



Philips CarStudio  
Samochodowy zestaw  
audio

USB/SDHC

**CarStudio**



CE132

## Słuchaj muzyki na żywo, jadąc samochodem

### Fascynacja Dźwiękiem

Samochodowy zestaw audio CEM132 firmy Philips umożliwia słuchanie muzyki z rozmaitych źródeł — urządzeń USB, kart SDHC i przenośnych odtwarzaczy MP3. Jest wyposażony w zabezpieczenie przeciw kradzieży w postaci odłączanego panelu przedniego i ochronę przeciwwstrząsową zapewniającą płynne odtwarzanie muzyki podczas jazdy.

#### **Ciesz się doskonałym dźwiękiem**

- MAX Sound to szybkie wzmocnienie głośności
- Music Zone zapewnia regulowane obszary odsłuchu
- Funkcja DBB elektronicznie optymalizuje tony niskie
- Korektor parametryczny (2 pasma) z 8 ustawieniami
- Super ochrona przeciwwstrząsowa umożliwia słuchanie muzyki bez zakłóceń
- Wbudowane wzmacniacze 50 W x 4 zapewniają doskonałą jakość dźwięku

#### **Łatwa obsługa**

- Przeglądanie według folderu lub utworu umożliwia błyskawiczne wyszukiwanie i szybki dostęp do wybranej pozycji
- Gniazdo USB Direct i gniazda kart SDHC pozwalają odtwarzać pliki MP3
- Wyjście audio umożliwiające podłączenie dodatkowego wzmacniacza

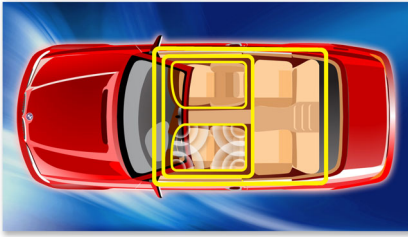
#### **Wzornictwo dopasowane do wnętrza samochodu**

- Wyświetlacz LCD o wysokim kontraście zapewnia doskonały obraz
- Odłączany panel przedni zabezpiecza przed kradzieżą

# PHILIPS

## Zalety

### Music Zone



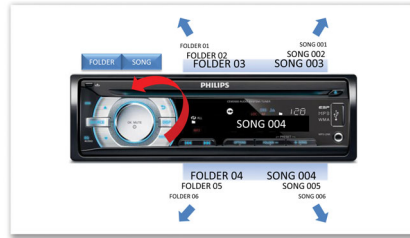
Innowacyjna technologia Music Zone firmy Philips umożliwi kierowcy i pasażerom słuchanie muzyki z wyraźniejszym efektem przestrzennym zgodnie z zamysłem twórców nagrań. Użytkownicy mogą w prosty sposób przełączać obszary odsłuchu pomiędzy opcją dla kierowcy i opcją dla pasażerów oraz odwrotnie, aby uzyskać 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 samemu lub z pasażerami.

### Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich



Włącz Dynamiczne wzmocnienie tonów niskich (DBB), a niskie częstotliwości będą elektronicznie optymalizowane w celu zapewnienia stałej, wysokiej jakości odtwarzania dźwięku, szczególnie gdy ustawiono niską głośność. Dzięki tej funkcji basy zawsze brzmią imponująco.

### Przeglądanie według folderu lub utworu



Ta funkcja umożliwi znacznie szybsze odnalezienie ścieżki lub albumu dzięki możliwości przeglądania zawartości według utworów lub folderów — tak, jak zazwyczaj są one zapisane w urządzeniach USB/SDHC. Dzięki dedykowanemu przyciskowi folder/utwór wyszukiwanie wymaga wykonania tylko trzech łatwych czynności — naciśnięcia tego przycisku, obrócenia pokrętki regulacji głośności i naciśnięcia go w celu dokonania wyboru. Ten prosty proces umożliwia szybkie przeszukiwanie plików muzycznych i pozwala skupić się na prowadzeniu pojazdu.

### 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.

## Dane techniczne

### Wyświetlacz

- Typ: LCD o wysokim kontraście, czarno biały
- Podświetlenie przycisków: Czerwony

### Odtwarzane nośniki

- Pamięć flash USB
- Karta SD/SDHC
- MP3 Link: do odtwarzania muzyki w formacie MP3 z urządzeń przenośnych

### Odtwarzanie dźwięku

- Format kompresji: MP3
- Obsługa znaczników ID3: Tytuł piosenki, wykonawca, album
- Prędkość przepływu danych MP3: 32–320 kb/s, zmienna prędkość przepływu
- Bezpośrednie połączenie USB / tryby SD: Odtwarzanie/wstrzymanie, Szybkie przewijanie do tyłu/do przodu, Poprzedni/następny, Odtwarzanie wielokrotne, Odtwarzanie losowe

### Tuner/Odbiór/Transmisja

- Pasma tunera: AM, UKF Stereo
- Automatyczne dostrajanie cyfrowe
- Funkcje i cechy dotyczące tunera: Automatyczne wyszukiwanie i zapisywanie
- Liczba zaprogramowanych stacji: 18 (FM), 12 (AM)
- RDS: Nazwa stacji, Rodzaj programu, Informacje i komunikaty drogowe, Automatyczny wybór częstotliwości

### Dźwięk

- Korektor: 2 częstotliwości
- Ustawienia korektora: Klasyka, Jazz, Pop, Rock, Płaski, Optymalny, Techno, Zdefiniowane przez użytkownika
- Funkcje poprawy dźwięku: Funkcja MAX Sound, Dynamiczne wzmocnienie basów, Music Zone
- Moc wyjściowa (maksymalna): 50 W x 4 kanały
- Moc wyjściowa (RMS): 22 W x 4 kanały (4 omy, 10% T.H.D.)

### Możliwości połączeń

- Wyjście przedwzmacniacza: 1 para RCA - tylne (L/P)

### Bezpieczeństwo/zabezpieczenie przed kradzieżą

- Panel przedni: Odłączany

### Akcesoria

- Pilot zdalnego sterowania: Do nabycia osobno
- Instrukcja obsługi: angielski, holenderski, francuski, niemiecki, włoski
- Skrócona instrukcja obsługi: Angielski, francuski, holenderski, niemiecki, włoski

### Moc

- Źródło zasilania: Prąd stały 12 V

### Wymiary

- Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.): 188 x 58 x 140 mm
- Płyta montażowa: 1 DIN



Data wydania 2014-01-28

Wersja: 1.0.3

12 NC: 8670 001 02468  
EAN: 08 71258 16857 06

© 2014 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