



KULLANIM KILAVUZU

# Wi-Fi

# SOUND BAR

---

Aygıtınızı çalıştırmadan önce lütfen bu kullanım kılavuzunu dikkatle okuyun ve ileride başvurmak için saklayın.

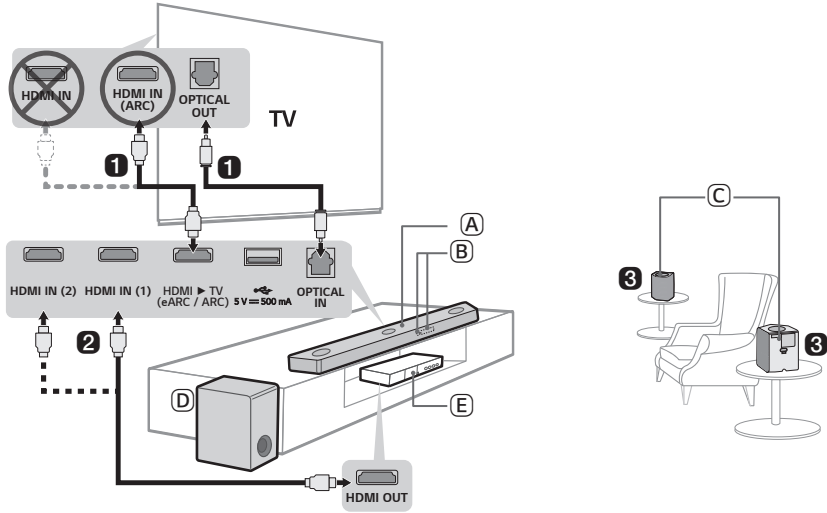
Model

S95QR (S95QR, SPQ8-W, SPQ9-SL, SPQ9-SR)

# Sound Bar Hızlı Kılavuz

## Ürünün Kurulumu ve Kullanımı


**1** Sound barı TV'nize optik kablo veya HDMI kablosu ile bağlayın.



- A) Sound bar
- B) Uzaktan Kumanda Alıcısı / Durum Ekranı
- C) Kablosuz Arka Hoparlörler
- D) Kablosuz Subwoofer - Sound barın yanına kurun.
- E) Harici Cihaz - (Blu-ray oynatıcı, oyun konsolu vb.)

- ② Harici bir cihaz kullanıyorsanız (ör. Blu-ray oynatıcı, oyun konsolu vb.), sound bara HDMI kablosu ile bağlayın.
- ③ Gücü şu sırada bağlayın: kablosuz subwoofer → kablosuz arka hoparlörler → sound bar. Daha sonra sound barı açın. Sound bar ile bağlantı otomatik olarak sağlandığında, kablosuz subwoofer ve kablosuz arka hoparlörlerdeki LED'ler yeşil renkte yanar. (→ Bkz. "Ürünün Bağlanması" sayfa 6.)




## 4 Ürünün TV'nizle kullanımı (→ Bkz. "Optik Kablo ile bağlama", "HDMI Kablosu ile bağlama", "Bluetooth ile bağlama" sayfa 41, 43, 45.)

- ① Durum ekranında "OPT/HDMI ARC" ifadesi görünene kadar **Fonksiyon**  düğmesine art arda basın.
- ② TV'nizin ayarlarında, çıkış hoparlörünü [HDMI ARC], [Optik] veya [Harici Hoparlör] olarak ayarlayın.
- ③ TV ürüne uygun şekilde bağlandığında, "OPT", "ARC" veya "E-ARC" ifadesi sesli bir uyarı ile durum ekranında görünür.

## 5 Ürünün Wi-Fi ile akıllı telefonunuza bağlanması (→ Bkz. "Wi-Fi üzerinden Akıllı Telefon ile bağlantı" sayfa 24.)

- ① Akıllı telefonunuzu Wi-Fi ağına bağlayın.
- ② **LG Sound Bar uygulamasını** Google Play veya App Store'dan yükleyin.
- ③ **LG Sound Bar uygulamasını** çalıştırın ve talimatları izleyin.
- ④ Ürün akıllı telefonunuza bağlanır ve **LG Sound Bar uygulaması** ile ürünü kontrol edebilirsiniz.

## 6 Ürünün Bluetooth ile akıllı telefonunuza bağlanması (→ Bkz. "Bluetooth ile bağlama" sayfa 49.)

- ① Akıllı telefonunuzda **Ayarlar**  düğmesine basın ve  **Bluetooth** öğesini seçin. **Bluetooth** fonksiyonunu açın. ( **Kapalı** >  **Açık**)
- ② **Bluetooth Eşleştirme**  düğmesine basın. Bir süre sonra, durum ekranında "BT READY" ifadesini görürsünüz.
- ③ "LG\_Speaker\_S95QR\_XXXX" ifadesini veya Google Home uygulamasında kaydettiğiniz ismi bulun ve dokununuz.
- ④ Ürün akıllı telefonunuza **Bluetooth** ile bağlandığında, durum ekranının "**PAIRED**" → "**Bağlı Bluetooth cihaz adı**" → "**BT**" şeklinde değiştiğini görebilirsiniz.

## Sound barın kablosuz subwoofer veya kablosuz arka hoparlörler ile manuel olarak bağlanması (→ Bkz. “Kablosuz subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin manuel olarak bağlanması” sayfa 8.)

Kablosuz subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin arkasında kırmızı renkte bir LED görürseniz, bu durum sound barın hoparlörlere bağlı olmadığı anlamına gelir. Bu durumda bunları aşağıdaki sırayla bağlayın.

- ① Sound barı kapatmak için üzerindeki **Güç** (🔌) düğmesine basın.
- ② Bağlı olmayan kablosuz subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin arkasındaki **PAIRING** düğmesine basın. Her LED'in yeşil renkte yanıp söndüğünden emin olun.
  - Kablosuz subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin arkasında halen kırmızı renkte bir LED görüyorsanız, subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin arkasındaki düğmeyi tekrar basılı tutun.
- ③ Sound barı açmak için **Güç** (🔌) düğmesine basın.
- ④ Bağlantı sağlandığında, kablosuz subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin arkasında yeşil renkte LED yandığını görürsünüz.

## Sound Bar Hızlı Kılavuz

- 2 Ürünün Kurulumu ve Kullanımı

## Kurulum

- 6 Ürünün Bağlanması
- 10 Zenginleştirilmiş sesin tadını çıkarın
- 24 Wi-Fi üzerinden Akıllı Telefon ile bağlantı
- 28 Ürünün Sıfırlanması

## Ürünün Anlaşılması

- 29 Ön
- 31 Arka
- 32 Uzaktan Kumandanın Anlaşılması

## TV'ye bağlama

- 41 Optik Kablo ile bağlama
- 43 HDMI Kablosu ile bağlama
- 45 Bluetooth ile bağlama

## Harici Cihaza Bağlama

- 46 HDMI Kablosu ile bağlama
- 48 Optik Kablo ile bağlama

## Ürünün Ses Sistemi Olarak Kullanımı

- 49 Bluetooth ile bağlama
- 52 USB Depolama Aygıtına Bağlama
- 54 LG Sound Bar uygulamasının kullanılması
- 55 Google Asistan ile uyumlu
- 56 Apple AirPlay ile çalışır
- 57 Spotify Connect
- 58 Alexa ile çalışır
- 59 Tidal Connect

## Ürünün Duvara Monte Edilmesi

- 60 Duvara monte etmeden önce kontrol
- 63 Ürünün Duvara Monte Edilmesi
- 65 Kablosuz arka hoparlörlerin duvara montajı

## Güvenlik Önlemleri

- 66 Güvenlik ve Yönetmelik

## Ürün Arızasını Rapor Etmeden Önce

- 69 Sorun giderme

## Ek

- 75 Teknik Özellikler
- 77 Tescilli Ticari Markalar ve Lisanslar
- 79 Ağ Hizmetleri Hakkında Bilmeniz Gerekenler
- 79 Açık Kaynaklı Yazılım Bildirimi Bilgileri
- 80 Ürünün Taşınması

# Kurulum

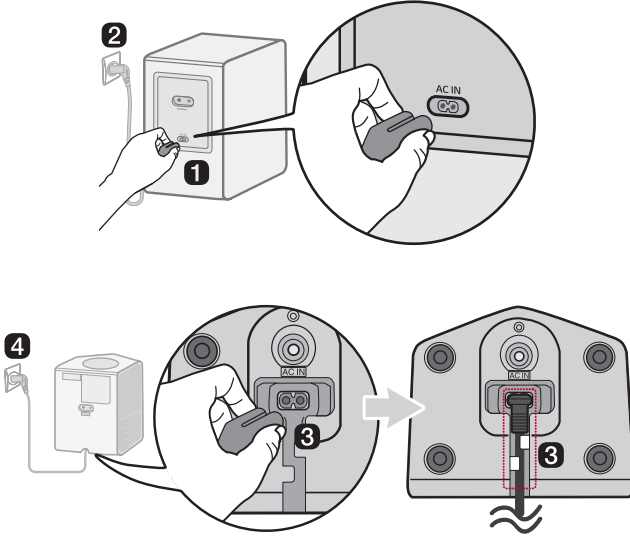
## Ürünün Bağlanması

Sound barı kablolu subwoofer ve kablolu arka hoparlörlerle bağlayarak daha zengin bir sesin keyfini çıkarabilirsiniz.

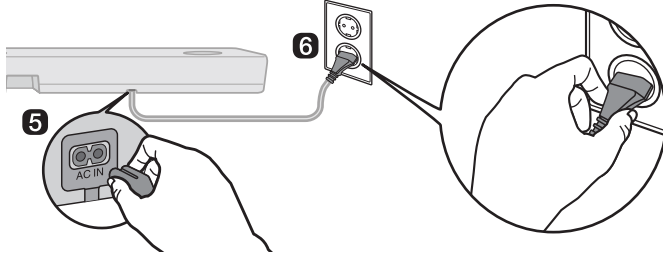
### Kablolu subwoofer veya kablolu arka hoparlörlerin otomatik olarak bağlanması

Kurulum tamamlandıktan sonra, kablolu subwoofer ve kablolu arka hoparlörler sound bara otomatik olarak bağlanacaktır. Sound bar ile subwoofer ve kablolu arka hoparlörlerin bağlantısını aşağıdaki sırada yapın.

- 1 Güç kablosunu kablolu subwoofer'a takın.
- 2 Kablolu subwoofer'a takılı güç kablosunu bir prize takın.
- 3 Güç kablosunu sound bara takın.
- 4 Sound bara takılı güç kablosunu bir prize takın.



- 5 Güç kablosunu sound bara takın.
- 6 Sound bara takılı güç kablosunu bir prize takın.



- 7 Bağlantı otomatik olarak sağlandığında, kablosuz subwoofer ve kablosuz arka hoparlörlerin arkasındaki LED'lerin yeşil renkte yandığını görürsünüz.

## Kablosuz subwoofer ve kablosuz arka hoparlörlerin arkasındaki LEDler ile bağlantının kontrolü

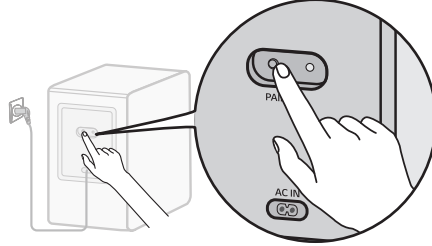
Kablosuz subwoofer ve kablosuz arka hoparlörlerin arkasındaki LED'lere bakarak bağlantı durumunu kontrol edebilirsiniz.

LED Rengi	Durum
Yeşil renkte yanıp sönme	Bağlantı sürüyor
Yeşil	Başarıyla bağlandı
Kırmızı	Kötü bağlantı veya subwoofer ya da kablosuz arka hoparlörler bekleme modunda
Kapalı	Güç kablosu bağlı değil

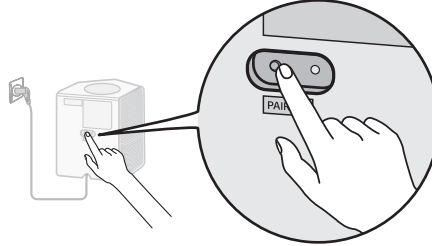
## Kablosuz subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin manuel olarak bağlanması

Kablosuz subwoofer'in arkasında kırmızı renkte bir LED görürseniz, bu durum sound barın subwoofer'a bağlı olmadığı anlamına gelir. Bu durumda bunları aşağıdaki sırayla bağlayın.

- 1 Sound barı kapatmak için üzerindeki **Güç** (🔌) düğmesine basın.
- 2 Kablosuz subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin arkasındaki **PAIRING** düğmesine basın. Subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin arkasındaki LED yeşil renkte yanıp sönüyor mu kontrol edin. Kablosuz subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerde halen kırmızı renkte bir LED görüyorsanız, subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin arkasındaki düğmeyi tekrar basılı tutun.



Kablosuz subwoofer'in manuel bağlantısı

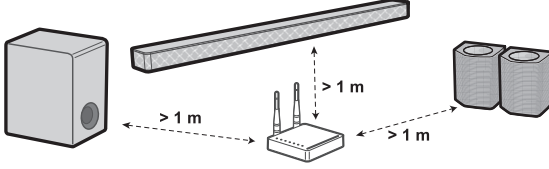


Kablosuz arka hoparlörlerin manuel olarak bağlanması

- 3 Sound barı açmak için üzerindeki **Güç** (🔌) düğmesine basın.
- 4 Bağlantı sağlandığında, kablosuz subwoofer veya kablosuz arka hoparlörlerin arkasındaki LED'in yandığını görürsünüz.

✔ **Not**

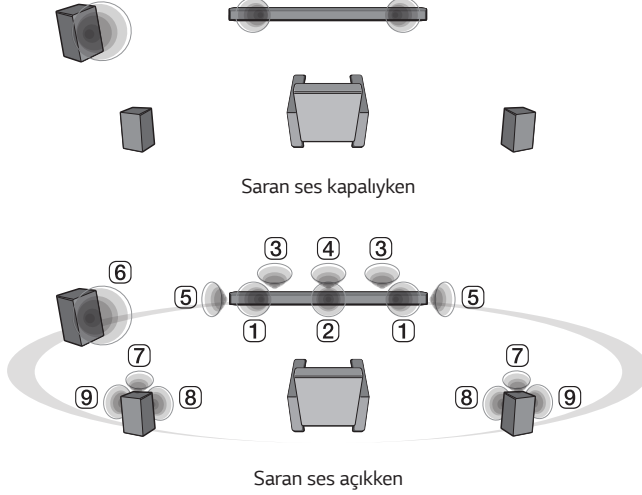
- Sound barı kablosuz subwoofer'in olabildiğince yakınına kurun. Sound bar ve kablosuz subwoofer arasındaki mesafe ne kadar az olursa, ses kalitesi de o kadar iyi olur.
- Lütfen sound bar kablosuz subwoofer arasında herhangi bir engel olmadığından emin olun.
- Arka hoparlörleri TV veya monitörden en az 30 cm uzakta tutun.
- Kablosuz girişimi önlemek için sound bar veya kablosuz subwoofer, kablosuz arka hoparlörler ile güçlü elektromanyetik dalgalar üreten çevresel cihazlar (ör. kablosuz yönlendiriciler, mikrodalga fırınlar vb.) arasına en az 1 m mesafe koyun.



## Zenginleştirilmiş sesin tadını çıkarın

Surround ses işlevi ve Multi-channel Experience (Çoklu Kanal Deneyimi) orijinal olarak kaydedilen içerikteki kanallara bakılmaksızın hoparlörlerden gelen birden fazla ses kanalı tarafından üretilen sürükleyici 3B sesi duymanıza izin verir.

Kablosuz arka hoparlörler bağliken 2.0 kanallarında standart ses efektleriyle kaydedilen müziği dinlerseniz, aşağıdaki farkı duyabilirsiniz.



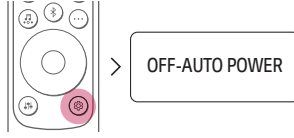
### ✓ Not

• Hoparlör konumları aşağıdaki gibidir.

- ① Ön hoparlörler
- ② Orta hoparlör
- ③ Üst hoparlörler
- ④ Üst orta hoparlör
- ⑤ Surround (Yan) hoparlörler
- ⑥ Subwoofer
- ⑦ Arka üst hoparlörler
- ⑧ Arka hoparlörler
- ⑨ Arka Surround (Yan) hoparlörler

## Saran sesin ayarlanması

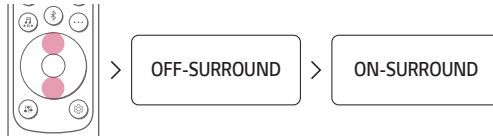
- 1 **Ayarlar**  düğmesine basın. Ürün ayar moduna geçer ve **"OFF-AUTO POWER"** veya **"ON-AUTO POWER"** seçeneklerini görebilirsiniz.



- 2 **"OFF-AUTO POWER"** veya **"ON-AUTO POWER"** durum ekranında kayarken, saran ses ayarını seçmek üzere **Sol/Sağ** düğmesine basın. Saran sesin durumunun, **"OFF-SURROUND"** veya **"ON-SURROUND"** olduğunu görebilirsiniz.



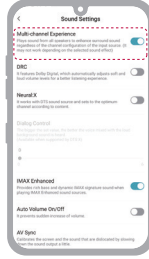
- 3 **"OFF-SURROUND"** veya **"ON-SURROUND"** durum ekranında kayarken, saran sesi açmak veya kapatmak üzere **Yukarı/Aşağı** düğmesine basın.



# Multi-channel Experience (Çoklu Kanal Deneyimi) Kullanımı

Giriş kaynağının kanal yapılandırmasına bakılmaksızın surround sesi zenginleştirmek için tüm hoparlörlerden gelen sesi çalar.

Bu işlevi **LG Sound Bar uygulamasından** kontrol edebilirsiniz.





## ✓ Not

- Seçilen ses efektine bağlı olarak çalışmayabilir.

## Surround ses işlevi AÇIK









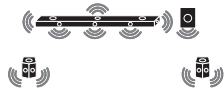
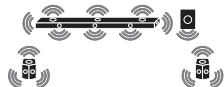
Surround ses işlevi açıkken, Multi-channel Experience (Çoklu Kanal Deneyimi) özelliğinin açık veya kapalı olmasına bakılmaksızın ses tüm bağlı hoparlörlerden gelir.

Ses Efektleri		
Giriş	Çıkış	
	Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı
<b>Tüm Ses Efektleri</b>		
2.0 kanal		
5.1 kanal		
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

# Surround ses işlevi KAPALI

Surround ses işlevi kapalıyken, Multi-channel Experience (Çoklu Kanal Deneyimi) özelliğinin açık veya kapalı olmasına bağlı olarak ses bağlı hoparlörlerden farklı olarak gelir.

## Multi-channel Experience (Çoklu Kanal Deneyimi) AÇIK



Giriş		Ses Efektleri	
		Çıkış	
		Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı
<b>AI SOUND PRO</b>			
Yapay zeka ile özelleştirilen ses			
2.0 kanal			
5.1 kanal			
7.1 kanal veya üstü			
7.1.4 kanal			
<b>STANDARD</b>			
Optimize edilmiş sesin keyfini çıkarabilirsiniz			
2.0 kanal			
5.1 kanal	DTS		
	Diğer		
7.1 kanal veya üstü			
7.1.4 kanal			

## Ses Efektleri

Giriş	Çıkış	
	Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı



### CINEMA






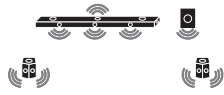


Sinematik 3B ses

2.0 kanal		
5.1 kanal		
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

### CLEAR VOICE PRO

Konuşma sesinin kalitesini artıran temiz konuşma sesi



2.0 kanal		
5.1 kanal		
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

Ses Efektleri			
Giriş	Çıkış		
	Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı	
<b>SPORTS</b>			
Stadyum içerisindeymiş gibi gerçekçi bir ses			
2.0 kanal			
5.1 kanal			
7.1 kanal veya üstü			
7.1.4 kanal			
<b>MUSIC</b>			
MERIDIAN teknolojisi ile zenginleştirilen ses			
2.0 kanal			
5.1 kanal		DTS	
		Diğer	
7.1 kanal veya üstü			
7.1.4 kanal			

Ses Efektleri		
Giriş	Çıkış	
	Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı



### GAME

Oyun için optimize edilen ses









2.0 kanal		
5.1 kanal		
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

### BASS BLAST (BASS BLAST+)

Bas sesleri desteklenen ses

2.0 kanal		
5.1 kanal		
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

## Multi-channel Experience (Çoklu Kanal Deneyimi) KAPALI









Giriş		Ses Efektleri	
		Çıkış	
		Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı
AI SOUND PRO			
Yapay zeka ile özelleştirilen ses			
2.0 kanal			
5.1 kanal	DTS		
	Diğer		
7.1 kanal veya üstü			
7.1.4 kanal			

## Ses Efektleri

Giriş	Çıkış	
	Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı



### STANDARD

Optimize edilmiş sesin keyfini çıkarabilirsiniz

2.0 kanal		
5.1 kanal		DTS 
		Diğer 
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

### CINEMA

Sinematik 3B ses








2.0 kanal		
5.1 kanal		
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

## Ses Efektleri

Giriş	Çıkış	
	Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı

### CLEAR VOICE PRO

Konuşma sesinin kalitesini artıran temiz konuşma sesi




2.0 kanal		
5.1 kanal	DTS	
	Diğer	
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

## Ses Efektleri

Giriş	Çıkış	
	Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı

### SPORTS

Stadyum içerisindeymiş gibi gerçekçi bir ses








2.0 kanal		
5.1 kanal	DTS	
	Diğer	
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

## Ses Efektleri

Giriş	Çıkış	
	Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı

### MUSIC

MERIDIAN teknolojisi ile zenginleştirilen ses









2.0 kanal			
5.1 kanal		DTS	
		Diğer	
7.1 kanal veya üstü			
7.1.4 kanal			

## Ses Efektleri

Giriş	Çıkış	
	Arka hoparlör bağlı değil	Arka hoparlör bağlı



### GAME

Oyun için optimize edilen ses

2.0 kanal		
5.1 kanal		DTS 
		Diğer 
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

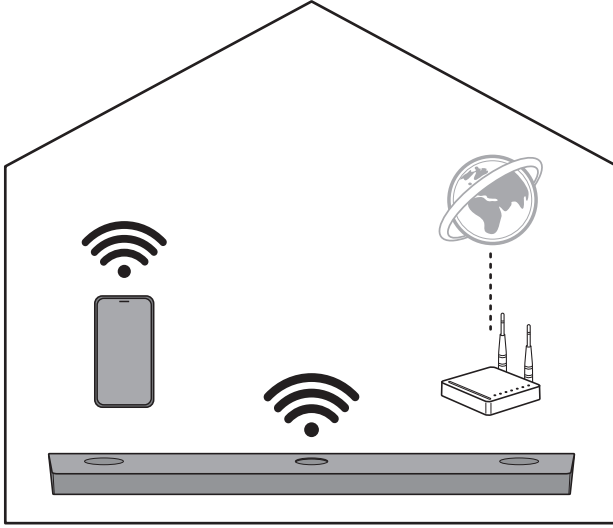
### BASS BLAST (BASS BLAST+)

Bas sesleri desteklenen ses

2.0 kanal		
5.1 kanal		
7.1 kanal veya üstü		
7.1.4 kanal		

## Wi-Fi üzerinden Akıllı Telefon ile bağlantı

LG Sound Bar uygulaması ürünü ağa bağlayıp kontrol etmenize olanak sağlar.



### Lütfen önce aşağıdakileri kontrol edin.

- Kablosuz yönlendiriciniz var mı?
  - Akıllı telefonunuzu ve ürünü Wi-Fi üzerinden bağlamak için internete bağlı bir kablosuz yönlendiricinizin olması gerekir.
  - Her ikisinin de aynı Wi-Fi ağına bağlı olduğundan emin olun.
  - Kablosuz yönlendirici sinyali zayıfsa, bağlanamayabilir. Yönlendiriciyi sound bara daha yakın bir yere taşıyın ve engellerden uzak şekilde tekrar yerleştirin.
- Akıllı telefonunuzda **Bluetooth** özelliği etkin mi?
  - Akıllı telefonunuzda **Bluetooth** özelliğini etkinleştirin.
  - **Bluetooth** etkinse, Wi-Fi ağına kolaylıkla bağlanabilirsiniz. **Bluetooth** devre dışıysa, ürünün **LG Sound Bar uygulamasında** kaydı yapılamayabilir.
- **LG Sound Bar uygulaması** aşağıda listelenen sürümlerde mevcuttur.
  - Android™ İşletim Sistemi: Sürüm 6.0 veya üzeri
  - iOS İşletim Sistemi: Sürüm 12 veya üzeri
  - Her işletim sistemi için desteklenen minimum sürümler daha sonra değişebilir.

## Uygulamanın yüklenmesi

---

**LG Sound Bar uygulamasını** akıllı telefonunuza yükleyin. **LG Sound Bar uygulamasını** yüklemek için, bir QR kodu tarama uygulaması ile QR kodu tarayabilir veya Google Play ya da App Store'dan indirebilirsiniz.

### QR kod ile indirme

- 1 Aşağıdaki QR kodu bir QR kod tarama uygulaması ile tarayın.
- 2 **LG Sound Bar uygulamasını** indirebileceğiniz bir sayfaya yönlendirilirsiniz. Yüklemek için uygulamaya dokununuz.



(Android Telefon İşletim Sistemi)

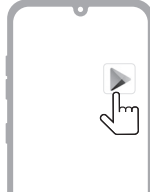


(iPhone İşletim Sistemi)

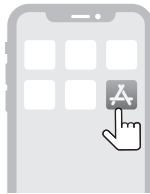
---

### Google Play veya App Store'dan İndirme

Akıllı telefonunuzda **Google Play** veya **App Store** uygulamasına gidin ve yüklemek için **LG Sound Bar uygulamasını** arayın.



(Android™ Telefon)



(iPhone)

---

## ✓ Not

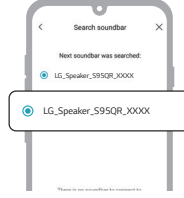
- Ayarlar menüsü akıllı telefon üreticisi ve işletim sistemine göre farklılık gösterebilir.
- Google, Android, Google Play, Google Home ve Chromecast built-in, Google LLC'nin ticari markalarıdır.

## LG Sound Bar uygulaması üzerinden Akıllı Telefon ile bağlantı

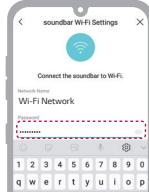
Ağ hizmetlerini kullanmak için ürünü **LG Sound Bar uygulamasında** Wi-Fi üzerinden akıllı telefona bağlamanız gerekir.

Uygulama yükleme yöntemi akıllı telefona bağlı olarak farklılık gösterir.

- 1 Akıllı telefonunuzda yüklü **LG Sound Bar uygulamasını** bulun ve dokununuz.
- 2 **LG Sound Bar uygulamasındaki** yönergeleri izleyin. Hizmet koşullarını, Chromecast kılavuz ekranını ve konum izin ayarlarını kabul etmeniz gerekecektir. Wi-Fi ve **Bluetooth** özelliklerini açın.
- 3 Bağlanacak ürünü seçin. Bu ürün "LG\_Speaker\_S95QR\_XXXX" olarak gösterilecektir.




- 4 Bir Wi-Fi ağı seçin ve parolayı girin.



- 5 Ürün bağlantısını **LG Sound Bar uygulamasında** tamamladıktan sonra, ürünün durum ekranında "**CONNECTED**" (BAĞLANDI) ifadesi görünür.

---

✔ **Not**


- Yönlendirici parolası bazı özel karakterler ( ` ' " + / \ ; : - \_ ^ & ( ) < > gibi) veya ifadeler içeriyorsa, sound bar bağlanmayabilir. İngilizce harf ve sayı kombinasyonu kullanarak bir parola ayarlamamız önerilir.
  - Kablosuz yönlendiricinin güvenlik türünü WPA2 olarak ayarlamamız önerilir.
  - Ürünü Google Home uygulamasından kaydedebilirsiniz. Daha fazla bilgi için, lütfen ziyaret edin: <http://www.google.com/cast/setup/>.
  - Google Home uygulaması ile bir hoparlör grubu oluşturabilir ve hoparlör grubu olarak 4 cihaza kadar ekleyebilirsiniz. Fazla cihaz eklenmesi, müzik dinlerken rahatsız olabilir.
  - Kayıtlı evin takma adını veya ürün adını kontrol etmek ya da değiştirmek isterseniz, Google Home uygulamasına bağlanın ve Cihaz **Ayarları**  düğmesine dokununuz.
  - Ürünü **LG ThinQ** uygulaması ile yapılandırılmaz veya kontrol edemezsiniz.
-

## Ürünün Sıfırlanması

Ürün donarsa veya çalışmazsa ya da ağ bağlantısı dengesizse, ürünü sıfırlamanız gerekir. Wi-Fi ağı değiştiyse, ürünü sıfırlamanız ve akıllı telefonunuza tekrar bağlamanız gerekir.

### Sıfırlama

---

- 1 Bir ses sinyali duyana kadar ürünün üst kısmındaki **Wi-Fi**  düğmesini basılı tutun.
- 2 Durum ekranında **"RESET"** ifadesinin görüldüğünü görürsünüz ve üründeki tüm kablosuz ağ ayarları temizlenir.


---

#### ✓ Not

- Ürünü sıfırladıktan sonra, ürünü **LG Sound Bar uygulamasında** Wi-Fi üzerinden tekrar akıllı telefona bağlamanız gerekecektir.
- 

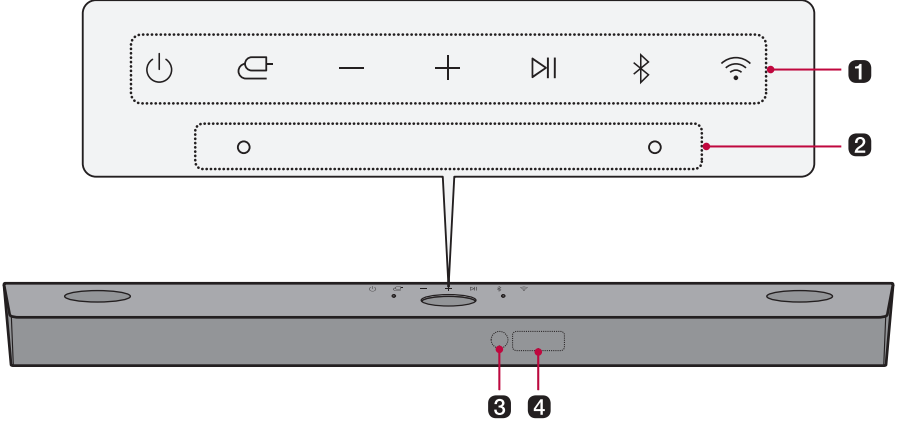
### Kablosuz ağ bağlantılarının devre dışı bırakılması.

---

**Güç**  düğmesine 3 saniye veya daha fazla basılı tutarak ürünü kapatın.

# Ürünün Anlaşılması

## Ön



### 1 Güç (🔌)

Bu düğme ürünü açar/kapatır.

- **Güç** (🔌) düğmesine 3 saniyeden fazla basarsanız, Wi-Fi bağlantısı kesilir ve ürün artık ses vermez. İleride Wi-Fi bağlantısını kullanmak üzere **Güç** (🔌) düğmesine hızlıca basın.

### Fonksiyon (📺)

İstenen fonksiyonu veya giriş modunu seçmek için düğmeye art arda basın.

- Wi-Fi: Ürünü Wi-Fi üzerinden bağlar
- BT: Ürünü **Bluetooth** üzerinden bağlar
- OPT/HDMI ARC: Ürünü optik kablo, ARC, E-ARC veya LG Sound Sync özelliklerini destekleyen bir TV'ye bağlar
- HDMI1: Ürünü bir **HDMI IN (1)** giriş bağlantı noktasına bağlar
- HDMI2: Ürünü bir **HDMI IN (2)** giriş bağlantı noktasına bağlar
- USB: Ürünü bir USB depolama aygıtına bağlar

### Ses Düzeyi (🔊)

Ses düzeyini ayarlar.

### Oynat/Duraklat (▶)

Bu düğme müziği duraklatmanızı veya oynatmanızı sağlar.

### Bluetooth eşleştirme (📶)

Akıllı telefon gibi bir **Bluetooth** cihazını bu ürünle üç dakikalığına eşleştirmenizi sağlar. (→ Bkz. "Bluetooth ile bağlama" sayfa 49.)

### Wi-Fi (📶)

Doğrudan Wi-Fi fonksiyonuna gider.

---

**2 Dahili mikrofon**

**LG Sound Bar uygulamasında** AI oda kalibrasyonu yapılırken burası kullanılır.

---

**3 Uzaktan Kumanda Alıcısı**

Burası uzaktan kumandadan gelen kablosuz sinyalleri alır.

---

**4 Durum ekranı**

Giriş modu ve ses düzeyi gibi seçenekler metin olarak gösterilir.

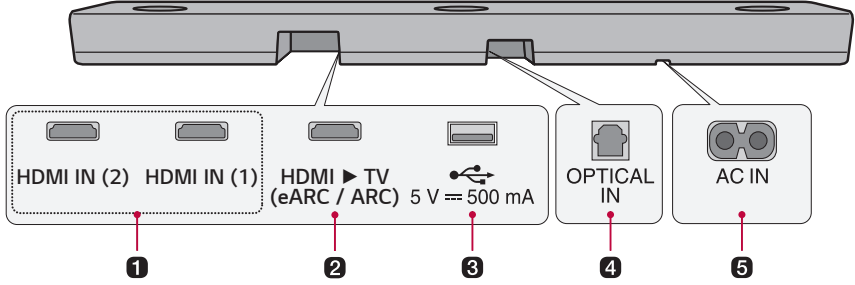
- Durum ekranı otomatik, açık ve kapalı olarak kontrol edilebilir. (→ Bkz. "Ekran Kullanımı" sayfa 39.)
- 

---

**✓ Not**

- Güç tüketimini azaltmak amacıyla, harici bir cihazdan giriş sinyali alınmazsa ürün 15 dakika sonra otomatik olarak kapatılır.
-

## Arka



### 1 HDMI IN (1) / HDMI IN (2)

Harici cihazı ürüne bağlamak için bir HDMI kablosu takın.

### 2 HDMI TV (eARC / ARC)

TV'yi ürüne bağlamak için bir HDMI kablosu takın.

### 3 USB bağlantı noktası

Üründe müzik çalmak için bir USD depolama aygıtı takın.

### 4 OPTICAL IN

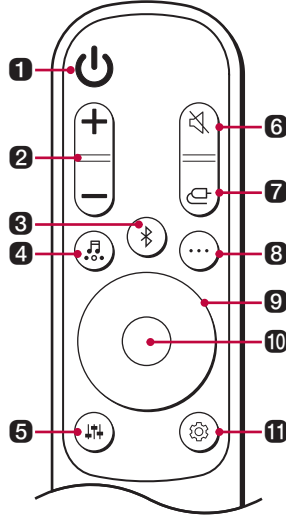
TV'yi ürüne bağlamak için bir optik kablo takın.

### 5 AC IN

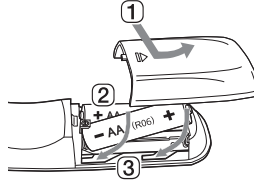
Güç kablosunu takın.

# Uzaktan Kumandanın Anlaşılması

Ürünü kapatıp açmaktan sinematik sesin etkinleştirilmesine, ürünün tüm fonksiyonlarını kontrol etmek için uzaktan kumandayı kullanabilirsiniz.



## Pilin Değiştirilmesi



AA 1,5 V piller kullanın. İki pili gösterilen yönlere göre uzaktan kumandaya takarak pilleri değiştirin.

- 1 Uzaktan kumandanın arkasındaki pil kapağını açın.
- 2 + ve - uçlar ilgili işaretlere gelecek şekilde pilleri yerleştirin.
- 3 Pil kapağını kapatın.

Pil yanlış türde bir pille değiştirildiğinde yangın veya patlama riski vardır.

### 1 Güç (🔌)

Ürünü açar/kapatır.

### 2 Ses Düzeyi (🔊)

Ses düzeyini ayarlar.

### 3 Bluetooth eşleştirme (📶)

Akıllı telefon gibi bir **Bluetooth** cihazını bu ürünle üç dakikalığına eşleştirmenizi sağlar. (→ Bkz. "Bluetooth ile bağlama" sayfa 49.)

---


#### 4 Ses Efektleri

İstlenen ses alanını seçmek için düğmeye basın.

- AI SOUND PRO: İçeriğinize uyması için yapay zeka optimum ses ayarlarını seçer.
- STANDARD: Optimize edilmiş sesin keyfini çıkarabilirsiniz.
- CINEMA: İçeriği sinema salonuna benzer 3B ses ile oynatın.
- CLEAR VOICE PRO: Konuşma sesinin kalitesini artıran temiz konuşma sesi.
- SPORTS: Stadyum içerisindeymiş gibi gerçekçi bir ses.
- MUSIC: MERIDIAN'ın üstün ses teknolojisini deneyimleyin.
- GAME: Oyun için optimize edilen ses.
- BASS BLAST (BASS BLAST+): Bas sesler zenginleştirilir.

---

#### 5 Ses Ayarı

Bu, bağlı hoparlörün ses düzeyini ayarlar. Ses düzeyini artırmak/azaltmak için **Yukarı/Aşağı** düğmesine basmadan önce, istenen hoparlörü seçmek için **Ses Ayarı**  düğmesine ve ardından **Sol/Sağ** düğmesine basın. Ayarlanabilir hoparlörler ve ayar aralıkları aşağıdaki gibidir.

- WF (Subwoofer): -15 - 6
  - C (Orta hoparlör): -6 - 6
  - OVC (Üst hoparlör): -6 - 6
  - S (Surround (Yan) hoparlörler): -6 - 6
  - R (Arka Hoparlör): -6 - 6
  - ROV (Arka üst hoparlör): -6 - 6
  - RS (Arka Surround (Yan) hoparlör): -6 - 6
  - TRE (Ön hoparlör (tiz)): -5 - 5
  - BAS (Ön hoparlör (bas)): -5 - 5
- Arka hoparlörlerin seviyesini ayarlama, yalnızca arka hoparlörler bağlı olduğunda uygulanır.
-

---

**6 Sessiz** 

Üründeki sesi kapatır.

---

**7 Fonksiyon** 

İstenen giriş modunu veya fonksiyonu seçmek için düğmeye art arda basın.

---

**8 Bilgi** 

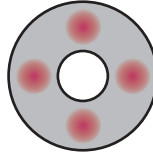
Bağlı giriş kaynağını, Wi-Fi ağını veya **Bluetooth** bilgilerini görüntüleyin.

- WI-FI: Bağlı uygulama adı
- BT: Bağlanan **Bluetooth** cihazının adı
- OPT/ARC/E-ARC/HDMI1/HDMI2: Geçerli ses kaynağı
- USB: Geçerli ses dosya adı

---

**9 Yukarı/Aşağı/Sol/Sağ** 

Uygun fonksiyonların ayarlarını yaparken bu düğme kullanılır.



**Yukarı/Aşağı:** Bu, USB depolama aygıtındaki klasörler arasında kaydırma yapar. İstenen klasörü seçmek için düğmeye basabilirsiniz.

**Sol/Sağ:** Önceki parçayı oynatırsanız, Sol düğmeye basın. Sonraki parçayı oynatırsanız, Sağ düğmeye basın.


---

**10 Oynat/Duraklat** 

Bir parçayı oynatırsanız veya duraklatırsanız bu düğmeye basın.

- Bir USD depolama aygıtında müzik dinlerken, düğmeye 3 saniye veya daha fazla basarak oynatma modunu seçebilirsiniz. Ardından istediğiniz Tekrarlama seçeneğini belirlemek için **Yukarı/Aşağı** öğesine basın.
  - OFF: Dosyaları sırayla oynatır, ardından oynatmayı sonlandırır
  - ONE: Geçerli dosyayı tekrar ederek oynatır
  - FOLDER: Yalnızca klasördeki dosyaları bir döngü içerisinde oynatır
  - ALL: Tüm dosyaları bir döngü içerisinde oynatır
  - SHUFFLE: Tüm dosyalar oynatılana kadar rastgele bir dosyayı oynatır, ardından oynatmayı sonlandırır

## 11 Ayarlar

Bu ürünün ayarlarını yapmanıza olanak tanır: AUTO POWER, SURROUND, NIGHT TIME, TV REMOTE, DISPLAY. Ayarı açmak/kapatmak için **Yukarı/Aşağı** düğmesine basmadan önce, **Ayarlar**  düğmesine basın ve **Sol/Sağ** düğmesini kullanarak ayarı seçin.

- AUTO POWER: TV veya harici cihaz açıldığında veya kapatıldığında, ürün de otomatik olarak açılır veya kapatılır. Bu özellik, yalnızca ürün TV'ye optik kablo ile bağlandığında kullanılabilir. (→ Bkz. "Otomatik Güç fonksiyonunun kullanımı" sayfa 37.)
- SURROUND: Saran ses fonksiyonu, orijinal kaydedilen içerikte kanallara bakılmaksızın, hoparlörlerden gelen birden fazla ses kanalı tarafından üretilen heyecan verici 3B sesi duymanızı sağlar. (→ Bkz. "Saran sesin ayarlanması" sayfa 11.)
- NIGHT TIME: Bu ayar genel ses düzeyini azaltır ancak yumuşak ve zayıf seslerin düzeylerini artırır. Bu, gece geç saatlerde müziğin veya filmin tadını çıkarırken kullanışlıdır. (→ Bkz. "Gece Modunun Kullanımı" sayfa 38.)
- TV REMOTE: Bu kullanışlı fonksiyon ürünün ses düzeyini TV'nizin uzaktan kumandası ile ayarlamanızı sağlar. (→ Bkz. "Ürünün TV'nizin uzaktan kumandası ile kontrol edilmesi" sayfa 36.)
- DISPLAY: Durum ekranı otomatik, açık ve kapalı olarak kontrol edilebilir. (→ Bkz. "Ekran Kullanımı" sayfa 39.)

# Ürünün TV'nizin uzaktan kumandası ile kontrol edilmesi

Ürünün ses düzeyi LG TV Uzaktan Kumandasının yanı sıra diğer markalarla da ayarlanabilir.


## TV uzaktan kumandası ile kontrol edilebilen fonksiyonlar

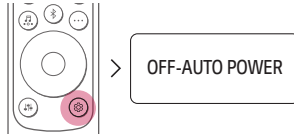
Ses düzeyi, sessiz modu açma/kapatma

## Desteklenen TV markaları

LG, Panasonic, Philips, Samsung, Sharp Electronics, Sony, Toshiba, Vizio

## Bu fonksiyonun etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması

- 1 Ayarlar**  düğmesine basın. Ürün ayar moduna geçiş ve "OFF-AUTO POWER" veya "ON-AUTO POWER" seçeneklerini görebilirsiniz.



- 2 "OFF-AUTO POWER" veya "ON-AUTO POWER" durum ekranında kayarken, TV uzaktan kumandası ayarını seçmek üzere Sol/Sağ düğmesine basın. TV uzaktan kumandasının durumunu, "ON-TV REMOTE" veya "OFF-TV REMOTE" olarak görebilirsiniz.**



- 3 "ON-TV REMOTE" veya "OFF-TV REMOTE" durum ekranında kayarken, TV uzaktan kumandasını açmak veya kapatmak üzere Yukarı/Aşağı düğmesine basın.**



## ✓ Not

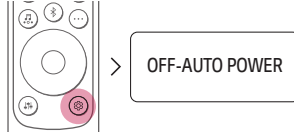
- TV'nin ses çıkışının [Harici Hoparlör] olarak ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol etmek için TV uzaktan kumandasında **Ayarlar** düğmesine basın.
- Ürünü LG TV'nin Sihirli Uzaktan Kumandası ile kontrol edemezsiniz.
- TV'nin SIMPLINK veya Sound Sync fonksiyonları açıldığında, bu fonksiyon düzgün şekilde çalışmayabilir. Bu fonksiyonu kapatmak için TV uzaktan kumandasındaki **Ayarlar** düğmesine basın.
- Ünite ve TV bir HDMI kablosuyla bağlandığında bu işlev iyi çalışmayabilir.

## Otomatik Güç fonksiyonunun kullanımı

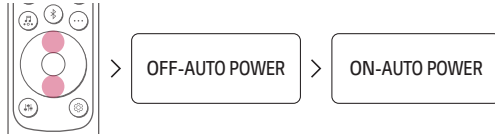
TV veya harici cihaz açıldığında veya kapatıldığında, bu fonksiyon ürünü otomatik olarak açar veya kapatır. Bağlı cihaz açıldığında, ürün otomatik olarak açılır ve giriş sinyaline göre bir fonksiyon seçer.

### Otomatik Güç fonksiyonunun etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması

- 1 **Ayarlar**  düğmesine basın. Ürün ayar moduna geçiş ve **"OFF-AUTO POWER"** veya **"ON-AUTO POWER"** seçeneklerini görebilirsiniz.



- 2 **"OFF-AUTO POWER"** veya **"ON-AUTO POWER"** durum ekranında kayarken, Otomatik Güç fonksiyonunu açmak veya kapatmak üzere **Yukarı/Aşağı** düğmesine basın.

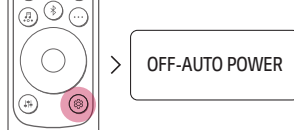


## Gece Modunun Kullanımı

Bu ayar genel ses düzeyini azaltır ancak yumuşak ve zayıf seslerin düzeylerini artırır. Bu, gece geç saatlerde müziğin veya filmin tadını çıkarırken kullanışlıdır.

### Gece Modu fonksiyonunun etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması

- 1 **Ayarlar**  düğmesine basın. Ürün ayar moduna geçer ve "OFF-AUTO POWER" veya "ON-AUTO POWER" seçeneklerini görebilirsiniz.



- 2 "OFF-AUTO POWER" veya "ON-AUTO POWER" durum ekranında kayarken, Gece modu ayarını seçmek üzere **Sol/Sağ** düğmesine basın. Gece modunun durumunu, "ON-NIGHT TIME" veya "OFF-NIGHT TIME" olarak görebilirsiniz.



- 3 "ON-NIGHT TIME" veya "OFF-NIGHT TIME" durum ekranında kayarken, Gece modunu açmak veya kapatmak üzere **Yukarı/Aşağı** düğmesine basın.



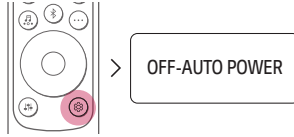
## Ekran Kullanımı

Durum ekranı otomatik, açık ve kapalı olarak kontrol edilebilir.

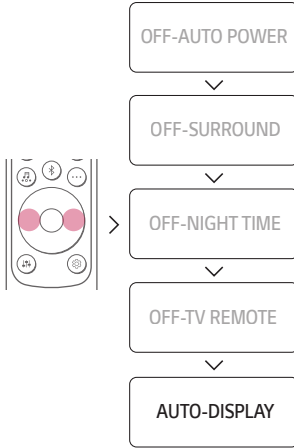
Seçenek	Durum ekranı
AUTO	Düğme girişinden 20 anıye sonra karartılır.
ON	Her zaman açık
OFF	Düğme girişinden 20 anıye sonra kapatılır.

### Ekran işlevinin etkinleştirilmesi/devre dışı bırakılması

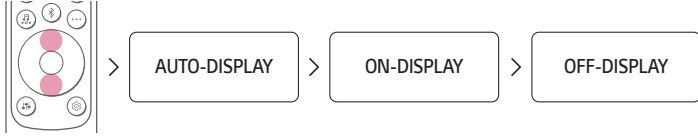
- 1 Ayarlar**  düğmesine basın. Ürün ayar moduna geçer ve "OFF-AUTO POWER" veya "ON-AUTO POWER" seçeneklerini görebilirsiniz.



- 2 "OFF-AUTO POWER" veya "ON-AUTO POWER" durum ekranında kayarken, Ekran ayarını seçmek üzere Sol/Sağ düğmesine basın. Ekran durumunu, "AUTO-DISPLAY", "ON-DISPLAY" veya "OFF-DISPLAY" olarak görebilirsiniz.**



- 3 "AUTO-DISPLAY", "ON-DISPLAY" veya "OFF-DISPLAY" durum ekranında kayarken, Ekran ayarını "AUTO" olarak seçmek üzere **Yukarı/Aşağı** düğmesine basın.



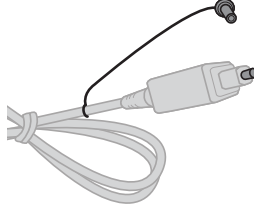
# TV'ye bağlama

## Optik Kablo ile bağlama

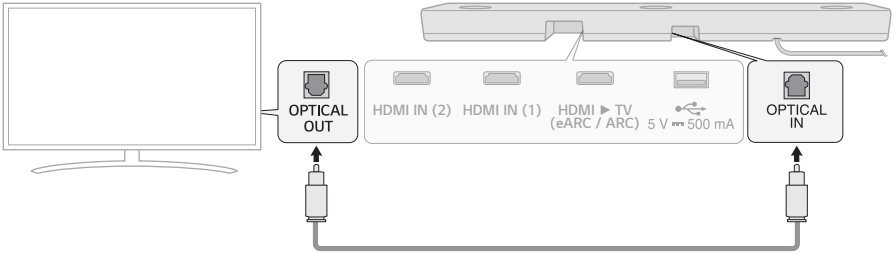
Ürünü TV'ye bir optik kablo ile bağlayarak TV'nizin sesini ürüne iletin. Odayı derin, zengin bir ses ile doldurmak için orijinal sese çeşitli 3B efektler ekleyebilirsiniz.

### Optik kablo ile bağladıktan sonra TV izleme

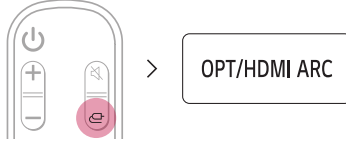
- 1 Dijital kablo uçlarında kapak varsa öncelikle her iki uçtaki kapakları çıkarın.



- 2 Optik bir kablo kullanarak, resimde gösterildiği üzere ürünün arkasındaki **OPTICAL IN** ucunu TV'deki **Optik Dijital Çıkış (OPTICAL OUT)** ucuna bağlayın.



- 3 Durum ekranında “OPT/HDMI ARC” ifadesi görünene kadar **Fonksiyon**  düğmesine art arda basın.



- 4 TV uzaktan kumandasında **Ayarlar** düğmesine basarak [Hoparlör] menüsüne girin ve çıkış hoparlörünü [Optik] veya [Harici Hoparlör] olarak ayarlayın. Ayarlar ve menü öğeleri TV üreticisine göre farklılık gösterebilir.

✓ **Not**

- Optik giriş sinyali ve ARC sinyali aynı anda bağlanmaya çalışılırsa, ARC sinyali önceliği alır.

## LG TV kullandığınızda

TV ürüne bir optik kablo ile bağlıysa, ses düzeyini LG TV uzaktan kumandası ile ayarlayabilirsiniz. Bunu yalnızca LG TV Sound Sync fonksiyonunu destekleyen bir TV’de yapabilirsiniz. TV’nizin destekleyip desteklemediğini öğrenmek için TV’nizin kullanım kılavuzuna bakın.

### LG TV uzaktan kumandası ile kontrol edilebilen fonksiyonlar

Ses düzeyi, sessiz modu açma/kapatma

✓ **Not**

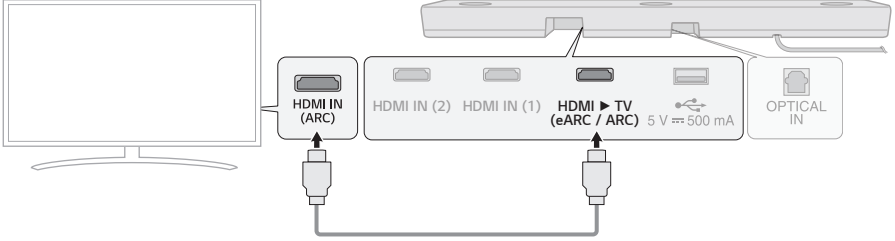
- TV ürüne uygun şekilde bağlandığında, “**LG OPT**” ifadesi durum ekranında görünür.
- Ürünü LG TV uzaktan kumandası ile kullanırken, TV’de ayarlı ses düzeyi ve sessiz durumu otomatik olarak ürüne uygulanır.
- Ürünün uzaktan kumandasını LG TV’ye bağladıktan sonra bile kullanabilirsiniz.
- LG Sound Sync fonksiyonunu kullanmak için TV’nizin ses ayarını değiştirmek zorunda kalabilirsiniz. TV’ye bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

# HDMI Kablosu ile bağlama

TV'yi ürüne bir HDMI kablosu ile bağlayarak TV sesini ürüne iletebilirsiniz. Odayı derin, zengin bir ses ile doldurmak için orijinal sese çeşitli 3B efektler ekleyin.

## HDMI kablosu ile bağladıktan sonra TV izleme

- 1 HDMI kablosunu kullanarak, resimde gösterildiği üzere ürünün arkasındaki **HDMI ▶ TV (eARC / ARC)** ucunu TV'deki **HDMI IN (ARC)** ucuna bağlayın.



- 2 Durum ekranında "OPT/HDMI ARC" ifadesi görünene kadar **Fonksiyon**  düğmesine art arda basın.



- 3 TV uzaktan kumandasında **Ayarlar** düğmesine basarak [Hoparlör] menüsüne girin ve çıkış hoparlörünü [HDMI ARC] olarak ayarlayın. Ayarlar ve menü öğeleri TV üreticisine göre farklılık gösterebilir.
- 4 TV ürüne uygun şekilde bağlandığında, "ARC" veya "E-ARC" ifadesi durum ekranında görünür.

### ✓ Not

- E-ARC; DTS-HD Master Audio™, DTS:X®, Dolby TrueHD ve Dolby Atmos® gibi yüksek kaliteli sesleri destekler.
- Dolby Atmos® veya DTS:X® teknolojilerini kullanmak istiyorsanız, bağlı cihazın ve içeriğinin Dolby Atmos® veya DTS:X® teknolojilerini desteklemesi gerekir.
- eARC fonksiyonunu **Ayarlar** menüsünden açmadan önce TV'nizin eARC fonksiyonunu desteklediğinden emin olun. Bu fonksiyonun kullanımı hakkında daha fazla bilgi için lütfen TV'nizin kullanım kılavuzuna bakın. Ayarlar TV'ye bağlı olarak değişkenlik gösterebilir.
- HDMI logosu bulunan sertifikalı bir kablo kullanın.

## SIMPLINK

- SIMPLINK HDMI üzerinden LG TV'ye bağlı bir ses cihazını veya oynatıcıyı kolayca kullanmak için tek bir TV uzaktan kumandasını kullanmanızı sağlayan HDMI-CEC fonksiyonudur.
  - SIMPLINK uyumlu LG TV uzaktan kumandası ile kontrol edilebilen fonksiyonlar: Güç açma/kapatma, ses düzeyi kontrolü, sessiz modu açma/kapatma vb.
- SIMPLINK ayarı hakkında daha fazla bilgi için, LG TV'nizin kullanım kılavuzuna bakın.



---

### ✔ Not

- SIMPLINK fonksiyonu ürünün veya bağlı cihazların durumuna bağlı olarak düzgün şekilde çalışmayabilir.
  - TV üreticisine göre HDMI-CEC özellikleri: LG SIMPLINK, Sony BRAVIA Sync/Link, Philips EasyLink, Samsung AnyNet+ vb.

---

## LG TV ile WOW Orchestra kullanımı

LG sound bar ve LG TV kombinasyonu, her ikisinden eş zamanlı olarak ses vermek üzere size en iyi dinleme deneyimini sağlar.

Sound bar TV'ye bağlandığında bu işlev otomatik olarak etkinleştirilir ve TV'deki ses çıkışı menüsünden bu özelliği seçebilirsiniz.

---


### ✔ Not

- Bazı LG TV ve sound bar modellerinde mevcuttur
- TV tarafından desteklenen ses codec'ine göre çalışır.
- Bu işlev yalnızca bir HDMI kablo bağlantısı ve LG WOWCAST bağlantısıyla çalışabilir.
- TV'de e-ARC özelliğini etkinleştirdiğinizden emin olun.
- TV'de gösterilen mesajlar modele göre farklılık gösterebilir.
- Ayarlar hakkında daha fazla bilgi için TV'nin kullanım kılavuzuna bakın.

# Bluetooth ile bağlama

**Bluetooth** çevrenizdeki elektronik ürünleri kablosuz olarak bağlayan bir teknolojidir. Ürünü bir TV'ye **Bluetooth** ile bağlayın ve yüksek kaliteli TV sesinin keyfini sürün.


## Kablosuz olarak bağladıktan sonra TV izleme

**1 Bluetooth Eşleştirme**  düğmesine basın. Bir süre sonra, durum ekranında "BT READY" ifadesi görünür.



- 2** TV uzaktan kumandasında **Ayarlar** düğmesine basarak [Hoparlör] menüsüne girin ve çıkış hoparlörünü [**Bluetooth**] olarak ayarlayın.
- 3** "LG\_Speaker\_S95QR\_XXXX" ifadesini veya Google Home uygulamasında kaydettiğiniz ismi bulun ve dokununuz.
- 4** Ürün akıllı telefonunuza **Bluetooth** ile bağlandığında, durum ekranının "**PAIRED**" (Bağlı) → "**Bağlı TV adı**" → "**BT**" (Kullanıma hazır) şeklinde değiştiğini görebilirsiniz.

### ✓ Not

- Google Home uygulamasının ilk ekranındaki Ayarlar menüsünde ürünün adını görüntüleyin veya değiştirin. Takma adı Google Home uygulamasında "Oturma Odası Sineması" olarak atadıysanız, TV'de "**Oturma Odası Sineması**" olarak gösterilecektir.
- Bluetooth** cihazlar için, gösterilemeyen karakterler (ör. Korece Hangul) ürün durum ekranında '-' olarak gösterilir.
- Uzaktan kumandada **Bilgi**  düğmesine basarak bağlı **Bluetooth** cihazın adını kontrol edin. Bağlı **Bluetooth** cihazın adının durum ekranında görüldüğünü görsünüz.

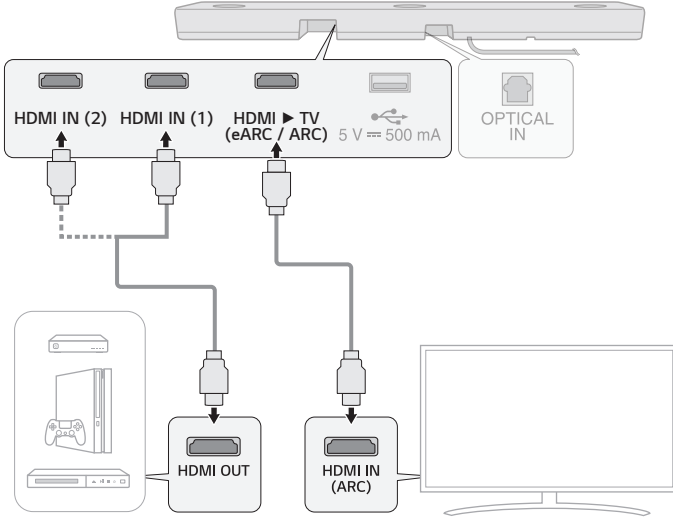
# Harici Cihaza Bağlama

## HDMI Kablosu ile bağlama

TV ve harici cihazı (oyun konsolu, DVD oynatıcı, vb.) bir HDMI kablo ile bağlayın ve derin ve zengin sesin keyfini çıkarın.

### HDMI ile harici cihazı bağlama

- 1 DVD veya Blu-ray oynatıcı gibi bir harici cihaz bağlayın. Aşağıdaki resme bakarak, cihazın **HDMI OUT** ucunu ürünün arkasındaki **HDMI IN (1)** veya **HDMI IN (2)** ucuna bağlayın.
- 2 HDMI kablosunu kullanarak, ürünün arkasındaki **HDMI ► TV (eARC / ARC)** ucunu TV'deki **HDMI IN (ARC)** ucuna bağlayın.



3 Durum ekranında "HDMI1" veya "HDMI2" ifadesi görünene kadar **Fonksiyon**  düğmesine art arda basın.



4 Harici cihaz ürüne düzgün şekilde bağlandığında, cihazın sesini dinleyebilirsiniz. Dolby Atmos® veya DTS:X® teknoloji ile video oynatırken, "**DOLBY ATMOS**" veya "**DTS:X**" durum ekranında görünür.

#### ✓ Not

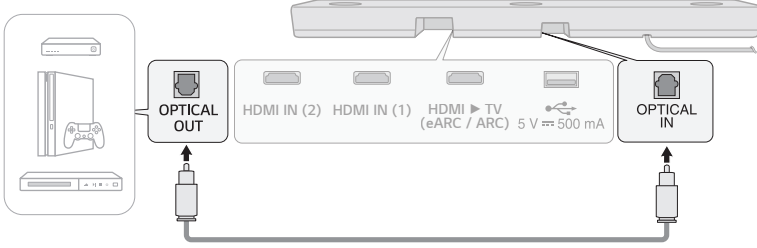
- Dolby Atmos® veya DTS:X® ses, 5.1.3 kanallarını destekler. Kablosuz arka hoparlörler bağlandığında 9.1.5 kanalları desteklenir.
- Lütfen harici cihazınızın Ayarlar menüsündeki ses çıkış ayarlarını kontrol edin (ör. Blu-ray oynatıcı veya TV). Ses çıkışı [Kodlama yok], [Bit akışı], [Otomatik] veya [Geçiş] olarak ayarlanmalıdır. Çıkışın ayarlanması hakkında daha fazla bilgi için lütfen harici cihazınızın kullanım kılavuzuna bakın.
- HDMI logosu bulunan sertifikalı bir kablo kullanın.

# Optik Kablo ile bağlama

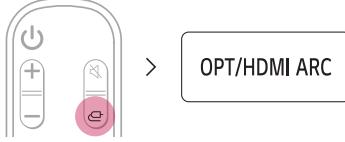
TV ve harici cihazı (oyun konsolu, DVD oynatıcı, vb.) bir optik kablo ile bağlayın ve derin ve zengin sesin keyfini çıkarın.

## Optik kablo ile harici cihazı bağlama

- 1 Optik kabloyu kullanarak resimde gösterildiği üzere ürünün arkasındaki **OPTICAL IN** ucunu harici cihazınızın **OPTICAL OUT** ucuna bağlayın (ör. TV, Blu-ray oynatıcı).



- 2 Durum ekranında "OPT/HDMI ARC" ifadesi görünene kadar **Fonksiyon**  düğmesine art arda basın.



- 3 Harici cihaz ürüne uygun şekilde bağlandığında, "OPT" ifadesi durum ekranında görünür.

# Ürünün Ses Sistemi Olarak Kullanımı

## | Bluetooth ile bağlama


Bu ürünle müziğin keyfini sürmek için **Bluetooth** cihazında depolanan müzik dosyalarını oynatabilir veya müzik uygulamalarını çalıştırabilirsiniz.

### Lütfen önce aşağıdakileri kontrol edin.

- Ürüne bağlanacak **Bluetooth** cihazların aşağıdaki teknik özellikleri karşılması gerekir.
  - Bluetooth 5.0 teknolojisi
  - Codec: SBC, AAC
- Cihazı ürüne bağlama adımları **Bluetooth** cihaz türüne ve modeline göre farklılık gösterebilir. Cihazın bağlanması hakkında daha fazla bilgi için lütfen harici cihazınızın kullanım kılavuzuna bakın.

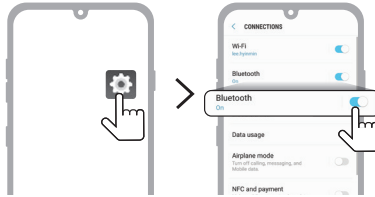
Akıllı telefonunuzun **Ayarlar** menüsünden [**Bluetooth**] öğesini seçin.

Ayarlar menüsü akıllı telefonunuzun üreticisi ve modeline göre farklılık gösterebilir.

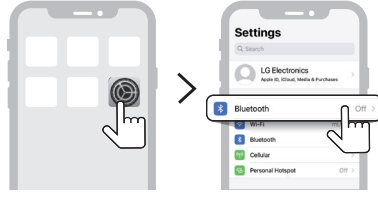
- 1 Ürünü açın.
- 2 **Bluetooth Eşleştirme**  düğmesine basın. Bir süre sonra, durum ekranında "BT READY" ifadesi görünür.



- 3 Akıllı telefonunuzda **Ayarlar**  /  düğmesine dokununuz ve **Bluetooth** öğesini seçin.



(Android Telefon)

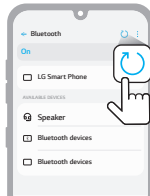


(iPhone)

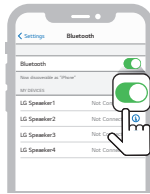
- 4 Bluetooth fonksiyonunu açın. (  Kapalı >  Açık )
- 5 Akıllı telefonunuzda bağlanılabilir cihazlar listesini görürsünüz. "LG\_Speaker\_S95QR\_XXXX" ifadesini veya Google Home uygulamasında kaydettiğiniz ismi bulun ve dokununuz.



- 6 Ürün akıllı telefona **Bluetooth** ile bağlandığında, durum ekranının "**PAIRED**" (Bağlı) → "**Bağlı Bluetooth cihaz adı**" → "**BT**" (Kullanıma hazır) şeklinde değiştiğini görürsünüz.
- 7 "LG\_Speaker\_S95QR\_XXXX" ürünü göremezseniz, Android telefonda ekranın sağ üst kısmındaki **Yenile** (🔄) düğmesine basın veya iPhone'da **Bluetooth** fonksiyonunu kapatıp tekrar açınız.



(Android Telefon)



(iPhone)

8 Bir Müzik uygulaması çalıştırın ve akıllı telefonda müzik dinleyin.



#### ✓ Not

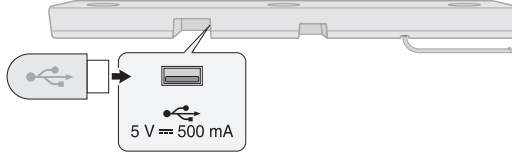
- **Bluetooth** cihazı ürüne ne kadar yakın olursa bağlantı o kadar iyi olur.
- Ürünün **Bluetooth Eşleştirme** (📶) düğmesine basıp **"BT"** seçeneğini belirlediyseniz ancak **Bluetooth** cihazına bağlanamadıysanız, durum ekranında **"BT READY"** ifadesini görürsünüz. **Bluetooth** cihazının durumunu kontrol edin.
- **Bluetooth** fonksiyonunu kullanırken, ses düzeyini uygun bir düzeye ayarlamanız gerekir.
- Bu ürünün **Bluetooth** adında "LG\_Speaker\_S95QR\_XXXX", "XXXX" ifadesi rastgele oluşturulan dört basamaklı rakamlar ve harflerdir.

# USB Depolama Aygıtına Bağlama

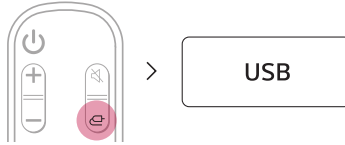
Ürüne müzik dosyaları içeren bir USB depolama aygıtı bağlayarak yüksek kaliteli sesin tadını çıkarın.

## Ürünün USB depolama aygıtına bağlanması

- 1 USB depolama aygıtını ürünün arkasındaki **USB** bağlantı noktasına takın.
  - Ürün, USB depolama aygıtı hub'ı veya USB depolama aygıtı kablosuyla bağlanan aygıtları oynatamaz.
  - Ürün, yüklenmesi için ayrı bir cihaz sürücüsü gerektiren herhangi bir USB depolama aygıtına, USB türü MP3 çalara veya kart okuyucuya bağlanamaz.



- 2 Durum ekranında "**USB**" ifadesi görünene kadar **Fonksiyon** (F) düğmesine art arda basın.



- 3 Ürün düzgün bir şekilde USB depolama aygıtına bağlandığında, USB aygıtındaki müzik dosyası sayısı durum ekranında görünür. Müziğin keyfini çıkarmak için uzaktan kumanda üzerindeki **Oynat/Duraklat** (Play/Pause) düğmesine basın.

### Not

- USB depolama aygıtların takılmasını ve çıkarılmasını daha kolay hale getirmek için ayrı bir USB adaptörü satın almanız önerilir.
- USB 2.0 uzatma kablosu bulunan bir USB adaptörü satın alın.
- Büyük depolama birimi bulunan USB aygıtlarda dosyalara göz atılması birkaç dakika alabilir.
- Veri kayıplarından LG Electronics sorumlu değildir. Veri kaybı kaynaklı hasarları minimize etmek için her zaman USB depolama aygıtınızdaki verileri yedekleyin.
- Yalnızca FAT16/FAT32/NTFS biçimleri desteklenir. exFAT biçimi desteklenmez.

## Desteklenen USB depolama aygıtları

- MP3 çalar
- Flash MP3 çalar
- USB flash aygıtı
- USB 2.0

Bu ürün bazı USB depolama aygıtlarını tanımayabilir.

## Oynatılabilir dosya özellikleri

Dosya uzantısı	Örnekleme frekansı / Bit hızı
MP3	32 kHz - 48 kHz / 8 kbps - 320 kbps
AAC	32 kHz - 48 kHz / 8 kbps - 320 kbps
OGG	32 kHz - 48 kHz / 64 kbps - 320 kbps

Dosya uzantısı	Örnekleme frekansı
FLAC (16 bit/24 bit)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
WAV (16 bit/24 bit)	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
MQA.FLAC (16 bit/24 bit)	44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz


- Oynatılabilir dosya sayısı: 2.000'e kadar
- Maksimum dizin sayısı: 200'e kadar
- Bu ürün DRM (Dijital Hak Yönetimi) ile korunan dosyaları oynatamaz.
- Bu ürün USB depolama aygıtından video dosyaları oynatamaz.

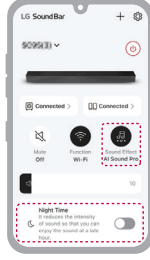
# LG Sound Bar uygulamasının kullanılması

## Cihaz fonksiyonlarının kontrol edilmesi

LG Sound Bar uygulamasını çalıştırın ve ilk ekranda **Ayarlar**  düğmesine dokununuz.

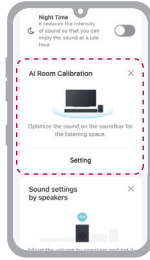
LG Sound Bar uygulamasını çalıştırın. Kolay bir şekilde [Sound Effect] ve [Night Time] seçeneklerini ayarlayabilir ve uzaktan kumanda olmadan her hoparlörün ses düzeyini ayarlayabilirsiniz.

Sound barın ayarlarını değiştirmek için ilk ekranda **Ayarlar**  düğmesine dokununuz.



## AI Oda Kalibrasyonunun Kullanımı

Bu teknoloji, üründen gelen sesi analiz etmenizi ve ses ayarlarının ince ayarını yapmanızı sağlar. Lütfen AI Room Calibration işlemini başlattığınızda, ürünün beklenenden daha yüksek bir ses vereceğini unutmayın.



### ✓ Not

- Bazı menüler ana karta eklenebilir, böylece menüyü daha erişilebilir bir şekilde kullanabilirsiniz.

## Lütfen önce aşağıdakileri kontrol edin.

- Bazı özellik, teknik özellik, uygulama, hizmet ve/veya içeriklerin ("Özellikler") bazı ülkelerde mevcut olmayabileceğini göz önünde bulundurun. Özellikler ülkeye göre farklılık gösterebilir ve haber verilmeden değiştirilebilir. Özellikler bazı dillerde mevcut olmayabilir. Ülkeye göre hizmet durumu için lütfen lg.com adresine bakın.

## Google Asistan ile uyumlu

Cihazınızı Google yardımıyla yalnızca sesinizi kullanarak kontrol edin.

Dahili Chromecast bulunan uyumlu bir Google Assistant cihazınız varsa bu cihazı Google Home uygulamanıza ekleyebilirsiniz. Böylece müziği oynatabilir, atlayabilir veya durdurabilir ve ses düzeyini değiştirebilirsiniz; yalnızca Google'dan isteyin.

### Gereksinimler

- Google Asistan'ın etkinleştirildiği cihaz (Ayrı Satılır)
- Bu ünite internete bağlanmalıdır.
- Bu ünite **Google Home** uygulamasında kaydedilmelidir.



## Chromecast built-in™ Kullanımı

Telefon, tablet veya dizüstü bilgisayarınızda Chromecast'in etkin olduğu yüzlerce uygulamayı kullanarak bu üründe favori müziğinizi dinleyebilirsiniz.



Önceden bildiğiniz ve sevdiğiniz uygulamalarda **Yayınla** düğmesine dokunmanız yeterlidir. Yeni oturum açma veya indirme işlemleri gerekmez. Arama yapmak, oynatmak, duraklatmak ve ses düzeyini evde her yerden açmak için telefonunuzu kullanın.

Chromecast'in etkin olduğu yayın yapabileceğiniz uygulamaların listesi de dahil olmak üzere Chromecast built-in hakkında daha fazla bilgi için [g.co/cast/audio](https://g.co/cast/audio) adresini ziyaret edin

Chromecast'in etkin olduğu diğer hoparlörler ile çoklu oda kurulumu için **Google Home** uygulamasını indirin.

# Apple AirPlay ile çalışır

Bu ürün AirPlay üzerinden iOS cihazınızdan müzik dinlemenize olanak tanır.

## ✓ Not

- Bu ürünün ve iOS cihazınızın aynı Wi-Fi ağına bağlı olduğundan emin olun.
- iOS cihazınızın iOS 11.4 veya üzeri bir sürüm çalıştırdığından emin olun.
- Birden fazla hoparlöre akış sağlamak için AirPlay 2 etkin hoparlörler gerekir.

## iOS cihazı ile Wi-Fi ağı ayarı

- 1 **Güç** (🔌) düğmesine basarak ürünü açın.
- 2 iOS cihazınızda, **Ayarlar** ve ardından **Wi-Fi** öğesini seçin.
- 3 **YENİ AIRPLAY HOPARLÖR AYARLA** kısmında "LG\_Speaker\_S95QR\_XXXX" seçeneğini belirleyin.
- 4 Ev yönlendiricinizin seçtiğinden emin olun. Bu adımda, seçiminizin ürün adını değiştirebilir ve ayrıca bir parola belirleyebilirsiniz. Ayarları tamamladıktan sonra, **İleri**'yi seçin.
- 5 **Bitti**'yi seçin.



## AirPlay üzerinden müzik dinleme

### Denetim Merkezinden:

- 1 iOS cihazınızda Denetim Merkezini açın.
- 2 AirPlay (📶) üzerine dokunun.
- 3 Müzik dinlemek için ürününüzü seçin. Bir veya birden fazla AirPlay 2 etkin hoparlör seçebilirsiniz.

### Müzik çalar uygulamasından:

- 1 Müzik çalar uygulamasını açın.
- 2 AirPlay (📶) üzerine dokunun.
- 3 Müzik dinlemek için ürününüzü seçin. Bir veya birden fazla AirPlay 2 etkin hoparlör seçebilirsiniz.



Apple®, AirPlay®, iPad®, iPad Air®, iPad Pro® ve iPhone® ABD ve diğer ülkelerde kayıtlı Apple Inc., şirketinin ticari markalarıdır.

"Apple ile çalışır" rozeti, bir aksesuarın rozette belirtilen teknoloji ile özel olarak çalışmak üzere tasarlandığı anlamına gelir ve Apple performans standartlarını karşılamak üzere geliştirici tarafından onaylanmıştır.

Bu AirPlay 2 etkin hoparlörü kontrol etmek için iOS 11.4 veya üzeri sürüm gereklidir.

## | Spotify Connect

Telefon, tablet veya bilgisayarını Spotify için uzaktan kumanda olarak kullan. Nasıl yapacağını öğrenmek için [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) adresine git.



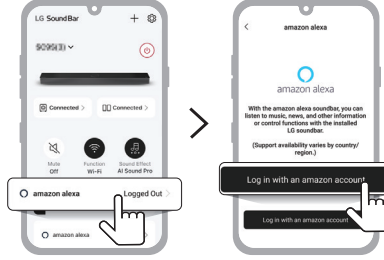
Spotify Yazılımının tabi olduğu üçüncü parti lisanslar buradadır: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>.

# Alexa ile çalışır

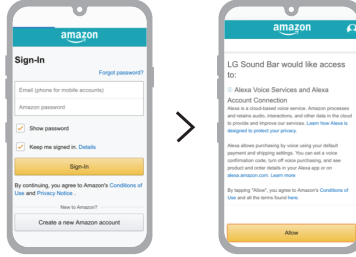
Alexa, Alexa yerleşik cihazı ile komutlar söyleyerek bu ürünü sesle kontrol etmenizi sağlar. Alexa yerleşik cihaz ayrı satılır.

## Alexa kurulum adımları

- 1 LG Sound Bar uygulamasını çalıştırın ve ilk ekranda **amazon alexa** düğmesine dokunun. Ardından yönergeleri izleyin.



- 2 Amazon'da oturum açın.



## Alexa'nın kullanımı

- **Hedefi açıklama:** Alexa yerleşik cihazları ile (ör. Amazon Echo), Alexa'dan [S95Q] ürününüzde müzik oynatmasını isteyebilirsiniz. Örneğin, "Alexa, [LG S95Q Soundbar]'da jazz çal".
- **Tercih Edilen Hoparlör:** Akıllı Ev Grubu içerisindeki belli cihazlar bir veya daha fazla hoparlörde müzik oynatacak şekilde ayar yapabilirsiniz. Alexa uygulamasını kullanarak hoparlörleri belirleyebilirsiniz.
- **Alexa uygulamasından müzik yayınlama:** Alexa uygulaması ile [S95Q] ürününüzde uzaktan müzik oynatmayı kontrol edebilirsiniz.

Amazon, Alexa ve ilgili tüm logolar Amazon.com, Inc. veya iştiraklerinin ticari markalarıdır.

### ✔ Not

- Bu hizmet Amazon tarafından sağlanır ve herhangi bir zamanda sonlandırılabilir. LG hizmet kullanılabilirliği için sorumluluk kabul etmez.
- Amazon Alexa uygulaması ekranı önceden haber vermeden değiştirilebilir.
- Bu özellik bazı ülkelerde kullanılabilir olmayabilir.
- Daha fazla bilgi için web sitesini ziyaret edin
  - <https://www.amazon.com/gp/help/customer/display.html?nodeId=202207000>

## Tidal Connect

Cep telefonunuzu veya tabletinizi Tidal için uzaktan kumanda olarak kullanın. Nasıl yapılacağını öğrenmek için <https://tidal.com/connect> adresine gidin.



# Ürünün Duvara Monte Edilmesi

## I Duvara monte etmeden önce kontrol

Bu ürünü ve kablosuz arka hoparlörleri duvara monte edebilirsiniz.

Ürünü ve kablosuz arka hoparlörleri duvara takarken aşağıdaki yönergeleri izleyin.

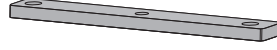
### Lütfen önce aşağıdakileri kontrol edin.

- Duvara montaj işleminden sonra harici cihazların ve kabloların takılması zor olabilir. Ürünü duvara monte etmeden önce ilk olarak, harici cihazı uygun bağlantı kablosuyla ürüne bağlayın.
- Ürünü duvara monte ettiğinizde lütfen aşağıdaki konuları göz önünde bulundurun. İşlem esnasında ürün hasarı veya yaralanma oluşabilir.
  - Duvara monte ürünün üst kısmına herhangi bir nesne koymayın.
  - Sabitleme vidalarını kullanarak ürünü duvara düşmeyecek şekilde sabitleyin.
  - Çocukların erişemeyeceği bir konumda olduğundan emin olun. Monte edilen ürünün çekilmesi veya sallanması düşmesine neden olabilir.
- Ürünün üst kısmında da hoparlörler bulunur. Ürünü TV'nin alt kısmına monte ederken, TV'nin alt kısmından 10 cm uzakta olacak şekilde monte edin.

## Ürün montajı için bileşenler

---

Sound bar



Duvar aparatı



Sound bar vidaları



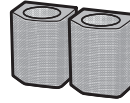
Duvar aparatı montaj kılavuzu



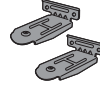
## Kablosuz arka hoparlörleri monte etmek için bileşenler

---

Kablosuz arka hoparlörler



Duvar aparatı



Kablosuz arka hoparlörlerin vidaları



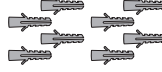
## Ayrı satılır

---

Aparat vidaları



Dübeller



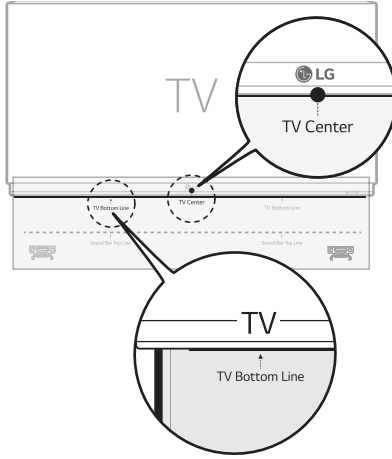
---

### ✔ Not

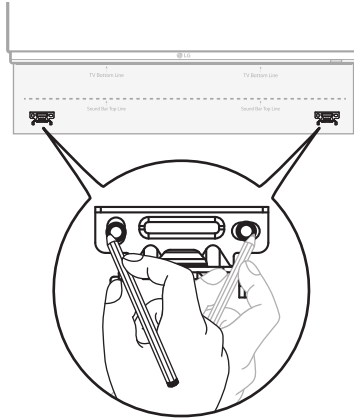
- Ürünün montajı için vidalar ve dübelller dahil değildir. Montaj işlemi için Hilti (HUD -1 6 x 30) öneririz.
-

## Ürünün Duvara Monte Edilmesi

- 1 Ürün paketinden duvar aparatı montaj kılavuzunu bulun.
- 2 Duvar aparatı montaj kılavuzunda "TV Bottom Line" ifadesi ile TV'nin alt kısmını hizalayın ve duvara takın. Duvara monte TV'nin orta kısmı ile montaj kılavuzundaki "TV Center" olarak işaretlenen bölümü hizalayın.

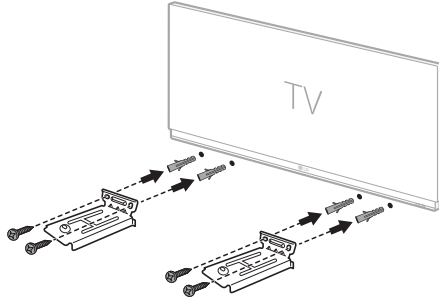


- 3 Bir kalem ile duvar aparatlarının takılacağı vida deliklerini montaj kılavuzunda işaretleyin.

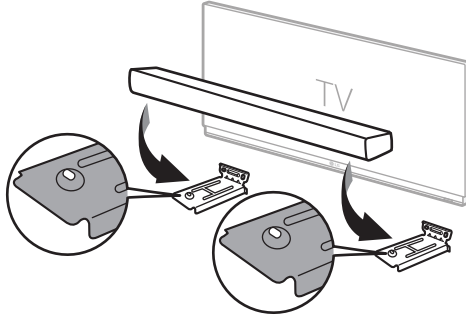


- 4 Montaj kılavuzunda işaretlenen konumlara vida delikleri açın.
- 5 Duvar aparatı montaj kılavuzunu duvardan çıkarın.

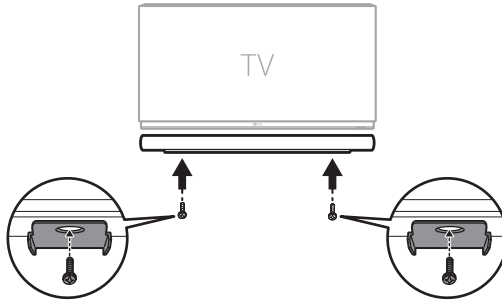
- 6** Dübelleri ve vidaları kullanarak aparatları duvara sıkıca sabitleyin.



- 7** Ürünü aparatlara yerleştirin. Ürünün alt kısmındaki vida delikleri duvar aparatındaki vida delikleri ile hizalı olacak şekilde ürünü aparatlar üzerinde konumlandırın.

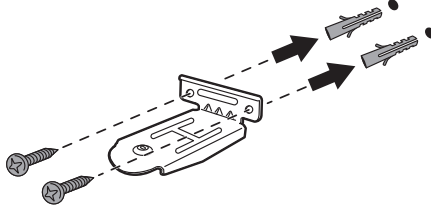


- 8** Verilen vidaları kullanarak ürünü duvara sıkıca yerleştirin.

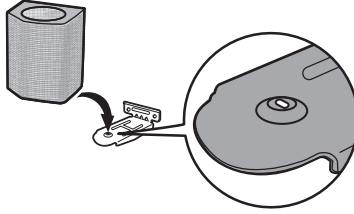


## Kablosuz arka hoparlörlerin duvara montajı

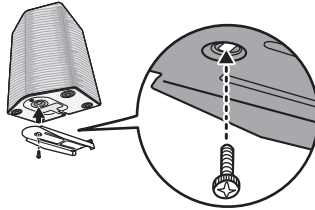
- 1 Kablosuz arka hoparlörleri kurmak istediğiniz yeri kontrol edin.
- 2 Dübelleri ve vidaları kullanarak aparatları duvara sıkıca sabitleyin.



- 3 Kablosuz arka hoparlörler aparatlara yerleştirin. Hoparlörlerin alt kısmındaki vida delikleri duvar aparatlarındaki vida delikleri ile hizalı olacak şekilde hoparlörleri aparatların üzerine yerleştirin.



- 4 Sabitleme vidalarını kullanarak kablosuz arka hoparlörleri duvara sıkıca sabitleyin.



# Güvenlik Önlemleri

## | Güvenlik ve Yönetmelik



**DİKKAT:** ELEKTRİK ÇARPMASI RİSKİNİ AZALTMAK İÇİN, KAPAĞI (VEYA ARKA KISMI) ÇIKARMAYIN. CİHAZIN İÇİNDE KULLANICININ SERVİS UYGULAYABİLECEĞİ BİR PARÇA YOKTUR. SERVİS HİZMETİ ALMAK İÇİN YETKİLİ SERVİS PERSONELİNE BAŞVURUN.



Bir eşkenar üçgen içerisinde bulunan ve ucu ok ile gösterilen bu yıldırım işareti, kullanıcıyı ürün içerisinde güçlü miktarda elektrik çarpmasına neden olabilecek yalıtımsız tehlikeli elektrik voltajı varlığı konusunda uyarmaktadır.



Bir eşkenar üçgen içerisinde bulunan ünlem işareti, kullanıcıyı ürün ile birlikte verilen kullanım kılavuzu içerisinde önemli işletim ve bakım (servis) yönergelerinin bulunduğunu konusunda uyarmaktadır.

### UYARI:

- YANGIN VEYA ELEKTRİK ÇARPMASI TEHLİKESİNİ ÖNLEMEK İÇİN, ÜRÜNÜ YAĞMUR VEYA RUTUBETE MARUZ BIRAKMAYIN.
- Bu üniteyi, kitaplık ve benzeri bir ünite gibi dar bir alan içine yerleştirmeyin.

### DİKKAT:

- Bu ürünün çevresinde yüksek voltajlı ürünler kullanmayın. (ör. Elektrikli sinek kovucu) Bu ürün elektrik şoku nedeniyle arızalanabilir.
- Yanan mum gibi çıplak alev kaynakları cihaz üzerine yerleştirilmemelidir.
- Havalandırma açıklıklarının önünü kapamayın. Cihazın kurulumunu üreticinin talimatları çerçevesinde yapın. Kabin etrafında bulunan havalandırma amaçlı yarı ve açıklıklar ürünün sağlıklı çalışması ve aşırı ısınmasını engellemek için yapılmıştır. Bu havalandırma açıklıkları, ürünü hiçbir zaman yatak, divan, halı veya benzeri zeminlerin üzerine koyarak bloke edilmemelidir. Ürün, sağlıklı bir hava akışı sağlamadığı ve üreticinin koşullarını karşılamayan kütüphane veya raf gibi kapalı yerlere yerleştirilmemelidir.
- Cihazı suya (damlama ya da sıçrama) maruz bırakmayın ve vazo gibi sıvı dolu nesnelere cihazın üzerine konulmamalıdır.
- Ürün kimliği ve besleme değerlerini içeren güvenlik işaretleme bilgileri için, lütfen ürünün alt tarafında veya diğer yüzeylerinde bulunan ana etikete bakın.
- Çocukların \*hoparlör kanalına ellerini veya herhangi bir nesne sokmamaları konusunda dikkatli olun.
  - \* hoparlör kanalı: Hoparlör kabinindeki yüksek bas için tasarlanan delik. (muhafaza)

## **Güç Kablosu hakkında UYARI**

Güç Fiş, bağlantı kesme aracıdır. Acil bir durumda, Güç Fişinin erişilir olması gerekir.

Mevcut gerekliliklerden emin olmak için bu kullanma kılavuzunun teknik özellikler sayfasını kontrol edin.

Duvar prizlerine aşırı yüklemeyin. Aşırı yüklenmiş duvar prizleri, gevşek veya hasarlı duvar prizleri, uzatma kabloları, aşınmış güç kabloları veya hasarlı, ya da çatlak kablo yalıtımı tehlikelidir. Bu durumlardan herhangi biri elektrik çarpması veya yangın ile sonuçlanabilir. Cihazınızın kablosunu periyodik aralıklarla kontrol edin; görünüşü herhangi bir hasar veya bozulma olduğunu gösteriyorsa cihazınızı fişten çekin ve kullanmaya devam etmeyin. Kablonun yetkili bir servis merkezi tarafından uygun yedek parçası ile değiştirilmesini sağlayın.

Güç kablosunu; kıvrılma, dolaşma, sıkışma, kapı arasında sıkışma, üstüne basılma gibi fiziksel veya mekanik kötü kullanım durumlarından koruyun. Fişlere, prizlere ve kablonun cihazdan çıktığı noktaya özellikle dikkat edin.

## **Adaptör kullanan modeller için**

Yalnızca bu cihazla birlikte verilen AC adaptörünü kullanın. Başka bir aygıtın veya başka bir üreticinin güç adaptörünü kullanmayın. Başka bir güç kablosunun ve güç kaynağının kullanılması cihazınıza zarar verebilir ve garantinizi geçersiz kılabilir.

### **Pil kullanan modeller için**

Bu cihaz taşınabilir pil veya akü ile donatılmıştır.

**DİKKAT:** Pil yanlış türde bir pille değiştirildiğinde yangın veya patlama riski vardır.

### **Dahili pil bulunan modeller için**

11,6 kPa değerinden düşük basınçta ve 15.000 m rakımın üstünde saklamayın veya taşımayın.

- Pilin yanlış türde bir pil ile değiştirilmesi korumayı ortadan kaldırabilir (ör. bazı lityum pil türleri için);
- Pilin ateşe veya sıcak bir fırına atılması ya da mekanik olarak ezilmesi veya kesilmesi patlamayla sonuçlanabilir;
- Pilin aşırı derecede yüksek sıcaklıktaki ortama bırakılması, patlamaya veya yanıcı sıvı ya da gaz sızıntısına sebep olabilir;
- Pil aşırı derecede düşük hava basıncına maruz kalırsa patlayabilir veya yanıcı sıvı ya da gaz sızıntısı oluşabilir.

### **Semboller**

~ : Alternatif akım (AC).

— : Doğru akım (DC).

☒ : Bu ürün bir sınıf II ekipmandır.

⏻ : Bekleme güç durumu.

⏻ : Güç açık.

⚡ : Tehlikeli gerilim.

# Ürün Arızasını Rapor Etmeden Önce

## | Sorun giderme



Ürünü kullanırken aşağıdaki sorunları yaşıyorsanız, bunlar arıza olmayabileceği için lütfen çeşitli kontrolleri yapın.

### Genel Hatalar

Sorun	Çözüm
Ürün düzgün çalışmıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>Güç kablolarının ve TV, subwoofer veya amplifikatör gibi harici cihazlarınızın fişini çekin ve tekrar takın.</li><li>Ürünü sıfırladıktan sonra akıllı telefonunuzu ve Wi-Fi ağını tekrar bağlayın. (→ Bkz. "Wi-Fi üzerinden Akıllı Telefon ile bağlantı" sayfa 24.) (Lütfen önceki ayarların kaybolabileceğini göz önünde bulundurun.)</li></ul>
Cihaz açılmıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>Güç kablosu prize uygun şekilde takılmış mı?<ul style="list-style-type: none"><li>Güç fişini prize doğru şekilde takın.</li></ul></li></ul>
Ses yok	<ul style="list-style-type: none"><li>Ses en düşük seviyeye mi ayarlanmış?<ul style="list-style-type: none"><li>Sesi açmak için uzaktan kumandada <b>Ses Düzeyi</b> (+) (-) düğmesine basın.</li><li>Alıcı kutusu, portatif cihaz veya <b>Bluetooth</b> cihazı gibi bir harici cihaz kullanıyorsanız, harici cihazın ses düzeyini ayarlayın.</li></ul></li><li>Sessiz işlevi açık mı?<ul style="list-style-type: none"><li>Durum ekranında "<b>MUTE</b>" ifadesi görünüyorsa, sesiz işlevi açıktır. Sesi açmak için <b>Sessiz</b> (X) düğmesine basın.</li></ul></li><li>Bağlı harici cihaza göre doğru ürün fonksiyonu seçildi mi?<ul style="list-style-type: none"><li>Doğru fonksiyonu seçip seçmediğinizi kontrol etmek için <b>Fonksiyon</b> (E) düğmesine basın.</li></ul></li></ul>
Subwoofer'dan ses gelmiyor	<ul style="list-style-type: none"><li>Ürün kablolu subwoofer'a uygun şekilde bağlandı mı?<ul style="list-style-type: none"><li>Kablolu subwoofer arkasındaki LED yeşil renkte yanıp sönüyorsa veya kırmızı yanıyor, bağlı olmadığı anlamına gelir. Bağlantı sağlandıysa, yeşil renkte ışık görünecektir. Ürünü kablolu subwoofer'a tekrar bağlayın. (→ Bkz. "Ürünün Bağlanması" sayfa 6.)</li></ul></li></ul>
Uzaktan kumanda düzgün şekilde çalışmıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>Uzaktan kumandayı kullanırken ürünün ön kısmına doğru tutun.</li><li>Uzaktan kumandayı ürüne göre 7 m'lik çap içerisinde kullanın.</li><li>Pilleri yenileriyle gerektiği üzere değiştirin.</li></ul>
Otomatik Güç fonksiyonu çalışmıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>Harici cihaz bağlantısını kontrol edin (ör. alıcı kutusu, portatif cihaz, <b>Bluetooth</b> cihazı).</li></ul>
LG Sound Sync çalışmıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>TV'nizin LG Sound Sync özelliğini desteklediğinden emin olun.</li><li>Ürünün TV'ye optik kablo ile düzgün şekilde bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin.<ul style="list-style-type: none"><li>TV uzaktan kumandasında <b>Ayarlar</b> düğmesine basarak fonksiyonun [LG Sound Sync] kısmında açılıp açılmadığını kontrol edin.</li></ul></li></ul>

---

**Ürünün ses düzeyi düşük**

- Aşağıdaki unsurları kontrol edin ve buna göre ayarları değiştirin.
  - **LG Sound Bar uygulamasını** çalıştırın, ilk ekranda **Ayarlar**  düğmesine dokunun ve [Ses Ayarları] menüsünde [DRC] fonksiyonunu [Kapalı] olarak ayarlayın.
  - Ürün bir TV'ye bağlandığında, TV uzaktan kumandasında **Ayarlar** düğmesine basın, [Hoparlör] menüsünü seçin ve [Dijital Ses Çıkışı] ayarını [PCM] ayarından [OTOMATİK] veya [BİT AKIŞI] ayarına değiştirin.
  - Ürün DVD oynatıcı veya Blu-ray disk oynatıcı gibi bir oynatma cihazına bağlıysa, bağlı cihazın Ayarlar menüsüne gidin. [Dijital Ses Çıkışı] ayarını [PCM] ayarından [BİRİNCİL GEÇİŞ] veya [BİT AKIŞI] ayarına değiştirin. Bağlı cihazın [DRC] ayarını [KAPALI] olarak ayarlayın.
  - Ürünün Gece Modu açıksa, **Ayarlar**  düğmesi ve **Sol/Sağ** ve ardından **Yukarı/Aşağı** öğelerine basarak kapatın.

---

**Ürün USB depolama cihazını tanıyamıyor**

- Ürün, USB depolama aygıtının dosya biçimini destekleyemiyor olabilir. USB depolama aygıtını biçimlendirin ve tekrar bağlayın. Biçimlendirirken, ürün tarafından desteklenen USB depolama aygıtı biçimlerine başvurun ve uygun bir dosya biçimi seçin. (→ Bkz. "USB Depolama Aygıtına Bağlama" sayfa 52.)

---

**Bluetooth cihazı eşleştiremiyor**

- **Bluetooth** cihazında Ayarlar düğmesine basın ve **Bluetooth** fonksiyonunun etkinleştirildiğinden emin olun. **Bluetooth** etkinse, kapatıp açın ve yeniden deneyin.
  - Ürün ve **Bluetooth** cihazı arasındaki engelleri kaldırın.
  - **Bluetooth** eşleştirmesi (bağlantı) **Bluetooth** cihazının türüne veya çevredeki ortama göre düzgün çalışmıyor olabilir.
-

## Ađ Bağlantısı Hataları

Sorun	Çözüm
Ürün LG Sound Bar uygulamasına bağlanamıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>Bağlantı, mikrodalga fırınlar ve tıbbi cihaz gibi kablosuz dalgaları kullanan diğer elektrikli cihazlar tarafından rahatsız edilirse, düzgün olmayabilir. Ürünü diğer ev aletlerinden 1 m uzağa kurun.</li><li>Kablosuz yönlendiricinizi kapatın ve tekrar açın.</li><li>Akıllı telefonunuzun Wi-Fi fonksiyonunun açık olduğundan emin olun. Wi-Fi bağlantı durumunu akıllı telefonunuzun ayarlarından kontrol edebilirsiniz.</li><li>Ürünün ve akıllı telefonun aynı Wi-Fi ağında olduğundan emin olun.</li></ul>

---

## Ürün Wi-Fi ağına bağlanmıyor

- Kablosuz yönlendiricinizi kapatıp tekrar açtınız mı?
    - Ürünü kapatın ve tekrar açın.
  - Yeni bir kablosuz yönlendirici kurdunuz mu?
    - Ürünün ağ ayarlarını yeniden yapılandırmanız gereklidir. (→ Bkz. "Wi-Fi üzerinden Akıllı Telefon ile bağlantı" sayfa 24.)
  - Kablosuz yönlendiricinin ayarlarını değiştirdiniz mi?
    - Yönlendirici parolası bazı özel karakterler ( ` ' " + / \ ; : - \_ ^ & ( ) < > gibi) veya ifadeler içeriyorsa, sound bar bağlanmayabilir. İngilizce harf ve sayı kombinasyonu kullanarak bir parola ayarlamamız önerilir.
    - Kablosuz yönlendiricinin güvenlik türünü WPA2 olarak ayarlamamız önerilir.
  - Yönlendiricinin fişini çıkarın ve 10 saniye sonra tekrar takın. Ardından ağ geri geldikten sonra bağlanmayı deneyin.
  - Yönlendiricinizdeki kablosuz kanalı değiştirmek kablosuz girişimi azaltmaya yardımcı olabilir. (En yaygın yönlendiricilerin kablosuz kanalını aşağıdaki gibi değiştirebilirsiniz. Tüm bilgiler için yönlendiricinin kullanım kılavuzuna bakın.)
    - ① Akıllı telefon, PC veya MAC'te IP adresini girin veya yönlendirici kurulum sayfasında oturum açmak için kurulum sihirbazı CD'sini kullanın. Bu yalnızca, yönlendirici ağa Wi-Fi veya Ethernet kablosuyla bağlandığında yapılabilir.
    - ② Kablosuz ayarlar sayfasını bulun ve 2,4 GHz / 5 GHz ağınızın kablosuz kanalını değiştirin. "Otomatik" kanalı etkinse, devre dışı bırakın ve özel bir kanal belirleyin.
      - Yönlendirici kanalı 2,4 GHz, kanal 6 / kanal 11
      - Yönlendirici kanalı 5 GHz, kanal 48 / kanal 149
    - ③ Ayarları kaydedin ve kablosuz yönlendiriciyi yeniden başlatın.
      - Güç kablosunu yönlendiriciden çıkarın, 5 saniye bekleyin ve güç kablosunu yeniden takın. Yönlendirici tamamen açıldığında, tekrar bağlanmayı deneyin.
-





## Uygulama Hataları

Sorun	Çözüm
Uygulama düzgün çalışmıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>Uygulamayı çalıştırırken hata aldınız mı?<ul style="list-style-type: none"><li>Cihazın gücünün açık olduğundan emin olun.</li><li>Çalıştırmak istediğiniz uygulamanın akıllı telefonunuzun işletim sistemini desteklediğinden emin olun. Desteklenen işletim sistemlerini doğrulamak için uygulama üreticisinin web sitesini ziyaret edebilirsiniz.</li><li>Uygulamanın son sürümüne sahip olduğunuzdan emin olun. Uygulamayı Google Play veya App Store'da arayın ve yan kısmında bir <b>Güncelle</b> düğmesinin olup olmadığını kontrol edin. Son sürüm değilse <b>Güncelle</b> düğmesine dokununuz.</li></ul></li><li>Hata henüz çözülmediyse, yüklenen <b>LG Sound Bar uygulamasıyla</b> başka bir akıllı telefon kullanarak bağlantıyı deneyin.</li></ul>


## Kablosuz Bağlantı Sorunları

Sorun	Çözüm
Bu cihaz, kablosuz enterferansa sahip olabilir.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ürünü ve kablosuz subwoofer'ı birbirlerine olabildiğince yakın kurun.</li><li>Ürünü metal aksamı mobilya üzerine monte etmeyin.</li><li>Kablosuz bağlantı, zayıf sinyal bulunan alanlarda düzgün çalışmayabilir.</li></ul>
Bluetooth bağlantısı düzgün çalışmamaya veya gürültü oluşmasına neden oluyor	<ul style="list-style-type: none"><li><b>Bluetooth</b> kullanırken gürültü duyuyor musunuz veya düzgün çalışmama durumu yaşıyor musunuz?<ul style="list-style-type: none"><li>Vücudunuzun herhangi bir kısmının <b>Bluetooth</b> cihazı veya ürün ile temas etmesine izin vermeyin.</li><li><b>Bluetooth</b> cihazı duvara veya kuytu bir noktaya kurmayın.</li><li>Ürün ve <b>Bluetooth</b> cihazı arasındaki engelleri kaldırın.</li><li><b>Bluetooth</b> cihazı ürünün yakınına kurun.</li></ul></li><li><b>Bluetooth</b> cihazı üründen çok uzakta olursa, <b>Bluetooth</b> bağlantısı kesilebilir veya arızalar oluşabilir.<ul style="list-style-type: none"><li><b>Bluetooth</b> cihazını ürünle aynı frekansı kullanan kablosuz yönlendirici, tıbbi cihaz ve mikrodalga fırın gibi cihazlardan 1 m uzağa kurun.</li></ul></li></ul>

## Demo Modunun Kapatılması

Sorun	Çözüm
Uzaktan kumanda çalışmıyor	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Fonksiyon</b>  düğmesine birkaç kez bastıktan sonra bile durum ekranındaki metin değişmiyor mu?</li><li>• Durum ekranında yalnızca “<b>DEMO</b>” metnini mi görüyorsunuz?<ul style="list-style-type: none"><li>- Üründe demo modu etkinleştirilmiş olabilir. Ürünün güç kablosunu çıkarın ve tekrar takın.</li><li>- Uzaktan kumanda yine de çalışmıyorsa, üründeki <b>Ses Düzeyi</b>   düğmesine basarak ses düzeyini 2'ye ayarlayın, ardından <b>Fonksiyon</b>  düğmesini yaklaşık 5 saniye basılı tutun. Seçilen mevcut fonksiyon durum ekranında görünürse bu durum demo modunun kapatıldığını gösterir.</li></ul></li></ul>

## | Teknik Özellikler

Genel	
Güç Gereksinimi	Ana etikete bakın.
Güç Tüketimi	Ana etikete bakın. Ağ bekleme : 2,0 W
Boyutlar (G x Y x D)	Yaklaşık 1 200,0 mm x 63,0 mm x 135,0 mm (taban dahil)
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	5 °C ila 40 °C
Çalışma Nemi Aralığı	% 5 ila % 60 RH
Veri Yolu Güç Kaynağı (USB)	5 V  500 mA
Mevcut Dijital Giriş Ses Örnekleme Frekansı	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 88,2 kHz, 96 kHz, 176,4 kHz, 192 kHz
Kullanılabilir Dijital Giriş Ses biçimi	Dolby Digital, Dobby Digital Plus, Dolby TrueHD, Dolby Atmos, DTS Digital Surround, DTS-HD HRA, DTS-HD MA, DTS:X, IMAX DTS, IMAX DTS:X, PCM

Giriş/Çıkış	
OPTICAL IN	3,0 V (p-p), (optik ses bağlantı ucu) × 1
HDMI IN (1) / HDMI IN (2)	19 pim (Tip A, HDMI™ bağlantı ucu) × 2
HDMI ► TV (eARC / ARC)	19 pim (Tip A, HDMI™ bağlantı ucu) × 1 4K çözünürlük, HDCP 2.3 ile uygulanan 4K kaynaklar için desteklerin (4K, 120 Hz (YCbCr 4:2:0) için).

Amplifikatör (RMS çıkış)	
Toplam	810 W RMS
Ön	45 W RMS×2 (Empedans: 4 Ω, THD % 10)
Orta	40 W RMS (Empedans: 4 Ω, THD % 10)
Surround (Yan)	45 W RMS×2 (Empedans: 4 Ω, THD % 10)
Üst	45 W RMS×2 (Empedans: 4 Ω, THD % 10)
Üst orta	40 W RMS (Empedans: 4 Ω, THD % 10)
Arka	40 W RMS×2 (Empedans: 4 Ω, THD % 10)
Arka surround (Yan)	40 W RMS×2 (Empedans: 4 Ω, THD % 10)
Arka Üst	40 W RMS×2 (Empedans: 4 Ω, THD % 10)
Subwoofer	220 W RMS (Empedans: 3 Ω, THD % 10)

<b>Kablosuz Subwoofer</b>	
Güç Gereksinimi	Kablosuz Subwoofer üzerindeki ana etikete bakın.
Güç Tüketimi	Kablosuz Subwoofer üzerindeki ana etikete bakın.
Tip	1 yönlü 1 hoparlör
Empedans	3 $\Omega$
Nominal güç	220 W RMS
Maks. Güç	440 W RMS
Boyutlar (G x Y x D)	Yaklaşık 201,7 mm x 407,0 mm x 403,0 mm

<b>Sistem</b>	
Kablosuz LAN (İnternet anteni)	802.11a/b/g/n Wi-Fi ağı ile uyumlu

<b>Kablosuz Arka hoparlörler (Her biri)</b>	
Güç Gereksinimi	Kablosuz Subwoofer üzerindeki ana etikete bakın.
Güç Tüketimi	Kablosuz Subwoofer üzerindeki ana etikete bakın.
Tip	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arka Hoparlör: 1 yönlü 1 hoparlör</li> <li>Arka Surround (Yan) hoparlör: 1 yönlü 1 hoparlör</li> <li>Arka üst hoparlör: 1 yönlü 1 hoparlör</li> </ul>
Empedans	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arka Hoparlör: 4 <math>\Omega</math></li> <li>Arka Surround (Yan) hoparlör: 4 <math>\Omega</math></li> <li>Arka üst hoparlör: 4 <math>\Omega</math></li> </ul>
Nominal Giriş Gücü	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arka Hoparlör: 40 W RMS</li> <li>Arka Surround (Yan) hoparlör: 40 W RMS</li> <li>Arka üst hoparlör: 40 W RMS</li> </ul>
Azami Giriş Gücü	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arka Hoparlör: 80 W RMS</li> <li>Arka Surround (Yan) hoparlör: 80 W RMS</li> <li>Arka üst hoparlör: 80 W RMS</li> </ul>
Boyutlar (G x Y x D)	Yaklaşık 159,0 mm x 223,0 mm x 142,0 mm

- Tasarım ve teknik özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

## | Tescilli Ticari Markalar ve Lisanslar

Tüm ticari markalar ve ticari adlar ilgili sahiplerinin mülkiyetidir.



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos ve çift-D sembolü Dolby Laboratories Licensing Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır. Dolby Laboratories'in lisansıyla üretilmiştir. Yayımlanmamış gizli çalışmalar. Telif Hakkı © 2012-2021 Dolby Laboratories. Tüm hakları saklıdır.



**Bluetooth®** kelime markası ve logoları **Bluetooth** SIG inc. tarafından sahip olunan tescilli ticari markalardır ve bu markaların herhangi kullanımı LG Electronics lisansı altındadır.

Diğer ticari markalar ve ticari adlar ilgili mülkiyet sahiplerine aittir.



HDMI, HDMI Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Ara Yüzü terimleri, HDMI Ticari takdim şekli ve HDMI Logoları HDMI Licensing Administrator, Inc.'nin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.





DTS patentleri için, bkz. <http://patents.dts.com>. DTS, Inc. (genel merkezi ABD/Japonya/Tayvan olan şirketler için) veya DTS Licensing Limited (diğer tüm şirketler için) lisansı ile üretilmiştir. DTS, DTS:X, ve DTS:X logosu DTS, Inc. şirketinin Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. © 2022 DTS, Inc. TÜM HAKLARI SAKLIDIR.



IMAX Corporation'ın lisansı ile üretilmiştir. IMAX® Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde IMAX Corporation'ın tescilli ticari bir markasıdır. DTS patentleri için bkz. <http://patents.dts.com>. DTS, Inc. (genel merkezi ABD/Japonya/Tayvan olan şirketler için) veya DTS Licensing Limited (diğer tüm şirketler için) lisansı ile üretilmiştir. DTS ve DTS logosu DTS, Inc. şirketinin Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. © 2022 DTS, Inc. TÜM HAKLARI SAKLIDIR.



LG Wi-Fi Sound Bar, orijinal ana kayıt sesini sağlayan MQA ses dosyalarını ve akışlarını oynatmanıza olanak tanıyan MQA teknolojisini içerir. MQA ve Sound Wave Device MQA Limited şirketinin kayıtlı ticari markalarıdır © 2016 'MQA' veya 'MQA Studio', ürünün bir MQA akışı veya dosyasının kodunu çözdüğü ve oynattığı, sesin kaynak materyal ile aynı olmasını sağlamak için kaynak belirttiği anlamına gelir. 'MQA Studio', stüdyoda sanatçı/produktör tarafından onaylanan veya telif hakkı sahibi tarafından doğrulanan bir MQA Studio dosyası oynattığını gösterir.

## | Ağ Hizmetleri Hakkında Bilmeniz Gerekenler

Üçüncü parti tarafından kullanıma sunulan tüm bilgiler, veriler, belgeler, yazışma, indirmeler, dosyalar, metin, resimler, fotoğraflar, grafikler, videolar, web yayınları, yayımlar, araçlar, kaynaklar, yazılım, kod, programlar, küçük uygulamalar, widget'lar, uygulamalar, ürünler ve diğer içerikler ("İçerik") ve hizmetler ve sunulan unsurlar ("Hizmetler"); bunları üreten hizmet sağlayıcıların tek sorumluluğu altında sunulur.

Bu İçerik ve Hizmetlerin herhangi birinin veya tümünün durdurulması, kaldırılması ve askıya alınması kısıtlı değildir ve hizmet sağlayıcılar tarafından LG Electronics ürünleri üzerinden sağlanan İçerik ve Hizmetlerin kullanımı ve bunlara erişim önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

İçerik ve Hizmetlere ilişkin talepleriniz veya sorunlarınız varsa, en güncel bilgi için hizmet sağlayıcının web sitesine bakabilirsiniz. LG Electronics İçerik ve Hizmetlere ilişkin tüketici hizmetlerinden sorumlu değildir ve herhangi bir yükümlülük almaz. İçerik ve Hizmetlere ilişkin sorular ve gereksinimler, doğrudan ilgili içerik ve hizmet sağlayıcılar tarafından yerine getirilmelidir.

LG Electronics'in herhangi bir içerik veya Hizmet veya her İçerik veya Hizmetin değiştirilmesi, kaldırılması veya askıya alınması için sorumlu olmadığı açıktır ve bu İçerik ve Hizmetlerin kullanımını veya bunlara erişimi onaylamaz veya garanti etmez.

## | Açık Kaynaklı Yazılım Bildirimi Bilgileri

GPL, LGPL, MPL ve kaynak kodu açıklama yükümlülüğü bulunan ve bu üründe yer alan diğer açık kaynak lisansları altındaki kaynak kodunu edinmek ve belirtilen tüm lisans koşullarına, telif hakkı bildirimlerine ve ilgili diğer belgelere erişmek için lütfen <https://opensource.lge.com> adresini ziyaret edin.

Ayrıca LG Electronics, [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com) adresine gönderilen e-posta taleplerinin üzerine bu tür bir hizmetin maliyetini (ortam, gönderi ve taşıma masrafı gibi) kapsayan bir ücret karşılığında açık kaynak kodunu CD-ROM ile de sağlar.

Bu teklif, bu ürünü son gönderimimizden itibaren üç yıllık bir süre boyunca bu bilgiyi alan herkes için geçerlidir.

# | Ürünün Taşınması

## Ürün nakliyatı esnasında

Lütfen orijinal paketleme için kullanılan karton kutu ve paketleme malzemesini saklayın. Ürünün bir başka yere taşınması söz konusu olduğunda en üst düzeyde koruma için ürünü fabrika çıkışındaki orijinal ambalajı içerisinde paketleyin.

## Dış yüzeylerin temiz tutulması

- Ürün yakınlarında böcek spreyleri gibi uçucu sıvıları kullanmayın.
- Fazla bastırarak silmek yüzeye zarar verebilir.
- Lastik veya plastik maddeleri uzun süreli olarak ürünle temas halinde bırakmayın.

## Ürünün temizlenmesi

Ürünü temizlemek için kuru ve yumuşak bir bez kullanın. Yüzeyin aşırı kirli olması durumunda hafif bir deterjan çözeltisi ile az nemlendirilmiş yumuşak bir bez kullanın. Alkol, benzen veya tiner gibi güçlü çözücüler ürün yüzeyine zarar vereceğinden kullanmayın.

