



Philips CarStudio
Auto audiosüsteem

USB/SDHC

Bluetooth
Kadudeta heli

CarStudio

CE235BT

Kogege autos elavat muusikat

Helist haaratud

Philips CE235BT abil naudite autos erinevatest allikatest pärit muusikat. Olge sisseehitatud Bluetooth®-i vastuvõtja abil ühenduses oma mobiiltelefonis oleva muusikaga ja võtke vastu olulisi kõnesid. Süsteemil on turvalisuse tagamiseks vargusevastased eemaldatavad esipaneelid.

Nautige suurepärase heli

- MAX Sound võimsuse suurendamiseks hetkega
- Music Zone ideaalse kuulamiskoha kohandamiseks
- Dünaamiline bassivõimendi võimendab elektrooniliselt madalsagedusi
- Suurepärase pööruskaitse muusika sujuvaks nautimiseks
- Neli sisseehitatud 50 W võimendit suurepärase helikvaliteedi saavutamiseks
- Toetab kadudeta helivorminguid selge ja autentse heli pakkumiseks

Lihtne kasutada

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

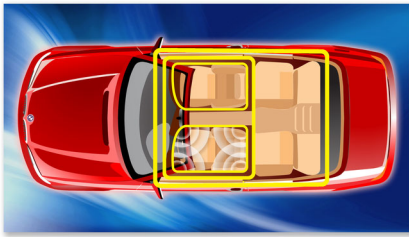
Disain, mis sulandub teie autoga

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

PHILIPS

Esiletõstetud tooted

Music Zone



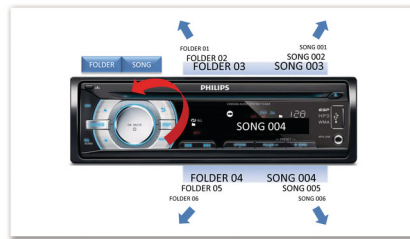
Philipsi uuenduslik tehnoloogia Music Zone laseb autojuhil ja kaasreisijatel muusikat nautida veelgi elavamalt ruumilise efektiga, just nii, nagu see salvestati. Kasutajad saavad hõlpsalt lülituda autojuhi ja kaasreisijate muusikakuulamise tsoonide vahel, et selle tulemusena saavutataks autos parim helikese. 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 algest maksimaalsest tasemest kõrgemale ilma heli moonutamata. Selle tulemuseks on märgatavalt

võimsam heliulatus ja helitugevus, mis täiendab iga muusikastiili.

Sisseehitatud Bluetooth-vastuvõtja



Bluetoothi vabakäerežiim võimaldab teil sõitmise ajal ohutult oma mobiiltelefoni kasutada ja te ei pea ühegi olulise kõne vastuvõtmisest loobuma. Sisseehitatud Bluetooth®-vastuvõtjaga saate lisaks mugavalt voogedastada oma telefonist muusikafaili oma auto meelelahutussüsteemi.

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: Sinine

Esitav andmekandja

- USB mäluvõll
- SD/SDHC-kaart
- MP3 Link: kaasaskantavates MP3-seadmetes oleva muusika esitamiseks
- Bluetoothiga voogedastatav muusika

Heliesitus

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

Tuuner/Vastuvõtt/Ülekanne

- Tuuneri sagedusribad: AM, FM stereo
- Automaatne digitaalhäälestus
- Tuuneri täiendused: Automaatne otsing ja salvestamine
- Jaamade mälukohtade arv: 18 (FM), 12 (AM), varumälu ühenduse katkemise puhuks
- 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

- Mikrofon: Sisseehitatud mikrofon, Välise mikrofoni sisend
- Eelvõimendi väljund: 1 paar RCA (V/P)
- Bluetoothi profiilid: A2DP, AVRCP, Handsfree
- Bluetoothi versioon: 2.0+EDR
- Sisseehitatud kaugjuhtimise sisend

Turvalisus/varguskindlus

- Esipaneel: Eemaldatav

Tarvikud

- Kaugjuhtimispult: Ei kuulu komplekti
- Kasutusjuhend: Inglise, Hollandi, Prantsuse, Saksa, Itaalia
- Kiirjuhend: Inglise, prantsuse, hollandi, saksa, itaalia, hispaania, portugali

Võimsus

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

Mõõtmed

- Korpus: 1 DIN
- Toote mõõtmed (paneeliga): 188 x 58 x 120 mm (L x K x S)
- Toote mõõtmed (paneelita): 188 x 58 x 95 mm (L x K x S)



Väljalaske kuupäev
2022-05-03

Versioon: 1.0.2

12 NC: 8670 001 51255
EAN: 48 95185 63246 9

© 2022 Firma Koninklijke Philips N.V.
Kõik õigused kaitstud

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

www.philips.com