

⇄ FERGUSON

DVD VCD\SVCD\CD\MP3\JPEG **PLAYER** INSTRUKCJA OBSŁUGI

Oglądaj więcej! Baw się lepiej...



DVD D-660

SPIS TREŚCI

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji. Instrukcje obsługi należy zachować, aby mogli Państwo z niej korzystać również w trakcie późniejszego użytkowania odtwarzacza.

OSTRZEŻENIA	2	WYBÓR KĄTA WIDZENIA KAMERY	15
PRZECHOWYWANIE PŁYT	3	WYBÓR JĘZYKA NAPISÓW, POWTARZANIE	15
INFORMACJE OGÓLNE	3-4	USTAWIENIA SYSTEMU	16-23
FUNKCJE ODTWARZACZA DVD	5	USTAWIENIA POCZĄTKOWE	16
OPIS URZĄDZENIA	6-7	USTAWIENIA OGÓLNE	17
PANEL PRZEDNI	6	USTAWIENIA OPCJI DŹWIĘKOWYCH	18-20
PANEL TYLNY	7	USTAWIENIA WYJŚĆ ANALOGOWYCH	18
POŁĄCZENIA	8-10	USTAWIENIA FONII CYFROWEJ	18-19
POŁĄCZENIE Z TELEWIZOREM	8	USTAWIENIA POGŁOSU 3D	19
POŁĄCZENIE ZE WZMACNIACZEM 2 KANAŁOWYM	8	USTAWIENIA GŁOŚNIKÓW	19-20
POŁĄCZENIE ZE WZMACNIACZEM Z WYJŚCIAMI AUDIO 5.1	9	TRYB DŹWIĘKU NOCNEGO	20
POŁĄCZENIE ZA WZMACNIACZEM Z DEKODEREM DOLBY PRO LOGIC	10	USTAWIENIA OPCJI WYŚWIETLANIA	21-22
POŁĄCZENIE ZE WZMACNIACZEM Z DEKODEREM DOLBY DIGITAL	10	WYJŚCIA TV	21-22
PILOT ZDALNEGO STEROWANIA	11	USTAWIENIA OBRAZU	22
OPIS UŻYTKOWANIA	12-15	USTAWIENIA OPCJI JĘZYKOWYCH I BLOKADY RODZICIELSKIEJ	22-23
TYTUŁY NAGRAŃ DVD, MENU NAGRANIA	12	ZMIANA HASŁA	23
ODTWARZANIE POKŁATKOWE, SEKWENCYJNE, PAUZA	12	ODTWARZANIE PLIKÓW MP3 I OBRAZÓW Z PŁYT	24
POMIJANIE ROZDZIAŁU	12	ODTWARZANIE OBRAZÓW JPEG	24-25
SZYBKIE PRZEWIJANIE DO PRZODU I TYŁU	13	TYPY I CHARAKTERYSTYKA PŁYT	26
WYBÓR KANAŁU GŁOSU, MUTE, ZOOM	13	ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW	27
TYP PODGLĄDU, INFORMACJE O PŁYCCIE, 3D, EFEKTY DŹWIĘKU	14	AKCESORIA	27
WYBÓR JĘZYKA DŹWIĘKU I NAPISÓW	15		

OSTRZEŻENIA

- W celu uniknięcia pożaru lub zwarcia, urządzenie należy chronić przed zalaniem.
- Niniejszy produkt wykorzystuje laser. Bezpośrednie patrzenie na strumień lasera może spowodować uszkodzenie oczu.
- Nie demontuj obudowy, a serwisowanie pozostaw wykwalifikowanemu serwisowi.
- Przed włączeniem urządzenia do prądu upewnij się, że zasilanie jest właściwe dla tego urządzenia i wynosi 110-240V, 50-60 Hz AC.

SRODKI OSTROŻNOŚCI

- Podczas transportu odtwarzacza DVD dla zabezpieczenia urządzenia przed uszkodzeniem proszę zawsze używać oryginalnego, fabrycznego opakowania.
- Podczas dłuższego używania odtwarzacza temperatura obudowy może być wysoka. Nie jest to wadą urządzenia lecz zjawiskiem normalnym.
- Jeżeli odtwarzacz nie będzie używany przez dłuższy czas, upewnij się, że wyjąłeś z niego płytę i wyłączyłeś zasilanie
- Dla lepszej sprawności produktu używaj go przynajmniej okazjonalnie.
- Niektóre płyty mogą powodować zawieszanie się odtwarzacza. W takim przypadku proszę ponownie go uruchomić.
- Przerwy w uruchomieniach systemu powinny być dłuższe niż 10 sekund.

- Instaluj odtwarzacz w szafce z odpowiednią ilością otworów wentylacyjnych.

USYTUOWANIE

- Obraz i dźwięk z odtwarzacza DVD może być zakłócany przez telewizor, radio lub magnetowid. Ustaw odtwarzacz w odpowiedniej odległości od tych urządzeń.

DOBRA JAKOŚĆ OBRAZU

- Odtwarzacz DVD jest urządzeniem o wysokiej precyzji i technologii. Jakość obrazu może ulec pogorszeniu kiedy głowica lasera lub części napędu dysku są brudne lub uszkodzone.

OSTRZEŻENIE PRZED KONDENSACJĄ

- Kondensacja wilgoci może spowodować nieprawidłowe działanie urządzenia.

Może być ona wywołana przez:

- Odtwarzacz jest przemieszczony z otoczenia zimnego do ciepłego.
- Odtwarzacz jest umieszczony w pomieszczeniu, gdzie ogrzewanie lub otwory wentylacyjne klimatyzacji skierowane są bezpośrednio na niego.
- Odtwarzacz używany jest w otoczeniu o dużej wilgotności.
- Odtwarzacz jest przeniesiony z pomieszczenia klimatyzowanego do pomieszczenia o wysokiej temperaturze i wilgotności.

- Nie używaj odtwarzacza w warunkach, w których może wystąpić kondensacja wilgoci. W przeciwnym wypadku może wystąpić uszkodzenie płyty lub części wewnętrznych odtwarzacza. Wyjmij płytę i włącz odtwarzacz do zasilania. Wilgoć zostanie usunięta po 2, 3 godzinach, kiedy odtwarzacz odpowiednio się nagrzej.

CZYSZCZENIE

- Używaj miękkiej i suchej szmatki do czyszczenia.
- Aby usunąć trudne do usunięcia zabrudzenia proszę używać neutralnych detergentów. W żadnym przypadku nie używaj rozpuszczalników i benzyny, które mogą uszkodzić powierzchnię odtwarzacza.
- Jeżeli do czyszczenia odtwarzacza używasz jakichkolwiek środków chemicznych, zawsze stosuj się do zaleceń ich stosowania.

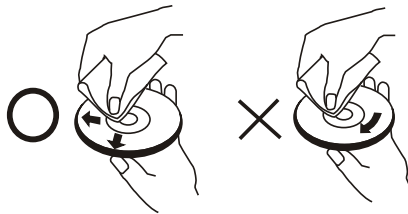
- Wyprodukowano na licencji Dolby Laboratories.
- "Dolby", "Pro Logic" i symbol dwóch D są znakami towarowymi Dolby Laboratories. Wszelkie prawa do używania i rozpowszechniania tych znaków są zastrzeżone.

PRZECHOWYWANIE PŁYT

Ten rozdział dostarcza informacji o używaniu, czyszczeniu i przechowywaniu płyt.

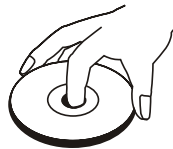
CZYSZCZENIE PŁYT

- Ślady palców i inne zabrudzenia mogą powodować obniżenie jakości dźwięku i obrazu. Aby czyścić płytę używaj miękkiej i suchej ściereki, trzymając płytę na jej krawędziach.
- Jeżeli nie można usunąć zabrudzenia suchą ściereczką, użyj mokrej, a potem wysusz płytę.



UŻYWANIE PŁYT

- Nie dotykaj nagranej strony płyty.



- Nie naklejaj etykiet ani innych naklejek na płytę.



PRZECHOWYWANIE PŁYT

- Nie wystawiaj płyty na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani nadmiernego ciepła.
- Trzymaj płytę z dala od brudu.
- Najlepszym sposobem . przechowywania płyt jest trzymanie ich w etui w pozycji pionowej. Przechowywanie płyt bez etui może spowodować ich uszkodzenie.

O INSTRUKCJI

- Niniejsza instrukcja dostarcza tylko podstawowe opisy produktu.
- Niektóre rodzaje płyt mogą być nie wymienione lub nie dokładnie takie same jak opisane w tej instrukcji. Proszę odnieść się do specyfikacji płyty wyświetlonej na ekranie TV.
- Kiedy symbol '⓪' jest wyświetlany na ekranie, używana funkcja nie jest dostępna.

INFORMACJE OGÓLE

DVD jest formatem, reprezentującym na dzień dzisiejszy najwyższą jakość zapisu cyfrowego audio i video. Może ono zawierać najrozmaitsze dane, które dostarczają funkcje niedostępne dla innych mediów.

Zapoznanie się z odtwarzaczem DVD

Jeżeli nie jesteś jeszcze zaznajomiony z odtwarzaczami DVD, proszę przeczytaj rozdziały Informacje Ogólne i Funkcje Odtwarzacza, aby nabyć wiedzę o funkcjach, częściach, przyciskach na panelu przednim i pilocie, które będą niezbędne do prawidłowego użytkowania odtwarzacza.

Wykonanie koniecznych połączeń

Każdy system kina domowego jest indywidualnie skonfigurowany. Rozdział Połączenia obrazuje jedynie jak połączenia audio i video mogą być skonfigurowane, aby dopasować Twój system kina domowego dla uzyskania najlepszego efektu.

Używanie Menu

Jeżeli chcesz zapoznać się ze szczegółowymi możliwościami ustawień tego odtwarzacza, proszę zapoznaj się z rozdziałem Ustawienia Początkowe, który zapozna Cię z różnymi ustawieniami i znaczeniami, w celu najlepszego użytkowania odtwarzacza.

Odtwarzanie Płyt

Kiedy wszystkie połączenia i ustawienia zostały już przez Ciebie wykonane, jesteś gotowy do odtwarzania płyt DVD, SVCD, VCD, DVCD, MP3. Możesz również przeglądać zapisane na płycie obrazy w formacie JPEG.

Różne konfiguracje nagrań płyt

DVD

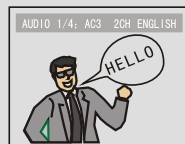
Wszystkie płyty podzielone są na mniejsze, łatwiejsze do zarządzania sekcje, tak aby użytkownik miał łatwiejszy dostęp do zawartości płyty. DVD jest podzielone na jedno lub więcej nagrań (tytułów). Każdy tytuł może być podzielony na rozdziały. Czasami rozdział może zawierać indeksy dzielące go na kolejne części.

**KĄTY WIDZENIA**

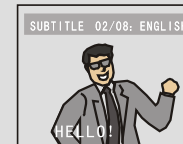
Podczas odtwarzania filmów lub innych mediów z możliwością oglądania ich pod różnymi kątami nagrania kamery funkcja umożliwia wybór kąta widzenia obrazu.

**JĘZYK DŹWIĘKU**

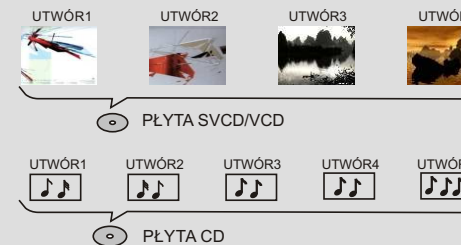
Odtwarzacz umożliwia wybór języka odtwarzanych filmów lub innych mediów z nagraniami ścieżek dźwiękowych w wielu językach.

**NAPISY W WIELU JĘZYKACH**

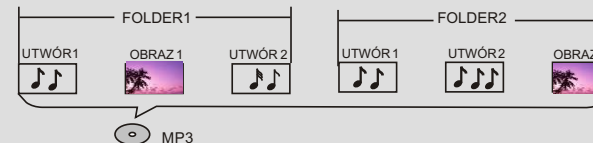
Odtwarzacz umożliwia wybór języka napisów podczas odtwarzania filmów lub innych mediów pod warunkiem, że są one nagrane na odtwarzanej płycie.

**SVCD/VCD/CD**

Płyty SVCD/VCD/CD są podzielone na utwory (tracks). Utwory mogą czasami zawierać indeksy dzielące je na kolejne części.

**MP3/JPEG**

MP3 (MPEG1 audio poziom 3) jest formatem kompresji zapisu dźwięku. Tego typu zbiory rozpoznawane są przez ich rozszerzenie "mp3" lub "MP3". JPEG jest formatem kompresji zapisu obrazów. Takie zbiory rozpoznawane są poprzez rozszerzenie "jpg" lub "JPG".



FUNKCJE ODTWARZACZA DVD

W odtwarzaczu DVD zastosowano najnowszy układ scalony dekodera DVD tajwańskiej firmy MediaTeK. Układ ten dostarcza wszystkie funkcje odtwarzacza DVD włączając 8 języków grafiki, 32 napisów i 9 kątów widzenia. Urządzenie odtwarza płyty DVD, Super VCD, VCD, DVCD, CD i CD-R oraz pliki MP3 i obrazy JPEG.

Odtwarzacz DVD posiada następujące funkcje:

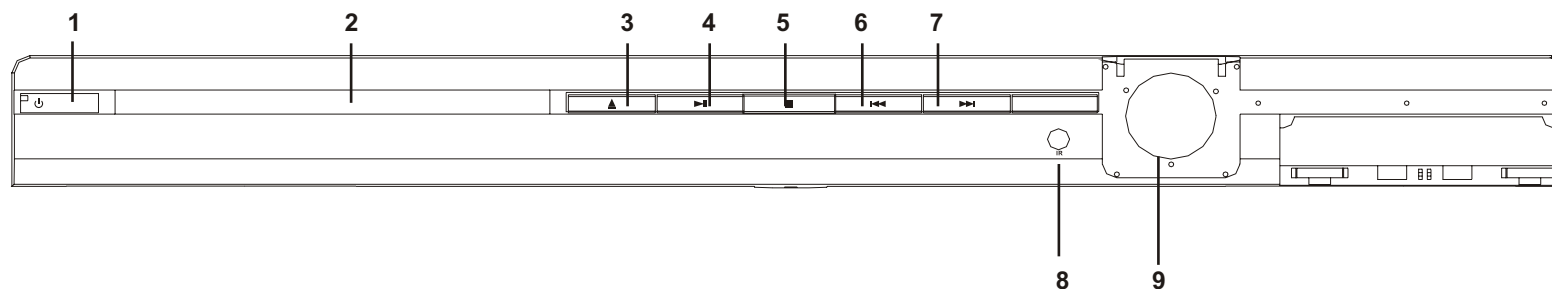
- Dekoder MPEG-4 z licencjonowanym oprogramowaniem DivX.
- Najnowszą linię wzorniczą z super niskim panelem przednim - 38mm.
- Wbudowany dekoderek DOLBY DIGITAL z wyjściami 6 kanałów audio.
- Najnowszą głowicę laserową firmy Sanyo z systemem super korekcji błędów.
- 12-bit/108Mhz konwerter video D/A z konwersją do 500 linii poziomych.
- 24-bit/192KHz konwerter audio D/A z wyjściem DVD audio wysokiej jakości.
- 8 trybów efektów dźwięku przestrzennego (3D virtual surround).
- Cyfrowe wyjście audio S/PDIF typu koaksjalnego .
- Wyjścia sygnału Video Cinch, S-VIDEO, SCART, wyjścia komponentowe Cinch (Y, Cb/Pb, Cr/Pr).
- Wyjście obrazu w formatach 16:9 i 4:3.
- Funkcje odtwarzania Programuj, Powtórz, Wolno do przodu i do tyłu, Szybkie przewijanie do przodu i do tyłu, Zoom, Pamięć, JPEG, itd.
- 8-mio poziomowy system Blokady Rodzicielskiej.
- Wysokiej jakości zasilacz impulsowy z szerokim zakresem napięcia zasilającego (AC 100-250V, 50/60Hz).
- Funkcja wygaszacza dla ochrony ekranu telewizora.
- Funkcja automatycznego przełączania się w tryb czuwania, oszczędzająca zużycie energii przez odtwarzacz.
- Różne tryby przeglądania nagrań.

MPEG-4

- MPEG-4, jest rozszerzeniem technologii MPEG-2 i jest formatem zapisu z wysoką jakością odtwarzania przy niskim poziomie transmisji danych. Odwzorowanie obrazu nagranych z kompresją MPEG-4 na płycie CD-ROM, której pojemność wynosi tylko 700Mb, jest zbliżone do odwzorowania z płyty DVD. Odtwarzacz rozpoznaje pliki MPEG-4 po rozszerzeniu ".AVI" lub ".avi".

**Apparatus Claims of U.S. Patent
Nos. 4, 631, 603; 4, 577, 216;
4, 819, 098 and 4, 907, 093
licensed for limited viewing uses only.**


PANEL PRZEDNI

1.  POWER

Przycisk umożliwia włączenie lub przełączenie w stan czuwania DVD.

2. Kieszon Odtwarzacza


Kieszon służy do umieszczenia płyty do odtwarzania, etykietą na górę.

3.  (EJECT)

Przycisk do wysuwania i zamykania kieszeni mechanizmu.

4.  (PLAY/PAUSE)


Przycisk do chwilowego zatrzymania odtwarzania (PAUZA) i ponownego uruchomienia odtwarzania po PAUZIE.

5.  (STOP)

Przyciśnięcie tego przycisku podczas odtwarzania nagrania, powoduje zatrzymanie odtwarzania. Ponowne uruchomienie odtwarzania uruchamia się przyciskiem PLAY/PAUSE. Dwukrotne przyciśnięcie tego przycisku spowoduje, iż ponowne uruchomienie odtwarzania rozpocznie się od początku nagrania.

6.  (PREV)

Powrót do poprzedniego Nagrania/Rozdziału.

7.  (NEXT)

Następne Nagranie lub Rozdział.

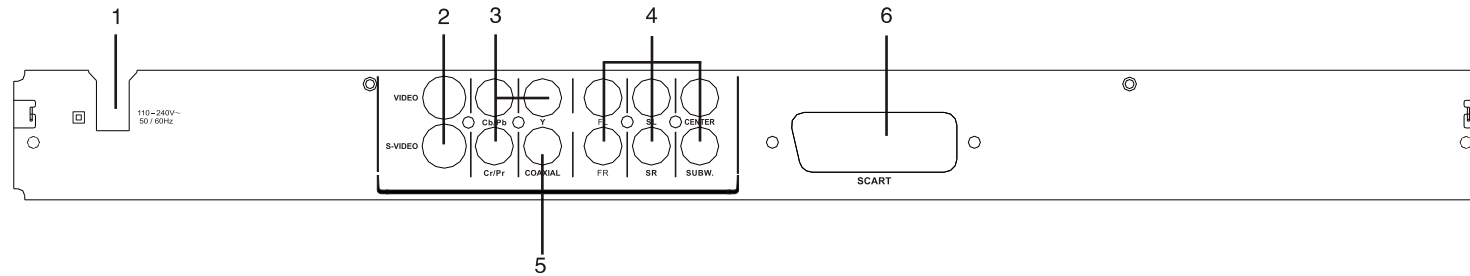

8. Czujnik podczerwieni

Kieruj pilota odtwarzacza na ten punkt.

9. Okno Wyświetlacza

Wyświetla bieżące informacje o stanie pracy odtwarzacza.

PANEL TYLNY

1.  100-253V~ 50/60Hz Przewód zasilający

Przewód zasilający należy włączyć do gniazdka ściennego.

2. CVBS / S-VIDEO

Wyjście S-VIDEO do przesyłu sygnału Video do telewizora lub wzmacniacza posiadających tego typu wejście.

3. Wyjścia komponentowe Cinch

Jeżeli twój telewizor, monitor, projektor lub inne urządzenie posiada wejścia komponentowe, połącz odtwarzacz tego typu kablami (Y Pb Pr) w celu osiągnięcia najwyższej jakości obrazu.

4. Wyjścia 5.1CH AUDIO

Wyjścia audio do bezpośredniego podłączenia wielokanałowego wzmacniacza lub innego urządzenia z wejściami audio 5.1.

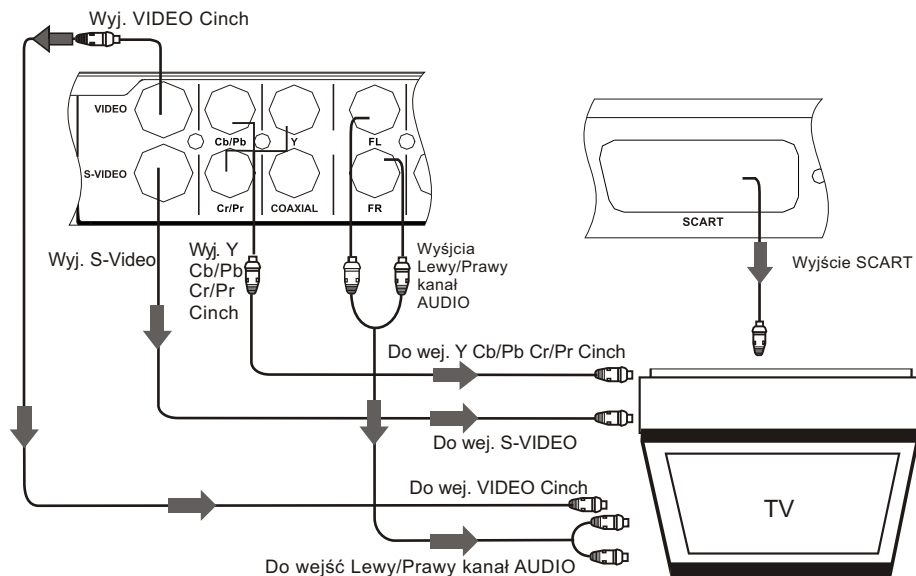
5. Cyfrowe wyjście AUDIO COAXIAL

Połącz to wyjście z wejściem cyfrowym audio wzmacniacza Dolby Digital lub innym urządzeniem posiadającym tego typu wejście. Pamiętaj ustawić fonię cyfrową w Menu odtwarzacza.

6. SCART

Złącze SCART do połączenia telewizora lub innych urządzeń posiadających tego typu złącza wejściowe.

POŁĄCZENIE Z TELEWIZOREM

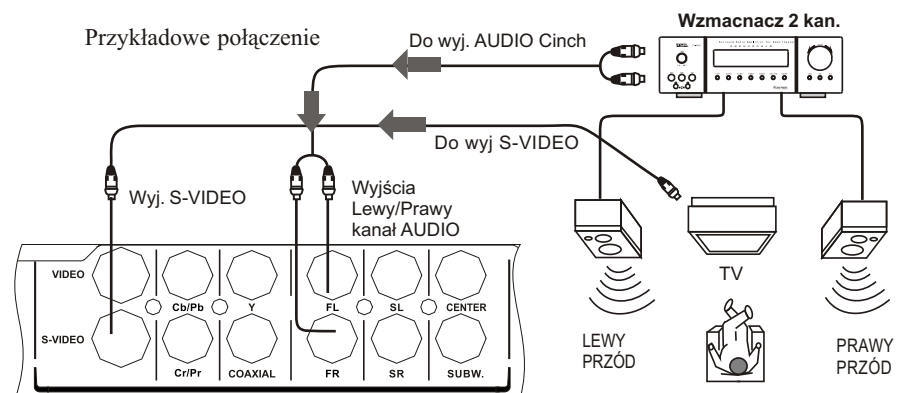


Uwaga:

- Jeżeli twój telewizor posiada wejście S-VIDEO, połącz go z wyjściem S-VIDEO odtwarzacza.
- Jeżeli twój telewizor posiada wejście SCART, połącz go z wyjściem SCART odtwarzacza.
- Jeżeli twój telewizor posiada wejścia komponentowe, połącz go z wyjściami komponentowymi odtwarzacza Cinch Y, Pb i Pr.
- Jeżeli chcesz podłączyć sygnał audio do telewizora, połącz wyjścia Cinch Audio Lewy / Prawy kanał odtwarzacza z odpowiednimi wejściami Audio telewizora, dopasowując kolor wtyczek typu Cinch (czerwony - Prawy kanał, biały - Lewy kanał).

uwaga: Dla prawidłowego odtwarzania płyt, nigdy nie używaj jednocześnie połączenia SCART i Cinch Y/Pb/Pr.

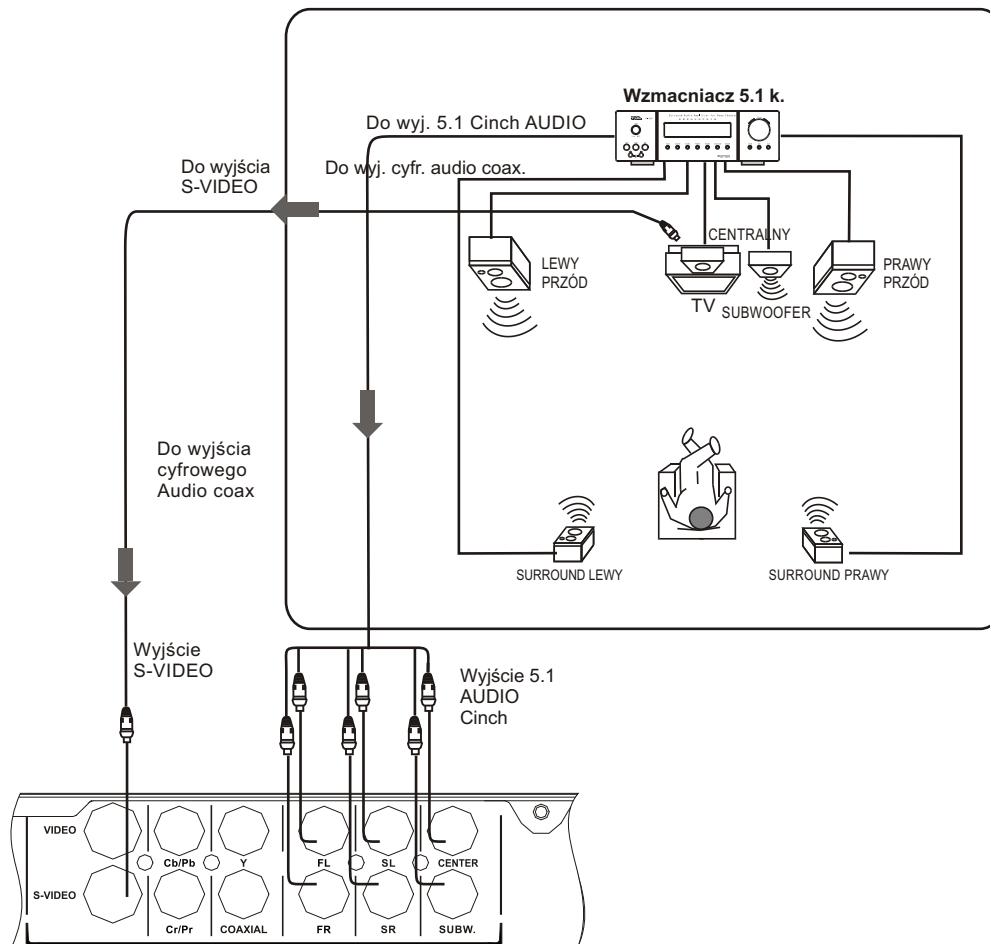
POŁĄCZENIE ZE WZMACNIACZEM 2 KANAŁOWYM



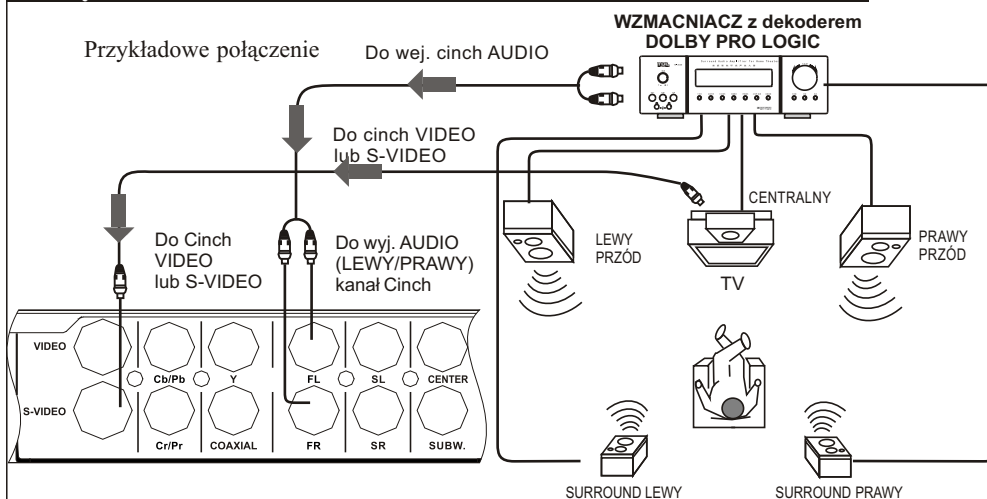
W celu odsłuchu efektów stereo, odtwarzacz można podłączyć do wzmacniacza dwu kanałowego. Proszę wtedy pamiętać aby odtwarzacz był ustawiony na tryb dźwięku STEREO.

POŁĄCZENIE ZE WZMACNIACZEM Z WEJŚCIAMI AUDIO 5.1

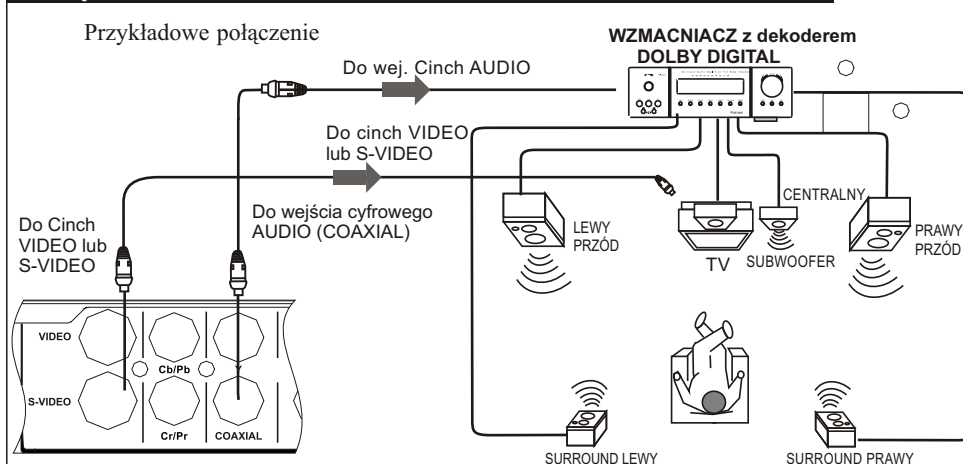
Przykładowe połączenie



W celu odsłuchu pełnych efektów Dolby Digital, odtwarzacz należy połączyć ze wzmacniaczem 5.1, połączonym z kolei z systemem głośników 5.1.

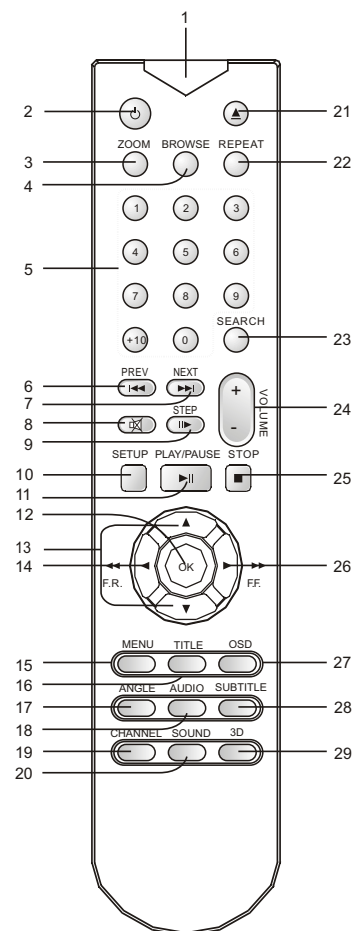
POŁĄCZENIE ZE WZMACNIACZEM Z DEKODEREM DOLBY PRO LOGIC

W celu odsłuchu efektów audio Dolby Pro Logic, odtwarzacz należy połączyć ze wzmacniaczem z wbudowanym dekoderm Dolby Pro Logic.

POŁĄCZENIE ZE WZMACNIACZEM Z DEKODEREM DOLBY DIGITAL

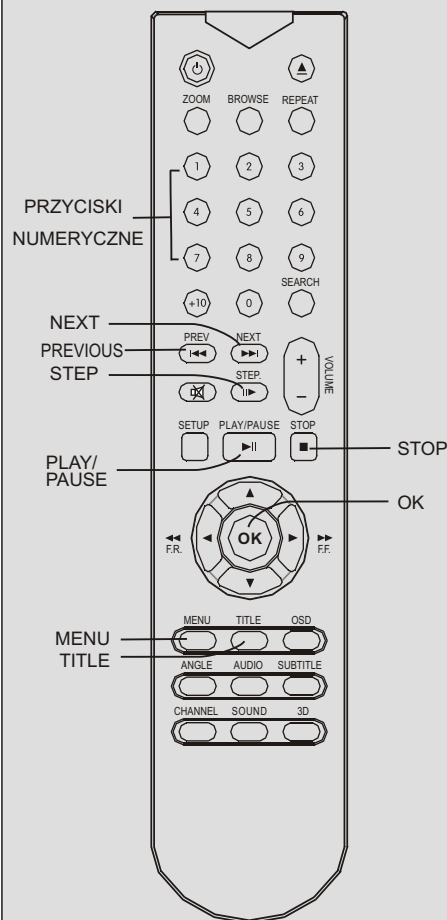
W celu odsłuchu w pełni odtworzonego sygnału audio z efektami Kina Dolby Digital, odtwarzacz należy połączyć z odpowiednim systemem głośników i wzmacniaczem z wbudowanym dekoderm Dolby Digital. Cyfrowa fonia w odtwarzaczu musi być ustawiona na opcję Wszystkie lub Tylko PCM.

PILOT ZDALNEGO STEROWANIA



- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1. Nadajnik podczerwieni | 16. TITLE - Nagranie/Tytuł |
| 2. Przycisk włączania i wyłączania odtwarzacza | 17. ANGLE - Kąt widzenia |
| 3. ZOOM - Przybliżanie | 18. AUDIO - Dźwięk |
| 4. BROWSE - Typ Podglądu | 19. CHANNEL - Kanał |
| 5. Przyciski Numeryczne | 20. SOUND - Efekty dźwięku |
| 6. PREV - Poprzedni | 21. Wsuń/Wsuń kieszeń |
| 7. NEXT - Następny | 22. REPEAT - Powtórz |
| 8. MUTE- Wyciszenie | 23. SEARCH - Szukaj |
| 9. STEP - Krok | 24. VOLUME - Głośność |
| 10. SETUP - Ustawienia | 25. STOP - Zatrzymaj |
| 11. PLAY/ PAUSE | 26. Przewijanie do przodu / Prawo |
| 12. OK - Zatwierdzenie | 27. OSD - Grafika ekranowa |
| 13. Góra/Dół | 28. SUBTITLE - Napisy |
| 14. Przewijanie do tyłu / Lewo. | 29. 3D - Dźwięk przestrzenny |
| 15. MENU | |

OPIS UŻYTKOWANIA



TYTUŁY NAGRAŃ, MENU NAGRANIA

1. Przyciskiem TITLE pilota, wywołuje się menu tytułów nagrań płyty.
2. Aby uruchomić odtwarzanie nagrania, należy kursorami najechać na jego tytuł i wcisnąć OK..
3. Przyciskami numerycznymi można bezpośrednio wybrać korespondujący z numerem rozdział.
4. Przyciskiem MENU pilota wywołujemy menu nagrania na płycie. Menu nagrania może być różne i zależy od zawartości płyty.

Uwaga:

Funkcja ta jest aktywna tylko dla płyt DVD. Niektóre płyty rozpoczynają odtwarzanie nagrania bezpośrednio po wczytaniu danych z płyty.

ODTWARZANIE PŁYT VCD I SVCD

1. Naciśnij przycisk MENU, aby włączyć tryb PBC. Dla płyt VCD2.0 i SVCD menu PBC wywoływane jest automatycznie.
2. Przyciskami Numerycznymi można bezpośrednio wybrać korespondujący z numerem rozdział.
3. Aby zatrzymać odtwarzanie nagrania, naciśnij przycisk STOP.

ODTWARZANIE POKLATKOWE

Każde przyciśnięcie przycisku STEP, powoduje przesunięcie nagrania o jedną klatkę do przodu. Przyciskiem PLAY przywracamy tryb normalnego odtwarzania nagrania.

SEKWENCYJNE ODTW. ROZDZIAŁÓW

1. Dla płyt VCD 2.0 i SVCD, aby uruchomić tryb odtwarzania sekwencyjnego należy wyłączyć tryb PBC.
2. W trybie odtwarzania sekwencyjnego, przyciskami numerycznymi można bezpośrednio wybrać korespondujący z numerem rozdział nagrania.

Uwaga:

Przyciski numeryczne będą też aktywne podczas odtwarzania płyt VCD 1.0 i 1.1. Tryb sekwencyjny będzie dostępny bezpośrednio po wczytaniu danych z płyty.

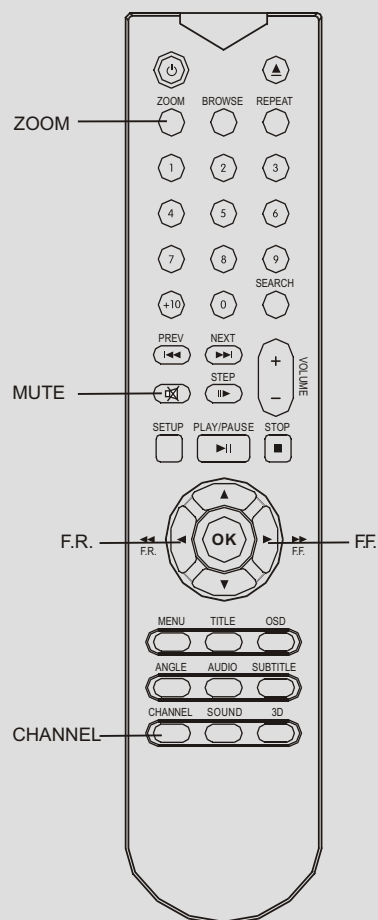
PAUZA

1. Aby chwilowo zatrzymać odtwarzanie, należy nacisnąć przycisk PLAY/PAUSE pilota lub przycisk ►|| znajdujący się na panelu przednim odtwarzacza.
2. Kiedy odtwarzanie zostało zatrzymane, ponowne naciśnięcie przycisku PLAY/PAUSE pilota lub ►|| panelu przedniego, przywraca normalne odtwarzanie.

POMIJANIE ROZDZIAŁÓW

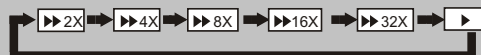
1. Aby przeskoczyć do następnego rozdziału, należy nacisnąć przycisk NEXT lub ►► na panelu przednim.
2. Aby przeskoczyć do poprzedniego rozdziału, należy nacisnąć przycisk PREVIOUS pilota lub ◀◀ na panelu przednim odtwarzacza.

OPIS UŻYTKOWANIA



SZYBKE PRZEWIJANIE DO PRZODU

Przyciskając kolejno przycisk ►► można wybrać jedną z 5 prędkości przewijania do przodu.



SZYBKE PRZEWIJANIE DO TYŁU

Przyciskając kolejno przycisk ◀◀ można wybrać jedną z 5 prędkości przewijania do tyłu.



Uwaga:

Aby przywrócić normalną prędkość odtwarzania podczas przewijania do przodu lub tyłu, należy przycisnąć przycisk PLAY.

WYBÓR KANAŁU GŁOSU

Naciskając sekwencyjnie przycisk CHANNEL można wybrać lewy, prawy kanał głosu lub anulować odtwarzanie głosu :

tylko płyty VCD



Uwaga:

Funkcja ta dotyczy niektórych płyt Karaoke, na których lewy i prawy kanał dźwięku nagrany jest osobno. Często muzyka i wokal nagrane są na odrębnych kanałach, aby móc lepiej wykorzystywać funkcję Karaoke.

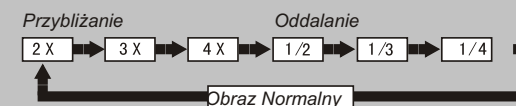
MUTE

1. Naciskając przycisk MUTE (Wyciszenie) podczas odtwarzania, powodujemy wyłączenie dźwięku, a w dolnym lewym narożniku ekranu pojawi się znak **Mute**
2. Ponowne przyciśnięcie MUTE spowoduje przywrócenie dźwięku, a w dolnym lewym narożniku ekranu pojawi się na chwilę **Mute off**

Uwaga: W przypadku braku dźwięku zawsze sprawdź, czy nie jest uruchomiona funkcja MUTE.

ZOOM

1. Przyciskając sekwencyjnie przycisk ZOOM, aktualny obraz ekranu można przybliżyć lub oddalać:

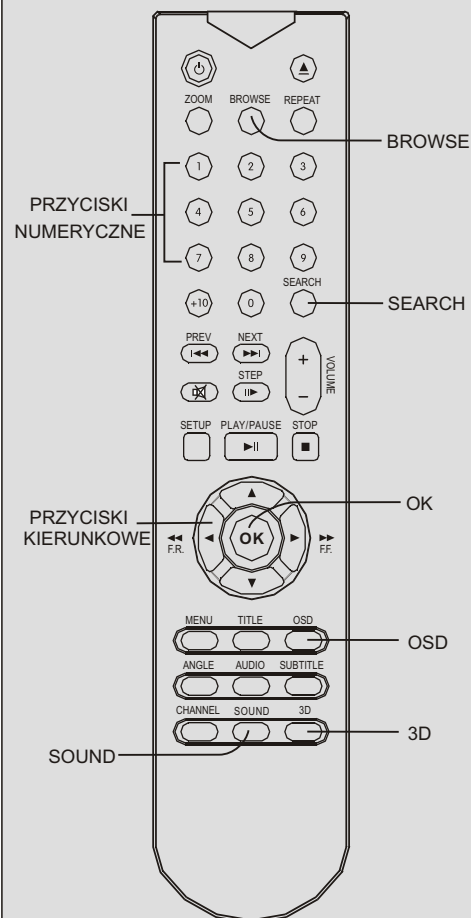


Obraz normalny



Obraz powiększony

OPIS UŻYTKOWANIA

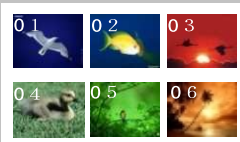


2. Kiedy obraz jest większy niż ekran TV, można użyć przycisków kierunkowych (▲▼▶◀), aby przesunąć wyświetlany obraz.
3. Naciskając przycisk ZOOM sekwencyjnie, można przywrócić obraz do jego normalnego rozmiaru.

TYP PODGLĄDU

1. Przciskając przycisk BROWSE wywołujemy okno Typu Podglądu Nagrań. Dla płyt VCD istnieją 3 opcje: Podgląd Utworów, Odst. Czas: Płyta i Odst. Czas: Utwór. Dla płyt DVD możliwe są 4 opcje: Podgląd Tytułów, Rozdziałów oraz Odstępów Czasowych dla Tytułów lub Rozdziałów.

Przykład: Podgląd utworów płyty VCD

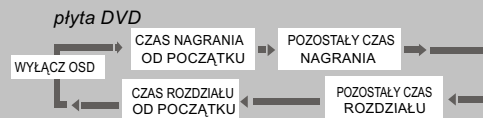


Typ : Utwór
Wybierz (01-06):--
Exit Menu

2. Używając przycisków numerycznych, wybierz odpowiedni obraz statyczny, a następnie naciśnij ENTER, aby rozpocząć odtwarzanie.
3. Alternatywnie, użyj przycisków kierunkowych, aby podświetlić odpowiedni obraz, a następnie użyj przycisku ENTER, aby uruchomić odtwarzanie.

INFORMACJE O PŁYCCIE

Sekwencyjne przyciskanie OSD pilota, powoduje wyświetlenie na ekranie następujących informacji:

*plyty VCD (tryb odtwarzania MENU)**plyty VCD (tryb odtwarzania sekwencyjnego)*

Uwaga: Powyższe informacje wyświetlane są w zależności od ustawień i zawartości płyty.

3D SURROUND

W celu wyboru jednego z ośmiu trybów dźwięku przes-trzennego, należy kolejno naciskać przycisk 3D pilota. Należy wybrać najlepszy efekt w zależności od zawar-tości płyty i używanego systemu audio-wizualnego.

EFEKTY DŹWIĘKU

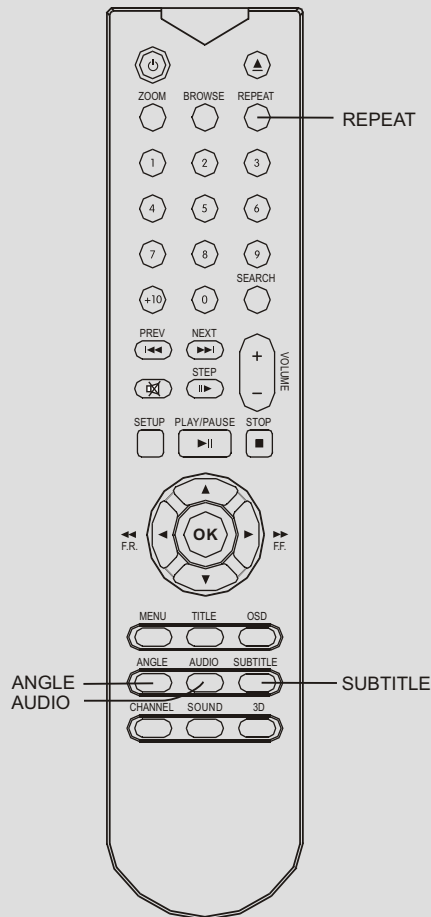
Naciskając kilkakrotnie przycisk SOUND, można wybrać jeden z 8 efektów dźwięku (equalizera).

PRZESZUKANIE

plyty DVD

1. Naciśnij przycisk SEARCH, aby wywołać menu przeszukania płyty. Obraz wideo wyświetlany jest ponad oknem menu i ilustruje aktualny status odtwarzanego nagrania.
2. Używaj przycisków ▼ ▲, aby wybrać opcję, którą chcesz zmienić, a następnie przycisk ▶ lub OK, aby wywołać podmenu. Używając klawiszy numerycznych lub kierunkowych wprowadź nową wartość i zatwierdź ją przyciskiem OK.

BASIC OPERATION



3. Podmenu zawiera:

Nagranie	01/02	Rozdział	05/10
Audio	5.1CH Polski	Napisy	Polskie
Kąt	1/1	Czas NG	00:54:51
Czas RD.	00:14:25	Powtórz	Rozdział
Wyśw.czas.	Czas od początku Pozostały czas Od początku rozdziału Do końca rozdziału	Tytuł	Wszystkie
		Wyl.	

01 jest wskazanym numerem nagrania, a 02 jest całkowitą liczbą nagrań. 05 jest wskazanym numerem rozdziału, a 10 jest całkowitą liczbą rozdziałów. (Całkowita liczba tytułów lub rozdziałów zależy od płyty.)
Format czasu: Godziny : Minuty : Sekundy.

4. Naciśnij przycisk SEARCH pilota, aby powrócić do normalnego odtwarzania płyty.

Płyty VCD

Używaj przycisku SEARCH tak jak dla płyty DVD.

WYBÓR JĘZYKA DŹWIĘKU

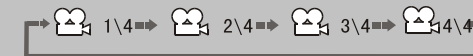
Naciskając sekwencyjnie przycisk AUDIO, można wybrać jedną z 8 ścieżek językowych dźwięku, jeżeli takie zostały nagrane na płycie.

Przykład: AUDIO 1/4:AC3 5.1 K POLSKI



WYBÓR KĄTA WIDZENIA

Jeżeli na płycie zostały nagrane ujęcia kamery z różnych kątów, przyciskając przycisk ANGLE sekwencyjnie, można wybrać jeden z kątów widzenia kamery.



Uwaga: Funkcja ta jest dostępna tylko dla niektórych płyt DVD.

WYBÓR JĘZYKA NAPISÓW

Naciskając sekwencyjnie przycisk SUBTITLE, można wybrać jeden z 32 języków napisów, jeżeli są one nagrane na płycie.

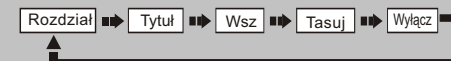


Uwaga: Funkcja ta jest dostępna tylko dla płyt DVD i Super VCD. Całkowita liczba napisów zależy od nagrania płyty.

POWTARZANIE

Naciskaj przycisk REPEAT pilota, aby przełączać między poniższymi trybami powtarzania:

Płyta DVD

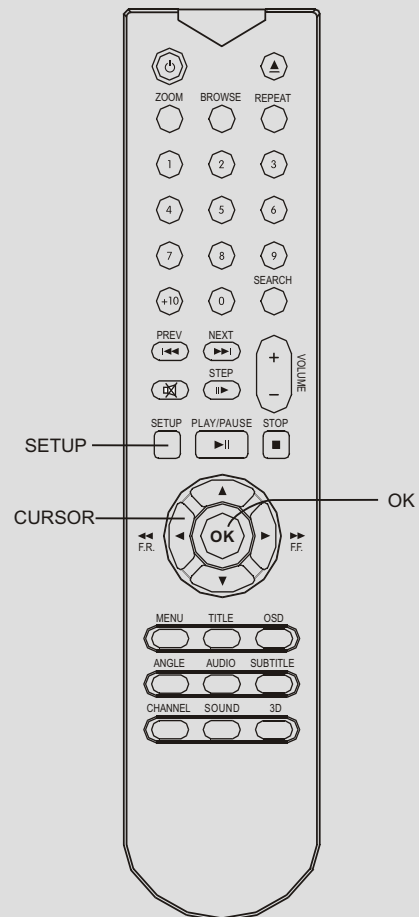


Płyty SVCD, VCD



Uwaga:
Dla płyt VCD 2.0 i Super VCD tryb powtarzania jest tylko dostępny jeżeli tryb PBC jest wyłączony.

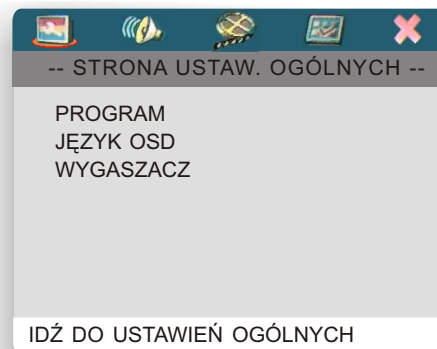
USTAWIENIA POCZĄTKOWE



Aby osiągnąć najlepsze efekty odtwarzania płyt DVD, musisz ustawić parametry odtwarzacza zgodne z zawartością dysku i sprzętu podłączonego do niego. Szczegółowy opis dostosowania funkcji odtwarzacza opisany jest w dalszej części tej instrukcji.

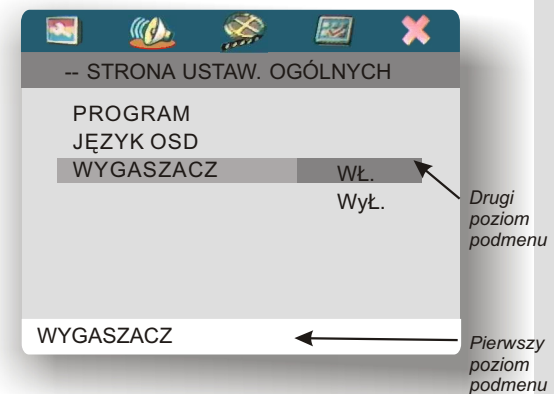
- Naciśnij przycisk SETUP pilota, aby wywołać menu ustawień początkowych odtwarzacza.

Przykład: Strona Główna Ustawień Ogólnych



- Użyj przycisków ▼ ▲ w celu wyboru żądanej opcji menu.
- Kiedy wybrana opcja jest podświetlona i odpowiedni opis pojawi się w dolnym lewym narożniku ekranu, naciśnij przycisk OK pilota w celu wyboru odpowiedniego podmenu.

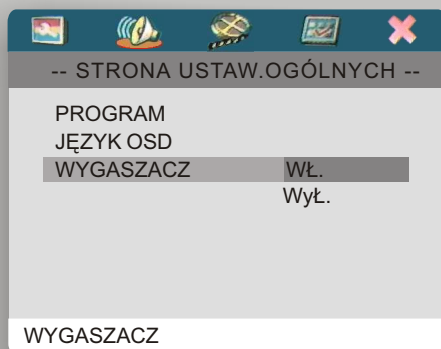
Przykład: Strona Ustawień Ogólnych



- Używaj przycisków ▼ ▲ aby wybrać odpowiedni element podmenu, a następnie przycisków (◀) (▶) aby przechodzić między pierwszym, a drugim poziomem podmenu.
- Aby zapamiętać nowe ustawienia naciśnij przycisk OK. Nowe ustawienia zostaną zapamiętane, jeżeli ponownie włączysz urządzenie.
- Aby usunąć MENU z ekranu, naciśnij powtórnie przycisk OK.

USTAWIENIA OGÓLNE

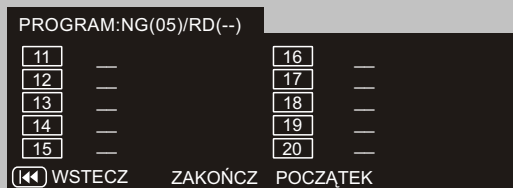
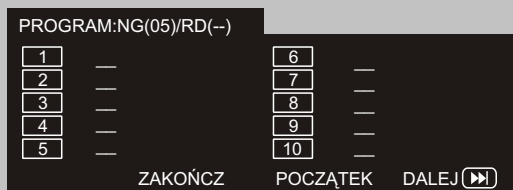
Używaj (▲ ▼ ► ◀) przycisków kierunkowych i przycisku OK, aby wybrać odpowiednie opcje menu ekranowego.



- PROGRAM
- JĘZYK OSD
- WYGASZACZ

■ Program

Wybierz opcję "Program", aby wywołać ekran programowania listy nagrań.



- Używając przycisków numerycznych wprowadź numer Nagrania (NG) lub Rozdziału (RD), który chcesz dodać do zaprogramowanej listy nagrań do odtwarzania.
- Lista nagrań ma dwie strony. Możesz dodać do 20 pozycji do listy, ustawiając swoje ulubione nagrania lub rozdziały w odpowiedniej kolejności. Używając przycisków kierunkowych, przesunij kursor na opcje "WSTECZ" lub "DALEJ", aby przełączać się między stronami.
- Po zaprogramowaniu listy kolejnych nagrań lub rozdziałów, można bezpośrednio uruchomić odtwarzanie według ustalonej listy, naprowadzając kursor na opcję "POCZĄTEK" i naciśnięciu przycisku OK.
- Naprowadź kursor na opcję "ZAKOŃCZ" i wciśnij przycisk OK, aby zakończyć programowanie i wyjść z menu.

■ JĘZYK OSD

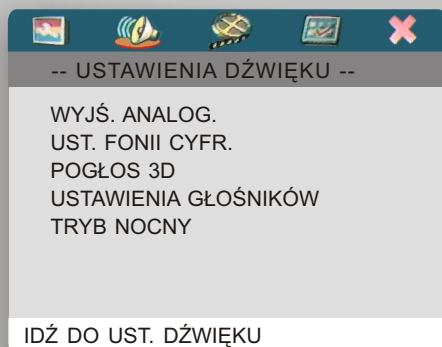
Można wybrać jeden z dostępnych języków grafiki ekranowej - OSD.

■ WYGASZACZ

Wł.: Jeżeli odtwarzanie płyty zostało zatrzymane lub włączona pauza lub odtwarzacz nie był używany przez ostatnie 5 min. automatycznie zostanie włączony wygaszacz obrazu, oszczędzający ekran telewizora. Na ciemnym ekranie pojawi się poruszające się logo DVD.

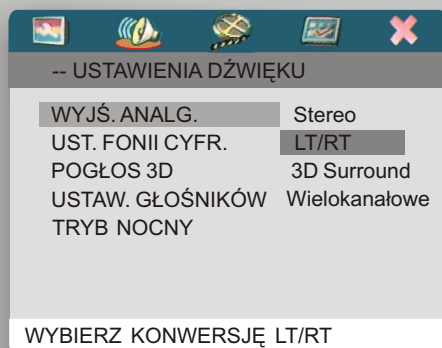
Wył.: Wyłącza opcję oszczędzania ekranu telewizora.

USTAWIENIA DŹWIĘKU



- WYJŚ. ANALOG.
- UST. FONII CYFR.
- POGŁOS 3D
- USTAW. GŁOŚNIK.
- TRYB NOCNY

USTAWIENIA DŹWIĘKU



- WYJŚ. ANALOG.
- UST. FONII CYFR.
- POGŁOS 3D
- USTAW. GŁOŚNIKÓW
- TRYB NOCNY

■ WYJŚCIE ANALOGOWE

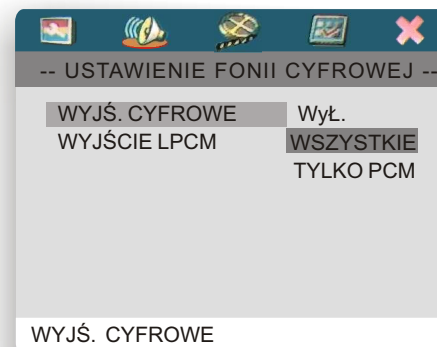
Stereo: To ustawienie daje efekt Dolby Stereo. Wielokanałowy sygnał dźwięku jest mieszany na lewy i prawy kanał tak, aby dźwięk z innych kanałów był słyszalny tylko w lewym i prawym kanale..

LT/RT: Ustawienie to powoduje, iż na dwukanałowym wyjściu audio kodowanym metodą Dolby Downmix, pojawia się sygnał, który może być przywrócony do wielokanałowego sygnału audio przez dekodery Dolby Pro logic

3D Surround: Opcja używana dla efektów wielokanałowego dźwięku przy użyciu dwóch głośników.

Wielokanałowe: Odtwarzacz wyprowadza wielokanałowy dźwięk audio bezpośrednio na wyjścia typu Cinch 5.1. Opcja ta używana jest kiedy odtwarzacz połączony jest ze wzmacniaczem bezpośrednio kablami 5.1.

STRONA USTAWIEŃ FONII CYFROWEJ



- WYJŚ. CYFROWE
- WYJŚCIE LPCM

■ WYJŚCIE CYFROWE

Wył.: wyjście analogowe do telewizora lub wzmacniacza

Wszystkie: wyjście oryginalnego sygnału cyfrowego.

Tylko PCM: konwersja cyfrowego sygnału audio na format PCM

■ WYJŚCIE LPCM

Umożliwia ustawienie poziomu próbkowania dźwięku cyfrowego.

Do wyboru są dwie opcje: 48K i 96K.

Uwaga:

Skonfigurowanie wyjścia LPCM jest możliwe tylko wtedy, kiedy wyjście cyfrowe odtwarzacza ustawione zostało na Tylko PCM.

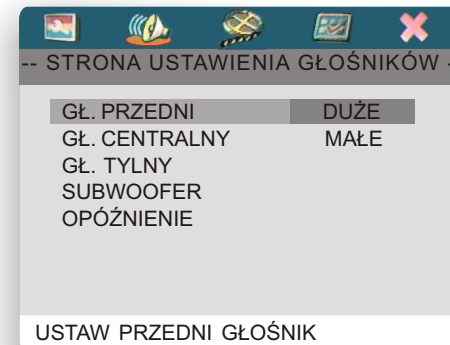
STRONA USTAWIENIA POGŁOSU 3D



- Podświetlając jedną z opcji POGŁOSU 3D i naciskając OK pilota zatwierdzamy jej wybór. Można również wybrać jeden z 8 efektów POGŁOSU 3D naciskając sekwencyjnie przycisk 3D pilota: WYŁĄCZONY, KONCERT, SALON, HALL, ŁAZIENKA, JASKINIA, STADION, KOŚCIÓŁ .

- Naciskając wielokrotnie przycisk SOUND pilota można wybrać jeden z ośmiu efektów dźwięku przestrzennego (3D Surround): STONOWANY, WYŁĄCZONY, ROCK, POP, NA ŻYWO, MUZYKA TANECZNA, TECHNO i KLASYKA.

STRONA USTAWIENIA GŁOŚNIKÓW



- GŁ. PRZEDNI
- GŁ. CENTRALNY
- GŁ. TYLNY
- SUBWOOFER
- OPÓŹNIENIE

■ GŁOŚNIKI PRZEDNIE

Wybierz Małe lub Duże, zgodnie z konfiguracją swoich głośników.

■ GŁOŚNIK CENTRALNY I GŁOŚNIKI TYLNE

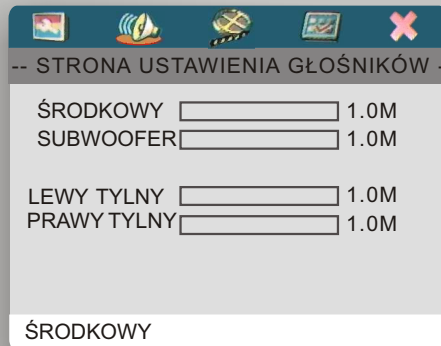
Wybierz Duże, Małe lub Wył., zgodnie ze swoją konfiguracją głośników.

■ SUBWOOFER

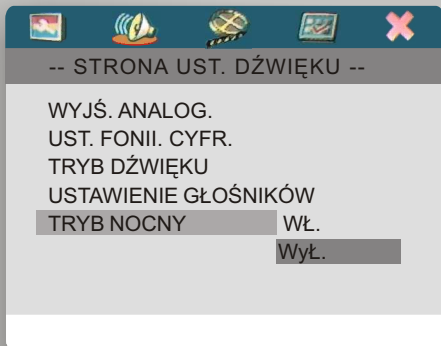
Wybierz Wył. lub Wł. w zależności od posiadania subwoofera w swojej konfiguracji głośników.

■ OPÓŹNIENIE

Ustaw opóźnienie dźwięku dla poszczególnych głośników.

STRONA USTAWIENIA GŁOŚNIKÓW

- ŚRODKOWY
- SUBWOOFER
- LEWY TYLNY
- PRAWY TYLNY

TRYB NOCNY

- WYJŚ. ANALOG.
- UST. FONII. CYFR.
- TRYB DŹWIĘKU
- USTAW. GŁOŚNIK.
- TRYB NOCNY

TRYB NOCNY

W trybie nocnym głośne dźwięki nagrania są wyciszone, a ciche partie nagrania odtwarzane trochę głośniejsze, aby były słyszalne. Funkcja ta jest bardzo użyteczna podczas oglądania filmów w nocy bez niepokojenia domowników lub sąsiadów.

■ WYJŚCIE KOMPONENTOWE / WYJŚCIE VIDEO

W opcji WYJ. KOMPON. należy wybrać wyjście video używane do połączenia z telewizorem. Jeżeli używane są wyjścia komponentowe, należy wybrać opcję YUV. W przeciwnym przypadku należy wybrać opcję SCART bez względu na to czy sygnał video przekazywany jest do telewizora złączem SCART, S-VIDEO czy Video Cinch. Jeżeli zaznaczona zostanie opcja YUV dla złącz komponentowych, w menu USTAWIEŃ OBRAZU, uaktywni się opcja BEZ PRZETLOTU dla włączenia i wyłączenia opcji Progressive Scan.

WŁASNE USTAW. OBRAZU



- JASNOŚĆ
- KONTRAST
- NASYCENIE
- KOLOR

■ JASNOŚĆ

Należy ustawić jasność obrazu w zależności od nagrania.

■ KONTRAST

Ustaw kontrast w zależności od kontrastu nagrania.

■ NASYCENIE

Ustaw nasycenie barw w zależności od jakości płyty.

■ KOLOR

Ustaw kolor obrazu wg. swojego uznania.

USTAWIENIE PREFERENCJI



- DŹWIĘK
- NAPISY
- MENU PŁYTY
- BLOK. RODZ.
- PBC
- HASŁO
- USTAW. FABR.

■ JĘZYK AUDIO, NAPISÓW I MENU PŁYTY

Płyty DVD mogą być nagrane ze ścieżkami dźwięku w wielu językach.

Również napisy i menu płyty może być w różnych językach.

Odtwarzacz umożliwia odrębny wybór języka dla każdej z powyższych opcji:

Język Audio, Napisów i Menu Płyty

Dostępne są następujące języki:

angielski, chiński, francuski, hiszpański, portugalski, polski, włoski, turecki, grecki, norweski, fiński, niemiecki, szwedzki, duński, holenderski, węgierski, czeski inne.

BLOKADA RODZICIELSKA

Odtwarzacz posiada 8 opcji Blokad Rodzicielskiej, zabezpieczającej przed oglądaniem niewłaściwych płyt przez osoby nieupoważnione i dzieci.

Uwaga: Funkcja ta będzie aktywna tylko wtedy, gdy na płycie znajdują się odpowiednie informacje o statusie nagrania.

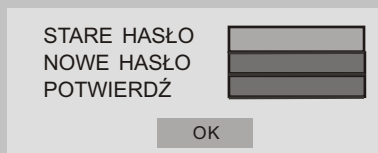
PBC

Funkcja ta działa tylko z Video CD 2.0 z kontrolą odtwarzania (PBC).

Funkcję można włączyć lub wyłączyć.

HASŁO**ZMIEN HASŁO**

Fabrycznie ustawionym hasłem jest 136900. Aby zmienić hasło należy wejść w Menu Ustawienie Hasła, wprowadzić stare hasło, a następnie nowe i je potwierdzić. Na ekranie telewizora pojawi się poniższe Menu.



STARE HASŁO
NOWE HASŁO
POTWIERDŹ

OK

NAPISY DIVX

Możliwy jest wybór czcionki Standardowy lub Cyrylica.

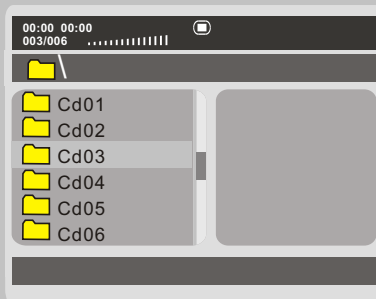
USTAWIENIA FABRYCZNE:

Uruchomienie tej funkcji przywróci wszystkie ustawienia odtwarzacza do ustawień fabrycznych.

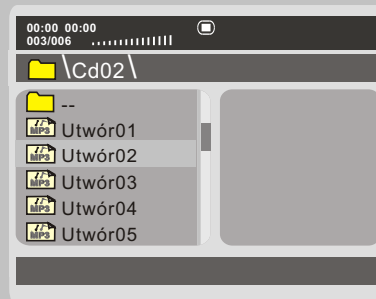
UWAGA: Wszystkie ustawienia użytkownika zostaną bezpowrotnie utracone.

ODTWARZANIE PŁYT CD Z OBRAZAMI I PLIKAMI MP3

Po załadowaniu płyty z obrazami lub plikami MP3, zaraz po wczytaniu danych, na ekranie pojawi się niżej przedstawione MENU (Rysunek 1). Używając przycisków kierunkowych ▲ ▼ można przesunąć podświetlenie, aby wybrać odpowiedni folder, utwór lub obraz (Rysunek 2). Przyciskiem OK należy zatwierdzić wybór.



Rysunek 1



Rysunek 2

Folder Plik MP3 Plik nieznan lub nieodtwarzalny Obraz JPEG

ODTWARZANIE PLIKÓW MP3

Przyciskiem REPEAT pilota można wybrać tryb odtwarzania plików.

- **POJEDYŃCZY**
Odtwarzaj wybrany utwór jeden raz.
- **POWTÓRZ JEDEN**
Powtarzaj tylko wybrany utwór.
- **POWTÓRZ FOLDER**
Powtarzaj wszystkie utwory z wybranego folderu.
- **FOLDER**
Odtwarzaj sekwencyjnie utwory z wybranego Folderu.
- **ODTWARZAJ LOSOWO**
Odtwarzaj utwory z wybranego folderu w przypadkowej kolejności.

Uwaga: Podczas odtwarzania plików MP3, można używać przycisków PREV, NEXT lub numerycznych w celu wyboru odpowiedniego utworu. Można również używać przyciski FF, FR lub na panelu przednim, aby kontrolować odtwarzanie.

ODTWARZANIE OBRAZÓW JPEG

Tak jak przy plikach MP3 można wybrać jeden z trybów odtwarzania: Pojedynczy, Powtórz Jeden, Folder, Powtórz Folder, Odtwarzaj Losowo.

Niektóre płyty z plikami MP3 mogą zawierać również obrazy JPEG, które mogą być odtwarzane w odtwarzaczu DVD.

Odtwarzane obrazy mogą być przybliżane i oddalane (ZOOM), obracane i przeglądane (BROWSE).

■ ZOOM

Podczas gdy obraz jest wyświetlany na ekranie, naciśnij przycisk ZOOM. Na ekranie pojawi się ZOOM 100%. Naciskając ponownie ZOOM można powiększyć obraz kolejno do 100%, 150%, 200%, 50% i 75% oryginalnego wymiaru.

Uwaga: Kiedy obraz jest powiększony, używaj kursorów (▲▼▶◀) aby przesunąć obraz. Przesuwając obraz, każdorazowo na ekranie pojawi się na ok. 3sek. komunikat W LEWO, W PRAWO, DO GÓRY, NA DÓŁ.

■ OBACANIE

Kiedy obraz wyświetlany jest na ekranie można go obracać kursorami (▲▼▶◀).

Przyciski LEWO i PRAWO obracają obraz każdorazowo o 90° w danym kierunku.

Przycisk GÓRA odwraca oraz 180° w osi poziomej. Dwukrotne naciśnięcie przycisku przywraca oryginalną pozycję.

Przycisk DÓŁ obraca obraz o 180° w osi pionowej. Dwukrotne naciśnięcie przycisku przywraca normalną pozycję obrazu.

■ PRZEGLĄDANIE - BROWSE

Przyciskiem BROWSE pilota wywołujemy mozaikę obrazów na ekranie.

Przyciskami kierunkowymi możemy podświetlić wybrany obraz, a następnie przyciskiem OK odtworzyć go na ekranie.

■ Odtwarzanie płyt Kodak CD z obrazami.

Płyty Kodak CD wyglądają dokładnie tak samo jak inne płyty kompaktowe.







Mogą być one zamówione w firmowych sklepach Kodaka. Posiadają logo "Kodak Picture CD" i zawierają obrazy odbitek z wywoływanego kolorowego filmu 135 mm lub filmu APS (Advanced Photograph System).

Tego rodzaju płyty Kodaka z obrazami mogą być odtwarzane w odtwarzaczu DVD jako pokaz slajdów. Każdy obraz będzie dopasowany wymiarem tak aby pasować do wymiarów ekranu telewizora. Wszystkie obrazy mogą być przybliżane i oddalane (ZOOM), obracane. Styl pokazu slajdów również może być zmieniany.



znak Kodak Picture CD

TYPY PŁYT ODTWARZANYCH PRZEZ ODTWARZACZ

Typ płyty i jej oznaczenie - logo	Średnica płyty / Ilość stron do zapisu	Charakterystyka płyty Max. czas odtwarzania
 	DVD video	Płyta z doskonałym dźwiękiem i obrazem MPEG2, dźwięk Dolby Digital, Menu płyty
	12cm jednostronna 1 warstwa 2 warstwy	135 min. 270 min.
	12cm dwustronna 1 warstwa 2 warstwy	270 min. 540 min.
	DVD video	Płyta z doskonałym dźwiękiem i obrazem MPEG2, dźwięk Dolby Digital, Menu płyty
	8cm jednostronna 1 warstwa 2 warstwy	45 min. 70 min.
	8cm dwustronna 1 warstwa 2 warstwy	83 min. 152 min.
	Super VCD	Cyfrowy dźwięk i obraz w MPEG2 1/2, 2/3, filmy + dźwięk.
	12cm jednostronna 8cm jednostronna	40 min. 10 min.
	VCD	Cyfrowy dźwięk i obraz w MPEG1 filmy z dźwiękiem
	12cm jednostronna 8cm jednostronna	74 min. 20 min.
	CD	Skompresowany dźwięk cyfrowy
	12cm jednostronna 8cm jednostronna	74 min. 20 min.
	MP3 discs 12cm jednostronna	Skompresowany dźwięk cyfrowy Do 170 utworów muzycznych, 12 godz.

Wymienione obok znaki mogą znajdować się na etykietach płyt lub ich etui. Nagrane płyty CD-R i CD-RW w formacie CD Audio, CD Video lub MP3 są również odtwarzane przez ten odtwarzacz.

Uwaga!

- Płyty CD-R/RW nagrane w komputerze mogą nie być odtwarzane z powodu uszkodzeń lub zabrudzeń lub kondensacji wilgoci na głowicy laserowej.
- Jeżeli płyta zostanie nagrana na komputerze, może nie być odtwarzana w odtwarzaczu z powodu innych ustawień aplikacji oprogramowania jakie zostało użyte do utworzenia tej płyty. (Sprawdź kompatybilność oprogramowania używanego do nagrywania płyt.)

DANE TECHNICZNE

Otoczenie:	temperatura pracy : 0 ~ 40°C wilgotność otoczenia : 10% ~ 80%
Video:	System TV : PAL / MUL TI / NTSC DVD rozdzielczość pionowa : 500 line SVCD rozdzielczość pionowa : 350 line VCD rozdzielczość pionowa : 250 line
Audio:	Stosunek Sygnał / Szum : ≥ 90 dB Pasma przenoszone : 20 Hz ~ 20 KHz ± 1 dB Zniekształcenia i szumy : ≤ -70 dB Dynamika : > 80 dB Tłumienie między kanałami : ≥ 80 dB
Wyjścia:	Poziom sygnału video : 1.0 ± 0.2 Vp-p Poziom sygnału audio : $1.8V_{0.2V}^{1.0V}$
Efektywność działania pilota:	nie mniej niż 6m przy kącie : (pionowo/poziomo) ± 30
Zasilanie:	AC 100V-253V 50Hz/60Hz
Zużycie energii:	15W
Wymiary:	430mmx257mmx38mm
Waga:	około 2.5 kg

USUWANIE PROBLEMÓW

Problem	Prawdopodobna przyczyna	Działanie
Brak zasilania	Wtyczka zasilania nie jest włączona.	Włącz prawidłowo wtyczkę do gniazda i sprawdź czy w gniazdku jest zasilanie.
Odtwarzanie nie jest możliwe	Płyta jest uszkodzona lub niekompatybilna z oprogramowaniem odtwarzacza.	Używaj tylko odpowiednich płyt.
	Płyta jest włożona do góry nogami.	Sprawdź czy etykieta płyty jest na górze.
	Nagranie ma status wyższy niż poziom zabezpieczenia Blokad Rodzicielskiej.	Wyłącz Blokadę Rodzicielską.
	Kondensacja wilgoci w odtwarzaczu.	Włącz odtwarzacz na min. 30 min, aby go wygrzać i usunąć wilgoć.
Brak obrazu	Kabel video nie jest właściwie podłączony.	Połącz właściwie kabel video.
	Odtwarzacz jest w stanie czuwania.	Naciśnij powtórnie przycisk STANDBY.
	Ustawienia wejść TV są niepoprawne.	Ustaw poprawnie wejścia video w TV na SCART, S-VIDEO.. lub Komponent.
Obraz jest zniekształcony lub czarno-biały	System wyjścia TV (NTSC/PAL) nie jest dostosowany do systemu telewizora.	Naciśnij przycisk SETUP, aby w menu Ustawień Obrazu wybrać właściwy system.
Zła jakość obrazu	Płyta jest brudna lub porysowana.	Wyczyść płytę lub ją wymień.
Brak dźwięku	Niepoprawnie podłączony przewód Audio.	Podłącz przewód Audio poprawnie.
	Włączona jest funkcja wyciszania - MUTE.	Naciśnij powtórnie przycisk MUTE.
Brak możliwości podwyższenia głośności	Wstępne ustawienia poziomu audio TV lub wzmacniacza, ustawione są zbyt nisko.	Ustaw wyżej wstępny poziom głośności w telewizorze lub wzmacniaczu.
Przyciski na panelu przednim lub pilocie nie działają.	Tego typu operacje są niedozwolone dla bieżącej płyty lub bieżących ustawień odtwarzacza.	Zmień ustawienia odtwarzacza lub dostosuj wykonywane operacje do właściwych funkcji odtwarzacza.
Nie działa pilot zdalnego sterowania	Baterie w pilocie są wyczerpane lub włożone niepoprawnie.	Wymień baterie lub umieść je w pilocie poprawnie.
	Odległość pilota od odtwarzacza jest zbyt duża lub kąt jest zbyt szeroki.	Używaj pilota w odległości i pod kątem zgodnym z zaleceniami instrukcji.
	Pomiędzy pilotem a czujnikiem odtwarzacza znajduje się jakiś obiekt.	Usuń przeszkadzający obiekt.

AKCESORIA

- Pilot zdalnego sterowania-----1
- Kabel Audio / Video-----3
- Baterie AAA-----2
- Instrukcja obsługi-----1

