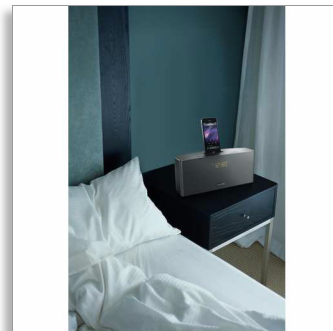




Philips
iPod/iPhone-
telakointiasema

Lightning-liitäntä
iPodille/iPhonelle
FM, kaksi herätysaikaa
20 W, ajan ja hälytyksen varmistus



AJ7245D

Herää hyvään musiikkiin

tämän iPod/iPhone-telakointiaseman avulla

Aloita päiväsi Philipsin telakointiaseman kanssa. Sen bassorefleksikaiutinjärjestelmä tuottaa syvän ja voimakkaan basson ja 20 W RMS -lähtötehon. Laitteessa on iPod/iPhone-telakka ja Lightning-liitäntä. Ilmaisen Philips-sovelluksen avulla saat käyttöösi tehostettuja herätys- ja radio-ominaisuuksia.

Tehosta äänentoistoa

- Bassorefleksikaiutinjärjestelmän äänentoisto on tukeva
- Kokonaislähtöteho 20 W RMS
- Digitaalinen FM-viritin esiasetuksineen
- Toista musiikkia ja lataa laitteesi Lightning-liitännällä

Helppokäyttöinen

- Ilmainen HomeStudio-sovellus parantaa herätys- ja radio-toimintoja
- Lightning-liitännällä voit synkronoida iPodin/iPhonen kellonajan automaattisesti
- Äänituloliitännällä kannettavan musiikin toisto on helppoa
- Herätys ajoissa myös sähkökatkon aikana ajan ja hälytyksen varmistuksen ansiosta

Aloita päivä niin kuin itse haluat

- Lightning-liitännän ansiosta voit herätä radion tai iPodin/iPhonen ääneen
- Voit määrittää itsellesi ja kumppanillesi eri herätysajat
- Herää aamuun miellyttävästi

PHILIPS

Kohokohdat

Toista ja lataa Lightning-liitännällä



Kuuntele musiikkia samalla, kun iPod tai iPhone latautuu uuden Lightning-liitännän ansiosta. Telakoi laitteesi suoraan kaiuttimeen ja nauti erinomaisesta äänenlaadusta vaivattomasti. Musiikin toiston aikana voit ladata laitteesi, joten sinun ei tarvitse olla huolissasi akun tyhjenemisestä.

Bassorefleksikaiutinjärjestelmä



Bassorefleksikaiutinjärjestelmän kompakti kaiutinkotelo tuottaa syvän bassoäänen. Kaiutinkotelojärjestelmä erottuu tavallisista kaiutinkoteloista Bass Pipen avulla. Se on sijoitettu bassokaiuttimeen nähden niin, että alataajuuksien toisto on optimaalinen. Tuloksena on syvämpi ja hallitumpi bassoääni, jossa ilmenee vähemmän säröä. Ilmamassa resonoi Bass Pipessa ja synnyttää perinteisen bassokaiuttimen kaltaisen värinän. Kun tämä yhdistyy bassokaiuttimeen, matalat äänet saavat kokonaan uuden ulottuvuuden.

Kokonaislähtöteho 20 W RMS



RMS (Root Mean Square) on neliöllinen keskiarvo, jolla tavallisesti mitataan äänitehoa tai oikeastaan äänivahvistimesta kaiuttimeen siirrettävää tehoa, jota mitataan watteina. Kaiuttimeen siirretyn sähkövirran määrä ja sen herkkyys määrittää luodun äänitehon. Vahvistimia rajoittaa sähköenergia, jonka ne voivat vahvistaa, ja kaiuttimia sähköenergia, jonka ne voivat muuntaa äänienergiaksi väärentämättä äänisignaalia. Mitä korkeampi wattiarvo sitä parempi kaiuttimen toistama ääniteho.

Ilmainen HomeStudio-sovellus



Mukavammin ei voisi herätä tai kuunnella radiota kuin ilmaisen Philips Home Audio -sovelluksen avulla. Lataa sovellus Applen App Storesta ja saat käyttöösi jännittäviä ominaisuuksia. Esimerkiksi herätyksen lisäasetukset antavat lisää joustoa hälytysäänen voimakkuuden ja keston säätöön sekä hälytyksen päivämäärän ja äänen asetuksiin. Saat myös paremman käyttöliittymän, jossa on helppokäyttöiset pikavalintatoiminnot radion kuunteluun.

Digitaalinen FM-viritin esiasetuksineen

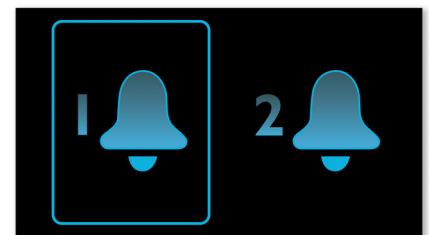


Digitaalinen FM-radio kasvattaa Philips-äänentoistojärjestelmän musiikkivalikoimaa. Viritä asema, jonka haluat tallentaa pikavalintaan ja tallenna se pitämällä pikavalintapainiketta alhaalla. Tallennettujen pikavalintakanavien ansiosta voit valita suosikkikanavasi nopeasti viritämättä taajuutta joka kerta.

Herää radion tai iPodin/iPhonen ääneen

Lightning-liitännän ansiosta voit herätä radion tai iPodin/iPhonen ääneen.

Kaksi herätysaikaa



Philipsin äänentoistojärjestelmässä on kaksi herätysaikaa. Voit määrittää itsellesi ja kumppanillesi eri herätysajat.

Ajan ja hälytyksen varmistus

Sähkökatkoksen aikana älykäs kello säilyttää ajan ja omat asetukset. Valmiiksi asennetun pariston ansiosta asetettu hälytys pysyy aktiivisena, vaikka kellon näyttö ei ole käytössä. Sähkökatkoksen päätyttyä kelloa ei tarvitse säätää tai asetuksia valita uudelleen. Vaikka laite ei saisikaan verkkovirtaa, paristo pitää huolen siitä, että sumერი hälyttää ajoissa - et herää koskaan liian myöhään.



Tekniset tiedot

iPhone-yhteensopivuus

- Yhteensopiva: iPhone 5

iPod-yhteensopivuus

- Yhteensopiva: iPod touch, 5. sukupolvi, iPod nano, 7. sukupolvi

iPod/iPhone-sovellus

- Sovelluksen nimi: HomeStudio, Maksuton lataus sovelluskaupasta
- Herätys: useita herätysaikoja, uniajastin
- Kello: analoginen näyttö, digitaalinen näyttö
- 5 päivän sääennuste: KYLLÄ
- Toistaminen: toiston ohjaimet
- Radio: FM-radio, pikavalinta, haku, viritä; sävel

Äänen toisto

- Toistotila: iPhoneen lataaminen, iPod-laitteen lataaminen

Viritin/vastaanotto/signaalinsiirto

- Viritimen aaltoalueet: FM
- Taajuusalue: 87,5-108 MHz
- Automaattinen digitaaliviritys: KYLLÄ
- Pikavalinnat: 20
- Antenni: FM-antenni

Kello

- Tyyppi: Digitaalinen
- Kellonajan muoto: 12 h, 24 h

Herätys

- Herätyksiä: 2
- Herätysääni: Telakointiasema, FM-radio, Summeri
- 24 tunnin välein toistuva herätys: KYLLÄ
- Torkkuherätys (toistuva herätys): Kyllä; 9

minuuttia

- Uniajastin: 15/30/60/90/120 minuuttia

Käytön mukavuus

- Näyttötyyppi: LED-näyttö
- Taustaväri: Kellanuskea
- Näyttöparannukset: kirkkautensaätö
- Näytön kirkkaus: Suuri/keskitaso/alhainen

Ääni

- Äänentoistojärjestelmä: Stereo
- Lähtöteho (RMS): 20 W
- Äänenvoimakkuuden säätö: ylös/alas

Kaiuttimet

- Sisäiset kaiuttimet: 2
- Pääkaiutin: Bassorefleksikaiutinjärjestelmä

Liitännät

- Äänitulo (3,5 mm): KYLLÄ

Virta

- Verkkovirta: 100-240 V, 47-63 Hz
- Virtatyyppi: AC-tulo 10 V, 1,8 A
- Paristo: CR2032 (mukana)
- Akkujen määrä: 1

Mitat

- Tuotteen mitat (LxSxK): 283 x 118 x 112 mm
- Pakkauksen mitat (LxSxK): 319 x 144 x 180 mm
- Paino: 1,4 kg
- Paino pakattuna: 1,96 kg

Lisätarvikkeet

- Pikaopas: KYLLÄ
- Maailmanlaajuinen takuuvihko: KYLLÄ



Julkaisupäivä 2015-01-19

Versio: 4.1.5

12 NC: 8670 001 01833
EAN: 87 12581 68324 5

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.
Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips N.V:n tai omistajiensa omaisuutta.

www.philips.com