

즐거움이 함께 하는 재생

단순히 디스크를 회전시키는 것을 넘어, 파이오니아 CD 플레이어 헤드 유닛은 자동차 엔터테인먼트의 가능성을 확대하고 있습니다. 내장 Bluetooth® 기술은 무선 모바일 폰 링크와 안전한 핸즈프리 전화 사용을 가능하게 해줍니다. 시스템 인터페이스도 점점 더 많은 휴대용 디지털 오디오 플레이어들과 연결할 수 있어서 보다 간편하게 접속과 제어를 할 수 있습니다.



DEH-P9850BT

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

NEW



풀-컬러OEL(유기 EL) 디스플레이



DEH-P9850BT

65 536-컬러 OEL 디스플레이를 가진 파이오니아 최신 리시버파이오니아는 멀티풀 컬러의 동영상 및 3D애니메이션 그래픽을 디스플레이 할 수 있는 풀-컬러(65 536-컬러) OEL 디스플레이를 장착한 DEH-P9850BT를 선보입니다. 이러한 특징은 분리가능한 페이스가 등장한 아래로 카 엔터테인먼트 부문에서 눈에 띠게 큰 진보를 보이는 OEL 테크놀러지입니다. 이 혁신은 유일 무이한 선명한 비쥬얼 효과의 한 획을 더하는 것으로서 파이오니아의 명성인 오디오 품질을 뒷받침하고 있습니다.

*애니메이션 이미지에서 256 색까지 동시에 디스플레이 할 수 있습니다.

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



Bluetooth® 버주얼

DEH-P9850BT의 Bluetooth® 전화번호부 주소들에 아이콘과 그림을 추가하십시오. 그러면 전화번호부를 탐색하여 전화를 걸거나 받을 때 디스플레이상에 아이콘과 그림이 나타날 것입니다.



전화번호부 아이콘 예

자동 시간 정렬

DEH-P9850BT | FH-P9200MP | DEH-P80RS

파이오니아의 혁신적인 자동 시간 정렬은 자동적으로 앞좌석의 청취자들에게 사운드 스테이지를 이동시키며, 진행중의 음악을 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.



디지털 딜레이 프로세싱은 모든 스피커 사운드들이 깨끗한 전면 접촉 사운드 스테이지를 제공하기 위해 청취자로부터 미처 통일할 거리에 잘 질적으로 조정하는 것입니다.

“핸즈프리” 통화용 Bluetooth®* 무선 기술



DEH-P9850BT | DEH-P8950BT | DEH-P65BT

DEH-P9850BT, DEH-P8950BT, DEH-P65BT는 블루투스 무선기술을 사용하는 최초의 파이오니아 CD 리시버들입니다. 블루투스 무선기술을 사용하는 휴대폰을 헤드 유닛과 함께 사용하면, 전화에 손 대지 않고도 발신/수신(통화 대기 포함), 통화, 통화 종료가 가능합니다. 심지어 휴대폰이 가방 안에 들어 있을 때에도 가능합니다. 차량 실내의 스피커를 통해 듣고, 유닛에 포함되어 있는 마이크로폰에 대고 통화를 할 수 있습니다.

음성 다이얼

호환 휴대폰에서 사용할 수 있는 음성 다이얼(Voice Dial)을 통해 입으로 번호를 불러 다이얼을 돌릴 수도 있고, 10 개의 키 번호 패드를 사용할 수도 있습니다.



자동 응답

운전대에서 손을 놓지 않고도 전화에 응답할 수 있는 기능입니다.

*블루투스 상표는 Bluetooth SIG, Inc. © Bluetooth SIG Inc. 2006이 소유하고 있습니다.



Bluetooth® 제품이 사용되는 국가의 전파법에 따라 Bluetooth®의 사용에 허가가 필요할 수 있습니다.

전화번호부 이동*

헤드 유닛에는 최대 2500 개의 전화번호부가 저장됩니다(최대 500명까지 각각 번호 5 개까지**). ABC 검색을 이용하면, 문자 한 개로도 그 문자로 시작하는 등록명이 모두 나열됩니다. 헤드 유닛을 통해, 휴대폰의 이름/번화를 간단히 이동, 편집할 수 있고, 전화 걸기 쉽도록 사람들을 분류하고, 번호를 추가할 수 있습니다.

*손님(Guest)이나 미등록 휴대폰에서는 사용할 수 없습니다.

**User 1에 최대 300인, User 2에 최대 150인, User 3에 최대 50인.



“무선 오디오” 컨트롤 및 스트리밍을 위한 Bluetooth® 무선 기술

DEH-P9850BT, DEH-P8950BT,

DEH-P65BT는 또 다른 Bluetooth® 무선기술의 장점 “무선 오디오” 컨트롤 및 스트리밍(AVRCP, A2DP)을 제공하고 있습니다. 이 기능으로 헤드 유닛을 통해 호환 오디오 플레이어를 제어하고 청취할 수 있습니다.



CD-BTB100 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.

NEW



DEH-P8950BT

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

NEW



- 내장 Bluetooth® 무선 기술
- iPod® direct control
- 3 RCA 프리아웃(프론트+리어+서브우퍼)
- USB 어댑터 사용 가능
- Burr Brown D/A 변환기
- AUX-in (후면)
- EEQ
- 7-밴드 디지털 그래픽 이퀄라이저
- 자동 활주 전면
- 로터리 커맨드

핸즈프리 통화용 마이크로폰 포함

- 다이렉트 서브 드라이브
- 3 RCA 프리아웃(프론트+리어+서브우퍼)
- 레벨 표시등
- 스페드럼 분석기
- 다국어 디스플레이 (영어/스페인어/포르투갈어)

제한된 배치

DEH-P65BT

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

NEW



- 내장 Bluetooth® 무선 기술
- iPod® direct control
- 3 RCA 프리아웃(프론트+리어+서브우퍼)
- USB 어댑터 사용 가능
- 双重 존 컬러 컴비네이션 디스플레이 (10-컬러 조명 및 LCD 디스플레이)
- BMX(비트매트릭 이퀄라이저)
- EEQ
- 3-밴드 파라메트릭 이퀄라이저

핸즈프리 통화용 마이크로폰 포함

- 회전식 볼륨
- 다이렉트 서브 드라이브
- 3 RCA 프리아웃(프론트+리어+서브우퍼)
- AUX-in (후면)
- 뚜껑식 문자판

제한된 배치

듀얼 존 컬러 컴비네이션 디스플레이

DEH-P65BT

DEH-P65BT의 듀얼 존 컬러 컴비네이션 기능은 버튼 하나로 키와 디스플레이를 사용자 지정할 수 있도록 10 가지 컬러*를 제공하고 있습니다(최대 100 개까지 컬러 조합). "Rainbow Mode(무지개 모드)"는 자동으로 이용 가능한 컬러 모두를 디스플레이에 순환시킵니다.



*백색, 하늘색, 바다색, 짙은 청색, 분홍색, 붉은색, 황색, 오렌지색, 녹색, 맑은 녹색