświetlany nieprawidłowo.
- Czas, który upłynął od początku odtwarzania pliku audio zakodowanego za pomocą kodeka VBR (zmienna przepływność) nie jest wyświetlany prawidłowo.

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Ograniczenie odtwarzania płyty (funkcja Kontroli rodzicielskiej)

Można ograniczyć odtwarzanie płyt DVD VIDEO zgodnie z wcześniej ustalonym kryterium. Wybrane sceny mogą być pomijane lub zastępowane innymi.

- 1 Po zatrzymaniu odtwarzania naciśnij i przytrzymaj SHIFT, a następnie naciśnij SETUP.
- 2 Naciskaj **↑** (do góry)/ **↓** (w dół), aby wybrać [SYSTEM SETUP], po czym naciśnij **+** (wprowadź).
- 3 Naciskaj **↑** (do góry)/ **↓** (w dół), aby wybrać [PARENTAL CONTROL], po czym naciśnij **+** (wprowadź).
- 4 Naciśnij i przytrzymaj SHIFT i naciśnij przyciski numeryczne, aby wpisać lub ponownie wpisać 4-cyfrowe hasło, a następnie naciśnij **+** (wprowadź).
- 5 Naciskaj **↑** (do góry)/ **↓** (w dół), aby wybrać [STANDARD], po czym naciśnij **+** (wprowadź).
- 6 Naciskaj **↑** (do góry)/ **↓** (w dół), aby wybrać region geograficzny jako kryterium ograniczenia odtwarzania, a następnie naciśnij **+** (wprowadź).
Zostanie wybrany wskazany region.
W przypadku wybrania opcji [OTHERS →] należy wpisać kod wybranego regionu geograficznego zgodnie z listą [Listy kodów regionów do funkcji blokady rodzicielskiej](#); w tym celu należy nacisnąć i przytrzymać SHIFT, a następnie nacisnąć przyciski numeryczne.
- 7 Naciskaj **↑** (do góry)/ **↓** (w dół), aby wybrać [LEVEL], po czym naciśnij **+** (wprowadź).
- 8 Naciskaj **↑** (do góry)/ **↓** (w dół), aby wybrać poziom, a następnie naciśnij **+** (wprowadź).
Im niższa wartość, tym większe ograniczenia.

Aby wyłączyć funkcję kontroli rodzicielskiej



Ustaw [LEVEL] na [OFF] w kroku 8.

Odtwarzanie płyty, dla której określono kontrolę rodzicielską

1. Włóż płytę i naciśnij **▶** (odtwarzanie).
Na ekranie telewizora pojawi się okno do wpisania hasła.
2. Naciśnij i przytrzymaj SHIFT i naciśnij przyciski numeryczne, aby wpisać lub ponownie wpisać 4-cyfrowe hasło, a następnie naciśnij **+** (wprowadź).
System rozpocznie odtwarzanie.

Jeżeli nie pamiętasz hasła

1. Wyjmij płytę i powtórz czynności od 1 do 3.

2. Naciśnij i przytrzymaj SHIFT i naciśnij przyciski numeryczne, aby wpisać kod [199703], a następnie naciśnij  (wprowadź).
3. Wykonaj polecenia wyświetlane na ekranie i wpisz nowe 4-cyfrowe hasło.
4. Ponownie włóż płytę i naciśnij  (odtwarzanie).
Należy ponownie wpisać nowe hasło.

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation


Zestaw audio
MHC-V73D

Łączenie z urządzeniem USB


Urządzenia zgodne z USB

- Urządzenia USB zgodne z klasą pamięci masowej USB

Niektóre urządzenia USB mogą nie działać z systemem, nawet jeśli urządzenia te spełniają powyższe warunki. Nie można korzystać z urządzeń iPhone/iPod podłączonych przez połączenie USB.

- 1 Naciśnij kilka razy **FUNCTION**, aby wybrać **[USB]**.
- 2 Podłącz urządzenie USB do gniazda  (USB) na systemie.

Uwaga

- Można użyć adaptera USB (nie ma w zestawie) do podłączenia urządzenia USB do tego urządzenia, jeżeli nie można podłączyć urządzenia USB do gniazda  (USB) na systemie.

Powiązany temat

- [Odtwarzanie z urządzenia USB](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Odtwarzanie z urządzenia USB

- 1 Naciskaj **FUNCTION**, aby wybrać **[USB]**.
- 2 Podłącz urządzenie USB do gniazda Ψ (USB) na systemie.
- 3 Naciśnij **MEDIA MODE**, aby wybrać **[MUSIC]** lub **[VIDEO]**.
- 4 Naciśnij **▶** (odtwarzanie), aby rozpocząć odtwarzanie.


Inne funkcje

Funkcja może nie działać zależnie od pliku.

Aby	Wykonaj
Zatrzymać odtwarzanie	Naciśnij ■ (zatrzymaj).
Zrobić pauzę w odtwarzaniu	Naciśnij (pauza).
Wznović odtwarzanie lub wrócić do odtwarzania normalnego	Naciśnij ▶ (odtwarzanie).
Anulować punkt wznowienia	Naciśnij dwukrotnie ■ (zatrzymaj).
Wybrać plik	Naciśnij ◀◀ (poprzedni) lub ▶▶ (następny) podczas odtwarzania. Można też przytrzymać SHIFT i nacisnąć przyciski numeryczne, a następnie nacisnąć + (wprowadź).
Wybrać folder	Naciskaj 📁 (folder) -/+ .
Szybko znaleźć szukane miejsce podczas przewijania do przodu lub do tyłu (funkcja Lock Search)	Naciśnij ◀◀ (przewijanie do tyłu) lub ▶▶ (przewijanie do przodu) podczas odtwarzania. Naciśnij ▶ (odtwarzanie), aby wznowić odtwarzanie. Po każdym naciśnięciu ◀◀ (przewijanie do tyłu) lub ▶▶ (przewijanie do przodu) zmieni się prędkość odtwarzania.
Zmienić generowanie dźwięku	Naciskaj AUDIO podczas odtwarzania. <ul style="list-style-type: none"> • [STEREO]: Dźwięk stereo • [1/L]/[2/R]: Dźwięk monofoniczny z lewego lub prawego kanału


Odtwarzanie określonego pliku

1. Naciskaj **MEDIA MODE**, aby wybrać **[MUSIC]** lub **[VIDEO]** na ekranie telewizora.
2. Naciśnij **SEARCH**, aby wyświetlić listę folderów na ekranie telewizora.
3. Naciskaj **▲** (do góry) / **▼** (w dół), aby wybrać folder.

4. Naciśnij  (wprowadź), aby wyświetlić listę plików na ekranie telewizora.
Aby powrócić do listy folderów, naciśnij RETURN.

5. Naciskaj  (do góry)/  (w dół), aby wybrać plik, a następnie naciśnij  (wprowadź).

Uwaga

- Można użyć adaptera USB (nie ma w zestawie) do podłączenia urządzenia USB do tego urządzenia, jeżeli nie można podłączyć urządzenia USB do gniazda  (USB) na systemie.

Powiązany temat

- [Wyświetlanie informacji o urządzeniu USB](#)

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie z trybu odtwarzania

Funkcja może nie działać zależnie od pliku.

Odtwarzanie po kolei lub losowo (Odtwarzanie normalne/Odtwarzanie losowe) (dla USB)

Po zatrzymaniu odtwarzania naciśnij kilka razy PLAY MODE.

- [ONE USB DEVICE]*: Odtwarzanie z urządzenia USB.
- [FOLDER]: Odtwarzanie wszystkich plików, które można odtworzyć we wskazanym folderze na urządzeniu USB.
- [ONE USB DEVICE (SHUFFLE)]: Odtwarzanie w kolejności losowej wszystkich plików na urządzeniu USB.
- [FOLDER (SHUFFLE)]: Odtwarzanie w kolejności losowej wszystkich plików we wskazanym folderze na urządzeniu USB.

* Ustawienie domyślne

Uwaga

- [FLDR] i [SHUF] wyłączają się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzaniu normalnym wybrano ustawienie [ONE USB DEVICE].
- [FLDR] zaświeci się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzaniu normalnym wybrano ustawienie [FOLDER].
- [SHUF] zaświeci się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzaniu losowym wybrano ustawienie [ONE USB DEVICE (SHUFFLE)].
- [FLDR] i [SHUF] zaświecą się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzaniu losowym wybrano ustawienie [FOLDER (SHUFFLE)].
- Odtwarzania w kolejności losowej nie można wybrać w przypadku plików wideo.
- Odtwarzanie w kolejności losowej zostanie anulowane, gdy:
 - wykonasz Przesyłanie synchronizowane.
 - zmienisz ustawienie MEDIA MODE.
- Odtwarzanie w kolejności losowej może być anulowane po wybraniu folderu do odtwarzania.

Odtwarzanie ciągle (funkcja Repeat Play) (dla USB)

Naciśnij kilka razy przycisk REPEAT/FM MODE.

W zależności od typu pliku niektóre ustawienia mogą być niedostępne.



- [OFF]*: Odtwarzanie ciągle jest wyłączone.
- [ALL]: Odtwarzanie ciągle dotyczy wszystkich plików w wybranym trybie odtwarzania.
- [TRACK]: Odtwarzanie ciągle bieżącego pliku audio.
- [FILE]: Odtwarzanie ciągle bieżącego pliku wideo.

* Ustawienie domyślne

Aby skasować odtwarzanie ciągle

Naciskaj REPEAT/FM MODE, aby wybrać [OFF].

Uwaga

- [] zaświeci się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzania ciągłego wybrano ustawienie [ALL].
- [] zaświeci się na wyświetlaczu, kiedy w opcji odtwarzania ciągłego wybrano ustawienie [TRACK] lub [FILE].
- Odtwarzanie ciągłe zostanie anulowane, gdy:
 - wykonasz Przesyłanie synchronizowane.
 - zmienisz ustawienie MEDIA MODE.

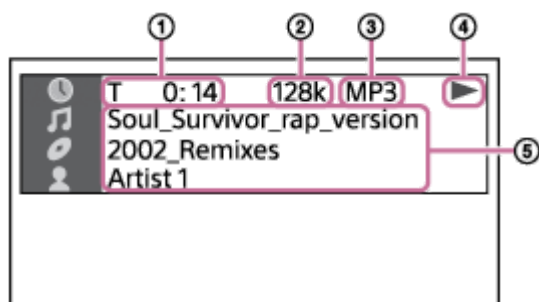
Zestaw audio
MHC-V73D

Wyświetlanie informacji o urządzeniu USB

Na ekranie telewizora i na wyświetlaczu można zobaczyć poniższe informacje o urządzeniu USB.

Naciśnij i przytrzymaj SHIFT, a następnie kilka razy naciśnij  DISPLAY podczas odtwarzania.

Przykład:



1. Informacje dotyczące odtwarzania
Czas odtwarzania i czas pozostały
2. Przepływność
3. Typ mediów
4. Stan odtwarzania
5. Różne nazwy
 - Nazwa pliku, nazwa folderu
 - Nazwa utworu, nazwisko wykonawcy, nazwa albumu

Uwaga

- W zależności od odtwarzanego źródła dźwięku niektóre informacje lub znaki mogą nie być wyświetlane.
- W zależności od trybu odtwarzania wyświetlane informacje mogą być inne.
- System obsługuje ID3 ver. 1.0/1.1/2.2/2.3.
- Jeżeli w nazwie występują znaki, których nie można wyświetlić, będą one wyświetlane jako [].

Naciśnij kilka razy przycisk DISPLAY, kiedy system jest włączony.
Będą wyświetlane następujące informacje:

- Czas odtwarzania/czas pozostały
- Nazwa pliku, nazwa folderu
- Nazwa utworu, nazwisko wykonawcy, nazwa albumu

Uwaga

- Zależnie od użytych znaków nazwa może nie być wyświetlana.
- Czas odtwarzania plików audio i wideo może być wyświetlany nieprawidłowo.
- Czas, który upłynął od początku odtwarzania pliku audio zakodowanego za pomocą kodeka VBR (zmienna przepływność) nie jest wyświetlany prawidłowo.

Zestaw audio
MHC-V73D

Przenoszenie muzyki z płyty

Można przenieść muzykę z płyty (tylko płyty AUDIO CD lub MP3) na urządzenie USB podłączone do gniazda ψ (USB) na systemie.

Pliki audio przesyłane przez system będą miały format MP3.

Uwagi dotyczące treści objętych prawami autorskimi

Przenoszona muzyka przeznaczona jest tylko do prywatnego użytku. Wykorzystanie muzyki do innych celów wymaga zgody posiadaczy praw autorskich.

Uwaga

- Nie odłączaj urządzenia USB podczas przesyłania danych. Może to być przyczyną uszkodzenia danych na urządzeniu USB lub może doprowadzić do uszkodzenia samego urządzenia USB.
- Pliki MP3 są przesyłane z taką samą przepływnością, jak pliki oryginalne.
- W przypadku przesyłania z płyty AUDIO CD można przed przesyłaniem wybrać wartość parametru prędkości transmisji bitów.
- Operacja przesyłania danych USB jest niedozwolona, kiedy jest otwarta szuflada płyty.

1 Podłącz urządzenie USB, które może przesyłać dane, do gniazda ψ (USB) na systemie.

Uwaga

- Można użyć adaptera USB (nie ma w zestawie) do podłączenia urządzenia USB do tego urządzenia, jeżeli nie można podłączyć urządzenia USB do gniazda ψ (USB) na systemie.

2 Naciśnij **OPTIONS**.

Na wyświetlaczu zostanie wyświetlone menu opcji.

3 Naciskaj \uparrow (do góry)/ \downarrow (w dół), aby wybrać **[BIT RATE]**, po czym naciśnij \oplus (wprowadź).

4 Naciskaj \uparrow (do góry)/ \downarrow (w dół), aby wybrać wartość przepływności, a następnie naciśnij \oplus (wprowadź).

- [128 KBPS]: Pliki zakodowane w formacie MP3 mają mniejszy rozmiar i gorszą jakość dźwięku.
- [256 KBPS]: Pliki zakodowane w formacie MP3 mają większy rozmiar i lepszą jakość dźwięku.

Naciśnij **OPTIONS**, aby wyjść z menu.

5 Naciskaj **FUNCTION**, aby wybrać **[DVD/CD]**, a następnie włóż płytę.

6 Przygotuj źródło dźwięku.

- Przesyłanie synchronizowane: Prześlij wszystkie utwory lub pliki MP3 z płyty na urządzenie USB. Jeżeli system rozpoczyna odtwarzanie automatycznie, naciśnij dwa razy \blacksquare (zatrzymaj), aby całkowicie zatrzymać odtwarzanie. Po zatrzymaniu odtwarzania naciśnij kilka razy **PLAY MODE**, aby wybrać żądany tryb odtwarzania.

Uwaga

- Jeżeli przesyłanie rozpocznie się w trybie odtwarzania losowego lub ciągłego, wybrany tryb odtwarzania automatycznie zmieni się na odtwarzanie normalne.
- Przesyłanie REC1: Podczas odtwarzania zostanie przeniesiony jeden utwór lub jeden plik MP3. Wybierz utwór lub plik MP3 do przesłania, a następnie rozpocznij odtwarzanie.

7 Naciśnij **REC TO USB**.

Na wyświetlaczu pojawi się napis [PUSH ENTER].

8 Naciśnij **[+]** (wprowadź).

Przesyłanie rozpocznie się, kiedy na wyświetlaczu pojawi się komunikat [DO NOT REMOVE]. Nie wyjmuj urządzenia USB, dopóki trwa przesyłanie.

Po zakończeniu przesyłania system zachowa się następująco:

- Przesyłanie synchronizowane:
Płyta zatrzyma się automatycznie.
- Przesyłanie REC1:
Płyta zacznie odtwarzać następny utwór lub następny plik.

Zatrzymanie przesyłania

Naciśnij **[■]** (zatrzymaj).

Uwaga

- Nie można przysyłać plików MP3 z płyty w formacie UDF (Universal Disk Format) na urządzenie USB.
- Podczas przesyłania nie będzie dźwięku.
- Informacje CD-TEXT nie są przenoszone do tworzonych plików MP3.
- Przesyłanie zatrzymuje się automatycznie, gdy:
 - na urządzeniu USB zabraknie miejsca podczas przesyłania.
 - liczba plików audio lub folderów na urządzeniu USB osiągnie limit, który jest rozpoznawany przez system.
- Jeśli folder lub plik, który chcesz przenieść, już istnieje na urządzeniu USB pod tą samą nazwą, po nazwie dodawana jest kolejna cyfra bez nadpisywania poprzedniego folderu lub pliku.
- Podczas przesyłania nie można wykonać następujących operacji:
 - otwierać szuflady płyty
 - wybierać innego utworu lub pliku
 - wstrzymać odtwarzania lub wyszukiwać miejsca w utworze lub pliku
 - zmieniać funkcji
- Podczas przesyłania muzyki do urządzenia WALKMAN® za pomocą aplikacji „Media Manager for WALKMAN” należy upewnić się, że przesyłanie odbywa się w formacie MP3.
- Podczas podłączania urządzenia WALKMAN® do systemu należy zwrócić uwagę, aby podłączyć je, kiedy na wyświetlaczu WALKMAN® zniknie komunikat [Creating Library] lub [Creating Database].

Zasady tworzenia folderów i plików

Maksymalna liczba plików MP3, które można utworzyć

- 298 folderów
- 650 plików w folderze
- 650 plików w folderze REC1-CD lub REC1-MP3

Te liczby mogą być inne w zależności od konfiguracji plików lub folderów.

W przypadku przesyłania materiałów do urządzenia USB folder [MUSIC] jest tworzony bezpośrednio poniżej poziomu [ROOT]. Foldery i pliki są tworzone we wspomnianym folderze [MUSIC] zgodnie z metodą przesyłania i źródłem w następujący sposób:

Przesyłanie synchronizowane

- Podczas przesyłania wszystkich utworów z płyty AUDIO CD
Nazwa folderu: [CDDA0001]*
Nazwa pliku: [TRACK001]*
- Podczas przesyłania plików MP3 z płyty
Nazwa folderu: Taka sama jak źródła
Nazwa pliku: Taka sama jak źródła

Przesyłanie REC1












- Podczas przesyłania utworu z płyty AUDIO CD
Nazwa folderu: [REC1-CD]
Nazwa pliku: [TRACK001]*
- Podczas przesyłania pliku MP3 z płyty
Nazwa folderu: [REC1-MP3]
Nazwa pliku: Taka sama jak źródła

* Następnie do folderów i plików przypisywane są kolejne numery.

Zestaw audio
MHC-V73D

Usuwanie plików audio lub folderów z urządzenia USB

Możesz kasować pliki audio lub foldery na urządzeniu USB podłączonym do systemu.

- 1 Naciskaj FUNCTION, aby wybrać [USB].**
- 2 Naciskaj MEDIA MODE, aby wybrać [MUSIC].**
- 3 Po zatrzymaniu odtwarzania naciśnij OPTIONS.**
Na wyświetlaczu zostanie wyświetlone menu opcji.
- 4 Naciskaj  (do góry)/  (w dół), aby wybrać [ERASE], po czym naciśnij  (wprowadź).**
Lista folderów zostanie wyświetlona na ekranie telewizora.
- 5 Naciskaj  (do góry)/  (w dół), aby wybrać folder, a następnie naciśnij  (wprowadź).**
Lista plików zostanie wyświetlona na ekranie telewizora.
- 6 Naciskaj  (do góry)/  (w dół), aby wybrać plik audio, który ma być skasowany, a następnie naciśnij  (wprowadź).**
Jeżeli mają być skasowane wszystkie pliki audio w folderze, wybierz opcję [ALL TRACKS] z listy.
Na wyświetlaczu pojawi się napis [FOLDER ERASE] lub [TRACK ERASE] i [PUSH ENTER].
Aby anulować operację kasowania, naciśnij  (zatrzymaj).
- 7 Naciśnij  (wprowadź).**
Na wyświetlaczu pojawi się napis [COMPLETE].
Aby wyjść z menu opcji, naciśnij OPTIONS.

Uwaga

- Można kasować tylko pliki w obsługiwanych formatach audio, pliki w formacie MP4 i pliki w formacie 3GP.
- Nie można kasować plików audio lub folderów, jeżeli wybrano opcję odtwarzania losowego. Przed kasowaniem ustaw odtwarzanie normalne.
- Operacja kasowania jest niedozwolona, kiedy jest otwarta szuflada płyty.
- Nie odłączaj urządzenia USB podczas przesyłania lub usuwania danych.

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)

Zestaw audio
MHC-V73D


Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH

Podczas parowania z dwoma lub więcej urządzeniami BLUETOOTH wykonaj poniższą procedurę parowania dla każdego urządzenia.

Przed użyciem systemu:

- Umieść urządzenie BLUETOOTH w odległości do 1 metra od systemu.
- Zatrzymaj odtwarzanie na urządzeniu BLUETOOTH.
- Zmniejsz głośność urządzenia BLUETOOTH i systemu, aby uniknąć nagłego wybuchu głośnego dźwięku z systemu. W zależności od urządzenia BLUETOOTH głośność urządzenia może być zsynchronizowana z systemem.
- Przygotuj instrukcje obsługi załączone do urządzenia BLUETOOTH, aby móc z nich korzystać.

1 Wybierz funkcję BLUETOOTH.

1. Naciśnij  (zasilanie), aby włączyć system.
2. Naciskaj FUNCTION, aż na wyświetlaczu pojawi się napis [BLUETOOTH].

Wskazówka

- Jeżeli w systemie nie ma informacji o parowaniu (na przykład gdy funkcja BLUETOOTH jest używana po raz pierwszy po zakupie), na wyświetlaczu miga napis [PAIRING], a system wchodzi w tryb parowania. Przejdź do punktu 3.
- Kiedy włączysz system, system próbuje nawiązać połączenie BLUETOOTH z ostatnio połączonym urządzeniem BLUETOOTH. Jeśli urządzenie znajduje się w pobliżu i jego funkcja BLUETOOTH jest włączona, połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane automatycznie, a na wyświetlaczu pojawi się napis BLUETOOTH. W takim wypadku wyłącz funkcję BLUETOOTH lub wyłącz zasilanie aktualnie podłączonego urządzenia BLUETOOTH.

2 Przytrzymaj BLUETOOTH/ PAIRING na systemie przez co najmniej 3 sekundy, aż na wyświetlaczu zaczną migać [PAIRING].



3 Przeprowadź procedurę parowania na urządzeniu BLUETOOTH, aby wykryć system.

Kiedy na wyświetlaczu urządzenia BLUETOOTH pojawi się lista wykrytych urządzeń, wybierz [MHC-V73D]. Tę czynność należy wykonać w ciągu 5 minut, w przeciwnym razie parowanie będzie anulowane. W takim przypadku należy wrócić do kroku 2.


Jeśli wymagany jest klucz dostępu* na wyświetlaczu urządzenia BLUETOOTH, wprowadź [0000].

* W niektórych urządzeniach termin „Klucz dostępu” może być określany mianem „Kod dostępu”, „Kod PIN”, „Numer PIN” lub „Hasło”.

4 Nawiąż połączenie BLUETOOTH z urządzenia BLUETOOTH.

Po nawiązaniu połączenia BLUETOOTH na wyświetlaczu pojawi się nazwa urządzenia BLUETOOTH i zaświeci się kontrolka BLUETOOTH.

Anulowanie operacji parowania

Przytrzymaj BLUETOOTH/  PAIRING na systemie przez co najmniej 3 sekundy, aż na wyświetlaczu pojawi się [BT AUDIO].

Kasowanie informacji parowania

Informacje parowania można skasować poprzez zresetowanie systemu.

Wskazówka

- Szczegółowe informacje na temat obsługi urządzenia BLUETOOTH znajdują się w instrukcji obsługi dołączonej do urządzenia BLUETOOTH.

Uwaga

- W urządzeniach Apple iOS system jest zgodny z wersją iOS 11.0 lub nowszą.
- Po sparowaniu urządzeń BLUETOOTH nie trzeba parować ich ponownie, poza następującymi przypadkami:
 - Informacje o parowaniu zostały skasowane po naprawie itp.
 - System jest już sparowany z 8 urządzeniami i ma zostać sparowane inne urządzenie. System można sparować z maksymalnie 8 urządzeniami. Jeśli parowane jest nowe urządzenie po sparowaniu 8 urządzeń, urządzenie sparowane najdawniej zostanie zastąpione przez nowe.
 - Informacje o parowaniu systemu zostały usunięte z urządzenia BLUETOOTH.
 - Po zresetowaniu systemu połączenie z urządzeniem iPhone/iPod może być niemożliwe. W takim przypadku należy usunąć z systemu informacje parowania urządzeń iPhone/iPod, a następnie ponownie przeprowadzić procedurę parowania.
 - System można sparować z kilkoma urządzeniami, ale muzykę można odtwarzać tylko z jednego sparowanego urządzenia jednocześnie.

Powiązany temat

- [Przerywanie połączenie BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)
- [System nie działa prawidłowo.](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Łączenie z urządzeniem kompatybilnym z NFC za pomocą techniki One-touch (NFC)

Po dotknięciu systemu urządzeniem kompatybilnym z NFC takim jak smartfon, system włącza się automatycznie i automatycznie wykonuje połączenie BLUETOOTH.

Zgodne smartfony

Smartfony zgodne z NFC z zainstalowaną wersją Android™ 4.1 lub nowszą

Uwaga

- Zależnie od posiadanego urządzenia BLUETOOTH zgodnego z techniką NFC, może być konieczne wcześniejsze włączenie na nim funkcji NFC. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcji obsługi urządzenia BLUETOOTH.

- 1 **Dotknij urządzeniem BLUETOOTH znaku N na systemie, aż urządzenie BLUETOOTH zareaguje na system.**



Zakończ nawiązywanie połączenia, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na urządzeniu BLUETOOTH. Po nawiązaniu połączenia BLUETOOTH na wyświetlaczu pojawi się nazwa urządzenia BLUETOOTH.

- 2 **Z poziomu urządzenia BLUETOOTH uruchom odtwarzanie źródła sygnału audio.**

Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi urządzenia BLUETOOTH.

Zakończenie połączenia BLUETOOTH

Ponownie dotknij urządzeniem BLUETOOTH znaku N na systemie.

Wskazówka

- Jeżeli parowanie i nawiązywanie połączenia BLUETOOTH nie powiedzie się, wykonaj poniższe czynności:
 - W przypadku korzystania z dostępnego w sprzedaży etui, wyciągnij urządzenie BLUETOOTH z etui.
 - Ponownie dotknij urządzeniem BLUETOOTH znaku N na systemie.

Zestaw audio
MHC-V73D

Łączenie systemu z kilkoma urządzeniami BLUETOOTH (połączenie z wieloma urządzeniami)

Z systemem można połączyć do 3 urządzeń BLUETOOTH jednocześnie. Można zmieniać sygnał wyjściowy między podłączonymi urządzeniami.



- 1 Aby wykonać parowanie z drugim lub trzecim urządzeniem, powtórz kroki od 1 do 3 z punktu **Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH**.

Aby zmienić źródło odtwarzania

Podczas odtwarzania muzyki na urządzeniu, jeśli rozpoczniesz odtwarzanie na innym podłączonym urządzeniu, system będzie wysyłał dźwięk z nowo podłączonego urządzenia.

Odlączenie wybranego urządzenia BLUETOOTH z połączenia z kilkoma urządzeniami

Zakończ połączenie BLUETOOTH w urządzeniu BLUETOOTH, które chcesz odłączyć.

Odlączenie wszystkich urządzeń BLUETOOTH z połączenia z kilkoma urządzeniami

Dotknij BLUETOOTH/ **PAIRING** na systemie.

Uwaga

- Wykonywane operacje mogą się różnić w zależności od urządzeń BLUETOOTH. Podłączenie urządzenia BLUETOOTH może być niemożliwe, zależnie od kombinacji urządzeń. Szczegółowe informacje znajdują się w instrukcjach obsługi urządzeń.
- W razie próby podłączenia 4. urządzenia BLUETOOTH zostanie odłączone urządzenie podłączone najdawniej.
- W zależności od urządzeń BLUETOOTH wykonanie 3 połączeń BLUETOOTH jednocześnie może być niemożliwe.
- Nie można ustanowić połączenia z kilkoma urządzeniami w przypadku korzystania z funkcji bezprzewodowego Party Chain lub Stereo Pair.

Powiązany temat

- [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Słuchanie muzyki z urządzenia przy użyciu połączenia BLUETOOTH

Możesz słuchać muzyki z urządzenia BLUETOOTH i obsługiwać system przez połączenie BLUETOOTH, jeśli obsługuje poniższe profile BLUETOOTH.

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)

Umożliwia bezprzewodowe słuchanie wysokiej jakości dźwięku.

AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)

Umożliwia regulację głośności i obsługiwanie odtwarzania, pauzy lub przeskakiwania do początku następnego/aktualnego utworu.

Operacje mogą się różnić w zależności od urządzenia BLUETOOTH. Zapoznaj się z instrukcją obsługi dostarczoną do urządzenia BLUETOOTH.

Uwaga

- Upewnij się, że głośność na urządzeniu BLUETOOTH i systemie jest ustawiona na umiarkowanym poziomie, aby uniknąć nagłego wybuchu głośnego dźwięku z systemu. W zależności od urządzenia BLUETOOTH regulacja głośności na systemie może nie być możliwa na urządzeniu BLUETOOTH, gdy odtwarzanie na urządzeniu jest przerwane/wstrzymane.

1 Połącz system z urządzeniem BLUETOOTH.

Nazwa urządzenia BLUETOOTH pojawi się na wyświetlaczu, gdy połączenie BLUETOOTH zostanie nawiązane. Kiedy system i urządzenie BLUETOOTH są połączone, można sterować odtwarzaniem, naciskając ► (odtwarzanie), || (pauza), ■ (zatrzymaj), ◀◀ (przewijanie do tyłu), ▶▶ (przewijanie do przodu), ◀◀ (poprzedni) i ▶▶ (następny).

2 Rozpocznij odtwarzanie na podłączonym urządzeniu BLUETOOTH.

3 Ustaw głośność, dotykając VOLUME +/- na systemie lub używając urządzenia BLUETOOTH.

Uwaga

- Jeśli warunki komunikacji są słabe, urządzenie BLUETOOTH może nie reagować prawidłowo na operacje wykonywane na systemie.
- W zależności od urządzenia BLUETOOTH może być konieczne wyregulowanie głośności lub zmiana ustawień dźwięku wyjściowego na podłączonym urządzeniu.
- W zależności od urządzenia BLUETOOTH podłączonego do systemu, warunków komunikacji lub warunków użytkowania mogą występować szумы lub zakłócenia dźwięku.

Powiązany temat

- [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH](#)
- [Przerywanie połączenia BLUETOOTH \(po użyciu\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Wybór jakości odtwarzania strumienia dźwięku BLUETOOTH (kodek)

Możesz włączyć odbiór kodów AAC, LDAC lub SBC z urządzenia BLUETOOTH.
AAC/LDAC można wybrać tylko, jeśli urządzenie BLUETOOTH obsługuje AAC/LDAC.

1 Naciśnij **OPTIONS**.

Na wyświetlaczu zostanie wyświetlone menu opcji.

2 Naciskaj **↑** (do góry)/ **↓** (w dół), aby wybrać **[BT CODEC]**, po czym naciśnij **+** (wprowadź).

3 Naciskaj **↑** (do góry)/ **↓** (w dół), aby wybrać ustawienie, po czym naciśnij **+** (wprowadź).

- **[AUTO]**: Włącz odbiór w formacie kodeku AAC lub LDAC zależnie od możliwości urządzenia BLUETOOTH.
- **[SBC]**: Odbierz w formacie kodeku SBC.

Aby wyjść z menu opcji, naciśnij **OPTIONS**.

Wskazówka

- LDAC jest techniką kodowania sygnału audio opracowaną przez firmę Sony. Technika ta umożliwia przesyłanie treści audio o wysokiej rozdzielczości (Hi-Res) nawet za pomocą połączenia BLUETOOTH. W odróżnieniu od innych technik kodowania zgodnych z BLUETOOTH, takich jak SBC, działa ona bez konwersji degradującej jakość plików audio typu Hi-Res^{*1} i pozwala na przesyłanie bezprzewodową siecią BLUETOOTH nawet prawie trzykrotnie więcej danych^{*2} niż inne techniki z zachowaniem niepowtarzalnej jakości dźwięku, uzyskanej dzięki wydajnemu kodowaniu i zoptymalizowanemu organizowaniu pakietów danych.

*1 Z wyłączeniem plików w formacie DSD.

*2 W porównaniu do SBC (Subband Coding), gdy wybrano prędkość transmisji 990 kbps (96/48 kHz) lub 909 kbps (88,2/44,1 kHz).

Uwaga


- Jeżeli została wybrana opcja AAC lub LDAC, można cieszyć się dźwiękiem wysokiej jakości. Jeżeli z posiadanego urządzenia nie można odtwarzać dźwięku w formacie AAC lub LDAC lub jeżeli dźwięk jest przerywany, należy wybrać opcję **[SBC]**.
- Jeżeli to ustawienie zostanie zmienione, kiedy system jest podłączony do urządzenia BLUETOOTH, urządzenie BLUETOOTH zostanie rozłączone. Aby podłączyć urządzenie BLUETOOTH, należy ponownie wykonać połączenie BLUETOOTH.

Powiązany temat

- [Korzystanie z funkcji trybu gotowości BLUETOOTH](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Przerywanie połączenie BLUETOOTH (po użyciu)

1 Dotknij BLUETOOTH/  PAIRING na systemie.

Na wyświetlaczu pojawi się napis [BT AUDIO].

Uwaga

- W przypadku niektórych urządzeń BLUETOOTH połączenie BLUETOOTH może zostać automatycznie zakończone w momencie zatrzymania operacji odtwarzania.

Powiązany temat

- [Włączanie zasilania](#)
- [Funkcja automatycznego przejścia w tryb gotowości](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Włączanie lub wyłączanie sygnału BLUETOOTH

Do systemu można połączyć się ze sparowanego urządzenia BLUETOOTH i korzystać ze wszystkich funkcji, gdy jest włączony sygnał BLUETOOTH systemu. W momencie zakupu tryb jest ustawiony na włączony.

1 Przytrzymaj MEGA BASS i MIC/GUITAR LEVEL + na systemie przez około 3 sekundy.

Na wyświetlaczu pojawi się napis [BT ON] lub [BT OFF].

Uwaga

- Kiedy sygnał BLUETOOTH jest ustawiony na wyłączony, nie można wykonywać następujących operacji:
 - Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH.
 - Użyj aplikacji „Sony | Music Center”.
 - Zmiana kodeków audio BLUETOOTH.
- Jeśli dotkniesz znaku N na systemie kompatybilnym z NFC urządzeniem BLUETOOTH lub ustawisz tryb gotowości BLUETOOTH na włączony, sygnał BLUETOOTH zostanie ustawiony automatycznie.

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie z funkcji trybu gotowości BLUETOOTH

Tryb gotowości BLUETOOTH umożliwia automatyczne włączenie systemu po nawiązaniu połączenia BLUETOOTH z urządzeniem BLUETOOTH. W momencie zakupu tryb jest ustawiony na wyłączony.

- 1** Naciśnij **OPTIONS**.
- 2** Naciskaj **↑** (do góry)/ **↓** (w dół), aby wybrać **[BT STBY]**, po czym naciśnij **⊞** (wprowadź).
- 3** Naciskaj **↑** (do góry)/ **↓** (w dół), aby wybrać ustawienie, po czym naciśnij **⊞** (wprowadź).
 - **[ON]**: System włącza się automatycznie, nawet jeżeli system jest w trybie gotowości.
 - **[OFF]**: Wyłączony.

Aby wyjść z menu opcji

Naciśnij **OPTIONS**.

Powiązany temat

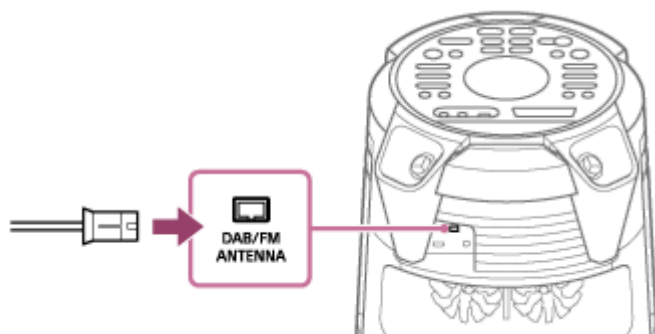
- [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Słuchanie radia FM

Przed rozpoczęciem słuchania radia FM musisz podłączyć antenę przewodową DAB/FM (w zestawie) do wejścia DAB/FM ANTENNA na systemie i ustawić stację FM, której chcesz słuchać.

- 1 Podłącz antenę przewodową DAB/FM do wejścia DAB/FM ANTENNA na systemie.



Wysuń antenę przewodową poziomo. Antena przewodowa nie powinna znajdować się blisko przewodu zasilającego ani kabla USB, aby nie odbierała zakłóceń.

- 2 Naciskaj **FUNCTION**, aby wybrać **[TUNER FM]**.

- 3 Naciśnij i przytrzymaj **TUNING +/-**, aż na wyświetlaczu zaczną zmieniać się częstotliwości.

Skanowanie zostanie automatycznie przerwane, gdy system znajdzie stację. Na wyświetlaczu zaświeci się **[ST]** (tylko dla programów stereo FM). Jeżeli skanowanie nie zatrzyma się, naciśnij **■** (zatrzymaj), aby je zatrzymać. Następnie wykonaj strojenie ręczne (poniżej).

Strojenie ręczne

Naciskaj **TUNING +/-**, aby ustawić stację, której chcesz słuchać.

Wskazówka

- W celu zredukowania zakłóceń występujących w przypadku odbioru słabej stacji stereofonicznej FM naciśnij kilkakrotnie przycisk **REPEAT/FM MODE**, aż na wyświetlaczu zniknie napis **[ST]**. Dźwięk przestanie być stereofoniczny, ale odbiór się poprawi.

Uwaga

- Jeżeli urządzenie zostanie dostrojone do stacji FM, która nadaje komunikaty RDS, informacje o nazwie usługi lub nazwie stacji zostaną przekazane przez nadawcę. Informacje RDS można sprawdzić, naciskając kilka razy **DISPLAY**.

Powiązany temat

- [Zapisywanie stacji radiowych w pamięci](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Zapisywanie stacji radiowych w pamięci

Można zapisać maksymalnie 20 stacji FM jako stacje ulubione.

- 1** Dostrój wybraną stację. (Patrz [Słuchanie radia FM.](#))
- 2** Naciśnij DVD/TUNER MENU.
- 3** Naciskaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać numer pamięci, a następnie naciśnij **□** (wprowadź).

Na wyświetlaczu pojawi się napis [COMPLETE] i stacja zostanie zapamiętana.

Jeżeli wybrany numer pamięci został już przeznaczony dla innej stacji, zostanie ona zastąpiona nową.

Słuchanie zaprogramowanej stacji

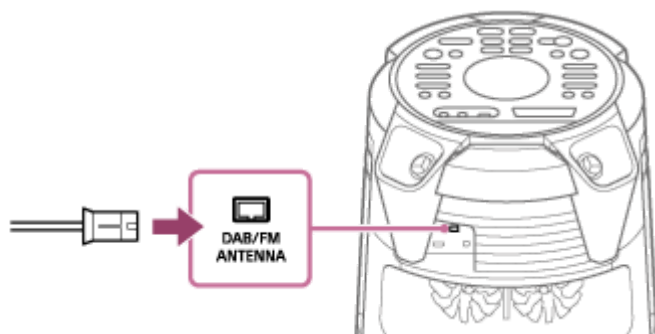
Naciskaj PRESET **-/+**, aby wybrać numer pamięci. Można też nacisnąć i przytrzymać SHIFT i nacisnąć przyciski numeryczne, a następnie nacisnąć **□** (wprowadź).

Zestaw audio
MHC-V73D

Słuchanie radia DAB

Przed rozpoczęciem słuchania radia DAB (Digital Audio Broadcasting) musisz podłączyć antenę przewodową DAB/FM (w zestawie) do wejścia DAB/FM ANTENNA na systemie i ustawić stację DAB/DAB+, której chcesz słuchać.

- 1 Podłącz antenę przewodową DAB/FM do wejścia DAB/FM ANTENNA na systemie.



- 2 Podłącz przewód zasilający i włącz system, naciskając  (zasilanie).

- 3 Naciskaj FUNCTION, aby wybrać [TUNER DAB].

Kiedy używasz funkcji TUNER DAB po raz pierwszy od chwili zakupu lub po zresetowaniu systemu, skanowanie rozpocznie się automatycznie. Postęp procesu skanowania jest oznaczony jako [SCAN***%].

W zależności od stacji DAB/DAB+ dostępnych na danym obszarze skanowanie może potrwać kilka minut. Po zakończeniu skanowania system zapisuje wszystkie dostępne stacje DAB/DAB+ i ustawia pierwszą dostępną stację.

Uwaga

- Jeśli dany kraj lub region nie obsługuje transmisji DAB/DAB+, na wyświetlaczu pojawi się [NoSIGNAL].

- 4 Naciskaj TUNING +/-, aby ustawić stację, której chcesz słuchać.

Uwaga

- Podczas ustawiania stacji DAB/DAB+ może upłynąć kilka sekund zanim będzie słyszalny dźwięk.
- Jeśli ustawiona stacja nie emituje w danej chwili programu, na wyświetlaczu pojawi się [OFF-AIR].

Zestaw audio
MHC-V73D

Zapisywanie stacji radiowych w pamięci

Można zapisać maksymalnie 20 stacji DAB/DAB+ jako stacje ulubione.

- 1** Dostrój wybraną stację. (Patrz [Słuchanie radia DAB.](#))
- 2** Naciśnij DVD/TUNER MENU.
- 3** Naciskaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać [PRESET MEMORY], po czym naciśnij **⊞** (wprowadź).
- 4** Naciskaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać numer pamięci, a następnie naciśnij **⊞** (wprowadź).

Na wyświetlaczu pojawi się napis [COMPLETE] i stacja zostanie zapamiętana.

Jeżeli wybrany numer pamięci został już przeznaczony dla innej stacji, zostanie ona zastąpiona nową.

Słuchanie zaprogramowanej stacji

Naciśnij kilka razy PRESET -/+, aby wybrać numer pamięci. Można też nacisnąć i przytrzymać SHIFT i nacisnąć przyciski numeryczne, a następnie nacisnąć **⊞** (wprowadź).

Zestaw audio
MHC-V73D

Wykonywanie skanowania wstępnego DAB

Po przemieszczeniu się w inne miejsce należy wykonać skanowanie wstępne DAB, aby zaktualizować stacje DAB/DAB+.

- 1 Naciskaj **FUNCTION**, aby wybrać **[TUNER DAB]**.
- 2 Naciśnij **DVD/TUNER MENU**.
- 3 Naciśnij **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać **[INITIAL SCAN]**, po czym naciśnij **⏏** (wprowadź).
- 4 Naciśnij **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać **[YES]**, po czym naciśnij **⏏** (wprowadź).

Uwaga

- Jeśli dany kraj lub region nie obsługuje transmisji DAB/DAB+, na wyświetlaczu pojawi się **[NoSIGNAL]**.
- Podczas wykonywania powyższej operacji wszystkie zaprogramowane stacje zostaną skasowane.
- Przed odłączeniem anteny DAB/FM upewnij się, że system jest wyłączony, aby zachować swoje ustawienia DAB/DAB+.

Zestaw audio
MHC-V73D

Wyświetlanie informacji o radiu DAB

Naciśnij kilka razy przycisk DISPLAY.

Będą wyświetlane następujące informacje:

- Nazwa stacji
- Nazwa nadawcy
- Pasmo częstotliwości
- Siła sygnału
- DLS (Dynamic Label Segment)

Zestaw audio
MHC-V73D

Bezprzewodowe odtwarzanie muzyki z kilku systemów audio (funkcja bezprzewodowego Party Chain)

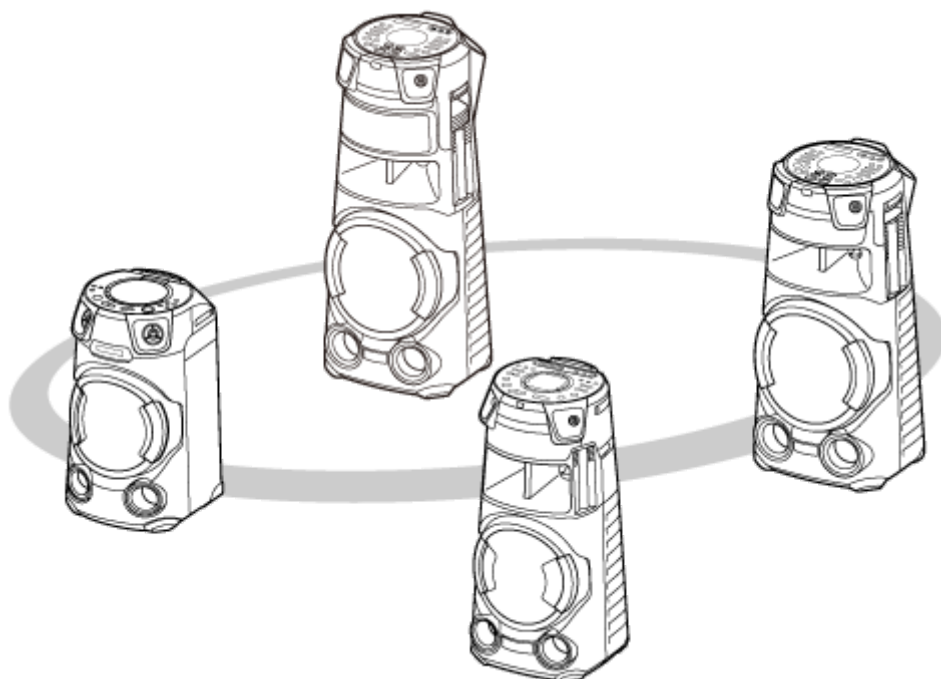
Podłączając kilka urządzeń kompatybilnych z funkcją bezprzewodowego Party Chain, możesz ożywić imprezy dzięki dużej głośności.

Pierwszy aktywowany system w łańcuchu pełni rolę „Gospodarza imprezy” i udostępnia odtwarzaną muzykę innym systemom („Gościom imprezy”).

Urządzenia kompatybilne:


Patrz <https://www.sony.net/smcqa/>.

Przed użyciem systemu upewnij się, że wszystkie systemy są połączone w odległości do 1 metra od urządzenia.



1 Włącz funkcję BLUETOOTH na wszystkich systemach.

Poniższa operacja jest przykładowym włączeniem funkcji BLUETOOTH w MHC-V73D. Zapoznaj się z instrukcjami obsługi dołączonymi do używanego urządzenia, aby skonfigurować inne urządzenia kompatybilne z funkcją bezprzewodowego Party Chain.

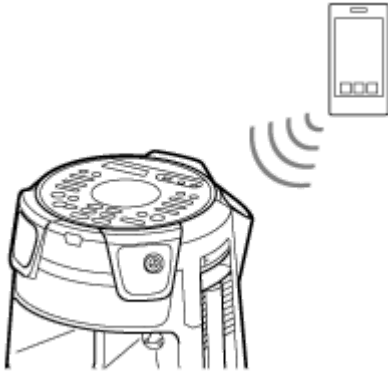
1. Naciśnij  (zasilanie), aby włączyć system.
2. Naciskaj FUNCTION, aż na wyświetlaczu pojawi się napis [BLUETOOTH].

2 Ustaw pierwszy system jako Gospodarza imprezy.

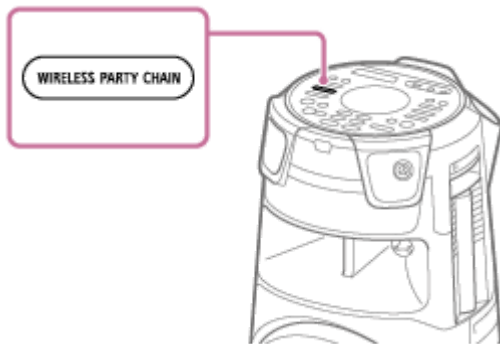
Poniższa operacja jest przykładowym ustawieniem MHC-V73D jako pierwszego systemu. Zapoznaj się z instrukcjami obsługi dołączonymi do używanego urządzenia, aby skonfigurować inne urządzenia kompatybilne z funkcją bezprzewodowego Party Chain.

1. Upewnij się, że na wyświetlaczu jest wyświetlone [BT AUDIO].
Jeśli nie, wykonaj krok **1**.

2. Podłącz urządzenie BLUETOOTH do systemu za pomocą połączenia BLUETOOTH.
Szczegóły - patrz [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH](#).
Nazwa urządzenia BLUETOOTH pojawi się na wyświetlaczu, połączenie BLUETOOTH zostało nawiązane.

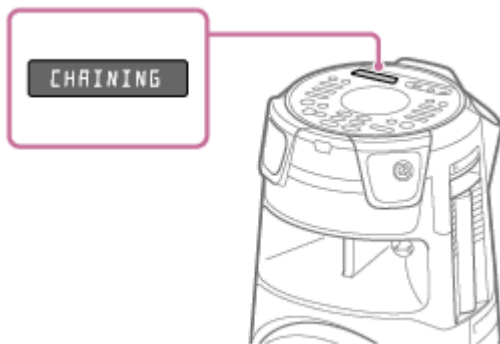


3. Dotknij WIRELESS PARTY CHAIN na systemie.



Na wyświetlaczu zacznie migać [CHAINING].

Połączenie z urządzeniem BLUETOOTH zostanie automatycznie zakończone, kiedy system przejdzie w tryb konfiguracji funkcji bezprzewodowego Party Chain.



3 Podłącz drugi lub kolejny system jako Gościa imprezy.

Poniższa operacja jest przykładowym podłączeniem MHC-V73D jako drugiego lub kolejnego systemu. Zapoznaj się z instrukcjami obsługi dołączonymi do używanego urządzenia, aby podłączyć inne urządzenia kompatybilne z funkcją bezprzewodowego Party Chain.

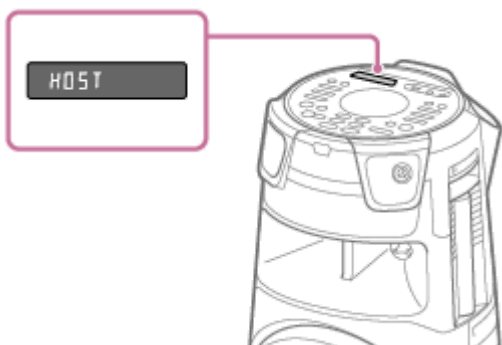
1. Upewnij się, że na wyświetlaczu drugiego lub kolejnego systemu jest wyświetlone [BT AUDIO].
Jeśli nie, wykonaj krok 1.
2. Dotknij WIRELESS PARTY CHAIN na drugim lub kolejnym systemie.



Wskazówka

- Podłącz drugi system w ciągu 1 minuty. Po 1 minucie ustawienie systemu zostanie anulowane.

Na wyświetlaczu pierwszego systemu pojawi się napis [HOST].



Na wyświetlaczu pierwszego systemu pojawi się napis [GUEST XX]*.



* XX wskazuje liczbę przypisaną do urządzenia podłączonego jako Gość imprezy.

3. Aby podłączyć dodatkowe systemy, powtórz kroki 3 – 1 i 3 – 2.

Wskazówka

- Podłączając trzeci lub kolejne systemy, podłączaj je w czasie nieprzekraczającym 30 sekund od podłączenia poprzedniego systemu. Po upływie 30 sekund systemu nie można podłączyć.
- Jeśli chcesz dodać kolejny system po podłączeniu (30 sekund lub później), przytrzymaj WIRELESS PARTY CHAIN na pierwszym systemie, po czym wykonaj kroki 3 – 1 i 3 – 2.

4 Poczekać 30 sekund po podłączeniu ostatniego urządzenia Gość imprezy.

[P.CHAIN] przestanie migać na wyświetlaczu Gospodarza imprezy i urządzenie BLUETOOTH ponownie połączy się z Gospodarzem imprezy.

5 Rozpocznij odtwarzanie na podłączonym urządzeniu BLUETOOTH.

Rozpocznij odtwarzanie w podłączonym urządzeniu BLUETOOTH, a następnie wyreguluj głośność.

Ze wszystkich systemów odtwarzana jest ta sama muzyka.

Podczas regulacji głośności na urządzeniu BLUETOOTH lub Gospodarzu imprezy, głośność Gości imprezy zostanie automatycznie dostosowana.* Możesz również ustawić głośność dla poszczególnych Gości imprezy.

* W zależności od podłączonego urządzenia głośność może nie być zsynchronizowana z głośnością wyregulowaną dla Gospodarza imprezy.

Synchronizacja ustawień w funkcji bezprzewodowego Party Chain

Poniższe ustawienia ulegną zmianie w urządzeniach Gospodarz imprezy i Goście imprezy po wykonaniu łańcucha funkcji bezprzewodowego Party Chain:

- Ustawienie MEGA BASS w urządzeniach Goście imprezy będzie zsynchronizowane z urządzeniem Gospodarz imprezy.
- Ustawienia funkcji Karaoke (wyciszenie głosu, zmiana tonacji i echo mikrofonu) w urządzeniach Gospodarz imprezy i Goście imprezy będą wyłączone.
- Ustawienie Party Light w urządzeniach Goście imprezy będzie zsynchronizowane z urządzeniem Gospodarz imprezy.
- Efekt DJ w urządzeniach Gospodarz imprezy i Goście imprezy będzie wyłączony.
- Ustawienie funkcji pola dźwiękowego przyjmie wartość domyślną w urządzeniach Gospodarz imprezy i Goście imprezy.
- Kiedy regulowana jest głośność na urządzeniu Gospodarza imprezy, głośność na urządzeniach Gości imprezy jest zsynchronizowana z głośnością na urządzeniu Gospodarza imprezy. Nawet jeśli głośność na urządzeniu Gościa imprezy zostanie wyregulowana, głośność na urządzeniu Gospodarza imprezy się nie zmienia.
- Kiedy wyłączysz urządzenie Gospodarz imprezy, wyłączą się też urządzenia Gości imprezy.

Wskazówka

- Możesz również obsługiwać funkcję bezprzewodowego Party Chain za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”.
- Możliwości oferowane w ramach funkcji bezprzewodowego Party Chain zależą od podłączonych systemów.
- Podczas używania funkcji bezprzewodowego Party Chain kodek automatycznie zmienia się na SBC.

Uwaga

- Podczas oglądania filmów przy użyciu funkcji bezprzewodowego Party Chain może występować opóźnienie między sygnałem audio i wideo.
- Funkcja bezprzewodowego Party Chain jest dostępna wyłącznie wtedy, gdy system używa funkcji BLUETOOTH.
- Kiedy używasz funkcji bezprzewodowego Party Chain, podłączając kilka systemów audio, oświetlenie może nie działać, zależnie od kolejności podłączenia systemów. W takim przypadku ustaw system, którego oświetlenie nie działa, jako Gospodarza imprezy.
- Kiedy funkcja bezprzewodowego Party Chain jest aktywna, nie można wybrać innego systemu jako nowego Gospodarza imprezy.
- W przypadku korzystania z mikrofonu lub gitary na urządzeniu będącym Gospodarzem imprezy, dźwięku tego nie będzie słyhać z urządzeń będących Gośćmi imprezy.
- W urządzeniach Gość imprezy nie będą działać funkcje wyłącznika czasowego i automatycznego przejścia w tryb gotowości.

- Wyłączanie funkcji bezprzewodowego Party Chain

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Wyłączanie funkcji bezprzewodowego Party Chain

Aby wyłączyć wszystkie połączenia i wyjść z funkcji bezprzewodowego Party Chain

- 1 Na urządzeniu pełniącym rolę Gospodarza imprezy dotknij **WIRELESS PARTY CHAIN**.

Aby wyłączyć tylko jeden system

Dotknij **WIRELESS PARTY CHAIN** na urządzeniu Gość imprezy, które chcesz odłączyć.

Uwaga

- Jeżeli w urządzeniu Gospodarz imprezy wybierzesz inną funkcję lub wyłączysz to urządzenie, funkcja bezprzewodowego Party Chain zostanie wyłączona.

Zestaw audio
MHC-V73D


Bezprzewodowe słuchanie muzyki na dwóch systemach (funkcja Stereo Pair)

Do skorzystania z tej funkcji są potrzebne dwa systemy tego samego modelu. Po połączeniu dwóch systemów przez BLUETOOTH można cieszyć się znacznie dynamiczniejszą muzyką.

W poniższych krokach te dwa systemy są opisane jako „System gospodarza” i „System gościa”.

Uwaga

- Aby korzystać z tej funkcji, upewnij się, że na urządzeniu BLUETOOTH została zainstalowana aplikacja „Sony | Music Center”.
- Upewnij się, że urządzenie BLUETOOTH sparowało się z Systemem gospodarza i Systemem gościa. Szczegółowe informacje na temat parowania, patrz poniżej.
 - [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH](#)
 - [Łączenie z urządzeniem kompatybilnym z NFC za pomocą techniki One-touch \(NFC\)](#)

- 1 Umieść dwa systemy tego samego modelu w odległości 1 metra od siebie.**
- 2 Włącz System gospodarza i System gościa.**
- 3 Dotknij BLUETOOTH/  PAIRING na Systemie gospodarza i Systemie gościa, aby wybrać funkcję BLUETOOTH.**

Na wyświetlaczu pojawi się napis [BLUETOOTH].
- 4 Połącz System gospodarza i urządzenie BLUETOOTH przez BLUETOOTH. (Patrz [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH.](#))**
- 5 Włącz aplikację „Sony | Music Center” i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie, aby skonfigurować funkcję Stereo Pair dla Systemu gospodarza i Systemu gościa.**

Na wyświetlaczu Systemu gospodarza pojawi się [HOST], a na wyświetlaczu Systemu gościa pojawi się [GUEST].
- 6 Ustaw tryb wyjścia za pomocą aplikacji „Sony | Music Center” w urządzeniu BLUETOOTH.**
 - [Stereo mode - right]: Odtwarzany jest dźwięk monofoniczny z prawego kanału Systemu gospodarza i lewego kanału Systemu gościa.
 - [Stereo mode - left]*: Odtwarzany jest dźwięk monofoniczny z lewego kanału Systemu gospodarza i prawego kanału Systemu gościa.

* Ustawienie domyślne
- 7 Rozpocznij odtwarzanie w urządzeniu BLUETOOTH, a następnie wyreguluj głośność.**

Szczegółowe informacje - patrz [Słuchanie muzyki z urządzenia przy użyciu połączenia BLUETOOTH.](#)

Synchronizacja ustawień w funkcji Stereo Pair

- Po wykonaniu połączenia w ramach funkcji Stereo Pair poniższe ustawienia Systemu gościa zostaną zsynchronizowane z ustawieniami Systemu gospodarza:
 - Głośność
 - MEGA BASS
 - Pole dźwiękowe i własne ustawienia korektora
 - Efekt DJ
 - Oświetlenie
- Kiedy powyższe ustawienia ulegną zmianie w Systemie gospodarza lub Systemie gościa, odpowiednio zostaną zsynchronizowane ustawienia w drugim systemie.
- Kiedy wyłączysz System gospodarza, wyłączy się też System gościa.

Aby włączyć funkcję Stereo Pair

Uruchom aplikację „Sony | Music Center” i wykonaj polecenia wyświetlane na ekranie.

Wskazówka

- Jeżeli funkcja nie zostanie wyłączona, system po następnym włączeniu podejmie próbę nawiązania ostatniego połączenia.
- Przełącz na kodek SBC podczas korzystania z funkcji Stereo Pair. Szczegółowe informacje - patrz [Wybór jakości odtwarzania strumienia dźwięku BLUETOOTH \(kodek\)](#).

Uwaga

- W przypadku korzystania z mikrofonu lub gitary na Systemie gospodarza, dźwięku tego nie będzie słycać w Systemie gościa.
- Poniższe czynności nie będą działać w Systemie gościa przy użyciu funkcji Stereo Pair:
 - Wyłącznik czasowy
 - Funkcja automatycznego przejścia w tryb gotowości
 - Blokada rodzicielska
 - Party Lock
 - Gesture Control
 - Wyciszenie głosu, zmiana tonacji i tryb punktacji
 - Obsługa systemu za pomocą pilota zdalnego sterowania
- W razie konieczności zresetowania jednego z dwóch systemów podczas korzystania z funkcji Stereo Pair trzeba upewnić się, że drugi system jest wyłączony.

Powiązany temat

- [Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Zwiększanie mocy niskich tonów i uzyskiwanie mocniejszego brzmienia (MEGA BASS)

Można zwiększyć moc niskich tonów, aby słuchać mocniejszego brzmienia (MEGA BASS). W momencie zakupu tryb MEGA BASS jest ustawiony na włączony.

1 Naciskaj MEGA BASS, aby wybrać [BASS ON].

Zaświeci się wskaźnik MEGA BASS.



Wyłączenie trybu MEGA BASS

Naciskaj MEGA BASS, aby wybrać [BASS OFF].

Wskazówka

- Tryb MEGA BASS możesz również wyłączyć za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”.

Zestaw audio
MHC-V73D

Wybieranie pola dźwiękowego

Dźwięk możesz regulować, wybierając pole dźwiękowe.

- 1 **Naciskaj SOUND FIELD +/- (lub dotykaj SOUND FIELD na systemie), aby wybrać pole dźwiękowe.**

Anulowanie pola dźwiękowego

Naciskaj SOUND FIELD +/- (lub dotykaj SOUND FIELD na systemie), aby wybrać [FLAT].

Bezpośredni wybór pola dźwiękowego FIESTA

Dotknij FIESTA na systemie. To ustawienie daje efekt dźwiękowy hali.

Wybór trybu Virtual Football

Podczas oglądania transmisji z meczu piłkarskiego można uzyskać efekt obecności na stadionie.

Tryb Virtual Football można włączyć tylko w przypadku funkcji AUDIO IN i TV.

Naciskaj SOUND FIELD +/- (lub dotykaj SOUND FIELD na systemie) podczas oglądania transmisji meczu piłki nożnej.

- [ON NARRATION]: pozwala uzyskać silne wrażenie obecności na stadionie poprzez wzmocnienie wiwatów publiczności.
- [OFF NARRATION]: pozwala uzyskać silne wrażenie obecności na stadionie poprzez zminimalizowanie głośności narracji i dodatkowe wzmocnienie wiwatów.

Uwaga

- Jeżeli usłyszysz nienaturalne dźwięki, gdy jest wybrana opcja [OFF NARRATION], zalecane jest ustawienie [ON NARRATION].
- Ta funkcja nie obsługuje dźwięku monofonicznego.

Tworzenie własnego efektu dźwiękowego

Można zwiększyć lub obniżyć głośność wybranych pasm częstotliwości i zapisać te ustawienia w pamięci jako [CUSTOM EQ].

1. Naciśnij OPTIONS.
Na wyświetlaczu zostanie wyświetlone menu opcji.
2. Naciskaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać [CUSTOM EQ], po czym naciśnij **⊞** (wprowadź).
3. Naciskaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby ustawić poziom głośności korektora lub ustawienia przestrzenne, a następnie naciśnij **⊞** (wprowadź).
4. Powtórz krok 3, aby wyregulować poziom innych pasm częstotliwości i efekt przestrzenny.
Aby wyjść z menu opcji, naciśnij OPTIONS.

Aby wybrać własne ustawienia korektora

Naciskaj SOUND FIELD +/- (lub dotykaj SOUND FIELD na systemie), aby wybrać [CUSTOM EQ].

Zestaw audio
MHC-V73D

Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”

Aplikacja „Sony | Music Center” służy do sterowania urządzeniami audio Sony zgodnymi z aplikacją „Sony | Music Center” za pomocą smartfona/urządzenia iPhone.

Więcej informacji na temat aplikacji „Sony | Music Center” znajduje się na stronie:

<https://www.sony.net/smcqa/>

Operacje, które można wykonywać na system za pomocą aplikacji „Sony | Music Center”


- Zmiana funkcji systemu
- Przeglądanie muzyki na płycie lub urządzeniu USB
- Wyświetlanie informacji o płycie, urządzeniu USB, stacji FM i stacji DAB/DAB+
- Regulacja głośności
- Sterowanie odtwarzaniem źródła w smartfonie lub urządzeniu iPhone
- Sterowanie odtwarzaniem z płyty lub urządzenia USB
- Wyszukiwanie stacji DAB/DAB+ i programowanie stacji
- Wyszukiwanie stacji FM i programowanie stacji
- Zmiana ustawień dźwięku, Efekt DJ i MEGA BASS
- Ustawianie wyłącznika czasowego
- Ustawianie trybu oświetlenia
- Tworzenie grup z innymi systemami audio (funkcja Stereo Pair / bezprzewodowy Party Chain)

itd.

Wskazówka

- Możliwości oferowane przez aplikację „Sony | Music Center” zależą od podłączonego urządzenia. Specyfikacja i projekt aplikacji mogą zmienić się bez powiadomienia.
- Należy zawsze używać najnowszej wersji aplikacji.

Uwaga

- Jeżeli aplikacja „Sony | Music Center” nie działa poprawnie, dotknij BLUETOOTH/  PAIRING na systemie, aby zakończyć połączenie BLUETOOTH, a następnie ponownie nawiąż połączenie BLUETOOTH, aby funkcje połączenia BLUETOOTH działały prawidłowo.

Powiązany temat

- [Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”

Zainstaluj aplikację „Sony | Music Center” na swoim smartfonie, urządzeniu iPhone itp. na App Store lub Google Play.

- 1 Pobierz aplikację „Sony | Music Center” z Google Play lub App Store i zainstaluj ją.



Sony Music Center



- 2 Po zakończeniu instalacji uruchom aplikację „Sony | Music Center”.

Wskazówka

- W zależności od posiadanej umowy pobieranie aplikacji może się wiązać z pobraniem opłat.

Powiązany temat

- [Co możesz zrobić z aplikacją „Sony | Music Center”](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Co możesz zrobić z aplikacją „Fiestable”

„Fiestable” to aplikacja do obsługi urządzeń audio Sony zgodnych z aplikacją „Fiestable” za pomocą smartfonów, urządzeń iPhone itd.

Operacje, które można wykonywać na system za pomocą aplikacji „Fiestable”

- DJ Control
Możesz dodać więcej Efektów DJ i próbek dźwięków do źródła odtwarzanego w systemie.
- Illumination
Możesz kontrolować oświetlenie systemu dzięki większej ilości ustawień.
- Karaoke
Możesz włączać różne funkcje Karaoke.
- Motion Control
Możesz obsługiwać system poprzez wstrząsanie smartfonem, urządzeniem iPhone itp.
- Voice Control
System można obsługiwać za pomocą zaprogramowanych poleceń głosowych wydawanych do mikrofonu smartfona/urządzenia iPhone.
- Party Light
Możesz zsynchronizować podświetlenie ekranu kilku smartfonów/urządzeń iPhone z oświetleniem systemu.
- Party People ranking
Pozycja jest przypisywana na podstawie częstotliwości użytkowania systemu.
- Karaoke Ranking
Możesz śpiewać Karaoke i konkurować z innymi, aby uzyskać jeden z 10 najlepszych wyników.
- Taiko Game Ranking
Możesz grać w grę Taiko i konkurować z innymi, aby uzyskać jeden z 10 najlepszych wyników.
- Party Playlist
Ty i twoi goście możecie dodawać ulubione piosenki do listy odtwarzania z wielu urządzeń BLUETOOTH.

Wskazówka

- Możliwości oferowane przez aplikację „Fiestable” zależą od podłączonego urządzenia. Specyfikacja i projekt aplikacji mogą się zmienić bez powiadomienia.
Należy zawsze używać najnowszej wersji aplikacji.

Powiązany temat

- [Instalacja aplikacji „Fiestable”](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

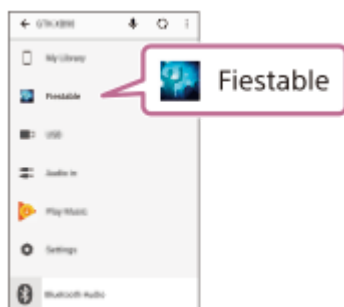
Instalacja aplikacji „Fiestable”

Zainstaluj aplikację „Fiestable” na swoim smartfonie, urządzeniu iPhone itp. na Google Play lub App Store.

- 1 Pobierz aplikację „Fiestable” z Google Play lub App Store i zainstaluj ją.



- 2 Po zakończeniu instalacji uruchom aplikację „Fiestable” na ekranie „Sony | Music Center”.



Powiązany temat

- [Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”](#)
- [Co możesz zrobić z aplikacją „Fiestable”](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie z Efektu DJ i samplera

Do źródła muzyki można dodać Efekt DJ i dźwięk samplera.

- 1 Nawiąż połączenie BLUETOOTH między systemem a używanym smartfonem/urządzeniem iPhone.**
- 2 Uruchom aplikację „Sony | Music Center” i dotknij ikony „Fiestable”.**
- 3 Dotknij [DJ Control].**
Lista Efektów DJ pojawi się na górze ekranu, a lista samplarów na dole.
- 4 Dotknij dowolnej ikony Efektu DJ lub samplera.**
Możesz stworzyć Efekt DJ lub generować dźwięk samplera, przesuwając palcem wewnątrz zaznaczonego obszaru.

Wyłączanie Efektu DJ

Dotknij [DJ Off].

Zestaw audio
MHC-V73D

Personalizowanie oświetlenia

Można wybrać schemat i kolor oświetlenia, aby utworzyć własne oświetlenie za pomocą aplikacji „Fiestable”.

1 Nawiąż połączenie BLUETOOTH między systemem a używanym smartfonem/urządzeniem iPhone.

2 Uruchom aplikację „Sony | Music Center” i dotknij ikony „Fiestable”.

3 Dotknij [Illumination].

Na ekranie aplikacji pojawi się lista schematów oświetlenia i paleta kolorów.

4 Dotknij wybranego schematu oświetlenia.

Możesz zmienić kolor oświetlenia i prędkość migania, przesuwając palcem po paletce kolorów.

Zestaw audio
MHC-V73D

Uzyskiwanie i udostępnianie punktów Party People ranking oraz funkcje dodatkowe (Party King)

System jest wyposażony w unikatową funkcję, która rejestruje automatycznie sposób korzystania z systemu. W oparciu o te dane system przyznaje Party People ranking zgodnie z ustalonymi kryteriami. Im częściej korzystasz z systemu, tym wyższą pozycję zdobędziesz.

Kiedy osiągniesz pewien poziom Party People ranking, możesz udostępnić swoje osiągnięcia w mediach społecznościowych.

System również wynagrodzi zdobytą pozycję dodatkowymi funkcjami.

Uwaga

- Aby korzystać z tej funkcji, upewnij się, że na urządzeniu zostały zainstalowane aplikacje „Sony | Music Center” i „Fiestable”.

1 Nawiąż połączenie BLUETOOTH między systemem a używanym urządzeniem.

2 Uruchom aplikację „Sony | Music Center” i dotknij ikony „Fiestable”.

Możesz sprawdzić aktualną punktację, przeglądać dodatkowe funkcje i dowiedzieć się, jak uzyskać następny poziom.

Powiązany temat

- [Instalacja aplikacji „Sony | Music Center”](#)
- [Instalacja aplikacji „Fiestable”](#)
- [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie z funkcji Voice Control za pomocą aplikacji „Fiestable”

System można obsługiwać za pomocą zaprogramowanych poleceń głosowych, które pojawiają się na ekranie smartfona/urządzenia iPhone.

Uwaga

- Obsługiwane są następujące języki:
angielski/brazylijski portugalski/francuski/niemiecki/włoski/polski/rosyjski/hiszpański
- Jeśli smartfon/iPhone jest ustawiony na nieobsługiwany język, lista zaprogramowanych poleceń głosowych będzie wyświetlona po angielsku.

1 Nawiąż połączenie BLUETOOTH między systemem a używanym smartfonem/urządzeniem iPhone.

Upewnij się, że smartfon/iPhone jest podłączony do internetu.

2 Uruchom aplikację „Sony | Music Center” i dotknij ikony „Fiestable”.

3 Dotknij [Voice Control via Fiestable].

Na ekranie pojawią się zaprogramowane polecenia głosowe.

4 Dotknij ikony mikrofonu na ekranie aplikacji.

System jest wyciszony. Mów do mikrofonu smartfona/urządzenia iPhone. Twój głos zostanie przesłany do serwisu online konwertującego mowę na tekst. Po zakończeniu konwersji polecenie zostanie przesłane z powrotem do systemu. Wyciszenie zostanie anulowane i system zareaguje stosowaniem do polecenia.

Uwaga

- Funkcja Voice Control w aplikacji „Fiestable” nie działa w następujących przypadkach:
 - Włączona jest wbudowana prezentacja dźwiękowa.
 - Otwarta jest szuflada płyty.
 - Podczas operacji transferu USB lub kasowania danych.
 - Kiedy serwis online konwertujący mowę na tekst nie jest dostępny, zakończył działanie lub przerwano połączenie.
 - Kiedy mikrofon smartfona/urządzenia iPhone jest używany przez inną aplikację.
 - Podczas gry Taiko.

Powiązany temat

- [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Tworzenie oświetlenia imprezowego za pomocą aplikacji „Fiestable”

Za pomocą tej funkcji możesz zsynchronizować oświetlenie ekranu i latarki wielu smartfonów/urządzeń iPhone.

- 1 **Włącz oświetlenie systemu.**
- 2 **Włącz odtwarzanie muzyki.**
- 3 **Włącz funkcję BLUETOOTH na smartfonie/urządzeniu iPhone.**

Uwaga

- Połączenie BLUETOOTH nie jest wymagane, chyba że używasz kilku systemów. Jeśli chcesz zsynchronizować smartfon/urządzenie iPhone z konkretnym systemem, nawiąż połączenie BLUETOOTH między smartfonem/urządzeniem iPhone a danym systemem.
W przeciwnym razie przejdź do kroku 4, a smartfon/urządzenie iPhone zostanie zsynchronizowany z najbliższym systemem.
- Pamiętaj o włączeniu usługi lokalizacji na smartfonie/urządzeniu iPhone.

- 4 **Włącz aplikację „Fiestable” i dotknij „Party Light via Fiestable”.**

Oświetlenie ekranu smartfona/urządzenia iPhone i latarka migają w zsynchronizowany sposób.

Powiązany temat

- [Słuchanie muzyki z oświetleniem \(Party Light/Speaker Light\)](#)
- [Śpiewanie i współzawodnictwo w Karaoke \(Karaoke Ranking\)](#)
- [Tworzenie listy odtwarzania z kilku urządzeń BLUETOOTH \(Party Playlist\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Śpiewanie i współzawodnictwo w Karaoke (Karaoke Ranking)

Z funkcji punktacji (tryb Punktacji) można korzystać tylko przy podłączonym mikrofonie. Punktacja jest obliczana w skali od 0 do 99 poprzez porównanie głosu ze źródłem muzyki.

- 1 Nawiąż połączenie BLUETOOTH między systemem a używanym smartfonem/urządzeniem iPhone.
- 2 Uruchom aplikację „Sony | Music Center” i dotknij ikony „Fiestable”.
- 3 Dotknij [Karaoke].
- 4 Dotknij [Scoring Start].
- 5 Rozpocznij odtwarzanie muzyki na systemie i śpiewaj piosenkę.
- 6 Dotknij [Mic Level], [Echo], [Key Control] lub [Vocal] na ekranie aplikacji i przesuważąc suwak zmieniaj poziom głośności mikrofonu, intensywność echa, tonację lub ustawienia wokalne/niewokalne, odpowiednio do swoich preferencji.
- 7 Po śpiewaniu przez ponad minutę dotknij [Scoring Stop], aby poznać swoją punktację.

Twój wynik zostanie pokazany na ekranie aplikacji. Jeśli wynik znajdzie się wśród 10 najlepszych wyników, aplikacja poprosi cię o wpisanie imienia i tytułu piosenki. Możesz wprowadzić do 16 znaków alfanumerycznych dla imienia wykonawcy oraz do 24 znaków alfanumerycznych dla tytułu piosenki.

Następnie zostanie wyświetlona twoja pozycja.

Tytuł piosenki może zostać automatycznie wygenerowany ze źródła, jeśli odtwarzasz źródło z aplikacji smartfona.

Resetowanie rankingu

Dotknij ikony Ranking na ekranie aplikacji.

Pojawi się lista Ranking. Dotknij ikony resetowania, aby zresetować listę.

Uwaga

- Jeśli twój wynik wyniesie 0, nie zostanie uwzględniony w ranking.
- Funkcja Karaoke Ranking nie działa w następujących przypadkach:
 - Kiedy mikrofon nie jest podłączony do systemu.
 - Jeśli system jest w trybie Taiko.
- Karaoke Ranking zostanie automatycznie wyłączony, jeśli:
 - Odłączysz mikrofon od systemu.
 - Naciśniesz TAIKO na systemie.
 - Naciśniesz FUNCTION, aby zmienić funkcję.

Zestaw audio
MHC-V73D

Tworzenie listy odtwarzania z kilku urządzeń BLUETOOTH (Party Playlist)

Party Playlist to funkcja, która nieprzerwanie odtwarza utwory wybrane przez gości na smartfonie jako ulubione do zarejestrowania.

- 1 Nawiąż połączenie BLUETOOTH między systemem a używanym smartfonem/urządzeniem iPhone.
- 2 Upewnij się, że smartfon/iPhone jest podłączony do sieci Wi-Fi.
- 3 Uruchom aplikację „Sony | Music Center” i dotknij ikony „Fiestable”.
- 4 Dotknij [Party Playlist].
- 5 Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

Dodawanie utworów do listy odtwarzania przez drugiego gościa i kolejnych gości

1. Upewnij się, że smartfony/iPhone gości jest podłączony do sieci Wi-Fi.
2. Uruchom aplikację „Sony | Music Center” i dotknij ikony „Fiestable”.
3. Postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

Uwaga

- Pamiętaj, aby korzystać z funkcji Party Playlist w bezpiecznej sieci Wi-Fi.

Zestaw audio
MHC-V73D

Gra w grę Taiko (Taiko Game Ranking)

Możesz grać w grę Taiko i konkurować z innymi graczami, aby uzyskać jeden z 10 najlepszych wyników.

1 Nawiąż połączenie BLUETOOTH między systemem a używanym smartfonem/urządzeniem iPhone.

2 Uruchom aplikację „Sony | Music Center” i dotknij ikony „Fiestable”.

3 Dotknij [Taiko Game Ranking].

Na ekranie smartfona/urządzenia iPhone zostanie wyświetlona aktualna tablica najlepszych wyników.

4 Dotknij [Play] i zacznij grać w grę Taiko.

Wykonaj Krok 2 i 3 z „Granie w grę Taiko” w [Granie na bębnie \(Taiko\)](#).

Po zakończeniu gry twój wynik zostanie wyświetlony na ekranie smartfona/urządzenia iPhone. Jeśli wynik znajdzie się wśród 10 najlepszych wyników, aplikacja poprosi cię o wpisanie imienia. Imię może zawierać do 16 znaków alfanumerycznych.

Następnie zostanie wyświetlona twoja pozycja.

Resetowanie rankingu

Dotknij [RESET] na ekranie aplikacji.

Uwaga

- Jeśli włączysz grę Taiko za pomocą TAIKO na systemie, twój wynik nie zostanie zapisany w rankingu.
- Jeśli twój wynik wyniesie 0, nie zostanie uwzględniony w rankingu.
- Funkcja Taiko Game Ranking nie działa w następujących przypadkach:
 - Jeśli włączysz grę Taiko za pomocą TAIKO na systemie.
 - Otwarta jest szuflada płyty.
 - Podczas operacji transferu USB lub kasowania danych.
- Taiko Game Ranking zostanie automatycznie wyłączony, jeśli:
 - Naciśniesz TAIKO na systemie.
 - Połączenie BLUETOOTH zostanie przerwane.
 - Otrzymasz połączenie przychodzące.

Powiązany temat

- [Granie na bębnie \(Taiko\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Sterowanie operacjami za pomocą funkcji Gesture Control

Operacjami można sterować, przesuwając ręką nad czujnikiem GESTURE CONTROL na systemie.

1 Naciśnij GESTURE ON/OFF na systemie, aby wybrać tryb gestów (GESTURE 1/GESTURE 2).

- [GESTURE1]:
Gesture controls dla trybu PLAYBACK, DJ, SAMPLER i KARAOKE
- [GESTURE2]:
Gesture controls dla tonacji źródła muzyki lub Twojego głosu, gdy śpiewasz do mikrofonu

2 Kiedy system znajduje się w trybie GESTURE 1, dotknij PLAYBACK, DJ, SAMPLER lub KARAOKE na systemie, aby wybrać tryb.

Jeśli system znajduje się w trybie PLAYBACK, dotknij kilka razy FUNCTION na systemie, aby wybrać pożądaną funkcję.

3 Przesuń ręką nad czujnikiem GESTURE CONTROL.

Wyłączanie funkcji Gesture Control

Dotykaj GESTURE ON/OFF na systemie, aby wybrać [OFF].

Uwaga

- Nie dotykaj czujnika GESTURE CONTROL podczas wykonywania ruchów.
- Efekt DJ zostanie wyłączony automatycznie, gdy:
 - wyłączysz funkcję Gesture Control
 - zmienisz tryb na PLAYBACK/SAMPLER/KARAOKE
 - wyłączysz system
 - zmienisz funkcję
 - aktywujesz lub dezaktywujesz funkcję bezprzewodowego Party Chain
 - zmienisz pole dźwiękowe
 - zastosujesz wyciszenie głosu
 - zmienisz tonację (funkcja Sterowanie tonacją)
- Jeżeli włączysz Efekt DJ podczas przesyłania, efekt dźwiękowy nie zostanie przeniesiony na urządzenie USB.
- Nie dotykaj czujnika GESTURE CONTROL, kiedy przesuwasz nad nim ręką w górę lub w dół.
- Żaden ruch w trybie GESTURE 1 nie działa w trybie GESTURE 2.
- Tryb GESTURE 2 zostanie wyłączony automatycznie, gdy:
 - włączysz tryb Taiko
 - zmienisz tryb na PLAYBACK/SAMPLER/KARAOKE/DJ

- włączysz Efekt DJ
- włączysz tryb gitary *1
- wybierzesz pole dźwiękowe FIESTA/MOVIE1/MOVIE2/DRAMA/NEWS/GAME *2
- włączysz tryb Virtual Football *2
- wyłączysz system
- zmienisz funkcję
- Tonacja głosu lub muzyki wraca do ustawienia domyślnego, kiedy odsuniesz rękę od czujnika GESTURE CONTROL.

*1 Tylko podczas trybu MIC PITCH CONTROL.

*2 Tylko podczas trybu MUSIC PITCH CONTROL.

Powiązany temat

- [Korzystanie z funkcji Gesture Control do obsługi odtwarzania, Efektu DJ, samplera i karaoke \(GESTURE 1\)](#)
- [Korzystanie z funkcji Gesture Control do sterowania tonacją głosu lub źródłem muzyki \(GESTURE 2\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie z funkcji Gesture Control do obsługi odtwarzania, Efektu DJ, samplera i karaoke (GESTURE 1)

Kiedy system jest w trybie GESTURE 1, możesz wybrać jeden z następujących trybów.

- Tryb PLAYBACK
- Tryb DJ
- Tryb SAMPLER
- Tryb KARAOKE

W trybie PLAYBACK:

Możesz sterować podstawowymi funkcjami odtwarzania podczas odtwarzania muzyki z płyty, urządzenia USB lub urządzenia BLUETOOTH.

Aby	Przesunąć w tym kierunku
Przejsć do tyłu	←
Przejsć do przodu	→
Odtwarzać	↑
Zatrzymać odtwarzanie	↓
Zwiększyć głośność	↶
Zmniejszyć głośność	↷

W trybie DJ:

Możesz wybrać Efekt DJ, aby stworzyć atmosferę imprezy.

Aby	Przesunąć w tym kierunku
Wybierz FLANGER *1	←
Wybierz ISOLATOR *2	→
Wybierz WAH *3	↑
Wybierz PAN *4	↓
Zwiększyć poziom wybranego efektu	↶
Zmniejszyć poziom wybranego efektu	↷

*1 Tworzy głęboki efekt typu „flanger”, przypominający ryk odrzutowca.

*2 Izoluje określone zakresy częstotliwości poprzez regulację pozostałych zakresów. Na przykład, gdy konieczne jest skupienie się na wokalach.

*3 Tworzy efekt typu „Wah-wah” poprzez automatyczne zwiększanie i zmniejszanie częstotliwości odcięcia filtra.

*4 Tworzy wrażenie, że dźwięk krąży wokół głośników między lewym i prawym kanałem.

Wyłączanie Efektu DJ

Przesuń ręką nad czujnikiem GESTURE CONTROL w tym samym kierunku, jak przy wybraniu Efektu DJ.

W trybie SAMPLER:

Możesz uzyskać samplerowe efekty dźwiękowe zainstalowane w systemie.

Aby	Przesunąć w tym kierunku
„Come On!”	←
„Let’s Go!”	→
Efekt dźwiękowy rogu Reggae	↑
Efekt dźwiękowy Phaser	↓
Efekt dźwiękowy Scratch	↺
Efekt dźwiękowy Audience	↻

Aby wyregulować poziom głośności samplera

1. Naciśnij OPTIONS.
2. Naciskaj ↑ (do góry)/ ↓ (w dół), aby wybrać [SAMPLER], po czym naciśnij \boxplus (wprowadź).
3. Naciskaj ↑ (do góry)/ ↓ (w dół), aby ustawić poziom dźwięku samplera, a następnie naciśnij \boxplus (wprowadź).

W trybie KARAOKE

Możesz sterować następującymi funkcjami karaoke.

Aby	Przesunąć w tym kierunku
Obniżyć tonację piosenki (b (bemol))	←
Podwyższyć tonację piosenki (# (krzyżyk))	→
Zwiększyć głośność mikrofonu	↑
Zmniejszyć głośność mikrofonu	↓
Uzyskać dźwięk oklasków	↺
Uzyskać dźwięk buczenia	↻

Powiązany temat

- [Korzystanie z funkcji Gesture Control do sterowania tonacją głosu lub źródłem muzyki \(GESTURE 2\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie z funkcji Gesture Control do sterowania tonacją głosu lub źródłem muzyki (GESTURE 2)

Kiedy system jest w trybie GESTURE 2, możesz zmienić tonację odtwarzanej piosenki lub swojego głosu przy użyciu mikrofonu podłączonego do systemu.

Kiedy mikrofon nie jest podłączony do systemu:

Możesz zmienić tonację odtwarzanego źródła muzyki.

Aby	Podnieś lub obniż rękę nad czujnikiem
Obniż tonację źródła muzyki (b (bemol))	↓
Podnieś tonację źródła muzyki (# (krzyżyk))	↑

Kiedy mikrofon jest podłączony do systemu:

Możesz zmienić tonację swojego głosu przy użyciu mikrofonu.

Aby	Podnieś lub obniż rękę nad czujnikiem
Obniż tonację głosu (b (bemol))	↓
Podnieś tonację głosu (# (krzyżyk))	↑

Powiązany temat

- [Korzystanie z funkcji Gesture Control do obsługi odtwarzania, Efektu DJ, samplera i karaoke \(GESTURE 1\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Dezaktywacja elementów sterujących na systemie na krótki okres (Party Lock)

Elementy sterujące na systemie (poza ⏻ (zasilanie)) można zablokować na 30 sekund, aby przetrzeć panel górny. Aby skorzystać z tej funkcji, upewnij się, że został wybrany tryb GESTURE 1.

1 Przytrzymaj rękę nad czujnikiem GESTURE CONTROL na systemie dłużej niż 5 sekund.

Na wyświetlaczu pojawi się napis [PARTY LOCK ON].

Aby wyłączyć funkcję Party Lock, naciśnij i przytrzymaj przycisk GESTURE CONTROL na urządzeniu przez ponad 5 sekund, aż na wyświetlaczu pojawi się napis [PARTY LOCK OFF].

Uwaga

Podczas aktywności funkcji Party Lock wskaźniki systemu na panelu górnym są wyłączone.


Zestaw audio
MHC-V73D

Śpiewanie karaoke

Możesz śpiewać karaoke dzięki funkcji Karaoke.

- 1 Naciskaj MIC LEVEL - (lub dotykaj MIC/GUITAR LEVEL - na systemie), aby ustawić poziom głośności mikrofonu na minimum.**
- 2 Dotykaj GUITAR na systemie, aby wybrać [OFF].**
- 3 Podłącz mikrofon (nie ma w zestawie) do gniazda MIC1 lub MIC2/GUITAR na systemie.**
Podłącz drugi opcjonalny mikrofon, jeśli chcesz śpiewać w duecie.
- 4 Włącz odtwarzanie muzyki i ustaw czułość mikrofonu.**
Naciskaj MIC ECHO, aby wyregulować efekt echa.
- 5 Zaczynaj śpiewać z muzyką.**

Uwaga

- Jeśli dźwięk będzie krzykliwy, system automatycznie zmniejszy głośność mikrofonu na kilka sekund.
- Jeśli dźwięk nadal będzie krzykliwy, wykonaj następujące czynności:
 - odsuń mikrofon od systemu
 - zmień kierunek ustawienia mikrofonu
 - Naciskaj MIC LEVEL - (lub dotykaj MIC/GUITAR LEVEL - na systemie).
 - Naciskaj MIC ECHO, aby wyregulować poziom echa.
- Podczas przesyłania USB dźwięk z mikrofonu nie będzie przesyłany do urządzenia USB.
- Nie można wyregulować poziomu głośności mikrofonu za pomocą  (głośność) +/- (VOLUME +/- na systemie). Naciskaj MIC LEVEL +/- (lub dotykaj MIC/GUITAR LEVEL +/- na systemie), aby wyregulować poziom głośności mikrofonu.
- Podczas korzystania z funkcji bezprzewodowego Party Chain lub Stereo Pair dźwięk z mikrofonu jest odtwarzany tylko przez ten system, do którego jest podłączony mikrofon.
- Jeśli dźwięk odbierany przez mikrofon będzie bardzo głośny, może zostać zniekształcony. Naciskaj MIC LEVEL - (lub dotykaj MIC/GUITAR LEVEL - na systemie), aby zmniejszyć poziom głośności mikrofonu.

Powiązany temat

- [Korzystanie z uchwytu\(-ów\) na mikrofon](#)
- [Różne funkcje do karaoke](#)



Zestaw audio
MHC-V73D


Różne funkcje do karaoke

Możesz korzystać z różnych funkcji do karaoke.

Wyciszanie głosu

Możesz obniżyć głośność wokalu w źródle dźwięku stereo.

Włączanie funkcji Wyciszanie głosu

Naciskaj VOCAL FADER (lub przytrzymaj VOICE CHANGER/  VOCAL FADER na systemie), aby wybrać [ON V ,FADER].



Anulowanie funkcji Wyciszanie głosu

Naciskaj VOCAL FADER, aby wybrać [OFF].

Sterowanie tonacją

Możesz zmienić tonację śpiewanej piosenki.

Zmiana tonacji piosenki

Naciśnij KEY CONTROL  (bemol)/  (krzyżyk), aby dopasować tonację do swojej skali głosu.

Tryb punktacji

Z funkcji punktacji (Tryb punktacji) można korzystać tylko przy podłączonym mikrofonie. Punktacja jest obliczana w skali od 0 do 99 poprzez porównanie głosu ze źródłem muzyki.

Punktacja śpiewania

1. Włącz odtwarzanie muzyki.
2. Naciśnij SCORE zanim zaczniesz śpiewać.
3. Po ponad minucie śpiewania ponownie naciśnij SCORE, aby poznać swoją punktację.

Zmiana głosu

Możesz zmienić głos podczas mówienia lub śpiewania do mikrofonu.

Włączanie funkcji Zmiana głosu

Naciskaj VOICE CHANGER, aby zmienić efekt głosu.

Anulowanie funkcji Zmiana głosu

Naciskaj VOICE CHANGER, aby wybrać [OFF].

Echo mikrofonu

Możesz dodać efekt echa do swojego głosu podczas śpiewania do mikrofonu.

Dodawanie efektu echa

Naciśnij kilka razy przycisk MIC ECHO, aby wyregulować efekt echa.

Powiązany temat

- [Śpiewanie karaoke](#)

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Słuchanie dźwięku z gitary

Można słuchać dźwięku z gitary (nie ma w zestawie) po podłączeniu jej do gniazda MIC2/GUITAR na systemie. Można też grać na gitarze i śpiewać po podłączeniu mikrofonu do gniazda MIC1 na systemie. Można też zmienić dźwięk gitary poprzez wybranie efektu gitary.

- 1 **Naciskaj MIC LEVEL - (lub dotknij MIC/GUITAR LEVEL - na systemie), aby zmniejszyć poziom głośności gitary.**
- 2 **Użyj przewodu instrumentu (nie ma w zestawie) do połączenia gitary z gniazdem MIC2/GUITAR na systemie.**
- 3 **Naciskaj GUITAR na systemie, aby wybrać efekt gitary, który chcesz zastosować.**
 - [CLEAN]: Oryginalny dźwięk gitary. Zalecany dla gitary elektrycznej i gitary elektroakustycznej.
 - [O_DRIVE]: Zniekształcony dźwięk podobny do przesterowania wzmacniacza gitary. Zalecany dla gitary elektrycznej.
 - [BASS]: Oryginalny dźwięk gitary. Zalecany dla gitary basowej.
- 4 **Rozpocznij grę na gitarze i ustaw jej głośność.**

Dźwięk gitary będzie odtwarzany przez opisany system.

Wyłączanie trybu gitary

Dotykaj GUITAR na systemie, aby wybrać [OFF].

Uwaga


- Podczas używania gitary elektroakustycznej z efektem [O_DRIVE] może występować wycie. Naciskaj MIC LEVEL - (lub dotknij MIC/GUITAR LEVEL - na systemie), aby zmniejszyć głośność gitary. W przeciwnym wypadku zmień na inny efekt gitary.
- Przed odłączeniem gitary od systemu należy kilka razy nacisnąć MIC LEVEL - (lub dotknąć MIC/GUITAR LEVEL - na systemie), aby zmniejszyć głośność gitary.

Zestaw audio
MHC-V73D

Granie na bębnie (Taiko)

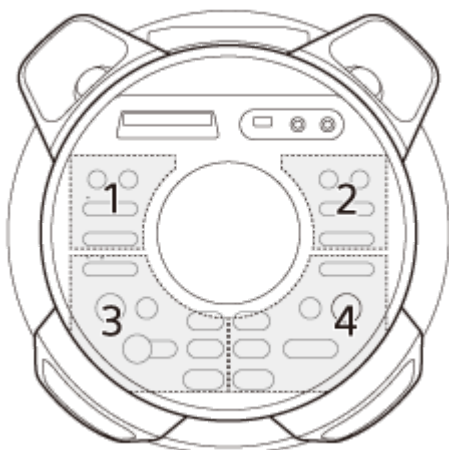
Możesz grać na wirtualnym bębnie, używając panelu górnego systemu jako membrany bębna.

Uwaga

- Delikatnie stukaj panel górny rękoma. Nie używaj innych przedmiotów, takich jak pałeczki, ponieważ mogą one porysować powierzchnię panelu górnego.
- Siła stukania w panel górny nie będzie miała wpływu na poziom głośności w trybie Taiko.
- Po włączeniu trybu Taiko głośność Taiko będzie proporcjonalna do aktualnego poziomu głośności systemu.
- Kiedy włączony jest tryb Taiko, wszystkie elementy sterujące na systemie oprócz  (zasilanie) i TAIKO są nieaktywne. Aby zmienić funkcję lub głośność źródła muzyki, użyj przycisków na pilocie zdalnego sterowania.





1 Naciskaj TAIKO na systemie, aby wybrać [TAIKO].

Panel górny świeci się w 4 różnych kolorach, odpowiednio do strefy.




2 Postukaj strefę 1, 2, 3 lub 4 lub przesunij ręką nad czujnikiem GESTURE CONTROL.

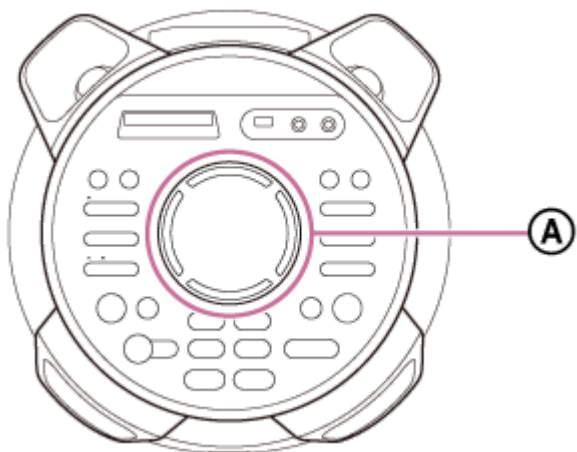
Dostępne ruchy przesuwania ręką:

- Od prawej do lewej ()
- Od lewej do prawej ()
- Od dołu do góry ()
- Od góry do dołu ()

3 Przesunij ręką nad czujnikiem GESTURE CONTROL w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara () lub przeciwnym do ruchu wskazówek zegara (), aby ustawić głośność dźwięku bębna.

Granie w grę Taiko

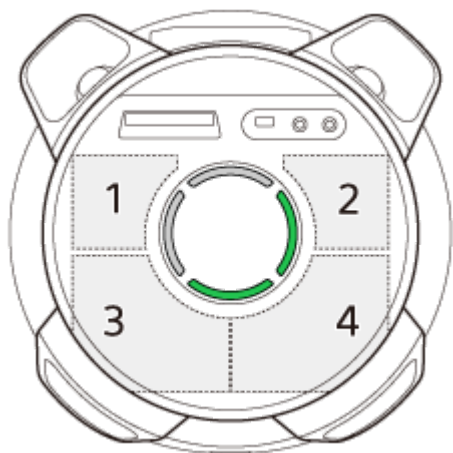
W tej grze musisz stukać panel górny zgodnie ze schematem przewodnika świetlnego () wokół czujnika GESTURE CONTROL. Twój wynik jest obliczany na skali od 0 do 100, na podstawie liczby prawidłowo wykonanych czynności.



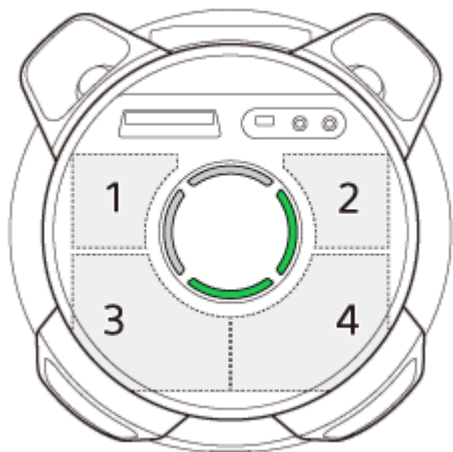
Ⓐ: Przewodnik świetlny

1. Naciskaj TAIKO na systemie, aż na wyświetlaczu zaczną migać [GAME 5].
System rozpocznie odliczanie w ciągu 5 sekund i gra się rozpocznie, kiedy na wyświetlaczu zaczną migać [START].
2. Postukaj strefę 1, 2, 3 lub 4, zgodnie ze schematem przewodnika świetlnego.
Przewodnik świetlny zamiga 3 razy.
Musisz postukać odpowiednią strefę przy trzecim mignięciu.
Przykład stukania dla strefy 4

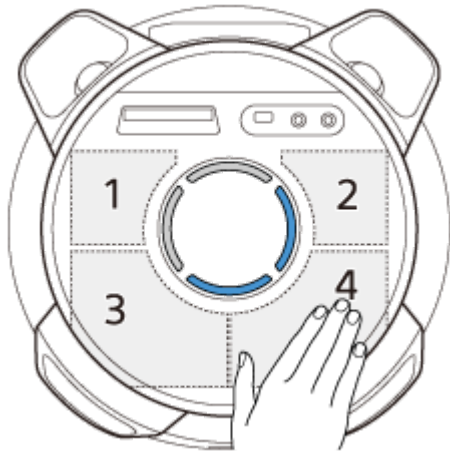
1. Sprawdź przewodnik świetlny, który miga w zielonym schemacie.







2. Przewodnik świetlny miga jeszcze raz, w takim samym schemacie zielonym.



3. Postukaj strefę związaną z migającym przewodnikiem świetlnym dokładnie w momencie zmiany migającego koloru z zielonego na niebieski.



Upewnij się, że stukasz prawidłową strefę dokładnie w momencie, gdy przewodnik świetlny miga na niebiesko.

Schemat przewodnika świetlnego	Strefa, którą musisz postukać
	1
	2
	3
	4

- Kontynuuj grę przez 50 sekund.
Wynik pojawi się na wyświetlaczu po zakończeniu gry.

Aby wyłączyć funkcję Taiko

Naciskaj TAIKO na systemie, aż przewodnik świetlny się wyłączy.

Powiązany temat

- [Gra w grę Taiko \(Taiko Game Ranking\)](#)

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie z programatora nocnego

System wyłącza się automatycznie po ustawionym czasie.

- 1 **Naciskaj SLEEP, aby wybrać czas.**

Anulowanie programatora nocnego

Naciskaj SLEEP, aby wybrać [OFF].

Wskazówka

- Aby sprawdzić czas pozostały do wyłączenia systemu, naciśnij SLEEP.

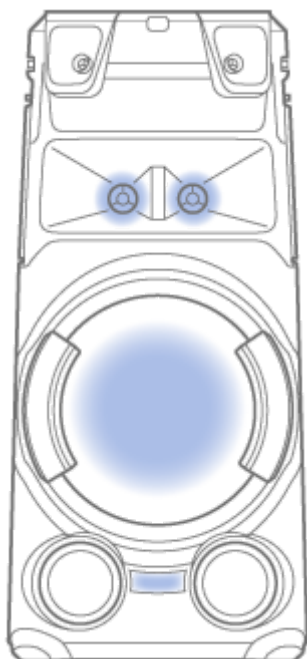
Zestaw audio
MHC-V73D

Słuchanie muzyki z oświetleniem (Party Light/Speaker Light)

System włącza oświetlenie, aby ożywić atmosferę podczas słuchania muzyki. W momencie zakupu tryb jest ustawiony na włączony.

1 Naciskaj PARTY LIGHT podczas odtwarzania, aby wybrać [LED ON].

Pokazane poniżej części systemu zaświecą się.



2 Naciskaj LIGHT MODE, aby wybrać pożądaný tryb oświetlenia.

Tryb oświetlenia jest inny, gdy jest aktywna funkcja bezprzewodowego Party Chain lub Stereo Pair.

Wyłączanie oświetlenia

Naciskaj PARTY LIGHT, aby wybrać [LED OFF].

Uwaga

- Nie patrz bezpośrednio na elementy emitujące światło, kiedy włączona jest funkcja podświetlenia.
- Jeżeli oświetlenie jest oślepiające, włącz światło w pomieszczeniu lub wyłącz oświetlenie.
- Oświetlenie można włączać i wyłączać podczas włączonej prezentacji.

Powiązany temat

- [Wyłączanie trybu prezentacji](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Korzystanie ze wskazówek głosowych

WAŻNE: WSKAZÓWKI GŁOSOWE DLA TEGO SYSTEMU DOSTĘPNE SĄ WYŁĄCZNIE W JĘZYKU ANGIELSKIM.

1 Naciśnij **OPTIONS**.

2 Naciskaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać **[VOICE GUIDANCE]**, po czym naciśnij **⊕** (wprowadź).

3 Naciśnij **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać **[ON]**, po czym naciśnij **⊕** (wprowadź).

Funkcja wskazówek głosowych zostanie włączona.

Aby wyjść z menu opcji, naciśnij **OPTIONS**.

W zależności od stanu systemu wskazówki głosowe są emitowane z systemu w następujący sposób:

- Przy ustawieniu systemu w trybie parowania: „BLUETOOTH pairing”
- Przy połączeniu z urządzeniem BLUETOOTH: „BLUETOOTH connected”
- Przy odłączeniu od urządzenia BLUETOOTH: „BLUETOOTH disconnected”

Wyłączanie wskazówek głosowych

Wybierz **[OFF]** w kroku **3**.

Regulacja poziomu głośności wskazówek głosowych

1. Naciśnij **OPTIONS**.

2. Naciskaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby wybrać **[SAMPLER]**, po czym naciśnij **⊕** (wprowadź).

3. Naciskaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół), aby ustawić poziom wskazówek głosowych, a następnie naciśnij **⊕** (wprowadź).
Aby wyjść z menu opcji, naciśnij **OPTIONS**.

Uwaga

- Poziom głośności wskazówek głosowych zmienia się odpowiednio do poziomu głośności systemu. Czasami poziom głośności wskazówek głosowych może się jednak nie zmienić.
- W niektórych przypadkach może wystąpić opóźnienie w wysłaniu sygnału wskazówek głosowych lub wskazówki głosowe mogą nie działać.

Zestaw audio
MHC-V73D


Blokowanie elementów sterujących systemem (blokada rodzicielska)

Elementy sterujące systemem można zablokować (poza  (zasilanie)), aby zapobiec użyciu ich przez dzieci.

1 Przytrzymaj  (zatrzymaj) na systemie przez co najmniej 5 sekundy.

Na wyświetlaczu pojawi się napis [CHILD LOCK ON].

Wyłączanie funkcji blokady rodzicielskiej

Przytrzymaj przycisk  (zatrzymaj) na systemie przez co najmniej 5 sekund, aż na wyświetlaczu pojawi się napis [CHILD LOCK OFF].

Uwaga

- Funkcja blokady rodzicielskiej wyłączy się automatycznie po odłączeniu przewodu zasilającego.
- Funkcji blokady rodzicielskiej nie można włączyć, kiedy otwarta jest szuflada płyty.

Zestaw audio
MHC-V73D

Słuchanie wbudowanej prezentacji dźwiękowej

Przytrzymaj ► (odtworzenie) na systemie przez co najmniej 2 sekundy.
Rozpocznie się odtwarzanie wbudowanej prezentacji dźwiękowej.

Aby zatrzymać prezentację

Dotknij ■ (zatrzymaj) na systemie.

Zestaw audio
MHC-V73D

Menu ustawień

Możesz regulować różne ustawienia z menu ustawień.

Aby wejść do menu ustawień, przytrzymaj SHIFT i naciśnij SETUP, gdy odtwarzanie jest zatrzymane w funkcji DVD/CD lub USB.

Na ekranie telewizora zostanie wyświetlone menu ustawień. Używaj **▲** (do góry)/ **▼** (w dół) i **⏏** (wprowadź), aby poruszać się po menu ustawień.

Aby wyjść z menu, przytrzymaj SHIFT i naciśnij SETUP.

Wyświetlane opcje zależą od kraju lub regionu.

Uwaga

- Ustawienia odtwarzania, które są zapisane na płycie, mają większy priorytet od ustawień w menu. Z tego względu może być niemożliwe zrealizowanie niektórych ustawień wprowadzonych w menu.

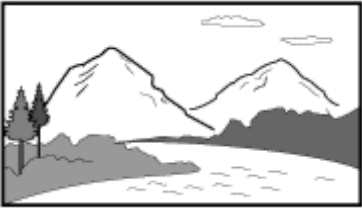
Ustawianie języka – [LANGUAGE SETUP]

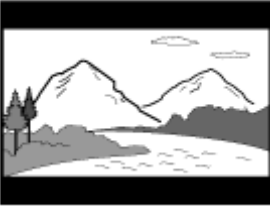

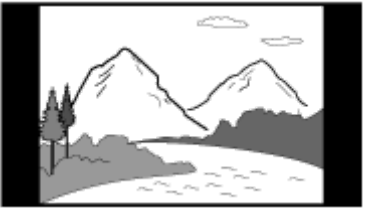
[OSD]	Pozwala ustawić język komunikatów wyświetlanych na ekranie.
[MENU] (dla DVD VIDEO)	Pozwala ustawić język menu DVD.
[AUDIO] (dla DVD VIDEO)	Służy do zmiany języka ścieżki dźwiękowej. Po wybraniu [ORIGINAL] zostanie wybrany język, który ma nadany priorytet na płycie.
[SUBTITLE] (dla DVD VIDEO)	Służy do zmiany języka napisów. Po wybraniu [AUDIO FOLLOW] język napisów zmieni się zgodnie z wybranym językiem ścieżki dźwiękowej.

Uwaga

- Jeśli zostanie wybrane ustawienie [OTHERS →] w [MENU], [AUDIO] i [SUBTITLE], należy za pomocą przycisków numerycznych wpisać kod języka.
Informacje o kodach językowych - patrz [Lista kodów języków](#).

Ustawienia ekranu telewizora – [VIDEO SETUP]

[TV TYPE] (dla DVD VIDEO)	Wybierz tę opcję, jeśli podłączony jest telewizor panoramiczny lub telewizor z funkcją trybu panoramicznego.
[16:9] ^{*1}	

	[4:3 LETTER BOX]	Wybierz tę opcję, jeżeli jest podłączony telewizor z ekranem 4:3, który nie ma funkcji trybu panoramicznego. Obraz panoramiczny będzie wyświetlany z czarnymi pasami na górze i na dole. 
	[4:3 PAN SCAN]	Wybierz tę opcję, jeżeli jest podłączony telewizor z ekranem 4:3, który nie ma funkcji trybu panoramicznego. Obraz na ekranie będzie miał pełną wysokość, ale będzie mieć przycięte boki. 
[4:3 OUTPUT] (dla DVD VIDEO)	[FULL]*1	Wybierz tę opcję, jeśli podłączony jest telewizor z funkcją trybu panoramicznego. Umożliwia wyświetlanie obrazu 4:3 w proporcji 16:9 nawet na ekranie telewizora panoramicznego.
	[NORMAL]	Zmienia rozmiar obrazu w taki sposób, aby pasował do rozmiaru ekranu przy zachowaniu oryginalnych proporcji. Obrazy 4:3 będą wyświetlane z czarnymi paskami z lewej i prawej strony. 
[COLOR SYSTEM(VIDEO CD)]*2 (dla VIDEO CD) (Z wyjątkiem modeli przeznaczonych do Ameryki Łacińskiej, Brazylii, Europy i Rosji)	[AUTO]*1	Sygnal wyjściowy wideo będzie zgodny z systemem użytym na płycie. To ustawienie należy wybrać, jeżeli telewizor korzysta z systemu podwójnego DUAL.
	[PAL]	Sygnal wyjściowy wideo będzie zgodny z systemem PAL.
	[NTSC]	Sygnal wyjściowy wideo będzie zgodny z systemem NTSC.
[PAUSE MODE] (dla DVD VIDEO)	[AUTO]*1	Obraz wraz z elementami poruszającymi się dynamicznie, jest wyświetlany bez drgań. Z tego ustawienia należy korzystać w warunkach normalnych.
	[FRAME]	Obraz wraz z elementami, które nie poruszają dynamicznie, jest wyświetlany w wysokiej rozdzielczości.

*1 Ustawienie domyślne

*2 Szczegółowe informacje - patrz [Podłączanie telewizora](#).


[AUDIO DRC] (dla DVD VIDEO) (Kompresja zakresu dynamicznego)	[OFF]*	Wyłączony.
	[STANDARD]	Wybierz tę opcję do oglądania filmów nocą z niską głośnością. Zakres dynamiczny zostanie skompresowany zgodnie z intencją realizatora dźwięku.
[TRACK SELECTION] (dla DVD VIDEO)	[OFF]*	Brak priorytetu.
	[AUTO]	Podczas odtwarzania płyty DVD VIDEO, na której nagrano wiele formatów audio (PCM, MPEG audio lub Dolby Digital), priorytet ma ta ścieżka dźwiękowa, która zawiera największą liczbę kanałów.
[A/V SYNC] DVD VIDEO/VIDEO CD/DATA CD/DATA DVD) (Dotyczy tylko plików wideo)	[OFF]*	Brak regulacji.
	[ON]	Wyreguluj opóźnienie między obrazem i dźwiękiem, kiedy dźwięk nie jest zsynchronizowany z wyświetlanym obrazem.
[DOWNMIX] (dla DVD VIDEO)	[NORMAL]*	Dźwięk wielokanałowy będzie wyprowadzany jako 2-kanałowy sygnał stereo.
	[DOLBY SURROUND]	Dźwięk wielokanałowy będzie wyprowadzany jako 2-kanałowy sygnał przestrzenny.

* Ustawienie domyślne

Uwaga

- [DOWNMIX] działa tylko dla Złącze HDMI OUT (TV) ARC na systemie.

Ustawienia systemu – [SYSTEM SETUP]

[SCREEN SAVER]	[ON]*	Wygaszacz ekranu zadziała, jeżeli system nie będzie obsługiwany przez około 15 minut. Naciśnij  (głośność) +/- (lub dotknij VOLUME +/- na systemie), aby wyjść z wygaszacza ekranu.
	[OFF]	Wyłączony.
[BACKGROUND]	[JACKET PICTURE]*	W tle będzie wyświetlane zdjęcie zapisane na płycie.
	[GRAPHICS]	W tle będzie wyświetlane gotowe zdjęcie zapisane w systemie.
	[BLUE]	Tło przyjmie kolor niebieski.
	[BLACK]	Tło przyjmie kolor czarny.
[PARENTAL CONTROL]	Pozwala ustawić ograniczenia odtwarzania. Szczegółowe informacje - patrz Ograniczenie odtwarzania płyty (funkcja Kontroli rodzicielskiej) .	
[MULTI-DISC RESUME] (dla DVD VIDEO/VIDEO CD)	[ON]*	Powoduje zapisanie w pamięci punktów wznowienia odtwarzania dla maksymalnie 6 płyt.
	[OFF]	Odtwarzanie rozpocznie się od punktu wznowienia tylko w przypadku bieżącej płyty w systemie.
[RESET]	Powoduje przywrócenie ustawień domyślnych w menu ustawień. Szczegółowe informacje - patrz	

* Ustawienie domyślne

Ustawienia opcji HDMI – [HDMI SETUP]

[HDMI RESOLUTION]	[AUTO(1920x1080p)]* ¹	Sygnaly wyjściowe wideo mają rozdzielczość zgodną z rozdzielczością telewizora.
	[1920x1080i]/[1280x720p]/[720x480p]* ² /[720x480/576p]* ³	Sygnaly wyjściowe wideo mają rozdzielczość zgodną z wybranym ustawieniem.
[YCBCR/RGB(HDMI)]	[YCBCR]* ¹	Sygnal wyjściowy wideo w formacie YCBCR.
	[RGB]	Sygnal wyjściowy wideo w formacie RGB.
[AUDIO(HDMI)]	[AUTO]* ¹	Sygnal wyjściowy audio w oryginalnym formacie z Złącze HDMI OUT (TV) ARC na systemie.
	[PCM]	Sygnal wyjściowy audio w formacie 2-kanalowym Linear PCM z Złącze HDMI OUT (TV) ARC na systemie.
[CONTROL FOR HDMI]	[ON]* ¹	Wybrano funkcję Sterowanie przez HDMI. Można wzajemnie obsługiwać system i telewizor połączone przewodem HDMI.
	[OFF]	Wyłączony.
[AUDIO RETURN CHANNEL] (Dostępne przy ustawieniu [CONTROL FOR HDMI] na [ON])	[ON]* ¹	Można słuchać dźwięku z telewizora przez głośniki systemu. Tę funkcję należy wybrać, jeżeli system jest połączony z HDMI IN telewizora zgodnego z funkcją Audio Return Channel (ARC).
	[OFF]	Wyłączony.
[STANDBY LINKED TO TV] (Dostępne przy ustawieniu [CONTROL FOR HDMI] na [ON])	[AUTO]* ¹	Po wyłączeniu telewizora system wyłączy się automatycznie, jeżeli są spełnione następujące warunki: <ul style="list-style-type: none"> ● Podczas odtwarzania wideo w funkcji DVD/CD lub USB.

		<ul style="list-style-type: none"> ● Kiedy zakończy się odtwarzanie audio w funkcji DVD/CD lub USB. ● Po wybraniu funkcji telewizora.
	[ON]	System wyłącza się automatycznie po wyłączeniu telewizora niezależnie od aktualnej funkcji.
	[OFF]	System nie wyłącza się po wyłączeniu telewizora.

*1 Ustawienie domyślne

*2 Tylko modele przeznaczone do Ameryki Łacińskiej.

*3 Dla innych modeli.

Zestaw audio
MHC-V73D

Informacje dotyczące wskaźników

Wskaźnik BLUETOOTH

Świeci się	Połączenie BLUETOOTH jest nawiązane.
Miga dwukrotnie wiele razy	System wchodzi w tryb parowania.
Miga powoli	System czeka na połączenie z urządzeniem BLUETOOTH.

Wskaźnik MEGA BASS

Świeci się	Tryb MEGA BASS jest włączony.
Gaśnie	Tryb MEGA BASS jest wyłączony.

Powiązany temat

- [Główne urządzenie](#)
- [Bezprzewodowe odtwarzanie muzyki z kilku systemów audio \(funkcja bezprzewodowego Party Chain\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Aktualizowanie zainstalowanego oprogramowania

Oprogramowanie systemu można zaktualizować w przyszłości. Zainstalowane oprogramowanie systemu można aktualizować przez stronę internetową. W celu przeprowadzenia aktualizacji należy wykonać polecenia dostępne online.

Zestaw audio
MHC-V73D**Lista kodów regionów do funkcji blokady rodzicielskiej**

Kod	Region	Kod	Region	Kod	Region	Kod	Region
2044	Argentyna	2115	Dania	2304	Korea	2436	Portugalia
2047	Australia	2165	Finlandia	2363	Malezja	2489	Rosja
2046	Austria	2174	Francja	2362	Meksyk	2501	Singapur
2057	Belgia	2109	Niemcy	2376	Holandia	2149	Hiszpania
2070	Brazylia	2248	Indie	2390	Nowa Zelandia	2499	Szwecja
2079	Kanada	2238	Indonezja	2379	Norwegia	2086	Szwajcaria
2090	Chile	2254	Włochy	2427	Pakistan	2528	Tajlandia
2092	Chiny	2276	Japonia	2424	Filipiny	2184	Wielka Brytania

Zestaw audio
MHC-V73D

Lista kodów języków

Zapis języków zgodny ze standardem ISO 639:1988 (E/F).

Kod	Język	Kod	Język	Kod	Język	Kod	Język
1027	Afar	1186	Szkocki gaelicki	1350	Malajalam	1513	Siswati
1028	Abchaski	1194	Galicyski	1352	Mongolski	1514	Sesotho
1032	Afrykanerski	1196	Guarani	1353	Moldawski	1515	Sundajski
1039	Amharski	1203	Gudźarati	1356	Marathi	1516	Szwedzki
1044	Arabski	1209	Hausa	1357	Malejski	1517	Suahili
1045	Asamski	1217	Hindi	1358	Maltański	1521	Tamili
1051	Ajmara	1226	Chorwacki	1363	Birmański	1525	Telugu
1052	Azerski	1229	Węgierski	1365	Nauru	1527	Tadżycki
1053	Baszkirski	1233	Armeński	1369	Nepalski	1528	Tajski
1057	Białoruski	1235	Interlingua	1376	Holenderski	1529	Tigrinia
1059	Bułgarski	1239	Interlingue	1379	Norweski	1531	Turkmeński
1060	Bihari	1245	Inupiak	1393	Oksytański	1532	Tagalog
1061	Bislama	1248	Indonezyjski	1403	(Afan) Oromo	1534	Setswana
1066	Bengalski	1253	Islandzki	1408	Orija	1535	Tonga
1067	Tybetański	1254	Włoski	1417	Punjabi	1538	Turecki
1070	Bretoński	1257	Hebrajski	1428	Polski	1539	Tsonga
1079	Kataloński	1261	Japoński	1435	Paszto	1540	Tatarski
1093	Korsykański	1269	Jidysz	1436	Portugalski	1543	Twi
1097	Czeski	1283	Jawajski	1463	Keczua	1557	Ukraiński
1103	Walijski	1287	Gruziński	1481	Retoromański	1564	Urdu
1105	Duński	1297	Kazachski	1482	Kirundi	1572	Uzbecki
1109	Niemiecki	1298	Grenlandzki	1483	Rumuński	1581	Wietnamski
1130	Dzongkha	1299	Kambodżański	1489	Rosyjski	1587	Volapük
1142	Grecki	1300	Kannada	1491	Kinyarwanda	1613	Wolof
1144	Angielski	1301	Koreański	1495	Sanskryt	1632	Xhosa
1145	Esperanto	1305	Kaszmirski	1498	Sindhi	1665	Joruba
1149	Hiszpański	1307	Kurdyjski	1501	Sango	1684	Chiński

Kod	Język	Kod	Język	Kod	Język	Kod	Język
1150	Estoński	1311	Kirgiski	1502	Serbsko-chorwacki	1697	Zulu
1151	Baskijski	1313	Łaciński	1503	Syngaleski	1703	Nieokreślony
1157	Perski	1326	Lingala	1505	Słowacki		
1165	Fiński	1327	Laotański	1506	Słoweński		
1166	Fiji	1332	Litewski	1507	Samoński		
1171	Farerski	1334	Łotewski	1508	Shona		
1174	Francuski	1345	Malajski	1509	Somalijski		
1181	Fryzyjski	1347	Maoryjski	1511	Albański		
1183	Irlandzki	1349	Macedoński	1512	Serbski		

Zestaw audio
MHC-V73D

Co mogę zrobić, aby rozwiązać problem?

Jeśli system nie działa zgodnie z oczekiwaniami, spróbuj wykonać poniższe kroki, aby rozwiązać problem.

- Znajdź objaw problemu w tym Przewodnik pomocniczy i wypróbuj zaproponowane czynności naprawcze.
- Zresetuj system. (Patrz [System nie działa prawidłowo..](#))
- Znajdź informacje na temat danego problemu na stronie wsparcia klienta.
- Na stronach wsparcia klienta można uzyskać pomocne informacje na temat zakupionego systemu.
 - Dla klientów w Amerykach:
<https://www.sony.com/am/support>
 - Dla klientów w Europie:
<https://www.sony.eu/support>
 - Dla klientów w pozostałych krajach/regionach:
<https://www.sony-asia.com/support>

Uwaga

- Jeśli personel serwisu wymieni niektóre części podczas naprawy, to może je zatrzymać.

Powiązany temat

- [System nie działa prawidłowo.](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Funkcja autodiagnostyki

Kiedy funkcja autodiagnostyki jest włączona, na ekranie telewizora lub wyświetlaczu pojawi się numer serwisowy. Numer serwisowy składa się z liter i cyfr (np. C 13 50). W celu poznania przyczyn i podjęcia działań naprawczych należy zapoznać się z poniższą tabelą.

Pierwsze 3 znaki numeru serwisowego	Przyczyna i działania naprawcze
C 13	Płyta jest brudna. Oczyść płytę miękką szmatką.
C 31	Płyta nie jest włożona prawidłowo. Wyłącz system i włącz ponownie. Włóż płytę jeszcze raz poprawnie.
E XX (XX jest numerem)	W celu uniknięcia nieprawidłowego działania system wykonał funkcję autodiagnostyki. Skontaktuj się z najbliższym sprzedawcą Sony lub z autoryzowanym serwisem Sony i prześlij 5-cyfrowy numer serwisowy. Przykład: E 61 10

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Komunikaty

Podczas tej operacji na wyświetlaczu może pojawić się lub migać jeden z poniższych komunikatów.

Komunikat	Przyczyna
CANNOT PLAY	<ul style="list-style-type: none"> Włożono płytę, której nie można odtworzyć. Włożono płytę DVD VIDEO z nieobsługiwanym kodem regionu.
CODE 01/SGNL ERR	Ze złącza HDMI IN (ARC) podłączonego telewizora odebrano nieobsługiwany sygnał audio. (Patrz Dźwięk telewizora nie jest odtwarzany przez system. Na wyświetlaczu widać [CODE 01] i [SGNL ERR]..)
DATA ERROR	<ul style="list-style-type: none"> Plik został utworzony w nieobsługiwanym formacie. Rozszerzenie pliku nie pasuje do jego formatu.
DEVICE ERROR	Nie można rozpoznać urządzenia USB lub podłączono nieznaną urządzenie.
DEVICE FULL	Pamięć urządzenia USB jest pełna.
ERASE ERROR	Usuwanie plików audio lub folderów z urządzenia USB nie powiodło się.
FATAL ERROR	Urządzenie USB zostało odłączone w czasie przesyłania lub usuwania i mogło ulec uszkodzeniu.
FOLDER FULL	Nie można przesłać na urządzenie USB, ponieważ osiągnięto maksymalną liczbę folderów.
NoDEVICE	Nie podłączono żadnego urządzenia USB lub podłączone jest nieobsługiwane urządzenie.
NO DISC	W systemie nie ma płyty.
NO MUSIC	W odtwarzanym źródle nie ma obsługiwanych plików audio.
NO SUPPORT	Podłączono nieobsługiwane urządzenie USB lub urządzenie USB podłączono przez koncentrator USB.
NO VIDEO	W odtwarzanym źródle nie ma obsługiwanych plików wideo.
NOT USE	Nastąpiła próba wykonania czynności w warunkach, w których czynność ta jest zabroniona.
OVER CURRENT	Wykryto przeciążenie w gnieździe ψ (USB).
PROTECT	Urządzenie USB jest zabezpieczone przed zapisem.
PUSH STOP	Nastąpiła próba wykonania czynności, którą można wykonać tylko po zatrzymaniu odtwarzania.
READING	System odczytuje informacje z płyty lub urządzenia USB. Niektóre czynności są niedostępne.

Komunikat	Przyczyna
REC ERROR	Przesyłanie nie rozpoczęło się, zatrzymało się lub z innego powodu nie może być wykonane.
TRACK FULL	Nie można przesłać na urządzenie USB, ponieważ osiągnięto maksymalną liczbę plików.

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Zasilanie nie włącza się.

- Sprawdź, czy przewód zasilający jest dobrze podłączony do gniazda AC IN z tyłu systemu.
-

Powiązany temat

- [Podłączanie przewodu zasilającego do gniazda sieciowego](#)
- [Włączanie zasilania](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

System niespodziewanie wszedł w tryb gotowości.

- To nie jest usterka. System przechodzi w tryb gotowości automatycznie po upływie około 15 minut, jeżeli w tym czasie nie zostanie wykonana żadna operacja ani nie zostanie wykryty żaden sygnał audio.

Powiązany temat

- [Funkcja automatycznego przejścia w tryb gotowości](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Brak jest dźwięku.

- Ustaw głośność.
 - Sprawdź połączenie z urządzeniem opcjonalnym, jeżeli jest używane.
 - Włącz podłączone urządzenie.
 - Wyłącz system, odłącz przewód zasilający, a następnie podłącz go ponownie i włącz system.
-

Powiązany temat

- [Podłączanie przewodu zasilającego do gniazda sieciowego](#)
- [Włączanie zasilania](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Występuje przydźwięk lub szum.

- Odsuń urządzenie od źródła hałasu.
- Podłącz przewód zasilający do innego gniazda sieciowego.
- Zamontuj filtr przeciwzakłóceńowy (nie ma w zestawie) na przewodzie zasilającym.
- Wyłącz znajdujące się w pobliżu urządzenia elektryczne.
- Hałas generowany przez wentylatory chłodzące systemu może być słyszany, kiedy system jest włączony. To nie jest usterka.
- Odsuń urządzenie od oświetlenia neonowego lub fluorescencyjnego.

Zestaw audio
MHC-V73D

Zdalne sterowanie nie działa.

- Sprawdź bieguny baterii.
 - Usuń przeszkody znajdujące się pomiędzy pilotem zdalnego sterowania i systemem.
 - Zbliź pilota do systemu.
 - Skieruj pilota zdalnego sterowania na czujnik systemu.
 - Wymień baterie (R03 / rozmiar AAA).
 - Odsuń system od źródła światła fluorescencyjnego.
-

Powiązany temat

- [Wkładanie baterii do pilota zdalnego sterowania](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Zakłócenia koloru na ekranie telewizora.

- Wyłącz telewizor i włącz go ponownie po 15-30 minutach. Jeżeli zakłócenia koloru nadal występują, ustaw system dalej od telewizora.

Zestaw audio
MHC-V73D

Po naciśnięciu dowolnego przycisku na urządzeniu pojawia się komunikat [CHILD LOCK].

- Ustaw funkcję blokady rodzicielskiej na wyłączoną.
-

Powiązany temat

- [Blokowanie elementów sterujących systemem \(blokada rodzicielska\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Słysząc klikanie, kiedy system jest włączony.

- Jest to dźwięk związany z pracą urządzenia, który występuje, na przykład, podczas włączania i wyłączania. To nie jest usterka.

Zestaw audio
MHC-V73D

System nie włącza się po włączeniu telewizora.

- Naciśnij i przytrzymaj SHIFT, a następnie naciśnij SETUP i w opcji [HDMI SETUP] – [CONTROL FOR HDMI] wybierz ustawienie [ON]. Telewizor musi obsługiwać funkcję Sterowanie przez HDMI. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.
- Sprawdź ustawienia głośnika telewizora. Zasilanie systemu jest zsynchronizowane z ustawieniem głośników w telewizorze. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.
- Jeżeli dźwięk był wcześniej odtwarzany przez głośniki telewizora, system nie włączy się nawet po włączeniu telewizora.

Zestaw audio
MHC-V73D

System wyłącza się po wyłączeniu telewizora.

- Jeśli w opcji [STANDBY LINKED TO TV] w [HDMI SETUP] wybrano ustawienie [ON], system wyłącza się automatycznie po wyłączeniu telewizora, niezależnie od sygnału wejściowego.

Zestaw audio
MHC-V73D

System nie wyłącza się po wyłączeniu telewizora.

- Aby wyłączyć system automatycznie niezależnie od wejścia, kiedy jest wyłączany telewizor, w opcji [STANDBY LINKED TO TV] wybierz ustawienie [ON]. Telewizor musi obsługiwać funkcję Sterowanie przez HDMI. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.


Zestaw audio
MHC-V73D

Brak obrazu/dźwięku po podłączeniu do Złącze HDMI OUT (TV) ARC.

- Zmień ustawienie w opcji [HDMI SETUP] – [HDMI RESOLUTION]. Może to rozwiązać problem.
- Urządzenie podłączone do Złącze HDMI OUT (TV) ARC nie jest zgodne z formatem sygnału audio. W takim przypadku w opcji [HDMI SETUP] – [AUDIO(HDMI)] wybierz ustawienie [PCM].
- Spróbuj wykonać następujące czynności:
 - Wyłącz system i włącz ponownie.
 - Wyłącz podłączone urządzenie i włącz je ponownie.
 - Odłącz przewód HDMI i podłącz ponownie.

Zestaw audio
MHC-V73D

Dźwięk telewizora nie jest odtwarzany przez system.

- Sprawdź typ i podłączenie przewodu HDMI lub przewodu audio, który jest podłączony do systemu i do telewizora.
- Jeśli telewizor jest zgodny z funkcją Audio Return Channel, upewnij się, że system jest podłączony do zgodnego z ARC złącza HDMI IN na telewizorze. Jeśli dźwięk nadal nie jest odtwarzany lub występują zakłócenia, podłącz przewód audio (nie jest załączony), przytrzymaj SHIFT i naciśnij SETUP, a następnie ustaw [HDMI SETUP] – [AUDIO RETURN CHANNEL] na [OFF].
- Jeżeli telewizor nie jest zgodny z funkcją Audio Return Channel, dźwięk z telewizora nie będzie odtwarzany przez system, nawet jeżeli system jest podłączony do złącza HDMI IN telewizora. Aby odtwarzać dźwięk z telewizora przez system, podłącz przewód audio (nie jest załączony).
- Zmień funkcję systemu na [TV].
- Zwiększ głośność systemu.
- Zależnie od kolejności włączenia telewizora i systemu system może ulec wyciszeniu i na wyświetlaczu pojawi się [] (wyciszenie). W takim przypadku włącz najpierw telewizor, a następnie system.
- W ustawieniach głośników telewizora (BRAVIA) wybierz Audio System. Zapoznaj się z instrukcją obsługi telewizora, gdzie opisano zmianę ustawień.

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Dźwięk telewizora nie jest odtwarzany przez system. Na wyświetlaczu widać [CODE 01] i [SGNL ERR].

- Ten system obsługuje wyłącznie 2-kanalowe formaty Linear PCM. Sprawdź ustawienia wyjścia audio w telewizorze i jeżeli wybrano tryb automatyczny, zmień je na tryb wyjścia PCM. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.
- Sprawdź, czy w ustawieniach wyjścia głośników telewizora wybrano korzystanie z głośników zewnętrznych.

Zestaw audio
MHC-V73D

Dźwięk jest odtwarzany przez system i telewizor.

- Wycisz dźwięk w systemie lub w telewizorze.
- Zmień wyjście głośników w telewizorze na głośnik telewizora lub System audio.

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Funkcja Sterowanie przez HDMI nie działa prawidłowo.

- Sprawdź połączenie z systemem.
- Włącz funkcję Sterowanie przez HDMI w telewizorze. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.
- Poczekać chwilę i spróbuj ponownie. Jeżeli odłączysz system, należy poczekać chwilę przed wykonaniem czynności. Poczekać co najmniej 15 sekund lub dłużej i spróbuj ponownie.
- Upewnij się, że telewizor podłączony do systemu obsługuje funkcję Sterowanie przez HDMI.
- Typ i liczba urządzeń, którymi można sterować za pomocą funkcji Sterowanie przez HDMI, jest ograniczona przez standard HDMI CEC w następujący sposób:
 - Urządzenia nagrywające (nagrywarka płyt Blu-ray Disc, DVD itp.): maksymalnie 3 urządzenia
 - Urządzenia odtwarzające (odtwarzacz płyt Blu-ray Disc, DVD itp.): maksymalnie 3 urządzenia (ten system wykorzystuje jedno z nich)
 - Urządzenia do odbioru fal radiowych: maksymalnie 4 urządzenia
 - Systemy audio (odbiornik/słuchawki): maksymalnie 1 urządzenie (używane przez ten system)

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Szuflada płyty nie otwiera się i na wyświetlaczu pojawia się napis [LOCKED].

-
- Skontaktuj się z najbliższym sprzedawcą produktów Sony lub z autoryzowanym punktem serwisowym Sony.

Zestaw audio
MHC-V73D

Szuflada płyty nie zamyka się.

- Włóż płytę poprawnie.

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Płyta nie wysuwa się.

- Płyty nie można wysunąć w funkcji przesyłania synchronizowanego lub przesyłania REC1. Naciśnij ■ (zatrzymaj), aby anulować przesyłanie, a następnie dotknij ▲ (otwórz/zamknij) na systemie, aby wysunąć płytę.
- Skonsultuj się z najbliższym dealerem Sony.

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można rozpocząć odtwarzania.

- Włóż płytę stroną z naklejką do góry.
 - Przetrzyj płytę.
 - Włóż płytę ponownie.
 - Włóż płytę, którą system może odtwarzać.
 - Wyjmij płytę i zetrzyj wilgoć, a następnie pozostaw system włączony na kilka godzin, aż wilgoć odparuje.
 - Włożono płytę DVD VIDEO z nieobsługiwany kodem regionu.
-

Powiązany temat

- [Włączanie zasilania](#)
- [Wyłączanie zasilania \(tryb gotowości\)](#)
- [Łączenie z urządzeniem USB](#)
- [Płyty lub pliki, które można odtwarzać na urządzeniu do odtwarzania płyt/USB](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Podczas odtwarzania płyty słycać przeskakiwanie dźwięku.

- Przetrzyj płytę.
- Włóż płytę ponownie.
- Przesław system w miejsce bez drgań.
- Zmień płytę na taką, która nie jest uszkodzona.

Zestaw audio
MHC-V73D

Odtwarzanie nie rozpoczyna się od pierwszego utworu/pliku.

- W trybie odtwarzania ustaw Odtwarzanie normalne.
- Wybrano funkcję wznowienia odtwarzania płyty. Naciśnij dwukrotnie ■ (zatrzymaj). Następnie naciśnij przycisk ► (odtwarzanie), aby rozpocząć odtwarzanie.

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można wykonać niektórych funkcji, takich jak zatrzymanie, punkt wyszukiwania, odtwarzanie w zwolnionym tempie, odtwarzanie ciągłe lub odtwarzanie losowe.

-
- W zależności od płyty wykonanie niektórych powyższych czynności może być niemożliwe. Zapoznaj się z instrukcją obsługi dostarczoną z płytą.

Zestaw audio
MHC-V73D

Pliki nie mogą zostać odtworzone.

- Dane nie są zapisane w obsługiwanej formie.
- Przed odtwarzaniem upewnij się, że jest wybrane odpowiednie ustawienie MEDIA MODE.

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Nazwa nie jest wyświetlana poprawnie.

- Wersja ID3 nie jest w Wersji 1 (1.0/1.1) lub Wersji 2 (2.2/2.3).
- Kody znaków, które można wyświetlić na wyświetlaczu systemu, są następujące:
 - Duże litery (A do Z)
 - Cyfry (0 do 9)
 - Symbole (< > * + , [] \ _)

Pozostałe znaki są zastępowane znakiem [].

Zestaw audio
MHC-V73D

Napis [READING] jest wyświetlany przez długi czas lub rozpoczęcie odtwarzania trwa długo.

- Jeśli struktura pliku jest bardzo złożona, proces odczytu może trwać długo.

Zestaw audio
MHC-V73D

Brak obrazu.

- Upewnij się, że system jest podłączony prawidłowo.
 - Jeżeli przewód wideo lub HDMI jest uszkodzony, wymień go na nowy.
 - Upewnij się, że system jest podłączony do złącza HDMI IN na telewizorze.
 - Upewnij się, że telewizor jest włączony i prawidłowo obsługiwany.
 - Upewnij się, że wejście jest wybrane zgodnie z podłączeniem telewizora, aby można było oglądać obraz z systemu.
 - (Z wyjątkiem modeli przeznaczonych do Ameryki Łacińskiej, Brazylii, Europy i Rosji)
Upewnij się, że wybrany jest właściwy system telewizyjny dla danego telewizora.
-

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)
- [Korzystanie z funkcji Sterowanie przez HDMI](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Zakłócenia na obrazie.

- Przetrzyj płytę.
 - (Z wyjątkiem modeli przeznaczonych do Ameryki Łacińskiej, Brazylii, Europy i Rosji)
Ustaw system telewizyjny odpowiedni dla danego telewizora.
-
-

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można zmienić współczynnika proporcji ekranu telewizora.

- Współczynnik proporcji jest stały dla płyty DVD VIDEO i pliku wideo.
- W zależności od telewizora zmiana współczynnika proporcji może nie być możliwa.

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można zmienić kątów kamery ani języka dla ścieżki dźwiękowej i napisów.

- Na odtwarzanym DVD VIDEO nie ma nagranych ścieżek wielojęzycznych, napisów wielojęzycznych ani różnych kątów kamery.
- DVD VIDEO uniemożliwia zmianę ustawień.

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można wyłączyć napisów.

-
- Płyta DVD VIDEO uniemożliwia wyłączenie napisów.

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można rozpocząć odtwarzania.

- Wyłącz system i podłącz ponownie urządzenie USB, a następnie włącz system.
- Na urządzeniu USB wybrano funkcję wznowienia odtwarzania. Naciśnij dwukrotnie ■ (zatrzymaj). Następnie naciśnij ► (odtwarzanie), aby rozpocząć odtwarzanie.

Zestaw audio
MHC-V73D

Odtwarzanie nie rozpoczyna się od pierwszego pliku.

- W trybie odtwarzania ustaw Odtwarzanie normalne.

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Pliki nie mogą zostać odtworzone.

- Dane nie są zapisane w obsługiwanej formie.
- Przed odtwarzaniem upewnij się, że jest wybrane odpowiednie ustawienie MEDIA MODE.
- Urządzenia USB formatowane przy użyciu systemu plików innego niż FAT16 lub FAT32 nie są obsługiwane. Ten system obsługuje system plików FAT16 i FAT32, ale niektóre urządzenia USB mogą nie obsługiwać wszystkich systemów FAT. Informacje szczegółowe znajdują się w instrukcji obsługi poszczególnych urządzeń USB lub u producenta.
- Jeżeli używane urządzenie USB jest podzielone na partycje, tylko pliki z pierwszej partycji mogą być odtwarzane.

Zestaw audio
MHC-V73D

Nazwa nie jest wyświetlana poprawnie.

- Wersja ID3 nie jest w Wersji 1 (1.0/1.1) lub Wersji 2 (2.2/2.3).
- Dane zapisane w urządzeniu USB mogły ulec uszkodzeniu, wykonaj przesyłanie ponownie.
- Kody znaków, które można wyświetlić na wyświetlaczu systemu, są następujące:
 - Duże litery (A do Z)
 - Cyfry (0 do 9)
 - Symbole (< > * + , [] \ _)

Pozostałe znaki są zastępowane znakiem [].

Zestaw audio
MHC-V73D

Brak dźwięku podczas odtwarzania USB.

-
- Urządzenie USB nie jest prawidłowo podłączone. Wyłącz system i podłącz ponownie urządzenie USB, a następnie włącz system i sprawdź, czy na wyświetlaczu jest napis [USB].
-

Powiązany temat

- [Włączanie zasilania](#)
- [Wyłączanie zasilania \(tryb gotowości\)](#)
- [Łączenie z urządzeniem USB](#)
- [Odtwarzanie z urządzenia USB](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Podczas odtwarzania USB występują szумы, dźwięk przeskakuje lub jest zniekształcony.

- Wyłącz system i podłącz ponownie urządzenie USB, a następnie włącz system.
 - Pliki muzyczne zawierają szумы lub dźwięk jest zniekształcony. Podczas przesyłania mogły zostać wprowadzone zakłócenia. Usuń plik i wykonaj ponownie przesyłanie.
 - W procesie kodowania pliku audio użyto niskiej przepływności danych. Wyślij plik audio do urządzenia USB z zastosowaniem większej przepływności.
-

Powiązany temat

- [Włączanie zasilania](#)
- [Wyłączanie zasilania \(tryb gotowości\)](#)
- [Łączenie z urządzeniem USB](#)



Zestaw audio
MHC-V73D

Napis [READING] jest wyświetlany przez długi czas lub rozpoczęcie odtwarzania trwa długo.

- Proces odczytywania może zająć dużo czasu w poniższych przypadkach.
 - Na urządzeniu USB znajduje się wiele folderów lub plików. Szczegółowe informacje - patrz „Uwagi dotyczące plików, które można odtwarzać” w [Płyty lub pliki, które można odtwarzać na urządzeniu do odtwarzania płyt/USB](#).
 - Struktura plików jest wyjątkowo złożona.
 - Pojemność urządzenia jest bardzo duża.
 - Duża fragmentacja pamięci wewnętrznej.

Zestaw audio
MHC-V73D

Na wyświetlaczu pojawi się napis [NO FILE].

-
- System przeszedł w tryb aktualizacji oprogramowania i wszystkie przyciski (poza  (zasilanie)) są nieaktywne. Naciśnij przycisk  (zasilanie) na systemie, aby anulować aktualizację oprogramowania.

Zestaw audio
MHC-V73D

Na wyświetlaczu pojawi się napis [OVER CURRENT].

- Wykryto problem z poziomem natężenia prądu z gniazda USB (USB) w systemie. Wyłącz system i odłącz urządzenie USB z gniazda. Upewnij się, że nie ma problemu z urządzeniem USB. Jeżeli wzór wyświetlenia dalej pozostaje, skontaktuj się z najbliższym dealerem Sony.

Powiązany temat

- [Wyłączanie zasilania \(tryb gotowości\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Urządzenie USB nie jest rozpoznane.

- Wyłącz system i podłącz ponownie urządzenie USB, a następnie włącz system.
 - Urządzenie USB nie działa poprawnie. Zapoznaj się z instrukcją obsługi urządzenia USB, aby dowiedzieć się, jak rozwiązać ten problem.
-
-

Powiązany temat

- [Włączanie zasilania](#)
- [Wyłączanie zasilania \(tryb gotowości\)](#)
- [Łączenie z urządzeniem USB](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Przesyłanie danych kończy się błędem.

- Urządzenie USB nie jest prawidłowo sformatowane. Informacje dotyczące formatowania podane są w instrukcji użytkownika danego urządzenia USB.
- Wyłącz system i odłącz urządzenie USB. Jeśli urządzenie USB jest wyposażone w wyłącznik zasilania, wyłącz urządzenie USB i włącz je ponownie po odłączeniu od systemu. Następnie ponów próbę przesyłania.
- Jeżeli operacje przesyłania i kasowania są wykonywane wielokrotnie, nastąpi defragmentacja plików na urządzeniu USB. Zapoznaj się z instrukcją obsługi urządzenia USB, aby dowiedzieć się, jak rozwiązać ten problem.
- Urządzenie USB zostało odłączone lub nastąpiło wyłączenie zasilania podczas przesyłania. Usuń częściowo przesłany plik i wykonaj ponownie przesyłanie. Jeśli to nie rozwiąże problemu, urządzenie USB może być uszkodzone. Zapoznaj się z instrukcją obsługi urządzenia USB, aby dowiedzieć się, jak rozwiązać ten problem.



Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można usunąć plików audio lub folderów na urządzeniu USB.

- Sprawdź, czy urządzenie USB jest zabezpieczone przed zapisem.
- Urządzenie USB zostało odłączone lub odłączono źródło zasilania podczas kasowania. Usuń częściowo usunięty plik. Jeśli to nie rozwiąże problemu, urządzenie USB może być uszkodzone. Zapoznaj się z instrukcją obsługi urządzenia USB, aby dowiedzieć się, jak rozwiązać ten problem.

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można przeprowadzić parowania.

- Nie można wykonać parowania przez samo przytrzymanie BLUETOOTH/  PAIRING na systemie. Aby wykonać parowanie, należy najpierw włączyć funkcję BLUETOOTH, a następnie przytrzymać BLUETOOTH/  PAIRING.
 - Przysuń urządzenie BLUETOOTH bliżej systemu.
 - Parowanie może być niemożliwe, jeżeli w pobliżu systemu znajdują się inne urządzenia BLUETOOTH. W takim przypadku wyłącz pozostałe urządzenia BLUETOOTH.
 - Podczas wybierania nazwy systemu (opisywanego systemu) w urządzeniu BLUETOOTH upewnij się, że wpisywany klucz dostępu jest prawidłowy.
-

Powiązany temat

- [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Urządzenie BLUETOOTH nie może wykryć systemu lub na wyświetlaczu widać napis [BT OFF].

- Ustaw sygnał BLUETOOTH na [BT ON].
-

Powiązany temat

- [Włączanie lub wyłączanie sygnału BLUETOOTH](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można nawiązać połączenia.

- Urządzenie BLUETOOTH, które próbujesz podłączyć, nie obsługuje profilu A2DP i nie można go podłączyć do systemu.
 - Włącz funkcję BLUETOOTH urządzenia BLUETOOTH.
 - Nawiąż połączenie z urządzenia BLUETOOTH.
 - Usunięto informacje o parowaniu.
Przeprowadź ponownie operację parowania.
-

Powiązany temat

- [Parowanie i/lub łączenie z urządzeniem BLUETOOTH](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Urządzeń iPhone/iPod nie można połączyć z systemem.

- System jest zgodny z wersją iOS 11.0 lub nowszą.

Zestaw audio
MHC-V73D

Dźwięk przeskakuje lub faluje, albo dochodzi do zrywania połączenia.


- System i urządzenie BLUETOOTH znajdują się zbyt daleko od siebie.
 - Usuń lub spróbuj ominąć przeszkody znajdujące się między systemem a urządzeniem BLUETOOTH.
 - Jeżeli w pobliżu znajduje się sprzęt wytwarzający promieniowanie elektromagnetyczne, na przykład bezprzewodowa sieć LAN, inne urządzenie BLUETOOTH lub kuchenka mikrofalowa, odsuń je.
 - Wybierz właściwą opcję kodeku audio.
-

Powiązany temat

- [Wybór jakości odtwarzania strumienia dźwięku BLUETOOTH \(kodek\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

W systemie nie słycać dźwięku z urządzenia BLUETOOTH.

- Najpierw zwiększ głośność w urządzeniu BLUETOOTH, a potem ustaw głośność za pomocą  (głośność) +/- (VOLUME +/- na systemie).

Zestaw audio
MHC-V73D

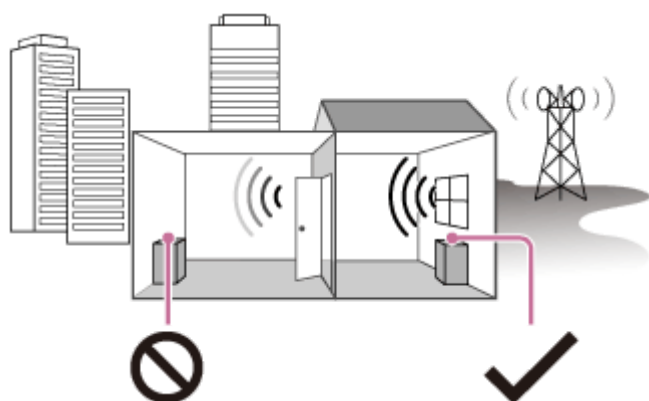
Występuje mocny przydźwięk, zakłócenia lub zniekształcenia dźwięku.

- Usuń lub spróbuj ominąć przeszkody znajdujące się między systemem a urządzeniem BLUETOOTH.
- Jeżeli w pobliżu znajduje się sprzęt wytwarzający promieniowanie elektromagnetyczne, na przykład bezprzewodowa sieć LAN, inne urządzenie BLUETOOTH lub kuchenka mikrofalowa, odsuń je.
- Zmniejsz poziom głośności podłączonego urządzenia BLUETOOTH.

Zestaw audio
MHC-V73D

Występuje mocny przydźwięk lub szum, albo brak jest możliwości odbioru stacji.

- Podłącz antenę DAB/FM w prawidłowy sposób.
- Zmień miejsce ustawienia anteny i jej orientację, aby uzyskać lepszy odbiór.
- Wyłącz znajdujące się w pobliżu urządzenia elektryczne.
- Odbiór sygnału radiowego może być niemożliwy zależnie od warunków propagacji fal radiowych lub od zabudowy w najbliższej okolicy.



Słaby odbiór: Daleko od okna, między budynkami itd.



Dobry odbiór: W pobliżu okien itd.

Zestaw audio
MHC-V73D

Słyszeć zakłócenia w odbiorze stereo FM.

- W celu zredukowania zakłóceń występujących w przypadku odbioru słabej stacji stereofonicznej FM naciśnij kilkakrotnie przycisk REPEAT/FM MODE, aż na wyświetlaczu zniknie napis [ST]. Dźwięk przestanie być stereofoniczny, ale odbiór się poprawi.

Powiązany temat

- [Słuchanie radia FM](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Stacja DAB/DAB+ nie jest prawidłowo odbierana.

- Sprawdź podłączenie anteny DAB/FM, a następnie wykonaj procedurę skanowania wstępnego DAB.
 - Bieżąca stacja DAB/DAB+ może nie być dostępna.
Naciskaj TUNING -/+, aby ustawić inną stację.
 - W przypadku przemieszczenia się użytkownika niektóre stacje/kanały mogły się zmienić i może nie być możliwe włączenie zwykle słuchanych stacji. Wykonaj procedurę skanowania wstępnego DAB, aby ponownie zarejestrować stacje.
-

Powiązany temat

- [Wykonywanie skanowania wstępnego DAB](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Dźwięk transmisji DAB/DAB+ jest zakłócony lub odbiór jest słaby.

-
- Sprawdź lokalizację systemu lub dostosuj położenie anteny, aby poprawić siłę sygnału.

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można podłączyć urządzenia BLUETOOTH do systemu podczas korzystania z funkcji bezprzewodowego Party Chain.

- Po podłączeniu wszystkich systemów wykonaj procedurę parowania między urządzeniem BLUETOOTH i systemem audio gospodarza.

Powiązany temat

- [Bezprzewodowe odtwarzanie muzyki z kilku systemów audio \(funkcja bezprzewodowego Party Chain\)](#)
- [Wyłączanie funkcji bezprzewodowego Party Chain](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można podłączyć urządzenia BLUETOOTH do systemu podczas korzystania z funkcji Stereo Pair.

- Po podłączeniu dwóch tych samych modeli systemów wykonaj procedurę parowania między urządzeniem BLUETOOTH i systemem gospodarza.

Powiązany temat

- [Bezprzewodowe słuchanie muzyki na dwóch systemach \(funkcja Stereo Pair\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Voice Control nie działa prawidłowo.

- Mów bliżej mikrofonu smartfona/iPhone.
- Mów wyraźniej i wolniej.
- Zminimalizuj dźwięki z otoczenia.

Zestaw audio
MHC-V73D

Nie można aktywować funkcji Gesture Control.

- Dotykaj GESTURE ON/OFF na systemie, aż zaświeci się kontrolka GESTURE CONTROL.
 - Upewnij się, że nie jest włączona funkcja kontroli rodzicielskiej.
-
-

Powiązany temat

- [Blokowanie elementów sterujących systemem \(blokada rodzicielska\)](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Funkcja Gesture Control nie działa prawidłowo.

- Zbliź ręce do czujnika GESTURE CONTROL podczas wykonywania ruchów.
- Wykonaj ruchy wolniej.
- Wybierz prawidłowy tryb (PLAYBACK, DJ, SAMPLER lub KARAOKE) przed uruchomieniem funkcji Gesture Control.
- Zamontuj filtr przeciwzakłóceńowy (nie ma w zestawie) na przewodzie zasilającym.
- Wyłącz znajdujące się w pobliżu urządzenia elektryczne.

Zestaw audio
MHC-V73D

Brak dźwięku z mikrofonu.

- Wyreguluj czułość mikrofonu.
- Upewnij się, że mikrofon jest prawidłowo podłączony do gniazda MIC1 lub MIC2/GUITAR na systemie.
- Upewnij się, że mikrofon jest włączony.

Zestaw audio
MHC-V73D

Występuje akustyczne sprzężenie zwrotne.

- Zmniejsz głośność.
- Odsuń mikrofon i gitarę od systemu lub skieruj mikrofon w inną stronę.

5-014-122-11(1) Copyright 2020 Sony Corporation

Zestaw audio
MHC-V73D

Dźwięk traci efekt stereo podczas odtwarzania.

- Wyłącz funkcję wyciszenia głosu.
 - Upewnij się, że system jest podłączony prawidłowo.
-
-

Powiązany temat

- [Różne funkcje do karaoke](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

System nie działa prawidłowo.

Zresetuj system do ustawień fabrycznych.

Użyj elementów sterujących na systemie, aby wykonać tę operację.

1 Odłącz przewód zasilający od systemu i podłącz go ponownie.

2 Naciśnij  (zasilanie), aby włączyć system.

3 Przytrzymaj GUITAR i MEGA BASS przez około 3 sekundy.

Kiedy wszystkie wskaźniki systemu będą migać przez ponad 3 sekundy, wszystkie ustawienia skonfigurowane przez użytkownika, takie jak informacje o parowaniu, zostaną zresetowane do wartości fabrycznych.

Na wyświetlaczu pojawi się napis [RESET].

System automatycznie uruchomi się po zakończeniu resetowania. Naciśnij  (zasilanie), aby włączyć system.

Wszystkie ustawienia skonfigurowane przez użytkownika, takie jak informacje o parowaniu, zostaną zresetowane do ustawień fabrycznych (poza niektórymi ustawieniami menu ustawień). Aby zresetować wszystkie ustawienia menu ustawień, patrz [Przywracanie wartości domyślnych w menu ustawień](#).











Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)

Zestaw audio
MHC-V73D

Przywracanie wartości domyślnych w menu ustawień

Ustawienia w menu (poza [PARENTAL CONTROL]) można przywrócić do wartości domyślnych.

- 1 Naciśnij i przytrzymaj przycisk SHIFT, a następnie naciśnij SETUP.**
Na ekranie telewizora zostanie wyświetlone menu ustawień.
- 2 Naciskaj  (do góry)/ , aby wybrać [SYSTEM SETUP], po czym naciśnij  (wprowadź).**
- 3 Naciskaj  (do góry)/ , aby wybrać [RESET], po czym naciśnij  (wprowadź).**
- 4 Naciskaj  (do góry)/ , aby wybrać [YES], po czym naciśnij  (wprowadź).**
Zajmuje to kilka sekund. Podczas resetowania systemu nie naciskaj  (zasilanie).

Powiązany temat

- [Podłączanie telewizora](#)