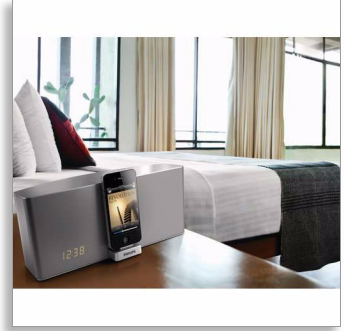




Philips  
iPod/iPhone için bağlantı  
istasyonu

30 pinli konektör  
20 W



TCI360

## iPod/iPhone cihazınızdan mükemmel müzik dinleyin

iPod/iPhone cihazınızdaki müzik bu Philips Docking sisteminden mükemmel şekilde yayınlanır. iPod/iPhone cihazınızı kılıfından çıkarmadan takın ve bas reflex hoparlörün keyfini çıkarın. Üstelik, cihazını çalarken şarj edebilirsiniz

### Ses deneyiminizi zenginleştirin

- Bas Refleks Hoparlör Sistemi, güçlü ve daha derin bas sesler verir
- 20 W RMS toplam çıkış gücü

### Kullanım kolaylığı

- iPod/iPhone'unuzu kılıfındayken bile bağlayın
- Dock'a bağlandığında iPod/iPhone saatiyle otomatik eşitleme
- Taşınabilir müziğinizi kolayca çalabilmeniz için ses girişi

# PHILIPS

## Özellikler

### Bas Refleks Hoparlör Sistemi



Bas Refleks Hoparlör Sistemi, kompakt hoparlör kutusu sistemiyle derin bas sesler verir. Sistemin düşük frekanslı seslerdeki kaybını azaltmak için woofer'la akustik olarak hizalanmış ek bas borusuyla geleneksel hoparlör kutusu sistemlerinden ayrılır. Sonuçta daha az bozulma ile daha derin, kontrollü bir bas elde edilir. Sistem, geleneksel woofer'lar gibi, bas borusunun içindeki hava kütlesini titreştirerek çalışır. Woofer'in tepkisiyle birleşince, sistemdeki düşük frekanslı sesler güçlenerek derin baslara yeni bir boyut kazandırır.

### 20 W RMS toplam çıkış gücü



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. Ana kural olarak amplifikatörler, ses sinyalinde bozulma olmaksızın güçlendirebilecekleri elektrik enerjisiyle ve hoparlörler ses enerjisine dönüştürebilecekleri elektrik enerjisiyle sınırlıdır. Watt değeri ne kadar yüksek olursa, hoparlörden çıkan ses gücü de o kadar yüksek olur.

### iPod/iPhone'unuzu bağlayın



Akılcı bir tasarıma sahip olan yaylı bağlantı istasyonu portuna, özel adaptör gerektirmeden iPod veya iPhone cihazlarınızı takabilirsiniz. Dahası, kılıf takılıken bile çalıştığından, tek yapmanız gereken iPod veya iPhone'unuzu takmak. Artık müziğinizin keyfini gerçekten karmaşıklık olmadan çıkarabilirsiniz.

### Otomatik saat eşitleme



Bağlantısını yaptığınız zaman, bu bağlantı sistemi, saati iPod/iPhone'unuzla birkaç saniye içinde otomatik olarak senkronize edecektir. Bu kullanışlı özellik sayesinde, zamanı manuel olarak ayarlamana gerek kalmayacak.

### SES GİRİŞİ (3,5 mm)



Tek bir kolay bağlantıyla tüm müziğinizi taşınabilir cihazlardan ve bilgisayarlardan dinleyebilmenin keyfini çıkarın. Bunun için cihazınızı Philips setindeki SES GİRİŞİ (3,5 mm) portuna bağlamanız yeterli. Bilgisayarlar için bu bağlantı genellikle kulaklık çıkışından yapılır. Bağlantı sağlandığında, tüm müzik koleksiyonunuzun keyfini doğrudan üstün hoparlörlerden setinden çıkarabilirsiniz. Kısaca söylesek, Philips daha iyi ses sunar.

# Teknik Özellikler

## iPhone uyumluluğu

- Ne için: iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPhone

## iPod uyumluluğu

- Ne için: 4. nesil iPod touch, 3. nesil iPod touch, iPod touch 2. nesil, iPod touch 1. nesil, iPod classic, iPod nano 6. Nesil, iPod nano 5. nesil, iPod nano 4. nesil, iPod nano 3. nesil, iPod nano 2. nesil, iPod nano 1. nesil, iPod mini

## Müzik Çalma

- Konsol çalma modu: iPhone Şarj Etme, iPod'un Şarj Edilmesi, Oynatma ve Duraklatma

## Ses

- Çıkış gücü (RMS): 20 W
- Ses Sistemi: Stereo
- Ses Seviyesi Kontrolü: dönen

## Hoparlörler

- Dahili hoparlörler: 2
- Ana Hoparlör: Bas Refleks Hoparlör Sistemi

## Kullanılabilirlik

- Saat/Sürüm: Dijital
- Ekran Tipi: LED
- Renkli arka ışık: Sarı

## Bağlantı

- Ses girişi (3,5 mm)

## Güç

- Şebeke elektriği
- Güç kaynağı: 100-240V, 50/60 Hz

## Boyutlar

- Ürün boyutları (GxDxY): 216 x 112 x 102 mm
- Ağırlık: 0,68 kg
- Ambalaj boyutları (GxDxY): 321 x 155 x 172 mm
- Ambalajla birlikte Ağırlık: 1,16 kg

## Aksesuarlar

- Hızlı başlangıç kılavuzu
- Garanti: Garanti belgesi



Yayın tarihi 2016-10-18

Sürüm: 2.0.5

12 NC: 8670 000 92315  
EAN: 87 12581 65189 3

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Tüm hakları saklıdır.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)