



Philips CarStudio
Auto audiosüsteem

USB/SDHC

CarStudio

CE133

Kogege autos elavat muusikat

Helist haaratud

Philipsi CE133 võimaldab teil sujuvalt nautida autos erinevatest allikatest pärit muusikat, nii USB-seadmest, SDHC-st kui ka kaasaskantavast MP3-mängijast. Süsteemil on vargusevastane eemaldatav esipaneel turvalisuse tagamiseks ja põrutuskaitse, et saaksite autosõidul nautida mahedat muusikat.

Nautige suurepärase heli

- MAX Sound võimsuse suurendamiseks hetkega
- Music Zone ideaalse kuulamiskoha kohandamiseks
- Dünaamiline bassivõimendi võimendab elektrooniliselt madalsagedusi
- Kahe sagedusribaga parameetiline ekvalaiser 8 jaamaga
- Suurepärase põrutuskaitse muusika sujuvaks nautimiseks
- Neli sisseehitatud 50 W võimendit suurepärase helikvaliteedi saavutamiseks

Lihtne kasutada

- Sirvi kausta või laulu kaupa, et muusikat kiiresti otsida või mängida
- USB-pesa muusika taasesitamiseks ja kiirlaadimiseks
- Heliväljund võimendi lisamise jaoks

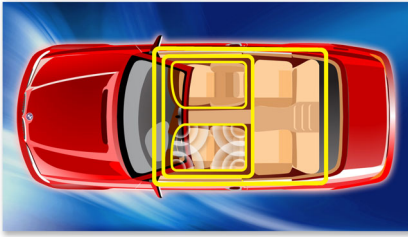
Disain, mis sulandub teie autoga

- Suure kontrastsusega LCD-ekraan parimaks vaatamiskogemuseks
- Eemaldatav esipaneel varguskindluse tagamiseks

PHILIPS

Esiletõstetud tooted

Music Zone



Philipsi uuenduslik tehnoloogia Music Zone laseb autojuhil ja kaasreisijatel muusikat nautida veelgi elavamalt ruumilise efektiga, just nii, nagu see salvestati. Kasutajad saavad hõlpsalt lülitada autojuhi ja kaasreisijate muusikakuulamise tsoonide vahel, et selle tulemusena saavutataks autos parim helikese. Spetsiaalsel tsooni kontrollimise nupul on kolm eelseadistust: vasak, parem ja ees (ja kõik), et saaksite kõige paremini, lihtsalt ja dünaamiliselt ühildada oma muusikakuulamise vajadused kas üksi või kaasreisijatega koos olles.

DBB – dünaamiline bassivõimendi



Dünaamilise bassivõimendi (DBB) aktiveerimisel hakatakse madalaid bassisagedusi elektrooniliselt võimendada, saavutades püsiva helipildi taasesituse ja seda eriti madalama helitugevuse juures. Te kuulete alati muljetavaldavat bassi.

Sirvi kausta või laulu kaupa



See funktsioon võimaldab teil leida loo või albumi palju kiiremini, võimaldades teil sirvida laule ja

kaustu, kuhu sisu tavaliselt USB-/SDHC-seadmetel salvestatud on. Tänu spetsiaalsele kausta/laulu nupule, peate otsingu sooritamiseks tegema vaid kolm liigutust: vajutama kausta/laulu nuppu, keerama heli nuppu ning vajutama valitud kaustale/laulule. See lihtne protsess laseb teil muusikat kiiresti ja vähese vaevaga otsida ja te ise saate keskenduda auto juhtimisele.

MAX Sound



Tehnoloogia MAX Sound võimendab bassi ja kõrgeid helisid hetkega, suurendades võimsust ja pakkudes muljetavaldavat kuulamiselamust vaid nupuvajutusega. Süsteemi keerukas elektroonika kalibreerib kasutatavad heli- ja helitugevuseseaded, võimendades bassi kõrgeid helisid ja helitugevuse kohe algsest maksimaalsest tasemest kõrgemale ilma heli moonutamata. Selle tulemuseks on märgatavalt võimsam heliulatus ja helitugevus, mis täiendab iga muusikastiili.

USB-seadme esitamine ja kiirlaadimine



Philipsi uus universaalne USB laadimisliides varustab nutiseadmeid 1-amprise laadimisvooluga, mis on piisav aku laadimiseks ning seadme varustamiseks vooluga intensiivse kasutamise ajal. Tarkvaraprotokoll on loodud universaalselt ühilduma pea kõigi turul müüdavate nutitelefoniidega ning laadimisprotsess käivitub niipea, kui USB on ühendatud.

Spetsifikatsioon

Ekraan

- Tüüp: Suure kontrastsusega B/W LCD
- Klahvide valgustus: Punane

Esitatav andmekandja

- USB mälupealkiri
- SD/SDHC-kaart
- MP3 Link: kaasaskantavates MP3-seadmetes oleva muusika esitamiseks

Heliesitus

- Tihendusvorming: MP3
- ID3 sildi tüüp: Muusikapala pealkiri, esitaja, album
- MP3 bitikiirus: 32–320 kbit/s ja muutuv bitikiirus
- USB Direct / SD-režiim: Esitamine/peatamine, Edasi- ja tagasikerimine, Eelmine/järgmine, Kordus, Juhuesitus

Tuuner/Vastuvõtt/Ülekanne

- Tuuneri sagedusribad: AM, FM stereo
- Automaatne digitaalhäälustus
- Tuuneri täiendused: Automaatne otsing ja salvestamine
- Jaamade mälukohtade arv: 18 (FM), 12 (AM)
- RDS: Jaama nimi, Programmi tüüp, Uudised ja liiklusteated, Automaatselt muutuv sagedus

Heli

- Ekvalaiser: 2 rida
- Ekvalaiser seaded: Klassikaline, Jazz, Pop, Rock, Ühtlane, Optimaalne, Tekno, Kasutaja määratletud
- Heli täiustused: MAX Sound, Dünaamiline bassivõimendi, Music Zone
- Väljundvõimsus (MAX): Neli 50 W kanalit
- Väljundvõimsus (RMS): Neli 22 W kanalit (4 oomi, 10% T.H.D.)

Ühenduvus

- Eelvõimendi väljund: 1 paar Tagumine RCA (V/P)

Turvalisus/varguskindlus

- Espaneel: Eemaldatav

Tarvikud

- Kaugjuhtimispuhvel: Pole komplektis
- Kasutusjuhend: Inglise, Poleerimine
- Kiirjuhend: inglise, poola

Võimsus

- Toiteallikas: Alalisvoolulisend 12 V
- USB kiirlaadimine: 5 V 1 AMP (MAKS.)

Mõõtmed

- Toote mõõtmed (L x K x S): 188 x 58 x 140 mm
- Korpus: 1 DIN



Väljalaske kuupäev
2016-09-23

Version: 1.0.5

12 NC: 8670 001 13647
EAN: 08 71258 17174 83

© 2016 Firma Koninklijke Philips N.V.
Kõik õigused kaitstud

Spetsifikatsioone võib muuta ette teatamata
Kaubamärgid kuuluvad firmale Koninklijke Philips N.V.
või vastavatele omanikele.

www.philips.com