



Philips
kannettava kaiutin

Oranssi
USB



SBM130ORG

Kaikki samassa kannettavassa kaiuttimessa

Nauti musiikin kuuntelusta Philipsin kannettavasta all-in-one-kaiuttimesta. Kuuntele suosikkikappaleitasi USB-/MicroSD-kortti-/aux-in-liitännän kautta. wOOx™-tekniikkaa hyödyntävä kaiutin on pienikokoinen ja saatavana useissa väreissä. Sen mukana toimitetaan ladattava akku.

Kuuntele musiikkia eri lähteistä

- Helppo toisto USB-muistista/MicroSD-kortilta
- Sisäinen digitaalinen FM-radio
- Helppo AUX-tuloliitäntä lähes kaikkiin elektroniikkalaitteisiin

Rikas ja selkeä ääni

- Syvyyttä ja voimaa mataliin ääniin wOOx™-kaiutintekniikalla
- Kokonaislähtöteho 3 W RMS

Helppokäyttöinen

- Sisäinen ladattava akku
- Stereokuulokeliitäntä parempaa musiikkinautintoa varten
- Pienikokoinen ja kannettava
- Suuri ja kirkas LED-näyttö

PHILIPS

Tekniset tiedot

Vasen ja oikea kaiutin

- Kaiutinelementti: 1 x wOOx-elementti, 2 x 1,5" koko äänialue
- Kaiutinelementin tehoalue: 0–5 W x 1
- Taajuusalue: 100 Hz – 20 kHz

Äänentoistojärjestelmät

- Äänenparannus: wOOx-tekniikka
- Äänenvahvistin: AB-luokan digitaalivahvistin
- Kokonaislähtöteho: 3W RMS (enimmäisteho)
- Taajuusalue: 20 Hz - 20 kHz
- Signaali/kohina-suhde: >70 dB
- THD = harmoninen särö: <1 %
- Tuloherkkyys: 600 mV

Äänen toisto

- Tuettu ääniformaatti: MP3
- Toistomuodot: USB Flash -asema, MicroSD-kortti
- Toistotila: Nopeutus eteen- ja taaksepäin, Seuraavan/edellisen kappaleen haku

Käytön mukavuus

- Näyttötyyppi: LED-näyttö



Liitännät

- Aux-tulo
- Kuulokelähtö
- USB-lataus

Viritin/vastaanotto/signaalinsiirto

- Viritimen aaltoalueet: FM

Lisätarvikkeet

- USB-johto: lataamista varten
- 3,5 mm:n antenniliitin
- 3,5 mm äänijohto

Virta

- Akkutyyppi: Sisäänrakennettu litiumakku
- Musiikin toisto aika: 6 h

Tuotteen mitat

- Tuotteen mitat (L x K x S): 6,1 x 2,8 x 1,5 tuumaa
- Tuotteen mitat (L x K x S): 15,5 x 7,1 x 3,7 cm
- Paino: 0,191 kg
- Paino: 0,421 naulaa

Kohokohdat

USB-muisti/MicroSD-kortti

Lataa vain haluamasi sisältö USB-muistiin tai MicroSD-kortille ja liitä se soittimeesi, niin viihde ei taatusti lopu kesken.

Digitaalinen FM-radio

Analogisten FM-lähetysten lisäksi kuuluva digitaaliradio on uusi tapa lähettää radio-ohjelmia maanpäällisen lähetinverkon kautta. Se tarjoaa kuuntelijalle enemmän vaihtoehtoja ja tietoa, ja sen lähetyksään on kirkas ja häiriötön. Tekniikan ansiosta vastaanotin voi lukkiutua voimakkaimpaan tarjolla olevaan signaaliin. Digitaaliemien lähetyksistään ei tarvitse muistaa, vaan ohjelma haetaan aseman nimen perusteella.

3 W RMS



Järjestelmän kokonaislähtöteho on 3 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. Mitä korkeampi wattiarvo, sitä parempi kaiuttimen toistama ääniteho.

wOOx™-kaiutintekniikka

wOOx™-tekniikka edustaa kokonaan uudenlaista kaiutinajattelua. Sen tuottaman syvän basson tuntee ja kuulee voimakkaampana kuin missään muussa äänentoistojärjestelmässä. Erikoisvalmisteiset kaiutinelementit toimivat täydellisessä sopusoinnussa wOOx-bassoelementin kanssa, ja tarkasti viritetyt pääkaiutinelementti ja diskanttikaiutin takaavat saumattoman siirtymisen alemmista keskitaajuuksista korkeataajuisiin ääniin. Kaksoisripustus ja symmetrinen sandwich-rakenne tuottavat matalan ja tarkan, lähes säröttömän basson. wOOx hyödyntää kaiutinkotelon koko tilavuutta, ja sen tuottama poikkeuksellisen syvä ja dynaaminen basso ottaa kaiken irti musiikista.

