

Her zaman yardıma hazırız

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

HTL9100

Sorularınız mı
var? Philips'e
Ulaşın



Kullanım kılavuzu

PHILIPS

İçindekiler

1	Önemli	2
	Güvenlik	2
	Ürününe özen gösterin	3
	Çevremizi koruyun	3
	Uyumluluk	3
	Yardım ve destek	3
2	SoundBar'ınız	4
	Ana ünitedeki göstergeler	4
	Uzaktan kumanda	5
	Konektörler	6
	Kablosuz hoparlörler	6
	Kablosuz subwoofer	7
3	Bağlantı ve ayarlar	7
	Hoparlörleri şarj etme	7
	Hoparlörler/subwoofer ile eşleme	8
	Hoparlörleri yerleştirme	8
	TV'ye bağlanma	9
	Dijital cihazları HDMI üzerinden bağlama	9
	TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı	10
4	SoundBar'ınızın kullanılması	11
	Ses seviyesini ayarlama	11
	Ses çıkışını seçin	11
	MP3 çalar	12
	Bluetooth yoluyla müzik çalma	12
	Otomatik bekleme modu	13
	Fabrika ayarlarına sıfırlayın	13
5	SoundBar'ınızı duvara monte edin	14
	Duvar askısı	14
6	Ürün spesifikasyonları	14
7	Sorun giderme	15

1 Önemli

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

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 SoundBar'da hasar oluşması riski vardır!

- Duvarca monte edilebilen ürünler için yalnızca birlikte verilen duvarca montaj braketini kullanın. Duvarca montajını, ürünün

ve duvarca montaj grubunun toplam ağırlığını taşıyabilecek nitelikteki bir duvarca yapın. Gibson Innovations hatalı yapılan duvarca montajları nedeniyle meydana gelen kaza, yaralanma veya zararlılardan sorumlu değildir.

- 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 10 cm 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 alkalin 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 kapatmanızdan 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 yalıtımlı 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 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.

Uyumluluk

CE 0560

Bu ürün, Avrupa Birliği radyo paraziti gereksinimlerine uygundur.

İşbu belge ile Gibson Innovations, bu ürünün 1999/5/EC Yönergesinin esas şartlarına ve ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. AB Uygunluk Bildiriminin Taşınabilir Belge Biçimi (PDF) sürümünü bir kopyasına www.philips.com/support adresinden ulaşılabilir.

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.

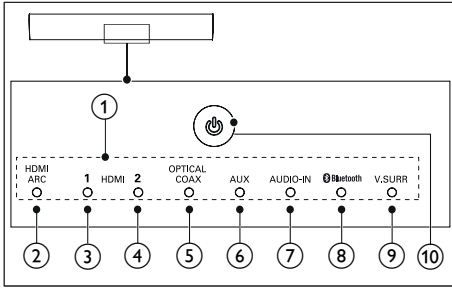
Dilinizi seçmek için web sitesindeki yönergeleri izleyin ve ardından ürün model numaranızı girin. Alternatif olarak, ülkenizdeki Müşteri Destek birimiyle iletişime geçebilirsiniz. İletişime geçmeden önce ürününüzün model numarasını ve seri numarasını not edin. Bu bilgileri ürününüzün arkasında veya altında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

2 SoundBar'ınız

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler, Philips'e hoş geldiniz! Philips tarafından verilen destekten tam olarak yararlanabilmek için SoundBar'ınızı www.philips.com/welcome adresinde kaydedin.

Ana ünitedeki göstergeler

Bu bölüm, ana ünitedeki LED göstergelerinin işlevlerini açıklar.



① Ses düzeyi göstergesi

- Ses seviyesini değiştirdiğinizde bir veya birden fazla gösterge (en fazla sekiz gösterge) ses seviyesini göstermek için yanar.

Kablosuz eşleme göstergeleri

- Ana ünite ile surround hoparlörler arasında kablosuz eşleme sırasında sekiz gösterge teker teker yanıp söner.
- Eşleme gerçekleştiğinde sekiz gösterge aynı anda üç saniye boyunca yanar.
- Eşleme başarısız olursa sekiz gösterge üç kez yanıp söner.

② HDMI ARC

- Giriş kaynağı olarak HDMI ARC seçeneğini belirlediğinizde ışığı yanar.
- Seçili HDMI ARC kaynağından hiçbir ses algılanmadığında veya desteklenmeyen bir ses formatı algılandığında yanıp söner.

③ HDMI 1

Giriş kaynağını HDMI IN 1 olarak belirlediğinizde yanar.

④ HDMI 2

Giriş kaynağını HDMI IN 2 olarak belirlediğinizde yanar.

⑤ OPTICAL/COAX

- Optik veya koaksiyel giriş kaynağına geçtiğinizde yanar.
- Desteklenmeyen bir ses kaynağı algılandığında yanıp söner.

⑥ AUX

AUX giriş kaynağına geçtiğinizde yanar.

⑦ AUDIO-IN

AUDIO-IN kaynağına geçtiğinizde yanar (3,5 mm jak).

⑧ Bluetooth

- Bluetooth moduna geçtiğinizde ve Bluetooth cihazları eşleştirdiğinizde yanar.
- Bluetooth moduna geçtiğinizde ve Bluetooth cihazları eşleşmediğinde yanıp söner.

⑨ V.SURR göstergesi

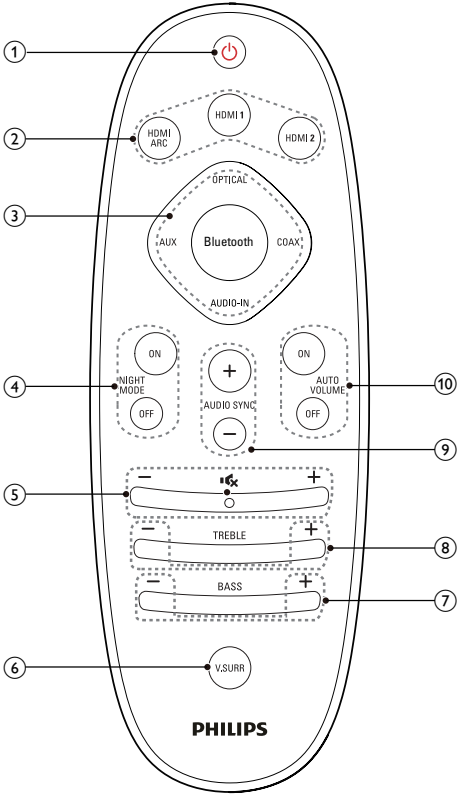
- Surround modu seçildiğinde yanar.
- Stereo modu seçildiğinde kapanır.
- Gece modu/otomatik ses seviyesi etkinleştirildiğinde yanıp söner.
- Dolby Digital ses girişi olduğunda iki kez yanıp söner.
- Gece modu/otomatik ses seviyesi devre dışı bırakıldığında iki kez yanıp söner.
- DTS sesi çalınırken üç kez yanıp söner.

⑩ ⏻ (Bekleme/Bekleme göstergesi)

SoundBar bekleme modundayken bekleme göstergesi kırmızıdır.

Uzaktan Kumanda

Bu bölüm uzaktan kumanda hakkında bir genel bakış içerir.



① **⏻ (Bekleme)**

- SoundBar'ı açın veya bekleme moduna geçirin.
- EasyLink özelliği etkinleştirildiğinde, tüm HDMI CEC uyumlu cihazların bekleme moduna geçmesi için basın ve en az üç saniye basılı tutun.

② **HDMI'yi seçer**

HDMI ARC: Kaynağınızı HDMI ARC bağlantısı olarak belirler.

HDMI 1: Kaynağınızı HDMI IN 1 bağlantısı olarak belirler.

HDMI 2: Kaynağınızı HDMI IN 2 bağlantısı olarak belirler.

③ **Kaynak düğmeleri**

OPTICAL: Ses kaynağınızı optik bağlantıya getirin.

COAX: Ses kaynağınızı koaksiyel bağlantıya getirin.

AUDIO-IN: Ses kaynağınızı AUDIO-IN bağlantısı olarak belirler (3,5 mm jak).

AUX: Ses kaynağınızı AUX bağlantısına getirin.

Bluetooth: Bluetooth moduna geçirir.

④ **NIGHT MODE ON/OFF**

Gece modunu açar veya kapatır.

⑤ **Ses seviyesi kontrolü**

+/-: Ses seviyesini artırır veya azaltır.

⏻: Sesi tamamen kapatın veya tekrar açın.

⑥ **V.SURR**

- Stereo ve virtual surround ses arasında geçiş yapar.
- HDMI-in modunda (**HDMI IN 1** ya da **HDMI IN 1** üzerinden bağlı), SoundBar hoparlörü veya TV hoparlörü ses çıkışları arasında geçiş yapmak için basılı tutun.

⑦ **BASS +/-**

Bası arttırın veya azaltın.

⑧ **TREBLE +/-**

Tizi arttırın veya azaltın.

⑨ **AUDIO SYNC +/-**

Ses gecikmesini artırır veya azaltır.

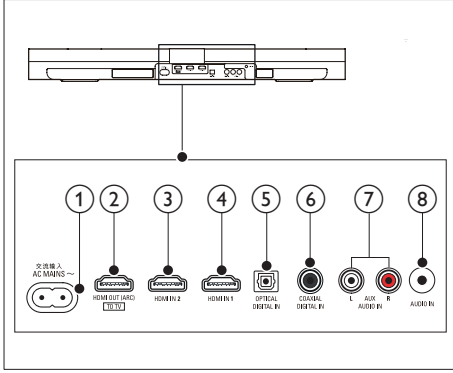
⑩ **AUTO VOLUME ON/OFF**

Otomatik ses seviyesi özelliğini açar veya kapatır.

Konektörler

Bu bölüm SoundBar sisteminizdeki konektörler hakkında genel bilgiler içerir:

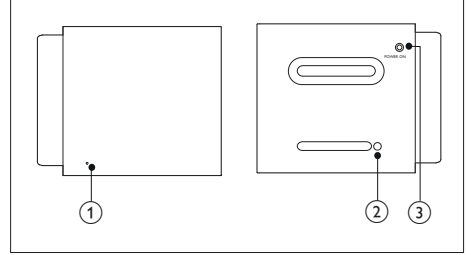
Arka konektörler



- ① **AC MAINS~**
Güç kaynağına bağlantı.
- ② **TO TV-HDMI OUT (ARC)**
TV'deki HDMI (ARC) girişine bağlanır.
- ③ **HDMI IN 2**
Dijital bir cihazdaki HDMI çıkışına bağlayın.
- ④ **HDMI IN 1**
Dijital bir cihazdaki HDMI çıkışına bağlayın.
- ⑤ **DIGITAL IN-OPTICAL**
TV'deki veya dijital cihazdaki optik ses çıkışına bağlanır.
- ⑥ **DIGITAL IN-COAXIAL**
TV'deki veya dijital cihazdaki koaksiyel ses çıkışına bağlanır.
- ⑦ **AUDIO IN-AUX**
TV'deki veya analog cihazdaki analog ses çıkışına bağlanır.
- ⑧ **AUDIO-IN**
Örneğin bir MP3 çalardan ses girişi (3,5 mm jak).

Kablosuz hoparlörler

SoundBar ile birlikte 2 kablosuz surround hoparlör (sol ve sağ) de sağlanır:



* Yukarıdaki resim sağ hoparlörün üstten ve alttan görünüşüdür.

① Hoparlör göstergesi

- Ana ünite ve hoparlör arasındaki kablosuz eşleme sırasında gösterge hızla kırmızı renkte yanıp söner.
- Eşleme başarılı olduğunda gösterge sabit beyaz renkte (ana üniteye bağlı değilken) veya 30 saniye boyunca beyaz renkte (ana üniteye bağlıyken) yanar.
- Eşleme başarısız olduğunda veya eşleme devre dışı kaldığında gösterge yavaşça kırmızı renkte yanıp söner.
- Hoparlör şarj olurken (ana üniteye takılı olduğunda) gösterge sarı renkte yanar.
- Hoparlör bekleme moduna geçtiğinde gösterge sarı renkte yanar.

② Bağlantı tuşu

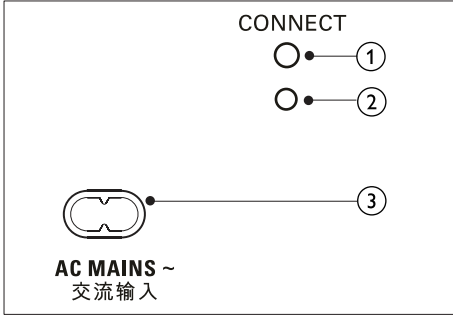
Hoparlörün eşleme moduna girmek için bir iğneyle bastırın.

③ POWER ON

Otomatik olarak bekleme moduna geçerse kablosuz hoparlörü açmak için basın.

Kablosuz subwoofer

SoundBar ile birlikte bir kablosuz subwoofer da sağlanır.



① BAĞLAMA

Subwoofer'in eşleme moduna girmek için basın.

② Subwoofer göstergesi

- Güç açıkken gösterge yanar.
- Subwoofer ile ana ünite arasındaki kablosuz eşleme sırasında gösterge hızla beyaz renkte yanıp söner.
- Eşleme başarılı olduğunda, gösterge beyaz renkte yanmaya başlar.
- Eşleme başarısız olduğunda, gösterge yavaşça yanıp söner.

③ AC MAINS~

Güç kaynağına bağlantı.

3 Bağlantı ve ayarlar

Bu bölüm, SoundBar sisteminizi bir TV'ye ve diğer cihazlara bağlamanıza ve ardından kurmanıza yardımcı olur.

SoundBar ve aksesuarlarınızın temel bağlantıları hakkında bilgi için hızlı başlangıç kılavuzuna bakın.

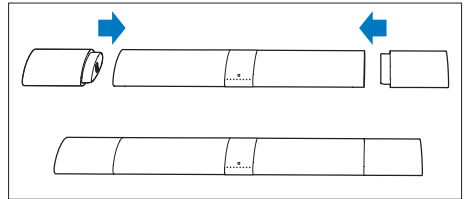
Not

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

Hoparlörleri şarj etme

Kablosuz surround hoparlör ana üniteye bağlı değilken pil seviyesi hoparlördeki gösterge ile görüntülenir:

- Beyaz renkte yanma: dolu pil
- Kırmızı renkte yanma: düşük pil seviyesi (kalan seviye %30'dan az)
- Kırmızı yanıp sönmek üzere: bitmek üzere (kalan seviye %10'dan az)



1 Hoparlörlerinizi şarj etmek için ana üniteye takın.

2 Ana üniteyi açın.

↳ Şarj sırasında hoparlördeki gösterge sarı renkte yanar.

↳ Hoparlördeki gösterge tamamen şarj olduğunda 30 saniye boyunca beyaz renkte yanar.

- Hoparlörleri tamamen şarj etmek yaklaşık 2 saat sürebilir.
- Şarj işlemi ana ünitenin bekleme modunda 4 saatten fazla sürerse hoparlör otomatik olarak bekleme moduna geçer.

Hoparlörler/subwoofer ile eşleme

Kablosuz hoparlörler ve subwoofer, SoundBar, hoparlör ve subwoofer açıldığında kablosuz bağlantıyla otomatik olarak eşleşir. Kablosuz hoparlörler ve subwoofer'dan hiçbir ses çılmıyorsa hoparlörleri ve subwoofer'ı manuel olarak eşleştirin.

Hoparlörler ile eşleme

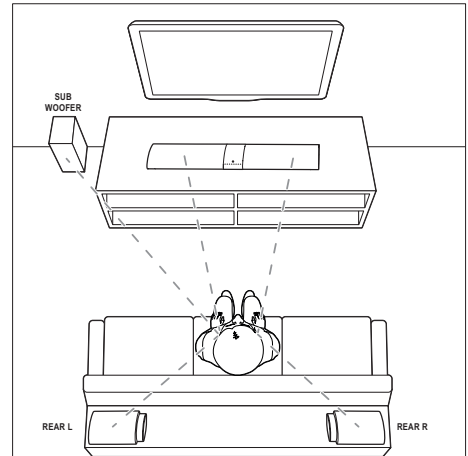
- 1 SoundBar'ı ve surround hoparlörü açın.
↳ SoundBar bağlantısı kesilirse hoparlörün üstündeki gösterge yavaşça kırmızı renkte yanıp söner.
- 2 Eşleme moduna girmek için hoparlörde bir iğneyle **Bağlantı tuşu** tuşuna basın.
↳ Hoparlörün üzerindeki gösterge kırmızı renkte hızla yanıp söner.
- 3 Uzaktan kumandada üç saniye içinde **AUX** tuşuna ve ardından **TREBLE -**, **BASS +** ve **+** (**Ses seviyesi**) tuşlarına basın.
↳ Eşleme başarılı olursa hoparlördeki gösterge beyaz renkte yanar (ana üniteye bağlı değilken) veya 30 saniye boyunca beyaz renkte yanar (ana üniteye bağlıyken).
↳ Eşleme başarısız olursa, gösterge yavaşça kırmızı renkte yanıp söner.
- 4 Eşleme başarısız olursa yukarıdaki adımları tekrarlayın.
- 5 Diğer surround hoparlörü ana üniteyle eşleştirmek için yukarıdaki adımları tekrarlayın.

Subwoofer ile eşleme

- 1 SoundBar ve subwoofer'ı açın.
↳ SoundBar bağlantısı kesilirse subwooferrn üstündeki gösterge yavaşça beyaz renkte yanıp söner.
- 2 Eşleme moduna girmek için subwooferrn üstündeki **BAĞLAMA** düğmesine basın.
↳ Subwoofer'daki gösterge hızla beyaz renkte yanıp sönmeye başlar.
- 3 Uzaktan kumandada üç saniye içinde **AUX** tuşuna ve ardından **TREBLE -**, **BASS +** ve **+** (**Ses seviyesi**) tuşlarına basın.
↳ Eşleme başarılı olursa, subwooferrn göstergesi beyaz renkte yanmaya başlar.
↳ Eşleme başarısız olursa subwoofer'ın göstergesi yavaşça beyaz renkte yanıp söner.
- 4 Eşleme başarısız olursa yukarıdaki adımları tekrarlayın.

Hoparlörleri yerleştirme

En iyi ses efektini sağlamak için tüm hoparlörleri oturduğunuz konuma doğru ve (oturduğunuzda) kulak hizanıza yakın olacak şekilde yerleştirin.



Not

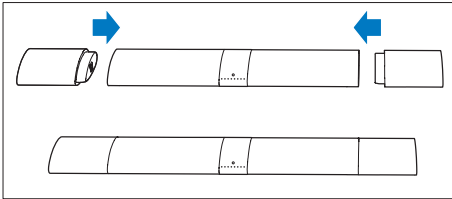
- Surround ses, odanın şekli ve boyutu, duvarlar ve tavanın tipi, pencere ve yansıtıcı yüzeyler ve hoparlör akustiği gibi faktörlere dayanır. Size en uygun olan ayarlamayı bulmak için hoparlör konumları ile oynayın.

Hoparlörlerin yerleşimine ilişkin bu genel önerileri izleyin.

- 1 Oturma konumu:
Bu konum dinleme alanınızın merkezidir.
- 2 SoundBar'ı oturma konumunuzun önüne yerleştirin.
- 3 **REAR L** (sol arka) ve **REAR R** (sağ arka) surround hoparlörler:
Arka surround hoparlörleri oturma konumunuzun soluna ve sağına, konumunuzla düz bir çizgi oluşturacak veya hafifçe arkada olacak şekilde yerleştirin.
- 4 **SUBWOOFER** (subwoofer):
Subwoofer'ı TV'nin sağ veya sol tarafına, arada en az bir metre mesafe bırakarak yerleştirin. Duvar ile arasında yaklaşık 10 santimetre boşluk bırakın.

Surround hoparlörleri bağlayın

Surround hoparlörlerinizi ana üniteye, TV programları ve haberleri vb. için ses kaynağı olarak kullanmak için de bağlayabilirsiniz.

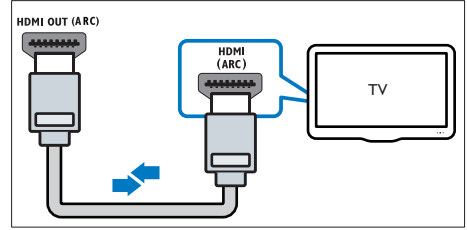


TV'ye bağlanma

SoundBar'ı bir TV'ye bağlayın. TV programlarının sesini SoundBar'dan dinleyebilirsiniz. SoundBar'da ve TV'de bulunan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

HDMI (ARC) üzerinden TV'ye bağlanma

SoundBar sisteminiz, Ses Dönüş Kanallı (ARC) HDMI'ı destekler. TV'niz HDMI ARC uyumluysa, TV sesini tek bir HDMI kablosu kullanarak SoundBar sisteminiz üzerinden duyabilirsiniz.



- 1 Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullanarak SoundBar'ınızdaki **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 SoundBar yoluyla ses bağlantısı kurmak için bir ses kablosu takın. (bkz. 'TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı' sayfa 10)
- 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 SoundBar sisteminize bağlayın. Cihazları bu şekilde bağladığınızda ve bir dosya veya oyun yürüttüğünüzde,

- video otomatik olarak TV'nizde görüntülenir ve
- ses otomatik olarak SoundBar sisteminizde çalınır:

1 Yüksek Hızlı HDMI kablosu kullanarak dijital cihazınızdaki **HDMI OUT** konektörünü SoundBar'ınızdaki **HDMI IN 1/2** konektörüne bağlayın.

2 SoundBar'ınızı TV'ye **HDMI OUT (ARC)** yoluyla 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

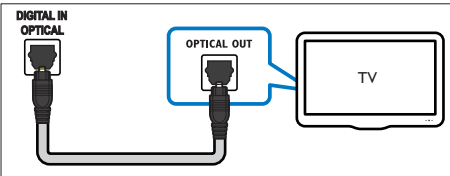
TV veya diğer cihazlardan SoundBar hoparlörleriniz yoluyla müzik çalın. TV'nizde, SoundBar sisteminizde ve diğer cihazlarda mümkün olan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

Not

- SoundBar sisteminiz ile TV'niz HDMI ARC üzerinden bağlantı kurduğunda, ses bağlantısı gerekmez.

Seçenek 1: Dijital optik kabloyla ses bağlantısı

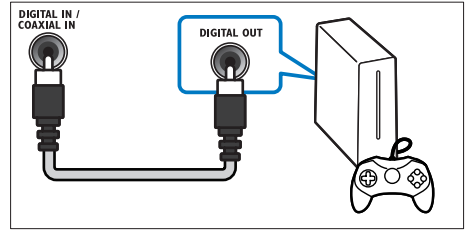
En iyi ses kalitesi



- 1** Optik kablo kullanarak SoundBar sisteminizdeki **OPTICAL** konektörünü TV veya diğer cihazlardaki **OPTICAL OUT** konektörüne bağlayın.
- Dijital optik konektör **SPDIF** veya **SPDIF OUT** şeklinde etiketlenmiş olabilir.

Seçenek 2: Dijital koaksiyel kabloyla ses bağlantısı

En iyi ses kalitesi

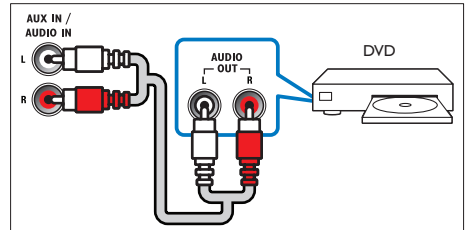


- 1** Koaksiyel kablo kullanarak SoundBar sisteminizdeki **COAXIAL** konektörünü TV veya diğer cihazlardaki **COAXIAL / DIGITAL OUT** konektörüne bağlayın.
- Dijital koaksiyel konektör **DIGITAL AUDIO OUT** şeklinde etiketlenmiş olabilir.

Seçenek 3: Analog ses kablolarıyla ses bağlantısı

Temel ses kalitesi

- 1** Analog kablo kullanarak SoundBar sisteminizdeki **AUX** konektörlerini TV veya diğer cihazlardaki **AUDIO OUT** konektörlerine bağlayın.



4 SoundBar'ınızın kullanılması

Bu bölümde bağlı cihazlardan gelen sesi dinlemek için SoundBar'ınızı nasıl kullanacağınız açıklanmıştır.

Başlamadan önce

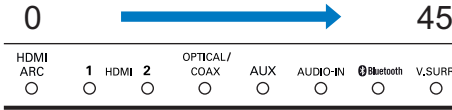
- Hızlı başlangıç kılavuzunda ve kullanıcı kılavuzunda belirtilen gerekli bağlantıları yapın.
- SoundBar'ı diğer cihazlara için doğru kaynağa getirin.

Ses seviyesini ayarlama

- 1 Ses seviyesini artırmak veya azaltmak için +/- (**Ses seviyesi**) tuşuna basın.
 - Sesi kapatmak için **MUTE** (**Sessiz**) tuşuna basın.
 - Sesi tekrar açmak için yeniden **MUTE** (**Sessiz**) veya +/- (**Ses seviyesi**) tuşuna basın.

Ses düzeyi göstergesi

- Ses seviyesini değiştirdiğinizde ana üniteye ses seviyesini belirtmek için bir veya daha fazla **Ses düzeyi göstergesi** (8 göstergeye kadar) yanar. Ne kadar çok gösterge yanarsa, ses seviyesi de o kadar yüksektir.



- Ses seviyesi tuşuna beş saniye boyunca basmazsanız ses göstergelerinin ışığı söner ve mevcut kaynak göstergesi ile ses modu göstergesi yanar.

Ses çıkışı seçin

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

Surround ses modu

Surround ses modlarıyla sürükleyici bir ses deneyimi yaşayın.

- 1 Bir surround modu seçmek için **V.SURR** tuşuna basın.
 - **Surround**: Güçlü bir surround dinleme deneyimi oluşturur. Ana ünite üzerindeki **V.SURR** göstergesi yanar.
 - **Stereo**: İki kanal stereo ses. Müzik dinlemek için idealdir.

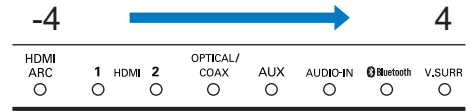
Ekolayzır

SoundBar'ın yüksek frekans (tiz) ve alçak frekans (bas) ayarlarını değiştirin.

- 1 Frekans değiştirmek için **TREBLE +/-** veya **BASS +/-** tuşuna basın.

Tiz/bas göstergesi

- Frekans seviyesini değiştirdiğinizde ana üniteye frekans seviyesini belirtmek için bir veya daha fazla gösterge (en fazla 8 göstergeye) yanar. Ne kadar gösterge yanarsa tiz veya bas da o kadar yüksektir.



Otomatik ses düzeyi

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

Aynı zamanda ses dinamiklerini de sıkıştırarak sessiz sahnelerin ses seviyesini arttırırken yüksek sesli sahnelerin ses seviyesini kısar.

1 Otomatik sesi açmak veya kapatmak için lütfen **AUTO VOLUME ON/OFF** tuşuna basın.

- ↳ Otomatik ses açıkken **V.SURR** göstergesi bir kez yanıp söner.
- ↳ Otomatik ses kapalıyken **V.SURR** göstergesi iki kez yanıp söner.

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.
- **AUDIO SYNC +** ses gecikmesini arttırır ve **AUDIO SYNC -** ses gecikmesini kısar.
- ↳ Ses gecikmesinin değerini değiştirdiğinizde belirlediğiniz değer/ gecikme ne kadar yüksek olursa ana ünite de o kadar gösterge yanar.

Gece modu

Düşük ses düzeyinde dinlemek için disk çalarken yüksek seslerin ses düzeyini azaltın. Gece modu sadece Dolby Digital ses parçalarında bulunur.

- 1 Gece modunu açmak veya kapatmak için **NIGHT MODE ON/OFF** tuşuna basın.
- ↳ Gece modu açıkken **V.SURR** göstergesi bir kez yanıp söner.
 - ↳ Gece modu kapalıyken **V.SURR** göstergesi iki kez yanıp söner.

Not

- Otomatik ses seviyesi açıksa, gece modunu etkinleştiremezsiniz.

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 çalanı SoundBar sisteminizdeki **AUDIO-IN** konektörüne bağlayın.

2 **AUDIO-IN** düğmesine basın.

3 Ses dosyalarını veya müzik seçmek ve dinlemek için MP3 çalardaki düğmelere basın.

- MP3 çalarda ses seviyesini maksimum seviyenin %80'i içinde belirlemeniz önerilir.

Bluetooth yoluyla müzik çalma

Bluetooth yoluyla SoundBar sisteminizi Bluetooth cihazınıza (örn. iPad, iPhone, iPod touch, Android telefon veya laptop) bağlayarak, bu cihazda bulunan ses dosyalarını SoundBar hoparlörlerinizden dinleyebilirsiniz.

İhtiyacınız olan bileşenler

- Bluetooth A2DP profilini destekleyen ve Bluetooth sürümü 2.1 + EDR olan bir Bluetooth cihazı.
- SoundBar ile bir Bluetooth cihazı arasındaki çalışma uzaklığı yaklaşık olarak 10 metredir.

1 SoundBar'ı Bluetooth moduna geçirmek için kumanda üzerinde bulunan **Bluetooth** tuşuna basın.

- ↳ **Bluetooth** göstergesi yanıp söner.

- 2 Bluetooth cihazında, Bluetooth'u etkinleştirin, bağlantıyı başlatmak için **Philips HTL9100** ögesini arayın ve seçin(Bluetooth'un nasıl etkinleştirildiğine dair daha fazla bilgi için Bluetooth cihazınızın kullanıcı kılavuzuna başvurun).
↳ Bağlantı sırasında gösterge yanıp söner.
- 3 SoundBar'dan bir uyarı sesi duyana kadar bekleyin.
↳ **Bluetooth** göstergesi yanar.
↳ Bağlantı başarısız olursa **Bluetooth** göstergesi 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.
 - Müzik akışı kesilirse Bluetooth cihazını Soundbar'a daha yakın bir konuma yerleştirin.
- 5 Bluetooth'dan çıkmak için başka bir kaynak seçin.
 - Bluetooth moduna döndüğünüzde, Bluetooth bağlantısı hala aktif durumdadır.

Not

- Müzik akışı cihaz ile SoundBar arasında bulunan, duvar, cihazı kaplayan metal muhafaza veya aynı frekansta çalışan yakındaki cihazlar gibi engeller tarafından kesilebilir.
- SoundBar cihazınızı başka bir Bluetooth cihaza bağlamak istiyorsanız, bağlı olan mevcut Bluetooth cihazı devre dışı bırakın.

Fabrika ayarlarına sıfırlayın

SoundBar'ınızı fabrikada yapılan varsayılan ayarlara sıfırlayabilirsiniz.

- 1 AUX modundayken, 5 saniye boyunca **NIGHT MODE OFF** tuşunu basılı tutun.
↳ Fabrika ayarlarının geri yüklenmesi tamamlandığında, SoundBar otomatik olarak kapanır ve yeniden başlar.

Otomatik bekleme modu

Bağlı bir cihazdan ortam çalınırken, şu koşullarda SoundBar otomatik olarak bekleme moduna geçer:

- 15 dakika süreyle hiçbir düğmeye basılmazsa ve
- bağlı bir cihazdan hiçbir ses/video çalınmazsa.

5 SoundBar'ınızı duvara monte edin

SoundBar'ınızı duvara monte etmeden önce tüm güvenlik önlemlerini okuyun. (bkz. 'Güvenlik' sayfa 2)

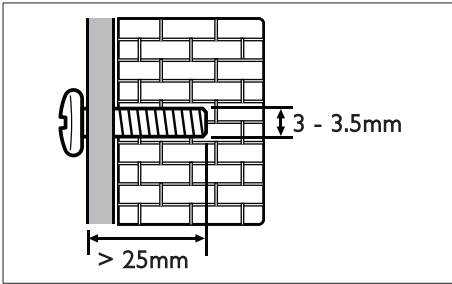
Duvar askısı

Not

- Surround hoparlörleri duvara monte etmeden veya duvardan sökmekten önce ana üniteden çıkarmalısınız.
- Hatalı duvar montajı, kazalara, yaralanmalara veya hasara neden olabilir. Herhangi bir sorunuz varsa ülkenizdeki Müşteri Destek Birimine başvurun.
- Duvar montajını, ürünün ve duvar montaj grubunun toplam ağırlığını taşıyabilecek nitelikteki bir duvara yapın.
- Duvar montajından önce, soundbar'ın altında bulunan dört kauçuk ayağı çıkarmayın, yoksa kauçuk ayaklar tekrar takılmazlar.

Vida uzunluğu/çapı

Bu duvara asma aparatının monte edileceği duvarın tipine bağlı olarak, uygun uzunlukta ve çapta vidalar kullandığınızdan emin olun.



SoundBar'ınızı duvara nasıl monte edeceğinizi ilgili bilgi için duvara montaj kılavuzuna bakın.

6 Ürün spesifikasyonları

Not

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

Amplifikatör

- Toplam çıkış gücü:
210 W RMS (+/- 0,5 dB, %30 THD) /
168 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: 400 mV
 - AUDIO-IN: 220 mV

Ses

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

Bluetooth

- Bluetooth profilleri: A2DP
- Bluetooth sürümü: 2.1 + EDR

Ana ünite

- Güç kaynağı: 110-240 V~, 50/60 Hz
- Güç tüketimi: 50 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: $\leq 0,5$ W
- Hoparlör empedansı:
 - Woofer: 8 ohm
 - tweeter: 8 ohm
- Hoparlör sürücüleri: 2 x 63,5 mm (2,5 inç) woofer + 2 x 25,4 mm (1 inç) tweeter
- Boyutlar (GxYxD): 1035 x 73 x 156 mm (2 surround hoparlör takılıken)
- Ağırlık: 3,9 kg

Surround hoparlörler

- Hoparlör empedansı: 8 ohm
- Hoparlör sürücülere: 2 x 63,5 mm (2,5 inç) tam frekans aralıklı
- Boyutlar (GxYxD): 191 x 73 x 156 mm
- Ağırlık: Her biri 0,7 kg

Subwoofer

- Güç kaynağı: 110-240V~, 50/60 Hz
- Güç tüketimi: 30 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: ≤ 0,5 W
- Empedans: 4 ohm
- Hoparlör sürücülere: 1 x 165 mm (6,5 inç) woofer
- Boyutlar (GxYxD): 200 x 510 x 201 mm
- Ağırlık: 4,9 kg

Duvar montaj plakası

- Boyutlar (GxYxD): 40 x 100 x 26,5 mm
- Ağırlık: Her biri 0,1 kg

Uzaktan kumanda pilleri

- 2 x AAA-R03-1,5 V

Bekleme bilgileri

- Ürün, 15 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 bağlantısını özelliğini açın veya Bluetooth bağlantısını NFC etiketi (mevcutsa) aracılığıyla etkinleştirin.

7 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

SoundBar'daki tuşlar çalışmıyor.

- SoundBar'ınızı prizden çekin, birkaç dakika bekleyin ve tekrar prize takın.

Ses

SoundBar hoparlörlerinden ses gelmiyor.

- SoundBar'ınızın ses kablosunu TV'nize veya diğer cihazlara bağlayın. Bununla birlikte, şu durumlarda aynı bir ses bağlantısına gerek yoktur:
 - SoundBar ve TV **HDMI ARC** bağlantısı üzerinden bağlanmışsa veya
 - SoundBar'ınızın **HDMI IN** konektörüne bir cihaz bağlarsa.
- SoundBar'ınızı fabrika ayarlarına sıfırlayın.
- Kumanda üzerinden, doğru ses girişini seçin.
- SoundBar'ın sesinin kapalı olmadığından emin olun.

Kablosuz surround hoparlörden ses gelmiyor.

- Hoparlörleri ana üniteye kablosuz olarak bağlayın (bkz. 'Hoparlörler ile eşleme' sayfa 8).
- Pili şarj etmek için kablosuz surround hoparlörleri ana üniteye takın.

Kablosuz subwoofer'dan ses gelmiyor.

- Subwoofer'ı kablosuz olarak ana üniteye bağlayın (bkz. 'Subwoofer ile eşleme' sayfa 8).

Bozuk ses veya yankı.

- SoundBar ile TV'den ses çalıyorsanız, TV'nin sesinin kapalı olduğundan emin olun.

Ses ve video senkronize değil.

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

Bluetooth

Cihaz, SoundBar'a bağlanamıyor.

- Cihaz SoundBar için gereken uyumlu profilleri desteklemiyor.
- Cihazın Bluetooth özelliğini etkinleştirmemişsiniz. Fonksiyonun nasıl etkinleştirileceğiyle ilgili bilgi için cihazın kullanım kılavuzuna bakın.
- Cihaz doğru olarak bağlanmamış. Cihazı doğru şekilde bağlayın.
- SoundBar zaten başka bir Bluetooth cihazla bağlantı kurmuştur. Bağlı cihazın bağlantısı kesin ve tekrar deneyin.

Bağlı Bluetooth cihazından çalınan sesin kalitesi düşük.

- Bluetooth alımı zayıftır. Cihazı SoundBar'a yaklaştırm veya cihaz ile SoundBar ile arasındaki engelleri kaldırın.

Bağlı Bluetooth cihazının sürekli bağlantısı kopuyor ve tekrar bağlanıyor.

- Bluetooth alımı zayıftır. Cihazı SoundBar'a yaklaştırm veya cihaz ile SoundBar ile arasındaki engelleri kaldırın.
- Bluetooth cihazının Wi-Fi özelliğini kapatıp tekrar deneyin.
- Bazı Bluetooth cihazlarda, güç tasarrufu için Bluetooth bağlantısı otomatik olarak devre dışı bırakılabilir. Bu durum SoundBar'ın arızalı olduğunu göstermez.



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.

HTL9100_12_UM_V6.0

