

DEH-P7050BT

4-채널 하이-파워 WMA/MP3/AAC/CD 리시버와 USB 다이렉트 커넥션 및 Bluetooth® 무선 기술

NEW



- 미니 잭을 통한 다이렉트 AUX-in (리어)
- USB 다이렉트 커넥션: USB 2.0 (최대 속도)
- iPod® 다이렉트 컨트롤(CD-iU50에서 사용)
- 내장 Bluetooth® 무선 기술
- 어드밴스드 사운드 리트리버
- EEC
- 3밴드 파라메트릭 이퀄라이저
- 로터리 커맨더
- 다이렉트 서브 드라이브
- 3 RCA 프리아웃(프론트+리어+서브우퍼)



핸즈프리 통화용 마이크로폰 포함

Bluetooth® 무선 기술 어드밴티지의 최적활용



파이오니아 헤드유닛에 내장된 고급 기술을 통해 사용자는 핸드프리로 전화를 걸거나 받을 수 있으며, 무선 오디오 제어와 스트리밍(AVRCP, A2DP)을 통해 오디오 엔터테인먼트를 즐길 수 있습니다. Bluetooth®-호환 휴대용 오디오 플레이어나 휴대전화만 있으면 가능합니다.

DEH-P9850BT

DEH-P7050BT

간편하고 쉽습니다

▶ 더욱 커진 전화번호부 메모리

Phone Pairing을 사용하여 전화번호부 전체를 한 번에 헤드유닛으로 전송할 수 있습니다. 헤드 유닛에는 최대 3600 개까지 번호를 저장할 수 있습니다: 400 명 x 3 개의 연락처 x 3 가지 전화 타입 (휴대전화, 집 전화, 사무실 전화 등).

▶ 전화번호부의 정보와 번호를 전송

새 파이오니아 PBAP (Phone Book Access Profile)- 또는 AT 명령 호환 헤드유닛을 통해 쉽게 등록을 할 수도 있고 휴대전화를 설정할 수도 있습니다. 전체 전화번호부 정보(전화번호 포함)는, 휴대전화가 헤드유닛에 처음으로 연결될 때 자동 전송됩니다.

주의점: Bluetooth® 제품이 사용되는 국가의 전파법에 따라 Bluetooth® 의 사용에 허가가 필요할 수 있습니다. 사용자 휴대폰의 Bluetooth® 연결성에 대해서는 가까운 대리점에 문의하시기 바랍니다. 블루투스 글자 마크와 로고는 등록상표로서 Bluetooth SIG, Inc.의 소유입니다.



3,600 개 번호



다이얼링 편의를 위한 ABC 검색



CD-BTB200

Bluetooth® 어댑터

최고의 편리함과 안전한 운행을 위해 블루투스 무선 기술은 특정 파이오니아 헤드 유닛이 자동으로 가장 호환성이 높은 휴대폰과 통신하며 특정 범위 내에서 소스 장치로 취급하도록 허용하고 있습니다.

사용자 ID를 설정하기만 하면, 아무 것도 건드리지 않고도 전화를 걸거나 받거나 통화 대기를 설정하거나 통화, 통화 종료를 할 수 있습니다.

제한된 배치



DEH-P9850BT

4-채널 하이파워 WMA/MP3/AAC/CD 리시버와 Bluetooth® 무선 기술

제한된 배치



핸즈프리 통화용 마이크로폰 포함

- 내장 Bluetooth® 무선 기술
- 풀-컬러 토트-메트릭스 OEL(유기 EL) 디스플레이
- iPod® 어댑터 사용가능
- USB 어댑터 사용가능 (외부 유닛 제어)
- Burr Brown D/A 변환기
- 내장형 DSP
- 자동 EQ
- 디지털 청취 위치 셀렉터
- 자동 시간 정렬
- BMX(비트매트릭 이퀄라이저)

- 16밴드의 L/R 공통형 디지털 그래픽 이퀄라이저
- 양방향 크로스오버: HPF/LPF
- 자동 할루 전면
- 로터리 커맨더
- 3 RCA 프리아웃 (프론트+리어+서브우퍼)
- AUX-in(후면)
- 레벨 표시등
- 스펙트럼 분석기
- 다국어 디스플레이 (영어/스페인어/포르투갈어)



▶ 풀-컬러OEL(유기 EL) 디스플레이



DEH-P9850BT

65536-컬러 OEL 디스플레이를 가진 파이오니아 최신 리시버파이오니아는 멀티풀 컬러의 동영상 및 3D애니메이션 그래픽을 디스플레이 할 수 있는 풀-컬러 (65536-컬러) OEL 디스플레이를 장착한 DEH-P9850BT를 선보입니다. 이러한 특징은 분리가능한 페이스가 등장한 이래로 카 엔터테인먼트 부문에서 눈에 띄게 큰 진보를 보이는 OEL 테크놀로지입니다. 이 혁신은 유일 무이한 선명한 비주얼 효과의 한 획을 더하는 것으로서 파이오니아의 명성인 오디오 품질을 뒷받침하고 있습니다.

*애니메이션 이미지에서 256 컬러까지 동시에 디스플레이 할 수 있습니다.

배터리 볼트, 타코미터(회전속도계) 및 사운드 레벨을 나타내는 4가지 형태의 게이지 화면 종류 중에서 골라 주십시오.



아날로그



그래픽

▶ 자동 시간 정렬

DEH-P9850BT

DEH-P80RSII

파이오니아의 혁신적인 자동 시간 정렬은 자동적으로 앞좌석의 청취자들에게 사운드 스테이지를 이동시키며, 진행중의 울리는 소리를 제거합니다.

먼저, 청취 포인트에서 마이크로폰은 (청취자와 스피커 거리라기보다는) 소리 반사 및 흡수를 고려하여 정확하게 각 스피커들로부터의 소리가 청취자에게 도달하는 시간을 측정합니다. 그 다음, 보다 확장적인 효과를 위해 출력시간이 자동적으로 조절됩니다.

시간 정렬 이미지



디지털 딜레이 프로세싱은 모든 스피커 사운드들이 깨끗한 전면 집중 사운드 스테이지를 제공하기 위해 청취자로부터 마치 동일한 거리에 실질적으로 존재하는 것처럼 느끼도록 해 줍니다.