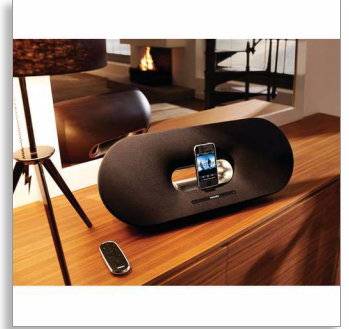




Philips
dokkolós hangszugárzó

iPod/iPhone/iPad készülékhez



DS9000

Ismerje meg az igazi hanghűséget

A hangzás bővületében

A Philips dokkolós hangszugárzója utat nyit mindahhoz, amit a zenében értékesnek tart. A kiváló minőségű alkatrészekkel, természetes fából készült hangszugárzó az eredetihez tökéletesen hűen szolgáltatja meg az iPod/iPhone/iPad készüléken tárolt zenét, így autentikus hangélményt biztosít.

Páratlan hangminőség

- Audiofil szintű meghajtók a valóság-hű hangvisszaadásért
- Passzív szűrőváltó a teljes hallható spektrum visszaadásáért
- Valódi digitális hangfeldolgozó technológia a legkiválóbb tisztaságú hangért
- Precízen hangolt basszustölcsérek az erőteljes és gazdag mélyhangzásért
- Lekerekített ház a hangelhajlás korlátozásáért

Kifinomult megjelenés és kivitel

- Különleges kivitelű természetes fa-, textil- és fémanyagok
- A finom ívelés nemcsak elegáns külsőt, de precíz hangvisszaadást is biztosít
- Környezetbarát faanyag az ökológiai egyensúly megóvása érdekében

Továbbfejlesztett intuitív vezérlés

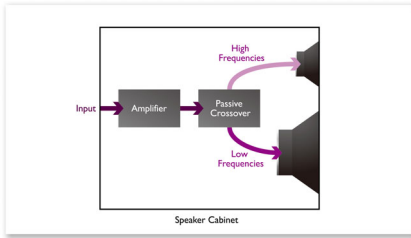
- A háttérvilágítást vezérlő panelt aktiváló közelségérzékelő
- Bármely iPod/iPhone készülék dokkolása, akár tokban is
- A DockStudio alkalmazással felfedezhet és megoszthat zeneszámokat, és további funkciókat is használhat



PHILIPS

Fénypontok

Passzív szűrőváltó



A passzív szűrőváltóval minden egyes hang tisztán hallható, azaz a zene lenyűgözően tiszta, természetes és teljes értékű lesz. A gondos fejlesztésnek köszönhetően a teljes hallható hangfrekvenciás spektrum minden egyes része el van választva és megfelelő meghajtóra érkezik. A meghajtott frekvenciatartományán kívül eső jeleket a rendszer nem küldi el, ezáltal a minőség jelentősen nő, a torzítás szintje pedig nagy mértékben csökken. A kiváló minőségű alkatrészekkel a passzív szűrőváltó használatával nyert hang koherens és páratlanul hű az eredetihez.

Valódi digitális hangzás



A fejlett, valódi digitális hangfeldolgozó technológia a dokkolós lejátszóknak található hagyományos analóg hangfeldolgozó technológiánál - amely egy iPod/iPhone készülék analóg audiokimenetét használja - jelentősen jobb hangteljesítményt nyújt. Az iPod/iPhone digitális audiokimenetének használatával, és így az egész folyamat digitalizálásával jóval nagyobb jel-zaj viszony érhető el. Az eredmény pedig tökéletesen kiegyenlített, felülmúlhatatlan tisztaságú hang.

Ívelt kialakítás a jobb hangminőségért

A lekerekített hátlap tiszta vonalvezetése nemcsak a szemnek jelent élményt, hanem akusztikai szempontból is hatékonyabb. A gondosan megtervezett ívelés megnöveli a hangszárgárzóhoz

merevségét, ezzel jelentősen lecsökkentve a belső rezonanciát. Az eredmény: sokkal precízebb és természetesebb hangvisszaadás. Csodálatos küllal és szenzációs hang egyszerre.

Közelségérzékelő



A legkifinomultabb zenerajongók számára kifejlesztett készülékek kijelzője kikapcsol a zavartalan zeneélmélet érdekében és a hangvisszaadásra összpontosítás miatt. A közelségérzékelő révén mindezt Ön is élvezheti. Ha eltávolodik, a megvilágított funkciógombok fénye automatikusan elhalványul. Amikor kezét a készülékhez közelíti, a funkciógombok ismét világítani kezdenek.

DockStudio alkalmazás az App Store-ból



Az ingyenes Philips DockStudio alkalmazás számos különleges és egyedülálló funkcióval látja el a dokkolós hangszárgárzót. A letöltést követően hallgathatja kedvenc rádióműsorait, ezernyi internetes rádióállomás zenei kínálatát fedezheti fel, böngészhet saját zenegyűjteményében, és a Facebook-on és a Twitter-en keresztül barátaival is megoszthatja, amit éppen hallgat. Óra üzemmódban többféle, személyre szabott ébresztési zenét is megadhat, és a legfrissebb időjárás-előrejelzést is meghallgathatja. Tölts le az alkalmazást az App Store-ból, és ismerje meg minden szolgáltatását.

Műszaki adatok

iPhone kompatibilitás

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

iPod kompatibilitás

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

iPod/iPhone alkalmazás

- Ingyenes letöltés a weboltból
- Alkalmazás neve: DockStudio
- Kompatibilitás: iPhone OS 3.0
- Lejátszás: album/műsorszám navigáció, lejátszásvezérlők
- Hangbeállítások: 5-sávos hangszínszabályzó, DBB, DSC-semleges, pop, rock, jazz, klasszikus
- Óra: analóg kijelző, digitális kijelző
- Ébresztés: többféle ébresztő, elalváskapcsoló, ébredés zenére, ébredés a természet hangjaira, ébredés fényképre

Audiclejátszás

- Dokkolós lejátszási módok: Következő és előző zeneszám, Lejátszás és szünet

Hang

- Hangrendszer: sztereo
- Hangerőszabályzás: fel/le
- Kimeneti teljesítmény: 2 x 50 W RMS

Hangszórók

- Hangszórók: 2 x 1"-es magashangszóró, 2 x 4"-es mélyhangszóró
- Továbbfejlesztett hangszórók: bass reflex hangszórórendszer

Csatlakoztathatóság

- Aux be

Kényelem

- Töltőkészülék: iPhone, iPod

Tápellátás

- Tápegység: 100 - 240 V AC, 50/60 Hz

Tartozékok

- Vezetékek/csatlakozás: 3,5 mm-es sztereo vonalbemeneti kábel, Hálózati tápkábel
- Távvezérlő
- Egyéb: Gyors üzembe helyezési útmutató
- Garancia: Garancialevél, A világ minden részére kiterjedő garanciafüzet

Méretek

- Bruttó tömeg: 9,6 kg
- Csomag szélessége: 619 mm
- Csomag magassága: 276 mm
- Csomag mélysége: 276 mm
- Tömeg: 6,5 kg
- Főegység mélysége: 216 mm
- Főegység magassága: 214 mm
- Főegység szélessége: 562 mm

Model: iPod iPhone iPad



Kiadás dátuma
2013-11-26

Verzió: 12.0.6

12 NC: 8670 000 61833
EAN: 87 12581 53614 5

© 2013 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