

Philips CarStudio
Auto-Audiosystem

für iPod und iPhone
USB/SDHC
Bluetooth

CarStudio

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.

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
- Eingebaute 50 W x 4 Verstärker für ausgezeichnete Klangqualität

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

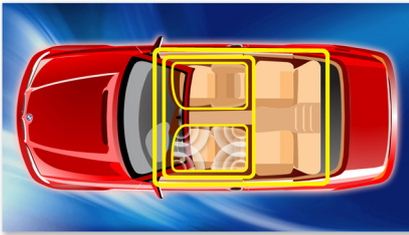
Zeitloses Design, passend zu Ihrem Auto

- Kontrastreiches LCD für perfekte Anzeige

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.

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 Lautstärkeregel 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.

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.

Eingebauter Bluetooth-Empfänger



Die Bluetooth-Freisprecheinrichtung lässt Sie Ihr Mobiltelefon während der Fahrt sicher verwenden, und Sie verpassen keine wichtigen Anrufe. Mit dem eingebauten Bluetooth®-Empfänger können Sie auch bequem Ihre Musikdateien vom Telefon auf Ihr Auto-Entertainment-System streamen.

Daten

Anzeige

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

Wiedergabemedien

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

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

Tuner/Empfang/Übertragung

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

Ton

- Equalizer: 2-Band
- Equalizer-Einstellungen: Klassisch, Jazz, Pop, Rock, Flach, Optimal, Techno, Benutzerdefiniert
- Verbesserung der Soundqualität: MAX Sound, Dynamic Bass Boost, Musikbereich

- Ausgangsleistung (MAX): 50 W x 4 Kanäle
- Ausgangsleistung (RMS): 22 W x 4 Kanäle (4 Ohm, 10 % T.H.D.)

Anschlüsse

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

iPhone-Kompatibilität

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

iPod-kompatibel

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

Sicherheit/Diebstahlschutz

- Vorderseite: Abnehmbar

Zubehör

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

Leistung

- Stromversorgung: 12 V DC

Abmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 188 x 58 x 140 mm
- Gehäuse: 1 Din



Ausstellungsdatum
2014-06-24

Version: 1.0.7

12 NC: 8670 000 96915
EAN: 87 12581 66460 2

© 2014 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