

User manual

Příručka pro uživatele

Brugervejledning

Benutzerhandbuch

Εγχειρίδιο χρήσης

Manual del usuario

Käyttöopas

Mode d'emploi

Felhasználói kézikönyv

Manuale utente

Gebruiksaanwijzing

Brukerhåndbok

Instrukcja obsługi

Manual do utilizador

Manual de utilizare

Príručka uživateľa

Användarhandbok

Kullanım kılavuzu

Always there to help you

Register your product and get support at
www.philips.com/support



İçindekiler

1	Önemli	2
	Yardım ve destek	2
	Güvenlik	2
	Ürünüze özen gösterin	3
	Çevremizi koruyun	3
	Uyumluluk	3
2	Ürününüz	4
	Ana ünite	4
	Uzaktan kumanda	4
	Konektörler	5
	Kablosuz subwoofer	6
3	Yerleşim	6
	Ana üniteyi yerleştirin	6
	Subwoofer'ı yerleştirin	7
4	Bağlantı	7
	Subwoofer ile eşleme	7
	TV'ye bağlanma	8
	Dijital cihazları HDMI üzerinden bağlama	8
	TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı	8
5	Ürününüzün kullanılması	10
	Ses seviyesini ayarlama	10
	Ses çıkışını seçin	10
	Bluetooth yoluyla müzik çalma	10
	NFC üzerinden Bluetooth bağlama	11
	USB depolama cihazları	12
	MP3 çalar	12
	Otomatik bekleme modu	12
	Ekran parlaklığını ayarlama	13
	Fabrika ayarlarına sıfırlama	13
6	Yazılım güncelleme	13
	Yazılım sürümünün kontrol edilmesi	13
	Yazılımı USB üzerinden güncelleme	13
7	Ürün spesifikasyonları	14

8	Sorun giderme	16
----------	----------------------	----

1 Önemli

Ürünü kullanmadan önce tüm talimatları okuyun ve anlayın. Talimatlara uyulmamasından dolayı hasar meydana geldiğinde, garanti geçersiz olacaktır.

Yardım ve destek

Kapsamlı çevrimiçi destek için www.philips.com/support adresini ziyaret ederek şunları yapabilirsiniz:

- kullanım kılavuzunu ve hızlı başlangıç kılavuzunu indirebilirsiniz
- öğretici videoları izleyebilirsiniz (yalnızca belirli modeller için sunulmaktadır)
- sık sorulan sorulara (SSS) yanıtlar bulabilirsiniz
- sorularınızı bize e-posta ile gönderebilirsiniz
- destek temsilcimizle sohbet edebilirsiniz.

Dilinizi seçmek için web sitesindeki yönergeleri izleyin ve ardından ürün model numaranızı girin. Alternatif olarak, ülkenizdeki Müşteri Destek birimiyle iletişime geçebilirsiniz. İletişime geçmeden önce ürününüzün model numarasını ve seri numarasını not edin. Bu bilgileri ürününüzün arkasında veya altında bulabilirsiniz.

Güvenlik

Elektrik çarpması veya yangın riski!

- Ürünü ve aksesuarlarını kesinlikle yağmur veya suya maruz bırakmayın. Ürünün yakınına asla vazo gibi sıvı içeren nesnelere yerleştirmeyin. Ürünün üzerine ve iç kısmına sıvı dökülmesi durumunda, derhal fişini prizinden çekin. Kullanılmadan önce ürünün kontrol edilmesi için Müşteri Destek Birimi ile iletişim kurun.
- Ürünü ve aksesuarlarını kesinlikle çıplak alev veya doğrudan güneş ışığı gibi ısı kaynaklarına yakın konuma yerleştirmeyin.

- Ürünün havalandırma deliklerinden veya diğer deliklerden içeri asla bir şey sokmayın.
- Ana şebeke fişinin veya cihaz bağlantısının bağlantı kesme cihazı olarak kullanıldığı yerlerde, bağlantı kesme cihazı kullanıma hazır bir durumda kalmalıdır.
- Şimşekli fırtınalarda ürünün fişini prizinden çıkarmayın.
- Güç kablosunu çıkartırken, her zaman fişten tutarak çekin, kablodan çekmeyin.

Kısa devre veya yangın riski!

- Ürününüzü güç çıkışına bağlamadan önce, şebeke geriliminin ürünün arka veya alt kısmında belirtilen değerle uyumlu olduğundan emin olun. Şebeke voltajı belirtilen değerden farklıysa, ürününüzü asla şebekeye bağlamayın.

Yaralanma veya üründe hasar oluşması riski bulunmaktadır!

- Duvara monte edilebilen ürünler için yalnızca birlikte verilen duvara montaj braketini kullanın. Duvar montajını, ürünün ve duvar montaj grubunun toplam ağırlığını taşıyabilecek nitelikteki bir duvara yapın. Gibson Innovations hatalı yapılan duvar montajları nedeniyle meydana gelen kaza, yaralanma veya zararlara ilişkin herhangi bir sorumluluk kabul etmez.
- Ürünü veya başka eşyaları güç kablolarının ya da diğer elektrikli cihazların üzerine yerleştirmeyin.
- Ürünün 5°C'den düşük sıcaklıklarda taşınması gerekiyorsa, ürün ambalajını açın ve ev sinema sistemini prize takmadan önce oda sıcaklığına kadar ısınmasını bekleyin.
- Bu ürünün bazı parçaları camdan üretilmiş olabilir. Yaralanma ve hasarı önlemek için dikkatli taşıyın.

Aşırı ısınma riski!

- Bu ürünü kesinlikle çevresi kapalı bir yere monte etmeyin. Havalandırma için ürünün çevresinde her zaman en az on santimetre boş alan bırakın. Perdelerin veya başka eşyaların ürünün havalandırma deliklerini kapatmasına engel olun.

Kirlenme riski!

- Farklı pilleri bir arada kullanmayın (eski ve yeni veya karbon ve alkalın vb.).
- Pillerin doğru değiştirilmemesi patlama riskine yol açar.Yalnızca aynı veya eşdeğer pille değiştirin.
- Piller bittiyse veya uzaktan kumanda uzun bir süre kullanılmayacaksa, pilleri çıkarın.
- Piller kimyasal maddeler içerir; bu nedenle doğru şekilde atılmalıdır.

Pilleri yutma tehlikesi!

- Ürün/uzaktan kumanda, yanlışlıkla yutulma tehlikesi taşıyan düğme tipi bir pil içerebilir: Her zaman pili çocukların erişemeyeceği bir konumda saklayın! Pilin yutulması ciddi yaralanmalara veya ölüme yol açabilir: Yutulduktan sonraki 2 saat içinde ağır iç yanıklar oluşabilir.
- Bir pilin yutulduğundan veya vücudun içinde kaldığından şüpheleniyorsanız acil tıbbi yardım isteyin.
- Pil değiştirirken yeni ve kullanılmış pilleri her zaman çocukların erişemeyeceği bir yerde tutun. Pili değiştirdikten sonra pil bölmesini sıkıca kapattığınızdan emin olun.
- Pil bölmesi sıkıca kapatılmazsa ürünü kullanmayın. Ürünü çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın ve üreticiyle irtibata geçin.



Bu cihaz, koruyucu toprak bağlantısı olmayan, çift yutumlu SINIF II cihazdır.

Ürünüze özen gösterin

Ürünü temizlemek için sadece mikrofiber bez kullanın.

Çevremizi koruyun

Eski ürün ve pilin atılması



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 atılmayan 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.

Uyumluluk

CE 0560

Bu ürün, Avrupa Birliği radyo parazitini gereksinimlerine uygundur.

İşbu belge ile Gibson 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.

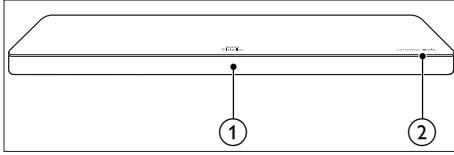
2 Ürününüz

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler, Philips'e hoş geldiniz! Philips'in ürün yazılım yükseltmesi bildirimleri gibi sunduğu desteklerden tam olarak yararlanmak için, ürününüzü www.philips.com/welcome adresinde kaydettirin.

Ana ünite

Bu bölüm ana ünite hakkında genel bilgiler içerir:

Önden görünüm

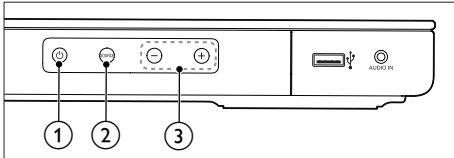


1 Gösterge paneli

2 NFC etiketi

Bluetooth bağlantısı için etiket üzerinde NFC özellikli cihaza dokununuz.

Yandan görünüm



1 $\text{\textcircled{P}}$

Bu ürünü açar veya bekleme moduna geçirir.

2 SOURCE

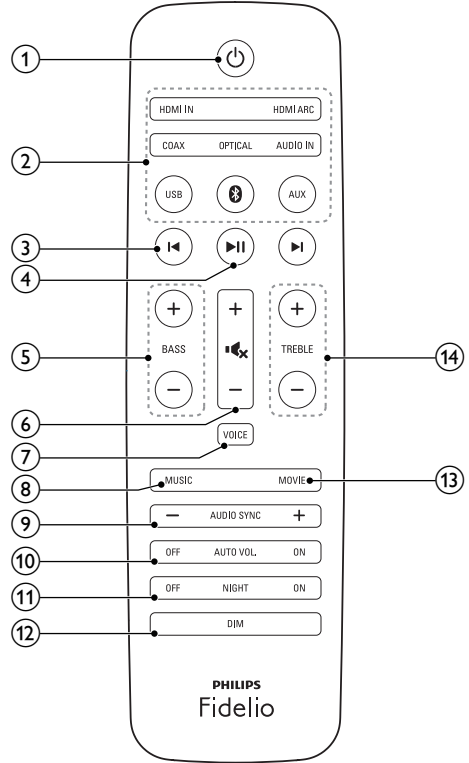
Bu ürün için bir giriş kaynağı seçin.

3 +/- (Ses seviyesi)

Ses seviyesini artırır veya azaltır.

Uzaktan kumanda

Bu bölüm uzaktan kumanda hakkında bir genel bakış içerir:



1 $\text{\textcircled{P}}$ (Bekleme)

Bu ürünü açar veya bekleme moduna geçirir.

2 Kaynak düğmeleri

- **HDMI ARC:** Kaynağınızı HDMI ARC bağlantısı olarak belirler.
- **HDMI IN:** Kaynağınızı HDMI IN bağlantısı olarak belirler.
- **$\text{\textcircled{B}}$:** Bluetooth moduna geçirir.
- **USB:** USB moduna geçirir.
- **AUDIO IN:** Ses kaynağınızı MP3 bağlantısı olarak belirler (3,5 mm jak).

- **COAX:** Ses kaynağınızı koaksiyel bağlantıya getirin.
- **OPTICAL:** Ses kaynağınızı optik bağlantıya getirin.
- **AUX:** Ses kaynağınızı AUX bağlantısı olarak belirler.

3 ◀▶ (Önceki/Sonraki)

USB modunda ve Bluetooth modunda önceki veya sonraki parçaya geöer (sadece AVRCP destekleyen Bluetooth cihazlarında).


4 ▶|| (Oynat/Duraklat)

- USB ve Bluetooth modunda çalmayı başlatır, durdurur veya devam ettirir (sadece AVRCP destekleyen Bluetooth cihazları için).

5 BASS +/-

Bası artırırsınız veya azaltırsınız.

6 Ses seviyesi kontrolü

- +/-: Ses seviyesini artırır veya azaltır.
- : Sesi tamamen kapatır veya tekrar açar.

7 VOICE

Ses geliştirmeyi açmak veya kapatmak için basın.

8 MUSIC

Stereo ses modunu seçin.

9 AUDIO SYNC +/-

Ses gecikmesini artırır veya azaltır.

10 AUTO VOL ON/OFF

Otomatik ses seviyesi özelliğini açar veya kapatır.

11 NIGHT ON/OFF

Gece modunu açar veya kapatır.

12 DIM

Bu ürün için gösterge panelinin parlaklığını ayarlayın.

13 MOVIE

Surround ses modunu seçer.

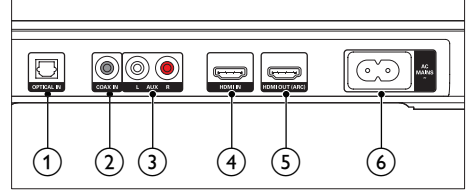
14 TREBLE +/-

Tizi artırır veya azaltır.

Konektörler

Bu bölüm, bu üründe bulunan konektörler hakkında genel bilgiler içerir.

Arka konektörler



1 OPTICAL IN

TV'deki veya dijital cihazdaki optik ses çıkışına bağlanır.

2 COAX IN

TV'deki veya dijital cihazdaki koaksiyel ses çıkışına bağlanır.

3 AUX L/R

TV'deki veya analog cihazdaki analog ses çıkışına bağlanır.

4 HDMI IN

Dijital bir cihazdaki HDMI çıkışına bağlayın.

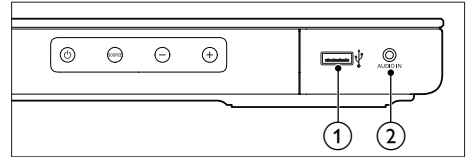
5 HDMI OUT (ARC)

TV'deki HDMI girişine bağlanır.

6 AC MAINS~

Güç kaynağına bağlantı.

Yan konektörler



1 USB

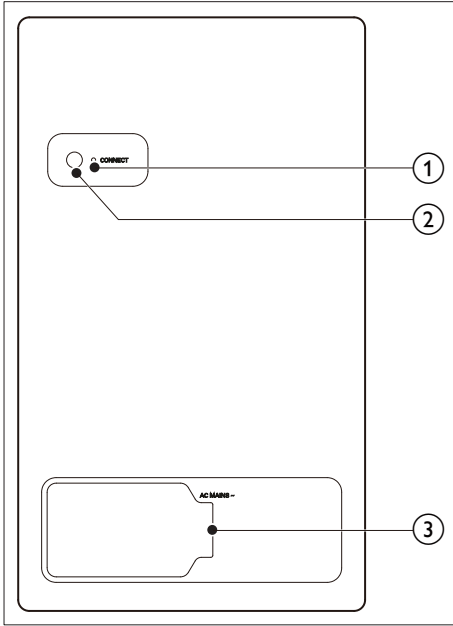
- Bir USB depolama cihazından ses girişi.
- Bu ürünün yazılımını yükseltir.

2 AUDIO IN

Örneğin bir MP3 çalardan ses girişi (3,5 mm jak).

Kablosuz subwoofer

Bu ürün, kablosuz subwoofer ile birlikte gelir.



1 Subwoofer göstergesi

- Güç açık olduğunda veya eşleme başarılı olduğunda gösterge ışığı yanar.
- Subwoofer ile ana ünite arasındaki kablosuz eşleme sırasında gösterge hızla yanıp söner.
- Eşleme başarısız olduğunda, gösterge yavaşça yanıp söner.
- Kablosuz bağlantı bir dakikalığına devre dışı kalırsa gösterge söner.

2 CONNECT (bağlan)

Subwoofer'ın eşleme moduna girmek için basın.

3 AC MAINS~

Güç kaynağına bağlantı.

3 Yerleşim

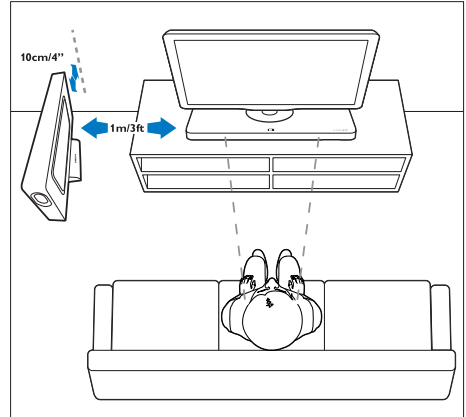
Ana üniteyi yerleştirin

Ürün, TV'nizin altına yerleştirilecek şekilde tasarlanmıştır:

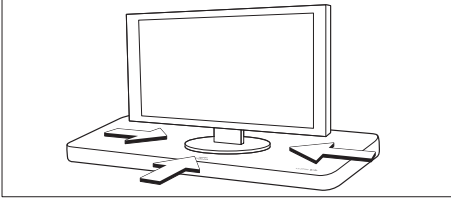
! Dikkat

- Ürün, 44 kilogramdan daha ağır olmayan TV'ler için tasarlanmıştır. Ürünün üzerine CRT tipi TV yerleştirmeyin.
- Ürünü dengesiz bir yüzey, stant, braket veya masa üzerine koymayın. Aksi takdirde bu ürün düşebilir ve insanlarda ciddi yaralanmalara ve üründe ciddi hasarlara yol açabilir.
- Arka paneldeki havalandırma deliklerinin tıkanış olmadığından emin olun.
- Ana ünitenin üst kapağı sertleştirilmiş camdan yapılmıştır. Üst kapağın çizilmemesi veya çatlamaması için özen gösterin.
- TV'nizi üzerine yerleştirdikten sonra ürünün konumunu değiştirmeyin.

1 Ürünü TV'nizin yakınındaki düz ve dengeli bir yüzey üzerine yerleştirin. Daha sonra TV'nizi ürünün üzerine yerleştirin.



2 TV tabanının SoundStage ortasına yerleştirildiğinden ve kenarlardan sarkmadığından emin olun.



İpucu

- TV, ürünün üst kısmına sığmayacak kadar büyükse ürünü TV'nin altındaki açık bir raf gibi başka bir konuma yerleştirin ancak ses kablusunun erişebilir olmasını sağlamak için TV'nin çok uzağına yerleştirmeyin. TV'nizi ayrıca ürünün üzerinde duvara monte edebilirsiniz.
- TV'niz eğilme önleyici cihaz ile birlikte gelirse TV'nizi üretici talimatlarına göre kurun ve bağlantı bileşenini TV'nizi ürünün üzerine yerleştirdikten sonra ayarlayın.
- Ürünü bir kabin içine veya bir rafa yerleştirmeniz durumunda optimum ses performansı için ürünün ön kısmının rafın ön kısmına mümkün olduğunca yakın yerleştirildiğinden emin olun.
- Bu ürünü arkasında duvar olacak şekilde yerleştirdiğinizde, duvar ile ürünün arkası arasında en az 1 inç boşluk bıraktığınızdan emin olun.

Subwoofer'i yerleştirin

Subwoofer'ı yatay veya dikey olarak yerleştirebilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için hızlı başlangıç kılavuzuna göz atın.

Not

- Subwoofer'ı dikey olarak yerleştirdiyse dengede kalmasını sağlamak için birlikte verilen ayak standını kurun.

Subwoofer'ı ana üniteden en az 1 metre, duvardan da on santimetre uzakta olacak şekilde yerleştirin.

En iyi sonuçlar için subwoofer'ı yukarıda yer alan Adım 1'deki şekilde gösterildiği gibi yerleştirin.

4 Bağlantı

Bu bölümde ürünün TV'ye ve diğer cihazlara nasıl bağlanacağı açıklanmıştır.

Bu ürünün ve aksesuarlarınızın temel bağlantıları hakkında bilgi için hızlı başlangıç kılavuzuna göz atın.

Not

- Tanımlama ve gerilim değerleri için sistemin arkasında veya altında bulunan tip plakasına bakın.
- Herhangi bir bağlantıyı kurmadan veya değiştirmeden önce, tüm cihazların elektrik prizine bağlanlarını kesilmiş olduğundan emin olun.

Subwoofer ile eşleme

Ürünü ve subwoofer'ı açtığınızda kablosuz subwoofer bu ürün ile kablosuz bağlantı için otomatik olarak eşleşir:

Kablosuz subwoofer'dan ses alınamazsa subwoofer'ı manuel olarak eşleyin.

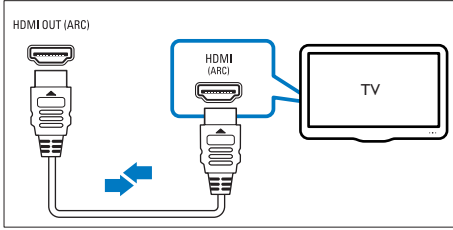
- 1 Ürünü ve subwoofer'ı açın.
 - ↳ Ürünün bağlantısı kesilirse subwoofer'daki gösterge yavaşça yanıp söner.
- 2 Eşleme moduna geçmek için subwoofer üzerindeki **CONNECT** (bağlan) düğmesine basın.
 - ↳ Subwoofer'daki gösterge hızla yanıp sönmeye başlar.
- 3 Uzaktan kumandada altı saniye içinde iki kez **BASS** - ve **TREBLE** - düğmesine ve ardından sırayla **BASS** - , **TREBLE** - ve **BASS** - düğmesine basın.
 - ↳ Eşleme başarılı olursa subwoofer'ın göstergesi yanmaya başlar.
 - ↳ Eşleme başarısız olursa subwoofer'ın göstergesi yavaşça yanıp söner.
- 4 Eşleme başarısız olursa yukarıdaki adımları tekrarlayın.

TV'ye bağlanma

Video izlemek için ürünü TV'ye bağlayın. TV'nin sesini bu üründen dinleyebilirsiniz. Ürününüzde ve TV'de bulunan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

HDMI (ARC) üzerinden TV'ye bağlanma

En iyi ses kalitesi
Bu ürün, Ses Dönüş Kanalı (ARC) bulunan HDMI özelliğini destekler. TV'niz HDMI ARC uyumluysa TV sesini tek bir HDMI kablosu kullanarak ürünüüz üzerinden duyabilirsiniz.



- 1 Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullanarak ürünüüzdeki **HDMI OUT (ARC)** konektörünü TV'deki **HDMI ARC** konektörüne bağlayın.
 - TV üzerindeki **HDMI ARC** konektörü farklı bir şekilde etiketlenmiş olabilir. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.
- 2 TV'nizde HDMI-CEC işlemlerini açın. Ayrıntılar için bkz. TV kullanım kılavuzu.

Not

- TV'niz HDMI ARC ile uyumlu değilse TV sesini ürünüüzden dinlemek için bir ses kablosu takın (bkz. 'Seçenek 3: Analog ses kablolarıyla ses bağlantısı' sayfa 9).
- TV'nizin DVI konektörü varsa, TV'ye bağlamak için bir HDMI/DVI adaptörü kullanabilirsiniz. Ancak, özelliklerin bazılarını kullanılamayabilirsiniz.

Dijital cihazları HDMI üzerinden bağlama

Set üstü kutu, DVD/Blu-ray oynatıcı veya oyun konsolu gibi dijital bir cihazı tek bir HDMI bağlantısı üzerinden bu ürüne bağlayın. Cihazları bu şekilde bağladığınızda ve bir dosya veya oyun yürüttüğünüzde,

- video otomatik olarak TV'nizde görüntülenir ve
- ses bu üründe otomatik olarak çalınır.

- 1 Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullanarak dijital cihazınızdaki **HDMI OUT** konektörünü bu üründeki **HDMI IN** konektörüne bağlayın.
- 2 Bu ürünü TV 'ye **HDMI OUT (ARC)** üzerinden bağlayın.
 - TV, HDMI CEC ile uyumlu değilse TV'nizdeki doğru video girişini seçin.
- 3 Bağlı cihazda HDMI-CEC işlemlerini açın. Ayrıntılar için cihazın kullanım kılavuzuna bakın.

TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı

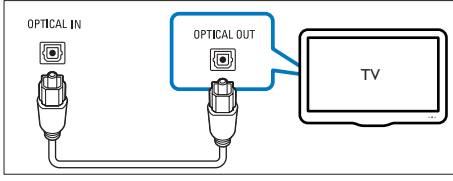
TV'den veya diğer cihazlardan gelen sesi bu ürünün hoparlörlerinden dinleyin. Bu üründe, TV'nizde ve diğer cihazlarda bulunan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

Not

- Ürünüüz ile TV'niz HDMI ARC üzerinden bağlantı kurduğunda ses bağlantısı gerekmez.

Seçenek 1: Dijital optik kabloyla ses bağlantısı

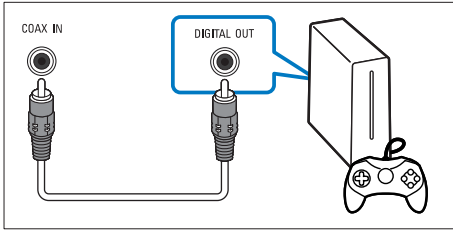
En iyi ses kalitesi



- 1 Optik kablo kullanarak bu rndeki **OPTICAL IN** konektörünü TV veya diğer cihazlardaki **OPTICAL OUT** konektörüne bağlayın.
 - Dijital optik konektör **SPDIF** veya **SPDIF OUT** Őeklinde etiketlenmiş olabilir.

Seçenek 2: Dijital koaksiyel kabloyla ses bağlantısı

En iyi ses kalitesi

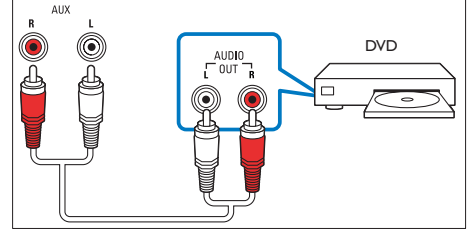


- 1 Koaksiyel kablo kullanarak bu rndeki **COAX IN** konektörünü TV veya diğer cihazlardaki **COAXIAL/DIGITAL OUT** konektörüne bağlayın.
 - Dijital koaksiyel konektör **DIGITAL AUDIO OUT** Őeklinde etiketlenmiş olabilir.

Seçenek 3: Analog ses kablolarıyla ses bağlantısı

Temel ses kalitesi

- 1 Analog kablo kullanarak bu rndeki **AUX** konektörlerini TV veya diğer cihazlardaki **AUDIO OUT** konektrlerine bağlayın.





5 Ürününüzün kullanılması

Bu bölümde, ürünün birçok kaynaktan ortam oynatmasına ilişkin faydalı bilgiler bulunmaktadır.

Başlamadan önce

- Hızlı başlangıç kılavuzu ve Kullanım kılavuzunda açıklanan gerekli bağlantıları yapın.
- Bu ürünü, diğer cihazlar için doğru kaynağa getirin.

Ses seviyesini ayarlama

- 1 Ses seviyesini artırmak veya azaltmak için +/- (**Ses seviyesi**) düğmesine basın.
 - Sesi kapatmak için  düğmesine basın.
 - Sesi geri yüklemek için yeniden  veya +/- (**Ses seviyesi**) düğmesine basın.

Ses çıkışını seçin

Bu bölümde video veya müzik için ideal sesin nasıl seçileceği açıklanmıştır.

Surround ses modu

Surround ses modlarıyla sürükleyici bir ses deneyimi yaşayın.

- Bir surround ses deneyimi yaratmak için **MOVIE** düğmesine basın.
- Müzik dinlemek için ideal olan iki kanallı veya çok kanallı stereo oluşturmak için **MUSIC** düğmesine basın.

Ses geliştirme

- Ses geliştirme açık veya kapalı arasında geçiş yapmak için **VOICE** düğmesine basın.
 - ↳ Ses geliştirme geçişi açık olduğunda **VOICE** (ses) görüntülenir.
 - ↳ Ses geliştirme geçişi kapalı olduğunda **NORMAL** (normal) görüntülenir.

Ekolayzır

Bu ürünün yüksek frekans (tiz) ve alçak frekans (bas) ayarlarını değiştirin.

- 1 Tiz veya bas seviyesini değiştirmek için **TREBLE +/-** veya **BASS +/-** tuşuna basın.

Senkronize görüntü ve ses

Ses ve video senkronize değilse, videoyla eşleştirmek için sesi geciktirin.

- 1 Ses ile videoyu senkronize etmek için **AUDIO SYNC +/-** tuşuna basın.

Otomatik ses düzeyi

Farklı bir kaynağa geçtiğinizde ses düzeyinin sabit kalmasını sağlamak için otomatik ses düzeyi özelliğini açın.

- 1 Otomatik sesi açmak veya kapatmak için lütfen **AUTO VOL ON/OFF** düğmesine basın.

Gece modu

Düşük ses seviyesinde dinlemek üzere, gece modu ses dosyası oynatılırken yüksek seslerin seviyesini azaltır. Gece modu sadece Dolby Digital ses parçalarında bulunur.

- 1 Gece modunu açmak veya kapatmak için **NIGHT ON/OFF** düğmesine basın.

Not

- Otomatik ses seviyesi açıkça, gece modunu etkinleştiremezsiniz.

Bluetooth yoluyla müzik çalma

Bluetooth yoluyla bu ürünü Bluetooth cihazınıza (örn. iPad, iPhone, iPod touch, Android telefon veya dizüstü bilgisayar) bağlayarak, bu cihazda bulunan ses dosyalarını üründen dinleyebilirsiniz.

İhtiyacınız olan bileşenler

- Bluetooth A2DP, AVRCP profilini destekleyen ve Bluetooth sürümü 4.0 + EDR olan bir Bluetooth cihazı.
 - Bu ürün ve bir Bluetooth cihazı arasındaki çalışma uzaklığı yaklaşık olarak 10 metredir (30 ft).
- 1 Bu ürünü Bluetooth moduna getirmek için kumanda üzerindeki **BT** düğmesine basın.
 - ↳ Gösterge panelinde **BT** görüntülenir ve yanıp söner.
 - 2 Bluetooth cihazında, Bluetooth'u etkinleştirin, bağlantıyı başlatmak için **PHILIPS XS1** ögesini arayın ve seçin (Bluetooth'un nasıl etkinleştirildiğine dair daha fazla bilgi için Bluetooth cihazınızın kullanıcı kılavuzuna başvurun).
 - ↳ Bağlantı sırasında, gösterge panelindeki **BT** ögesi yanıp söner.
 - 3 Bu ürün sesli uyarı verene kadar bekleyin.
 - ↳ Bluetooth bağlantısı başarılı olduğunda, **BT** gösterge panelinde görüntülenir.
 - ↳ Bağlantı başarısız olursa gösterge panelindeki **BT** ögesi sürekli olarak yanıp söner.
 - 4 Bluetooth cihazınızda ses veya müzik dosyaları seçin ve çalın.
 - Çalma sırasında bir çağrı gelirse, müzik duraklatılabilir. Çağrı bittiğinde müzik çalmaya devam eder (bu özelliğin olup olmaması bağlı mobil cihaza göre değişir).
 - Bluetooth cihazınız AVRCP profilini destekliyorsa uzaktan kumandada **◀** / **▶** düğmesine basarak bir parçayı atlayabilir veya oynatmayı duraklatmak/ devam ettirmek için **▶||** düğmesine basabilirsiniz.
 - 5 Bluetooth'dan çıkmak için başka bir kaynak seçin.
 - Bluetooth moduna döndüğünüzde, Bluetooth bağlantısı hala aktif durumdadır.

Not

- Müzik akışı, cihaz ile bu ürün arasında bulunan duvar, cihazı kaplayan metal muhafaza veya aynı frekansta çalışan yakındaki cihazlar gibi engeller tarafından kesilebilir.
- Bu ürünü başka bir Bluetooth cihazına bağlamak isterseniz mevcut Bluetooth cihazıyla bağlantıyı kesmek için uzaktan kumandada **BT** düğmesini basılı tutun.

NFC üzerinden Bluetooth bağlama

NFC (Yakın Alan İletişimi) teknolojisi, cep telefonları gibi NFC özellikli cihazlar arasında kısa menzilli kablosuz iletişime olanak sağlar.

İhtiyacınız olan bileşenler

- NFC işlevine sahip bir Bluetooth cihazı.
- Eşleştirme için bu ürünün **NFC** etiketi üzerindeki NFC cihazına dokunun.

- 1 Bluetooth cihazında NFC işlevini etkinleştirin (ayrıntılar için cihazın kullanım kılavuzuna göz atın).
- 2 Bu ürün sesli uyarı verene kadar NFC cihazını **NFC** etiketine dokundurun.
 - İlk bağlantı sırasında, bazı cihazlarda eşleme sorgu mesajı görüntülenir. Bağlanmak için "EVET" seçeneğini belirleyin.
 - ↳ Bluetooth bağlantısı başarılı olduğunda, **BT** gösterge panelinde görüntülenir.
 - ↳ Bağlantı başarısız olursa gösterge panelindeki **BT** ögesi sürekli olarak yanıp söner.
- 3 NFC cihazınızda ses veya müzik dosyaları seçin ve çalın.
 - Bağlantıyı kesmek için NFC cihazını tekrar bu ürün üzerindeki **NFC** etiketine dokundurun.

USB depolama cihazları

MP3 çalar ve USB flash bellek gibi bir USB depolama cihazındaki ses dosyalarını çalın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- FAT veya NTFS dosya sistemleri için biçimlendirilmiş ve Yiğın Depolama Sınıfı ile uyumlu olan bir USB depolama cihazı.
- Bir USB depolama cihazındaki MP3 veya WMA dosyası

- 1 Bu ürüne bir USB depolama cihazı bağlayın.
- 2 Uzaktan kumandada **USB** düğmesine basın.
- 3 Oynatmayı kontrol etmek için uzaktan kumandayı kullanın.

- Oynatmak, duraklatmak veya devam ettirmek için ►|| düğmesine basın.
- Önceki veya sonraki parçaya atlamak için ◀/▶ düğmesine basın.
- USB oynatma sırasında tekrarlama moduna girmek için **USB** düğmesine basılı tutun, ardından aşağıdaki oynatma modlarından birini seçmek için **USB** düğmesine basın.
 - **ONE REPEAT**: geçerli parçayı tekrarlar;
 - **ALL RPT**: tek bir klasördeki tüm parçaları tekrarlar.
 - **SHUFFLE**: tek bir klasörde rasgele oynatır.
 - **OFF RPT**: tekrarlama veya rasgele çalma modundan çıkar.

Not

- Bu ürün, Windows Media Player tarafından dönüştürülen WMA dosyalarını destekler (Diğer dosya formatı dönüştürücüleri tarafından dönüştürülen WMA dosyaları çalışmayabilir).
- USB depolama cihazı geniş bir ortam kitaplığına sahipse bu içerikleri yüklemek zaman alır.
- Bu ürün, bazı USB depolama cihazı türleriyle uyumlu olmayabilir.
- Bir USB uzatma kablosu, USB HUB veya USB çoklu okuyucu kullanıyorsanız, USB depolama cihazı tanınmayabilir.
- Dijital kamera PTP ve MTP protokolleri desteklenmez.
- Okunurken USB depolama cihazını yerinden çıkarmayın.
- DRM korumalı müzik dosyaları (MP3, WMA) desteklenmez.
- USB bağlantı noktasını destekler: 5V === 1A.

MP3 çalar

Ses dosyası veya müzik dinlemek için MP3 çalarınızı bağlayın.

İhtiyacınız olan bileşenler

- MP3 çalar;
- 3,5 mm'lik stereo ses kablosu.

- 1 3,5 mm'lik stereo ses kablosunu kullanarak MP3 çaları bu üründeki **AUDIO IN** konektörüne bağlayın.
- 2 Uzaktan kumandada **AUDIO IN** düğmesine basın.
- 3 Ses dosyalarını veya müzik seçmek ve dinlemek için MP3 çalardaki düğmelere basın.

Otomatik bekleme modu

Bağlı bir cihazdan ortam oynatılırken 18 dakika boyunca herhangi bir düğmeye basılmaz ve bağlı cihazdan ses/video oynatılmazsa bu ürün otomatik olarak bekleme moduna geçer:

Ekran parlaklığını ayarlama

Bu ürünün gösterge panelinin farklı bir parlaklık seviyesini seçmek için **DIM** düğmesine arka arkaya basabilirsiniz.

Fabrika ayarlarına sıfırlama

Bu ürünü fabrikada belirlenen varsayılan ayarlara sıfırlayabilirsiniz.

- 1 Herhangi bir kaynak modunda, uzaktan kumandada **Ses seviyesi-**, **BASS** - ve **TREBLE** - düğmelerine üç saniye içinde sırayla basın.
↳ Fabrika ayarlarının geri yüklenmesi tamamlandığında, ürün otomatik olarak kapanır ve yeniden başlar.

6 Yazılım güncelleme


En iyi özellikleri ve desteği elde etmek için ürününüzü en son yazılımla güncelleyin.

Yazılım sürümünün kontrol edilmesi

- 1 Uzaktan kumandada herhangi bir kaynak modunda üç saniye içinde **⏏** düğmesine bir kez ardından **AUX** düğmesine iki kez basın.
↳ Gösterge panelinde, geçerli yazılım sürümünü görüntülenir.

Yazılımı USB üzerinden güncelleme

- 1 En yeni sürümü www.philips.com/support adresinden kontrol edin.
 - Modelinizi arayın ve "yazılımlar ve sürücüler" seçeneğini tıklayın.
- 2 Yazılımı USB depolama cihazına yükleyin.
 - ① İndirdiğiniz dosyayı, sıkıştırılmışsa açın ve açılan dosya adının "**XS1.bin**" olduğundan emin olun.
 - ② "**XS1.bin**" dosyasını kök dizine koyun.
- 3 USB depolama cihazını bu ürün üzerindeki **⏏** (USB) konektörüne bağlayın.
- 4 Bu ürünü HDMI ARC kaynağına geçirin (HDMI ARC düğmesine basın).
- 5 Uzaktan kumandada, altı saniye içinde **⏏** düğmesine iki kez ve **Ses seviyesi +** düğmesine bir kez basın ve **MOVIE** düğmesini basılı tutun.
↳ Gösterge panelinde "UPG" (yükseltme) yavaşça yanıp söner; ardından hızlı bir şekilde yanıp söner.

- 6 "UPG" (yükseltme) hızlı yanıp söndüğünde yükseltme işlemini başlatmak için  düğmesine basın.
- ↳ Ardından "UPG" (yükseltme) mesajı gösterge panelinde görüntülenir.

- 7 Yükseltme işlemi tamamlanana kadar bekleyin.
- ↳ Yükseltme tamamlandığında, bu ürün otomatik olarak kapanır ve tekrar açılır.



Dikkat

- Ürün zarar görebileceği için yazılım güncellemesi devam ederken gücü kapatmayın veya USB depolama cihazını çıkarmayın.



Not

- Yükseltme işlemi yaklaşık 5 dakika sürebilir.

7 Ürün spesifikasyonları



Not

- Teknik özellikler ve tasarım üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir.

Amplifikatör

- Toplam çıkış gücü:
320 W RMS (+/- 0,5 dB, %10 THD)
- Frekans tepkisi: 20 Hz-20 kHz / ± 3 dB
- Sinyal/gürültü oranı:
> 65 dB (CCIR) / (A ağırlıklı)
- Giriş hassasiyeti:
 - AUX: 2 V
 - AUDIO IN: 1 V

Ses

- S/PDIF Dijital ses girişi:
 - Koaksiyel: IEC 60958-3
 - Optik: TOSLINK

USB

- Uyumluluk: Hi-Speed USB (2.0)
- Destek sınıfı: USB Yığın Depolama Sınıfı (MSC)
- Dosya sistemi: FAT16, FAT32, NTFS
- MP3 ve WMA dosya formatlarını destekler
- Örnekleme frekansı:
 - MP3: 8 kHz, 11 kHz, 12 kHz, 16 kHz, 22 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Sabit bit hızı:
 - MP3: 8 kbps - 320 kbps
 - WMA: 32 kbps-192 kbps
- Sürüm:
 - WMA: V7, V8, V9

Not

- Bu ürün, Windows Media Player tarafından dönüştürülen WMA dosyalarını destekler (Diğer dosya formatı dönüştürücüleri tarafından dönüştürülen WMA dosyaları çalışmayabilir).

Bluetooth

- Bluetooth profilleri: A2DP, AVRCP
- Bluetooth sürümü: 4.0 + EDR

Ana ünite

- Çıkış gücü:
6 x 20 W RMS (+/- 0,5 dB, %10 THD)
- Güç kaynağı: 110-240 V~, 50-60 Hz
- Güç tüketimi: 20 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: $\leq 0,5$ W
- Hoparlör empedansı: 4 ohm
- Hoparlör sürücüleri: 6 x racetrack tam kapsamlı (1,1 inç x 3,5 inç)
- Boyutlar (G x Y x D): 730 x 40 x 331 mm
- Ağırlık: 5,3 kg
- Çalışma sıcaklığı ve nem: 0°C - 45°C, tüm iklimlerde %5 - %90 nemlilik
- Saklama sıcaklığı ve nem: -40 °C - 70 °C, %5 - %95

Subwoofer

- Çıkış gücü:
200 W RMS (+/- 0,5 dB, %10 THD)
- Güç kaynağı: 220-240 V~, 50-60 Hz
- Güç Tüketimi: 25 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: $\leq 0,5$ W
- Hoparlör empedansı: 2 ohm
- Hoparlör sürücüleri: 2 x 165 mm (6,5 inç) woofer
- Boyutlar (G x Y x D): 730 x 90,3 x 330 mm
- Ağırlık: 7,5 kg

Uzaktan kumanda pilleri

- 2 x AAA-R03-1,5 V

Bekleme bilgileri

- Ürün, 18 dakika boyunca işlem yapılmadığında otomatik olarak bekleme moduna veya ağa bağlı bekleme moduna geçer.
- Bekleme modunda veya ağa bağlı bekleme modunda güç tüketimi 0,5 W değerinin altındadır.
- Bluetooth bağlantısını devre dışı bırakmak için uzaktan kumanda üzerindeki Bluetooth düğmesini basılı tutun.
- Bluetooth bağlantısını etkinleştirmek için Bluetooth cihazınızın Bluetooth bağlantısı özelliğini açın veya Bluetooth bağlantısını NFC etiketi (mevcutsa) aracılığıyla etkinleştirin.

8 Sorun giderme



Uyarı

- Elektrik çarpması riski. Bu ürünün muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için ürünü kendi olanaklarınızla onarmaya çalışmayın.

Bu ürünü kullanırken sorunla karşılaşırsanız, servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorun çözülmiyorsa, destek almak için şu adrese gidin: www.philips.com/support.

Ana ünite

Bu üründeki düğmeler çalışmıyor.

- Birkaç dakika için ürünün güç kaynağıyla olan bağlantısını kesin ve ardından tekrar bağlayın.

Ses

Bu ürünün hoparlörlerinden ses gelmiyor.

- Bu ürünün ses kablosunu TV'nize veya diğer cihazlara bağlayın. Bununla birlikte, şu durumlarda aynı bir ses bağlantısına gerek yoktur:
 - ürün ve TV **HDMI ARC** bağlantısı üzerinden bağlanmışsa veya
 - bu ürünün **HDMI IN** konektörüne bir cihaz bağlarsa.
- Bu ürünü fabrika ayarlarına sıfırlayın (bkz. 'Fabrika ayarlarına sıfırlama' sayfa 13).
- Kumanda üzerinden, doğru ses girişini seçin.
- Bu ürünün sesinin tamamen kapatılmadığından emin olun.

Kablosuz subwoofer'dan ses gelmiyor.

- Subwoofer'ı kablosuz olarak ana üniteye bağlayın (bkz. 'Subwoofer ile eşleme' sayfa 7).

Bozuk ses veya yankı.

- TV sesini bu üründen dinliyorsanız TV'nin sesinin kapalı olduğundan emin olun.

Ses ve video senkronize değil.

- Ses ile videoyu senkronize etmek için **AUDIO SYNC +/-** tuşuna basın.

Gösterge panelinde hata mesajı görüntülenir.

- "HATA" mesajının görüntülenmesi, bir ses girişi formatının desteklenmediğini gösterir.
- "USB HATASI" mesajının görüntülenmesi, bağlı USB cihazının desteklenmediğini gösterir.
- "HDMI ARC" yanıp sönerse bu, bağlı TV'nizin HDMI ARC ile uyumlu olmadığını veya desteklenmeyen bir ses formatının algılandığını gösterir.

Bluetooth

Bir cihaz bu ürün ile bağlantı kuramıyor.

- Cihaz, bu ürün için gerekli uyumlu profilleri desteklememektedir.
- Cihazın Bluetooth özelliğini etkinleştirmemişsiniz. Fonksiyonun nasıl etkinleştirileceğiyle ilgili bilgi için cihazın kullanım kılavuzuna bakın.
- Cihaz doğru olarak bağlanmamış. Cihazı doğru şekilde bağlayın.
- Bu ürün, başka bir Bluetooth cihazıyla zaten bağlantı kurmuştur. Bağlı cihazın bağlantısını kesin ve tekrar deneyin.

Bağlı Bluetooth cihazından çalınan sesin kalitesi düşük.

- Bluetooth alımı zayıftır. Cihazı bu ürüne yaklaştırmak veya cihaz ve bu ürün arasındaki tüm engelleri kaldırmak.

Bağlı Bluetooth cihazının sürekli bağlantısı kopuyor ve tekrar bağlanıyor.

- Bluetooth alımı zayıftır. Cihazı bu ürüne yaklaştırmak veya cihaz ve bu ürün arasındaki tüm engelleri kaldırmak.
- Bluetooth cihazının Wi-Fi özelliğini kapatıp tekrar deneyin.
- Bazı Bluetooth cihazlarda, güç tasarrufu için Bluetooth bağlantısı otomatik olarak devre dışı bırakılabilir. Bu durum ürünün anızal olduğunu göstermez.

NFC

Bir cihaz, bu ürün ile NFC üzerinden bağlantı kuramıyor.

- Cihazın NFC tarafından desteklendiğinden emin olun.
- NFC'nin cihazda etkinleştirildiğinden emin olun (ayrıntılar için cihazın kullanım kılavuzuna göz atın).
- Eşleştirme için bu ürünün **NFC** etiketi üzerindeki NFC cihazına dokununuz.



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS Digital Surround is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Gibson is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



The N Mark is a trademark or registered trademark of NFC Forum, Inc. in the United States and in other countries.



The aptX® mark and the aptX logo are trademarks of CSR plc or one of its group companies and may be registered in one or more jurisdictions.

© 2013 CSR plc and its group companies.



Specifications are subject to change without notice

2015 © Gibson Innovations Limited. All rights reserved.

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

XS1_12_UM_V4.0

