

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

HTS8160B

HTS8161B



PL Instrukcja obsługi

PHILIPS

Spis treści

1 Uwaga	2
Prawa autorskie	2
Zgodność	2
Znaki towarowe	2
Bezpiecznik zasilania (dotyczy tylko Wielkiej Brytanii)	4
2 Ważne	5
Bezpieczeństwo	5
Konserwacja produktu	6
Instrukcja obsługi na płycie CD	7
3 Zestaw kina domowego	8
Jednostka centralna	8
Pilot zdalnego sterowania	9
4 Podłączanie zestawu kina domowego.	11
Złącza	11
Podłączanie do telewizora, subwoofera i gniazdka elektrycznego	12
Podłączanie dźwięku z telewizora i innych urządzeń	13
Podłączenie i programowanie radia	15
Podłączanie urządzenia USB	16
Podłączanie odtwarzacza MP3	16
Podłączanie i instalacja podstawki dokującej Philips iPod	17
Podłączenie do Internetu	17
5 Korzystanie z zestawu kina domowego	18
Przed uruchomieniem	18
Włączanie urządzenia lub przełączanie go w tryb gotowości	18
Ustawienia dźwięku	18
Odtwarzanie płyty	20
Odtwarzanie z radia	22
Podłączanie dźwięku z telewizora i innych urządzeń	22
Odtwarzanie z urządzenia USB	22
Odtwarzanie z odtwarzacza iPod	23
Odtwarzanie z odtwarzacza MP3	23
Inne funkcje odtwarzania	24
6 Zmiana ustawień	26
Dostęp do menu ustawień	26
Zmiana ustawień dźwięku	29
Zmiana preferencji	29
Konfiguracja złącza EasyLink	31
Zmiana ustawień zaawansowanych	34
Zmiana ustawień BD-Live	34
7 Aktualizacja oprogramowania	35
Sprawdź wersję oprogramowania	35
Aktualizacja oprogramowania przez sieć	35
Aktualizacja oprogramowania z urządzenia USB	35
8 Montaż zestawu kina domowego na ścianie	36
9 Dane techniczne produktu	37
10 Rozwiązywanie problemów	39
11 Indeks	41

1 Uwaga

Prawa autorskie



Be responsible
Respect copyrights

Wykonywanie nieautoryzowanych kopii materiałów zabezpieczonych przed kopiowaniem, w tym programów komputerowych, plików, audycji i nagrań dźwiękowych, może stanowić naruszenie praw autorskich będące przestępstwem. Nie należy używać tego urządzenia do takich celów.

Informacje o prawach autorskich Macrovision

W niniejszym produkcie zastosowano technologię ochrony praw autorskich. Technologia ta chroniona jest właściwymi amerykańskimi patentami oraz innymi prawami dotyczącymi własności intelektualnej, których właścicielem jest firma Macrovision Corporation oraz inne podmioty. Technologia ta nie może być wykorzystywana bez zgody firmy Macrovision Corporation i przeznaczona jest wyłącznie do zastosowań domowych oraz innych zastosowań o charakterze niepublicznym, o ile nie uzyskano specjalnej zgody Macrovision Corporation. Zabroniony jest demontaż urządzenia oraz inżyniera wsteczna (odtworzenie konstrukcji urządzenia).

Informacje o prawach autorskich w Wielkiej Brytanii

Nagrywanie i odtwarzanie materiałów może wymagać pozwolenia. Patrz ustawa o prawie autorskim (Copyright Act 1956) i ustawy dotyczące ochrony własności przemysłowej i intelektualnej (The Performers Protection Acts — 1958–1972).

Zgodność



Ten produkt spełnia wszystkie niezbędne wymagania związane z dyrektywą 2006/95/WE (dyrektywa niskonapięciowa) oraz 2004/108/WE (dyrektywa zgodności elektromagnetycznej).

Znaki towarowe



Nazwa i logo „AVCHD” są znakami towarowymi firm Matsushita Electric Industrial Co., Ltd i Sony Corporation.



BONUSVIEW™

„BD LIVE” i „BONUSVIEW” są znakami towarowymi stowarzyszenia Blu-ray Disc Association.



Nazwa i logo „Blu-ray Disc” są znakami towarowymi.



DivX, DivX Ultra Certified oraz inne powiązane logo są znakami towarowymi firmy DivX, Inc. i są użyte na podstawie licencji.

Oficjalny produkt z certyfikatem DivX® Ultra Certified.

Odtwarza wszystkie wersje formatu wideo DivX® (w tym DivX® 6) przy rozszerzonym odtwarzaniu plików multimedialnych DivX® i formatu multimedii DivX®.

Odtwarza filmy DivX® wraz z menu, napisy dialogowe i ścieżki audio.

Uwaga

- DivX® jest cyfrowym formatem wideo stworzonym przez firmę DivX, Inc. To urządzenie jest oficjalnym produktem DivX Certified, który odtwarza format obrazu DivX. Aby uzyskać szczegółowe informacje i pobrać oprogramowanie do konwersji plików do formatu DivX, wejdź na stronę www.divx.com.
- To urządzenie DivX Certified® należy zarejestrować, aby odtwarzać zawartość DivX Video-On-Demand (VOD). Aby utworzyć kod rejestracji, znajdź część DivX VOD w menu konfiguracji urządzenia. Otwórz stronę vod.divx.com, korzystając z tego kodu, aby dokończyć rejestrację i dowiedzieć się więcej na temat formatu DivX video.



Wyprodukowano na licencji firmy Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic oraz symbol podwójnej litery D są znakami towarowymi firmy Dolby Laboratories.



„DVD Video” jest znakiem towarowym firmy DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Wyprodukowano na licencji w ramach amerykańskich patentów o numerach: 5 451 942, 5 956 674, 5 974 380, 5 978 762 i 6 487 535 oraz innych wydanych i oczekujących patentów amerykańskich i światowych. DTS jest zastrzeżonym znakiem towarowym, natomiast logo DTS oraz symbole DTS-HD i DTS-HD Advanced Digital Out są znakami towarowymi firmy DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.



ENERGY STAR i ENERGY STAR są zastrzeżonymi znakami amerykańskimi.



HDMI, logo HDMI i interfejs High-Definition Multimedia są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi firmy HDMI Licensing LLC.



Java i wszystkie inne znaki towarowe oraz logo Java są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Sun Microsystems, Inc. w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.



iPod jest znakiem towarowym firmy Apple Inc., zastrzeżonym w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

„Made for iPod” oznacza, że sprzęt elektroniczny jest dostosowany do wymogów odtwarzacza iPod i jest uznawany przez producenta, ponieważ spełnia standardy firmy Apple.

Firma Apple nie odpowiada za działanie tego urządzenia lub jego zgodność z wymogami dot. bezpieczeństwa i z innymi przepisami.



Logo USB-IF są znakami towarowymi firmy Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.



Windows Media oraz logo Windows są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

x.v.Colour

„x.v.Colour” jest znakiem towarowym firmy Sony Corporation.



Bezpiecznik zasilania (dotyczy tylko Wielkiej Brytanii)

Ten produkt jest wyposażony w zatwierdzoną wtyczkę formowaną. W razie konieczności wymiany bezpiecznika należy zastąpić go bezpiecznikiem o takich samych parametrach, jakie są podane przy gnieździe (przykład 10A).

- 1 Zdejmij pokrywkę bezpiecznika i wyjmij bezpiecznik.
- 2 Nowo montowany bezpiecznik musi być zgodny z brytyjskim standardem BS 1362 oraz musi znajdować się na nim znak zgodności ze standardami ASTA. Jeśli bezpiecznik zostanie zgubiony, należy skontaktować się ze sprzedawcą w celu określenia właściwego typu bezpiecznika zastępczego.
- 3 Załóż pokrywkę bezpiecznika.

Uwaga

- Aby zachować zgodność z dyrektywą zgodności elektromagnetycznej (2004/108/WE), nie należy odłączać wtyczki urządzenia od przewodu zasilającego.

2 Ważne

Przed rozpoczęciem korzystania z zestawu kina domowego należy zapoznać się z wszystkimi instrukcjami. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych na skutek postępowania niezgodnego z instrukcjami.

Bezpieczeństwo

Niebezpieczeństwo pożaru lub porażenia prądem!

- Nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu i wody. Nie stawiaj przedmiotów wypełnionych cieczą (np. wazonów) w pobliżu zestawu kina domowego. W przypadku rozlania cieczy na zestaw lub do wnętrza zestawu należy natychmiast odłączyć go od zasilania. Aby sprawdzić zestaw kina domowego przed użyciem, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Philips.
- Nie stawiaj zestawu kina domowego, pilota lub baterii w pobliżu otwartego ognia lub innych źródeł ciepła i nie narażaj ich na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Nie wkładaj żadnych przedmiotów w otwory wentylacyjne lub inne otwory zestawu.
- W przypadku przesunięcia zestawu kina domowego sprawdź, czy przewód zasilający nie jest za bardzo rozciągnięty. Naprężanie się przewodu zasilającego może poluzować połączenia oraz spowodować iskrzenie.
- W celu łatwego odłączenia przewodu zasilającego zestaw kina domowego od gniazdka elektrycznego, upewnij się, że zawsze przewód jest zawsze dostępny.
- Jeśli urządzenie jest podłączone do gniazdka za pomocą przewodu zasilającego lub łącznika, ich wtyki muszą być łatwo dostępne.
- Odłącz zestaw kina domowego od gniazdka elektrycznego na czas burzy. Nie zbliżaj się do zestawu podczas burzy. Nigdy nie dotykaj żadnych części urządzenia ani przewodu zasilającego.

- Podczas odłączania przewodu zasilającego zawsze ciągnij wtyczkę, a nie kabel.

Niebezpieczeństwo zwarcia lub pożaru!

- Zawsze chroń pilota zdalnego sterowania oraz baterie przed deszczem, wodą i nadmiernym ciepłem.
- Unikaj silnego nacisku na wtyczki. Luźna wtyczka może być przyczyną iskrzenia lub pożaru.
- Przed podłączeniem zestawu do źródła zasilania sprawdź, czy napięcie odpowiada wartości wydrukowanej z tyłu urządzenia. Nie podłączaj zestawu do zasilania, jeżeli napięcie jest inne.

Istnieje ryzyko obrażeń i uszkodzenia zestawu kina domowego.

- Do montażu zestawu na ścianie używaj wyłącznie dostarczonego wspornika. Przymocuj wspornik do ściany, która utrzyma łączny ciężar zestawu kina domowego i wspornika. Firma Koninklijke Philips Electronics N.V. nie bierze na siebie żadnej odpowiedzialności za niewłaściwy montaż na ścianie, będący przyczyną wypadku lub obrażeń.
- Nigdy nie umieszczaj zestawu kina domowego i innych przedmiotów na przewodzie zasilającym oraz innych urządzeniach elektrycznych.
- W przypadku transportu zestawu kina domowego w temperaturze otoczenia niższej niż 5°C rozpakuj urządzenie i przed podłączeniem do zasilania poczekaj, aż jego temperatura osiągnie temperaturę pokojową.
- Otwarcie obudowy grozi narażeniem użytkownika na działanie widzialnego oraz niewidzialnego promieniowania laserowego. Unikaj bezpośredniego kontaktu z wiązką promieni laserowych.
- W kieszeni na płytę nie należy umieszczać przedmiotów innych niż płyty.
- Nie należy dotykać soczewki optycznej znajdującej się w kieszeni na płytę.

Niebezpieczeństwo odniesienia obrażeń ciała przez dzieci!

Aby uniknąć sytuacji, w której zestaw kina domowego mógłby się przewrócić i spowodować obrażenia ciała u dzieci, przestrzegaj następujących środków ostrożności:

- Dopilnuj, aby zestaw kina domowego nigdy nie znajdował się na powierzchni nakrytej tkaniną lub innym materiałem, który może zostać ściągnięty.
- Sprawdź, czy żadna część zestawu kina domowego nie wisi na krawędzi powierzchni.
- Nie stawiaj zestawu kina domowego na wysokich meblach (takich jak biblioteczka) bez przymocowania zarówno mebla, jak i zestawu do ściany lub odpowiedniej podpory.
- Ustaw zestaw kina domowego w miejscu, gdzie nie będzie można go pchnąć, przewrócić na bok ani wywrócić.
- Pouch dzieci o niebezpieczeństwie wynikającym ze wspinania się na meble, aby dosięgnąć zestaw kina domowego.

Niebezpieczeństwo przegrzania!

- Nie umieszczaj zestawu kina domowego w miejscu z ograniczoną wentylacją. Zawsze pozostawiaj co najmniej 10 cm wolnego miejsca z każdej strony zestawu kina domowego w celu zapewnienia właściwej wentylacji. Upewnij się, że zasłony ani inne przedmioty nie zakrywają otworów wentylacyjnych w zestawie kina domowego.

Niebezpieczeństwo uszkodzenia słuchu!

- Unikaj korzystania przez dłuższy czas ze słuchawek przy dużych poziomach głośności.

Niebezpieczeństwo zanieczyszczenia!

- Nie używaj różnych baterii (starych z nowymi, zwykłych z alkalicznymi itp.).
- Wyjmij baterie, jeśli są wyczerpane lub jeśli nie zamierzasz używać pilota przez dłuższy czas.
- Baterie zawierają substancje chemiczne, dlatego po rozładowaniu należy je zutylizować w sposób zgodny z przepisami.

Konserwacja produktu

- W kieszeni na płytę nie należy umieszczać przedmiotów innych niż płyty.
- Nie wkładaj wygiętych lub porysowanych płyt do kieszeni na płytę.
- Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, wyjmij płytę z kieszeni na płytę.
- Do czyszczenia urządzenia używaj wyłącznie ściereczek z mikrofibry.
- Unikaj dotykania powierzchni płyty z zapisanymi danymi.
- Unikaj pozostawiania odcisków palców lub zarysowań na powierzchni płyty.
- Do opisywania płyt nie używaj długopisu ani ołówka.
- Nie przechowuj płyt w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie światła słonecznego.
- Podczas wycierania płyt odpowiednią ściereczką zawsze wycieraj je ruchem w linii prostej od środka do krawędzi płyty.
- Do czyszczenia płyt nie używaj środków chemicznych, takich jak benzen, rozcieńczalniki lub środki antystatyczne w aerozolu.
- Nie umieszczaj na płytach żadnych etykiet ani naklejek.

Utylizacja starych produktów i baterii



To urządzenie zostało zaprojektowane i wykonane z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania.



Dołączony do produktu symbol przekreślonego kosza na śmieci oznacza, że produkt objęty jest dyrektywą europejską 2002/96/WE. Informacje na temat wydzielonych punktów składowania zużytych produktów elektrycznych i elektronicznych można uzyskać w miejscu zamieszkania.

Prosimy postępować zgodnie z wytycznymi miejscowych władz i nie wyrzucać tego typu urządzeń wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Prawidłowa utylizacja starych produktów pomaga zapobiegać zanieczyszczeniu środowiska naturalnego oraz utracie zdrowia.



Produkt zawiera baterie opisane w treści dyrektywy 2006/66/WE, których nie można zutylizować z pozostałymi odpadami domowymi.

Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi utylizacji baterii, ponieważ ich prawidłowa utylizacja pomaga zapobiegać zanieczyszczeniu środowiska naturalnego oraz utracie zdrowia.

Instrukcja obsługi na płycie CD

Aby zapoznać się z całą instrukcją obsługi zawierającą informacje na temat zaawansowanych funkcji, skorzystaj z płyty CD dołączonej do zestawu kina domowego. Aby otrzymać wydrukowaną kopię instrukcji obsługi skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Philips w swoim kraju.

Dostęp do instrukcji obsługi



Przeostoga

- Instrukcja obsługi na płycie CD jest przeznaczona wyłącznie dla komputerów PC i Macintosh. Nie wkładaj płyty z instrukcją obsługi do kieszeni na płytę w zestawie kina domowego.

Wymagania

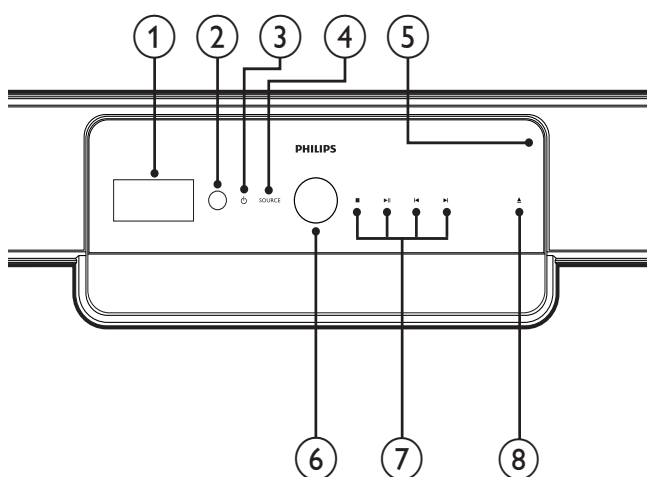
- Komputer PC (zgodny z systemem operacyjnym Microsoft Windows) lub Macintosh (zgodny z systemem operacyjnym OS X) z kieszenią CD-ROM
- Program Adobe Reader

- 1 Włóż płytę CD z podręcznikiem użytkownika do kieszeni CD-ROM.
- 2 Zamknij kieszeń CD-ROM.
 - ↳ Zostanie wyświetlony ekran podręcznika użytkownika. Jeśli ekran podręcznika użytkownika nie pojawi się, należy pominąć etap 3 i przejść do folderu „pdf” na płycie CD, klikając dwukrotnie wybrany plik PDF.
- 3 Kliknij opcję języka podręcznika użytkownika.
 - ↳ Zostanie uruchomiony program Acrobat Reader, w którym będzie wyświetlony cały podręcznik użytkownika w wybranym języku.

3 Zestaw kina domowego

Gratulujemy zakupu i witamy wśród klientów firmy Philips! Aby w pełni skorzystać z oferowanej przez firmę Philips pomocy, zarejestruj zestaw kina domowego na stronie www.philips.com/welcome.

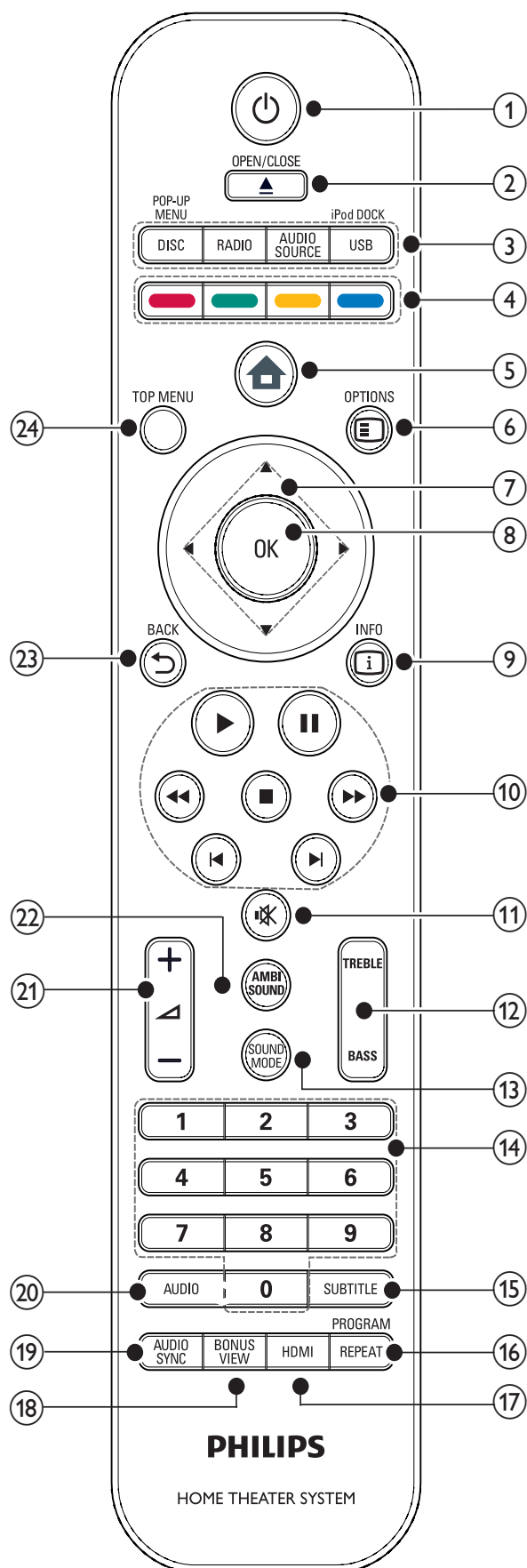
Jednostka centralna







- ④ **SOURCE**
Wybór źródła dźwięku zestawu kina domowego.
- ⑤ **Kieszon na płytę**
- ⑥ **Pokrętko regulacji głośności.**
Obrót pokrętki w prawo powoduje zwiększenie głośności, natomiast w lewo – zmniejszenie.
- ⑦ **Przyciski odtwarzania**
Sterowanie odtwarzaniem.
- ⑧ **▲ (Otwieranie/zamykanie)**
Otwieranie lub zamykanie kieszeni na płytę.

- ① **Panel wyświetlacza**
Wyświetlanie informacji o bieżącym stanie zestawu kina domowego lub płyty.
- ② **IR sensor**
Odbiór sygnałów wysyłanych z pilota. Pilota należy kierować bezpośrednio na czujnik.
- ③ **⏻ (Tryb gotowości/Wskaźnik zasilania)**
 - Włączanie zestawu kina domowego (wskaźnik zasilania świeci na biało).
 - Przełączanie zestawu kina domowego w tryb gotowości (wskaźnik zasilania świeci na czerwono).

Pilot zdalnego sterowania



- ① **⏻ (Tryb gotowości)**
 - Włączanie zestawu kina domowego lub przełączanie go w tryb gotowości.
 - Przy włączonej funkcji EasyLink naciśnięcie i przytrzymanie przycisku przez co najmniej trzy sekundy powoduje jednoczesne przełączenie wszystkich podłączonych urządzeń zgodnych ze standardem HDMI CEC w tryb gotowości.
- ② **▲ (Otwieranie/zamykanie)**
Otwieranie lub zamykanie kieszeni na płytę.
- ③ **Przyciski źródła**
 - **DISC / POP-UP MENU:** Przełączenie w tryb płyty. Dostęp do menu płyty DVD lub menu podręczne płyty Blu-ray.
 - **RADIO:** Przełączenie w tryb radia FM.
 - **AUDIO SOURCE:** Wybór źródła dźwięku.
 - **USB / iPod DOCK:** Wybór podstawki dokującej Philips iPod lub urządzenia pamięci USB.
- ④ **Kolorowe przyciski**
Tylko płyty Blu-ray: wybór zadania lub opcji.
- ⑤ **🏠 (Menu główne)**
Dostęp do menu głównego.
- ⑥ **☰ OPTIONS**
Przejdź do opcji bieżącej czynności lub wyboru.
- ⑦ **▲▼◀▶ (Przyciski nawigacyjne)**
Nawigacja po pozycjach menu.
- ⑧ **OK**
Zatwierdzanie wpisu lub wyboru.
- ⑨ **ℹ INFO**
Wyświetlanie informacji o odtwarzanym materiale.

- ⑩ **Przyciski odtwarzania**
Sterowanie odtwarzaniem.
- ⑪ **⌂ (Wyciszenie)**
Wyciszenie lub przywrócenie dźwięku.
- ⑫ **TREBLE/BASS**
Zmiana tonów wysokich lub niskich.
Używaj razem z przyciskami  +/-.
- ⑬ **SOUND MODE**
Wybór trybu dźwięku.
- ⑭ **Przyciski numeryczne**
Wybór pozycji lub ustawienia.
- ⑮ **SUBTITLE**
Wybór języka napisów dialogowych odtwarzanego filmu.
- ⑯ **REPEAT / PROGRAM**
- Wybór lub wyłączenie trybu powtarzania odtwarzania.
 - W trybie radia: programowanie stacji radiowych.
- ⑰ **HDMI**
Wybór rozdzielczości wideo wyjścia HDMI zestawu kina domowego.
- ⑱ **BONUS VIEW**
Tylko w przypadku płyt Blu-ray: włączanie lub wyłączanie funkcji Bonus View/ Picture-In-Picture.
- ⑲ **AUDIO SYNC**
Synchronizacja dźwięku i obrazu. Używaj razem z przyciskami  +/- .
- ⑳ **AUDIO**
- W trybie wideo: przełączanie pomiędzy językami ścieżki dźwiękowej.
 - W trybie radia: przełączanie pomiędzy trybem stereo i mono.
- ㉑ ** +/- (Głośność +/-)**
Zwiększanie i zmniejszanie poziomu głośności.
- ㉒ **AMBISOUND**
Wybór trybu Ambisound.
- ㉓ ** BACK**
Powrót do poprzedniego ekranu menu.
- ㉔ **TOP MENU**
Dostęp do menu głównego płyty Blu-ray lub menu tytułów płyty DVD.

4 Podłączanie zestawu kina domowego

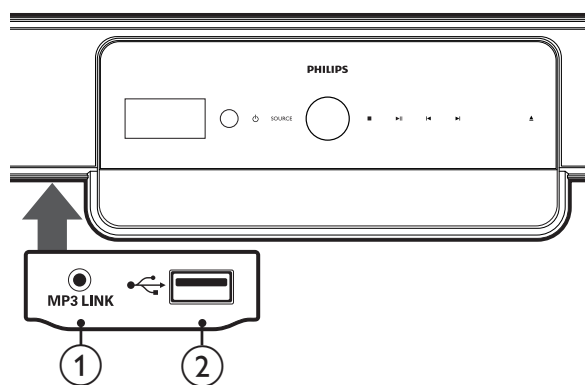
W tej części opisano sposób podłączenia zestawu kina domowego do telewizora i innych urządzeń. Dodatkowe przykłady można znaleźć w skróconej instrukcji obsługi. Pełną interaktywną instrukcję można znaleźć na stronie www.connectivityguide.philips.com.

Uwaga

- Dane identyfikacyjne i znamionowe urządzenia umieszczono na tabliczce informacyjnej z tyłu lub na spodzie produktu.
- Przed wykonaniem lub zmianą jakichkolwiek połączeń upewnij się, że wszystkie urządzenia są odłączone od gniazdka elektrycznego.

Złącza

Złącza przednie

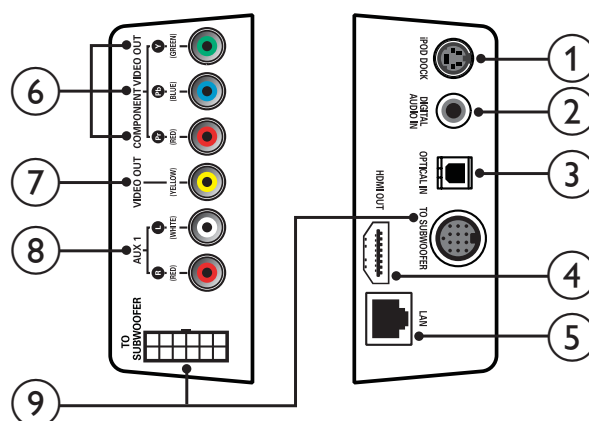


Uwaga

- Aby uzyskać dostęp do przednich złączy, naciśnij zatrzask po lewej stronie panelu.

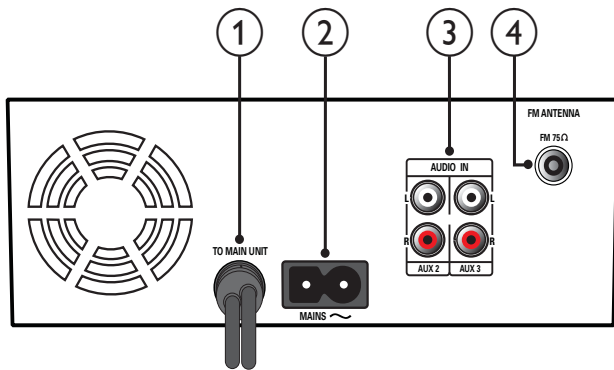
- MP3 LINK**
Wejście audio z odtwarzacza MP3.
- USB**
Wejście audio, video lub zdjęć z urządzenia USB.

Złącza tylne



- iPod DOCK**
Podłączanie do podstawki dokującej Philips iPod.
- DIGITAL AUDIO IN**
Podłączanie do cyfrowego wyjścia audio w telewizorze.
- OPTICAL IN**
Podłączanie do optycznego wyjścia audio w telewizorze.
- HDMI OUT**
Podłączanie do wejścia HDMI w telewizorze.
- LAN**
Podłączanie do Internetu. Służy do aktualizacji oprogramowania i korzystania z serwisu BD-Live.
- COMPONENT VIDEO OUT**
Podłączanie do wejścia rozdzielonych składowych sygnału wideo w telewizorze.
- VIDEO OUT (CVBS)**
Podłączanie do wejścia wideo w telewizorze.
- AUX 1**
Podłączanie do analogowego wyjścia audio w telewizorze.
- TO SUBWOOFER**
Podłączanie do wyjścia audio w głośnikach subwoofera.

Złącza subwoofera



- ① **TO MAIN UNIT**
Podłączenie do gniazda **TO SUBWOOFER** jednostki centralnej.
- ② **MAINS**
Podłączenie do źródła zasilania.
- ③ **AUDIO IN AUX 2/AUX 3**
Podłączenie do analogowego wyjścia audio w urządzeniu analogowym.
- ④ **FM ANTENNA FM 75Ω**
Podłączenie sygnału radiowego FM.

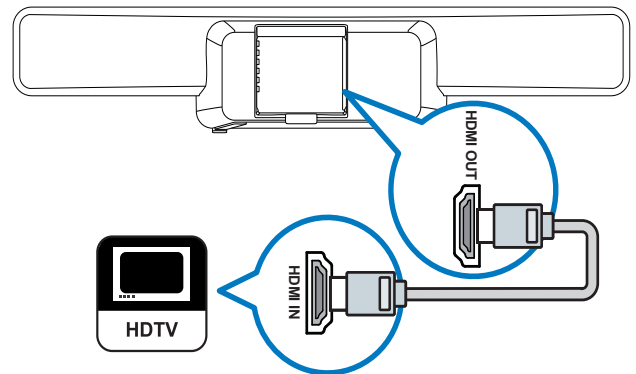
Podłączanie do telewizora, subwoofera i gniazdka elektrycznego

Podłączanie do telewizora

Podłącz zestaw kina domowego bezpośrednio do telewizora za pomocą jednego z następujących złączy (od najwyższej do podstawowej jakości):

- ① **HDMI**
- ② **Rozdzielone składowe sygnału wideo (Y Pb Pr) (nieołączone do zestawu)**
- ③ **Kompozytowy sygnał wideo (CVBS) (nieołączone do zestawu)**

Opcja 1: Podłączenie do telewizora za pośrednictwem złącza HDMI



Uwaga

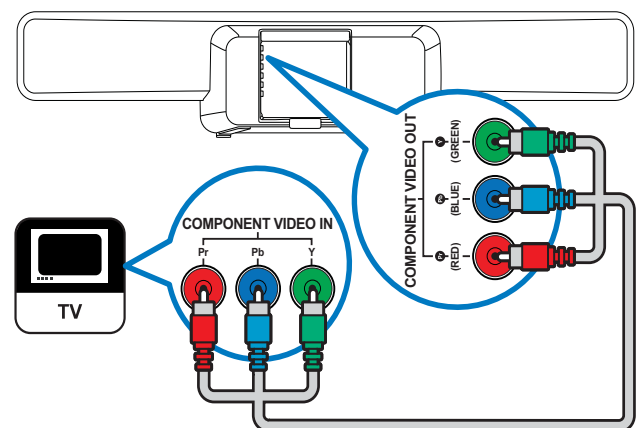
- Jeśli telewizor HDTV został wyposażony w złącze DVI, należy skorzystać z adaptera HDMI/DVI.
- Jeśli telewizor obsługuje standard EasyLink HDMI CEC, można sterować zestawem kina domowego oraz telewizorem za pomocą jednego pilota (patrz 'Konfiguracja złącza EasyLink' na str. 31).

Opcja 2: Podłączenie do telewizora za pośrednictwem złącza YPbPr (rozdzielone składowe sygnału wideo)

Uwaga

- Przewód lub wtyczka przewodu rozdzielonych składowych sygnału wideo mogą być oznaczone symbolem **Y Cb Cr** lub **YUV**.

(Przewód nieołączony do zestawu)

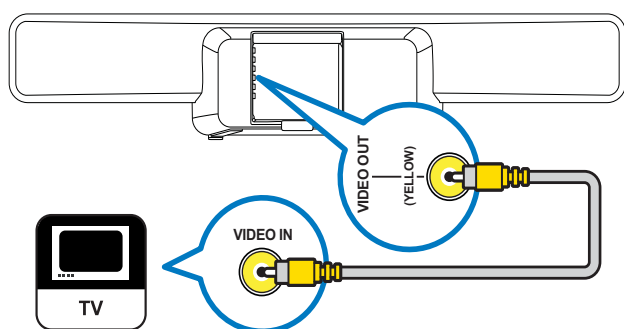


Opcja 3: Podłączanie do telewizora za pośrednictwem kompozytowego przewodu wideo (CVBS)

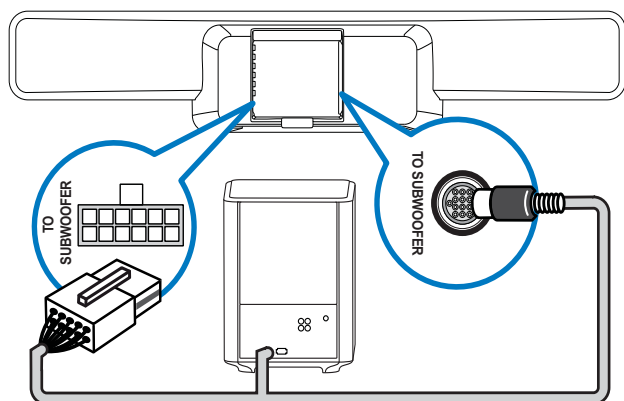
Uwaga

- Przewód lub wtyczka kompozytowego przewodu wideo może być oznaczone symbolem **AV IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE** lub **BASEBAND**.

(Przewód niedołączony do zestawu)



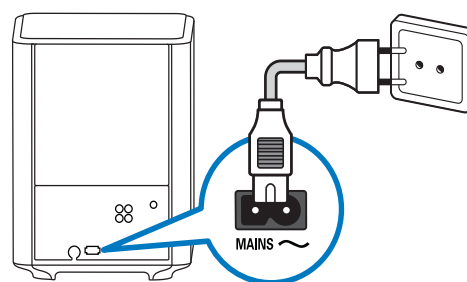
Podłączanie subwoofera



Podłączanie przewodu zasilającego

! Przystroga

- Ryzyko uszkodzenia produktu! Upewnij się, że napięcie źródła zasilania jest zgodne z wartością zasilania podaną z tyłu zestawu kina domowego.



Podłączanie dźwięku z telewizora i innych urządzeń

Zestaw kina domowego pozwala odtwarzać dźwięk z telewizora lub innych urządzeń, takich jak dekodery telewizji kablowej. Wybierz jedno z poniższych złączy.

* Wskazówka

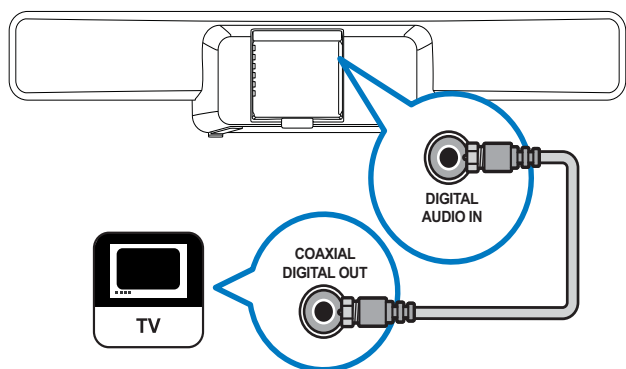
- Naciśnij kilkakrotnie przycisk **AUDIO SOURCE**, aby wybrać wyjście audio połączenia.

Opcja 1: Podłączenie dźwięku za pomocą wtyczki cyfrowego przewodu koncentrycznego

Uwaga

- Przewód lub wtyczka cyfrowego przewodu koncentrycznego mogą być oznaczone symbolem **COAXIAL DIGITAL OUT** lub **SPDIF OUT**.

(Przewód dołączony tylko do modelu HTS8161B)

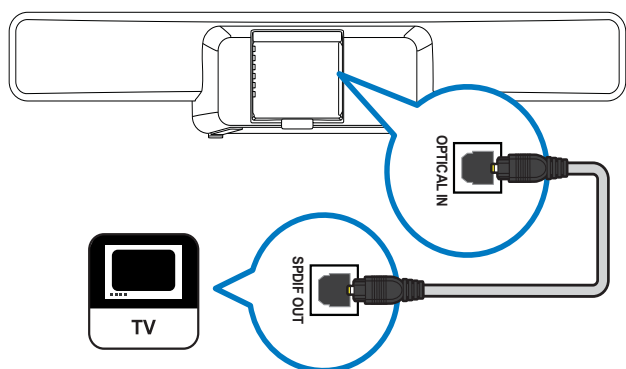


Opcja 2: Podłączenie sygnału audio za pomocą cyfrowego przewodu optycznego

Uwaga

- Przewód lub wtyczka cyfrowego przewodu optycznego mogą być oznaczone symbolem **SPDIF OUT** lub **OPTICAL OUT**.

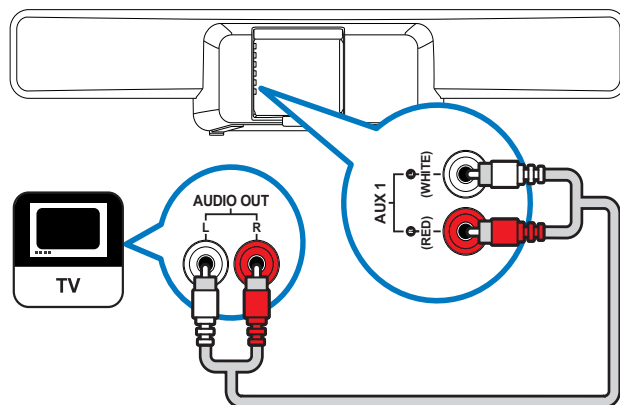
(Przewód niedołączony do zestawu)



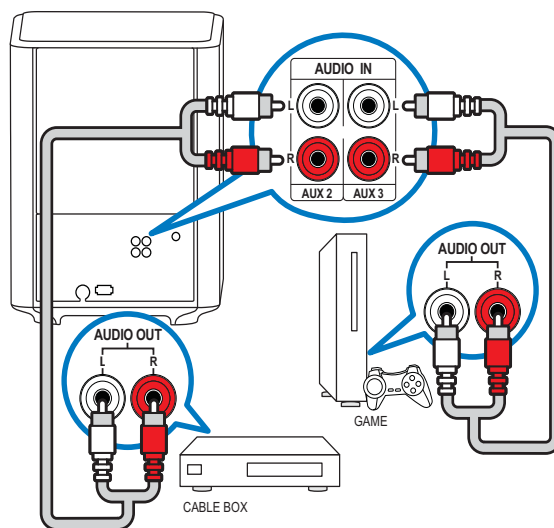
Opcja 3: Podłączenie sygnału audio za pomocą analogowych przewodów audio

(Przewód niedołączony do zestawu)

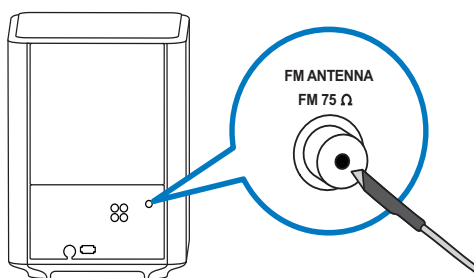
Podłączenie sygnału audio z jednego urządzenia:



Podłączenie sygnału audio z dwóch lub większej liczby urządzeń:



Podłączenie i programowanie radia



- 1 Podłącz jeden koniec dołączonej anteny FM do gniazda **FM75Ω** subwoofera.
- 2 Drugi koniec anteny przymocuj do ściany lub mebli.



Wskazówka

- W celu uzyskania najlepszego odbioru umieść antenę z dala od telewizora lub innych źródeł promieniowania.
- W celu uzyskania jeszcze lepszego odbioru sygnału FM stereo podłącz zewnętrzną antenę FM (niedołączona do zestawu).

Programowanie stacji radiowych

- 1 Naciśnij przycisk **RADIO** na pilocie.
- 2 Naciśnij przycisk ►.
 - ↳ Zostanie wyświetlony komunikat „INSTALLATION IN PROGRESS” i zestaw kina domowego rozpocznie wyszukiwanie oraz zapisywanie stacji radiowych. Po zakończeniu programowania w zestawie kina domowego włączy się pierwsza znaleziona stacja radiowa.



Uwaga

- Zestaw umożliwia zaprogramowanie maksymalnie 40 stacji radiowych.
- Aby zatrzymać instalację, naciśnij przycisk ■.
- Jeśli programowanie nie zostanie ukończony lub zestaw znajdzie mniej niż pięć stacji radiowych, zostanie wyświetlony monit o ponowne zaprogramowanie stacji.
- W przypadku znalezienia mniej niż pięciu stacji lub braku sygnału stereo sprawdź, czy antena FM została prawidłowo podłączona.

Ponowne programowanie stacji radiowych

- 1 Naciśnij przycisk **RADIO**.
- 2 Naciśnij i przytrzymaj przycisk **PROGRAM** przez 5 sekund.
 - ↳ Zestaw kina domowego rozpocznie wyszukiwanie i zapisywanie stacji radiowych. Wszystkie poprzednio zaprogramowane stacje zostaną zastąpione nowymi.

Ręczne strojenie stacji radiowych

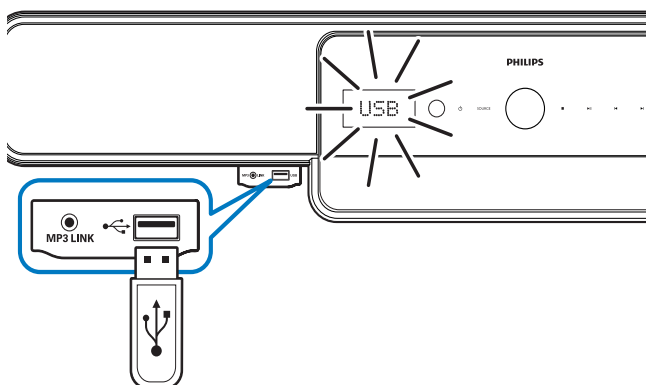
Istnieje możliwość ręcznego dostrojenia stacji radiowych.

- 1 Naciśnij przycisk **RADIO**, a następnie przycisk ◀ lub ▶.
 - ↳ Zestaw kina domowego rozpocznie wyszukiwanie stacji radiowych i zakończy wyszukiwanie po odnalezieniu stacji.
- 2 Naciśnij przycisk ◀ lub ▶, aż zostanie odnaleziona odpowiednia stacja.
- 3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby dokładnie dostroić stację.
- 4 Naciśnij przycisk **PROGRAM**.
 - ↳ Numer zaprogramowanej stacji zacznie migać.
- 5 W ciągu 20 sekund naciśnij przycisk ◀, ▶ lub przyciski numeryczne, aby wybrać numer stacji radiowej. Po 20 sekundach zestaw kina domowego wyjdzie z trybu programowania.
- 6 Naciśnij przycisk **PROGRAM**, aby zatwierdzić numer stacji.
 - ↳ Stacja radiowa zostanie zapisana pod wybranym numerem kanału.

Podłączanie urządzenia USB

Urządzenie umożliwia odtwarzanie plików multimedialnych z następujących typów urządzeń USB:

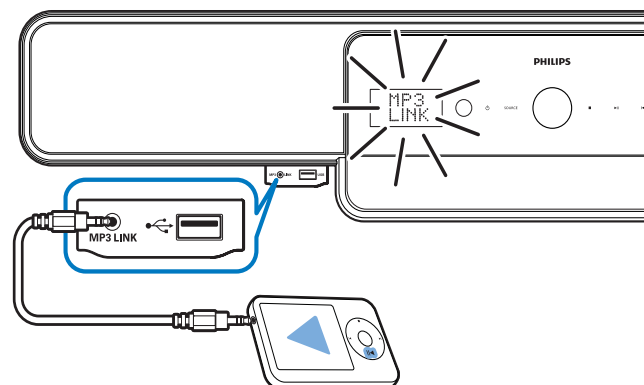
- Pamięć flash
- Czytnik kart pamięci
- Dysk twardy z zewnętrznym źródłem zasilania
- Cyfrowy aparat fotograficzny



Uwaga

- Jeśli urządzenia USB nie można podłączyć bezpośrednio do gniazda, należy skorzystać z przedłużacza USB.
- Zestaw kina domowego nie obsługuje aparatów cyfrowych wymagających do wyświetlania zdjęć specjalnego programu na komputerze.
- Urządzenie USB musi być sformatowane w systemie plików FAT lub DOS oraz zgodne ze standardem Mass Storage Class (Klasa pamięci masowej).
- Dostępne (patrz 'Odtwarzanie z urządzenia USB' na str. 22) są dodatkowe informacje dotyczące odtwarzania z urządzeń USB.

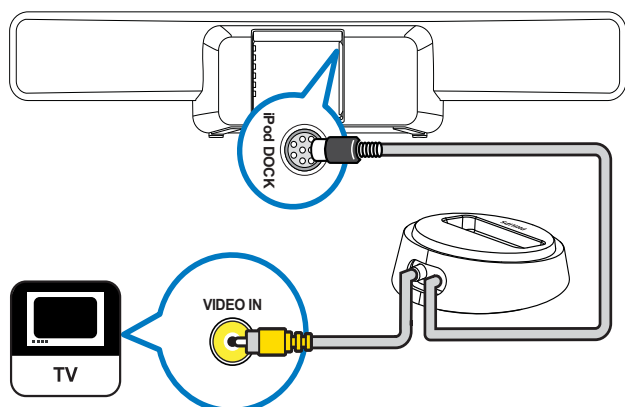
Podłączanie odtwarzacza MP3



Uwaga

- Dostępne (patrz 'Odtwarzanie z odtwarzacza MP3' na str. 23) są dodatkowe informacje dotyczące odtwarzania muzyki z odtwarzaczy MP3.

Podłączanie i instalacja podstawki dokującej Philips iPod



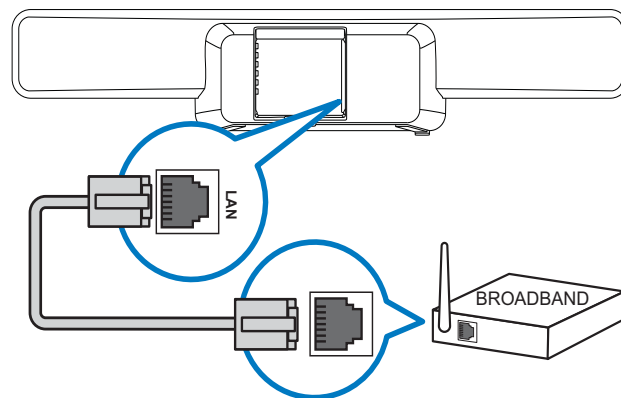
- 1 Podłącz podstawkę dokującą (niedołączona do zestawu) odtwarzacza iPod do gniazda **iPod DOCK**.
- 2 Włącz odtwarzacz iPod i umieść go w podstawce dokującej.
- 3 Aby wyświetlać film:
 - podłącz przewód wideo do podstawki dokującej i telewizora;
 - włącz opcję **TV ON** w odtwarzaczu iPod.
- 4 Naciśnij przycisk **iPod DOCK** na pilocie zestawu kina domowego.
 - ↳ Zestaw rozpocznie testowanie zgodności z odtwarzaczem iPod. Czas testowania zależy od modelu odtwarzacza iPod.


Uwaga

- Umieszczenie odtwarzacza iPod w podstawce dokującej i przełączenie zestawu kina domowego w tryb odtwarzacza iPod powoduje ładowanie akumulatora odtwarzacza iPod.
- Dostępne (patrz 'Odtwarzanie z odtwarzacza iPod' na str. 23) są dodatkowe informacje dotyczące odtwarzania z odtwarzacza iPod.

Podłączenie do Internetu

Podłącz zestaw kina domowego do Internetu w celu pobierania aktualizacji oprogramowania oraz korzystania z aplikacji BD-Live (patrz 'BD-Live' na str. 21). Upewnij się, że dostęp Internetu jest szerokopasmowy, a zapora firewall jest wyłączona. Przewód sieci komputerowej nie jest dołączony do zestawu.



- 1 Podłącz zestaw kina domowego do modemu szerokopasmowego lub routera.
- 2 Włącz telewizor i przełącz na odpowiednie wejście dla zestawu.
- 3 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Wybierz kolejno opcje **[Ustawienia zaawansowane]** > **[Sieć]** > **[Dalej]**.
- 5 Naciśnij przycisk **OK**.
 - ↳ Zestaw kina domowego zostanie połączony z Internetem. W przypadku braku połączenia wybierz opcję **[Ponów]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 6 Wybierz opcję **[Zakończ]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**, aby zakończyć.

Uwaga

- Użyj internetowego przewodu RJ45. Nie używaj przewodu skrosowanego.

5 Korzystanie z zestawu kina domowego

W tej części opisano korzystanie z zestawu kina domowego do odtwarzania materiałów z różnych źródeł: z płyt, urządzeń pamięci masowej USB, odtwarzaczy iPod i innych odtwarzaczy MP3 oraz z radia FM.


Przed uruchomieniem


Sprawdź, czy:

- Zostały wykonane niezbędne połączenia opisane w skróconej instrukcji obsługi oraz w niniejszej instrukcji (patrz 'Podłączanie zestawu kina domowego.' na str. 11).
- Została zakończona pierwsza konfiguracja. Pierwsza konfiguracja ma miejsce podczas pierwszego włączenia zestawu kina domowego. Jeśli konfiguracja nie została zakończona, monit o jej zakończenie będzie pojawiał się po każdym włączeniu zestawu.
- Włącz w telewizorze odpowiednie wejście dla zestawu kina domowego.

Włączanie urządzenia lub przełączanie go w tryb gotowości


Włączanie urządzenia

Kiedy wskaźnik  (**Wskaźnik zasilania**) świeci na czerwono, zestaw kina domowego znajduje się w trybie gotowości.

Naciśnij przycisk  (**Tryb gotowości**) na jednostce centralnej lub pilocie, aby włączyć zestaw kina domowego.

Przełączanie urządzenia w tryb gotowości

Jeśli wskaźnik zasilania świeci na biało, to oznacza, że zestaw kina domowego jest włączony.

Naciśnij przycisk  (**Tryb gotowości**) na jednostce centralnej lub pilocie, aby przełączyć zestaw kina domowego w tryb gotowości.



Wskazówka

- W trybie gotowości pobierana jest niewielka ilość energii. Jeśli zestaw nie jest używany przez dłuższy czas, należy odłączyć go od zasilania.



Wskazówka


- Jeśli zestaw jest podłączony do telewizora za pośrednictwem złącza HDMI, można sterować obydwooma urządzeniami (patrz 'Konfiguracja złącza EasyLink' na str. 31) z wykorzystaniem funkcji EasyLink HDMI CEC.

Ustawienia dźwięku




W tej części opisano ustawienie optymalnego dźwięku dla filmów i muzyki.

Zmiana głośności

Aby wyregulować głośność:

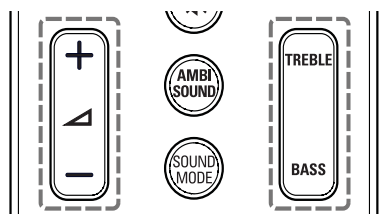
- Naciśnij przycisk  na pilocie.
- Dotknij i obróć pokrętko regulacji głośności na jednostce centralnej.

Aby wyciszyć lub włączyć dźwięk:

- Naciśnij przycisk  na pilocie, aby wyciszyć dźwięk.
- Ponownie naciśnij przycisk  lub naciśnij przycisk  +, aby przywrócić dźwięk.

Zmiana tonów wysokich lub niskich

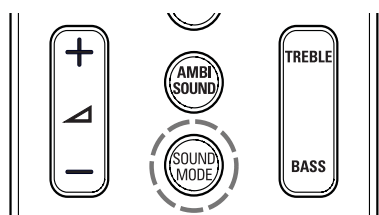
Zmiana ustawień tonów wysokich lub niskich w zestawie kina domowego pozwala na dostosowanie dźwięku do odtwarzanego filmu lub muzyki.



- 1 Naciśnij przycisk **TREBLE** lub **BASS**.
- 2 Naciśnij przycisk \triangle +/-, aby zwiększyć lub zmniejszyć poziom tonów wysokich lub niskich.

Zmiana trybu dźwięku

Można wybrać jeden z zaprogramowanych trybów dźwięku odpowiedni do odtwarzanego filmu lub muzyki.



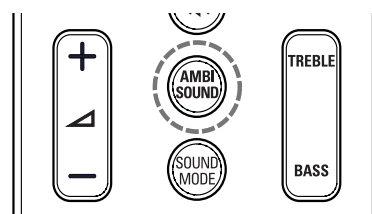
Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOUND MODE**, aby przełączać dostępne tryby dźwięku.

Tryb dźwięku	Opis
ACTION / ROCK	Wzmocniony dźwięk średniego i wysokiego zakresu częstotliwości. Idealny do filmów akcji oraz muzyki rockowej i popu.
DRAMA / JAZZ	Czysty dźwięk średniego i wysokiego zakresu częstotliwości. Idealny do filmów fabularnych i muzyki jazzowej.
CONCERT/ CLASSIC	Naturalny dźwięk. Idealny do koncertów i muzyki klasycznej.
GAMING / PARTY	Średni poziom dźwięku niskiego zakresu częstotliwości i wzmocniony średni zakres. Idealny do gier wideo i muzyki na imprezy.

Tryb dźwięku	Opis
SPORTS	Umiarkowanie wzmocniony średni zakres częstotliwości oraz efekt dźwięku przestrzennego doskonale sprawdzają się w przypadku odtwarzania samego głosu oraz pozwalają uzyskać niepowtarzalną atmosferę wydarzeń sportowych.
NEWS	Wzmocniony średni zakres częstotliwości, idealny do odtwarzania samego głosu.

Zmiana trybu Ambisound

Tryby Ambisound zapewniają pełnię wrażeń dźwiękowych.

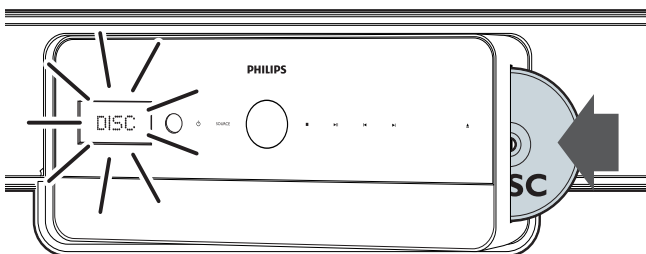



Naciśnij kilkakrotnie przycisk **AMBISOUND**, aby przełączać dostępne tryby Ambisound.














Tryb Ambisound	Opis
AUTO	Automatyczny wybór trybu Ambisound najlepszego dla filmu lub muzyki. Włączony domyślnie.
MULTI-CHANNEL	Wielokanałowy dźwięk przestrzenny zapewniający jeszcze silniejsze wrażenia podczas oglądania filmu.
STEREO	Dwukanałowy dźwięk stereo. Idealny do słuchania muzyki.

Odtwarzanie płyty

Zestaw kina domowego odtwarza różne rodzaje płyt wideo (Blu-ray, DVD, VCD) i audio, a nawet płyt z różnymi materiałami (na przykład płyty CD-R zawierające zdjęcia JPEG i muzykę MP3).



- 1 Naciśnij przycisk , aby otworzyć kieszeń na płytę.
- 2 Włóż płytę etykietą skierowaną do przodu. Płytę dwustronną włóż stroną do odtwarzania z etykietą skierowaną do przodu.
 - ↳ Kieszeń na płytę zostanie automatycznie zamknięta. Rozpocznie się odtwarzanie płyty lub zostanie wyświetlone główne menu płyty. Na panelu wyświetlacza pojawi się symbol **DISC**.
- 3 Poniższe przyciski umożliwiają sterowanie odtwarzaniem:

Przycisk	Czynność
TOP MENU	Dostęp do głównego menu płyty wideo.
Przyciski nawigacyjne	Nawigacja po pozycjach menu.
OK	Zatwierdzanie wpisu lub wyboru.
	Rozpoczynanie lub wstrzymywanie odtwarzania.
	Wstrzymywanie odtwarzania.
	Zatrzymanie odtwarzania.
 / 	Przejdźcie do poprzedniej lub następnej ścieżki, rozdziału lub pliku.
 / 	Szybkie przewijanie do tyłu lub do przodu. Naciśnij ten przycisk kilkakrotnie, aby zmienić szybkość wyszukiwania.
 / 	Obrót zdjęcia w lewo lub w prawo.
 / 	Przejdźcie do poprzedniego lub kolejnego zdjęcia.
REPEAT	Płyty audio: powtarzanie utworu, całej płyty lub odtwarzanie w losowej kolejności. Płyty wideo: powtarzanie rozdziału lub tytułu.
 INFO	Wyświetlanie informacji o odtwarzanym materiale.
 OPTIONS	Dostęp do opcji wideo podczas odtwarzania (patrz 'Korzystanie z opcji wideo' na str. 24) płyty. Dostęp do opcji zdjęć podczas wyświetlania (patrz 'Korzystanie z opcji zdjęć' na str. 24) zdjęć. Dostęp do opcji audio podczas odtwarzania (patrz 'Korzystanie z opcji audio' na str. 25) dźwięku.
AUDIO	W trybie wideo: przełączanie pomiędzy językami ścieżki dźwiękowej.
SUBTITLE	Wybór języka napisów dialogowych odtwarzanego filmu.

Korzystanie z funkcji płyt Blu-ray

W przypadku płyt Blu-ray dostępne są dodatkowe funkcje.

Bonus View

Płyty Blu-ray obsługujące funkcję Bonus View (określaną także jako Picture-In-Picture) umożliwiają podczas oglądania głównego materiału wyświetlenie dodatkowej treści, na przykład komentarzy reżysera.

- 1 W razie potrzeby można włączyć funkcję Bonus View lub Picture-In-Picture w menu płyty Blu-ray.
- 2 Podczas odtwarzania głównego materiału naciśnij przycisk **BONUS VIEW**.
 - ↳ Obraz BonusView pojawi się na ekranie w postaci małego okna.
- 3 Naciśnij przycisk **BONUS VIEW**, aby zamknąć obraz Bonus View.

BD-Live

Płyty Blu-ray obsługujące serwis BD-Live udostępniają dodatkowe usługi, takie jak czaty online, gry i inne funkcje internetowe, na przykład zwiastuny filmowe.

Uwaga

- Zakres usług BD-Live zależy od płyty.
- Podczas korzystania z płyty BD-Live zestaw kina domowego i dane zawarte na płycie są dostępne dla dostawcy treści.
- Przed rozpoczęciem korzystania z serwisu BD-Live sprawdź, czy zestaw kina domowego jest podłączony do Internetu, a połączenie sieciowe zostało prawidłowo skonfigurowane (patrz 'Podłączenie do Internetu' na str. 17).

Dostęp do serwisu BD-Live

- 1 Podczas wyświetlania menu płyty Blu-ray za pomocą przycisków nawigacyjnych wybierz ikonę BD-Live.
- 2 Naciśnij przycisk **OK**.
 - ↳ Rozpocznie się ładowanie serwisu BD-Live. Czas ładowania zależy od płyty oraz połączenia z Internetem.

Nawigacja po serwisie BD-LIVE

- 1 Przyciski nawigacji po serwisie BD-Live.
- 2 Naciśnij przycisk **OK**, aby wybrać element.

Uwaga

- W przypadku braku miejsca na pobranie materiałów BD-Live wyczyść pamięć lokalną (patrz 'Czyszczenie pamięci lokalnej' na str. 34).

Odtwarzanie z radia

Uwaga

- Radio AM i radio cyfrowe nie jest obsługiwane.

- 1 Podłącz antenę i zaprogramuj stacje (patrz 'Podłączenie i programowanie radia' na str. 15) radiowe.
- 2 Naciśnij przycisk **RADIO**.
↳ Na panelu wyświetlacza pojawi się symbol **RADIO**. Jeśli stacja radiowa FM transmituje nazwę, zostanie ona wyświetlona.
- 3 Poniższe przyciski umożliwiają sterowanie odtwarzaniem:

Przycisk	Czynność
◀ / ▶	Wybór zaprogramowanej stacji radiowej
◀ / ▶	Wyszukiwanie stacji radiowej.
▲▼	Dokładne dostrojenie częstotliwości radiowej.
■	Naciśnij i przytrzymaj, aby usunąć zaprogramowaną stację radiową.
AUDIO	W trybie radia: przełączanie pomiędzy trybem stereo i mono.
PROGRAM	W trybie radia: programowanie stacji radiowych.

Podłączanie dźwięku z telewizora i innych urządzeń

Naciśnij kilkakrotnie przycisk **AUDIO SOURCE**, aby wybrać wyjście audio podłączonego urządzenia (patrz 'Podłączanie dźwięku z telewizora i innych urządzeń' na str. 13).

Odtwarzanie z urządzenia USB

Zestaw kina domowego został wyposażony w złącze USB umożliwiające przeglądanie zdjęć, słuchanie muzyki i oglądanie filmów zapisanych na urządzeniu pamięci USB.

Uwaga

- Przed rozpoczęciem odtwarzania plików multimedialnych z urządzenia USB sprawdź, czy do zestawu kina domowego został podłączony telewizor.

- 1 Podłącz urządzenie USB do zestawu kina (patrz 'Podłączanie urządzenia USB' na str. 16) domowego.
- 2 Naciśnij przycisk **USB**.
↳ Zostanie wyświetlona przeglądarka zawartości.
- 3 Za pomocą przycisków nawigacyjnych wybierz plik, a następnie naciśnij przycisk ▶ (odtwarzanie).
- 4 Poniższe przyciski umożliwiają sterowanie odtwarzaniem:

Przycisk	Czynność
Przyciski nawigacyjne	Nawigacja po pozycjach menu.
OK	Zatwierdzenie wpisu lub wyboru.
▶	Rozpoczynanie lub wstrzymywanie odtwarzania.
	Wstrzymywanie odtwarzania.
■	Zatrzymywanie odtwarzania.
◀ / ▶	Przejdźcie do poprzedniej lub następnej ścieżki, rozdziału lub pliku.
◀◀ / ▶▶	Szybkie przewijanie do tyłu lub do przodu. Naciśnij ten przycisk kilkakrotnie, aby zmienić szybkość wyszukiwania.
▲ / ▼	Obrót zdjęcia w lewo lub w prawo.
◀ / ▶	Przejdźcie do poprzedniego lub kolejnego zdjęcia.
REPEAT	Powtarzanie jednego pliku w folderze lub powtarzanie całego folderu. Odtwarzanie losowe plików w folderze.
☰ OPTIONS	Dostęp do opcji wideo podczas odtwarzania (patrz 'Korzystanie z opcji wideo' na str. 24) płyty. Dostęp do opcji zdjęć podczas wyświetlania (patrz 'Korzystanie z opcji zdjęć' na str. 24) zdjęć. Dostęp do opcji audio podczas odtwarzania (patrz 'Korzystanie z opcji audio' na str. 25) dźwięku.

Odtwarzanie z odtwarzacza iPod

Po podłączeniu i zainstalowaniu podstawki dokującej Philips iPod (niedołączona do zestawu) można korzystać z zestawu kina domowego do odtwarzania muzyki, filmów i wyświetlania zdjęć z odtwarzacza iPod.

- 1 Podłącz podstawkę dokującą Philips iPod do zestawu kina (patrz 'Podłączanie i instalacja podstawki dokującej Philips iPod' na str. 17) domowego.
- 2 Włącz odtwarzacz iPod i umieść go w podstawce dokującej.
- 3 Naciśnij przycisk **iPod DOCK**.
↳ Na panelu wyświetlacza pojawi się symbol **DOCK**.
- 4 W celu wybierania i odtwarzania zawartości skorzystaj z elementów sterujących odtwarzacza iPod.

Odtwarzanie z odtwarzacza MP3

Możliwe jest podłączenie i odtwarzanie plików dźwiękowych z odtwarzacza MP3 i innych zewnętrznych źródeł dźwięku.

- 1 Podłącz odtwarzacz MP3 do zestawu kina (patrz 'Podłączanie odtwarzacza MP3' na str. 16) domowego.
- 2 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **AUDIO SOURCE**, aż na panelu wyświetlacza pojawi się symbol **MP3 LINK**.
- 3 W celu wybierania i odtwarzania plików dźwiękowych skorzystaj z elementów sterujących odtwarzacza MP3.

Inne funkcje odtwarzania

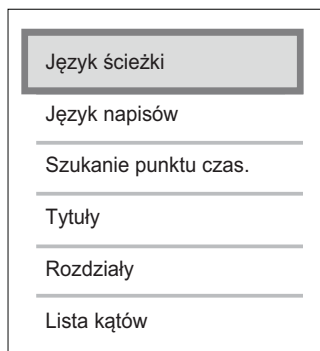
Podczas odtwarzania filmów i zdjęć z płyt, urządzeń USB i odtwarzaczy iPod dostępnych jest kilka funkcji zaawansowanych.

Korzystanie z opcji wideo

Dostęp do kilku przydatnych funkcji podczas wyświetlania filmu

W przypadku niektórych źródeł sygnału wideo niektóre opcje wideo nie są dostępne.

- 1 Podczas odtwarzania materiału wideo naciśnij przycisk **☰** **OPTIONS**.
↳ Zostanie wyświetlone menu opcji wideo.



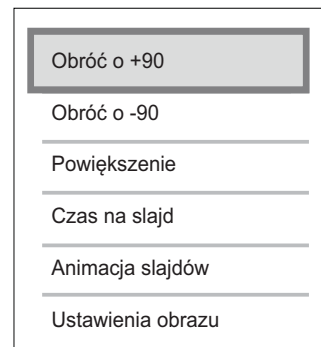
- 2 Naciśnij przyciski nawigacji i **OK**, aby wybrać i dostosować:
 - **[Język ścieżki]**: zmiana języka ścieżki dźwiękowej filmu.
 - **[Język napisów]**: zmiana języka napisów filmu.
 - **[Szukanie punktu czas.]**: szybkie przejście do określonej części filmu poprzez wprowadzenie czasu sceny.
 - **[Tytuły]**: wybór określonego tytułu.
 - **[Rozdziały]**: wybór określonego rozdziału.
 - **[Lista kątów]**: wybór innego kąta widzenia.
 - **[Wybór PIP]**: wyświetlanie okienka PiP („obraz w obrazie”).
 - **[Powiększenie]**: powiększanie sceny filmu. Naciśnij przycisk **◀/▶**, aby wybrać współczynnik powiększenia.
 - **[Powtórz]**: wybór lub wyłączenie trybu powtarzania odtwarzania.

- **[Powtarzaj A-B]**: pętla pomiędzy dwoma punktami w obrębie rozdziału. Naciśnij przycisk **OK**, aby rozpocząć pętlę i ponownie naciśnij przycisk **OK**, aby zakończyć pętlę. Naciśnij przycisk **OK**, aby wyjść z pętli.
- **[Ustawienia obrazu]**: wybór zaprogramowanych ustawień zdjęć. Te ustawienia są także dostępne w menu (patrz ‘Wybór ustawienia kolorów’ na str. 28) głównym.

Korzystanie z opcji zdjęć

Dostęp do kilku przydatnych funkcji podczas wyświetlania zdjęć.

- 1 Podczas wyświetlania zdjęć z płyty lub urządzenia USB naciśnij przycisk **☰** **OPTIONS**.
↳ Zostanie wyświetlone menu opcji zdjęć.

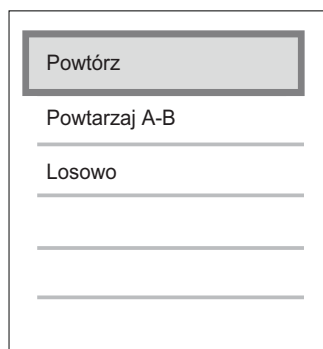


- 2 Naciśnij przyciski nawigacji i **OK**, aby wybrać i dostosować:
 - **[Obróć o +90]**: obrót zdjęcia o 90 stopni w prawo.
 - **[Obróć o -90]**: obrót zdjęcia o 90 stopni w lewo.
 - **[Powiększenie]**: powiększanie zdjęcia. Naciśnij przycisk **◀/▶**, aby wybrać współczynnik powiększenia.
 - **[Czas na slajd]**: ustawianie czasu wyświetlania poszczególnych zdjęć w pokazie slajdów.
 - **[Animacja slajdów]**: wybór animacji pokazu slajdów.
 - **[Ustawienia obrazu]**: wybór zaprogramowanych ustawień zdjęć.

Korzystanie z opcji audio

Podczas odtwarzania dźwięku możesz skorzystać z kilku przydatnych opcji.

- 1 Podczas odtwarzania dźwięku naciśnij przycisk **☰ OPTIONS**.
↳ Zostanie wyświetlone menu opcji audio.



- 2 Naciśnij przyciski nawigacji i **OK**, aby wybrać i dostosować:
 - **[Powtórz]**: wybór lub wyłączenie trybu powtarzania odtwarzania.
 - **[Powtarzaj A-B]**: pętla pomiędzy dwoma punktami w obrębie ścieżki. Naciśnij przycisk **OK**, aby rozpocząć pętlę i ponownie naciśnij przycisk **OK**, aby zakończyć pętlę. Naciśnij przycisk **OK**, aby wyjść z pętli.
 - **[Losowo]**: odtwarzanie ścieżek audio w kolejności losowej.

Odtwarzanie pokazu slajdów z muzyką

Jednoczesne odtwarzanie muzyki i zdjęć w celu utworzenia pokazu slajdów z muzyką. Pliki muszą się znajdować na tej samej płycie lub urządzeniu USB.

- 1 Wybierz utwór muzyczny, a następnie naciśnij przycisk **▶** (odtwarzanie).
- 2 Naciśnij przycisk **↶ BACK**, aby powrócić do głównego menu.
- 3 Wybierz zdjęcie, a następnie naciśnij przycisk **▶** (odtwarzanie), aby rozpocząć pokaz slajdów.
- 4 Naciśnij przycisk **■**, aby zatrzymać pokaz slajdów.
- 5 Naciśnij ponownie przycisk **■**, aby zatrzymać odtwarzanie muzyki.

Synchronizacja odtwarzania dźwięku i obrazu

Jeśli dźwięk nie jest zsynchronizowany z obrazem, można opóźnić dźwięk w celu jego dopasowania do obrazu.

- 1 Naciśnij przycisk **AUDIO SYNC**.
↳ Na wyświetlaczu pojawi się symbol **AUDIO SYNC**.
- 2 W ciągu pięciu sekund naciśnij przycisk **⚡ +/-**, aby zsynchronizować dźwięk z obrazem.

6 Zmiana ustawień

W tej części opisano zmianę ustawień zestawu kina domowego.


! Przewaga

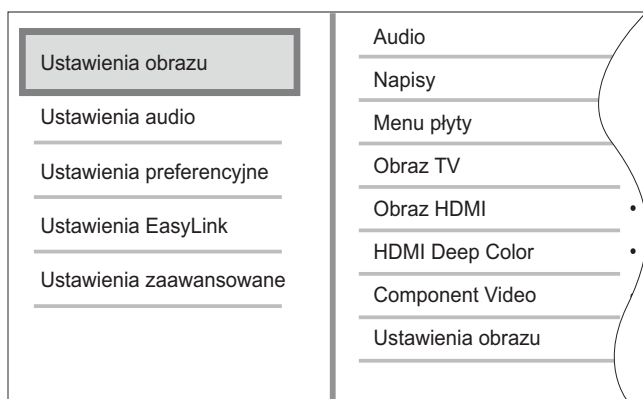
- Dla wielu z ustawień zestawu zostały już skonfigurowane najlepsze wartości. Jeśli nie ma konkretnego powodu do zmiany danego ustawienia, zaleca się pozostawienie wartości domyślnej.






☰ Uwaga

- Ustawienia wyświetlanego w kolorze szarym nie można zmienić.

Dostęp do menu ustawień

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
↳ Na ekranie pojawi się poniższe menu.






- 2 Naciśnij przycisk  lub , aby wybrać menu ustawień, a następnie naciśnij przycisk . Informacje dotyczące zmiany ustawień zestawu kina domowego można znaleźć w następnych częściach.
- 3 Naciśnij przycisk  **BACK**, aby powrócić do poprzedniego menu lub przycisk , aby zakończyć.

Wybór języka dźwięku, napisów lub menu dla płyty

☰ Uwaga



- W przypadku niektórych płyt język dźwięku można zmienić tylko w menu płyty.
- Jeśli wybrano język, który nie jest dostępny na płycie, zostanie wybrany domyślny język płyty.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz opcję **[Ustawienia obrazu]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz opcję **[Audio]**, **[Napisy]** lub **[Menu płyty]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 4 Wybierz język dźwięku, napisów lub menu dla płyty, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Wybór formatu obrazu

☰ Uwaga

- W przypadku niektórych źródeł sygnału wideo niektóre opcje wideo nie są dostępne.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia obrazu]** > **[Obraz TV]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz format wyświetlania, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



[4:3 Letterbox] - Telewizor 4:3: obraz panoramiczny z czarnymi pasami u góry i u dołu ekranu.



[4:3 Panscan] - Telewizor 4:3: obraz o pełnej wysokości z przyciętymi bokami.



[16:9 Panoramiczny] - Telewizor panoramiczny: proporcje obrazu 16:9.

Ustawianie rozdzielczości obrazu HDMI dla telewizora





Przestroga

- Domyślnie zestaw kina domowego automatycznie wybiera najlepszą rozdzielczość filmu dla telewizora. Jeśli nie trzeba wybierać określonej rozdzielczości filmu, nie należy zmieniać tego ustawienia.



Uwaga

- Telewizor musi być podłączony za pośrednictwem złącza HDMI.



- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia obrazu]** > **[Obraz HDMI]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz rozdzielczość filmu, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Auto]** - automatyczny wybór najlepszej rozdzielczości filmu dla telewizora. (Jest to ustawienie domyślne i zalecane).
 - **[Natywna]** - wybór oryginalnej rozdzielczości filmu.
 - **[480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p], [1080p/24Hz]**.

Wygaszenie ekranu może oznaczać, że została wybrana rozdzielczość niezgodna z telewizorem. Odczekaj 15 sekund lub naciśnij kilkakrotnie przycisk **HDMI**, aż ponownie pojawi się obraz.

Konfiguracja funkcji Deep Color

Funkcja Deep Color zapewnia wyświetlanie kolorów bogatszych w tony i odcienie, pod warunkiem że:



- film został nagrany w systemie Deep Color;
- telewizor obsługuje funkcję Deep Color;
- telewizor został podłączony do zestawu kina domowego za pośrednictwem złącza HDMI.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia obrazu]** > **[HDMI Deep Color]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz opcję funkcji Deep Color, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Auto]** - wyświetlanie obrazów w ponad miliardzie kolorów, jeśli w telewizor obsługuje funkcję Deep Color. Wyświetlanie obrazów w 24-bitowej gamie kolorów, jeśli w telewizor nie obsługuje funkcji Deep Color.
 - **[Wł.]** - wyświetlanie obrazów w trybie Deep Color, niezależnie od tego, czy telewizor obsługuje funkcję Deep Color.
 - **[Wył.]** - wyświetlanie obrazów w standardowych kolorach.

Ustawianie rozdzielczości rozdzielonych składowych sygnału wideo dla telewizora

Przewaga

- Domyślnie zestaw kina domowego automatycznie wybiera najlepszą rozdzielczość filmu dla telewizora. Jeśli nie trzeba wybierać określonej rozdzielczości filmu, nie należy zmieniać tego ustawienia.



- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia obrazu]** > **[Component Video]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz najlepszą rozdzielczość filmu dla telewizora, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[480i/576i],[480p/576p],[720p],[1080i]**

Wygaszenie ekranu może oznaczać, że została wybrana rozdzielczość niezgodna z telewizorem. Odczekaj 15 sekund, aż ponownie pojawi się obraz.

Uwaga

- Płyty DVD zabezpieczone przed kopiowaniem zapewniają obraz wyjściowy tylko w rozdzielczości 480p/576p lub 480i/576i.



Wybór ustawienia kolorów

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia obrazu]** > **[Ustawienia obrazu]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz fabrycznie zdefiniowane ustawienie kolorów, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Standardowe]** - oryginalne kolory.
 - **[Żywe]** - żywe kolory.
 - **[Chłodne]** - stonowane kolory.
 - **[Akcja]** - ostre kolory uwydatniające szczegóły w ciemnych obszarach. Ustawienie idealne dla filmów akcji.
 - **[Animacja]** - kontrastowe kolory. Idealne do filmów animowanych.

Zmiana ustawień dźwięku

Wybór trybu nocnego

Tryb nocny jest dostępny dla płyt DVD i Blu-ray z dźwiękiem w systemie Dolby. Powoduje wyciszenie głośniejszych dźwięków i wzmocnienie cichych dźwięków, takich jak mowa.



- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia audio]** > **[Tryb nocny]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz poziom dźwięku, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Wł.]** - cichy dźwięk.
 - **[Wył.]** - dźwięk przestrzenny o pełnej dynamice.

Wybór formatu dźwięku dla telewizora




Uwaga

- Telewizor musi być podłączony za pośrednictwem złącza HDMI.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia audio]** > **[Dźwięk HDMI]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz format dźwięku dla telewizora, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Wg źródła (Wys. wierność)]** - format dźwięku nie jest konwertowany. Dodatkowa ścieżka dźwiękowa na płycie Blu-ray może być niedostępna.
 - **[Auto]** - automatyczne wykrycie i wybór najlepszego formatu dla telewizora.
 - **[Wył.]** - wyłączenie odtwarzania dźwięku przez telewizor.



Konfiguracja funkcji Ambisound

Urządzenie pozwala wybrać opcje dźwięku dla używanego pomieszczenia i ustawić zestaw kina domowego w miejscu zapewniającym najlepszy efekt dźwięku przestrzennego.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia audio]** > **[Ustawienia Ambisound]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Postępuj według instrukcji na ekranie, aby zakończyć konfigurację.

Zmiana preferencji

Wybór języka menu

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia preferencyjne]** > **[Język menu]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz język menu, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Uwaga





- Jeśli zestaw kina domowego jest podłączony za pośrednictwem złącza HDMI do telewizora zgodnego ze standardem HDMI CEC, zostanie przełączony automatycznie na język menu telewizora.

Korzystanie z blokady rodzicielskiej

Urządzenie umożliwia ograniczenie dostępu do płyt nagranych z systemem klasyfikacji. Jeśli dostęp do płyty jest ograniczony, w celu jej odtworzenia należy wprowadzić kod PIN.

Wskazówka




- Aby odtwarzać wszystkie płyty bez względu na klasyfikację, wybierz poziom blokady rodzicielskiej „8” dla płyt DVD i Blu-ray.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia preferencyjne]** > **[Nadzór rodzicielski]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wprowadź kod PIN lub wprowadź „0000” na pilocie zdalnego sterowania.
- 4 Za pomocą przycisków   wybierz poziom klasyfikacji od 1 do 8, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Uwaga

- Niektóre płyty nie są nagrane z systemem klasyfikacji, a jedynie zawierają odpowiednie oznaczenie klasyfikacji na etykiecie. W przypadku takich płyt nie można korzystać z blokady rodzicielskiej.

Ustawianie lub zmiana kodu PIN



- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia preferencyjne]** > **[Zmień PIN]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Wprowadź kod PIN za pomocą przycisków numerycznych na pilocie zdalnego sterowania, a następnie naciśnij przycisk .
 - Jeśli nie masz lub nie pamiętasz kodu PIN, wprowadź „0000”.
- 4 Wprowadź nowy kod PIN, a następnie naciśnij przycisk .
- 5 Wprowadź ponownie ten sam kod PIN, aby go potwierdzić.
- 6 Wybierz opcję **[Potwierdź]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Zmiana jasności panelu wyświetlacza

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia preferencyjne]** > **[Panel wyświetlacza]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz jasność panelu wyświetlacza, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[100%]** – najwyższa jasność
 - **[70%]** – średnia jasność
 - **[40%]** – najniższa jasność



Włączenie automatycznego trybu gotowości

Aby oszczędzić energię, można w zestawie kina domowego ustawić automatyczne przełączanie w tryb gotowości po 30 minutach braku aktywności użytkownika (np. w trybie wstrzymania lub gdy odtwarzanie jest zatrzymane).

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia preferencyjne]** > **[Autom. gotowość]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Wł.]** - włączanie automatycznego trybu gotowości.
 - **[Wył.]** - wyłączanie automatycznego trybu gotowości.



Włączanie lub wyłączanie menu zawartości

Zestaw umożliwia wyświetlanie lub pomijanie menu zawartości płyt VCD i SVCD.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia preferencyjne]** > **[PBC]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Wł.]** - wyświetlanie menu zawartości po włożeniu płyty VCD lub SVCD.
 - **[Wył.]** - pominięcie menu zawartości i rozpoczęcie odtwarzania od pierwszego tytułu.

Ustawianie wyłącznika czasowego

Zestaw kina domowego może przejść w tryb gotowości po określonym czasie.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia preferencyjne]** > **[Wyłącznik czasowy]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Wył.]** – wyłączanie wyłącznika czasowego.
 - **[15 minut]**, **[30 minut]**, **[45 minut]**, **[60 minut]** – wybór opóźnienia.

Konfiguracja złącza EasyLink



Zestaw kina domowego został wyposażony w łącze Philips EasyLink wykorzystujące protokół HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Urządzenia zgodne ze standardem HDMI CEC połączone za pośrednictwem złącza HDMI mogą być sterowane jednym pilotem. Przed zmianą ustawień łącza EasyLink włącz obsługę funkcji HDMI CEC w telewizorze i pozostałych podłączonych urządzeniach. Dodatkowe informacje można znaleźć w instrukcjach obsługi telewizora i innych urządzeń.



Uwaga

- Firma Philips nie gwarantuje 100-procentowego współdziałania ze wszystkimi urządzeniami zgodnymi ze standardem HDMI CEC.


Włączanie lub wyłączanie funkcji EasyLink



- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia EasyLink]** > **[EasyLink]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Wł.]** - włączanie funkcji EasyLink.
 - **[Wył.]** - wyłączanie funkcji EasyLink.

Włączanie funkcji odtwarzania jednym przyciskiem


Uwaga

- Dla telewizorów obsługujących funkcję odtwarzania jednym przyciskiem.

Naciśnięcie przycisku  powoduje jednoczesne włączenie telewizora i zestawu kina domowego. Jeśli w zestawie kina domowego znajduje się płyta, rozpocznie się jej odtwarzanie, a telewizor zostanie przełączony na odpowiedni kanał.


- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia EasyLink]** > **[Odtw. 1 przycis.]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 3 Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Wł.]** - włączanie funkcji odtwarzania jednym przyciskiem.
 - **[Wył.]** - wyłączanie funkcji odtwarzania jednym przyciskiem.

Włączanie funkcji przechodzenia w tryb gotowości jednym przyciskiem

Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku  (**Tryb gotowości**) przez co najmniej trzy sekundy powoduje przełączenie podłączonych urządzeń zgodnych ze standardem HDMI CEC w tryb gotowości.

Uwaga

- Po wyłączeniu trybu przechodzenia w tryb gotowości jednym przyciskiem nie można przełączyć ponownie zestawu kina domowego w tryb gotowości za pomocą pilota telewizora lub innych urządzeń.



- 1 Wybierz kolejno **[Ustawienia EasyLink]** > **[Gotow. 1 przycis.]**, a następnie naciśnij przycisk .
- 2 Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Wł.]** - włączanie funkcji przechodzenia w tryb gotowości jednym przyciskiem.
 - **[Wył.]** - wyłączanie funkcji przechodzenia w tryb gotowości jednym przyciskiem.

Przyporządkowanie dźwięku z podłączonych urządzeń

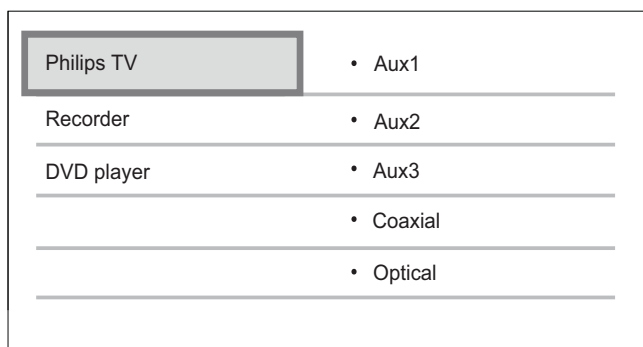
Zestaw kina domowego pozwala na przyporządkowanie dźwięku z wyjść podłączonych urządzeń.

Uwaga

- Zestaw kina domowego musi być podłączony do urządzeń za pośrednictwem złącza HDMI.
- Podłączone urządzenia muszą być włączone.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia EasyLink]** > **[Sterowanie dźwiękiem]**, a następnie naciśnij przycisk .

- 3 Wybierz opcję **[Wł.]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Zapoznaj się z instrukcjami na ekranie, a następnie wybierz pozycję **[Kontynuuj]**, aby potwierdzić wyszukiwanie.
 - ↳ Zestaw kina domowego rozpocznie wyszukiwanie podłączonych urządzeń, a następnie wyświetli ich listę.
- 5 Wybierz opcję **[Kontynuuj]**.
 - ↳ Zostanie wyświetlone menu podobne do przedstawionego poniżej.



- 6 Wybierz podłączone urządzenie po lewej stronie menu, a następnie naciśnij przycisk ►.
- 7 Wybierz złącze, które jest wykorzystywane dla tego urządzenia, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 8 Naciśnij przycisk ◀, a następnie powtórz dwie poprzednie czynności, aby przyporządkować inne podłączone urządzenia.
- 9 Wybierz opcję **[Zakończ]**, aby wyjść z menu.

Aktualizacja przyporządkowania dźwięku z podłączonych urządzeń

Po przeprowadzeniu operacji przyporządkowania dźwięku z podłączonych urządzeń (patrz 'Przyporządkowanie dźwięku z podłączonych urządzeń' na str. 32) można skorzystać z tej procedury w celu aktualizacji przyporządkowania.


- 1 Naciśnij przycisk **⬆**, wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia EasyLink] >** **[Mapowanie audio]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Wybierz podłączone urządzenie, a następnie naciśnij przycisk ►.
- 4 Wybierz złącze, które jest wykorzystywane dla tego urządzenia, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 5 Naciśnij przycisk ◀, a następnie powtórz dwie poprzednie czynności, aby przyporządkować inne podłączone urządzenia.
- 6 Wybierz opcję **[Zakończ]**, aby wyjść z menu.

Zmiana ustawień zaawansowanych

Odnalezienie kodu rejestracji DivX VOD dla zestawu kina domowego


DivX Video-on-Demand (VOD) jest usługą dostarczania filmów cyfrowych pozwalającą na pobieranie i zakup filmów wideo od partnerów materiałów DivX.

Zestaw kina domowego ma własny kod rejestracji DivX VOD. Przed zakupem filmu wideo należy zarejestrować zestaw kina domowego na stronie www.divx.com, korzystając z kodu rejestracji. Po zakupie filmu wideo dla danego zestawu kina domowego można go odtwarzać tylko na tym urządzeniu.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia zaawansowane]** > **[Kod VOD DivX®]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
↳ Zostanie wyświetlony kod rejestracji DivX VOD.
- 3 Zapisz kod, aby użyć go podczas rejestracji zestawu kina domowego.


Przywracanie ustawień fabrycznych

Można przywrócić wartości fabryczne zestawu kina domowego. Nie można przywrócić domyślnych ustawień blokady rodzicielskiej.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia zaawansowane]** > **[Przywróć ustawienia fabryczne]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Potwierdź wybór.


Zmiana ustawień BD-Live

Ograniczenie dostępu do serwisu BD-Live

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno opcje **[Ustawienia zaawansowane]** > **[Zabezpieczenie BD-Live]**.
- 3 Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - **[Wł.]**- ograniczenie dostępu do serwisu BD-Live.
 - **[Wył.]**- zapewnienie dostępu do serwisu BD-Live.

Czyszczenie pamięci lokalnej


W przypadku braku pamięci w zestawie kina domowego na pobranie plików BD-Live należy usunąć pliki pobrane poprzednio.

- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno opcje **[Ustawienia zaawansowane]** > **[Czyszczenie pamięci lokalnej]**.
- 3 Naciśnij przycisk **OK**.
↳ Pamięć zostanie wyczyszczona.


7 Aktualizacja oprogramowania

Aby sprawdzić nowe aktualizacje, porównaj bieżącą wersję oprogramowania zestawu kina domowego z najnowszą wersją dostępną na stronie internetowej firmy Philips.

Sprawdź wersję oprogramowania


- 1 Naciśnij przycisk , wybierz opcję **[Ustawienia]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wybierz kolejno **[Ustawienia zaawansowane]** > **[Info o wersji]**, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
↳ Wyświetlona zostanie wersja oprogramowania.

Aktualizacja oprogramowania przez sieć

- 1 Przygotuj połączenie (patrz 'Podłączenie do Internetu' na str. 17) z Internetem.
- 2 Naciśnij przycisk , i wybierz opcję **[Ustawienia]**.
- 3 Wybierz kolejno opcje **[Ustawienia zaawansowane]** > **[Pobieranie oprogramowania]** > **[Sieć]**.
↳ Jeśli znaleziono aktualizację, zostanie wyświetlony komunikat z prośbą o rozpoczęcie lub anulowanie procesu aktualizacji.
- 4 Postępuj zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na ekranie telewizora, aby potwierdzić aktualizację.
↳ Po zakończeniu aktualizacji zestaw kina domowego automatycznie przejdzie w tryb gotowości.

- 5 Odłącz przewód zasilający na kilka sekund, a następnie podłącz go ponownie.

Aktualizacja oprogramowania z urządzenia USB

- 1 Sprawdź najnowszą wersję oprogramowania na stronie www.philips.com/support.
 - Wyszukaj model swojego urządzenia i kliknij pozycję „software&drivers” (oprogramowanie i sterowniki).
- 2 W urządzeniu USB stwórz folder o nazwie „UPG”.
- 3 Pobierz oprogramowanie do folderu „UPG”.
- 4 Rozpakuj oprogramowanie w folderze „UPG”.
- 5 Podłącz urządzenie USB do zestawu kina domowego.
- 6 Naciśnij przycisk , i wybierz opcję **[Ustawienia]**.
- 7 Wybierz kolejno pozycje **[Ustawienia zaawansowane]** > **[Pobieranie oprogramowania]** > **[USB]**.
- 8 Postępuj zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na ekranie telewizora, aby potwierdzić aktualizację.
↳ Po zakończeniu aktualizacji zestaw kina domowego automatycznie przejdzie w tryb gotowości.
- 9 Odłącz przewód zasilający na kilka sekund, a następnie podłącz go ponownie.



Przeostroga

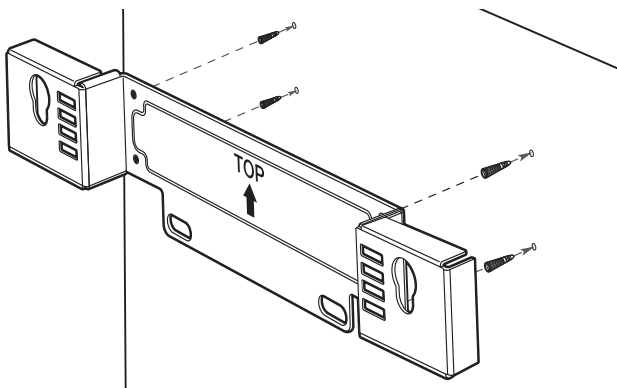
- Podczas procesu aktualizacji nie wyłączaj zasilania i nie odłączaj urządzenia USB, ponieważ może to spowodować uszkodzenie zestawu kina domowego.

8 Montaż zestawu kina domowego na ścianie

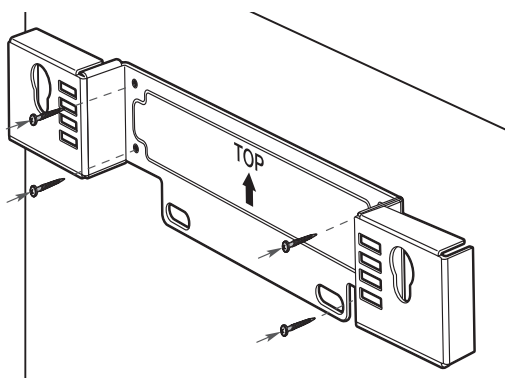
- 1 Przyłóż dołączony do zestawu wspornik do ściany, wywierć w ścianie otwory, a następnie włóż do nich gumowe kołki (niedołączone do zestawu).
 - Jeśli zestaw kina domowego ma być zamontowany pod telewizorem, pozostaw co najmniej 10 cm wolnego miejsca pomiędzy telewizorem a wspornikiem.

Uwaga

- W celu bezpiecznego przymocowania użyj śrub o długości co najmniej 2,5 cm.

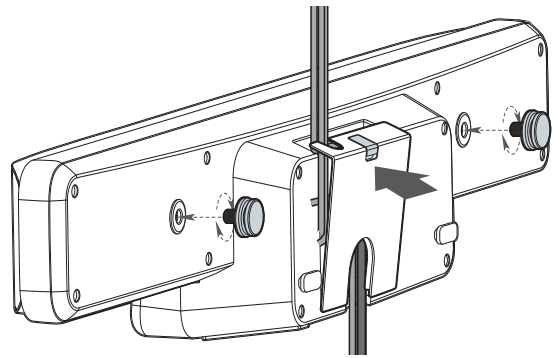


- 2 Przymocuj wspornik do ściany za pomocą odpowiednich elementów (niedołączone do zestawu).

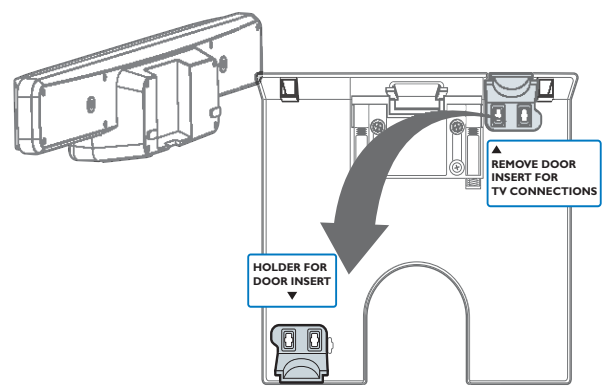


- 3 Sprawdź, czy wszystkie wymagane przewody zostały podłączone do zestawu kina domowego i zamknij tylną pokrywę.

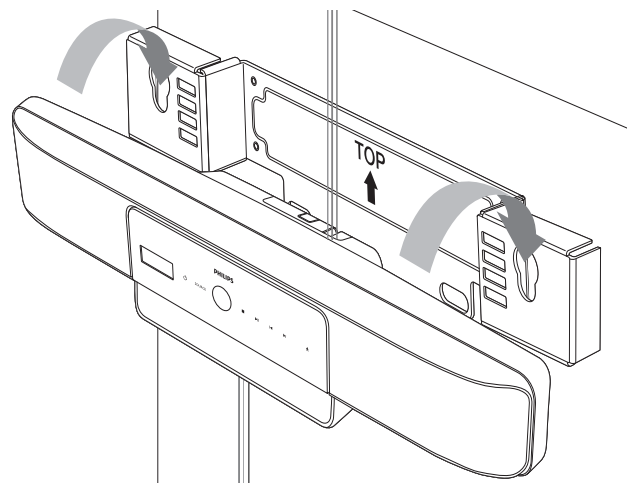
- 4 Przykręć dostarczone śruby do tylnej części zestawu.



- Aby poprowadzić przewody łączące z telewizorem, można usunąć kłapkę w tylnej pokrywie.



- 5 Starannie zawieś zestaw na zamontowanym wsporniku. Wsuń zaczepy do otworów, aby zablokować je we właściwym położeniu.



Wskazówka

- Przed zamontowaniem zestawu kina domowego można odkręcić gumowe podstawki znajdujące się w dolnej części zestawu.

9 Dane techniczne produktu

Uwaga

- Dane techniczne i wygląd zewnętrzny mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Kod regionu

- Kraj: Europa, Wielka Brytania
 - DVD: wszystkie, 2
 - Blu-ray: B
- Kraj: Rosja
 - DVD: wszystkie, 5
 - Blu-ray: C

Format pliku

- Audio: .mp3, .wma, .wav
- Wideo: .avi, .divx, .mp4, .mkv, .mov, .qt, .wmv
- Obrazy: .jpg, .gif, .png

Odtwarzane nośniki

- AVCHD, BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, Picture CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX (Ultra)-CD, pamięć flash USB.

Wzmacniacz

- Całkowita moc wyjściowa: 500 W RMS
- Pasmo przenoszenia: 20 Hz ~ 20 kHz / ± 3 dB
- Odstęp sygnału od szumu: > 65 dB (CCIR)
- Czułość wejściowa:
 - AUX1: 500 mV
 - AUX2, AUX3: 1000 mV
 - MP3 LINK: 500 mV

Płyta

- Typ lasera: półprzewodnikowy
- Średnica płyty: 12 cm / 8 cm
- Dekodowanie obrazu: MPEG1 / MPEG2 / DivX / DivX Ultra
- Przetwornik C/A obrazu: 12-bitowy, 148 MHz
- System sygnału: PAL / NTSC
- Odstęp sygnału od szumu na obrazie: 56 dB
- Pasmo przenoszenia:
 - 4 Hz–20 kHz (44,1 kHz)
 - 4 Hz–22 kHz (48 kHz)
 - 4 Hz–44 kHz (96 kHz)
- PCM: IEC 60958
- Dolby Digital: IEC 60958, IEC 61937
- DTS: IEC 60958, IEC 61937

Radio

- Zakres strojenia: FM 87,5–108 MHz (50 kHz)
- Czułość wyciszania 26 dB: FM 20 dB
- Współczynnik tłumienia częstotliwości pośredniej: FM 60 dB
- Odstęp sygnału od szumu: FM 60 dB
- Zniekształcenia harmoniczne: FM 3%
- Pasmo przenoszenia: FM 180 Hz~10 kHz / ± 6 dB
- Separacja kanałów stereo: FM 26 dB (1 kHz)
- Próg stereo: FM 23,5 dB

USB

- Zgodność: szybkie złącze USB (2.0)
- Obsługiwana klasa UMS (klasa pamięci masowej USB)
- System plików: FAT12, FAT16, FAT32
- Maksymalna obsługiwana pamięć: < 160 GB.

Jednostka centralna

- Wymiary (S x W x G): 999 x 189,24 x 158,74 (mm)
- Waga: 8,4 kg
- Głośnik centralny:
 - Impedancja głośnika: 8 omów
 - Głośnik: szerokopasmowy 51 mm (2 cale)
 - Pasmo przenoszenia: 180 Hz–20 kHz
- Głośniki dźwięku przestrzennego (lewy/prawy):
 - Impedancja głośnika: 6 omów
 - Głośnik: szerokopasmowy 51 mm (2 cale)
 - Pasmo przenoszenia: 180 Hz–20 kHz

Dane techniczne lasera

- Typ lasera:
 - Dioda lasera BD: InGaN/AlGaIn
 - Dioda lasera DVD: InGaAlP
 - Dioda lasera CD: AlGaAs
- Długość fali:
 - BD: 405 + 5 nm/-5 nm
 - DVD: 650 +13 nm/-10 nm
 - CD: 790 +15 nm/-15 nm
- Moc wyjściowa:
 - BD: maks. wskazanie: 20 mW
 - DVD: maks. wskazanie: 7 mW
 - CD: maks. wskazanie: 7 mW

Powerbox (subwoofer)

- Zasilanie: 220–240 V, ~50 Hz
- Pobór mocy: 135 W
- Pobór mocy w trybie gotowości:
 - Tryb energooszczędny: < 0,3 W
- System: Bass Reflex
- Impedancja: 4 omy
 - Przetworniki: głośnik niskotonowy 165 mm (6,5")
- Pasmo przenoszenia: 35 Hz ~ 200 Hz
- Wymiary (S x W x G): 321,5 x 424,5 x 321,5 (mm)
- Waga: 12,88 kg

Montaż naścienny

- Wymiary (S x W x G): 690 x 127 x 51 (mm)
- Waga: 1,35 kg

10 Rozwiązywanie problemów



Ostrzeżenie

- Ryzyko porażenia prądem. Nigdy nie zdejmuj obudowy urządzenia.

Aby zachować ważność gwarancji, nigdy nie próbuj samodzielnie naprawiać urządzenia. W przypadku problemów w trakcie korzystania z produktu przed wezwaniem serwisu wykonaj poniższe czynności sprawdzające. Jeśli problem pozostanie nierozwiązany, w celu uzyskania pomocy technicznej zarejestruj swój produkt na stronie www.philips.com/welcome.

W przypadku kontaktu z firmą Philips należy podać numer modelu i numer seryjny urządzenia. Numer modelu i numer seryjny można znaleźć z tyłu lub na spodzie urządzenia. Zapisz numery tutaj:

Nr modelu _____

Nr seryjny _____

Jednostka centralna

Zestaw kina domowego nie reaguje na naciśnięcia przycisków.

- Odłącz zestaw kina domowego od gniazdka elektrycznego na kilka minut, a następnie podłącz zestaw ponownie.

Zestaw kina domowego nie reaguje na sygnały z pilota.

- Sprawdź, czy zestaw jest podłączony do gniazdka elektrycznego.
- Sprawdź, czy żaden przedmiot nie blokuje przesyłania sygnałów z pilota do zestawu.
- Skieruj pilota bezpośrednio na czujnik podczerwieni w zestawie kina domowego.
- Sprawdź, czy baterie w pilocie zdalnego sterowania zostały włożone prawidłowo.
- Użyj nowych baterii.

Obraz

Brak obrazu.

- Sprawdź, czy w telewizorze zostało włączone odpowiednie wejście dla zestawu kina domowego.

Brak obrazu przy zastosowaniu połączenia HDMI.

- W przypadku zmiany ustawienia [**Obraz HDMI**] naciśnij kilkakrotnie przycisk **HDMI** na pilocie zdalnego sterowania aż do pojawienia się obrazu.
- Sprawdź, czy przewód HDMI nie jest uszkodzony. Wymień przewód HDMI na nowy.

Brak sygnału obrazu o wysokiej rozdzielczości na telewizorze.

- Upewnij się, że płyta zawiera obraz o wysokiej rozdzielczości.
- Upewnij się, że telewizor obsługuje obraz o wysokiej rozdzielczości.

Dźwięk

Dźwięk nie jest zsynchronizowany z obrazem.

- Naciśnij przycisk **AUDIO SYNC** aż do wyświetlenia pozycji „**AUDIO SYNC XXX**”.
- W ciągu pięciu sekund naciśnij przycisk **▲ +/-**.

Brak dźwięku.

- Sprawdź, czy przewody audio są podłączone i wybierz odpowiednie źródło sygnału (np. **AUDIO SOURCE**, **USB**), aby wybrać urządzenie, z którego ma być odtwarzany dźwięk.

Brak dźwięku z programów telewizyjnych.

- Za pomocą przewodów audio połącz wejście audio zestawu kina domowego z wyjściem audio telewizora. Następnie naciśnij kilkakrotnie przycisk **AUDIO SOURCE**, aby wybrać odpowiednie źródło dźwięku.

Brak dźwięku przy zastosowaniu połączenia HDMI.

- Jeśli podłączone urządzenie nie jest zgodne ze standardem HDCP lub jest zgodne tylko ze standardem DVI, nie można przesyłać dźwięku poprzez połączenie HDMI. Użyj analogowego lub cyfrowego połączenia audio.
- Sprawdź, czy ustawienie **[Dźwięk HDMI]** zostało włączone.

Odtwarzanie

Zniekształcony dźwięk lub echo.

- Jeśli dźwięk ma być emitowany z zestawu kina domowego, upewnij się, że dźwięk w telewizorze jest wyciszony.

Nie można odtwarzać filmów w formacie DivX.

- Upewnij się, że plik DivX został zapisany w formacie „kina domowego” przy użyciu kodeka DivX.
- Upewnij się, że plik wideo DivX jest kompletny.

Napisy DivX nie są prawidłowo wyświetlane.

- Upewnij się, że nazwa pliku z napisami jest taka sama jak nazwa pliku z filmem.
- Wybierz prawidłowy zestaw znaków:
 - 1) Naciśnij przycisk **⏏** **OPTIONS**.
 - 2) Wybierz opcję **[Zestaw znaków]**, a następnie naciśnij przycisk **▶**.
 - 3) Wybierz zestaw znaków, który obsługuje napisy DivX.

Funkcja EasyLink nie działa.

- Upewnij się, że zestaw jest podłączony do telewizora firmy Philips zgodnego ze standardem EasyLink, a funkcja EasyLink jest włączona (patrz ‘Włączanie lub wyłączanie funkcji EasyLink’ na str. 32).

Na ekranie telewizora pojawia się napis „No entry” (Brak pozycji).

- Operacja jest niedostępna.

Nie można odczytać zawartości urządzenia USB.

- Sprawdź, czy format danych w urządzeniu USB jest zgodny z zestawem kina domowego.
- Upewnij się, że urządzenie USB zostało sformatowane w systemie plików obsługiwanych przez zestaw kina domowego (należy pamiętać, że system NTFS nie jest obsługiwany).

Nie chcę, aby zestaw kina domowego włączał się podczas włączania telewizora.

- Jest to prawidłowe zachowanie funkcji Philips EasyLink (HDMI-CEC). Aby zestaw kina domowego działał niezależnie, wyłącz funkcję EasyLink (patrz ‘Włączanie lub wyłączanie funkcji EasyLink’ na str. 32).

Nie można uzyskać dostępu do serwisu BD-Live.

- Sprawdź połączenie sieciowe lub upewnij się, że połączenie z siecią zostało skonfigurowane (patrz ‘Podłączenie do Internetu’ na str. 17).
- Czyszczenie pamięci lokalnej. (patrz ‘Czyszczenie pamięci lokalnej’ na str. 34)
- Upewnij się, że płyta Blu-ray obsługuje funkcję BD Live.

11 Indeks

A

Ambisound	29, 19
antena FM	15
automatyczny tryb gotowości	31

B

BD-Live	
Blu-ray	21
pamięć zapełniona	34
Połączenie	17
zmiana ustawień	34
bezpieczeństwo	5
bezpiecznik	4
blokada rodzicielska	30
Blu-ray	21
Bonus View	21

D

dane techniczne	37
dane techniczne	37
dane techniczne lasera	37
dane techniczne produktu	37
Deep Color	27
DivX	
kod rejestracji	34
rozwiązywanie problemów	40
dźwięk	
format dla telewizora	29
głośność	18
język	26
niskie tony	19
Połączenie	13
przyporządkowanie z podłączonych urządzeń	32
rozwiązywanie problemów	39
synchronizacja z obrazem	25
tony wysokie	19

Dźwięk

Ambisound	19
format dźwięku dla telewizora	29
głośność	18
rozwiązywanie problemów	39
tony wysokie i niskie	19
tryb	19
tryb nocny	29

E

EasyLink

przyporządkowanie dźwięku	33, 32
rozwiązywanie problemów	40
wyłączanie	32

F

formaty plików	37
-----------------------	----

G

głośność	18
-----------------	----

H

HDMI CEC (patrz EasyLink)	31
----------------------------------	----

I

instrukcja obsługi na płycie CD	7
----------------------------------------	---

Internet

aktualizacja oprogramowania	35
BD-Live	21
Bonus View	21
podłączanie	17

iPod

odtwarzanie	23
podłączanie	17

J

jasność	30
----------------	----

język

dźwięk	24
menu	29
na płytach	26
napisy	24

K	
klasyfikacja	30
kod regionu	37
kolor	
Deep Color	27
ustawienia	28
konserwacja	6
konserwacja produktu	6
kontakt z nami	39

Ś	
środowisko	7, 31

M	
menu	
język	29
język na płytach	26
menu zawartości na płytach	31
ustawienia	26
menu główne	26
montaż naścienny	37, 36

N	
napisy	
język	24
język na płytach	26
numer modelu	39
numer PIN	30
numer seryjny	39

O	
obracanie zdjęć	24
obraz	
format	26
obracanie	24
opcje	24
pokaz slajdów	25, 24, 20
rozwiązywanie problemów	39
odtwarzacz MP3	
odtworzenie	23
podłączanie	16

odtworzenie	
iPod	23
odtwarzacz MP3	23
odtworzenie jednym przyciskiem	32
płyta	20
radio	22
urządzenie USB	22
odtworzenie jednym przyciskiem	32
opis	
jednostka centralna	8
pilot zdalnego sterowania	9
złącza	11
oprogramowanie	
aktualizacja	35
wersja	35
oszczędność energii	31

P	
panel wyświetlacza	
jasność	30
opis	8
pilot zdalnego sterowania	9
płyta	
dane techniczne	37
język	26
klasyfikacja	30
menu zawartości	31
obsługiwane płyty	37
odtworzenie	20
płyta CD	7
podłączanie	
dźwięk z telewizora	13
Internet	17
odtwarzacz MP3	16
podstawka dokująca do odtwarzacza	
iPod	17
przyporządkowanie dźwięku z	
podłączonych urządzeń	32
radio	15
subwoofer	13
telewizor	12
USB	16
zasilanie	13

pokaz slajdów	25, 24
powiększanie	
filmu	24
obrazu	24
powtarzanie	24
przechodzenie w tryb gotowości jednym przyciskiem	32
przywracanie ustawień fabrycznych	34

R

radio	
dane techniczne	37
odtwarzanie	22
podłączanie	15
programowanie stacji	15
recykling	7
rejestracja zestawu kina domowego	8
rozdział	24
rozdzielczość	
rozdzielczość obrazu HDMI	27
rozdzielczość wejścia rozdzielonych składowych sygnału wideo	28
rozwiązywanie problemów	39

S

strojenie radia	15
subwoofer	13
synchronizacja dźwięku i obrazu	25

T

telewizor	
dźwięk z telewizora	13, 22
format dźwięku	29
podłączanie	12
tryb gotowości	
automatyczny tryb gotowości	31
przechodzenie w tryb gotowości jednym przyciskiem	32
przełączanie na	18
wyłącznik czasowy	31
tryb nocny	29
tytuł	24

U

USB	
aktualizacja oprogramowania	35
odtwarzanie	22
podłączanie	16
zdjęcie	24, 22
ustawienia	
BD-Live	34
blokada rodzicielska	30
menu	26
obraz	28
preferencje	29
przywracanie ustawień fabrycznych	34
użyteczność zestawu kina domowego	7

W

wideo	
opcje	24
rozdzielczość	28, 27
rozwiązywanie problemów	39
synchronizacja z dźwiękiem	25
wyszukiwanie	24
wideo na żądanie (VOD)	34
wtyczka	4
wyłącznik czasowy	31
wyświetlacz	
format obrazu	27
kolor	28
powiększanie	24
rozdzielczość	27
ustawienia	26
wzmacniacz	37

Z

zasilanie	
bezpiecznik	4
dane techniczne	37
oszczędność	31
podłączanie	13
złącza	11

