



„Philips“ CarStudio  
Automobilinė garso  
sistema

USB / SDHC

CarStudio

CE133G

## Mėgaukitės gyva muzika automobilyje

### Sužavėti garsų

„Philips CE133“ suteikia galimybę automobilyje mėgautis muzikos įrašais iš kelių šaltinių – USB, SDHC ir nešiojamųjų MP3 grotuvų. Sistemoje įrengtas nuimamas apsaugos nuo vagysčių priekinis skydelis ir apsauga nuo smūgių, kad galėtumėte klausytis muzikos keliaudami be jokių trukdžių.

#### Klauskitės pritenkiamo garso

- „MAX Sound“ momentiniam galios padidimui
- „Music Zone“, skirta reguliuojamoms idealaus klausymosi zonoms
- Dinaminio žemųjų dažnių stiprinimo funkcija elektroniniu būdu pagerina žemųjų dažnių atkūrimą
- 2 juostų parametrinis vienodintuvas su 8 išankstiniais nustatymais
- Ypatinga apsauga nuo smūgių – klausykite muzikos be jokių trikdžių
- Integruoti 50 W x 4 stiprintuvai – nepriekaištinga garso kokybė

#### Paprasta naudoti

- Greita paieška ar prieiga – naršykite pagal aplanką ar dainą
- Kadangi yra „USB Direct“ ir SDHC kortelių lizdai, galima leisti MP3 įrašus
- Stiprintuvo priedo garso išvestis

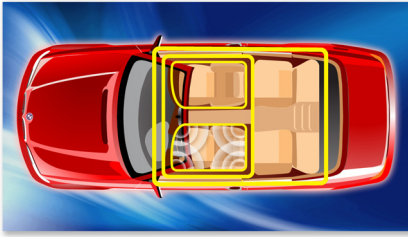
#### Su jūsų automobilio salonu susiliejantis dizainas

- Didelio kontrastingumo LCD – nepriekaištingas matomumas
- Nuimama priekinė plokštelė – apsauga nuo vagysčių

# PHILIPS

# Ypatybės

## Technologija „Music Zone“



Naujoviška „Philips“ technologija „Music Zone“ suteikia galimybę vairuotojui ir keleiviams mėgautis muzika klausantis kokybiškesnio erdvinio garso, būtent tokio, kokio siekė atlikėjas. Naudotojai gali lengvai perjunginėti klausymosi zonas – nuo skirtos vairuotojui iki skirtos keleiviams, kad klausytųsi geriausio garso, koks tik įmanomas automobilyje. Specialiu zonų valdymo mygtuku galima perjungti tris iš anksto nustatytus nustatymus – kairįjį, dešinįjį ir priekinį (iš viso tris). Taigi galėsite lengvai ir greitai pasirinkti, kas tinkamiausia, ar važiuojate vieni, ar su keleiviais.

## DBB dinaminio žemųjų dažnių stiprinimo funkcija



Ijunkite dinaminio žemųjų dažnių stiprinimo funkciją (DBB) – tai pagerins prastesnės kokybės žemųjų dažnių atkūrimą, ypač kai garsiakalbio garsumas yra nedidelis. Įspūdingus žemuosius dažnius galėsite girdėti visada.

## Naršykite pagal aplanką ar dainą



Naudodamiesi šia funkcija, galėsite daug greičiau rasti kūrinių ar albumų, paleidę paiešką per dainas ir aplankus – įprastą USB / SDHC įrenginių turinį. Jei naudositės specialiu aplankų / dainų naršymo mygtuku, reikės atlikti tik tris veiksmus, kad galėtumėte ieškoti – paspausti aplanką / dainą, pasukti valdymo ratuką ir paspausti, kad galėtumėte pasirinkti. Atlikę šiuos paprastus veiksmus, ieškosite muzikos įrašuose greitai ir lengvai, sutelkdami dėmesį į vairavimą.

## „MAX Sound“



Technologija „MAX Sound“ akimirksniu sustiprina žemuosius ir aukštuosius dažnius ir maksimaliai pagerina garso technologijas, garantuoja pačius maloniausius klausymosi pojūčius vieno mygtuko paspaudimu. Jos sudėtinga elektroninė schema kalibruoja esamus garso ir garsumo nustatymus, akimirksniu sustiprindama žemuosius, aukštuosius dažnius ir garsą iki maksimumo be jokių iškraipymų. Todėl pastebimas platesnis garso spektras ir galingesnis garsas – bet kokie muzikos įrašai skambės įspūdingiau.



# Specifikacijos

## Ekranas

- Tipas: Didelio kontrastingumo J / B LCD
- Apšviesti mygtukai: Žalia „Pearl green“

## Atkuriamą medija

- USB atmintinė
- SD / SDHC kortelė
- MP3 sąsaja: skirta nešiojamajam MP3 grotuvui

## Garso atkūrimas

- Glaudinimo formatai: MP3
- Palaikomos ID3 žymos: Dainos pavadinimas, atlikėjas, albumas
- MP3 sparta bitais: 32–320 kbps ir kintanti sparta bitais
- „USB Direct“ / SD režimai: Groti/sustabdyti, Greitai sukti atgal / į priekį, Ankstesnis/kitas, Pakartoti, Groti atsitiktine tvarka

## Derintuvai / imtuvai / siųstuvai

- Imtuvo diapazonas: AM, FM stereo, FM (OIRT)
- Automatinis skaitmeninis nustatymas
- Imtuvo patobulinimas: Automatinė paieška ir laikymas
- Iš anksto nustatytų stočių skaičius: 18 (FM), 12 (AM)
- RDS: Stoties pavadinimas, Programos tipas, Naujienos ir eismas, Automatinis dažnis

## Garsas

- Vienodintuvai: 2 juostų
- Vienodintuvo nustatymai: „Classic“, „Jazz“, Populiarieji, Rokas, Lygus, Optimalus, Techno muzika, Pritaikyta pagal naudotojo poreikius
- Garsumo gerinimas: „MAX Sound“, Dinaminis žemųjų dažnių stiprinimas, Technologija „Music Zone“
- Išvesties galia (MAKS.): 50 W x 4 kanalai
- Išvesties galia (RMS): 22 W x 4 kanalai (4 omai, 10 % T.H.D.)

## Prijungimo galimybė

- Priešstiprintuvio išvestis: 1 pora galinių RCA (K/D)

## Apsauga / apsauga nuo vagysčių

- Priekinis skydelis: Išimamas

## Priedai

- Nuotolinis valdymas: Neįtraukta
- Vartotojo vadovas: Anglų, rusų
- Greitos pradžios vadovas: Anglų, rusų

## Maitinimas

- Maitinimo šaltinis: 12 V nuolatinė srovė

## Matmenys

- Gaminio matmenys (W x H x D): 188 x 58 x 140 mm
- Korpusas: 1 DIN jungtis



Išleidimo data 2015-10-16

Versija: 2.0.6

12 NC: 8670 001 02454  
EAN: 08 71258 16856 52

© 2015 „Koninklijke Philips N.V.“  
Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

www.philips.com