

PHILIPS

Fidelio

Soundbar speaker

wireless detachable
speakers and subwooferwireless music streaming
with Bluetooth

User manual

Příručka pro uživatele

Brugervejledning

Benutzerhandbuch

Manual del usuario

Käyttöopas

Mode d'emploi

Felhasználói kézikönyv

Manuale utente

Gebruiksaanwijzing

Brukerhåndbok

Instrukcja obsługi

Manual do utilizador

Användarhandbok

Kullanım kılavuzu

Руководство пользователя

Посібник користувача

Қолданушының нұсқасы

Always there to help you

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

Question?
Contact
Philips

İçindekiler

1	Önemli	2
	Güvenlik	2
	Ürünüze özen gösterin	2
	Çevremizi koruyun	2
	Uyumluluk	3
	Yardım ve destek	3

2	SoundBar'ınız	3
	Ana ünite	3
	Uzaktan kumanda	4
	Kablosuz taşınabilir hoparlörler	5
	Kablosuz subwoofer	5
	Konektörler	5

3	Bağlantı ve ayarlar	6
	Taşınabilir hoparlörlerin şarj edilmesi	6
	Subwoofer/hoparlörler ile eşleme	6
	Hoparlörleri yerleştirme	7
	TV'ye bağlanma	7
	Dijital cihazları HDMI üzerinden bağlama	8
	TV ve diğer cihazlardan gelen ses bağlantısı	8

4	Derinlik kalibrasyonu	8
	Adım 1: dinleme bölgesini kalibre etme	9
	Adım 2: surround hoparlör konumunu kalibre etme	9

5	SoundBar'ınızın kullanılması	10
	Ses seviyesini ayarlama	10
	Ses çıkışını seçin	10
	MP3 çalar	11
	Bluetooth yoluyla müzik çalma	11
	NFC üzerinden Bluetooth bağlama	12
	Otomatik bekleme modu	12
	Ekran parlaklığını ayarlama	12
	Fabrika ayarlarına sıfırlama	12

6	Yazılım güncelleme	13
	Yazılım sürümünün kontrol edilmesi	13
	Yazılımı USB üzerinden güncelleme	13

7	SoundBar'ınızı duvara monte edin	13
	Duvar askısı	13

8	Ürün spesifikasyonları	14
----------	-------------------------------	----

9	Sorun giderme	14
----------	----------------------	----

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 kabloğunu 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 üründen 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 zararları 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 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 pilli 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 bölümünü sıkıca kapattığınızdan emin olun.
- Pil bölümü sıkıca kapatılmazsa ürünün kullanmayın. Ürünü çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın ve üreticilerle iletişime geçin.



Bu cihaz, koruyucu toprak bağlantısı olmayan, çift yalıtımlı SİNİF II cihazdır.

Ürünüze özen gösterin

Ürünü temizlemek için sadece mikrofiber bez kullanın.

Çevremizi koruyun

Eski ürün ve pili atılması



Ürününüzü geri dönüştürülebilir ve yeniden kullanılabilen 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 kapsamında olan ve normal evsel atıklarla birlikte atılamayan yeniden şarj edilebilir dahili pil içerdiği anlamına gelir. Şarj edilebilir pili bir uzmanın çıkarması için ürününüzü mutlaka resmi bir toplama noktasına veya bir Philips servis merkezine götürmenizi öneririz. Elektrikli ve elektronik ürünlerin ve yeniden şarj edilebilir pillerin ayrı olarak toplanması ile ilgili bulunduğunuz yerdeki sistem hakkında bilgi edinin. Yerel kuralları takip edin; ürün ve yeniden şarj edilebilir pilleri asla normal evsel atıklarla birlikte atmayın. Eski ürünlerin ve yeniden şarj edilebilir pillerin doğru şekilde atılması, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olumsuz etkileri önlemeye yardımcı olur.

Uyumluluk

Bu ürün, Avrupa Birliği radyo paraziti gereksinimlerine uygundur. İşbu belge ile Gibson Innovations, bu ürünün 2014/53/EU Yönergesinin esas şartlarına ve ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Bildirimi'ni www.p4c.philips.com adresinde bulabilirsiniz.

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

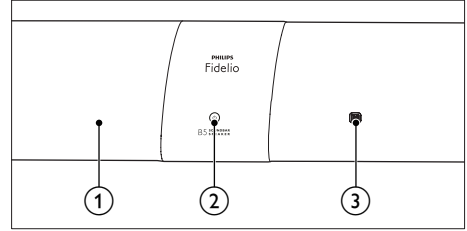
edin. Bu bilgileri ürününüzün arkasında veya altında bulabilirsiniz.

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 ünite

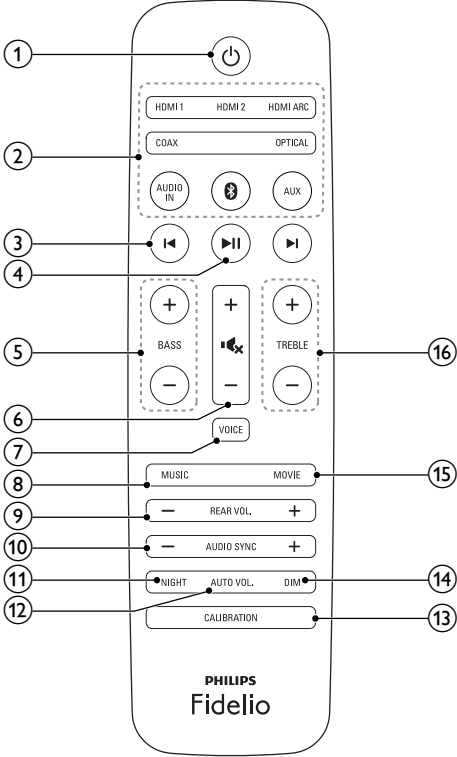
Bu bölüm ana ünite hakkında genel bilgiler içerir:



- ① Gösterge paneli
- ② (Bekleme/Bekleme göstergesi)
SoundBar bekleme modundayken bekleme göstergesi kırmızıdır.
- ③ NFC etiketi
Bluetooth bağlantısı için etiket üzerinde NFC özellikli cihaza dokununuz.

Uzaktan Kumanda

Bu bölüm uzaktan kumanda hakkında bir genel bakış içerir.

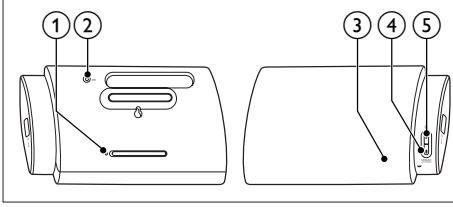


- 1 SoundBar'ı açar veya bekleme moduna geçirir.
- 2 **Kaynak düğmeleri**
 - **HDMI ARC:** Kaynağınızı HDMI ARC bağlantısı olarak belirler.
 - **HDMI 1:** Kaynağınızı HDMI IN 1 bağlantısı olarak belirler.
 - **HDMI 2:** Kaynağınızı HDMI IN 2 bağlantısı olarak belirler.
 - **COAX:** Ses kaynağınızı koaksiyel bağlantıya getirin.
 - **OPTICAL:** Ses kaynağınızı optik bağlantıya getirin.
 - **AUDIO IN:** Ses kaynağınızı MP3 bağlantısı olarak belirler (3,5 mm jak).
 - : Sadece ana ünitedeki Bluetooth için: Bluetooth moduna geçer.
 - **AUX:** Ses kaynağınızı AUX bağlantısı olarak belirler.

- 3 Sadece ana ünitedeki Bluetooth için: Önceki veya sonraki parçaya atlar.
- 4 Sadece ana ünitedeki Bluetooth için: Oynatır, duraklatır veya devam ettirir.
- 5 **BASS +/-**
Ana ünite üzerindeki bas seviyesini artırır veya azaltır.
- 6 **Ses seviyesi kontrolü**
 - +/-: Ses seviyesini artırır veya azaltır.
 - : Sesi tamamen kapatır veya tekrar açar.
- 7 **VOICE**
 - Ses netliği ses modunu seçmek için basın.
 - Açık veya kapalı arasında geçiş yapmak için **CLOSE TO ME** (bana yakın) ses modunu basılı tutun.
- 8 **MUSIC**
Stereo ses modunu seçin.
- 9 **REAR VOL. +/-**
Taşınabilir sol ve sağ hoparlörlerin ses seviyesini artırmak veya azaltmak için basın (yalnızca taşınabilir sol ve sağ hoparlörler kablosuz olarak ana üniteye bağlı olduğunda geçerlidir (ya da **SURROUND ON DEMAND** modu açılır)).
- 10 **AUDIO SYNC +/-**
Ses gecikmesini artırır veya azaltır.
- 11 **NIGHT**
Gece modunu açar veya kapatır.
- 12 **AUTOVOL.**
Otomatik ses seviyesi özelliğini açar veya kapatır.
- 13 **CALIBRATION**
 - Dinleme bölgesi kalibrasyonunu başlatmak için basılı tutun.
 - Taşınabilir sol ve sağ hoparlörlerin konumlarının kalibrasyonunu başlatmak için üç kez basın.
- 14 **DIM**
SoundBar: gösterge panelinin parlaklığını seçer.
- 15 **MOVIE**
Surround ses modunu seçer.
- 16 **TREBLE +/-**
Ana ünite üzerindeki tiz seviyesini artırır veya azaltır.

Kablosuz taşınabilir hoparlörler

SoundBar ile birlikte iki taşınabilir surround hoparlör (sol ve sağ) de sağlanır.



* Yukarıdaki çizim, taşınabilir sol hoparlör hakkında genel bilgiler verir.

1 Sıfırlama tuşu

Taşınabilir hoparlörü varsayılan ayarlarına sıfırlamak için bir iğneyle bastırın.

2 ON

- Otomatik olarak bekleme moduna geçerse taşınabilir hoparlörü açmak için basın.
- Taşınabilir hoparlörü bekleme moduna almak için basılı tutun.

3 Hoparlör LED

- Taşınabilir hoparlör ana üniteye kablosuz olarak bağlanmadıysa dönüşümlü olarak **kırmızı ve turuncu renkte yanıp söner**.
- Taşınabilir hoparlör ana üniteye kablosuz olarak bağlandığında ya da pil kapasitesi dolu veya %30'dan fazla olduğunda **beyaz renkte yanar**.
- Pil seviyesi %30'un altına düştüğünde **kırmızı renkte yanar**.
- Pil seviyesi %10'un altına düştüğünde **kırmızı renkte yanıp söner**.
- Taşınabilir hoparlör şarj olurken (yalnızca ana üniteye takılı taşınabilir hoparlörler için) **turuncu renkte yanar**.

4 SURROUND ON DEMAND düğmesi/LED

- Taşınabilir hoparlörü SURROUND ON DEMAND moduna geçirmek için basın.
- Taşınabilir hoparlör SURROUND ON DEMAND moduna alındığında LED ışık yanar.

5 düğmesi/LED

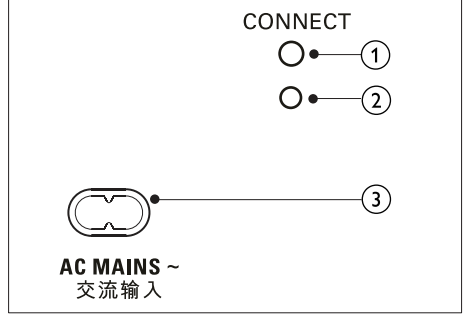
- Taşınabilir hoparlörü Bluetooth moduna geçirmek için basın.
- Taşınabilir hoparlörü Bluetooth moduna aldığınızda ve herhangi bir Bluetooth cihazı bağlı olmadığında LED ışık yanıp söner.
- Taşınabilir hoparlörü Bluetooth moduna aldığınızda ve bağlı Bluetooth cihazları olduğunda LED ışık yanar.

Not

- Taşınabilir hoparlörde  düğmesine basarsanız taşınabilir hoparlör ana ünitenin bağlantısını keser (ya da SURROUND ON DEMAND modu kapanır).

Kablosuz subwoofer

SoundBar ile birlikte bir kablosuz subwoofer da sağlanır.



1 CONNECT (bağlan)

Subwoofer'in eşleme moduna girmek için basın.

2 Subwoofer göstergesi

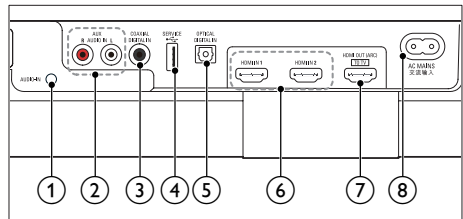
- Güç açikken gösterge yanar.
- Subwoofer ile ana ünite arasındaki kablosuz eşleme sırasında gösterge hızla beyaz renkte yanıp söner.
- Eşleme başarılı olduğunda, gösterge beyaz renkte yanmaya başlar.
- Eşleme başarısız olduğunda, gösterge yavaşça yanıp söner.

3 AC MAINS~

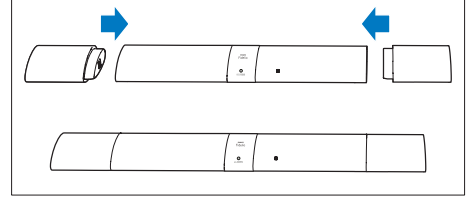
Güç kaynağına bağlantı.

Konektörler

Bu bölüm SoundBar sisteminizdeki konektörler hakkında genel bilgiler içerir.



- ① **AUDIO-IN**
Örneğin bir MP3 çalardan ses girişi (3,5 mm jak).
- ② **AUX-AUDIO IN L/R**
TV'deki veya analog cihazdaki analog ses çıkışına bağlanır.
- ③ **DIGITAL IN-COAXIAL**
TV'deki veya dijital cihazdaki koaksiyel ses çıkışına bağlanır.
- ④ **•↔ (SERVICE)**
Bu ürünün yazılımını yükseltmek için bir USB flash sürücüyü bağlayın (ortam oynatma için geçerli değildir).
- ⑤ **DIGITAL IN-OPTICAL**
TV'deki veya dijital cihazdaki optik ses çıkışına bağlanır.
- ⑥ **HDMI IN1 / HDMI IN2**
Dijital bir cihazdaki HDMI çıkışına bağlayın.
- ⑦ **TO TV-HDMI OUT (ARC)**
TV üzerindeki HDMI (ARC) girişine bağlanır.
- ⑧ **AC MAINS~**
Güç kaynağına bağlantı.



- 1 Taşınabilir hoparlörlerinizi ana üniteye takarak şarj edin.
- 2 Ana üniteyi açın.
↳ Şarj sırasında, taşınabilir hoparlör üzerindeki LED turuncu renkte yanar.
↳ Tamamen şarj olduğunda, taşınabilir hoparlör üzerindeki LED 10 saniye boyunca beyaz renkte yanar.

Not

- Taşınabilir hoparlörleri tamamen şarj etmek yaklaşık iki saat sürebilir.
- Pil performansı ses seviyesi, ses ayanı ve çalınan ortam dahil olmak üzere, çeşitli faktörlere göre değişir.

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.

Taşınabilir hoparlörlerin şarj edilmesi

Taşınabilir sol/sağ hoparlör ana üniteye bağlı değilken pil seviyesi hoparlördeki LED ile görüntülenir.

- **Beyaz renkte yanma:** pil dolu veya pil seviyesi %30'un üzerinde
- **Kırmızı renkte yanma:** düşük pil seviyesi, pil seviyesi %30'un altında
- **Kırmızı yanıp sönmeye:** bitmek üzere, pil seviyesi %10'dan altında

Subwoofer/hoparlörler ile eşleme

Kablosuz hoparlörler ve subwoofer; SoundBar, taşınabilir hoparlör ve subwoofer açıldığında kablosuz bağlantı için SoundBar ile otomatik olarak eşleşir. Kablosuz hoparlörler ve subwoofer'dan hiçbir ses çalınmıyorsa taşınabilir hoparlörleri ve subwoofer'ı manuel olarak eşleştirin.

Subwoofer ile eşleme

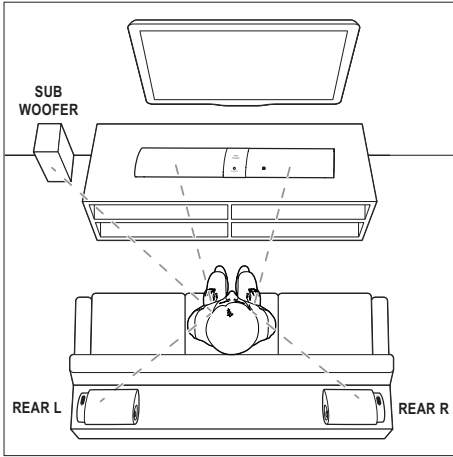
- 1 SoundBar ve subwoofer'ı açın.
↳ SoundBar bağlantısı kesilirse subwooffenn üstündeki gösterge yavaşça beyaz renkte yanıp söner.
- 2 Eşleme moduna geçmek için subwoofer üzerindeki **CONNECT** (bağlan) düğmesine basın.
↳ Subwoofer'daki gösterge hızla beyaz renkte yanıp sönmeye başlar.
- 3 **OPTICAL** modundayken (**OPTICAL** düğmesine basın), altı saniye içinde, uzaktan kumandada iki kez **16x** düğmesine, ardından bir kez **Ses seviyesi +** düğmesine basın ve **BASS +** düğmesini basılı tutun.
↳ Eşleme başarılı olursa, subwooffenn göstergesi beyaz renkte yanmaya başlar.
↳ Eşleme başarısız olursa subwoofer'ın göstergesi yavaşça beyaz renkte yanıp söner.
- 4 Eşleme başarısız olursa yukandaki adımları tekrarlayın.

Hoparlörler ile eşleme

- 1 SoundBar ve taşınabilir hoparlörleri açın.
↳ SoundBar ile bağlantı kesildiğinde taşınabilir hoparlör üzerindeki LED kırmızı ve turuncu renkte yanıp söner.
- 2 Taşınabilir sol ve sağ hoparlörleri otomatik olarak eşleştirmek için ana üniteye takın.
- 3 Eşleştirme işlemi başansız olursa taşınabilir hoparlörleri ana üniteye yeniden takın.

Hoparlörleri yerleştirme

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



Not

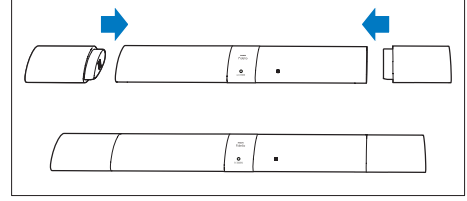
- Surround ses; odanın şekli ve boyutu, duvarlar ve tavanın tipi, pencere ve yansıtıcı yüzeyler ve hoparlör akustiği gibi faktörlere dayanır. Size en uygun olan ayarlamayı bulmak için hoparlör konumları ile oynayın.

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):
Taşınabilir hoparlörleri (surround) oturma konumunuzun soluna ve sağına, konumunuza paralel olacak ya da konumunuzun hafifçe arkasında kalacak şekilde yerleştirin.
- 4 **SUBWOOFER** (subwoofer):
Subwoofer'ı TV'nin sol veya tarafına, arada en az bir metre mesafe bırakarak yerleştirin. Duvar ile arasında yaklaşık 10 santimetre boşluk bırakın.

Taşınabilir hoparlörlerin takılması

Örneğin TV programlarını ve haberleri izlerken sesi duymak için de taşınabilir sağ ve sol hoparlörleri ana üniteye takabilirsiniz.

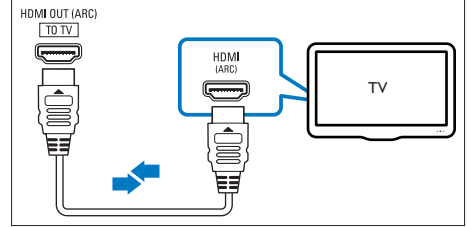


TV'ye bağlanma

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 8)
- TV'niz DVI konektörü varsa, TV'ye bağlamak için bir HDMI/DVI adaptörü kullanabilirsiniz. Ancak, özellikleriniz bazıları kullanılamayabilir.

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 hoparlörlerinin yoluyla müzik çalın.

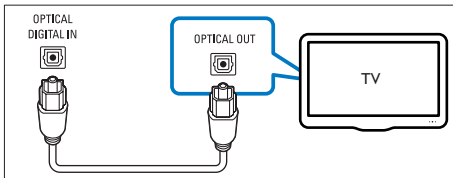
TV'nizde, SoundBar sisteminizde ve diğer cihazlarda mümkün olan en kaliteli bağlantıyı kullanın.

Not

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

Seçenek 1: Dijital optik kabloyla ses bağlantısı

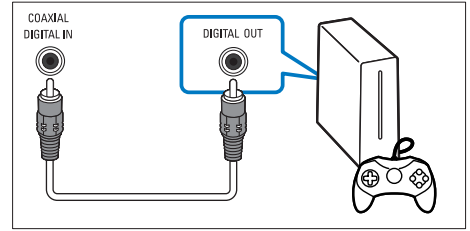
En iyi ses kalitesi



- 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

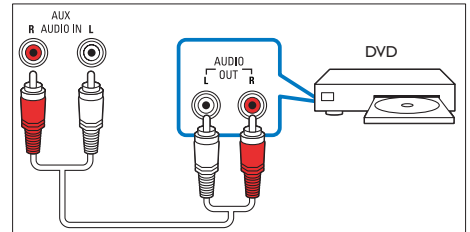


- 1 Koaksiyel kablo kullanarak SoundBar sisteminizdeki **COAXIAL** konektörünü TV veya diğer cihazlardaki **COAXIAL/DIGITAL OUT** konektörüne bağlayın.
 - Dijital koaksiyel konektör **DIGITAL AUDIO OUT** şeklinde etiketlenmiş olabilir.

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 Derinlik kalibrasyonu

Derinlik kalibrasyonu, aşağıdaki kolaylıklar elde etmek için kullanılır ve aynı anda surround ses deneyimini en iyi hale getirir:

- Taşınabilir sol ve sağ hoparlörleri (surround) isteğinize göre yerleştirin.
- Taşınabilir hoparlörleri (surround) oturma konumunuza göre otomatik olarak dengeleyin.

Derinlik kalibrasyonu iki adımdan oluşur:

- **Adım 1:** dinleme bölgesini kalibre etme
- **Adım 2:** surround hoparlör konumunu kalibre etme

Kalibre etme zamanı

- Derinlik kalibrasyonunu ilk kez gerçekleştiriyorsanız **Adım 1** ve **Adım 2**'yi sırasıyla gerçekleştirin.

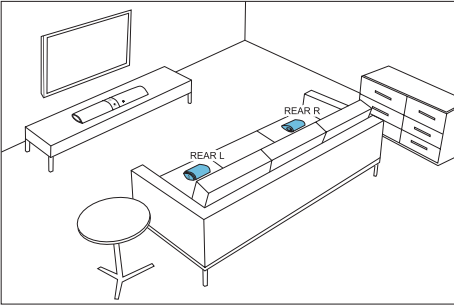
- Oturma odanızın düzenini tekrar değiştirirseniz **Adım 1** ve **Adım 2**'yi sırasıyla gerçekleştirin.
- Taşınabilir sol ve sağ hoparlörleri (surround) yeniden konumlandırırsanız **Adım 2**'yi bağımsız olarak gerçekleştirin (**Adım 1** atlanabilir).

Başlamadan önce

- Odanın yeterince sessiz olmasını sağlayın.
- Taşınabilir sol ve sağ hoparlörleri ana üniteye bakacak şekilde yerleştirin.
- Ana üniteyle taşınabilir sol ve sağ hoparlörlerin birbirini tam olarak "gördüklerinden" ve aralarında herhangi bir engel olmadılarından emin olun. Gerekirse taşınabilir hoparlörleri dik konuma getirin.
- Taşınabilir hoparlörler ve ana ünite arasındaki minimum mesafe 0,8 m (2,6 inç), maksimum mesafe 6 m'dir (20 inç).

Adım 1: dinleme bölgesini kalibre etme

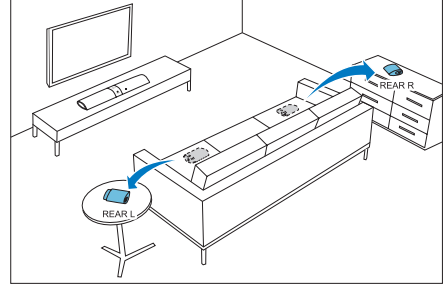
- 1 Taşınabilir sol ve sağ hoparlörleri en çok tercih ettiğiniz iki oturma konumuna (örneğin, kanepenin üzerine) yerleştirin.
 - Taşınabilir sol ve sağ hoparlörlerin kablosuz olarak ana üniteye bağlı olduğundan emin olun (**SURROUND ON DEMAND** düğmesine basın).



- 2 Kalibrasyonu başlatmak için uzaktan kumanda üzerindeki **CALIBRATION** düğmesini üç saniye boyunca basılı tutun.
 - ↳ **ZONE** (bölge) gösterge panelinde gösterilir.
 - ↳ Taşınabilir hoparlörlerden kalibrasyon seslerini duyabilirsiniz.
- 3 Kalibrasyon sesleri durana kadar bekleyin.
 - ↳ **->SPKR** (hoparlör) gösterge panelinde gösterilir.
- 4 Ardından yeni ayarları tamamlamak ve kaydetmek için aşağıdaki Adım 2'yi (surround hoparlör konumunu kalibre etme) gerçekleştirin.

Adım 2: surround hoparlör konumunu kalibre etme

- 1 Taşınabilir sol ve sağ hoparlörleri (surround) tercih ettiğiniz konuma yerleştirin.
 - Taşınabilir sol ve sağ hoparlörlerin kablosuz olarak ana üniteye bağlı olduğundan emin olun (**SURROUND ON DEMAND** düğmesine basın).



- 2 Kalibrasyonu başlatmak için **CALIBRATION** düğmesine bir kez basın.
 - Taşınabilir sol ve sağ hoparlörleri yeniden konumlandırırsanız kalibrasyonu başlatmak için **CALIBRATION** düğmesine **üç kez** basın ve daha önceden bir kez derinlik kalibrasyonunu tamamladıysanız Adım 1'i (dinleme bölgesini kalibre etme) atlayın.
 - ↳ Taşınabilir hoparlörlerden kalibrasyon seslerini duyabilirsiniz.
- 3 Kalibrasyon sesleri durana kadar bekleyin.
 - ↳ Kalibrasyon başarılı olursa **DONE** (bitti) gösterge panelinde görüntülenir. Ve yeni ayarlar kaydedilir.

Not

- Derinlik kalibrasyonu yaklaşık üç dakika sürer.
- Surround ses iyileştirmesi yalnızca taşınabilir sol ve sağ hoparlörler (surround) uygun olmayan şekilde yerleştirildiyse ya da çaldığınız müzikte güçlü surround etkisi varsa fark edilir.
- Taşınabilir sol ve sağ hoparlör yer değiştirdiyse kalibrasyon sırasında birkaç saniyelikliğe **L<->R** görüntülenir; ardından kalibrasyon tamamlanır.
- Kalibrasyon sırasında, kalibrasyonu iptal etmek için **CALIBRATION** düğmesine basabilirsiniz; böylece ayarlar varsayılana geri döner.
- Derinlik kalibrasyonu başarısız olursa **FAIL** (başarısız) gibi bir hata mesajı gösterge panelinde görüntülenir ve ayarlar varsayılana döner.
- Derinlik kalibrasyonu başarısız olursa derinlik kalibrasyonunu gerçekleştirilmeyi tekrar deneyin ve kalibrasyon noktalarının tamamen bu bölümün başında anlatıldığı gibi olduğundan emin olun.

5 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) düğmesine basın.
 - Sesi kapatmak için **OFF** düğmesine basın.
 - Sesi geri yüklemek için yeniden **OFF** veya +/- (Ses seviyesi) düğmesine basın.

Sadece taşınabilir sol ve sağ hoparlörler için

- 1 Taşınabilir sol ve sağ hoparlörler kablosuz olarak ana üniteye bağlı olduklarında (SURROUND ON DEMAND modunda) ses düzeyini artırmak veya azaltmak için REAR VOL.+/- 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. Film izlemek için idealdir.
- Stereo ses yaratmak için **MUSIC** düğmesine basın. Müzik dinlemek için idealdir.

Ses netliği

İnsan sesini daha net ve mükemmel bir şekilde dinlemeyi sağlar.

- 1 Ses netliğine geçmek için **VOICE** düğmesine basın.
 - ↳ Ses netliği açık olduğunda **VOICE** görüntülenir.
- 2 Bu ses modundan çıkmak ve başka ses modu seçmek için **MOVIE** ya da **MUSIC** düğmesine basın.

CLOSE TO ME (bana yakın)

Komşularınızı rahatsız etmeden üst düzey netlikte ses için taşınabilir sol ve sağ hoparlörleri size yakın konuma yerleştirin ve bu özelliği (ana ünitenin sesini kapatmak için) etkinleştirin.

Not

- Taşınabilir sol ve sağ hoparlörler kablosuz olarak ana üniteye bağlı olduğunda geçerlidir (ya da SURROUND ON DEMAND modu açılır).
- **CLOSE TO ME** (bana yakın) açılrsa **MOVIE** ve **MUSIC** düğmelerinin işlevleri devre dışı bırakılır.

- 1 Özelliği etkinleştirmek için **VOICE** düğmesini üç saniye boyunca basılı tutun.
 - ↳ **CLOSE TO ME** (bana yakın) iletili gösterge panelinde bir kez kayar.
 - ↳ Ana ünitenin sesi kapatılır.
- 2 Bu ses modundan çıkmak için **VOICE** düğmesini yeniden üç saniye boyunca basılı tutun.
 - ↳ Önceki ses moduna geçilir.

Ekolayzır

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

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

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 **AUTOVOL.** düğmesine basın.
 - ↳ Otomatik ses seviyesi açık olduğunda **ON AUTO** gösterge panelinde bir kez kayar.
 - ↳ Otomatik ses seviyesi kapalı olduğunda **OFF AUTO** gösterge panelinde bir kez kayar.

Senkronize görüntü ve ses

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

- 1 Ses ile videoyu senkronize etmek için **AUDIO SYNC +/-** düğmesine basın.
 - **AUDIO SYNC +** ses gecikmesini arttırır ve **AUDIO SYNC -** ses gecikmesini kısar.

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** düğmesine basın.
 - ↳ Gece modu açık olduğunda **ON NIGHT** gösterge panelinde bir kez kayar.
 - ↳ Gece modu kapalı olduğunda **OFF NIGHT** gösterge panelinde bir kez kayar.

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 çalan 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 hoparlörlerinden dinleyebilirsiniz.

İhtiyacınız olan bileşenler

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

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 geçerli Bluetooth bağlantısını kesin.

Ana üniteadaki Bluetooth

- 1 Ana üniteyi Bluetooth moduna geçirmek için uzaktan kumanda üzerindeki **B** düğmesine basın.
 - ↳ Ekrandaki **BT** yanıp söner.
- 2 Bluetooth cihazında, Bluetooth'u etkinleştirin, bağlantıyı başlatmak için **Fidelio B5** ögesini arayın ve seçin (Bluetooth'un nasıl etkinleştirildiğine dair daha fazla bilgi için Bluetooth cihazınızın kullanıcı kılavuzuna başvurun).
 - ↳ Bağlantı sırasında, ekrandaki **BT** ögesi yanıp söner.
- 3 Ekrandaki **BT** ögesi yanana kadar bekleyin.
 - ↳ Bağlantı başarılı olursa ekrandaki **BT** ögesi yanar.
 - ↳ Bağlantı başarısız olursa ekrandaki **BT** ögesi yanıp söner.
- 4 Bluetooth cihazınızda ses veya müzik dosyaları seçin ve çalın.
 - Çalma sırasında bir çağrı gelirse, müzik duraklatılabilir.
 - Müzik akışı kesilirse Bluetooth cihazını ana üniteye daha yakın bir konuma yerleştirin.
- 5 Bluetooth'dan çıkmak için başka bir kaynak seçin.
 - ↳ Bluetooth moduna geri döndüğünüzde Bluetooth bağlantısı devam eder.
 - Geçerli Bluetooth bağlantısını kesmek için uzaktan kumanda üzerindeki **B** düğmesini basılı tutun.

Tek bir hoparlördeki Bluetooth

Taşınabilir sol ya da taşınabilir sağ hoparlörü ana üniteden ayrı, bağımsız bir Bluetooth hoparlörü olarak kullanabilirsiniz.

- 1 Bluetooth moduna geçmek için sol veya sağ hoparlördeki **B** düğmesine basın.
 - ↳ Sol veya sağ hoparlör üzerindeki **B** LED yanıp söner.
- 2 Bluetooth cihazında, Bluetooth'u açın ve bağlantıyı başlatmak için sol veya sağ hoparlörün adını aratıp seçin (Bluetooth'u etkinleştirme konusunda Bluetooth cihazınızın kullanım kılavuzuna bakın).

- **B5 -L portable** taşınabilir sol hoparlörü, **B5 -R portable** ise taşınabilir sağ hoparlörü temsil eder.
↳ Bağlantı sırasında, sol veya sağ hoparlör üzerindeki **LED** yanıp söner.
- 3 Taşınabilir hoparlör üzerindeki **LED** yanana kadar bekleyin.
↳ Bağlantı başarılı olursa bağlantı sesi duyulur ve taşınabilir hoparlör üzerindeki **LED** yanar.
↳ Bağlantı başarısız olursa taşınabilir hoparlör üzerindeki **LED** yanıp söner.
 - 4 Bluetooth cihazınızda ses veya müzik dosyaları seçin ve çalın.
 - Çalma sırasında bir çağrı gelirse, müzik duraklatılabilir.
 - Müzik akışı kesilirse Bluetooth cihazını ana üniteye daha yakın bir konuma yerleştirin.
 - 5 Bluetooth modundan çıkmak için hoparlör üzerindeki **SURROUND ON DEMAND** düğmesine basın.
↳ Bluetooth moduna geri döndüğünüzde Bluetooth bağlantısı devam eder.
 - Geçerli Bluetooth bağlantısını kesmek için hoparlör üzerindeki **LED** düğmesini basılı tutun.

Not

- Uzaktan kumandanın işlevi bağımsız bir Bluetooth hoparlörü (taşınabilir sol veya sağ hoparlör) için kullanılabilir değildir.

NFC üzerinden Bluetooth bağlama

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

İhtiyacınız olan bileşenler

- NFC işlevine sahip bir Bluetooth cihazı.
- Eşleme için NFC cihazını ana ünite üzerindeki **NFC** etiketine dokundurun.

Not

- NFC özelliği sadece ana ünite kullanılır; taşınabilir sol ve sağ hoparlörlerde kullanılamaz.

- 1 Bluetooth cihazında NFC işlevini etkinleştirin (aynıntılar için cihazın kullanım kılavuzuna göz atın).

- 2 NFC cihazını SoundBar sesli uyan verene kadar ana ünite üzerindeki **NFC** etiketine dokundurun.
 - İlk bağlantı sırasında, bazı cihazlarda eşleme sorgu mesajı görüntülenir. Bağlanmak için "EVET" seçeneğini belirleyin.
↳ Bluetooth bağlantısı başarılı olduğunda, **BT** göstergesi panelinde görüntülenir.
↳ Bağlantı başarısız olursa göstergesi panelindeki **BT** ögesi sürekli olarak yanıp söner.
- 3 NFC cihazınızda ses veya müzik dosyaları seçin ve çalın.
 - Bağlantıyı kesmek için NFC cihazını tekrar ana ünite üzerindeki **NFC** etiketine dokundurun.

Otomatik bekleme modu

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

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

Ekran parlaklığını ayarlama

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

- Ekranda **DIM O** (kısa) ögesini seçerseniz ekran, uzaktan kumandada herhangi bir düğmeye her bastığınızda 10 saniye sonra kapanır.

Fabrika ayarlarına sıfırlama

Bu ürünü fabrikada belirlenen varsayılan ayarlara sıfırlayabilirsiniz.

- 1 AUX 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.

İhtiyacınız olan bileşenler

- FAT formatlı bir USB flash sürücü. Bir USB sabit disk kullanmayın.
- İnternet erişimli bir bilgisayar.
- ZIP dosya formatını destekleyen bir arşivleme yardımcı programı.

Yazılım sürümünün kontrol edilmesi

HDMI ARC kaynağında, uzaktan kumandada **TREBLE -BASS -**, ve **Ses seviyesi -** düğmelerine üç saniye içinde sırayla basın.

↳ Yazılım sürüm numarası gösterge panelinde 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 flash sürücüye yükleyin.
 - ① İndirdiğiniz dosyayı sıkıştırılmıŝa açın ve açılan klasör adının "UPG" olduğundan emin olun.
 - ② "UPG" klasörünü kök dizine koyun.
- 3 USB flash sürücüyü bu ürün üzerindeki **↔** (SERVICE) konektörüne bağlayın.
- 4 Bu ürünü HDMI ARC kaynağına geçirin (HDMI ARC düğmesine basın).
- 5 Uzaktan kumandada, 6 saniye içinde **⏏** düğmesine iki kez ve **Ses seviyesi +** düğmesine bir kez basın ve **MOVIE** düğmesini basılı tutun.
↳ Ardından "UPG" (yükseltme) mesajı gösterge panelinde görüntülenir.
- 6 Yükseltme işlemi tamamlanana kadar bekleyin.
↳ Yükseltme tamamlandığında, bu ürün otomatik olarak kapanır ve tekrar açılır.



Dikkat

- Ürün zarar görebileceğinden yazılım güncellemesi devam ederken gücü kapatmayın veya USB flash sürücüyü çıkarmayın.
- Yükseltme işlemi yaklaşık sekiz dakika sürebilir.

7 SoundBar'ınızı duvara monte edin

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

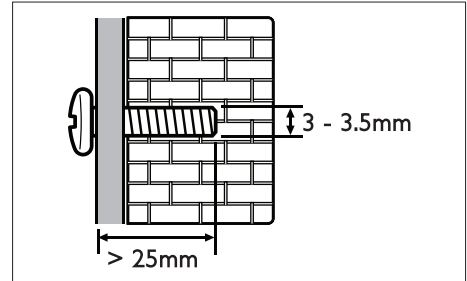
Duvar askısı

Not

- Taşınabilir hoparlörleri duvara monte etmeden veya duvardan sökmeden önce ana üniteden çıkarmanız gerekir.
- 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 takılamazlar.

Vida uzunluğu/çapı

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



SoundBar'ın duvara nasıl monte edileceğini öğrenmek için ayrı olarak verilen, duvar montajına ilişkin sayfada yer alan çizime bakın.

- 1) Duvarda delikler açın.
- 2) Duvar braketini duvara dübel ve vidalarla sabitleyin.
- 3) SoundBar'ı duvar braketine asın.

8 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: 750 mV
 - AUDIO IN: 400 mV

Ses

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

Bluetooth

- Bluetooth profilleri: A2DP
- Bluetooth sürümü: 2.1 + EDR
- Frekans bandı/Çıkış gücü:
2400 - 2483,5 MHz / ≤ 20 dBm
- NFC frekansı: 13,56 MHz

Kablosuz hoparlör bağlantısı

- Frekans bandı: 5725 - 5875 MHz
- Çıkış gücü: ≤ 14 dBm

Ana ünite

- Güç kaynağı: 110-240 V~, 50-60 Hz
- Güç tüketimi: 50 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: $\leq 0,5$ W
- Boyutlar (G x Y x D): 1035 x 73 x 156 mm (taşınabilir sol ve sağ hoparlörler takılıyken)
- Ağırlık: 4,4 kg
- Dahili hoparlörler
 - 2 x woofer (76 mm/3 inç, 8 ohm)
 - 2 x tweeter (25,4 mm/1 inç, 8 ohm)

Taşınabilir hoparlörler

- Hoparlör empedansı: 8 ohm
- Hoparlör sürücüleri: 2 x 76 mm (3 inç) tam kapsamlı

- Boyutlar (G x Y x D): 191 x 73 x 156 mm
- Ağırlık: Her biri 0,86 kg

Subwoofer

- Güç kaynağı: 110-240 V~, 50-60 Hz
- Güç tüketimi: 30 W
- Bekleme modunda güç tüketimi: $\leq 0,5$ W
- Empedans: 4 ohm
- Hoparlör sürücüleri: 1 x 165 mm (6,5 inç) woofer
- Boyutlar (G x Y x D): 200 x 510 x 201 mm
- Ağırlık: 4,9 kg

Duvar montaj plakası

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

Uzaktan kumanda pilleri

- 2 x AAA-R03-1,5V

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 bağlantısı özelliğini açın veya Bluetooth bağlantısını NFC etiketi (mevcutsa) aracılığıyla etkinleştirin.

9 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.

Ses

SoundBar hoparlörlerinden ses gelmiyor.

- SoundBar'ınızın ses kablosunu TV'nize veya diğer cihazlara bağlayın. Bununla birlikte, şu durumlarda ayrı bir ses bağlantısına gerek yoktur:
 - SoundBar ve TV **HDMI ARC** bağlantısı üzerinden bağlanmışsa veya
 - SoundBar'ınızın **HDMI IN** konektörüne bir cihaz bağlıysa.
- Kumanda üzerinden, doğru ses girişini seçin.
- SoundBar'ın sesinin kapalı olmadığından emin olun.
- SoundBar'ınızı fabrika ayarlarına sıfırlayın (bkz. 'Fabrika ayarlarına sıfırlama' sayfa 12).

Kablosuz taşınabilir hoparlörlerden ses gelmiyor.

- Kablosuz taşınabilir hoparlörün açık olduğundan emin olun. Kablosuz taşınabilir hoparlörün alt kısmındaki **ON** düğmesine basın.
- Pili şarj etmek için kablosuz taşınabilir hoparlörleri ana üniteye takın.
- Kablosuz taşınabilir hoparlörü kablosuz olarak ana üniteye bağlamak isterseniz kablosuz taşınabilir hoparlör üzerindeki **SURROUND ON DEMAND** düğmesine basın.
- Kablosuz taşınabilir hoparlörün bağımsız bir Bluetooth hoparlörü olmasını isterseniz taşınabilir sol veya sağ hoparlörü bir Bluetooth cihazına bağlayın (bkz. 'Tek bir hoparlördeki Bluetooth' sayfa 11).

Kablosuz subwoofer'dan ses gelmiyor.

- Subwoofer'ı kablosuz olarak ana üniteye bağlayın.

Bozuk ses veya yankı.

- SoundBar ile TV'den ses çalışıyorsanız, 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 yaklaştırmak veya cihaz ile SoundBar ile arasındaki engelleri kaldırmak.

Bağlı Bluetooth cihazının sürekli bağlantısı kopuyor ve tekrar bağlanıyor.

- Bluetooth alımı zayıftır. Cihazı SoundBar'a yaklaştırmak veya cihaz ile SoundBar ile arasındaki 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 SoundBar'ın anızlı olduğunu göstermez.

Derinlik kalibrasyonu

Neden derinlik kalibrasyonu gerekir?

- Derinlik kalibrasyonu, taşınabilir sol ve sağ hoparlörlerin (surround) düzgün şekilde yerleştirilmemiş surround ses deneyimini en iyi hale getirir.

Surround sesteki iyileştirme derinlik kalibrasyonu başarıyla tamamlandıktan sonra fark edilir.

- Surround ses iyileştirmesi yalnızca taşınabilir sol ve sağ hoparlörler (surround) uygun olmayan şekilde yerleştirildiyse ya da çaldığınız müzikte güçlü surround etkisi varsa fark edilir.

Gösterge panelinde hata mesajı görüntülenir.

- Derinlik kalibrasyonu başarısız olursa aşağıdaki hata mesajlarından biri görüntülenir: Yeniden kalibre ile ilgili ayrıntılı bilgi için dördüncü bölüm (Derinlik kalibrasyonu) bakın.
 - **FAIL** (başarısız): Taşınabilir sol/sağ hoparlörün **SURROUND ON DEMAND** modunda olmadığı ya da kalibrasyon kapsamı dışında olduğunu veya ana üniteyle taşınabilir sol ve sağ hoparlörlerin birbirini tam olarak "görememesine" neden olan bir engelin var olduğunu gösterir.
 - **BATT LOW** (pil zayıf): Taşınabilir sol/sağ hoparlörün pil seviyesinin düşük olduğunu gösterir.
 - **ERR1** (hata): Taşınabilir sol ve sağ hoparlörlerin ana üniteden çıkarılmadığını gösterir.



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.



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



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 Innovations Limited 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.



© 2013 CSR plc and its group companies.
The aptX® mark and the aptX logo are trade marks of CSR plc or one of its group companies and may be registered in one or more jurisdictions.



Specifications are subject to change without notice

Copyright © 2014 Gibson Innovations Limited. Revised Edition © 2017

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.

B5_12_UM_V7.0

