

True realism now in a sleek form!



TV Surround System
SRT-1000

Powered by music



SRT-1000은 TV 스탠드 아래 설치하여 풍부하고 사실적인, 그리고 강력한 사운드를 즐길 수 있습니다. 디지털 사운드 프로젝터 기술을 탑재한 서라운드 사운드 시스템입니다. 또한 블루투스 스마트폰 제어를 위한 전용 앱을 지원합니다.

Match with
up to 55" TV

TV Surround System

SRT-1000



5 Beam 5.1 ch

Made for
 iPod
  iPhone
  iPad








고음질 사운드와 사실적인 서라운드 사운드

- 디지털 사운드 프로젝터 기술을 통해 우수한 음질과 사실적인 서라운드 사운드 제공
- 디지털 사운드 프로젝터 기술과 8개 어레이 스피커를 통해 사실적인 서라운드 사운드 재생
- 내장된 듀얼 서브우퍼와 베이스 리플렉스 포트를 통해 풍부한 저음 재생
- 다양한 서라운드 사운드 포맷 호환

쉬운 설치와 사용법

- 최대 55인치까지 사용할 수 있는 대형 프레임
- 고광택 블랙 헤어라인 마감
- 서라운드 사운드 재생
- 내장된 듀얼 서브우퍼와 베이스 리플렉스 포트를 통해 풍부한 저음 재생
- 다양한 서라운드 사운드 포맷 호환

앱 컨트롤, 다양하고 유용한 기능

- HOME THEATER CONTROLLER 앱은 세부적인 설정과 쉬운 조작가능
 - SRT 위치에 따른 빔 방향의 미세조절 가능
 - 소스에 따른 6가지 서라운드 모드(4개의 Cinema DSP 포함)
- 대사와 음악 나레이션을 쉽게 들을 수 있는 클리어 보이스
- 일정한 볼륨 레벨을 유지하는 유니볼륨(UniVolume)
- 자동 전원 대기 기능

Full surround sound perfect for big TVs...
from one unit!



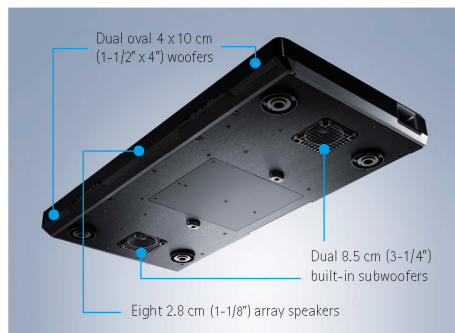
진정한 서라운드 사운드를 위한 디지털 사운드 프로젝터 기술

야마하 디지털 사운드 프로젝터는 벽의 반사하는 사운드 빔을 생성하고 방향을 제어함으로써 실제(가상이 아닌) 서라운드 사운드를 제공합니다. 빔의 위치(청취위치)는 많은 사람들이 강력하고 넓은 사운드를 즐길 수 있도록, 리모컨이나 전용 앱을 통해 넓은 영역에 걸쳐 조절할 수 있습니다.



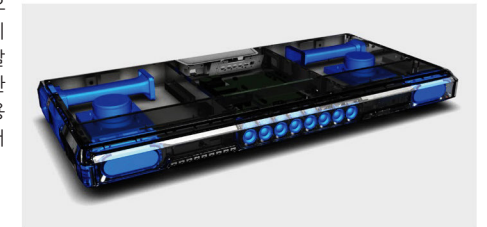
야마하가 제공하는 리얼리즘과 강력한 서라운드 사운드를 즐길 수 있는 진정한 5.1채널 시스템

SRT-1000의 대용량 캐비닛과 함께 야마하 고유의 디지털 사운드 프로젝터 사운드 빔을 생성하여 양쪽의 빔 스피커와 타원형의 우퍼 유닛을 중앙에 배열하였으며, 우수한 음질을 위해 이상적인 MDF 재질을 사용하였습니다. 서라운드 사운드는 넓은 음장을 제공하며, 2개의 서브우퍼 유닛을 바닥에 장착하여 풍부한 저음의 재생뿐만 아니라 중앙과 전방 채널의 저음을 보강합니다. 대형 스크린의 TV에 함께 사용하면 강력하고 뛰어난 사운드를 즐길 수 있습니다.



내장된 듀얼 서브우퍼와 베이스 리플렉스 포트를 통해 풍부하고 깨끗한 베이스 사운드 제공

서브우퍼는 SRT-1000 유닛 바닥 좌우측에 장착되었으며 독립적인 베이스 리플렉스 포트를 제공합니다. 베이스 리플렉스 포트는 저음이 증가해도 공기가 빠져나갈 수 있도록 충분한 길이의 직선 구조를 확보하여 원활한 공기의 흐름을 통해 불필요한 공진을 줄여줍니다. 대용량 구조의 캐비닛과 결합된 유닛은 풍부하고 깨끗한 저음을 재생합니다.



다양한 서라운드 사운드 포맷 호환

SRT-1000은 돌비 디지털과 DTS 디지털 서라운드 같은 인기 있는 서라운드 사운드 포맷과 호환되어 멀티채널 영화 사운드의 모든 효과를 즐길 수 있습니다.



All you need to do is just put under the TV.



최대 55인치 TV에 적합한 크기

공간 절약 및 설치가 쉽습니다. 그냥 TV 스탠드 아래에 설치하면 됩니다. SRT-1000은 가로 78cm, 37cm의 깊이로 설계하여 최대 55인치 TV 아래에 문제없이 배치할 수 있습니다.



가장 잘 맞는 설치 스타일을 선택하세요.
추가 서브우퍼로 시스템을 확장할 수 있습니다.

SRT-1000은 선반이나 벽걸이 TV와 함께 사용할 수 있으며 오디오 랙의 상단에 설치할 수 있습니다. 서브우퍼 단자를 제공하고 있기 때문에, 더욱 본격적인 서라운드 사운드 시스템으로 업그레이드 하기 위해 외부 서브우퍼를 추가할 수 있습니다.



간편한 사용을 위한 단자와
쉬운 연결을 위한 단일 케이블

SRT-1000은 쉽게 연결할 수 있도록 위쪽과 뒤쪽에 연결단자를 제공하며, 대각선으로 장착하여 TV 또는 블루레이 플레이어에 보다 쉽게 연결할 수 있습니다. 또한, 하나의 케이블을 통해 TV와 연결하므로 설치가 빠르고 쉽습니다. 3개의 디지털 입력단자(광 2개, 동축 1개)를 제공합니다.



블루투스 고음질 무선 음악 스트리밍



무선으로 스마트폰 또는 태블릿의 음악을 즐길 수 있습니다. 그리고 블루투스 음질의 성능을 하이파이 수준으로 향상을 위해 aptX 오디오 코덱을 지원하여 전체 오디오 대역폭을 제공합니다. 또한, 블루투스 대기모드를 통해 자동으로 SRT-1000의 전원이 꺼지는 편의성을 제공합니다.



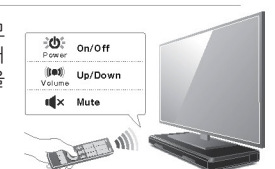
헤어라인 마감, 세련된 디자인과 완벽한 품질

기기 상단표면은 높은 질감소재의 헤어라인 마감을 사용합니다. 프레임의 전면과 측면은 유광 블랙마감으로 부드럽고 둥근 형태의 조화로운 세련된 디자인을 제공합니다. 어떤 TV와 함께 사용하더라도 아름답게 어울리며 세련된 공간으로 만들어줍니다.



학습 기능을 통해 TV 리모컨으로 조작가능

SRT-1000의 학습기능을 통해 TV 리모컨으로 SRT-1000의 전원을 켜고 끄거나, 볼륨을 조절하고, 음소거 기능 등을 사용할 수 있습니다.



Smartphone app makes control simple and smart.



HOME THEATER CONTROLLER APP

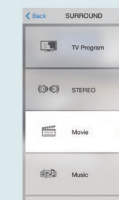
쉬운 조작을 위한 HOME THEATER CONTROLLER 앱

SRT-1000은 iOS와 안드로이드를 위한 무료 컨트롤러 앱과 호환됩니다. 쉽게 볼 수 있고 쉽게 사용할 수 있는 조작 화면은 스마트폰 또는 태블릿 화면을 보면서 쉽게 다양한 조작을 할 수 있도록 아이콘을 사용합니다. 또한 빔 사운드 출력을 위한 세부적인 설정을 할 수 있습니다.



SRT 포지션

세부적인 SRT 빔 포지셔닝을 위해 벽과의 거리, 방의 크기와 거리를 입력합니다.



서라운드 모드

앱을 사용하여 소스와 어울리는 6가지 서라운드 모드 중에서 소스와 어울리는 모드를 선택할 수 있습니다. (4개의 Cinema DSP 포함)



앱을 통해 4개의 Cinema DSP 프로그램 선택 제공

야마하의 초정밀 Cinema DSP 기술을 통해 어디에서나 감동적이고 실감나는 음향의 세계를 즐길 수 있습니다. 4개의 다른 프로그램을 선택하기 위해 앱을 사용할 수 있습니다.



Movie



Music



Sports



Game

Main Specifications

Output Power	136W total power: 2W x 8 beam drivers + 60W (30W x 2) woofer + 60W (30W x 2) subwoofer
Drivers	2.8 cm (1-1/8") x 8 beam drivers, Dual 4 cm (1-1/2") x 10 cm (4") woofers, Dual 8.5 cm (3-1/4") subwoofers
System Frequency Response	45 Hz-22 kHz
Terminals	(Input) Optical Digital:2, Coaxial Digital:1, RCA:1 (Output) Subwoofer output:1
Bluetooth	(Version) Ver. 2.1 + EDR (Profile) A2DP (Audio Codec) SBC, AptX
Standby Power Consumption	0.2W (Bluetooth Standby OFF)
Dimensions (W x H x D)	780 x 77 x 370 mm, 30-3/4" x 3" x 14-5/8"
Weight	8.8 kg; 19.4 lbs.

기타 주목할만한 기능들

- 대사와 노래이션을 쉽게 들을 수 있는 클리어 보이스
- 일정한 볼륨 레벨을 유지하는 유니볼륨
- 학습기능을 통해 TV 리모컨으로 조작가능