


Oprogramowanie tego odtwarzacza może być aktualizowane w przyszłości. Informacje o ewentualnych aktualizacjach będzie można znaleźć pod adresem <http://support.sony-europe.com/>

 Wskazówki i informacje dotyczące produktów i usług Sony można znaleźć pod adresem www.sony-europe.com/myproduct/



PL



Usuwanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (dotyczy krajów Unii Europejskiej i innych krajów europejskich z własnymi systemami zbierania odpadów)

Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produkt nie powinien być zaliczany do odpadów domowych. Należy go przekazać do odpowiedniego punktu, który zajmuje się zbieraniem i recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Prawidłowe usunięcie produktu zapobiegnie potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, których przyczyną mogłoby być niewłaściwe usuwanie produktu. Recykling materiałów pomaga w zachowaniu surowców naturalnych. Aby uzyskać szczegółowe informacje o recyklingu tego produktu, należy się skontaktować z władzami lokalnymi, firmą świadczącą usługi oczyszczania lub sklepem, w którym produkt ten został kupiony.

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

Printed in Czech Republic (EU)

4-169-142-PL(1)



Instrukcja obsługi

Odtwarzacz Blu-ray Disc™ / DVD

BDP-S370/S373

PL

OSTRZEŻENIE

Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiać urządzenia na deszcz i chronić je przed wilgocią.

Aby uniknąć porażenia prądem, nie otwierać obudowy. Naprawy powierzać tylko wykwalifikowanym osobom.

Wymiany przewodu zasilającego może dokonać tylko specjalistyczny warsztat serwisowy.

Baterie i urządzenia z zainstalowanymi bateriami należy chronić przed nadmiernym ciepłem pochodzącym od słońca, ognia itp.

OSTRZEŻENIE

Użycie przyrządów optycznych w parze z tym urządzeniem zwiększa zagrożenie dla wzroku. Promień lasera wykorzystywany w odtwarzacz Blu-ray Disc / DVD jest szkodliwy dla wzroku i dlatego nie należy próbować zdjąć obudowy. Naprawy powierzać tylko wykwalifikowanym osobom.



Ta etykieta znajduje się na osłonie ochronnej lasera wewnątrz obudowy.



Urządzenie zostało zaliczone do klasy I urządzeń wykorzystujących laser. Etykieta wyróżniająca takie urządzenia znajduje się na osłonie lasera wewnątrz obudowy.



Usuwanie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (dotyczy krajów Unii Europejskiej i innych krajów europejskich z wydzielonymi systemami zbierania odpadów)

Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produkt nie powinien być zaliczany do odpadów domowych. Należy go przekazać do odpowiedniego punktu, który zajmuje się zbieraniem i recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Prawidłowe usunięcie produktu zapobiegnie potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, których przyczyną mogłyby być niewłaściwe usuwanie produktu. Recykling materiałów pomaga w zachowaniu surowców naturalnych. Aby uzyskać szczegółowe informacje o recyklingu tego produktu, należy się skontaktować z władzami lokalnymi, firmą świadczącą usługi oczyszczania lub sklepem, w którym produkt ten został kupiony.



Usuwanie zużytych baterii i akumulatorów (dotyczy krajów Unii Europejskiej i innych krajów europejskich z wydzielonymi systemami zbierania odpadów)

Ten symbol na baterii, akumulatorze lub opakowaniu oznacza, że produkt nie powinien być zaliczany do odpadów domowych. Na pewnych bateriach lub akumulatorach symbol ten może być używany razem z symbolem chemicznym. Symbole chemiczne rtęci (Hg) lub ołowiu (Pb) dodaje się, gdy bateria lub akumulator zawiera więcej niż 0,0005% rtęci lub 0,004% ołowiu. Prawidłowe usunięcie baterii lub akumulatora zapobiegnie potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, których przyczyną mogłyby być niewłaściwe usuwanie baterii lub akumulatora. Recykling materiałów pomaga w zachowaniu surowców naturalnych.

W przypadku produktu, który ze względu na bezpieczeństwo, sprawności działania lub spójności danych wymaga stałego podłączenia do wewnętrznej baterii lub akumulatora, wymianę baterii lub akumulatora należy zlecić wykwalifikowanemu technikowi serwisu.

Dla zapewnienia prawidłowego przetworzenia baterii lub akumulatora, wyeksploatowany produkt należy przekazać do odpowiedniego punktu, który zajmuje się zbieraniem i recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

W przypadku pozostałych baterii / akumulatorów należy się zapoznać z odpowiednim podrozdziałem dotyczącym bezpiecznego usuwania baterii lub akumulatora z produktu. Baterii lub akumulator należy przekazać do odpowiedniego punktu, który zajmuje się recyklingiem zużytych baterii.

Aby uzyskać szczegółowe informacje o recyklingu tego produktu, baterii lub akumulatorów, należy się skontaktować z władzami lokalnymi, firmą świadczącą usługi czyszczenia lub sklepem, w którym produkt ten został kupiony.

Producentem tego produktu jest Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japonia. Przedstawicielem producenta w Unii Europejskiej upoważnionym do dokonania i potwierdzenia oceny zgodności z wymaganiami zasadniczymi jest Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Niemcy. Nadzór nad dystrybucją na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej sprawuje Sony Poland, 00-876 Warszawa, ul. Ogrodowa 58. W sprawach serwisowych i gwarancyjnych należy kontaktować się z podmiotami, których adresy podano w osobnych dokumentach gwarancyjnych lub serwisowych, albo z najbliższym sprzedawcą produktów Sony.

Zalecenia eksploatacyjne

- Urządzenie musi być zasilane napięciem przeniennym 220 – 240 V, 50/60 Hz. Prosimy o sprawdzenie, czy napięcie zasilania jest identyczne z napięciem w lokalnej sieci.
- Aby uniknąć ryzyka pożaru lub porażenia prądem, nie stawiać na urządzeniu przedmiotów wypełnionych płynami, np. wazonów.
- Urządzenie należy zainstalować w taki sposób, aby w razie problemów można było natychmiast wyłączyć wtyczkę z gniazdka sieciowego.

Uwagi o płytach

- Aby utrzymać płytę w czystości, chwytaj ją za brzeg. Nie dotykać jej powierzchni. Kurz, odciski palców i rysy na płycie mogą być przyczyną niewłaściwego działania.



- Nie wystawiać płyt na bezpośrednie promieniowanie słoneczne ani na działanie ciepła, na przykład z dmuchawy. Nie zostawiać płyt w samochodzie zaparkowanym w słońcu, ponieważ temperatura w samochodzie może znacznie wzrosnąć.
- Po odfekowaniu włożyć płytę do pudełka.
- Czyścić płytę ściereczką czyszczącą. Wycierać płytę od środka na zewnątrz.



- Nie używać rozpuszczalników, takich jak benzyna czy rozcieńczalnik, dostępnych w handlu środków czyszczących do płyt / obiektów ani antystatycznego aerozolu przeznaczonego do winylowych płyt długogrających.
- W przypadku drukowania etykiety płyty, przed odtwarzaniem należy poczekać na wyschnięcie etykiety.
- Nie używać następujących płyt:
 - płyt do czyszczenia soczewek,
 - płyt o niestandardowych kształtach (serca, gwiazdy itp.),
 - na których znajdują się naklejki lub etykiety,
 - z przyklejoną taśmą celofanową lub nalepką.
- Nie próbować na nowo pokrywać odtwarzanej strony płyty w celu usunięcia z niej rysy.

Zalecenia eksploatacyjne

Urządzenie zostało przebadane i uznane za spełniające wymagania sformułowane w Dyrektywie EMC, jeśli używany przewód połączeniowy jest krótszy niż 3 metry.

Instalacja

- Aby zapobiec przegrzewaniu się odtwarzacza, należy zapewnić wokół właściwą cyrkulację powietrza.
- Nie stawiać odtwarzacza na miękkich powierzchniach, które mogłyby zasłonić otwory wentylacyjne, takich jak kapy.
- Nie instalować odtwarzacza we wszelkiego rodzaju niszach, na przykład na regale.
- Nie stawiać odtwarzacza blisko źródeł ciepła ani w miejscach narażonych na bezpośrednie promieniowanie słoneczne, nadmierne zapylenie lub wstrząsy.
- Nie używać odtwarzacza na wolnym powietrzu, w pojazdach, na statkach ani na innych jednostkach pływających.
- Jeśli odtwarzacz zostanie bezpośrednio przeniesiony z zimnego do ciepłego miejsca albo umieszczony w bardzo wilgotnym pomieszczeniu, na soczewkach w jego wnętrzu może się skroplić para wodna. W takim przypadku odtwarzacz może nie działać właściwie. Należy wówczas wyjąć płytę i pozostawić włączony odtwarzacz na mniej więcej pół godziny, aż do odparowania wilgoci.
- Nie instalować urządzenia w przechyle. Może ono pracować tylko w pozycji poziomej.
- Nie kłaść na odtwarzacz ciężkich lub niestabilnych przedmiotów.

- Nie wkładać do szuflady na płytę przedmiotów innych niż płyty. Grozi to uszkodzeniem odtwarzacza i włożeniem przedmiotu.
- Przed przenoszeniem i transportowaniem odtwarzacza należy z niego wyjąć płytę. W przeciwnym razie płyta może ulec uszkodzeniu.
- Przed przenoszeniem odtwarzacza należy odłączyć od niego przewód zasilający i wszystkie inne przewody.

Źródła zasilania

- Odtwarzacz pozostaje pod napięciem zawsze, gdy jest podłączony do gniazdka sieciowego, nawet po wyłączeniu.
- Jeśli odtwarzacz nie będzie używany przez dłuższy czas, należy go wyłączyć z gniazdka sieciowego. W celu wyłączenia przewodu chwycić za wtyczkę; nigdy nie ciągnąć za sam przewód.
- Aby uniknąć uszkodzenia przewodu zasilającego, należy przestrzegać poniższych zasad. Nie używać uszkodzonego przewodu zasilającego. Grozi to porażeniem prądem lub pożarem.
 - Nie ścisnąć przewodu zasilającego między odtwarzaczem a ścianą, półką itp.
 - Nie kłaść na przewodzie zasilającym ciężkich przedmiotów; nie napinać przewodu.

Regulacja głośności

Nie zwiększać głośności w czasie słuchania bardzo cichego fragmentu albo fragmentu bez dźwięku. W przeciwnym razie odtworzenie sygnału o maksymalnej głośności może spowodować uszkodzenie słuchu i głośników.

Czyszczenie

Obudowę, panel i regulatory należy czyścić miękką ściereczką. Nie używać wszelkiego rodzaju ściereczek ani proszków do szorowania, a także rozpuszczalników, takich jak spirytus czy benzyna.

- Przed przenoszeniem odtwarzacza należy odłączyć przewód HDMI.



- Przy podłączeniu i odłączeniu nie przekręcać złącza HDMI.

Płyty czyszczące; środki do czyszczenia płyt / soczewek

Nie używać dostępnych w handlu płyt czyszczących ani środków do czyszczenia płyt / soczewek (w płynie lub w aerozolu). Grożą one uszkodzeniem urządzenia.

Wymiana części

W przypadku naprawy odtwarzacza, naprawiane części mogą być gromadzone w celu ponownego wykorzystania lub recyklingu.

WAŻNA INFORMACJA

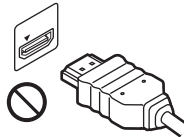
Ostrzeżenie: odtwarzacz może przez nieograniczony czas utrzymywać na ekranie telewizora nieruchomy obraz wideo albo obraz menu ekranowego. Wyświetlanie przez dłuższy czas takiego nieruchomego obrazu grozi nieodwracalnym uszkodzeniem ekranu telewizora. Podatne na takie uszkodzenia są telewizory plazmowe i projekcyjne.

Uwagi o podłączeniu do gniazda HDMI OUT

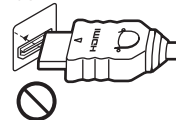
Prosimy o przestrzeganie poniższych zasad. Niewłaściwe postępowanie grozi uszkodzeniem gniazda HDMI OUT i złącza.

- Sprawdź kształty gniazda HDMI OUT z tyłu odtwarzacza i wtyku HDMI i starannie je dopasuj. Upewnij się, że wtyk nie jest odwrócony ani przekrzywiony.

HDMI OUT



HDMI OUT



Spis treści

OSTRZEŻENIE	2
Zalecenia eksploatacyjne	3
Wykaz elementów	6

Połączenia i ustawienia

Krok 1: przygotowanie odtwarzacza	9
Krok 2: podłączanie odtwarzacza	10
Krok 3: prosta konfiguracja (Easy Setup)	12
Podłączanie do sieci komputerowej	13

Odtwarzanie

Odtwarzanie płyty	14
Odtwarzanie z urządzenia USB	15
Odtwarzanie przez sieć	16
Dostępne opcje	16

Ustawienia i regulacje

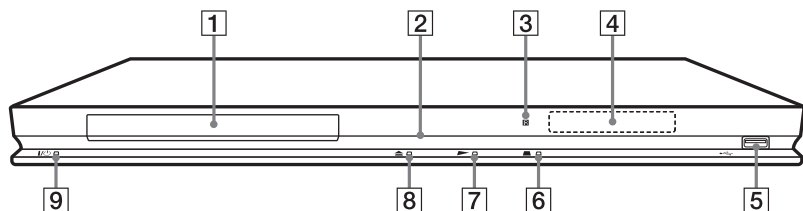
Korzystanie z ekranów ustawień	18
Network Update (aktualizacja przez sieć)	19
Screen Settings (ustawienia ekranu)	19
Audio Settings (ustawienia dźwięku)	21
BD/DVD Viewing Settings (ustawienia oglądania BD / DVD)	22
Parental Control Settings (ustawienia blokady rodzicielskiej)	22
Music Settings (ustawienia muzyki)	23
System Settings (ustawienia systemu)	23
Network Settings (ustawienia sieciowe)	24
Easy Setup (prosta konfiguracja)	24
Resetting (zerowanie)	24

Informacje dodatkowe

Rozwiązywanie problemów	25
Dane techniczne	28
Skorowidz	34

Wykaz elementów

Płyta czołowa



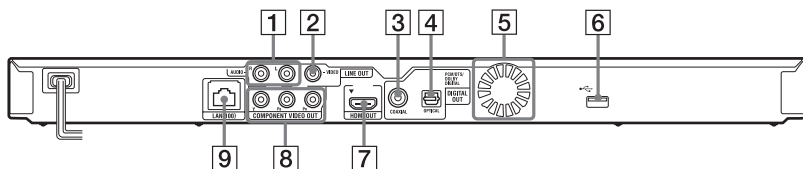
Na przycisku ► znajduje się wypukłość. Wypukłości ułatwiają obsługę odtwarzacza bez użycia wzroku.

- | | |
|--|--|
| 1 Szuflada na płytę | 6 ■ (zatrzymywanie) |
| 2 Wskaźnik zasilania
Pali się na biało, gdy odtwarzacz jest włączony. | 7 ► (odtwarzanie) |
| 3 Czujnik zdalnego sterowania | 8 ▲ (otwieranie / zamykanie) |
| 4 Wyświetlacz na płycie czołowej
►, II: Pali się w czasie odtwarzania lub w trybie pauzy.
↺: Pali się po włączeniu trybu odtwarzania wielokrotnego.
HD: Pali się podczas reprodukcji sygnału wideo 720p / 1080i / 1080p. | 9 I/⏻ (włączanie / czuwanie)
Włącza odtwarzacz lub przełącza go w tryb czuwania. |

Blokowanie szuflady na płytę (ochrona przed dziećmi)

Można zablokować szufladę na płytę, aby uniemożliwić jej przypadkowe otwarcie. Kiedy odtwarzacz jest włączony, na co najmniej 10 sekund naciśnij na nim przycisk ►. Szuflada na płytę zostanie zablokowana lub odblokowana.

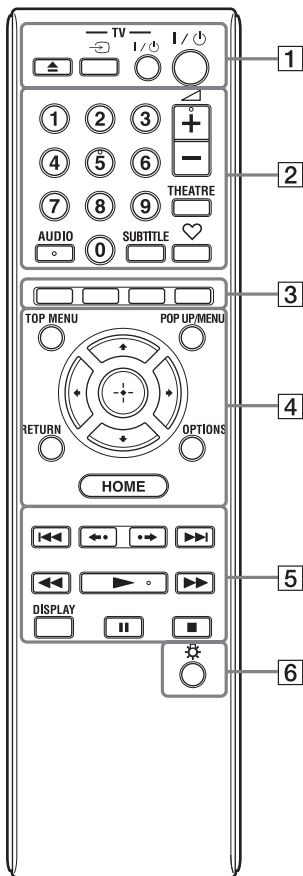
Tył obudowy



- | | |
|--|--|
| 1 Gniazda LINE OUT (R-AUDIO-L) | 5 Otwory wentylacyjne |
| 2 Gniazdo LINE OUT (VIDEO) | 6 Gniazdo ◀↔ (USB) |
| 3 Gniazdo DIGITAL OUT (COAXIAL) | 7 Gniazdo HDMI OUT |
| 4 Gniazdo DIGITAL OUT (OPTICAL) | 8 Gniazda COMPONENT VIDEO OUT (Y, P_B, P_R) |
| | 9 Złącze LAN (100) |

Pilot

Dostępne funkcje pilota zależą od płyty i stanu odtwarzania.



Na przyciskach 5, AUDIO, $\triangleleft + i \triangleright$ znajduje się wypukłość. Wypukłości ułatwiają obsługę odtwarzacza bez użycia wzroku.

1 \triangle (otwieranie / zamykanie)

Otwiera i zamyka szufladę na płytę.

-TV- \rightarrow (wybór wejścia (TV))

Służy do przełączania między sygnałem z tunera telewizora i z innego źródła.

-TV- I/O (włączanie / czuwanie (TV))

Włącza telewizor lub przełącza go w tryb czuwania.

I/O (włączanie / czuwanie)

Włącza odtwarzacz lub przełącza go w tryb czuwania.

2 Przyciski numeryczne (0 – 9)

Służą do wprowadzania numeru tytułu / rozdziału itp.

\triangleleft (głośność) +/-

Służy do regulacji głośności w telewizorze.

THEATRE (strona 30)

Powoduje automatyczny wybór optymalnego trybu wyświetlania filmu. Przycisk THEATRE działa tylko po podłączeniu wzmacniacza (amplitunera) wielokanałowego Sony z trybem Theatre lub telewizora Sony z trybem Theatre.

AUDIO (strona 22)

Służy do wybierania ścieżki dźwiękowej z płyty BD-ROM / DVD VIDEO zawierającej ścieżki dźwiękowe w różnych językach. Służy do wybierania ścieżki dźwiękowej z płyty CD.

SUBTITLE (strona 22)

Służy do wybierania języka napisów z płyty BD-ROM / DVD VIDEO zawierającej napisy w różnych językach.

\heartsuit (ulubione) (strona 16)

Służy do wyświetlania materiałów z Internetu dodanych do listy ulubionych. Można zapisać 18 ulubionych materiałów z Internetu.

3 Kolorowe przyciski (czerwony / zielony / żółty / niebieski)

Klawisze skrótu używane z funkcjami interaktywnymi.

4 TOP MENU

Otwiera lub zamyka menu „top menu” płyty BD lub DVD.

POP UP/MENU

Otwiera lub zamyka menu podręczne (pop up menu) płyty BD-ROM lub menu płyty DVD.

OPTIONS (strona 16)

Wyświetla na ekranie menu opcji.

HOME

Wyświetla główne menu odtwarzacza. Po naciśnięciu przy wskazanej ikonie kategorii w głównym menu wyświetla tapetę.

RETURN

Umożliwia powrót do poprzedniego ekranu.



Przemieszczają wyróżnienie.

Środkowy przycisk (ENTER)

Potwierdza wybór wariantu.

5 <<</>>> (poprzedni / następny)

Służą do przechodzenia do poprzedniego / następnego rozdziału, utworu lub pliku.

<<•/•>> (powtórka / przejście w przód)

Powodują powtórkę fragmentu sceny trwającego 10 sekund / przejście do przodu o 15 sekund.

<<</>>> (wyszukiwanie w tył / w przód)

- Podczas odtwarzania pozwalają na „przewijanie” nagrania w przód / w tył. Naciskanie przycisku podczas odtwarzania filmu powoduje zmiany prędkości wyszukiwania.
- Naciskając jeden z tych przycisków na ponad sekundę w trybie pauzy, można wyłączyć odtwarzanie w zwolnionym tempie.
- Naciskając je na krótko w trybie pauzy, można wyświetlać kolejne klatki.

▶ (odtwarzanie)

Rozpoczyna lub wznawia odtwarzanie.

DISPLAY (strona 15)

Wyświetla na ekranie informacje o odtwarzaniu.

II (pauza)

Włącza pauzę w odtwarzaniu lub wznawia odtwarzanie.

■ (zatrzymanie)

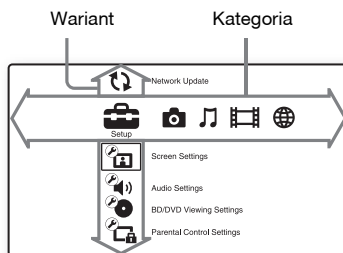
Zatrzymuje odtwarzanie i powoduje zapamiętanie punktu zatrzymania. Punktem zatrzymania tytułu / utworu jest ostatnio odtwarzane miejsce lub ostatnie zdjęcie w folderze ze zdjęciami.

6 <=> (podświetlenie) (tylko BDP-S373)

Włącza podświetlenie przycisków 4 i 5 (z wyjątkiem <=>/<=>/<=> i ENTER) i ułatwia obsługę w ciemności.

Ekran głównego menu

Główne menu pojawia się po naciśnięciu przycisku HOME. Przyciskami <=>/<=> wybierz żądaną kategorię. Przyciskiem <=> lub <=> wskaź żądany wariant i naciśnij przycisk ENTER.



- (Setup): zmienianie ustawień odtwarzacza.
- (Photo): wyświetlanie fotografii.
- (Music): odtwarzanie muzyki.
- (Video): odtwarzanie filmów.
- (Network): wyświetlanie wariantów związanych z siecią.

Krok 1: przygotowanie odtwarczacza

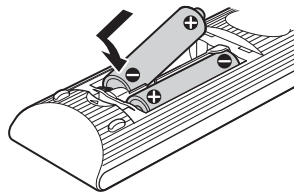
Sprawdzanie dostarczonego wyposażenia

Prosimy o sprawdzenie, czy zestaw zawiera następujące elementy:

- Pilot (1 szt.)
- Baterie R6 (2 szt.)

Przygotowanie pilota

Włóż dwie baterie R6, dopasowując bieguny \oplus i \ominus do oznaczeń wewnątrz komory na baterie.

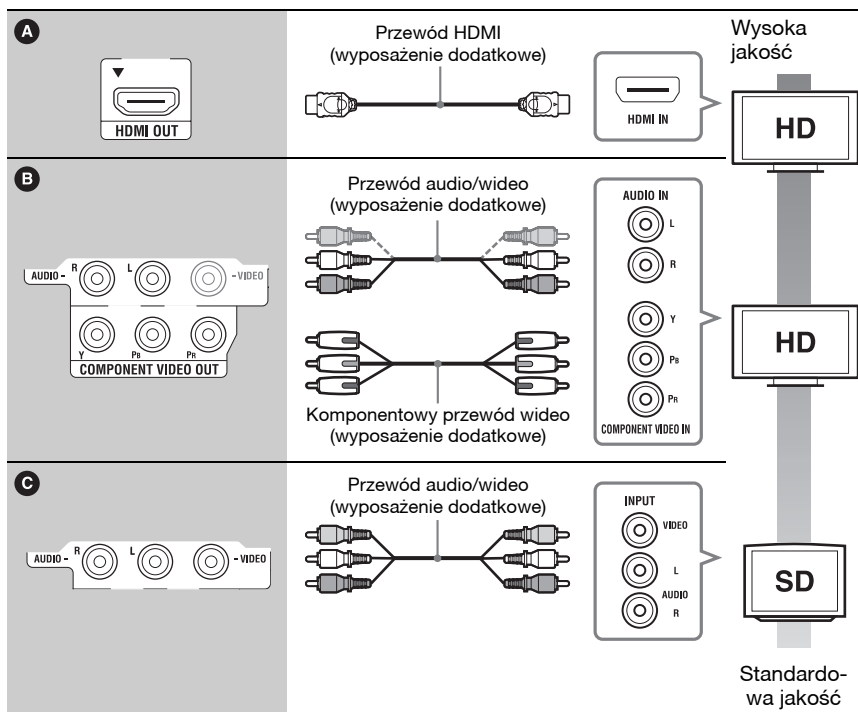
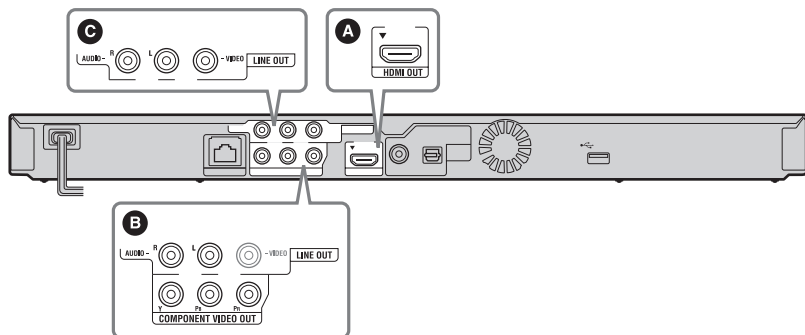


Krok 2: podłączanie odtwarzacza

Przewód zasilający należy podłączyć dopiero po wykonaniu wszystkich innych połączeń.

Podłączanie telewizora

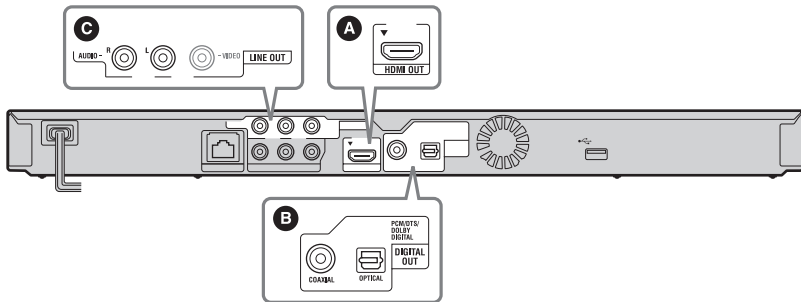
W zależności od konfiguracji gniazd wejściowych telewizora, należy wybrać właściwy sposób podłączenia. Podłączając, dopasuj kolor wtyku do odpowiedniego gniazda.


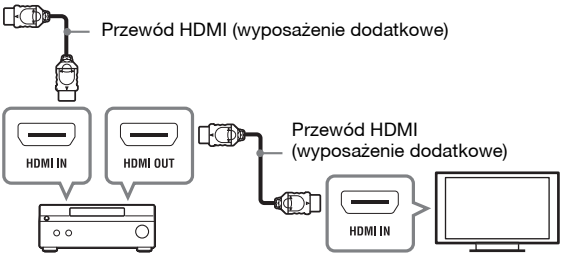
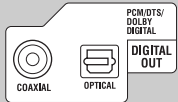
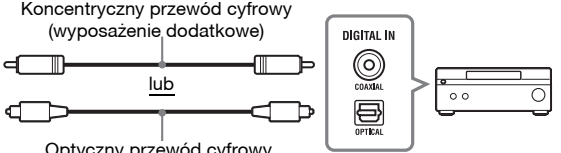

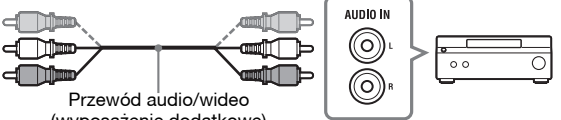


Nie podłączaj odtwarzacza za pośrednictwem magnetowidu. Sygnały wideo przechodzące przez magnetowid mogą być modyfikowane przez system ochrony przed kopiowaniem, co spowoduje zniekształcenia obrazu na telewizorze.

Podłączanie wzmacniacza (amplitunera) wielokanałowego

W zależności od konfiguracji gniazd wejściowych wzmacniacza (amplitunera) wielokanałowego, należy wybrać właściwy sposób podłączenia. W przypadku wyboru wariantu **A** lub **B**, należy wybrać odpowiednie ustawienia z ekranu ustawień „Audio Settings” (strona 21).



<p>A</p> 	 <p>Przewód HDMI (wyposażenie dodatkowe)</p> <p>Przewód HDMI (wyposażenie dodatkowe)</p> <p>→ Wybierz ustawienie parametru „BD Audio MIX Setting” (strona 21).</p>
<p>B</p> 	 <p>Koncentryczny przewód cyfrowy (wyposażenie dodatkowe)</p> <p>lub</p> <p>Optyczny przewód cyfrowy (wyposażenie dodatkowe)</p> <p>→ Wybierz ustawienia parametrów „Dolby Digital (Coaxial / Optical)”^{*1} (strona 21) i „DTS (Coaxial / Optical)”^{*2} (strona 21).</p>
<p>C</p> 	 <p>Przewód audio/video (wyposażenie dodatkowe)</p>

^{*1} Wyprodukowano na licencji Dolby Laboratories.
Dolby, Pro Logic i symbol podwójnego D są znakami handlowymi Dolby Laboratories.

^{*2} Wyprodukowano na licencji na wykorzystanie patentów USA o numerach 5 451 942, 5 956 674, 5 974 380, 5 978 762, 6 226 616, 6 487 535, 7 212 872, 7 333 929, 7 392 195, 7 272 567 oraz innych wydanych i wnioskowanych patentów USA i innych krajów.
DTS jest zastrzeżonym znakiem handlowym, a logo i symbol DTS, DTS-HD i DTS-HD Master Audio są znakami handlowymi DTS Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Krok 3: prosta konfiguracja (Easy Setup)

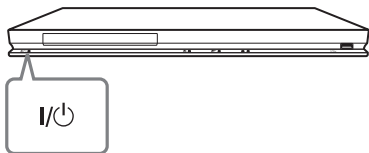
Przy pierwszym uruchomieniu

Zaczekaj krótką chwilę na włączenie się odtwarzacza i rozpoczęcie prostej konfiguracji.

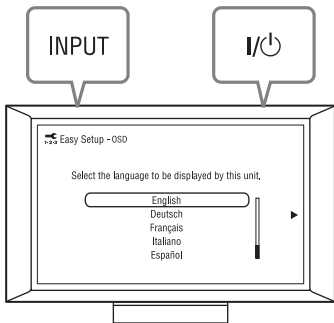
1 Włącz odtwarzacz do sieci.



2 Naciśnij przycisk I/⏻, aby włączyć odtwarzacz.

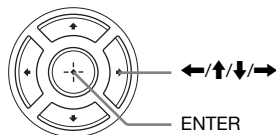


3 Włącz telewizor i wybierz w nim właściwe wejście, tak aby na ekranie pojawił się sygnał z odtwarzacza.



4 Wykonaj procedurę prostej konfiguracji (Easy Setup).

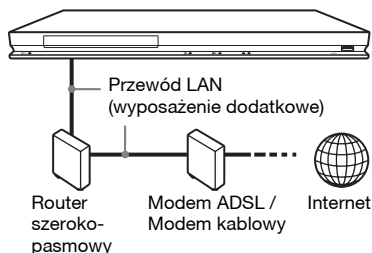
Wykonuj polecenia z ekranu i przyciskami ←/↑/↓/→ oraz ENTER na pilocie wybierz najważniejsze ustawienia.



Podłączanie do sieci komputerowej

Konfiguracja przewodowa

Podłącz kabel sieci komputerowej do złącza LAN (100) odtwarzacza.



Wybieranie ustawień sieciowych

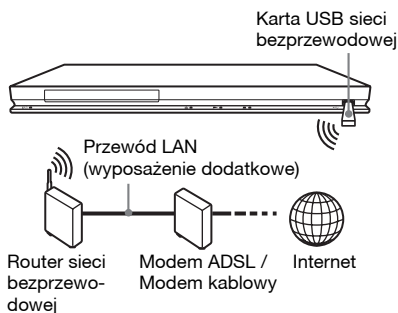
Wybierz kolejno warianty „Network Settings”, „Internet Settings” i „Wired Setup” (strona 24). Wybierz ustawienia, wykonując polecenia z ekranu.

Konfiguracja bezprzewodowa

Wyłącz odtwarzacz i podłącz kartę USB sieci bezprzewodowej do gniazda USB z przodu lub z tyłu odtwarzacza (według stanu na styczeń 2010 r. dostępny jest tylko model UWA-BR100).



Dostępność karty USB sieci bezprzewodowej zależy od kraju i regionu.




Wybieranie ustawień sieciowych

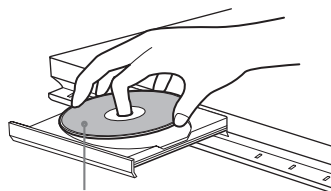
Wybierz kolejno warianty „Network Settings”, „Internet Settings” i „USB Wireless Setup” (strona 24). Wybierz ustawienia, wykonując polecenia z ekranu.

Odtwarzanie

Odtwarzanie płyty


Informacje o płytach, które można odtwarzać, podano w punkcie „Płyty, które można odtwarzać” (strona 29).





- 1** Wybierz w telewizorze właściwe wejście, tak aby na ekranie pojawił się sygnał z odtwarzacza.
- 2** Naciśnij przycisk  i włóż płytę do szuflady na płytę.



Odtwarzaną stroną do dołu

- 3** Naciśnij przycisk , aby zamknąć szufladę na płytę.

W głównym menu pojawi się ikona  i rozpocznie się odtwarzanie.

Jeśli odtwarzanie nie rozpocznie się automatycznie, wybierz ikonę  z kategorii  (Video),  (Music) lub  (Photo) i naciśnij przycisk ENTER.

Użycie funkcji BONUSVIEW / BD-LIVE

Niektóre płyty BD-ROM z logo „BD-LIVE”* zawierają dodatki i inne materiały do pobrania.

* 

- 1** Podłącz pamięć USB do gniazda USB z tyłu odtwarzacza (strona 6).
Jako lokalnego nośnika użyj pamięci USB o pojemności 1 GB lub większej.
- 2** Przygotuj urządzenie do użycia funkcji BONUSVIEW/BD-LIVE.
 - Podłącz odtwarzacz do sieci komputerowej (strona 13).
 - Zmień ustawienie parametru „BD Internet Connection” na „Allow” (strona 22).

3 Włóż płytę BD-ROM z materiałami BONUSVIEW / BD-LIVE.

Sposób postępowania zależy od płyty. Zapoznaj się z opisem dostarczonym z płytą.



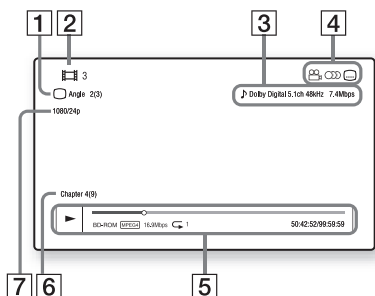
Aby skasować dane z pamięci USB, wybierz wariant „Erase BD Data” z kategorii (Video) i naciśnij przycisk ENTER. Skasowane zostaną wszystkie dane z folderu buda/budb.

Wyświetlanie informacji o odtwarzaniu

W celu sprawdzenia informacji o odtwarzaniu itp. można nacisnąć przycisk DISPLAY.

Wyświetlane informacje zależą od rodzaju płyty i stanu odtwarzacza.

Przykład: podczas odtwarzania płyty BD-ROM



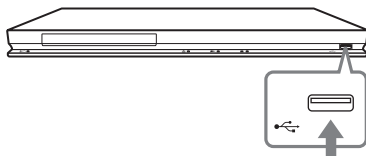
- 1 Obecnie wybrany kąt
- 2 Numer lub nazwa tytułu
- 3 Obecnie wybrane ustawienie dźwięku
- 4 Dostępne funkcje (kąt / dźwięk / napisy)
- 5 Informacje dotyczące odtwarzania
Wyświetlanie trybu odtwarzania, paska stanu odtwarzania, rodzaju płyty, kodeka wideo, przepływności i rodzaju odtwarzania wielokrotnego.
- 6 Numer rozdziału
- 7 Rozdzielczość wyjściowa / Częstotliwość sygnału wideo

Odtwarzanie z urządzenia USB

Można odtwarzać filmy i muzykę oraz wyświetlać pliki z fotografiami z podłączonego urządzenia USB. Informacje o współpracujących urządzeniach USB podano w punkcie „Odtwarzane pliki” (strona 29).

1 Podłącz urządzenie USB do gniazda USB odtwarzacza.

Przed podłączeniem urządzenia USB należy się zapoznać z jego instrukcją obsługi.



Urządzenie USB

- 2 Przyciskami / wybierz z głównego menu ikonę (Video), (Music) lub (Photo).
- 3 Przyciskiem lub wskaż wariant (USB Device) i naciśnij przycisk ENTER.

Odtwarzanie przez sieć

Transmisja strumieniowa (BRAVIA Internet Video)

Umożliwia odtwarzanie wybranych materiałów z Internetu i różnych rodzajów rozrywki na żądanie bezpośrednio z odtwarzacza.

1 Przygotuj odtwarzacz do użycia funkcji BRAVIA Internet Video.

Podłącz odtwarzacz do sieci komputerowej (strona 13).

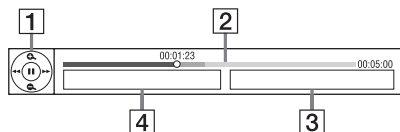
2 Przyciskami \leftarrow/\rightarrow wybierz z głównego menu ikonę (Video), (Music) lub (Photo).

3 Przyciskami \uparrow/\downarrow wskaż ikonę serwisu internetowego i naciśnij przycisk ENTER.

Jeśli lista materiałów w Internecie nie została pobrana, pojawia się ikona braku informacji o materiałach.

Użycie panelu sterowania

Panel sterowania pojawia się po rozpoczęciu odtwarzania pliku z filmem. Wyświetlane warianty zależą od serwisu internetowego. Aby ponownie wyświetlić panel, naciśnij przycisk DISPLAY.



- Ikona przycisku sterującego
Wybieraj funkcje odtwarzania przyciskami $\leftarrow/\uparrow/\downarrow/\rightarrow$ i ENTER.
- Pasek stanu odtwarzania
Pasek stanu, kursor wskazujący obecną pozycję, czas odtwarzania, czas trwania filmu w pliku
- Nazwa następnego pliku z filmem
- Nazwa i ocena obecnie wybranego pliku z filmem

Dostępne opcje

Różne ustawienia i funkcje odtwarzania są dostępne po naciśnięciu przycisku OPTIONS. Dostępne warianty zależą od sytuacji.

Opcje wspólne

Wariant	Opis
Playback History	Wyświetlanie tytułu w historii odtwarzania płyty BD-ROM / DVD-ROM / muzycznej płyty CD opartej na technologii Gracenote.
Repeat Setting	Wybieranie trybu odtwarzania wielokrotnego.
Favourites List	Wyświetlanie listy ulubionych.
Play/Stop	Rozpoczynanie lub zatrzymywanie odtwarzania.
Play from start	Odtwarzanie elementu od początku.
Information Display	Wyświetlanie informacji o płycie BD-ROM / DVD-ROM / muzycznej płycie CD z użyciem technologii Gracenote.
Add to Favourites	Dodawanie materiału z Internetu do listy ulubionych.
Remove from Favourites	Usuwanie materiału z Internetu z listy ulubionych.

Tylko (Video)


Wariant	Opis
AV SYNC	Synchronizowanie obrazu z dźwiękiem przez opóźnienie reprodukcji dźwięku w stosunku do reprodukcji obrazu (0 do 120 milisekund).
Video Settings	<ul style="list-style-type: none">• Picture Quality Mode: Dostosowywanie ustawień obrazu do różnych warunków oświetlenia.• FNR: Osłabianie losowych szumów pojawiających się w obrazie.• BNR: Osłabianie mozaikowatych zakłóceń blokowych w obrazie.• MNR: Osłabianie niewielkich zakłóceń pojawiających się na krawędziach obrazów.
Play/Pause	Rozpoczynanie lub wstrzymywanie odtwarzania.
Top Menu	Wyświetlanie menu „top menu” płyty BD lub DVD.
Menu/Popup Menu	Wyświetlanie menu podręcznego (pop up menu) płyty BD-ROM lub menu płyty DVD.
Title Search	Wyszukiwanie tytułu na płycie BD-ROM / DVD VIDEO i rozpoczynanie odtwarzania od jego początku.
Chapter Search	Wyszukiwanie rozdziału i rozpoczynanie odtwarzania od jego początku.
Angle	Przełączanie kąta wyświetlania, gdy płyta BD-ROM / DVD VIDEO zawiera scenę nagrałą pod różnymi kątami.

Tylko (Photo)






Wariant	Opis
Slideshow Speed	Zmianianie szybkości pokazu slajdów.
Slideshow	Wyświetlanie pokazu slajdów.
Rotate Left	Obracanie zdjęcia o 90° przeciwnie do ruchu wskazówek zegara.
Rotate Right	Obracanie zdjęcia o 90° zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

Ustawienia i regulacje



Korzystanie z ekranów ustawień

Jeśli zaistnieje potrzeba zmiany ustawień odtwarzacza, wybierz z głównego menu kategorię  (Setup).

Ustawienia standardowe wyróżniono podkreśleniem.

- 1 Przyciskami / wybierz z głównego menu ikonę  (Setup).
- 2 Przyciskami / wskaż ikonę grupy ustawień. Naciśnij przycisk ENTER.

Ikona	Opis
	Network Update (strona 19) Aktualizacja oprogramowania odtwarzacza.
	Screen Settings (strona 19) Dostosowywanie ustawień obrazu do rodzaju użytych gniazd połączeniowych.
	Audio Settings (strona 21) Dostosowywanie ustawień dźwięku do rodzaju użytych gniazd połączeniowych.
	BD/DVD Viewing Settings (strona 22) Szczegółowe ustawienia odtwarzania z płyty BD/DVD.
	Parental Control Settings (strona 22) Szczegółowe ustawienia funkcji blokady rodzicielskiej.
	Music Settings (strona 23) Szczegółowe ustawienia odtwarzania z płyty Super Audio CD.
	System Settings (strona 23) Ustawienia dotyczące odtwarzacza.
	Network Settings (strona 24) Szczegółowe ustawienia dotyczące Internetu i sieci.

Ikona	Opis
 1•2•3	Easy Setup (strona 24) Ponowne wykonanie procedury prostej konfiguracji w celu wyboru podstawowych ustawień odtwarzacza.
	Resetting (strona 24) Przywracanie fabrycznych ustawień odtwarzacza.

Network Update

Wybierz ikonę „OK”, aby zaktualizować oprogramowanie odtwarzacza przez sieć komputerową.



- Zaleca się wykonywanie aktualizacji przez sieć mniej więcej raz na 2 miesiące.
- Informacje o funkcjach aktualizacji można znaleźć pod następującym adresem:
<http://support.sony-europe.com/>

Screen Settings



TV Type

<u>16:9</u>	Ten wariant należy wybrać w przypadku podłączenia telewizora panoramicznego lub telewizora z trybem panoramicznym.
4:3	Ten wariant należy wybrać w przypadku podłączenia telewizora 4:3 bez trybu panoramicznego.

Screen Format

<u>Original</u>	Wybierz to ustawienie w przypadku podłączenia telewizora z trybem panoramicznym. Obraz 4:3 będzie wyświetlany w formacie 16:9 nawet na telewizorze panoramicznym.
Fixed Aspect Ratio	Zmiananie wielkości obrazu tak, aby maksymalnie wypełnić ekran bez zmiany współczynnika kształtu oryginalnego obrazu.

DVD Aspect Ratio

<u>Letter Box</u>	Wyświetlanie obrazu panoramicznego z czarnymi pasami u góry i u dołu. 
<u>Pan & Scan</u>	Wyświetlanie obrazu w całości wypełniającego ekran, z uciętymi brzegami. 

Cinema Conversion Mode

<u>Auto</u>	Normalnie wybieraj to ustawienie. Odtwarzacz będzie automatycznie rozpoznawał rodzaj sygnału (filmowy lub wideo) i poddawał go odpowiedniej konwersji.
<u>Video</u>	Niezależnie od rodzaju materiału stosowana będzie konwersja właściwa dla materiałów wideo.

Output Video Format

<u>HDMI</u>	Normalnie wybieraj ustawienie „Auto”. Wybierz ustawienie „Original Resolution”, aby reprodukcja obraz w takiej rozdzielczości, w jakiej jest on nagrany na płycie. Obraz o rozdzielczości niższej niż SD będzie interpolowany do rozdzielczości SD.
<u>Component Video</u>	Wybieranie rozdzielczości dopasowanej do telewizora.
<u>Video</u>	Automatycznie wybieranie najniższej rozdzielczości.



- Jeśli do podłączania używane jest zarówno gniazdo HDMI OUT, jak i inne gniazda wyjścia wideo, wybierz wariant „Component Video”.
- Jeśli przy ustawieniu „HDMI” lub „Component Video” nie pojawia się obraz, należy wybrać inne ustawienie rozdzielczości.

BD/DVD-ROM 1080/24p Output

<u>Auto</u>	Sygnal wideo 1920 × 1080p/24 Hz jest reprodukowany tylko wówczas, gdy do gniazda HDMI OUT podłączony jest telewizor zgodny z formatem 1080/24p.
<u>Off</u>	Wybierz to ustawienie, gdy telewizor nie obsługuje sygnału wideo 1080/24p.

YCbCr/RGB (HDMI)

<u>Auto</u>	Automatyczne rozpoznawanie typu podłączonego telewizora i wybór odpowiedniego ustawienia koloru.
<u>YCbCr (4:2:2)</u>	Reprodukcja sygnału wideo YCbCr 4:2:2.
<u>YCbCr (4:4:4)</u>	Reprodukcja sygnału wideo YCbCr 4:4:4.
<u>RGB</u>	Reprodukcja sygnału wideo RGB.

HDMI Deep Colour Output

<u>Auto</u>	Normalnie wybieraj to ustawienie.
<u>12bit</u>	Reprodukcja 12- / 10-bitowego sygnału wideo, gdy podłączony telewizor jest zgodny z technologią Deep Colour.
<u>10bit</u>	
<u>Off</u>	Wybierz to ustawienie, gdy obraz jest niestabilny lub gdy kolory wydają się nienaturalne.

Pause Mode

<u>Auto</u>	Normalnie wybieraj to ustawienie. Obraz przedstawiający dynamiczną scenę nie ulega rozmyciu.
<u>Frame</u>	Wyświetlanie statycznego obrazu o dużej rozdzielczości.

Audio Settings

Audio (HDMI)

<u>Auto</u>	Normalnie wybieraj to ustawienie. Sygnały audio są reprodukowane odpowiednio do stanu podłączonego urządzenia HDMI.
PCM	Reprodukcja przez gniazdo HDMI OUT sygnału PCM.

DSD Output Mode

On	Reprodukcja przez gniazdo HDMI OUT sygnału DSD podczas odtwarzania płyty Super Audio CD. Przy wybranym ustawieniu „On”, w czasie odtwarzania płyty Super Audio CD nie są reprodukowane sygnały analogowe.
<u>Off</u>	Reprodukcja przez gniazdo HDMI OUT sygnału PCM podczas odtwarzania płyty Super Audio CD.

BD Audio MIX Setting

<u>On</u>	Reprodukcja głównego dźwięku zawierającego zmiksowany dźwięk interaktywny i dźwięk pomocniczy.
Off	Reprodukcja tylko głównego dźwięku. Wybierz do ustawienie, aby kierować do wzmacniacza (amplitunera) wielokanałowego sygnał dźwiękowy HD.

Dolby Digital (Coaxial / Optical)

Downmix PCM	Przekształcanie reprodukowanego sygnału do formatu Linear PCM. Wybierz to ustawienie, jeśli podłączone urządzenie audio nie zawiera dekodera Dolby Digital.
<u>Dolby Digital</u>	Wybierz to ustawienie, jeśli podłączone urządzenie audio jest wyposażone w dekodery Dolby Digital.

DTS (Coaxial / Optical)

Downmix PCM	Przekształcanie reprodukowanego sygnału do formatu Linear PCM. Wybierz to ustawienie, jeśli podłączone urządzenie audio nie zawiera dekodera DTS.
<u>DTS</u>	Wybierz to ustawienie, jeśli podłączone urządzenie audio jest wyposażone w dekodery DTS.

Audio DRC

<u>Auto</u>	Odtwarzanie z dynamiką określoną przez płytę (tylko BD-ROM). Inne płyty są odtwarzane na poziomie „Standard”.
Standard	Odtwarzanie przy standardowym poziomie kompresji.
Wide Range	Brak kompresji. Większy dynamizm dźwięku.

Downmix

<u>Surround</u>	Reprodukcja sygnałów audio z efektami przestrzennymi. Wybierz to ustawienie, gdy podłączone urządzenie audio obsługuje sygnały Dolby Surround (Pro Logic) lub DTS Neo 6.
Stereo	Reprodukcja sygnałów audio bez efektów przestrzennych. Wybierz to ustawienie, gdy podłączone urządzenie audio nie obsługuje sygnałów Dolby Surround (Pro Logic) lub DTS Neo 6.

BD/DVD Viewing Settings

BD/DVD Menu

Określa domyślny język menu dla płyt BD-ROM i DVD VIDEO.

Po wybraniu ustawienia „Select Language Code” pojawia się ekran wprowadzania kodu języka. Wprowadź kod języka zgodnie z opisem z podrozdziału „Lista kodów języków” (strona 33).

Audio

Określa domyślny język ścieżki dźwiękowej dla płyt BD-ROM lub DVD VIDEO.

Po wybraniu ustawienia „Original” wybierany jest język, któremu nadano priorytet na płycie.

Po wybraniu ustawienia „Select Language Code” pojawia się ekran wprowadzania kodu języka. Wprowadź kod języka zgodnie z opisem z podrozdziału „Lista kodów języków” (strona 33).

Subtitle

Określa domyślny język napisów dla płyt BD-ROM lub DVD VIDEO.

Po wybraniu ustawienia „Select Language Code” pojawia się ekran wprowadzania kodu języka. Wprowadź kod języka zgodnie z opisem z podrozdziału „Lista kodów języków” (strona 33).

BD Hybrid Disc Playback Layer

<u>BD</u>	Odtwarzanie warstwy BD.
DVD/CD	Odtwarzanie warstwy DVD lub CD.

BD Internet Connection

<u>Allow</u>	Normalnie wybieraj to ustawienie.
<u>Do not allow</u>	Połączenia z Internetem będą niedozwolone.

Parental Control Settings

Password

Umożliwia wprowadzanie lub zmienianie hasła dla funkcji blokady rodzicielskiej.

Hasło umożliwia wprowadzenie ograniczeń przy odtwarzaniu płyt BD-ROM lub DVD VIDEO oraz filmów z Internetu. W razie potrzeby można zróżnicować poziomy ograniczeń dla płyt BD-ROM i DVD VIDEO.

Parental Control Area Code

Odtwarzanie pewnych płyt BD-ROM i DVD VIDEO oraz filmów z Internetu można ograniczyć ze względu na region geograficzny. Pewne sceny mogą być blokowane lub zastępowane innymi scenami. Wykonuj polecenia z ekranu i wprowadź czterocyfrowe hasło.

BD Parental Control

Odtwarzanie pewnych płyt BD-ROM można ograniczyć ze względu na wiek widza. Pewne sceny mogą być blokowane lub zastępowane innymi scenami. Wykonuj polecenia z ekranu i wprowadź czterocyfrowe hasło.

DVD Parental Control

Odtwarzanie pewnych płyt DVD VIDEO można ograniczyć ze względu na wiek widza. Pewne sceny mogą być blokowane lub zastępowane innymi scenami. Wykonuj polecenia z ekranu i wprowadź czterocyfrowe hasło.

Internet Video Parental Control

Odtwarzanie pewnych filmów z Internetu można ograniczyć ze względu na wiek widza. Pewne sceny mogą być blokowane lub zastępowane innymi scenami. Wykonuj polecenia z ekranu i wprowadź czterocyfrowe hasło.

Internet Video Unrated

<u>Allow</u>	Możliwość odtwarzania niesklasyfikowanych filmów z Internetu.
<u>Block</u>	Blokowanie odtwarzania niesklasyfikowanych filmów z Internetu.

Music Settings

Super Audio CD Playback Layer

<u>Super Audio CD</u>	Odtwarzanie warstwy Super Audio CD.
CD	Odtwarzanie warstwy CD.

Super Audio CD Playback Channels

DSD 2ch	Odtwarzanie strefy dwukanałowej.
<u>DSD Multi</u>	Odtwarzanie strefy wielokanałowej.

System Settings

OSD

Określa język, w jakim pojawiają informacje na ekranie.

Dimmer

<u>Bright</u>	Duża jasność.
Dark	Mała jasność.
Off	Wyłączanie podświetlenia w czasie odtwarzania. Mała jasność w innych przypadkach.

Control for HDMI

<u>On</u>	Dostępność funkcji „Control for HDMI” (strona 30).
Off	Funkcja wyłączona.

Quick Start Mode

On	Odtwarzacz uruchamia się w krótszym czasie.
<u>Off</u>	Mniejsze zużycie energii w trybie czuwania.

Auto Standby

<u>On</u>	Włącza funkcję „Auto Standby”. Jeśli przez ponad 30 minut nie zostanie naciśnięty żaden przycisk na odtwarzaczu i pilocie, urządzenie automatycznie przełączy się w tryb czuwania.
Off	Funkcja wyłączona.

Auto Display

<u>On</u>	Automatyczne wyświetlanie informacji na ekranie przy zmianie oglądanego tytułu, trybu obrazu, sygnału audio itp.
Off	Wyświetlanie informacji tylko po naciśnięciu przycisku DISPLAY.

Screen Saver

<u>On</u>	Włącza wygaszacz ekranu. Pozostawienie na ponad 10 minut odtwarzacza wyświetlającego menu ekranowe powoduje wyświetlenie obrazu wygaszacza ekranu.
Off	Funkcja wyłączona.

Software Update Notification

<u>On</u>	Odtwarzacz będzie informować o dostępności nowszej wersji oprogramowania (strona 19).
Off	Funkcja wyłączona.

Gracenote Settings

<u>Auto</u>	Automatyczne pobieranie informacji o płycie po zatrzymaniu odtwarzania płyty. Aby umożliwić pobieranie, należy podłączyć urządzenie do sieci.
Manual	Pobieranie informacji o płycie po wybraniu z menu opcji wariantu „Playback History” lub „Information Display”.

DivX(R) VOD

Szczegółowe informacje można znaleźć na następującej witrynie www.vod.divx.com

System Information

Wyświetla wersję oprogramowania i adres MAC odtwarzacza.



Network Settings

Internet Settings

Najpierw należy podłączyć odtwarzacz do sieci komputerowej. Szczegóły – patrz podrozdział „Podłączanie do sieci komputerowej” (strona 13).

View Network Status	Wyświetlanie aktualnego stanu sieci.
Wired Setup	Wybierz to ustawienie w przypadku bezpośredniego podłączenia router szerokopasmowego.
USB Wireless Setup	Wybierz to ustawienie, jeśli używasz karty USB sieci bezprzewodowej. Aby uzyskać więcej informacji, należy zapoznać się z sekcją często zadawanych pytań w witrynie http://support.sony-europe.com/

Network Connection Diagnostics

Można uruchomić diagnostykę sieci w celu sprawdzenia, czy połączenie sieciowe jest prawidłowo wykonane.

BD Remote Device Registration

Rejestracja urządzenia „BD Remote”.

Registered BD Remote Devices

Wyświetlanie listy zarejestrowanych urządzeń „BD Remote”.



Easy Setup

Ponowne wykonanie procedury prostej konfiguracji w celu wyboru podstawowych ustawień odtwarzacza. Wykonuj polecenia z ekranu.



Resetting

Reset to Factory Default Settings

Można wybrać grupę ustawień odtwarzacza i przywrócić jej ustawienia fabryczne. Przywrócone zostaną standardowe ustawienia wszystkich parametrów z wybranej grupy.

Initialize Personal Information

Można skasować informacje o charakterze prywatnym zapisane w odtwarzaczu.

Rozwiązywanie problemów

Jeśli w czasie eksploatacji odtwarzacza wystąpi jeden z opisanych tu problemów, to przed dostarczeniem urządzenia do serwisu należy spróbować samodzielnie rozwiązać problem, korzystając z podanych tu wskazówek. Jeśli problem nie daje się rozwiązać, prosimy o kontakt z najbliższą autoryzowaną stacją serwisową Sony.

Obraz

Brak obrazu lub niewłaściwa reprodukcja obrazu.

- ➔ Upewnij się, że wszystkie przewody połączeniowe są prawidłowo podłączone (strona 10).
- ➔ Wybierz w telewizorze właściwe wejście, tak aby wyświetlić sygnał z odtwarzacza.
- ➔ Wybierz najmniejszą możliwą rozdzielczość reprodukowanego obrazu. W tym celu na co najmniej 10 sekund naciśnij na odtwarzaczu przycisk ■.
- ➔ W przypadku połączeń HDMI, spróbuj wykonać następujące czynności: ① Wyłącz odtwarzacz i włącz go na nowo. ② Wyłącz podłączone urządzenie i włącz je na nowo. ③ Odłącz i ponownie podłącz przewód HDMI.
- ➔ Gniazdo HDMI OUT jest podłączone do urządzenia DVI niezgodnego z technologią ochrony przed kopiowaniem.
- ➔ W przypadku połączeń HDMI, sprawdź ustawienie parametru „Output Video Format” w grupie „Screen Settings” (strona 20).
- ➔ Jeśli reprodukowane są także sygnały analogowe, zmień na „Off” ustawienie parametru „BD/DVD-ROM 1080/24p Output” w grupie „Screen Settings” (strona 20).
- ➔ W przypadku płyt BD-ROM sprawdź ustawienie parametru „BD/DVD-ROM 1080/24p Output” w grupie „Screen Settings” (strona 20).

Kiedy do połączenia jest wykorzystane gniazdo HDMI OUT, automatycznie zmienia się język wyświetlania informacji na ekranie.

- ➔ Kiedy dla parametru „Control for HDMI” wybrane jest ustawienie „On” (strona 23), język wyświetlania zmienia się automatycznie w przypadku zmiany ustawień języka w podłączonym telewizorze itp.

Dźwięk

Brak dźwięku lub niewłaściwa reprodukcja dźwięku.

- ➔ Upewnij się, że wszystkie przewody połączeniowe są prawidłowo podłączone (strona 10).
- ➔ We wzmacniaczu (amplitunerze) wielokanałowym wybierz wejście umożliwiające reprodukcję sygnału audio z odtwarzacza.
- ➔ Jeśli sygnał dźwiękowy nie jest odtwarzany przez gniazdo DIGITAL OUT (OPTICAL / COAXIAL) / HDMI OUT, sprawdź ustawienia dźwięku (strona 21).
- ➔ W przypadku połączeń HDMI, spróbuj wykonać następujące czynności: ① Wyłącz odtwarzacz i włącz go na nowo. ② Wyłącz podłączone urządzenie i włącz je na nowo. ③ Odłącz i ponownie podłącz przewód HDMI.
- ➔ W przypadku połączeń HDMI, jeśli odtwarzacz jest połączony z telewizorem przez wzmacniacz (amplituner) wielokanałowy, spróbuj podłączyć kabel HDMI bezpośrednio do telewizora. Zapoznaj się także z instrukcją obsługi wzmacniacza (amplitunera) wielokanałowego.
- ➔ Gniazdo HDMI OUT jest podłączone do urządzenia DVI (gniazda DVI nie obsługują sygnału fonii).
- ➔ Urządzenie podłączone do gniazda HDMI OUT nie obsługuje dźwięku w formacie reprodukowanym przez odtwarzacz. Sprawdź ustawienia dźwięku (strona 21).

Dźwięk HD Audio (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio i DTS-HD Master Audio) nie jest reprodukowany w postaci strumienia bitów.

- ➔ Zmień ustawienie parametru „BD Audio MIX Setting” z menu „Audio Settings” na „Off” (strona 21).
- ➔ Sprawdź, czy podłączony wzmacniacz (amplituner) wielokanałowy obsługuje poszczególne formaty HD Audio.

Brak reprodukcji dźwięku interaktywnego.

- ➔ Zmień ustawienie parametru „BD Audio MIX Setting” z menu „Audio Settings” na „On” (strona 21).

Nośnik

Nie można odtworzyć płyty.

- ➔ Płyta jest brudna lub przekrzywiona.
- ➔ Płyta została włożona spodem do góry. Włóż płytę do szuflady tak, aby odtwarzana strona znajdowała się u dołu.
- ➔ Format płyty nie jest obsługiwany przez ten odtwarzacz (strona 29).
- ➔ W odtwarzaczu nie można odtwarzać płyt, które nie zostały właściwie sfinalizowane.
- ➔ Kod regionu na płycie BD lub DVD nie jest zgodny z kodem na odtwarzaczu.

Urządzenie USB

Odtwarzacz nie rozpoznaje podłączonego urządzenia USB.

- ➔ Upewnij się, że urządzenie USB jest starannie podłączone do gniazda USB.
- ➔ Sprawdź, czy urządzenie USB lub przewód nie są uszkodzone.
- ➔ Sprawdź, czy urządzenie USB jest włączone.
- ➔ Jeśli urządzenie USB jest podłączone przez koncentrator USB, podłącz je bezpośrednio do odtwarzacza.

BRAVIA Internet Video

Niska jakość obrazu i dźwięku / utrata szczegółów w pewnych materiałach, zwłaszcza przy zwiększonej szybkości odtwarzania i w ciemnych scenach.

- ➔ Niska jakość obrazu i dźwięku może być zależna od serwisu internetowego.
- ➔ Poprawę jakości obrazu i dźwięku może zapewnić zmiana szybkości łącza. Zalecana szybkość łącza wynosi co najmniej 2,5 Mb/s dla filmów o standardowej rozdzielczości (10 Mb/s dla filmów o wysokiej rozdzielczości).
- ➔ Niektóre filmy nie zawierają dźwięku.

Obraz ma małe wymiary.

- ➔ Naciśnij przycisk , aby powiększyć obraz.

Połączenie z siecią

Nie można podłączyć odtwarzacza do sieci komputerowej.

- ➔ Sprawdź sposób podłączenia do sieci (strona 13) i ustawienia sieci (strona 24).

Przy włączaniu odtwarzacza na ekranie pojawia się komunikat „A new software version has been found on the network. Perform update under "Network Update."”.

- ➔ Aktualizowanie oprogramowania odtwarzacza do nowszej wersji opisano w podrozdziale „Network Update” (strona 19).

BRAVIA Sync („Control for HDMI”)

Nie działa funkcja „Control for HDMI” (BRAVIA Sync).

- ➔ Sprawdź, czy parametr „Control for HDMI” jest ustawiony na „On” (strona 23).
- ➔ Po zmianie połączenia HDMI wyłącz odtwarzacz i włącz go na nowo.
- ➔ W przypadku wystąpienia przerwy w zasilaniu, zmień ustawienie parametru „Control for HDMI” na „Off”, a następnie ustaw parametr „Control for HDMI” na „On” (strona 23).

- ➔ Zapoznaj się z instrukcją obsługi urządzenia i sprawdź, czy:
 - podłączone urządzenie pozwala na użycie funkcji „Control for HDMI”,
 - ustawienia funkcji „Control for HDMI” wybrane w podłączonym urządzeniu są właściwe.
- ➔ W przypadku podłączania odtwarzacza do telewizora przez wzmacniacz (amplituner) wielokanałowy:
 - jeśli wzmacniacz (amplituner) wielokanałowy nie jest zgodny z funkcją „Control for HDMI”, sterowanie telewizorem z odtwarzacza może się okazać niemożliwe.
 - po zmianie połączenia HDMI, odłączeniu i ponownym podłączeniu przewodu zasilającego lub oraz po przerwie w zasilaniu należy spróbować wykonać następujące czynności:
 - ① Wybierz we wzmacniaczu (amplitunerze) wielokanałowym właściwe wejście, tak aby na ekranie pojawił się sygnał z odtwarzacza.
 - ② Zmień ustawienie parametru „Control for HDMI” na „Off”, a następnie ustaw parametr „Control for HDMI” na „On” (strona 23). Zapoznaj się z instrukcją obsługi wzmacniacza (amplitunera) wielokanałowego.

Inne

Odtwarzanie nie rozpoczyna się od początku materiału.

- ➔ Naciśnij przycisk OPTIONS i wybierz wariant „Play from start”.

Odtwarzanie nie rozpoczyna się od miejsca, w którym ostatnio zostało zatrzymane.

- ➔ W przypadku niektórych płyt, miejsce wznowienia może zostać usunięte z pamięci:
 - po otwarciu szuflady na płytę,
 - po odłączeniu urządzenia USB,
 - po odtworzeniu innego materiału,
 - po wyłączeniu odtwarzacza.

Szuflada na płytę nie otwiera się, a na wyświetlaczu na płycie czołowej widać komunikat „LOCKED” lub „TLK ON”.

- ➔ Kiedy widać komunikat „LOCKED”, odtwarzacz jest zablokowany. Aby wyłączyć funkcję ochrony przed dziećmi, naciśnij przycisk ► na odtwarzaczu i trzymaj go dotąd, aż na wyświetlaczu na płycie czołowej pojawi się napis „UNLOCK” (strona 6).
- ➔ Kiedy widać komunikat „TLK ON”, skontaktuj się z lokalną autoryzowaną stacją serwisową Sony.

Pomimo naciśnięcia przycisku ▲ nie otwiera się szuflada na płytę i nie można wyjąć płyty.

- ➔ Wykonaj następujące czynności: ①Wyłącz odtwarzacz i odłącz przewód zasilający. ②Z powrotem podłącz przewód zasilający, trzymając wciśnięty przycisk ▲ na odtwarzaczu. ③Trzymaj wciśnięty przycisk ▲ na odtwarzaczu aż do otwarcia szuflady na płytę. ④Wyjmij płytę. ⑤Kiedy na wyświetlaczu na płycie czołowej pojawi się napis „WAIT”, na co najmniej 10 sekund naciśnij przycisk I/⏻ na odtwarzaczu, tak aby odtwarzacz wyłączył się.

Na wyświetlaczu na płycie czołowej widać napis „Exxxxx” lub „FAN ERR”.

- ➔ Jeśli wyświetlany jest napis „Exxxxx”, skontaktuj się z lokalną autoryzowaną stacją serwisową Sony i podaj kod błędu.
- ➔ Jeśli wyświetlany jest napis „FAN ERR”:
 - ①Sprawdź, czy nie są zasłonięte otwory wentylacyjne z tyłu odtwarzacza.
 - ②Aby zapobiec przegrzewaniu się odtwarzacza, zadbaj o właściwą cyrkulację powietrza.

Odtwarzacz nie reaguje na naciskanie żadnego przycisku.

- ➔ W odtwarzaczu skropliła się para wodna (strona 3).
- ➔ Na co najmniej 10 sekund naciśnij przycisk I/⏻ na odtwarzaczu, tak aby zgasły wskaźniki na płycie czołowej. Jeśli odtwarzacz nadal nie reaguje na naciskanie jakichkolwiek przycisków, odłącz i z powrotem podłącz przewód zasilający.

Dane techniczne

System

Laser: Laser półprzewodnikowy

Wejścia i wyjścia

(Nazwa gniazda:

Typ gniazda / poziom wyjściowy / impedancja obciążenia)

LINE OUT R-AUDIO-L:

Cinch / 2 V wart. skut. / 10 kiloomów

DIGITAL OUT (OPTICAL):

Optyczne gniazdo wyjściowe / -18 dBm (długość fali 660 nm)

DIGITAL OUT (COAXIAL):

Cinch / 0,5 V_{p-p} / 75 omów

HDMI OUT:

19-stykowe standardowe złącze HDMI

COMPONENT VIDEO OUT

(Y, P_B, P_R):

Cinch / Y: 1,0 V_{p-p} /

P_B, P_R: 0,7 V_{p-p} / 75 omów

LINE OUT VIDEO:

Cinch / 1,0 V_{p-p} / 75 omów

LAN (100):

Złącze 100BASE-TX

USB:

Gniazdo USB typu A (tylko do podłączenia pamięci USB, czytnika kart pamięci, cyfrowego aparatu fotograficznego i cyfrowej kamery wideo)

Dane ogólne

Zasilanie:

Napięcie przemienne 220 – 240 V, 50/60 Hz

Pobór mocy:

22 W

Wymiary (w przybliżeniu):

430 × 219 × 36 mm

(szer. × wys. × gł.) razem z wystającymi elementami

Waga (w przybliżeniu):

2,0 kg

Zakres temperatur przy pracy:

5 do 35 °C

Zakres wilgotności przy pracy:

25 do 80%

Dostarczane wyposażenie

Patrz strona 9.

Konstrukcja i dane techniczne mogą ulec zmianie.

Płyty, które można odtwarzać

Blu-ray Disc *1	BD-ROM BD-R*2/BD-RE*2
DVD *3	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD *3	CD-DA (muzyczna płyta CD) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

*1 Ponieważ specyfikacja Blu-ray Disc jest nowa i ulega zmianom, niektóre typy i wersje płyt mogą nie być odtwarzane.

Wyjściowy sygnał audio zależy od źródła dźwięku, użytego gniazda wyjściowego i wybranych ustawień dźwięku.

*2 BD-RE: wersja 2.1

BD-R: wersja 1.1, 1.2, 1.3, w tym płyty BD-R oparte na pigmentcie organicznym (typu LTH). Nie można odtwarzać nagranych w komputerze płyt BD-R, na których można dokonać kolejnych nagrań.

*3 Nie będą odtwarzane płyty CD i DVD, które nie zostały odpowiednio sfinalizowane. Dalszych informacji należy szukać w instrukcji obsługi urządzenia nagrywającego.

Płyty, których nie można odtworzyć

- BD z kasetką
- DVD-RAM
- DVD HD
- DVD Audio
- PHOTO CD
- Sekcja danych płyt CD-Extra
- VCD / Super VCD
- Strona z materiałem audio płyt DualDisc

Uwaga dotycząca płyt

Urządzenie jest przystosowane do odtwarzania płyt zgodnych ze standardem płyty kompaktowej (CD). Płyty DualDisc i niektóre płyty muzyczne kodowane z wykorzystaniem technologii ochrony przed kopiowaniem nie są zgodne ze standardem płyty kompaktowej (CD) i dlatego urządzenie może nie odtwarzać takich płyt.

Uwaga dotycząca sposobu odtwarzania płyt BD i DVD

Niektóre funkcje odtwarzania płyt BD i DVD mogą być celowo zablokowane przez producentów nagrania. Ponieważ urządzenie

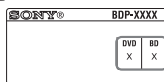
odtwarza płyty BD i DVD zgodnie z zamysłem producentów, użycie pewnych funkcji odtwarzania może się okazać niemożliwe.

Uwaga o dwuwarstwowych płytach BD / DVD

W momencie przełączenia warstw może wystąpić krótka przerwa w obrazie i dźwięku.

Kod regionu (tylko BD-ROM / DVD VIDEO)

Z tyłu odtwarzacza jest nadrukowany kod regionu. Urządzenie będzie odtwarzało tylko płyty BD-ROM / DVD-ROM oznaczone identycznym kodem regionu lub symbolem



Kod regionu

Odtwarzane pliki

Film

Format pliku	Rozszerzenia
MPEG-1 Video/PS*1 MPEG-2 Video/PS, TS*1	„.mpg”, „.mpeg”, „.m2ts”, „.mts”
DivX*2	„.avi”, „.divx”
MPEG-4 AVC*1	„.mkv”, „.mp4”, „.m4v”, „.m2ts”, „.mts”
WMV9*1	„.wmv”, „.asf”
AVCHD	*3

Muzyka

Format pliku	Rozszerzenia
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	„.mp3”
AAC*1*4	„.m4a”
Standard WMA9*1*4	„.wma”
LPCM	„.wav”

Fotografie

Format pliku	Rozszerzenia
JPEG	„.jpg”, „.jpeg”

*1 Odtwarzacz nie odtworzy szyfrowanych plików (DRM).

*2 Informacja o filmach DivX: DivX® to format filmów cyfrowych opracowany przez DivX Inc. Ten produkt posiada oficjalny certyfikat DivX® Certified. Więcej informacji oraz narzędzia programowe przekształcające pliki do formatu DivX można znaleźć pod adresem www.divx.com.

Informacja o filmach DivX na żądanie (VOD): aby odtwarzać materiały DivX na żądanie (VOD) w tym urządzeniu z certyfikatem DivX Certified®, trzeba zarejestrować odtwarzacz. W celu wygenerowania kodu rejestracyjnego należy odszukać sekcję DivX VOD w menu ustawień urządzenia. Następnie, aby dokończyć rejestrację i dowiedzieć się więcej o plikach DivX VOD, należy wejść na stronę vod.divx.com i wprowadzić wygenerowany kod.

*3 Urządzenie odtwarza pliki w formacie AVCHD, które zostały nagrane przez cyfrową kamerę wideo itp. Nie będą odtwarzane płyty w formacie AVCHD, które nie zostały odpowiednio sfinalizowane.

*4 Odtwarzacz nie odtworzy plików kodowanych w formacie Lossless.



- Niektórych plików nie można odtworzyć ze względu na format, kodowanie i stan nagrania.
- Nie gwarantuje się możliwości odtworzenia pewnych plików przetworzonych w komputerze.
- Obowiązują następujące ograniczenia plików i folderów rozpoznawanych na płytach BD, DVD, CD i w urządzeniach USB:
 - do 5. poziomu w hierarchii katalogów,
 - do 500 plików w jednym drzewie.
- Odtwarzacz może nie współpracować z pewnymi urządzeniami USB.
- Odtwarzacz może rozpoznawać urządzenia pamięci masowej (MSC – Mass Storage Class) (takie jak pamięć flash lub twardy dysk), które są zgodne z systemem FAT i niepodzielone na partycje, urządzenia klasy SICD (Still Image Capture Device) i klawiaturę zawierającą 101 klawiszy (tylko przednie gniazdo USB).
- Aby uniknąć uszkodzenia danych lub awarii pamięci USB albo urządzeń, przed ich wkładaniem i wyjmowaniem należy wyłączyć odtwarzacz.
- Odtwarzacz może nie pozwalać na płynne odtwarzanie plików z filmami o dużej przepływności z płyt DATA CD. Zaleca się odtwarzanie takich plików z płyt DATA DVD.

Informacja o funkcjach BRAVIA Theatre Sync (dotyczy tylko połączeń HDMI)

Jeśli podłączane urządzenia Sony są zgodne z funkcją „Control for HDMI” i podłączone przewodem HDMI (wyposażenie dodatkowe), można używać następujących funkcji ułatwiających obsługę:


- Rozpoczynanie odtwarzania jednym przyciskiem
Naciśnięcie jednego z poniższych przycisków spowoduje włączenie podłączonego telewizora i wybranie w nim wejścia sygnału z odtwarzacza.



– HOME: automatycznie pojawia się główne menu (strona 8, 14, 18).

– ►: automatycznie rozpoczyna się odtwarzanie.

- Wyłączanie zestawu

Po wyłączeniu telewizora przyciskiem - TV-  lub wyłącznikiem na pilocie od telewizora automatycznie wyłączy się także odtwarzacz i urządzenia zgodne z funkcją sterowania przez HDMI.

- Theatre

Po naciśnięciu przycisku THEATRE w odtwarzaczu wybierany jest optymalny tryb wyświetlania filmu. Kiedy do podłączenia wzmacniacza (amplitunera) wielokanałowego Sony używany jest przewód HDMI, automatycznie przełącza się także wyjście głośnikowe. Kiedy do podłączenia telewizora z trybem Theatre używany jest przewód HDMI, telewizor przełącza się w tryb Theatre. Ponownie naciśnij przycisk, aby przywrócić poprzednie ustawienia.

- Śledzenie języka

Po zmianie języka menu ekranowego telewizora, wyłączenie i włączenie odtwarzacza spowoduje zmianę języka menu ekranowego odtwarzacza na taki sam język.

Przed użyciem funkcji BRAVIA Sync

Zmień ustawienie parametru „Control for HDMI” z menu „System Settings” na „On” (strona 23).

Informacji o ustawieniach telewizora i innych podłączonych urządzeń należy szukać w ich instrukcjach obsługi.



- Jeśli podłączony przewodem HDMI telewizor Sony jest zgodny z funkcją Easy Setting systemu „Control for HDMI”, zmiana na „On” ustawienia parametru „Control for HDMI” w telewizorze spowoduje automatyczną zmianę na „On” ustawienia parametru „Control for HDMI” w odtwarzaczu. Zapoznaj się z instrukcją obsługi telewizora.
- Jeśli podłączony przewodem HDMI telewizor Sony jest zgodny z funkcjami BRAVIA Sync, a parametr „Control for HDMI” jest ustawiony na „On”, do sterowania podstawowymi funkcjami odtwarzacza można używać pilota od telewizora. Zapoznaj się z instrukcją obsługi telewizora.



Dostępność funkcji „Control for HDMI” zależy od połączonego urządzenia. Zapoznaj się z instrukcją obsługi urządzenia.

Informacja o zabezpieczeniach sieci bezprzewodowych

Ze względu na to, że łączność w sieci bezprzewodowej jest oparta na falach radiowych, sygnał bezprzewodowy może być podsłuchiwany. Dla ochrony łączności bezprzewodowej odtwarzacz pozwala na wykorzystanie różnych zabezpieczeń. Należy prawidłowo skonfigurować zabezpieczenia, zgodnie ze środowiskiem sieciowym.

◆ Brak zabezpieczeń

Łatwość wybierania ustawień wiąże się z możliwością przechwycenia przesyłanych danych bez użycia żadnych zaawansowanych narzędzi, jak również z możliwością wykorzystania sieci przez osoby nieuprawnione. Należy wziąć pod uwagę ryzyko nieuprawnionego dostępu lub przechwycenia danych.

◆ WEP

Technologia WEP zapewnia ochronę przesyłanych danych i zapobiega przechwytywaniu danych i wykorzystaniu sieci przez osoby trzecie. WEP jest historyczną technologią, pozwalającą na podłączanie starszych urządzeń, które nie obsługują technologii TKIP/AES.

◆ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

Technologia zabezpieczeń TKIP została stworzona w celu wyeliminowania niedostatków technologii WEP. Zapewnia wyższy niż WEP poziom bezpieczeństwa.

◆ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES to zaawansowana technologia zabezpieczeń, różniąca się od technologii WEP i TKIP.

Zapewnia poziom bezpieczeństwa wyższy niż WEP i TKIP.

Prawa autorskie i znaki handlowe

- W urzędzeniu wykorzystano technologię ochrony praw autorskich, która podlega ochronie patentowej USA i z którą wiąże się inne prawa własności intelektualnej. Wykorzystanie tej technologii musi się odbywać za zgodą firmy Macrovision i musi być ograniczone do użytku domowego lub do innych zastosowań z ograniczoną widownią, chyba że Macrovision wyrazi odmienną zgodę. Zabrania się odtwarzania kodu źródłowego i dekompilacji.
- „AVCHD” i logo „AVCHD” są znakami handlowymi Panasonic Corporation i Sony Corporation.
- Java i wszystkie znaki handlowe i logo oparte na Java są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi Sun Microsystems Inc.
- „XMB” i „cross media bar” są znakami handlowymi Sony Corporation i Sony Computer Entertainment Inc.
- W urzędzeniu zastosowano technologię High-Definition Multimedia Interface (HDMI™). HDMI, logo HDMI i High-Definition Multimedia Interface są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi HDMI Licensing LLC.
- „Blu-ray Disc” jest znakiem handlowym.
- Logo „Blu-ray Disc”, „DVD+RW”, „DVD-RW”, „DVD+R”, „DVD-R”, „DVD VIDEO” i „CD” są znakami handlowymi.
- „BD-LIVE”, logo „BD-LIVE” i „BONUSVIEW” są znakami handlowymi Blu-ray Disc Association.
- „x.v.Colour” i logo „x.v.Colour” są znakami handlowymi Sony Corporation.
- „BRAVIA” jest znakiem handlowym Sony Corporation.
- „PhotoTV HD” i logo „PhotoTV HD” są znakami handlowymi Sony Corporation.
- Technologia kodowania dźwięku MPEG Layer-3 i patenty wykorzystane na licencji Fraunhofer IIS i Thomson.
- DivX®, DivX Certified® i odnośne logo są zastrzeżonymi znakami handlowymi DivX Inc. i zostały wykorzystane na podstawie licencji.

- Technologia rozpoznawania muzyki i filmów i odnośne dane dostarcza firma Gracenote®. Gracenote jest standardem branżowym w technologii rozpoznawania muzyki i dostarczania odnośnych materiałów. Więcej informacji można znaleźć pod adresem www.gracenote.com.

Dane o płytach CD, DVD, Blu-ray Disc, muzyce i filmach od Gracenote Inc., copyright © 2000 do chwili obecnej Gracenote. Gracenote Software, copyright © 2000 do chwili obecnej Gracenote. Niniejszy produkt i usługa opiera się na co najmniej jednym patencie będącym w posiadaniu Gracenote. Witryna www.Gracenote zawiera listę (niepełną) stosownych patentów Gracenote. Gracenote, CDDB, MusicID, MediaVOCS, logo i logotyp Gracenote oraz logo „Powered by Gracenote” są zastrzeżonymi znakami handlowymi lub znakami handlowymi Gracenote w Stanach Zjednoczonych i / lub w innych krajach.



- Nazwy innych systemów i produktów są na ogół są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi odpowiednich producentów. W instrukcji nie są zamieszczone symbole ™ i ®.

Numerы kodowe telewizorów

Jeśli jest podany więcej niż jeden numer kodowy, należy po kolei wypróbować numery aż do odnalezienia właściwego.

Producent	Numer kodowy
Sony	01 (standardowy)
Grundig* ¹	11
Hitachi	24
ITT* ¹	15, 16
JVC* ¹	33
LG/Goldstar	76
Loewe	45
Nokia* ¹	15, 16, 69, 73
Panasonic	17, 49
Philips* ²	06, 07, 08, 72
Saba* ¹	12, 13, 74
Samsung* ³	22, 23, 71
Sanyo* ¹	25
Sharp	29
Telefunken* ¹	36
Thomson* ¹	43, 75
Toshiba	38

*¹ Tylko BDP-S373

*² Model BDP-S370 pozwala tylko na wybór kodów 06, 08 i 72.

*³ Model BDP-S370 pozwala tylko na wybór kodu 71.

Lista kodów języków

Szczegóły – patrz podrozdział „BD/DVD Viewing Settings” (strona 22).

Kod Język

1027, Afar (aar/aa)	1194, Galisyjski (glg/gl)	1350, Malajalam (mal/ml)	1507, Samoński (smo/sm)
1028, Abchaski (abk/ab)	1196, Guarani (grn/gn)	1352, Mongolski (mon/mn)	1508, Szona (sna/sn)
1032, Afrykański (af/af)	1203, Gudżaracki (guj/gu)	1353, Mołdawski (mol/mo)	1509, Somalijski (som/so)
1039, Amharski (amh/am)	1209, Hausa (hau/ha)	1356, Maratyjski (mar/mr)	1511, Albański (sqi/sq)
1044, Arabski (ara/ar)	1217, Hindi (hin/hi)	1357, Malajski (msa/ms)	1512, Serbski (srp/sr)
1045, Assamski (asm/as)	1226, Chorwacki (hrv/hr)	1358, Maltański (mlt/mt)	1513, Siswati (ssw/ss)
1051, Ajmarski (aym/ay)	1229, Węgierski (hun/hu)	1363, Birmański (mya/my)	1514, Soto południowy (sot/st)
1052, Azerski (aze/az)	1233, Armeński (hye/hy)	1365, Nauruański (nau/na)	1515, Sundajski (sun/su)
1053, Baszkirski (bak/ba)	1235, Interlingua (ina/ia)	1369, Nepalski (nep/np)	1516, Szwedzki (swe/sv)
1057, Białoruski (bel/be)	1239, Interlingue (ile/ie)	1376, Holenderski (nld/nl)	1517, Suahili (swa/sw)
1059, Bułgarski (bul/bg)	1245, Inupiak (ipk/ik)	1379, Norweski (nor/no)	1521, Tamilski (tam/ta)
1060, Biharski (bih/bh)	1248, Indonezyjski (ind/id)	1393, Langwedocki (oci/oc)	1525, Telugu (tel/te)
1061, Bislama (bis/bi)	1253, Islandzki (isl/is)	1403, (Afan) Oromo (orm/om)	1527, Tadžycki (tgk/tg)
1066, Bengalski (ben/bn)	1254, Włoski (ita/it)	1408, Orija (ori/or)	1528, Tajski (tha/th)
1067, Tybetański (bod/bo)	1257, Hebrajski (heb/he)	1417, Pendżabski (pan/pa)	1529, Tigre (tir/ti)
1070, Bretoński (bre/br)	1261, Japoński (jpn/ja)	1428, Polski (pol/pl)	1531, Turkmeński (tuk/tk)
1079, Kataloński (cat/ca)	1269, Jidyż (yid/yi)	1435, Paszto (pus/ps)	1532, Tagalski (tgl/tl)
1093, Korsykański (cos/co)	1283, Jawajski (jav/jv)	1436, Portugalski (por/pt)	1534, Tswana (tsn/tn)
1097, Czeski (ces/cs)	1287, Gruzjiński (kat/ka)	1463, Keczua (que/qu)	1535, Tonga (ton/to)
1103, Walijski (cym/cy)	1297, Kazachski (kaz/kk)	1481, Retoromański (roh/rw)	1538, Turecki (tur/tr)
1105, Duński (dan/da)	1298, Grenlandzki; Kalaallisut (kal/kl)	1482, Kirundi (run/rn)	1539, Tsonga (tso/ts)
1109, Niemiecki (deu/de)	1299, Kambodżański (khm/km)	1483, Rumuński (ron/ro)	1540, Tatarski (tat/tt)
1130, Bhutański (dzo/dz)	1300, Kannara (kan/kn)	1489, Rosyjski (rus/ru)	1543, Twi (twi/tw)
1142, Grecki (ell/el)	1301, Koroński (kor/kr)	1491, Kinyarwanda (kin/rw)	1557, Ukraiński (ukr/uk)
1144, Angielski (eng/en)	1305, Kaszmirski (kas/ks)	1495, Sanskryt (san/sa)	1564, Urdu (urd/ur)
1145, Esperanto (epo/eo)	1307, Kurdyski (kur/ku)	1498, Sindhi (snd/sd)	1572, Uzbecki (uzb/uz)
1149, Hiszpański (spa/es)	1311, Kirgiski (kir/ky)	1501, Sangho; Sango (sag/sg)	1581, Wietnamski (vie/vi)
1150, Estoński (est/et)	1313, Łaciński (lat/la)	1502, Serbsko-chorwacki (scr/hr)	1587, Wolapik (vol/vo)
1151, Baskijski (eus/eu)	1326, Lingala (lin/ln)	1503, Syngaleski (sin/si)	1613, Wolof (wol/wo)
1157, Perski (fas/fa)	1327, Laotański; Lao (lao/lo)	1505, Słowacki (slk/sk)	1632, Khosa (xho/xh)
1165, Fiński (fin/fi)	1332, Litewski (lit/lt)	1506, Słoweński (slv/sl)	1665, Joruba (yor/yo)
1166, Fidzi (fij/fi)	1334, Lotewski (lav/lv)		1684, Chiński (zho/zh)
1171, Farserski (fao/fo)	1345, Malgaski (mlg/mg)		1697, Zuluski (zul/zu)
1174, Francuski (fra/fr)	1347, Maoryjski (mri/mi)		1703, Nieokreślony
1181, Fryzyjski (fry/fy)	1349, Macedoński (mkd/mk)		
1183, Irlandzki (gle/ga)			
1186, Szkocki celtycki (gla/gd)			

Blokada rodzicielska / Kod regionu

Szczegóły – patrz punkt „Parental Control Area Code” (strona 22).

Numer, obszar (kod)

2044, Argentyna (ar)	2219, Hongkong (hk)	2427, Pakistan (pk)
2047, Australia (au)	2248, Indie (in)	2424, Filipiny (ph)
2046, Austria (at)	2238, Indonezja (id)	2428, Polska (pl)
2057, Belgia (be)	2239, Irlandia (ie)	2436, Portugalia (pt)
2070, Brazylia (br)	2254, Włochy (it)	2489, Rosja (ru)
2090, Chile (cl)	2276, Japonia (jp)	2501, Singapur (sg)
2092, Chiny (cn)	2304, Korea (kr)	2149, Hiszpania (es)
2093, Kolumbia (co)	2333, Luksemburg (lu)	2499, Szwecja (se)
2115, Dania (dk)	2363, Malezja (my)	2086, Szwajcaria (ch)
2165, Finlandia (fi)	2362, Meksyk (mx)	2543, Tajwan (tw)
2174, Francja (fr)	2376, Holandia (nl)	2528, Tajlandia (th)
2109, Niemcy (de)	2390, Nowa Zelandia (nz)	2184, Wielka Brytania (gb)
2200, Grecja (gr)	2379, Norwegia (no)	

Skorowidz

Terminy w cudzysłowach pojawiają się na ekranach.

Symbole

♡ (ulubione) 7

A

Adres MAC 23
Aktualizacja 19
AUDIO 7
„Audio Settings” 21
„Auto Standby” 23

B

Baterie 9
„BD/DVD Viewing Settings” 22
BD-LIVE 14
BD-R 29
BD-RE 29
Blokada rodzicielska 22
Blu-ray Disc 29
BONUSVIEW 14
BRAVIA Internet Video 16
BRAVIA Sync 27, 30

C

CD 29
„Control for HDMI” 23, 27, 30

D

Deep Colour 20
„Dimmer” 23
DISPLAY 8
Dolby Digital 21
„DSD Output Mode” 21
DTS 21
DVD 29

E

„Easy Setup” 12, 24

G

„Gracenote Settings” 23

H

HDMI 20, 21
HOME 8, 18

I

Informacje o odtwarzaniu 15

K

Kod regionu 29
Kolorowe przyciski 7

M

Materiały z Internetu 7, 16
Menu główne 18
„Music Settings” 23

N

„Network Settings” 24
„Network Update” 19

O

Ochrona przed dziećmi 6, 28
Oprogramowanie Aktualizacja 19, 23
OPTIONS 8
„OSD” 23

P

„Parental Control Settings” 22
Pilot 7, 9
Płyty, które można odtwarzać 29
Podłączanie
 Sieć komputerowa 13
 Telewizor 10
 Wzmacniacz (amplituner) wielokanałowy 11
POP UP/MENU 8
Prosta konfiguracja 12, 24

Q

„Quick Start Mode” 23

R

„Resetting” 24
Rozpoczynanie odtwarzania jednym przyciskiem 30
Rozwiązywanie problemów 25

S

„Screen Settings” 19
„Setup” 18
Strumień danych 26
SUBTITLE 7
„System Settings” 23

Ś

Śledzenie języka 30

T

THEATRE 7, 30
TOP MENU 8
„TV Type” 19

U

USB 15

W

WEP 31
WPA2-PSK (AES) 31
WPA2-PSK (TKIP) 31
WPA-PSK (AES) 31
WPA-PSK (TKIP) 31
Wyłączanie zasilania systemu 30
Wznawianie od miejsca zatrzymania 8, 27

Z

Zerowanie odtwarzacza 24

