



Philips Harmony
komponens hifi rendszer

iPod/iPhone/iPad dokkolóegység
DAB+,

Harmony

DCB7005



Élvezze a hifi zenét

Hi-Fi dóm magashangszórókkal

A Philips DCB7005/10 dokkoló mikro rendszer nagyszerűen fest, a hangzása pedig még annál is jobb. A Hi-Fi dóm magashangszórók részletgazdag és természetes hangzást teremtenek – hallgasson akár kristálytisza DAB+ rádiót, akár zenét iPod/iPhone/iPad készülékén.

Tegye gazdagabbá a hangélményt

- Hi-Fi dóm magashangszóró a részletgazdag és természetes hangzásért
- D osztályú digitális erősítő a minőségi hanghatás érdekében
- Magas/mély hangok szabályozása a hangok könnyű beállításához
- Aranybevonatú hangszóró-csatlakozó a legjobb minőségű jelátvitel érdekében
- 100 W kimeneti RMS összteljesítmény

Élvezze a több forrásból érkező zenét

- Játsszon le zenét, és töltse iPod/iPhone/iPad készülékét
- DAB és FM kompatibilitás a tökéletes rádióélményért
- MP3/WMA-CD, CD és CD-RW lemezek lejátszása
- USB Direct az MP3/WMA formátumú zene lejátszásához
- MP3 Link a hordozható zene lejátszásához

Páratlan minőségű kidolgozás nemes anyagokból

- Az alumínium készülékház a minőség érzetét kelti, és jól néz ki

PHILIPS

Fénypontok

Magas/mély hangszínszabályzó

A magas- és mélyhang-szabályozás egy hangszínszabályzó funkció, amely az audiorendszerben a magas és a mély frekvenciájú hangok szintjét szabályozza. A magashang-szabályozás specifikusan a zene magas hangjainak erősítését szabályozza, míg a mélyhang-szabályozás az alacsony hangok szintjét állítja be. A használat a felfelé és lefelé mutató nyilak segítségével kényelmesen erősítheti vagy visszafoghatja a mélyebb vagy a magasabb hangokat, illetve meghagyhatja azokat az eredeti felvétel beállításai szerint. A magas- és mélyhang-szabályozás elősegíti, hogy ízlése szerint hallgassa a zenét.

MP3 Link



Az MP3-csatlakoztathatóság lehetővé teszi a hordozható médialejátszók MP3 tartalmának közvetlen lejátszását. Amellett, hogy a hangrendszer által biztosított kiváló minőségben élvezheti kedvenc zeneszámainak MP3 összeköttetés különösen kényelmessé teszi mindezt azért, hogy elég az MP3 lejátszót a hangrendszerbe helyezni.

USB Direct



Az USB Direct mód segítségével csak csatlakoztatnia kell az USB-eszközt a Philips készülék USB-portjához, és a digitális zenei tartalom közvetlenül a Philips készülékről játszható le.

D osztályú erősítő

A D osztályú digitális erősítő vesz egy analóg jelet, átalakítja digitális jellé, majd a jelet digitálisan felerősíti. A jel ezek után belép egy demodulációs szűrőbe, és megszületik a végső kimenet. A felerősített digitális kimenet a digitális audió minden előnyét biztosítja, a jobb hangminőséget is beleértve. Ráadásul a D osztályú digitális erősítőnek 90%-nál magasabb a hatásfoka, a hagyományos AB erősítőktől eltérően. Ez a nagy hatékonyság kis helyigényű erősítőt eredményez, nagy teljesítmény mellett.

iPod/iPhone/iPad lejátszás és töltés



Élvezze kedvenc MP3 zeneszámainak, miközben tölti iPod/iPhone/iPad készülékét! A dokkolóval közvetlenül csatlakoztathatja hordozható készülékét a Philips rendszerhez, így kedvenc zenéjét kiváló hangzással élvezheti. Lejátszás közben lehetősége van iPod/iPhone/iPad lejátszójának töltésére, így nem kell

aggódnia az akkumulátor lemerülése miatt. A rendszer automatikusan tölti hordozható készülékét dokkolás közben.

Aranybevonatú hangszóró-csatlakozó



Az aranybevonatú hangszóró-csatlakozó jobb minőségű audiojel-átvitelt biztosít a hagyományos csatlakozásokhoz képest. Minimálisan csökkenti továbbá az elektromos jelvesztést az erősítő és a hangszóró között, ami a valós hangzást leginkább megközelítő hangvisszaadást eredményez.

DAB és FM kompatibilitás



A DAB digitális rádió (Digital Audio Broadcasting - digitális rádió-műsorszórás) az FM analóg adást felülmúlva újszerű rádiózást tesz lehetővé földi adók segítségével. Nagyobb választási lehetőséget biztosít a hallgatónak; kristálytisza, recsegésmentes hangot juttatva el hozzájuk. A technológia segítségével a vevőkészülék rááll a számára észlelhető legerősebb jelre. A DAB digitális állomásoknak köszönhetően nem kell többé megjegyezni a frekvenciákat: a készülékek hangolása állomásnév szerint történik, azaz nincs többé akadály.

Műszaki adatok

Hang

- Kimeneti teljesítmény (RMS): 2 x 50 W
- Hangzásjavítás: Magas/mély hangszínszabályzó, „D” osztályú digitális erősítő, Fiziológiai hangerő

Hangszórók

- Hangszóró típusok: Dóm magashangszóró
- Fő hangszóró: 5"-es mélyhangszóró, Kétutas, Bass Reflex hangsugárzó rendszer, Levehető hangszórórácsok
- Továbbfejlesztett hangszórók: aranyozott hangszóró-csatlakozók

Audilejátszás

- Lemezlejátszási módok: gyorskeresés előre/visszafelé, következő/előző műsorszám keresése, ismétléses/véletlen sorrendű/programozott
- Dokkolós lejátszási módok: Gyorskeresés előre és visszafelé, menü, fel és le, Következő és előző zeneszám, Lejátszás és szünet
- USB Direct lejátszási módok: gyorskeresés előre/visszafelé, lejátszás/szünet, előző/következő, ismétlés, véletlenszerű lejátszás, leállítás
- Adathordozók lejátszása: CD, CD-R/RW, MP3-CD, WMA-CD, USB flash meghajtó
- Egyéb: ID3-tag támogatás

Hangolóegység/Vétel/Adás

- DAB: Infó kijelző, Menü, Intelligens pásztázás
- Hangolási sávok: FM monó, FM sztereó
- RDS: állomásnév, programtípus, rádiótext, RDS órábeállítás
- Programozott állomások: 20
- Antenna: FM antenna (75 ohm)
- Hangolás finomítása: Könnyű beállítás (Plug & Play), automatikus digitális hangolás, automatikus pásztázás

Csatlakoztathatóság

- Elülső / oldalsó csatlakozók: USB 2.0
- MP3 Link: 3,5 mm-es sztereó vonalbemenet
- Fejhallgató: 3,5 mm-es
- Hátdoldali csatlakozók: AUX bemenet, Vonalkimenet, FM antenna, DAB antenna, Bal és jobb oldali hangsugárzó

Kényelem

- Ébresztők: CD-s ébresztés, Rádiós ébresztés, USB-s ébresztés, iPod ébresztés
- Óra: Fő kijelzőn, elalváskapcsoló
- Kijelző típusa: VFD-kijelző
- Javaslato: DIM üzemmód
- Töltőkészülék: iPad, iPhone, iPod
- Betöltő típusa: tálca

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Váltakozó áramú hálózati kábel, 3,5 mm-es sztereó bemenet, FM antenna, DAB antenna
- Távvezérlő: 44-gombos távvezérlő 2 db AAA elemmel
- Felhasználói kézikönyv: Angol, német, francia, dán, norvég, olasz

Méretek

- Főegység szélessége: 250 mm
- Főegység magassága: 92 mm
- Főegység mélysége: 285 mm
- Főhangszóró mérete (Sz x Mé): 174 x 240 mm
- Fő hangszóró magassága: 260 mm
- Csomag szélessége: 425 mm
- Csomag magassága: 441 mm
- Csomag mélysége: 310 mm

Tápellátás

- Tápegység: 220-240 V, 50 Hz

iPad kompatibilitás

- Kompatibilitás: iPad

iPhone kompatibilitás

- Kompatibilitás: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4

iPod kompatibilitás

- Kompatibilitás: iPod classic, mini iPod, 1. generációs iPod nano, 2. generációs iPod nano, 3. generációs iPod nano, 4. generációs iPod nano, 5. generációs iPod nano, 6. generációs iPod nano, iPod touch, 2. generációs iPod touch, 2. generációs iPod touch 8/16/32 GB, 3. generációs iPod touch, 4. generációs iPod touch, 5. generációs iPod



Kiadás dátuma
2014-07-19

Verzió: 1.2.9

12 NC: 8670 000 79537
EAN: 08 71258 16116 37

© 2014 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