

SONY®

Sound Bar

Başlangıç Kılavuzu



HT-CT370

İçindekiler

Ayar

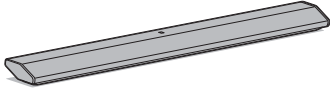
1	Kutunun içindekiler	4
2	Kurulum	5
3	Bağlantı	6
4	Sistemin açılması	8
5	Sesin dinlenmesi	9

Temel İşlemler

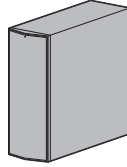
	Ses efektlerinin keyfini çıkarma	10
	Sesin BLUETOOTH cihazlardan dinlenmesi	12

Diğer özellikler hakkında daha fazla bilgi için, cihazla birlikte verilen Kullanım Talimatlarına bakın.

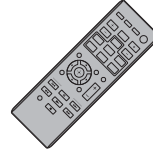
1 Kutunun içindekiler



Çubuk Hoparlör (1)



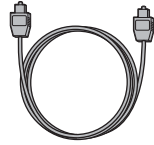
Subwoofer (1)



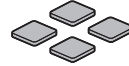
Uzaktan kumanda (1)



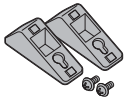
R6 (AA boyutu) piller (2)



TV için dijital optik kablo (1)



Subwoofer için hoparlör altlıkları (4)



Duvara montaj destekleri (2)
ve vidalar (2)



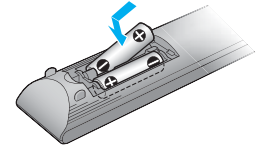
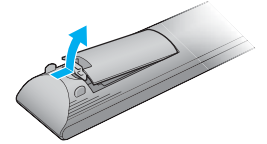
Başlangıç Kılavuzu (bu kitapçık) (1)



Kullanım Talimatları (1)

Uzaktan kumandanın ayarlanması

Pil kapağını çekin ve iki AA pili resimde gösterilen yönde takın.



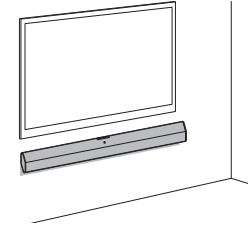
2 Kurulum



Tercih ederseniz...

Subwoofer'ın yatay olarak monte edilmesi

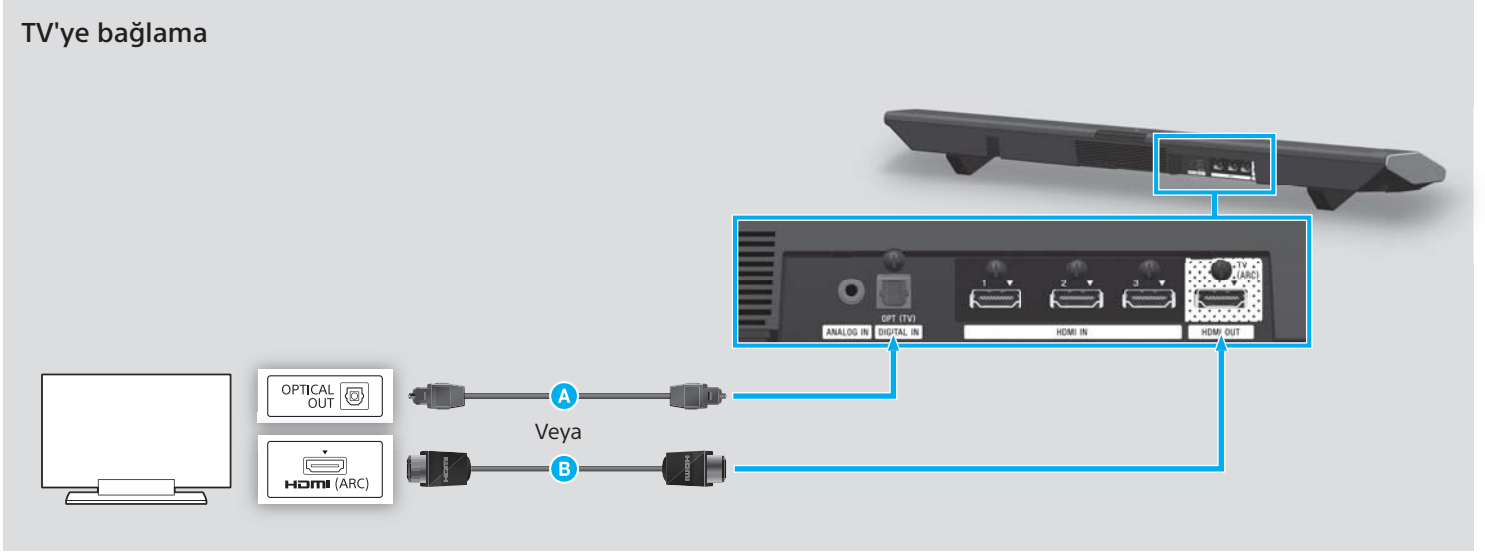
- Subwoofer'ı sol taraftaki "SONY" logosu ön tarafı gösterecek şekilde yerleştirin.



Çubuk Hoparlörlerin duvara monte edilmesi
Cihazla birlikte verilen Kullanım Talimatlarına bakın.

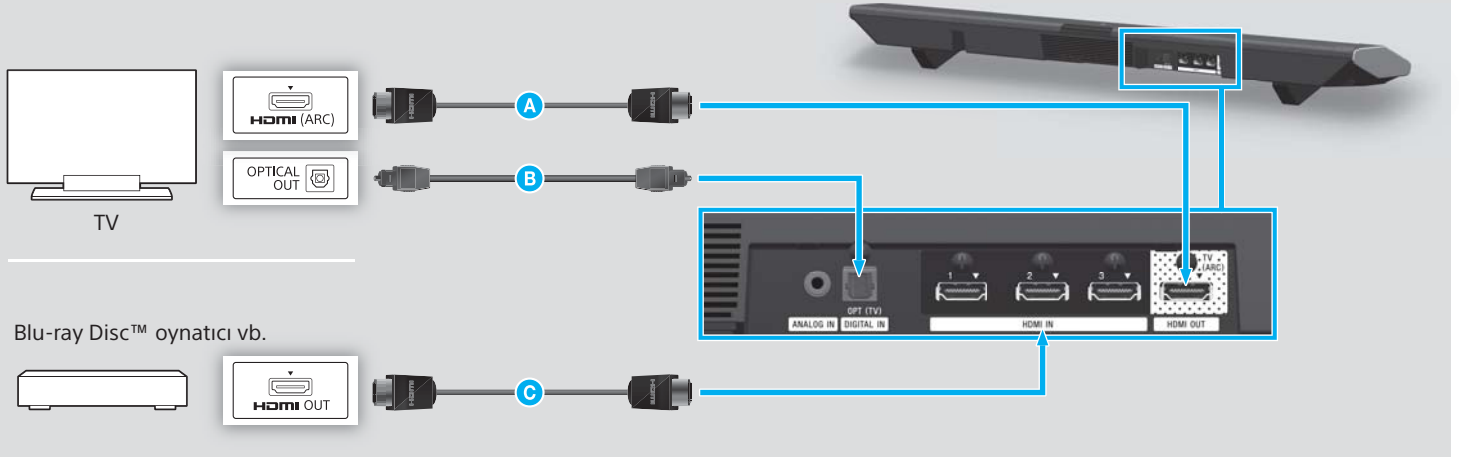
3 Bağlantı

TV'ye bağlama



Bağlanacak TV optik ses çıkış terminaliyle donatılmadıysa "ARC" etiketli HDMI giriş terminaline bir HDMI kablosu (cihazla birlikte verilmemiştir, Yüksek Hızlı tip) bağlayın. "ARC" etiketli HDMI giriş terminaline başka bir cihaz bağlandıysa cihazı çıkarın ve bu Çubuk Hoparlörü bağlayın.

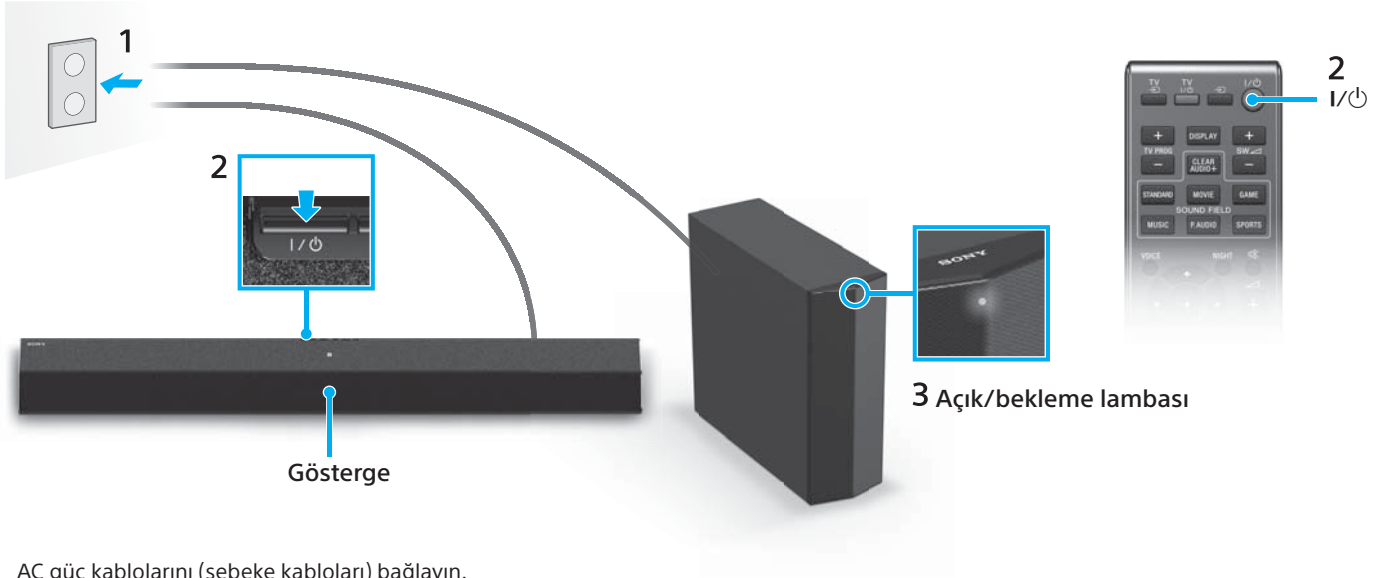
TV ve diğer cihazlara bağlarken



Bu, surround sesin keyfini daha etkili bir şekilde çıkarmak için kullanılan bir bağlantıdır.

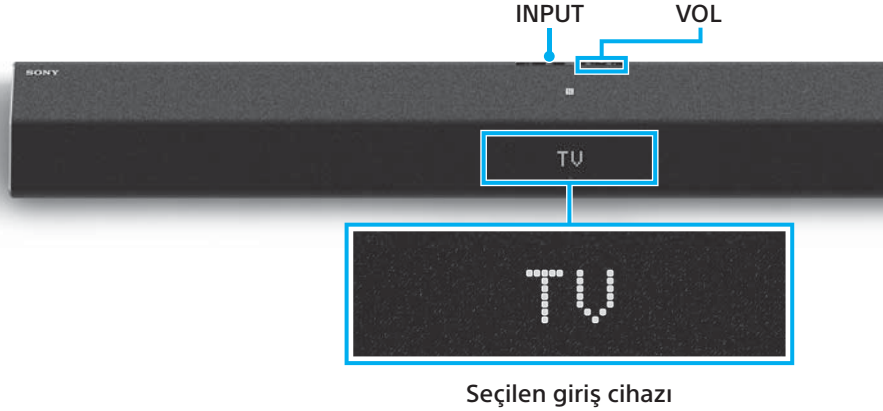
- A** HDMI kablosu (cihazla birlikte verilmemiştir, Yüksek Hızlı tip)
TV'nin üzerindeki HDMI giriş terminali "ARC" ile etiketlenmediyse hem **A** hem de **B** bağlantısını yapın.
- C** HDMI kablosu (cihazla birlikte verilmemiştir, Yüksek Hızlı tip)
TV'ye bağlandıysa çıkarın ve Çubuk Hoparlöre bağlayın.

4 Sistemin açılması





- 1 AC güç kablolarını (şebeke kabloları) bağlayın.
- 2 I/⏻ (açık/bekleme) düğmesine basın.
Göstergenin ışığı yanar.
- 3 Subwoofer'ın açık/bekleme lambasının yeşil renkte yandığından emin olun. Yanmıyorsa kablosuz iletim etkinleştirilmez. Cihazla birlikte verilen Kullanım Talimatlarındaki "Sorun Giderme" bölümünün "Subwoofer'dan ses gelmiyor." kısmına bakın.
- 4 Bağlanan cihazı açın.


5 Sesin dinlenmesi



TV'nin sesinin dinlenmesi

- 1 "TV" girişini seçmek için uzaktan kumandadaki  (giriş) düğmesine veya Çubuk Hoparlördeki INPUT düğmesine art arda basın.
- 2 Ses düzeyini ayarlamak için uzaktan kumandadaki  (ses düzeyi) düğmesine veya Çubuk Hoparlördeki VOL düğmesine art arda basın.

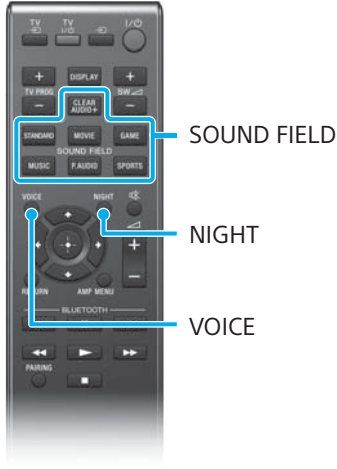
TV'den başka bir giriş cihazından gelen sesin dinlenmesi

Göstergede istediğiniz giriş cihazı gösterilene kadar uzaktan kumandadaki  (giriş) düğmesine veya Çubuk Hoparlördeki INPUT düğmesine art arda basın.

TV → HDMI 1 → HDMI 2 → HDMI 3 → ANALOG → BT AU

↑

Ayar tamamlanmıştır! Keyfini çıkarın!



Ses efektlerinin keyfini çıkarma

Bir ses efektini ayarlamak için, göstergeyi kontrol ederken istediğiniz modu seçmek için uzaktan kumandadaki ses efekti düğmelerinden birine basın.

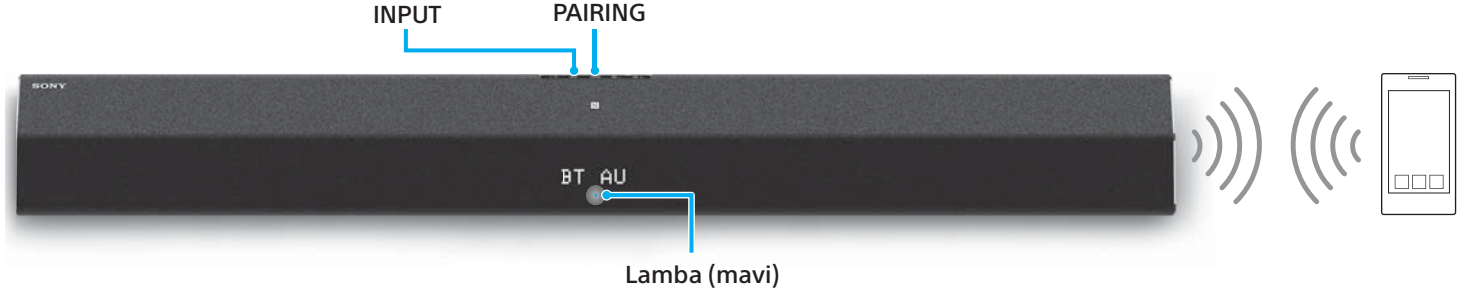
SOUND FIELD: Giriş sesine uyacak efektler.	CLEARAUDIO+	Ses kaynağı için uygun ses ayarı otomatik olarak seçilir.
	STANDARD	Her kaynağa karşılık gelir.
	MOVIE	Konuşmalar nettir, ses ise güçlü ve gerçekçidir.
	SPORTS	Anlatım nettir, tezahüratlar surround ses olarak duyulur ve sesler gerçekçidir.
	GAME	Sesler güçlü ve gerçekçidir, oyun oynamak için uygundur.
	MUSIC	Sesler bir müzik programına, müzik Blu-ray Disc'lerine veya DVD'lerine uyacak şekilde çalınır.
	P.AUDIO (Taşınabilir ses)	Sesler DSEE* kullanılarak taşınabilen bir müzik çalara uyacak şekilde çalınır.

VOICE: Konuşmaların daha net hale getirilmesine yardımcı olur.	TYPE1	Standart
	TYPE2	Konuşma aralığı vurgulanır.
	TYPE3	Konuşma aralığı vurgulanır ve aralığın yaşlılar tarafından ayırt edilmesi zor olan parçaları güçlendirilir.
NIGHT: Ses çıkışı minimum konuşma güvenilirliği ve netliğiyle düşük ses düzeyinde yapılır.	ON	Gece modu işlevini etkinleştirir.
	OFF	Gece modu işlevini devre dışı bırakır.



* DSEE, Sony tarafından geliştirilen yüksek aralık telafi ve ince ses iyileştirme teknolojisi Digital Sound Enhancement Engine (Dijital Ses İyileştirme Motoru) anlamına gelir.

Sesin BLUETOOTH cihazlardan dinlenmesi

BLUETOOTH cihazları kaydederken



Sistemin cihazla eşleştirilmesi (Eşleştirme)



- 1 PAIRING düğmesine basın.
Lamba  BLUETOOTH eşleştirme işlemi sırasında hızlıca yanıp söner.
- 2 BLUETOOTH cihazınızı eşleştirme moduna ayarlayın ve "SONY:HT-CT370"i seçin.
Şifre istenirse "0000" girin.
- 3 Lambanın  yandığından emin olun. (Bağlantı kurulmuştur.)

İpucu

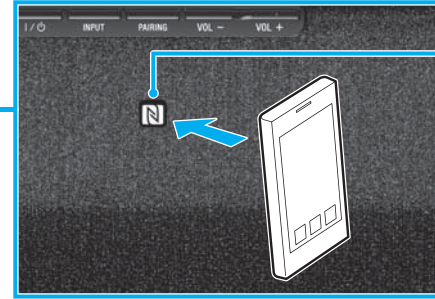
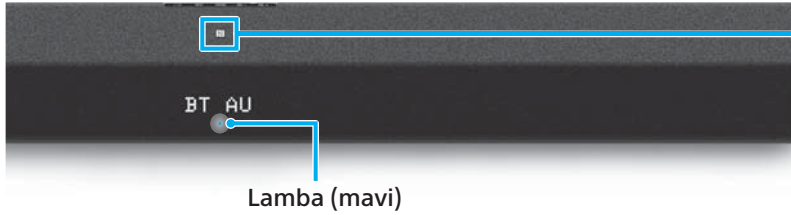
BLUETOOTH bağlantısı kurulduktan sonra, hangi cihazı bağladığınıza bağlı olarak hangi uygulamanın indirileceğini öneren bir ifade gösterilir. Gösterilen talimatlar izlenerek bu sistemi çalıştırmanızı sağlayacak "SongPal" adı verilen bir uygulama indirilebilir.

"SongPal" ile ilgili ayrıntılar için cihazla birlikte verilen Kullanım Talimatlarındaki "Sistemin bir akıllı telefon veya tablet cihaz kullanılarak kontrol edilmesi (SongPal)" bölümüne bakın.

Kayıtlı cihazın sesinin dinlenmesi

- 1 "BT AU" ifadesini görüntülemek için INPUT düğmesine basın.
Lamba  BLUETOOTH eşleştirme girişimi sırasında yanıp söner.
- 2 BLUETOOTH cihazda, "SONY:HT-CT370"i seçin.
- 3 Lambanın  yandığından emin olun. (Bağlantı kurulmuştur.)
- 4 Bağlanan BLUETOOTH cihazdaki müzik yazılımıyla ses çalma işlemini başlatın.

Tek dokunuşla bağlantıyı (NFC) kullanırken



- 1 "NFC Easy Connect" uygulamasını akıllı telefonunuza indirin, kurun ve çalıştırın.



- 2 Çubuk Hoparlörün N işaretine akıllı telefonla dokununuz.
 - 3 Lambanın (mavi) yandığından emin olun. (Bağlantı kurulmuştur.)
- Uyumlu cihazlar
Dâhili NFC işlevi bulunan akıllı telefonlar, tabletler ve müzik çalarlar
(İşletim Sistemi: Android™ 2.3.3 veya üzeri, Android 3.x hariç)



* 4 4 8 8 9 6 9 2 1 * (2)