

CinemaStation



최고 성능의 DVD
플레이어, 세련된 원목
스피커, 강력한 베이스
응답 서브우퍼로 구성된
Yamaha만의 에어
서라운드 홈 시어터 시스템.

AIR SURROUND

CINEMA DSP
 DIGITAL

SILENT CINEMA
DOLBY DIGITAL PRO LOGIC II
DTS SURROUND
DOLBY VIRTUAL SPEAKER
DVD VIDEO
DISC COMPACT
 DIGITAL VIDEO

MP3
JPEG
Advanced YST
QD-Bass
 TECHNOLOGY

1 앰프

- Yamaha만의 에어 서라운드 시스템
- 리모콘에 있는 CINEMA DSP 아이콘 버튼 4개
- 35W x 6 Yamaha 오리지널 디지털 앰프
- 심야 청취 모드 및 SILENT CINEMA
- 배치의 유연성(수직 또는 수평)

2 DVD 플레이어

- 순차주사방식 DVD 플레이어
- MP3 및 JPEG 멀티세션 재생
- 픽처 CD(예: JPEG) 재생
- CD 업샘플링

3 에어 서라운드 스피커/서브우퍼

- 리어 스피커가 없어 간단해진 설치
- 3개의 5cm 전대역 드라이버가 탑재된 에어 서라운드 스피커 2개
- 원터치 스피커 연결
- 16cm 100W Advanced YST/QD-베이스 서브우퍼
- 마그네틱 실딩 처리를 통해 TV 및 모든 종류의 스피커 근처에 제품 배치 가능

d-cinema
Yamaha takes cinema digital.

"d-cinema"은 Yamaha A/V 제품 및 기술의 솔루션이며, Yamaha의 디지털 기술에 대한 집중과 디지털 홈 시어터의 개발 및 개선에 있어서의 리더십을 반영하고 있습니다.

주요사항

앰프부(AVC-S30)

최대 출력(6Ω, 1kHz, 10% THD)	35W x 6
최소 RMS 출력(6Ω, 1kHz, 1% THD)	30W x 6
주파수 응답	
아날로그 입력(20Hz/1kHz/20kHz)	-2±1dB / 0 / -5±1dB
디지털 입력(20Hz/1kHz/20kHz)	-2±1dB / 0 / -5±1dB
전체 고조파 왜곡(1kHz, 20kHz LPF)	
아날로그 입력(4V/6Ω)	0.05%
디지털 입력(4V/6Ω)	0.05%
신호 대 잡음비(HF-A-Netword)	
아날로그 입력(11V/6Ω)	94dB
디지털 입력(11V/6Ω)	98dB
크기(W x D x H)	215 x 70 x 305mm
중량	2.6kg

DVD부(DVD-S30)

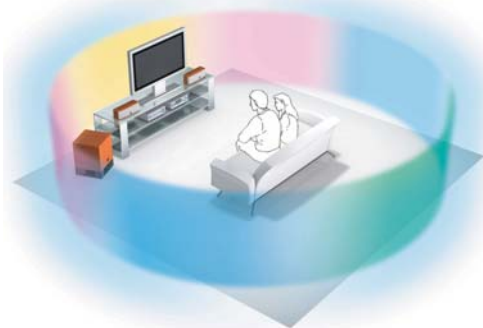
형식 호환성	DVD-비디오, VCD, SVCD, 오디오 CD, MP3 및 JPEG
디스크 호환성	DVD+RW/+R, DVD-R/-RW, CD-R/RW
비디오 D/A 컨버터	108MHz/12비트
오디오 D/A 컨버터	19kHz/24비트
신호 대 잡음비	105dB
주파수 응답	
DVD(96kHz 샘플링)	4Hz~44kHz
DVD(48kHz 샘플링)	4Hz~22kHz
CD/VCD(44.1kHz 샘플링)	4Hz~20kHz
크기(W x D x H)	215 x 70 x 305mm
중량	2.4kg

스피커부(NX-P30)

시스템 주파수 응답	30Hz~25kHz
마그네틱 실딩	모든 스피커
에어 서라운드 스피커부(NX-S30)	
에어 서라운드 스피커(x 2)	챔버가 분리된 5cm 전대역 3개
최대 입력 전원	35W
감도	84dB/2.83V/1m
임피던스	6Ω
크기(에어 서라운드, W x H x D)	240 x 80 x 105mm
중량(에어 서라운드)	1.4kg/유닛
서브우퍼부(NX-SW30)	
다이나믹 출력	100W(5Ω)
출력 전력(RMS)	55W(100Hz, 5Ω, 10% THD)
드라이버	16cm 콘 디내역 드라이버
크기(W x D x H)	280 x 325 x 289 mm
중량	8.2kg

앰프**Yamaha만의 에어 서라운드 시스템**

Yamaha의 독점 기술인 에어 서라운드 시스템은 디지털 신호 처리와 반사된 음향을 사용하여 다채널 청취의 체험을 선사하는 것은 물론, 스테레오 음향도 즐길 수 있습니다. 리어 스피커를 설치하고 싶지 않은 경우, 특히 좁은 방에서도 다채널 서라운드 음향을 즐길 수 있는 이상적인 시스템입니다. Dolby 가상 스피커 모드도 지원됩니다. 앰프 유닛은 가로, 세로 어느 방향으로도 설치 가능합니다(세로 설치 시 소형 받침대 제공).

**원터치식 CINEMA DSP 선택**

CINEMA DSP는 Yamaha의 고급 서라운드 사운드 기술입니다. 네 가지의 가장 인기있는 프로그램(영화, 음악, 스포츠 및 게임)을 보다 쉽게 선택하기 위해 DVX-S30의 리모콘 아래 쪽에는 아이콘과 함께 네 개의 버튼이 갖추어져 있습니다. 버튼을 누르기만 하면 해당 모드가 바로 선택되며, 모드가 활성화됨과 동시에 음장이 변하는 것을 들을 수 있습니다.

**35W x 6 Yamaha 오리지널 디지털 앰프**

DVX-S30은 매우 강력하고 정교한 앰프를 포함하고 있습니다. 다른 여러 고급형 홈 시어터 시스템과 마찬가지로 35W 6채널, 100W 서브우퍼 앰프 출력을 지닙니다. 뿐만 아니라 첨단 디지털 디자인으로 설계되어 있어, 고도의 효율성으로 부피

를 줄이고 왜곡이 매우 낮은 출력을 제공합니다.

심야 청취 모드 및 SILENT CINEMA

밤 늦게 영화를 감상할 때 시끄러운 장면에서 음량을 줄이면 다이나믹 레인저가 줄어들어 중요한 대사나 기타 소리를 놓칠 수 있습니다. 심야 청취 모드를 이용하면 음량을 줄여도 음조의 균형과 다이나믹 레인저가 적절하게 유지됩니다.

SILENT CINEMA 모드를 이용하면 서라운드 음향의 정밀한 시뮬레이션을 통해 평범한 헤드폰으로도 다채널의 음악이나 영화를 혼자서 조용히 즐길 수 있습니다.

**기타 탁월한 기능**

- CINEMA DSP 프로세싱을 위한 강력한 32비트 Yamaha LSI
- Dolby Digital, DTS-ES, Dolby Pro Logic II 호환성
- 배치의 유연성(가로/세로)

**AVC-S30 원터치 스피커 연결**

앰프의 뒷면 패널에는 한 번에 스피커와 서브우퍼를 모두 연결할 수 있는 단자가 있습니다.

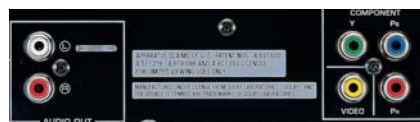
됩니다. 또한 확대/축소, 회전, 뒤집기, 스캔 등의 편리한 기능이 제공됩니다.

CD 업샘플링

CD 업샘플링은 더 부드러운 음향을 얻을 수 있도록 CD의 샘플링 속도를 증가시켜 줍니다. CD 업샘플링을 통해 DVD 오디오에 가까운 CD 재생이 가능합니다. CD 업샘플링 기능을 선택하면 CD가 재생될 때마다 자동으로 활성화됩니다.

기타 탁월한 기능

- 192kHz/24비트 오디오 D/A 변환
- 108MHz/12비트 비디오 D/A 변환
- CD 텍스트 표시
- 3단계 표시등
- NTSC/PAL 변환
- 화면 보호기
- 타이머 기능
- 줌/앵글/자막/재생 복귀(5디스크 메모리) 기능
- 디스크 잠금 기능
- 배치의 유연성(가로/세로)

**DVD-S30 연결**

DVD 플레이어의 후면 패널에는 광 디지털 오디오, 맥스 2채널 오디오, 컴포지트 비디오 및 컴포넌트 비디오(순차주사방식/비율주사방식) 출력 단자가 있습니다.

에어 서라운드 스피커/서브우퍼**2개의 에어 서라운드 스피커**

2개의 에어 서라운드 스피커에는 5cm 전대역 드라이버 3개를 탑재한 3개의 챔버가 있습니다. 여기서 출력되는 서라운드 음향은 가상의 서라운드 환경을 조성해 줄 뿐만 아니라 부피가 작아 얼마든지 유연하게 스피커를 배치할 수 있습니다. 벽걸이로 장착하는 것도 가능합니다. 각 스피커당 원터치 연결 케이블 1개만 연결하면 되기 때문에 설치도 간단합니다. 전면의 그릴은 탈부착이 가능합니다.

Advanced YST 및 QD-Bass 서브 우퍼

Yamaha의 Advanced YST 및 QD-Bass 기술을 탑재한 100W 서브우퍼는 깊고 강력한 베이스음을 만들어냅니다.



* 녹음이 끝났을 때 최종적으로 완료된 디스크에만 호환됩니다. 디스크의 특성이나 녹음 조건에 따라 일부 디스크는 재생이 되지 않을 수도 있습니다.
** CD-DA 형식이나 비디오 CD 형식 및 슈퍼 비디오 CD 형식으로 녹음된 디스크에만 호환됩니다.

*** 디스크의 특성이나 녹음 조건에 따라 MP3 또는 JPEG 형식의 일부 디스크는 재생이 되지 않을 수도 있습니다.

• Dolby, Pro Logic 및 Double D는 Dolby Laboratories Corporation의 상표입니다. DTS 및 DTS-ES는 Digital Theatre Systems, Inc.의 상표입니다.
• 제품 디자인 및 사양은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.