



Philips
Samochodowy zestaw
video

Ekran dotykowy 15,7 cm (6,2")

Bluetooth

CED1900BT

Słuchaj muzyki na żywo i oglądaj filmy w samochodzie

Fascynacja Dźwiękiem

Samochodowy zestaw audio-video CED1900BT firmy Philips z kolorowym wyświetlaczem o przekątnej 15,7 cm (6,2") umożliwiającym odtwarzanie filmów i wyświetlanie zdjęć zapewnia najwyższy poziom rozrywki w samochodzie. Oglądaj filmy i słuchaj muzyki z wielu źródeł i nigdy nie przegap żadnego połączenia dzięki wbudowanemu odbiornikowi Bluetooth®.

Wzornictwo dopasowane do wnętrza samochodu

- Wyświetlacz o dużej rozdzielczości z panelem LCD WVGA
- Konstrukcja 2 DIN podstawy montażowej dla idealnego dopasowania

Ciesz się doskonałym dźwiękiem

- Technologia FullSound ożywia muzykę z plików MP3
- MAX Sound to szybkie wzmocnienie głośności
- Music Zone zapewnia regulowane obszary odstuchu
- Korektor parametryczny (3 pasma) z 8 ustawieniami
- Super ochrona przeciwwstrząsowa umożliwia słuchanie muzyki bez zakłóceń

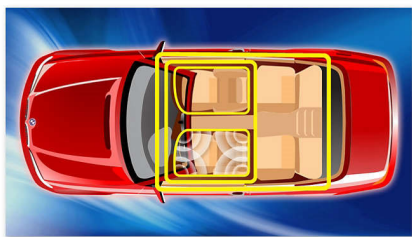
Wygodne użytkowanie

- Wbudowany odbiornik Bluetooth umożliwiający wykonywanie połączeń i przesyłanie strumieniowej muzyki
- Bezpośrednie odtwarzanie plików MP3/WMA przez połączenie USB
- Odtwarzanie filmów z płyt DVD, DVD+/-R i DVD+/-RW, (S)VCD, DivX®, MPEG4
- Wyjście audio umożliwiające podłączenie dodatkowego wzmacniacza

PHILIPS

Zalety

Music Zone



Innowacyjna technologia Music Zone firmy Philips umożliwia kierowcy i pasażerom słuchanie muzyki z wyraźniejszym efektem przestrzennym zgodnie z zamysłem twórców nagrań. Użytkownicy mogą w prosty sposób przełączać obszary odsłuchu pomiędzy opcją dla kierowcy i opcją dla pasażerów oraz odwrotnie, aby uzyskać jak najlepsze odczucie dźwięku w samochodzie. Dedykowany przycisk zmiany obszaru oferuje trzy fabrycznie zdefiniowane ustawienia: Lewo, Prawo i Przód (oraz Całość). Dzięki temu można w prosty sposób dynamicznie dostosować się do swoich potrzeb podczas słuchania samego lub z pasażerami.

Super ochrona przeciwwstrząsowa

Super ochrona przeciwwstrząsowa umożliwia słuchanie muzyki bez zakłóceń

DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD



Odtwarzacz firmy Philips jest zgodny z większością dostępnych na rynku płyt DVD i CD. Napęd DVD+/-R akceptuje oba popularne formaty nagrywania płyt DVD. Natomiast DVD+/-RW obsługuje oba popularne typy płyt wielokrotnego zapisu. Płyty SVCD (Super VideoCD) oferują znacznie wyraźniejszy obraz

niż płyty VCD ze względu na wyższą rozdzielczość. Format MPEG4 został opracowany z myślą o jakości płyt DVD (MPEG-2) przy mniejszej prędkości przesyłu danych i mniejszym rozmiarze plików filmów. DivX to zaawansowana technologia oparta na formacie MPEG4, umożliwiająca kompresję, a tym samym zmniejszenie cyfrowego filmu przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej jakości obrazu.

Konstrukcja 2 DIN dla idealnego dopasowania

Konstrukcja 2 DIN podstawy montażowej dla idealnego dopasowania.

Wyjście audio dla wzmacniacza

Wyjście audio umożliwiające podłączenie dodatkowego wzmacniacza

Funkcja MAX Sound



Naciśnięcie przycisku MAX Sound powoduje natychmiastowe wzmocnienie tonów niskich i wysokich oraz podniesienie do maksimum mocy głośności, co daje imponujące efekty podczas słuchania muzyki. Zaawansowany układ elektroniczny wysokiej jakości kalibruje bieżący dźwięk oraz ustawienia głośności i od razu wzmacnia tony niskie i wysokie oraz głośność do poziomu przekraczającego maksymalny oryginalny poziom bez zniekształceń. W rezultacie otrzymujemy wyraźne wzmocnienie zarówno spektrum dźwięków, jak i głośności, co dodaje dynamiki każdej muzyce.

Korektor parametryczny (3 pasma)

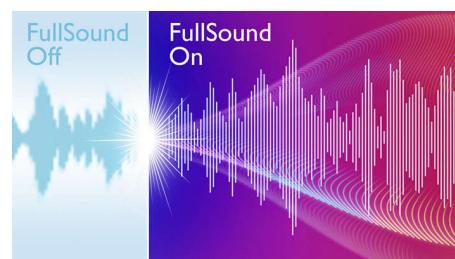
Korektor parametryczny (3 pasma) z 8 ustawieniami

Wbudowany odbiornik Bluetooth



Standard Bluetooth oferuje możliwość prowadzenia rozmów w trybie głośnomówiącym, pozwalając tym samym korzystać w bezpieczny sposób z telefonu komórkowego podczas jazdy, dzięki czemu nie umknie Ci żadne ważne połączenie. Wbudowany odbiornik Bluetooth® pozwala także wygodnie przysyłać pliki z telefonu do samochodowego zestawu audiowizualnego.

FullSound



Innowacyjna technologia FullSound firmy Philips wiernie przywraca skompresowanej muzyce MP3 szczegóły dźwiękowe, a ponadto wzbogaca je, zapewniając dźwięk o doskonałej jakości. Działając w oparciu o algorytm końcowego przetwarzania dźwięku, technologia FullSound łączy w sobie naszą wiedzę w dziedzinie odtwarzania muzyki z możliwościami cyfrowej obróbki sygnału najnowszej generacji. Pozwala to uzyskać głębsze i dynamiczniejsze tony niskie, zwiększoną ostrość głosu i dźwięku instrumentów oraz ogromne bogactwo szczegółów. Odkryj na nowo naturalne brzmienie muzyki skompresowanej do formatu MP3, które poruszy Twoją duszę i porwie Cię do tańca.

Dane techniczne

Dźwięk

- Korektor: 3-pasmowy
- Moc wyjściowa (RMS): 24 W x 4 kanały (4 omy, 10% T.H.D.)
- Funkcje poprawy dźwięku: FullSound, Funkcja MAX Sound, Dynamiczne wzmocnienie basów, Music Zone
- Ustawienia korektora: Classic, Jazz, Pop, Rock, Płaski, Optymalny, Techno, Zdefiniowane przez użytkownika
- Moc wyjściowa (maksymalna): 50 W x 4 kanały

Łączność WiFi

- Wersja Bluetooth: 2,1
- Profile Bluetooth: A2DP, AVRCP
- Pasma Bluetooth: linia wzroku, 8 m
- Wyjście video – analogowe: Kompozytowe wyjście video
- Wejście video: CVBS video (RCA) 1x
- Wyjście przedwzmacniacza: 2 pary RCA (L/P)
- Wyjście przedwzmacniacza subwoofera: Z funkcją regulacji wzmocnienia sygnału
- Obsługa funkcji nawigacji: (wymagany opcjonalny zestaw GPS)
- Pilot zdalnego sterowania na kierownicy: (wymagany adapter innego producenta)

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Automatyczne dostrajanie cyfrowe
- Funkcje i cechy dotyczące tunera: Automatyczne wyszukiwanie i zapisywanie
- Pasma tunera: AM, UKF Stereo
- Liczba zaprogramowanych stacji: 18 (FM), 12 (AM)

Moc

- Źródło zasilania: Prąd stały 12 V

Akcesoria

- Skrócona instrukcja obsługi: Angielski, francuski, holenderski, niemiecki, włoski
- Pilot zdalnego sterowania: Smukły pilot z baterią
- Instrukcja obsługi: angielski, holenderski, francuski, niemiecki, włoski

Wymiary

- Głębokość produktu: 245 mm
- Płyta montażowa: 2 DIN
- Szerokość produktu: 188 mm
- Wysokość produktu: 116 mm

Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: Dolby Digital, MP3, WMA
- Tryby odtwarzania płyt: Szybkie odtwarzanie do przodu/do tyłu, Przeszukiwanie nast./poprzed. albumu, Wyszukiwanie nast./poprzed. ścieżki
- Obsługa znaczników ID3: Tytuł piosenki, wykonawca, album
- Szybkość kompresji MP3: 32–320 kb/s, zmienna prędkość przepływu

Zgodność z odtwarzaczami iPod

- Zgodność z: iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch

Obraz/wyświetlacz

- Format obrazu: Panoramiczny
- Typ ekranu: LCD TFT
- Podświetlenie przycisków: Białe
- Przekątna ekranu: 6,2"

Zgodność z telefonami iPhone

- Zgodność z: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3G, iPhone 4

Odtwarzane nośniki

- Płyta: DVD, DVD+/-R, DVD+/-RW, (S)VCD, CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD, WMA
- Pamięć flash USB
- Złącze AV-IN: dla przenośnych odtwarzaczy audio-wideo

Odtwarzanie video

- Odtwarzane nośniki: DVD, DVD-R/-RW, DVD+R/+RW, DVD+RW, Video CD, SVCD, Picture CD, DivX
- Tryby odtwarzania płyt: Odtwarzanie wielokrotne A-B, Kąt, Odtwarzanie wielokrotne rozdziału, Menu płyty, Szybkie odtwarzanie do tyłu, Szybkie odtwarzanie do przodu, OSD, PBC, Odtwarzanie wielokrotne, Odtwarzanie od momentu zatrzymania, Wyszukiwanie do przodu/w tył, Wolne odtw. w tył, Wolne odtw. w przód, Zdjęcia, Zoom
- System odtwarzania płyt video: NTSC, PAL
- Odtwarzanie z USB: JPEG, DivX, MPEG4 (profil Simple)



Data wydania 2024-03-28

Wersja: 2.0.3

EAN: 87 12581 66471 8

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com