



일생의 음악 파트너

Yamaha는 MCR-040/140이 여러분의 친숙한 음악 파트너가 되기를 바랍니다. 항상 바로 가까이 있는 MCR-040/140은 사용이 편리하며 터치감이 부드럽고 외관이 수려하고 사운드가 뛰어난 음악 파트너입니다. MCR-040/140을 사용하면 할수록 더욱 애착을 갖게 되어 평생 동안 애용하게 될 것입니다.



오렌지

여러분의 음악은 어떤 색입니까?

레드 락? 블루 재즈? 핑크 팝? 눈길을 사로잡는 이 마이크로 시스템은 10가지 색상으로 제공되기 때문에 음악이나 룸, iPod에 맞춰 선택하거나 원하는 색상을 직접 선택할 수 있습니다. 유려한 외관, 뛰어난 사운드 — 모든 음악 애호가를 위한 완벽한 시스템



다크 블루



라이트 블루



화이트



레드



다크 그린



갈색



라이트 그레이



다크 그레이



핑크



다양한 색상의 유려한 외관은 MCR-040의 수많은 장점 중 하나에 불과합니다. 컴팩트하고 편리한 MCR-040을 통해 iPod 등의 다양한 음원을 즐길 수 있습니다. 또한, Yamaha 디지털 앰프와 YST 기술이 채용되어 마이크로 시스템에서 일반적으로 기대할 수 있는 것보다 사운드가 훨씬 더 우수합니다.

MCR-040 마이크로 컴포넌트 시스템

10가지 색상 선택



원하는 모든 음악 감상

MCR-040은 쉽게 사용할 수 있는 위치에 원하는 음원을 배치했습니다. CD 플레이어, FM 라디오*, USB, 휴대용 오디오 기기용 미니 잭 입력 단자, iPod용 상단 도크가 탑재되어 있으며, 이는 카드 크기의 편리한 리모콘으로 제어할 수 있습니다. 사용 중이나 대기 모드 상태에서 iPod와 USB 장치가 모두 충전됩니다. 또한, 클럭 타이머와 슬립 타이머도 모두 갖추고 있습니다.



* 영국과 호주 모델에는 DAB/DAB+가 추가됩니다.

완벽하게 조화를 이루는 앰프와 스피커

앰프와 스피커가 모두 고효율과 고성능으로 설계되어 이러한 크기의 콤포넌트에서 기대되는 것보다 크고 뛰어난 사운드가 출력됩니다.

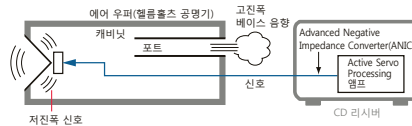
또한, 최상의 오디오 통합을 위해 설계된 후 면밀한 테스트를 거쳤습니다.

Advanced YST 기술을 통한 빅 베이스 사운드



Advanced YST(Yamaha Active Servo Technology) 기술은 Yamaha 스피커의 고성능을 가능하게 하는 주된 요인으로서 특히 소형 스피커에 적합합니다. 네거티브 임피던스 드라이브를 통해 CD 리시버와 스피커가 연동하여 소형 저 주파수 신호를 생성하며, 이 신호는 정밀하게 설계된

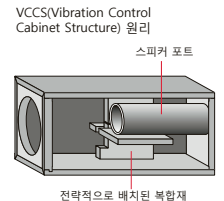
Advanced YST 기술 원리



스피커 캐비닛과 포트에 의해 대규모 출력으로 강화됩니다. 그 결과, 대형 스피커에서 출력되는 듯한 강력하고 정확한 베이스가 출력됩니다.

VCCS 기술

VCCS 기술은 복합재를 전략적으로 배치하여 스피커 캐비닛의 진동 문제를 해결하며 그 형태, 위치 및 각도는 오랜 실험 과정을 거쳐 나온 것입니다. 또한, 진동 차단 성능이 매우 뛰어난 특수 고무 발포재를 사용합니다.



MCR-140 마이크로 컴포넌트 시스템

10가지 색상 선택



AirWired

MCR-140은 MCR-040과 동일하게 10가지 색상과 뛰어난 음향을 갖춘 컴팩트 디자인을 특징으로 합니다. 또한 AirWired(Yamaha의 고유한 무선) 기술의 채택으로 iPod 무선 즐거움을 선사합니다.



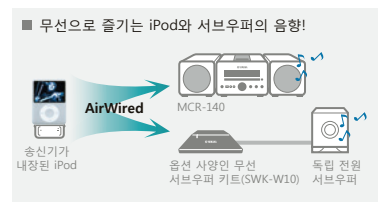
iPod 및 서버우퍼의 무선 작동

AirWired 기술을 통해 iPod 음악을 무선 연결로 강력한 스피커를 통해 전달되는 다이나믹한 음향으로 즐길 수 있습니다. 또한 MCR-140에 옵션 사양인 무선 서버우퍼 키트를 통해 서버우퍼를 추가하여 더욱 강력한 베이스 음향을 무선으로 간편하게 즐길 수 있습니다.

AirWired

Yamaha의 고유한 무선 기술

- iPod에서 원격 제어
- 자동 전원 켜짐/꺼짐 및 자동 볼륨 컨트롤
- 비압축 무선 오디오 전송(리니어 PCM)
- 실시간 통신
- 오디오와 비디오 동기화



• CD 리시버 크래들에 송신기와 함께 꽂으면 iPod이 충전됩니다.

주요 사양

CD 리시버: CRX-040/CRX-140	
최대 출력	(6Ω, 1kHz, 10% THD) 15W + 15W*
전체 고조파 왜곡	(CD 등, Sp 출력, 1 kHz) 0.05%(1W/6Ω)
크기	(W x H x D) 180 x 120 x 309mm
중량	3.6kg

* 일부 지역에서는 최대 출력이 12W + 12W입니다.

스피커: NS-BP80

드라이버	마그네틱 실딩이 없는 10cm 전방위 콘
주파수 응답	50Hz-18kHz (-10dB) 50Hz-24kHz (-30dB)
크기	(W x H x D) 122 x 118 x 287mm
중량	기기당 1.4kg

• "Made for iPod"은 iPod에 연결하기 위해 특수 설계된 전자 액세서리가 개발업체의 인증을 거쳐 Apple 성능 표준을 충족한다는 의미입니다. • Apple은 본 기기의 작동 상태나 안전 및 규제 기준 준수 여부에 대해 책임지지 않습니다. • iPod은 미국 및 기타 국가에 등록된 Apple의 상표입니다. • 제품 디자인 및 사양은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다. • MCR-040과 MCR-140에는 iPod이 포함되어 있지 않습니다.