

Philips CarStudio
Autós hangrendszer

USB/SDHC

CarStudio

CE233



Élvezze autójában is az élő zenét

A hangzás bővületében

A Philips CE233 segítségével szünet nélkül hallgathat zenét autójában számos forrásból, például USB-ről, SDHC kártyáról vagy hordozható MP3 lejátszóról. A rendszer lepattintható előlapja lopás elleni védelmet biztosít, a rázkódás elleni védelem pedig a zökkenőmentes zenehallgatás élményét nyújtja.

Élvezze a tökéletes hangzást!

- A MAX Sound azonnal megnöveli a teljesítményt
- Music Zone az állítható hallgatási területekhez
- A Dinamikus mélyhangkiemelés elektronikusán fokozza az alacsony hangokat
- 2 sávú parametrikus hangszínszabályozó, 8 előbeállítással
- Kiemelkedő rázkódás elleni védelem a tökéletes zenehallgatáshoz
- Beépített 50 W x 4 erősítő a tökéletes hangminőség érdekében

Egyszerű használat

- Böngészés mappa vagy zeneszám alapján az azonnali kereséshez és gyors hozzáféréshez
- USB aljzat a zenelejátszáshoz és a gyorstöltéshez
- Hangkimeneti tartozék az erősítő felé
- Audióbemenet hordozható zenelejátszáshoz

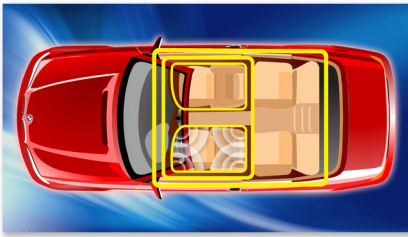
Formavilág, mely beleolvad autója terébe

- Magas kontrasztú LCD a tökéletes megjelenítéshez
- Leszerelhető előlap a lopások megakadályozásához

PHILIPS

Fénypontok

Music Zone



A Philips innovatív Music Zone technológiája lehetővé teszi, hogy a vezető és az utasok az előadó szándékai szerinti, élethűbb térhatásban élvezhessék a zenét. Az utasok könnyen átválthatják a zenehallgatási területeket a vezetőtől az utasokhoz, majd vissza a legjobb autós hanghatás elérése érdekében. A speciális terület szabályzó gomb három előre megadott beállítással – bal, jobb és első (valamint összes) – rendelkezik, így dinamikusan beállíthatja a zenehallgatási igényeinek legmegfelelőbb területet, utazzon akár egyedül, akár utasokkal.

DBB dinamikus mélyhangkiemelés



A dinamikus mélyhangkiemelés (DBB) funkció aktiválással a mély basszus frekvenciákat elektromosan erősíti, hogy elérje az egyenletes hangreprodukción, különösen, ha a hangsugárzó hangereje alacsony szintre van állítva. Erőteljes basszust hall minden esetben.

Böngészés mappa vagy zeneszám alapján



Ez a funkció lehetővé teszi, hogy sokkal gyorsabban megtaláljon egy zeneszámot vagy albumot azáltal, hogy az USB/SDHC eszközökön általában megtalálható zeneszámok és mappák között böngészhet. A speciális mappa/zeneszám gombbal három egyszerű lépésben lehet elvégezni a keresést: a mappa/zeneszám gomb megnyomásával, a hangerőgomb elforgatásával, majd a kiválasztáshoz történő megnyomásával. Ezzel az egyszerű módszerrel gyorsan és egyszerűen megkeresheti a zenéit, miközben a vezetésre koncentrálnak.

MAX Sound



A MAX Sound technológia kiemeli a mélyhangokat, maximálisra növeli a teljesítményt, és a leghatásosabb zenehallgatási élményt biztosítja a gomb egy érintésére. Kifinomult elektronikus kapcsolástechnikája kalibrálja a meglévő hangszín- és hangerő-beállítást, azonnal kiemeli a mélyhangokat, és maximálisra fokozza a hangerőt anélkül, hogy torzítás lépne fel. A végeredmény a

hangspektrum és a hangerő érezhető felerősödése, ami erőteljesen kiemeli a hangot, és jelentősen feljavit bármilyen zenét.

Audiobemenet



Az audiobemeneti (Audio-in) csatlakoztatás lehetővé teszi a tartalom közvetlen lejátszását a hordozható médialejátszókról. Amellett, hogy a hangrendszer által biztosított kiváló minőségben élvezheti kedvenc zeneszámait, az audiobemenet különösen kényelmessé teszi mindezt azáltal, hogy elegendő a hordozható MP3 lejátszót a hangrendszerhez csatlakoztatnia.

USB-ről történő lejátszás és gyorsított



Az új Philips univerzális USB-töltőinterfész 1 A áramot biztosít okoskészülékének, mely elegendő ahhoz, hogy feltöltse az akkumulátorát és a nagy igénybevételhez energiával lássa el. A szoftverprotokoll gyakorlatilag a piacon kapható összes okostelefonnal univerzálisan kompatibilis, és azonnal elkezdja a töltést, amint egy USB-t csatlakoztatnak.

Műszaki adatok

Kijelző

- Típus: Magas kontrasztú fekete-fehér LCD
- Gombmegvilágítás: Piros

Adathordozók lejátszása

- USB flash meghajtó
- SD/SDHC kártya
- MP3 Link: a hordozható MP3 zenelejátszóhoz

Audiolejátszás

- Tömörítési formátum: MP3, WMA
- ID3 Tag támogatás: Dalcím, előadó, album
- MP3 bitátviteli sebességek: 32-320 kb/s és változó bitsebesség
- Direct USB / SD módok: Lejátszás/Szünet, Gyorskeresés előre/visszafelé, Előző/Következő, Ismétlés, Véletlenszerű lejátszás

Hangolóegység/Vétel/Adás

- Hangolási sávok: AM, FM sztereó
- Automatikus digitális hangolás
- Hangolás finomítása: Automatikus keresés és tárolás
- Beállítható állomások száma: 18(FM), 12(AM)
- RDS: Állomásnév, Programtípus, Hírek és közlekedés, Automatikus frekvencia

Hang

- Hangszínszabályzó: 2 sávos
- Hangszínszabályzó beállításai: Klasszikus, Jazz, Pop, Rock, Lapos, Optimál, Techno, Felhasználó által megadott
- Hangzásjavítás: MAX Sound, Dinamikus basszuskiemelés, Music zone
- Kimenő teljesítmény (MAX): 50 W x 4 csatorna
- Kimeneti teljesítmény (RMS): 22 W x 4 csatorna (4 ohm, 10% T.H.D.)

Csatlakoztathatóság

- Előerősítő kimenet: 1 pár hátsó RCA(B/I)

Biztonság/lopásvédelem

- Előlap: Leszerelhető

Tartozékok

- Távvezérlő: Nem tartozék
- Felhasználói kézikönyv: angol, holland, francia, német, olasz
- Gyors üzembe helyezési útmutató: angol, francia, holland, német, olasz, spanyol, portugál

Energiellátás

- Tápellátás: 12 V egyenáram (DC)
- USB gyorsított: 5V 1 A (MAX.)

Méretek

- Burkolat: 1 Din
- Termék méretei (a panellel): 188 x 58 x 122 mm (Szé x Ma x Mé)
- Termék súlya (a panellel): 0,639 kg
- Termék méretei (panel nélkül): 188 x 58 x 107 mm (Szé x Ma x Mé)
- Termék súlya (panel nélkül): 0,522 kg

Méret csomagolással együtt

- Csomagolás típusa: Karton
- Tartozékok száma: 1
- Polcra helyezési mód: Fektetve
- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé): 21,4 x 16,7 x 9,7 cm
- Bruttó tömeg: 0,96 kg
- Nettó tömeg: 0,82 kg
- Táratömeg: 0,14 kg
- EAN: 69 51613 99333 0

Külső kartondoboz

- Fogyasztói csomagolások száma: 6
- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma): 60,3 x 18,3 x 23,9 cm
- Bruttó tömeg: 6,16 kg
- Nettó tömeg: 4,92 kg
- Táratömeg: 1,24 kg
- GTIN: 1 69 51613 99333 7



Kiadás dátuma
2022-05-03

Verzió: 3.0.4

12 NC: 8670 001 48579
EAN: 69 51613 99333 0

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com