www.philips.com/welcome

DS3600



TR Kullanım kılavuzu



İçindekiler

1	Önemli	3
2	Docking Hoparlörünüz	4
	Giriş	4
	Kutunun içindekiler	4
	Ana ünite hakkında genel bilgiler	5
	Uzaktan kumanda hakkında genel bilgiler	6
3	Başlarken	6
	Uzaktan kumandanın hazırlanması	6
	Gücü bağlama	6
	Açma	7
4	Oynatın	7
	iPod/iPhone/iPad cihazından çalma	7
	Bluetooth cihazlarından çalma	9
	Harici bir ses cihazından çalma	10
	Ses seviyesi ayarı	10
	Sesi kapatma	10
5	Özellikler	11
	Amplifikatör	11
	Bluetooth	11
	Genel bilgiler	11
6	Sorun giderme	11
	Bluetooth cihazı hakkında	12
7	Bildirim	12

1 Önemli

- Bu talimatları okuyun.
- Tüm uyarıları dikkate alın.
- Tüm talimatları izleyin.
- Bu cihazı suya yakın yerlerde kullanmayın.
- Havalandırma deliklerini kapatmayın.
 Üreticinin talimatlarına göre kurun.
- Radyatör, kalorifer ızgarası, soba gibi ısı kaynaklarının veya ısı üreten diğer cihazların (amplifikatörler dahil) yanına kurmayın.
- Güç kablosunun, özellikle fişlerde, prizlerde ve cihazdan çıktıkları yerlerde üzerine basılmasını veya sıkışmasını önleyin.
- Yalnızca üretici tarafından belirtilen ek parçalar/aksesuarlar kullanın.
- Gökgürültülü havalarda veya uzun süre kullanılmadığında cihazın fişini çekin.
- Tüm servis işlemleri için yetkili servis personeline başvurun. Güç kaynağı kablosu veya fişinin zarar görmesi, cihaza sıvı dökülmesi veya içine nesne düşmesi, cihazın yağmur veya neme maruz kalması, normal şekilde çalışmaması veya yere düşmesi gibi nedenlerle cihazın zarar görmesi durumunda servis işlemi gerekir.
- Pili ısıdan, güneş ışığından ve ateşten uzak tutun. Pili asla ateşe atmayın.
- Pili sadece aynı veya eşdeğer türde bir pille değiştirin.
- Pilde kimyasal maddeler bulunduğundan, uygun şekilde atılması gerekir.
- Küçük piller yutulmamalıdır. Çocukları pilden uzun tutun.
- Cihazı sıvı damlamasına veya sıçramasına maruz bırakmayın.
- Tehlike kaynaklarını cihazın üzerine koymayın (örn. sıvı dolu nesneler, yanan mumlar).
- USB soketi sadece veri aktarımı içindir.
- Doğrudan Takılan Adaptör fişinin bağlantı kesme cihazı olarak kullanılması durumunda, bağlantı kesme cihazı hazır durumda tutulmalıdır.



Uyarı

- Bu ürünün muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.
- Bu ürünü hiçbir zaman diğer elektrikli ekipmanların üzerine koymayın.
- Cihazın güç bağlantısını kesebilmek için güç kablosu, fiş veya adaptöre her zaman kolayca erişebileceğinizden emin olun.

2 Docking Hoparlörünüz

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler, Philips'e hoş geldiniz! Philips'in sunduğu destekten tam olarak yararlanmak için, ürününüzü www.philips. com/welcome adresinde kaydettirin. Philips ile iletişim kurduğunuzda, cihazın seri ve model numaraları istenir. Model numarası ve seri numarası, cihazın alt kısmındadır. Numaraları buraya yazın:

Model No. ₋	 	
Seri No.		

Giriş

Bu docking hoparlör ile şunları yapabilirsiniz:

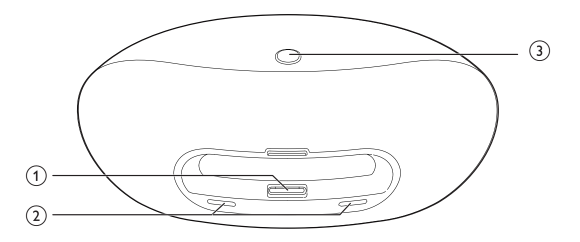
- iPod/iPhone/iPad, Bluetooth cihazları ve diğer harici ses cihazlarından müzik dinleyebilirsiniz ve
- iPod/iPhone/iPad cihazınızı USB soketi üzerinden bilgisayarınızla senkronize edebilirsiniz.

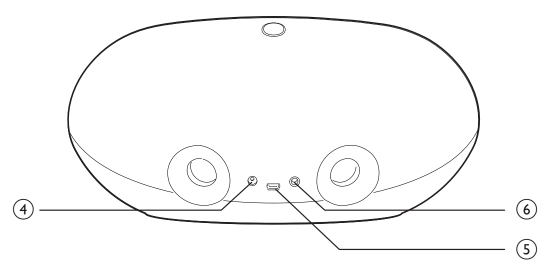
Kutunun içindekiler

Ambalaj içeriğini kontrol edin:

- Ana ünite
- Uzaktan kumanda (pilli)
- 1 x AC güç adaptörü
- Hızlı başlangıç kılavuzu
- Güvenlik dosyası

Ana ünite hakkında genel bilgiler



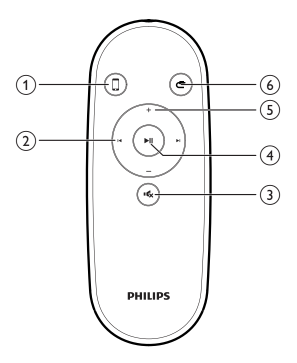


- 1) iPod/iPhone/iPad için dock
- (2) + / -
 - Ses seviyesini ayarlar.
 - LED göstergeleri olarak sistem durumunu gösterir.
- 3 *
 - Bluetooth modunu seçer.
 - Docking hoparlörü açar.
 - Bekleme moduna geçer.

- 4 Güç kaynağı soketi
 - AC güç bağlantısı.
- 5 🚓
 - USB kablosu üzerinden PC senkronizasyonu.
- (6) MP3-LINK
 - Harici ses cihazı bağlanır.

TR

Uzaktan kumanda hakkında genel bilgiler



- (1)
 - iPod/iPhone/iPad dock modunu seçer.
- (2) I**⊲**/►I
 - Bir parçaya geçer.
 - Çalınan parçada arama yapar.
- (3) [™]
 - Sesi kapatır.
- **4** ►II
 - Oynatmayı başlatır veya duraklatır.
- (5) + / -
 - Ses seviyesini ayarlar.
- (6) **C**
 - MP3 bağlantı modunu seçer.

3 Başlarken

Bu bölümdeki talimatları her zaman sırasıyla takip edin.

Uzaktan kumandanın hazırlanması

İlk kez kullanırken:

Uzaktan kumanda pilini etkinleştirmek için koruyucu tırnağı çıkarın.

Biten pili değiştirmek için:

- 1 Pil tepsisini açın.
- 2 Kutupları (+/-) gösterildiği gibi olacak şekilde bir adet CR2025 pil takın.
- 3 Pil tepsisini kapatın.



Gücü bağlama



Dikkat

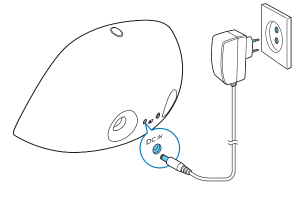
- Ürüne hasar verme tehlikesi! Güç kaynağı geriliminin docking hoparlörün altında belirtilen gerilimle eşleştiğinden emin olun.
- Elektrik çarpması tehlikesi! AC adaptörünü çıkarırken her zaman fişi prizden çekin. Kesinlikle kabloyu çekmeyin.



• Tip plakası, docking hoparlörün arka kısmında bulunur.

AC güç adaptörünü şu noktalara bağlayın:

- docking hoparlörün arkasındaki DC IN soketi.
- duvar prizi.



Açma

Ana ünitedeki ≯ düğmesini 2 saniye basılı tutun. → + / — LED göstergeleri yanar.

Bekleme moduna geçme

Aşağıdaki durumda docking hoparlör bekleme moduna geçer:

- * düğmesini tekrar 2 saniye basılı tuttuğunuzda veya
- Sistem 15 dakika boşta kaldığında.
- → Bekleme modunda LED göstergeleri söner.



Vot

4 Oynatın

iPod/iPhone/iPad cihazından çalma

Bu docking hoparlörü kullanarak iPod/iPhone/ iPad cihazından müzik dinleyebilirsiniz.

Uyumlu iPod/iPhone/iPad

Docking hoparlör aşağıdaki iPod/iPhone/iPad modellerini destekler:

Hedeflenen cihaz.

- iPod touch (1., 2., 3. ve 4. nesil)
- iPod nano (1., 2., 3., 4., 5. ve 6. nesil)
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad 2
- iPad

iPod/iPhone/iPad'i dinleme

Philips **DockStudio** uygulaması, docking hoparlöre yeni bir özellik grubu ekler. Daha çok özellik edinmek için bu ücretsiz uygulamayı kurmanız önerilir.

- 1 iPod/iPhone/iPad cihazınızı dock'a takın.
 - → Docking sistemi otomatik olarak Dock kaynağına geçer.
 - → Turuncu LED göstergeleri yanar.



- 2 İlk kullanımda iPod/iPhone/iPad cihazınıza **DockStudio** uygulamasını kurmanız istenir.
- 3 Kurulum isteğini kabul etmek için [Yes] (evet) seçeneğine dokunun.
- 4 Kurulumu tamamlamak için ekrandaki talimatları uygulayın.



- 5 Kurulumdan sonra uygulamayı başlatın.
- iPod/iPhone/iPad cihazında müzik çalın.
 → Ses, docking hoparlörden duyulur.



- 🛘 düğmesine basarak Dock kaynağını seçebilirsiniz.
- DockStudio uygulaması ile müzik dinleyebilir, saat ve alarm kurabilir, ses ayarlarını değiştirebilir, bellenimi güncelleyebilir ve başka işlemler yapabilirsiniz.
- Oynatmayı duraklatmak veya sürdürmek için ►II tuşuna basın.
- Bir parçayı atlamak için I / ►I düğmesine basın.
- Oynatma sırasında arama yapmak için I◀
 / ►I tuşunu basılı tutun, sonra tuşu bırakıp normal çalmayı sürdürün.

Bellenimi güncelleme

Bir bellenim güncellemesi varsa **DockStudio** uygulaması bunu otomatik olarak arar ve indirmenizi ister.



Not

 iPod/iPhone/iPad cihazınız docking hoparlöre takılı ve İnternet'e bağlı olmalıdır. 1 Yeni bir bellenim güncellemesi bulunursa Tamam düğmesine dokunun.



2 Bellenim güncelleme işlemini tamamlamak için ekrandaki talimatları uygulayın.







 Güncelleme işlemi sırasında gücü kesmeyin veya iPod/ iPhone/iPad cihazını dock'tan çıkarmayın.

iPod/iPhone/iPad cihazını şarj etme

Docking hoparlör güce bağlı olduğunda, dock'a yerleştirilen iPod/iPhone/iPad cihazı otomatik olarak şarj olmaya başlar.

iPod/iPhone/iPad cihazını bilgisayar ile senkronize etme



- iTunes'un bilgisayarınızda doğru bir şekilde yapılandırıldığından emin olun.
- 1 iPod/iPhone/iPad cihazını dock'a takın.
- 2 Docking hoparlörü bekleme moduna geçirmek için ¾ düğmesini 2 saniye basılı tutun.
 - → LED göstergeleri söner.
- 3 USB kablosu kullanarak docking hoparlörünüzü bilgisayara bağlayın.

- 4 Docking hoparlörü bilgisayarla senkronize etmek için iTunes'u başlatın.
 - → Dock'a yerleştirilen iPod/iPhone/iPad, iTunes aracılığıyla bilgisayarla başarıyla senkronize edilir.



 Farklı malzeme ve ürün teknikleri nedeniyle bazı USB kabloları bu cihazla çalışmayabilir.

Bluetooth cihazlarından çalma



Not

- Bu docking hoparlöre bir Bluetooth cihazı bağlamadan önce cihazın Bluetooth özelliklerini tanıyın.
- Bu docking hoparlörü parazite neden olabilecek diğer elektronik cihazlardan uzak tutun.
- Docking hoparlör ve eşleştirilen cihazın etkili çalışma kapsama alanı yaklaşık 10 metredir.
- Hoparlör ve cihaz arasındaki engeller çalışma kapsama alanının daralmasına neden olabilir.
- 1 Bluetooth kaynağını seçmek için * düğmesine basın.
 - → Mavi Bluetooth göstergesi yavaşça yanıp söner.
- 2 Cihazınızdaki Bluetooth fonksiyonunu açın.
 - Bluetooth'un etkinleştirilmesi için izlenen yöntem cihazlara göre farklılık gösterebilir.



- 3 Cihazınızla eşleştirilebilecek Bluetooth cihazlarını tarayın.
- 4 Cihazınızda "PHILIPS DS3600" görüntülendiğinde, bağlantıyı başlatmak için bu öğeyi seçin.
 - → Çift sinyal sesli onay duyulur, ardından bağlantı başarılı olursa Bluetooth göstergesi sabit bir şekilde yanar.
- 5 Cihazınızda müzik çalabilirsiniz.
 - → Müzik, docking hoparlörden gelir.



 Bluetooth cihazınız daha önce DS3600 ile eşleştirildiyse, tek yapmanız gereken Bluetooth menünüzde "PHILIPS DS3600" cihazını bulmak ve bağlantıyı onaylamaktır.

Bluetooth bağlantısını kesmek için:

- Cihazınızın Bluetooth fonksiyonunu devre dışı bırakın veya cihazı iletişim kapsama alanının dışına çıkarın.

Harici bir ses cihazından çalma

- 1 Dock'a yerleştirilmiş iPod/iPhone/iPad cihazı yoksa, şu noktalara bir MP3 bağlantı kablosu (3,5mm, ürünle birlikte verilmez) bağlayın:
 - docking hoparlörün arkasındaki MP3-LINK soketi.
 - harici cihazdaki kulaklık soketi.
- 2 Cihazda müzik çalın (bkz. cihazın kullanım kılavuzu).



 Uzaktan kumandanın düğmesine basarak MP3 bağlantı kaynağını seçebilirsiniz.

Ses seviyesi ayarı

Ses seviyesini ayarlamak için:

- Docking hoparlörde +/- düğmesine basın veya
- iPod/iPhone/iPad, Bluetooth cihazınızın veya başka bir harici cihazın ses seviyesi kontrolünü ayarlayın.

Sesi kapatma

Çalma sırasında sesi kapamak veya açmak için düğmesine basın.

5 Özellikler



• Ürün bilgileri, önceden bildirilmeden değiştirilebilir.

Amplifikatör

Nominal Çıkış Gücü	2 X 10 W RMS
Sinyal Gürültü Oranı	> 62 dBA
Aux-in Link	500mV RMS

Bluetooth

Standart	Bluetooth Standart Sürüm	
	2.1+EDR	
Çıkış gücü	0 dBm (Sınıf 2)	
Frekans bandı	2.402 ~ 2.480 GHz ISM Bandı	
Kapsama alanı	10 m (boş alan)	

Genel bilgiler

AC Gücü	Model: AS300-120- AE250 (Philips); Giriş: 100-240 V ~, 50/60Hz, 1,1A; Çıkış: 12 V == 2,5 A
Çalışır Durumdaki	
GüçTüketimi	15 W
Beklemede Güç	
Tüketimi	<0,5 W
iPod/iPhone/iPad için	
maksimum yük	5 V = 2,1 A
Boyutlar - Ana Ünite (G x Y x D)	285 × 136 × 143 mm
Ağırlık	
- Ana Ünite	1,2 kg
- Paketle Birlikte	2,1 kg

6 Sorun giderme



• Bu ürünün muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için ürünü kendi olanaklarınızla onarmaya çalışmayın.
Oynatıcıyı kullanırken sorun yaşarsanız, servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorununuz hala çözülmediyse Philips web sitesini ziyaret edin (www.philips.com/welcome). Philips ile iletişime geçerken cihazı yakınınızda bulundurun ve model numarası ile seri numarasını bildiğinizden emin olun.

Güç yok

- Ünitenin AC fişinin düzgün takıldığından emin olun.
- AC çıkışında güç olduğundan emin olun.

Ses yok veya ses bozuk

- Docking hoparlörün ses seviyesini ayarlayın.
- iPod/iPhone/iPad, Bluetooth cihazlarınızın veya diğer harici cihazların ses seviyesini ayarlayın.

Ünite yanıt vermiyor

 AC fişini prizden çıkarıp yeniden takın ve ardından üniteyi tekrar açın.

Bilgisayarla senkronizasyon yapılamıyor

- Docking hoparlörü bekleme moduna alın.
- Başka bir USB kablosu deneyin.
- iTunes programını bilgisayara doğru şekilde kurun.

Bluetooth cihazi hakkinda

Başarılı Bluetooth bağlantısından sonra bile sistemde müzik çalınamıyor.

 Cihaz, sistemle müzik çalmak için kullanılamaz.

Bluetooth özellikli bir cihazla bağlantı kurulduktan sonra ses kalitesi kötü oluyor.

 Bluetooth alımı zayıftır. Cihazı sisteme yaklaştırın veya cihaz ile sistem arasındaki engelleri kaldırın.

Sistemle bağlantı kurulamıyor.

- Cihaz, sistem için gerekli profilleri desteklemiyor.
- Cihazın Bluetooth fonksiyonu etkinleştirilmemiştir. Fonksiyonun nasıl etkinleştirileceğiyle ilgili bilgi için cihazın kullanım kılavuzuna bakın.
- Sistem, eşleştirme modunda değildir.
- Sistem zaten Bluetooth özellikli başka bir cihazla bağlantı kurmuştur. Söz konusu cihazın veya bağlı diğer tüm cihazların bağlantısını kesin ve işlemi tekrar deneyin.

Eşleştirilen cihaz, sürekli olarak bağlanıp bağlantıyı kesiyor.

- Bluetooth alımı zayıftır. Cihazı sisteme yaklaştırın veya cihaz ile sistem arasındaki engelleri kaldırın.
- Bazı cihazlarda, Bluetooth bağlantısı güç tasarrufu özelliği gereği otomatik olarak devre dışı kalabilmektedir. Bu, sistemin arızalı olduğunu göstermez.

7 Bildirim

Cihaz üzerinde yapılan, Philips Consumer Lifestyle tarafından açıkça onaylanmayan her türlü değişiklik, kullanıcının bu cihazı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.



"iPod için üretilmiştir", "iPhone için üretilmiştir" ve "iPad için üretilmiştir", bir elektronik cihazın özellikle iPod, iPhone veya iPad ile bağlantı kurmak için tasarlandığı ve geliştirici tarafından Apple performans standartlarına uygunluğunun onaylandığı anlamına gelir. Apple, cihazın çalışması veya güvenlik ve yasal standartlar ile uyumluluğundan sorumlu değildir. Bu aksesuarın iPod, iPhone veya iPad ile kullanılmasının kablosuz performansını etkileyebileceğini unutmayın.

iPod ve iPhone, Apple Inc.'in ABD'de tescilli olan ticari markalarıdır. tescilli ticari markasıdır. iPad, Apple Inc.'in ticari markasıdır



Bu ürün, Avrupa Birliği radyo paraziti gereksinimlerine uygundur.



Urününüz, geri dönüşüme tabi tutulabilen ve yeniden kullanılabilen, yüksek kalitede malzeme ve parçalardan tasarlanmış ve üretilmiştir.



Bir ürüne, çarpı işaretli tekerlekli çöp arabası işaretli etiket yapıştırılması, söz konusu ürünün 2002/96/EC sayılı Avrupa Yönergesi kapsamında olduğu anlamına gelir.

Lütfen, elektrikli ve elektronik ürünlerin toplanması ile ilgili bulunduğunuz yerdeki sistem hakkında bilgi edinin.

Lütfen, yerel kurallara uygun hareket edin ve eskiyen ürünlerinizi, normal evsel atıklarınızla birlikte atmayın. Eskiyen ürününüzün atık işlemlerinin doğru biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etki oluşturulmasını önlemeye yardımcı olur.



Ürününüzde 2006/66/EC sayılı Avrupa Direktifi kapsamında düzenlenen ve normal evsel atıklarla atılmaması gereken piller kullanılmaktadır. Atık işleminin düzgün biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etki oluşturulmasını önlemeye yardımcı olduğundan, lütfen pillerin ayrıca toplanması hakkındaki yerel kurallar hakkında bilgi edinin.

Çevresel bilgiler

Gereksiz tüm ambalaj malzemeleri çıkarılmıştır. Ambalajı üç malzemeye kolayca ayrılabilecek şekilde yapmaya çalıştık: karton (kutu), polistiren köpük (tampon) ve polietilen (torbalar, koruyucu köpük tabakası.) Sisteminiz, uzman bir firma tarafından parçalanması halinde geri dönüştürülebilecek ve kullanılabilecek malzemelerden oluşmaktadır. Lütfen ambalaj malzemelerinin, tükenen pillerin ve eski donanımın atılmasında yerel yönetmeliklere uygun hareket edin.



Specifications are subject to change without notice © 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

