



Philips
Taşınabilir hoparlör

Mavi
USB



SBM130BLU



Hepsi bir arada taşınabilir hoparlör

Philips hepsi bir arada taşınabilir hoparlörle müzik dinlemenin keyfini çıkarın. En sevdiğiniz şarkıları USB/MicroSD kart/aux girişi bağlantısı ile oynatın. wOOx™ teknolojisi hoparlör kompakt boyutludur ve şarj edilebilir pil ve çoklu renk seçenekleriyle sunulur.

Birden fazla kaynaktan müziğin keyfini çıkarın

- USB/MicroSD Kartından kolay oynatma
- Dahili Dijital FM radyo
- Neredeyse tüm elektronik aletlerle kolay bağlantı için AUX girişi

Zengin ve net ses

- Derin ve güçlü bas için wOOx™ Hoparlör Teknolojisi
- 3W RMS toplam çıkış gücü

Kullanım kolaylığı

- Dahili şarj edilebilir pil
- Daha fazla kişisel müzik keyfi için stereo kulaklık jakı
- Kompakt ve mobil
- Net ve parlak LED ekran

PHILIPS

sense and simplicity

Teknik Özellikler

Sol/Sağ hoparlörler

- Hoparlör sürücüsü: 1 x wOOx sürücü, 2 x 1,5 inç Tam aralık
- Sürücü güç aralığı: 0-5 W x 1
- Frekans aralığı: 100Hz-20kHz

Ses sistemleri

- Ses geliştirme: wOOx teknolojisi
- Ses gücü amplifikatörü: "AB" sınıfı dijital amplifikatör
- Toplam çıkış gücü: 3W RMS (maksimum)
- Frekans aralığı: 20Hz-20kHz
- Sinyal/Gürültü oranı: > 70dB
- THD: < %1
- Giriş hassasiyeti: 600mV

Müzik Çalma

- Desteklenen ses biçimleri: MP3
- Oynatılabilen Ortamlar: USB flash sürücü, MicroSD kartı
- Çalma modu: Hızlı ileri ve geri, Sonraki/önceki parça arama

Kullanılabilirlik

- Ekran tipi: LED ekran



Bağlantı

- Aux girişi
- Kulaklık çıkışı
- USB şarjı

Tuner/Alım/İletim

- Radyo bantları: FM

Aksesuarlar

- USB kablosu: şarj için
- 3,5mm jak anteni
- 3,5 mm ses kablosu

Güç

- Pil tipi: Dahili lityum
- Müzik süresi: 6 sa

Ürün boyutları

- Ürün boyutları (G x Y x D): 6,1 x 2,8 x 1,5 inç
- Ürün boyutları (G x Y x D): 15,5 x 7,1 x 3,7 cm
- Ağırlık: 0,191 kg
- Ağırlık: 0,421 lb

Özellikler

USB/MicroSD kartı

İstedığınız içeriği USB cihazınıza veya MicroSD kartınıza yükleyip oynatıcınıza taktıktan sonra bir daha sıklıktan endişelenmenize gerek yok.

Dijital FM tuner

Dijital Radyo, FM analog iletimine ek olarak karasal vericiler yoluyla çalışan yeni bir radyo yayını yöntemidir. Dinleyicilere net, hişirtisiz bir ses kalitesiyle daha fazla seçenek ve bilgi sunar. Bu teknoloji, alıcının bulabildiği en güçlü sinyale kilitlenmesini sağlar. Dijital istasyonlar sayesinde, frekansların hatırlanmasına gerek yoktur ve ayarlar istasyon adlarına göre yapılır, böylece hareket halindeyken yeniden ayar yapmaya gerek kalmaz.

3W RMS



Bu sistemde 3W RMS toplam çıkış gücü bulunmaktadır. RMS, Root Mean Square (Ortalama Karekök) teriminin kısaltması olup, ses gücünün ya da doğru ifadeyle bir ses amplifikatöründen hoparlöre iletilen elektrik gücünün watt cinsinden değerini verir. Hoparlöre iletilen elektrik gücünün miktarı ve yoğunluğu, üretilen ses gücünü belirler. Watt değeri ne kadar yüksek olursa, hoparlörden çıkan ses gücü de o kadar yüksek olur.

wOOx™ Hoparlör Teknolojisi

wOOx™ teknolojisi, bas tonları diğer ses sistemlerine göre daha tok ve derin hissetmenize ve duymanıza olanak veren, devrim niteliğinde bir hoparlör konseptidir. Özel hoparlör sürücüleri, wOOx bas yayıcıyla uyumlu çalışır ve ana sürücüyle tweeter arasındaki hassas ayar alt-orta frekanslardan yüksek frekanslara yumuşak geçiş sağlar. Çift süspansiyon ve tam simetrik katlı yapı, düşük ve hassas tonları, seste fark edilebilecek bir bozulma olmaksızın üretir. wOOx, hoparlör kutusunun tam ses düzeyini kullanıp müziğin etkisini iyice güçlendirerek, olağanüstü derin ve dinamik bir bas ses üretir.



Yayın tarihi 2013-02-10

Sürüm: 2.0.5

12 NC: 8670 000 95211
EAN: 69 23410 71798 3

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir. Ticari markalar, Koninklijke Philips Electronics N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

www.philips.com