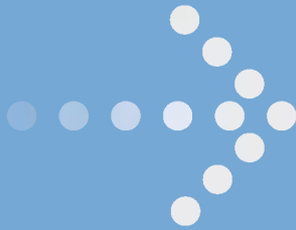




XCANVAS

DIGITAL_{ez} LG

사 용 설 명 서



XH-D6525

|XH-D6525A/XHS-D6525T/
|XHS-D6525C/XHS-D6525W



DISPLAY

MULTIMEDIA



DVD 리시버



HOME APPLIANCE



INFORMATION &
COMMUNICATIONS

고객 무료 전화 상담
전국 어디서나 무료통화
080-934-7777

사용전에 '안전을 위한' 주의사항을 반드시 읽고 정확하게 사용하여 주십시오!
사용설명서에 제품보증서가 포함되어 있습니다.

꿈의 영상, 꿈의 소리

DVD (Digital Versatile Disc) Receiver

DVD 리시버란?

기존의 비디오와 마찬가지로 텔레비전에 DVD 리시버를 연결한 후, 리모컨을 이용하여 누구나 손쉽게 조작할 수 있는 대화형의 멀티미디어 기기를 말합니다.

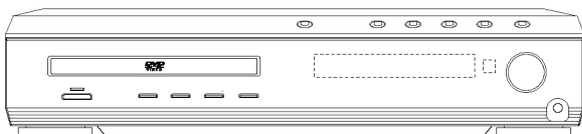
이 DVD 리시버는 Video CD (비디오 CD), CD-DA (오디오 CD) MP3 디스크 및 12cm, 8cm DVD 디스크를 재생할 수 있습니다.

또한 일반 CD크기에 2시간 이상의 영화와 뮤직디스크를 재생할 수 있는 첨단기기로서 가정에서도 극장에서와 같은 고품질과 고음질을 즐길 수 있는 디지털 음향, 영상 복합기기입니다.



재생한정지역 번호 표시

본 제품은 재생한정지역 번호가 ③인 디스크와 재생한정지역 번호가 없는 디스크, 재생한정지역 번호 3이 표시되어 있는 디스크를 재생할 수 있습니다. (재생한정지역 번호가 있는 경우 재생한정지역 번호 3이 표시되어 있지 않은 디스크는 재생할 수 없습니다.)



- 본 제품은 레이저를 포함하고 있으므로 임의의 조정이나 제조, 변경시에는 레이저에 의한 피해가 발생할 수 있습니다.
- 본 제품은 정규 서비스 기사 이외에는 내부를 열어 볼 수 없도록 고안되었으며 사용자가 뚜껑을 열거나 수리를 시도하는 것은 위험하오니 서비스 기사에게 의뢰하십시오.
- 사용자 서비스 부품은 내부에 첨부되어 있지 않습니다.
- 본 제품은 국내 (대한민국)에서만 사용할 수 있습니다. 외국에서는 방송방식, 전원전압이 틀리므로 사용할 수 없습니다.
(This unit, which is designed for Korea only, can not be used in foreign countries.)

차례

사용하기 전에

- 안전을 위한 주의사항 4-5
- 디스크 보관 및 사용상의 주의 사항 6
- 각 부분의 이름 7-10
 - ◆ 앞면/표시부 7
 - ◆ 뒷면 8
 - ◆ 리모컨 9
 - ◆ 리모컨 사용하기 10

연결방법

- 안테나 연결 11
- 컴포넌트 영상입력단자가 있는 TV와 연결하기 12
- 외부기기와 연결하기 13
- 스피커의 연결 14

기본 재생 방법

- 기본 재생 15-19
 - ◆ 기본 재생 15-16
 - ◆ 재생 정지하기 및 재시작 17
 - ◆ 최종 화면 기억하기 17
 - ◆ 화면보호 기능 17
 - ◆ 비디오 모드 선택 17
 - ◆ 일시정지 화면보기 18
 - ◆ 구분동작 화면보기 18
 - ◆ 정방향/역방향 건너뛰기 18
 - ◆ 정방향/역방향 탐색하기 19
 - ◆ 느린화면 보기 19

GUI 메뉴 동작방법

- GUI 메뉴에 대한 일반적인 정보 20
- GUI 메뉴의 세부내용 21

응용 재생방법

- 타이틀 메뉴 사용하기 22
- DVD 메뉴 사용하기 22
- 자막언어 바꾸기 23
- 음성언어 바꾸기 23
- 다른 각도에서 보기 24
- 반복 재생 25
- 원하는 장면 기억 및 찾기 26
- 화면확대 기능 27
- 취침예약 기능 27
- 프로그램 재생 28
- MP3 디스크 재생하기 29-30

초기 설정

- 라디오 방송 기억 31
- 라디오 방송 청취 32
- 음질모드 선택 33
- 효과적인 사운드를 얻으려면 34
- 지연시간 조절 35
- 음색 조절 36
- 사운드레벨 조절 36-37
- 여러가지 사용방법 37
- 초기 설정의 일반적 정보 38
- 디스크언어 선택하기 (DVD전용) 39
- 시청제한 등급 선택하기 (DVD전용) 40
- 국가코드 설정하기 41
- 화면크기 선택하기 42
- 기능선택 메뉴언어 선택하기 43
- 재생콘트롤(PBC)기능 43
- 프로그래시브 (순차 주사 영상 출력) 설정하기 44
- 언어 코드와 약자 45
- 국가코드 46

기타

- 디스크 사양/저작권 정보 47
- 이런점은 고장이 아닙니다 48-49
- 제품 규격 50
- 폐 가전제품에 관하여
- 어린이들의 눈은 속일 수 없습니다.
- 제품보증서
- 서비스에 대하여

공급 부속품

- 스피커 케이블 12개
- 음성단자 연결선 1개
- 영상단자 연결선 1개
- S-영상단자 연결선 1개
- 리모컨 1개
- 리모컨용 건전지(AAA형) 2개
- FM 안테나 1개
- AM 안테나 1개

안전을 위한 주의사항

▶ '안전을 위한 주의사항'은 제품을 안전하고 올바르게 사용하여 예기치 못한 사고나 위험을 미리 막기 위한 것이므로 반드시 지켜주세요.

▶ 주의사항은 '경고'와 '주의'로 구분되어 있으며 '경고'와 '주의'의 의미는 다음과 같습니다.

경고 지시사항을 위반할시 심각한 상해나 사망이 발생할 가능성이 있는 경우

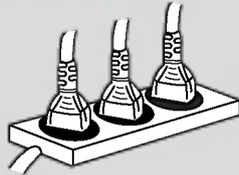
주의 지시사항을 위반할시 경미한 상해나 제품 손상이 발생할 가능성이 있는 경우

▶ 사용설명서를 읽고 난 뒤에는 제품을 사용하는 사람이 항상 볼 수 있는 곳에 보관해 주세요.

⚠ 경고

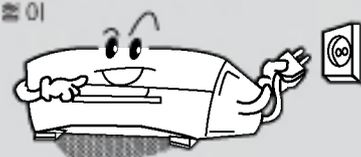
전원플러그를 동시에 꽂아 사용하지 마세요.

- 이상 발열 및 화재의 원인이 됩니다.



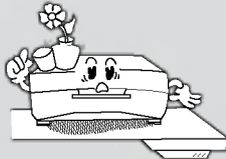
젖은 손으로 전원플러그를 꽂거나 빼지 마세요.

- 감전의 위험이 있습니다.



제품은 반드시 수평으로 놓아주시고 제품위에 꽃병이나 물이 담긴 컵 등을 얹지 마세요.

- 물이 쏟아져 제품 내부로 들어가면 감전의 원인이 됩니다.



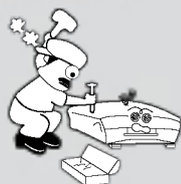
전원코드 부분을 잡아당겨 빼지 마세요.

- 코드부분이 파손될 경우 화재 및 감전의 원인이 됩니다.



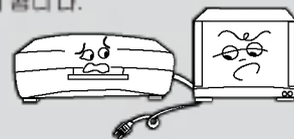
절대로 분해하거나, 수리, 개조하지 마세요.

- 이상 작동으로 인해 화재, 감전, 상해의 위험이 있습니다.



전원코드를無理하게 구부리거나 무거운 물건에 눌러 파손되지 않도록 하세요.

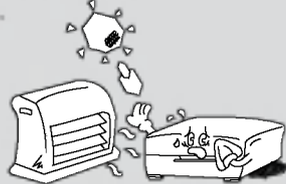
- 화재의 원인이 됩니다.



⚠ 주의

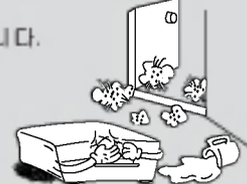
직사광선이 들어오는 곳이나 난방기구 등 열이 나는 곳을 피해 주세요.

- 고장의 원인이 됩니다.



습기, 먼지나 그물을 등이 많은 곳도 피해 주세요.

- 감전, 화재의 원인이 됩니다.



진동이 심한 곳이나 자석 종류가 있는 곳으로 부터 멀리해 주세요.

- 고장의 원인이 됩니다.



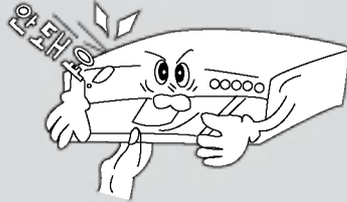
시스템 내부가 과열되는 것을 방지하기 위하여 제품위에 물건을 얹지 마시고 통풍이 잘되는 곳에 설치하세요.

- 과열에 의한 화재 또는 고장의 원인이 됩니다.



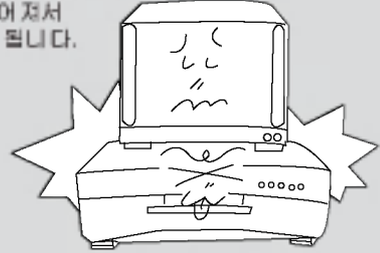
⚠ 주의

디스크 수납장을無理하게 손으로 밀어 넣거나 잡아 당기지 마세요.
 • 고장의 원인이 됩니다.

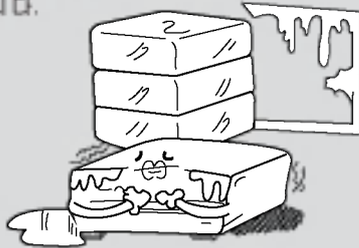


제품 위에 무거운 물건을 올려 놓지 마세요.

- 넘어지거나 떨어져서 상해의 원인이 됩니다.

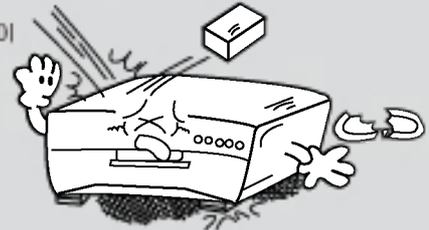


아주 추운 곳에 설치하지 마세요.
 • 고장의 원인이 됩니다.



제품에 물건을 떨어뜨리거나 충격을 주지 마세요.

- 고장의 원인이 됩니다.



제품외관이 더러울 때

- 제품 표면을 마른 수건으로 가볍게 닦아 주십시오.
 화학약품이나 세척제 등은 표면을 변질시키고 칠을 벗겨지게하므로 절대 사용하지 마세요.

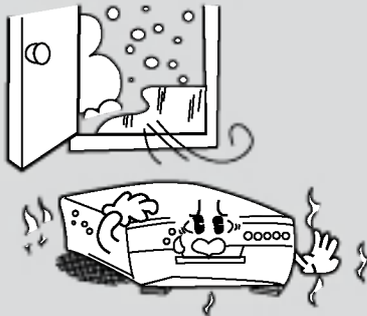


이슬맺힘에 대하여

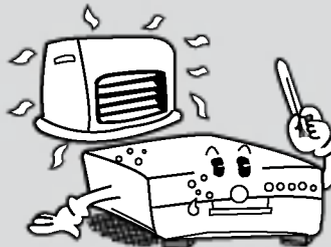
• 이슬맺힘이란?

본체 내부에 물방울이 맺히는 현상을 이슬맺힘이라고 하는데, 이슬 맺힘이 발생되면 본체가 디스크의 신호를 읽을 수 없어 디스크 재성을 할 수 없게 됩니다. 아래와 같은 이동이 있었을 때는 반드시 제품의 전원플러그를 콘센트에 연결 후 제품의 전원을 넣고 2시간 이상 기다리신 후 사용하십시오.

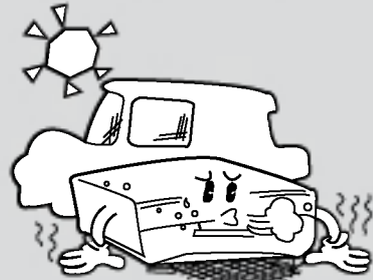
- 추운 곳에서 갑자기 난방이 된 따뜻한 장소로 옮겨졌을 때



- 추운 실내에서 갑자기 난방을 해서 주위의 온도가 높아졌을 때



- 여름에 냉방된 차안에서 갑자기 온도 습도가 높은 장소로 이동했을 때



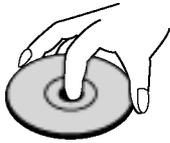
디스크 보관 및 사용상의 주의사항

※ 좋은 화질과 음질을 즐기기 위해서는

- 디스크는 언제나 깨끗이 보관하십시오. 디스크의 얼룩이나 상처, 먼지 등은 화질이나 음질을 나쁘게 하는 원인이 됩니다.
- 디스크의 표면은 절대 손대지 마십시오.

디스크 취급

- 디스크를 꺼낼 때는 가운데 지지부를 누르며 디스크를 들어냅니다.



- 디스크에 종이나 테이프를 붙이지 마세요.



디스크를 보관할 때

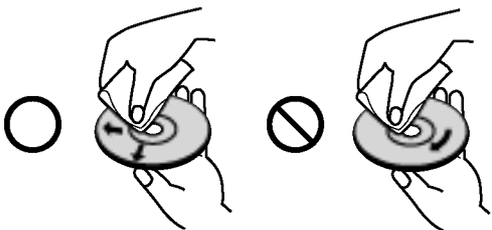
- 디스크를 직사광선이 쬐이는 곳이나 뜨거운 곳에 가까이 두지 마세요.
- 디스크를 욕실이나 가습기 주위같이 습기찬 곳이나 먼지가 많은 곳에 가까이 두지 마세요.
- 디스크는 보관용 케이스에 수직으로 세워 보관하세요. 케이스에 보관하지 않은 디스크 위에 물건을 올려두면 디스크가 휘어지게 될 수도 있습니다.

디스크가 변형되었을 때는

- 유리등의 평평한 판 사이에 디스크를 넣고 4~5Kg 무게의 물건을 올려 놓은 채 하루정도 지나면 휨이 펴집니다.
- 변형된 디스크는 픽업이 손상되는 경우가 있으므로 가급적 사용을 피하십시오.

디스크 손질 방법

- 디스크에 물은 지문이나 먼지는 화면이나 음성을 손상시킬 수 있습니다. 디스크의 중앙으로부터 밖으로 부드러운 천으로 잘 닦아 항상 디스크를 깨끗하게 해주세요.
- 부드러운 천으로 깨끗이 닦이지 않으면 약간 축축한 천으로 가볍게 닦은 후 마른천으로 다시 닦아 마무리 하세요.
- 신나, 벤젠, 상업용 강력세제, LP용 정전기방지 스프레이같은 약품을 일체 디스크에 사용하지 마세요. 디스크가 손상을 입을 수 있습니다.



본 사용설명서에 대하여

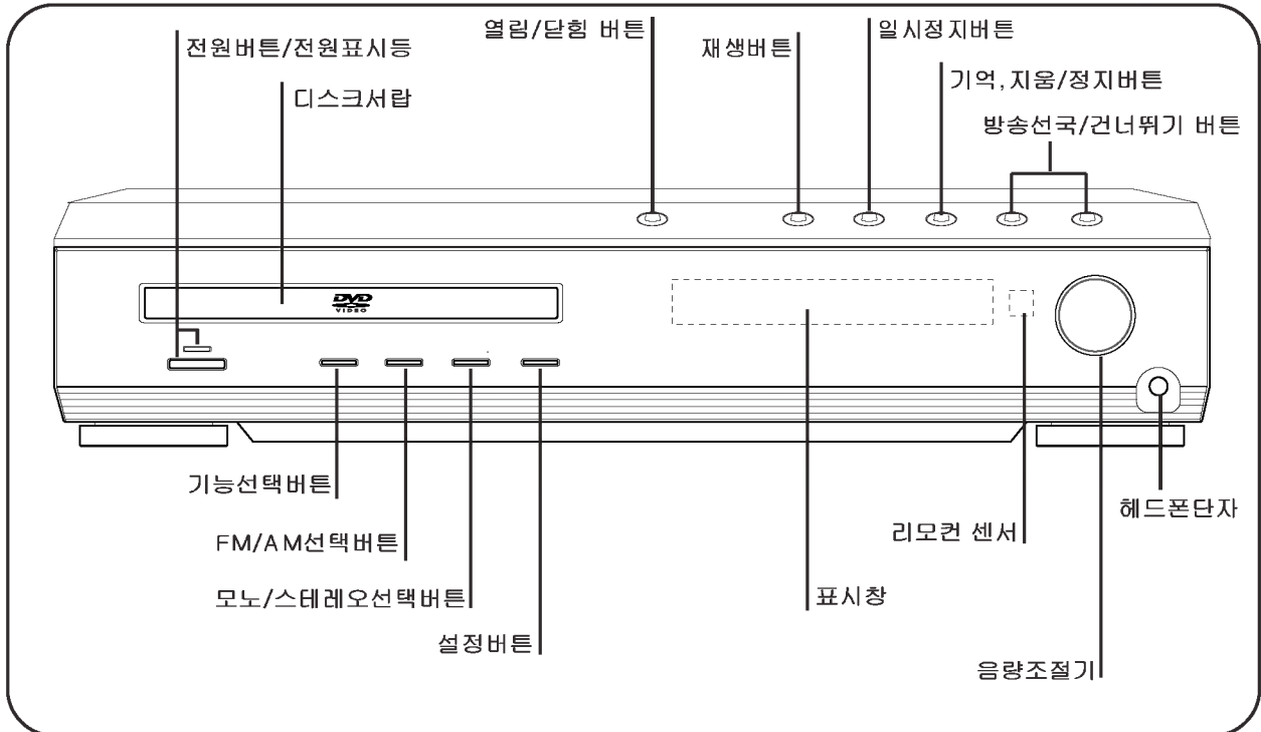
- 본 사용설명서는 본 제품의 기본적인 사용 지침을 설명하고 있습니다.
- DVD 디스크의 유형에 따라 그 사용방법이 본 사용설명서에 설명되지 않거나 본 설명서와 사용방법이 다를 수도 있습니다. 그런 경우에는 TV화면이나 디스크에 나타나 있는 안내를 따르도록 하세요.
- 제품사용중 “⊘” 표시가 TV화면에 나타날 수 있는데 이는 본 사용설명서에 설명된 기능이 특정 디스크에서는 동작되지 않는다는 뜻입니다.

주의하세요

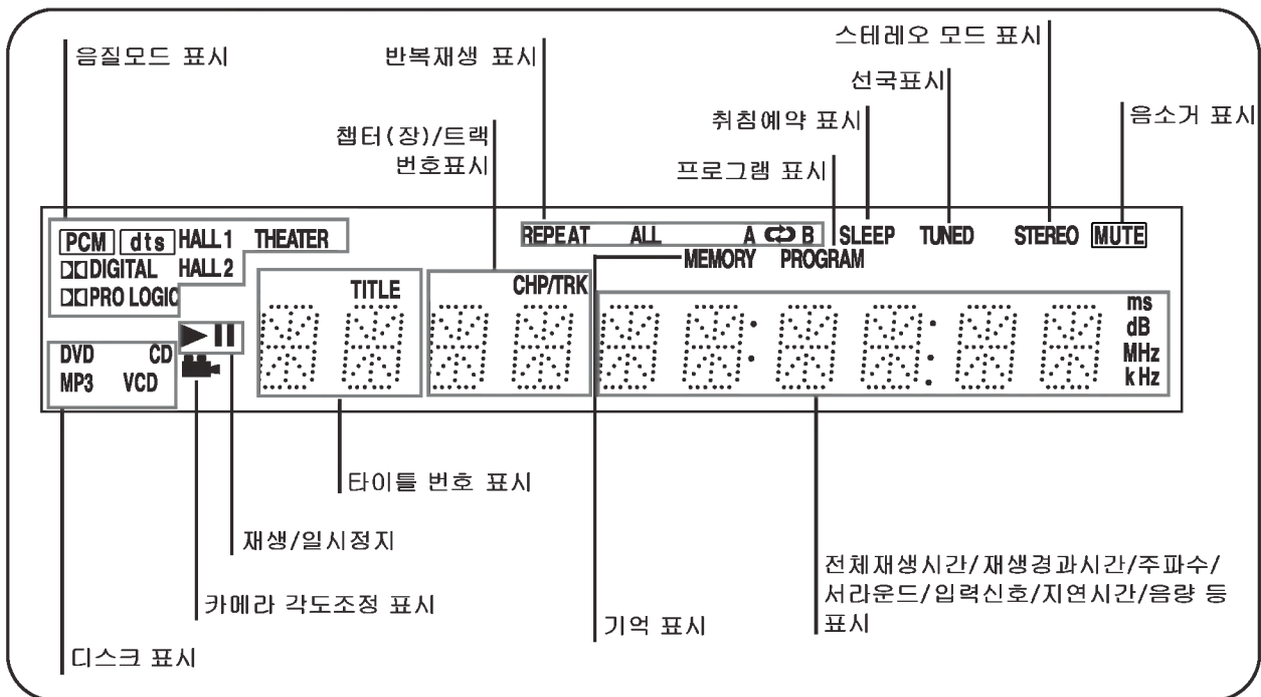
- 본 제품은 레이저를 포함하고 있어 제품을 열거나 변형 수리시에는 레이저에 의한 피해가 발생할 수 있습니다. (정규 서비스 기사에게 의뢰하십시오.)

각 부분의 이름

앞 면

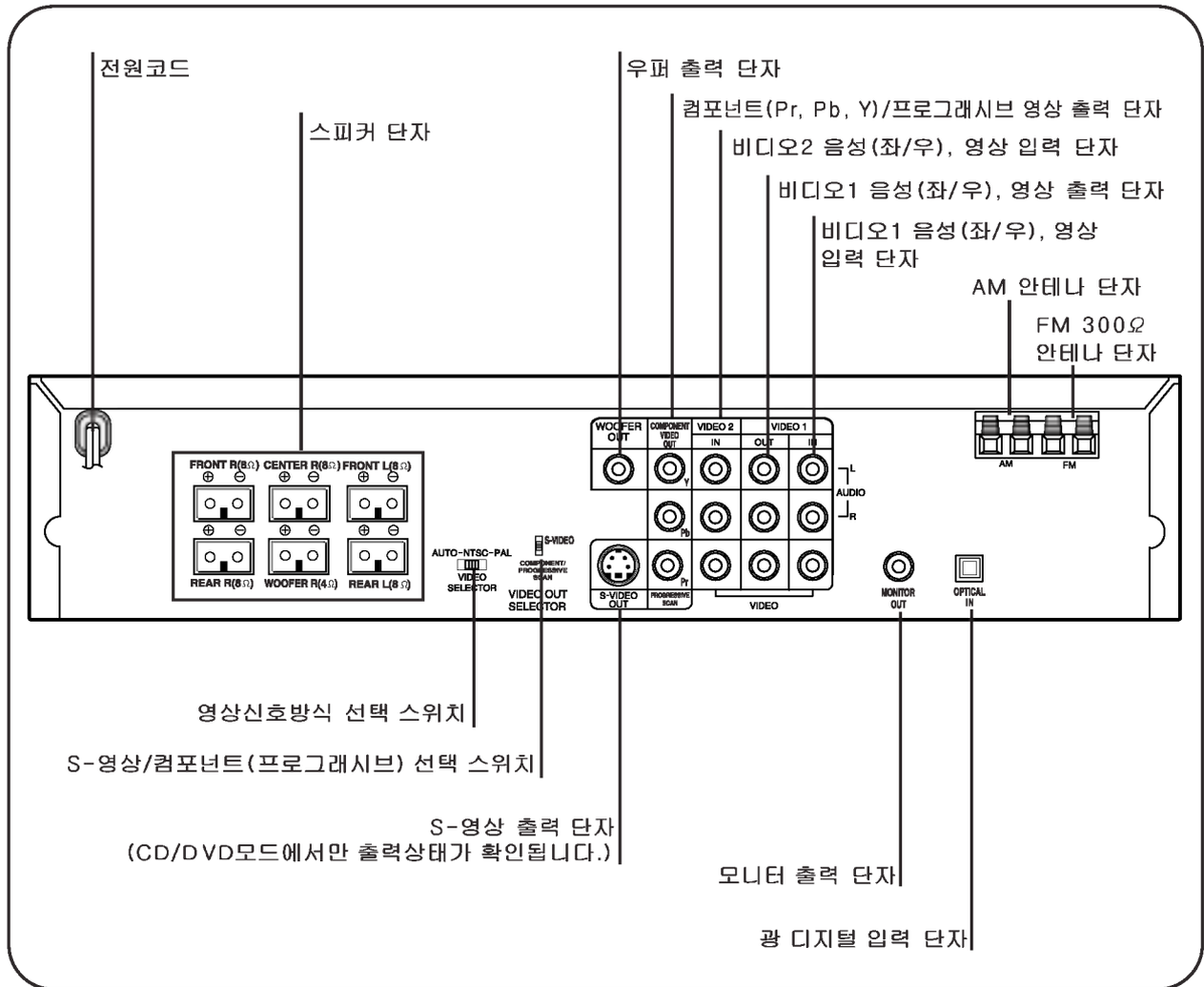


표시 부



각 부분의 이름

뒷 면



* 영상신호방식 선택 스위치

NTSC 또는 PAL 방식의 디스크를 이용하고자 할 때 해당되는 신호 방식을 선택할 수 있는 스위치입니다.

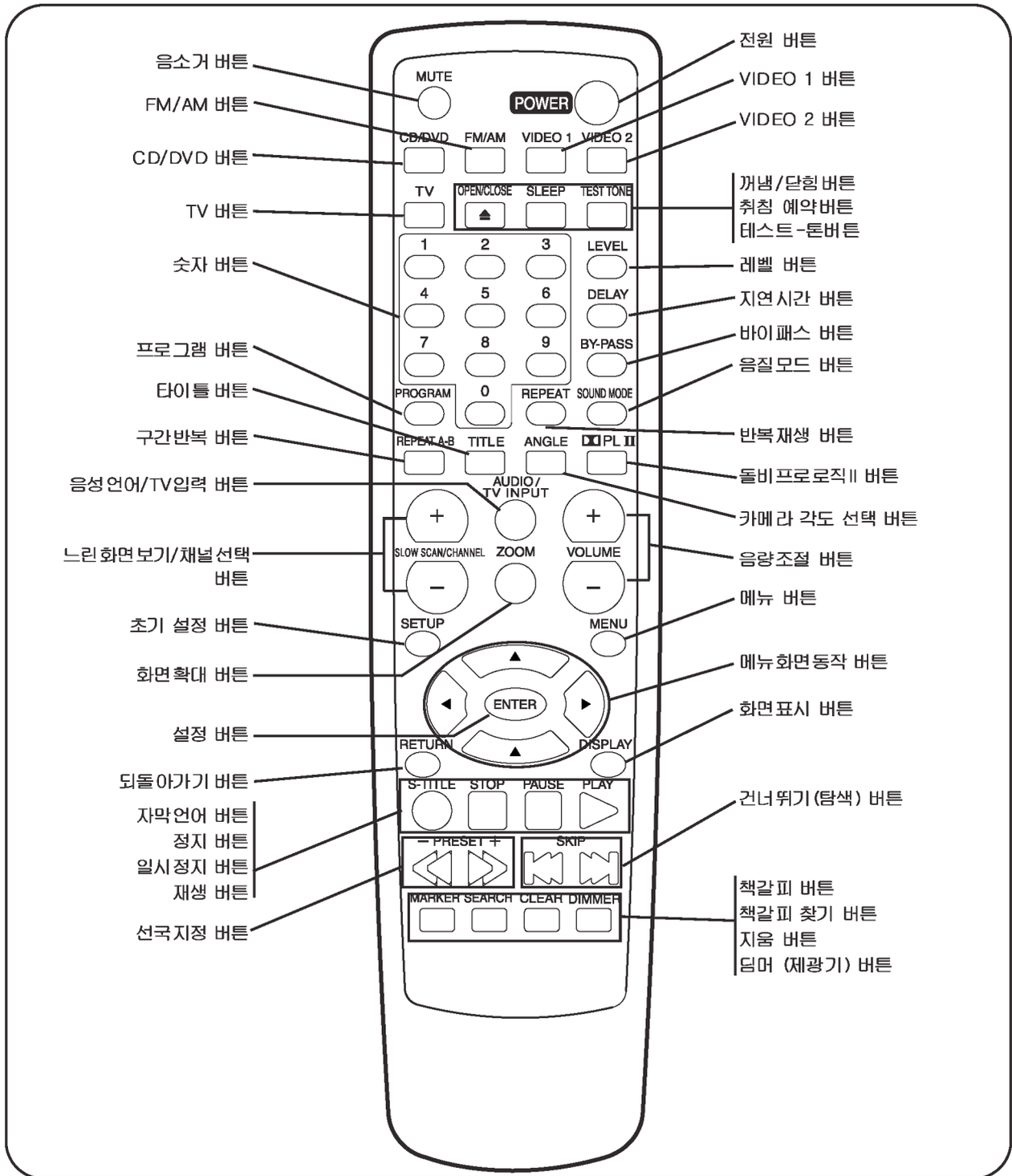
- 영상신호선택 스위치를 사용하고 있는 TV와 일치하지 않게 선택하면 TV에 나타나는 영상의 컬러가 달라질 수 있습니다.
- 영상신호방식을 변경하고자 할 때에는 반드시 전원을 끈 후 스위치를 해당위치로 밀어놓으십시오.

영상신호방식 표시 스위치	TV	사용디스크
PAL	PAL	PAL DVD 디스크
NTSC	NTSC	NTSC DVD 디스크
AUTO	MULTI system TV	NTSC/PAL DVD 디스크

각 부분의 이름

리 모 کن

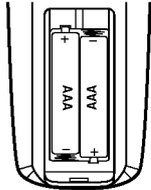
리모컨의 각 버튼에 대한 자세한 설명은 각 해당 페이지를 참조하세요.



리모컨 사용하기

리모컨에 건전지를 넣은 후 DVD 리시버를 작동하세요.

- 1 건전지 뚜껑을 여세요.
- 2 건전지를 넣으세요. (AAA형)
 - 건전지는 ⊕, ⊖ 표시에 맞게 정확히 넣으세요.



- 3 뚜껑을 닫으세요.
- 4 리모컨을 본체의 리모컨 센서를 향한 후 버튼을 누르세요.



거리 : 리모컨 센서의 앞면으로부터 약 7m 이내에서 작동하세요.

각도 : 리모컨 센서 전면의 양방향으로 약 30도 내에서 작동하세요.

* DVD 리시버의 리모컨 센서를 직사광선이나 직접적인 조명같은 강한 빛에 노출시키지 마세요. 리모컨이 제대로 작동하지 않을 수 있습니다.

주의사항

- 잘못된 방향으로 건전지를 넣지 마세요.
- 건전지를 충전하거나 열을 가하거나 뜯거나 단락시키지 마세요. 그리고 건전지를 불에 던지지 마세요.
- 수명이 다하거나 다 쓴 건전지를 리모컨에 꽂아두지 마세요.
- 서로 다른 유형의 건전지를 함께 사용하거나 새 건전지를 현 건전지와 함께 사용하지 마세요.
- 리모컨을 장기간 사용하지 않을 경우 건전지 부식으로 인한 리모컨 손상을 막기 위해 건전지를 제거해 주세요.
- 리모컨이 잘 작동하지 않거나 작동거리가 짧아지면 건전지를 전부 새것으로 바꾸세요.
- 정상적으로 사용시 사용시 건전지의 수명은 약 1년 정도입니다.
- 리모컨에 충격을 가하지 마세요.
- 리모컨을 지나치게 뜨겁거나 습기찬 곳 근처에 두지 마세요.
- 리모컨에 물을 떨어뜨리거나 젖은 물건을 올려놓지 마세요.
- 리모컨을 분해하지 마세요.

본 제품의 리모컨은 TV제품을 동작시킬 수 있습니다.

- 1 리모컨의 TV버튼을 누르고 있는 상태에서 숫자 버튼으로 아래의 TV 회사별 지정번호를 선택하세요.

예) 「LG」TV일 경우 TV버튼을 누르고 있는 상태에서 숫자버튼 01, 02, 03 또는 04를 누르세요.

TV 회사	지정번호
LG	01, 02, 03, 04
삼성	05, 06
대우	07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17
아남	18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 28
소니	26
필립스	27

- 2 TV를 향해 전원버튼을 눌러 TV 전원이 켜지는지 또는 꺼지는지 확인하세요.
 - 1번 동작을 TV 전원이 켜지는 시점까지 지정번호를 바꿔가며 천천히 반복하세요.
 - TV 종류에 따라 호환(동작)되지 않을 수 있습니다.

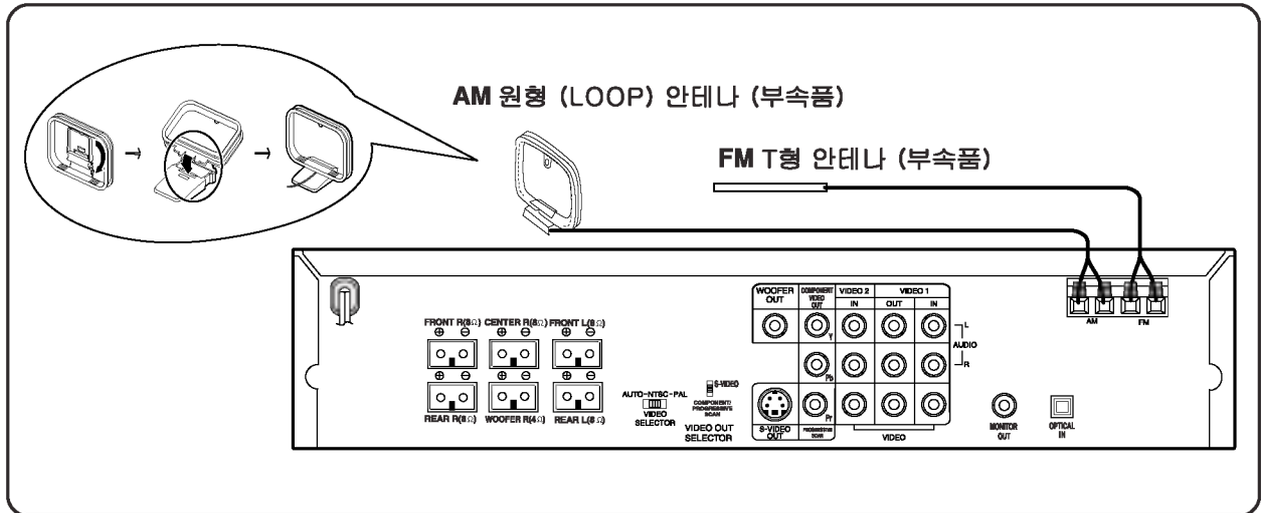
주의사항

- 제품에 따라 본 리모컨으로 동작시킬 수 없거나 동작되지 않는 버튼도 있습니다.
- 다음과 같은 경우에는 맞추어진 TV설정이 해제될 수 있으니 위와 같은 방법으로 재설정하여 주세요.
 - ① 건전지를 교환한 경우
 - ② 심한 충격(낙하 등)을 주었을 때

TV에 사용할 수 있는 버튼

리모컨의 TV버튼을 누른 후 사용하세요. 전원, 채널선택(+/-), 숫자버튼, 음소거, 음량 조절(+/-), TV입력선택버튼 (TV에 있는 TV/외부입력버튼과 같은 동작이 됩니다.)을 TV에 사용할 수 있습니다.

안테나 연결

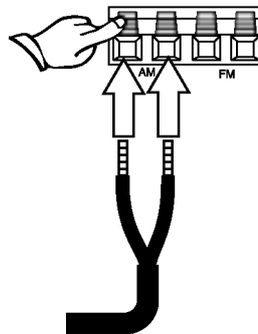


주의사항

- 안테나를 완전하게 펼쳐주세요.
- 안테나를 연결한 후 수평으로 해서 방송수신상태가 양호한 곳에 고정하세요.

안테나의 연결 방법

안테나선을 연결할 때는 그림과 같이 연결단자의 손잡이를 누른 후 연결하세요.



컴포넌트 영상입력단자가 있는 TV와 연결하기

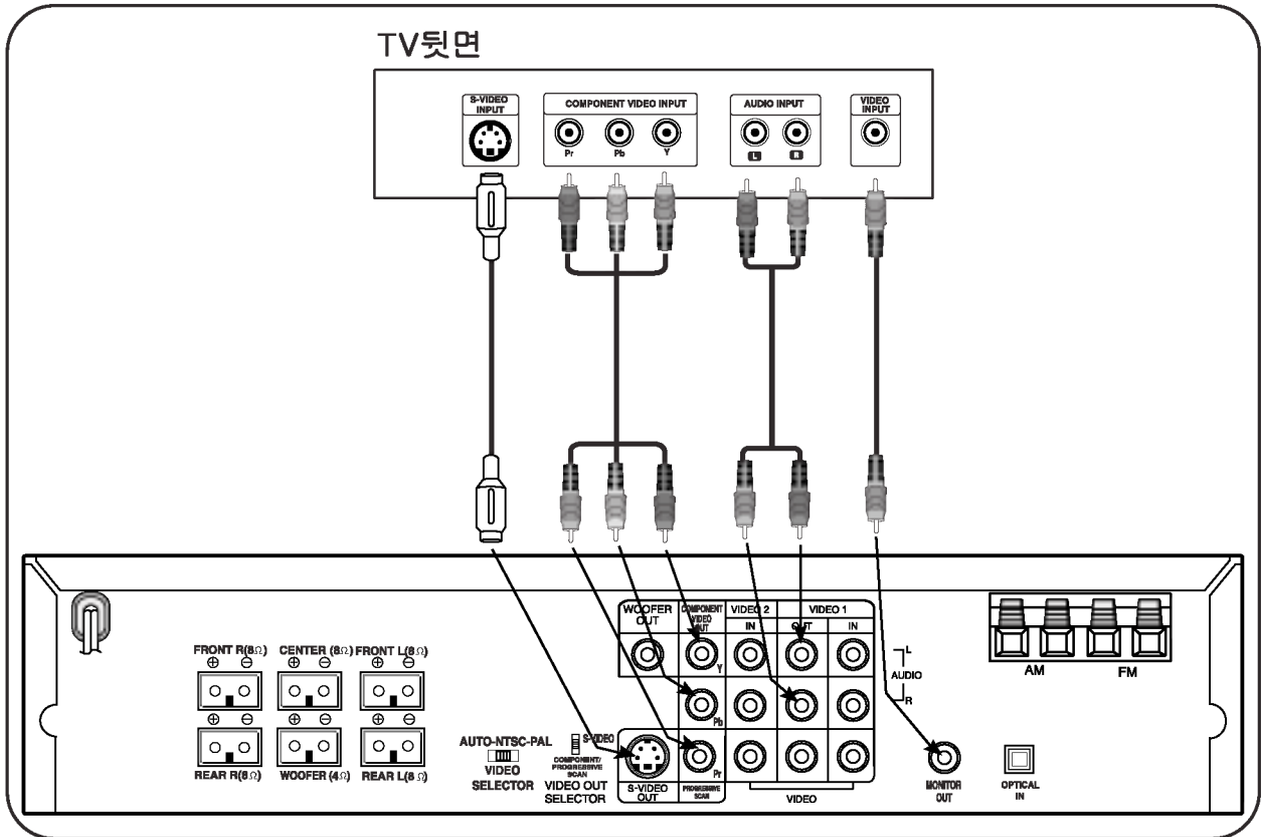
프로그래시브 (순차 주사 영상 출력): 어떤 TV는 순차주사 영상신호를 재생할 수 있는 컴포넌트 입력단자가 있습니다. 이 입력단자와 연결하면 매우 좋은 화질을 즐길 수 있습니다.

컴포넌트: 어떤 TV는 컴포넌트 입력단자가 있습니다. 이 입력단자와 연결하면 좋은 화질을 즐길 수 있습니다.

■ 프로그래시브 또는 컴포넌트를 설정하는 방법 (44쪽 참조)

- ▶ 프로그래시브 신호를 선택하려면 초기설정 메뉴화면에서 "Progressive Scan"모드를 "켜짐"으로 설정하세요.
- ▶ 컴포넌트 신호를 선택하려면 초기설정 메뉴화면에서 "Progressive Scan"모드를 "꺼짐"으로 설정하세요.

- TV의 AUDIO INPUT(L/R) 단자를 DVD 리시버의 AUDIO OUT(L/R) 단자에 연결하세요.
- TV(모니터)의 S-VIDEO INPUT 단자를 DVD 리시버의 S-VIDEO OUT 단자에 연결하세요.
- TV(모니터)의 VIDEO INPUT 단자를 DVD 리시버의 MONITOR OUT 단자에 연결하세요.
- TV의 COMPONENT VIDEO INPUT 단자를 DVD 리시버의 COMPONENT VIDEO OUT 단자에 연결하세요.

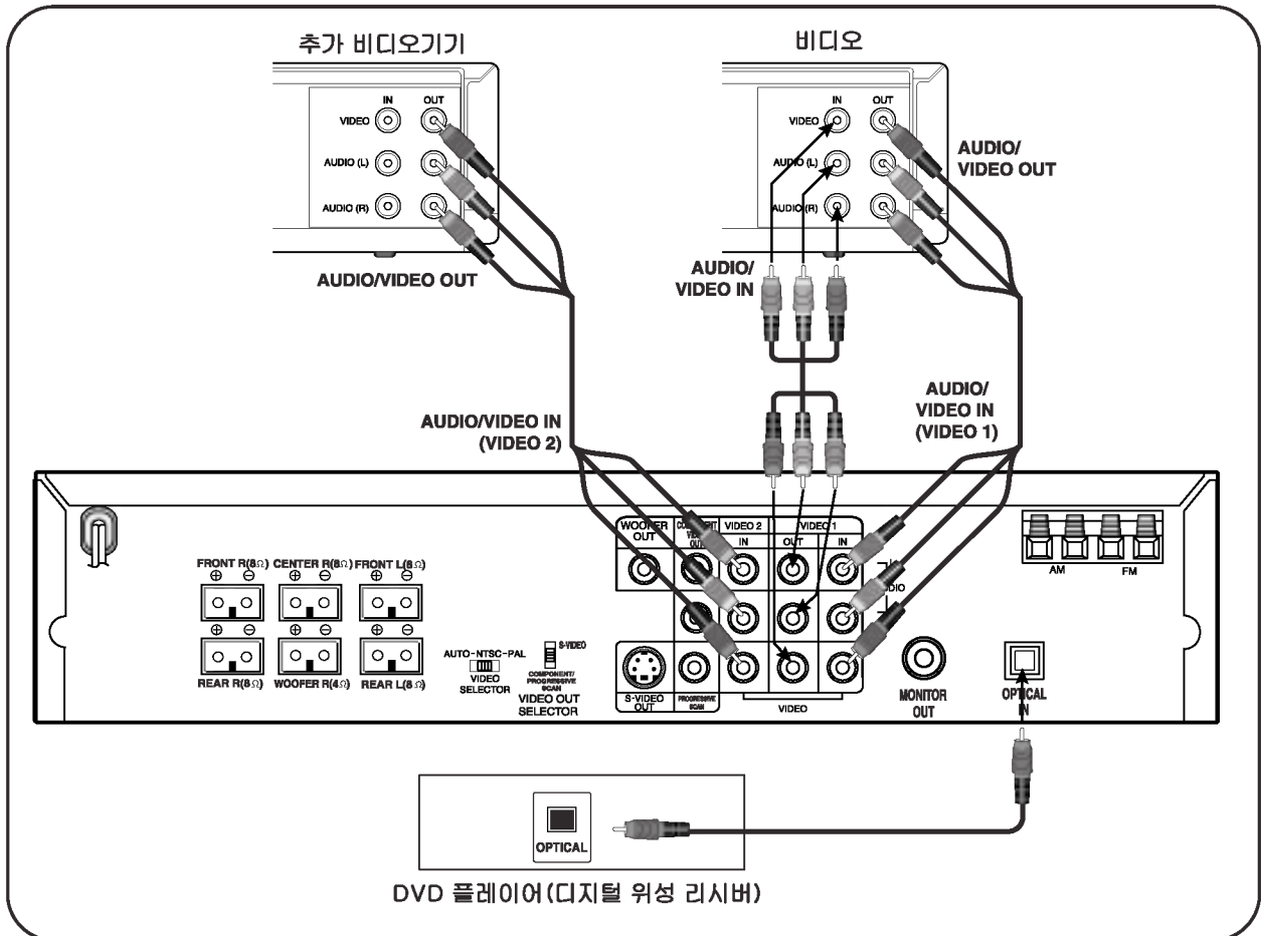


주의하세요

- 연결하는 TV의 사용설명서도 함께 참조하세요.
- DVD 리시버를 TV에 연결할 때는 반드시 연결하기 전에 전원을 모두 끄고 전원 플러그를 뽑으세요.
- TV의 음성입력단자(AUDIO IN)가 하나일 때는 DVD 리시버의 음성(좌)출력(AUDIO OUT L)에 연결하세요.
- 컴포넌트/프로그래시브 단자를 사용하려면 영상 출력선택스위치를 컴포넌트/프로그래시브쪽에 맞추세요.
- S-VIDEO OUT 단자를 사용하려면 S-VIDEO/COMPONENT (PROGRESSIVE) 선택 스위치를 S-VIDEO에 맞추세요.
- COMPONENT VIDEO OUT 단자를 사용하려면 S-VIDEO/COMPONENT (PROGRESSIVE) 선택 스위치를 COMPONENT (PROGRESSIVE)에 맞추세요.
- 컴포넌트 영상으로 연결했을 경우 Y, Pb(Cb), Pr(Cr)선이 서로 바뀌게 되면 DVD 시청시 화면이 붉게 나오거나 푸른 화면의 색상이 많이 나옵니다.

외부기와 연결하기

- TV(모니터)는 MONITOR OUT 또는 S-VIDEO OUT 단자에 연결하세요.
- 비디오는 VIDEO 1 단자에 연결하세요.
- 추가설치된 비디오기는 VIDEO 2 단자에 연결하세요.
- OPTICAL 단자가 탑재된 DVD 또는 디지털 위성 리시버를 OPTICAL IN 단자에 연결하세요.



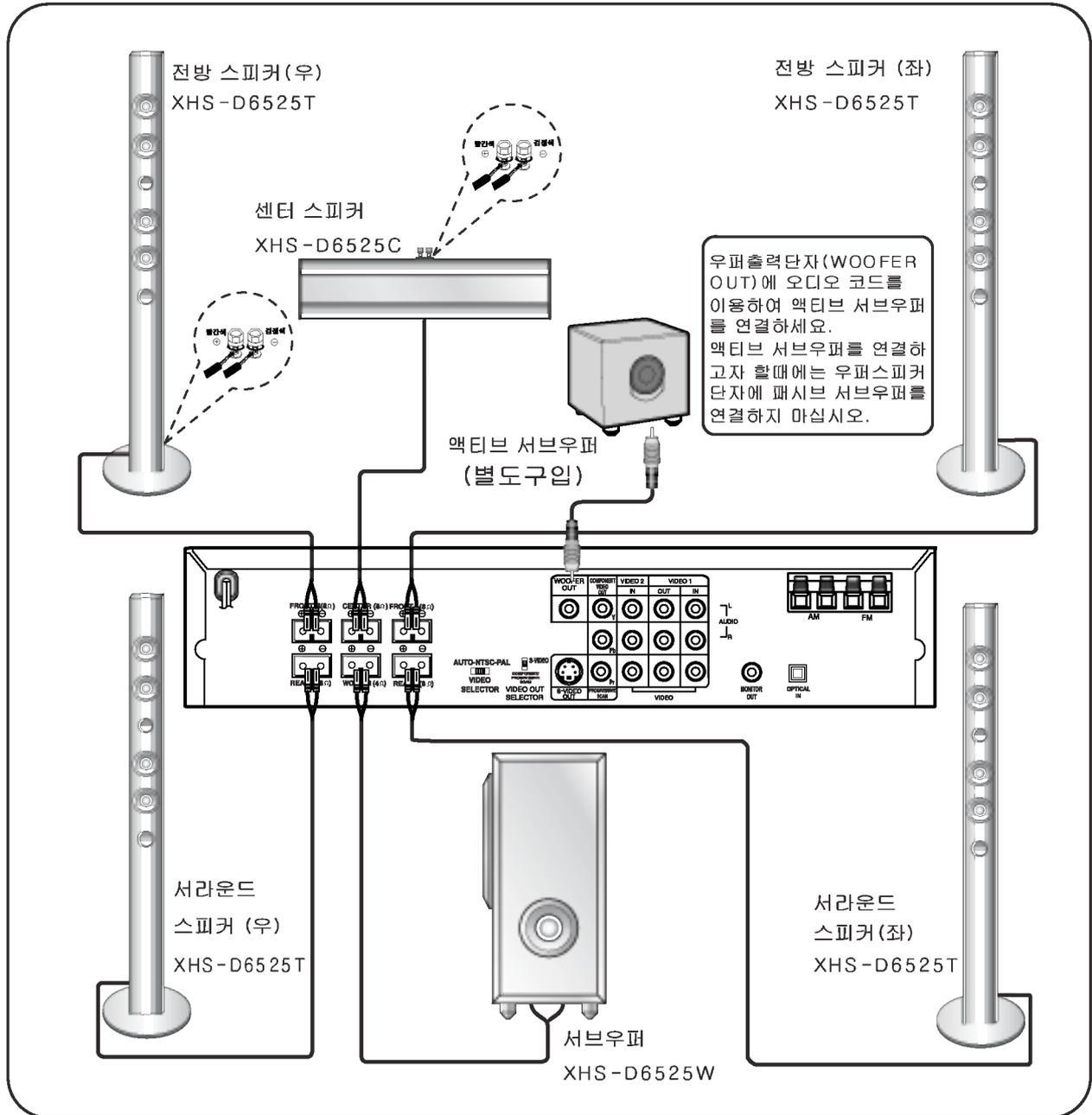
주의하세요

- 연결하는 TV의 사용설명서도 함께 참조하세요.
- DVD 리시버를 TV에 연결할 때는 반드시 연결하기 전에 전원을 모두 끄고 전원 플러그를 뽑으세요.
- TV의 음성입력단자(AUDIO IN)가 하나일 때는 DVD 리시버의 음성(좌)출력(AUDIO OUT L)에 연결하세요.
- DVD 리시버를 TV에 바로 연결하세요. DVD 리시버를 비디오에 연결하여 재생하게 되면 DVD 디스크가 복제금지되어 있으므로 재생화면이 뒤틀리게 됩니다.
- S-영상출력은 CD/DVD 기능에서만 TV 또는 모니터를 통해서 출력상태를 확인할 수 있습니다.
- VIDEO1의 OUT은 VIDEO2의 IN으로부터 나오는 신호를 출력합니다.

스피커의 연결

스피커 연결도

공급되어진 스피커 코드를 이용하여 각각의 스피커를 연결하세요. 최상의 서라운드 효과를 위해서 스피커의 상태 (거리, 레벨 등)를 조절하세요.



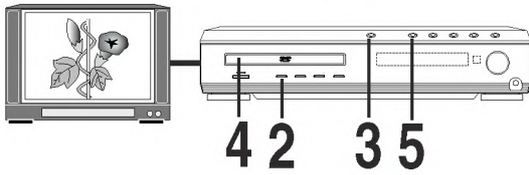
주의하세요

- 스피커코드 연결시 좌우단자와 연결코드의 극성(⊕와⊖)이 서로 바뀌지 않도록 연결하세요.
- 저음의 최대입력을 이용하고자 할 때 스피커에 과대한 출력을 방지하기 위하여 음량을 조심스럽게 조절하십시오.

기본 재생

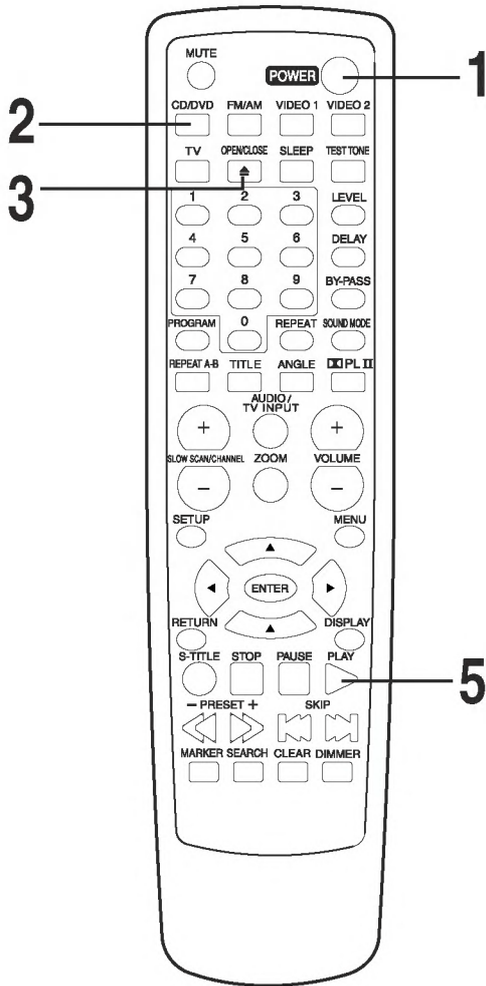


DVD 영상 디스크의 재생에 대한 기본적 사항의 설명입니다.



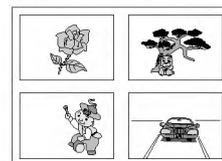
준비사항

- DVD 영상 디스크를 재생할 때는 TV를 켜고 DVD 리시버에 연결된 영상입력 신호원을 선택하세요.
- 상세한 연결사항은 11~14쪽을 참조하세요.
- 재생화면 크기를 연결된 TV의 화면크기 비율에 따라 조절하세요.



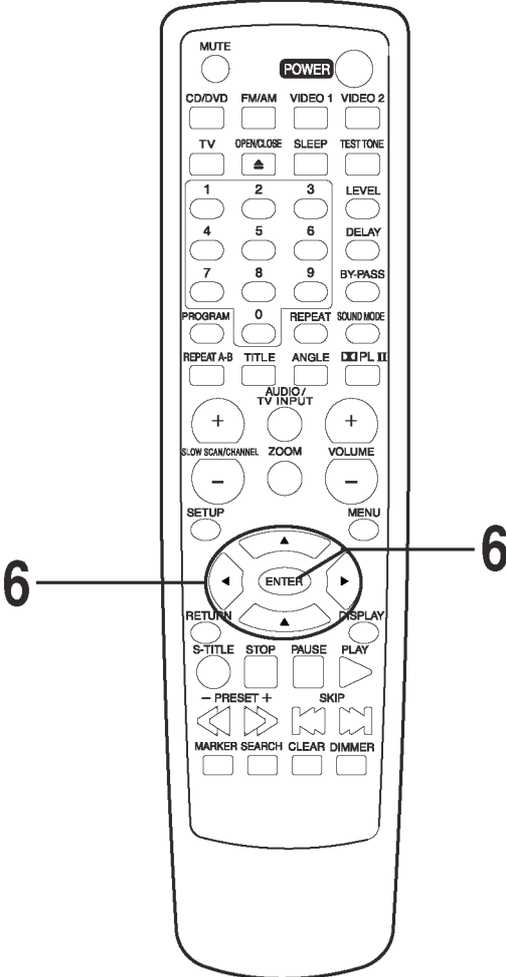
- 1 전원 버튼을 누르세요.**
전원 표시등(녹색표시등)이 꺼지면 표시부에 불이 켜집니다.
- 2 CD/DVD버튼을 누르세요.**
전면의 기능선택버튼(FUNCTION)을 반복해서 누르거나 리모컨의 CD/DVD버튼을 눌러 표시부에 "CD/DVD"가 나타나도록 하세요.
- 3 열림/닫힘 버튼을 누르세요.**
디스크 넣는 곳이 열립니다.
- 4 디스크 넣는 곳에 재생면이 아래쪽을 향하도록 디스크를 넣으세요.**
 - 디스크 크기에는 두가지 종류가 있습니다. 디스크 서랍의 디스크 가이드에 맞춰 디스크를 넣으세요. 디스크를 디스크 가이드 밖에 넣으면 디스크가 손상을 입거나 DVD 리시버가 오동작을 일으킬 수도 있습니다.
 - 디스크 서랍에는 8cm나 12cm디스크 외에는 아무 것도 넣지 마세요.
- 5 재생 버튼을 누르세요.**
디스크 서랍이 자동으로 닫히며 재생이 시작됩니다.
 - 디스크 재생면이 위를 향하게 되면 (단면 재생 디스크일 경우) 표시부에 "NO DISC" 또는 "DISC ERROR"라는 표시가 나타납니다.
 - 오디오 CD를 넣으면 표시부에 CD 표시가 나타납니다.
 - 재생이 끝나면 DVD 리시버는 자동으로 멈추며 일부 DVD 디스크는 메뉴 화면으로 되돌아 갑니다.

메뉴화면이 TV에 나타날 때
하나의 DVD 디스크에 여러 타이틀이 있을 경우에는 메뉴화면이 TV에 나타납니다. 16쪽의 6번을 실행하면 재생이 됩니다.

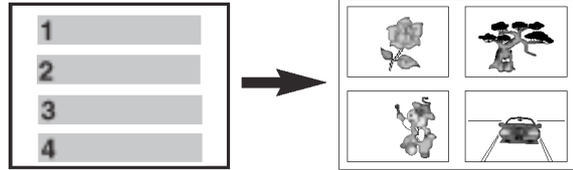


여러 DVD의 화면표시 예

기본 재생



6 ▲/▼/◀/▶ 버튼을 누른후 선택/설정 버튼 (ENTER)을 누르거나, 원하는 항목을 고르기 위해 숫자버튼을 누르세요.



선택된 항목이 재생됩니다.

- 재생 디스크의 안내문을 보시면 더 많은 정보를 얻으실 수 있습니다.

재생후

DVD 리시버를 사용하지 않으실때는 디스크를 빼낸뒤 전원을 끄세요.

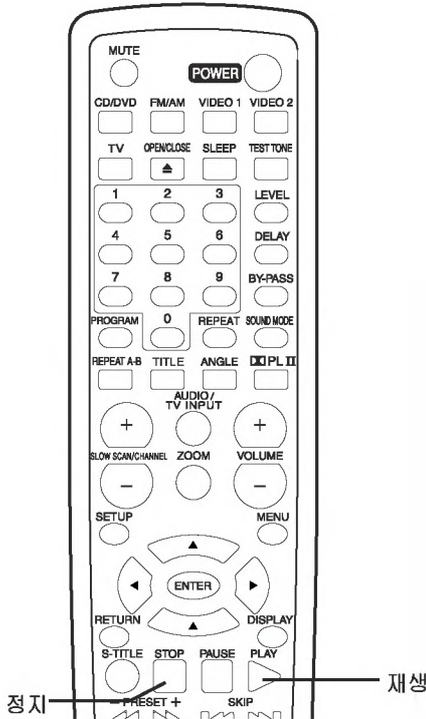
비디오 CD
 비디오 CD는 비디오 테이프와 같은 수준의 영상과 음성 기록을 포함하고 있습니다. 본 DVD 리시버는 재생조정 기능이 있는 비디오CD(버전2.0)까지도 재생할 수 있습니다.

재생 조정이란? (Playback control (PBC))
 만약 비디오 CD나 CD케이스에 "playback control"이라고 쓰여져 있다면 이것은 TV 메뉴화면을 통하여 서로 관련된 특별한 장면이나 안내를 선택하여 시청할 수 있습니다. PBC ON/OFF는 초기설정(SET-UP)화면에서 선택할 수 있습니다. (43쪽 참조)

주의 사항

- 재생중에 DVD 리시버를 옮기지 마세요. 디스크에 손상이 생길 수 있습니다.
- 디스크 넣는 곳을 열거나 닫을때는 리모컨이나 DVD 본 제품의 열림/닫힘 버튼을 누르세요. 디스크 서랍이 움직이고 있는 중에는 밀어 넣지 마세요. 오동작을 일으킬 수 있습니다.
- 디스크 서랍을 밀거나 그곳에 디스크 외의 다른 것을 넣지 마세요. 오동작을 일으킬 수 있습니다.
- 디스크 넣는 곳이 닫힐 때 손가락이 끼이지 않도록 주의하세요. 특히 어린이의 경우 다칠 위험이 있습니다.
- 특정 버튼을 눌렀을 때 TV화면에 "⊘"표시가 나타나면 그 기능이 지금 재생중인 디스크에서는 동작하지 않는다는 뜻입니다.
- DVD 디스크의 종류에 따라 특정 기능이 다르게 동작하거나 동작하지 않을 수도 있습니다. 그럴 경우 재생하고자 하는 디스크의 안내문을 참조하세요.

기본 재생



화면 보호 화면

재생 정지하기

재생중에 정지 버튼을 누르세요.

재시작

- 재생이 정지되면 DVD 플레이어는 정지 버튼이 눌러진 지점을 기록합니다. (재시작 기능)
재생 버튼을 누르면 그 지점부터 다시 재생이 시작됩니다.

주의사항

- ♣ 정지 상태에서 정지 버튼을 누르면 재시작 기능이 동작하지 않습니다.
- ♣ 재시작 기능은 어떤 디스크 종류에서는 동작되지 않을 수도 있습니다.

최종 화면 기억하기

본 기기는 시청했던 디스크의 마지막 장면을 기억합니다. 디스크를 빼거나 전원이 꺼졌을 때에도 기억된 장면은 지워지지 않습니다. 마지막으로 재생한 디스크를 넣으면 가장 나중에 멈춘 지점에서 자동으로 재생됩니다.

주의사항

- ♣ DVD나 타이틀 메뉴가 화면에 나타났을 때 디스크를 제거하거나 전원 버튼을 끄면 설정상태가 저장되지 않습니다.
- ♣ 정지상태에서 정지 버튼을 누루시면 최종화면 기억은 지워집니다.

화면보호기능

화면보호기능은 TV의 수명을 보호해 줍니다. DVD 플레이어가 정지상태를 5분이상 있으면 화면보호화면이 나타납니다.

비디오 모드 선택

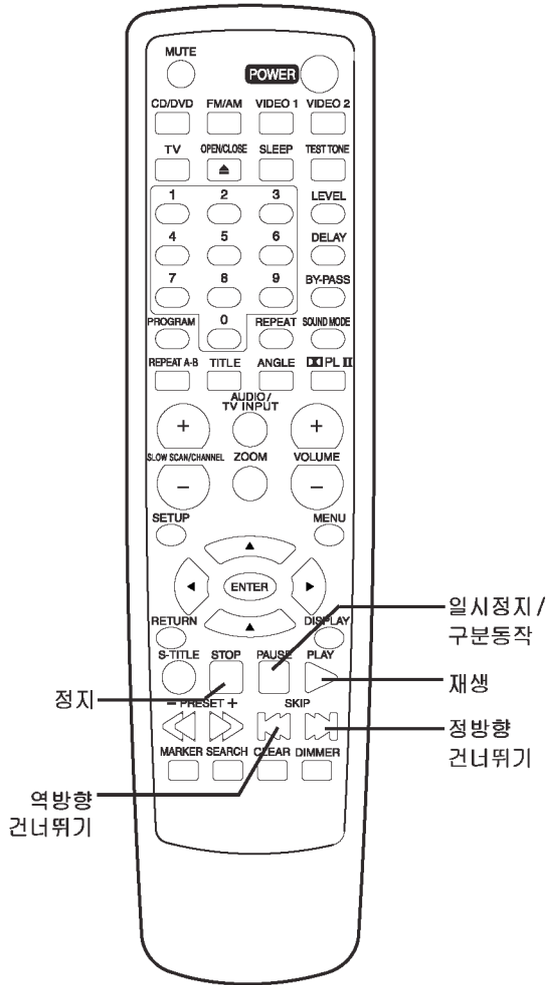
어떤 디스크의 경우 재생화면이 떨리거나 조그만 점 등이 나타날 수 있습니다. 이러한 경우 비디오 모드를 변경함으로써 화질을 개선할 수 있습니다.

- 재생중 화면표시버튼을 3초이상 누르면 비디오 모드가 다음과 같이 변경됩니다.
(MODE2 ⇨ MODE3 ⇨ MODE4 ⇨ MODE5 ⇨MODE1)
- 변경된 비디오 모드 번호는 TV화면에 표시됩니다.
- 가장 좋은 화질이 나오도록 비디오 모드를 선택하세요.
- 만약 전원이 켜다 켜졌을 경우 비디오 모드는 "MODE1"으로 변경됩니다.

기본 재생



여러가지 속도로 재생할 수 있습니다.



일시정지 화면보기

재생중에 일시정지/구분동작 버튼을 누르세요.

- DVD/비디오 CD
DVD 플레이어의 재생화면이 일시정지 상태에 있게 됩니다.
- CD
DVD 플레이어가 일시정지 상태에 있게 됩니다.

구분동작 화면보기(DVD와 비디오CD)

화면 일시 정지 재생중에 일시정지/구분동작 버튼을 누르세요.

(일시정지/구분동작 버튼을 누를 때마다 한장면씩 구분 재생 됩니다.)

재생 버튼을 누르면 정상 속도로 재생됩니다.

정방향/역방향 건너뛰기

정방향 건너뛰기

재생중에 건너뛰기 ►► 버튼을 누르세요.

- 버튼을 누를 때마다 한 단위씩 (챕터 또는 트랙) 정방향으로 뛰어 넘게 됩니다.

역방향 건너뛰기

재생중에 건너뛰기 ◄◄ 버튼을 누르세요.

- 한 단위의 재생중에 이 버튼을 누르면 그 단위의 제일 앞으로 돌아가게 됩니다. 그리고 나서 즉시 이 버튼을 다시 누르면 버튼을 누를 때마다 역방향으로 뛰어넘게 됩니다.

※참고사항

비디오 CD(버전 2.0)의 재생조정 메뉴가 나타났을때 ◄◄ 건너뛰기 ►► 버튼을 누르면 때때로 메뉴화면이 다시 나타날 수 있습니다.

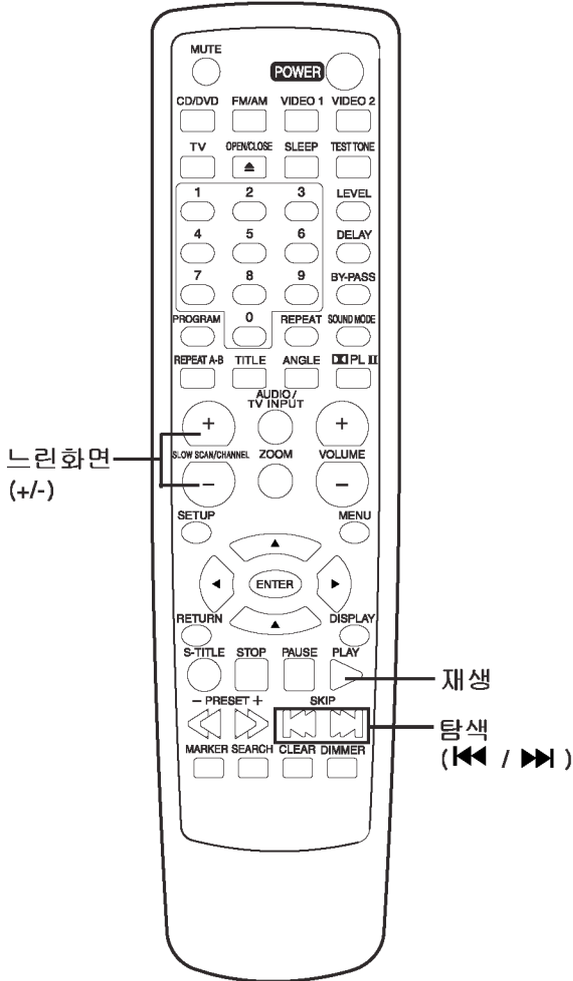
주의사항

- ♣ 빠른화면재생이나 화면탐색 재생 또는 오디오 CD 탐색 중에는 음성이 나오지 않습니다.

기본 재생



여러가지 속도로 재생할수 있습니다.



정방향/역방향 탐색하기

재생중에 탐색버튼 (◀◀ 또는 ▶▶)을 2초 이상 길게 누르세요.

[TV 화면]



- 정방향(역방향)탐색속도는 처음에는 느립니다. 버튼을 다시 누르면 속도는 점점 빨라집니다.(버튼을 누를때마다 속도는 4단계까지 증가 합니다. 단, 비디오 CD는 3단계 까지 증가합니다.)

재생 버튼을 누르면 정상속도로 재생됩니다.

느린화면 보기(DVD와 비디오 CD)

재생시 느린화면보기버튼 (+ 또는 -)을 누르세요. 재생속도는 정상속도의 1/16배에 해당됩니다.

[TV 화면]



- 버튼을 다시 누르면 속도는 점점 빨라집니다.(버튼을 누를 때마다 속도는 4단계까지 증가 합니다.)

재생 버튼을 누르면 정상속도로 재생됩니다.

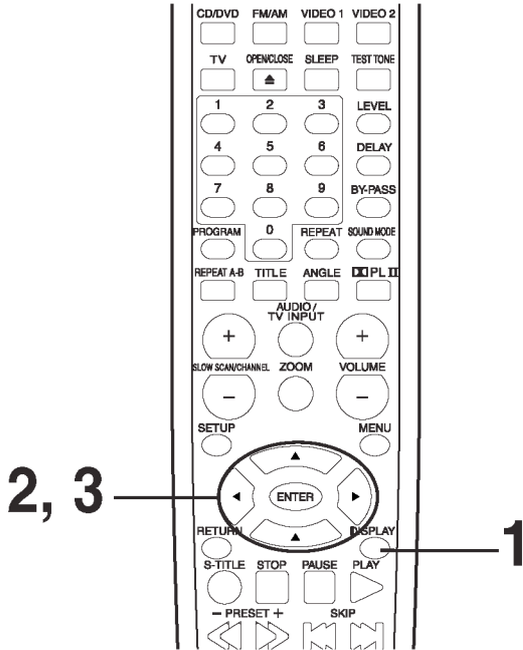
주의사항

- 느린화면재생이나 화면탐색 재생중에는 음성이 나오지 않습니다.
- 탐색 속도는 비디오 CD의 경우 3단계까지 증가됩니다.
- 느린화면 재생중에 자막은 나타나지 않습니다.
- 느린화면 재생은 비디오 CD의 경우에 4단계까지 증가 합니다.
- 비디오 CD의 경우 역방향 느린화면재생은 동작하지 않습니다.
- 오디오 CD의 경우에 느린재생은 동작하지 않습니다.

GUI 메뉴에 대한 일반적인 정보



본 제품은 디스크 정보(타이틀/챕터/트랙 번호, 재생경과 시간, 음성/자막언어, 각도, 음향)와 DVD 리시버 정보(반복 재생, 재생 모드, 표시, 등)를 나타내는 그래픽 메뉴를 그 특징으로 합니다. 어떤 아이콘은 단지 표시된 정보만을 보여주기도 하지만 어떤 아이콘은 그 설정이 변경되게 하기도 합니다.



아래와 같이 실행하세요.

1 재생중에 화면표시 버튼을 누르세요.

- 타이틀 기능은 정지 상태에서 동작됩니다.

2 ▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 항목을 선택하세요.

- 현재 선택된 항목은 GUI 메뉴에서 노란색으로 표시됩니다.

3 ◀/▶ 버튼을 눌러 원하는 대로 설정하세요.

- 타이틀 번호와 같이 숫자가 나타나면 ◀/▶ 버튼 대신에 숫자버튼을 눌러 설정할 수도 있습니다.
- 어떤 기능들은 설정이 즉시 입력될 수도 있지만, 선택/설정 버튼을 눌러야 하는 경우도 있습니다.

GUI 메뉴 아이콘을 지우려면 화면표시 버튼을 누르세요.

참고: GUI는 Graphic User Interface의 약자입니다.

화면표시(GUI) 메뉴 아이콘의 예 (디스크의 내용에 따라 화면이 달라질 수도 있습니다.)



(DVD)



(비디오 CD)



(비디오 CD (버전 2.0))



(DVD)

GUI 메뉴의 세부내용



디스크와 그 작동 상태에 대한 정보를 TV화면을 통해 볼 수 있습니다.

재생중에 화면표시 버튼을
누르세요.
(TV화면) DVD GUI 메뉴



기능
(▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 항목을 선택하세요.)

선택방법

현재의 타이틀 번호를 보여주며 원하는 타이틀 번호로 이동함.	◀/▶, 또는 숫자 설정
현재의 챕터 번호를 보여주며 원하는 챕터로 이동함.	◀/▶, 또는 숫자 설정 건너뛰기
재생경과 시간을 보여주며 시간을 설정하여 원하는 장면을 직접 선택함.	숫자 설정
현재의 오디오 음향트랙 언어, 인코딩 방법, 채널 번호를 보여주며 설정사항을 변경함.	◀/▶, 음성언어
현재의 자막언어를 보여주며 설정사항을 변경함.	◀/▶, 자막언어
현재의 화면각도 번호를 보여주며 화면각도를 변경함.	◀/▶, 카메라

재생중에 화면표시 버튼을
누르세요
(TV화면) 비디오 CD GUI 메뉴



기능
(▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 항목을 선택하세요.)

선택방법

현재의 트랙 번호를 보여주며 원하는 트랙 번호로 이동함.	◀/▶, 또는 숫자 설정 건너뛰기
재생경과 시간을 보여줌. (표시만 가능.)	—
현재의 음성 상태 (STER.(스테레오), LEFT(왼쪽), RIGHT(오른쪽))를 보여주며 원하는 음성채널을 선택함.	◀/▶, 음성언어

주의사항

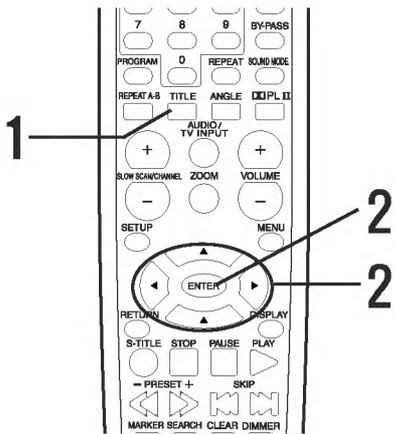
- ◆ 디스크의 종류에 따라서 위의 화면표시(GUI) 메뉴중 동작이 안되는 것이 있을 수도 있습니다.

타이틀 메뉴 사용하기

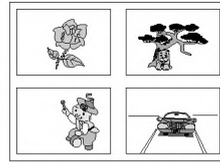


여러개의 타이틀을 담고 있는 디스크의 경우 각 편마다 영화의 제목이 디스크에 기록되어 있다면 타이틀 버튼을 눌러 그 제목을 볼수 있습니다. (세부적인 작동방법은 사용 디스크에 따라 다릅니다.)

- DVD 디스크 종류에 따라 타이틀이 선택되지 않을 수도 있습니다.

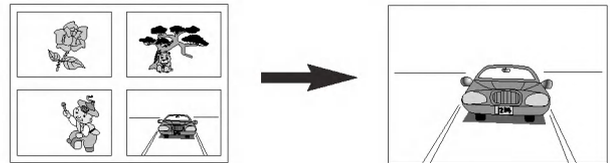


- 1 타이틀 버튼을 누르세요.
디스크상의 타이틀 목록이 나타납니다.



타이틀 버튼을 다시 누르면 처음 타이틀 버튼이 눌러진 지점부터 다시 재생이 시작됩니다.

- 2 ▲/▼/◀/▶ 버튼을 누른 후 설정 버튼이나 재생 버튼, 또는 숫자 버튼을 눌러 원하는 타이틀을 선택하세요.



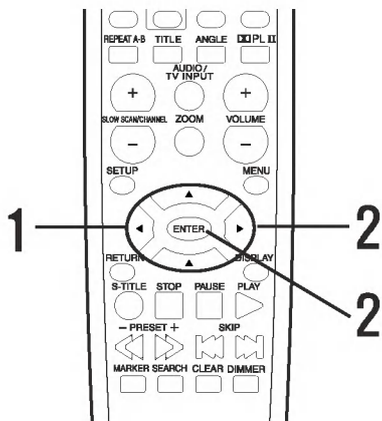
선택된 타이틀이 재생을 시작합니다.

DVD 메뉴 사용하기

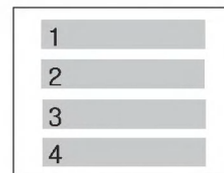


어떤 DVD 디스크의 경우 DVD 메뉴라고 하는 단일 메뉴 구조를 가지고 있습니다. 예를 들면 복잡한 내용들로 프로그램된 DVD는 가이드 메뉴를 가지고 있으며 여러 언어들로 기록된 것은 음성 메뉴와 자막 언어들을 가지고 있습니다. DVD 메뉴의 내용과 작동은 디스크에 따라 다릅니다.

- DVD 디스크 종류에 따라 메뉴가 동작되지 않을 수도 있습니다.

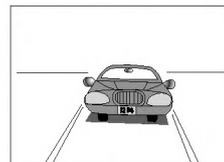


- 1 재생중에 메뉴 버튼을 누르세요.
디스크에서 사용가능한 DVD 메뉴가 나타납니다.



메뉴 버튼을 다시 누르면 처음 메뉴 버튼이 눌러진 지점부터 다시 재생이 시작됩니다.

- 2 ▲/▼/◀/▶ 버튼을 누른 후 설정 버튼이나 숫자 버튼을 눌러 원하는 항목을 선택하세요.

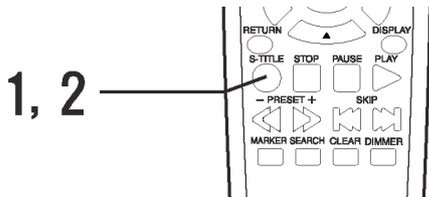


선택된 항목이 실행됩니다.

자막언어 바꾸기



설정화면에서 초기 자막언어를 선택하고, 변경할 수 있습니다. (39쪽 참조)
이 기능은 자막언어가 여러개로 기록되어 있을 경우에만 동작됩니다.



주의사항

- ◆ 자막언어가 선택된 언어로 즉시 변경되지 않는 경우도 있습니다.
- ◆ 캡션기능이 있는 디스크를 재생할 때 캡션 TV로 시청하면 자막과 캡션자막이 TV화면에 중첩될 수도 있습니다. 이 경우에는 자막기능을 OFF로 선택하거나 TV의 캡션을 꺼주세요.
- ◆ 버튼을 여러번 눌러도 원하는 언어가 선택되지 않는 경우는 그 언어가 해당 디스크에 없거나 동작되지 않는다는 뜻입니다.

- 1 재생중에 자막언어 버튼을 누르세요.
자막이 없을 경우 언어 대신에 "OFF"가 표시되거나 " 0 "가 표시됩니다..



- 2 원하는 언어가 선택될 때까지 자막언어 버튼을 반복해서 누르세요.

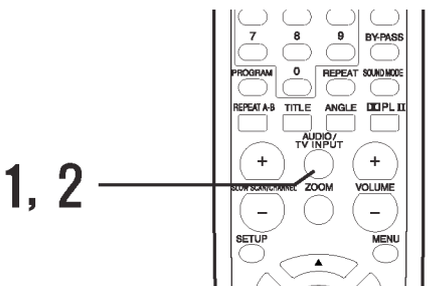


화면상의 자막을 없애려면
자막언어 버튼을 반복해서 눌러 OFF를 선택하세요.

음성언어 바꾸기



설정화면에서 초기 음성언어를 선택하고, 변경할 수 있습니다. (39쪽 참조)
이 기능은 음성트랙의 언어가 여러개로 되어 있을 경우에만 동작됩니다.



주의사항

- ◆ 버튼을 여러번 눌러도 원하는 언어가 선택되지 않는 경우는 그 언어가 디스크에 기록되어 있지 않다는 뜻입니다.
- ◆ 전원이 꺼지거나 디스크가 제거되었을 때에는 최초로 설정된 언어로 되돌아 갑니다. 이 언어가 디스크상에 기록되어 있지 않으면 디스크상의 언어로 들리게 됩니다.
- ◆ 일부 디스크는 음성언어 버튼을 눌러도 변화가 없을 수도 있습니다.
- ◆ 최종화면이 기억되어있는 디스크의 경우에는 마지막에 설정된 자막언어가 나타납니다.

- DVD

 - 1 재생중에 음성언어 버튼을 누르세요.



- 2 원하는 언어 (또는 인코딩항목, 채널 번호)가 선택될 때까지 음성언어버튼을 누르세요.



- 비디오 CD/CD

 - 1 재생중에 음성언어 버튼을 누르세요.



- 2 원하는 음성이 선택될 때까지 음성언어 버튼을 반복해서 누르세요.



다른 각도에서 보기



어떤 DVD는 동시에 여러 각도에서 포착한 장면들이 있습니다. 이런 디스크는 같은 장면을 각도조정 버튼 (ANGLE)을 이용하여 여러 각도에서 그 장면을 볼 수 있습니다. (사용 디스크에 따라서 기록된 각도가 다를 수도 있습니다.)



- 1 재생중에 카메라 각도 선택 버튼 (ANGLE) 을 누르세요.



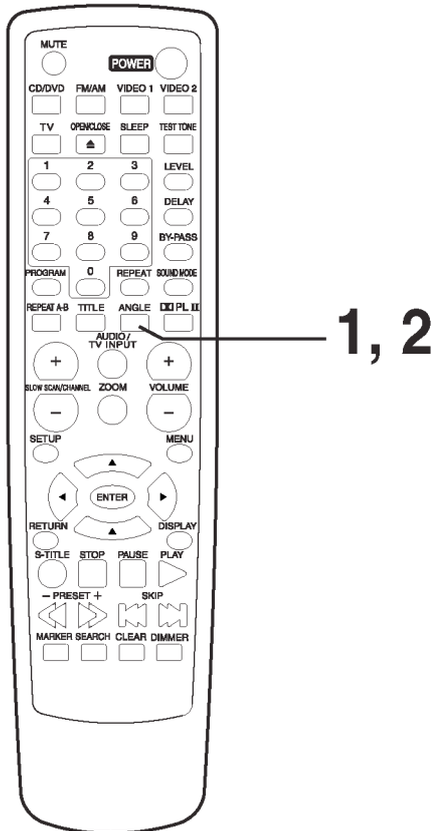
- 2 원하는 각도가 선택될때까지 카메라 각도 선택 (ANGLE)을 반복해서 누르세요.



참고 : 여러 각도를 가진 장면에 이르면 각도 변환 기능을 이용할 수 있도록 표시부에 화면각도 표시등이 깜박입니다.

주의사항

- 이 기능은 여러 각도로 포착된 장면을 담고 있는 디스크에 대해서만 동작됩니다.



반복 재생



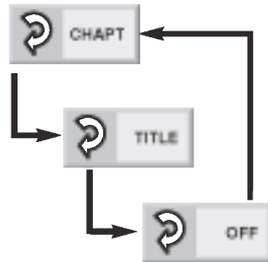
화면(음성) 재생중에 반복 버튼을 누르세요.

버튼을 누를 때마다 아래처럼 TV화면이 바뀌며 디스크가 챕터나 타이틀, 트랙을 반복합니다.

● DVD
재생중인
챕터의 반복

재생중인
타이틀의 반복

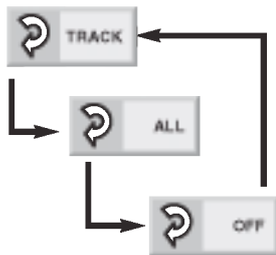
반복 중지 모드
(정상 재생)



● 비디오CD/CD
재생중인
트랙의 반복

디스크
전체의 반복

반복 중지 모드
(정상 재생)

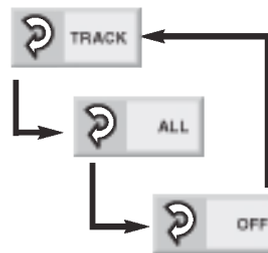


프로그램 반복 재생 즐기기 (CD/비디오 CD)
프로그램 재생중에 반복 버튼을 누르면 아래처럼
반복재생됩니다.

현재 재생중인
트랙의 반복

프로그램되어 있는
모든 트랙의 반복

반복중지 모드
(프로그램 재생)



정상 재생으로 돌아가려면
"OFF" 표시가 나올때까지 반복 버튼을
누르세요.

지점간 반복 (구간반복)

1 반복 재생 시작을 원하는 지점에서
구간반복 버튼을 누르세요. (A)



● 이번단계에서 지움 버튼을 누르면 "OFF"를
선택할 수 있습니다.

2 반복 재생을 끝내려는 지점에서
구간반복 버튼을 누르세요. (B)



● A-B 지점사이의 구간이 반복되어 재생됩니다.

정상 재생으로 돌아가려면
"OFF" 표시가 나올때까지 구간반복 버튼을
누르세요.



주의사항

- ◆ 반복 재생기능은 재생중 표시부에 재생경과 시간이 나타나는 디스크에 대해서만 동작 가능합니다.
- ◆ 반복 재생기능은 일부 디스크에서 정상적으로 동작하지 않을 수도 있습니다. 예) 비디오 CD (버전 2.0)
- ◆ 지점간 반복 재생 기능은 하나의 타이틀에서만 동작합니다.
- ◆ A-B 지점 사이의 자막언어는 DVD 디스크의 종류에 따라 나타나지 않을 수도 있습니다.

원하는 장면 기억 및 찾기



책을 보던 쪽에 표시를 하여 두는 것처럼 다시 보고 싶은 화면을 기억시켜 언제든지 선택하여 볼 수 있습니다.

책갈피 저장하기

- 1 재생중 다시 보고자(듣고자) 하는 지점에서 책갈피 버튼을 누르세요.



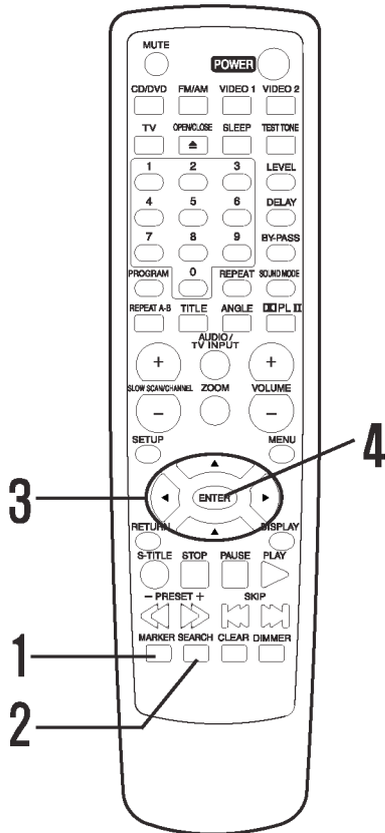
"1/9" 표시가 나타나며, 메모리에 저장됩니다. 메모리에는 9개의 장면을 저장할 수 있습니다.

책갈피 찾기/지우기

- 2 재생중에 찾기 버튼을 누르세요. 책갈피 찾기 메뉴가 화면에 나타납니다.



- 3 </> 버튼을 눌러 찾거나 지울 화면 번호를 선택하세요.
- 4 설정 또는 숫자버튼을 누르면 선택된 번호에서 재생이 됩니다. 또는 지움버튼을 누르면 선택된 번호가 지워집니다.



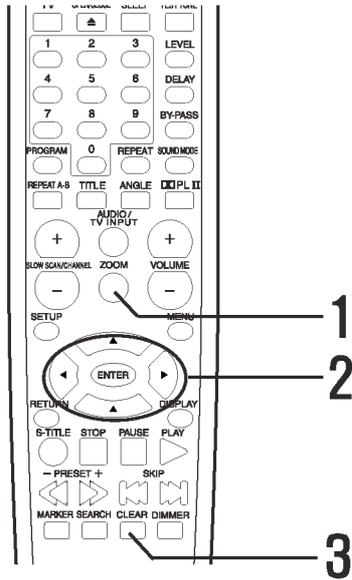
주의사항

- ♣ 이 기능은 재생중 DVD 플레이어 표시부에 재생경과시간이 나타나는 디스크에 대해서만 동작 가능합니다.
- ♣ DVD 디스크의 경우 책갈피가 기록된 부분에서 자막 표시가 나타나지 않을 수도 있습니다.
- ♣ 전원이 꺼졌거나 디스크를 꺼냈을 때 모든 책갈피가 지워집니다.
- ♣ DVD 혹은 타이틀 메뉴가 TV 화면에 표시되었을때 책갈피는 저장되지 않습니다.

화면확대 기능



화면확대 기능은 화면 크기를 확대시켜 보여줍니다.



- 1 재생이나 일시정지 화면에서 화면확대 버튼을 누르세요.
화면확대 버튼을 누를 때마다 TV화면이 6단계까지 확대됩니다.
- 2 ▲/▼/◀/▶ 버튼을 눌러 확대된 화면을 이동시킬 수 있습니다.
- 3 정상 화면으로 돌아가려면 지움버튼을 누르세요.

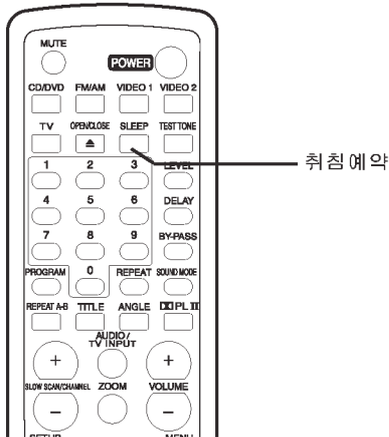
주의사항

- ◆ 디스크의 종류에 따라 화면확대 기능이 동작하지 않을 수도 있습니다.
- ◆ DVD 영상 디스크에 포함된 자막언어나 메뉴에서는 화면확대 기능이 동작하지 않습니다.

취침예약 기능



취침예약은 지정된 시간 후에 자동적으로 본 제품의 전원이 꺼지게 하는 기능입니다.



- 1 취침예약 버튼(SLEEP)을 눌러 원하는 시간을 설정하세요.
표시부에 취침예약표시(SLEEP)와 시간이 표시됩니다.
- 2 취침예약 버튼(SLEEP)을 한번씩 누를 때마다 다음순서로 변경됩니다.
SLEEP 120 → 90 → 60 → 50 → 40 → 30 → 20 → 10 → 해제 → 120...

참조하세요

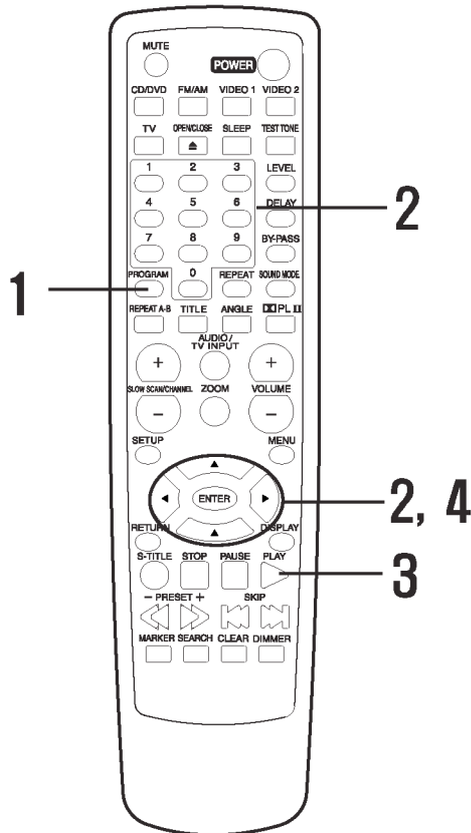
본 제품의 전원이 꺼지기 전에 남은 시간을 확인할 수 있습니다.
취침예약버튼(SLEEP)을 누르면 남은 시간이 표시부에 나타납니다.

프로그램 재생



DVD 플레이어가 사용자가 지정한 순서대로 디스크의 트랙을 재생합니다.

주의사항 : 프로그램 재생기능은 오디오 CD/비디오 CD에만 동작되며, DVD 영화 디스크와 비디오 CD(버전 2.0)는 동작되지 않습니다.



- 1 재생 또는 정지중에 프로그램 버튼을 누르세요. 프로그램 재생화면이 TV에 나타납니다. 프로그램 이라는 단어의 오른쪽에 ■ 표시가 나타납니다.



- 화면에서 빠져나가려면 재생 또는 프로그램 버튼을 누르세요. 오디오 CD인 경우 ■ 표시가 사라집니다.

- 2 ▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 트랙번호를 선택하신 후 설정 버튼을 누르세요.

(오디오 CD)

(비디오 CD)



- 다른 트랙을 선택하려면 2번 항목을 반복하세요.
- 32개의 트랙까지 프로그램할 수 있습니다.

- 3 ▶ 버튼을 누르세요.

- 4 ▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 트랙번호를 선택 하신 후 재생 버튼을 누르세요. 프로그램된 순서대로 재생을 시작됩니다.

프로그램된 트랙이 모두 재생된 후에는 재생이 정지됩니다.

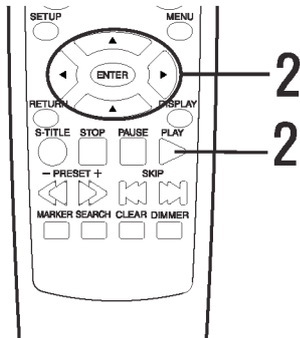
프로그램 된 트랙을 지우려면 프로그램 버튼을 누르세요.

프로그램 이라는 단어의 오른쪽에 ■ 표시가 나타납니다.

- 프로그램 된 트랙을 하나씩 지우려면 ▲/▼/◀/▶ 버튼을 눌러 원하지 않는 번호를 골라 지움 버튼을 눌러 지우세요.
- 프로그램을 모두 지우려면 ▲/▼/◀/▶ 버튼을 눌러 "전체삭제"를 선택한 후 설정버튼을 누르세요. 그리고 프로그램 또는 이전화면 버튼을 눌러 화면에서 빠져 나가세요.(전원이 꺼지거나 디스크를 빼면 프로그램들은 지워집니다.)

MP3 디스크 재생하기

MP3
CD-RW

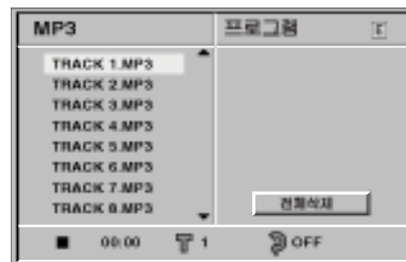


MP3 파일 재생하기

- 1 MP3 파일이 기록된 디스크를 넣으세요.
MP3 메뉴가 나타납니다.



- 2 ▲/▼ 을 눌러 재생하려는 MP3파일을 선택한 후
재생 버튼을 눌러 파일을 재생하세요.



MP3 파일을 반복 재생하기

- 재생중 반복버튼을 한번 누르면 현재의 MP3 파일이 반복해서 재생됩니다.
- 재생중 반복버튼을 두번 누르면 현재 디렉토리 상에 있는 모든 MP3파일이 반복적으로 재생됩니다.
- 반복버튼을 세번 누르면 반복 재생은 삭제됩니다.



반복 표시

주의사항

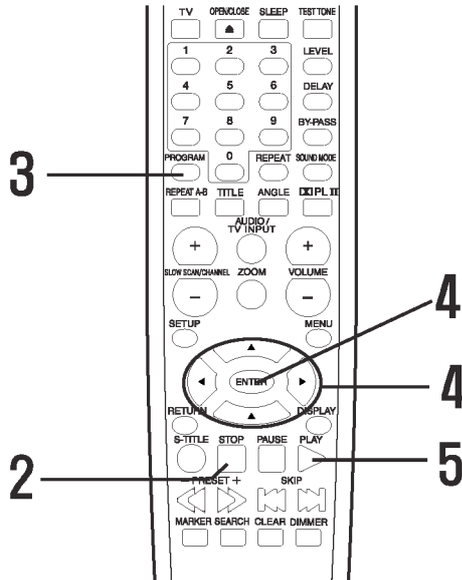
- ♣ 파일 이름은 영어로만 표시됩니다.
- ♣ 만약 나타낼 수 없는 코드가 있으면 영어 대신에 () 표시가 나타납니다.
- ♣ 200개의 MP3파일까지 재생이 가능합니다.
- ♣ ISO 9660형식으로 저장된 디스크만 재생이 가능합니다.
- ♣ Bite 비율은 96-192kbps 이내입니다.
- ♣ FILE SYSTEM 형식으로 저장할 수 있는 소프트웨어를 사용하여 MP3 파일을 기록하십시오. 그렇지 않으면 재생이 되지 않습니다.
예) Direct-CD creator 등의 소프트웨어를 사용하였을 때.
ISO9660 파일형식으로 저장하는 Easy-CD Creator 라는 소프트웨어를 사용하시기를 권장합니다.
- ♣ 만약 첫번째 트랙이 MP3 파일이 아니라면 그 디스크는 재생할 수 없습니다.
- ♣ 만약 CD-R/RW 디스크상에 이미 MP3가 아닌 다른 파일이 저장되어 있다면 그 디스크를 사용하지 마시고, 새로운 디스크를 사용해 주세요.

※참고사항

- 재생중 다음 파일이나 이전 파일을 재생하려면 건너뛰기▶▶ 버튼이나 건너뛰기◀◀ 버튼을 누르세요.
- 다음 페이지로 이동하려면 타이틀 버튼을 누르세요 .
- 일시정지 상태로 가려면 일시정지/구분동작 버튼을 누르세요.
다시 정상 재생으로 돌아가려면 재생버튼이나 일시정지/구분동작 버튼을 누르세요.
- 재생을 멈추려면 정지버튼을 누르세요.

MP3 디스크 재생하기

MP3
CD-R/RW



MP3파일을 프로그램하기

- 1 MP3 디스크를 넣으세요.
MP3 메뉴가 나타납니다.
- 2 만약 재생중이라면 정지 버튼을 누르세요.
- 3 정지상태에서 프로그램버튼을 눌러 프로그램 편집모드를 선택하세요.
MP3 메뉴의 프로그램 이라는 단어의 오른쪽에 표시가 나타납니다.
프로그램 편집모드를 중단하려면 프로그램 버튼을 누르세요. 표시가 사라집니다.
- 4 ▲/▼을 눌러 프로그램된 MP3파일을 선택한후 설정버튼을 눌러 프로그램 목록에 MP3파일을 추가하세요.
 - 다른 트랙을 선택하기 위하여 4번 항목을 반복하세요.
 - 60개의 파일까지 프로그램할 수 있습니다.

반복적으로 MP3 파일을 재생하기

- 재생중 반복버튼을 한번 누르면 현재의 MP3 파일이 반복해서 재생됩니다.
- 재생중 반복버튼을 두번 누르면 프로그램 리스트상에 있는 모든 MP3파일이 반복적으로 재생됩니다.
- 반복버튼을 세번 누르면, 반복 재생은 삭제됩니다.



- 5 재생하려면 재생버튼을 누르세요.
프로그램 되어진 순서대로 재생 됩니다.



프로그램 지우기

먼저 정지상태에서 프로그램버튼을 눌러 프로그램 편집모드를 선택하세요. MP3 메뉴의 프로그램 이라는 단어의 오른쪽에 표시가 나타납니다.

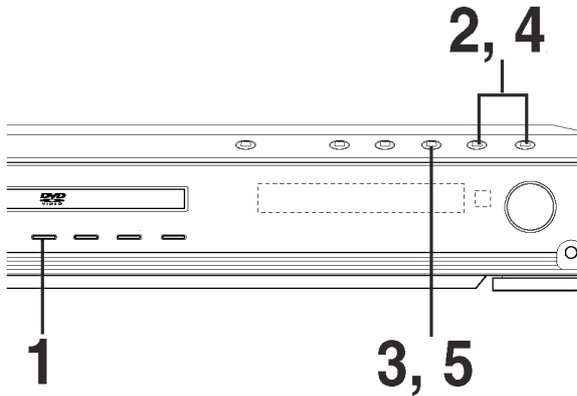
- 차례대로 프로그램 지우기
▲/▼/◀/▶을 눌러 프로그램 리스트상에서 원하지 않는 MP3파일을 선택한 후 지움버튼을 누르세요.
- 모든 프로그램을 지우기
▲/▼/◀/▶을 눌러 "전체삭제" 를 선택한 후 지움 또는 선택/설정 버튼을 누르세요.

주메뉴로 돌아가려면 ◀ 버튼을 누르세요.

프로그램된 트랙이 모두 재생된 후에는 재생이 정지됩니다.

라디오 방송 기억

FM 방송주파수를 30개 방송까지 기억시켜
청취할 수 있습니다. 방송선택 이전에 음량을
중간위치로 하십시오.



- 1 기능선택버튼(FUNCTION)을 눌러 튜너 기능으로 하십시오. (리모컨을 사용하고자 할 때에는 FM/AM 버튼을 눌러 FM 모드로 설정하세요.)
- 2 전면에 있는 선국버튼(TUNING/SKIP, ◀▶)을 눌러 기억시키고자 하는 방송주파수를 선택하세요. (2초 이상 길게 누르면 자동선국이 되어 편리하게 선국할 수 있으며 “TUNED”(스테레오 신호일 경우)와 “STEREO”가 표시됩니다.)
- 3 기억버튼(MEMORY)을 누르세요. 선국지정번호가 깜박입니다.
- 4 전면에 있는 선국버튼(TUNING/SKIP, ◀▶)을 눌러 원하는 선국지정번호를 선택하세요.
- 5 기억버튼(MEMORY)을 누르세요. 선택된 주파수가 해당 선국지정번호에 기억이 됩니다.
- 6 2~5의 과정을 반복하여 다른 방송도 원하는 선국지정번호에 기억하세요.

기억된 방송을 모두 지우고자 할 때

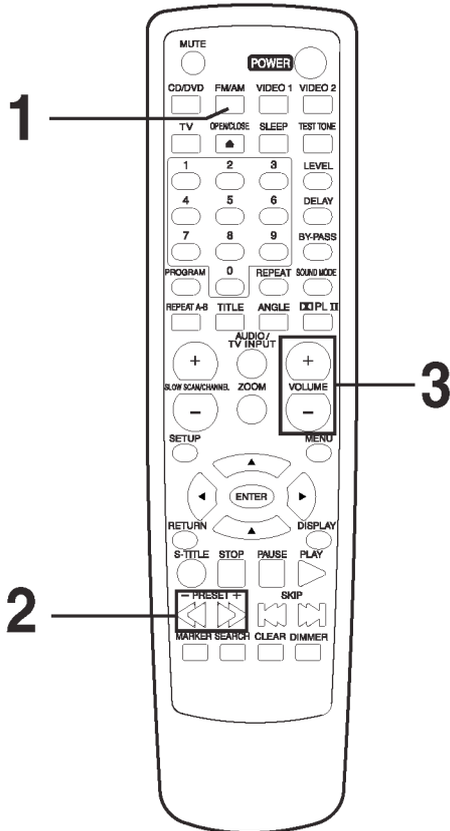
기억버튼(MEMORY)을 3초 이상 누르면 “CLEAR ALL”이 표시부에 나타납니다. 이때에 기억버튼(MEMORY)을 다시 한번 누르면 기억되어 있는 모든 방송이 지워집니다.

참조하세요

30개 방송이 모두 기억되면 “MEM FULL”이 표시부에 잠시 나타나고 어느 하나의 선국번호가 깜빡입니다. 선국번호를 바꾸고자 할 때에는 위의 4~5 과정을 실행하십시오.

라디오 방송 청취

미리 기억된 방송을 청취할 수 있습니다. (31쪽 “라디오 방송기억”을 참조하여 기억시켜 주십시오)



1 리모컨의 FM/AM 버튼을 눌러 FM 모드를 설정하세요.

최근에 수신되었던 방송이 선국됩니다.



2 선국지정버튼 (PRESET- 또는 +)을 눌러 선국번호를 선택하세요.

한번 누를 때마다 선국번호가 증가 및 감소됩니다.

3 음량조절손잡이 (VOLUME)를 돌려 적당한 음량으로 조정하세요.

(리모컨으로 조정할 때에는 음량조절버튼을 반복해서 눌러 조정하세요.)

라디오를 끄고자 할 때

전원버튼 (POWER)을 누르거나 다른 기능으로 전환하세요.

미리 기억되지 않은 방송을 듣고자 할 때

2번 과정에서 수동 또는 자동선국으로 동작하세요.

* 수동선국: 전면에 있는 선국버튼(TUNING/SKIP, ◀▶)을 반복해서 누르세요.

* 자동선국: 전면에 있는 선국버튼(TUNING/SKIP, ◀▶)을 약 2초 이상 누르세요. 현재 주파수와 가장 가까운 방송이 있는 주파수의 방송이 수신됩니다.

참조하세요

- FM방송의 잡음이 있을 때
전면의 모노/스테레오 버튼(MONO/ST.)을 누르면 스테레오 표시(STEREO)가 꺼집니다. 스테레오로 들을 수는 없으나 잡음이 없는 깨끗한 방송을 들을 수 있습니다.
- 더 나은 음질로 들으려면
안테나의 위치를 옮기거나 방향을 바꾸어 보세요.

음질모드 선택

원하는 음질모드를 간단히 선택하여 즐길 수 있습니다.



1 원하는 음질모드 표시가 표시부에 나타날때까지 음질모드 버튼을 누르세요.

각각의 음질에 대한 설명은 아래의 표를 참조하십시오. 참조하세요.

- 각 프로그램입력에 대해 마지막으로 선택된 음질모드가 기억됩니다.
- 프로그램 소프트웨어 인코딩방식이 디스크 자켓에 표시되어 있습니다.
 - 돌비 프로로직II :
 - 돌비 서라운드 인코딩 프로그램 :
 - DTS 디지털 서라운드 디스크 : DTS

알아두세요.

- 돌비 디지털의 경우에는 음질모드가 변경되지 않습니다. 단, PCM모드에서만 돌비 프로로직 II로 동작됩니다.

2 표시부에 PROLOGIC 표시가 나타날때 돌비프로로직II 버튼을 누르세요.

한번 누를때마다 다음의 순서로 바뀝니다

PROLOGIC → MOVIE → MUSIC → VIRTUAL → MATRIX ...

음질모드	효과
	디지털입력 [레이저 디스크(LD), DVD, 콤팩트 디스크 (CD)등]으로부터 독립된 5.1 (또는 6) 채널의 고음질 디지털 사운드를 즐길 수 있습니다. 종래의 서라운드 사운드에서는 느낄 수 없었던 생생하고 선명한 입체 음향을 느낄 수 있습니다.
HALL1	클래식 음악 등을 감상할때 실제 중,소 연주회장에서 듣는 듯한 효과를 즐길 수 있습니다.
HALL2	클래식 음악 등을 감상할때 실제 대 연주회장에서 듣는 듯한 효과를 즐길 수 있습니다.
THEATER	극장에서 듣는 듯한 효과를 얻을 수 있습니다.
2CHSTEREO	좌/우 스피커 및 서브우퍼로의 사운드 출력입니다. 표준 2채널 스테레오 소스이며 리모컨의 바이패스(BY PASS) 버튼으로 선택할 수 있습니다.
	아날로그 스테레오 또는 디지털 2 채널 PCM 형태의 신호 뿐만아니라 돌비서라운드 신호등을 새로운 서라운드 신호처리기술을 이용하여 기존 돌비 프로로직 회로로 재현하던 서라운드 효과보다 우수한 입체음향을 즐길 수 있으며 들으려는 소스에 따라 선택할 수 있는 5가지 모드가 있습니다. ※ 돌비 프로로직II (Pro Logic): 원래의 프로로직과 마찬가지로 역동적인 서라운드 효과를 즐길수 있습니다. ※ 돌비 프로로직II (Movie): 영화를 볼 때 실제 현장에 있는 듯한 액션음향 효과를 강조해서 영화의 감동을 느낄 수 있습니다. ※ 돌비 프로로직II (Music): 음악을 감상할 때 실제 연주를 듣는 듯한 음향효과를 느낄 수 있습니다. ※ 돌비 프로로직II (Virtual): 전방 좌,우 스피커만으로 마치 5개의 스피커에서 소리가 나는 듯한 생생하고 선명한 다채널 음향효과를 느낄 수 있습니다. ※ 돌비 프로로직II (Matrix): 음의 확산감을 충분히 즐길 수 있게 5.1 서라운드 소리를 즐길 수 있습니다.

효과적인 사운드를 얻으려면

구성요소

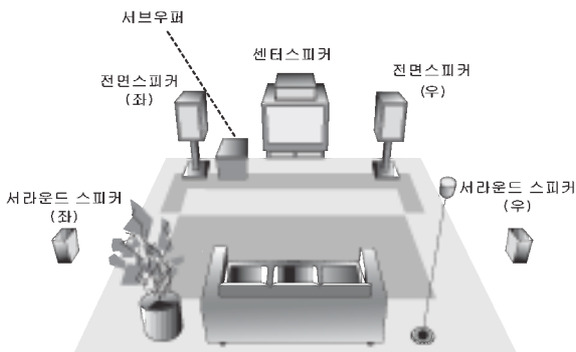
DTS 디지털 서라운드, 돌비 디지털 또는 돌비 프로로직 등은 순수한 감상용이라기 보다는 영상과 함께 입체적인 효과음을 즐기 위한 것입니다.

- 재생하려는 프로그램 소스가 DTS 디지털 서라운드() 또는 돌비 서라운드()로 녹음된 프로그램 소스(LD, DVD, 비디오, 테이프 등)를 사용합니다.
- 본 제품은 돌비 연구소로부터 인증되어 제조되었습니다.
- "Dolby", "Pro Logic", 그리고 "Double-D Symbol" 마크는 돌비 연구소의 특허상표입니다.

청취실의 음향 특성

청취실이 콘크리트 건물이나 얇은 목재로 되어 있을 경우에는 좋은 서라운드 효과를 얻을 수가 없습니다. 청취실의 벽은 적당한 흡음효과도 있으면서 반사음이 너무 많지 않은 넓은 방이 좋습니다. 만일 반사가 너무 심한 청취실의 경우에는 가구의 재배치, 또는 커튼 등을 설치해야 합니다.

스피커 설치 방법



대표적인 스피커 배치의 예

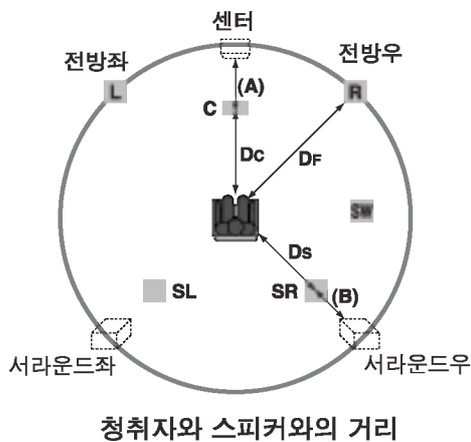
- **전방스피커**
전방스피커의 높이는 전방 스피커의 고음부(TWEETER) 유닛이 청취하는 사람의 귀의 높이와 일치하면서 스피커 간의 간격이 청취위치에서 볼 때 45°각도가 되도록 설치하는 것이 좋습니다.
- **센터스피커**
전방 스피커와 같은 높이로 설치하는 것이 이상적이나 보통 텔레비전 위 또는 아래에 설치해도 좋습니다.
- **서라운드스피커**
청취위치의 뒷쪽에 멀리 설치하는 것이 좋습니다. 즉 전방 스피커와 서라운드스피커의 중간정도의 위치가 이상적인 청취입니다. 또한 청취하는 사람의 귀높이 보다 60cm~90cm 높게하여 스피커를 아래로 향하게 설치하는 것이 좋습니다. 청취실이 앞,뒤로 좁아서 뒷벽 가까이에서 청취하는 경우 후방 스피커를 좌,우로 마주 보게하여 청취자의 귀의 높이에서 60cm~90cm 높게하여 스피커를 아래로 향하여 설치합니다.
- **서브우퍼**
설치위치나 방향에 특별히 주의할 필요가 없으므로 편리한 위치에 설치합니다.

주의하세요.

- ♣ 전방 좌,우 및 센터 스피커는 자기적으로 차폐된 방자형 스피커를 사용해야 스피커에서 방출되는 강한 자기장으로부터 TV모니터에 화면이 번지거나 얼룩이 생기는 것을 방지할 수 있습니다.
- ♣ 센터, 서라운드스피커 및 서브우퍼를 설치하지 않을 경우 서라운드를 제대로 즐기기 위해 각각의 경우에 맞는 서라운드 모드를 조절하세요.

지연시간 조절

돌비 디지털 또는 돌비 프로로직 모드에서는 청취위치에서 각 스피커들의 거리가 같다고 가정합니다. 그런데 청취위치에서 전방 좌,우 스피커와의 거리보다 센터 또는 서라운드(좌·우) 스피커와의 거리가 가까우면 센터 또는 서라운드(좌·우) 스피커에서 재생되는 소리가 전방 스피커에서 재생되는 소리보다 먼저 청취자에게 도달합니다. 돌비 디지털 또는 돌비 프로로직 모드에서는 이런 문제점을 개선하기 위해 센터 또는 서라운드스피커의 지연시간 조절에 의해 청취자에게 동시에 전달 되도록 합니다. 각 스피커에서 재생되는 소리가 스튜디오에서는 동시에 도달하는 것을 가정으로 하여 서라운드 효과를 위한 센터, 서라운드스피커에 지연, 잔향을 녹음합니다.



지연시간 조절 방법

청취위치에서 각 스피커간 거리가 같다고 할 때 돌비 디지털 및 돌비 프로로직 모드에서 해당스피커의 기본적인 지연시간은 다음과 같습니다.

돌비 디지털 모드
 센터 지연시간: 0~5ms
 서라운드 지연시간: 0~15ms

돌비 프로로직 모드
 센터 지연시간: 조절불가

돌비 디지털(DOLBY DIGITAL) 모드에서 서라운드 지연시간이 조절되면 자동으로 돌비 프로로직(DOLBY PRO LOGIC)모드에서는 지연시간이 조절됩니다.

약 30cm당 1msec 지연시간을 조절하세요.

일반적이지는 않지만 센터, 후방 스피커가 전방 스피커보다 청취자로부터 더 멀리 떨어진 경우에는 지연시간을 최소값이 되도록 하세요.

서라운드 지연시간 조절 범위

예) 청취자와 전방스피커간 거리가 3m(Df)이고 서라운드스피커간 거리가 1.5m(Ds)일 때 돌비 디지털모드에서 서라운드 지연 시간은 5msec입니다. (돌비 디지털모드의 조절범위 0~15ms)

$$3\text{m}(D_f) - 1.5\text{m}(D_s) = 1.5\text{m}(B)$$

$$1.5\text{m}(B) = 150\text{cm}/30\text{cm} = 5\text{msec}$$

돌비 프로로직II 모드의 서라운드 지연시간:

- Emulation: 10~25ms
- Movie: 10~25ms
- Music: 0~15ms
- Virtual: 조절불가
- Matrix: 0~15ms

센터 지연시간 조절 범위

돌비 디지털 모드에서만 조절이 가능합니다. (조절범위 0~5ms)

예) 청취자와 전방 스피커간 거리가 3m(Df)이고 센터 스피커간 거리가 2.4m(Dc)일 때 센터 지연시간은 2msec입니다.

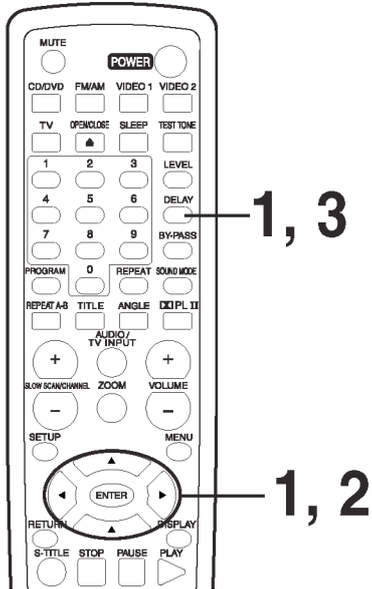
$$3\text{m}(D_f) - 2.4\text{m}(D_c) = 60\text{cm}(A)$$

$$60\text{cm}(A)/30\text{cm} = 2\text{msec}$$

참조하세요

- 돌비 디지털 모드에서만 센터 지연시간을 조절할 수 있으며 지연시간이 표시부에 나타납니다.

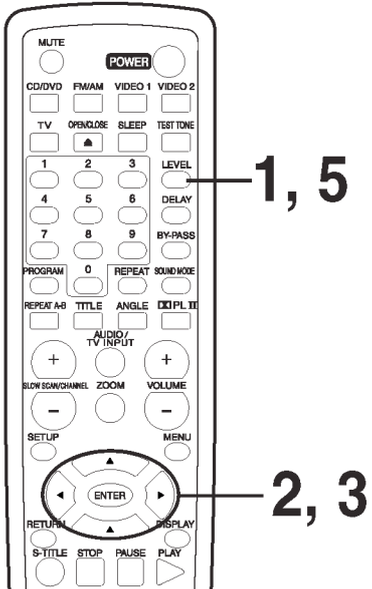
음색 조절



돌비 디지털과 돌비 프로로직II 모드에서의 음색 조절

- 1 돌비 프로로직II 버튼을 눌러 프로로직 모드를 선택하세요.
- 2 지연시간 버튼 (DELAY)을 누르세요.
 돌비 프로로직II MUSIC 모드에서 ◀/▶ 버튼을 누를 때 마다 다음의 순서로 바뀝니다
 S DELAY → PANOR → C-WIDTH → DIMENSE → S DELAY ...
- 3 ▲/▼ 버튼으로 음색을 조절하세요.
- 4 음색을 조절 한 후 지연시간 버튼 (DELAY)을 누르세요.

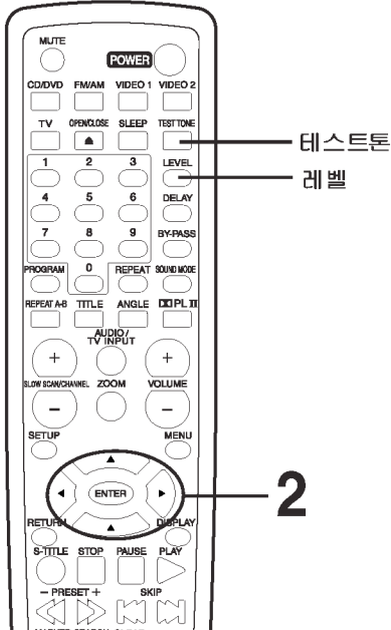
사운드레벨 조절



원하는 채널의 음량을 조절하려면

- 1 레벨 버튼 (LEVEL)을 누르세요.
- 2 ◀/▶ 버튼으로 조절하고자 하는 스피커를 선택하세요.
 한번 누를 때마다 다음의 순서로 바뀝니다
 FL(전면 좌측) → C(센터) → FR(전면 우측) → SR(서라운드우측) → SL(서라운드좌측) → SW(서브우퍼) → FL(전면 좌측) → ...
 2채널 스테레오 모드에서는 SW(서브우퍼)만 선택할 수 있습니다.
- 3 ▲/▼ 버튼을 눌러 선택된 채널의 음량을 조절하세요. (조절범위: -6dB ~ +6dB)
- 4 2~3의 과정을 반복하여 다른채널도 음량을 조절해 주세요.
- 5 모든 채널의 음량을 조절한후 레벨 버튼(LEVEL)을 누르세요.

사운드레벨 조절



테스트톤 기능으로 각 채널간 음균형을 조절하려면

돌비 디지털과 돌비 프로로직모드에서는 테스트톤 기능을 이용하여 청취자 위치로부터 각 채널 스피커음량의 균형을 쉽게 조절할 수 있습니다.

1 테스트톤(TEST TONE)버튼을 눌러 테스트톤 모드를 선택하세요.

“썹~”하는 소리가 각 채널의 스피커로부터 2초씩 다음과 같은 순서로 반복해서 납니다.

FL(전면 좌측) → C(센터) → FR(전면 우측) →
SR(서라운드우측) → SL(서라운드좌측) →
SW(서브우퍼) → FL(전면 좌측)

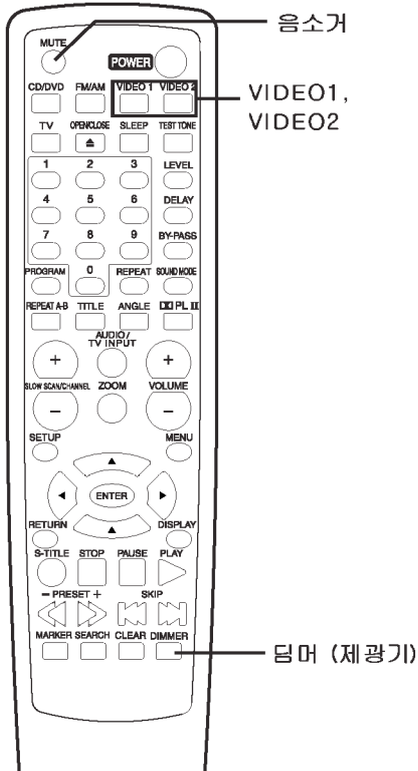
2 “원하는 채널의 음량을 조절하려면”을 참조하여 같은 방법으로 ▲/▼ 버튼을 이용하여 청취자 위치에서 각 스피커의 음량이 같아지도록 조절합니다.

테스트톤 동작중 음량을 조절하면 현재 스피커채널에서 잠시 대기상태가 되어 조절하는데 도움이 되도록합니다.

참조하세요

- 모든 스피커의 음량을 동시에 조절하려면 음량조절기(VOL)를 이용하세요.

여러가지 사용방법



형광 표시기의 밝기 조정

리모컨의 딤머 (제광기) 버튼을 누를때마다 음량조절기 및 표시부 밝기가 바뀝니다.

음소거

리모컨의 음소거 버튼을 누르면 “MUTE”가 표시부에 나타나면서 음이 안들립니다. 해제하려면 음소거 버튼을 다시한번 누르세요.

헤드폰 사용

혼자서 들으려면 헤드폰을 헤드폰 단자에 꽂고 들으세요.

입력 신호 선택

외부기기를 VIDEO1, VIDEO2 또는 광디지털 입력 단자에 연결했을 경우 리모컨에 있는 VIDEO1 또는 VIDEO2 버튼으로 원하는 입력 신호를 선택할 수 있습니다.

- VIDEO 1 ANA:
VIDEO 1로부터 아날로그 입력 신호를 선택할 때.
- VIDEO 1 DIG:
디지털 입력 신호를 선택할 때.
- VIDEO 2 ANA:
VIDEO 2로부터 아날로그 입력 신호를 선택할 때.
- VIDEO 2 DIG:
디지털 입력 신호를 선택할 때.

(입력 샘플 주파수 범위: 32 ~ 48 kHz)

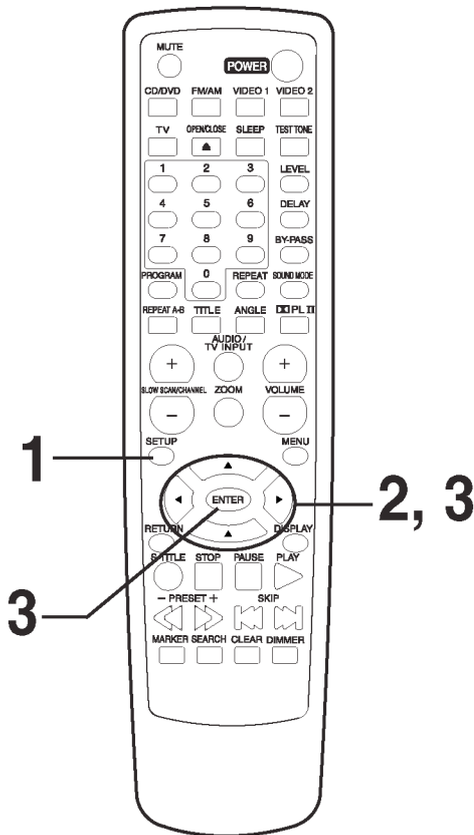
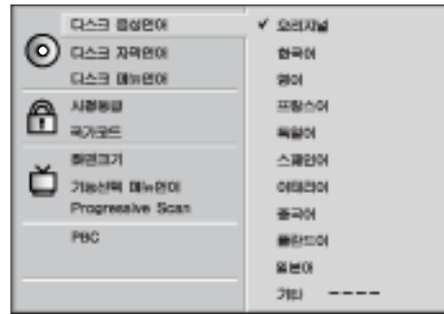
초기 설정의 일반적 정보



일단 초기 설정이 끝나면 DVD 플레이어는 동일 조건하에서 항상 동작될 수 있습니다. (특히 DVD 디스크의 경우) 이 설정은 전원이 꺼지더라도 변경하기전까지는 유지됩니다.

초기 설정의 일반적 순서는 아래와 같습니다.

- 1 정지 또는 재생상태에서 초기설정 버튼 (SET-UP)을 누르세요.
초기 설정 메뉴가 나타납니다.



- 2 ▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 항목을 선택하세요.
원하는 항목에 대한 현재의 설정상태와 변경 가능한 설정사항이 화면에 나타납니다.

- 디스크 음성언어
- 디스크 자막언어 (39쪽 참조)
- 디스크 메뉴언어
- 시청등급 (40쪽 참조)
- 국가코드 (41쪽 참조)
- 화면크기 (42쪽 참조)
- 기능선택 메뉴언어 (43쪽 참조)
- 프로그래시브 스캔 (44쪽 참조)
- 재생콘트롤 (43쪽 참조)

- 3 ▶ 버튼을 누른후 ▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 항목을 선택하고 설정 버튼(ENTER)을 누르세요.
• 항목에 따라 추가적인 단계가 필요할 수도 있습니다. (해당 페이지 참조)

현재 설정 메뉴에서 빠져나가려면 초기설정 (SET-UP), 이전화면 (RETURN) 또는 또는 재생 버튼 (PLAY)을 누르세요.

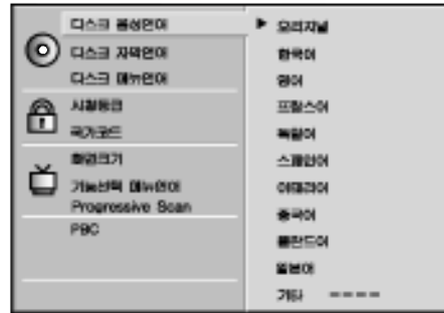
디스크언어 선택하기 (DVD 전용)



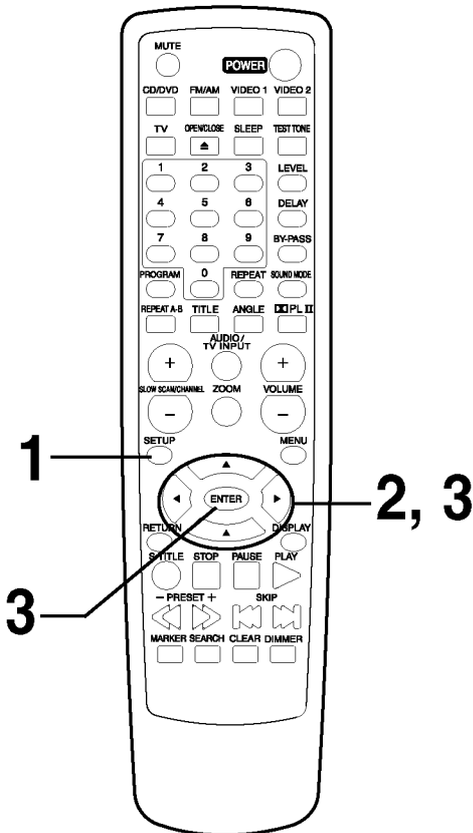
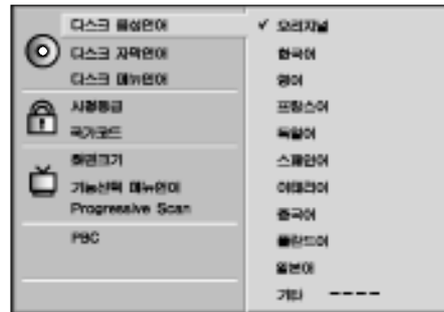
재생할 모든 디스크에 대해 사용할 디스크 음성 언어, 자막 언어, 메뉴 언어를 선택하는 것입니다.

자막 언어를 가진 DVD 영상 디스크를 재생할 때는 DVD 플레이어에 미리 선택된 자막 언어가 자동으로 나타납니다.

- 1 초기설정 화면에서 ▲/▼ 버튼을 눌러 “디스크 음성언어”를 선택한 후 ▶ 버튼을 누르세요.



- 2 ▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 언어를 선택한 후 설정 버튼을 누르세요.



오리지널 : 각 디스크의 초기 언어가 선택됩니다.
 영어 : 영어가 선택됩니다.
 기타 : 다른 언어를 선택할 수 있습니다. 4자리의 언어 코드를 입력하면 됩니다. (45쪽의 언어코드를 참조하세요. 잘못된 언어코드가 입력되면 지움 버튼을 누르세요. 지원되는 디스크만 가능합니다.)

디스크 자막언어와 디스크 메뉴언어도 같은 방법으로 선택하면 됩니다.

주의사항

- ◆ 선택된 언어가 디스크에서 사용할 수 없으면 디스크에 설정된 초기 언어가 선택됩니다.

시청제한 등급 선택하기 (DVD 전용)

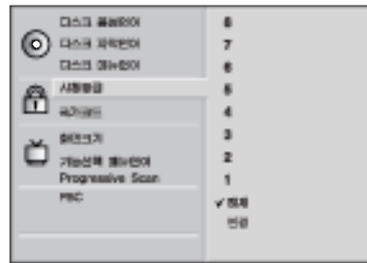


미성년자에게 부적절한 DVD 디스크의 재생을 막기 위한 것입니다.

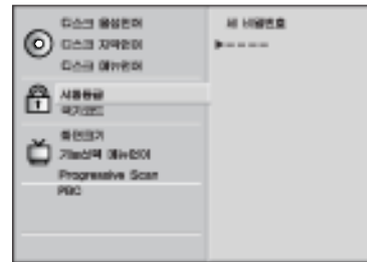
- DVD 디스크의 종류에 따라 부모가 자녀들이 임의로 재생을 못하게 하는 등급 제한 기능이 있습니다. DVD 플레이어에는 이 등급을 자녀들이 바꿀수 없게 하는 비밀번호 기능도 있습니다.
- 시청제한 등급을 선택하기 위해서는 41쪽의 국가 코드가 설정되어져야 합니다.

시청제한 등급 선택하기(DVD 전용)

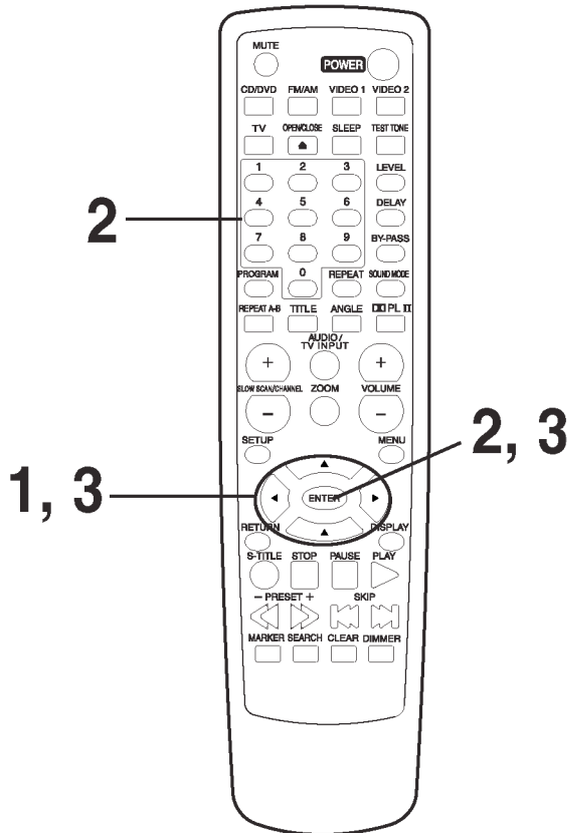
- 1 초기 설정 화면에서 ▲/▼ 버튼을 눌러 "시청 등급"을 선택한 후 ▶ 버튼을 누르세요.



- 2 숫자 버튼을 눌러 4자리수의 비밀번호를 입력한 후 설정 버튼을 누르세요.



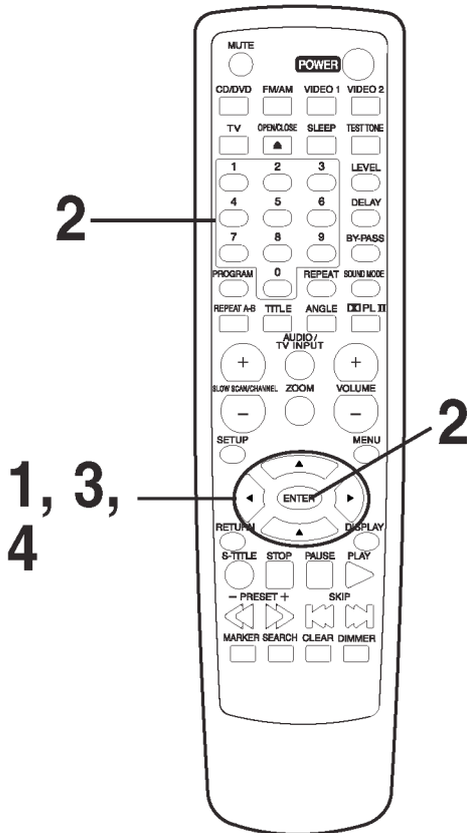
- 3 ▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 시청제한 등급수준을 선택한 후 설정 버튼을 누르세요.



미성년자 시청금지 잠금 기능을 해제하지 않으면 설정해 놓은 등급보다 높은 등급의 DVD 영상 디스크는 재생되지 않습니다. 예를 들면 등급을 7로 설정해 놓으면 7보다 높은 등급의 디스크들은 재생되지 않습니다. (숫자가 클수록 성인영화에 가까운 경우입니다.)

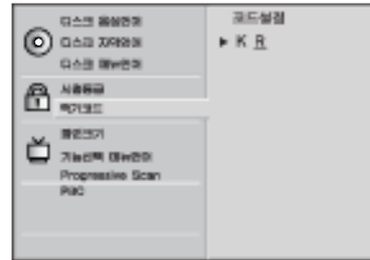
등급을 변경하고 비밀번호를 입력하면 등록된 등급의 상위 등급 DVD 디스크가 잠기게 되는데 이때 등급을 다시 변경하려면 비밀번호를 정확하게 입력해야 합니다. 예를 들어 등급을 5로 변경하면 DVD 플레이어는 등급 6, 7, 8의 디스크는 재생하지 않게 되는데 이때 등급을 다시 변경하려면 비밀번호를 정확하게 입력해야 합니다.

국가코드 설정하기



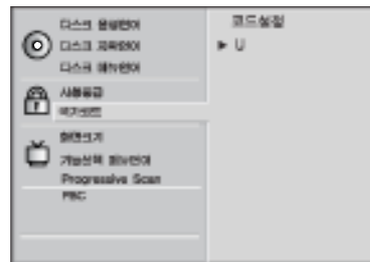
재생하고자 하는 DVD디스크의 제조국가에 맞게 국가코드를 설정하세요.

- 1 초기 설정 화면에서 ▲/▼ 버튼을 눌러 “국가 코드”를 선택한 후 ▶ 버튼을 누르세요.



- 2 숫자버튼을 눌러 4자리수의 비밀번호를 입력한 후 설정 버튼(ENTER)을 누르세요.

- 3 ▲/▼ 버튼을 눌러 “국가 코드”의 첫문자를 입력한 후 ▶ 버튼을 누르세요.
(46쪽의 국가코드를 참조하세요.)



- 4 ▲/▼ 버튼을 눌러 “국가 코드”의 두번째 문자를 입력한 후 설정 버튼(ENTER)을 누르세요.

비밀번호를 잊어 버렸을 경우
만약 현재의 비밀번호를 잊어 버렸다면 아래의 순서에 따라 비밀번호를 지우세요.

- 초기설정 화면에서
- 1 숫자 버튼을 눌러 “210499” 를 입력하고 선택/설정 버튼(ENTER)을 누르세요.
“시청등급” 또는 “국가코드”를 선택하면 “새로운 비밀번호 입력” 이라는 창이 나타납니다.
 - 2 새로운 비밀번호를 입력하세요.
우측의 “비밀번호 변경하기” 설명을 참고하세요.

비밀번호 변경하기

초기설정 화면에서 ▲/▼ 버튼을 “시청등급”을 선택한 후 ▶ 버튼을 누르세요.

비밀번호를 입력한후 선택/설정 버튼(ENTER)을 누르세요.

▲/▼ 버튼을 눌러 “변경” 선택한 후 선택/설정 버튼(ENTER)을 누르세요.

위의 내용과 같이 새비밀번호를 설정하세요.

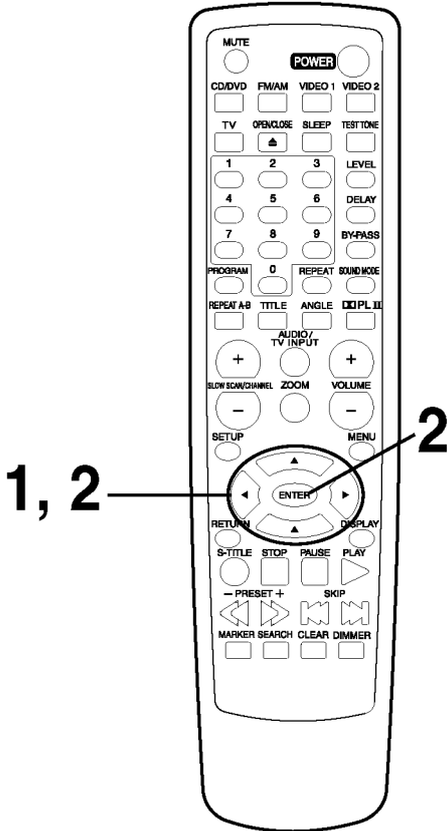
화면크기 선택하기



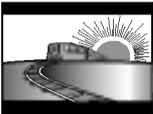
화면크기 선택하기

4:3 또는 16:9 의 적절한 TV화면을 선택 하세요.

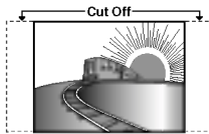
- 1 초기설정 화면에서 ▲/▼ 버튼을 눌러 "화면 크기"를 선택한 후 ▶ 버튼을 누르세요.



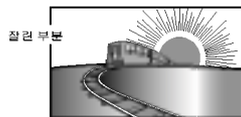
- 2 ▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 화면 크기를 선택한 후 설정 버튼(ENTER)을 누르세요.



4:3 Letterbox



4:3 Panscan



16:9 Wide

4:3 Letterbox (4:3 우편함형) 화면 : Pan & Scan형으로 포맷되지 않은 영상 매체는 우편함형 화면으로 재생 됩니다. 화면 상·하단에 검은 띠가 나타납니다.

4:3 Panscan 화면 : 기존 TV 셋트로 시청할 경우에 선택하세요. Pan & Scan형으로 포맷된 영상 매체는 이런 화면으로 재생됩니다. (16:9로 기록된 화면은 화면의 가운데 부분만을 볼 수 있습니다.)

16:9 Wide (16:9 와이드) 화면 : 와이드 스크린 TV로 시청할 경우 선택하세요. "전체" 크기로 재생됩니다. (와이드 스크린 TV 화면크기 설정도 "전체" 모드로 맞춰야 합니다.)

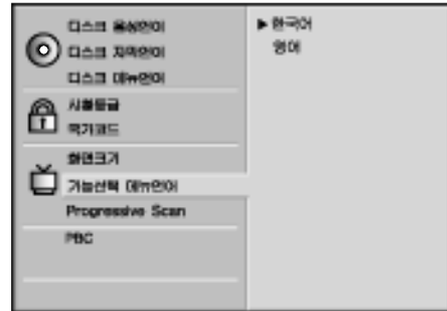
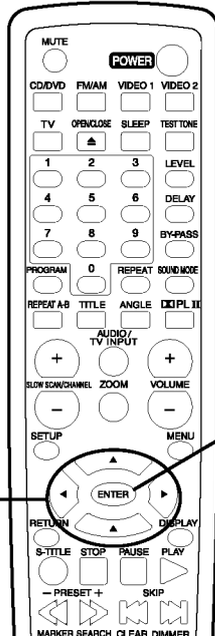
* 각 화면은 와이드 화면에 대해 재생되고 있는 경우의 화면의 예입니다. (이 설정으로는 기존의 화면크기에 대해서는 재생매체가 동작되지 않습니다.)

기능선택 메뉴언어 선택하기

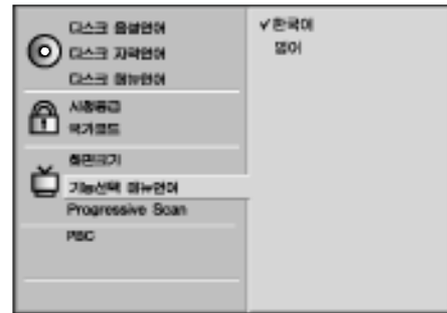


DVD 메뉴의 언어를 선택하는것입니다.

- 1 초기 설정 화면에서 ▲/▼ 버튼을 눌러 “기능선택 메뉴언어” 를 선택한 후 ▶ 버튼을 누르세요.



- 2 ▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 언어를 선택한 후 설정 버튼(ENTER)을 누르세요.

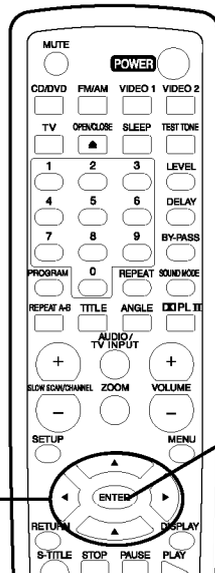


재생컨트롤(PBC:Playback Control)기능



재생컨트롤 기능이 있는 비디오 CD(버전2.0)를 재생할때 특별한 장면이나 메뉴등을 볼 수 있습니다.

- 1 초기 설정 화면에서 ▲/▼ 버튼을 눌러 “PBC” 를 선택한 후 ▶ 버튼을 누르세요.



- 2 ▲/▼ 버튼을 눌러 PBC 켜짐/꺼짐을 선택한 후 설정 버튼(ENTER)을 누르세요.

PBC 켜짐: PBC 기능이 있는 비디오 CD는 재생컨트롤의 상태에 따라 메뉴 또는 기타정보가 나타납니다.

PBC 꺼짐 : PBC 기능이 있는 비디오 CD에서 일반오디오 CD와 같은 방법으로 재생됩니다.

1, 2

프로그래시브 (순차 주사 영상 출력) 설정하기



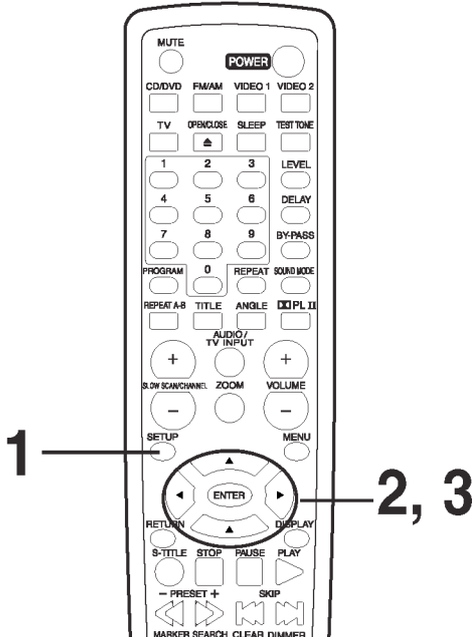
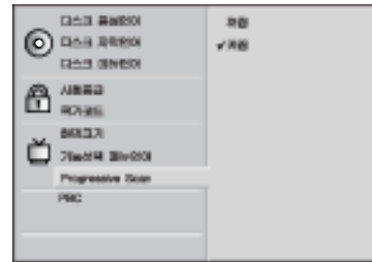
만약 본 기기와 연결되어 있는 TV가 프로그래시브 (순차주사 영상신호)를 재생할 수 있는 입력단자가 있을 경우 고화질의 화면을 즐길 수 있습니다. 이러한 경우 12쪽에 설명되어 있는 연결도와 같이 TV와 연결하세요. 그리고 그 연결은 초기 설정화면에서 Proressive Scan 모드를 설정함에 따라 동작이 됩니다.

주의: 프로그래시브는 일반적인 컴포넌트 입력단자가 있는 TV (프로그래시브 기능이 없는 TV)와는 동작이 되지 않습니다.

- 1 기능선택 버튼을 누르세요 . 초기 설정 메뉴가 나타납니다.
- 2 초기 설정 화면에서 ▲/▼ 버튼을 눌러 "Progressive Scan"을 선택한 후 ▶ 버튼을 누르세요.



- 3 ▲/▼ 버튼을 눌러 원하는 프로그래시브 모드 (켜짐 또는 꺼짐)를 선택한 후 선택/설정 버튼을 누르세요.



- 꺼짐: 컴포넌트 단자를 이용하여 TV와 연결되어 있지만, TV가 프로그래시브 기능이 없을 때 선택하세요.
- 켜짐: 컴포넌트 단자를 이용하여 TV와 연결되어 있고, TV가 프로그래시브 기능이 있을 때 선택하세요.

주의사항
 ▲ 프로그래시브 모드선택은 영상출력 선택 스위치가 "프로그래시브/컴포넌트"에 선택되어 있을 때만 설정이 가능합니다.

- 경고**
- 프로그래시브 기능이 없는 TV와 연결되어 있는 상태에서 실수로 "Progressive Scan"모드를 "켜짐"으로 설정하였을 경우 화면이 정상적으로 나타나지 않습니다. 이러한 경우 재생중 또는 정지상태에서 정지 버튼을 5초이상 누르거나 초기 설정 화면에서 정지 버튼을 5초이상 누르면 정상적인 화면을 다시 볼수 있습니다.

언어 코드와 약자



디스크의 음성언어, 자막언어 또는 메뉴언어의 초기설정을 위하여 적합한 언어의 코드를 입력하세요.
(39쪽을 참조하세요.)

코드	언어	코드	언어	코드	언어	코드	언어
6565	Afar	7079	Faroese	7678	Lingala	8375	Slovak
6566	Abkhazian	7082	French	7679	Laothian	8376	Slovenian
6570	Afrikaans	7089	Frisian	7684	Lithuanian	8377	Samoaan
6577	Ameharic	7165	Irish	7686	Latvian, Lettish	8378	Shona
6582	Arabic	7168	Scots Gaelic	7771	Malagasy	8379	Somali
6583	Assamese	7176	Galician	7773	Maori	8381	Albanian
6588	Aymara	7178	Guarani	7775	Macedonian	8382	Serbian
6590	Azerbaijani	7185	Gujarati	7776	Malayalam	8385	Sudanese
6665	Bashkir	7265	Hausa	7778	Mongolian	8386	Swedish
6669	Byelorussian	7273	Hindi	7779	Moldavian	8387	Swahili
6671	Bulgarian	7282	Croatian	7782	Marathi	8465	Tamil
6672	Bihari	7285	Hungarian	7783	Malay	8469	Telugu
6678	Bengali; Bangla	7289	Armenian	7784	Maltese	8471	Tajik
6679	Tibetan	7365	Interlingua	7789	Burmese	8472	Thai
6682	Breton	7378	Indonesian	7865	Nauru	8473	Tigrinya
6765	Catalan	7383	Icelandic	7869	Nepali	8475	Turkmen
6779	Corsican	7384	Italian	7876	Dutch	8476	Tagalog
6783	Czech	7387	Hebrew	7879	Norwegian	8479	Tonga
6789	Welsh	7465	Japanese	7982	Oriya	8482	Turkish
6865	Danish	7473	Yiddish	8065	Panjabi	8484	Tatar
6869	German	7487	Javanese	8076	Polish	8487	Twi
6890	Bhutani	7565	Georgian	8083	Pashto, Pushto	8575	Ukrainian
6976	Greek	7575	Kazakh	8084	Portuguese	8582	Urdu
6978	English	7576	Greenlandic	8185	Quechua	8590	Uzbek
6979	Esperanto	7577	Cambodian	8277	Rhaeto-Romance	8673	Vietnamese
6983	Spanish	7578	Kannada	8279	Rumanian	8679	Volapük
6984	Estonian	7579	Korean	8285	Russian	8779	Wolof
6985	Basque	7583	Kashmiri	8365	Sanskrit	8872	Xhosa
7065	Persian	7585	Kurdish	8368	Sindhi	8979	Yoruba
7073	Finnish	7589	Kirghiz	8372	Serbo-Croatian	9072	Chinese
7074	Fiji	7665	Latin	8373	Singhalese	9085	Zulu

국가 코드

코드	국가	코드	국가	코드	국가	코드	국가
AD	Andorra	ER	Eritrea	LC	Saint Lucia	SB	Solomon Islands
AE	United Arab Emirates	ES	Spain	LI	Liechtenstein	SC	Seychelles
AF	Afghanistan	ET	Ethiopia	LK	Sri Lanka	SD	Sudan
AG	Antigua and Barbuda	FI	Finland	LR	Liberia	SE	Sweden
AI	Anguilla	FJ	Fiji	LS	Lesotho	SG	Singapore
AL	Albania	FK	Falkland Islands	LT	Lithuania	SH	Saint Helena
AM	Armenia	FM	Micronesia	LU	Luxembourg	SI	Slovenia
AN	Netherlands Antilles	FO	Faroe Islands	LV	Latvia	SJ	Svalbard and Jan Mayen Islands
AO	Angola	FR	France	LY	Libya	SK	Slovak Republic
AQ	Antarctica	FX	France (European Territory)	MA	Morocco	SL	Sierra Leone
AR	Argentina	GA	Gabon	MC	Monaco	SM	San Marino
AS	American Samoa	GB	Great Britain	MD	Moldavia	SN	Senegal
AT	Austria	GD	Grenada	MG	Madagascar	SO	Somalia
AU	Australia	GE	Georgia	MH	Marshall Islands	SR	Suriname
AW	Aruba	GF	French Guyana	MK	Macedonia	ST	Saint Tome and Principe
AZ	Azerbaijan	GH	Ghana	ML	Mali	SU	Former USSR
BA	Bosnia-Herzegovina	GI	Gibraltar	MM	Myanmar	SV	El Salvador
BB	Barbados	GL	Greenland	MN	Mongolia	SY	Syria
BD	Bangladesh	GM	Gambia	MO	Macau	SZ	Swaziland
BE	Belgium	GN	Guinea	MP	Northern Mariana Islands	TC	Turks and Caicos Islands
BG	Bulgaria	GP	Guadeloupe (French)	MQ	Martinique (French)	TD	Chad
BH	Bahrain	GQ	Equatorial Guinea	MR	Mauritania	TF	French Southern Territories
BI	Burundi	GR	Greece	MS	Montserrat	TG	Togo
BJ	Benin	GS	S. Georgia & S. Sandwich Isls.	MT	Malta	TH	Thailand
BM	Bermuda	GT	Guatemala	MU	Mauritius	TJ	Tadjikistan
BN	Brunei Darussalam	GU	Guam (USA)	MV	Maldives	TK	Tokelau
BO	Bolivia	GW	Guinea Bissau	MW	Malawi	TM	Turkmenistan
BR	Brazil	GY	Guyana	MX	Mexico	TN	Tunisia
BS	Bahamas	HK	Hong Kong	MY	Malaysia	TO	Tonga
BT	Bhutan	HM	Heard and McDonald Islands	MZ	Mozambique	TP	East Timor
BV	Bouvet Island	HN	Honduras	NA	Namibia	TR	Turkey
BW	Botswana	HR	Croatia	NC	New Caledonia (French)	TT	Trinidad and Tobago
BY	Belarus	HT	Haiti	NE	Niger	TV	Tuvalu
BZ	Belize	HU	Hungary	NF	Norfolk Island	TW	Taiwan
CA	Canada	ID	Indonesia	NG	Nigeria	TZ	Tanzania
CC	Cocos (Keeling) Islands	IE	Ireland	NI	Nicaragua	UA	Ukraine
CF	Central African Republic	IL	Israel	NL	Netherlands	UG	Uganda
CG	Congo	IN	India	NO	Norway	UK	United Kingdom
CH	Switzerland	IO	British Indian Ocean Territory	NP	Nepal	UM	USA Minor Outlying Islands
CI	Ivory Coast	IQ	Iraq	NR	Nauru	US	United States
CK	Cook Islands	IR	Iran	NU	Niue	UY	Uruguay
CL	Chile	IS	Iceland	NZ	New Zealand	UZ	Uzbekistan
CM	Cameroon	IT	Italy	OM	Oman	VA	Vatican City State
CN	China	JM	Jamaica	PA	Panama	VC	Saint Vincent & Grenadines
CO	Colombia	JO	Jordan	PE	Peru	VE	Venezuela
CR	Costa Rica	JP	Japan	PF	Polynesia (French)	VG	Virgin Islands (British)
cs	Former Czechoslovakia	KE	Kenya	PG	Papua New Guinea	VI	Virgin Islands (USA)
CU	Cuba	KG	Kyrgyzstan	PH	Philippines	VN	Vietnam
CV	Cape Verde	KH	Cambodia	PK	Pakistan	VU	Vanuatu
CX	Christmas Island	KI	Kiribati	PL	Poland	WF	Wallis and Futuna Islands
CY	Cyprus	KM	Comoros	PM	Saint Pierre and Miquelon	WS	Samoa
CZ	Czech Republic	KN	Saint Kitts & Nevis Anguilla	PN	Pitcairn Island	YE	Yemen
DE	Germany	KP	North Korea	PR	Puerto Rico	YT	Mayotte
DJ	Djibouti	KR	South Korea	PT	Portugal	YU	Yugoslavia
DK	Denmark	KW	Kuwait	PW	Palau	ZA	South Africa
DM	Dominica	KY	Cayman Islands	PY	Paraguay	ZM	Zambia
DO	Dominican Republic	LA	Laos	QA	Qatar	ZR	Zaire
DZ	Algeria	LB	Lebanon	RE	Reunion (French)	ZW	Zimbabwe
EC	Ecuador			RO	Romania		
EE	Estonia			RU	Russian Federation		
EG	Egypt			RW	Rwanda		
EH	Western Sahara			SA	Saudi Arabia		

디스크 사양/저작권 정보

재생가능 디스크

본 제품은 다음의 디스크들을 재생할 수 있습니다.

	디스크 표시	내용	디스크 크기	최장 재생시간
DVD 영상 디스크		음성 + 영상	12 cm	약 4시간 (단면 디스크)
				약 8시간 (양면 디스크)
			8 cm	약 80분 (단면 디스크)
				약 160분 (양면 디스크)
비디오 CD		음성 + 영상	12 cm	74분
			8 cm	20분
음악 CD		음성	12 cm	74분
			8 cm	20분

본 DVD 리시버는 MP3파일이나 오디오트랙파일이 저장되어 있는 CD-R 또는 CD-RW 디스크도 재생할 수 있습니다.

상기의 디스크외의 디스크를 본 제품에서 재생하여서는 안됩니다. (CD-ROM, CD-Extra, CD-G, 사진CD, CD-i등은 본 DVD 리시버에서는 재생되지 않습니다.)

지역관리 정보

본 DVD 리시버는 DVD 디스크에 기록된 지역관리 정보에 맞춰 만들어졌습니다. DVD 디스크상의 지역 번호가 본 DVD 리시버의 지역번호와 맞지 않으면 그 디스크를 재생할 수 없습니다.

본 DVD 리시버의 지역번호(한국)는 3번입니다.



부적합 디스크에 대한 주의사항

상업용 디스크나 사용자 거주지역 밖에서 구입한 DVD 영상 디스크는 본 DVD 리시버에서는 재생되지 않을 수도 있습니다. 그런 부적합 디스크를 재생할 경우에는 TV화면에 “지역코드를 확인하십시오.” 라는 표시가 나타납니다.

저작권에 대하여

본 제품의 복제방지 (Copyright protection) 기술은 미국 Macrovision사 및 기타 관련 기관이 특허 및 지식소유권을 보유하고 있습니다. 따라서 허가없이 복사, 대여하거나, 공공장소에서 사용하거나, 또는 방송, 전시하는 것은 법률에 의해 금지되어 있습니다. 또한 본 제품에 대한 임의의 설계변경도 금지되어 있습니다. DVD 디스크는 복제 방지 기능이 있으며, 만일 이 디스크를 사용해 녹화를 하는 경우, 녹화된 재생화면은 정상적으로 재생이 되지 않습니다.

이런점은 고장이 아닙니다.

제품 사용 중 아래의 증상이 나타나면 증상별로 조치사항을 고려 조치해 주세요.

증상	확인사항	조치사항
전원이 들어오지 않을 때	• 전원 코드가 빠져있지 않습니까?	• 전원코드를 콘센트에 정확히 꽂으세요.
전원은 들어오는데 제품이 동작하지 않을 때	• 디스크가 들어있습니까?	• 디스크를 넣으세요. (DVD 표시부에 DVD 또는 VCD/CD 표시등이 들어왔는지 확인하세요.)
재생 화면이 나오지 않을 때	• TV가 DVD 신호출력을 수신할 수 있도록 설정되어 있습니까?	• TV에서 적절한 영상입력 모드를 선택하고 DVD의 재생화면이 TV에 나오는지 확인하세요.
	• 영상 연결선이 잘 연결되어 있습니까?	• 영상 연결선을 정확하게 꽂으세요.
	• 연결된 TV의 전원이 켜져 있습니까?	• TV의 전원을 켜세요.
소리가 나지 않거나 매우 작은 소리로 들릴 때	• 스피커선이 바로 연결되어 있습니까?	• 스피커선을 정확하게 연결하세요.
	• 음성연결코드가 잘 연결되어 있습니까?	• 음성 연결코드를 정확하게 꽂으세요.
	• 음성연결코드에 연결된 기기의 전원이 켜져 있습니까?	• 음성연결코드에 연결된 오디오 기기의 전원을 켜세요.
재생 화면이 선명하지 않을 때	• 디스크에 먼지가 끼어있지 않습니까?	• 디스크를 깨끗이 해 주세요.
재생이 되지 않을 때	• 디스크가 들어있습니까?	• 디스크를 넣으세요. (DVD 표시부에 DVD 또는 VCD/CD 표시등이 들어왔는지 확인하세요.)
	• 재생 불가 디스크가 들어있지 않습니까?	• 재생가능한 디스크를 넣으세요. (디스크 유형, 칼라방식, 지역코드를 확인하세요.)
	• 디스크의 아래 위가 바뀌어 있지 않습니까?	• 재생면을 아래로 향하게 넣으세요.
	• 디스크가 가이드 내에 놓여 있습니까?	• 가이드 내에 정확하게 디스크를 넣으세요.
	• 디스크에 먼지가 끼어있지 않습니까?	• 디스크를 깨끗이 해 주세요.
	• TV 화면에 메뉴가 나타나지 않습니까?	• 기능선택 버튼을 눌러 메뉴 화면을 닫으세요
	• 시청등급이 맞습니까?	• 시청등급 기능을 해제하거나 등급 수준을 변경하세요.
리모컨이 제대로 동작하지 않을 때	• 리모컨이 제품의 리모컨 센서를 향하고 있습니까?	• 리모컨을 제품의 센서를 향해 사용하세요.
	• 거리가 너무 멀지 않습니까?	• 7m내에서 리모컨을 사용하세요.
	• 중간에 장애물이 있지는 않습니까?	• 장애물을 제거하세요.
	• 건전지가 너무 오래되지 않았습니까?	• 건전지를 새 것으로 교체하세요.

이런점은 고장이 아닙니다.

증상	확인사항	조치사항
라디오 방송 수신이 되지 않아요.	• 안테나의 연결이 불완전하지 않은지?	• 안테나를 확실히 연결하세요. • 안테나를 조정해 보시고, 필요하다면 외부 안테나를 연결하십시오.
	• 방송국의 신호가 매우 약할 때 (자동선국으로 동작했을 때)	• 수동선국으로 선국하세요.
	• 기억되어 있는 방송이 지워졌거나 기억되어 있지 않습니다.	• 방송주파수를 기억시키세요. (31쪽)

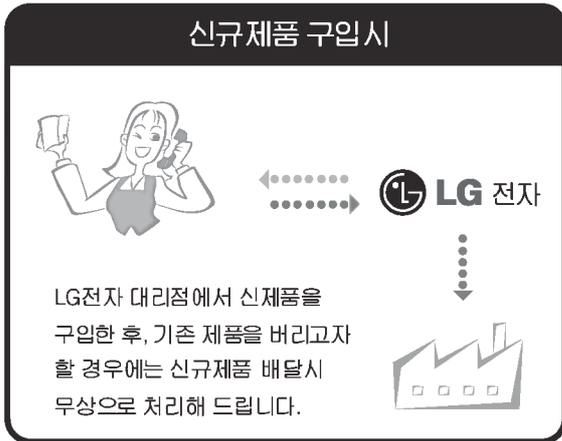
제품 규격

방 해	전원	교류 220V, 60Hz		
	소비 전력	80W		
	중량	4.6kg		
	크기	360 X 72 X 350mm		
	신호 방식	NTSC 방식		
CD/DVD	레이저	반도체 레이저, 파장길이 650nm		
	주파수 대역(디지털 음성)	4Hz ~ 20kHz		
	신호대 잡음비(디지털 음성)	75 dB 이상 (1kHz, NOP, 20kHz LPF/A-Filter)		
	다이내믹 음성 대역(디지털 음성)	70 dB 이상		
	고조파 왜율(Harmonic distortion)	0.5% (1kHz, 12w)		
VIDEO	영상입력	1.0 V (p-p), 75 Ω, RCA 잭		
	영상 출력	1.0 V (p-p), 75 Ω, RCA 잭		
	S-비디오 출력	(휘도신호) 1.0 V (p-p), 75 Ω, Mini DIN 4-pin x 1 (색신호) 0.3 V (p-p), 75 Ω		
	컴포넌트/프로그래시브 영상 출력	(Y) 1.0 V (p-p), 75Ω, RCA 잭 x 1 (Pb)/(Pr) 0.7 V (p-p), 75Ω		
나 타 특 성	FM	수신 주파수 범위	87.5 - 108 MHz	
		중간 주파수	10.7 MHz	
		신호대잡음비	60dB	
		주파수 특성	150 - 10,000 Hz	
	AM (MW)	수신 주파수 범위	522 - 1,611 kHz	
	중간 주파수	450 kHz		
피 레 지	출 력	스테레오 모드	50W+50W (8 Ω, 1KHz, THD 10%)	
			전면 : 50W+50W 중량 : 50W	
		서라운드 모드	서라운드 : 50W+50W (8 Ω, 1KHz, THD 10%)	
			서브우퍼 : 80W (4 Ω, 30Hz, THD 10%); 패시브 서브우퍼 사용시	
	입력	VIDEO 1, VIDEO 2, OPTICAL(광디지털)		
출력	VIDEO 1 (AUDIO OUT) : 2 V 우퍼 : 2 V			
스 피 커 시 스 템	스피커 모델명	전/ 후면 스피커 XHS-D6525T	센터 스피커 XHS-D6525C	서브우퍼 XHS-D6525W
	스피커 시스템	2 웨이 5 스피커	2 웨이 3 스피커	1 웨이 1 스피커
	임피던스	8 Ω	8 Ω	4 Ω
	출력음압레벨	85dB/W (1m)	85dB/W (1m)	82dB/W (1m)
	정격 입력	50W	50W	100W
	최대 입력	100W	100W	200W
	단위외형 치수(W X H X D)	270 X 110 X 270mm	430 X 100 X 120mm	180 X 400 X 425mm
	단위중량	6.65kg	2.9kg	7.5kg

* 디자인과 제품규격은 성능개선을 위해 변경될 수도 있습니다.

폐 가전제품에 관하여

폐 가전제품 처리절차



LG전자 환경선언문

LG전자는 지구환경보전을 바탕으로 하여 모든 경영활동을 전개하며, 전 임직원은 각자의 활동분야에서 환경보전을 앞장서 실천하고자 노력합니다.

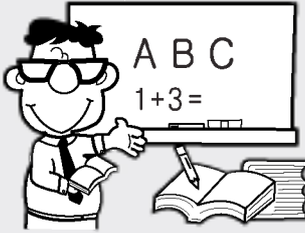
어린이들의 눈은 속일 수 없습니다

- 본 DVD 리시버는 단순한 오락영화나 흥미 위주의 디스크를 보는 데만 활용되어서는 안 될 것이며, 어린이, 청소년 등 온가족이 함께 모여 같이 보고 느끼고 토론함으로써 첨단매체가 가지는 좋은 기능을 최대한 활용하여 올바른 DVD 문화를 조성하는데 우리 모두가 합심 노력하여야 할 것입니다.

우리들이 모두 볼 수 있는 건전한 디스크물은 다음과 같은 내용입니다.

● 교육물

어학, 수학, 과학 등 교재 및 상식



● 생활문화물

건강, 음식, 스포츠, 의상, 국내외 관광, 원예작물, 도자기, 노사성공 사례 등



● 전통문화물

문화재 전례행사, 관혼상제 등 의식행사



● 예술분야

음악, 국악, 무용, 발레, 오페라, 연극, 영화, 가요 등 현대 및 추억속의 연예물 등



● 청소년기획물



DVD 디스크의 표지에 제목이 인쇄되지 않고
 확인행동으로 쓰여진 디스크물은 보지 않도록
 하시기 바랍니다. 또한 표지 및 스티커에 공연연리
 위원회의 "심의번호"나 문화부의 "해가번호"가
 기재되어 있지 않은 것도 불법 디스크입니다.

어린이들의 눈은 속일 수 없습니다!

불건전한 DVD 디스크작품을 가정에서 아이들 몰래 부모님들만이 보실 수는 없는 것입니다.
 푸르고 하얀 꿈을 안고 맑고 고운 심성을 가꾸며 커 나가야 할 내 자녀들에게 부모님들의 무관심으로 불
 건전한 DVD 디스크작품이 보여진다면 자녀들의 건강한 정신이 병들게 되어 나아가서는 청소년의 비행
 을 낳게 하는 무서운 결과를 초래할 것입니다.
 우리 모두 하나되어 불법 불량 DVD 디스크의 유통을 철저히 추방하여 "온 가족이 같이 모여" 함께 보는
 DVD 디스크문화를 조성합시다.



제품 보증서



보증기간
1년

제품명: _____ 모델명: _____
 판매일: _____년 _____월 _____일
 고객성명: _____ 전화: _____ 주소: _____
 주민등록번호: _____ E-Mail 주소: _____@_____

고객카드는 전문점에서 고객 관리용으로 활용해 주십시오.

● 특기사항



● 기밀일 정보 & 제품 보유 현황

생년월일	_____년 _____월 _____일 (양, 음)	결혼기일	_____년 _____월 _____일 (양, 음)							
제품명	칼라 TV	비디오	냉장고	세탁기	전자 레인지	GOR	청소기	DVD	PC	에어 콘
구입년도	_____년	_____년	_____년	_____년	_____년	_____년	_____년	_____년	_____년	_____년
용량										
제조회사										

전문점명: _____ 배달기사명: _____

※ 상기 내용은 보다 나은 고객 서비스를 위해 활용됩니다.



보증기간
1년

제품명: _____ 모델명: _____
 판매일: _____년 _____월 _____일
 고객성명: _____ 전화: _____ 주소: _____
 대리점 상호: _____ 전화: _____ 주소: _____



● 수리를 의뢰할 때는 구입일자가 기재된 본 보증서를 제시해야 충분한 서비스를 받으실 수 있으므로 잘 보관하시기 바랍니다.

- 본 제품에 대한 품질보증은 보증서에 기재된 내용으로 보증 혜택을 받습니다.
- 무상 보증 기간은 구입일로부터 산정되므로 구입일자를 기재 받으시기 바랍니다. (구입일자 확인이 안될 경우 제조년월일로부터 6개월이 경과한 날로부터 품질보증기간을 기산합니다.)
- 가정용 제품을 영업용도 (영업활동, 비정상적인 사용환경 등)로 사용하거나, 산업용 제품의 경우에는 무상보증 기간을 6개월로 적용합니다. (핵심부품 포함)
- 이 보증서는 재발행되지 않습니다.

주요부품 보증기간

- 냉장고, TV, 오디오, 전자레인지 등 8년
 - 에어컨, 공냉식에어컨, 냉방용기, VCR, DVD 플레이어 등 7년
 - 카메라, 세탁기, 청소기 등 6년
 - 비디오카메라, 가스레인지, 세탁기, 분동기, 공기정화기, 5년
 - 선풍기, 가습기, PC, 모니터, 페이스폰 등 4년
 - 모뎀 등 4년
 - 석유스토브 등 3년
 - 상기 이외 제품의 유사 제품의 기준에 준합니다.
- 핵심부품 보증기간
- 냉장고, 에어컨의 컴프레서, TV와 CPT, 모니터의 CDT 4년
 - 세탁기의 모터, 전자레인지의 마그네트론, VCR의 헤드 드럼, DVD 플레이어의 픽업, 팬허터, 로타리허터, 운송기의 버디, PC의 메인보드 (마더보드) 3년

소비자 피해보상 안내

소비자 피해 유형		보상 내역	
		보증기간 이내	보증기간 경과 후
정상적인 사용성 태에서 자연 발생한 성능, 기능 상의 고장발생시 (부품보증 기간 이내)	구입 10일 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	제품 교환, 또는 구입가 환불	정액 각 가장 가까운 금액에 10%를 가산하여 환불
	구입 1개월 이내에 중요 부품에 수리를 요하는 경우	제품 교환	
	교환된 제품이 1개월 이내에 중요한 수리를 요하는 경우	구입가 환불	
	교환불가형시	무상수리	
	하차 발생시	제품교환, 또는 구입가 환불	
	동일하자에 대하여 수리했으나 고장이 재발 (4회째), 주방용품 (2회), 보일러 (3회)		
여러 부위의 고장으로 총 4회 수리받았으나 고장이 재발 (5회째) 수리불가능시	제품교환, 또는 구입가 환불		
수리를 부품을 보유하고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	제품 교환		
소비자가 수리 의뢰한 제품을 사자가 분실한 경우			
제품구입시 운송과정 및 설치 중 발생한 피해			
소비자의 고의 과실로 인한 성능, 기능상의 고장	수리가 가능한 경우	유상수리	유상수리
	수리료 부품을 부유채고 있지 않아 수리가 불가능한 경우	유상수리에 해당하는 금액정수 후 제품교환	유상수리

● LG전자는 '별첨표' 서비스에 대해서는 요금을 받지 않습니다. (No Debt plan, No Payment)
 ● 장기보상 규정은 소비자 보호법 제 12조 2항 규정에 의거합니다.
 ● 영사되지 않은 사용권 소비자 피해보상 규정에 따릅니다.
 ● 기구, 세척, 조립, 사용법 등은 고장이 아닙니다.
 ● 고객센터 (수신자 부담) : 080-023-7777
 ● FAX : 02-2630-3584-5

서비스에 대하여

서비스에 대하여

고객의 권리

고객께서는 제품 사용에 관한 질문시, 구매후부터 1년 동안 무상서비스를 받으실 수 있는 소중한 권리가 있습니다. 단, 고객 과실 및 화재사고에 의해 고장이 발생한 경우는 무상서비스 기간내에도 유상 차감비용 발생도 합니다.

무상서비스(고객의 책임부담) 대상 제품

서비스 신청시 다음과 같은 경우는 무상서비스 기간내에도 유상차감 됩니다.

- 1) 제품내에 연결된 부품(필터, 롤러수, 기어, 장난감 등)에 고장이 발생하였을 경우
- 2) 제품을 열어 드거나, 충격으로 인하여 발생한 외 기능상의 고장의 발생하였을 경우
- 3) 설치, 점검은 유기보장에 대상에 포함 대상 될 경우
- 4) LG전자 상품이 아닌 부품 또는 소모품용 사용자에 의해 고장이 발생하였을 경우
(배터리, 배터리, 충전, 리튬 배터리 등) ---> LG전자 정품은 가까운 LG전자 서비스센터에 방문 가능
- 5) 사용자의 과오(다)로 인하여 고장이 발생하였을 경우
- 6) 고객이 제품을 위하여 운송하여 부속품이 손상 및 파손되었을 경우
- 7) LG전자 서비스 센터의 수리기사에 의한 사용의 과중을 수리 또는 개조하여 고장이 발생하였을 경우
- 8) 원산지(아열, 상해, 후쿠에, 가스, 영등, 지진 등)에 의해 고장이 발생하였을 경우
- 9) LG전자 제품 사용설명서내의 "안전용" 관련 주의사항"을 지켜지 않아 고장이 발생하였을 경우
[* 안전을 위한 주의사항"을 꼭 지켜주세요. 모든 사용법을 꼭 읽어주세요.]
- 10) 기타 고객 과실로 인하여 발생하였을 경우

LG전자 서비스안내

서비스 접수, 상담 및 서비스센터 문의는 전국 어디서나 지역번호없이 1544-7777/1588-7777을 이용해 주시기 바랍니다.
(단, 1544-7777/1588-7777 사용중 통화장애가 발생 할 경우에는 다음의 지역별 서비스센터 전화번호를 이용해 주시기 바랍니다.)

지역	주요 서비스센터	전화번호
서울	강남, 관악, 금천, 노원, 도봉, 동대문, 마포, 서대문, 서초, 성동, 성북, 송파,	02-2169-7777
	양천, 영등포, 용산, 용산P.C, 은평, 종랑, 광명, 구리, 분당, 성남, 의정부, 일산	
	김포, 부천, 부평, 인천, 제물포, 안산	
	북수원, 수원, 안양, 이천, 평택, 동해, 속초, 원주, 춘천, 강릉, 태백	
대전	논산, 둔산, 서대전, 서산, 천안, 홍성, 제천, 청주, 충주	042-610-7777
광주	평산, 동광주, 서광주, 나주, 목포, 순천, 여수, 해남, 군산, 남원, 익산, 진주, 정읍	062-514-7777
대구	경주, 경산, 거창, 구미, 남대구, 동대구, 중대구, 상주, 안동, 영덕, 영주, 포항	053-740-7777
	동래, 사하, 서면, 해운대, 금정, 김해, 울산, 동울산	
부산	마산, 진주, 창원, 통영, 거제, 제주, 서귀포	051-811-7777

고객 무료 전화 상담
전국 어디서나 무료통화
080-934-7777

서비스도 LG가 최고입니다.

LG전자 서비스센터

☎ 사용불편 및 고장접수는

1544-7777

1588-7777



사이버 서비스센터: www.lgservice.co.kr

고객상담실

☎ 불안사항 및 제안은

080-023-7777 (수신자 부담)

인터넷: <http://www.lge.co.kr>

FAX: 02-2630-3564~5



AS마크란?

사후봉사가 우수한 기업에 대한 품질을 국가기관인
산업자원부 기술표준원이 보증하는 인증마크입니다.

P/N : 3828R-A072G