

Her zaman yardıma hazırız

Ürününüzü kaydettirmek ve destek almak için şu adrese gidin:
www.philips.com/support

DS9860W

Sorularınız mı
var? Philips'e
Ulaşın



Kullanım kılavuzu

PHILIPS

İçindekiler

1	Önemli	2	8	Ürün bilgileri	25
	Güvenlik	2		Özellikler	25
	Bildirim	2			
2	Eğlence Sisteminiz	5	9	Sorun giderme	26
	Giriş	5			
	Kutunun içindekiler	5			
	Başka nelere ihtiyaç duyacaksınız?	5			
	Kablosuz SoundSphere hoparlörler hakkında genel bilgiler	6			
	Uzaktan kumanda hakkında genel bilgiler	6			
3	Hazırlık	8			
	Bağlantı	8			
	Uzaktan kumandanın hazırlanması	9			
4	AirPlay için evinizdeki Wi-Fi ağına bağlama	10			
	Yöntem 1: Wi-Fi ağ oturum açma paylaşımını kullanma	10			
	Yöntem 2: Bir WPS yönlendiricisine bağlanma	11			
	Yöntem 3: WPS olmayan bir Wi-Fi yönlendiriciye bağlanma	12			
5	Oynatın	18			
	iTunes müzik kitaplığınızdan DS9860W cihazına ses akışı gerçekleştirme	18			
	Çalma kontrolü	20			
	Gelişmiş ses ayarlarını kullanma	20			
	Harici bir cihazdan oynatma	20			
6	iPod/iPhone/iPad'inizi USB yuvası üzerinden şarj edin	22			
7	Bellenimi güncelleme	23			
	Seçenek 1: Philips SoundStudio üzerinden güncelleme (önerilir)	23			
	Seçenek 2: Bir USB yığın depolama aygıtı veya PC/Mac aracılığıyla güncelleme	23			

1 Önemli

Güvenlik

Avrupa için bilgi:

Yangın veya elektrik çarpması riskini azaltmak için, ürünü yağmur veya neme maruz bırakmayın ve içinde sıvı bulunan vazo gibi nesneleri ürünün üzerine koymayın.

- ① Bu talimatları okuyun.
- ② Bu talimatları saklayın.
- ③ Tüm uyarıları dikkate alın.
- ④ Tüm talimatları izleyin.
- ⑤ Bu cihazı suya yakın yerlerde kullanmayın.
- ⑥ Yalnızca kuru bezle temizleyin.
- ⑦ Havalandırma deliklerini kapatmayın. Üreticinin talimatlarına göre kurun.
- ⑧ Bu ürünün muhafazasını çıkarmayın.
- ⑨ Bu ürünü sadece iç mekanlarda kullanın. Ürünü damlayan / sıçrayan suya, yağmura veya yüksek oranda neme maruz bırakmayın.
- ⑩ Bu ürünü doğrudan gün ışığından, çıplak alevlerden veya ısıdan koruyun.
- ⑪ Radyatör, kalorifer ızgarası, soba gibi ısı kaynaklarının veya diğer elektrikli ekipmanın (amplifikatörler dahil) yanına kurmayın.
- ⑫ Ürünün üzerine herhangi bir elektrikli ekipman koymayın.
- ⑬ Tehlike kaynaklarını cihazın üzerine koymayın (örn. sıvı dolu nesneler, yanan mumlar).
- ⑭ Bu ürün pil içerebilir. Lütfen pillere ilişkin güvenlik ve atma talimatları için bu kılavuza bakın.

- ⑮ Ana şebeke fişinin veya cihaz bağlantısının bağlantı kesme cihazı olarak kullanıldığı yerlerde, bağlantı kesme cihazı kullanıma hazır bir durumda kalmalıdır.



Uyarı

- Bu ürünün muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.
- Bu ürünün hiçbir parçasını yağlamayın.
- Bu ürünü hiçbir zaman diğer elektrikli ekipmanların üzerine koymayın.
- Bu ürünü doğrudan gün ışığından, çıplak alevlerden veya ısıdan koruyun.
- Cihazın güç bağlantısını kesmek için güç kablosu, fiş veya adaptöre kolayca erişebileceğinizden emin olun.

Aşırı ısınma riski! Bu cihazı kesinlikle çevresi kapalı bir yere monte etmeyin. Havalandırma için cihazın çevresinde her zaman en az 10 cm boş alan bırakın. Cihazdaki havalandırma açıklıklarının asla perde veya başka nesnelerle kapatılmadığından emin olun.

Şebeke sigortası

Bu bilgi sadece İngiltere tipi elektrik fişi olan ürünler için geçerlidir.

Bu ürün onaylı döküm fişle donatılmıştır.

Sigortayı değiştirirseniz, aşağıdaki özellikleri taşıyan bir sigorta kullanın:

- güç değerleri fiş üzerinde gösterilen,
- BS 1362 onaylı ve
- ASTA onay işareti bulunan.

Hangi tür sigortayı kullanacağınızdan emin değilseniz satıcınıza danışın.

Uyarı: EMC yönergesi (2004/108/EC) ile uyumlu olması için, fişi güç kablosundan çıkarmayın.

Bildirim

C € 0890

İşbu belge ile Woorx Innovations, bu ürünün 1999/5/EC Yönergesinin esas şartlarına ve ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Bildirimi'ni www.p4c.philips.com adresinde bulabilirsiniz.

Cihaz üzerinde yapılan, WOOX Innovations tarafından açıkça onaylanmayan her türlü değişiklik, kullanıcının bu cihazı çalışma yetkisini geçersiz kılabilir.

Philips ve Philips Shield Simgesi, Koninklijke Philips N.V.'nin tescilli ticari markasıdır ve Woorx Innovations Limited tarafından Koninklijke Philips N.V. lisansı ile kullanılmaktadır."

Teknik özellikler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir; WOOX, daha önceden gerekli tedarikleri sağlamak zorunda olmadan istediği zaman ürünleri değiştirme hakkını saklı tutmaktadır.



Ürününüz geri dönüştürülebilir ve yeniden kullanılabilir yüksek kaliteli malzeme ve bileşenler kullanılarak üretilmiştir.



Ürünlerin üzerindeki bu simge, ürünün 2012/19/EU sayılı Avrupa Yönergesi kapsamında olduğu anlamına gelir.



Bu simge, ürünün 2013/56/EU sayılı Avrupa Yönergesi kapsamındaki, normal ev atıklarıyla birlikte atılamayan piller içerdiği anlamına gelir. Elektrikli ve elektronik ürünlerin ve pillerin ayrı olarak toplanması ile ilgili bulunduğunuz yerdeki sistem hakkında bilgi edinin. Yerel kuralları takip edin ve ürün ve pilleri asla normal evsel atıklarla birlikte atmayın. Eski ürünler ve pillerin doğru şekilde atılması, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olumsuz etkileri önlemeye yardımcı olur.

Tek kullanımlık pillerin çıkarılması

Tek kullanımlık pilleri çıkarmak için pil kurulum bölümüne bakın.

Pillerin kullanımıyla ilgili bilgiler:



Dikkat

- Akma riski: Yalnızca belirtilen türlerdeki pilleri kullanın. Yeni ve kullanılmış pilleri karışık kullanmayın. Farklı pil markalarını bir arada kullanmayın. Kutupluluğun doğruluğunu gözlemleyin. Pilleri uzun süre kullanılmayacak olan ürünlerin içinden çıkarın. Pilleri kuru bir yerde saklayın.
- Yaralanma riski: Akan pilleri tutarken eldiven giyin. Pilleri çocukların ve ev hayvanlarınızın ulaşamayacağı bir yerde tutun.
- Patlama riski: Pillerle kısa devre yaptırmayın. Pilleri aşırı ısıya maruz bırakmayın. Pilleri ateşe atmayın. Pillerle zarar vermeyin veya pilleri parçalarına ayırmayın. Şarj edilemeyen pilleri şarj etmeye kalkışmayın.

Çevresel bilgiler

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

Made for



iPod



iPhone



iPad



"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.

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

Sınıf II ekipman simgesi:



Koruyucu toprak bağlantısı olmadan sağlanan, çift yalıtımlı SINIF II cihaz.

Not

- Tip plakası, cihazı alt kısmında bulunur.

2 Eğlence Sisteminiz

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

Apple AirPlay teknolojisi, bir Mac, PC, iPhone, iPod touch veya iPad'de bulunan iTunes müzik kitaplığınızdaki parçaları, AirPlay özellikli ve Wi-Fi ağına bağlı herhangi bir cihazda (örneğin, DS9860W cihazınızda) çalmanıza olanak tanır. AirPlay özellikli bir cihazla (örneğin, DS9860W cihazınız) şunları yapabilirsiniz:

- iTunes müzik kitaplığınızdan evinizdeki herhangi bir odaya ses akışı gerçekleştirebilirsiniz
- müzik çalmak istediğiniz AirPlay özellikli cihazları seçebilirsiniz (evinizde bu tür birden çok cihaz varsa)
- birden çok AirPlay özellikli cihaza aynı anda ses akışı gerçekleştirebilirsiniz (yalnızca PC/Mac'inizdeki iTunes müzik kitaplığından)

İpucu

- Philips AirPlay özellikli cihazlarla ilgili daha fazla bilgi için lütfen www.philips.com/welcome adresini ziyaret edin.

DS9860W cihazı ile şunları da yapabilirsiniz:

- **MP3-LINK** soketi üzerinden diğer ses cihazlarından müzik çalabilirsiniz.
- iPod/iPhone/iPad'inizi USB soketi üzerinden çalabilir/şarj edebilirsiniz.

Kutunun içindekiler

Ambalaj içeriğini kontrol edin:

- Ana ünite (2 x kablosuz SoundSphere hoparlör, yerleşik bir Wi-Fi modülü ile)
- 1 x hoparlör bağlantı kablosu
- 1 x AC güç kablosu (ana ünite için)
- 1 x uzaktan kumanda (ana ünite için)
- 1 x 3,5 mm'lik ses kablosu
- Baskı malzemeleri

Başka nelere ihtiyaç duyacaksınız?

AirPlay ile kablosuz olarak ses akışı gerçekleştirmek için, aşağıdakilere ihtiyaç duyarsınız:

- Wi-Fi onaylı bir yönlendirici
- iTunes müzik kitaplığınız için bir ana makine, örneğin iOS 4.3.3 (veya üzeri) yüklü bir iPod touch/iPhone/iPad veya iTunes 10.2.2 (veya üzeri) yüklü ve Wi-Fi özellikli bir PC/Mac DS9860W cihazınız, Wi-Fi yönlendirici üzerinden iTunes ana makine cihazınızla aynı yerel ağa bağlanmalıdır.

AirPlay için uyumlu iTunes ana makine cihazlarının listesi

AirPlay bakımından, DS9860W cihazı aşağıdakilerle uyumludur:

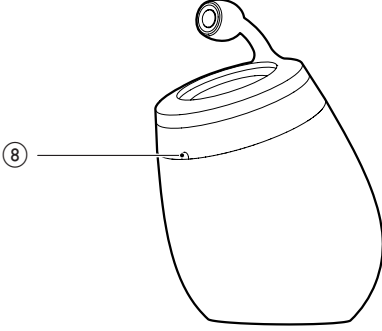
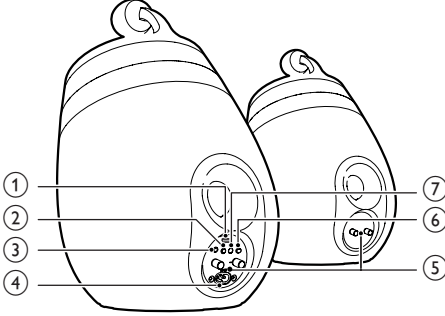
- iTunes 10.2.2 (veya üzeri) yüklü ve Wi-Fi özellikli bir PC/Mac ve
- En son iOS sürümü yüklü olan aşağıdaki iPod/iPhone/iPad modelleri:

Hedeflenen cihaz:

- iPhone 5
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPad (4. nesil)
- iPad mini
- iPad (3. nesil)
- iPad 2

- iPad
- iPod touch (5. nesil)
- iPod touch (4. nesil)
- iPod touch (3. nesil)

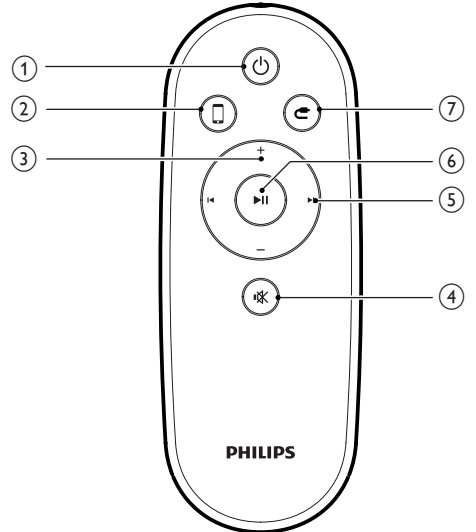
Kablosuz SoundSphere hoparlörler hakkında genel bilgiler










- ① **USB soketi (müzik çalma desteklenmez)**
- Bir iOS cihazını (iOS 5.0 veya daha üst bir sürümüne yükseltilmiş) Apple USB kablosuyla (birlikte verilmez) Wi-Fi Ağ Oturum Açma Paylaşımına (bkz. 'Yöntem 1: Wi-Fi ağ oturum açma paylaşımını kullanma' sayfa 10) bağlayın.
 - Şarj etmek için iOS cihazını bir Apple USB kablosuyla bağlayın.
 - Bellenim yükseltmesi için bir USB yığın depolama aygıtı bağlayın.

- ② **⏻**
- Üniteyi açar/kapatır.
 - (Basılı tutulduğunda) üniteyi sıfırlar.
- ③ **MP3-LINK**
- Birlikte verilen MP3 bağlantı kablosuyla harici bir müzik çalar bağlanır.
- ④ **~ AC IN**
- Güç kablosunu bağlayın.
- ⑤ **Hoparlör konektörleri (+/-)**
- Birlikte verilen hoparlör kablosu ile iki hoparlör bağlanır.
- ⑥ **WI-FI SETUP**
- Üniteyi bir Wi-Fi ağına bağlar.
- ⑦ **WI-FI STATUS LED gösterge**
- Ünitenin o anki durumunu gösterir.
- ⑧ **IR sensörü**
- Uzaktan kumandadan gelen sinyalleri algılar. Uzaktan kumandayı doğrudan sensöre yöneltin.

Uzaktan kumanda hakkında genel bilgiler



- ① 
 - Üniteyi açar/kapatır.
- ② 
 - AirPlay cihazının ses kaynağını seçer.
- ③ 
 - Ses seviyesini ayarlar.
- ④ 
 - Sesi tamamen kapatın veya tekrar açın.
- ⑤ 
 - Önceki/sonraki parçaya atlar.
- ⑥ 
 - Oynatmayı başlatır veya duraklatır.
- ⑦ 
 - MP3 bağlantısı ses kaynağını seçer.

3 Hazırlik

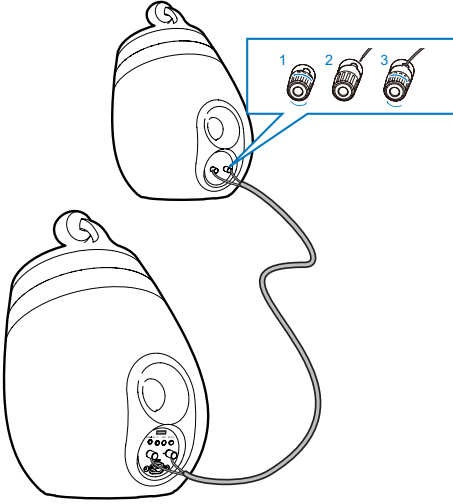
Bu bölümdeki talimatları her zaman sırasıyla takip edin.

Bağlantı

Hoparlör kablolarını bağlama

Not

- Hoparlör kablolarının soyulmuş kısımlarını sokete tamamen geçirin.
- En iyi ses için sadece birlikte verilen hoparlörleri kullanın.



- 1 Hoparlör konektörlerinin vidalarını sökün.
- 2 Bir hoparlör kablosunun kırmızı işaretli ucunu sol kırmızı (+) konektörüne tam olarak yerleştirin.
- 3 Kabloyu sabitlemek için sol kırmızı (+) konektörünün vidasını sıkın.

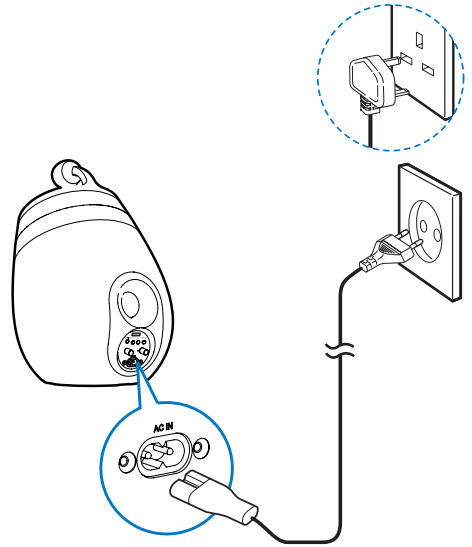
- 4 Bir hoparlör kablosunun kırmızı işaretli olmayan ucunu sol siyah (-) konektörüne tam olarak yerleştirin.
- 5 Kabloyu sabitlemek için sol siyah (-) konektörünün vidasını sıkın.
- 6 Diğer hoparlör kablosunu doğru konektörlere takmak için 2-5 arası adımları tekrarlayın.

Gücü bağlama



Dikkat

- Ürüne hasar verme tehlikesi! Güç kaynağı geriliminin ünitenin altında belirtilen gerilimle eşleştiğinden emin olun.
- Elektrik çarpması tehlikesi! AC kablosunu çıkarırken her zaman fişi prizden çekin. Kesinlikle kabloyu çekmeyin.
- AC kablosunu bağlamadan önce, diğer bütün bağlantıları yaptığınızdan emin olun.



- AC güç kablosunu şu noktalara bağlayın:
 - ana hoparlörün arkasında bulunan ~ AC IN soketi.
 - prize.

DS9860W cihazını çalıştırma

Güç bağlantısı düzgün bir şekilde yapıldıktan sonra ünite otomatik olarak açılır:

- Ünitenin açılışının başıyla tamamlanmasını bekleyin.
 - ↳ Açılış yaklaşık 25 saniye sürer.
 - ↳ Açılış sırasında, ana hoparlörün arkasındaki göstergesi sarı renkte yanıp söner.
 - ↳ Açılış sonrasında, ilk kurulum için, **WI-FI STATUS** göstergesi sabit olarak sarı renkte yanar ve ünite Wi-Fi kurulumu için hazır hale gelir. Önceden bir Wi-Fi bağlantısı ayarlanmışsa, **WI-FI STATUS** göstergesi ayarlanan Wi-Fi ağını aramak için yeşil renkte yavaşça yanıp söner.
- Üniteyi bekleme moduna almak için ϕ düğmesine basın.
- Üniteyi bekleme modundan açmak için ϕ düğmesine tekrar basın.

Uzaktan kumandanın hazırlanması



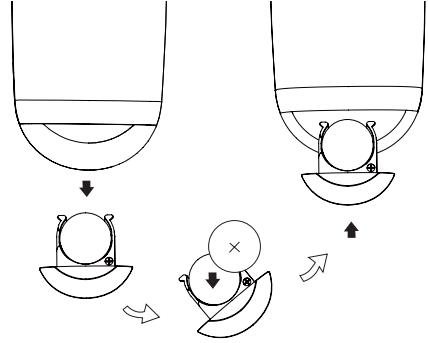
Dikkat

- Patlama tehlikesi! Pilleri ısıdan, güneş ışığından veya ateşten uzak tutun. Pilleri asla ateşe atmayın.

İlk kez kullanırken:

- Uzaktan kumanda pilini etkinleştirmek için koruyucu tırnağı çıkartın.

Uzaktan kumanda pilini değiştirmek için:



- 1 Pıl bölmesini açın.
- 2 Kutupları (+/-) gösterildiği gibi olacak şekilde bir adet CR2032 pili takın.
- 3 Pıl bölmesini kapatın.



Not

- Uzaktan kumandada herhangi bir fonksiyon düğmesine basmadan önce, doğru kaynağı ilk olarak ana ünite yerine uzaktan kumandayla seçin.
- Uzaktan kumandayı uzun süre kullanmayacağınız pili çıkartın.
- Daha iyi sinyal alımı için uzaktan kumandayı doğrudan ana hoparlörün önündeki IR sensörüne doğru tutun.

4 AirPlay için evinizdeki Wi-Fi ağına bağlama



DS9860W cihazını evinizdeki Wi-Fi ağına bağlamak için, evinizdeki Wi-Fi ayarlarını DS9860W cihazına uygulamanız gerekir. Aşağıda listelenen önkoşullara dayanarak en iyi kurulum yönteminizi seçin.

Önkoşul	Kurulum yöntemi
iOS 5.0 veya daha üst bir sürüme yükseltilmiş iPod touch/iPhone/iPad'iniz var.	Yöntem 1'i (önerilen) (bkz. 'Yöntem 1: Wi-Fi ağ oturum açma paylaşımını kullanma' sayfa 10) seçin.
Wi-Fi yönlendiriciniz WPS (Wi-Fi Korumalı Kurulum) özellikli ve PBC'yi (Düğmeyle Bağlantı) destekliyor.	Yöntem 2'yi (bkz. 'Yöntem 2: Bir WPS yönlendiricisine bağlanma' sayfa 11) seçin.
iPod touch/iPhone/iPad veya Wi-Fi özellikli PC/Mac gibi İnternet tarayıcılı ve Wi-Fi özellikli bir cihazınız var.	Yöntem 3'ü (bkz. 'Yöntem 3: WPS olmayan bir Wi-Fi yönlendiriciye bağlanma' sayfa 12) seçin.

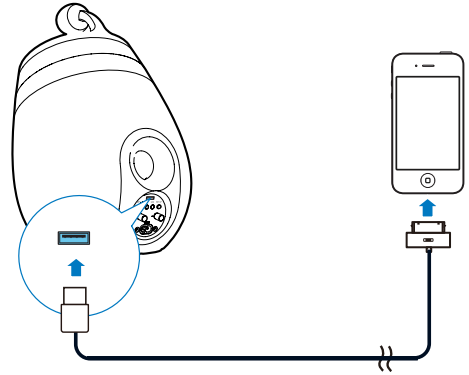
DS9860W cihazının ev Wi-Fi ağına bağlantısını yapmadan önce şunlardan emin olun:

- ① Wi-Fi yönlendiriciniz açık ve doğru şekilde çalışıyor.
- ② DS9860W çalışıyor ve başarıyla açıldı (bkz. 'DS9860W cihazını çalıştırma' sayfa 9).

Başarıyla bağlandıktan sonra, DS9860W cihazı Wi-Fi ayarlarınızı hatırlar. Böylece, DS9860W cihazı her açıldığında ve evinizdeki Wi-Fi ağına otomatik olarak bağlandığında, AirPlay'in keyfini yaşayabilirsiniz.

Yöntem 1: Wi-Fi ağ oturum açma paylaşımını kullanma

- 1 iPod touch/iPhone/iPad'inizi evinizdeki Wi-Fi ağına bağlayın.
- 2 iPod/iPhone/iPad cihazınızı bir Apple USB kabloyla (birlikte verilmez) ana hoparlöre bağlayın.



- 3 Ana hoparlörün arkasındaki **WI-FI SETUP** tuşuna basın.
↳ Aşağıdaki iletişim kutusu görüntülenir.



- 4 Wi-Fi ayarlarınızı DS9860W cihazıyla paylaşmak için **ALLOW** (izin ver) düğmesine dokununuz.
- ↳ Bir süre sonra, ana hoparlörün arkasındaki **WI-FI STATUS** göstergesi sabit yeşile döner ve ünite uyarı sesi çıkarır.
 - ↳ DS9860W cihazı evinizdeki Wi-Fi ağına başarıyla bağlanmıştır.

Yöntem 2: Bir WPS yönlendiricisine bağlanma

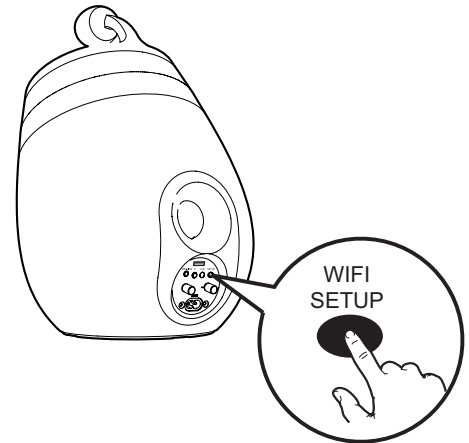
Not

- DS9860W cihazında herhangi bir düğmeye basmadan önce, DS9860W cihazının başarıyla açıldığını emin olun (bkz. 'DS9860W cihazını çalıştırma' sayfa 9).

- 1 Evinizdeki Wi-Fi yönlendiricinin WPS düğmesine basın.



- 2 1. adımdan kısa bir süre sonra, ana hoparlörün arkasındaki **WI-FI SETUP** düğmesine basın.
- ↳ **WI-FI STATUS** göstergesi sırayla sarı, yeşil ve kırmızı renklerde yanıp söner.
 - ↳ 2 dakika içerisinde, **WI-FI STATUS** göstergesi sabit yeşil olarak yanar ve ünite uyarı sesi çıkarır.
 - ↳ DS9860W cihazı evinizdeki Wi-Fi ağına başarıyla bağlanmıştır.





İpucu

- Bazı Wi-Fi yönlendiricilerini kullanırken, Wi-Fi bağlantısı için WPS düğmesini basılı tutmanız veya yönlendirici yapılandırma sayfasında WPS PBC işlevini etkinleştirmeniz gerekir. Ayrıntılı bilgi için belirli yönlendiricilerin kullanıcı kılavuzlarına bakın.
- DS9860W cihazındaki **WI-FI STATUS** göstergesinin san renkte kalması Wi-Fi bağlantısının başansız olduğu anlamına gelir. Lütfen 2 dakika bekleyin ve tekrar deneyin. Sorun devam ederse, Wi-Fi bağlantısını manuel olarak kurmayı deneyin (bkz. 'Yöntem 3: WPS olmayan bir Wi-Fi yönlendiriciye bağlanma' sayfa 12).
- Wi-Fi bağlantısının tekrar başansız olması halinde DS9860W cihazını yeniden başlatın ve tekrar deneyin.

Yöntem 3: WPS olmayan bir Wi-Fi yönlendiriciye bağlanma



Not

- DS9860W cihazını bir WPS yönlendiriciye manuel olarak bağlamak için aşağıdaki prosedürleri de kullanabilirsiniz.

DS9860W cihazını bir Wi-Fi yönlendiriciye manuel olarak bağlamak için, dahili Wi-Fi ayarlarını değiştirmek üzere DS9860W cihazının yerleşik yapılandırma web sayfasına erişiminiz olması gerekir. Bunu yapabilmek için, DS9860W cihazıyla geçici olarak Wi-Fi bağlantısı kurmak üzere, Internet tarayıcısı içeren Wi-Fi özellikli bir cihaza ihtiyaç duyarsınız. Wi-Fi özellikli cihaz, bir iPod touch/iPhone/iPad veya Wi-Fi özellikli bir PC/Mac olabilir. DS9860W cihazını WPS olmayan bir Wi-Fi yönlendiriciye bağlamak için aşağıdaki işlem dizisini uygulayın.

- 1 Evinizdeki Wi-Fi yönlendiricinin ayarlarını derleyin ve DS9860W Wi-Fi ayarı sırasında kullanmak üzere bir kağıda yazın (bkz. 'Evinizdeki Wi-Fi yönlendiricinin ayarlarını derleme' sayfa 12).

- 2 DS9860W cihazının Destekli Wi-Fi Kurulum modunda olduğundan emin olun. Değilse, DS9860W cihazını Destekli Wi-Fi Kurulumu moduna geçirin (bkz. 'DS9860W cihazını Destekli Wi-Fi Kurulumu moduna geçirme' sayfa 13).
↳ DS9860W cihazı tarafından oluşturulan yeni bir Wi-Fi ağı, **Philips_Install XXXXXX** cihazının ağ adıyla (SSID) görünür.
- 3 Wi-Fi özellikli cihazınızı yeni oluşturulan Wi-Fi ağına geçici olarak bağlayın (bkz. 'Wi-Fi özellikli cihazınızı yeni oluşturulan Wi-Fi ağına bağlayın.' sayfa 13).
- 4 DS9860W cihazının yerleşik web sayfasını Wi-Fi özellikli cihazınızın Internet Tarayıcısı ile açın (bkz. 'DS9860W cihazının yerleşik web sayfasını açma' sayfa 15).
- 5 DS9860W cihazının dahili Wi-Fi ayarlarını, 1. adımda kağıda yazdığınız ayarlara göre yapılandırın (bkz. 'DS9860W cihazının dahili Wi-Fi ayarlarını yapılandırma' sayfa 15).
- 6 Wi-Fi özellikli cihazınızı evinizdeki mevcut Wi-Fi ayarlarına geri yükleyin (bkz. 'Wi-Fi özellikli cihazınızı evinizdeki mevcut Wi-Fi ayarına geri yükleme' sayfa 16).

Evinizdeki Wi-Fi yönlendiricinin ayarlarını derleme



Not

- Ayrıntılı talimatlar için her zaman evinizdeki Wi-Fi yönlendiricinin kullanıcı kılavuzuna başvurun.

- 1 Wi-Fi özellikli cihazınızı evinizdeki mevcut Wi-Fi ağına bağlayın.
- 2 Wi-Fi özellikli cihazınızda Internet tarayıcısını (örneğin Apple Safari veya Microsoft Internet Explorer) başlatın.
- 3 Evinizdeki Wi-Fi yönlendiricinin yapılandırma sayfasını açın.
- 4 Wi-Fi ayarları sekmesini bulun ve aşağıdaki bilgileri bir kağıda yazın:

- (A) Ağ adı (SSID)
- (B) Wi-Fi güvenlik modu (genellikle WEP, WPA veya etkinse WPA2)
- (C) Wi-Fi parolası (Wi-Fi güvenliği etkinse)
- (D) DHCP modu (etkin veya devre dışı)
- (E) Statik IP adresi ayarları (DHCP modu etkinse)

DS9860W cihazını Destekli Wi-Fi Kurulumu moduna geçirme

- Başarılı bir açılıştan sonra (bkz. 'DS9860W cihazını çalıştırma' sayfa 9), ana hoparlörün arkasındaki **WI-FI SETUP** düğmesini basılı tutun.
 - ↳ **WI-FI STATUS** göstergesi değişerek yeşil ve sarı renkte yanıp söner.
 - ↳ **Philips_Install XXXXXX** ağ adıyla (SSID) DS9860W cihazının kendisi için yeni bir Wi-Fi ağı oluşturulur.
 - ↳ Yeni Wi-Fi ağının başanyla oluşturulması yaklaşık 45 saniye sürer.

Not

- DS9860W cihazının manuel Wi-Fi ayarları tamamlandıktan sonra bu yeni Wi-Fi ağı kaybolur.
- Destekli Wi-Fi Kurulumu moduna giremezseniz, DS9860W cihazını kapatıp yeniden çalıştırın ve başanyla açılmasından sonra yeniden deneyin.
- Destekli Wi-Fi Kurulumu modunda aynı anda başka Philips AirPlay özellikli cihaz olmadığından emin olun. Bu yolla oluşturulan birden çok yeni Wi-Fi ağı birbiriyle çıkışabilir.

Wi-Fi özellikli cihazınızı yeni oluşturulan Wi-Fi ağına bağlayın.

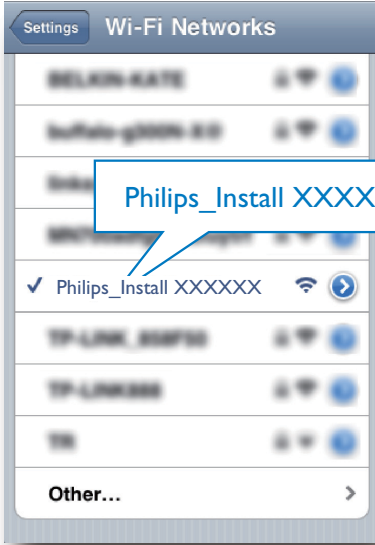
DS9860W tarafından oluşturulan yeni Wi-Fi ağı yalnızca bir Wi-Fi özellikli cihazın erişimine olarak tanır. Başka Wi-Fi cihazlarıyla çakışmayı önlemek için, diğer Wi-Fi cihazlarınızda Wi-Fi işlevini geçici olarak devre dışı bırakmanız tavsiye edilir.

Seçenek 1: iPod touch/iPhone/iPad cihazınızı kullanma

- 1 iPod touch/iPhone/iPad cihazınızda **Ayarlar** -> **Wi-Fi** seçeneğini seçin.



- 2 Kullanılabilir ağlar listesinden **Philips_Install XXXXXX** ağını seçin.



Philips_Install XXXXXX

- 3 iPod touch/iPhone/iPad cihazınızda Wi-Fi bağlantısının başarıyla kurulmasını bekleyin.
 ↳ iPod touch/iPhone/iPad cihazınızın sol üst köşesinde görüntülenir:

İpucu

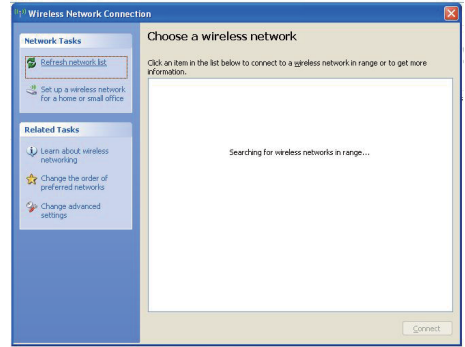
- Philips_Install XXXXXX listede yoksa kullanılabilir Wi-Fi ağlarını yeniden taramayı deneyin.

Seçenek 2: Wi-Fi özellikli PC/Mac'inizi kullanma

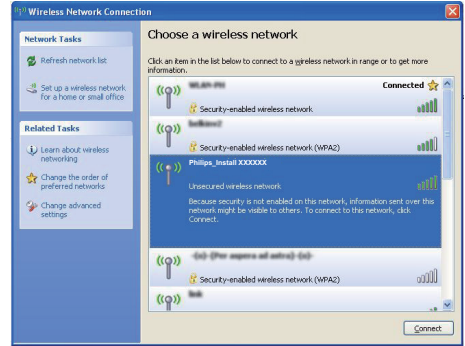
Not

- PC/Mac'inizi bir Wi-Fi ağına nasıl bağlayacağınıza ilişkin bilgi için PC/Mac'inizin kullanıcı kılavuzuna bakın.
- Wi-Fi ağ bağlantısı sırasında, PC/Mac'inize herhangi bir ağ kablo bağlıdır.

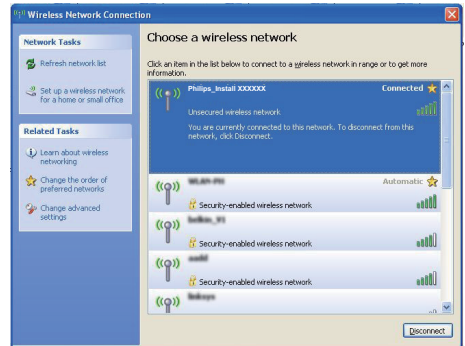
- 1 PC/Mac'inizde Wi-Fi kurulum aracını ve kontrol panelini açın.
 2 Kullanılabilir Wi-Fi ağlarını tarayın.



- 3 Kullanılabilir ağlar listesinden Philips_Install XXXXXX ağını seçin.



- 4 PC/Mac cihazınızda Wi-Fi bağlantısının başarıyla kurulmasını bekleyin.





İpucu

- Philips_Install XXXXXXX listede yoksa kullanılabilir Wi-Fi ağını yeniden taramayı deneyin.

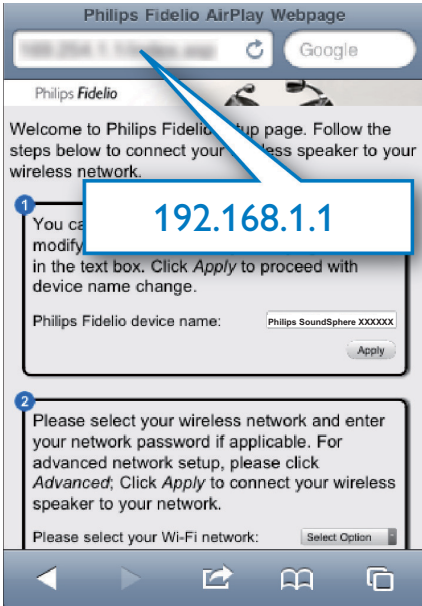


Not

- Yapılandırma web sayfasındaki ayarlarla kağıda yazdığınız evinizdeki Wi-Fi ağı ayarlarının eşleştiginden emin olun.

DS9860W cihazının yerleşik web sayfasını açma

- 1 Wi-Fi özellikli cihazınızda Apple Safari tarayıcısını veya başka herhangi bir İnternet tarayıcısını başlatın.
- 2 Tarayıcının adres çubuğuna **192.168.1.1** yazın ve onaylayın.
↳ DS9860W yapılandırma sayfası görüntülenir.



- DS9860W cihazının dahili Wi-Fi ayarlarını yapılandırmak ve onaylamak için ekrandaki talimatları izleyin.
↳ Bir süre sonra, DS9860W cihazının arkasındaki **WI-FI STATUS** göstergesi yanıp sönmeye son vererek yeşil renkte kalır ve ünite sesli uyarı verir.
↳ DS9860W cihazı evinizdeki Wi-Fi ağına başarıyla bağlanmıştır.

DS9860W cihazının dahili Wi-Fi ayarlarını yapılandırma

DS9860W yapılandırma web sayfasında, DS9860W cihazının evinizdeki Wi-Fi ağına bağlanması için DS9860W cihazının dahili Wi-Fi ayarlarını yapılandırabilirsiniz.

Not

- DS9860W cihazındaki **Wi-Fi STATUS** göstergesi sabit olarak yeşil renkte yanmazsa, Wi-Fi bağlantısı başarısız olmuş demektir. DS9860W cihazının evinizdeki Wi-Fi ağına bağlanıp bağlanmadığını görmek için, lütfen hem Wi-Fi yönlendiricinizi hem de DS9860W cihazınızı kapatıp tekrar çalıştırın. Sorun devam ederse, yukarıdaki prosedürleri tekrarlayın.
- Yukarıdaki yapılandırmayı tamamlamanızdan veya DS9860W cihazınızı kapatıp tekrar çalıştırmadan sonra, DS9860W tarafından oluşturulan yeni Wi-Fi ağı kaybolur.

İpucu

- İsterseniz, DS9860W cihazınızın adını DS9860W yapılandırma web sayfasında **Philips Fidelio Cihazı Adı** alanında değiştirebilirsiniz. Evinizde birden çok Philips AirPlay özellikli cihaz olduğunda ve bu cihazları birbirinden ayırt etmeniz gerektiğinde, bu değişiklik yararlı olacaktır.

Wi-Fi özellikli cihazınızı evinizdeki mevcut Wi-Fi ağına göre yükleme

Not

- Aşağıda 2 - 3. adımlardaki ayarların kağıda yazdığınız evinizdeki Wi-Fi ağı ayarlarıyla eşleştirdiğinden emin olun.

- 1 iPod touch/iPhone/iPad cihazınızda **Ayarlar** -> **Wi-Fi** seçeneğini seçin.
 - Ya da PC/Mac'inizde kullanılabilir Wi-Fi ağlarının listesini açın.



- 2 Kullanılabilir kablosuz ağlar listesinden ağ adınızı (SSID) seçin.



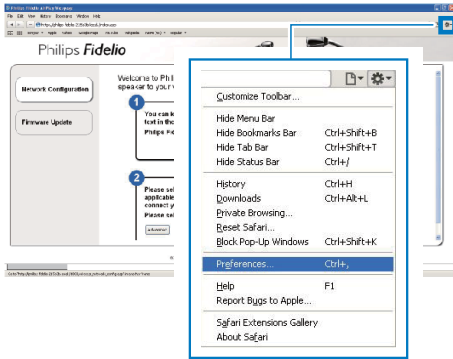
- 3 Gerekirse ağ anahtarını girin.

- 4 Evinizdeki Wi-Fi ağına başıyla bağlantı kuruluncaya kadar bekleyin.

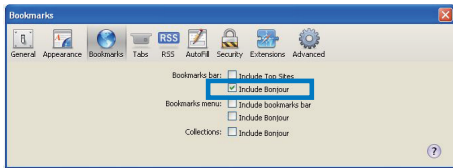
İsteğe bağlı: Dahili Wi-Fi ayarlarını değiştirin veya cihazınızı Safari üzerinden yeniden adlandırın

Wi-Fi özellikli PC/Mac'inizde Safari kullanıyorsanız DS9860W yapılandırma sayfasına doğrudan girmek için Bonjour açılır listesinden 'Philips SoundSphere XXXXXX' öğesini de seçebilirsiniz. Burada, dahili Wi-Fi ayarlarını değiştirebilir veya cihazınızı kolayca yeniden adlandırabilirsiniz.

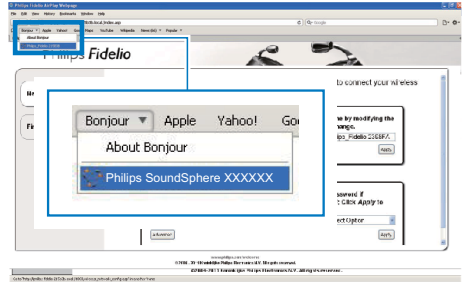
- 1 * -> Tercihler'i tıklayın.
↳ Yer İmleri menüsü görüntülenir.



- 2 Yer imleri çubuğu için Bonjour'u Ekle'yi tıklayın.



- 3 Yer imleri çubuğunda gösterilen Bonjour açılır listesinden **Philips SoundSphere XXXXXX** öğesini seçin.
↳ DS9860W yapılandırma sayfası görüntülenir.



- 4 Web sayfasında dahili Wi-Fi ayarlarını değiştirin veya cihazınızı yeniden adlandırın.

5 Oynatın

Not

- Ana hoparlörün arka tarafındaki USB soketi müzik çalmayı desteklemez. Sokete bu amaçla herhangi bir cihaz bağlamaya çalışmayın.

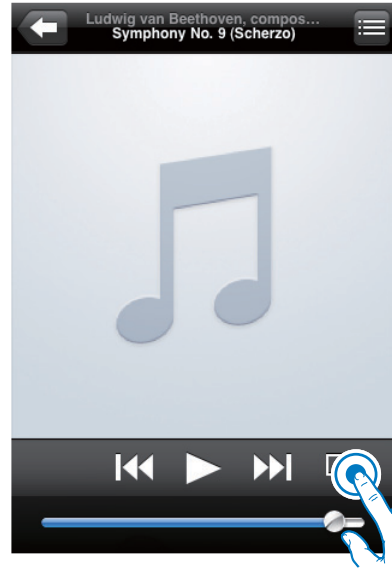
iTunes müzik kitaplığınızdaki DS9860W cihazına ses akışı gerçekleştirme

Not

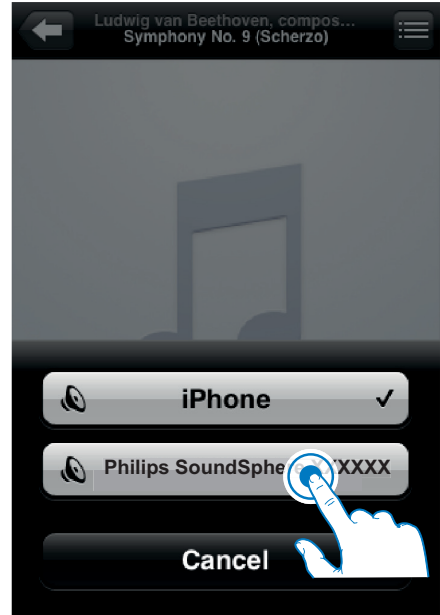
- iTunes ana makine cihazınızın DS9860W ile aynı Wi-Fi ağına bağlı olduğundan emin olun. iTunes cihazınız, iOS 4.3.3 (veya üzeri) yüklü bir iPod touch/iPhone/iPad veya iTunes 10.2.2 (veya üzeri) yüklü ve Wi-Fi özellikli bir PC/Mac olabilir.
- iPhone 4S kullanıcıları için: AirPlay akışının optimum performansını sağlamak için, iPhone 4S'inizi iOS 5.1 veya daha üzerine yükseltin.
- Müziği kablolu olarak çalmak için, iPod touch/iPhone/iPad cihazınızın, ana hoparlörün arkasındaki USB yuvası ile bağlantısının kesildiğinden emin olun.

iPod touch/iPhone/iPad cihazınızdan akış gerçekleştirme

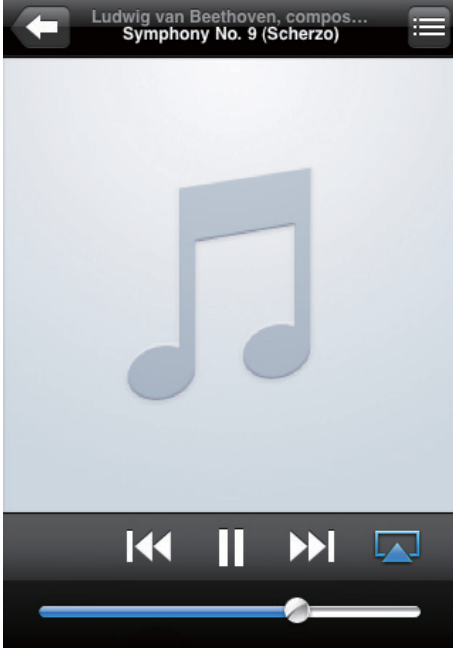
- iPod touch/iPhone/iPad cihazınızda **iPod/ Müzik** uygulamasını başlatın.
- AirPlay simgesine dokununuz.



- 3 AirPlay listesinden **Philips SoundSphere** XXXXXX (ya da kullanıcı tarafından özelleştirilen ad) öğesini seçin.



- 4 Bir ortam dosyası seçin ve çalmaya başlayın.
↳ Bir süre sonra, DS9860W cihazından müzik duyarsınız.

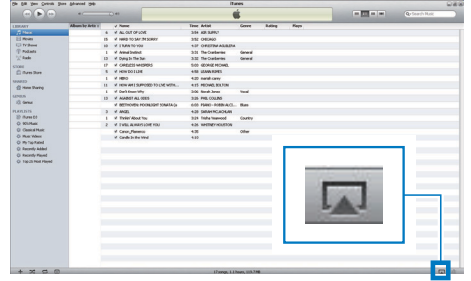


Not

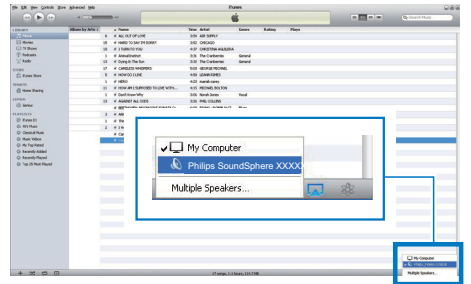
- Kurulumu başarıyla tamamladıktan sonra müziği duyamazsanız, iPod touch/iPhone/iPad'inizde aşağıdaki işlemleri gerçekleştirin:
- (1) Wi-Fi yönlendiricinin bağlantısını kesin ve aynı Wi-Fi yönlendiriciyi tekrar bağlayın.
- (2) Arka planda çalışan tüm uygulamaları kapatın;
- (3) iPod touch/iPhone/iPad'nizi kapatın ve tekrar açın.

PC/Mac'inizden akış gerçekleştirme

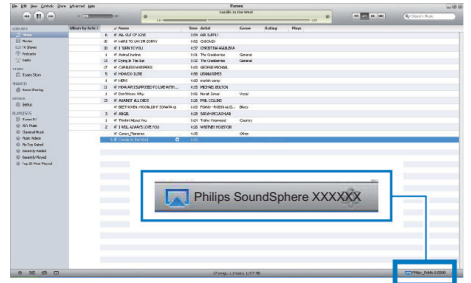
- 1 PC/Mac'inizde iTunes 10.2.2 (veya sonraki bir sürümü) başlatın.
- 2 Pencerede AirPlay simgesini tıklayın.



- 3 AirPlay listesinden **Philips SoundSphere XXXXXX** (ya da kullanıcı tarafından özelleştirilen ad) öğesini seçin.





- 4 Bir ortam dosyası seçin ve çalmaya başlayın.
↳ Bir süre sonra, DS9860W cihazından müzik duyarsınız.





İpucu

- Bir PC/Mac'teki iTunes müzik kitaplığınızdan ses akışı gerçekleştirdiğinizde, aynı anda tümüne müzik akışı gerçekleştirmek için, 3. adımda AirPlay özellikli birden çok cihaz (varsa) seçebilirsiniz.
- iTunes'un daha eski bir sürümünü kullanıyorsanız, AirPlay simgesi  yerine  şeklinde görüntülenebilir.

Çalma kontrolü

iTunes ana makine cihazınızdan veya DS9860W cihazından farklı çalma seçenekleri seçebilirsiniz.



Not

- Aşağıdaki işlemler DS9860W cihazıyla birlikte verilen uzaktan kumandaya yöneliktir.
- iTunes müzik kitaplığınızdan DS9860W cihazına başıyla ses akışı gerçekleştirdiğinizden emin olun.

- Çalmayı başlatmak veya durdurmak için **▶||** düğmesine basın.
- Bir önceki veya sonraki parçaya geçmek için **◀/▶** düğmesine basın.
- Ses düzeyini ayarlamak için **+/-** düğmesine arka arkaya basın.
- Sesi kırmak veya tekrar açmak için **⏏** düğmesine basın.
- MP3 bağlantısı ses kaynağına (bağlıysa) geçmek için **🔊** düğmesine basın.
- Tekrar AirPlay ses kaynağına geçmek için **🔊** düğmesine basın.



İpucu

- PC/Mac'den müzik akışı gerçekleştiriyorsanız, müziği DS9860W cihazından kontrol etmek için, iTunes'u açın ve (Windows'ta) **Edit (Düzenle)** veya (Mac'te) **iTunes** menüsünde **-> Preferences... (Tercihler) -> Devices (Aygıtlar)** seçeneğinden **Allow iTunes audio control from remote speakers (Uzak hoparlörlerden iTunes ses kontrolüne izin ver)** seçeneğini işaretleyin.

Gelişmiş ses ayarlarını kullanma

iTunes ana makine cihazınız bir iPod touch/ iPhone/iPad ise:

Gelişmiş ses ayarları ve ek özellikler için iPod touch/iPhone/iPad cihazınızı kullanarak **Philips SoundStudio** uygulamasını Apple App Store'dan indirebilirsiniz. Philips tarafından ücretsiz olarak sağlanan bir uygulamadır.



İpucu

- Cihaz bellemimini doğrudan Philips SoundStudio uygulaması üzerinden de yükseltebilirsiniz (bkz. 'Seçenek 1: Philips SoundStudio üzerinden güncelleme (önerilir)' sayfa 23).

iTunes ana makine cihazınız Wi-Fi özellikli bir PC/Mac ise:

Gelişmiş ses ayarları için, iTunes'da bulunan ekolayzırı doğrudan kullanabilirsiniz (**Görünüm -> Ekolayzırı Göster**).

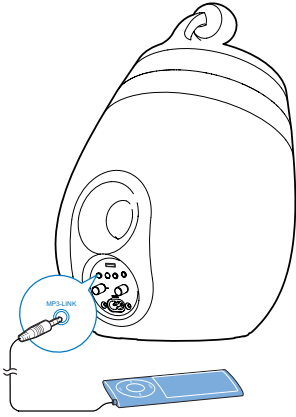



İpucu

- Daha fazla ayrıntı için iTunes yardım belgelerine bakın.

Harici bir cihazdan oynatma

DS9860W cihazıyla, harici müzik çalarlardan da müzik dinleyebilirsiniz.



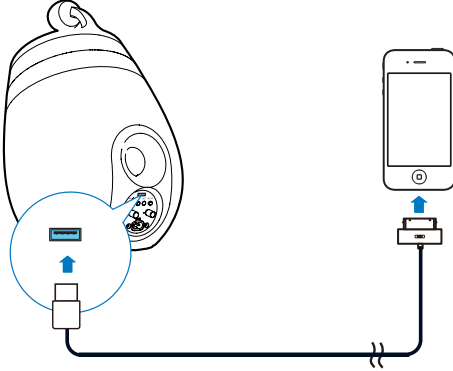
- 1 Birlikte verilen MP3 bağlantı kablosunu:
 - DS9860W cihazının arkasındaki **MP3-LINK** soketine bağlayın.
 - harici bir müzik çalının kulaklık soketine.
- 2 MP3 bağlantı kaynağını seçmek için  tuşuna basın.
- 3 Harici müzik çalarda çalmayı başlatın.

6 iPod/iPhone/iPad'inizi USB yuvası üzerinden şarj edin

Not

- USB yuvası yalnızca iPod/iPhone/iPad ile uyumludur.

iPod/iPhone/iPad cihazınızı bir Apple USB kablosuyla (birlikte verilmez) USB yuvasından şarj edebilirsiniz.



- Bir Apple USB kablosunu (birlikte verilmez):
 - ana hoparlörün arkasında bulunan USB yuvasına ve
 - iPod/iPhone/iPad cihazınızdaki dock konektörüne takın.

Hedeflenen cihaz:

- iPhone 5
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPad (4. nesil)
- iPad (3. nesil)
- iPad 2
- iPad

- iPod touch (5. nesil)
- iPod touch (4. nesil)
- iPod touch (3. nesil)
- iPod touch (2. nesil)
- iPod touch (1. nesil)
- iPod nano (7. nesil)
- 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

Not

- Renkli ekranlı iPod, iPod classic ve iPod with video, şarj özelliğiyle uyumlu değildir.

7 Bellenimi güncelleme



Uyarı

- Bellenim yükseltirken, DS9860W cihazınızı her zaman AC güç çıkışına bağlayın. Bellenim yükseltme sırasında DS9860W cihazınızı hiçbir zaman kapatmayın.

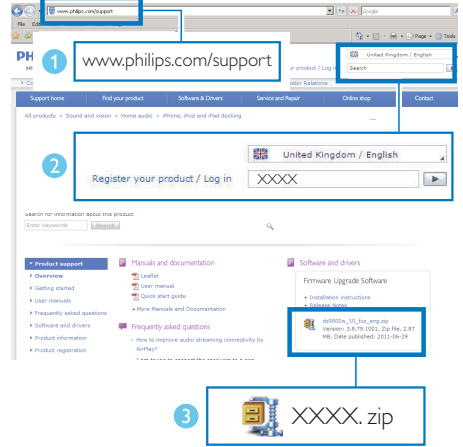
Bellenimi bir USB yığın depolama aygıtı aracılığıyla (önerilen) veya bir PC/Mac'ten güncelleyebilirsiniz.

Seçenek 1: Philips SoundStudio üzerinden güncelleme (önerilir)

- Philips SoundStudio uygulamasını iPod/iPhone/iPad cihazınızda çalıştırın.
- Uygulamanın **Ayarlar** sekmesine gidin.
- Hakkında -> Yükseltmeyi Kontrol Et** seçeneğini belirleyin.
- Yeni bellenimi kontrol etmek için ekrandaki talimatları izleyin ve yükseltme işlemine devam edin.

Seçenek 2: Bir USB yığın depolama aygıtı veya PC/Mac aracılığıyla güncelleme

Güncelleme dosyasını indirme



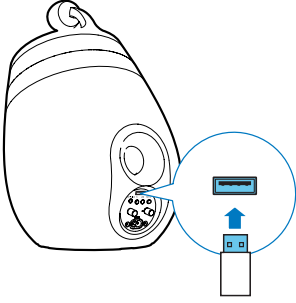
- PC/Mac'inizde, www.philips.com/support sayfasına gidin.
 - Kullanılabilir olan en son bellenim yükseltmesini bulmak için model numarasını girin.
 - Sıkıştırılmış yükseltme dosyasını açın ve sabit diskinize kaydedin.
- USB yığın depolama aygıtı aracılığıyla güncelleyin**

Not

- USB yığın depolama aygıtının FAT16/32 formatlı olduğundan emin olun.

- DS9860W (bkz. 'DS9860W cihazını çalıştırma' sayfa 9) cihazını çalıştırın.
 - Ünitenin açılışı yaklaşık 35 saniye sürer. Açılış sırasında, ana hoparlörün arkasındaki **WI-FI STATUS** göstergesi sarı renkte yanıp söner.
 - Açılıştan sonra, bir sinyal sesi duyulur ve **WI-FI STATUS** göstergesi sabit olarak yeşil renkte yanar.
 - DS9860W cihazı en son yapılandırılan Wi-Fi ağına otomatik olarak bağlanır.

- 2 İndirilmiş yükseltme dosyasını 'DS9860W.fw' olarak yeniden adlandırın ve USB yığın depolama aygıtının kök dizinine kaydedin.
- 3 USB yığın depolama aygıtını ana hoparlörün arkasındaki USB yuvasına takın.



- 4 **WI-FI SETUP** tuşunu 10 saniyeden uzun süre basılı tutun.
 - ↳ **WI-FI STATUS** göstergesi kırmızı renkte yanıp söner ve yükseltme işlemi başlar.
 - ↳ Bellenim yükseltmesi tamamlandığında, **WI-FI STATUS** göstergesi sarı renkte yanıp söner ve ünite yeniden başlar.

Bir PC/Mac'ten güncelleme

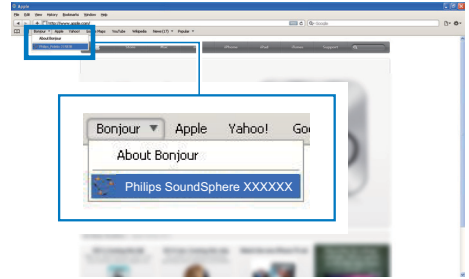
Not

- PC/Mac'inizde Apple Safari'den başka bir İnternet tarayıcısı kullanmak için, Wi-Fi yönlendirici yapılandırma sayfasına gitmeyi ve DS9860W cihazınızın IP adresini not almayı unutmayın. Wi-Fi yönlendiriciye bağlı cihazların IP adreslerinin nasıl bulunacağına ilişkin bilgi için, Wi-Fi yönlendiricinizin kullanıcı kılavuzuna bakın.

- 1 DS9860W (bkz. 'DS9860W cihazını çalıştırma' sayfa 9) cihazını çalıştırın.
 - ↳ Ünitenin açılışı yaklaşık 35 saniye sürer. Açılış sırasında, ana hoparlörün arkasındaki **WI-FI STATUS** göstergesi sarı renkte yanıp söner.

- ↳ Açılıştan sonra, bir sinyal sesi duyulur ve **WI-FI STATUS** göstergesi sabit olarak yeşil renkte yanar.
- ↳ DS9860W cihazı en son yapılandırılan Wi-Fi ağına otomatik olarak bağlanır.

- 2 DS9860W cihazının ve PC/Mac'inizin aynı Wi-Fi yönlendiricisine bağlandığından emin olun.
- 3 PC/Mac'inizde Apple **Safari**'yi açın, ardından Bonjour açılır listesinden '**Philips SoundSphere XXXXXX**' öğesini seçin.
 - Ya da PC/Mac'inizde başka herhangi bir İnternet tarayıcısını açın, ardından adres çubuğuna DS9860W cihazının IP adresini (Wi-Fi yönlendirici yapılandırma sayfasında bulunur) yazın.
 - ↳ DS9860W yapılandırma sayfası görüntülenir.



- 4 **Bellenim Güncelleme** sekmesini seçin ve güncelleme işlemini tamamlamak için ekrandaki talimatları izleyin.

Not

- Bellenim güncellemesi başarısız olursa, bir USB yığın depolama aygıtı aracılığıyla yükseltme yapabilir veya yukarıdaki prosedürleri tekrar deneyebilirsiniz.

Başarılı bellenim güncellemesi sonrasında, Wi-Fi bağlantısında herhangi bir sorun varsa, DS9860W cihazını yeniden başlatın ve ardından DS9860W Wi-Fi ağını yeniden kurmayı deneyin (bkz. 'AirPlay için evinizdeki Wi-Fi ağına bağlama' sayfa 10).

8 Ürün bilgileri

Not

- Ürün bilgileri, önceden bildirilmeden değiştirilebilir.

Özellikler

Amplifikatör

Nominal Çıkış Gücü	2X50W RMS
Frekans Tepkisi	20 - 20000 Hz, -3dB
Sinyal Gürültü Oranı	> 90 dB
Aux Girişi (MP3 bağlantısı)	1 V RMS 20 kohm

Hoparlörler

Hoparlör Empedansı	8 ohm
Hoparlör Sürücüsü	130 mm woofer + 19 mm tweeter
Hassaslık	> 85 dB/m/W

Kablosuz

Kablosuz standardı	802.11b/g
Kablosuz güvenliği	WEP (64 veya 128 bit), WPA/WPA2 (8-63 karakter)
Frekans aralığı	2412 - 2462 MHz (CH1- CH11) (/79, /37, /55, /97 için) 2412 - 2472 MHz (CH1- CH13) (/12, /10, /05 için)
PBC (tek bir düğmeye basarak)	Evet

Genel bilgiler

AC gücü	Kablosuz SoundSphere hoparlörler: 100-240V~, 50/60Hz
Çalışır Durumdaki Güç Tüketimi	22 W
Beklemede Güç Tüketimi	< 0,5 W
Boyutlar - Her bir hoparlör	265 çap x 410 mm
Ağırlık - Paketle Birlikte - Hoparlörler	14,5 kg 12 kg

9 Sorun giderme



Uyarı

- 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

- Cihazın AC fişinin düzgün takıldığından emin olun.
- AC prizinde güç olduğundan emin olun.

Ses yok

- Ses seviyesini ayarlayın.
- Ağ bağlantısını kontrol edin. Gerekirse ağı yeniden kurun (bkz. 'AirPlay için evinizdeki Wi-Fi ağına bağlama' sayfa 10).
- Doğru ses kaynağını seçip seçmediğinizi kontrol edin.

Ünite yanıt vermiyor

- Cihazı sıfırlamak için DS9860W üzerindeki ϕ düğmesini 5 saniyeden uzun süre basılı tutun. Ardından, Wi-Fi ağını DS9860W cihazı için tekrar kurun (bkz. 'AirPlay için evinizdeki Wi-Fi ağına bağlama' sayfa 10).
- AC priz bağlantısını sökün ve yeniden takın, ardından cihazı tekrar açın.

Uzaktan kumanda çalışmıyor

- Herhangi bir fonksiyon düğmesine basmadan önce, doğru kaynağı ilk olarak ana ünite yerine uzaktan kumandayla seçin.
- Uzaktan kumandayı üniteye yaklaştırn.
- Pili, kutupları (+/- işaretleri) gösterildiği biçimde hizalanmış olacak şekilde takın.
- Pili değiştirin.

- Uzaktan kumandayı doğrudan ana hoparlörün önündeki IR sensörüne doğru tutun.

Wi-Fi ağ bağlantısı başarısız oldu

- Wi-Fi yönlendiricinizin Wi-Fi 802.11b/g onaylı olup olmadığını kontrol edin. Bu cihaz yalnızca Wi-Fi 802.11b/g onaylı yönlendiricilerle uyumludur.
- Wi-Fi yönlendiriciniz Wi-Fi 802.11n onaylı ise, 802.11b/g modunu etkinleştirmeyi unutmayın. DS9860W cihazı, yalnızca 802.11n özellikli yönlendiricilere bağlantıyı desteklemez.
- Bu cihaz WPS-PIN yöntemini desteklemez.
- Wi-Fi yönlendiriciniz WPS ve WPS-PBC yöntemini destekliorsa, ancak DS9860W cihazına bağlanamıyorsa, manuel Wi-Fi ayarı yöntemini deneyin (bkz. 'Yöntem 3: WPS olmayan bir Wi-Fi yönlendiriciye bağlanma' sayfa 12).
- Wi-Fi yönlendiricide SSID yayını etkinleştirin.
- Mikrodalga fırınlar gibi Wi-Fi sinyali etkileyebilecek potansiyel parazit kaynaklarından uzak tutun.
- Wi-Fi ağı kurulumu için PC'nizi kullanamazsanız, PC'nizin bir Wi-Fi ağı kullanıp kullanmadığını kontrol edin. AirPlay ağı kurulumu için Ethernet bağlantısı kullanamazsınız.
- Ev yönlendiricinizin SSID adının alfanümerik karakterlerden oluştuğundan ve boşluk veya %/#/* gibi özel karakterler içermediğinden emin olun.
- 'Philips_Install XXXXXX' AirPlay cihazını ayar menüsünde yeniden adlandırmayı seçerseniz özel karakterler veya simgeler kullanmayın.
- Bazı yeni Wi-Fi yönlendirici tiplerinde, bağlantı için WPS kullandığınızda otomatik olarak bir ağ adı (SSID) oluşturulabilir. Varsayılan ağ adını (SSID) her zaman alfanümerik karakterlerden oluşan basit bir adla değiştirin ve ayrıca ağınızın güvenliğini sağlamak için Wi-Fi güvenlik modunu da değiştirin.

AirPlay müzik akışının ara sıra kesilmesi

Aşağıdakilerden birini veya tümünü yapın:

- DS9860W cihazını Wi-Fi yönlendiricinize yaklaştırın.
- DS9860W ile Wi-Fi yönlendiriciniz arasındaki engelleri kaldırın.
- Yakındaki Wi-Fi ağıyla çakışan Wi-Fi kanalını kullanmaktan kaçının.
- Ağınızın yeterince hızlı olup olmadığını kontrol edin (birden çok cihazın aynı yönlendiriciyi kullandığı durumlarda, AirPlay performansı olumsuz etkilenebilir). Ev yönlendiricinize bağlı diğer cihazları kapatın.
- Servis Kalitesi (QoS) seçeneğini etkinleştirin (Wi-Fi yönlendiricide varsa).
- Diğer Wi-Fi yönlendiricileri kapatın.

iTunes ana makine cihazımda AirPlay simgesi

yok

- DS9860W cihazının evinizdeki Wi-Fi ağına bağlandığından emin olun.
- iTunes'u açmadan önce, PC'nizde Bonjour hizmetini başlattığınızdan emin olun. Örneğin Windows XP'de, hizmeti etkinleştirmek için **Başlat->Denetim Masası'nı** tıklatabilir, **Yönetim Araçları->Hizmetler->Bonjour Hizmeti**'ni çift tıklatabilir, açılan menüde **Başlat**'ı ve ardından **Tamam**'ı tıklatabilirsiniz.
- Sorun devam ederse, DS9860W cihazını yeniden başlatmayı deneyin.

AirPlay bağlantısı Mac veya PC'de başarısız oldu

- AirPlay'in içerik akışı için kullandığı bağlantı noktalarını engelleyip engellemediğini görmek için, güvenlik duvarını ve güvenlik yazılımını geçici olarak devre dışı bırakın. Airplay tarafından kullanılan engellenmiş bağlantı noktalarının nasıl serbest bırakılacağı hakkında bilgi için güvenlik duvarınızın veya güvenlik yazılımınızın yardım belgelerine bakın.
- AirPlay için iPod Touch/iPhone/iPad/Mac/PC'nizi kullanırken müzik duraklıyor veya kesiliyorsa iPod Touch/iPhone/iPad,

iTunes veya DS9860W cihazınızı yeniden başlatmayı deneyin.

- Video akışı veya FTP'den yapılan indirmeler yönlendiricinizi aşırı yükleyebilir ve bu durum AirPlay'den müzik dinlerken müziğin kesilmesine yol açabilir.Yönlendiricinizin yükünü azaltmayı deneyin.



2014 © WOOX Innovations Limited.

All rights reserved.

This product was brought to the market by WOOX Innovations Limited or one of its affiliates, further referred to in this document as WOOX Innovations, and is the manufacturer of the product.

WOOX Innovations is the warrantor in relation to the product with which this booklet was packaged. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.

DS9860W_10_UM_V3.0