



PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA

Sieciowy system kina domowego Blu-ray™ /DVD

Proszę dokładnie przeczytać ten podręcznik przed rozpoczęciem użytkowania zestawu i zachować go na przyszłość.

POLSKI

Model

HB965TZ (HB965TZ, SB95TZ- S/C/W)

P/NO : MFL62863593

1

Informacja dot. bezpieczeństwa



UWAGA

**RYZIKO PORAŻENIA PRĄDEM;
NIE OTWIERAĆ**

UWAGA: ABY ZREDUKOWAĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE ZDEJMOWAĆ POKRYWY. WEWNĄTRZ NIE MA CZĘŚCI, KTÓRE MOGĄ BYĆ NAPRAWIANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA.



Symbol błyskawicy w trójkącie informuje użytkownika o obecności niez izolowanego, niebezpiecznego napięcia elektrycznego wewnątrz produktu, które powoduje znaczące zagrożenie porażeniem prądem elektrycznym

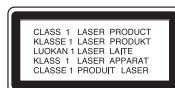


Symbol wykrzyknika w trójkącie informuje użytkownika o obecności ważnych instrukcji dot. obsługi i konserwacji (serwisowania) w dokumentacji dołączonej do użytkownika.

Uwagi i ostrzeżenia

OSTRZEŻENIE: CHRONIĆ URZĄDZENIE PRZED DESZCZEM I WILGOCIĄ, ABY UNIKNĄĆ POŻARU LUB PORAŻENIA PRĄDEM.

Ostrzeżenie: Nie instalować urządzenia w przestrzeni zamkniętej, jak np. półki z książkami itd.



UWAGA: Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych. Instalować zgodnie z zaleceniami producenta.

Szczeliny i otwory wentylacyjne w obudowie zapewniają niezawodną pracę urządzenia i chronią go przed przegrzaniem. Nie należy kłaść urządzenia na łóżku, sofie, dywanie lub na innej podobnej powierzchni, która mogłaby doprowadzić do zatkania tych otworów. Nie należy umieszczać urządzenia w zabudowie izolującej, takiej jak półki na książki, stojaki, chyba że zostanie zapewniona odpowiednia wentylacja lub jest to zgodne z instrukcją producenta.

UWAGA: Ten produkt zawiera system laserowy. Aby zapewnić prawidłowe użytkowanie urządzenia, prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji i zachowanie jej na przyszłość. Skontaktować się z autoryzowanym serwisem, jeżeli zajdzie potrzeba konserwacji urządzenia.

Wykonywanie procedur sterowania, regulacji lub jakichkolwiek innych niż tutaj podane może być przyczyną wystawienia się na niebezpieczne promieniowanie.

Nie otwierać obudowy, ponieważ może to być przyczyną wystawienia się na bezpośrednie działanie wiązki lasera. Widzialne promieniowanie lasera po otwarciu. **NIE PATRZYĆ NA WIĄZKĘ.**

UWAGA dotycząca przewodu zasilania

Dla większości urządzeń zalecane jest, aby były podłączone do osobnego obwodu;

to znaczy do pojedynczego gniazdka, które zasilają tylko dane urządzenie i nie ma innych wyjść lub odgałęzień. Dla pewności sprawdź stronę ze specyfikacjami technicznymi w niniejszej instrukcji obsługi. Nie przeciążaj gniazdek zasilających. Przeciążone, luźne, uszkodzone lub przepalone gniazdka, kable zasilające lub przedłużające stwarzają zagrożenie. Jakkolwiek z powyższych sytuacji może być przyczyną porażenia prądem lub pożaru. Raz na jakiś czas należy sprawdzać przewód zasilający urządzenia i jeśli pojawią się oznaki uszkodzenia lub przetarcia się, odłączyć go, zaprzestać korzystania z urządzenia i wymienić przewód w autoryzowanym serwisie. Zabezpieczyć przewód zasilania przed fizycznym lub mechanicznym niewłaściwym użytkowaniem, tj. przed skręcaniem, zapętlaniem, zaciskaniem, przytrząskiwaniem drzwiami lub przekraczaniem. Należy zwrócić szczególną uwagę na wtyczki, gniazdka ściennie oraz miejsce, w którym przewód łączy się z urządzeniem. Wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego, aby odłączyć od zasilania. Podczas instalacji urządzenia, upewnić się, że wtyczka jest łatwo dostępna.

To urządzenie jest wyposażone w przenośną baterię lub akumulator.

Bezpieczny sposób wyjęcia baterii ze sprzętu:

Wyjąć starą baterię lub paczkę baterii, wykonując kroki montażu w odwrotnej kolejności. Aby uniknąć zanieczyszczenia środowiska i szkodliwego wpływu na zdrowie ludzi i zwierząt, zużyte baterie lub akumulatory należy umieścić w odpowiednim pojemniku w oznaczonym punkcie zbiórki odpadów. Nie wyrzucać baterii i akumulatorów wraz z odpadami gospodarstwa domowego. Zalecamy korzystanie z lokalnych, darmowych systemów baterii i akumulatorów zwrotnych. Bateria nie może być wystawiana na nadmierne ciepło, jak np. promienie słoneczne, pożar itp.

UWAGA: To urządzenie nie może być wystawione na działanie wody (kapiącej lub rozpryskiwanej) i nie należy kłaść na nim przedmiotów wypełnionych ciężką, takich jak wazon.

Likwidacja starego urządzenia

1. Jeśli do urządzenia został dołączony ten symbol przekreślonego pojemnika na śmieci oznacza to, że produkt jest objęty Europejską Dyrektywą 2002/96/EC.
2. Produkty elektryczne i elektroniczne powinny być oddzielone od innych odpadów oraz powinny podlegać utylizacji w miejscach wskazanych przez rząd lub lokalnych prawodawców.
3. Właściwa likwidacja urządzenia pomoże chronić środowisko naturalne i ludzkie zdrowie.
4. Więcej szczegółowych informacji o likwidacji nieużywanego urządzenia można uzyskać w urzędzie miasta, punktach uzdatniania odpadów lub w sklepie, gdzie produkt został kupiony.

Notatka dla Europy

Firma LG Electronics deklaruje, że niniejszy(e) produkt(y) jest/są zgodne z wymaganiami oraz innymi postanowieniami Dyrektyw 1999/5/EC, 2004/108/EC, 2006/95/EC oraz 2009/125/EC.

Prosimy o kontakt na poniższy adres, aby uzyskać kopię Deklaracji Zgodności (Declaration of Conformity).

European representative :
 LG Electronics Service Europe B.V.
 Veluwezoom 15, 1327
 AE Almere. The Netherlands
 (Tel : +31-(0)36-547-8888)

Tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń.

Oświadczenie dotyczącę promieniowania radiowego

Urządzenie to powinno zostać zainstalowane oraz użytkowane w odległości, co najmniej 20 cm pomiędzy anteną a ciałem użytkownika.

France Notice**Pour la France métropolitaine**

2.400 - 2.4835 GHz (Canaux 1 à 13) autorisé en usage intérieur
 2.400 - 2.454 GHz (canaux 1 à 7) autorisé en usage extérieur

Pour la Guyane et la Réunion

2.400 - 2.4835 GHz (Canaux 1 à 13) autorisé en usage intérieur
 2.420 - 2.4835 GHz (canaux 5 à 13) autorisé en usage extérieur

Italy Notice

A general authorization is requested for outdoor use in Italy.

The use of these equipments is regulated by:

1. D.L.gs 1.8.2003, n. 259, article 104 (activity subject to general authorization) for outdoor use and article 105 (free use) for indoor use, in both cases for private use.
2. D.M. 28.5.03, for supply to public of RLAN access to networks and telecom services.

L'uso degli apparati è regolamentato da:

1. D.L.gs 1.8.2003, n. 259, articoli 104 (attività soggette ad autorizzazione generale) se utilizzati al di fuori del proprio fondo e 105 (libero uso) se utilizzati entro il proprio fondo, in entrambi i casi per uso private.
2. D.M. 28.5.03, per la fornitura al pubblico dell'accesso R-LAN alle reti e ai servizi di telecomunicazioni.

Brazil Notice

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Latvia Notice

A license is required for outdoor use for operation in 2.4 GHz band.

UWAGI DOTYCZĄCE PRAW AUTORSKICH

- Ponieważ AACS (Advanced Access Content System) jest postrzegany jako system ochrony treści dla formatu BD, podobny w użyciu do CSS (Content Scramble System) dla formatu DVD, narzucone są określone ograniczenia dotyczące odtwarzania, wyjścia sygnału analogowego itp. chronionych treści AACS. Działanie niniejszego produktu oraz ograniczenia mogą różnić się w zależności do czasu zakupu, ponieważ te ograniczenia mogą zmieniać się przez AACS po wyprodukowaniu.
- Co więcej, oznaczenia BD-ROM i BD+ są dodatkowo stosowane jako systemy zabezpieczenia treści dla formatu BD, które narzucają pewne ograniczenia, łącznie z ograniczeniami odtwarzania. W celu uzyskania dodatkowych informacji dotyczących AACS, BD-ROM Mark, BD+ lub tego produktu, skontaktuj się z autoryzowanym centrum obsługi klienta LG.
- Wiele płyt BD-ROM/DVD jest zakodowanych w celu zabezpieczenia przed kopiowaniem. Z tego względu powinieneś podłączyć odtwarzacz bezpośrednio do telewizora, a nie do VCR. Podłączenie do VCR skutkuje zakłóconym obrazem z płyt chronionych przed kopiowaniem.
- Urządzenie to zawiera technologię chronioną prawami autorskimi przez patenty w USA oraz inne prawa własności intelektualnej. Użycie tej technologii ochronnej musi być autoryzowane przez Macrovision Corporation i jest ona przeznaczona do użytku domowego, chyba że inaczej postanawia autoryzacja Macrovision Corporation. Przeróbka lub demontaż są zabronione.
- Zgodnie z prawem autorskim USA oraz prawami autorskimi w innych krajach, nieautoryzowane nagrywanie, odtwarzanie, dystrybucja lub oglądanie programów telewizyjnych, kaset wideo, płyt BD-ROM, DVD, CD i innych materiałów podlega odpowiedzialności cywilnej i/lub kryminalnej.

Ważna uwaga dotycząca systemu kolorów telewizora

System kolorów niniejszego odtwarzacza jest inny od systemu kolorów aktualnie odtwarzanych płyt.

Na przykład jeżeli odtwarzana jest płyta nagrana w systemie kolorów NTSC, obraz jest przesyłany jako sygnał NTSC.

Tylko telewizor multisystemowy może prawidłowo przetwarzać wszystkie sygnały przesyłane przez odtwarzacz.

- Jeżeli posiadasz telewizor z systemem kolorów PAL, podczas odtwarzania płyt lub filmów nagranych w systemie NTSC zobaczysz na ekranie zniekształcony obraz.
- Telewizor multisystemowy zmienia automatycznie system kolorów w zależności od sygnału wejściowego. Jeżeli system kolorów nie zostanie zmieniony automatycznie, wyłącz urządzenie, a następnie włącz je ponownie, aby zobaczyć prawidłowy obraz.
- Nawet jeżeli płyty nagrane w systemie kolorów NTSC są poprawnie wyświetlane na ekranie telewizora, mogą nie być poprawnie zapisane na nagrywarce.

Spis treści

1


Informacja dot. bezpieczeństwa

2 Uwagi i ostrzeżenia

2

Przygotowanie

8 **Wprowadzenie**

8 O wyświetlanym symbolu „”

8 Symbole używane w tym podręczniku

9 Akcesoria znajdujące się w zestawie

9 Odtwarzane typy płyt

11 Kompatybilność pliku

12 Kod regionu

12 AVCHD (Advanced Video Codec High Definition)

12 Wymagania systemowe

12 Uwagi dotyczące kompatybilności

13 **Pilot**

14 **Panel przedni**

15 **Panel tylny**

3

Instalacja

16 **Zmontuj głośniki**

18 **Mocowanie głośników na ścianie**

19 **Podłączenie głośników**

19 Podłączanie głośników do odtwarzacza

20 Ustawienie systemu

21 **Podłączenia do Twojego telewizora**

21 Połączenie HDMI

22 Co to jest SIMPLINK?

23 Połączenie składowej wideo

23 Połączenie wideo

24 Ustawienie rozdzielczości

25 **Podłączenie anteny**

25 **Połączenia z urządzeniem zewnętrznym**

25 Podłączenie AUX

26 Podłączenie PORT. IN

26 Podłączenie OPTICAL IN 1/2

27 Podłączenie HDMI IN 1/2

28 **Podłączanie do sieci domowej**

28 Kablowe podłączenie do sieci

29 Konfiguracja połączenia przewodowego

30 Bezprzewodowe połączenie sieciowe

31 Konfiguracja sieci bezprzewodowej

34 **Podłączenie urządzenia USB**

36 **Ustawienia**

36 Ustawienia opcji konfiguracji

36 [WYŚWIETL.] MENU

38 [JĘZYK] MENU

38 [AUDIO] MENU

- 39 [BLOKADA] MENU
- 40 [SIEĆ] MENU
- 41 [INNE] MENU
- 42 Efekt dźwiękowy

4

Obsługa

- 44 Ogólne informacje o odtwarzaniu
- 46 Odtwarzanie zaawansowane
- 50 Menu ekranowe
- 53 Korzystanie z BD-LIVE
- 54 Odtwarzanie pliku z filmem i płyty VR
- 56 Przeglądanie zdjęć
- 58 Słuchanie muzyki
- 62 Odtwarzanie z urządzenia iPod
- 64 Korzystanie z radia
- 65 Odtwarzanie zawartości za pośrednictwem sieci domowej
- 70 Korzystanie z NetCast™ dostęp do rozrywki
 - 70 YouTube
 - 74 Wyświetlanie albumu Picasa
 - 77 Korzystanie z AccuWeather

5

Konserwacja

- 79 Uwagi dotyczące płyt
- 79 Obsługa urządzenia

6

Rozwiązywanie problemów

- 80 Ogólne
- 81 Obraz
- 81 Dźwięk
- 82 Sieć

7

Załącznik

- 83 Sterowanie telewizorem przy pomocy dołączonego pilota
- 83 Konfiguracja pilota zdalnego sterowania do Twojego telewizora.
- 84 Lista kodów obszarów
- 85 Lista kodów języków
- 86 Aktualizacja oprogramowania sieciowego
 - 86 Informacja o uaktualnieniu sieciowym
 - 86 Ak. oprog.
- 88 Rozdzielczość wyjścia wideo
- 89 Znaki handlowe i licencje
- 91 Specyfikacje
- 93 WAŻNA INFORMACJA DOTYCZĄCA USŁUG SIECIOWYCH
- 94 Uwaga dotycząca źródła oprogramowania typu otwartego - Open source
- 95 Umowa licencyjna dla użytkownika oprogramowania Gracenote®

1

2

3

4

5

6

7

8

2 Przygotowanie

2

Przygotowanie

Wprowadzenie

O wyświetlanym symbolu „⌀”

Ikona „⌀” pojawiająca się na ekranie telewizora oznacza, że funkcja objaśniania w niniejszej instrukcji obsługi jest niedostępna dla danego nośnika.

Symbole używane w tym podręczniku



Uwaga

Wskazuje specjalne uwagi i cechy eksploatacyjne.



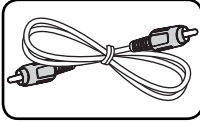
UWAGA

Wskazuje uwagi, których nieprzestrzeganie może doprowadzić do uszkodzeń.

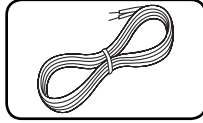
Sekcja, której tytuł ma dany symbol dotyczy tylko płyt reprezentowanych przez ten symbol.

| | |
|--------------|--|
| BD | Płyta BD-ROM |
| DVD | DVD-Video, DVD±R/RW w trybie Video lub w trybie VR i sfinalizowane |
| AVCHD | DVD±R/RW w formacie AVCHD |
| ACD | Audio CD |
| MOVIE | Pliki filmowe |
| MUSIC | Pliki muzyczne |
| PHOTO | Pliki ze zdjęciami |

Akcesoria znajdujące się w zestawie



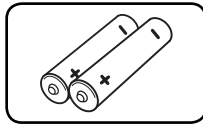
Kabel wideo (1)



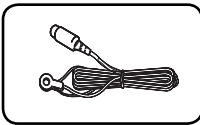
Kabel głośnikowy oznaczony kolorami (6)



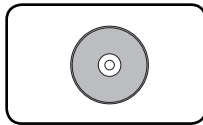
Pilot zdalnego sterowania (1)



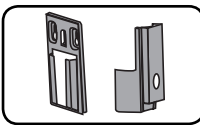
Baterie (2)



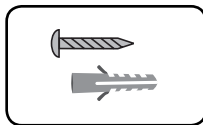
Antena FM (1)



CD-ROM z oprogramowaniem Nero MediaHome4 Essentials (1)



Montowanie wsporników (ściana/głośnik) (4)



Śruba/ wkładka ścienna (montaż do ściany) (8)

Odtwarzane typy płyt



Blu-ray Disc

- Płyty, na których znajdują się filmy do sprzedaży lub wypożyczenia.
- Płyty BD-R/RE zawierające pliki z filmami, muzyką lub zdjęciami.



DVD-VIDEO

8 / 12 cm disc

Płyty, na których znajdują się filmy do sprzedaży lub wypożyczenia.



DVD±R

płyty 8 / 12 cm

- Tryb video i tylko „sfinalizowane”.
- Obsługuje również płyty dwuwarstwowe.
- Sfinalizowany format AVCHD.
- Płyty DVD±R zawierające pliki z filmami, muzyką lub zdjęciami.



DVD-RW

płyty 8 / 12 cm

- Tryb VR, tryb Video i tylko „sfinalizowane”.
- Sfinalizowany format AVCHD.
- Płyty DVD-RW zawierające pliki z filmami, muzyką lub zdjęciami.



DVD+RW

płyty 8 / 12 cm

- Tryb video i tylko „sfinalizowane”.
- AVCHD format.
- Sfinalizowany format AVCHD.
- Płyty DVD+RW zawierające pliki z filmami, muzyką lub zdjęciami.



Audio CD

płyty 8 / 12 cm



CD-R/RW

płyty 8 / 12 cm

- Płyty CD-R/RW zawierające DivX, tytuły audio, MP3, WMA lub pliki ze zdjęciami.

2

Przygotowanie

**Uwaga**

- W zależności od jakości i warunków nagrywania lub od samej płyty CD-R/RW (lub DVD±R/RW), niektóre CD-R/RW (lub DVD±R/RW) mogą nie być odtwarzane na tym urządzeniu.
- W zależności od oprogramowania do nagrywania i „finalizacji”, niektórych płyt (CD-R/RW, DVD±R/RW, BD-R/RE) nie można odtworzyć.
- Płyty DVD±R/RW i CD-R/RW nagrane za pomocą komputera osobistego lub na nagrywarce DVD lub CD mogą nie być odtwarzane, jeśli płyta jest zniszczona lub brudna, lub jeśli soczewki odtwarzacza są zabrudzone albo skrapla się na nich wilgoć.
- Jeśli nagrasz płytę za pomocą komputera osobistego, nawet jeśli jest nagrana w odpowiednim formacie, są przypadki, w których może nie być odtwarzana ze względu na ustawienia oprogramowania stosowanego do tworzenia płyt. (Aby uzyskać więcej szczegółów, zapoznaj się z informacjami podanymi przez wydawcę oprogramowania.)
- Urządzenie wymaga, by płyty oraz nagrania spełniały pewne techniczne standardy, dla osiągnięcia optymalnej jakości odtwarzania.
- Nagrane płyty DVD są automatycznie przystosowywane do tych standardów. Istnieje wiele różnych rodzajów formatów dysków przeznaczonych do nagrywania (łącznie z CD-R zawierającymi pliki MP3 lub MWA) i wymagają one pewnych warunków, aby zapewnić kompatybilność odtwarzania.
- Klienci powinni również pamiętać o tym, że do pobierania plików MP3 / WMA i muzyki z Internetu potrzebne jest zezwolenie. Nasza firma nie ma prawa udzielać tego typu zezwoleń. Zezwolenie należy uzyskać za każdym razem od właściciela praw autorskich.
- Podczas formatowania płyt wielokrotnego zapisu należy ustawić format na [Mastered], tak aby płyta były kompatybilna z odtwarzaczami LG. Jeżeli wybrana zostanie opcja „Live System”, nie będzie można jej używać w odtwarzaczach LG (Mastered/Live File System: System formatu płyty dla Windows Vista).

Kompatybilność pliku

Ogólne

Dostępne rozszerzenia plików:

„.jpg”, „.jpeg”, „.png”, „.avi”, „.divx”, „.mpg”, „.mpeg”, „.mkv”, „.mp4”, „.mp3”, „.wma”, „.wav”

- Dostępne rozszerzenia plików różnią się w zależności od serwerów DLNA.
- Niektóre pliki „.wav” nie są obsługiwane przez to urządzenie.
- Nazwa pliku jest ograniczona do 180 znaków.
- W zależności od wielkości i ilości plików ze zdjęciami, może chwilę potrwać zanim urządzenie odczyta zawartość nośnika.

Maksymalna ilość plików / folderów: Mniej niż 2 000 (całkowita ilość plików i katalogów).

Format CD-R/RW, DVD±R/RW, BD-R/RE:

ISO 9 660+JOLIET, UDF i UDF Bridge.

FILM

Dostępne rozdzielczości:

1 920 x 1 080 (SZ x W) pikseli

Odtwarzane napisy: SubRip (.srt / .txt), SAMI (.smi), SubStation Alpha (.ssa/.txt), MicroDVD (.sub/.txt), VobSub (.sub), SubViewer 1,0 (.sub), SubViewer 2,0 (.sub/.txt), TMPlayer (.txt), DVD Subtitle System (.txt)

- VobSub (.sub) jest niedostępny we właściwości [Łącze domowe].

Playable Codec format: „DIVX3.xx”, „DIVX4.xx”, „DIVX5.xx”, „XVID”, „DIVX6.xx” (Tylko standardowe odtwarzanie), H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1 SS, MPEG2 PS, MPEG2 TS

Odtwarzane formaty audio: „Dolby Digital”, „DTS”, „MP3”, „WMA”, „AAC”, „AC3”

- Nie wszystkie pliki w formacie WMA audio są zgodne z tym urządzeniem.

Częstotliwość próbkowania:

W zakresie 32 kHz do 48 kHz (WMA)

W zakresie 16 kHz do 48 kHz (MP3)

Prędkość danych:

W zakresie 20 kbps do 320 kbps (WMA)

W zakresie 32 kbps do 320 kbps (MP3)



Uwaga

- Pliki z filmami HD zapisane na płycie CD lub w pamięci USB 1,0/1,1 mogą nie być odtwarzane prawidłowo. Do odtwarzania plików z filmami HD zalecane są nośniki: BD, DVD lub USB 2,0.
- Odtwarzacz ten obsługuje profil H.264/MPEG-4 AVC główny, wysoki na poziomie 4,1. Dla pliku z wyższym poziomem, na ekranie pojawi się wiadomość ostrzegawcza.
- Ten odtwarzacz nie obsługuje plików, nagranych za pomocą GMC*1 lub Qpel*2. Są to techniki kodowania video w standardzie MPEG4, takie jak w DivX lub XVID.

*1 GMC – Global Motion Compensation

*2 Qpel – Quarter pixel

2

Przygotowanie

MUZYKA

Częstotliwość próbkowania:

W zakresie 8 kHz do 48 kHz (WMA)

W zakresie 11 kHz do 48 kHz (MP3)

Bit rate:

W zakresie 8 kbps do 320 kbps (WMA, MP3)



Uwaga

- To urządzenie nie obsługuje etykiet ID3 Tag, umieszczonych w pliku MP3.
- Podany na ekranie całkowity czas odtwarzania może nie być prawidłowy dla plików VBR.

ZDJĘCIA

Zalecany rozmiar:

Mniej niż 4 000 x 3 000 x 24 bit/pixel

Mniej niż 3 000 x 3 000 x 32 bit/pixel

- Pliki ze zdjęciami progresywne oraz o bezstratnej kompresji nie są obsługiwane.

Kod regionu

Urządzenie to ma przypisany kod regionu, który jest podany na etykiecie znajdującej się od spodu. Urządzenie to może odtwarzać tylko płyty BD-ROM lub DVD oznaczone tym samym kodem lub „ALL”.

AVCHD (Advanced Video Codec High Definition)

- To urządzenie może odtwarzać płyty w formacie AVCHD. Takie płyty są nagrywane i używane w kamerach.
- Format AVCHD jest cyfrowym formatem high definition dla kamer video.
- Format MPEG-4 AVC/H.264 umożliwia bardziej wydajną kompresję obrazów niż tradycyjny format kompresji obrazów.
- Niektóre płyty AVCHD korzystają z formatu „x.v.Colour”.
- To urządzenie może odtwarzać płyty AVCHD w formacie „x.v.Colour”.
- Niektóre płyty ACCHD mogą się nie odtwarzać w zależności od jakości nagrania.
- Płyty w formacie AVCHD powinny być sfinalizowane.
- „x.v.Colour” oferuje większą rozpiętość kolorów niż normalne płyty DVD nagrane w kamerach.

Wymagania systemowe

Dla odtwarzania video:

- Wysokiej jakości wyświetlacz, który ma gniazda wejściowe COMPONENT lub HDMI.
- Płyty BD-ROM z zawartością high definition.
- Dla niektórych treści zawartych na płytach konieczne jest użycie wejścia DVI obsługującego HDMI lub HUCP (jak określono przez autorów płyty).
- Dla konwersji standardowej płyty DVD konieczne jest wejście DVI obsługujące HDMI lub HUCP na odtwarzaczu do skopiowania zabezpieczonej treści.

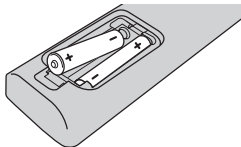
Uwagi dotyczące kompatybilności

- Ponieważ BD-ROM jest nowym formatem, możliwe są problemy kompatybilności określonej płyty, podłączenia cyfrowego i innych elementów. Jeśli wystąpią problemy z kompatybilnością, prosimy o kontakt z centrum obsługi klienta.
- Oglądania zawartości wysokiej rozdzielczości i konwertowanie standardowej zawartości DVD może wymagać odpowiedniego wejścia HDMI lub wejścia DVI obsługującego urządzenie.
- Niektóre płyty BD-ROM i DVD mogą wymagać użycia komend operacyjnych lub właściwości.
- Można używać urządzenia USB, które zawiera informacje związane z płytą, włączając informacje pobrane z sieci. Długość przechowywania informacji zależy od używanej płyty.

Pilot



Instalacja baterii pilota zdalnego sterowania



Zdejmij pokrywę baterii znajdującą się z tyłu pilota zdalnego sterowania i włóż dwie baterie R03 (rozmiar AAA) z \oplus i \ominus ustawionymi prawidłowo.

..... **1**

⏻ (POWER): Włącza ON lub wyłącza OFF odtwarzacz.

⬆️/⬆️ (OPEN/CLOSE): Otwiera i zamyka podajnik płyt.

RADIO&INPUT: Przelączenie między źródłami wejściowymi.

Przyciski numeryczne 0-9:

Wybiera ponumerowane opcje w menu.

CLEAR: Usuwa znacznik w menu wyszukiwania lub liczbę w czasie ustawiania hała.

REPEAT: Powtarzanie wybranej sekcji lub sekwencji.

..... **2**

⏮️/⏭️ SCAN: Przeszukuje wstecz lub w przód.

⏮️/⏭️ SKIP: Przejście do następnego lub poprzedniego rozdziału/ścieżki/pliku.

■ (STOP): Zatrzymuje odtwarzanie.

▶️ (PLAY): Rozpoczyna odtwarzanie.

⏸️ (PAUSE): Wstrzymuje odtwarzanie.

SPEAKER LEVEL: Ustawia poziom głośności żądanego głośnika.

SOUND EFFECT: Wybiera tryb efektu dźwiękowego.

VOL +/-: Regulacja poziomu głośności.

OPTICAL: Zmienia typ wejścia bezpośrednio na optyczny.

MUTE: Wycisza jednostkę.

..... **3**

🏠 HOME: Wyświetla lub zamyka [Menu główne].

MUSIC ID: Po podłączeniu do sieci może dostarczyć informacje o bieżącej piosence w czasie odtwarzania filmu.

📺 INFO/DISPLAY: Włącza lub wyłącza informacje wyświetlane na ekranie.

Przyciski kierunku: Wybieranie opcji w menu.

⊙ ENTER: Potwierdza wybór menu.

↶️ RETURN: Wyjście z menu lub wznowienie odtwarzania.

TITLE/POP-UP: Wyświetla menu tytułowe DVD lub wyskakujące menu BD-DVD, jeśli dostępne.

DISC MENU: Umożliwia dostęp do menu na płycie.

..... **4**

Przyciski kolorowe (R, G, Y, B): Używaj do nawigacji w menu.

RDS: Radio Data System.

PTY: Wyświetlanie typu programu dla RDS.

PTY SEARCH: Wyszukiwanie programów według typu.

MONO/STEREO: Wybieranie trybu FM mono/stereo.

MARKER: Oznacza dowolny punkt podczas odtwarzania.

SEARCH: Wyświetla lub zamyka menu wyszukiwania.

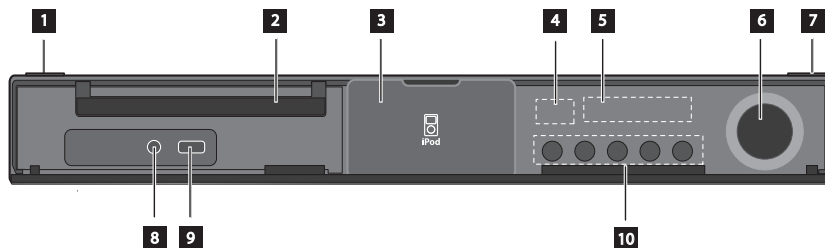
SLEEP: Ustawianie określonego przedziału czasu, po którym urządzenie wyłączy się.

● REC: Nagrywanie płyty audio CD.

Przyciski sterowania telewizorem: Patrz strona 83.

Panel przedni

2
Przygotowanie



1 Przycisk \mathcal{P} /I (POWER)

2 Podajnik płyt

3 Dok iPod

4 Czujnik pilota

5 Okienko wyświetlacza

6 Sterowanie głośnością

7 \triangle (OPEN/CLOSE)

8 PORT. IN

9 Port USB

10 Przyciski obsługi

\triangleright /II (PLAY / PAUSE)

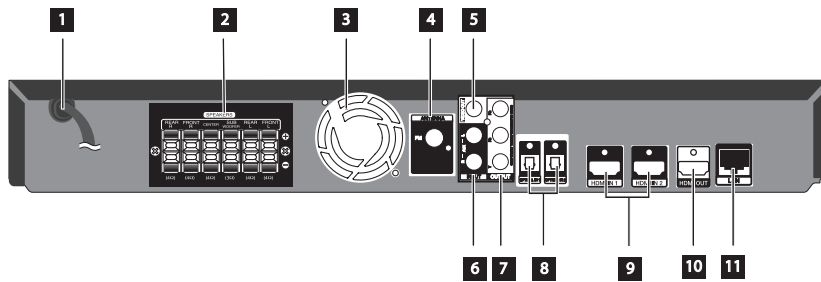
■ (STOP)

II/II (SKIP)

F (Funkcja)

Zmiana źródła wejściowego lub funkcji.

Panel tylny



1 Przewód zasilania AC
Wejście źródła zasilania elektrycznego

2 Podłączenia głośników

3 Wentylator chłodzący

4 Złącze anteny

5 VIDEO OUT

6 AUX (L/R) INPUT

7 COMPONENT VIDEO (Y Pb Pr)
OUTPUT (PROGRESSIVE SCAN)

8 OPTICAL IN 1(TV) / 2

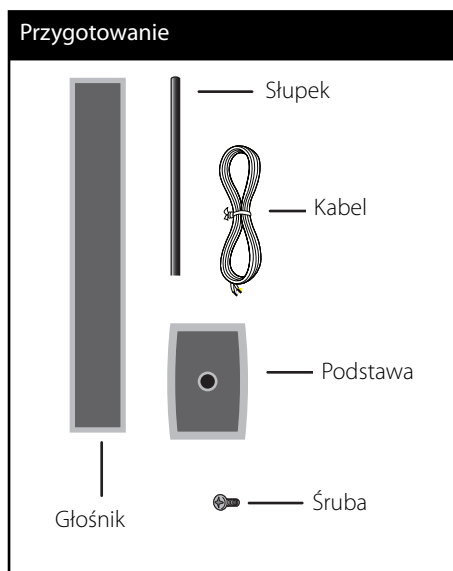
9 HDMI IN (typ A, wersja 1.3) 1/2

10 HDMI OUT (typ A, wersja 1.3)
Podłącz do wejść HDMI telewizora.

11 Port LAN

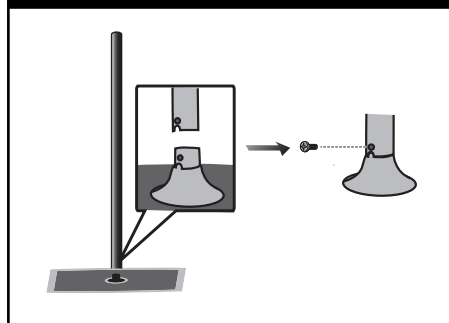
3 Instalacja

Zmontuj głośniki

3
Instalacja

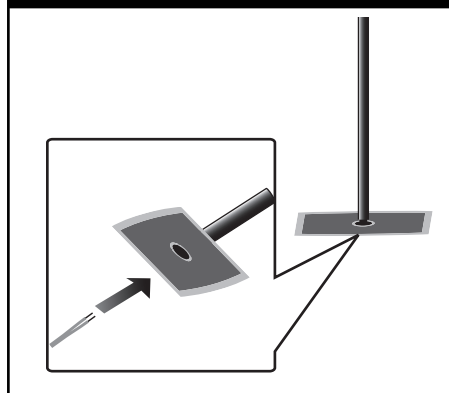
1. Przymocuj słupek do podstawy, następnie zabezpiecz połączenie za pomocą dostarczonej śruby.

Krok 1

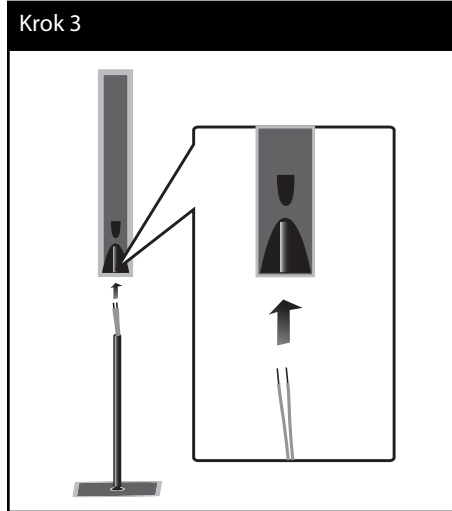


2. Włóż przewód głośnikowy od dołu podstawy.

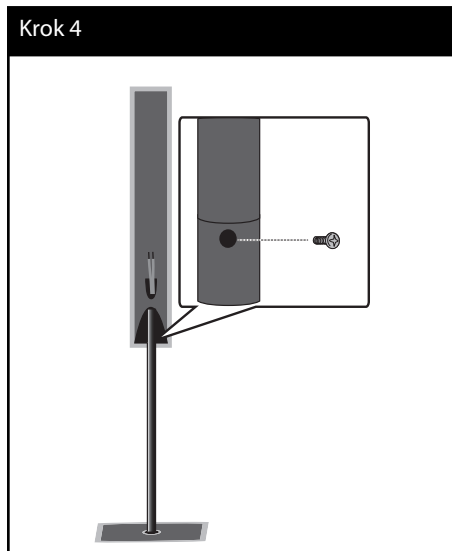
Krok 2



3. Przeciągnij kabel głośnikowy wewnątrz słupka i przez otwór na dole głośnika.

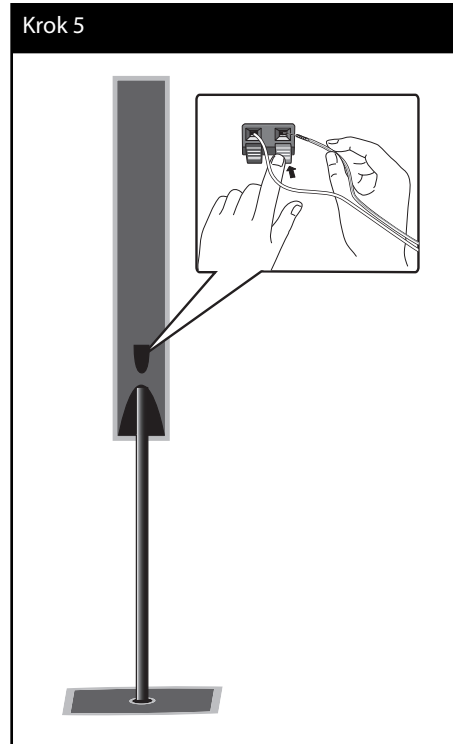


4. Przymocuj głośnik do słupka, następnie zabezpiecz połączenie za pomocą dostarczonej śruby.



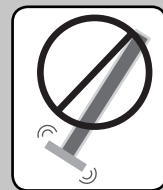
5. Podłącz przewód głośnikowy do gniazda znajdujących się na głośniku.

Upewnij się, że przewód czarny został podłączony do gniazda oznaczonego „-” (minus) a drugi przewód do gniazda oznaczonego „+” (plus).



UWAGA

Uważaj, aby głośnik nie spadł. W przeciwnym razie może dojść do niesprawności głośnika, obrażeń ciała lub uszkodzenia mienia.



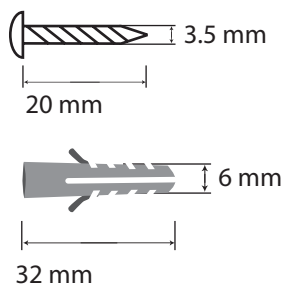
Mocowanie głośników na ścianie

Możesz zamocować głośniki na ścianie. Przygotuj śruby i dostarczone wsporniki.

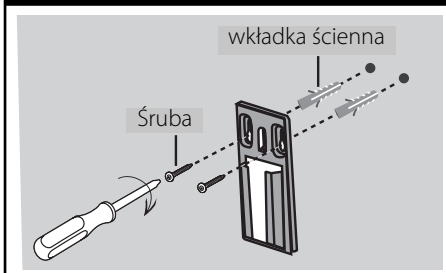
1. Przymocuj wspornik ścienny do ściany przy pomocy śrub, jak pokazano na poniższym rysunku.

Jeżeli mocujesz do ściany (beton), użyj wkładek do ściany. W celu zamocowania należy wywiercić kilka otworów (średnica: 6 mm, głębokość: ponad 32 mm).

Śruba/ wkładka ścienna

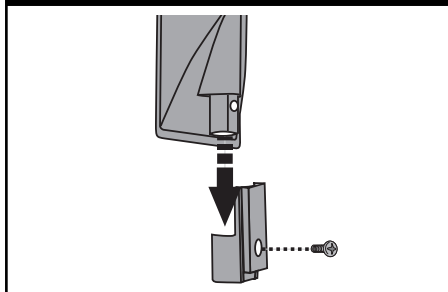


Krok 1



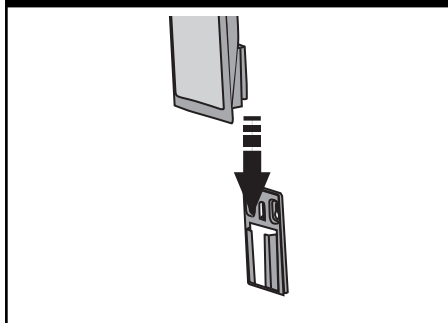
2. Przymocuj wspornik głośnika do głośnika i przykręć śruby.

Krok 2



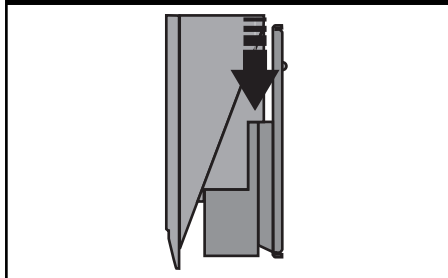
3. Włóż wspornik głośnika do wspornika ściennego.

Krok 3



4. Dociśnij głośnik, aby przytwierdzić wsporniki.

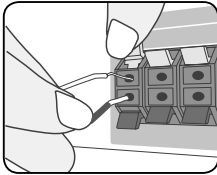
Step 4



Podłączenie głośników

Podłączanie głośników do odtwarzacza

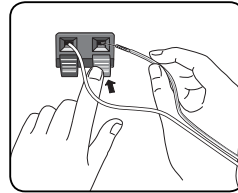
1. Podłącz przewody głośnikowe do urządzenia głównego. Każdy głośnik ma odpowiedni kolor. Użyj przewodów w pasujących kolorach dla odpowiadających im głośników.



| Kolor | Głośnik | Pozycja |
|--------------|------------|----------------------------|
| Szary | Tył | Prawy tylni |
| Niebieski | Tył | Lewy tylni |
| Zielony | Środkowy | Środkowy |
| Pomarańczowy | Sub woofer | Dowolne położenie z przodu |
| Czerwony | Przód | Prawy przedni |
| Biały | Przód | Lewy przedni |

2. Podłącz przewód głośnikowy do gniazd znajdujących się na głośniku.

Upewnij się, że przewód czarny został podłączony do gniazda oznaczonego “-” (minus) a drugi przewód do gniazda oznaczonego “+” (plus).



! UWAGA

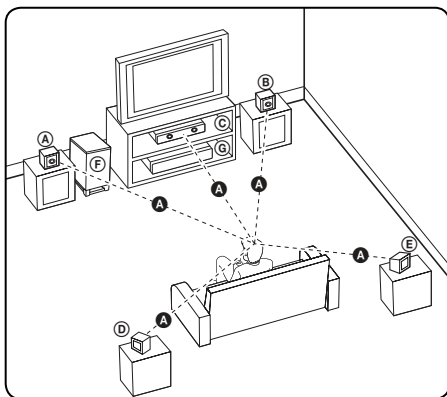
- Uważaj, aby dzieci nie wkładały rąk lub żadnych przedmiotów do *przewodu głośnika.
*przewód głośnika - komora pogłębiająca brzmienie basów w obudowie głośnika.
- Umieść środkowy głośnik w bezpiecznej odległości od dostępu dzieci.
W przeciwnym razie może dojść do upadku głośnika i spowodowania obrażeń ciała i/lub uszkodzenia mienia.

Ustawienie systemu

Poniższa ilustracja przedstawia przykład pozycjonowania systemu. Zwróć uwagę, że ilustracje w tej instrukcji służą tylko wyjaśnieniu i różnią się od rzeczywistej jednostki.

Dla najlepszego dźwięku przestrzennego, wszystkie głośniki z wyjątkiem subwoofera powinny być umieszczone w tej samej odległości od pozycji słuchacza (A).

3
Instalacja



Ⓐ Głośnik przedni lewy (L)/

Ⓑ Głośnik przedni prawy(R):

Umieść przednie głośniki po obu stronach monitora lub ekranu na równi z jego płaszczyzną.

Ⓒ Głośnik środkowy:

Umieść głośnik środkowy powyżej lub poniżej monitora lub ekranu.

Ⓓ Głośnik tylny lewy (L)/

Ⓔ Głośnik tylny prawy(R):

Umieść te głośniki za pozycją słuchacza, skierowane lekko do środka.

Ⓕ Subwoofer:

Pozycja subwoofera nie jest tak istotna, ponieważ dźwięki niskotonowe nie są tak bardzo kierunkowe. Ale lepiej umieścić subwoofer w pobliżu głośników przednich. Obróć go lekko w stronę środka pomieszczenia, aby zmniejszyć odbicia od ścian.

Ⓖ Jednostka

Podłączenia do Twojego telewizora

Wykonaj jedno z poniższych podłączeń w zależności od możliwości Twojego sprzętu.

- Podłączenie HDMI (strona 21-22)
- Podłączenie składowej video (strona 23)
- Połączenie wideo (strona 23)

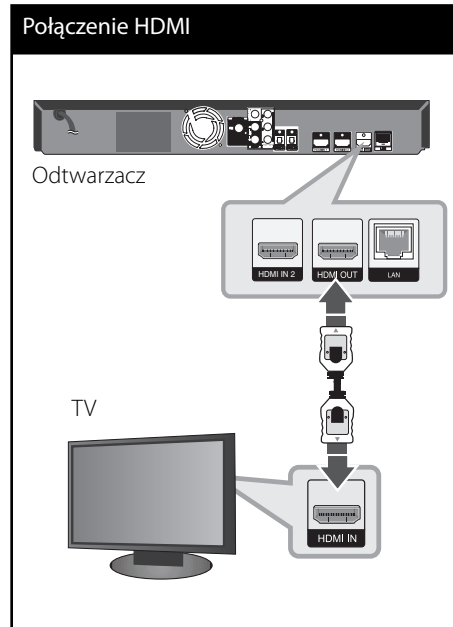


Uwaga

- W zależności od telewizora i innego sprzętu, który chcesz podłączyć, są różne sposoby podłączenia odtwarzacza. Zastosuj tylko jedno z podłączeń opisanych w tym podręczniku.
- Proszę zapoznać się z instrukcjami obsługi telewizora, systemu stereo i innych urządzeń, aby dokonać najlepszych podłączeń.
- Upewnij się, że odtwarzacz jest podłączony bezpośrednio do telewizora. Ustaw telewizor na prawidłowy kanał wejściowy video.
- Nie podłączaj odtwarzacza przez VCR (magnetowid). Obraz DVD mógłby być zakłócany przez system zabezpieczenia przed kopiowaniem.

Połączenie HDMI

Jeżeli posiadasz telewizor lub monitor HDMI, możesz go podłączyć do tego odtwarzacza przy pomocy kabla HDMI (Typ A, wersja 1.3). Połącz gniazdo HDMI OUT odtwarzacza z gniazdem HDMI IN telewizora lub monitora.



Ustaw źródło dla telewizora na HDMI (patrz instrukcja obsługi telewizora).

3

Instalacja


Uwaga

- Zmiana rozdzielczości po dokonaniu podłączenia może skutkować usterkami. Aby rozwiązać problem, wyłącz nagrywarkę i włącz ją ponownie.
- Jeżeli połączenie HDMI z HDCP nie zostanie potwierdzone, ekran TV zmienia się na czarny. W takim przypadku sprawdź podłączenie HDMI lub odłącz kabel HDMI.
- Jeśli pojawiły się szумы lub linie na ekranie, proszę sprawdzić kable HDMI (długość jest ograniczona do 4,5 m. Użyj kabla high speed HDMI (wersja 1.3)
- Jeżeli podłączone urządzenie HDMI nie akceptuje wyjścia audio tej jednostki, dźwięku HDMI może w ogóle nie być lub może być zniekształcony.
- Jeśli używasz podłączenia HDMI, możesz zmienić rozdzielczość dla wyjścia HDMI. (Patrz „Ustawienia rozdzielczości” na stronie 24.)
- Wybrać typ wyjścia video gniazda HDMI OUT przy pomocy opcji [Ust. koloru HDMI] w menu ustawień (patrz strona 37).
- Jeśli podłączasz kompatybilne urządzenie HDMI lub DVI upewnij się, że:
 - Spróbuj wyłączyć urządzenie HDMI/DVI i ten odtwarzacz. Następnie włącz urządzenie HDMI/DVI i pozostaw je na ok. 30 sek. i włącz odtwarzacz.
 - Podłączone wejście video urządzenia jest ustawione prawidłowo dla tej jednostki.
 - Podłączone urządzenie jest zgodne z wejściem video 720x576p, 1280x720p, 1920x1080i lub 1920x1080p.
- Nie wszystkie urządzenia HDMI lub DVI kompatybilne z HDCP będą działać z tym urządzeniem.
 - Obraz nie będzie wyświetlany prawidłowo na urządzeniach niezgodnych z HDCP.
 - Odtwarzanie nie rozpoczyna się i ekran zmienia się na czarny.

Co to jest SIMPLINK?



Niektóre funkcje tej jednostki sterowane są pilotem telewizora, jeśli ta jednostka i telewizor LG z systemem SIMPLINK połączone są złączem HDMI.

Funkcje, którymi może sterować pilot LG: Odtwarzaj, Pauza, Skanuj, Przejdź, Zatrzymaj, Wył. zasilanie itd.

Szczegóły na temat funkcji SIMPLINK patrz instrukcja obsługi telewizora.

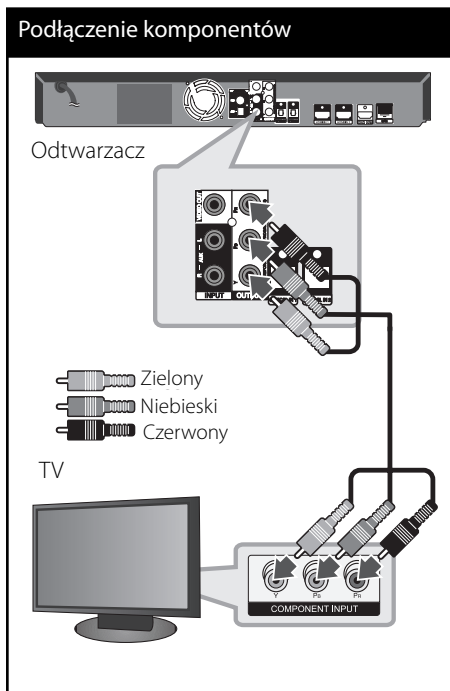
Telewizor LG z funkcją SIMPLINK oznaczony jest powyższym logo.


Uwaga

- W zależności od typu płyty lub stanu odtwarzania, niektóre operacje SIMPLINK mogą być różne lub mogą nie działać.
- Jeżeli używasz funkcji SIMPLINK, musisz podłączyć do gniazda OPTICAL IN 1, aby cieszyć się dźwiękiem z telewizora w systemie głośników.

Połączenie składowej wideo

Przy pomocy kabla Y Pb Pr podłącz złącza nagrywarki COMPONENT VIDEO OUT do odpowiednich wejść telewizora. Dźwięk będzie słycać poprzez głośniki systemu.

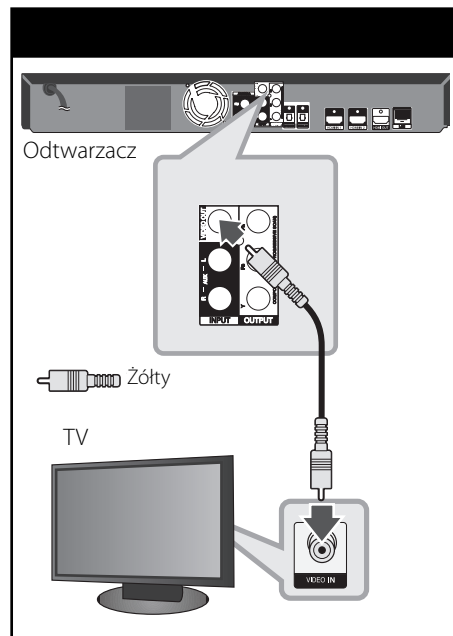


! Uwaga

Jeśli używasz podłączenia COMPONENT VIDEO OUT, możesz zmienić rozdzielczość dla wyjścia. (Patrz „Ustawienia rozdzielczości” na stronie 24.)

Połączenie wideo

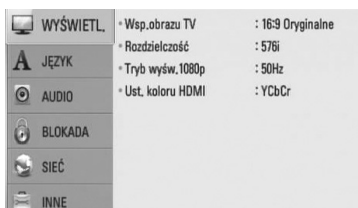
Podłącz gniazdo VIDEO OUT odtwarzacza do gniazda video na telewizorze za pomocą kabla video. Dźwięk będzie słycać poprzez głośniki systemu.



Ustawienie rozdzielczości

Odtwarzacz umożliwia kilka rozdzielczości wyjściowych dla gniazd HDMI OUT i COMPONENT VIDEO OUT. Możesz zmienić rozdzielczość za pomocą menu [Konfig.].

1. Naciśnij HOME (🏠).
2. Użyj </>, aby wybrać opcję [Konfig.] i naciśnij ENTER (⊙). Pojawia się menu [Konfig.].



3. Za pomocą \wedge/\vee wybierz opcję [WYŚWIETL.] a następnie naciśnij $\>$, aby przejść do drugiego poziomu.
4. Za pomocą \wedge/\vee wybierz opcję [Rozdzielczość] a następnie naciśnij ENTER (⊙) lub $\>$ aby przejść do trzeciego poziomu.



5. Użyj przycisków \wedge/\vee , aby wybrać żądaną rozdzielczość, a następnie naciśnij ENTER (⊙) w celu potwierdzenia wyboru.

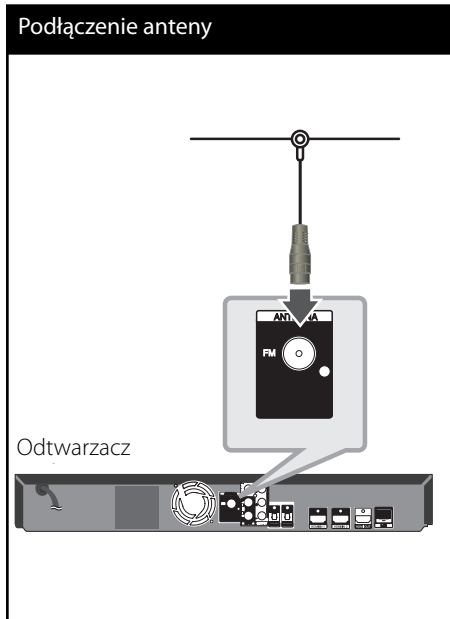


Uwaga

- Jeżeli Twój telewizor nie akceptuje rozdzielczości ustawionej na odtwarzaczu, możesz ustawić rozdzielczość na 576p w następujący sposób:
 1. Naciśnij \blacktriangle , aby otworzyć podajnik płyty.
 2. Naciśnij \blacksquare na więcej niż 5 sekund.
- Ponieważ na rozdzielczość wyjścia wideo ma wpływ wiele czynników, patrz „Rozdzielczość wyjścia wideo” na stronie 88.

Podłączenie anteny

Podłącz dostarczoną antenę do odsłuchu radia.



Uwaga

Po podłączeniu anteny kablowej FM, należy ustawić ją w pozycji pionowej. Upewnij się, że antena jest całkowicie rozłożona.

Podłączenia z urządzeniem zewnętrznym

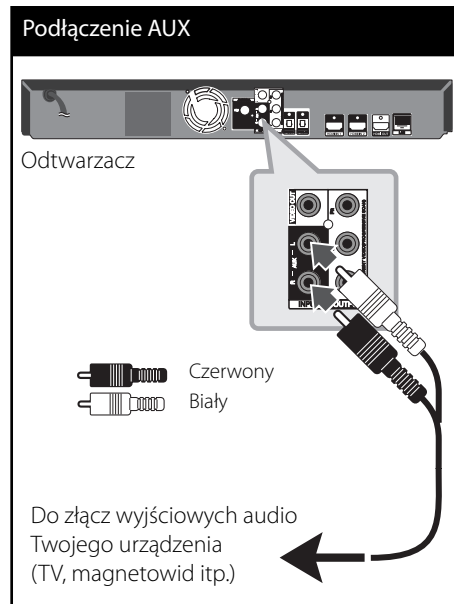


Podłączenie AUX

Możesz cieszyć się dźwiękiem ze swojego urządzenia z gniazdami wyjścia analogowego audio w głośnikach systemu.

Podłącz gniazda wyjścia analogowego audio Twojego urządzenia zewnętrznego do wejścia AUX L/R (INPUT) tej jednostki. A następnie wybierz opcję [AUX], naciskając RADIO&INPUT i ENTER (⊙).

W celu wybrania trybu wejściowego możesz również użyć przycisku F na panelu przednim.



3

Instalacja



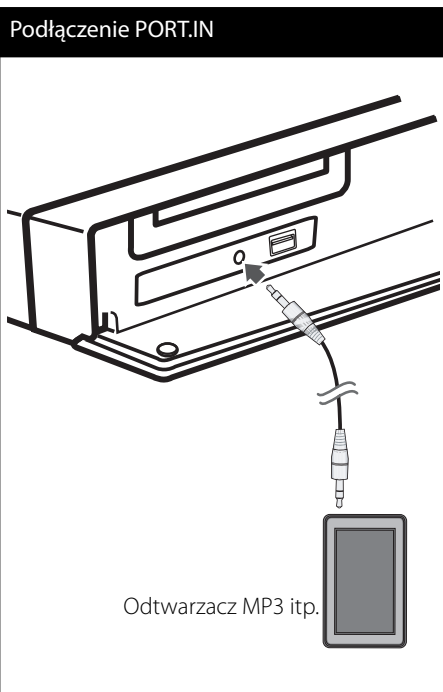
Podłączenie PORT. IN

Możesz cieszyć się muzyką z przenośnego odtwarzacza audio w głośnikach systemu.

Podłącz złącze słuchawek (lub wyjście linii) przenośnego odtwarzacza audio do złącza PORT IN tej jednostki. A następnie wybierz opcję [PORTABLE], naciskając RADIO&INPUT i ENTER (⊙).

W celu wybrania trybu wejściowego możesz również użyć przycisku F na panelu przednim.

3
Instalacja



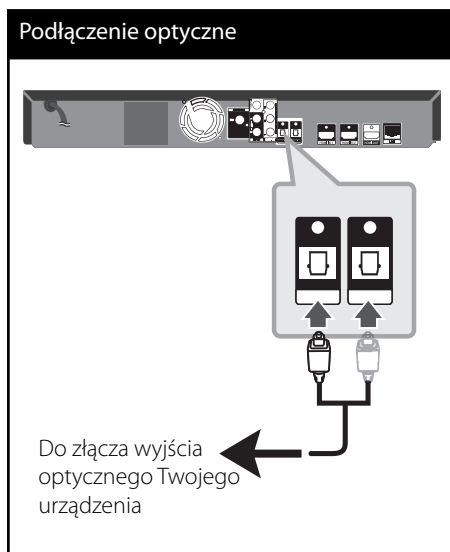
Podłączenie OPTICAL IN

1/2

Możesz cieszyć się dźwiękiem ze swojego urządzenia z cyfrowym połączeniem optycznym w głośnikach systemu.

Podłącz gniazdo wyjścia optycznego swojego urządzenia do gniazda OPTICAL IN 1/2 tej jednostki. A następnie wybierz opcję [OPTICAL 1/2], naciskając RADIO&INPUT i ENTER (⊙) lub naciśnij OPTICAL, aby wybrać bezpośrednio.

W celu wybrania trybu wejściowego możesz również użyć przycisku F na panelu przednim.





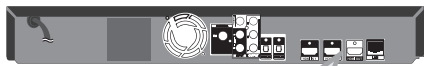
Podłączenie HDMI IN 1/2

Możesz cieszyć się obrazem i dźwiękiem ze swojego urządzenia za pośrednictwem tego połączenia.

Podłącz gniazdo HDMI OUT swojego urządzenia do gniazd HDMI IN 1 lub 2 tej jednostki. A następnie wybierz opcję [HDMI IN 1/2], naciskając RADIO&INPUT i ENTER (Ⓞ).

W celu wybrania trybu wejściowego możesz również użyć przycisku F na panelu przednim.

Podłączenie HDMI 1/2



Do złącza HDMI OUT
Twojego urządzenia
(STB, cyfrowy odbiornik
satelitarny, konsola gier
video itp.)



Uwaga

- W trybie HDMI IN 1/2 nie możesz zmieniać rozdzielczości wideo. Zmień rozdzielczość wideo podłączonego urządzenia.
- Jeżeli wyjściowy sygnał wideo nie jest normalny, gdy Twój komputer osobisty jest podłączony do gniazda HDMI IN 1/2, zmień rozdzielczość komputera osobistego na 576p, 720p, 1080i lub 1080p.
- Sygnał wideo z wejścia HDMI nie może być wyprowadzony z wyjść komponent lub composite.
- Odtwarzacz wysyła audio z wejść HDMI do obu wyjść HDMI i do głośników jednostki.

Podłączanie do sieci domowej

Ten odtwarzacz można podłączyć do sieci lokalnej (LAN) przez port LAN znajdujący się na panelu tylnym lub za pomocą wbudowanego modułu bezprzewodowego.

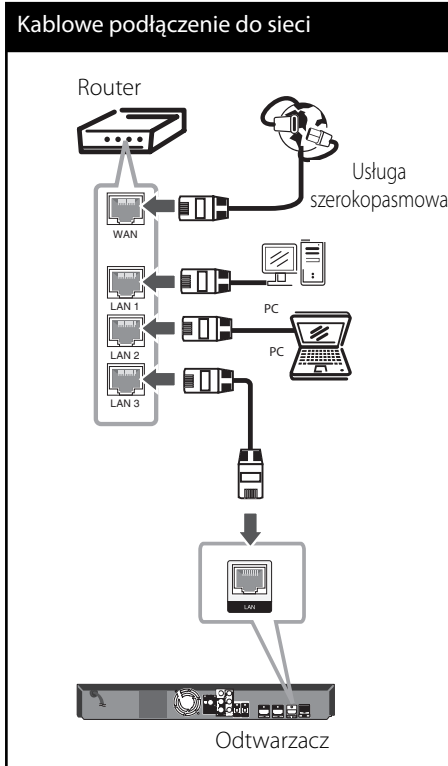
Podłączając to urządzenie do sieci szerokopasmowej, masz dostęp do usług, takich jak aktualizacje oprogramowania, łącze domowe, interaktywność BD-LIVE oraz usługi transmisji.

3

Instalacja

Kablowe podłączenie do sieci

Użycie sieci kablowej zapewnia najlepszą osiągi, ponieważ podłączone urządzenia łączą się bezpośrednio z siecią i nie są poddawane zakłóceniom radiowym. Patrz instrukcja do urządzenia sieciowego, aby uzyskać więcej informacji. Przy pomocy dostępnego w handlu kabla LAN lub Ethernet (CAT5 lub lepszy ze złączem RJ45) połącz port LAN odtwarzacza z odpowiednim portem modemu lub routera. Na poniższym przykładzie konfiguracji połączenia przewodowego, ten odtwarzacz ma dostęp do zawartości obu komputerów PC.



! Uwaga

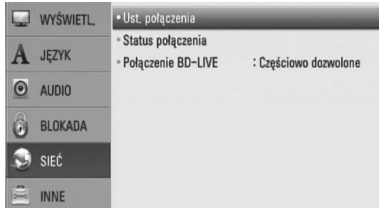
- Po podłączeniu lub odłączeniu kabla LAN, trzymaj kabel za złącze. Podczas odłączania nie ciągnij za kabel LAN, tylko odłącz złącze naciskając blokadę.
- Nie podłączaj przewodu telefonicznego do portu LAN.
- Ponieważ istnieje wiele konfiguracji połączeń, prosimy przestrzegać specyfikacji dostawcy telekomunikacyjnego lub Internetu.
- Jeżeli chcesz mieć dostęp do zawartości PC lub serwerów DLNA, ten odtwarzacz musi być podłączony do tej samej sieci lokalnej co one za pośrednictwem routera.

Konfiguracja połączenia przewodowego

Przed ustawieniem sieci przewodowej musisz podłączyć lokalną sieć domową do Internetu szerokopasmowego.

Jeżeli w lokalnej przewodowej sieci (LAN) występuje serwer DHCP, do odtwarzacza zostanie automatycznie przypisany adres IP. Po fizycznym podłączeniu niektóre sieci domowe mogą wymagać konfiguracji sieci odtwarzacza. Ustaw [SIEĆ] w następujący sposób.

1. Wybierz opcję [Ust. połączenia] z menu [Konfig.] i naciśnij ENTER (⊙).

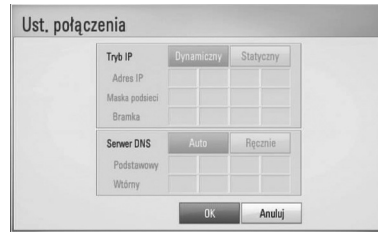


2. Na ekranie pojawi się menu [Ust. połączenia]. Użyj \wedge/V , aby wybrać opcję [Przewodowa] i naciśnij ENTER (⊙).



3. Wybierz opcję [Tak] i naciśnij ENTER (⊙), aby kontynuować. Nowe ustawienie połączenia powoduje reset bieżących ustawień sieci.

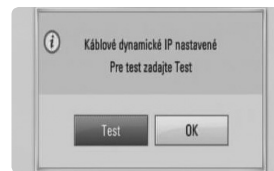
4. Użyj $\wedge/V/</>$, aby wybrać tryb IP [Dynamiczny] lub [Stacyjny]. W normalnym przypadku należy wybrać tryb [Dynamiczny], aby adres IP był przypisywany automatycznie.



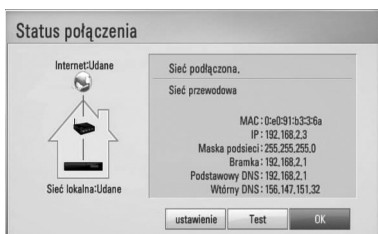
! Uwaga

Jeżeli w sieci nie występuje serwer DHCP i chcesz ręcznie ustawić adres IP, wybierz [Stacyjny], następnie [Adres IP], [Maska podsieci], [Bramka] i [Serwer DNS] przy pomocy opcji $\wedge/V/</>$ oraz klawiszy numerycznych. Jeżeli się pomylisz w trakcie wprowadzania numeru, naciśnij CLEAR, aby usunąć podświetloną część.

5. Wybierz [OK.] i naciśnij ENTER (⊙), aby zastosować ustawienia sieci.
6. Odtwarzacz poprosi o przetestowanie połączenia sieciowego. Wybierz [OK.] i naciśnij ENTER (⊙), aby dokończyć ustawienia sieci.



7. Jeżeli w powyższym kroku 5 wybierzesz [Test] i naciśniesz ENTER (Ⓞ), status połączenia sieciowego zostanie wyświetlony na ekranie. Test można również wykonać w [Status połączenia] w menu [Konfig].



3

Instalacja

Bezprzewodowe połączenie sieciowe

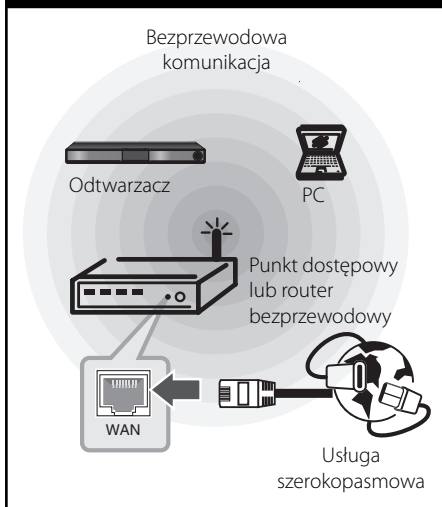
Inną opcją połączenia jest użycie punktu dostępowego lub routera bezprzewodowego. Na poniższym przykładzie konfiguracji połączenia bezprzewodowego, ten odtwarzacz ma dostęp do zawartości wszystkich komputerów PC.

Konfiguracja sieci i metoda połączenia mogą różnić się w zależności od używanego sprzętu i środowiska sieciowego.

Ten odtwarzacz wyposażony jest w moduł bezprzewodowy IEEE 802.11n (tylko zakres 2.4 GHz), który obsługuje również standardy 802.11b/g. Dla najlepszych osiągnięć, zalecamy używanie sieci Wi-Fi z certyfikatem IEEE 802.11n (tylko pasmo 2.4 GHz) (punkt dostępowy lub router bezprzewodowy).

Patrz instrukcje konfiguracji punktu dostępowego lub routera bezprzewodowego, aby uzyskać szczegółowe informacje o krokach podłączania i ustawianiu sieci.

Bezprzewodowe połączenie sieciowe



Uwaga

- Dla uzyskania najlepszych osiągnięć, najlepszym rozwiązaniem połączenia tego kina domowego do routera Twojej sieci domowej lub routera DSL jest połączenie przewodowe. Jeżeli Twoje kino domowe jest daleko od routera lub modemu kablowego/DSL. Kable Ethernet lub LAN są dostępne w wielu sklepach w długościach 15 m lub więcej. Jeżeli wybierzesz opcję bezprzewodową, zwróć uwagę, że na wydajność mogą mieć wpływ inne urządzenia elektroniczne w domu.
- Punkt dostępowy to urządzenie umożliwiające bezprzewodowe podłączenie do sieci domowej.

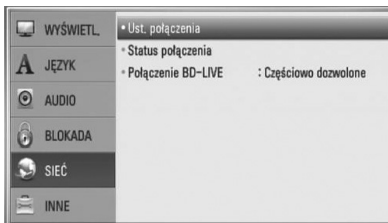
Konfiguracja sieci bezprzewodowej

Przed ustawieniem sieci bezprzewodowej, należy:

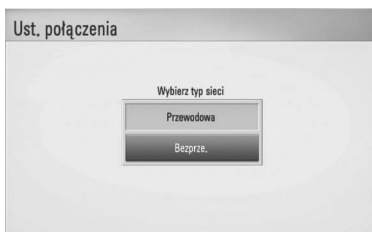
- podłączyć Internet szerokopasmowy do domowej sieci bezprzewodowej.
- Skonfigurować punkt dostępowy lub router bezprzewodowy.
- Zanotować SSID i kod zabezpieczający sieci.

Przy połączeniu bezprzewodowym odtwarzacz wymaga ustawienia komunikacji sieciowej. To ustawienie może być wykonane z menu [Konfig.]. Ustaw [SIEĆ] w następujący sposób. Należy skonfigurować punkt dostępowy lub router bezprzewodowy przed podłączeniem odtwarzacza do sieci.

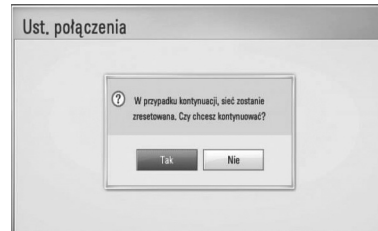
1. Wybierz opcję [Ust. połączenia] z menu [Konfig.] i naciśnij ENTER (Ⓢ), aby kontynuować.



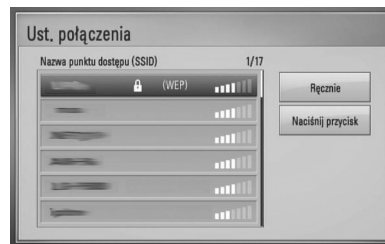
2. Na ekranie pojawi się menu [Ust. połączenia]. Użyj \uparrow/\downarrow , aby wybrać opcję [Bezprze.] i naciśnij ENTER (Ⓢ).



3. Wybierz opcję [Tak] i naciśnij ENTER (Ⓢ), aby kontynuować. Nowe ustawienie połączenia powoduje reset bieżących ustawień sieci.



4. Odtwarzacz wyszukuje wszystkie dostępne punkty dostępowe lub routery bezprzewodowe w zasięgu i wyświetla je na liście. Użyj \uparrow/\downarrow , aby wybrać punkt dostępowy lub router z listy, a następnie naciśnij ENTER (Ⓢ).



Jeżeli Twój punkt dostępowy lub router bezprzewodowy jest zabezpieczony, sprawdź, czy klucz WEP lub WPA, wprowadzony do odtwarzacza odpowiada dokładnie temu w routerze. W razie potrzeby musisz wprowadzić kod zabezpieczający.

! Uwaga

Tryb bezpieczeństwa WEP ma zazwyczaj dostępne 4 klucze w konfiguracji punktu dostępowego lub routera bezprzewodowego. Jeżeli Twój punkt dostępowy lub router bezprzewodowy używa zabezpieczenia WEP, wprowadź kod zabezpieczający klucza „No.1”, aby połączyć się ze swoją siecią domową.

[Ręcznie] – Twój punkt dostępowy może nie rozsyłać swojej nazwy (SSID). Za pośrednictwem komputera sprawdź konfigurację Twojego routera i ustaw go, aby rozsyłał SSID, lub wprowadź ręcznie nazwę punktu dostępowego (SSID) w [Ręcznie].

[Naciśnij przycisk] – Jeżeli Twój punkt dostępowy lub router bezprzewodowy obsługuje metodę konfiguracji Push Button, wybierz tę opcję i naciśnij Push Button na punkcie dostępowym lub routerze bezprzewodowym do 120. Musisz znać nazwę punktu dostępowego (SSID) i kod zabezpieczający punktu dostępowego lub routera bezprzewodowego.

- Użyj $\wedge/\vee/\</>$, aby wybrać tryb IP [Dynamiczny] lub [Statyczny]. W normalnym przypadku należy wybrać tryb [Dynamiczny], aby adres IP był przypisywany automatycznie.

Uwaga

Jeżeli w sieci nie występuje serwer DHCP i chcesz ręcznie ustawić adres IP, wybierz [Statyczny], następnie [Adres IP], [Maska podsieci],[Bramka] i [Serwer DNS] przy pomocy opcji $\wedge/\vee/\</>$ oraz klawiszy numerycznych. Jeżeli się pomylił w trakcie wprowadzania numeru, naciśnij CLEAR, aby usunąć podświetloną część.

- Wybierz [OK.] i naciśnij ENTER, aby zastosować ustawienia sieci.
- Odtwarzacz poprosi o przetestowanie połączenia sieciowego. Wybierz [OK.] i naciśnij ENTER (⊙), aby dokończyć ustawienia sieci.
- Jeżeli w powyższym kroku 7 wybierzesz [Test] i naciśniesz ENTER (⊙), status połączenia sieciowego zostanie wyświetlony na ekranie. Test można również wykonać w [Status połączenia] w menu [Konfig.].

Uwagi dotyczące połączenia sieciowego:

- Wiele problemów z połączeniem sieciowym w czasie konfiguracji można rozwiązać resetując router lub modem. Po podłączeniu odtwarzacza do sieci domowej, szybko wyłącz i/lub odłącz przewód zasilający routera sieci domowej lub modemu kablowego. Następnie włącz i/lub podłącz przewód ponownie.
- W zależności od dostawcy Internetu (ISP), ilość urządzeń podłączonych do Internetu może być ograniczona zgodnie z umową. Szczegółowych informacji na ten temat należy szukać u swojego dostawcy Internetu.
- Nasza firma nie odpowiada za jakiegokolwiek usterki odtwarzacza lub połączenia internetowego wynikające z błędów/usterek komunikacji związanych z szerokopasmowym dostępem do Internetu lub innym podłączonym sprzętem.
- Funkcje płyt BD-ROM dostępne za pośrednictwem połączenia Internetowego nie są tworzone lub dostarczane przez naszą firmę i nasza firma nie ponosi odpowiedzialności za ich funkcjonalność i ciągłą dostępność. Niektóre materiały na płytach, dostępne przez połączenie internetowe mogą być niekompatybilne z odtwarzaczem. W razie pytań dotyczących tych materiałów, prosimy kontaktować się z producentem płyty.
- Niektóre materiały internetowe mogą wymagać szybkiego połączenia internetowego.
- Nawet w przypadku poprawnego podłączenia i konfiguracji odtwarzacza, niektóre materiały internetowe mogą nie działać poprawnie z powodu przeciążenia Internetu lub niewystarczającej jakości połączenia lub problemów dostawcy.

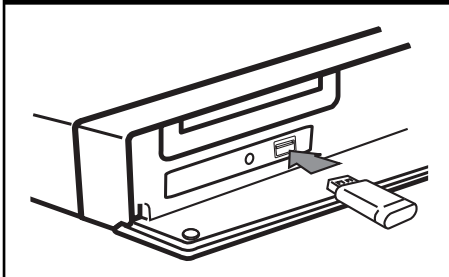
- Niektóre operacje związane z połączeniem internetowym mogą być niemożliwe z powodu określonych ograniczeń ustalonych przez dostawcę Internetu.
- Pokrycie wszelkich opłat naliczanych przez dostawcę Internetu leży po stronie użytkownika.
- Do podłączenia przewodowego tego odtwarzacza potrzebny jest port LAN 10 Base-T lub 100 Base-TX. Jeżeli Twoja usługa internetowa nie dopuszcza tego typu połączeń, nie możesz podłączyć odtwarzacza.
- W celu korzystania z usługi xDSL musisz użyć routera.
- Modem DSL jest konieczny do korzystania z usługi DSL, a do korzystania z usługi modemowej konieczny jest modem. W zależności od metody dostępu do Internetu i umowy z dostawcą, możesz nie móc korzystać z funkcji połączenia internetowego zawartej w tym odtwarzaczu lub możesz napotkać ograniczenie ilości urządzeń, które możesz podłączyć jednocześnie. (Jeżeli dostawca ogranicza subskrypcję do jednego urządzenia, odtwarzacz może nie mieć dostępu do sieci podczas połączenia komputera PC.)
- Korzystanie z „Routera” może być niedozwolone lub jego użycie może być ograniczone w zależności od przepisów i ograniczeń dostawcy Internetu. Szczegółowych informacji na ten temat należy szukać u swojego dostawcy Internetu.
- Sieć bezprzewodowa pracuje na częstotliwości radiowej 2,4 GHz, która jest również używana przez inne urządzenia gospodarstwa domowego, takie jak telefony bezprzewodowe, urządzenia Bluetooth®, kuchenki mikrofalowe i może być przez nie zakłócana.
- Wyłącz wszystkie nieużywane urządzenia sieciowe w lokalnej sieci domowej. Niektóre urządzenia mogą obciążać sieć.
- Aby uzyskać lepszą transmisję, umieść odtwarzacz jak najbliżej punktu dostępowego.
- W niektórych przypadkach umieszczenie punktu dostępowego lub routera bezprzewodowego na wysokości co najmniej 0,45 m może poprawić odbiór.
- Przybliż do punktu dostępowego lub zmień orientację odtwarzacza tak, aby pomiędzy nim a punktem dostępowym nie było żadnych przeszkód.
- Jakość odbioru bezprzewodowego zależy od wielu czynników, takich jak typ punktu dostępowego, odległości pomiędzy odtwarzaczem a punktem dostępowym i umiejscowienia odtwarzacza.
- Ustaw swój punkt dostępowy lub router bezprzewodowy na tryb Infrastructure. Tryb Ad-hoc nie jest obsługiwany.

Podłączenie urządzenia USB

Ten odtwarzacz może odtworzyć film, muzykę i zdjęcia z urządzenia USB.

1. Włóż urządzenie USB do portu USB, aż do zablokowania na miejscu.

Podłączenie USB - 1



Gdy podłączysz urządzenie USB w menu HOME, odtwarzacz odtworzy automatycznie plik muzyczny znajdujący się w pamięci urządzenia USB. Jeżeli w pamięci USB znajdują się pliki różnego typu, pojawi się menu wyboru typu pliku.



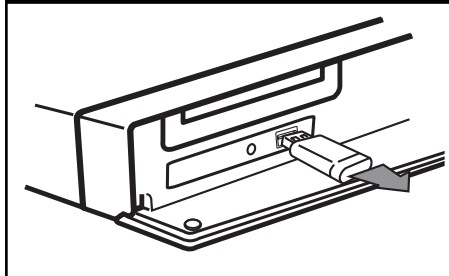
Czas ładowania pliku może zająć kilka minut w zależności od ilości zawartości zapisanej w urządzeniu pamięci USB. Naciśnij ENTER (⊙), gdy wybrane jest [Anuluj], aby zatrzymać ładowanie.

2. Wybierz opcję [Film], [Zdjęcia] lub [Muzyka] </>, a następnie naciśnij ENTER (⊙).
3. Wybierz plik przy pomocy $\wedge/\vee/\</>$ i naciśnij PLAY lub ENTER (⊙), aby go odtworzyć. Możesz sprawdzić wolną pamięć urządzenia USB na ekranie.



4. Wybierz inny tryb i ostrożnie odłącz urządzenie USB.

Podłączenie USB - 2





Uwaga

- Ten odtwarzacz obsługuje pamięć/dysk zewnętrzny USB sformatowane w FAT16, FAT32 i NTFS przy dostępie do plików (muzyka, zdjęcia, film). Jednakże dla BD-LIVE i nagrywania płyt Audio CD obsługiwane są tylko formaty FAT16 lub FAT32. W czasie używania BD-LIVE lub cięcia płyt Audio CD, należy użyć pamięci/dysku zewnętrznego sformatowanych w FAT16 lub FAT32.
- Urządzenie USB może służyć jako pamięć miejscowa przy korzystaniu z płyt BD-LIVE za pośrednictwem Internetu.
- To urządzenie wspiera do 4 partycji w urządzeniu USB.
- Nie wolno odłączać urządzenia USB podczas działania (odtworzenie, itp.)
- Urządzenie zewnętrzne USB, które wymaga instalacji dodatkowego oprogramowania przy podłączeniu do komputera, nie będzie obsługiwane.
- Urządzenie USB: Urządzenie USB kompatybilne z USB 1,1 i USB 2,0.
- Mogą być odtwarzane pliki z filmami, muzyką i zdjęciami. Zobacz odpowiednie strony, w celu uzyskania szczegółów obsługi poszczególnych plików.
- Aby zapobiec utracie danych zalecane jest regularne wykonywanie kopii zapasowych.
- Jeżeli korzystasz z przedłużacza USB, koncentratora USB hub lub czytnika kart USB, urządzenie USB może nie być rozpoznane.
- Niektóre urządzenia USB mogą nie pracować z tym urządzeniem.
- Aparaty cyfrowe i telefony komórkowe nie są obsługiwane.
- Gniazda USB urządzenia nie można podłączyć do komputera PC. Urządzenie nie może być używane jako pamięć zewnętrzną.

Ustawienia

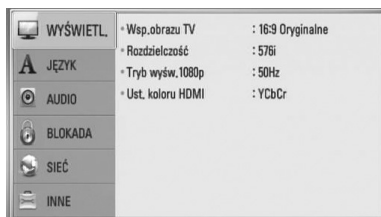
Ustawienia opcji konfiguracji

W menu [Konfig.] możesz zmienić ustawienia odtwarzacza.

1. Naciśnij HOME (🏠).



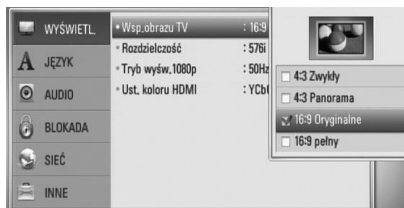
2. Użyj </>, aby wybrać opcję [Konfig.] i naciśnij ENTER (⊙). Pojawia się menu [Konfig.].



3. Za pomocą \wedge/\vee wybierz pierwszą opcję ustawienia, a następnie naciśnij \gt , aby przejść do drugiego poziomu.



4. Za pomocą \wedge/\vee wybierz drugą opcję ustawienia, a następnie naciśnij ENTER (⊙), aby przejść do trzeciego poziomu.



5. Użyj przycisków \wedge/\vee , aby wybrać żądane ustawienie, a następnie naciśnij \gt lub ENTER (⊙) w celu potwierdzenia wyboru.



[WYŚWIETL.] MENU

Wsp.obrazu TV

Wybierz opcję proporcji obrazu telewizora w zależności od typu Twojego telewizora.

[4:3 Zwykły]

Wybierz dla telewizora w standardzie 4:3. Wyświetla obraz kinowy z paskami u góry i u dołu ekranu.

[4:3 Panorama]

Wybierz dla telewizora w standardzie 4:3. Przycina szeroki obraz po obu stronach tak, by wypełnić cały ekran. Obie strony obrazu są wycięte.

[16:9 Oryginalne]

Wybierz dla telewizora w standardzie 16:9. Obraz 4:3 wyświetlany jest w oryginalnej wielkości 4:3, z czarnymi pasami znajdującymi się po lewej i prawej stronie.

[16:9 pełny]

Wybierz dla telewizora w standardzie 16:9. Obraz 4:3 jest dopasowywany w poziomie (proporcjonalnie) tak, aby wypełnił cały ekran.



Uwaga

Nie możesz wybrać opcji [4:3 Zwykły] i [4:3 Panorama], gdy ustawiona jest rozdzielczość wyższa niż 720p.

Rozdzielczość

Ustawia rozdzielczość wyjściową sygnału video Component i HDMI. Patrz strony 24 i 88, aby uzyskać szczegóły na temat ustawienia rozdzielczości.

[Auto]

Jeżeli gniazdo HDMI OUT jest podłączone do telewizora, który podaje informacje o wyświetlaniu (EDID), automatycznie wybierana jest najlepsza rozdzielczość odpowiadająca podłączonemu telewizorowi. Jeśli jest podłączone tylko COMPONENT VIDEO OUT, rozdzielczość jest ustawiona na domyślną, wynoszącą 1080i.

[1080p]

Daje na wyjściu 1080 linii video progresywnego.

[1080i]

Daje na wyjściu 1080 linii video międzyliniowego.

[720p]

Daje na wyjściu 720 linii video progresywnego.

[576p]

Daje na wyjściu 576 linii video progresywnego.

[576i]

Daje na wyjściu 576 linii video międzyliniowego.

Tryb wysw.1080p

Gdy rozdzielczość jest ustawiona na 1080p, wybierz [24 Hz] dla płynnego wyświetlania materiału filmowego (1080p/24 Hz) na telewizorze z funkcją HDMI, kompatybilną z rozdzielczością 1080p/24 Hz.



Uwaga

- Po wybraniu [24 Hz] mogą wystąpić zakłócenia obrazu przy przełączaniu materiału video i film. W takim przypadku wybierz [50 Hz].
- Nawet po ustawieniu opcji [Tryb wysw.1080p] na [24 Hz], jeżeli telewizor nie jest kompatybilny z rozdzielczością 1080p/24 Hz, bieżąca częstotliwość sygnału video zostanie ustawiona na 50 Hz, aby odpowiadała formatowi źródłowemu video.

Ust. koloru HDMI

Wybierz typ wyjścia z gniazda HDMI OUT. Dla tych ustawień, patrz do instrukcji obsługi telewizora.

[YCbCr]

Wybierz przy podłączaniu do telewizora HDMI.

[RGB]

Wybierz przy podłączaniu do telewizora DVI (RGB).

A [JĘZYK] MENU

Wyświetlanie menu

Wybrać język dla menu [Konfig.] oraz dla wyświetlacza ekranowego.

Menu płyty/Audio płyty/Napisy płyty

Wybierz preferowany język dla ścieżki audio (audio płyty), napisów oraz menu płyty.

[Oryginalne]

Wybiera oryginalny język, w którym została nagrana płyta.

[Inny]

Naciśnij ENTER (⊙), aby wybrać inny język. Naciskaj klawisze numeryczne, a następnie ENTER (⊙), aby wprowadzić odpowiedni 4-cyfrowy numer, według listy kodów języków na stronie 85.

[Wył.] (Tylko dla napisów płyty)

Wyłącza napisy.



Uwaga

Twoje ustawienie języka może nie działać w zależności od płyty.

🔊 [AUDIO] MENU

Ustawienia

Aby uzyskać najlepszy dźwięk, użyj ekranu ustawiania głośników w celu określenia głośności podłączonych głośników i ich odległości od pozycji słuchacza. Użyj testu, aby wyregulować głośność głośników na tym samym poziomie.



[Głośnik]

Wybierz głośnik, który chcesz wyregulować.

[Głośność]

Ustaw moc wyjściową wybranego głośnika.

[Odległość]

Ustaw odległość wybranego głośnika od pozycji słuchacza.

[Test/ Wył. ton testowy]

Głośniki wyemitują sygnał testowy.

[OK]

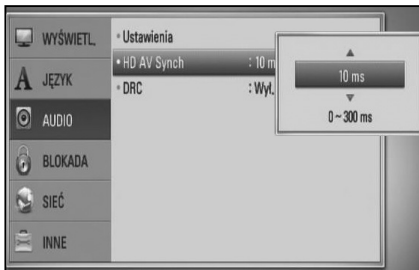
Potwierdzenie ustawień.

[Anuluj]

Anulowanie ustawień.

HD AV Sync

Czasem w telewizorach cyfrowych pojawia się opóźnienie pomiędzy obrazem i dźwiękiem. Jeśli tak się stanie, możesz to wyregulować ustawiając opóźnienie dźwięku tak, że dźwięk „poczeka” na obraz. Jest to nazywane HD AV Sync. Za pomocą **▲ ▼** możesz wybrać długość opóźnienia – pomiędzy 0 a 300 ms.



Opóźnienie będzie różnić się w zależności od kanału telewizji cyfrowej, na którym jesteś. Jeśli zmienisz kanał, możesz potrzebować ponownej regulacji HD AV Sync.

DRC (Kontrola dynamiki sygnału)

W trakcie odtwarzania zawartości nagranej w systemie Dolby Digital lub Dolby Digital Plus, możesz kompresować zakres dynamiczny sygnału audio (różnica między najgłośniejszymi i najcichszymi dźwiękami). Ta funkcja umożliwia słuchanie dźwięków filmu przy niższej głośności, bez utraty wyraźnego dźwięku. Ustaw opcję [DRC] na [Wł.], aby włączyć ten efekt.



Uwaga

Ustawienie DRC można zmienić tylko wtedy, gdy płyta nie jest włożona lub urządzenie jest w trybie całkowitego zatrzymania.



[BLOKADA] MENU

Aby uzyskać dostęp do zablokowanych [BLOKADA] ustawień, musisz wprowadzić ustanowiony wcześniej 4-cyfrowy kod. Jeżeli kod nie został jeszcze ustanowiony, zostaniesz poproszony, aby to zrobić. Wprowadź dwukrotnie 4-cyfrowe hasło i naciśnij ENTER (⊙), aby utworzyć nowe hasło.

Hasło

Możesz utworzyć lub zmienić hasło.

[Żaden]

Wprowadź dwukrotnie 4-cyfrowe hasło i naciśnij ENTER (⊙), aby utworzyć nowe hasło.

[Zmień]

Wprowadź aktualne hasło i naciśnij ENTER. Wprowadź dwukrotnie 4-cyfrowe hasło i naciśnij ENTER (⊙), aby utworzyć nowe hasło.



Uwaga

Jeśli wpisałeś je błędnie, przed naciśnięciem przycisku ENTER, naciśnij CLEAR. Następnie wprowadź poprawne hasło.

Jeżeli zapomniłeś hasło

Jeżeli zapomniłeś hasło, możesz je skasować wykonując poniższe kroki:

1. Usuń płytę znajdującą się w odtwarzaczu.
2. Wybierz opcję [Blokada] w menu [Konfig.].
3. Przy pomocy przycisków numerycznych wprowadź w menu [Blokada] kod „210499”. Hasło zostanie usunięte.

Ocena DVD

Blokuje odtwarzanie ocenionych na podstawie zawartości płyt DVD. (Nie wszystkie płyty mają ocenę.)

[Ocena 1-8]

Ocena jeden (1) jest najbardziej restrykcyjna, a ocena osiem (8) jest najmniej restrykcyjna.

[Odblokuj]

Po wybraniu opcji odblokowania, kontrola rodzicielska jest nieaktywna i odtwarzane są wszystkie płyty.

Ocena BD

Ustaw limit wieku dla odtwarzanych płyt BD-ROM. Przy użyciu przycisków numerycznych wprowadź limit wieku dla odtwarzania płyt BD-ROM.

[255]

Wszystkie płyty BD-ROM mogą być odtwarzane.

[0-254]

Zabrania odtwarzania BD-ROM z odpowiednią oceną nagranych na nich.



Uwaga

[Ocena BD] będzie zastosowane tylko do płyt BD, które zawierają Advanced Rating Control.

Kod regionu

Wpisz kod regionu, którego standardy były użyte do oceny kategorii płyty DVD, w oparciu o listę znajdującą się na stronie 84.



[SIEĆ] MENU

Ustawienia [SIEĆ] są potrzebne dla uaktualniania oprogramowania, korzystania z opcji BD Live, łącza domowego i właściwości NetCast.

Ust. połączenia

Jeżeli Twoja sieć domowa jest gotowa do podłączenia odtwarzacza, należy ustawić jego komunikację sieciową na połączenie przewodowe lub bezprzewodowe. (Patrz „Podłączanie do sieci domowej” na stronach 28.)

Status połączenia

Jeżeli chcesz sprawdzić status sieci na tym odtwarzaczu, wybierz opcję [Status połączenia] i naciśnij ENTER (Ⓞ), aby sprawdzić, czy zostało nawiązane połączenie z siecią i z Internetem.

Połączenie BD-LIVE

Możesz ograniczyć dostęp do Internetu, gdy używane są funkcje BD-LIVE.

[Dozwolone]

Dostęp do Internetu jest niedozwolony dla wszystkich zawartości BD-LIVE.

[Częściowo dozwolone]

Dostęp do Internetu jest dozwolony tylko dla zawartości BD-LIVE, które mają certyfikaty właściciela zawartości. Dostęp do Internetu i funkcje AACSS Online są niedozwolone dla wszystkich zawartości BD-LIVE bez certyfikatu.

[Zakazane]

Dostęp do Internetu jest niedozwolony dla wszystkich zawartości BD-LIVE.



[INNE] MENU

DivX VOD

O PLIKACH DIVX: DivX® to cyfrowy format wideo stworzony przez firmę DivX, Inc. Niniejsze urządzenie jest oficjalnie zatwierdzone przez DivX i może odtwarzać pliki wideo DivX. Odwiedź stronę www.divx.com, aby dowiedzieć się więcej i pobrać oprogramowanie umożliwiające konwersję Twoich plików na DivX wideo.

O DIVX WIDEO NA ŻĄDANIE: To urządzenie DivX Certified® musi zostać zarejestrowane, aby móc na nim odtwarzać filmy DivX Video-on-Demand (VOD). Aby wygenerować kod rejestracyjny, zlokalizuj sekcję DivX VOD w menu konfiguracji urządzenia. Wejdź z tym kodem na vod.divx.com w celu wykonania procesu rejestracji i uzyskania informacji o DivX VOD.

[Zarejestruj]

Wyświetla kod rejestracyjny odtwarzacza.

[Wyrejestruj]

Dezaktywuje odtwarzacz i wyświetla kod dezaktywacyjny.



Uwaga

Wszystkie filmy pobrane z DivX® VOD z kodem rejestracyjnym tego odtwarzacza mogą być odtwarzane tylko na tym urządzeniu.

Automatyczne wyłączenie

Wygaszacz ekranu uruchomi się po pozostawieniu odtwarzacza w trybie zatrzymania przez około pięć minut. Jeżeli ustawisz tę opcję na [Wł.], urządzenie wyłączy się automatycznie po pięciu minutach wyświetlania wygaszacza ekranu. Ustaw tę opcję na [Wył.], aby pozostawić włączony wygaszacz ekranu aż do momentu użycia urządzenia.

Inicjalizacja

Ustawienia fabryczne

Można zresetować odtwarzacz do jego oryginalnych ustawień fabrycznych.

Kasowanie pam. BD

Inicjalizuje zawartość BD z podłączonego urządzenia USB.



Uwaga

Jeżeli zresetujesz odtwarzacz do jego ustawień fabrycznych za pomocą opcji [Ustawienia fabryczne], wówczas będzie trzeba ponownie skonfigurować wszystkie ustawienia dla serwisów on-line oraz sieciowe.

Oprogramowanie

Informacje

Wyświetla bieżącą wersję oprogramowania.

Aktualizuj

Możesz dokonać aktualizacji oprogramowania przez podłączenie urządzenia bezpośrednio do serwera aktualizacji (patrz strona 86).

Zrzeczenie odp.

Naciśnij ENTER (Ⓢ) w celu wyświetlenia Zrzeczenia odp. Sieci na stronie 93.

3

Instalacja

Efekt dźwiękowy

Możesz wybrać odpowiedni tryb dźwięku. Naciskaj wielokrotnie SOUND EFFECT, aż w okienku wyświetlacza lub na ekranie telewizora pojawi się żądany tryb. Wyświetlane elementy dla korektora mogą się różnić w zależności od źródła dźwięku oraz ustawionych efektów.

[Natural]: Możesz cieszyć się komfortowym i naturalnym dźwiękiem.

[Bypass]: Oprogramowanie z sygnałami wielokanałowymi audio jest odtwarzane w taki sposób, jak zostało nagrane.

[Bass Blast]: Wzmocnienie efektu dźwięku niskotonowego z przednich głośników i subwoofera.

[PL II Movie]: Dla sygnału wejściowego wykonuje filmowy tryb dekodowania Pro Logic II i reprodukuje pięć pełnozakresowych kanałów ze źródeł 2 kanałowych. To ustawienie jest idealne do oglądania filmów przegrywanych lub starych. Ten tryb jest dostępny tylko dla źródeł 2 kanałowych.

[PL II Music]: Dla sygnału wejściowego wykonuje muzyczny tryb dekodowania Pro Logic II i reprodukuje pięć pełnozakresowych kanałów ze źródeł 2-kanałowych. To ustawienie jest idealne dla źródeł stereo, takich jak CD. Ten tryb jest dostępny tylko dla źródeł 2-kanałowych.

[Clear Voice]: Tryb ten daje czysty dźwięk głosu, poprawiając jego jakość.

[Virtual]: Możesz cieszyć się bardziej dynamicznym dźwiękiem ze wzmocnionym kanałem centralnym.

[Game]: Można cieszyć się bardziej wirtualnym dźwiękiem podczas grania w gry video.

[Night]: To może być przydatne w czasie oglądania filmów z niskim poziomem głośności późno w nocy.

[Mus. ReTouch]: Możesz poprawić dźwięk w czasie słuchania plików MP3 lub innej skompresowanej muzyki. Ten tryb jest dostępny tylko dla źródeł 2-kanałowych.

[Loudness]: Poprawa jakości dźwięku dla sopranów i basów.

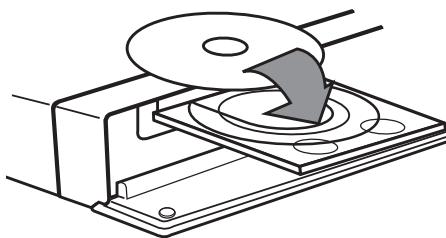
[Natural Plus]: Możesz cieszyć się efektem naturalnego dźwiękiem, tak samo jak przy dźwięku 5.1.

4 Obsługa

Ogólne informacje o odtwarzaniu

Odtwarzanie płyt

1. Naciśnij OPEN/CLOSE (▲) i połóż płytę na podajniku.



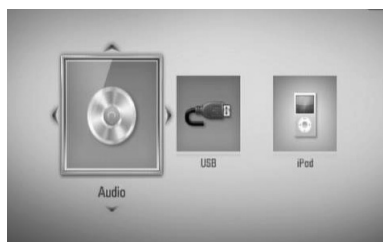
2. Naciśnij OPEN/CLOSE (▲) aby zamknąć podajnik płyty.

Dla większości płyt Audio CD, BD-ROM i DVD-ROM odtwarzanie rozpocznie się automatycznie.

3. Naciśnij HOME (🏠).



4. Wybierz opcję [Film], [Zdjęcia] lub [Muzyka], a następnie </>, naciśnij ENTER (⊙).
5. Wybierz opcję Płyta przy pomocy </> i naciśnij ENTER (⊙).



Jeżeli podłączysz do dwóch urządzeń, pojawi się powyższe.

6. Wybierz plik przy pomocy ▲/▼/</> i naciśnij ► (PLAY) lub ENTER (⊙), aby go odtworzyć.



Uwaga

- Funkcje odtwarzania, opisane w tym podręczniku, nie są dostępne dla wszystkich plików i mediów. Niektóre funkcje mogą być ograniczone z powodu wielu czynników.
- W zależności od tytułów BD-ROM, dla poprawnego odtwarzania może być konieczne podłączenie urządzenia USB.

Aby zatrzymać odtwarzanie

Naciśnij ■ (STOP) w czasie odtwarzania.

Aby wstrzymać odtwarzanie

Naciśnij ■■ (PAUSE) w czasie odtwarzania.
Naciśnij ► (PLAY), aby wznowić odtwarzanie.

Odtwarzanie klatka-po-klatce

Naciśnij ■■ (PAUSE) w czasie odtwarzania filmu.
Naciskaj przycisk ■■ (PAUSE), aby odtwarzać klatka-po-klatce.

Aby przeszukać do przodu lub do tyłu

Naciśnij ◀◀ lub ▶▶ w trakcie odtwarzania, aby odtwarzać szybko do przodu lub szybko do tyłu.
Naciskając wielokrotnie ◀◀ lub ▶▶, możesz wybierać różne prędkości odtwarzania.

Zwolnienie prędkości odtwarzania

Gdy odtwarzanie jest wstrzymane, naciskając wielokrotnie ▶▶, możesz wybierać różne prędkości powolnego odtwarzania.

Aby przejść do następnego/ poprzedniego rozdziału/utworu/pliku

Wciśnij ◀◀ lub ▶▶ w trakcie odtwarzania w celu przejścia do następnego rozdziału/ utworu/pliku lub powrotu do początku obecnie odtwarzanego rozdziału/utworu/pliku.
Wciśnij szybko dwa razy ◀◀, aby cofnąć się do poprzedniego rozdziału/utworu/pliku.

Korzystanie z menu płyty

BD **DVD** **AVCHD**

Aby wyświetlić menu płyty

Ekran menu może wyświetlić się najpierw po załadowaniu płyty, która zawiera menu. Jeżeli chcesz wyświetlić menu płyty w czasie odtwarzania, naciśnij DISC MENU.

Użyj przycisków ^/V/</> do nawigowania po menu.

Aby wyświetlić wyskakujące menu

Niektóre płyty BD-ROM zawierają wyskakujące menu, które pojawia się w czasie odtwarzania.

Naciśnij TITLE/POPUP w czasie odtwarzania i użyj przycisków ^/V/</> do nawigowania po menu.

Wznowienie odtwarzania

BD DVD AVCHD MOVIE ACD
MUSIC

W zależności od płyty urządzenie zapamiętuje punkt, w którym został naciśnięty **■** (STOP). Jeżeli na ekranie na krótko pojawia się „**||■** (wznowienie po zatrzymaniu)”, naciśnij **▶** (PLAY), aby wznowić odtwarzanie (od określonej sceny).

Jeżeli dwukrotnie naciśniesz **■** (STOP) lub wyjmiesz płytę, na ekranie pojawi się „**■**” (zatrzymanie zupełne). Urządzenie wyczyści punkt zatrzymania.



Uwaga

- Punkt wznowienia może być wyczyszczony po naciśnięciu przycisku (np. **⏻** (POWER), **▲** (OPEN/CLOSE) itp).
- Na płytach BD-Video łącznie z BD-J nie działa funkcja wznowienia odtwarzania.
- Podczas odtwarzania interaktywnego tytułu BD-ROM, urządzenie wejdzie w tryb zatrzymania zupełnego po naciśnięciu przycisku **■** (STOP) podczas odtwarzania.

4

Obsługa

Odtwarzanie zaawansowane

Powtarzanie Odtwarzania

BD DVD AVCHD ACD MUSIC

Podczas odtwarzania, naciśnij przycisk REPEAT, aby wybrać odpowiedni tryb powtarzania.

BD/DVD

- ↺ A-** – Wybrany fragment, będzie powtarzany w sposób ciągły.
- ↺ Rozdział** – Aktualny rozdział będzie odtwarzany w sposób wielokrotny.
- ↺ Tytuł** – Aktualny tytuł będzie odtwarzany wielokrotnie.

Aby powrócić do normalnego odtwarzania, wybierz [Wył.], naciskając wielokrotnie REPEAT.

Audio CD/Pliki muzyczne

- ↺ Utwór** – Aktualny utwór lub plik będzie odtwarzany wielokrotnie.
- ↺ Wszystkie** – Wszystkie utwory lub pliki będą odtwarzane wielokrotnie.
- ↺** – Określone utwory lub pliki będą odtwarzane w sposób losowy.
- ↺ Wszystkie** – Wszystkie utwory lub pliki będą odtwarzane wielokrotnie w sposób losowy.
- ↺ A-B** – Wybrany fragment będzie powtarzany w sposób ciągły (tylko audio CD).

Aby powrócić do normalnego odtwarzania, naciśnij przycisk CLEAR.

**Uwaga**

- Jeżeli podczas odtwarzania powtarzanego rozdziału/utworu naciśniesz raz ►►, odtwarzanie powtarzane zostaje skasowane.
- Ta funkcja może nie działać w przypadku niektórych płyt lub tytułów.

Powtarzanie określonego fragmentu

BD DVD AVCHD ACD

Ten odtwarzacz może powtarzać wybrany przez Ciebie fragment.

1. W czasie odtwarzania naciśnij REPEAT, aby wybrać [A-] na początku fragmentu do powtarzania. Następnie naciśnij ENTER (Ⓞ).
2. Naciśnij ENTER (Ⓞ) na końcu fragmentu. Wybrany przez Ciebie fragment będzie powtarzany w sposób ciągły.
3. Aby powrócić do normalnego odtwarzania, naciśnij wielokrotnie REPEAT, aby wybrać [Wył.] lub naciśnij CLEAR.

**Uwaga**

Nie możesz wybrać fragmentu krótszego niż 3 sekundy.

Wyszukiwanie znacznika

BD DVD AVCHD MOVIE

Można rozpoczynać odtwarzanie od maksymalnie dziewięciu zapisanych punktów.

Aby wprowadzić znacznik

1. Podczas odtwarzania w odpowiednim miejscu naciśnij MARKER. Na ekranie telewizora pojawia się na krótką chwilę ikona znacznika.

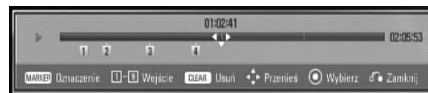
2. Powtórz krok 1 w celu dodania do dziewięciu znaczników.

Aby przywołać zaznaczoną scenę

1. Naciśnij SEARCH. Na ekranie pojawi się menu wyszukiwania.
2. Naciśnij przycisk numeryczny, aby wybrać numer znacznika, który ma być przywołany. Odtwarzanie rozpocznie się od oznaczonej sceny.

Aby usunąć znacznik

1. Naciśnij SEARCH. Na ekranie pojawi się menu wyszukiwania.



2. Naciśnij V, aby podświetlić numer znacznika. Użyj </>, aby wybrać oznaczoną scenę, która ma być przywołana lub usunięta.
3. Naciśnij CLEAR, aby wymazać oznaczoną scenę z menu wyszukiwania.

4

Obsługa

**Uwaga**

- Funkcja ta może nie działać w zależności od płyty, tytułu, możliwości serwera.
- Wszystkie zaznaczone punkty są kasowane, jeżeli tytuł zostanie zatrzymany kompletnie (■), zostanie zmieniony lub po wyjęciu płyty.
- Jeżeli całkowita długość utworu to mniej niż 10 sekund, wówczas funkcja ta nie będzie działać.

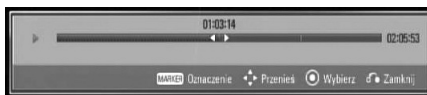
Korzystanie z menu wyszukiwania

BD DVD AVCHD MOVIE

Przy pomocy menu wyszukiwania możesz łatwo odnaleźć punkt, od którego ma być rozpoczęte odtwarzanie.

Aby wyszukać punkt

1. Podczas odtwarzania naciśnij SEARCH, aby wyświetlić menu wyszukiwania.



2. Naciśnij </>, aby przeskoczyć do przodu lub do tyłu. Można wybrać punkt, który ma być pominięty, naciskając i przytrzymując przycisk </>.

Aby rozpocząć odtwarzanie od oznaczonej sceny

1. Naciśnij SEARCH. Na ekranie pojawi się menu wyszukiwania.
2. Naciśnij V, aby podświetlić numer znacznika. Użyj </>, aby wybrać oznaczoną scenę, która ma być przywołana lub usunięta.
3. Naciśnij ENTER (⊙), aby rozpocząć odtwarzanie od oznaczonej sceny.

! Uwaga

- Funkcja ta może nie działać w zależności od płyty, tytułu, możliwości serwera.
- Ta funkcja może nie działać dla niektórych zawartości [Łącze domowe] w zależności od typu pliku i możliwości serwera DLNA.

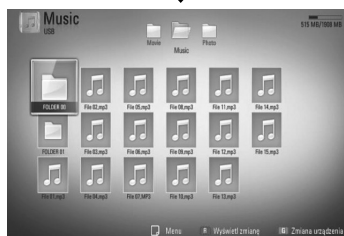
Zmienianie widoku listy zawartości

MOVIE MUSIC PHOTO

Możesz zmienić widok listy zawartości w menu [Film], [Muzyka], [Zdjęcia] lub [Łącze domowe].

Sposób 1

Naciskaj wielokrotnie czerwony przycisk (R).



Sposób 2

1. Na liście zawartości naciśnij INFO/DISPLAY (I), aby wyświetlić menu opcji.
2. Przy pomocy \wedge/V wybierz opcję [Wyświetl zmianę].
3. Naciśnij ENTER (E), aby zmienić widok listy zawartości.

Wyświetlanie informacji o zawartości

MOVIE

Odtwarzacz może wyświetlić informację o zawartości.

1. Wybierz plik przy pomocy $\wedge/V/</>$.
2. Naciśnij przycisk INFO/DISPLAY (I), aby wyświetlić menu opcji.
3. Wybierz opcję [Informacje] przy pomocy \wedge/V i naciśnij ENTER (E).

Na ekranie pojawia się informacja o pliku.

W czasie odtwarzania filmu możesz wyświetlić informację o pliku, naciskając TITLE/POPUP.



Uwaga

Wyświetlona na ekranie informacja może nie odpowiadać rzeczywistej informacji o zawartości.

Pamięć ostatniej sceny

BD DVD

Urządzenie to zapamiętuje ostatnią scenę z ostatnio oglądanej płyty. Ostatnia scena pozostaje w pamięci nawet po wyjęciu płyty lub wyłączeniu urządzenia. Po włożeniu płyty z zapamiętaną sceną, zostaje ona automatycznie przywołana.



Uwaga

- Funkcja pamięci ostatniej sceny dla poprzedniej płyty jest kasowana w momencie odtworzenia innej płyty.
- Funkcja ta może nie działać w zależności od płyty.
- To urządzenie nie zapamiętuje ustawień płyty, jeżeli je wyłączysz przed rozpoczęciem odtwarzania.

Menu ekranowe

Możesz wyświetlić i ustawić wiele informacji i opcji dotyczących zawartości.

Wyświetlanie informacji o zawartości

BD **DVD** **AVCHD** **MOVIE**

1. Naciśnij INFO/DISPLAY (i) w czasie odtwarzania, aby pokazać różne informacje o odtwarzaniu.



- 1 **Tytuł** – numer bieżącego tytułu/ całkowita ilość tytułów.
- 2 **Rozdział** – numer bieżącego rozdziału/ całkowita liczba rozdziałów.
- 3 **Czas** – czas odtwarzania, który upłynął/ całkowity czas odtwarzania.
- 4 **Audio** – wybrany język lub kanał audio.
- 5 **Napis** – wybrane napisy.
- 6 **Kąt** – wybrany kąt/ całkowita liczba kątów.
- 7 **Wsp.obrazu TV** – wybrany współczynnik kształtu obrazu TV.
- 8 **Tryb obrazu** – wybrany tryb obrazu.

- 9 **Informacja o filmie** – Wybierz tę opcję i naciśnij przycisk ENTER (⏏), aby wyświetlić informację o filmie.

2. Wybierz opcję przy pomocy Δ/∇ .
3. Użyj \leftarrow/\rightarrow , aby ustawić wartość wybranej opcji.
4. Naciśnij RETURN (↵), aby wyjść z menu ekranowego.



Uwaga

- Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku w ciągu kilku sekund, menu ekranowe zniknie.
- Na niektórych płytach nie można wybrać numeru tytułu.
- Dostępne elementy mogą różnić się w zależności od płyty lub tytułu.
- Jeżeli tytuł interaktywny BD jest odtwarzany, niektóre ustawienia są wyświetlane na ekranie, ale nie można ich zmienić.
- Aby skorzystać z opcji [Informacja o filmie], odtwarzacz musi być podłączony do szerokopasmowego Internetu w celu dostępu do Gracenote Media Database.
- Jeżeli informacje o muzyce z Gracenote® Media Database nie są poprawne lub nie istnieją, skontaktuj się z Gracenote® na www.gracenote.com w celu uzyskania wsparcia.
- LG ma licencję technologii Gracenote® i nie odpowiada za informacje z Gracenote® Media Database.

Odtwarzanie od wybranego czasu

BD DVD AVCHD MOVIE

1. Podczas odtwarzania naciśnij INFO/DISPLAY (i). Okno wyszukiwania czasu pokaże czas odtwarzania, który upłynął.
2. Wybierz opcję [Czas], po czym wprowadź żądany czas rozpoczęcia w godzinach, minutach i sekundach, od lewej do prawej strony.

Na przykład, aby znaleźć scenę po czasie 2 godziny, 10 minut i 20 sekund, wprowadź „21020”.

Naciśnij </>, aby przeskoczyć do przodu lub do tyłu.

3. Naciśnij ENTER (Ⓞ), aby rozpocząć odtwarzanie od wybranego czasu.



Uwaga

- Ta funkcja może nie działać w przypadku niektórych płyt lub tytułów.
- Ta funkcja może nie działać dla niektórych zawartości [Łącze domowe] w zależności od typu pliku i możliwości serwera DLNA.

Różne warianty audio

BD DVD AVCHD MOVIE

1. Podczas odtwarzania naciśnij INFO/DISPLAY (i), aby wyświetlić menu ekranowe.
2. Przy pomocy Δ/V wybierz opcję [Audio].
3. Użyj </>, aby wybrać żądany język, utwór lub kanał audio.



Uwaga

- Niektóre płyty umożliwiają zmianę napisów dialogowych tylko poprzez menu płyty. W takim przypadku naciśnij przycisk TITLE/POP-UP lub DISC MENU i wybierz odpowiednią ścieżkę audio z menu płyty.
- Natychmiast po wyłączeniu dźwięku może być niewielka różnica pomiędzy wyświetlaczem a dźwiękiem.
- Na płycie BD-ROM multiformat audio (5.1CH lub 7.1CH) jest oznaczony w menu ekranowym jako [Multi CH].

Wybór języka napisów

BD DVD AVCHD MOVIE

1. Podczas odtwarzania naciśnij INFO/DISPLAY (i), aby wyświetlić menu ekranowe.
2. Przy pomocy Δ/V wybierz opcję [Napis].
3. Użyj </>, aby wybrać żądany język napisów.
4. Naciśnij RETURN (↵), aby wyjść z menu ekranowego.



Uwaga

Niektóre płyty umożliwiają zmianę napisów dialogowych tylko poprzez menu płyty. W takim przypadku naciśnij przycisk TITLE/POPUP lub DISC MENU i wybierz odpowiedni język napisów dialogowych z menu płyty.

Oglądane pod różnymi kątami

BD DVD

Jeśli płyta zawiera sceny nakręcone z kilku kamer, podczas odtwarzania można przełączać na inne widoki (ujęcia).

1. Podczas odtwarzania naciśnij INFO/DISPLAY (⏏), aby wyświetlić menu ekranowe.
2. Przy pomocy \wedge/\vee wybierz opcję [Kąt].
3. Przy pomocy $\lt;/\gt$ wybierz żądaną ką.
4. Naciśnij RETURN (↵), aby wyjść z menu ekranowego.

4

Obsługa

Zmiananie współczynnika kształtu obrazu TV

BD DVD AVCHD MOVIE

Możesz zmienić współczynnik kształtu obrazu TV w czasie odtwarzania.

1. Podczas odtwarzania, naciśnij INFO/DISPLAY (⏏), aby wyświetlić menu ekranowe.
2. Przy pomocy \wedge/\vee wybierz opcję [Wsp. obrazu TV].
3. Przy pomocy $\lt;/\gt$ wybierz żądaną opcję.
4. Naciśnij RETURN (↵), aby wyjść z menu ekranowego.



Uwaga

Nawet jeżeli zmienisz wartość opcji [Wsp.obrazu TV] w menu ekranowym, opcja [Wsp.obrazu TV] w menu [Konfig.] nie będzie zmieniona.

Zmiananie trybu obrazu

BD DVD AVCHD MOVIE

Możesz zmienić opcję [Tryb obrazu] w czasie odtwarzania.

1. Podczas odtwarzania naciśnij INFO/DISPLAY (⏏), aby wyświetlić menu ekranowe.
2. Przy pomocy \wedge/\vee wybierz opcję [Tryb obrazu].
3. Przy pomocy $\lt;/\gt$ wybierz żądaną opcję.
4. Naciśnij RETURN (↵), aby wyjść z menu ekranowego.

Ustawianie opcji [Us. użyt.]

1. Podczas odtwarzania naciśnij INFO/DISPLAY (⏏), aby wyświetlić menu ekranowe.
2. Przy pomocy \wedge/\vee wybierz opcję [Tryb obrazu].
3. Użyj przycisków $\lt;/\gt$, aby wybrać opcję [Us. użyt.] i naciśnij ENTER (⏏).



4. Przy pomocy $\wedge/\vee/\lt;/\gt$ ustaw opcję [Tryb obrazu].

Wybierz opcję [Domyślny], a następnie naciśnij ENTER (⏏), aby wyzerować wszystkie ustawienia video.

5. Użyj przycisków $\wedge/\vee/\lt;/\gt$, aby wybrać opcję [Zamknij] i naciśnij ENTER (⏏), aby zakończyć ustawienia.

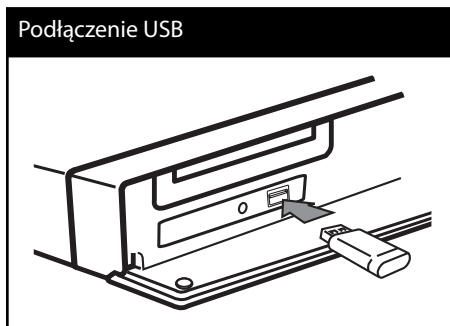
Korzystanie z BD-LIVE

To urządzenie umożliwia korzystanie z takich funkcji jak obraz-w-obrazie, drugie źródło video, wirtualne pakiety itd. z płytami BD-Video, obsługującymi BONUSVIEW (BD-ROM wersja 2 Profile 1 wersja 1.1/ Final Standard Profile).

Drugie źródło video może być odtwarzane z płyt kompatybilnych z funkcją obraz-w-obrazie. Dla metody odtwarzania, patrz instrukcje dla płyty.

Oprócz funkcji BONUSVIEW, BD-Video obsługujące BD-LIVE (BD-ROM version 2 Profile 2), które mają funkcję rozszerzenia sieciowego, umożliwiają korzystanie z dodatkowych funkcji, takich jak gry sieciowe, po podłączeniu urządzenia do Internetu.

1. Sprawdź połączenie sieciowe i ustawienia (strony 28-33).
2. Włóż urządzenie pamięci USB do gniazda USB znajdującego się na przednim panelu.
Urządzenie pamięci USB jest potrzebne do pobrania bonusowej zawartości.



3. Naciśnij Home (🏠) i ustaw opcję [Połączenie BD-LIVE] w menu [Konfig.] (strona 40).

W zależności od płyty, funkcja BD-LIVE nie może być obsługiwana, jeżeli opcja [Połączenie BD-LIVE] jest ustawiona na [Częściowo dozwolone].

4. Włóż BD-ROM z BD-LIVE.

Operacje różnią się w zależności od płyty. Patrz instrukcja dołączona do płyty.



Uwaga

- Nie wolno odłączać urządzenia USB, podczas gdy kopiowane są pliki lub płyta Blu-ray ciągle znajduje się w odtwarzaczu. Nieprzestrzeganie tego może spowodować uszkodzenie urządzenia USB, a funkcje BD-LIVE mogą nie działać prawidłowo z uszkodzonym urządzeniem USB. Jeżeli podłączone urządzenie USB wygląda na uszkodzone po takim działaniu, można dokonać formatowania jego pamięci z poziomu komputera PC, a następnie można ponownie je podłączyć do odtwarzacza.
- Dostęp do niektórych zawartości BD-LIVE może zostać ograniczony przez dostawcę tylko do niektórych terytoriów.
- Załadowanie zawartości BD-LIVE może potrwać kilka minut.

Odtwarzanie pliku z filmem i płyty VR

Możesz odtwarzać płyty DVD-RW nagrane w formacie Video Recording (VR) i pliki z filmami znajdujące się na płycie/urządzeniu USB.

1. Naciśnij HOME (🏠).

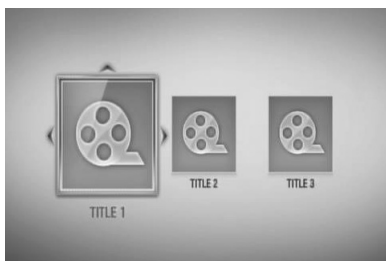


2. Przy pomocy </> wybierz opcję [Film] i naciśnij ENTER (⊙).
3. Wybierz urządzenie przy pomocy </> i naciśnij ENTER (⊙).



Jeżeli podłączysz do dwóch urządzeń, pojawi się powyższe.

4. Wybierz plik przy pomocy ^/v/</> i naciśnij PLAY lub ENTER (⊙), aby go odtworzyć.



Uwaga

- Wymagania dla pliku są opisane na stronie 11.
- Możesz korzystać z różnych funkcji odtwarzania. Patrz strony 44-52.
- Niefinalizowane płyty formatu DVD-VR nie mogą być odtwarzane na tym urządzeniu.
- Niektóre płyty DVD-VR zapisane są przy pomocy danych CPRM przy pomocy DVD RECORDER. To urządzenie nie obsługuje takich typów płyt.

Co to jest CPRM?

CPRM to system ochrony przed kopiowaniem (z systemem szyfrowania), który umożliwia nagrywanie tylko programów „copy once” (do jednokrotnego kopiowania). CPRM oznacza Content Protection for Recordable Media (ochronę zawartości dla nagrywalnych nośników).

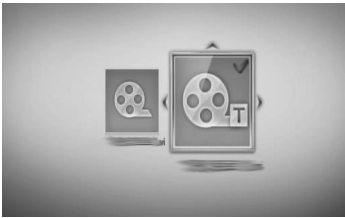
Wybieranie pliku z napisami

MOVIE

Jeżeli nazwa pliku z filmem jest taka sama jak nazwa pliku z napisami, plik z napisami jest odtwarzany automatycznie w czasie odtwarzania pliku z filmem.

Jeżeli nazwa pliku z napisami jest inna niż nazwa pliku z filmem, musisz wybrać plik z napisami w menu [Film] przed rozpoczęciem odtwarzania filmu.

1. Przy pomocy $\wedge/V/ </>$ w menu [Film] wybierz plik z napisami, który ma być odtworzony.
2. Naciśnij ENTER (Ⓞ).



Naciśnij ENTER (Ⓞ) ponownie, aby odznaczyć plik z napisami. Wybrany plik z napisami będzie wyświetlany w czasie odtwarzania filmu.



Uwaga

- Jeśli w czasie odtwarzania naciśniesz ■ (STOP), wybór napisów zostanie anulowany.
- Ta funkcja może nie działać w [Łącze domowe].

Zmianianie strony kodu napisów

MOVIE

Jeżeli napisy nie są wyświetlane poprawnie, możesz zmienić stronę kodu napisów, aby wyświetlać plik z napisami poprawnie.

1. Podczas odtwarzania naciśnij INFO/DISPLAY (Ⓞ), aby wyświetlić menu ekranowe.
2. Przy pomocy \wedge/V wybierz opcję [Strona kodowa].
3. Przy pomocy $</>$ wybierz żadaną opcję kodu.



4. Naciśnij RETURN (↵), aby wyjść z menu ekranowego.

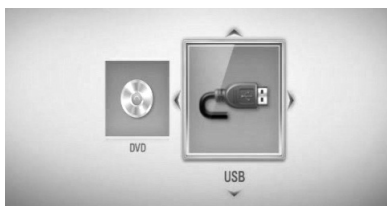
Przeglądanie zdjęć

Przy pomocy tego odtwarzacza możesz wyświetlać zdjęcia.

1. Naciśnij HOME (🏠).

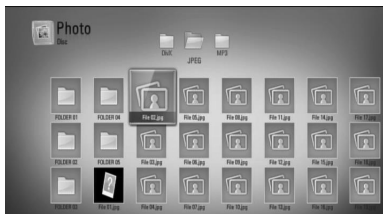


2. Przy pomocy </> wybierz opcję [Zdjęcia] i naciśnij ENTER (⊙).
3. Wybierz urządzenie przy pomocy </> i naciśnij ENTER (⊙).



Jeżeli podłączysz do dwóch urządzeń, pojawi się powyższe.

4. Wybierz plik przy pomocy ▲/▼/</> i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić zdjęcie.



Aby odtworzyć pokaz slajdów

Naciśnij ► (PLAY), aby rozpocząć pokaz slajdów.

Aby zatrzymać pokaz slajdów

Naciśnij ■ (STOP) w czasie pokazu slajdów.

Aby wstrzymać pokaz slajdów

Naciśnij ■■ (PAUSE) w czasie pokazu slajdów. Naciśnij ► (PLAY), aby ponownie rozpocząć pokaz slajdów.

Aby przejść do następnego/ poprzedniego zdjęcia

W czasie wyświetlania zdjęcia na pełnym ekranie naciśnij < lub >, aby przejść do poprzedniego lub następnego zdjęcia.



Uwaga

- Wymagania dla pliku są opisane na stronie 11.
- Możesz korzystać z różnych funkcji odtwarzania. Patrz strony 44-52.

Opcje w czasie wyświetlania zdjęcia

W trakcie wyświetlania zdjęcia na pełnym ekranie możesz korzystać z różnych opcji.

1. W trakcie wyświetlania zdjęcia na pełnym ekranie, naciśnij INFO/DISPLAY (ⓘ), aby wyświetlić menu ekranowe.
2. Wybierz opcję przy pomocy \wedge/\vee .



1 Bieżące zdjęcie/całkowita liczba zdjęć – Użyj \leftarrow/\rightarrow , aby wyświetlić poprzednie/następne zdjęcie.

2 Pokaz sl. – Użyj przycisku ENTER (⊙) w celu rozpoczęcia lub wstrzymania pokazu slajdów.

3 Wybór muzyki – Wybierz muzykę w tle dla pokazu slajdów.

4 Muzyka – Użyj przycisku ENTER (⊙) w celu uruchomienia lub wstrzymania muzyki w tle.

5 Obróć – Naciśnij ENTER (⊙), aby obracać obraz zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

6 Zoom – Naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić menu powiększania [Zoom].

7 efekt – Przy pomocy \leftarrow/\rightarrow wybierz efekt przejścia pomiędzy zdjęciami w pokazie slajdów.

8 Szybkość – Przy pomocy \leftarrow/\rightarrow wybierz prędkość przechodzenia pomiędzy zdjęciami w pokazie slajdów.

3. Naciśnij RETURN (↵), aby opuścić menu opcji.

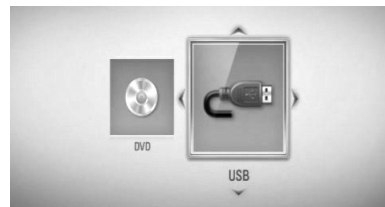
Słuchanie muzyki w czasie pokazu slajdów

Możesz wyświetlać zdjęcia w czasie słuchania muzyki.

1. Naciśnij HOME (🏠).



2. Przy pomocy \leftarrow/\rightarrow wybierz opcję [Zdjęcia] lub [Łącze domowe] i naciśnij ENTER (⊙).
3. Wybierz opcję [Płyta] lub [USB] przy pomocy \leftarrow/\rightarrow i naciśnij ENTER (⊙).



Wybranie serwera lub folderu udostępnionego jest konieczne dla menu [Łącze domowe].

4. Wybierz plik przy pomocy $\wedge/\vee/\leftarrow/\rightarrow$ i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić zdjęcie.
5. Naciśnij przycisk INFO/DISPLAY (ⓘ), aby wyświetlić menu opcji.
6. Użyj przycisków \wedge/\vee , aby wybrać opcję [Wybór muzyki] i naciśnij ENTER (⊙) w celu wyświetlenia menu [Wybór muzyki].

7. Użyj przycisków \wedge/V , aby wybrać urządzenie i naciśnij ENTER (⊙).

Urządzenie, które możesz wybrać różni się w zależności od lokalizacji pliku ze zdjęciem, które jest wyświetlane na pełnym ekranie,

| Lokalizacja zdjęcia | Dostępne urządzenie |
|----------------------------------|---------------------|
| Płyta | Płyta, USB |
| USB | Płyta, USB |
| Folder udostępniony na PC (CIFS) | CIFS |
| Serwer DLNA | Serwer DLNA |

8. Użyj \wedge/V , aby wybrać plik lub folder, który ma być odtwarzany.



Wybierz folder i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić niższy katalog.

Wybierz \updownarrow i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić wyższy katalog.

! Uwaga

Podczas wybierania muzyki z [Łącze domowe], wybór folderu jest niedostępny. Z [Łącze domowe] dostępny jest tylko wybór pliku.

9. Użyj $>$, aby wybrać [OK] i naciśnij ENTER (⊙) w celu zakończenia wyboru muzyki.

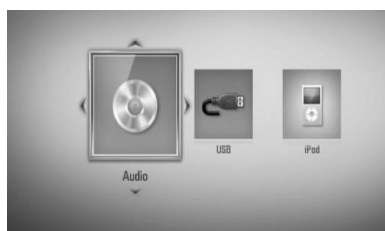
Słuchanie muzyki

Urządzenie może odtwarzać płyty audio CD oraz pliki muzyczne.

1. Naciśnij HOME (🏠).



2. Przy pomocy $</>$ wybierz opcję [Muzyka] i naciśnij ENTER (⊙).
3. Wybierz urządzenie przy pomocy $</>$ i naciśnij ENTER (⊙).



Jeżeli podłączysz do dwóch urządzeń, pojawi się powyższe.

4. Wybierz plik muzyczny lub utwór audio przy pomocy $\wedge/V/</>$ i naciśnij PLAY lub ENTER (⊙), aby go odtworzyć.

! Uwaga

- Wymagania dla pliku są opisane na stronie 11.
- Możesz korzystać z różnych funkcji odtwarzania. Patrz strony 44-52.

Nagrywanie audio CD

Możesz nagrać na urządzenie USB jeden lub wszystkie utwory znajdujące się na płycie audio CD.

1. Włóż urządzenie pamięci USB do gniazda USB znajdującego się na przednim panelu.
2. Naciśnij **▲** (OPEN/CLOSE) i połóż płytę audio CD na podajniku.
Naciśnij **▲** (OPEN/CLOSE), aby zamknąć podajnik płyty. Odtwarzanie rozpocznie się automatycznie.
3. Naciśnij przycisk INFO/DISPLAY (**□**), aby wyświetlić menu opcji.

Lub

Naciśnij przycisk **●** na pilocie.

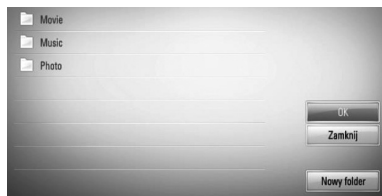
Możesz również nagrać dowolną muzykę na audio CD.

4. Użyj przycisków **▲/▼**, aby wybrać opcję [Nagrywanie CD] i naciśnij ENTER (**⊙**) w celu wyświetlenia menu [Nagrywanie CD].
Powtórz ten krok w celu wybrania innych utworów.
5. Przy pomocy **▲/▼** wybierz w tym menu utwór, który ma być skopiowany i naciśnij ENTER (**⊙**).
Powtórz ten krok w celu wybrania innych utworów.

| | |
|-------------------------|---|
| Wybierz wszystko | Wybierz wszystkie utwory na płycie audio CD. |
| Opcja | Wybiera opcję dekodowania z wyskakującego menu (128 kbps, 192 kbps, 320 kbps lub Lossless). |
| Zamknij | Anuluje nagrywanie i powraca do poprzedniego ekranu. |

6. Przy pomocy **▲/▼/◀/▶** wybierz [Start] i naciśnij ENTER (**⊙**).

7. Wybierz folder docelowy przy pomocy **▲/▼/◀/▶**.



Jeżeli chcesz utworzyć nowy folder, wybierz opcję [Nowy folder] przy pomocy **▲/▼/◀/▶** i naciśnij ENTER (**⊙**).

Wprowadź nazwę folderu przy pomocy wirtualnej klawiatury i naciśnij ENTER (**⊙**) po wybraniu [OK].

8. Przy pomocy **▲/▼/◀/▶** wybierz [OK] i naciśnij ENTER (**⊙**), aby rozpocząć nagrywanie płyty audio CD.

Jeżeli chcesz zatrzymać proces nagrywania płyty audio CD w trakcie, naciśnij ENTER (**⊙**), gdy podświetlone jest [Anuluj].

9. Po zakończeniu nagrywania audio CD pojawi się wiadomość. Naciśnij ENTER (**⊙**), aby sprawdzić plik utworzony w folderze docelowym.

**Uwaga**

- Poniższa tabela pokazuje średni czas nagrywania utworu audio trwającego 4 minuty do pliku muzycznego 192 kbps jako przykład.

| Tryb zatrzymania | W czasie odtwarzania |
|------------------|----------------------|
| 1,4 min | 2 min |

- Wszystkie czasy w powyższej tabeli są przybliżone.
- Rzeczywisty czas cięcia dla urządzenia pamięci USB jest różny i zależy od możliwości urządzenia pamięci USB.
- Upewnij się, że jest minimum 50 MB wolnej przestrzeni, potrzebnej przy nagrywaniu na urządzenie pamięci USB.
- Długość muzyki powinna być większa niż 20 sekund, dla właściwego nagrywania.
- Nie wyłączaj tego odtwarzacza ani nie odłączaj podłączonego urządzenia pamięci USB w czasie nagrywania audio CD

Wykonywanie nieautoryzowanych kopii materiałów chronionych przed kopiowaniem, takich jak programy komputerowe, pliki, audycje lub nagrania dźwiękowe może być niezgodne z zasadami praw autorskich i może być przestępstwem. Urządzenie to nie może być wykorzystywane do tego celu.

**Zachowaj odpowiedzialność
Przestrzegaj praw autorskich**

Wyświetlanie informacji z Gracenote Media Database

Ten odtwarzacz może wejść do Gracenote Media Database i pobrać informacje o muzyce, dzięki czemu na liście mogą być wyświetlone nazwa utworu, nazwisko artysty, gatunek i inne informacje tekstowe

Audio CD

Po włożeniu płyty audio CD, odtwarzacz rozpoczyna odtwarzanie automatycznie i pobiera tytuł muzyki z Gracenote® Media Database.

Jeżeli w bazie danych nie ma informacji o muzyce, tytuły nie będą wyświetlane na ekranie.

Plik muzyczny

1. Wybierz plik muzyczny lub utwór audio przy pomocy $\wedge/V/</>$.
2. Naciśnij przycisk INFO/DISPLAY (I), aby wyświetlić menu opcji.
3. Wybierz opcję [Informacje] przy pomocy \wedge/V i naciśnij ENTER (O).
Odtwarzacz pobiera informacje o muzyce z Gracenote Media Database.

BD/DVD

W czasie słuchania muzyki z odtwarzanego filmu naciśnij MUSIC ID, aby rozpocząć pobieranie informacji o muzyce z Gracenote Media Database.



Uwaga

- Odtwarzacz musi być podłączony do szerokopasmowego Internetu w celu dostępu do Gracenote® Media Database.
- Jeżeli w Gracenote® Media Database nie ma informacji o tej muzyce, na ekranie pojawi się wiadomość.
- Jeżeli informacje o muzyce z Gracenote® Media Database nie są poprawne lub nie istnieją, skontaktuj się z Gracenote® na www.gracenote.com w celu uzyskania wsparcia.
- W różnych przypadkach pobranie informacji o muzyce z Gracenote® media database może potrwać kilka minut.
- Informacja może być wyświetlona po angielsku, jeżeli Twój język nie jest dostępny w Gracenote® media database.
- Ta funkcja jest niedostępna dla zawartości sieciowej NetCast i serwerów DLNA.
- LG ma licencję technologii Gracenote i nie odpowiada za informacje z Gracenote® media database.

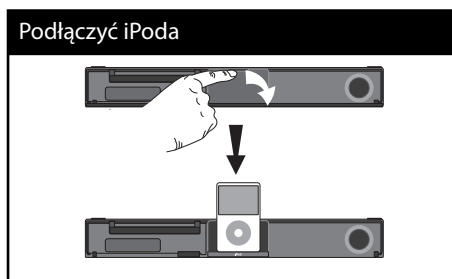
Odtwarzanie z urządzenia iPod

Możesz cieszyć się dźwiękiem ze swojego iPoda. Aby uzyskać szczegóły na temat iPoda patrz instrukcja obsługi tego urządzenia.

Przygotowanie

- Aby wyświetlić nagrania i zdjęcia z iPoda na ekranie telewizora.
 - Upewnij się, że używasz połączenia wideo poprzez złącze VIDEO OUT na panelu tylnym tej jednostki. Wybierz odpowiednie wejście sygnału wideo w telewizorze.
 - W zależności od iPoda upewnij się, że zostały w nim wybrane ustawienia Videos > i ustawiony TV Out na Ask lub On. Aby uzyskać szczegóły na temat ustawień wideo, patrz instrukcja obsługi urządzenia iPod.
 - Wyświetlanie zdjęć jest możliwe tylko wtedy, gdy ta jednostka jest w trybie iPod IN. Zdjęcia można oglądać tylko w formie pokazu slajdów. Należy rozpocząć pokaz slajdów na urządzeniu iPod, aby oglądać zdjęcia na ekranie telewizora. Aby uzyskać szczegóły na temat pokazu slajdów, patrz instrukcja obsługi urządzenia iPod.
- Przed podłączeniem iPoda wyłącz tę jednostkę i zmniejsz jej głośność na minimum.

1. Podłącz mocno iPoda.
Aby otworzyć dok iPoda, pociągnij go.



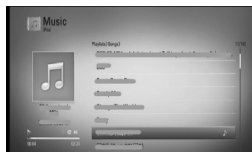
Jeżeli urządzenie iPod zostanie podłączone za pomocą menu HOME, odtwarzanie muzyki zostanie uruchomione automatycznie lub pojawi się menu wyboru rodzaju plików.



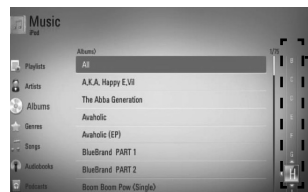
2. Przy pomocy $\wedge/\vee/</>$ wybierz plik i naciśnij ENTER (⊙), aby go odtworzyć.

Korzystanie z iPoda na ekranie

1. Podłącz mocno iPoda.
2. Naciśnij HOME (⬆️).
3. Przy pomocy $</>$ wybierz opcję [Muzyka] lub [Film] i naciśnij ENTER (⊙).
Jeżeli podłączyłeś też inne urządzenie (CD lub USB), wybierz iPod w menu.
4. Wybierz zawartość przy pomocy $\wedge/\vee/</>$ i naciśnij ENTER (⊙).



Możesz łatwo przeszukiwać zawartość poprzez przewijanie na ekranie.



Przewijanie

**Uwaga**

Jeżeli wybrany język menu ekranowego iPod'a to chiński uproszczony, funkcja przewijania nie działa prawidłowo.

Urządzenie iPod w trybie iPod IN

Można obsługiwać urządzenie iPod za pomocą dołączonego pilota zdalnego sterowania lub przycisków sterujących na urządzeniu iPod.

1. Podłącz mocno iPod'a.

Jeżeli włączysz tę jednostkę, Twój iPod włączy się automatycznie i rozpocznie się ładowanie.

2. Naciśnij RADIO&INPUT, aby wybrać tryb iPod IN.

| | |
|-------------|--|
| ⏮/V/</> | Wybieranie opcji w menu. |
| ▶ /ENTER | Rozpoczęcie odtwarzania muzyki lub wideo. |
| ⏸ | Chwilowe zatrzymanie odtwarzania – pauza. Aby wznowić odtwarzanie, naciśnij ponownie ▶ (PLAY). |
| ⏮/▶▶ | Szybkie przewijanie utworu lub wideo do przodu lub do tyłu. |
| ⏮/▶▶▶ | Przesunięcie odtwarzania do przodu lub do tyłu. |
| REPEAT | Wybór odpowiedniego trybu powtarzania: Utwór (🔁), wszystko (🔁), wył. (brak wyświetlania). |

**Uwaga**

- Komunikat błędu „CHECK IPOD” lub „Connected iPod model is not supported.” pojawia się, gdy:
 - Twój iPod nie jest dostępny dla funkcji, która ma być uruchomiona.
- Komunikat błędu „CHECK IPOD” lub „Please update iPod's software.” pojawia się, gdy:
 - Twój iPod'a ma starą wersję oprogramowania.
 - Zaktualizuj oprogramowanie swojego iPod'a do najnowszej wersji.
- Jeżeli ta jednostka wyświetla komunikat błędu, postępuj zgodnie z nim. Komunikat błędu „CHECK IPOD” lub „Please check your iPod.” pojawia się, gdy:
 - Komunikacja pomiędzy tą jednostką a Twoim iPodem została przerwana.
 - Odlącz, a następnie ponownie podłącz ipoda do doku na tej jednostce.
 - Twój iPod nie jest odpowiednio podłączony.
 - Ta jednostka rozpoznaje Twojego iPod'a jako nieznaną urządzenie.
 - Twój iPod jest rozładowany.
 - Należy naładować baterię.
 - Naładowanie całkowicie rozładowanej baterii iPod'a może zająć więcej czasu.
- Możesz użyć adaptera doku, który powinien być dostarczony wraz z Twoim iPodem, do dokowania umożliwiającego stabilne użytkowanie iPod'a. Jeżeli potrzebujesz adapter, skontaktuj się ze swoim przedstawicielem iPod'a.
- Kompatybilność z Twoim urządzeniem iPod może różnić się w zależności od jego typu.
- iPod touch i iPhone może działać inaczej niż iPod. Możesz potrzebować dodatkowego sterowania, aby użyć je z tą jednostką (np., „slide to unlock” (przesuń, aby odblokować)).
- Jeżeli na urządzeniu iPod touch lub iPhone używałeś innej aplikacji, wykonujesz połączenie, wysłałeś lub odbierasz wiadomość tekstową SMS itp. odłącz go najpierw od doku iPod, a następnie użyj.
- W zależności od wersji oprogramowania iPod'a może nie być możliwe sterowanie iPodem z tej jednostki. Zalecamy zainstalowanie najnowszej wersji oprogramowania.
- Jakość wideo zależy od źródła wideo na Twoim iPodzie.
- Jeżeli masz problem ze swoim iPodem, odwiedź www.apple.com/support/ipod.

Korzystanie z radia

Upewnij się, że antena jest podłączona.
(Patrz strona 25)

Słuchanie radia

1. Naciskaj RADIO&INPUT, aż w okienku wyświetlacza pojawi się Tuner (FM). Wybrana zostanie ostatnio słuchana stacja.
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk TUNING (-/+) na około dwie sekundy, aż częstotliwość zacznie się zmieniać. Przeszukiwanie zatrzymuje się po znalezieniu stacji lub naciskaj wielokrotnie TUNING (-/+).
3. Wyreguluj głośność, obracając VOLUME na przednim panelu lub naciskając VOL (+/-) na pilocie.

Zapisywanie stacji radiowych

Można zapisać 50 stacji dla pasma FM. Przed rozpoczęciem strojenia należy upewnić się, że głośność nie jest ustawiona na zbyt wysokim poziomie.

1. Naciskaj RADIO&INPUT, aż w okienku wyświetlacza pojawi się TUNER (FM).
2. Wybierz żądaną częstotliwość, naciskając TUNING (-/+).
3. Naciśnij ENTER (⊙). W okienku wyświetlacza zacznie migać numer.
4. Przy pomocy PRESET (-/+) można wybrać dowolny numer dla zapamiętywanej stacji.
5. Naciśnij ENTER (⊙). Stacja jest zapisana.
6. Powtórz kroki 2 do 5 w celu zaprogramowania innych stacji.

Usuwanie wszystkich zapisanych stacji

Naciśnij i przytrzymaj CLEAR przez dwie sekundy. Pojawi się „WYKASUJWSZYSTKO”. Następnie zostaną usunięte wszystkie zapisane stacje.

Polepszenie słabego odbioru stacji FM

Naciśnij niebieski przycisk B (blue) (MONO/STEREO) na pilocie. Tryb odbioru radia zmieni się ze stereo na mono, zazwyczaj powoduje to poprawę jakości odbioru.

Patrz informacje na temat stacji radiowej

Tuner FM wyposażony jest w Radio Data System (RDS). Pokazuje informacje na temat słuchanej stacji radiowej. Naciśnij kilkakrotnie przycisk RDS, aby przejść przez różne typy danych:

| | |
|-----|---|
| PS | (Nazwa usługi programu) Na wyświetlaczu pojawi się nazwa kanału. |
| PTY | (Rozpoznanie typu programu) Na wyświetlaczu pojawia się typ programu (np. jazz lub wiadomości). |
| RT | (Radio Tekst) Komunikat tekstowy „text” zawiera specjalne informacje nadawane przez daną stację radiową. Ten tekst może przewijać się na wyświetlaczu. |
| CT | (CT (Czas kontrolowany przez kanał) Pokazuje czas i datę nadawane przez stację. |

Odtwarzanie zawartości za pośrednictwem sieci domowej

Odtwarzacz może przeglądać i odtwarzać zawartość Twojego PC lub serwerów mediów z certyfikatem DLNA, podłączonych do Twojej sieci domowej.

O DLNA

Ten odtwarzacz ma certyfikat cyfrowych mediów DLNA i może wyświetlać i odtwarzać filmy, zdjęcia i muzykę z Twojego serwera mediów cyfrowych kompatybilnego z DLNA (PC i sprzęt elektroniczny powszechnego użytku).

Digital Living Network Alliance (DLNA) to międzyprzemysłowa organizacja sprzętu elektronicznego powszechnego użytku, przemysłu komputerowego i firm urządzeń mobilnych. Digital Living umożliwia konsumentom łatwe dzielenie się mediami cyfrowymi za pośrednictwem przewodowej lub bezprzewodowej sieci w domu.

Logo certyfikatu DLNA umożliwia łatwe odnalezienie produktów zgodnych z wytycznymi współobsługiwanie DLNA. To urządzenie jest zgodne z wytycznymi współobsługiwanie v1.5.

Jeżeli do tego odtwarzacza jest podłączony PC z uruchomionym oprogramowaniem serwera DLNA lub inne urządzenie kompatybilne z DLNA, mogą być wymagane pewne zmiany oprogramowania lub innych urządzeń. Patrz instrukcje obsługi oprogramowania lub urządzenia, aby uzyskać szczegółowe informacje.

Uzyskiwanie dostępu do serwera mediów DLNA

1. Sprawdź połączenie sieciowe i ustawienia (strony 28-33).
2. Naciśnij HOME (🏠).
3. Przy pomocy </>, wybierz opcję [Łącze domowe] i naciśnij ENTER (⊙).
4. Wybierz serwer DLNA z listy za pomocą \wedge/\vee i naciśnij ENTER (⊙).



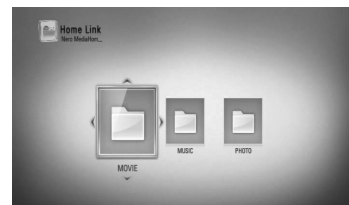
Jeżeli chcesz ponownie przeskanować dostępny serwer mediów, naciśnij zielony przycisk (G).



Uwaga

W zależności od serwera mediów, odtwarzacz może potrzebować zezwolenia od serwera.

5. Wybierz plik przy pomocy \wedge/\vee / \leftarrow/\rightarrow i naciśnij ENTER, aby go odtworzyć.



**Uwaga**

- Wymagania dla pliku są opisane na stronie 11.
- Możesz korzystać z różnych funkcji odtwarzania. Patrz strony 44-52.
- Ponieważ kompatybilność i dostępne funkcje odtwarzania w menu [Łącze domowe] są testowane na serwerze DLNA środowiska znajdującego się w zestawie (Nero MediaHome 4 Essentials), wymagania dla pliku i funkcje odtwarzania w menu [Łącze domowe] mogą się różnić w zależności od serwera mediów.
- Wymagania pliku na stronie 11 nie zawsze są kompatybilne. Mogą wystąpić pewne ograniczenia z powodu właściwości pliku i możliwości serwera.
- Miniaturki plików nieodtwarzalnych mogą być wyświetlone w menu [Łącze domowe], ale pliki te nie mogą być odtworzone na tym odtwarzaczu.
- Jeżeli w menu [Łącze domowe] jest nieodtwarzalny plik muzyczny, odtwarzacz pominię go i odtworzy następny plik.
- Odtwarzanie plików z napisami jest dostępne tylko na serwerze mediów DLNA utworzonym za pomocą dostarczonego z tym odtwarzaczem oprogramowania Nero MediaHome 4 Essentials.
- Nazwa pliku z napisami musi być taka sama jak pliku z filmem i oba pliki muszą być w tym samym folderze.
- Na jakość odtwarzania i obsługi funkcji [Łącze domowe] ma wpływ stan Twojej sieci domowej.
- Pliki z mediów przenośnych, takie jak napęd USB, napęd DVD itp. w twoim serwerze plików, mogą nie być współdzielone poprawnie.

O Nero MediaHome 4 Essentials

Nero MediaHome 4 Essentials to oprogramowanie do dzielenia na tym odtwarzaczu filmów, muzyki i zdjęć zapisanych na Twoim komputerze jako serwerze mediów cyfrowych kompatybilnym z DLNA.

**Uwaga**

- Płyta CD-ROM Nero MediaHome 4 Essentials jest zaprojektowana dla komputera PC i nie powinna być wkładana do odtwarzacza lub innych urządzeń niż PC.
- Dostarczony CD-ROM Nero MediaHome 4 Essentials to specjalna edycja, umożliwiająca dzielenie plików i folderów tylko z tym odtwarzaczem.
- Dostarczone oprogramowanie Nero MediaHome 4 Essentials nie obsługuje następujących funkcji: Transkodowanie, Zdalne UI, sterowanie TV, usługi internetowe oraz Apple iTunes.
- Ten podręcznik objaśnia obsługę Nero MediaHome 4 Essentials na przykładzie wersji angielskiej. Przestrzegaj objaśnienia odnoszącego się do aktualnych funkcji Twojej wersji językowej.

Instalowanie Nero MediaHome 4 Essentials

Przed zainstalowaniem Nero MediaHome 4 Essentials sprawdź poniższe wymagania systemowe.

- Windows® XP (Service Pack 2 lub wyższy), Windows Vista® (nie wymagany Service Pack), Windows® XP Media Center Edition 2005 (Service Pack 2 lub wyższy), Windows Server® 2003
- Windows Vista® 64-bit edition (aplikacja pracuje w trybie 32-bit)
- Wolne miejsce na twardym dysku: 200 MB wolnego miejsca na dysku dla typowej oddzielnej instalacji Nero MediaHome

- Procesor 1.2 GHz Intel® Pentium® III lub AMD Sempron™ 2200+
- Pamięć: 256 MB RAM
- Karta graficzna z pamięcią wideo przynajmniej 32 MB, minimalną rozdzielczością 800 x 600 pikseli i 16-bitowym ustawieniem kolorów
- Windows® Internet Explorer® 6.0 lub wyższy
- DirectX® 9.0c rewizja 30 (sierpień 2006) lub wyższy
- Środowisko sieciowe: Ethernet 100 Mb, WLAN (IEEE 802.11b/g/n)

Uruchom komputer i włóż CD-ROM Nero MediaHome 4 Essentials do napędu CD-ROM komputera. Kreator instalacji poprowadzi Cię przez szybki i nieskomplikowany proces instalacji. Aby zainstalować Nero MediaHome 4 Essentials, wykonaj poniższe:

1. Zamknij wszystkie programy Microsoft Windows i oprogramowanie antywirusowe.
2. Włóż CD-ROM Nero MediaHome 4 Essentials do napędu CD-ROM komputera.
3. Kliknij [Nero MediaHome 4 Essentials]. Instalacja jest przygotowana i pojawia się kreator instalacji.
4. Kliknij przycisk [Next], aby wyświetlić ekran wprowadzania numeru seryjnego. Kliknij [Next], aby przejść do następnego kroku.
5. Jeżeli akceptujesz wszystkie warunki, kliknij w okienko [I accept the License Conditions], a następnie kliknij [Next]. Instalacja nie jest możliwa bez tej zgody.
6. Kliknij [Typical] i [Next]. Proces instalacji jest rozpoczęty.
7. Jeżeli chcesz wziąć udział w anonimowym zbieraniu danych, zaznacz okienko i kliknij przycisk [next].
8. Kliknij przycisk [Exit], aby zakończyć instalację.

Dzielenie plików i folderów

Musisz udostępnić na swoim komputerze folder zawierający filmy, muzykę i/lub zdjęcia, aby odtwarzać je przy pomocy właściwości [Łącze domowe].

Ta część objaśnia procedurę wyboru udostępnianych folderów na Twoim komputerze.

1. Kliknij dwukrotnie ikonę „Nero MediaHome 4 Essentials” na pulpicie.
2. Kliknij ikonę [Network] po lewej i zdefiniuj nazwę Twojej sieci w polu [Network name]. Wprowadzona nazwa sieci będzie rozpoznawana przez Twój odtwarzacz.
3. Kliknij ikonę [Shares] z lewej.
4. Kliknij zakładkę [Local Folders] na ekranie [Shares].
5. Kliknij ikonę [Add], aby otworzyć okno [Browse Folder].
6. Wybierz folder zawierający pliki które chcesz udostępnić. Wybrany folder zostanie dodany do listy folderów udostępnionych.
7. Kliknij ikonę [Start Server], aby uruchomić serwer.



Uwaga

- Jeżeli udostępnione foldery lub pliki nie są wyświetlane na odtwarzaczu, kliknij folder w zakładce [Local Folders], a następnie kliknij [Rescan Folder] pod przyciskiem [More].
- Odwiedź stronę www.nero.com, aby uzyskać więcej informacji o oprogramowaniu.

Wchodzenie do udostępnionego folderu na PC

1. Uruchom swój PC podłączony do sieci lokalnej.
2. Udostępnij na swoim PC foldery, zawierające pliki z filmami, zdjęciami lub muzyką.
3. Sprawdź połączenie sieciowe i ustawienia na odtwarzaczu (strony 28-33).
4. Naciśnij HOME (🏠).
5. Przy pomocy </> wybierz opcję [Łącze domowe] i naciśnij ENTER (Ⓞ).
6. Za pomocą ^/V wybierz folder udostępniony z listy i naciśnij ENTER (Ⓞ).



Jeżeli chcesz ponownie przeskanować dostępne serwery mediów, naciśnij zielony przycisk (G).

! Uwaga

W zależności od folderu udostępnionego, ten odtwarzacz może wymagać wprowadzenia ID użytkownika sieci i hasła w celu dostępu do folderu.

7. Wybierz plik przy pomocy ^/V/</> i naciśnij ENTER (Ⓞ), aby go odtworzyć.

! Uwaga

- Wymagania dla pliku są opisane na stronie 11.
- Możesz korzystać z różnych funkcji odtwarzania. Patrz strony 44-52.
- Miniaturki plików nieodtwarzalnych mogą być wyświetlone w menu [Łącze domowe], ale pliki te nie mogą być odtworzone na tym odtwarzaczu.
- Jeżeli w menu [Łącze domowe] jest nieodtwarzalny plik muzyczny, odtwarzacz pominię go i odtworzy następny plik.
- Nazwa pliku z napisami musi być taka sama jak pliku z filmem i oba pliki muszą być w tym samym folderze.
- Na jakość odtwarzania i obsługi funkcji [Łącze domowe] ma wpływ stan Twojej sieci domowej.
- Pliki z mediów przenośnych, takie jak napęd USB, napęd DVD itp. na Twoim PC, mogą nie być współdzielone poprawnie.
- Mogą wystąpić problemy połączenia w zależności od środowiska Twojego PC.

Wymagania PC

- Windows® XP (Service Pack 2 lub wyższy), Windows Vista® (Service Pack nie wymagany) Windows 7®
- Procesor 1.2 GHz Intel® Pentium® III lub AMD Sempron™ 2200+
- Środowisko sieciowe: Ethernet 100 Mb, WLAN (IEEE 802.11b/g/n)

! Uwaga

Jeżeli korzystasz z Windows® XP lub Windows Vista®, odwiedź poniższy link w celu uzyskania dodatkowych informacji o udostępnianiu plików.

Windows® XP:
[http:// support.microsoft.com/kb/304040](http://support.microsoft.com/kb/304040)
Windows Vista®:
[http:// support.microsoft.com/kb/961498](http://support.microsoft.com/kb/961498)

Wprowadzanie ID użytkownika sieci i hasła

W zależności od środowiska Twojego PC, może okazać się konieczne wprowadzenie ID użytkownika sieci i hasła w celu dostępu do udostępnionego folderu.

1. Menu klawiatury pojawi się automatycznie w przypadku żądania ID użytkownika sieci i hasła.
2. Użyj przycisków $\wedge/\vee/</>$, aby wybrać znak, a następnie naciśnij ENTER (⊙) w celu potwierdzenia wyboru w menu klawiatury. Aby wprowadzić literę z akcentem, należy ją wybrać z rozszerzonego zestawu znaków. Przykład: Wybierz „D”, a następnie naciśnij INFO/DISPLAY (⏏), aby wyświetlić rozszerzony zestaw znaków. Użyj przycisków $</>$, aby wybrać „D” lub „Ď” i naciśnij ENTER (⊙).



[Wyczyść] – Kasuje wszystkie wprowadzone znaki.

[Odstęp] – Wprowadza spację w miejscu kursora.

[<-] – Usuwa poprzedni znak w pozycji kursora.

[ABC / abc / #+--=&] – Zmiana ustawień klawiatury na litery małe/duże lub symbole.

3. Po wprowadzeniu ID użytkownika sieci oraz hasła, wybierz [OK] przy pomocy $\wedge/\vee/</>$ i naciśnij ENTER (⊙), aby wejść do folderu.

ID użytkownika sieci i hasło będą zapamiętane po wejściu do folderu dla ułatwienia. Jeżeli nie chcesz, aby ID użytkownika sieci i hasło były zapamiętane, naciśnij czerwony przycisk (R), aby odznaczyć okienko [Pamiętaj] przed wejściem do folderu.

Korzystanie z NetCast™ dostęp do rozrywki

W Netcast możesz korzystać z różnorodnych usług zawartości za pośrednictwem Internetu przy pomocy właściwości NetCast Entertainment Access.

1. Sprawdź połączenie sieciowe i ustawienia (strony 28-33).
2. Naciśnij HOME (🏠).
3. Wybierz opcję [NetCast] przy pomocy </> i naciśnij ENTER (⊙).
4. Przy pomocy </> wybierz opcję i naciśnij ENTER (⊙).

YouTube – Patrz strona 70-73

Picasa Web Albums – Patrz strona 74-76

AccuWeather – Patrz strona 77-78

5. W czasie korzystania z zawartości sieciowej NetCast naciśnij niebieski przycisk (B), aby przejść do ekranu NetCast Home.

! Uwaga

- Zawartość usługi NetCast oraz informacji powiązanych, w tym interfejsu użytkownika, może ulec zmianie. Aby uzyskać najbardziej aktualne informacje, należy wejść na stronę internetową każdego z serwisów.
- Tło ekranu NetCast home pokazuje pogodę Twojego ulubionego miasta w usłudze AccuWeather.

YouTube

Możesz przeglądać, wyszukiwać i oglądać nagrania wideo YouTube przez Internet na Twoim telewizorze za pośrednictwem odtwarzacza LG BD.

Oglądaj filmy YouTube na swoim telewizorze

1. Na odtwarzaczu, w menu [NetCast] wybierz opcję [YouTube] za pomocą </> i naciśnij ENTER (⊙).
2. Naciśnij Λ, aby wybrać pasek menu opcji.
3. Przy pomocy </> wybierz opcję i naciśnij ENTER (⊙), aby wyszukać nagrania wideo.
4. Przy pomocy </> wybierz nagranie wideo i naciśnij ENTER (⊙) lub ► (play), aby je odtworzyć.

| Przycisk | Obsługa |
|------------------|--|
| ► lub ENTER | Rozpoczyna odtwarzanie nagrania wideo razem z jego szczegółami. |
| INFO/ DISPLAY | Przełączanie trybu odtwarzania pomiędzy pełnym ekranem a odtwarzaniem w okienku ze szczegółami. |
| | Chwilowe zatrzymanie odtwarzania – pauza. Aby wznowić chwilowo zatrzymane nagranie, naciśnij ponownie ►. |
| ■ | Zatrzymanie odtwarzania i wyświetlenie listy nagrań powiązanych. |
| ◀◀/▶▶ | Przesunięcie odtwarzania do przodu lub do tyłu. |

Informacje o menu YouTube

W menu YouTube dostępne są różne opcje. Użyj Λ/V/</>, aby wybrać opcję, a następnie naciśnij ENTER (⊙), aby ją zatwierdzić, jak

opisano poniżej.

Polecane – Zostanie wyświetlona lista nagrań video.

Ost. dodane – Zostanie wyświetlona lista ostatnio dodanych nagrań video.

Naj. oglądane – Zostanie wyświetlona lista najczęściej oglądanych nagrań video. Opcja okresu pojawi się na dole ekranu.

Naj. ocena – Zostanie wyświetlona lista najlepiej ocenianych nagrań video z serwera YouTube. Opcja okresu pojawi się na dole ekranu.

Szukaj – Pojawi się wirtualna klawiatura. Więcej szczegółów patrz „Wyszukiwanie nagrań” na stronie 73.

Historia – Wyświetlona zostanie lista ostatnio oglądanych nagrań video. Może być zapisanych maksymalnie 25 nagrań.

Ulubione – Opcja ta pojawi się tylko wówczas, gdy urządzenie będzie w statusie logowania. Wyświetla listę nagrań video, które są powiązane z Twoim kontem na serwerze YouTube. Niektóre nagrania mogą nie pojawić się w liście ulubionych [Ulubione], nawet jeżeli są one przypisane na serwerze.

Zaloguj (Wyloguj) – Wyświetla wirtualną klawiaturę do zalogowania się lub powraca do statusu wylogowania. Więcej szczegółów patrz „Logowanie się na swoje konto YouTube” na stronie 73.

Str. lokalna –Wybierz, z którego kraju nagrania video chcesz oglądać. Kraje wyświetlane w menu [Str. lokalna] mogą być inne od tych wyświetlanych na stronie YouTube.



Uwaga

- W menu YouTube może być wyświetlanych 5 nagrań video. Naciśnij zielony (G) lub żółty (Y) przycisk, aby wyświetlić poprzednie/następne 5 nagrań.
- Jeżeli wybierzesz [Naj. oglądane] lub [Naj. ocena] w menu YouTube, na dole ekranu pojawiają się opcje okresu. Użyj przycisków $\wedge/\vee/\lt;/\gt;$, aby wybrać okres i naciśnij ENTER (Ⓞ), aby wyświetlone zostały nagrania video z wybranego okresu.
- Lista nagrań video wyszukana z poziomu odtwarzacza może się różnić od listy wyszukanej z poziomu komputera.
- Odtwarzanie nagrań video może zostać chwilowo zatrzymane, lub może być często buforowane w zależności od szybkości połączenia z Internetem. Zalecamy połączenie z minimalną prędkością 1,5 Mbps. Dla najlepszej jakości odtwarzania, konieczna jest prędkość 4.0 Mbps. Czasami prędkość połączenia może się różnić i zależy ona od warunków panujących w sieci Twojego dostawcy Internetu. Skontaktuj się ze swoim dostawcą Internetu, jeżeli masz problemy z utrzymaniem szybkiego, wiarygodnego połączenia lub jeżeli chcesz zwiększyć jego szybkość. Większość dostawców oferuje różne opcje szybkości połączenia.

Używanie wirtualnej klawiatury

Na wirtualnej klawiaturze są dwa tryby wprowadzania znaku. Naciśnij żółty przycisk (Y), aby przełączyć pomiędzy trybem klawiatury a trybem bloku klawiszy.

Tryb klawiatury

Użyj przycisków U/Λ/V/</>, aby wybrać literę na ekranie, a następnie naciśnij ENTER (⊙) w celu potwierdzenia wyboru.



4

Obsługa

[Anuluj] – Powrót do poprzedniego ekranu.

[Spacja] – Wprowadza spację w miejscu kursora.

[Cofnij] – Usuwa poprzedni znak w pozycji kursora.

[ABC / abc / #+==&] – Zmiana ustawień wirtualnej klawiatury na litery małe/duże lub symbole.

Naciśnij CLEAR, aby usunąć wszystkie wprowadzone znaki.

Aby wprowadzić literę ze znakiem akcentu:

1. Użyj przycisków Λ/V/</>, aby wybrać literę na wirtualnej klawiaturze.
2. Naciśnij przycisk INFO/DISPLAY (i), aby wyświetlić rozszerzony zestaw znaków.
3. Użyj przycisków </>, aby wybrać opcję i naciśnij ENTER (⊙).

Języki dostępne do wprowadzenia w trybie klawiatury są następujące: angielski, hiszpański, włoski, francuski, niemiecki, holenderski, portugalski, szwedzki, polski i czeski.

Tryb bloku klawiszy

Ten tryb umożliwia wprowadzanie liter za pomocą przycisków na pilocie zdalnego sterowania. Naciśnij przycisk z żądaną literą raz, dwa razy, trzy lub cztery razy, aż określona litera zostanie wyświetlona.



| Przycisk | Obsługa |
|----------|---|
| CLEAR | Usuwa poprzedni znak w pozycji kursora. |
| REPEAT | Wprowadza spację w miejscu kursora. |
| ◀▶▶▶ | Zmienia zestaw znaków pilota zdalnego sterowania (#+==&, 123, ABC lub abc). |



Uwaga

Tryb bloku klawiszy jest dostępny tylko dla elementów [YouTube] i [Picasa Web Albums].

Wyszukiwanie nagrań

Możesz wyszukiwać nagrania przez wprowadzanie odpowiednich słów o długości do 128 znaków.

1. Przy pomocy przycisków </> wybierz w menu opcję [Szukaj] i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić wirtualną klawiaturę.

Patrz „Używanie wirtualnej klawiatury” na stronach 72.



Po wprowadzeniu znaku pojawi się maksymalnie 5 sugerowanych słów.

2. Po zakończeniu wprowadzania frazy, wybierz opcję [OK] i naciśnij ENTER (⊙), a pojawi się lista powiązanych nagrań wideo.

Zaloguj się na swoje konto YouTube

Aby oglądać nagrania znajdujące się w liście ulubionych [Ulubione] dla Twojego konta na serwerze YouTube, musisz się wcześniej zalogować.

1. Przy pomocy przycisków </> wybierz w menu opcję [Zaloguj] i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić wirtualną klawiaturę.
2. Użyj przycisków ^/v/</>, aby wybrać znak, a następnie naciśnij ENTER (⊙) w celu potwierdzenia wyboru na wirtualnej klawiaturze.

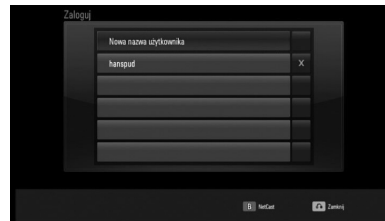
Patrz „Używanie wirtualnej klawiatury” na stronach 72.

3. Po wprowadzeniu nazwy użytkownika i hasła wybierz [OK] i naciśnij ENTER (⊙), aby się zalogować.

4. Jeżeli chcesz się wylogować, wybierz opcję [Wyloguj] z menu YouTube i naciśnij ENTER (⊙).

Urządzenie może automatycznie zapamiętać do 5 poprzednio użytych nazw użytkownika. Lista nazw użytkownika pojawia się, gdy wybierzesz opcję [Zaloguj].

Wybierz z listy zapisaną nazwę użytkownika i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić menu klawiatury z wpisaną nazwą. Wtedy wystarczy tylko wpisać hasło, aby się zalogować.



Wybierz symbol [X] i naciśnij ENTER (⊙), aby usunąć zapamiętaną nazwę użytkownika.

Wyświetlanie albumu Picasa

Ciesz się albumami zdjęć przyjaciół i rodziny dzięki usłudze sieciowej Picasa.

Wyświetl albumy na telewizorze.

1. Na odtwarzaczu, w menu [NetCast] wybierz opcję [Picasa Web Albums] za pomocą </> i naciśnij ENTER (⊙).

Na ekranie pojawiają się polecane zdjęcia.

2. Wybierz zdjęcie przy pomocy $\wedge/\vee/</>$ i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić je na pełnym ekranie.

| Przycisk | Obsługa |
|--------------|---|
| ▶ | Rozpoczyna pokaz slajdów. |
| INFO/DISPLAY | Wyświetla menu opcji zdjęcia. |
| | Wstrzymuje pokaz slajdów. Aby wznowić pokaz slajdów, naciśnij ponownie ▶. |
| ■ | Zatrzymuje pokaz slajdów i powraca do menu Picasa. |
| </> | Przechodzi do następnego lub poprzedniego zdjęcia. |

Opcje w czasie wyświetlania zdjęcia

W trakcie wyświetlania zdjęcia na pełnym ekranie możesz korzystać z różnych opcji.

1. W trakcie wyświetlania zdjęcia na pełnym ekranie, naciśnij INFO/DISPLAY (□), aby wyświetlić menu ekranowe.
2. Wybierz opcję przy pomocy $\wedge/\vee/</>$.



- 1 **Bieżące zdjęcie/całkowita liczba zdjęć**
– Użyj </>, aby wyświetlić poprzednie/następne zdjęcie.
- 2 **Pokaż sl.** – Użyj przycisku ENTER (⊙) w celu rozpoczęcia lub wstrzymania pokazu slajdów.
- 3 **Dodaj do listy znajomych NetCast**
– Dodaj autora bieżącego zdjęcia do ulubionych.
- 4 **Obrót** – Naciśnij ENTER (⊙), aby obracać zdjęcie zgodnie z ruchem wskazówek zegara.
- 5 **Zoom** – Naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić menu powiększania [Zoom].
- 6 **Efekt** – Przy pomocy </> wybierz efekt przejścia pomiędzy zdjęciami w pokazie slajdów.
- 7 **Szybkość** – Przy pomocy </> wybierz prędkość przechodzenia pomiędzy zdjęciami w pokazie slajdów.

3. Naciśnij RETURN (↵), aby opuścić menu opcji.

Informacje o menu Picasa

W menu Picasa dostępne są różne opcje. Użyj $\wedge/V/</>$, aby wybrać opcję, a następnie naciśnij ENTER (⊙), aby ją zatwierdzić, jak opisano poniżej.



Główna – Zostanie wyświetlona lista polecanych zdjęć.

Znajomi NetCast – Zostanie wyświetlona lista ulubionych.

Szukaj – Wprowadź słowo kluczowe, aby znaleźć powiązane zdjęcia. Pojawi się wirtualna klawiatura. (strona 76).

Moje zdjęcia – Wyświetla zdjęcia w mojej galerii Picasa web album. Opcja ta będzie dostępna tylko wówczas gdy urządzenie będzie w statusie zalogowania.

Ulubione – Wyświetla do 50 ulubionych albumów sieciowych, które są przypisane do Twojego konta na serwerze sieciowym Picasa. Opcja ta będzie dostępna tylko wówczas, gdy urządzenie będzie w statusie zalogowania.

Zaloguj (Wyloguj) – Wyświetla wirtualną klawiaturę do zalogowania się lub powraca do statusu wylogowania (strona 76).

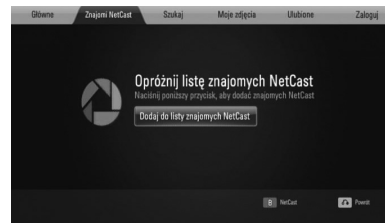
! Uwaga

Zdjęcia wyświetlone w [Moje zdjęcia] i [Ulubione] mogą się różnić od zdjęć wyświetlonych w przeglądarce na komputerze.

Dodawanie ulubionych

Jeżeli dodasz ulubionych do menu [Znajomi NetCast], możesz zobaczyć ich publiczne zdjęcia.

1. Wybierz opcję [Znajomi NetCast] w menu Picasa przy pomocy $\wedge/V/</>$ i naciśnij ENTER (⊙).



2. Naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić wirtualną klawiaturę.
3. Wprowadź nazwę przy pomocy wirtualnej klawiatury.
Patrz „Używanie wirtualnej klawiatury” na stronach 72.
4. Wybierz [OK] przy pomocy $\wedge/V/</>$ i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić galerię swojego znajomego.

! Uwaga

- Jeżeli chcesz usunąć znajomego z listy, naciśnij zielony przycisk (G), gdy jego album jest wybrany.
- Jeżeli chcesz dodać więcej znajomych, naciśnij czerwony przycisk (R) na liście.
- Możesz dodać do 50 albumów swoich przyjaciół.

Wyszukiwanie zdjęć

Możesz wprowadzić słowo kluczowe, aby znaleźć powiązane zdjęcia.

1. Wybierz opcję [Szukaj] w menu Picasa przy pomocy $\wedge/\vee/</>$ i naciśnij ENTER (⊙).
2. Wprowadź szukane słowo przy pomocy wirtualnej klawiatury.
Patrz „Używanie wirtualnej klawiatury” na stronach 72.
3. Wybierz [OK] przy pomocy $\wedge/\vee/</>$ i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić rezultat wyszukiwania.

! Uwaga

Wynik wyszukana z poziomu odtwarzacza może się różnić od wyniku wyszukiwania z poziomu przeglądarki internetowej komputera.

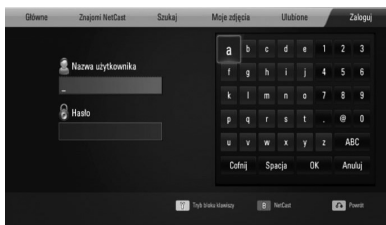
4

Obługa

Logowanie się na swoje konto

Aby wyświetlić zdjęcia z Twojej galerii na ekranie, musisz się zalogować na swoje konto Picasa.

1. Wybierz opcję [Zaloguj] w menu Picasa przy pomocy $\wedge/\vee/</>$ i naciśnij ENTER (⊙).



2. Wprowadź swoją nazwę użytkownika przy pomocy wirtualnej klawiatury i naciśnij ENTER (⊙) po wybraniu [OK].
Patrz „Używanie wirtualnej klawiatury” na stronach 72.

3. Wprowadź hasło przy pomocy wirtualnej klawiatury i naciśnij ENTER (⊙) po wybraniu [OK].

Twoja galeria pojawi się na ekranie.

4. Jeżeli chcesz się wylogować, wybierz opcję [Wyloguj] z menu Picasa i naciśnij ENTER (⊙).

Urządzenie może automatycznie zapamiętać do 5 poprzednio użytych nazw użytkownika. Lista nazw użytkownika pojawia się, gdy wybierzesz opcję [Zaloguj].

Wybierz z listy zapisaną nazwę użytkownika i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić wirtualną klawiaturę z wpisaną wybraną nazwą. Wtedy wystarczy tylko wpisać hasło, aby się zalogować.



Wybierz symbol [X] i naciśnij ENTER (⊙), aby usunąć zapamiętaną nazwę użytkownika.

Korzystanie z AccuWeather

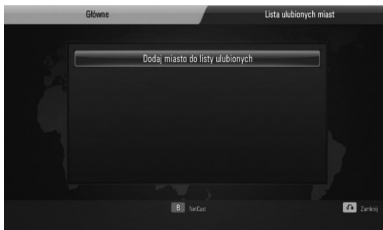


Zobacz lokalne i globalne prognozy pogodny z AccuWeather.com.

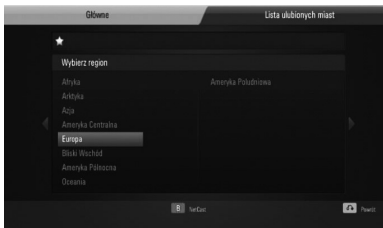
Wyświetlanie informacji pogodowej

1. Na odtwarzaczu, w menu [NetCast] wybierz opcję [AccuWeather] za pomocą </> i naciśnij ENTER (⊙).

Na ekranie pojawia się menu wyboru miasta.



2. Naciśnij ENTER (⊙) po wybraniu [Dodaj miasto do listy ulubionych].
3. Wybierz region przy pomocy \wedge/\vee i naciśnij ENTER (⊙).



4. Wybierz państwo przy pomocy $\wedge/\vee/\</>$ i naciśnij ENTER (⊙).

5. Wybierz miasto przy pomocy $\wedge/\vee/\</>$ i naciśnij ENTER (⊙).
6. Wybierz [Główne] przy pomocy $\wedge/\vee/\</>$ i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić informację pogodową dla wybranego miasta.



Naciśnij czerwony przycisk (R), aby przełączyć jednostkę termometru na stopnie Fahrenheita lub Celsjusza.

7. Wybierz poprzednie lub następne miasto przy pomocy </> i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić informację pogodową. Ten krok działa, tylko gdy dodasz więcej niż jedno miasto do listy ulubionych miast [Lista ulubionych miast].

! Uwaga

- Informacja pogodowa nie zawsze jest poprawna.
- Informacja pogodowa może być wyświetlona po angielsku, jeżeli Twój język nie jest dostępny w usłudze AccuWeather.

Dodawanie innych miast

1. Użyj przycisków </>, aby wybrać [Lista ulubionych miast] w menu AccuWeather, a następnie naciśnij ENTER (⊙).



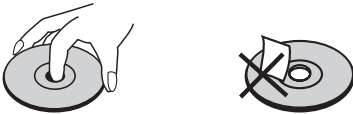
2. Naciśnij ENTER (⊙) po wybraniu [Dodaj miasto do listy ulubionych].
3. Wybierz region, państwo i miasto przy pomocy \wedge/\vee / \leftarrow/\rightarrow i naciśnij ENTER (⊙).
4. Powtórz kroki 2-3 w celu dodania do 5 miast.
Wybierz symbol [X] i naciśnij ENTER (⊙), aby usunąć zapamiętane miasto.
5. Wybierz miasto z [Lista ulubionych miast] przy pomocy \wedge/\vee i naciśnij ENTER (⊙), aby wyświetlić informację pogodową.

5

Konservacja

Uwagi dotyczące płyt

Obchodzenie się z płytami

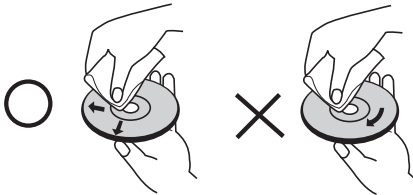


Nigdy nie nalepiać na płytę papieru lub taśmy samoprzylepnej.

Przechowywanie płyt

Po odtworzeniu schować płytę do futerału. Nie wystawiać płyt na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub źródeł ciepła i nigdy nie zostawiać ich w zaparkowanym samochodzie wystawionych na działanie słońca.

Czyszczenie płyt



Nie używać rozpuszczalników, takich jak alkohol, benzen, rozcieńczalniki czy powszechnie dostępne środki czyszczące lub antystatyczne aerozole służące do czyszczenia starszych płyt winylowych.

Obsługa urządzenia

Wysyłanie urządzenia

Proszę zachować oryginalne opakowanie i materiały pakunkowe. W razie konieczności wysłania urządzenia, w celu zapewnienia najlepszej ochrony, zapakuj ponownie urządzenie, tak jak było zapakowane oryginalnie w fabryce.

Utrzymywanie czystości powierzchni zewnętrznych

- Nie używać w pobliżu urządzenia cieczy agresywnych, takich jak środki owadobójcze.
- Czyszczenie z dużą siłą może zniszczyć powierzchnię.
- Nie pozostawiać przez dłuższy czas produktów gumowych lub plastikowych w kontakcie z urządzeniem.

Czyszczenie urządzenia

Odtwarzacz należy czyścić miękką szmatką. Jeżeli powierzchnie są mocno zabrudzone, użyj miękkiej szmatki lekko zwilżonej w roztworze delikatnego detergentu. Nie stosuj silnych rozpuszczalników, takich jak alkohol, benzen, rozcieńczalniki, ponieważ mogą uszkodzić powierzchnię urządzenia.

Konservacja urządzenia

Urządzenie to jest bardzo precyzyjne i zaawansowane technologicznie. Jeżeli soczewki optyczne oraz części napędu płyty są brudne lub zużyte, jakość obrazu może być pogorszona. Szczegółowe informacje można uzyskać w najbliższym autoryzowanym centrum serwisowym.

6

Rozwiązywanie problemów

Ogólne

| | |
|--|---|
| Zasilanie nie włącza się. | <ul style="list-style-type: none"> Włóż pewnie wtyczkę do ściennego gniazdka zasilania. |
| Urządzenie nie rozpoczyna odtwarzania. | <ul style="list-style-type: none"> Włóż płytę, którą można odtworzyć. (Sprawdź rodzaj płyty, system koloru i kod regionu.) Umieścić płytę stroną odtwarzaną skierowaną w dół. Umieścić płytę na podajniku dokładnie wewnątrz prowadnika. Wyczyścić płytę. Wyłączyć funkcję oceny kategorii lub zmień poziom kategorii. |
| Nie można zmienić kąta. | <ul style="list-style-type: none"> Widoki z wielu kątów nie są nagrane na odtwarzanej płycie DVD. |
| Nie można zmienić języka napisów lub jest wyłączony. | <ul style="list-style-type: none"> Napisy nie są nagrane na odtwarzanej płycie DVD. |
| Nie można odtwarzać plików MP3/WMA/JPEG/DivX. | <ul style="list-style-type: none"> Pliki nie są nagrane w formacie, który urządzenie może odtworzyć. To urządzenie nie obsługuje kodeków pliku filmu. |
| Pilot nie działa poprawnie. | <ul style="list-style-type: none"> Pilot zdalnego sterowania nie jest skierowany na czujnik znajdujący się w urządzeniu. Pilot zdalnego sterowania znajduje się za daleko od urządzenia. Na drodze pomiędzy pilotem a urządzeniem znajduje się przeszkoda. Baterie w pilocie są wyczerpane. |

Obraz

| | |
|----------------|--|
| Nie ma obrazu. | <ul style="list-style-type: none">• Wybierz odpowiednie wejście video telewizora tak, aby obraz pochodzący z urządzenia pojawił się na ekranie.• Podłącz pewnie kabel wideo.• Sprawdź, czy [Ust. koloru HDMI] w menu konfiguracji [Konfig.] jest ustawiony na właściwą pozycję, zgodną z Twoim złączem wideo.• Twój telewizor może nie obsługiwać ustawionej w odtwarzaczu rozdzielczości. Zmień na rozdzielczość akceptowaną przez Twój telewizor.• Złącze HDMI OUT odtwarzacza jest podłączone do urządzenia DVI, które nie obsługuje ochrony praw autorskich. |
|----------------|--|

Dźwięk

| | |
|--|---|
| Nie ma dźwięku lub jest on zniekształcony. | <ul style="list-style-type: none">• Urządzenie jest w trybie skanowania, zwolnionego tempa lub włączona jest pauza.• Głośność jest niska.• Sprawdź połączenie kabla głośnika (strona 19). |
|--|---|

Sieć

| | |
|---|---|
| Funkcja BD-LIVE nie działa. | <ul style="list-style-type: none"> • Podłączona pamięć USB nie ma wystarczającej ilości miejsca w pamięci. Podłącz pamięć USB z przynajmniej 1 GB wolnej przestrzeni. • Upewnij się, że urządzenie jest poprawnie podłączone do sieci lokalnej i ma dostęp do Internetu (patrz strona 28-33). • Szybkość Twojego łącza może nie być niewystarczająca dla użycia funkcji BD-LIVE. Skontaktuj się z dostawcą Internetu (ISP) i zalecane jest zwiększenie szybkości połączenia. • Opcja [Połączenie BD-LIVE] w menu konfiguracji [Konfig.] ustawiona jest na [Zakazane]. Ustaw opcję na [Dozwolone]. |
| Usługi przesyłania nagrań (takie jak YouTube, etc.) są często zatrzymywane w czasie odtwarzania w celu „buforowania”. | <ul style="list-style-type: none"> • Twoje łącze może nie być wystarczająco szybkie do usług przesyłania nagrań. Skontaktuj się z dostawcą Internetu (ISP) i zalecane jest zwiększenie szybkości połączenia. |
| Udostępnione foldery lub pliki z Twojego PC lub serwera mediów nie są wyświetlane w menu [Łącze domowe]. | <ul style="list-style-type: none"> • Na Twoim serwerze mediów jest włączone oprogramowanie firewall lub antywirusowe. Wyłącz pracujące na Twoim PC lub serwerze mediów oprogramowanie firewall lub antywirusowe. • Odtwarzacz nie jest podłączony do sieci lokalnej, do której jest podłączony PC lub serwer mediów. |
| Nie można podłączyć odtwarzacza do punktu dostępowego lub routera bezprzewodowego LAN. | <ul style="list-style-type: none"> • Komunikacja bezprzewodowa może być zakłócona przez urządzenia gospodarstwa domowego, używające częstotliwości radiowych. Odsuń odtwarzacz od nich. |
| Punkt dostępowy nie jest wyświetlony na liście „Nazwa punktu dostępowego”. | <ul style="list-style-type: none"> • Punkt dostępowy lub router bezprzewodowy LAN mogą nie rozsyłać swojego identyfikatora SSID. Ustaw swój punkt dostępowy za pośrednictwem komputera tak, aby rozsyłał swój SSID. |

Projekt i specyfikacje mogą ulec zmianom bez powiadomienia.

Wsparcie klienta

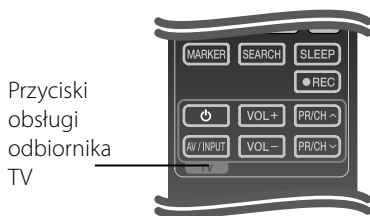
Możesz aktualizować oprogramowanie odtwarzacza w celu polepszenia pracy urządzenia i/ lub dodania nowych funkcji. Aby pobrać najnowsze oprogramowanie dla tego odtwarzacza (jeżeli miały miejsce uaktualnienia), prosimy odwiedzić stronę <http://lgservice.com> lub skontaktować się z Centrum Obsługi Klienta LG Electronics.

7

Załącznik

Sterowanie telewizorem przy pomocy dołączonego pilota

Możesz sterować telewizorem za pomocą poniższych przycisków.



| Przycisk | Obsługa |
|-------------------------|---|
| ⏻ (TV Power) | Włącza lub wyłącza telewizor. |
| AV/ INPUT | Przełącza źródło wejścia telewizora pomiędzy TV i innymi. |
| VOL +/- | Reguluje głośność telewizora. |
| PR/CH \wedge / \vee | Przeskakuje pomiędzy zapamiętanymi kanałami. |



Uwaga

W zależności od podłączonego urządzenia być może nie będziesz mógł sterować telewizorem za pomocą niektórych przycisków.

Konfiguracja pilota zdalnego sterowania do Twojego telewizora.

Telewizor LG/GoldStar można obsługiwać za pomocą dołączonego pilota zdalnego sterowania.

Przytrzymując naciśnięty przycisk TV POWER, należy nacisnąć przycisk PR/CH \wedge / \vee . Zwolnij przycisk TV POWER, aby zakończyć ustawianie.

Podczas wymiany baterii w pilocie może zajść potrzeba zresetowania konfiguracji pilota.

Lista kodów obszarów

Wybrać kod obszaru z listy.

| Obszar | Kod | Obszar | Kod | Obszar | Kod | Obszar | Kod |
|------------------|-----|-----------------|-----|--------------------|-----|--------------------|-----|
| Afganistan | AF | Fiji | FJ | Monaco | MC | Singapur | SG |
| Argentyna | AR | Finlandia | FI | Mongolia | MN | Republika Słowacka | SK |
| Australia | AU | Francja | FR | Marok | MA | Słowenia | SI |
| Austria | AT | Niemcy | DE | Nepal | NP | Południowa Afryka | ZA |
| Belgia | BE | Wielka Brytania | GB | Holandia | NL | Korea Południowa | KR |
| Bhutan | BT | Grecja | GR | Antyle | | Hiszpania | ES |
| Bolivia | BO | Grenlandia | GL | Holenderskie | AN | Sri Lanka | LK |
| Brazylia | BR | Hong Kong | HK | Nowa Zelandia | NZ | Szwecja | SE |
| Kambodża | KH | Węgry | HU | Nigeria | NG | Szwajcaria | CH |
| Kanada | CA | Indie | IN | Norwegia | NO | Tajwan | TW |
| Chile | CL | Indonezja | ID | Oman | OM | Tajlandia | TH |
| Chiny | CN | Izrael | IL | Pakistan | PK | Turcja | TR |
| Kolumbia | CO | Włochy | IT | Panama | PA | Uganda | UG |
| Kongo | CG | Jamaica | JM | Paragwaj | PY | Ukraina | UA |
| Costa Rica | CR | Japonia | JP | Filipiny | PH | Stany Zjednoczone | US |
| Chorwacja | HR | Kenia | KE | Polska | PL | Urugwaj | UY |
| Republika Czeska | CZ | Kuwait | KW | Portugalia | PT | Uzbekistan | UZ |
| Dania | DK | Libia | LY | Rumunia | RO | Wietnam | VN |
| Ekwador | EC | Luksembourg | LU | Federacja Rosyjska | RU | Zimbabwe | ZW |
| Egipt | EG | Malezja | MY | Arabia Saudyjska | SA | | |
| El Salvador | SV | Malediwy | MV | Senegal | SN | | |
| Etiopia | ET | Maksyk | MX | | | | |

Lista kodów języków

Użyć tej listy, by wprowadzić odpowiedni kod, dla następujących ustawień początkowych:
[Disc Audio], [Disc Subtitle], [Disc Menu].

| Język | Kod | Język | Kod | Język | Kod | Język | Kod |
|-----------------|------|------------------|------|-----------------|------|------------|------|
| Afar | 6565 | Francuski | 7082 | Litewski | 7684 | Sindhi | 8368 |
| Afrikaans | 6570 | Frisian | 7089 | Macedoński | 7775 | Singhalese | 8373 |
| Albański | 8381 | Galician | 7176 | Malagasy | 7771 | Słowacki | 8375 |
| Ameharic | 6577 | Georgian | 7565 | Malay | 7783 | Słoweński | 8376 |
| Arabski | 6582 | Niemiecki | 6869 | Malayalam | 7776 | Hiszpański | 6983 |
| Armeński | 7289 | Grecki | 6976 | Maori | 7773 | Sudanese | 8385 |
| Assamese | 6583 | Greenlandzki | 7576 | Marathi | 7782 | Swahili | 8387 |
| Aymara | 6588 | Guarani | 7178 | Moldawski | 7779 | Szwedzki | 8386 |
| Azerbajjani | 6590 | Gujarati | 7185 | Mongolski | 7778 | Tagalog | 8476 |
| Bashkir | 6665 | Hausa | 7265 | Nauru | 7865 | Tajik | 8471 |
| Basque | 6985 | Hebrajski | 7387 | Nepali | 7869 | Tamil | 8465 |
| Bengali, Bangla | 6678 | Hindi | 7273 | Norweski | 7879 | Telugu | 8469 |
| Bhutani | 6890 | Węgierski | 7285 | Oriya | 7982 | Tajski | 8472 |
| Bihari | 6672 | Icelandic | 7383 | Panjabi | 8065 | Tonga | 8479 |
| Breton | 6682 | Indonezyjski | 7378 | Pashto, Pushto | 8083 | Turecki | 8482 |
| Bułgarski | 6671 | Interlingua | 7365 | Perski | 7065 | Turkmen | 8475 |
| Burmese | 7789 | Irlandzki | 7165 | Polski | 8076 | Twi | 8487 |
| Białoruski | 6669 | Włoski | 7384 | Portugalski | 8084 | Ukraiński | 8575 |
| Chiński | 9072 | Japoński | 7465 | Quechua | 8185 | Urdu | 8582 |
| Chorwacki | 7282 | Kannada | 7578 | Rhaeto-Romance | | Uzbek | 8590 |
| Czechy | 6783 | Kashmiri | 7583 | | 8277 | Wietnamski | 8673 |
| Duński | 6865 | Kazahski | 7575 | Rumuński | 8279 | Volapük | 8679 |
| Holenderski | 7876 | Kirghiz | 7589 | Rosyjski | 8285 | Welsh | 6789 |
| POLSKI | 6978 | Koreański | 7579 | Samoan | 8377 | Wolof | 8779 |
| Esperanto | 6979 | Kurdyjski | 7585 | Sanskrit | 8365 | Xhosa | 8872 |
| Estoński | 6984 | Laothian | 7679 | Scots Gaelic | 7168 | Yiddish | 7473 |
| Faroese | 7079 | Latin | 7665 | Serbski | 8382 | Yoruba | 8979 |
| Fiji | 7074 | Latvian, Lettish | 7686 | Serbo-Chorwacki | | Zulu | 9085 |
| Fiński | 7073 | Lingala | 7678 | | 8372 | | |
| | | | | Shona | 8378 | | |

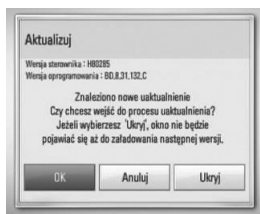
Aktualizacja oprogramowania sieciowego

Informacja o uaktualnieniu sieciowym

Od czasu do czasu, dla jednostek podłączonych do sieci szerokopasmowej, pojawiają się poprawki wydajności i/lub dodatkowe właściwości lub usługi. Jeżeli jest dostępne nowe oprogramowanie i urządzenie jest podłączone do sieci szerokopasmowej, odtwarzacz poinformuje Cię o aktualizacji w następujący sposób.

Opcja 1:

1. Gdy włączysz odtwarzacz na ekranie pojawi się menu aktualizacji.
2. Użyj przycisków </>, aby wybrać odpowiednią opcję i naciśnij ENTER (⊙).



[OK]

Rozpoczyna uaktualnienie oprogramowania.

[Anuluj]

Wychodzi z menu aktualizacji i wyświetla je przy następnym uruchomieniu.

[Ukryj]

Wychodzi z menu uaktualnień i nie pojawi się ono aż do momentu, gdy następane nowe oprogramowanie znajdzie się na serwerze uaktualnień.

Opcja 2:

Jeżeli na serwerze uaktualnień dostępne jest nowe oprogramowanie, na dole Home menu pojawia się ikona aktualizacji oprogramowania „Aktualizuj”. Naciśnij niebieski przycisk (B), aby rozpocząć aktualizację oprogramowania.

Ak. prog.

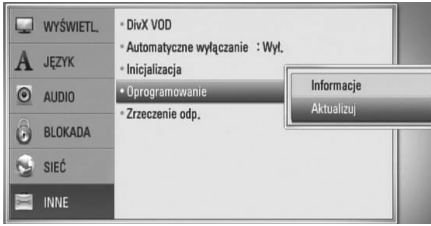
Możesz aktualizować oprogramowanie odtwarzacza w celu polepszenia pracy urządzenia lub dodania nowych funkcji. Można dokonać aktualizacji oprogramowania przez podłączenie urządzenia bezpośrednio do serwera aktualizacji.



UWAGA

- Przed przystąpieniem do aktualizacji oprogramowania odtwarzacza należy wyjąć wszystkie znajdujące się w nim płyty oraz odłączyć urządzenia USB.
- Przed przystąpieniem do aktualizacji oprogramowania należy wyłączyć i ponownie włączyć odtwarzacz.
- **W czasie trwania procedury aktualizacji oprogramowania nie wolno wyłączyć zasilania lub naciskać dowolnego przycisku.**
- Jeżeli anulujesz aktualizację oprogramowania, wyłącz zasilanie i włącz je ponownie.
- Urządzenie to nie może być uaktualnione do wcześniejszej wersji oprogramowania.

1. Sprawdź połączenie sieciowe i ustawienia (strona 28).
2. Wybierz opcję [Oprogramowanie] z menu [Konfig.] i naciśnij ENTER (⊙).
3. Wybierz opcję [Aktualizuj] i naciśnij ENTER (⊙).

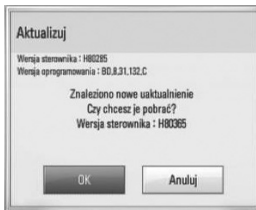


Odtwarzacz sprawdzi dostępność najnowszej wersji oprogramowania.

! Uwaga

- Naciśnięcie przycisku ENTER (Ⓞ) podczas trwania procesu sprawdzania spowoduje zakończenie tego procesu.
- Jeżeli nie ma dostępnej aktualizacji, pojawi się wiadomość „No update is found.”. Naciśnij ENTER (Ⓞ), aby powrócić do [Menu główne].

4. Jeżeli jest dostępna nowsza wersja, pojawia się komunikat: „Znaleziono nowe uaktualnienie. Czy chcesz je pobrać?”.



5. Wybierz OK, aby pobrać aktualizację oprogramowania. (Wybór opcji [Anuluj] spowoduje anulowanie procesu aktualizacji).
6. Odtwarzacz rozpocznie pobieranie z serwera nowszej wersji oprogramowania. (Pobieranie może potrwać kilka minut w zależności od stanu Twojej sieci domowej.)
7. Po zakończeniu pobierania pojawi się komunikat „Pobieranie zakończone. Czy chcesz wykonać uaktualnienie?”.

8. Wybierz OK, aby rozpocząć uaktualnianie. (Wybór opcji [Anuluj] spowoduje anulowanie procesu, a pobrany plik nie będzie nadawał się do powtórnego użycia. Aby następnym razem uaktualnić oprogramowanie, całą procedurę należy rozpocząć ponownie od początku).

! UWAGA

Nie wyłączaj zasilania podczas trwania procesu aktualizacji oprogramowania.

! Uwaga

Jeżeli oprogramowanie zawiera także uaktualnienie sterownika, podajnik płyt może się wysunąć.

9. Po zakończeniu aktualizacji pojawi się komunikat „Uaktualnienie zakończone”, a zasilanie zostanie automatycznie wyłączone po 5 sekundach.
10. Włącz ponownie zasilanie. System będzie teraz działał z nową wersją oprogramowania.

! Uwaga

Funkcja aktualizacji oprogramowania może nie działać prawidłowo, w zależności od jakości połączenia z Internetem. Można także uzyskać najnowszą wersję oprogramowania w autoryzowanym centrum serwisowym LG Electronics i dokonać aktualizacji odtwarzacza. Patrz „Wsparcie klienta” na stronie 82.

Rozdzielczość wyjścia wideo

Gdy odtwarzane są media niezabezpieczone przed kopiowaniem

| Rozdzielczość \ Video Out | HDMI OUT | COMPONENT VIDEO OUT | |
|---------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| | | Podłączone HDMI | Odłączone HDMI |
| 576i | 576p | 576i | |
| 576p | 576p | 576p | |
| 720p | 720p | 720p | |
| 1080i | 1080i | 1080i | |
| 1080p / 24 Hz | 1080p / 24 Hz | 576i | 1080i |
| 1080p / 50 Hz | 1080p / 50 Hz | 576i | 1080i |

Gdy odtwarzane są media zabezpieczone przed kopiowaniem

| Rozdzielczość \ Video Out | HDMI OUT | COMPONENT VIDEO OUT | |
|---------------------------|---------------|---------------------|----------------|
| | | Podłączone HDMI | Odłączone HDMI |
| 576i | 576p | 576i | |
| 576p | 576p | 576p | |
| 720p | 720p | 576i | 576p |
| 1080i | 1080i | 576i | 576p |
| 1080p / 24 Hz | 1080p / 24 Hz | 576i | 576p |
| 1080p / 50 Hz | 1080p / 50 Hz | 576i | 576p |

Podłączenie HDMI OUT

- Dla ustawienia rozdzielczości 576i, rzeczywista rozdzielczość wyjściowa HDMI OUT zostanie zmieniona na 576p.
- Po ręcznym wybraniu rozdzielczości i podłączeniu złącza HDMI do telewizora, w przypadku gdy telewizor nie akceptuje ustawionej rozdzielczości, ustawienie rozdzielczości zmienia się na [Auto].
- Jeśli zostanie wybrana rozdzielczość nieobsługiwana przez telewizor, pojawi się wiadomość ostrzegawcza. Jeśli nic nie widać po zmianie rozdzielczości, odczekać 20 sekund.

- Po tym czasie rozdzielczość zostanie automatycznie zmieniona na wcześniejszą. Rozdzielczość 1080p może być automatycznie ustawiona z częstotliwością odświeżania 24 Hz lub 50 Hz w zależności od możliwości i preferencji podłączonego telewizora oraz oryginalnej rozdzielczości materiału nagranych na płycie BD-ROM.

Podłączenie COMPONENT VIDEO OUT

Strumień wideo BD lub DVD może zabezpieczyć przed skalowaniem w górę wyjścia analogowego.

Podłączenie VIDEO OUT

Rozdzielczość gniazda VIDEO OUT zawsze wynosi 576i.

Znaki handlowe i licencje



„Blu-ray Disc” to znak handlowy.



„BD-LIVE” to znak handlowy stowarzyszenia Blu-ray Disc Association.

„BONUSVIEW” to znak handlowy stowarzyszenia Blu-ray Disc Association.



Nazwa, znaki oraz logo Java są znakami handlowymi lub zarejestrowanymi znakami handlowymi firmy Sun Microsystems, Inc. w USA oraz w innych krajach.



Wyprodukowane na licencji Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic i symbol podwójnego D, są znakami handlowymi Dolby Laboratories.



Wyprodukowano na licencji U.S. Patent: #s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 oraz inne patenty aktualne i bieżące U.S. oraz światowe. DTS jest zarejestrowanym znakiem handlowym, a także logo i symbol DTS, DTS-HD oraz DTS-HD Master Audio | Essential są znakami handlowymi firmy DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.



HDMI, logo HDMI oraz nazwa High-Definition Multimedia Interface są znakami handlowymi lub zarejestrowanymi znakami handlowymi firmy HDMI licensing LLC.



„Logo DVD” jest znakiem handlowym DVD Format/ Logo Licensing Corporation.



DLNA®, logo DLNA oraz DLNA CERTIFIED® są znakami handlowymi, serwisowymi lub certyfikacyjnymi firmy Digital Living Network Alliance.



Logo Wi-Fi CERTIFIED jest znakiem certyfikacji Wi-Fi Alliance.



Logo Wi-Fi CERTIFIED jest znakiem certyfikacji Wi-Fi Alliance.

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

AVCHD™

Nazwa oraz logo „AVCHD” są znakami handlowymi firm Panasonic Corporation oraz Sony Corporation.

Produkt ten podlega pod licencję patentową AVC oraz VC-1 do użycia osobistego, niekomercyjnego do kodowania (i) nagrań video zgodnie ze standardem AVC oraz VC-1 („AVC/VC-1 Video”) i/lub (ii) dekodowania nagrań video AVC/VC-1, które zostały zakodowane przez klienta niekomercyjnego i/lub uzyskanych od dostawcy video licencjonowanego dla dostarczania nagrań AVC/VC-1 Video. Nieudzielana jest żadna licencja lub nie obowiązuje licencja sugerowana dla jakiegokolwiek innego użycia. Dodatkowe informacje można uzyskać od MPEG LA, LLC. Patrz strona <http://www.mpegla.com>.



iPod jest znakiem handlowym firmy Apple Inc, zarejestrowanym w USA oraz w innych krajach.

iPhone to znak handlowy firmy Apple Inc.

„Made for iPod” oznacza, że urządzenie elektroniczne zostało zaprojektowane do podłączania iPod'a i spełnia standardy wydajności Apple.

„Works with iPhone” oznacza, że urządzenie elektroniczne zostało zaprojektowane do podłączania iPhone'a i spełnia standardy wydajności Apple.

Apple nie odpowiada za pracę tego urządzenia lub jego zgodność z przepisami prawnymi i normami bezpieczeństwa.



Gracenote®, znak graficzny Gracenote oraz logotyp, jak też znak „Powered by Gracenote” są zarejestrowanymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi Gracenote, Inc. w Stanach Zjednoczonych oraz/lub w innych krajach.

Technologię rozpoznawania utworów i związane z nią dane dostarcza firma Gracenote®.

Oszczędzanie energii (Bardzo niski pobór mocy)



W produktach LG jest wbudowany innowacyjny system zużycia energii w trybie czuwania.

Dzięki temu zużycie energii elektrycznej jest niewielkie, nawet gdy wtyczka jest podłączona do gniazdka sieciowego.

Specyfikacje

Ogólne

- Zasilanie:
AC 200-240 V, 50/ 60 Hz
- Pobór mocy:
150 W
- Wymiary (S x W x G):
Okolo. 439 x 67 x 284 mm bez nóżki
- Masa netto (około):
4,2 kg
- Temperatura robocza:
41 °F do 95 °F (5 °C do 35 °C)
- Wilgotność robocza:
5 % do 90 %
- Zasilanie Bus Power (USB):
DC 5 V \equiv 500 mA

Wejścia/wyjścia

- VIDEO OUT:
1,0 V (p-p), 75 Ω , synch. negatywna, gniazdo RCA x 1
- COMPONENT VIDEO OUT:
(Y) 1,0 V (p-p), 75 Ω , synch. negatywna, gniazdo RCA x 1 (Pb)/(Pr) 0,7 V (p-p), 75 Ω , gniazdo RCA x 2
- HDMI IN/OUT (video/audio):
19 pin (standardowy HDMI, typ A, Wersja 1.3)
- Analogue AUDIO IN (Wejście analogowe audio):
2,0 Vrms (1 kHz, 0 dB), 600 Ω , gniazdo RCA (L, R) x 1
- DIGITAL IN (OPTICAL 1/2):
3 V (p-p), gniazdo optyczne x 2
- PORT. IN:
0,5 Vrms (gniazdo stereo 3,5 mm)

Tuner

- Zakres strojenia FM:
87,50 do 108,00 MHz

Wzmacniacz

- Moc wyjściowa (4 Ω), (Szczyt)
Łącznie 1 100 W
Przód 180 W x 2
Środkowy 180 W
Tył 180 W x 2
Subwoofer 200 W (Passive)
- Moc wyjściowa (4 Ω), (RMS), THD 10 % (4 Ω / 3 Ω)
Łącznie 980 W
Przód 160 W x 2
Środkowy 160 W
Tył 160 W x 2
Subwoofer 180 W (Passive)

System

- Laser:
Laser półprzewodnikowy,
Długość fali: 405 nm / 650 nm
- System sygnałowy:
Standardowy system kolorowy NTSC/PAL
- Częstotliwość:
20 Hz do 20 kHz (48 kHz, 96 kHz, 192 kHz próbkowanie)
- Proporcja sygnału do szumu:
Ponad 85 dB
- Całkowite odkształcenie harmoniczne:
0,05 % przy 1 W
- Zakres dynamiczny:
Więcej niż 95 dB
- Port LAN:
Gniazdo Ethernet x 1, 10BASE-T/100BASE-TX
- Bezprzewodowy LAN (antena wewnętrzna): :
Zintegrowany bezprzewodowy dostęp sieciowy IEEE 802.11n (pasmo 2,4 GHz), zgodny z sieciami Wi-Fi 802.11b/g

Głośniki

- Głośnik przedni (lewy/prawy)
 - Typ: 3 dwudrożne głośniki
 - Impedancja: 4 Ω
 - Moc wejściowa: 180 W
 - Maks. moc wejściowa: 360 W
 - Wymiary netto: 280 x 1212 x 195 mm
 - (S x W x G):
 - Masa netto: 2,5 kg
- Głośnik tylny (lewy/prawy)
 - Typ: 3 dwudrożne głośniki
 - Impedancja: 4 Ω
 - Moc wejściowa: 180 W
 - Maks. moc wejściowa: 360 W
 - Wymiary netto: 280 x 1212 x 195 mm
 - (S x W x G):
 - Masa netto: 2,5 kg
- Głośnik środkowy
 - Typ: 3 dwudrożne głośniki
 - Impedancja: 4 Ω
 - Moc wejściowa: 180 W
 - Maks. moc wejściowa: 360 W
 - Wymiary netto: 400 x 75 x 52 mm
 - (S x W x G):
 - Masa netto: 0,5 kg
- Subwoofer (beprzewodowy)
 - Typ: 1 jednodrożny głośnik
 - Impedancja: 3 Ω
 - Moc wejściowa: 200 W
 - Maks. moc wejściowa: 400 W
 - Wymiary netto: 196 x 394 x 320 mm
 - (S x W x G):
 - Masa netto: 5,8 kg

WAŻNA INFORMACJA DOTYCZĄCA USŁUG SIECIOWYCH

PROSIMY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ. UŻYCIE USŁUG SIECIOWYCH ODBYWA SIĘ WEDŁUG NASTĘPUJĄCYCH POSTANOWIEŃ ORAZ WARUNKÓW.

Użycie usług sieciowych wymaga połączenia z Internetem, które sprzedawane jest osobno oraz za które odpowiedzialność ponosi wyłącznie użytkownik. Usług sieciowe mogą zostać ograniczone lub zatrzymane w zależności od jakości, wydajności oraz ograniczeń technicznych usługi dostawy łącza internetowego.

Usługi sieciowe należą do stron trzecich i mogą być chronione przez prawa autorskie, patenty, znaki handlowe i/lub inne prawa własności intelektualnej. Usługi sieciowe dostarczane są wyłącznie dla Państwa i nie mogą być wykorzystywane do celów komercyjnych. Za wyjątkiem sytuacji wyraźnej autoryzacji przez odpowiedniego właściciela lub dostawcy usługi nie wolno modyfikować, kopiować, ponownie publikować, załadowywać, przysyłać, nadawać, tłumaczyć, sprzedawać, zmieniać, wykorzystywać lub dystrybuować w jakikolwiek sposób lub przy pomocy dowolnego nośnika żadnego elementu lub usługi dostępnej przez niniejszy produkt.

LG NIE ODPOWIADA ZA UŻYCIE PRZEZ PAŃSTWA USŁUG SIECIOWYCH. USŁUGI SIECIOWE DOSTARCZANE SĄ W TAKIEJ POSTACI „JAKIE SĄ” W PEŁNEJ ROZCIĄGŁOŚCI PRZEWDYWANEJ PRZEZ PRAWO, FIRMA LG NIE PONOSI ŻADNEJ ODPOWIEDZIALNOŚCI LUB GWARANCJI ZA (i) DOKŁADNOŚĆ, WAŻNOŚĆ, AKTUALNOŚĆ, LEGALNOŚĆ LUB KOMPLETNOŚĆ DOWOLNEJ ZAWARTOŚCI LUB USŁUGI DOSTĘPNEJ PRZEZ NINIEJSZE URZĄDZENIE, A (ii) ZAWARTOŚĆ LUB USŁUGI DOSTĘPNE DZIĘKI NINIEJSZEMU URZĄDZENIU SĄ WOLNE OD WIRUSÓW LUB INNYCH ELEMENTÓW KTÓRE MOGĄ PRZENOSIĆ WIRUSY, SZKODZIĆ LUB POWODOWAĆ USZKODZENIA NINIEJSZEGO URZĄDZENIA, KOMPUTERA, TELEWIZORA LUB INNYCH URZĄDZEŃ. FIRMA LG

NINIEJSZYM ZRZEKA SIĘ WSZELKICH GWARANCJI SUGEROWANYCH, NIE OGRANICZAJĄC TAKŻE DO GWARANCJI HANDLOWYCH LUB DOSTOSOWANYCH DO SZCZEGÓLNYCH ZASTOSOWAŃ.

W ŻADNYCH OKOLICZNOŚCIACH ORAZ NA PODSTAWIE DOWOLNEJ TEORII PRAWNEJ, WŁĄCZAJĄC W TO, ALE NIE OGRANICZAJĄC DO ZANIEDBANIA FIRMY LG LUB ZDARZEŃ ZWIĄZANYCH Z DOSTAWCAMI ZAWARTOŚCI DLA STRON TRZECICH, FIRMA LG NIE MOŻE BYĆ ODPOWIEDZIALNA ZA ŻADNE POŚREDNIE LUB BEZPOŚREDNIE, PRZYPADKOWE, SPECJALNE LUB POWSTAŁE W KONSEKWENCJI SZKODY, OPŁATY ADWOKACKIE, WYDATKI LUB WSZELKIE INNE SZKODY POWSTAŁE W WYNIKU LUB W POŁĄCZENIU Z DOWOLNĄ ZAWARTOŚCIĄ LUB USŁUGĄ DOSTĘPNĄ PRZEZ NINIEJSZE URZĄDZENIE DLA PAŃSTWA LUB DOWOLNEJ STRONY TRZECIEJ, NAWET JEŻELI SZKODY TE WYNIKY PO OSTRZEŻENIU O MOŻLIWOŚCI ICH POWSTANIA.

Usługi sieciowe mogą zostać ograniczone lub przerwane w dowolnym momencie, a firma LG nie ponosi żadnej odpowiedzialności ani nie daje żadnej gwarancji na to, że dowolna usługa sieciowa pozostanie dostępna w dowolnym okresie czasu. Korzystanie z usług sieciowych może odbywać się na podstawie oddzielnych postanowień oraz warunków ustanowionych przez ich dostawcę. Usługi sieciowe dostarczane przez strony trzecie są przesyłane przy pomocy sieci oraz urządzeń nadawczych, nad którymi firma LG nie ma kontroli. FIRMA LG NINIEJSZYM ZRZEKA SIĘ KAŻDEJ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA WSZELKIE OGRANICZENIE LUB PRZERWANIE DOWOLNYCH USŁUG SIECIOWYCH.

Firma LG nie może być odpowiedzialna za obsługę klienta związaną z usługami sieciowymi. Wszelkie pytania lub prośby powinny być kierowane bezpośrednio do odpowiednich dostawców usług sieciowych.

„Usługa sieciowa” oznacza usługi dostarczane przez strony trzecie, dostępne przez niniejsze urządzenie włączając w to, ale nie ograniczając do danych, oprogramowania, odnośników, wiadomości, zawartości video oraz innej oraz innej zawartości używanej oraz znajdowanej przy okazji korzystania z usługi.

„LG” oznacza firmę LG Electronics, Inc. główną firmę oraz wszystkie przedsiębiorstwa kontrolowane, filie oraz firmy powiązane na całym świecie.

Uwaga dotycząca źródła oprogramowania typu otwartego - Open source

Poniższe katalogi wykonawcze GPL i biblioteki LGPL stosowane w tym produkcie mają umowę licencyjną GPL2.0/LGPL2.1/MPL1.1:

KATALOGI WYKONAWCZE GPL: Linux kernel 2.6, bash, busybox, cramfs, dhcpcd, e2fsprogs, fdisk, mkdosfs, mtd-utils, net-tools, procps, samba-3.0.25b, sysutils, tcpdump, tftpd, tinylogin, unzip, utelnetd

BIBLIOTEKI LGPL: uClibc, DirectFB, blowfish, cairo, ffmpeg, iconv, libusb, mpg123

BIBLIOTEKA gSOAP Public License 1.3: gsoap LG Electronics oferuje dostarczenie kodu źródłowego na CD-ROM za kwotę pokrywającą koszty takiej dystrybucji, jak koszty mediów, transportu i przechowania, po przesłaniu prośby do LG Electronics: opensource@lge.com. Ta oferta jest ważna przez okres 3 lat od daty dystrybucji tego produktu przez LG Electronics.

Możesz uzyskać kopię GPL, licencji LGPL z <http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html> i <http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html>.

Możesz również uzyskać kopię publicznej licencji gSOAP z <http://www.cs.fsu.edu/~engelen/license.html>.

To oprogramowanie jest częściowo oparte na pracach Independent JPEG Group, prawa autorskie ©19911991, Thomas G. Lane.

Produkt niniejszy zawiera

- boost C++: prawa autorskie © Beman Dawes 1999-2003
- c-ares: prawa autorskie © 1998 przez Massachusetts Institute of Technology
- curl: prawa autorskie © 1996 - 2008, Daniel Stenberg
- expat: prawa autorskie © 2006 expat maintainers.
- freetype: prawa autorskie © 2003 The FreeType Project (www.freetype.org).
- jpeg: To oprogramowanie jest częściowo oparte na pracach Independent JPEG Group, prawa autorskie ©1991 – 1998, Thomas G. Lane.
- mng: prawa autorskie © 2000-2007 Gerard Juyn, Glenn Randers-Pehrson
- ntp : prawa autorskie © David L. Mills 1992-2006
- OpenSSL:
 - oprogramowanie kryptograficzne opracowane przez: Eric Young (ey@cryptsoft.com).

- software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).
- oprogramowanie opracowane przez OpenSSL Project do użycia w OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org>)
- png: prawa autorskie © 2004 Glenn Randers-Pehrson
- portmap : prawa autorskie ©1990 The Regents of the University of California.
- ptmalloc : prawa autorskie © 2001-2006 Wolfram Gloger
- UnitTest++ : prawa autorskie © 2006 Noel Llopis and Charles Nicholson
- UPnP SDK: prawa autorskie © 2000-2003 Intel Corporation
- strace :
 - prawa autorskie © 1991, 1992 Paul Kranenburg
 - prawa autorskie © 1993 Branko Lankester
 - prawa autorskie © 1993 Ulrich Pegelow
 - prawa autorskie © 1995, 1996 Michael Elizabeth Chastain
 - prawa autorskie © 1993, 1994, 1995, 1996 Rick Sladkey
 - prawa autorskie © 1999,2000 Wichert Akkerman
- xml2 : prawa autorskie © 1998 -2003, Daniel Veillard
- XML-RPC dla C/C++:
- prawa autorskie © 2001 przez First Peer, Inc. wszelkie prawa zastrzeżone.
- prawa autorskie © 2001 przez Eric Kidd. Wszelkie prawa zastrzeżone.
- zlib : prawa autorskie © 1995-2002 Jean-loup Gailly i Mark Adler.

Wszelkie prawa zastrzeżone

Udziela się pozwolenia, bez opłat, na udostępnienie tego oprogramowania oraz dołączonej dokumentacji („Oprogramowanie”) każdej osobie, która może korzystać z Oprogramowania bez ograniczeń, łącznie z prawem do użytkowania, kopiowania, modyfikowania, scalania, publikowania, rozpowszechniania, udzielania licencji i/ lub sprzedawania kopii Oprogramowania oraz zezwalania osobom, które wyposażane są w Oprogramowanie do korzystania z niego w tym samym zakresie, zgodnie z poniższymi warunkami:

OPROGRAMOWANIE TO DOSTARCZONE JEST „TAK JAK JEST” BEZ ŻADNEJ GWARANCJI, WYRAŻNEJ ANI DOROZUMIANEJ, WŁĄCZAJĄC W TO BEZ OGRANICZEN DOROZUMIANE GWARANCJE PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ LUB DO OKREŚLONYCH CZYNNOŚCI I NIENARUSZENIA. W ŻADNYM WYPADKU AUTORZY LUB WŁAŚCICIELE PRAW AUTORSKICH NIE PONOSZĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA JAKIEKOLWIEK ROSZCZENIA, USZKODZENIA LUB INNE ZOBOWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z UMOWY LUB INNYCH, MAJĄCE ZWIĄZEK Z OPROGRAMOWANIEM LUB JEGO UŻYTKOWANIEM LUB INNYMI SPRAWAMI ZWIĄZANYMI Z OPROGRAMOWANIEM.

Umowa licencyjna dla użytkownika oprogramowania Gracenote®

Urządzenie lub program, którego dotyczy ta umowa, zawiera oprogramowanie firmy Gracenote, z siedzibą w Emeryville, Kalifornia („Firma Gracenote”). Oprogramowanie dostarczane przez firmę Gracenote („Oprogramowanie”) umożliwi urządzeniu lub programowi, z którym współpracuje, identyfikację płyty i/lub pliku oraz uzyskanie informacji muzycznych: nazwy albumu, wykonawcy, numeru i nazwy utworu („Dane”) z serwerów internetowych lub wbudowanych baz danych (nazywanych zbiorczo „Serwerami”), jak również działanie innych funkcji programu lub urządzenia. Użytkownik może używać Danych wyłącznie za pośrednictwem przeznaczonych do tego funkcji urządzenia lub programu, z którym Oprogramowanie współpracuje.

Użytkownik zobowiązuje się do korzystania z Danych, Oprogramowania i Serwerów wyłącznie na użytek prywatny, niekomercyjny. Oprogramowania ani Danych nie wolno przekazywać na własność, kopiować, przenosić ani transmitować dla żadnej strony trzeciej. DANE, OPROGRAMOWANIE I SERWERY NIE MOGĄ BYĆ UŻYWANE W ŻADEN SPOSÓB, NA KTÓRY NIE WYRAŻONO WYRAŻNEJ ZGODY W TEJ UMOWIE.

Licencja na korzystanie z Danych, Oprogramowania i Serwerów wygasa w przypadku naruszenia jej ograniczeń. W przypadku wygaśnięcia umowy licencyjnej użytkownik zobowiązuje się do całkowitego zaprzestania użytkowania Danych, Oprogramowania i Serwerów. Firma Gracenote posiada wszelkie prawa do Danych, Oprogramowania i Serwerów, łącznie ze wszystkimi prawami własności. Firma Gracenote nie będzie w żadnym wypadku zobowiązana do wypłaty jakichkolwiek należności za informacje dostarczone przez użytkownika. Wynikających z niniejszej umowy praw firma Gracenote może dochodzić bezpośrednio przeciwko użytkownikowi i w swoim własnym imieniu.

Usługa Gracenote używa unikatowego identyfikatora pozwalającego śledzić dla celów statystycznych wysyłane przez Oprogramowanie zapytania o informacje. Zadaniem tego generowanego losowo identyfikatora jest umożliwienie zliczania zapytań bez gromadzenia jakichkolwiek informacji dotyczących użytkownika. Więcej informacji na ten temat znajduje się na stronach internetowych Gracenote w dziale Gracenote Privacy Policy.

Oprogramowanie i Dane podlegają niniejszej umowie licencyjnej w stanie „TAKIM, JAKIE SĄ”. Firma Gracenote nie daje żadnej wyrażonej bezpośrednio ani też wynikającej pośrednio gwarancji na poprawność jakichkolwiek Danych pochodzących z Serwerów i nie uznaje z tego tytułu żadnych roszczeń. Firma Gracenote zastrzega sobie prawo usuwania danych z Serwerów i do modyfikacji kategorii danych z dowolnych powodów uznanych przez firmę za istotne. Firma Gracenote nie gwarantuje bezbłędności Oprogramowania ani Serwerów ani też ich funkcjonowania bez żadnych przerw. Firma Gracenote nie jest zobowiązana do dostarczania aktualnym użytkownikom danych nowych, ulepszonych lub dodatkowych typów lub kategorii, które firma będzie oferować w przyszłości. Świadczenie usług może zostać w każdej chwili przerwane.

FIRMA GRACENOTE NIE PRZYJMUJE NA SIEBIE ŻADNYCH ZOBOWIĄZAŃ GWARANCYJNYCH, BEZPOŚREDNICH ANI POŚREDNICH, W SZCZEGÓLNOŚCI W ZAKRESIE GWARANCJI MOŻLIWOŚCI SPRZEDAŻY, MOŻLIWOŚCI ZASTOSOWANIA DO OKREŚLONEGO CELU, POSIADANIA PRAWA WŁASNOŚCI LUB NIENARUSZANIA PRAW AUTORSKICH. FIRMA GRACENOTE NIE GWARANTUJE UZYSKANIA ŻADNYCH REZULTATÓW UŻYTKOWANIA OPROGRAMOWANIA LUB SERWERÓW. FIRMA GRACENOTE W ŻADNYM WYPADKU NIE BĘDZIE PONOSIĆ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ŻADNE WYNIKOWE LUB PRZYPADKOWE USZKODZENIA, STRATĘ DOCHODÓW ANI PRZYCHODÓW.

© Gracenote, Inc. 2009

