

Philips CarStudio
Auto-Audiosystem

für iPod und iPhone
USB/SDHC
Bluetooth

CE152



Erleben Sie Live-Musik im Auto

Begeistert von Sound

Genießen Sie Musik aus mehreren Quellen in Ihrem Auto mit dem Philips CE152. Verpassen Sie weder Musik noch wichtige Anrufe auf Ihrem Mobiltelefon dank dem eingebauten Bluetooth-Empfänger. Abnehmbare Vorderseite zum Diebstahlschutz.

Zeitloses Design, passend zu Ihrem Auto

- Kontrastreiches LCD für perfekte Anzeige
- Abnehmbare Vorderseite zum Diebstahlschutz

Einfache Bedienung

- Gleichzeitiges Wiedergeben und Aufladen Ihres iPods/iPhones
- Suchen nach Ordner oder Song für sofortige Suche oder schnellen Zugriff
- Eingebauter Bluetooth-Empfänger zum Streamen von Anrufen und Musik
- USB Direct- und SDHC-Kartensteckplätze für die MP3-/WMA-Wiedergabe
- Audioausgang für zusätzlichen Verstärker

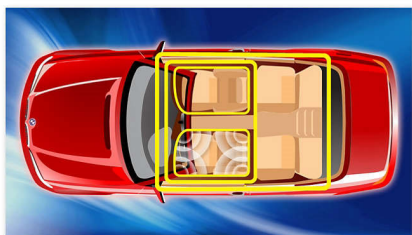
Genießen Sie erstklassigen Sound

- MAX Sound für sofortige Leistungssteigerung
- Music Zone für einstellbare ideale Hörposition ("Sweet Spot")
- DBE verbessert elektronisch die tiefen Töne
- Parametrischer 2-Band-Equalizer mit 8 Einstellungen
- Hervorragende Stoßdämpfung für gleichmäßigen Sound

PHILIPS

Besonderheiten

Music Zone



Die innovative Music Zone-Technologie von Philips ermöglicht es dem Fahrer und den Beifahrern, ihre Musik mit räumlicher Wirkung zu genießen, genauso wie der Künstler es beabsichtigt hat. Benutzer können ganz einfach den Musikbereich zwischen Fahrer und Beifahrern umschalten, um den besten akustischen Fokus im Auto zu erhalten. Eine Zonensteuerungstaste bietet drei vordefinierte Einstellungen – links, rechts und vorne (und alle) – damit Sie die Akustik einfach und dynamisch an Ihre Bedürfnisse anpassen können – allein oder mit Beifahrern.

Dynamic Bass Boost (DBB)

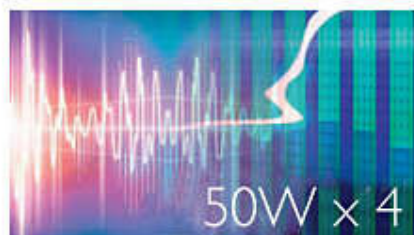


Wenn Sie den DBB einschalten, werden die Bässe im Niederfrequenzbereich elektronisch unterstützt. Dadurch wird der Klang konsistenter wiedergegeben - insbesondere bei niedrigem Lautstärkepegel. Sie hören immer beeindruckende Bässe.

Hervorragende Stoßdämpfung

Hervorragende Stoßdämpfung für gleichmäßigen Sound

Eingebaute 50 W x 4 Verstärker

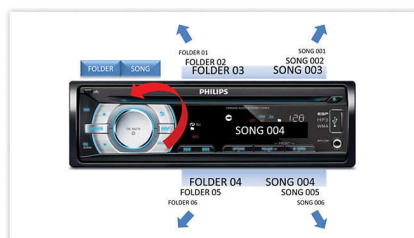


Eingebaute 50 W x 4 Verstärker für ausgezeichnete Klangqualität

Kontrastreiches LCD

Kontrastreiches LCD

Suchen nach Ordner oder Song



Diese Funktion ermöglicht es Ihnen, einen Titel oder ein Album viel schneller zu finden, indem Sie Songs und Ordner durchsuchen können, die üblicherweise Inhalt eines USB/SDHC-Geräts sind. Mit der Ordner-/Songtaste benötigen Sie nur drei einfache Schritte für eine Suche – drücken Sie auf den Ordner/Song, drehen den Lautstärkereger und drücken Sie ihn zur Auswahl. Dieses einfache Verfahren ermöglicht es Ihnen, Ihre Musik schnell und einfach zu durchsuchen, während Sie sich auf das Fahren konzentrieren.

Parametrischer 2-Band-Equalizer

Parametrischer 2-Band-Equalizer mit 8 Einstellungen

Audioausgang für Verstärker

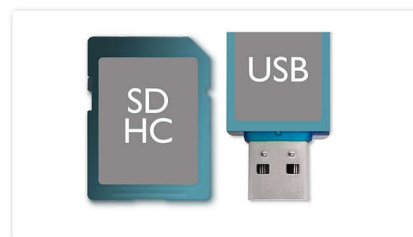
Audioausgang für zusätzlichen Verstärker

MAX Sound



Auf Knopfdruck erzeugt die MAX Sound-Technologie eine sofortige Verstärkung des Basses, der Höhen und der Lautstärke, wodurch ein beeindruckendes Hörerlebnis entsteht. Da die hoch entwickelte Elektronik bestehende Ton- und Lautstärkeinstellungen abgleicht, erfolgt ohne Verzerrung eine augenblickliche Erhöhung des Basses, der Höhen und der Lautstärke auf Werte über den ursprünglichen Maximalwerten. Das Ergebnis ist eine hörbare Steigerung des Klangspektrums und der Lautstärke sowie eine Verbesserung des Hörerlebnisses. So bekommt jede Musikrichtung einfach mehr Tiefe!

USB Direct und SDHC-Kartensteckplätze



Dank der umfassenden Möglichkeiten zur Dateiübertragung können Sie über die eingebauten USB Direct- und SDHC-Kartensteckplätze ganz einfach auf weitere digitale Musiktitel zugreifen.



Daten

Ton

- Equalizer: 2-Band
- Ausgangsleistung (RMS): 22 W x 4 Kanäle (4 Ohm, 10 % T.H.D.)
- Verbesserung der Soundqualität: MAX Sound, Dynamic Bass Boost, Musikbereich
- Equalizer-Einstellungen: Classic, Jazz, Pop, Rock, Flach, Optimal, Techno, Benutzerdefiniert
- Ausgangsleistung (MAX): 50 W x 4 Kanäle

Anschlüsse

- Mikrophon: Integriertes Mikrophon
- Bluetooth-Version: 2.0 + EDR
- Bluetooth-Profil: A2DP, AVRCP, Freisprechen
- Vorverstärker-Ausgang: 1 Paar Cinch hinten (L/R)

Tuner/Empfang/Übertragung

- Autom. digitales Tuning
- Verbesserung des Tuners: Automatische Suche und Speicherung
- Frequenz-Bänder: AM, UKW-Stereo
- Anzahl voreingestellter Sender: 18(UKW), 12(AM)
- RDS: Sendername, Programmtyp, Nachrichten und Verkehrsfunk, Auto-Frequenz

Power

- Stromversorgung: 12 V DC

Zubehör

- Kurzanleitung: Englisch, Französisch, Niederländisch, Deutsch, Italienisch
- Fernbedienung: Nicht im Lieferumfang enthalten
- Bedienungsanleitung: Englisch, Niederländisch, Französisch, Deutsch, Italienisch

Anzeige

- Typ: Kontrastreiches Schwarz/Weiß-LCD
- Hauptbeleuchtung: Rot

Abmessungen

- Produkttiefe: 140 mm
- Gehäuse: 1 Din
- Produktbreite: 188 mm
- Produkthöhe: 58 mm

Audiowiedergabe

- Komprimierungsformat: MP3, WMA
- ID3 Tag-Unterstützung: Titel, Interpret, Album
- MP3-Bitraten: 32 bis 320 Kbit/s und variable Bitrate
- USB Direct-/SD-Modus: Play/Pause, Fast Backward/Fast Forward, Previous/Next, Repeat, Shuffle

iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod, iPod classic, iPod Nano, iPod touch

iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

Wiedergabemedien

- USB-Flashlaufwerk
- Musik vom iPod/iPhone
- SD-/SDHC-Karte
- MP3 Link: für tragbare MP3-Musikwiedergabe
- Musikübertragung über Bluetooth

Sicherheit/Diebstahlschutz

- Vorderseite: Abnehmbar



Ausstellungsdatum
2024-04-30

Version: 1.0.7

EAN: 87 12581 66460 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com