

Philips  
CD Soundmachine ve  
Dinamik Bas  
Kuvvetlendirme



AZ3067



## Hepsi bir arada, etkileyici MP3 müzik

iki yönlü hoparlör sistemiyle

Basit ama kapsamlı olan bu oynatıcı kaliteli 2 yönlü hoparlörleri ile mükemmel ses performansı sağlar. İstedığınız zaman ve istediğiniz yerde mükemmel ses kalitesiyle en sevdiğiniz MP3 müzik (MP3-CD), CD veya radyo üzerinde 30 önceden ayarlı FM istasyonunun keyfini sürün

### Özelliklerle dolu CD çalar

- MP3-CD, CD-R/RW uyumlu
- CD rasgele çalma/programlama/tekrarlama

### Bas ses deneyimi

- Bass Reflex hoparlörler, güçlü, daha derin bas ses verir
- Daha derin ve etkili bir bas için Dinamik Bas Kuvvetlendirme
- Evinizde stüdyodaymış gibi kayıt yapmak için İki Yönlü Hoparlör Sistemi

### Kullanım kolaylığı

- Stereo kulaklık girişi
- Kullanışlı uzaktan kumanda
- Line-in bağlantısı

# PHILIPS

sense and simplicity

**Teknik Özellikler****Ses**

- Çıkış gücü (RMS): 2X2W
- Ses Sistemi: Stereo
- Ses seviyesi kontrolü: Ses Kontrol döner/şifreleyici
- Hoparlör tipleri: 2 kanallı Bass Reflex Hoparlör
- Hoparlör Güçlendirme: Piezo
- Hoparlör çapı: 4
- Ses Geliştirme: 2 kademeli dinamik bas kuvvetlendirme

**müzik çalma**

- Yükleyici Türü: Üst
- Çalma Ortamı: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Disk Çalma Modları: Hızlı İleri/Geri, Önceki/Sonraki Şarkı Arama, Tekrar Çalma, Rastgele Çalma
- programlanabilir parça sayısı: 20
- Dek sayısı: 1
- Kaset Dek Teknolojisi: Mekanik

**Tuner/Alma/Verme**

- Otomatik dijital istasyon bulma
- İstasyon hafızası: 20
- Anten: AM Anteni, FM Anteni
- Tuner Bantları: FM, MW

**Bağlanabilirlik**

- Aux girişi: Line in (hat girişi)
- Kulaklık: 3,5 mm

**kolaylıklar**

- Görüntü Tipi: LCD
- Uzaktan kumanda: 20 tuş

**Aksesuarlar**

- Aksesuarlarla Birlikte: AC Güç Kablosu, Kullanım Kılavuzu, Garanti belgesi

**Güç**

- Şebeke elektriği
- Pil tipi: LR20
- Pil voltajı: 1,5 V
- Pil sayısı: 6

**Boyutlar**

- Ambalaj boyutları (G x Y x D): 493 x 210 x 314 mm
- Ürün boyutları (G x Y x D): 435 x 174 x 263 mm
- Ağırlık: 3,3 kg
- Ambalajla birlikte Ağırlık: 4,4 kg

**Ürün özellikleri****MP3-CD,CD-R/RW uyumlu****CD rasgele çalma/programlama/tekrarlama****Dinamik Bas Kuvvetlendirme**

Dinamik Bas Kuvvetlendirme, tek düğmeyle, alçaktan yükseğe kadar ses seviyesi ayarları içinde müziğin bas içeriğini güçlendirerek, müzikten aldığınız zevki en üst düzeye çıkarır. Ses yüksekliği düşük seviyeye getirildiğinde çoğunlukla alt bas frekansları kaybolur. Buna karşı önlem olarak bas seviyesini güçlendirmek için Dinamik Bas Güçlendirme açılabilir ve ses seviyesini azalttığınız halde dengeli bir sesin tadını çıkartabilirsiniz.

**İki Yönlü Hoparlör Sistemi**

İki Yönlü Hoparlör Sistemi, doğru stereo görüntüleme özelliği sayesinde oturma odanızda bir kayıt stüdyosu ortamı yaratır. Kısacası "Müziğin Tam Ortasındasınız!". Tam ses frekansı bandını üretmek için, düşük ve yüksek frekansları oluşturmak amacıyla klasik hoparlörlerde büyük ve küçük konisi bulunmalıdır. Genel olarak küçük tasarım uğruna ses kalitesinden taviz verilir. Bas-orta frekans aralığını üretmek için bir woofer ve orta-yüksek frekans aralığını üretmek için tweeter kullanan İki Yönlü Hoparlör Sistemi, daha az modüller arası bozulma ile parçaları tam ses frekansında çalar.

**Bas Refleks Hoparlör Sistemi**

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

**Kullanışlı uzaktan kumanda****Line-in bağlantısı****Stereo kulaklık girişi**

Yayın tarihi 2007-12-07

Sürüm: 5.0

12 NC: 9073 101 01678  
EAN: 87 10895 86183 0© 2007 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](http://www.philips.com)