

Philips CarStudio
Zvukový systém do
automobilov

Pre iPod a iPhone

USB/SDHC
Bluetooth

CarStudio

CE152



Zažite koncert naživo vo svojom aute

Posadnutí zvukom

Vychutnajte si hudbu z viacerých zdrojov vo svojom aute so systémom Philips CE152. Vďaka zabudovanému prijímaču Bluetooth® si vychutnáte hudbu z mobilného telefónu a nikdy nezmeškáte dôležitý hovor. Súčasťou je aj odpojiteľný panel na zvýšenie ochrany pred odcudzením.

Vychutnajte si úžasný zvuk

- MAX Sound pre okamžité zvýšenie výkonu
- Technológia Music Zone na nastavenie optimálnych posluchovej zón
- Dynamické zvr. basov elektronicky vylepšuje nízke tóny
- 2-pásmový parametrický ekvalizér s 8 predvoľbami
- Účinná ochrana proti otrasom pre nerušené potešenie z hudby
- Zabudovaný zosilňovač na 4 kanály po 50 W pre vynikajúcu kvalitu zvuku

Jednoduché používanie

- Prehrávajte a súčasne nabíjajte iPod/iPhone
- Prehľadávanie podľa priečinka alebo skladby pre okamžité vyhľadanie alebo rýchly prístup
- Zabudovaný prijímač Bluetooth pre telefonické hovory a prúdový prenos hudby
- USB Direct a priečinky pre pamäťové karty SDHC na prehrávanie hudby MP3/WMA
- Zvukový výstup na pridanie zosilňovača

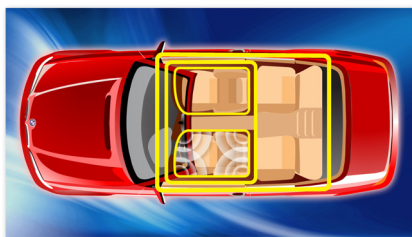
Dizajn, ktorý splynie s interiérom vášho auta

- Displej LCD s vysokým kontrastom pre jasné zobrazenie

PHILIPS

Hlavné prvky

Technológia Music Zone



Inovatívna technológia Music Zone od spoločnosti Philips umožní vodičovi a spolujazdcom vychutnať si hudbu so živším priestorovým efektom tak, ako si to žela sám autor. Používatelia môžu jednoducho prepínať posluchové zóny z vodiča na spolujazdcov a späť a dosiahnuť tak optimálne nasmerovaný zvuk v jednotlivých častiach auta. Špeciálne tlačidlo na ovládanie zón poskytuje tri predvolené nastavenia – Vľavo, Vpravo a Vpredu (a Všetci), vďaka čomu môžete zvuk nastaviť podľa svojich potrieb a počuť dynamický zvuk sami alebo spolu s ostatnými spolujazdcami.

Dynamic Bass Boost



Aktivujte Dynamic Bass Boost (DBB) a nízke basové frekvencie sa elektronicky vylepšia - dosiahne sa konzistentná reprodukcia zvuku, predovšetkým na nízkej úrovni hlasitosti reproduktorov. Budete vždy počuť pôsobivé basy.

Prehľadávanie podľa priečinka alebo skladby



Táto funkcia vám umožňuje vyhľadať požadovanú skladbu alebo album omnoho rýchlejšie pomocou prehľadávania skladiel a priečinkov, ktoré predstavujú zvyčajný obsah zariadení USB/kariet SDHC. Vďaka špeciálnemu tlačidlu na prepínanie priečinkov/skladiel vykonáte vyhľadávanie pomocou troch jednoduchých krokov – stlačte tlačidlo priečinkov/skladba, otáčajte otočným regulátorom hlasitosti a stlačením tlačidla vyberte požadovanú položku. Tento jednoduchý proces vám umožní vyhľadávať vo svojej hudobnej zbierke rýchlo a ľahko a sústrediť sa pritom na jazdu.

MAX Sound



Technológia MAX Sound vytvára okamžité zvýšenie intenzity basov a výšok, maximalizuje výkon hlasitosti a vytvára ten najúžasnejší zážitok z počúvania, a to všetko stlačením jediného tlačidla. Prepracované elektronické obvody presne zmerajú existujúce zvukové

nastavenia a hlasitosť, a okamžite zvýšia intenzitu basov, výšok a hlasitosti na vyššiu maximálnu úroveň bez skreslenia. Výsledkom je zreteľné zosilnenie zvukového spektra a hlasitosti a výrazné oživenie zvuku, ktorý posunie hudbu do úplne inej úrovne.

Zásuvka USB Direct a zásuvka pre pamäťové karty SDHC



Vďaka maximálnej prenosnosti súborov si môžete vychutnávať pohodlie a zábavu pri dostupnosti väčšieho množstva digitálnej hudby cez vstavané zásuvky USB Direct a priečinky na pamäťové karty SDHC.

Zabudovaný prijímač Bluetooth



Funkcia Bluetooth hands-free vám umožní používať mobilný telefón bezpečne aj počas jazdy, vďaka čomu nezmeškáte ani jeden dôležitý hovor. Vďaka zabudovanému prijímaču Bluetooth® môžete pohodlne pomocou prúdového prenosu prehrávať svoje hudobné súbory z telefónu cez zvukový systém v automobile.

Technické údaje

Displej

- Typ: Čiernobiely displej LCD s vysokým kontrastom
- Podsvietenie tlačidiel: Červená

Prehrávané médiá

- Hudba zo zariadení iPod/iPhone: áno
- USB jednotka Flash: áno
- Karta SD/SDHC: áno
- Funkcia MP3 Link: na prehrávanie súborov MP3 z prenosných zariadení
- Prúdový prenos hudby cez Bluetooth: áno

Prehrávanie zvuku

- Formát kompresie: MP3, WMA
- Podpora ID3 označenia: Titul skladby, interpret, album
- Rýchlosti prenosu MP3: 32 – 320 kbit/s a premenlivá bitová rýchlosť
- Režimy USB Direct/SD: Prehrávanie/pozastavenie, Rýchle pretáčanie dozadu/rýchle pretáčanie dopredu, Predchádzajúce/nasledujúce, Opakovať, Náhodný výber

Tuner/Prijem/Vysielanie

- Pásmo tuneru: AM, FM Stereo
- Automatické digitálne ladenie: áno
- Zdokonalenia tuneru: Automatické vyhľadanie a uloženie
- Počet predvolieb staníc: 18 (FM), 12 (AM)
- RDS: Názov stanice, Typ programu, Správy a dopravná situácia, Automatické nájdenie frekvencie

Zvuk

- Ekvalizér: 2 pásma
- Nastavenia ekvalizéra: Klasické, Jazz, Pop, Rock, Neutrálny, Optimálny, Techno, Definované

- používateľom
- Zlepšenie kvality zvuku: MAX Sound, Dynamické zvýraznenie basov, Music zone
- Výstupný výkon (MAX): 50 W x 4 kanály
- Výstupný výkon (RMS): 22 W x 4 kanály (4 ohmy, 10 % THD)

Pripojiteľnosť

- Mikrofón: Vstavaný mikrofón
- Výstup s predzosilňovačom: 1 pár vzadu, RCA (L/P)
- Profily Bluetooth: A2DP, AVRCP, Bez použitia rúk
- Verzia rozhrania Bluetooth: 2.0 + EDR

Kompatibilita s iPhone

- Kompatibilné s: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

Kompatibilita s iPod

- Kompatibilné s: iPod, iPod classic, iPod nano, iPod touch

Bezpečnosť/proti odcudzeniu

- Predný panel: Odnímateľný

Príslušenstvo

- Diaľkové ovládanie: Nie je súčasťou
- Manuál používateľa: Slovenčina, Holandčina, Francúzština, Nemčina, Taliančina
- Stručná príručka spustenia: Angličtina, francúzština, holandčina, nemčina, taliančina

Príkon

- Zdroj napájania: 12 V DC

Rozmery

- Rozmery produktu (Š x V x H): 188 x 58 x 140 mm
- Šasi: 1 Din



Dátum vydania
2014-06-26

Verzia: 1.0.7

12 NC: 8670 000 96915
EAN: 08 71258 16646 02

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Všetky práva vyhradené.

Autor si vyhradzuje právo zmeny špecifikácií bez oznámenia. Ochranné známky sú majetkom Koninklijke Philips N.V. alebo ich príslušných vlastníkov.

www.philips.com