

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

CTS4000



EL	Σύστημα Compact Theatre (CinemaOne)	5
PL	Kompaktowy zestaw kina domowego (CinemaOne)	45
RU	Компактный домашний кинотеатр (CinemaOne)	83
TR	Kompakt Sinema Sistemi (CinemaOne)	123

PHILIPS

Important notes for users in U.K.

Mains plug

This apparatus is fitted with an approved 13 Amp plug. To change a fuse in this type of plug proceed as follows:

1. Remove fuse cover and fuse.
2. Fix new fuse which should be a BS1362 5 Amp, A.S.T.A. or BSI approved type.
3. Refit the fuse cover.

If the fitted plug is not suitable for your socket outlets, it should be cut off and an appropriate plug fitted in its place.

If the mains plug contains a fuse, this should have a value of 5 Amp. If a plug without a fuse is used, the fuse at the distribution board should not be greater than 5 Amp.

Note: The severed plug must be disposed off to avoid a possible shock hazard should it be inserted into a 13 Amp socket elsewhere.

How to connect a plug

The wires in the mains lead are coloured with the following code: blue = neutral (N), brown = live (L).

- As these colours may not correspond with the colour markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:
 - Connect the blue wire to the terminal marked N or coloured black.
 - Connect the brown wire to the terminal marked L or coloured red.
- Do not connect either wire to the earth terminal in the plug, marked E (or e) or coloured green (or green and yellow).

Before replacing the plug cover, make certain that the cord grip is clamped over the sheath of the lead - not simply over the two wires.

Copyright in the U.K.

Recording and playback of material may require consent. See Copyright Act 1956 and The Performer's Protection Acts 1958 to 1972.

Italia

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Si dichiara che l'apparecchio CTS4000, Philips risponde alle prescrizioni dell'art. 2 comma 1 del D.M. 28 Agosto 1995 n. 548.

Fatto a Eindhoven

Philips Consumer Electronics
Philips, Glaslaan 25616 JB Eindhoven,
The Netherlands

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Observer: Nettbryteren er sekundert innkoplet. Den innebygde nettdelen er derfor ikke frakoplet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet ikke utsettes for regn eller fuktighet.

DK

Advarsel: Usynlig laserstråling ved åbning når sikkerhedsafbrydere er ude af funktion. Undgå udsættelse for stråling.

Bemærk: Netafbryderen er sekundært indkoblet og afbryder ikke strømmen fra nettet. Den indbyggede netdel er derfor tilsluttet til lysnettet så længe netstikket sidder i stikkontakten.

S

Klass 1 laserapparat

Varning! Om apparaten används på annat sätt än i denna bruksanvisning specificerats, kan användaren utsättas för osynlig laserstrålning, som överskrider gränsen för laserklass 1.

Observera! Stömbrytaren är sekundärt kopplad och bryter inte strömmen från nätet. Den inbyggda nätdelen är därför ansluten till elnätet så länge stickproppen sitter i vägguttaget.

SF

Luokan 1 laserlaitte

Varoitus! Laitteen käyttäminen muulla kuin tässä käyttöohjeessa mainitulla tavalla saattaa altistaa käyttäjän turvallisuusluokan 1 ylittävälle näkymättömälle lasersäteilylle.

Oikeus muutoksiin varataan. Laitte ei saa olla alttiina tippu- ja roiskevedelle.

Huom. Toiminnanvalitsin on kytketty toisiopuolelle, eikä se kytke laitetta irti sähköverkosta. Sisäänrakennettu verkko-osa on kytkettynä sähköverkkoon aina silloin, kun pistoke on pistorasiassa.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic, and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories.



Manufactured under license under U.S. Patent #s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and DTS Digital Surround are registered trademarks and the DTS logos and Symbol are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2007 DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX, DivX Ultra Certified, and associated logos are trademarks of DivX, Inc. and are used under license.

Official DivX® Ultra Certified product.

Plays all versions of DivX® video (including DivX® 6) with enhanced playback of DivX® media files and the DivX® Media Format.



Windows Media and the Windows logo are trademarks, or registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/ or other countries.



HDMI, and HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing LLC.



The USB-IF Logos are trademarks of Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.



iPod is a trademark of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.



ENERGY STAR and the ENERGY STAR mark are registered U.S. marks

LASER

- Type Semiconductor laser
GaAlAs
- Wave length 645 - 660 nm (DVD)
770 - 800 nm (CD)
- Output Power 6 mW (DVD)
7 mW (VCD/CD)
- Beam divergence 60 degrees

Spis treści

1 Ważne	46
Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa	46
2 Twój produkt	48
Przedstawienie funkcji	48
Opis produktu	49
3 Podłączanie	52
Ustawianie urządzenia	52
Podłączanie przewodów wideo	53
Podłączanie zasilania	55
Podłączanie przewodów audio i innych urządzeń	55
4 Przygotowywanie do pracy	58
Przygotowanie pilota	58
Wyszukiwanie kanału do odbioru sygnału z urządzenia	59
Wybór języka wyświetlania menu	59
Wybór źródła odtwarzania	60
5 Odtwarzanie	61
Odtwarzanie z płyty	61
Odtwarzanie filmu	62
Odtwarzanie muzyki	65
Wyświetlanie zdjęć	66
Odtwarzanie z urządzenia USB	67
Odtwarzanie z przenośnego odtwarzacza plików multimedialnych	68
Odtwarzanie z odtwarzacza iPod	68
6 Regulacja dźwięku	70
Regulowanie poziomu głośności	70
Wybór zaprogramowanego efektu dźwiękowego.	70
7 Dostosowywanie ustawień	71
Ustawienia ogólne	71
Ustawienia dźwięku	72
Ustawienia obrazu	73
Ustawienia preferencji	75
8 Informacje dodatkowe	78
Aktualizacja oprogramowania	78
Konserwacja	78
Dane techniczne	79
9 Rozwiązywanie problemów	80
10 Słowniczek	82

1 Ważne

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

Ostrzeżenie!

Niebezpieczeństwo pożaru lub porażenia prądem!

- Upewnij się, że istnieje możliwość swobodnego przepływu powietrza przez otwory wentylacyjne urządzenia. Zapewnij około 5-10 cm wolnej przestrzeni dookoła urządzenia.
- Nie stawiaj urządzenia, pilota lub baterii w pobliżu otwartego ognia lub innych źródeł ciepła. Nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Tego urządzenia nie należy nigdy stawiać na innym urządzeniu elektronicznym.
- Nie należy zbliżać się do urządzenia podczas burzy.
- Nie należy zdejmować obudowy tego urządzenia. Obsługę serwisową należy pozostawić wykwalifikowanemu personelowi.
- Urządzenie należy chronić przed wodą, wilgocią i naczyniami wypełnionymi cieczami.

Uwaga!

- Wyjmij baterie, jeśli są wyczerpane lub jeśli nie zamierzasz używać pilota przez dłuższy czas.
- Nie należy używać różnych baterii (starych z nowymi, zwykłych z alkalicznymi itp.).
- Baterie zawierają substancje chemiczne, dlatego po rozładowaniu należy je zutylizować w sposób zgodny z przepisami.
- Otwarcie obudowy grozi narażeniem użytkownika na działanie widzialnego oraz niewidzialnego promieniowania laserowego. Należy unikać bezpośredniego kontaktu z wiązką promieni laserowych.
- Jeśli urządzenie jest podłączone do gniazdka za pomocą przewodu zasilającego lub łącznika, ich wtyki muszą być łatwo dostępne.



Niniejszy produkt jest zgodny z przepisami Unii Europejskiej dotyczącymi zakłóceń radiowych. Niniejszy produkt jest zgodny z wymaganiami następujących dyrektyw oraz wytycznych: 2006/95/WE, 2004/108/WE.

Informacje o recyklingu



Produkt został wykonany z wysokiej jakości materiałów i elementów, które mogą zostać poddane utylizacji i przeznaczone do ponownego wykorzystania. Jeśli produkt został opatrzony symbolem przekreślonego pojemnika na odpady, oznacza to, iż podlega on postanowieniom Dyrektywy Europejskiej 2002/96/WE.

Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi wyrzucania odpadów elektrycznych i elektronicznych. Należy przestrzegać lokalnych przepisów i nie wyrzucać zużytych produktów elektronicznych wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Ścisłe przestrzeganie wytycznych w tym zakresie pomaga chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie.

Uwagi dotyczące utylizacji baterii

Produkt zawiera baterie objęte dyrektywą Unii Europejskiej 2006/66/WE, których nie wolno wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami komunalnymi.

Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi selektywnej zbiórki baterii. Odpowiednia utylizacja baterii pomaga chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie.

Informacje o prawach autorskich



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. Technologii tej można używać wyłącznie za zgodą Macrovision Corporation. Jest ona przeznaczona wyłącznie do użytku domowego oraz innych ograniczonych zastosowań w zakresie oglądania, chyba że Macrovision Corporation wyrazi zgodę na inne jej zastosowanie. Zabroniony jest demontaż urządzenia oraz inżyniera wsteczna (odtworzenie konstrukcji urządzenia).

2 Twój produkt

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

Kompaktowy zestaw kina domowego (CinemaOne) został zaprojektowany z myślą o idealnym uzupełnieniu wyposażenia Twojego mieszkania. Ciesz się doskonałą jakością obrazu i dźwięku.

Przedstawienie funkcji

Powiększanie rozmiaru obrazu do 1080p

Teraz możesz oglądać filmy DVD w najwyższej jakości obrazu dostępnej dla standardu HDTV. Kompaktowy zestaw kina domowego umożliwia odtwarzanie obrazu w pełnej rozdzielczości HD do 1080p, dzięki czemu zapewnia niezwykle wrażenia podczas oglądania. Dzięki większej ilości szczegółów oraz zwiększonej ostrości obraz jest bardziej realistyczny.

Bezpośrednie połączenie USB i złącze MP3

Link



Wystarczy podłączyć urządzenie USB do gniazda USB, aby odtwarzać pliki MP3/WMA/JPEG/DivX lub podłączyć przenośny odtwarzacz plików multimedialnych do złącza MP3 LINK, aby cieszyć się muzyką odtwarzaną w doskonałej jakości.

Synchronizacja odtwarzania dźwięku i obrazu

Kompaktowy zestaw kina domowego umożliwia opóźnienie odtwarzania dźwięku, jeśli sygnał wideo przechodzący bezpośrednio przez telewizor jest wolniejszy niż strumień dźwięku.

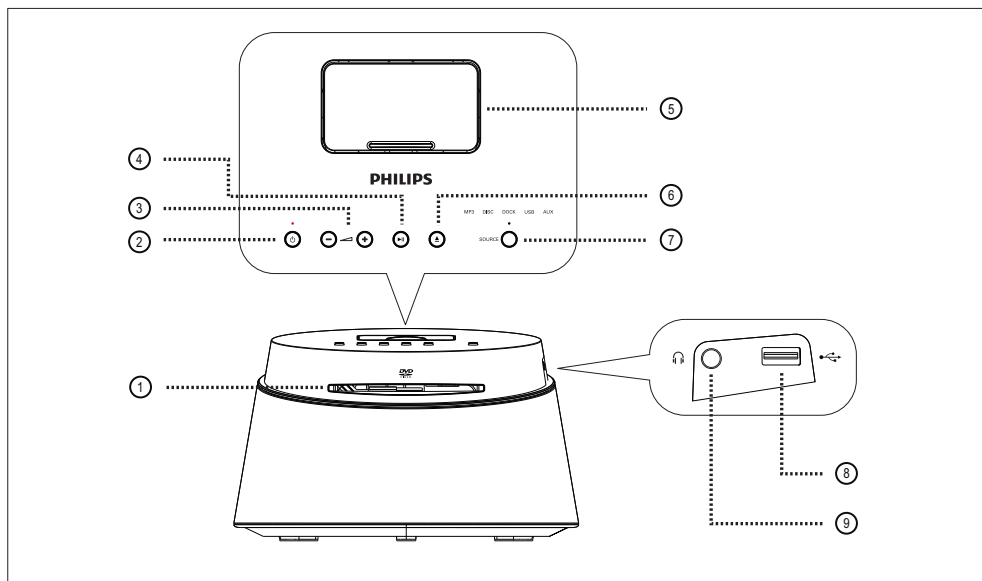
Kody regionów


Filmy DVD przeważnie nie są wydawane jednocześnie we wszystkich regionach świata, dlatego wszystkie odtwarzacze DVD mają przypisany określony kod regionu.

Kraje	Kod regionu DVD
Europa	
Rosja	

Opis produktu

Jednostka centralna





- ① **Kieszon na płytę**
- ② **⏻ (Tryb gotowości)**
 - Włączanie i wyłączanie trybu gotowości.
- ③ **+  - (VOL)**
 - Dostosowywanie poziomu głośności.
- ④ **▶|| (PLAY/PAUSE)**
 - Rozpoczęcie lub wstrzymanie odtwarzania płyty.
- ⑤ **Stacja dokująca**
 - Do podłączania odtwarzacza iPod.
- ⑥ **▲ (OPEN/CLOSE)**
 - Otwieranie lub zamykanie kieszeni na płytę.

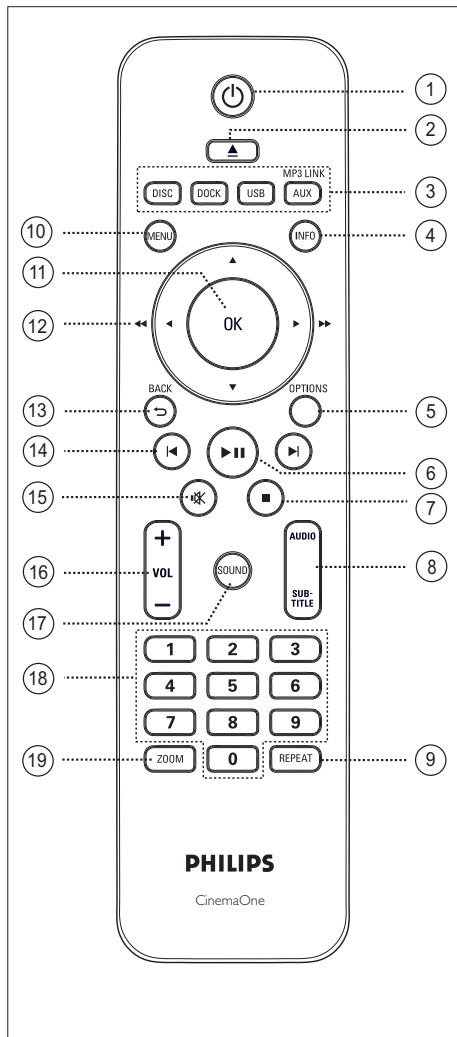
- ⑦ **SOURCE**
 - Wybieranie nośnika do odtwarzania: MP3, DISC, DOCK, USB, AUX.

Uwaga

- Następujące gniazda połączeniowe znajdują się na lewym panelu urządzenia.

- ⑧ ** Gniazdo USB**
 - Do podłączania urządzenia pamięci USB.
- ⑨ ** Gniazdo słuchawek**
 - Do podłączania słuchawek.

Pilot zdalnego sterowania



- ① **⏻** (Tryb gotowości)
 - Włączenie i wyłączenie trybu gotowości.
- ② **⏮** (Otwieranie/zamykanie)
 - Otwieranie lub zamykanie kieszeni na płytę.
- ③ **Przyciski źródeł sygnału**
 - **DISC**: przełączanie w tryb płyty.
 - **DOCK**: przełączanie na odtwarzacz iPod w stacji dokującej.
 - **USB**: przełączanie w tryb USB.
 - **AUX / MP3 LINK**: przełączanie na urządzenia podłączone do gniazda AUX lub MP3 LINK.
- ④ **INFO**
 - Wyświetlanie informacji o bieżącym stanie lub płycie.
 - Wyświetlanie zdjęć w widoku 12 miniatur.
- ⑤ **OPTIONS**
 - Wejście lub wyjście z menu opcji (to menu zawiera różne opcje konfiguracyjne).
- ⑥ **▶||** (Odtwarzanie/wstrzymywanie)
 - Rozpoczęcie lub wstrzymanie odtwarzania płyty.
- ⑦ **■** (Zatrzymywanie)
 - Zatrzymanie odtwarzania płyty.
- ⑧ **AUDIO/SUBTITLE**
 - Wybieranie języka ścieżki dźwiękowej/kanalu.
 - Wybór języka napisów dialogowych płyt DVD lub DivX.

⑨ REPEAT

- Wybór różnych trybów powtarzania i odtwarzania losowego; wyłączanie trybu powtarzania lub odtwarzania losowego.

⑩ MENU

- W przypadku płyt DVD umożliwia powrót do menu tytułu.
- W przypadku płyt VCD w wersji 2.0 lub płyt SVCD z włączoną funkcją PBC umożliwia powrót do menu podczas odtwarzania.

⑪ OK

- Zatwierdzanie wpisu lub wyboru.

⑫ Przyciski kursora (▲▼◀▶)

- Nawigacja w menu ekranowym.
- Naciśnięcie przycisku w lewo lub w prawo spowoduje uruchomienie funkcji szybkiego wyszukiwania do przodu lub do tyłu.

⑬ BACK ↵

- Powrót do poprzedniego menu wyświetlania.

⑭ ◀/ ▶ (Poprzedni/następny)

- Przejście do poprzedniego lub następnego tytułu/rozdziału/utworu.

⑮ ✖ (Wyciszenie)

- Wyciszenie lub przywracanie głośności.

⑯ VOL + -

- Dostosowywanie poziomu głośności.

⑰ SOUND

- Wybór zaprogramowanego efektu dźwiękowego.

⑱ Przyciski numeryczne

- Wprowadzanie zaprogramowanego numeru lub elementu do odtwarzania.

⑲ ZOOM

- Powiększanie lub pomniejszanie obrazu wyświetlanego w telewizorze.

3 Podłączanie

W tej części opisane są podstawowe połączenia, które należy wykonać przed uruchomieniem kompaktowego zestawu kina domowego (CinemaOne).

Podstawowe połączenia:

- Ustawianie urządzenia
- Podłączanie przewodów wideo
- Podłączanie zasilania

Połączenia opcjonalne:

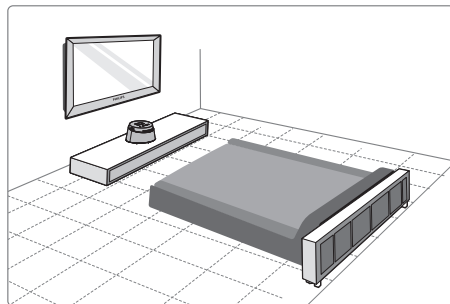
- Podłączanie przewodów audio i innych urządzeń
 - Podłączanie dźwięku z telewizora
 - Podłączanie dźwięku z odbiornika telewizyjnego/kablowej/nagrywarki/konsoli do gier
 - Podłączanie przenośnego odtwarzacza plików multimedialnych
 - Podłączanie urządzenia USB
 - Podłączanie odtwarzacza iPod

Uwaga

- Dane identyfikacyjne i znamionowe urządzenia umieszczone 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.

Ustawianie urządzenia

- Aby zapewnić optymalną jakość, urządzenie należy umieścić na stole.
- Nigdy nie należy umieszczać urządzenia w zamkniętej szafce.
- Urządzenie należy umieścić w pobliżu gniazdka elektrycznego, w miejscu ułatwiającym dostęp do przewodu zasilającego.



- 1 Ustaw kompaktowy zestaw kina domowego blisko telewizora.

Uwaga

- Aby zapobiec powstawaniu zakłóceń magnetycznych lub niepożądanych trzasków, nigdy nie należy umieszczać urządzenia zbyt blisko jakichkolwiek źródeł promieniowania.

Podłączanie przewodów wideo

W tej części opisano sposób podłączania kompaktowego zestawu kina domowego do telewizora w celu odtwarzania płyt.

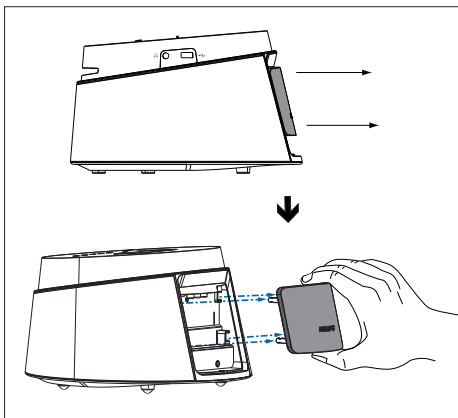
Wybierz najlepsze połączenie wideo obsługiwane przez Twój telewizor.

- **Opcja 1:** Podłączanie do gniazda HDMI (w przypadku telewizora HDMI, DVI lub telewizora zgodnego z formatem HDCP).
- **Opcja 2:** Podłączanie do gniazda SCART (dotyczy zwykłych telewizorów).
- **Opcja 3:** Podłączanie do gniazda Video (CVBS) (dotyczy zwykłych telewizorów).

Uwaga

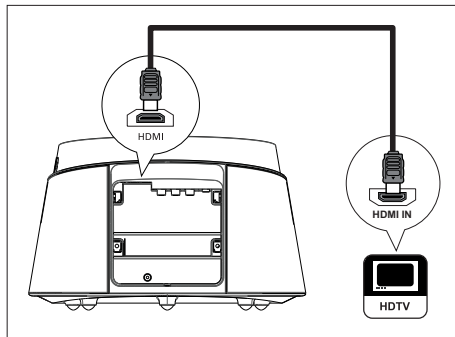
- Zestaw należy podłączyć bezpośrednio do telewizora.

Przed podłączeniem



- 1 Zdejmij tylną pokrywę z zestawu.
- 2 Podłącz przewody do odpowiednich gniazd.
- 3 Załóż tylną pokrywę.

Opcja 1: Podłączanie do gniazda HDMI



- 1 Za pomocą przewodu HDMI (w zestawie) połącz gniazdo **HDMI** zestawu z gniazdem **HDMI IN** telewizora.

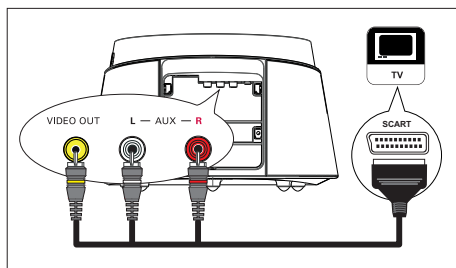
Uwaga

- Złącze HDMI jest zgodne tylko z telewizorami obsługującymi formaty HDMI i DVI.

Wskazówki

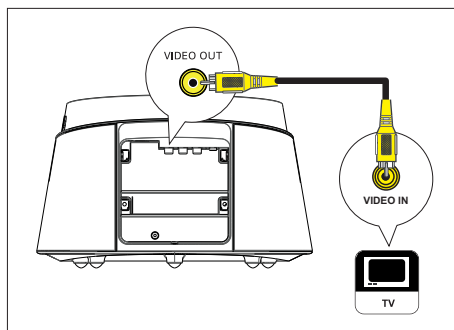
- Więcej informacji na temat uzyskiwania najlepszego możliwego sygnału wideo można znaleźć w rozdziale 'Dostosowywanie ustawień' > [**Ustawienia obrazu**] > [**Ustawienia HDMI**].
- Jeśli telewizor jest wyposażony wyłącznie w złącze DVI, należy skorzystać z adaptera HDMI/DVI. Aby połączenie to było w pełni funkcjonalne, potrzebne jest dodatkowe połączenie audio.
- Aby przełączyć dźwięk z telewizora na kompaktowy zestaw kina domowego, należy połączyć wejście sygnału audio zestawu z wyjściem sygnału audio telewizora za pomocą przewodu audio.
- Ten typ połączenia zapewnia najlepszą jakość obrazu.

Opcja 2: Podłączenie do gniazda SCART



- 1 Za pomocą przewodu adaptacyjnego Scart (w zestawie) połącz gniazda **VIDEO OUT** i **AUX L/R** zestawu z wejściowym gniazdem Scart telewizora.

Opcja 3: Podłączenie do gniazda Video (CVBS)



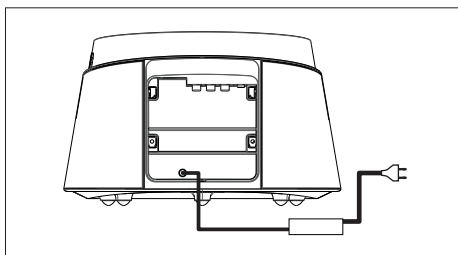
- 1 Za pomocą kompozytowego przewodu video (w zestawie) połącz gniazdo **VIDEO OUT** tego urządzenia z wejściowym gniazdem video telewizora.



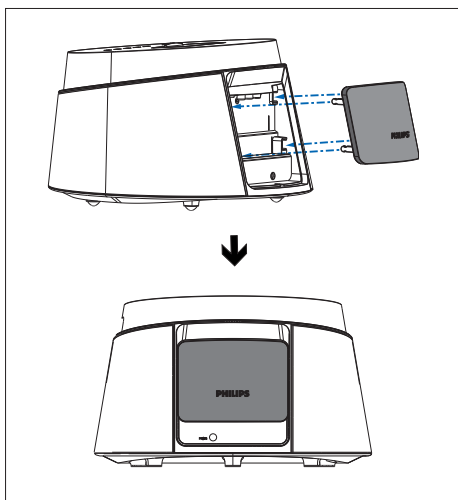
Wskazówki

- Gniazdo wyjściowe video telewizora może być oznaczone jako A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE lub BASEBAND.
- Ten typ połączeń zapewnia standardową jakość obrazu.

Podłączanie zasilania



- 1 Podłącz zasilacz i przewód zasilający zestawu do źródła zasilania.

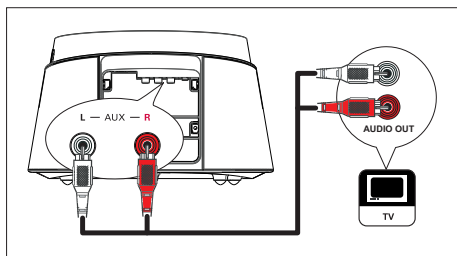


- 2 Po podłączeniu wszystkich przewodów możesz założyć tylną pokrywę i cieszyć się kompaktowym zestawem kina domowego.

Podłączanie przewodów audio i innych urządzeń

W tej części opisano sposób przesyłania dźwięku z innych urządzeń do kompaktowego zestawu kina domowego w celu uzyskania zwykłego dźwięku lub dźwięku przestrzennego.

Podłączanie dźwięku z telewizora

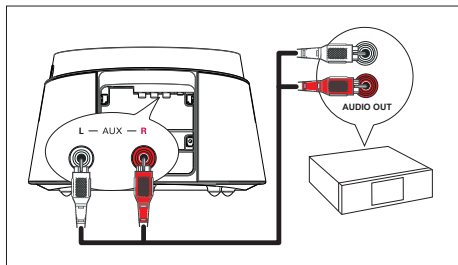


- 1 Za pomocą przewodu audio (nie dołączony do zestawu) połącz gniazda **AUX L/R** zestawu z odpowiednimi gniazdami **AUDIO OUT** telewizora.

Uwaga

- Aby odtwarzać dźwięk za pomocą tego połączenia, naciśnij kilkakrotnie przycisk **AUX/ MP3 LINK**, aż na panelu wyświetlacza pojawi się napis 'AUX'.

Podłączanie dźwięku z odbiornika telewizyjnego/kablowej/nagrywarki/konsoli do gier

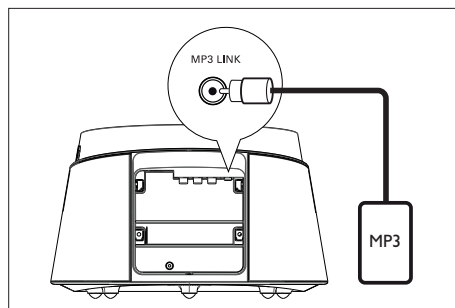


- 1 Za pomocą przewodu audio (nie dołączony do zestawu) połącz gniazda **AUX L/R** zestawu z odpowiednimi gniazdami **AUDIO OUT** urządzenia.

Uwaga

- Aby odtwarzać dźwięk za pomocą tego połączenia, naciśnij kilkakrotnie przycisk **AUX/ MP3 LINK**, aż na panelu wyświetlacza pojawi się napis 'AUX'.

Podłączanie przenośnego odtwarzacza plików multimedialnych

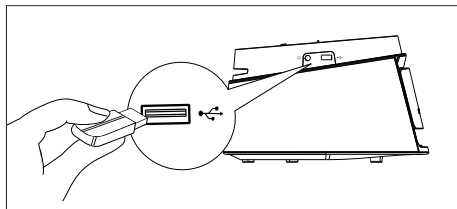



- 1 Za pomocą stereofonicznego przewodu audio 3,5 mm (w zestawie) połącz gniazdo **MP3 LINK** z gniazdem słuchawek przenośnego odtwarzacza plików multimedialnych (na przykład odtwarzacza MP3).

Uwaga

- Aby odtwarzać dźwięk za pomocą tego połączenia, naciśnij kilkakrotnie przycisk **AUX/ MP3 LINK**, aż na panelu wyświetlacza pojawi się napis 'MP3'.

Podłączanie urządzenia USB

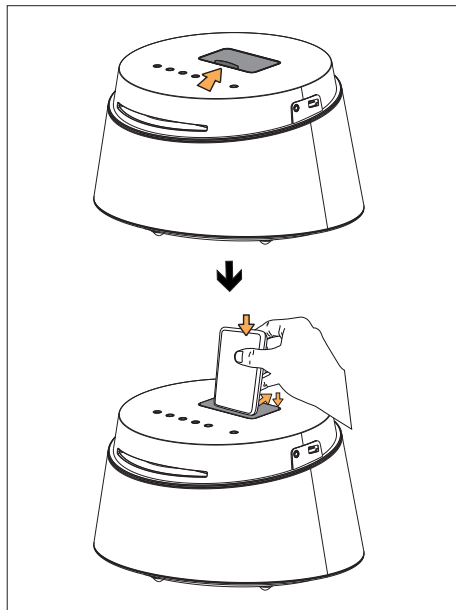


- 1 Podłącz urządzenie USB do gniazda  (USB) tego zestawu.

Uwaga

- Za pomocą kompaktowego zestawu kina domowego można odtwarzać/wyświetlać jedynie pliki MP3, WMA/WMV, DivX (Ultra) i JPEG zapisane w urządzeniu USB.
- Aby odtwarzać dźwięk za pomocą tego połączenia, naciśnij przycisk **USB**.

Podłączanie odtwarzacza iPod



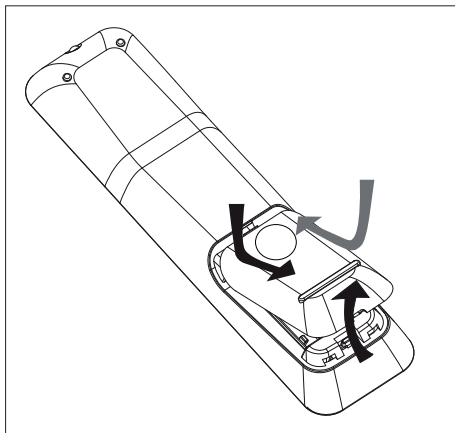
- 1 Otwórz pokrywkę stacji dokującej.
- 2 Podłącz odtwarzacz iPod.
 - Dociśnij tylną podstawkę, aby podłączyć odtwarzacz.
- 3 Aby przeglądać filmy z odtwarzacza iPod, włącz w telewizorze odpowiedni kanał dla tego połączenia.

Uwaga

- Aby odtwarzać dźwięk za pomocą tego połączenia, naciśnij przycisk **DOCK**.

4 Przygotowywanie do pracy

Przygotowanie pilota



- 1 Naciśnij, aby otworzyć osłonę komory baterii.
- 2 Włóż dwie baterie typu R03 lub AAA. Dopasuj symbole (+ -) na bateriach do oznaczeń wewnątrz komory.
- 3 Zamknij osłonę.

Uwaga

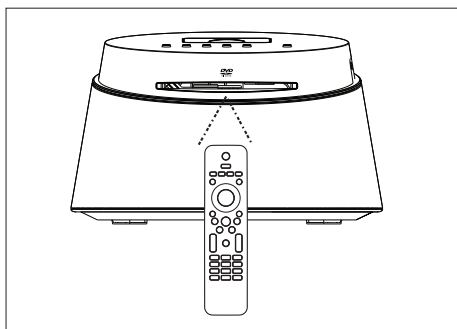
- Jeśli pilot nie będzie używany przez dłuższy czas, wyjmij z niego baterie.

Sterowanie źródłem odtwarzania



- 1 Wybierz źródło, którym chcesz sterować, naciskając przycisk **MP3**, **DISC**, **DOCK**, **USB** lub **AUX**.
- 2 Następnie wybierz żądaną funkcję (np. ◀, ▶).

Poruszanie się po menu



- 1 Skieruj pilota zdalnego sterowania bezpośrednio w kierunku czujnika podczerwieni umieszczonego na zestawie i wybierz żądaną funkcję.



- 2 Do poruszania się po menu można używać następujących przycisków na pilocie zdalnego sterowania.

Przycisk	Czynność
▲ ▼	Przejęcie w górę lub w dół.
◀ ▶	Przejęcie w lewo lub prawo.
	Zatwierdzanie wyboru.
	Wprowadzanie numerów.

Wyszukiwanie kanału do odbioru sygnału z urządzenia

- 1 Naciśnij przycisk , aby włączyć kompaktowy zestaw kina domowego.
- 2 Naciśnij przycisk **DISC**, aby przełączyć zestaw w tryb płyty.
- 3 Włącz telewizor i wybierz właściwy kanał wejścia wideo.
 - Możesz przejść do pierwszego kanału telewizora, a następnie naciskać na pilocie zdalnego sterowania telewizora przycisk przełączający kanał wstecz do momentu wyświetlenia kanału wejścia wideo.
 - Możesz kilkakrotnie nacisnąć przycisk  na pilocie zdalnego sterowania telewizora.
 - Zazwyczaj kanał ten znajduje się między najniższym a najwyższym kanałem i może nazywać się FRONT, A/V IN, VIDEO itp.



Wskazówki

- Informacje dotyczące wyboru właściwego wejścia w telewizorze można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.

Wybór języka wyświetlania menu

- 1 Naciśnij przycisk **DISC**.
- 2 Naciśnij przycisk **OPTIONS**.
↳ Zostanie wyświetlone menu **[Ustawienia ogólne]**.
- 3 Naciśnij przycisk **▶**.
- 4 Naciśnij przycisk **▲▼**, aby wybrać opcję **[Język menu]**, a następnie naciśnij przycisk **▶**.

Ustawienia ogólne		
	Blokada płyty	Auto
	Język menu	English
	Wygaszacz	Dansk
	Wyłącznik czasowy	Deutsch
	Kod wypoż. DivX(R)	Español
		Français
		Italiano
		Nederlands ▼

- Dostępne opcje językowe różnią się w zależności od kraju i regionu. Opcje mogą wyglądać inaczej niż na zamieszczonych tutaj ilustracjach.

- 5 Naciśnij przycisk **▲▼**, aby wybrać język, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

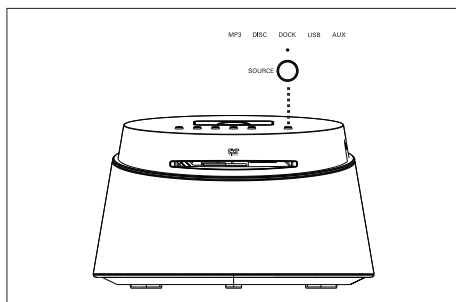


Wskazówki

- Więcej informacji na temat ustawiania domyślnego języka dla płyt DVD-Audio i menu płyt można znaleźć w rozdziale 'Dostosowywanie ustawień' — **[Ust. preferencji]**.

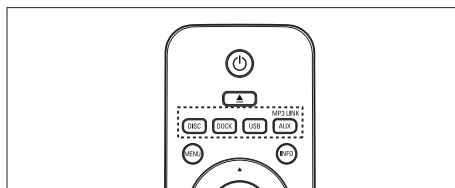
Wybór źródła odtwarzania

Na jednostce centralnej



- 1 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOURCE** aby wybrać kolejno: **DISC** > **DOCK** > **USB** > **AUX** > **MP3** > **DISC** ...

Na pilocie zdalnego sterowania



- Naciśnij przycisk **DISC**, aby przełączyć zestaw w tryb płyty.
- Naciśnij przycisk **DOCK**, aby przełączyć zestaw w tryb odtwarzacza iPod.
- Naciśnij przycisk **USB**, aby przełączyć zestaw w tryb USB.
- Naciśnij kilkakrotnie przycisk **AUX / MP3 LINK**, aby słuchać dźwięku odtwarzanego z zewnętrznego urządzenia.

5 Odtwarzanie

Odtwarzanie z płyty

Obsługiwane typy płyt



DVD Video

- Region 2 (Europa)
- Region 5 (Rosja)



DVD±RW
(DVD Rewritable)



DVD±R
(DVD Recordable)



DVD+R DL
(DVD+R Double Layer)



CD-RW
(CD-Rewritable)



CD-R
(CD-Recordable)



Audio CD
(Compact Disc Digital Audio)



Video CD
• Formaty 1.0, 1.1, 2.0



Super Video CD

Uwaga

- Płyty i odtwarzacze DVD mają zaprogramowane ograniczenia regionalne. Upewnij się, że płyta DVD Video i odtwarzacz oznaczone są tym samym kodem regionu (oznaczenie z tyłu zestawu).
- Ten zestaw obsługuje odtwarzanie następujących formatów plików: MP3/WMA/WMV/ JPEG/DivX.

Odtwarzanie płyty

Uwaga!

- W kieszeni na płytę nigdy nie należy umieszczać przedmiotów innych niż płyty.
- Nigdy nie należy dotykać soczewki optycznej znajdującej się w kieszeni na płytę.

- 1 Włóż płytę etykietą do góry.
 - W przypadku płyt dwustronnych strona przeznaczona do odtwarzania powinna być skierowana na zewnątrz.
 - Aby oglądać obraz z płyty, włącz w telewizorze kanał umożliwiający odbiór sygnału z kompaktowego zestawu kina domowego.
- 2 Aby zatrzymać odtwarzanie płyty, naciśnij przycisk ■.


Wskazówki

- Jeśli wyświetlone zostanie menu wprowadzania hasła, należy wprowadzić 4-cyfrowe hasło, aby płyta mogła być odtwarzana.
- Jeśli od momentu zatrzymania odtwarzania płyty upłynie ok. 15 minut, automatycznie włączy się wygaszacz ekranu. Aby wyłączyć wygaszacz ekranu, naciśnij przycisk **DISC**.
- Zestaw przełączy się automatycznie w tryb gotowości, jeśli w ciągu 30 minut od zatrzymania odtwarzania płyty nie zostanie naciśnięty żaden przycisk.

Odtwarzanie filmu









Uwaga

- W przypadku płyty wideo odtwarzanie jest zawsze wznawiane od momentu, w którym zostało ostatnio zatrzymane. Aby rozpocząć odtwarzanie od początku, naciśnij przycisk  po wyświetleniu komunikatu.






Sterowanie tytułem

- 1 Odtwórz tytuł.
- 2 Steruj tytułem za pomocą pilota zdalnego sterowania.

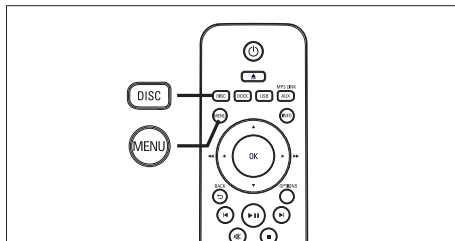
Przycisk	Czynność
	Wstrzymanie/ wznawianie odtwarzania.
	Zatrzymanie odtwarzania.
	Przejdźcie do następnego tytułu/rozdziału.
	Powrót do początku bieżącego tytułu/rozdziału lub przejście do poprzedniego tytułu/rozdziału.
	Wyszukiwanie do tyłu/ do przodu. <ul style="list-style-type: none">• Aby zmienić prędkość wyszukiwania, kilkakrotnie naciśnij ten przycisk.
	Odtwarzanie w zwolnionym tempie do tyłu/ do przodu. <ul style="list-style-type: none">• Aby zmienić prędkość odtwarzania, kilkakrotnie naciśnij ten przycisk.• W przypadku płyt VCD możliwe jest wyłącznie odtwarzanie do przodu.

Zmiana odtwarzania obrazu

- 1 Odtwórz tytuł.
- 2 Za pomocą pilota zdalnego sterowania zmień odtwarzany obraz.

Przycisk	Czynność
	Zmiana języka ścieżki dźwiękowej. <ul style="list-style-type: none">• Dotyczy tylko płyt z ścieżką dźwiękową w wielu wersjach językowych lub z wieloma kanałami dźwięku.
	Zmiana języka napisów dialogowych. <ul style="list-style-type: none">• Dotyczy tylko płyt z napisami dialogowymi w wielu językach.
	Przełączanie pomiędzy różnymi trybami powtarzania odtwarzania/odtwarzania losowego lub wyłączenie trybu powtarzania. <ul style="list-style-type: none">• Opcje powtarzania odtwarzania są uzależnione od typu płyty.• W przypadku płyt VCD powtarzanie odtwarzania jest możliwe jedynie przy wyłączonym trybie PBC.
	Powiększanie/pomniejszanie. <ul style="list-style-type: none">• Aby przesunąć powiększony obraz, naciskaj przyciski kursora.
	Wyświetlanie bieżącego stanu odtwarzania. <ul style="list-style-type: none">• Tutaj można zmienić opcje odtwarzania filmu bez przerywania odtwarzania płyty.

Dostęp do menu płyty DVD



- 1 Naciśnij przycisk **DISC**, aby przejść do menu płyty.
- 2 Wybierz opcję odtwarzania, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - W niektórych menu w tym celu należy nacisnąć **przyciski numeryczne**.
 - Aby podczas odtwarzania wrócić do menu tytułu, naciśnij przycisk **MENU**.

Dostęp do menu VCD lub menu podglądu

Tryb PBC (ang. 'Playback Control' - kontrola odtwarzania) dla płyt VCD jest domyślnie włączony. Po włożeniu płyty VCD zostanie wyświetlone menu zawartości.

- 1 Naciśnij przycisk **▲▼**, aby wybrać opcję odtwarzania, a następnie naciśnij przycisk **OK**, aby rozpocząć odtwarzanie.
 - Jeśli tryb PBC jest wyłączony, menu PBC zostanie pominięte i odtwarzanie rozpocznie się od pierwszego tytułu.
 - Podczas odtwarzania naciśnij przycisk **MENU**, aby powrócić do tego menu (jeśli tryb PBC jest włączony).
- 2 Aby wyświetlić podgląd zawartości płyty, naciśnij przycisk **DISC**.
 - Aby zamknąć menu, naciśnij przycisk **DISC**.

Wybierz typ podglądu:

Podgląd ścieżek
Odstęp czasowy: Płyta
Odstęp czasowy: Ścieżka

[Podgląd ścieżek]

Odtwarzanie pierwszych kilku sekund każdej ścieżki na płycie.

[Odstęp czasowy: Płyta]

Całkowity czas płyty jest dzielony przez sześć i odtwarzanych jest pierwszych kilku sekund każdego z tych odstępów czasowych.

[Odstęp czasowy: Ścieżka]

Całkowity czas ścieżki jest dzielony przez sześć i odtwarzanych jest pierwszych kilka sekund każdego z tych odstępów czasowych.

- Ta opcja nie jest dostępna, gdy odtwarzanie jest zatrzymane.

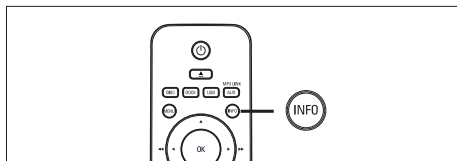
- 3 Wybierz opcję odtwarzania z podglądem, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Wskazówki

- Funkcja PBC jest domyślnie włączona. Więcej informacji na temat zmiany domyślnego ustawienia można znaleźć w rozdziale 'Dostosowywanie ustawień' - [**Ust. preferencji**] > [**PBC**].

Szybkie przejście do określonego miejsca na płycie



- 1 Podczas odtwarzania naciśnij przycisk **INFO**.
↳ Zostanie wyświetlone menu stanu płyty.
- 2 W menu wybierz czas od początku bieżącej płyty, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - [Czas tt] (czas tytułu)
 - [Czas rd] (czas rozdziału)
 - [Czas pł.] (czas płyty)
 - [Czas ście] (czas ścieżki)
- 3 Za pomocą **przycisków numerycznych** wprowadź czas, do którego chcesz przejść, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Odtwarzanie filmów DivX®

DivX jest cyfrowym formatem multimedialnym, który zachowuje wysoką jakość pomimo wysokiego stopnia kompresji. Ten zestaw posiada certyfikat DivX®, dzięki czemu możesz oglądać filmy DivX.

- 1 Włóż płytę lub urządzenie USB, na którym znajdują się filmy DivX.
- 2 Naciśnij przycisk **DISC** lub **USB**.
↳ Zostanie wyświetlone menu zawartości.
- 3 Wybierz tytuł, który ma być odtwarzany, a następnie naciśnij przycisk **▶||**.
- 4 Steruj tytułem za pomocą pilota zdalnego sterowania.

Przycisk	Czynność
	Zmiana języka ścieżki dźwiękowej/utworu.
	Zmiana języka napisów dialogowych.
	Zatrzymanie odtwarzania. <ul style="list-style-type: none">• W przypadku filmów DivX Ultra ponownie naciśnij ten przycisk, aby wyświetlić menu zawartości.
	Wyświetlanie informacji o filmie DivX Ultra.

Uwaga

- Można odtwarzać jedynie filmy DivX, które zostały wypożyczone lub zakupione przy użyciu kodu rejestracji DivX niniejszego zestawu (szczegółowe informacje można znaleźć w rozdziale 'Dostosowywanie ustawień' > [**Ustawienia ogólne**] > [**Kod wypoż. DivX(R)**].
- Jeśli napisy dialogowe nie są prawidłowo wyświetlane, zmień język napisów dialogowych (szczegółowe informacje można znaleźć w rozdziale 'Dostosowywanie ustawień' — [**Ust. preferencji**] > [**Napisy DivX**]).
- Długość wyświetlanych na ekranie napisów może wynosić maksymalnie 45 znaków.
- W tym zestawie można odtwarzać filmy DivX, których rozmiar nie przekracza 4 GB.

Odtwarzanie muzyki



Uwaga

- W przypadku niektórych fabrycznych płyt audio odtwarzanie może być wznawiane od momentu, w którym zostało ostatnio zatrzymane. Aby rozpocząć odtwarzanie od pierwszego utworu, naciśnij przycisk

Sterowanie utworem

- 1 Odtwórz utwór.
- 2 Steruj utworem za pomocą pilota zdalnego sterowania.

Przycisk	Czynność
	Wstrzymanie/ wznawianie odtwarzania.
	Zatrzymanie odtwarzania.
	Przejdźcie do następnego utworu.
	Powrót do początku bieżącego utworu lub przejście do poprzedniego utworu.
	Bezpośrednie wprowadzenie numeru utworu.
	Wyszukiwanie do tyłu/ do przodu. <ul style="list-style-type: none">• Aby zmienić prędkość wyszukiwania, kilkakrotnie naciśnij ten przycisk.
	Przełączanie pomiędzy różnymi trybami powtarzania odtwarzania/odtwarzania losowego lub wyłączenie trybu powtarzania. <ul style="list-style-type: none">• Opcje powtarzania odtwarzania są uzależnione od typu płyty.

Odtwarzanie muzyki w formacie MP3/WMA

MP3/WMA to typ plików audio o dużym stopniu kompresji (pliki z rozszerzeniem .mp3 lub .wma).

- 1 Włóż płytę lub urządzenie USB, na którym znajdują się pliki MP3/WMA.
- 2 Naciśnij przycisk **DISC** lub **USB**.
↳ Zostanie wyświetlone menu zawartości.
- 3 Wybierz folder, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Wybierz utwór, który ma być odtwarzany, a następnie naciśnij przycisk .
 - Aby powrócić do menu głównego, naciśnij przycisk , aż wybrany zostanie folder 'Poprzedni', a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Uwaga

- W przypadku wielosesyjnych płyt CD odtwarzana będzie tylko pierwsza sesja.
- Ten zestaw nie obsługuje formatu dźwięku MP3PRO.
- Urządzenie nie obsługuje znaków specjalnych, więc jeśli nazwa utworu MP3 (w znaczniku ID3) lub nazwa albumu zawiera takie znaki, to mogą być one nieprawidłowo wyświetlane na ekranie.
- Niektóre pliki WMA, które są chronione przez system zarządzania cyfrowymi prawami autorskimi (DRM), nie mogą być odtwarzane w tym zestawie.
- Foldery/pliki, które przekraczają rozmiar obsługiwany przez ten zestaw, nie zostaną wyświetlone lub odtworzone.



Wskazówki

- Więcej informacji na temat wyświetlania zawartości płyt z danymi można znaleźć w rozdziale 'Dostosowywanie ustawień' — [**Ust. preferencji**] > [**Nawig MP3/JPEG**].

Wyświetlanie zdjęć

Wyświetlanie zdjęć w pokazie slajdów

Za pomocą tego zestawu można wyświetlać zdjęcia w formacie JPEG (pliki z rozszerzeniem .jpeg lub .jpg).

- 1 Włóż płytę lub urządzenie USB, na którym znajdują się pliki JPEG.
- 2 Naciśnij przycisk **DISC** lub **USB**.
 - ↳ W przypadku płyt Kodak automatycznie rozpocznie się pokaz slajdów.
 - ↳ W przypadku płyt JPEG zostanie wyświetlone menu zdjęć.
- 3 Wybierz folder/album, który chcesz wyświetlić.
 - Aby wyświetlić podgląd zdjęć w folderze/albumie, naciśnij przycisk **INFO**.



- Aby przejść do poprzedniego lub następnego obrazu wyświetlanego na ekranie, naciśnij przycisk **◀/▶**.
 - Aby wybrać zdjęcie, naciskaj przyciski kursora.
 - Aby wyświetlić tylko wybrane zdjęcie, naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Naciśnij przycisk **▶||**, aby rozpocząć pokaz slajdów.
 - Aby wrócić do menu, naciśnij przycisk **MENU**.

Uwaga

- Wyświetlenie zawartości płyty na ekranie telewizora może zabrać więcej czasu z uwagi na dużą liczbę utworów/zdjęć zebranych na płycie.
- Jeśli zdjęcie JPEG nie zostało nagrane z nagłówkiem 'exif', na ekranie nie będzie wyświetlana rzeczywista miniatura. Zostanie ona zastąpiona miniaturą 'niebieskiej góry'.
- Zestaw umożliwia wyświetlanie zdjęć wyłącznie w formacie JPEG-EXIF, który jest stosowany w niemal wszystkich cyfrowych aparatach fotograficznych. Nie można wyświetlać plików w formacie Motion JPEG i zdjęć w innym formacie niż JPEG, a także zdjęć połączonych z dźwiękiem.
- Foldery/pliki, które przekraczają rozmiar obsługiwany przez ten zestaw, nie zostaną wyświetlone lub odtworzone.

Sterowanie wyświetlaniem zdjęć

- 1 Wyświetl pokaz slajdów.
- 2 Steruj wyświetlaniem zdjęć za pomocą pilota zdalnego sterowania.

Przycisk	Czynność
◀	Przejdź do poprzedniego zdjęcia.
▶	Przejdź do następnego zdjęcia.
▲	Obrót zdjęcia w prawo.
▼	Obrót zdjęcia w lewo.
ZOOM	Powiększenie/ pomniejszanie. <ul style="list-style-type: none">• W trybie powiększenia odtwarzanie zostanie wstrzymane.
◻	Zatrzymanie odtwarzania.

Odtwarzanie pokazu slajdów z muzyką

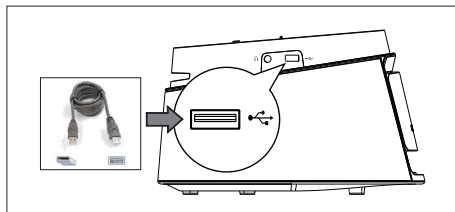
Można odtwarzać jednocześnie pliki w formacie MP3/WMA i zdjęcia w formacie JPEG, aby stworzyć pokaz slajdów z muzyką. Pliki MP3/WMA i JPEG muszą być zapisane na tej samej płycie lub urządzeniu USB.

- 1 Odtwarzanie muzyki w formacie MP3/WMA.
- 2 Przejdź do folderu/albumu ze zdjęciami i naciśnij przycisk **▶||**, aby rozpocząć pokaz slajdów.
 - ↳ Rozpocznie się pokaz slajdów, który będzie trwał do momentu, kiedy skończą się zdjęcia w folderze lub albumie.
 - ↳ Muzyka będzie odtwarzana do końca płyty.
 - Aby wrócić do menu, naciśnij przycisk **MENU**.
- 3 Aby zatrzymać pokaz slajdów, naciśnij przycisk **■**.
- 4 Aby zatrzymać odtwarzanie muzyki, ponownie naciśnij przycisk **■**.

Odtwarzanie z urządzenia USB

Ten zestaw odtwarza/wyświetla pliki MP3, WMA, WMV, DivX (Ultra) lub JPEG z następujących urządzeń USB:

- aparat cyfrowy zgodny ze standardem PTP
- pamięć flash
- czytnik kart pamięci
- dysk twardy (wymagane zewnętrzne źródło zasilania)



- 1 Podłącz urządzenie USB do gniazda **⚡ (USB)**.
- 2 Naciśnij przycisk **USB**.
 - ↳ Zostanie wyświetlone menu zawartości.
- 3 Wybierz plik, który ma być odtwarzany, a następnie naciśnij przycisk **▶||**.
 - Więcej informacji na ten temat można znaleźć w rozdziałach: 'Odtwarzanie muzyki', 'Wyświetlanie zdjęć', 'Odtwarzanie filmu'.
- 4 Aby zakończyć odtwarzanie, naciśnij przycisk **■** lub odłącz urządzenie USB.

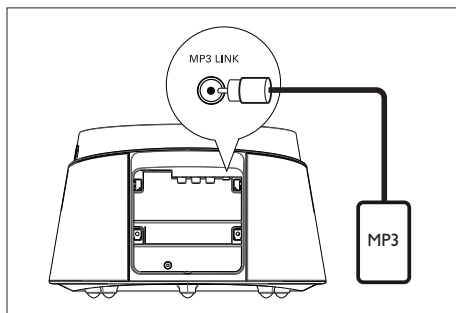


Wskazówki

- Jeśli urządzenia USB nie można podłączyć do gniazda USB, należy zastosować przedłużacz USB.
- W przypadku użycia czytnika wielu kart USB można uzyskać dostęp tylko do zawartości jednego z podłączonych urządzeń USB.
- W przypadku dysku twardego USB upewnij się, że do dysku podłączony został dodatkowy przewód zasilający zapewniający jego prawidłowe działanie.
- Nie są obsługiwane aparaty cyfrowe wykorzystujące protokół PTP lub wymagające dodatkowego programu instalacyjnego po podłączeniu do komputera.

Odtwarzanie z przenośnego odtwarzacza plików multimedialnych

Po prostu podłącz przenośny odtwarzacz plików multimedialnych (na przykład odtwarzacz MP3) do urządzenia, aby móc cieszyć się doskonałą jakością odtwarzanych utworów z Twoich zbiorów.



- 1 Za pomocą stereofonicznego przewodu audio 3,5 mm (w zestawie) połącz gniazdo **MP3 LINK** z gniazdem słuchawek przenośnego odtwarzacza plików multimedialnych.
- 2 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **AUX / MP3 LINK**, aż na panelu wyświetlacza pojawi się napis 'MP3'.
- 3 Rozpocznij odtwarzanie w przenośnym odtwarzaczu plików multimedialnych.
 - W rozdziale 'Regulacja dźwięku' opisano sposoby poprawy jakości dźwięku.
- 4 Aby zatrzymać odtwarzanie, naciśnij przycisk **STOP** na przenośnym odtwarzaczu plików multimedialnych.

Uwaga

- Sterowanie odtwarzaniem jest możliwe tylko z poziomu przenośnego odtwarzacza plików multimedialnych.
- Przed przełączeniem na inny nośnik lub źródło odtwarzania zatrzymaj odtwarzanie na przenośnym odtwarzaczu plików multimedialnych.

Odtwarzanie z odtwarzacza iPod

Wystarczy podłączyć odtwarzacz iPod do stacji dokującej, aby słuchać muzyki z odtwarzacza przez kompaktowy zestaw kina domowego.

Lista obsługiwanych modeli odtwarzaczy iPod:

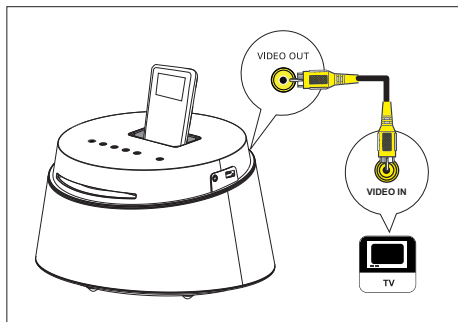
iPod mini	iPod nano 1st gen
iPod touch	iPod nano 2nd gen
iPod classic	iPod nano 3rd gen
iPod mini 2nd gen	iPod 5th gen
iPod z kolorowym wyświetlaczem	



Uwaga

- Aktualne informacje o obsługiwanych modelach odtwarzaczy iPod można znaleźć na stronie internetowej firmy Philips.

Sterowanie muzyką z odtwarzacza iPod



- 1 Otwórz pokrywkę stacji dokującej.
- 2 Zadokuj odtwarzacz iPod w stacji dokującej i włącz go.
- 3 Naciśnij przycisk **DOCK**.
 - Potwierdzenie zgodności niektórych modeli odtwarzaczy iPod może potrwać nieco dłużej.
- 4 Rozpocznij odtwarzanie w odtwarzaczu iPod.
 - Aby oglądać filmy z odtwarzacza iPod, połącz stację dokującą z telewizorem za pomocą przewodu video i włącz w odtwarzaczu ustawienie 'TV ON' (Telewizor włączony).
- 5 Podczas odtwarzania można sterować odtwarzaniem muzyki za pomocą pilota zdalnego sterowania.

Przycisk	Czynność
	Zmiana poziomu głośności.
	Wybór zaprogramowanego efektu dźwiękowego.
	Przejdź do poprzedniego/ następnego utworu.
	Wyszukiwanie do tyłu/ do przodu.
	Wstrzymanie/wznawianie odtwarzania.
	Włącz 'rozszerzony tryb sterowania', aby umożliwić sterowanie odtwarzaniem z odtwarzacza iPod poprzez zawartość wyświetlaną na ekranie telewizora. <ul style="list-style-type: none">• W tym trybie przyciski sterowania w odtwarzaczu iPod nie pełnią żadnej funkcji.• Ponownie naciśnij ten przycisk, aby powrócić do uproszczonego trybu sterowania.
	Przełączanie pomiędzy różnymi trybami powtarzania odtwarzania/odtwarzania losowego lub wyłączenie trybu powtarzania. <ul style="list-style-type: none">• Ta opcja jest dostępna tylko w 'rozszerzonym trybie sterowania'.





Wskazówki

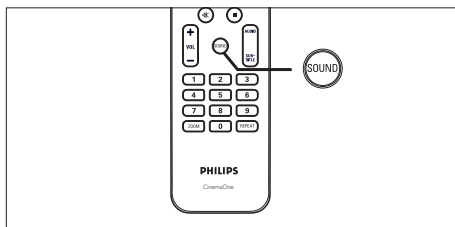
- W trybie iPod akumulator odtwarzacza iPod jest ładowany.
- W rozszerzonym trybie odtwarzania sterowanie odtwarzaniem z odtwarzacza iPod jest możliwe wyłącznie poprzez zawartość wyświetlaną na ekranie telewizora przy użyciu pilota zdalnego sterowania kompaktowego zestawu kina domowego.

6 Regulacja dźwięku

Regulowanie poziomu głośności

- 1 Za pomocą przycisków **VOL +** **-** można zwiększać lub zmniejszać poziom głośności.
 - Aby wyciszyć głośność, naciśnij przycisk .
 - Aby przywrócić poprzedni poziom głośności, ponownie naciśnij przycisk  lub naciśnij przycisk głośności.

Wybór zaprogramowanego efektu dźwiękowego.







- 1 Naciśnij kilkakrotnie przycisk **SOUND**, aby wybrać efekt dźwiękowy, który najlepiej pasuje do odtwarzanego obrazu lub dźwięku.

Film / Muzyka	Opis
ACTION / ROCK	Wzmocniony niski i wysoki zakres częstotliwości podkreśla dźwięk w filmach z widowiskowymi efektami specjalnymi oraz brzmienie muzyki o wyjątkowej atmosferze. Doskonałe ustawienie do filmów akcji oraz muzyki rockowej i popu.
CONCERT / CLASSIC	Płaski i czysty tryb odtwarzania dźwięku. Ustawienie idealne do słuchania muzyki poważnej oraz oglądania koncertów na żywo z płyt DVD.
GAMING / PARTY	Nieznacznie wzmocniony niski zakres częstotliwości oraz mocno uwydatniony zakres średni pozwala uzyskać doskonałe brzmienie muzyki na imprezy, jak również dźwięku w grach komputerowych.
NEWS	Wzmocniony średni zakres częstotliwości, idealny do odtwarzania samego głosu.





7 Dostosowywanie ustawień

W tej części opisano różne opcje konfiguracyjne tego zestawu.

Symbol	Opcje
	[Ustawienia ogólne]
	[Ustaw. dźwięku]
	[Ust. obrazu]
	[Ust. preferencji]

Ustawienia ogólne

- 1 Naciśnij przycisk **OPTIONS**.
↳ Zostanie wyświetlone menu [**Ustawienia ogólne**].
- 2 Naciśnij przycisk **▶**.
- 3 Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Ustawienia ogólne	
	Blokada płyty
	Język menu
	Wygaszacz
	Wyłącznik czasowy
	Kod wypoż. DivX(R)
	

- Objasnienia dotyczące powyższych opcji zostały przedstawione na następnych stronach.

- 4 Wybierz ustawienie, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - Aby powrócić do poprzedniego menu, naciśnij przycisk **BACK**.
 - Aby zamknąć menu, naciśnij przycisk **OPTIONS**.

[Blokada płyty]

Umożliwia ustawienie ograniczeń odtwarzania dla określonych płyt. Przed rozpoczęciem należy włożyć płytę do kieszeni na płytę (można zablokować maksymalnie 40 płyt).

- [**Zablokuj**] – ta opcja umożliwia ograniczenie dostępu do bieżącej płyty. Aby ponownie odtworzyć tę płytę lub odblokować ją, konieczne będzie wprowadzenie hasła.
- [**Odblokuj**] – ta opcja umożliwia odtwarzanie wszystkich płyt.



Wskazówki

- Aby ustawić lub zmienić hasło, wybierz kolejno: [**Ust. preferencji**] > [**Hasło**].

[Język menu]

Umożliwia wybór domyślnego języka menu ekranowego.

[Wygaszacz]

Umożliwia włączenie lub wyłączenie trybu wygaszacza ekranu. Ta opcja pozwala chronić ekran telewizora, zapobiegając jego uszkodzeniu wynikającemu z długotrwałego wyświetlania statycznego obrazu.

- [**Wł**] – w przypadku wybrania tej opcji wygaszacz ekranu włączy się po 15 minutach braku aktywności (np. w trybie pauzy lub gdy odtwarzanie jest zatrzymane).
- [**Wył**] – w przypadku wybrania tej opcji tryb wygaszacza ekranu jest wyłączony.

[Wyłącznik czasowy]

Ta funkcja umożliwia automatyczne przejście w tryb gotowości po upływie zaprogramowanego czasu.

- [**Wył**] – w przypadku wybrania tej opcji tryb wyłącznika czasowego jest wyłączony.
- [**15, 30, 45, 60 min**] – ta opcja umożliwia wybór czasu (w minutach), po którym zestaw przełączy się w tryb gotowości.

[Kodypoż. DivX(R)]

Wyświetlanie kodu rejestracji DivX®.







Wskazówki

- Kod rejestracji DivX tego zestawu należy wprowadzić w przypadku wypożyczenia lub kupowania filmów na stronie internetowej www.divx.com/vod. Filmy DivX, które zostały wypożyczone lub zakupione przez usługę DivX® VOD (Video On Demand), mogą być odtwarzane wyłącznie w urządzeniu, dla którego ta usługa została zarejestrowana.

Ustawienia dźwięku

- 1 Naciśnij przycisk **OPTIONS**.
↳ Zostanie wyświetlone menu [**Ustawienia ogólne**].
- 2 Naciśnij przycisk **▼**, aby wybrać opcję **[Ustaw. dźwięku]**, a następnie naciśnij przycisk **▶**.
- 3 Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Ustaw. Dźwięku	
	HDMI Audio
	Synch. dźwięku
	Tryb nocny
	Próbkowanie CD
	
	

- Objaśnienia dotyczące powyższych opcji zostały przedstawione na następnych stronach.

- 4 Wybierz ustawienie, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - Aby powrócić do poprzedniego menu, naciśnij przycisk **BACK**.
 - Aby zamknąć menu, naciśnij przycisk **OPTIONS**.

[HDMI Audio]

Po połączeniu zestawu z telewizorem za pomocą przewodu HDMI należy wybrać ustawienie sygnału audio dla tego połączenia.

- [**Wł**] – dźwięk jest odtwarzany jednocześnie przez telewizor i głośniki zestawu. Jeśli format dźwięku płyty nie jest obsługiwany, zostanie on poddany konwersji do dźwięku dwukanałowego (liniowe kodowanie PCM).
- [**Wył**] – wyłącza wyjściowy sygnał audio z telewizora. Dźwięk jest odtwarzany wyłącznie przez głośniki zestawu.

[Synch. dźwięku]

Ustawianie domyślnego czasu opóźnienia dźwięku podczas odtwarzania płyty wideo.

1. Aby rozpocząć, naciśnij przycisk **OK**.
2. Naciśnij przycisk ◀▶, aby ustawić czas opóźnienia.
3. Naciśnij przycisk **OK**, aby zatwierdzić i wyjść z menu.

[Tryb nocny]

Wycisza głośne dźwięki i wzmacnia głośność cichych, dzięki czemu można oglądać filmy DVD przy niskiej głośności bez zakłócania spokoju innych domowników czy sąsiadów.

Uwaga

- Ta opcja dostępna jest tylko dla płyt DVD kodowanych w technologii Dolby Digital.


- [**Wł**] – do cichego oglądania w nocy (tylko płyty DVD).
- [**Wył**] – umożliwi delektowanie się dźwiękiem przestrzennym o pełnej dynamice.

[Próbki CD]

Konwertowanie muzycznych płyt CD na wyższą częstotliwość próbkowania z wykorzystaniem zaawansowanego przetwarzania sygnału cyfrowego w celu otrzymania lepszej jakości dźwięku.

- [**Wył**] – wyłączenie funkcji zwiększenia częstotliwości próbkowania płyty CD.
- [**Wł**] – konwertowanie częstotliwości próbkowania płyt CD na dwa razy większą niż oryginalna.

Ustawienia obrazu

- 1 Naciśnij przycisk **OPTIONS**.
↳ Zostanie wyświetlone menu [**Ustawienia ogólne**].
- 2 Naciśnij przycisk ▼, aby wybrać opcję  [**Ust. obrazu**], a następnie naciśnij przycisk ▶.
- 3 Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Ust. obrazu	
	System TV
	Rodzaj TV
	Ustaw. kolorów
	Ustawienia HDMI
	Napisy
	

- Objasnienia dotyczące powyższych opcji zostały przedstawione na następnych stronach.

- 4 Wybierz ustawienie, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - Aby powrócić do poprzedniego menu, naciśnij przycisk **BACK**.
 - Aby zamknąć menu, naciśnij przycisk **OPTIONS**.

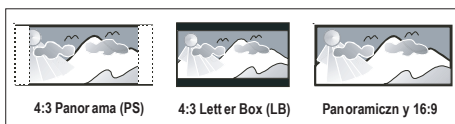
[System TV]

Jeśli obraz nie jest prawidłowo wyświetlany, należy zmienić ustawienie. To domyślne ustawienie odpowiada najpopularniejszemu systemowi stosowanemu w danym kraju.

- [**PAL**] – dla telewizorów działających w systemie PAL.
- [**NTSC**] – dla telewizorów działających w systemie NTSC.
- [**Uniwersalny**] – dla telewizorów zgodnych zarówno z systemem PAL, jak i NTSC.

[Rodzaj TV]

Umożliwia wybór formatu obrazu wyświetlanego na ekranie telewizora zgodnie z własnymi preferencjami.



- [**4:3 Panorama**] – obraz pełnej wysokości z przyciętymi bokami do standardowych telewizorów.
- [**4:3 Letter Box**] – obraz w formacie 'panoramicznym' z czarnymi pasami u góry i u dołu ekranu do standardowych telewizorów.
- [**Panoramiczny 16:9**] – dla telewizorów panoramicznych (proporcje obrazu 16:9).

[Ustaw. kolorów]

Umożliwia wybór zaprogramowanego zestawu ustawień kolorów lub zdefiniowanie własnego ustawienia.

- [**Standard**] – oryginalne ustawienie kolorów.
- [**Jasny**] – ustawienie żywych kolorów.
- [**Stonowany**] – ustawienie ciepłych kolorów.
- [**Własne**] – umożliwia zdefiniowanie własnego ustawienia kolorów. Ustaw w menu poziom jasności, kontrast, odcień i nasycenie kolorów, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

[Ustawienia HDMI]

Po połączeniu zestawu z telewizorem za pomocą przewodu HDMI wybierz najlepsze ustawienia HDMI obsługiwane w telewizorze.

- [**Format panoramicz.**] – umożliwia ustawienie formatu panoramicznego dla odtwarzanych płyt.

Opcje	Opis
[Superszeroki]	Środkowa część obrazu jest rozciągnięta słabiej niż boki. To ustawienie jest dostępne tylko po ustawieniu rozdzielczości obrazu 720p lub 1080i/p.
[4:3 Pillar Box]	Obraz nie jest rozciągany. Po obu stronach ekranu dodawane są czarne pasy.
[Wył]	Format wyświetlanego obrazu będzie zgodny z formatem płyty.



Uwaga

- To ustawienie jest dostępne tylko wtedy, jeśli opcja [**Rodzaj TV**] została ustawiona w pozycji [**Panoramyczny 16:9**].

- [**Obraz HDMI**] – wybór rozdzielczości obrazu zgodnie z możliwościami wyświetlania telewizora.

Opcje	Opis
[Automatycz]	Umożliwia automatyczne wykrycie i wybranie najlepszej obsługiwanej rozdzielczości obrazu.
[480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p]	Umożliwia wybór najlepszej rozdzielczości obrazu obsługiwanej przez dany telewizor. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji obsługi telewizora.



Uwaga


- Jeśli to ustawienie nie jest zgodne z telewizorem, pojawi się pusty ekran. Poczekaj 15 sekund na przywrócenie ustawień fabrycznych lub przełącz urządzenie w tryb domyślny w następujący sposób:
1) Naciśnij przycisk **▲**. 2) Naciśnij przycisk **◀**.
3) Naciśnij przycisk **ZOOM**.




[**Napisy**]

Włączanie lub wyłączanie wyświetlania napisów.

- [**Wł**] – wyświetlanie efektów dźwiękowych w napisach dialogowych. Dotyczy tylko płyt, które zawierają napisy. Działa tylko w przypadku telewizorów, które obsługują tę funkcję.
- [**Wył**] – wyłączanie napisów.

Ustawienia preferencji

- Naciśnij przycisk **OPTIONS**.
↳ Zostanie wyświetlone menu [**Ustawienia ogólne**].
- Naciśnij przycisk **▼**, aby wybrać opcję  [**Ust. preferencji**], a następnie naciśnij przycisk **▶**.
- Wybierz opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Ust. preferencji	
	Dźwięk
	Napisy
	Menu płyty
	Zab. rodzic.
	PBC
	Nawig MP3/JPEG
	Hasło
	Napisy DivX ▼

- Objaśnienia dotyczące powyższych opcji zostały przedstawione na następnych stronach.
- Wybierz ustawienie, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - Aby powrócić do poprzedniego menu, naciśnij przycisk **BACK**.
 - Aby zamknąć menu, naciśnij przycisk **OPTIONS**.

[Dźwięk]

Wybór domyślnego języka ścieżki dźwiękowej dla płyt DVD.

[Napisy]

Wybór domyślnego języka napisów dialogowych dla płyt DVD.

[Menu płyty]

Wybór języka menu dla płyt DVD.

Uwaga

- Jeśli wybrany język nie jest dostępny na płycie, zostanie użyty domyślny język płyty.
- W przypadku niektórych płyt DVD zmiana języka napisów dialogowych lub ścieżki dźwiękowej możliwa jest wyłącznie z poziomu menu płyty.
- Aby wybrać język, którego nie ma na liście języków w menu, wybierz opcję [**Inne**]. Następnie przejrzyj listę kodów języków, która znajduje się na końcu niniejszej instrukcji, i wprowadź 4-cyfrowy kod języka.

[Zab. rodzic.]

Ograniczanie dostępu do płyt DVD, które są nieodpowiednie dla dzieci. Płyty DVD tego typu muszą posiadać nagrane informacje o poziomie kontroli dostępu.

1. Aby rozpocząć, naciśnij przycisk **OK**.
2. Wybierz w menu poziom kontroli dostępu, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
3. Za pomocą **przycisków numerycznych** wprowadź 4-cyfrowe hasło.

Uwaga

- Płyty DVD mające wyższy poziom kontroli dostępu niż ustawiony w opcji [**Zab. rodzic.**] można odtwarzać po wprowadzeniu hasła.
- Poziomy zabezpieczenia zależą od kraju. Aby zezwolić na odtwarzanie wszystkich płyt, wybierz opcję **'8'**.
- Na niektórych płytach DVD wydrukowane są informacje na temat poziomu kontroli dostępu, ale nie są one nagrane. W przypadku tego typu płyt DVD funkcja ta nie będzie działać.

Wskazówki

- Aby ustawić lub zmienić hasło, wybierz kolejno: [**Ust. preferencji**] > [**Hasło**].

[PBC]

W przypadku płyt VCD/SVCD z funkcją PBC (sterowanie odtwarzaniem) zawartość płyty można wyświetlić za pomocą interaktywnego menu.

- [**Wł**] – po włożeniu płyty wyświetlone zostanie menu indeksu.
- [**Wył**] – menu zostanie pominięte i odtwarzanie rozpocznie się od pierwszego tytułu.

[Nawig MP3/JPEG]

Włączanie lub wyłączanie wyświetlania folderów MP3/WMA w przypadku odtwarzania nośnika zawierającego pliki MP3/WMA.

- [**Z menu**] – wyświetlanie folderów, w których znajdują się pliki MP3/WMA.
- [**Bez menu**] – wyświetlanie wszystkich plików.

[Hasło]

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie telewizora, aby ustawić lub zmienić hasło dla zablokowanych płyt lub płyt DVD z ograniczeniami odtwarzania.

Zmień hasło	
Stare hasło	<input type="text"/>
Nowe hasło	<input type="text"/>
Potwierdź	<input type="text"/>
<input type="button" value="Ok"/>	

1. Za pomocą **przycisków numerycznych** w polu [**Stare hasło**] wprowadź wartość '0000' lub aktualne 4-cyfrowe hasło.
2. W polu [**Nowe hasło**] wprowadź nowe hasło.
3. Ponownie wprowadź nowe hasło w polu [**Potwierdź**].
4. Naciśnij przycisk **OK**, aby zamknąć menu.



Uwaga

- Jeśli nie pamiętasz swojego 4-cyfrowego hasła, przed ustawieniem nowego hasła wprowadź wartość '0000'.

[Napisy DivX Subtitle]

Wybierz zestaw znaków, który obsługuje napisy DivX.

[**Standard**] Angielski, irlandzki, duński, estoński, fiński, francuski, niemiecki, włoski, portugalski, luksemburski, norweski (Bokmål i Nynorsk), hiszpański, szwedzki, turecki

[**Cent. Eur.**] Polski, czeski, słowacki, albański, węgierski, słoweński, chorwacki, serbski (alfabet łaćniński), rumuński

[**Cyrylica**] Białoruski, bułgarski, ukraiński, macedoński, rosyjski, serbski

[**Grecki**] Grecki

[**Hebrajski**] Hebrajski



Uwaga

- Upewnij się, że nazwa pliku z napisami dialogowymi jest taka sama, jak nazwa pliku z filmem. Jeśli na przykład nazwa pliku z filmem to 'Movie.avi', to plik tekstowy musi nosić nazwę 'Movie.sub' lub 'Movie.srt'.

[Info o wersji]

Wyświetlanie informacji o wersji oprogramowania zestawu.



Wskazówki

- Informacja ta może być przydatna w przypadku aktualizacji oprogramowania do najnowszej wersji dostępnej na stronie internetowej firmy Philips, którą można pobrać i zainstalować w tym zestawie.

[Domyślne]

Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych zestawu, za wyjątkiem ustawień [**Blokada płyty**], [**Hasło**] i [**Zab. rodzic.**].





8 Informacje dodatkowe

Aktualizacja oprogramowania

Firma Philips udostępniła aktualizację oprogramowania, co zapewnia zgodność urządzenia z najnowszymi formatami.

Aby sprawdzić aktualizację, porównaj bieżącą wersję oprogramowania tego urządzenia z najnowszą wersją dostępną na stronie internetowej firmy Philips.

1 Naciśnij przycisk **OPTIONS**.

Ust. preferencji	
	Menu płyty ▲
	Zab. rodzic.
	PBC
	Nawig MP3/JPEG
	Hasło
	Napisy DivX
	Info o wersji
	Domyślne

2 Wybierz kolejno opcje [**Ust. preferencji**] > [**Info o wersji**], a następnie naciśnij przycisk **OK**.

3 Zapisz numer wersji, a następnie naciśnij przycisk **OPTIONS**, aby wyjść z menu.

4 Wejdź na stronę www.philips.com/support, aby sprawdzić jaka jest najnowsza wersja oprogramowania dostępna dla tego urządzenia.

5 Jeśli najnowsza dostępna wersja oprogramowania jest nowsza od wersji oprogramowania zestawu, pobierz ją i zapisz na płycie CD-R lub w urządzeniu pamięci flash USB.

6 Włóż płytę CD-R lub podłącz urządzenie pamięci flash USB do kompaktowego zestawu kina domowego.

7 Naciśnij przycisk **DISC** lub **USB** i postępuj zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na ekranie telewizora, aby potwierdzić przeprowadzenie aktualizacji.

Uwaga

- Nie należy wyjmować płyty CD-R ani urządzenia USB, gdy trwa proces aktualizacji oprogramowania.

8 Po zakończeniu aktualizacji oprogramowania zestaw przełączy się automatycznie w tryb gotowości.

Uwaga

- Zaleca się odłączenie przewodu zasilającego na kilka sekund i jego ponowne podłączenie w celu zrestartowania systemu.

Konserwacja

Uwaga!

- Nigdy nie należy używać rozpuszczalników (np. benzenu), rozcieńczalników, popularnych środków czyszczących ani środków antystatycznych w aerozolu przeznaczonych do płyt.

Czyszczenie płyt

Płytę należy przecierać ściereczką wykonaną z mikrowłókien ruchem od środka ku zewnętrznej krawędzi, po linii prostej.

Czyszczenie ekranu jednostki centralnej

Ekran należy przecierać ściereczką wykonaną z mikrowłókien.

Dane techniczne



Uwaga

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

Akcesoria dołączone do zestawu

- Skrócona instrukcja obsługi
- Pilot zdalnego sterowania i baterie
- Przewód adaptacyjny Scart
- Kompozytowy przewód wideo (żółty)
- Przewód HDMI
- Stereofoniczny przewód audio 3,5 mm (do gniazda MP3 LINK)
- Zasilacz sieciowy
- Przewód zasilający
- Ściereczka z mikrowłókiem

Wzmacniacz

- Całkowita moc wyjściowa (kompaktowy zestaw kina domowego): 50 W
- Pasma przenoszenia: 180 Hz - 18 kHz / ± 3 dB
- Odstęp sygnału do szumu: > 60 dB (poziom dźwięku A)
- Czułość wejściowa
 - AUX: 500 mV
 - MP3 LINK: 500 mV

Płyta

- Typ lasera: Półprzewodnikowy
- Średnica płyt: 12 cm / 8 cm
- Dekodowanie obrazu: MPEG1 / MPEG2 / DivX / DivX Ultra
- Przetwornik C/A obrazu: 12-bitowy, 108 MHz
- System sygnału: PAL / NTSC
- Odstęp sygnału do szumu na obrazie: 56 dB
- Przetwornik C/A dźwięku: 24-bitowy / 96 kHz
- Pasma 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, DTS: IEC60958, IEC61937

Urządzenie USB

- Zgodność: szybkie złącze USB (2.0)
- Obsługiwana klasa: UMS (Klasa pamięci masowej USB)

Jednostka centralna

- Zasilanie: 100-240 V; 50-60 Hz
- Pobór mocy: 22 W
- Zużycie energii w stanie gotowości: < 1 W
- System: Bass Reflex
- Impedancja: 8 omów
- Przetworniki: głośnik niskotonowy 165 mm (6,5")
- Pasma przenoszenia: 55 Hz – 150 Hz
- Wymiary (szer. x wys. x gł.): 273 x 172 x 273 (mm)
- Waga: 2,6 kg

9 Rozwiązywanie problemów



Ostrzeżenie!

- Ryzyko porażenia prądem. Nie należy zdejmować obudowy tego urządzenia.

Aby zachować ważność gwarancji, nigdy nie należy samodzielnie naprawiać urządzenia.

Jeśli w trakcie korzystania z tego urządzenia wystąpią problemy, wykonaj następujące czynności sprawdzające przed wezwaniem serwisu. Jeśli problem pozostanie nierozwiązany w celu uzyskania pomocy technicznej, zarejestruj swój produkt na stronie www.philips.com/welcome.

Jednostka centralna

Przyciski na urządzeniu nie działają.

- Odłącz urządzenie od gniazdka elektrycznego na kilka minut, a następnie podłącz je ponownie.

Obraz

Brak obrazu.

- Zapoznaj się z instrukcją obsługi telewizora, aby uzyskać informacje na temat prawidłowego wyboru kanału wejścia wideo. Zmieniaj kanały telewizyjne, aż zobaczysz ekran DVD.
- Naciśnij przycisk **DISC**.
- Jeśli dzieje się tak w przypadku zmiany ustawienia systemu TV, należy włączyć tryb domyślny:
 1. Naciśnij przycisk **▲**.
 2. Naciśnij przycisk **◀**.
 3. Naciśnij przycisk **SUBTITLE**.

Brak obrazu przy zastosowaniu połączenia HDMI.

- Sprawdź, czy przewód HDMI nie jest uszkodzony. Wymień przewód HDMI na nowy.
- Jeśli dzieje się tak w przypadku zmiany rozdzielczości obrazu HDMI, należy włączyć tryb domyślny:
 1. Naciśnij przycisk **▲**.
 2. Naciśnij przycisk **◀**.
 3. Naciśnij przycisk **ZOOM**.

Dźwięk

Brak dźwięku.

- Sprawdź, czy przewody audio są podłączone i naciśnij przycisk odpowiedniego źródła sygnału (np. AUX/MP3 LINK, USB), aby wybrać urządzenie, z którego ma być odtwarzany dźwięk.

Brak dźwięku przy zastosowaniu połączenia HDMI.

- Odtwarzanie dźwięku przy użyciu wyjścia HDMI może nie być możliwe, jeśli podłączone urządzenie nie obsługuje formatu HDCP lub obsługuje jedynie standard DVI.
- Sprawdź, czy włączone jest ustawienie [**HDMI Audio**].

Brak dźwięku z programów telewizyjnych.

- Za pomocą przewodów audio połącz wejście AUDIO zestawu z wyjściem AUDIO telewizora. Następnie naciśnij kilkakrotnie przycisk **AUX/MP3 LINK**, aby wybrać odpowiednie źródło dźwięku.

Odtwarzanie

Nie można odtwarzać filmów w formacie DivX.

- Upewnij się, że plik DivX został zapisany w formacie 'kina domowego' ('Home Theatre Profile') przy użyciu kodeka DivX.
- Upewnij się, że plik wideo DivX jest kompletny.

Proporcje obrazu na ekranie nie odpowiadają ustawieniom wyświetlania telewizora.

- Proporcje obrazu zostały ustalone na płycie DVD.

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. Naciśnij przycisk **▶**, a następnie wybierz w menu opcję [**Napisy DivX**].
 3. Wybierz zestaw znaków, który obsługuje napisy DivX.

Nie można odczytać zawartości pamięci flash USB.

- Format urządzenia pamięci flash USB nie jest obsługiwany przez to urządzenie.
- Podłączone urządzenie jest sformatowane przy użyciu innego systemu plików, który nie jest obsługiwany przez to urządzenie (np. NTFS).
- Maksymalny rozmiar obsługiwanej pamięci to 160 GB.

10 Słowniczek

Format obrazu

Stosunek długości do wysokości ekranu telewizora. W przypadku standardowego telewizora wynosi on 4:3, a dla telewizora panoramicznego lub zgodnego ze standardem HDMI to 16:9. Format 'Letter Box' umożliwia oglądanie obrazu o proporcjach przybliżonych do obrazu panoramicznego na standardowym ekranie 4:3.

DivX

Kod DivX jest opatentowaną technologią bazującą na kompresji MPEG-4, opracowaną przez firmę DivX Networks Inc., która pozwala na zmniejszenie rozmiaru pliku wideo tak, aby mógł być przesyłany przez Internet przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej jakości obrazu.

Dolby Digital

System dźwięku przestrzennego opracowany przez firmę Dolby Laboratories obsługujący do sześciu kanałów dźwięku cyfrowego.

HDMI

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) to szybki interfejs cyfrowy umożliwiający transmisję nieskompresowanych sygnałów wideo o wysokiej rozdzielczości oraz wielokanałowego dźwięku cyfrowego. Zapewnia wysokiej jakości obraz oraz dźwięk bez zakłóceń. Interfejs HDMI jest w pełni zgodny wstecz z DVI.

Zgodnie ze standardem HDMI, podłączanie do urządzeń HDMI lub DVI produktów nieobsługujących standardu HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) powoduje brak sygnału wideo lub audio.

HDCP

High-bandwidth Digital Content Protection to standard zapewniający bezpieczną transmisję danych cyfrowych pomiędzy różnymi urządzeniami, który służy ochronie praw autorskich.

JPEG

Popularny format zdjęć cyfrowych. Format kompresji zdjęć cyfrowych opracowany przez Joint Photographic Expert Group. W formacie tym mimo wysokiego stopnia kompresji występuje niewielkie pogorszenie jakości zdjęcia. Pliki te mają rozszerzenie 'JPG' lub 'JPEG'.

MP3

Format pliku oznaczający system kompresji dźwięku cyfrowego. 'MP3' to skrót od Motion Picture Experts Group 1 (czyli MPEG-1) Audio Layer 3. Dzięki formatowi MP3 na jednej płycie CD-R lub CD-RW można zapisać nawet 10 razy więcej danych niż na zwykłej płycie CD. Pliki te mają rozszerzenie '.MP3'.

MPEG

Motion Picture Experts Group. Zbiór systemów kompresji dźwięku i obrazu cyfrowego.

PBC

Sterowanie odtwarzaniem (ang. 'Playback Control'). System obsługi płyt Video CD/ Super VCD za pomocą menu ekranowego nagranych na płycie. Umożliwia on interaktywne odtwarzanie i wyszukiwanie zawartości płyty.

PCM

Modulacja kodowo-impulsowa (ang. 'Pulse Code Modulation'). Cyfrowy system kodowania dźwięku.

WMA

Windows Media™ Audio. Odnosi się do technologii kompresji dźwięku opracowanej przez firmę Microsoft Corporation. Dane w formacie WMA można kodować przy użyciu programu Windows Media Player w wersji 9 lub Windows Media Player dla systemu Windows XP. Pliki te mają rozszerzenie 'WMA'.

Language Code

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Islenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhajani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limburgan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	8487
Farøese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provencal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

