



Philips CarStudio  
Automultimeediumimängij  
a dokkimissüsteem

• Dokk Android-telefonile

**CarStudio**



**CMD305A**

## Dokkige see oma auto esipaneelile

tasuta CarStudio rakendusega optimaalseks kasutamiseks autos

Istuge rooli ja nautige Philipsi autos kasutamiseks mõeldud meelelahutussüsteemi, mis ühildub tõrgeteta teie Androidiga telefoniga. Laadige seadet esipaneelil, juhtige muusika mängimist tasuta rakenduse abil ja vastake kõnedele vabakäesüsteemi kaudu, olenemata sellest, kas telefon on dokis või mitte.

### Tooge esile oma Androidiga telefoni parimad küljed.

- Sisseehitatud Bluetooth vabakäekõnede tegemiseks ja kõlaritest muusika kuulamiseks
- Philipsi tasuta rakendus CarStudio, et valida, mida mängite
- Esitage teel olles laule Androidiga telefonist
- Rõht- või püstasend täieliku vaatamismugavuse tagamiseks

### Lihntne kasutada

- Sissetõmmatav dok, et esipaneel oleks lage ja stiilne
- USB Direct MP3-/WMA-muusikavormingu esitamiseks
- Heliväljund võimendi lisamise jaoks
- Helisend kaasaskantavates seadmetes oleva muusika esitamiseks
- Reguleeritav klamber, et sobituda erinevate Androidiga nutitefonidega

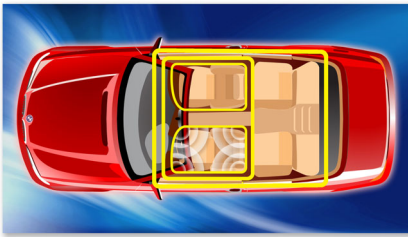
### Nautige suurepäraselt heli

- Heli tühistamise tehnoloogia, et saaksite teha selgema kõlaga vabakäekõnesid
- MAX Sound võimsuse suurendamiseks hetkega
- Music Zone ideaalse kuulamiskoha kohandamiseks

**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.

### MAX Sound



Tehnoloogia MAX Sound võimendab bassi ja kõrgeid helisid hetkega, suurendades võimsust ja pakkudes muljetavaldavat kuulamisemust vaid nupuvajutusega. Süsteemi keerukas elektroonika kalibreerib kasutatavad heli- ja helitugevuseseadmed, 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.

### Sisesehitatud Bluetooth



Philipsi automeelelahutussüsteemi abil on teil alati kõige üle kontroll. Sisesehitatud Bluetooth laseb teil ühendada oma iPhone'i auto helisüsteemiga, et saaksite teha vabakäekõnesid ja neid ka vastu võtta, kasutades selleks sisesehitatud mikrofoni ja autokõlareid. Autokõlarites saate kuulata ka iPhone'is olevat muusikat, ilma et peaksite oma seadme dokkimisalusele panema. Stabiilne ühendus ja suurepärase helikvaliteet tagavad, et telefonikõned on alati hea kuuldavusega. Philips võimaldab teil hoida oma silmad teel ja käed roolirattal, nii on teil ohutum ja nauditavam sõita!

### Philipsi tasuta rakendus CarStudio



Philipsi rakendus CarStudio pakub teile arvutul hulgal ainulaadseid funktsioone, mis on mõeldud teie Philipsi dokkimissüsteemile.

Saate teha vabakäekõnesid oma Androidiga telefoniga ja sirvida oma muusikakogu. Kõik juhtnupud on suured, et käsitsemine oleks hõlpsam. Lisage liides, mis on lihtne ja loogiline, ning teie rakendus on autos kasutamiseks ideaalne. Täiesti tasuta rakenduse saate laadida alla Google'i Play Store'ist.

### Sissetõmmatav dokk



Muutke autosõit lihtsamaks, kasutades Philipsi meelelahutussüsteemi. Peate vaid dokkima oma Android-telefoni, et muuta need osaks oma auto helisüsteemist. Tülikad ühendused ja näotud juhtmed jäägu minevikku. Lihtsalt pange oma Androidi seade dokkimisalusele ning oletegi valmis seda laadima ja sellelt muusikat mängima, samuti vabakäekõnesid tegema. Peale selle saate kasutada teisi funktsioone, mis on teie seadmel olemas, näiteks navigeerimissüsteemi ja positsioneerimisteenust. Valige Philipsi abil lihtsam tee!



# Spetsifikatsioon

## Ekraan

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

## Esitatav andmekandja

- USB mälu-pulk
- Bluetoothiga voogedastatav muusika
- Muusika Androidiga telefonist
- Helisisend

## Heliesitus

- Esitatav andmekandja: USB mälu-pulk
- Tihendusvorming: MP3, WMA
- ID3 sildi tugi: Muusikapala pealkiri, esitaja, album
- MP3 bitikiirus: 32–320 kbit/s ja muutuv bitikiirus
- USB Directi režiimid: Esitamise/peatamine, Eelmine/järgmine, Edasi- ja tagasikerimine, Kordus, Juhuesitus
- Esitusrežiim: Android-telefoni laadimine

## Tuuner/vastuvõtt/ülekanne

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

## Heli

- Ekvalaiser: 3 rida
- Ekvalaiser seaded: Klassikaline, Jazz, Pop, Rock, Ühtlane, Optimaalne, Tekno, Kasutaja määratletud
- Heli täiustused: MAX Sound, Dünaamiline

## bassivõimendi

- Väljundvõimsus (MAX): Neli 50 W kanalit
- Väljundvõimsus (RMS): 24 W x 4 kanalit (4 oomi, 10% T.H.D.)

## Ühenduvus

- Helisisend: Kaasaskantavates MP3-seadmetes oleva muusika esitamiseks
- Eelvõimendi väljund: 2 paari RCA (V/P)
- Bluetoothi profiilid: A2DP, AVRCP, HFP, SPP
- Bluetoothi versioon: 2,1
- Bluetoothi ulatus: Otsenähtavus, 10 m või 30 jalga

## Ühilduvus Android-telefoniga

- Androidi versioon: V 2.2 või uuem
- Bluetoothi versioon: V 1.2 või uuem
- Laadimine: Mikro-USB-ühenduspesa kaudu
- Seadme laius: 52–73 mm

## Turvalisus/varguskindlus

- Ekraani pimendamine: 10/20 sekundi valikuvõimalus

## Tarvikud

- Kasutusjuhend: Inglise, Hispaania
- Kiirjuhend: Inglise ja hispaania keeles

## Võimsus

- Toiteallikas: Alalisvoolusisend 12 V

## Mõõtmed

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



Väljalaske kuupäev  
2013-08-23

Versioon: 1.1.5

12 NC: 8670 001 01405  
EAN: 08 71258 16817 53

© 2013 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](http://www.philips.com)