

# SONY®

4-410-140-31(1) (TR)

## Blu-ray Disc™ / DVD Oynatıcı

### Kullanım Talimatları

Başlarken

Oynatma

İnternet

Ayarlar ve Düzenlemeler

Ek Bilgiler



BDP-S490/S590

## UYARI

Yangın veya elektrik çarpması tehlikesini azaltmak için, bu cihazı yağmura veya neme maruz bırakmayın.

Elektrik çarpmasını önlemek için, kabini açmayın. Servis işlemlerini yalnızca yetkili personele yaptırın.

Şebeke kablosunun yalnızca yetkili bir teknik servis merkezinde değiştirilmesi gerekir.

Pillerin veya pilleri takılıyken cihazın güneş ışığı, ateş veya benzeri gibi aşırı ısı kaynaklarına maruz bırakılmaması gerekir.

## DİKKAT

Bu ürünle beraber optik cihazların kullanılması, gözlerin maruz kalacağı tehlikeyi artırır. Bu Blu-Ray Disc/DVD oynatıcıda kullanılan lazer ışını gözler için zararlı olduğundan, kabini sökme girişiminde bulunmayın. Servis işlemlerini yalnızca yetkili personele yaptırın.

CAUTION: CLASS 3R VISIBLE AND INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN. AVOID DIRECT EYE EXPOSURE.

VORSICHT: KLASSE 3R SICHTBARE UND UNSICHTBARE LASERSTRAHLUNG WENN GEÖFFNET. UNMITTELBARE AUGENBESCHÄDIGUNG VERMEIDEN.

ADVERTENCIA: CLASE 3R VISIBLES E INVISIBLES LASERSTRAHLUNG SI SE ABRE. EVITAR LA EXPOSICIÓN DIRECTA A LOS OJOS.

ADVARSEL: SPINNE OG USTYNNLIG LASERSTRÅLING NÅR DEKSEL ÅPNES. UNNÅG DIREKTE ØYE-UTSÆTTING.

WARNING: CLASS 3R LASER PRODUCT. LASER STRAHLUNG NUR DENNALS BEI ABGEKLEBTER LASERKAPPE. VERMEIDEN SIE DIREKTE AUGENBESCHÜßIGUNG.

VARO! KÄYTTÖNÄ LUOKAN 3R NÄYTYÄÄ JA NÄYTYMÄTÖNÄ LASERISÄTEYÄ. ÄLÄ KATKAISEN SUORAAN SILMÄSIÄ.

警告：打开时有3类激光可见及不可见激光辐射。避免眼睛直接暴露。

注意：打开时有3类激光可见及不可见激光辐射。避免眼睛直接暴露。

Bu etiket, gövdenin içerisindeki lazerden koruyucu muhafazanın üzerinde yer almaktadır.



## Avrupa ülkelerindeki müşteriler için

CLASS 1 LASER PRODUCT  
LASER KLASSE 1  
LUOKAN 1 LASERLAITE  
KLASS 1 LASERAPPARAT  
1类激光产品

Bu cihaz bir 1. SINIF LAZER ürünü olarak sınıflandırılmıştır. 1. SINIF LAZER ÜRÜNÜ UYARISI, arka tarafta, dış kısımda yer almaktadır.

## İngiltere ve İrlanda Cumhuriyeti'ndeki müşteriler için uyarı

Güvenliğiniz ve rahatınız için bu cihaza BS1363'le uyumlu bir yekpare fiş takılmıştır.

Cihazla birlikte verilen fiş içindeki sigortanın değiştirilmesi gerekirse, cihazla birlikte verilen fiş sigortasıyla aynı sınıfta ve ASTA veya BSI tarafından BS1362'ye (ör.  veya  ile işaretlenmiş) göre onaylanmış bir sigorta kullanılması gerekir.

Bu cihazla birlikte verilen fişte çıkarılabilir bir sigorta kapağı bulunuyorsa, sigortayı değiştirdikten sonra sigorta kapağını taktığınızdan emin olun. Fişi asla sigorta kapağı olmadan kullanmayın. Sigorta kapağını kaybederseniz, lütfen size en yakın Sony servis merkeziyle iletişime geçin.



**Eski Elektrikli ve Elektronik Cihazların Bertarafı (Avrupa Birliği'nde ve ayrı toplama sistemlerine sahip diğer Avrupa ülkelerinde geçerlidir)**

Ürün veya paketinin üzerinde bulunan bu simge, bu ürünün evsel atık olarak işlem görmemesi gerektiğini belirtmektedir. Bunun yerine ürün, elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümüne yönelik uygun toplama noktalarına teslim edilmelidir. Bu ürünün doğru şekilde bertaraf edilmesini sağlayarak, yanlış atık işleme tabi tutulmasıyla oluşabilecek, çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olursunuz. Malzemelerin geri dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacaktır. Bu ürünün geri dönüştürülmesiyle ilgili daha ayrıntılı bilgi için lütfen belediyeinizle, evsel atık toplama hizmeti veren kurumla veya ürünü satın aldığınız mağazayla iletişime geçin.

**Avustralya/Yeni Zelanda'daki müşteriler için**  
Yukarıdaki simge Avrupa Birliği'nde ve ayrı toplama sistemlerine sahip diğer Avrupa ülkelerinde geçerlidir.



**Atık pillerin bertarafı (Avrupa Birliği'nde ve ayrı toplama sistemlerine sahip diğer Avrupa ülkelerinde geçerlidir)**

**Pb**

Pil veya paketin üzerindeki bu simge, bu ürünle birlikte verilen pilin evsel atık olarak işlem görmemesi gerektiğini belirtir.

Bazı pillerde bu simge bir kimya simgesiyle birlikte kullanılabilir. Pil %0,0005'in üzerinde cıva veya %0,004'ün üzerinde kurşun içeriyorsa, cıvanın (Hg) veya kurşunun (Pb) kimya simgeleri de eklenir.

Bu pillerin doğru şekilde bertaraf edilmesini sağlayarak, pilin yanlış atık işlemine tabi tutulmasıyla oluşabilecek, çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olursunuz. Malzemelerin geri dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacaktır.

Ürünlerin güvenlik, performans veya veri bütünlüğü nedeniyle yerleşik bir pile kesintisiz bağlı olması gerektiği durumlarda, bu pil yalnızca yetkili servis personeli tarafından değiştirilmelidir.

Pillerin gerektiği gibi bir işlem görmesini sağlamak için, ürünü, kullanım ömrü sona erdiğinde, elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için uygun toplama noktasına teslim edin.

Tüm diğer piller için, pilin üründen güvenli şekilde nasıl çıkarılacağını açıklayan bölüme bakın. Pili, atık pillerin geri dönüşümü için belirlenmiş uygun toplama noktasına teslim edin.

Bu ürünün veya pilin geri dönüştürülmesiyle ilgili daha ayrıntılı bilgi edinmek için lütfen belediyenizle, evsel atıkları toplama hizmeti veren kurumla veya ürünü satın almış olduğunuz mağazayla iletişime geçin.

## **Avrupa ülkelerindeki müşteriler için**

Bu ürünün üreticisi, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonya adresinde bulunan Sony Corporation şirkettir. EMU ve ürün güvenliği Yetkili Temsilcisi, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Almanya adresindeki Sony Deutschland GmbH'dir. Servis veya garantiyle ilgili konular hakkında, lütfen ayrı olarak verilen servis veya garanti belgelerindeki adreslere başvurun.

## **Önlemler**

- Bu cihaz 220 V - 240 V AC, 50/60 Hz'de çalışır. Cihazın çalışma voltajının yerel güç kaynağınızla aynı olduğundan emin olun.
- Yangın veya elektrik çarpması tehlikesini önlemek için, cihazın üzerine vazo gibi içi sıvı dolu eşyalar koymayın.
- Bu cihazı, sorun meydana geldiğinde şebeke kablosunun fişini derhal prizden çıkarabilecek şekilde kurun.

## **Önlemler**

Bu cihaz 3 metreden kısa bir bağlantı kablosu kullanılarak test edilmiş ve EMU Direktifinde belirtilen sınırlara uygun olduğu tespit edilmiştir.

## **Yerleştirme hakkında**

- Isınmasını engellemek için, oynatıcıyı havalandırması yeterli bir alana yerleştirin.
- Oynatıcıyı havalandırma deliklerini kapatabilecek, battaniye gibi yumuşak bir yüzeye yerleştirmeyin.
- Bu oynatıcıyı, kitaplık veya benzeri bir eşya gibi kapalı bir ortama yerleştirmeyin.
- Oynatıcıyı, ısı kaynaklarının yanına ya da doğrudan güneş ışığına, aşırı toza veya mekanik çarpmaya maruz kalabileceği bir yere yerleştirmeyin.
- Oynatıcıyı dış mekanlara, araçların içine, gemilerin veya diğer vasıtaların üzerine yerleştirmeyin.
- Oynatıcı doğrudan soğuk bir yerden sıcak bir yere taşınırsa veya çok nemli bir odaya yerleştirilirse, oynatıcının içindeki lenslerin üzerinde nem yoğunlaşabilir. Bu durum meydana gelirse, oynatıcı düzgün çalışmayabilir. Bu durumda, disk çıkarın ve oynatıcıyı nem buharlaşana kadar yaklaşık yarım saat boyunca çalışır durumda bırakın.
- Oynatıcıyı eğimli bir konuma kurmayın. Yalnızca yatay bir konumda çalışacak şekilde tasarlanmıştır.
- Ön panelin önüne metal nesnelere yerleştirmeyin. Bu nesnelere, radyo dalgalarının alınmasını sınırlandırabilir.
- Oynatıcıyı, tıbbi cihazların kullandığı yerlere yerleştirmeyin. Bu durum tıbbi cihazların arızalanmasına yol açabilir.
- Kalp pili veya başka bir tıbbi cihaz kullanıyorsanız, kablosuz LAN işlevini kullanmadan önce doktorunuza veya tıbbi cihazınızın üreticisine danışın.
- Bu oynatıcının, oynatıcı ile kişinin vücudu (eller, el bilekleri, ayaklar ve ayak bilekleri hariç) arasında en az 20 cm veya daha fazla mesafe olacak şekilde kurulması ve çalıştırılması gerekir.

- Oynatıcının üzerine ağır veya dengesiz eşyalar koymayın.
- Disk tepsinin üzerine disklerden başka nesne koymayın. Koyarsanız oynatıcı veya nesne hasar görebilir.
- Oynatıcıyı taşırken tepside disk varsa çıkarın. Çıkarılmazsa disk zarar görebilir.
- Oynatıcıyı taşırken AC güç kablosunu (şebeke kablosu) ve tüm diğer kabloları oynatıcıdan çıkarın.

### Güç kaynakları hakkında

- Oynatıcı kapatılmış olsa bile, oynatıcının AC güç kaynağıyla (şebekeyle) bağlantısı, prize takılı olduğu sürece kesilmez.
- Oynatıcıyı uzun süre boyunca kullanmayacaksınız fişini prizden çıkarın. AC güç kablosunu (şebeke kablosu) çıkarmak için, fişten tutun; asla kabloyu çekmeyin.
- AC güç kablosunun (şebeke kablosu) hasar görmesini önlemek için aşağıda belirtilen hususlara uyun. Elektrik çarpmasına veya yangına yol açabileceğinden, hasarlıysa AC güç kablosunu (şebeke kablosu) kullanmayın.
  - AC güç kablosunu (şebeke kablosu) oynatıcıyla duvar, raf vb. arasında sıkıştırmayın.
  - AC güç kablosunun (şebeke kablosu) üzerine ağır bir şey koymayın veya AC güç kablosunu (şebeke kablosu) kablunun üzerinden tutarak çekmeyin.

### Ses düzeyinin ayarlanması hakkında

Çok düşük düzeyde girişlere sahip veya ses sinyali olmayan bir bölümü dinlerken sesi açmayın. Ses düzeyi en yüksek noktaya ulaştığında kulaklarınız veya hoparlörler zarar görebilir.

### Temizleme hakkında

Kabini, paneli ve kontrolleri yumuşak bir bezle temizleyin. Herhangi bir türde aşındırıcı bez, temizleme tozu ya da alkol veya benzin gibi bir çözücü maddeler kullanmayın.

### Temizleme diskleri, disk/lens temizleyicileri hakkında

Temizleme diski veya disk/lens temizleyicisi (sıvı ya da sprey türünde olanlar dahil) kullanmayın. Bunlar cihazın arızalanmasına neden olabilir.

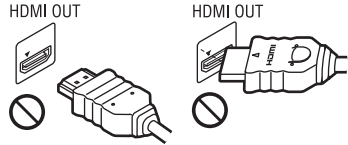
### Parçaların değiştirilmesi hakkında

Oynatıcının onarıldığı durumlarda, onarılan parçalar yeniden kullanım veya geri dönüşüm amacıyla toplanabilir.

### HDMI OUT jakına bağlama hakkında

Yanlış kullanım HDMI OUT jakına ve konnektöre hasar verebileceğinden aşağıdakilere uyun.

- Oynatıcının arkasındaki HDMI OUT jakını ve HDMI konnektörünü şekillerini kontrol ederek dikkatlice hizalayın. Konnektörün baş aşağı veya eğik olmadığından emin olun.



- Oynatıcıyı taşırken HDMI kablosunu mutlaka sökün.



- HDMI kablosunu takarken veya çıkarırken HDMI konnektörünü düz tutun. HDMI konnektörünü bükmemeyi veya HDMI OUT jakına sokmak için zorlamayın.

### 3B video görüntülerini izleme hakkında

Bazı kişiler, 3B video görüntülerini izlerken rahatsızlık (göz yorgunluğu, yorgunluk veya bulantı gibi) hissedebilir. Sony, tüm izleyicilerin 3B video görüntülerini izlerken düzenli molalar vermelerini tavsiye etmektedir. Verilmesi gereken molaların süresi veya sıklığı kişiden kişiye farklılık gösterir. Sizin için en iyi olanı kendiniz belirlemelisiniz. Herhangi bir rahatsızlık hissederseniz, rahatsızlığınız geçene kadar 3B video görüntülerini izlemeye ara vermeniz gerekir. Gerekli olduğuna düşünüyorsanız bir doktora başvurun. Ayrıca, (i) bu ürünle birlikte kullandığımız diğer cihazların kullanım kılavuzunu ve/veya uyarı mesajını ya da bu üründe oynatılan Blu-ray Disk içeriğini

incelemeniz ve (ii) en yeni bilgiler için web sitemizi\* ziyaret etmeniz gerekir. Küçük çocukların (özellikle altı yaşın altında olanların) görme yetileri gelişim sürecini tamamlamamıştır. Küçük çocuklarımızın 3B video görüntülerini izlemelerine izin vermeden önce doktorunuza (bir çocuk doktoru veya göz doktoru gibi) danışın. Yetişkinler, yukarıda sıralanan önerilere uymalarını sağlamak amacıyla küçük çocukları gözetim altında tutmalıdır.

\* **Avrupa ülkelerindeki müşteriler için**  
<http://www.sony-europe.com/myproduct/>  
**Avustralya/Yeni Zelanda'daki müşteriler için**  
<http://www.sony-asia.com/support/>

### ÖNEMLİ NOT

Dikkat: Bu oynatıcı, sabit bir video görüntüsünü veya ekran görüntüsünü televizyon ekranınızda süresiz olarak tutabilir. Sabit video görüntüsünün veya ekran görüntüsünün TV ekranında uzun süre kalmasına izin verirseniz, televizyon ekranınız kalıcı şekilde zarar görebilir. Plazma ekran panelli ve projeksiyonlu televizyonlar bu duruma karşı hassastır.

Oynatıcınızla ilgili sorularınız veya sorunlarınız olursa, lütfen size en yakın Sony satıcısıyla iletişime geçin.

### Kopya Koruması

Hem Blu-ray Disc™ hem de DVD ortamlarında gelişmiş içerik koruma sistemlerinin kullanıldığını unutmayın. AAC (Advanced Access Content System - Gelişmiş Erişimli İçerik Sistemi) ve CSS (Content Scramble System - İçerik Karıştırma Sistemi) olarak adlandırılan bu sistemler, içerik oynatma, analog çıkış ve diğer benzer özelliklerle ilgili bazı kısıtlamalar içerebilir. AAC yönetim kurulu, kısıtlama kurallarını satın alma zamanından sonra belirleyebileceğinden veya değiştirebileceğinden, bu ürünün kullanımı ve getirilen kısıtlamalar satın alma tarihine bağlı olarak farklılık gösterebilir.

### Bu kılavuz hakkında

Kapak sayfasındaki fotoğraf BDP-S590 modeline aittir.

### Telif Hakları ve Ticari Markalar

- “AVCHD” ve “AVCHD 3D/Progressive” logosu, Panasonic Corporation ve Sony Corporation şirketlerinin ticari markalarıdır.
- Java, Oracle'in ve/veya bağlı şirketlerinin ticari markasıdır.
- “XMB” ve “cross media bar”, Sony Corporation ve Sony Computer Entertainment Inc. şirketlerinin ticari markalarıdır
- Bu ürün High-Definition Multimedia Interface (HDMI®) teknolojisini içermektedir. HDMI, HDMI logosu ve High-Definition Multimedia Interface, HDMI Licensing LLC'nin ABD'deki ve diğer ülkelerdeki ticari veya tescilli ticari markalarıdır.
- Blu-ray Disc™, Blu-Ray™, Blu-Ray 3D™, BD-Live™, BONUSVIEW™ ve logolar Blu-ray Disc Association'ın ticari markalarıdır.
- “DVD+RW,” “DVD-RW,” “DVD+R,” “DVD-R,” “DVD VIDEO” ve “CD” logoları ticari markalardır.
- “x.v.Colour” ve “x.v.Colour” logosu Sony Corporation şirketinin ticari markalarıdır.
- “BRAVIA” Sony Corporation şirketinin ticari markasıdır.
- “PhotoTV HD” ve “PhotoTV HD” logosu Sony Corporation şirketinin ticari markalarıdır.
- MPEG Layer-3 ses kodlama teknolojisi ve patentlerinin lisansı Fraunhofer IIS and Thomson'dan alınmıştır.
- Windows Media, Microsoft Corporation'ın ABD ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markası veya ticari markasıdır. Bu ürün, Microsoft'un belirli fikri mülkiyet haklarına tabi teknoloji içermektedir. Bu teknolojinin, Microsoft'tan ilgili lisanslar alınmadan bu ürün dışında kullanılması veya dağıtılması yasaktır. İçerik sahipleri, telif hakkıyla korunan içerik dahil olmak üzere fikri mülkiyetlerini korumak için Microsoft PlayReady™ içerik erişim teknolojisini kullanmaktadır. Bu cihaz, PlayReady korumalı içeriğe ve/veya WMDRM korumalı içeriğe erişim için PlayReady teknolojisini kullanmaktadır.

Cihaz, içerik kullanımına ilişkin kısıtlamaları gerektiği gibi uygulanmasını sağlayamazsa, içerik sahipleri Microsoft'tan cihazın PlayReady korumalı içerikleri kullanma yetkisini iptal etmesini talep edebilirler. İptal işlemi, korunmayan içeriği veya başka içerik erişim teknolojileri tarafından korunan içeriği etkilemez. İçerik sahipleri, sağladıkları içeriğe erişmeniz için PlayReady yazılımının sürümünü yükseltmenizi isteyebilir. Sürüm yükseltme işlemini reddederseniz, sürüm yükseltme gerektiren içeriğe erişemezsiniz.

- Müzik ve video tanıma teknolojisi ile ilgili veriler Gracenote® tarafından sağlanmıştır. Gracenote, müzik tanıma teknolojisi ve ilgili içeriği sağlama konularında endüstri standardı olarak kabul edilmiştir. Daha fazla bilgi için, lütfen [www.gracenote.com](http://www.gracenote.com) adresini ziyaret edin.

Gracenote, Inc. tarafından sağlanan CD, DVD, Blu-Ray Disc ile müzik ve videoyla ilgili verilerin telif hakkı © 2000 yılından bugüne kadar Gracenote şirketine aittir. Gracenote Yazılımının telif hakkı © 2000 yılından beri Gracenote şirketine aittir. Gracenote şirketine ait bir veya daha fazla patent bu ürün ve hizmet için geçerlidir. Geçerli Gracenote patentlerinin ayrıntılı olmayan bir listesi için Gracenote web sitesini ziyaret edebilirsiniz. Gracenote, CDDB, MusicID, MediaVOCS, Gracenote logosu ve logo işareti ile "Powered by Gracenote" logosu ABD'de ve diğer ülkelerde Gracenote şirketinin tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır.



- Wi-Fi® , Wi-Fi Protected Access® ve Wi-Fi Alliance® , Wi-Fi Alliance'in tescilli markalarıdır.
- Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ ve Wi-Fi Protected Setup™ Wi-Fi Alliance'in markalarıdır.
- Wi-Fi CERTIFIED Logosu, Wi-Fi Alliance'in bir belgelendirme markasıdır.
- Wi-Fi Protected Setup Markası, Wi-Fi Alliance'in bir markasıdır.

- DLNA® , DLNA Logosu ve DLNA CERTIFIED™ Digital Living Network Alliance'in ticari markaları, hizmet markaları veya belgelendirme markalarıdır.
- Opera Software ASA tarafından üretilen Opera® Tarayıcı. Telif Hakkı 1995-2010 Opera Software ASA. Tüm hakları saklıdır.



- Tüm diğer ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.
- Diğer sistem ve ürün adları, genellikle üreticilerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Bu belgede™ ve® işaretleri kullanılmamıştır.

### Gracenote® Son Kullanıcı Lisans Anlaşması

Sürüm 20061005

Bu uygulama veya cihaz, Emeryville, Kaliforniya'da bulunan Gracenote, Inc. ("Gracenote") tarafından üretilen yazılım içermektedir. Gracenote'un ürettiği yazılım ("Gracenote Yazılımı"), bu uygulamanın, disk ve/veya dosya tanıma işlemi yapması ve çevrimiçi sunucularda ya da yerleşik veritabanlarında (toplu olarak, "Gracenote Sunucuları") bulunan ad, sanatçı, parça ve başlık bilgileri ("Gracenote Verileri") gibi müzikle ilgili bilgileri almasının yanı sıra başka işlevler de yapmasını sağlar. Gracenote Verilerini yalnızca bu uygulamanın veya cihazın amaçlanan Son Kullanıcı işlevleri aracılığıyla kullanabilirsiniz.

Gracenote Verilerini, Gracenote Yazılımını ve Gracenote Sunucularını yalnızca kendi kişisel, ticari olmayan kullanımınıza yönelik olarak kullanacağınızı kabul ediyorsunuz. Gracenote Yazılımını veya herhangi bir Gracenote Verisini herhangi bir üçüncü tarafa tahsis etmemeyi, aktarmamayı veya göndermemeyi ve bunların kopyasını vermemeyi kabul ediyorsunuz. BURADA AÇIKÇA İZİN VERİLENLER HARİÇ, GRACENOTE VERİLERİNİ, GRACENOTE YAZILIMINI VEYA GRACENOTE SUNUCULARINI KULLANMAMAYI VEYA İSTİSMAR ETMEMEYİ KABUL EDİYORSUNUZ.

→8. sayfaya kadar devam ediyor

# İçindekiler

UYARI .....	2
Önlemler .....	3

## Başlarken

Parça ve Kontroller Rehberi .....	9
1. Adım: Cihazla Birlikte Verilen Aksesuarlar .....	12
2. Adım: Oynatıcının Bağlanması .....	13
3. Adım: Ağ Bağlantısına Hazırlanma .....	15
4. Adım: Kolay Kurulum .....	16

## Oynatma

Disk Oynatma .....	17
USB Cihazından oynatma .....	18
Ağ üzerinden oynatma .....	19
Kullanılabilen Seçenekler .....	21

## İnternet

Web Sitelerinde Gezinme .....	23
-------------------------------	----

## Ayarlar ve Düzenlemeler

Ayar Ekranlarının kullanılması .....	25
[Network Update] (Ağ Güncellemesi) .....	25
[Screen Settings] (Ekran Ayarları) .....	25
[Audio Settings] (Ses Ayarları) .....	27
[BD/DVD Viewing Settings] (BD/DVD Görüntüleme Ayarları) .....	28
[Parental Control Settings] (Ebeveyn Kontrolü Ayarları) .....	28
[Music Settings] (Müzik Ayarları) .....	29
[System Settings] (Sistem Ayarları) .....	29
[Network Settings] (Ağ Ayarları) .....	30
[Easy Setup] (Kolay Ayar) .....	31
[Resetting] (Sıfırlama) .....	31

## Ek Bilgiler

Sorun Giderme .....	32
Teknik Özellikler .....	36

Bu kısıtlamaları ihlal ederseniz Gracenote Verilerini, Gracenote Yazılımını ve Gracenote Sunucularını kullanmanız için verilen münhasır olmayan lisansınızın feshedileceğini kabul ediyorsunuz. Lisansınız feshedilirse Gracenote Verileri, Gracenote Yazılımı ve Gracenote Sunucularına ilişkin her türlü kullanımı durduracağınızı kabul ediyorsunuz. Gracenote, tüm mülkiyet hakları dahil, Gracenote Verileri, Gracenote Yazılımı ve Gracenote Sunucularındaki tüm haklarını saklı tutar. Gracenote'un, hiçbir koşul altında, verdiğiniz herhangi bir bilgi için size herhangi bir ödeme yapma yükümlülüğü bulunmayacaktır. Gracenote, Inc. şirketinin, bu Anlaşma kapsamındaki haklarını size karşı doğrudan kendi adına kullanabileceğini kabul ediyorsunuz.

Gracenote hizmeti, istatistiksel amaçlarla soruları izlemek için benzersiz bir tanımlayıcı kullanır. Rastgele atanan sayısal tanımlayıcının amacı, Gracenote hizmetine kim olduğunuzu bilmeksizin soruları sayma olanağı tanımaktır. Daha fazla bilgi için, Gracenote hizmetine ait Gracenote Gizlilik Politikasının bulunduğu web sayfasına bakın.

Gracenote Yazılımı ile Gracenote Verilerinin her ögesinin lisansı size "OLDUĞU GİBİ" verilmiştir. Gracenote, Gracenote Sunucularındaki herhangi bir Gracenote Verisiyle ilgili olarak açık veya zımni hiçbir beyanda veya garantide bulunmaz. Gracenote, yeterli gördüğü herhangi bir nedenle, Gracenote Sunucularından veri silme veya veri kategorilerini değiştirme hakkını saklı tutar. Gracenote Yazılımının veya Gracenote Sunucularının hatasız olduğuna veya Gracenote Yazılımının veya Gracenote Sunucularının kesintisiz olarak çalışacağına ilişkin hiçbir garanti verilmez. Gracenote size, gelecekte sağlayabileceği yeni, gelişmiş veya ek veri türlerini ya da kategorilerini sunmakla yükümlü değildir ve verdiği hizmetleri istediği zaman durdurmakta serbesttir.

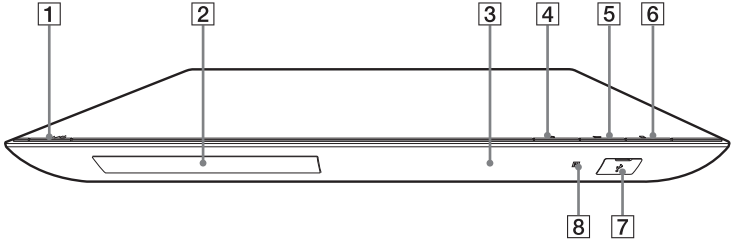
GRACENOTE, ZİMNİ SATILABİLİRLİK, BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK, MARKA VE İHLAL ETMEME GARANTİLERİ DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK KAYDIYLA HER TÜRLÜ AÇIK VEYA ZİMNİ GARANTİYİ REDDEDER. GRACENOTE, GRACENOTE YAZILIMINI VEYA HERHANGİ BİR GRACENOTE SUNUCUSUNU KULLANDIĞINIZDA ALACAĞINIZ SONUÇLARI GARANTİ ETMEZ. GRACENOTE HİÇBİR DURUMDA, DOLAYLI VEYA ARIZİ HASARLARDAN YA DA KAR VEYA GELİR KAYIPLARINDAN SORUMLU TUTULAMAZ.

© Gracenote 2006



## Parça ve Kontroller Rehberi

### Ön panel



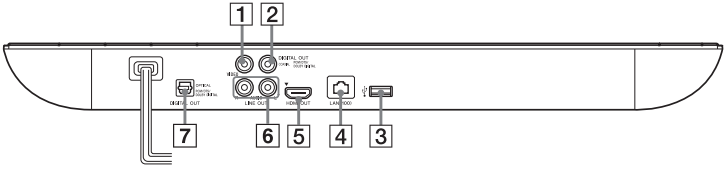
► düğmesinde kabartmalı bir nokta vardır. Oynatıcıyı çalıştırırken bu kabartmalı noktayı referans olarak kullanabilirsiniz.

- 1 **I/⏻ (açık/beklemede)**  
Oynatıcıyı açar veya bekleme moduna geçirir.
- 2 **Disk tepsisi**
- 3 **Ön panel ekranı**
- 4 **▲ (aç/kapat)**
- 5 **▶ (oynat)**
- 6 **■ (durdur)**
- 7 **🔌 (USB) jaki**  
Bu jake bir USB cihazı takın.
- 8 **Uzaktan kumanda sensörü**

#### Disk tepsisinin kilitlenmesi (Çocuk Kilidi)

Tepsinin kazayla açılmasını önlemek için disk tepsisini kilitleyebilirsiniz. Oynatıcı açıkken, tepsiyi kilitlemek veya tepsinin kilidini açmak için oynatıcının üzerindeki ► düğmesini 10 saniyeden fazla süreyle basılı tutun.

## Arka panel



**1** LINE OUT (VIDEO) jaki

**2** DIGITAL OUT (COAXIAL) jaki

**3** USB jaki

**4** LAN (100) terminali

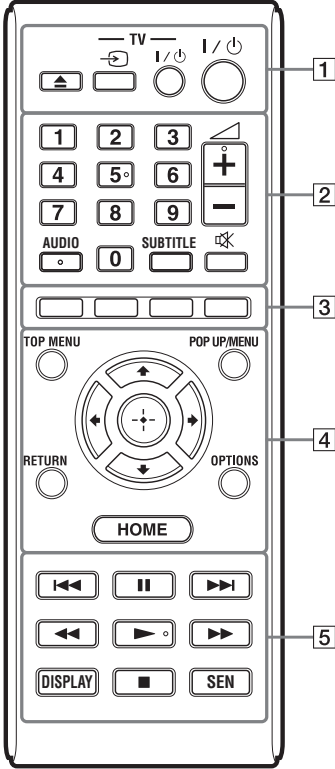
**5** HDMI OUT jaki

**6** LINE OUT (R-AUDIO-L) jakları

**7** DIGITAL OUT (OPTICAL) jaki

## Uzaktan Kumanda

Uzaktan kumandanın kullanılabilen işlevleri, diske veya duruma bağlı olarak farklılık gösterir.



Number 5, AUDIO, + ve - düğmelerinde kabartmalı bir nokta vardır. Oynatıcıyı çalıştırırken bu kabartmalı noktayı referans olarak kullanabilirsiniz.

### 1 (aç/kapat)

Disk tepsinini açar veya kapatır.

### -TV- (TV input select)

TV ve diğer giriş kaynakları arasında geçişi sağlar.

### -TV- I/O (TV açık/beklemede)

TV'yi açar veya bekleme moduna geçirir.

### I/O (açık/beklemede)

Oynatıcıyı açar veya bekleme moduna geçirir.

### 2 Sayı düğmeleri (0 - 9)

Başlık/bölüm numaralarını vb. girer.

### (volume) +/-

TV ses düzeyini ayarlar.

### AUDIO (sayfa 28)

BD-ROM'larda/DVD VIDEO'larda birden fazla dilde parçalar kayıtlıysa, parça dilini seçer.

CD'lerde ses parçasını seçer.

### SUBTITLE (sayfa 28)

BD-ROM'larda/DVD VIDEO'larda birden fazla dilde alt yazılar kayıtlıysa, alt yazı dilini seçer.

### (sessiz)

Sesi geçici olarak kapatır.

### 3 Renkli düğmeler (kırmızı/yeşil/sarı/mavi)

Etkileşimli işlevler için kısayol düğmeleri.

### 4 TOP MENU

BD ya da DVD'lerin Üst Menüsünü açar veya kapatır.

### POP UP/MENU

BD-ROM Açılır Menüsünü ya da DVD menüsünü açar veya kapatır.

### OPTIONS (sayfa 21)

Kullanılabilen seçenekleri ekranda görüntüler.

### HOME

Oynatıcının ana menüsüne girer. Ana menünün kategori simgesine basıldığında duvar kağıdını görüntüler.

### RETURN

Önceki ekrana döner.



Vurguyu görümlenen bir öğeyi seçecek şekilde taşır.

### Ortadaki düğme (ENTER)

Seçilen öğeyi girmek için kullanılır.

### 5 | ◀◀/▶▶ (önceki/sonraki)

Önceki/sonraki bölüme, parçaya veya dosyaya geçer.

### || (duraklat)

Oynatma işlemini duraklatır veya yeniden başlatır.

### ◀◀/▶▶ (hızlı ileri sar/hızlı geri sar)

- Oynatma sırasında düğmeye bastığınızda diski hızlı geri/hızlı ileri sarar. Video oynatma sırasında düğmeye her bastığınızda, arama hızı değişir.
- Duraklatma modunda bir saniyeden uzun süreyle basıldığında ağır çekimde oynatır.
- Duraklatma modunda kısa bir süreyle basıldığında, her seferinde bir kare oynatır.



Blu-ray 3D Disklerde ağır çekimde veya tek kare oynatma işlevi kullanılamaz.

### ▶ (oynat)

Oynatma işlemini başlatır veya yeniden başlatır.

### DISPLAY (sayfa 18)

Oynatma ve web'de gezinme bilgilerini ekranda görüntüler.

### ■ (durdur)

Oynatma işlemini durdurur ve durma noktasını hafızaya alır (devam etme noktası).

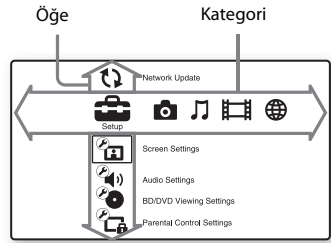
Bir başlık/parça için oynatma işlemine devam etme noktası, oynatmış olduğunuz son nokta veya bir fotoğraf klasöründeki son fotoğraftır.

### SEN (sayfa 19)

Çevrimiçi "Sony Entertainment Network™" hizmetine erişir.

## Ana menü ekranı

HOME düğmesine bastığınızda ana menü görünür. ◀/▶ düğmesini kullanarak bir kategori seçin. ↑/↓ düğmesini kullanarak bir öğe seçin ve ENTER düğmesine basın.



- 🔧 [Setup] (Kurulum): Oynatıcı ayarlarını yapar.
- 📷 [Photo] (Fotoğraf): Fotoğrafları görüntüler.
- 🎵 [Music] (Müzik): Müzik çalar.
- 🎬 [Video] (Video): Video oynatır.
- 🌐 [Network] (Ağ): Ağ öğelerini görüntüler.

## 1. Adım: Cihazla Birlikte Verilen Aksesuarlar

Aşağıdaki öğelerin elinizde bulunduğundan emin olun:

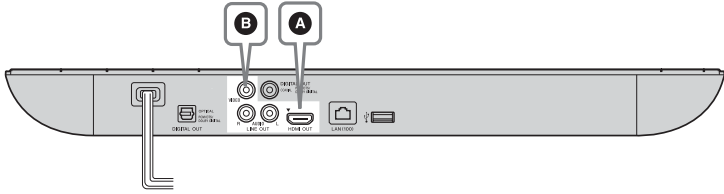
- Ses/video kablosu (ses fişi, 3 adet) (1)  
(Yalnızca Avustralya modeli)
- Uzaktan kumanda (1)
- R6 (AA boy) piller (2)





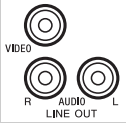



## 2. Adım: Oynatıcının Bağlanması

Tüm bağlantıları yapana kadar şebeke kablosunu takmayın.

### TV'nize bağlama

TV'nizdeki giriş jaklarına göre aşağıdaki bağlantı yöntemlerinden birini seçin. Bağlarken fişin rengini jakın rengiyle eşleştirin.



<p><b>A</b></p>  <p>HDMI OUT</p>	<p>Yüksek Hızlı HDMI Kablosu (cihazla birlikte verilmemiştir)</p> 	<p>Yüksek kalite</p>  <p>HDMI IN</p>  <p>HD</p>
<p><b>B</b></p>  <p>VIDEO R AUDIO LINE OUT L</p>	<p>Ses/video kablosu*</p> 	<p>Standart kalite</p>  <p>INPUT VIDEO L AUDIO R</p>  <p>SD</p>

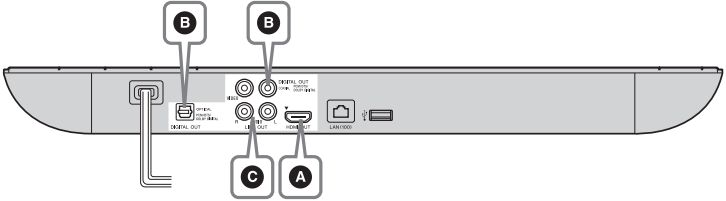
\* Bkz. "1. Adım: Cihazla Birlikte Verilen Aksesuarlar" (sayfa 12).



Oynatıcıyı bir VCR üzerinden bağlamayın. VCR'lerden alınan video sinyalleri, TV'deki resmin bozulmasına neden olan telif hakkı koruma sistemlerinden etkilenebilir.

## AV amplifikatörünüze (alıcı) bağlama

AV amplifikatörünüzdeki (alıcı) giriş jacklarına göre aşağıdaki bağlantı yöntemlerinden birini seçin. **A** veya **B**'yi seçtiğinizde, [Audio Settings] (Ses Ayarları) bölümünde uygun ayarları yapın (sayfa 27).



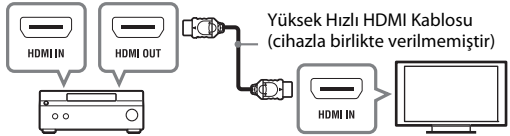
**A**



HDMI OUT



Yüksek Hızlı HDMI Kablosu (cihazla birlikte verilmemiştir)



Yüksek Hızlı HDMI Kablosu (cihazla birlikte verilmemiştir)

→ [BD Audio MIX Setting]'i (BD Ses MIX Ayarı) ayarlayın (sayfa 27).

**B**

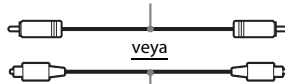


DIGITAL OUT  
COAXIAL  
PCM/DTS/  
DOLBY DIGITAL



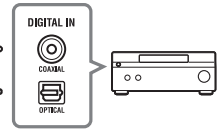
OPTICAL  
PCM/DTS/  
DOLBY DIGITAL  
DIGITAL OUT

Koaksiyel dijital kablo  
(cihazla birlikte verilmemiştir)



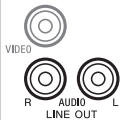
veya

Optik dijital kablo  
(cihazla birlikte verilmemiştir)



→ [Dolby Digital<sup>2</sup>/DTS<sup>3</sup>]’yi (sayfa 27) ayarlayın.

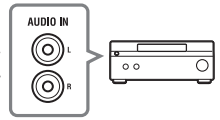
**C**



VIDEO  
R AUDIO  
L LINE OUT



Ses/video kablosu<sup>\*1</sup>



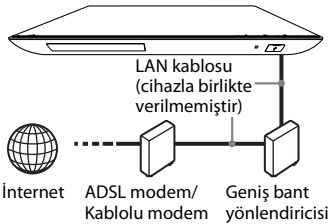
- \*1 Bkz. "1. Adım: Cihazla Birlikte Verilen Aksesuarlar" (sayfa 12).
- \*2 Dolby Laboratories lisansı kapsamında üretilmiştir. Dolby, Pro Logic ve çift D simgesi Dolby Laboratories'in ticari markalarıdır.
- \*3 Şu ABD Patent Numaralarını içeren lisans kapsamında üretilmiştir: 5,956,674; 5,974,380; 6,226,616; 6,487,535; 7,212,872; 7,333,929; 7,392,195; 7,272,567, ayrıca, yayımlanan ve beklemedeki ABD patentleri ile dünya çapındaki patentler. DTS-HD, Simgesi ve DTS-HD ile Simgesi birlikte tescilli ticari markalardır, ayrıca DTS-HD Master Audio, DTS, Inc. şirketinin ticari markasıdır. Ürün yazılım içerir.  
© DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır.

### 3. Adım: Ağ Bağlantısına Hazırlanma

Oynatıcıyı bir ağa bağlamayacaksınız, "4. Adım: Kolay Kurulum" bölümüne geçin (sayfa 16).

#### Kablolu Kurulum

Oynatıcının üzerindeki LAN (100) terminaline bağlamak için bir LAN kablosu kullanın.



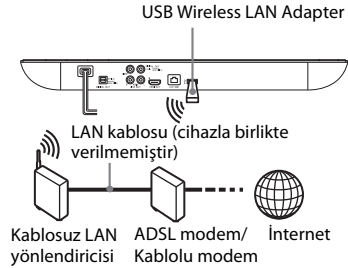
Düz veya geçişli bir kaplamalı arabirim kablosu (LAN kablosu) kullanılması önerilir.

#### USB Kablosuz Ayarı (Yalnızca BDP-S490)

Oynatıcıyı kapatın, ardından USB Wireless LAN Adapter (Aralık 2011 itibarıyla UWA-BR100) konnektörünü oynatıcının arkasındaki USB yakına takın.

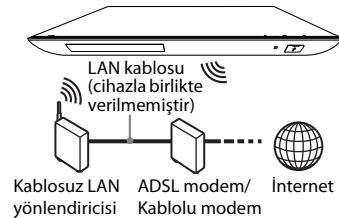


- USB Wireless LAN Adapter bazı bölgelerde/ülkelerde bulunmayabilir.
- Sinyal alış hassasiyeti ortama bağlı olarak değişir. Gerekirse USB Kablosuz LAN Adaptörüyle birlikte verilen uzatma kablosunu kullanın.



#### Kablosuz Ayarı (Yalnızca BDP-S590)

Oynatıcıdaki yerleşik kablosuz LAN özelliğini kullanın.

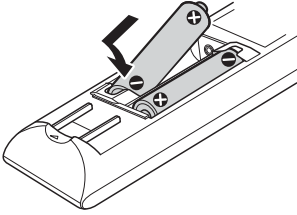


## 4. Adım: Kolay Kurulum

### İlk kez açıldığında

Kısa bir süre oynatıcının açılmasını ve [Easy Initial Settings]'in (Kolay İlk Ayarlar) başlamasını bekleyin.

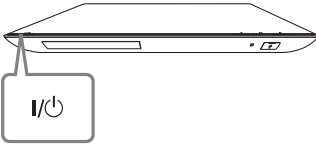
- 1 İki R6 (AA boyutu) pili, pillerin üzerindeki ⊕ ve ⊖ uçlarını pil bölmesinin içindeki işaretlerle eşleştirerek takın.



- 2 Oynatıcının fişini prize takın.



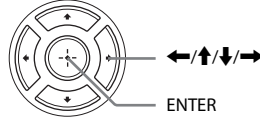
- 3 Oynatıcıyı açmak için I/⏻ düğmesine basın.



- 4 TV'yi açın ve TV'nizdeki giriş seçicisini ayarlayın. Bu, TV'nizin ekranında oynatıcıdan alınan sinyali gösterir.

- 5 [Easy Initial Settings]'i (Kolay İlk Ayarlar) yapın.

Ekrandaki talimatları izleyin ve uzaktan kumandanın üzerindeki ←/↑/↓/→ ve ENTER düğmelerini kullanarak temel ayarları yapın.



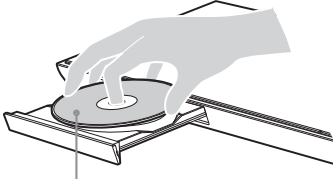
[Easy Initial Settings] (Kolay İlk Ayarlar) tamamlandığında, oynatıcının ağ işlevlerini kullanmak için [Easy Network Settings]'i (Kolay Ağ Ayarları) seçin.



## Disk Oynatma

Oynatılabilen diskler için, bkz. sayfa 36.

- 1 Oynatıcıdan alınan sinyalin TV'nizin ekranında görünmesi için TV'nizdeki giriş seçicisinin konumunu değiştirin.
- 2 ▲ düğmesine basın ve disk tepsisine bir disk yerleştirin.



Oynatılan taraf aşağıda bakacak şekilde

- 3 Disk tepsisini kapatmak için ▲ düğmesine basın.  
Oynatma işlemi başlar.  
Oynatma işlemi otomatik olarak başlamazsa, [Video] (Video), [Music] (Müzik) veya [Photo] (Fotoğraf) kategorisindeki ● simgesini seçin ve ENTER düğmesine basın.

## BONUSVIEW/BD-LIVE özelliğinin keyfini çıkarma

“BD-LIVE” logosuna\* sahip bazı BD-ROM'larda indirip kullanabileceğiniz bonus içerikler ve başka veriler bulunur.

\* BD-LIVE™

- 1 Oynatıcının üzerindeki USB jakına bir USB belleği takın (sayfa 9).  
Yerel belleğiniz olarak 1 GB'lık veya daha büyük bir USB belleği kullanın.
- 2 BD-LIVE (yalnızca BD-LIVE) için hazırlanın.
  - Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 15).
  - [BD Internet Connection] (BD İnternet Bağlantısı)'ı [Allow] (İzin Ver) olarak ayarlayın (sayfa 28).
- 3 BONUSVIEW/BD-LIVE özelliğine sahip bir BD-ROM takın.  
Kullanım yöntemi, diske bağlı olarak farklılık gösterir. Diskle birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.



USB belleğindeki verileri silmek için, [Video] (Video) bölümünde [Erase BD Data] (BD Verilerini Sil)'yi seçin ve ENTER düğmesine basın. buda klasöründe kayıtlı tüm veriler silinir.

## Blu-ray 3D'nin keyfini çıkarma

Blu-ray 3D logosu\* bulunan Blu-ray 3D Disc'lerin keyfini çıkarabilirsiniz.



### 1 Blu-ray 3D Disc oynatma işlemi için hazırlanın.

- Oynatıcıyı, 3B uyumlu cihazlarınıza Yüksek Hızlı HDMI Kablosu kullanarak bağlayın.
- [Screen Settings] (Ekran Ayarları) bölümündeki [3D Output Setting] (3B Çıkış Ayarı) ve [TV Screen Size Setting for 3D] (3B İçin TV Ekranı Boyut Ayarı)'yi ayarlayın (sayfa 25).

### 2 Bir Blu-ray 3D Disc yerleştirin.

Kullanım yöntemi, diske bağlı olarak farklılık gösterir. Diskle birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.

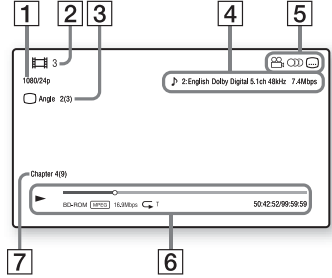


Ayrıca, TV'nizle ve bağlanan cihazla birlikte verilen kullanım kılavuzlarına bakın.

## Oynatma bilgilerinin görüntülenmesi

Oynatma bilgileri vb.'yi DISPLAY düğmesine basarak görüntüleyebilirsiniz. Görüntülenen bilgiler, disk türüne ve oynatıcının durumuna göre farklılık gösterir.

Örnek: BD-ROM oynatırken



- 1 Çıkış çözünürlüğü/Video frekansı
- 2 Başlık numarası veya adı
- 3 O anda seçili olan açı
- 4 O anda seçili olan ses ayarı
- 5 Kullanılabilen işlevler (👤) açığı, (🔊) ses, (🔊) altyazı)
- 6 Oynatma bilgileri  
Oynatma modu, Oynatma durum çubuğu, Disk türü, Video codec'i, Bit hızı, Tekrarlama türü, Geçen süre ve Toplam oynatma süresini görüntüler.
- 7 Bölüm numarası




## USB Cihazından oynatma

“Oynatılabilen dosya türleri” için, bkz. sayfa 37.

### 1 USB cihazını oynatıcının üzerindeki USB jakinä takın (sayfa 9).

Takmadan önce USB cihazıyla birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.

- 2 ⬅️/➡️ düğmesini kullanarak ana menüde 📺 [Video] (Video), 🎵 [Music] (Müzik) veya 📷 [Photo] (Fotoğraf)'yu seçin.

- 3  [USB device] (USB cihazı)'ı seçmek için / düğmesini kullanın ve ENTER düğmesine basın.





## Ağ üzerinden oynatma

### Sony Entertainment Network'ün keyfini çıkarma

Sony Entertainment Network, seçilen İnternet içerikleri ile çeşitli istek üzerine sunulan eğlence içeriklerini doğrudan oynatıcınıza gönderen bir ağ geçidi olarak görev yapar.

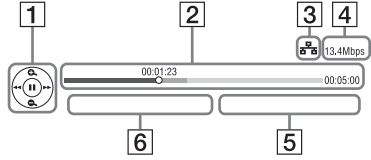








- Bazı İnternet içeriklerinin oynatılabilmesi için bir bilgisayardan kayıt yaptırmanız gerekir.
- Bazı İnternet içerikleri bazı bölgelerde/ülkelerde bulunmayabilir.

- 1 Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 15).
- 2 Uzaktan kumandadaki SEN düğmesine basın.
- 3 /// düğmesini kullanarak bir İnternet içeriği ve çeşitli istek üzerine sunulan eğlence içeriklerini seçin ve ardından ENTER düğmesine basın.

### Video akışı kontrol paneli

Kontrol paneli, video dosyası oynatılmaya başladığında görünür. Görüntülenen öğeler, İnternet içeriği sağlayıcısına göre farklılık gösterebilir. Yeniden görüntülemek için DISPLAY düğmesine basın.



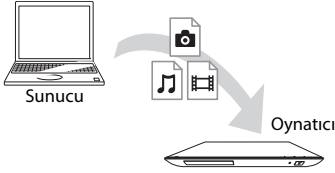
- 1 Kontrol ekranı  
Oynatma işlemleri için /// veya ENTER düğmesine basın.
- 2 Oynatma durum çubuğu  
Durum çubuğu, mevcut konumu gösteren İmleç, Oynatma süresi, Video dosyasının süresi
- 3 Ağ durumu  
 kablosuz bağlantının sinyal gücünü gösterir.  
 kablolu bağlantıyı gösterir.
- 4 Ağ iletim hızı
- 5 Sonraki video dosyasının adı
- 6 Geçerli video seçimi dosyasının adı

### Dosyaların Ev Ağında (DLNA) oynatılması

DLNA uyumlu bir ürün, bir ağ üzerinden başka bir DLNA uyumlu üründe kayıtlı olan video/müzik/fotoğraf dosyalarını oynatabilir.

- 1 DLNA özelliğini kullanmak için hazırlanın.
  - Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 15).
  - Diğer gerekli DLNA uyumlu ürünleri hazırlayın. Ürünle birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.

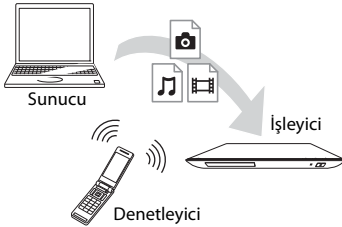
## Bir DLNA sunucusundaki bir dosyanın bu cihazla (DLNA oynatıcısı) oynatılması



📺 [Video] (Video), 🎵 [Music] (Müzik) veya 📷 [Photo] (Fotoğraf)'dan DLNA sunucusu simgesini seçin, ardından oynatmak istediğiniz dosyayı seçin.

## Bir DLNA sunucusundaki bir dosyanın başka bir ürünle (İşleyici) oynatılması

Bir DLNA Sunucusundaki dosyaları bu cihazda oynatırken, oynatma işlemini kontrol etmek için bir DLNA Denetleyicisi uyumlu ürün (telefon vb.) kullanabilirsiniz.



Bu cihazı bir DLNA denetleyicisi kullanarak kontrol edin. DLNA denetleyicisiyle birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.

## Aynı müziğin farklı odalarda çalınması (PARTY STREAMING)

Oynatıcıdaki (PARTY ana birimi) müzik dosyalarını DLNA ve PARTY STREAMING işleviyle uyumlu (PARTY bağlı birimi) Sony ürünleri üzerinden aynı anda diğer odalarda çalabilirsiniz. Bunun tersini de yapabilirsiniz.

### 1 PARTY STREAMING için hazırlanın.

- Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 15).
- PARTY STREAMING işleviyle uyumlu olan ürünleri bir ağa bağlayın.

### Oynatıcının PARTY ana birimi olarak kullanılması

🎵 [Music] (Müzik) kategorisinde bir parça seçin, ardından bir PARTY başlatmak için seçenekler menüsünden [Start PARTY] (PARTY Başlat) işlevini seçin.

### Oynatıcının PARTY bağlı birimi olarak kullanılması

🎵 [Music] (Müzik) kategorisinde [PARTY]'yi, ardından PARTY ana birimi olan ürünün simgesini seçin.



PARTY STREAMING işleviyle uyumlu ürünlerin satışı ve ürün grupları bölgeye göre farklılık gösterir.

## Kullanılabilen Seçenekler

Çeşitli ayar ve oynatma işlemleri OPTIONS düğmesine basılarak yapılabilir. Kullanılabilen öğeler, duruma bağlı olarak farklılık gösterir.

### Ortak seçenekler

- **[Repeat Setting] (Tekrar Ayarı):**  
Tekrar modunu ayarlar.
- **[3D Menu] (3B Menü):**
  - [Simulated 3D] (Simülasyonlu 3B): Simülasyonlu 3B efekti ayarlar.
  - [3D Depth Adjustment] (3B Derinlik Ayarı): 3B görüntülerin derinliğini ayarlar.
  - [[2D Playback] (2B Oynatma)]: Oynatma işlemini 2B görüntüye ayarlar.
- **[Play] (Oynat)/[Stop] (Durdur):**  
Oynatma işlemini başlatır veya durdurur.
- **[Play from start] (Baştan Oynat):**  
Öğeyi baştan oynatır.

### Yalnızca [Video] (Video)

- **[3D Output Setting] (3B Çıkış Ayarı):**  
3B video çıkışının otomatik olarak sağlanıp sağlanmayacağını ayarlar.
- **[A/V SYNC]:** Ses çıkışını görüntü çıkışıyla ilişkili olarak geciktirerek (0 - 120 milisaniye) görüntü ve ses arasındaki boşluğu ayarlar.
- **[Video Settings] (Video Ayarları):**
  - [Picture Quality Mode] (Görüntü Kalitesi Modu): Farklı aydınlatma ortamları için görüntü ayarlarını seçer.
  - [BNR]: Görüntüdeki mozaik benzeri blok paraziti azaltır.
  - [MNR]: Görüntünün dış hatlarındaki küçük parazitleri (sinek paraziti) azaltır.
- **[Pause] (Duraklat):** Oynatma işlemini duraklatır.
- **[Top Menu] (Üst Menü):** BD veya DVD'lerin Üst Menüsünü görüntüler.
- **[Menu] (Menü)/[Popup Menu] (Açılır Menü):** BD-ROM'ların Açılır Menüsünü veya DVD menüsünü görüntüler.
- **[Title Search] (Başlık Arama):**  
BD-ROM/DVD VIDEO'larda başlık arar ve oynatma işlemini baştan başlatır.
- **[Chapter Search] (Bölüm Arama):**  
Bölüm arar ve oynatma işlemini baştan başlatır.
- **[Audio] (Ses):** BD-ROM/DVD VIDEO'larda birden fazla dilde parçalar kayıtlıysa, parça dilini değiştirir. CD'lerde ses parçasını seçer.
- **[Subtitle] (Altyazı):** BD-ROM/DVD VIDEO'larda birden fazla dilde altyazılar kayıtlıysa, altyazı dilini değiştirir.
- **[Angle] (Açı):** BD-ROM/DVD VIDEO'larda birden fazla açı kaydedilmişse diğer görüntüleme açılarına geçiş yapar.
- **[IP Content Noise Reduction] (IP İçeriği Parazit Azalma):** İnternet içeriklerinin görüntü kalitesini ayarlar.
- **[Video Search] (Video Araması):**  
BD-ROM/DVD-ROM'daki bilgileri Gracenote teknolojisini esas alarak görüntüler.  
[Cast] (Oyuncular) veya [Related] (İlgili) seçildiğinde Gracenote'taki anahtar kelimeleri kullanarak ilgili bilgileri arar.  
[Playback History] (Oynatma Geçmişi) veya [Search History] (Arama Geçmişi) seçildiğinde bir başlık listesi görüntüler.

## 🎵 **Yalnızca [Music] (Müzik)**

- **[Add Slideshow BGM] (Slayt Gösterisi BGM'si Ekle):** USB belleğindeki müzik dosyalarını, slayt gösterisi arka plan müziği olarak (BGM) kaydeder.
- **[Start PARTY] (PARTY Başlat):** Seçilen kaynakla bir PARTY başlatır. Bu öge, kaynağa bağlı olarak görüntülenmeyebilir.
- **[Leave PARTY] (PARTY'den Ayrıl):** Oynatıcının katıldığı bir PARTY işlevinden ayrılır. PARTY STREAMING işlevi, katılan diğer cihazlar arasında çalışmaya devam eder.
- **[Close PARTY] (PARTY'yi Kapat):** Oynatıcının katıldığı bir PARTY işlevini kapatır. PARTY STREAMING işlevi, katılan tüm diğer ürünlerde sona erer.
- **[Music Search] (Müzik Araması):** Ses CD'sindeki (CD-DA) bilgileri Gracenote teknolojisini esas alarak görüntüler.  
[Track] (Parça), [Artist] (Sanatçı) veya [Related] (İlgili) seçildiğinde Gracenote'taki anahtar kelimeleri kullanarak ilgili bilgileri arar.  
[Playback History] (Oynatma Geçmişi) veya [Search History] (Arama Geçmişi) seçildiğinde bir başlık listesi görüntüler.

## 📷 **Yalnızca [Photo] (Fotoğraf)**

- **[Slideshow Speed] (Slayt Gösterisi Hızı):** Slayt gösterisinin hızını değiştirir.
- **[Slideshow Effect] (Slayt Gösterisi Etkisi):** Slayt gösterileri için efekti ayarlar.

## ■ **[Slideshow BGM] (Slayt Gösterisi BGM'si):**

- [Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.
- [My Music from USB] (USB'den Müziğim): [Add Slideshow BGM] (Slayt Gösterisi BGM'si Ekle) işlevinde kaydedilen müzik dosyalarını ayarlar.
- [Play from Music CD] (Müzik CD'sinden Çal): CD-DA'lardaki parçaları ayarlar.

## ■ **[Change Display] (Ekranı Değiştir):**

[Grid View] (Izgara Görünümü) ve [List View] (Liste Görünümü) arasında geçişi sağlar.

- **[Slideshow] (Slayt Gösterisi):** Slayt gösterisi oynatır.
- **[Rotate Left] (Sola Döndür):** Fotoğrafi, saat yönünün tersine doğru 90 derece döndürür.
- **[Rotate Right] (Sağa Döndür):** Fotoğrafi, saat yönünde 90 derece döndürür.

## Web Sitelerinde Gezinme

İnternet'e bağlanabilir ve web sitelerinin keyfini çıkarabilirsiniz.

- 1 **İnternet Tarayıcısını hazırlayın.**  
Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 15).
- 2 **←/→ düğmesini kullanarak ana menüdeki [Network] (Ağ) işlevini seçin.**
- 3 **↑/↓ düğmesini kullanarak [Internet Browser] (İnternet Tarayıcısı)'ı seçin ve ENTER düğmesine basın.**



Bu tarayıcı bazı web sitesi işlevlerini desteklememektedir ve bazı web siteleri düzgün görüntülenmeyebilir.

### Bir URL'nin girilmesi

Seçenekler menüsünden [URL entry] (URL girişi)'yi seçin. Sanal klavyeyi kullanarak URL'yi girin, ardından [Enter] (Gir)'i seçin.

### Varsayılan başlangıç sayfasının ayarlanması

Ayarlamak istediğiniz sayfa görüntülenirken, seçenekler menüsünden [Set as start page] (Başlangıç sayfası olarak ayarla)'i seçin.

### Önceki sayfaya dönme

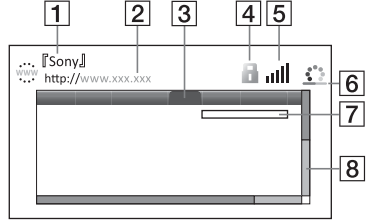
Seçenekler menüsünden [Previous page] (Önceki sayfa)'i seçin. [Previous page] (Önceki sayfa)'i seçtiğiniz halde önceki sayfa görüntülenmezse, seçenekler menüsünden [Window List] (Pencere Listesi)'i belirtip listeden dönmek istediğiniz sayfayı seçin.

### İnternet tarayıcısından çıkma

HOME düğmesine basın.

## İnternet tarayıcısı ekranı

Web sitesi bilgilerini DISPLAY düğmesine basarak kontrol edebilirsiniz. Ekran bilgileri, web sitesine ve sayfa durumuna göre farklılık gösterir.



- 1 Sayfa başlığı
- 2 Sayfa adresi
- 3 İmleç  
←/↑/↓/→ düğmesine basarak ilerleyin. İmleci görüntülemek istediğiniz bağlantının üzerine getirin, ardından ENTER düğmesine basın. Bağlantısı verilen web sitesi görüntülenir.
- 4 SSL simgesi  
Web sitesi güvenli bir şekilde korunup bağlandığında görüntülenir.
- 5 Sinyal gücü göstergesi (yalnızca kablosuz ağ bağlantısı)
- 6 İlerleme çubuğu/Yükleme simgesi  
Sayfa okunmaya başladığında veya dosya indirme/aktarma sırasında görünür.
- 7 Metin giriş alanı  
ENTER düğmesine basın ve sanal klavyeyi görüntülemek için seçenekler menüsünden [Input] (Gir)'u seçin.
- 8 Kaydırma çubuğu  
Sayfada sola, yukarı, aşağı veya sağa gitmek için ←/↑/↓/→ düğmesine basın.

## Kullanılabilen seçenekler

Çeşitli ayarlar ve işlemler OPTIONS düğmesine basılarak yapılabilir.

Kullanılabilen öğeler, duruma bağlı olarak farklılık gösterir.

### ■ [Browser Setup] (Tarayıcı Ayarı):

İnternet Tarayıcısı ayarlarını görüntüler.

– [Zoom] (Yakınlaştır): Görüntülenen içeriklerin boyutunu büyütür veya küçültür.

– [JavaScript Setup] (JavaScript Ayarı): JavaScript'i etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

– [Cookie Setup] (Çerez Ayarları): Çerezlerin kabul edilip edilmeyeceğini belirler.

– [SSL Alarm Display] (SSL Alarm Ekranı): SSL'yi etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

### ■ [Input] (Gir): Bir web sitesinde gezinirken karakter girmek için sanal klavyeyi görüntüler.

### ■ [Break] (Kes): İmlenci metin giriş alanında bir sonraki satır başına getirir.

### ■ [Delete] (Sil): Metin girişi sırasında imlecini sol tarafındaki bir karakteri siler.

### ■ [Window List] (Pencere Listesi): O anda açık olan tüm web sitesi pencerelerinin listesini gösterir. Pencereyi seçerek görüntülenen bir önceki web sitesine geri dönmenizi sağlar.

### ■ [Bookmark List] (Yer İmi Listesi): Yer imi listesini görüntüler.

### ■ [URL entry] (URL girişi): Sanal klavye görüntülediğinde bir URL girmenize olanak tanır.

### ■ [Previous page] (Önceki sayfa)/[Next page] (Sonraki sayfa): Önceki/sonraki sayfaya gider.

### ■ [Cancel loading] (Yüklemeyi iptal et): Bir sayfanın yüklenmesini durdurur.

### ■ [Reload] (Yeniden Yükle): Aynı sayfayı yeniden yükler.

### ■ [Add to Bookmark] (Yer İmlerine Ekle): O anda görüntülenen web sitesini yer imi listesine ekler.

### ■ [Set as start page] (Başlangıç sayfası olarak ayarla): O anda görüntülenen web sitesini varsayılan başlangıç sayfası olarak ayarlar.


### ■ [Open in new window] (Yeni pencerede aç): Bağlantıyı yeni pencerede açar.

### ■ [Character encoding] (Karakter kodlaması): Karakter kodunu ayarlar.




### ■ [Display certificate] (Sertifikayı Görüntüle): SSL'yi destekleyen sayfalardan gönderilen sunucu sertifikalarını görüntüler.



### Ayar Ekranlarının kullanılması

Oynatıcının ayarlarını değiştirmeniz gerektiğinde ana menüde  [Setup] (Kurulum)'ı seçin.

Varsayılan ayarların altı çizilidir.

- 1  düğmesini kullanarak ana menüdeki  [Setup] (Kurulum)'ı işlevini seçin.
- 2  düğmesini kullanarak ayar kategorisi simgesini seçin ve ENTER düğmesine basın.

### [Network Update] (Ağ Güncellemesi)

Oynatıcının yazılımını ağ üzerinden güncellemek için [OK] (Tamam)'i seçin.



- Ağ üzerinden güncelleme işleminin yaklaşık 2 ayda bir yapılması önerilir.
- İşlevlerin güncellenmesiyle ilgili bilgi için, aşağıdaki web sitesini ziyaret edin:

Avrupa ülkelerindeki müşteriler için  
<http://support.sony-europe.com/>  
Avustralya/Yeni Zelanda'daki müşteriler için  
<http://www.sony-asia.com/support/>

### [Screen Settings] (Ekran Ayarları)

#### ■ [3D Output Setting] (3B Çıkış Ayarı)

[Auto] (Ses): Normalde bunu seçin.  
[Off] (Kapalı): Tüm içeriği 2B olarak görüntülemek için bunu seçin.

#### ■ [TV Screen Size Setting for 3D] (3B için TV Ekranı Ayarı)

3B uyumlu TV'nizin ekran boyutunu ayarlar.

#### ■ [TV Type] (TV Türü)

[16:9]: Geniş ekran TV veya geniş mod işlevi olan bir TV bağladığınızda bunu seçin.  
[4:3]: Geniş mod işlevi olmayan bir 4:3 ekran TV'ye bağladığınızda bunu seçin.

#### ■ [Screen Format] (Ekran Biçimi)

[Full] (Tam): Geniş mod işlevi olan bir TV'ye bağladığınızda bunu seçin. Geniş ekran özelliğine sahip bir TV'de bile 4:3 ekran resmini 16:9 en/boy oranında görüntüler.  
[Normal] (Normal): Görüntüyü ekrana sığdırmak için görüntü boyutunu orijinal görüntünün en/boy oranıyla değiştirir.

#### ■ [DVD Aspect Ratio] (DVD En-Boy Oranı)

[Letter Box] (Sinemaskop): Üstte ve altta siyah şeritlerle geniş görüntü sağlar.



[Pan & Scan] (Yatay Kaydır ve Tara): Görüntünün tam yüksekliğiyle, kenarlarından kırılmış olarak ekranın tamamını kaplamasını sağlar.



---

### ■ [Cinema Conversion Mode] (Sinema Dönüşüm Modu)

[Auto] (Ses): Normalde bunu seçin. Oynatıcı, materyalin video tabanlı mı yoksa film tabanlı mı olduğunu otomatik olarak algılar ve uygun dönüştürme moduna geçer.

[Video] (Video): Materyale bakılmaksızın, her zaman video tabanlı materyallere uygun dönüştürme yöntemi seçilir.

---

### ■ [Output Video Format] (Çıkış Video Biçimi)

[HDMI]: Normalde [Auto] (Otomatik)'yu seçin. Diskte kayıtlı çözünürlüğü elde etmek için [Original Resolution] (Orijinal Çözünürlük)'ü seçin. Çözünürlük SD çözünürlüğünden düşükse, SD çözünürlüğüne yükselecek şekilde ölçeklendirilir.

[Video] (Video): Otomatik olarak en düşük çözünürlüğü ayarlar.

---

### ■ [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p Çıkışı)

[Auto] (Ses): HDMI OUT jakıyla 1080/24p uyumlu bir TV'ye bağlandığında yalnızca 1920 × 1080p/24 Hz video sinyali çıkışı sağlar.

[On] (Açık): İşlevi açar.

[Off] (Kapalı): TV'niz 1080/24p video sinyalleriyle uyumlu değilse bunu seçin.

---

### ■ [DVD-ROM 24p Output] (DVD-ROM 24p Çıkışı)

[Auto] (Ses): HDMI OUT jakıyla 1080/24p uyumlu bir TV'ye bağlandığında yalnızca 1920 × 1080p/24 Hz video sinyali çıkışı sağlar.

[Off] (Kapalı): TV'niz 1080/24p video sinyalleriyle uyumlu değilse bunu seçin.

---

### ■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[Auto] (Ses): Bağlanan TV'nin türünü otomatik olarak algılar ve eşleşen renk ayarına geçiş yapar.

[YCbCr (4:2:2)]: YCbCr 4:2:2 video sinyali çıkışı sağlar.

[YCbCr (4:4:4)]: YCbCr 4:4:4 video sinyali çıkışı sağlar.

[RGB]: RGB video sinyali çıkışı sağlar.

---

### ■ [HDMI Deep Colour Output] (HDMI Deep Colour Çıkışı)

[Auto] (Ses): Normalde bunu seçin.

[16 bit]/[12 bit]/[10 bit]: Bağlanan TV, Deep Color uyumlu olduğunda 16 bit/12 bit/10 bit video sinyali çıkışı sağlar.

[Off] (Kapalı): Görüntü dengesiz olduğunda veya renkler doğal görünmediğinde bunu seçin.

---

### ■ [Pause Mode] (Duraklatma Modu)

[Auto] (Ses): Normalde bunu seçin.

Dinamik hareketli görüntüler bulanıklaşma olmaksızın görünür.

[Frame] (Kare): Durağan resimleri yüksek çözünürlükte görüntüler.



## [Audio Settings] (Ses Ayarları)

### ■ [Audio (HDMI)] (Ses (HDMI))

[Auto] (Ses): Normalde bunu seçin. Bağlı HDMI cihazının durumuna göre ses sinyali çıkışı sağlar.  
[PCM]: HDMI OUT yakından PCM sinyali çıkışı sağlar.

### ■ [DSD Output Mode] (DSD Çıkış Modu)

[On] (Açık): Super Audio CD çalarken HDMI OUT yakından DSD sinyali çıkışı sağlar. [On] (Açık) seçildiğinde, diğer jaklardan sinyal çıkışı olmaz.  
[Off] (Kapalı): Super Audio CD çalarken HDMI OUT yakından PCM sinyali çıkışı sağlar.

### ■ [BD Audio MIX Setting] (BD Ses MIX Ayarı)

[On] (Açık): Etkileşimli ve ikincil ses birincil sese karıştırılarak elde edilen sesin çıkışını sağlar.  
[Off] (Kapalı): Yalnızca birincil sesin çıkışını sağlar. HD ses sinyali çıkışını bir AV amplifikatöre (alıcı) vermek için bunu seçin.

### ■ [Dolby Digital/DTS]

[Downmix PCM] (PCM'yi İndirge): Doğrusal PCM sinyalleri çıkışı sağlayacak şekilde dönüştürür. Bir ses cihazını yerleşik bir Dolby Digital veya DTS kod çözücüsü olmadan bağlarken bunu seçin.  
[Bitstream] (Veri Akışı): Bir ses cihazını yerleşik bir Dolby Digital veya DTS kod çözücüsü ile bağlarken bunu seçin.

### ■ [DTS Neo:6]

[Cinema] (Sinema)/[Music] (Müzik): Simülasyonlu çok kanallı ses çıkışını bağlı cihazın özelliğine göre DTS Neo:6 [Cinema] (Sinema) veya DTS Neo:6 [Music] (Müzik) modunu kullanarak HDMI OUT jakı üzerinden 2 kanallı kaynaklardan yapar.  
[Off] (Kapalı): Ses çıkışını orijinal kanal sayısına sahip olarak HDMI OUT jakı üzerinden sağlar.

### ■ [Audio DRC] (Ses DRC'si)

[Auto] (Ses): Oynatma işlemi disk tarafından belirlenen (yalnızca BD-ROM) dinamik aralıkta gerçekleştirir. Diğer diskler [On] (Açık) düzeyinde oynatılır.  
[On] (Açık): Oynatma işlemi standart bir sıkıştırma düzeyinde yapar.  
[Off] (Kapalı): Sıkıştırma yapılmaz. Daha dinamik bir ses üretilir.

### ■ [Downmix] (İndirge)

[Surround]: Surround efektlere sahip ses sinyali çıkışı sağlar. Dolby Surround'ı (Pro Logic) veya DTS Neo:6'yı destekleyen bir ses cihazı bağlarken bunu seçin.  
[Stereo] (Stereo): Surround efektler içermeyen ses sinyali çıkışı sağlar. Dolby Surround'ı (Pro Logic) veya DTS Neo:6'yı desteklemeyen bir ses cihazı bağlarken bunu seçin.



## [BD/DVD Viewing Settings] (BD/DVD Görüntüleme Ayarları)

### ■ [BD/DVD Menu Language] (BD/DVD Menü Dili)

BD-ROM'lar veya DVD VIDEO'lar için varsayılan menü dilini seçer.

[Select Language Code] (Dil Kodu Seç)'ü seçin ve "Dil kodu listesi" bölümüne bakarak dilinizin kodunu girin (sayfa 40).

### ■ [Audio Language] (Ses Dili)

BD-ROM'lar veya DVD VIDEO'lar için varsayılan parça dilini seçer.

[Original] (Orijinal)'i seçtiğinizde, diskte öncelikli olan dil seçilir.

[Select Language Code] (Dil Kodu Seç)'ü seçin ve "Dil kodu listesi" bölümüne bakarak dilinizin kodunu girin (sayfa 40).

### ■ [Subtitle Language] (Altyazı Dili)

BD-ROM'lar veya DVD VIDEO'lar için varsayılan altyazı dilini seçer.

[Select Language Code] (Dil Kodu Seç)'ü seçin ve "Dil kodu listesi" bölümüne bakarak dilinizin kodunu girin (sayfa 40).

### ■ [BD Hybrid Disc Playback Layer] (BD Hibrit Disk Oynatma Katmanı)

[BD]: BD katmanını oynatır.

[DVD/CD]: DVD veya CD katmanını oynatır.

### ■ [BD Internet Connection] (BD İnternet Bağlantısı)

[Allow] (İzin ver): Normalde bunu seçin.

[Do not allow] (İzin verme): İnternet bağlantısını engeller.



## [Parental Control Settings] (Ebeveyn Kontrolü Ayarları)

### ■ [Password] (Şifre)

Ebeveyn Kontrolü işlevinin şifresini belirler veya değiştirir. Şifre, BD-ROM veya DVD VIDEO ile İnternet videosu oynatma işlemine kısıtlama getirmenizi sağlar. Gerekirse, BD-ROM'lar, DVD-VIDEO'lar ve İnternet videoları için farklı kısıtlama düzeyleri belirleyebilirsiniz.

### ■ [Parental Control Area Code] (Ebeveyn Kontrolü Alan Kodu)

Bazı BD-ROM'ların, DVD VIDEO'ların veya İnternet videolarının oynatılması coğrafi bölgeye bağlı olarak kısıtlanabilir. Sahneler engellenebilir veya bunların yerine farklı sahneler oynatılabilir. Ekrandaki talimatlara uyun ve dört basamaklı şifrenizi girin.

### ■ [BD Parental Control] (BD Ebeveyn Kontrolü)/[DVD Parental Control] (DVD Ebeveyn Kontrolü)/[İnternet Video Parental Control] (İnternet Videosu Ebeveyn Kontrolü)

Ebeveyn Kontrolü ayarlanarak sahneler engellenebilir veya farklı sahnelerle değiştirilebilir. Ekrandaki talimatlara uyun ve dört basamaklı şifrenizi girin.

## ■ [Internet Video Unrated] (Derecelendirilmemiş İnternet Videosu)

[Allow] (İzin ver): Sınıflandırılmamış İnternet videolarının oynatılmasına izin verir.

[Block] (Engelle): Sınıflandırılmamış İnternet videolarının oynatılmasını engeller.

## [Music Settings] (Müzik Ayarları)

### ■ [Super Audio CD Playback Layer] (Super Audio CD Oynatma Katmanı)

[Super Audio CD]: Super Audio CD katmanını oynatır.

[CD]: CD katmanını oynatır.

### ■ [Super Audio CD Playback Channels] (Super Audio CD Oynatma Kanalları)

[DSD 2ch] (DSD 2 kanal): 2 kanallı alanı oynatır.

[DSD Multi] (DSD Çoklu): Çok kanallı alanı oynatır.

## [System Settings] (Sistem Ayarları)

### ■ [OSD Language] (OSD Dili)

Oynatıcınızın ekran dilini seçer.

### ■ [Dimmer] (Dimmer)

[Bright] (Parlak): Parlak aydınlatma.

[Dark] (Karanlık): Loş aydınlatma.

[Off] (Kapalı): Oynatma sırasında aydınlatmayı kapatır. Oynatma dışında loş aydınlatma yapılır.

### ■ [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü)

[On] (Açık): Aşağıdaki BRAVIA Sync özellikleri kullanılabilir:

- Tek Tuşla Oynatma
- Sistemi Kapatma
- Dili Değiştirme

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.



Ayrıntılar için, TV'yle veya bileşenlerle birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.

### ■ [HDMI:Linked to TV-off] (HDMI:TV'ye bağlı-kapalı)

[On] (Açık): Bağlı TV bekleme moduna (BRAVIA Sync) geçtiğinde oynatıcıyı ve HDMI uyumlu bileşenleri otomatik olarak kapatır.

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.

### ■ [Quick Start Mode] (Hızlı Başlatma Modu)

[On] (Açık): Oynatıcı açılırken başlama süresini kısaltır.

[Off] (Kapalı): Bekleme modunda güç tüketimini azaltır.

### ■ [Auto Standby] (Otomatik Bekleme)

[On] (Açık): 30 dakikayı aşkın süre boyunca hiçbir düğmeye basılmazsa otomatik olarak bekleme moduna geri döner.

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.

### ■ [Auto Display] (Otomatik Olarak Görüntüle)

[On] (Açık): Görüntülenen başlıklar, görüntü modları, ses sinyalleri değiştirildiğinde bilgileri otomatik olarak ekranda gösterir.

[Off] (Kapalı): DISPLAY düğmesine bastığınızda yalnızca bilgileri görüntüler.

#### ■ [Screen Saver] (Ekran Koruyucu)

[On] (Açık): Ekran koruyucu işlevini açar. Bir ekran görüntülenirken oynatıcıyı 10 dakikayı aşkın süre boyunca kullanmazsanız ekran koruyucu görüntüsü görünür.  
[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.

#### ■ [Software Update Notification] (Yazılım Güncelleme Bildirimi)

[On] (Açık): Oynatıcıyı, sizi yeni sürüm bilgileriyle ilgili olarak bilgilendirecek şekilde ayarlar (sayfa 25).  
[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.

#### ■ [Gracenote Settings] (Gracenote Ayarları)

[Auto] (Ses): Disk oynatma işlemi durdurulduğunda, disk bilgilerini otomatik olarak indirir. İndirme işlemi için ağa bağlayın.  
[Manual] (Manuel): [Video Search] (Video Ayarı) veya [Music Search] (Müzik Arama) seçildiğinde disk bilgilerini indirir.

#### ■ [System Information] (Sistem Bilgileri)

Oynatıcının yazılım sürümü bilgilerini ve MAC adresini görüntüler.

#### ■ [Software License Information] (Yazılım Lisans Bilgisi)

Yazılım Lisansıyla ilgili bilgileri görüntüler.

## [Network Settings] (Ağ Ayarları)

#### ■ [Internet Settings] (Ağ Ayarları)

Oynatıcıyı önceden ağa bağlayın. Ayrıntılar için bkz. “3. Adım: Ağ Bağlantısına Hazırlanma” (sayfa 15).  
[Wired Setup] (Kablolu Ayarı): LAN kablosu kullanarak bir geniş bant yönlendiriciye bağladığınızda bunu seçin.  
[Wireless Setup(built-in)] (Kablosuz Ayarı (yerleşik)) (yalnızca BDP-S590): Kablosuz ağ bağlantısı için oynatıcıdaki yerleşik kablosuz LAN'ı kullandığınızda bunu seçin.

[USB Wireless Setup] (USB Kablosuz Ayarı) (yalnızca BDP-S490): Kablosuz ağ bağlantısı için USB Kablosuz LAN Adaptörü kullandığınızda bunu seçin.  
[View Network Status] (Ağ Durumunu Görüntüle): Mevcut ağ durumunu görüntüler.



Daha fazla ayrıntı için, aşağıdaki web sitesini ziyaret edin ve SSS içeriklerini kontrol edin: Avrupa ülkelerindeki müşteriler için <http://support.sony-europe.com/>

#### ■ [Network Connection Diagnostics] (Ağ Bağlantısı Tanılama)

Ağ tanılama işlevini çalıştırarak ağ bağlantısının düzgün şekilde yapılıp yapılmadığını kontrol eder.

#### ■ [Connection Server Settings] (Bağlantı Sunucusu Ayarları)

Bağlanılan sunucunun gösterilip gösterilmeyeceğini belirler.

### ■ [Renderer Set-up] (İşleyici Ayarı)

[Automatic Access Permission]

(Otomatik Erişim İzni): Yeni algılanan DLNA denetleyicisi uyumlu cihazdan otomatik erişime izin verilip verilmeyeceğini belirler.

[Renderer Name] (İşleyici Adı):

Oynatıcının adını, ağ üzerindeki diğer DLNA ürünlerinde gösterildiği şekilde görüntüler.

### ■ [Renderer Access Control] (İşleyici Erişim Kontrolü)

DLNA denetleyicisiyle uyumlu ürünlerin listesini görüntüler ve her ürüne bu oynatıcı üzerinden erişilip erişilemeyeceğini belirler.

### ■ [PARTY Auto Start] (Otomatik PARTY Başlatma)

[On] (Açık): Ağdaki PARTY STREAMING işleviyle uyumlu bir ürünün isteği üzerine bir PARTY başlatır veya mevcut bir PARTY'ye katılır.

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.

### ■ [Media Remote Device Registration] (Ortam Uzak Cihazı Kaydı)

"[Media Remote] (Ortam Uzak Cihazı)" cihazınızı kaydeder.

### ■ [Registered Media Remote Devices] (Kayıtlı Ortam Uzak Cihazları)

Kayıtlı "[Media Remote] (Ortam Uzak Cihazı)" cihazlarınızın listesini görüntüler.

### ■ [Remote Start] (Uzaktan Başlatma)

[On] (Açık): Ağa bağlanırken "[Media Remote] (Ortam Uzak Cihazı)" cihazınızı kullanarak oynatıcınızı açar veya kapatır.

[Off] (Kapalı): İşlevleri kapatır.



Bu işlev USB Kablosuz LAN Adaptörüyle (yalnızca BDP-S490) çalışmaz.

## 1·2·3 [Easy Setup] (Kolay Ayar)

### ■ [Easy Initial Settings] (Kolay İlk Ayarlar)

Temel ayarları belirlemek için [Easy Initial Settings] (Kolay İlk Ayarlar)'i seçin. Ekrandaki talimatlara uyun.

### ■ [Easy Network Settings] (Kolay Ağ Ayarları)

Ağ ayarlarını belirlemek için [Easy Network Settings] (Kolay Ağ Ayarları)'i seçin. Ekrandaki talimatlara uyun.

## [Resetting] (Sıfırlama)

### ■ [Reset to Factory Default Settings] (Fabrika Ayarlarına Sıfırla)

Oynatıcının ayarlarını, ayarlar grubunu seçerek fabrika ayarlarına döndürebilirsiniz. Grup içindeki tüm ayarlar sıfırlanır.

### ■ [Initialize Personal Information] (Kişisel Bilgileri Başlat)

Oynatıcıda kayıtlı kişisel bilgilerinizi silebilirsiniz.

### Sorun Giderme

Oynatıcıyı kullanırken aşağıdaki sorunlardan birini yaşıyorsanız, onarım talep etmeden önce sorunu çözmeye yardımcı olması için bu sorun giderme kılavuzunu kullanın. Herhangi bir sorun devam ediyorsa, size en yakın Sony satıcısına danışın.

### Görüntü

**Görüntü yok veya görüntü çıkışı düzgün bir şekilde sağlanamıyor.**

- ➔ Tüm bağlantı kablolarının sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun (sayfa 13).
- ➔ Oynatıcıdan alınan sinyali görüntülemek için TV'nizdeki giriş seçicisinin konumunu değiştirin.
- ➔ Video çıkışı çözünürlüğünü, oynatıcının üzerindeki ■ düğmesine 10 saniyeden fazla süreyle basarak en düşük çözünürlüğe ayarlayın.
- ➔ HDMI bağlantıları için, aşağıdakileri deneyin: ①Oynatıcıyı kapatıp açın. ②Bağlı cihazı kapatıp açın. ③HDMI kablosunu sökün ve yeniden takın.
- ➔ HDMI OUT jakı telif hakkı koruma teknolojisini desteklemeyen bir DVI cihazına bağlanmıştır.
- ➔ HDMI bağlantıları için, [Screen Settings] (Ekran Ayarları) bölümündeki [Output Video Format] (Çıkış Video Biçimi) ayarlarını kontrol edin (sayfa 26).

- ➔ Ayrıca analog sinyallerin de çıkışı alındığında, [Screen Settings] (Ekran Ayarları) bölümünde [BD-ROM 24p Output]'u (BD-ROM 24p Çıkışı) veya [DVD-ROM 24p Output]'u (DVD-ROM 24p Çıkışı) [Off] (Kapalı) olarak ayarlayın (sayfa 26).
- ➔ BD-ROM'lar için, [Screen Settings] (Ekran Ayarları) bölümündeki [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p Çıkışı) veya [DVD-ROM 24p Output] (DVD-ROM 24p Çıkışı) ayarını kontrol edin (sayfa 26).

**Ekran dili HDMI OUT jakına bağlantı yapıldığında otomatik olarak değişiyor.**

- ➔ [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) [On] (Açık) (sayfa 29) olarak ayarlandığında, ekran dili, bağlı olan TV'nin dil ayarına göre (ayar TV'nizde değiştirirseniz vb.) otomatik olarak değişir.

### Ses

**Ses yok veya ses çıkışı düzgün bir şekilde sağlanamıyor.**

- ➔ Tüm bağlantı kablolarının sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun (sayfa 13).
- ➔ Oynatıcının ses sinyali çıkışının AV amplifikatörünüzden (alıcı) alınmasını sağlamak için AV amplifikatörünüzdeki (alıcı) giriş seçicisinin konumunu değiştirin.
- ➔ Ses sinyali DIGITAL OUT (OPTICAL/COAXIAL)/HDMI OUT yakından gelmiyorsa, ses ayarlarını kontrol edin (sayfa 27).
- ➔ HDMI bağlantıları için, aşağıdakileri deneyin: ①Oynatıcıyı kapatıp açın. ②Bağlı cihazı kapatıp açın. ③HDMI kablosunu sökün ve yeniden takın.



- HDMI bağlantıları için, oynatıcı TV'ye bir AV amplifikatörü (alıcı) üzerinden bağlı değilse HDMI kablosunu doğrudan TV'ye bağlamayı deneyin. Ayrıca, AV amplifikatörüyle (alıcı) birlikte verilen kullanım kılavuzuna da bakın.
- HDMI OUT jakı bir DVI cihazına bağlıdır (DVI jakları ses sinyallerini almaz).
- HDMI OUT jakına bağlı cihaz oynatıcının ses biçimini desteklemiyordur. Ses ayarlarını kontrol edin (sayfa 27).

### **HD Ses (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio ve DTS-HD Master Audio) çıkışı veri akışıyla sağlanmıyor.**

- [Audio Settings] (Ses Ayarları) bölümündeki [BD Audio MIX Setting]'i (BD Ses MIX Ayarı) [Off] (Kapalı) olarak ayarlayın (sayfa 27).
- Bağlı AV amplifikatörünün (alıcı) her HD Ses biçimiyle uyumlu olduğundan emin olun.

### **Etkileşimli ses çıkışı yapılmıyor.**

- [Audio Settings] (Ses Ayarları) bölümündeki [BD Audio MIX Setting]'i (BD Ses MIX Ayarı) [On] (Açık) olarak ayarlayın (sayfa 27).

## **Disk**

### **Disk oynatılmıyor.**

- Disk kirlidir veya eğilmiştir.
- Disk terstir. Diski oynatma tarafı aşağıya bakacak şekilde takın.
- Disk bu oynatıcı tarafından oynatılmayan bir biçime sahiptir (sayfa 37).

- Oynatıcı, düzgün şekilde sonlandırılmayan, kaydedilmiş bir diski oynatamaz.
- BD veya DVD'nin üzerindeki bölge kodu oynatıcıyla uyumlu değildir.

## **USB cihazı**

### **Oynatıcı, bağlanan bir USB cihazını algılamıyor.**

- USB cihazının USB jakına sıkı bir şekilde takıldığından emin olun.
- USB cihazının veya kablunun hasarlı olup olmadığını kontrol edin.
- USB cihazının açık olup olmadığını kontrol edin.
- USB cihazı bir USB hub üzerinden bağlandıysa, USB cihazını doğrudan oynatıcıya takın.

## **Sony Entertainment Network**

### **Görüntü/ses zayıf/belirli programlarda, özellikle hızlı hareket eden veya karanlık sahneler sırasında ayrıntılar görüntülenmiyor.**

- Görüntü/ses kalitesi, bağlantı hızı değiştirilerek iyileştirilebilir. Önerilen bağlantı hızı standart tanımlı video için en az 2,5 Mbps'dir (yüksek tanımlı video için 10 Mbps).

### **Görüntü küçük.**

- Yakınlaştırmak için ↑ düğmesine basın.

## **Ağ bağlantısı**

### **Oynatıcı ağa bağlanamıyor.**

- Ağ bağlantısını (sayfa 15) ve ağ ayarlarını (sayfa 30) kontrol edin.

---

**[Wi-Fi Protected Setup (WPS)  
(Wi-Fi Korumalı Kurulum (WPS))  
gerçekleştirildikten sonra bilgisayar  
İnternete bağlanamıyor.**

- ➔ Wi-Fi Korumalı Kurulum işlevini yönlendiricinin ayarlarını yapmadan önce kullanırsanız yönlendiricinin kablosuz ayarları otomatik olarak değişebilir. Bu durumda, bilgisayarınızın kablosuz ayarını buna göre değiştirin.

---

**Oynatıcı, kablosuz LAN yönlendiricisine  
bağlanamıyor.**

- ➔ Kablosuz LAN yönlendiricisinin açık olup olmadığını kontrol edin.
- ➔ Duvar malzemesi, radyo dalgası alışı koşulları veya sistem ile kablosuz yönlendirici arasındaki engeller gibi çevredeki ortamlara bağlı olarak, iletişim mesafesi kısalsabilir. Oynatıcıyla kablosuz LAN yönlendiricisini birbirine yakınlaştırın.
- ➔ 2,4 GHz frekans bandını kullanan mikrodalga, Bluetooth veya dijital kablosuz cihaz gibi cihazlar iletişimin kesilmesine neden olabilir. Oynatıcıyı bu tür cihazlardan uzaklaştırın veya söz konusu cihazları kapatın.

---

**İstenen kablosuz yönlendirici kablosuz ağ  
listesinde görünmüyor.**

- ➔ Önceki ekrana dönmek için RETURN düğmesine basın ve kablosuz kurulumu yeniden yapmayı deneyin. İstedığınız kablosuz yönlendirici yine algılanmazsa, RETURN düğmesine basarak [Manual registration]'ı (Manuel kayıt) seçin.

---

**Oynatıcı açılırken ekranda [A new software  
version is available. Please go to the "Setup"  
section of the menu and select "Network  
update" to perform the update.] (Yeni  
yazılım sürümü mevcut. Lütfen güncelleme  
yapmak için menünün "Kurulum" bölümüne  
gidin ve "Ağ Güncellemesi"ni seçin) mesajı  
görünüyor.**

- ➔ Oynatıcıyı yeni bir yazılım sürümüyle güncellemek için bkz. [Network Update] (Ağ Güncellemesi) (sayfa 25).

---

**PARTY STREAMING işlevi başlatılmıyor.**

- ➔ [Network Settings] (Ağ Ayarları) bölümünde [PARTY Auto Start]'ın (Otomatik PARTY Başlatma) [On] (Açık) olarak ayarlandığından emin olun (sayfa 31).

---

**Control for HDMI (HDMI Kontrolü)  
(BRAVIA Sync)**

**[Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) işlevi  
çalışmıyor (BRAVIA Sync).**

- ➔ [Control for HDMI]'in (HDMI Kontrolü) [On] (Açık) olarak ayarlandığından emin olun (sayfa 29).
- ➔ HDMI bağlantısını değiştirirseniz, oynatıcıyı kapatıp açın.
- ➔ Elektrik kesintisi olursa, [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) işlevini [Off] (Kapalı), ardından [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) işlevini [On] (Açık) olarak ayarlayın (sayfa 29).
- ➔ Aşağıdakileri kontrol edin ve bileşenle birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.
- Bağlı bileşenin [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) işleviyle uyumlu olup olmadığı.

- Bağlı bileşenin [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) işlevi ayarının doğru olup olmadığı.
- ➔ Oynatıcıyı TV'ye bir AV amplifikatör (alıcı) üzerinden bağladığınızda,
  - AV amplifikatör (alıcı) [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) işleviyle uyumlu değilse, TV'yi oynatıcıdan kontrol edemeyebilirsiniz.
  - HDMI bağlantısını değiştirirseniz şebeke kablosunu çıkarıp takın veya elektrik kesintisi olursa aşağıdakileri deneyin: ①AV amplifikatörünün (alıcı) giriş seçicisinin konumunu oynatıcıdan alınan görüntü TV ekranında görünecek şekilde değiştirin. ②[Control for HDMI]'ı (HDMI Kontrolü) [Off] (Kapalı), ardından [Control for HDMI]'ı (HDMI Kontrolü) [On] (Açık) olarak ayarlayın (sayfa 29). AV amplifikatörüyle (alıcı) birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.

### Sistemi Kapatma işlevi çalışmıyor (BRAVIA Sync).

- ➔ [Control for HDMI]'ın (HDMI Kontrolü) ve [HDMI:Linked to TV-off]'un (HDMI: TV'ye bağlı-kapalı) [On] (Açık) olarak ayarlandığından emin olun (sayfa 29).

## Diğerleri

### Oynatma işlemi içeriğin başından başlatılmıyor.

- ➔ OPTIONS düğmesine basın ve [Play from start]'ı (Baştan oynat) seçin.

### Oynatma işlemi, durdurulan son devam etme noktasından başlamıyor.

- ➔ Diske bağlı olarak, devam etme noktası aşağıdaki durumlarda bellekten silinebilir:
  - disk tepsisi açıldığında.
  - USB cihazı çıkarıldığında.
  - başka bir içerik oynatıldığında.
  - oynatıcı kapatıldığında.

### Disk tepsisi açılmıyor ve ön panel ekranında "LOCK" veya "D ON" ifadesi görünüyor.

- ➔ LOCK ifadesi görüldüğünde, oynatıcı kilitlidir. Çocuk Kilidini iptal etmek için, oynatıcıdaki ► düğmesini ön panel ekranında "UNLCK" ifadesi görününceye kadar basılı tutun (sayfa 9).
- ➔ "D ON" ifadesi görüldüğünde ise, Sony satıcınızla veya bölgenizdeki yetkili Sony servis merkeziyle iletişime geçin.

### Disk tepsisi açılmıyor ve disk ▲ düğmesine basıldıktan sonra bile çıkarılmıyor.

- ➔ Aşağıdakileri yapmayı deneyin: ①Oynatıcıyı kapatın ve şebeke kablosunu çıkarın. ②Oynatıcıdaki ▲ düğmesini basılı tutarken şebeke kablosunu yeniden takın. ③Oynatıcıdaki ▲ düğmesini tepsisi açılana kadar basılı tutun. ④Diski çıkarın. ⑤Ön panel ekranında "OPEN" ifadesi görüldüğünde, oynatıcıdaki I/⏻ düğmesini oynatıcı kapanıncaya kadar 10 saniyeyi aşkın bir süre boyunca basılı tutun.

### Ön panel ekranında "Exxxx" veya "TEMP" ifadesi görünüyor.

- ➔ "Exxxx" ifadesi görüldüğünde, size en yakın Sony satıcısıyla veya bölgenizdeki yetkili Sony servis merkeziyle iletişime geçin ve hata kodunu verin.

- “TEMP” ifadesi görüldüğünde, oynatıcıyı, ısınmasını engellemek için yeterli havalandırmaya sahip bir alana yerleştirin. “TEMP” ifadesi kısa bir süre için görünecektir.

### Oynatıcı hiçbir düğmeye tepki vermiyor.

- Oynatıcının içinde nem yoğunlaşmıştır (sayfa 3).
- Oynatıcı kapanıncaya kadar oynatıcıdaki I/⏪ düğmesini 10 saniyeyi aşkın bir süre boyunca basılı tutun. Oynatıcı hala hiçbir düğmeye tepki vermiyorsa, şebeke kablosunu çıkarıp takın.

## Teknik Özellikler

### Sistem

**Lazer:** Yarı iletken lazer

### Girişler ve çıkışlar

#### (Jak adı:

Jak türü/Çıkış düzeyi/Yük empedansı)

#### LINE OUT R-AUDIO-L:

Ses jakı/2 Vrms/10 kilohm

#### DIGITAL OUT (OPTICAL):

Optik çıkış jakı/-18 dBm  
(dalga boyu 660 nm)

#### DIGITAL OUT (COAXIAL):

Ses jakı/0,5 Vp-p/75 ohm

#### HDMI OUT:

HDMI 19 pimli standart konektör

#### LINE OUT VIDEO:

Ses jakı/1,0 Vp-p/75 ohm

#### LAN (100):

100BASE-TX Terminali

#### USB:

USB jakı Tip A (USB belleği, bellek kartı okuyucusu, dijital sabit kamera ve dijital video kamera bağlantısı için)

#### Kablosuz (Yalnızca BDP-S590)

#### Kablosuz LAN standardı:

IEEE 802.11 b/g/n

### Frekans aralığı:

2,4 GHz bandı: 1-13. Kanallar

### Modülasyon:

DSSS ve OFDM

### Genel

#### Güç gereklilikleri:

220 V - 240 V AC, 50/60 Hz

Daha fazla bilgi için bkz. 3. sayfa.

#### Güç tüketimi:

BDP-S490: 15 W

BDP-S590: 16 W

#### Boyutlar (yak.):

430 mm × 199 mm × 42 mm

(genişlik/derinlik/yükseklik)

çıkıntılı parçalar dahil

#### Ağırlık (yak.):

1,5 kg

#### Çalışma sıcaklığı:

5 °C - 35 °C

#### Çalışma nemi:

%25 - %80

### Cihazla birlikte verilen aksesuarlar

Bkz. sayfa 12.

Teknik özellikler ve tasarım bildirilmeksizin değiştirilebilir.

## Oynatılabilen diskler

<b>Blu-ray Disc</b> <sup>*1</sup>	BD-ROM BD-R <sup>*2</sup> /BD-RE <sup>*2</sup>
<b>DVD</b> <sup>*3</sup>	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
<b>CD</b> <sup>*3</sup>	CD-DA (Müzik CD'si) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

<sup>\*1</sup> Blu-ray Disc özellikleri yeni ve gelişmekte olduğundan, bazı diskler, disk türüne ve sürümüne bağlı olarak oynatılamayabilir. Ses çıkışı, kaynağa, bağlantı yapılan çıkış jekine ve seçilen ses ayarlarına bağlı olarak farklılık gösterir.

- <sup>\*2</sup> BD-RE: Ver.2.1  
BD-R: Sür.1.1, 1.2, 1.3 organik pigment tipi  
BD-R (LTH tipi) dahil  
Bilgisayarda kaydedilen BD-R'ler,  
postscript'ler kaydedilebilir nitelikteyse  
oynatılamaz.
- <sup>\*3</sup> Bir CD veya DVD disk, düzgün şekilde  
sonlandırılmamışsa oynatılamaz. Daha  
fazla bilgi için, kayıt cihazıyla birlikte  
verilen kullanım kılavuzuna bakın.

### Oynatılmayan diskler

- Kartuşlu BD'ler
- BDXL'ler
- DVD-RAM'lar
- HD DVD'ler
- DVD Ses diskleri
- PHOTO CD'ler
- CD-Extra'ların veri bölümü
- Super VCD'ler
- DualDisc'lerin ses içeriği bulunan yüzü

### Disklerle İlgili Notlar

Bu ürün, Compact Disc (CD) standardıyla uyumlu diskleri oynatmak üzere tasarlanmıştır. DualDisc'ler ve telif hakkı koruması teknolojileriyle kodlanmış müzik disklerinin bazıları Compact Disc (CD) standardıyla uyumlu değildir, bu nedenle bu diskler bu ürünle oynatılamaz.


### BD/DVD oynatma işlemleriyle ilgili not

BD/DVD'lerdeki bazı oynatma işlemleri, yazılım üreticileri tarafından özellikle ayarlanmış olabilir. Bu oynatıcı BD/DVD'leri yazılım üreticilerinin tasarladığı disk içeriğine uygun şekilde oynattığından, bazı oynatma özellikleri kullanılamayabilir.

### Çift katmanlı BD'ler/DVD'lerle ilgili not

Katmanlar arasında geçiş yapılırken, oynatılan görüntüler ve ses anlık olarak kesintiye uğrayabilir.

### Bölge kodu (yalnızca BD-ROM/DVD VIDEO)

Oynatıcınızda, cihazın arkasında basılı olan bir bölge kodu bulunmaktadır ve oynatıcınız yalnızca aynı bölge koduyla veya  simgesiyle etiketlenmiş BD-ROM/DVD VIDEO'ları oynatır.



## Oynatılabilen dosya türleri

### Video

Dosya biçimi	Uzantılar
MPEG-1 Video/PS <sup>*1*2</sup> MPEG-2 Video/PS, TS <sup>*1*3</sup>	“.mpg”, “.mpeg”, “.m2ts”, “.mts”
MPEG-4 AVC <sup>*1*2</sup>	“.mkv”, “.mp4”, “.m4v”, “.m2ts”, “.mts”
WMV9 <sup>*1*2</sup>	“.wmv”, “.asf”
AVCHD <sup>*2*4</sup>	*5
Xvid	“.avi”

### Music

Dosya biçimi	Uzantılar
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	“.mp3”
AAC/HE-AAC <sup>*1*2*6</sup>	“.m4a”
WMA9 Standart <sup>*1*2*6</sup>	“.wma”
LPCM	“.wav”

## Photo

Dosya biçimi	Uzantılar
JPEG	“.jpg”, “.jpeg”
PNG	“.png” <sup>*7</sup>
GIF	“.gif” <sup>*7</sup>
MPO	“.mpo” <sup>*8</sup>

- <sup>\*1</sup> Oynatıcı, DRM gibi kodlanmış dosyaları oynatamaz.
- <sup>\*2</sup> Oynatıcı, bir DLNA sunucusundaki bu dosya biçimini oynatmaz.
- <sup>\*3</sup> Oynatıcı bir DLNA sunucusundaki yalnızca standart tanımlı videoları oynatabilir.
- <sup>\*4</sup> Bu oynatıcı AVCHD Sür.2.0 biçimini oynatabilir.
- <sup>\*5</sup> Oynatıcı, bir dijital video kamera vb.'ye kaydedilmiş AVCHD biçimindeki dosyaları oynatır. AVCHD biçimindeki disk doğru şekilde sonlandırılmamışsa oynatılamaz.
- <sup>\*6</sup> Oynatıcı, Lossless gibi kodlanmış dosyaları oynatamaz.
- <sup>\*7</sup> Oynatıcı, animasyonlu PNG veya animasyonlu GIF dosyalarını oynatmaz.
- <sup>\*8</sup> 3B dışındaki MPO dosyaları için, temel görüntü veya ilk görüntü gösterilir.



- Dosya biçimine, dosya kodlamasına, kayıt koşullarına veya DLNA sunucusunun durumuna bağlı olarak bazı dosyalar oynatılamayabilir.
- Bilgisayarda düzenlenen bazı dosyalar oynatılamayabilir.
- Oynatıcı BD, DVD, CD ve USB cihazlarındaki şu dosyaları veya klasörleri tanıyabilir:
  - kök klasör dahil en fazla 9. katmana kadar olan klasörler
  - tek bir katmanda en fazla 500 dosya/klasör
- Oynatıcı, DLNA sunucusunda kayıtlı olan aşağıdaki dosyaları veya klasörleri tanıyabilir:
  - 19. katmana kadar olan klasörler
  - tek bir katmanda en fazla 999 dosya/klasör
- Bazı USB cihazları bu oynatıcıyla birlikte çalışmayabilir.

- Oynatıcı, Yiğın Depolama Sınıfı (MSC) cihazları (flaş bellek veya HDD gibi), Sabit Görüntü Yakalama Cihazı (SICD) sınıfı cihazları ve 101 tuşlu klavyeleri tanıyabilir.
- Verilerin bozulmasını veya USB belleğinin ya da cihazlarının hasar görmesini önlemek için, USB belleğini veya cihazlarını takmadan ya da çıkarmadan önce oynatıcıyı kapatın.
- Oynatıcı, VERİ CD'lerindeki bit hızı yüksek video dosyalarını düzgün şekilde oynatmayabilir. Böyle dosyaları VERİ DVD'leri veya VERİ BD'leri kullanarak oynatmanız önerilir.

## Kablosuz LAN güvenliği hakkında

Kablosuz LAN işleviyle sağlanan iletişim radyo dalgalarıyla gerçekleştirildiğinden, kablosuz sinyalleri dinlemeye açık olabilir. Bu oynatıcı, kablosuz iletişimi korumak için çeşitli güvenlik işlevlerini desteklemektedir. Güvenlik ayarlarını ağ ortamınıza göre düzgün şekilde yapılandırdığımızdan emin olun.

### ◆ Güvenlik Yok

Ayarları kolayca yapabilmeye karşın, herhangi biri karmaşık araçlara gereksinim duymadan kablosuz iletişimi dinleyebilir veya kablosuz ağınıza izinsiz girebilir. Yetkisiz erişim veya verilerin ele geçirilme tehlikesi bulunduğunu unutmayın.

### ◆ WEP

WEP, yabancıların iletişimi dinlemesini veya kablosuz ağınıza izinsiz girmesini önlemek için iletişimlerini güvenli hale getirir. WEP, TKIP/AES'yi desteklemeyen eski cihazların bağlanmasını sağlayan eski bir güvenlik teknolojisidir.

#### ◆ WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)

TKIP, WEP teknolojisindeki eksiklikleri düzeltmek amacıyla geliştirilen bir güvenlik teknolojisidir. TKIP, WEP'den daha yüksek düzeyde güvenlik sağlar.

#### ◆ WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)

AES, WEP ve TKIP teknolojilerinden farklı, gelişmiş bir güvenlik yöntemi kullanan bir güvenlik teknolojisidir. AES, WEP veya TKIP'den daha yüksek bir güvenlik seviyesi sağlar.

## Disklerle İlgili Notlar

- Diskin temiz kalmasını sağlamak için diski kenarlarından tutun. Yüzeyine dokunmayın.



- Diskin üzerindeki toz, parmak izleri veya çizikler diskin bozulmasına neden olabilir.
- Diski doğrudan güneş ışığından veya sıcak hava kanalları gibi ısı kaynaklarından uzak tutun ya da araç içinde sıcaklık normalin çok üzerine çıkabileceği için doğrudan güneş ışığı alan bir yere park edilmiş bir aracın içinde bırakmayın.
- Diski oynattıktan sonra kutusunda saklayın.
- Diski yumuşak bir temizlik beziyle temizleyin. Diski ortasından dışına doğru silin.
- Benzin, tiner, piyasada bulunan disk/lens temizleyicileri veya vinil plaklar için üretilmiş anti-statik sprey gibi çözücüler kullanmayın.
- Diskin etiketini siz yazdırdıysanız, oynatmadan önce etiketi kurutun.



- Aşağıdaki diskleri kullanmayın:
  - Lens temizleme diski.
  - Standart olmayan şekle (ör. kart, kalp) sahip bir disk.
  - Üzerinde etiket veya çıkartma bulunan bir disk.
  - Üzerine seloteyp veya çıkartma yapıştırılmış bir disk.
- Yüzey çiziklerini gidermek için diskin oynatma tarafını kaplamayın.

## Kontrol edilebilen TV'lerin kod numaraları

-TV- I/⏻ düğmesini basılı tutarken, sayı düğmelerini kullanarak TV üreticisinin kodunu girin.

Birden fazla kod numarası belirtilmişse, kodları TV'nize uyan kodu bulana kadar teker teker girerek deneyin.

Üretici	Kod numarası
Sony	01 (varsayılan)
Hitachi	24
LG/Goldstar	76
Loewe	45
Panasonic	17, 49
Philips	06, 08, 72
Samsung	71
Sharp	29
Toshiba	38

## Dil kodu listesi

Ayrıntılar için bkz. [BD/DVD Viewing Settings] (BD/DVD Görüntüleme Ayarları) (sayfa 28).

Dil yazımları ISO 639: 1988 (E/F) standardıyla uyumludur.

Kod	Dil	Kod	Dil
1027	Afar	1028	Abkhazian
1032	Afrikaans	1039	Amharic
1044	Arabic	1045	Assamese
1051	Aymara	1052	Azerbaijani
1053	Bashkir	1057	Byelorussian
1059	Bulgarian	1060	Bihari
1061	Bislama	1066	Bengali
1067	Tibetan	1070	Breton
1079	Catalan	1093	Corsican
1097	Czech	1103	Welsh
1105	Danish	1109	German
1130	Bhutani; Dzongkha	1142	Greek
1144	English	1145	Esperanto
1149	Spanish	1150	Estonian
1151	Basque	1157	Persian
1165	Finnish	1166	Fiji
1171	Faroese	1174	French
1181	Frisian	1183	Irish
1186	Scots Gaelic	1194	Galician
1196	Guarani	1203	Gujarati
1209	Hausa	1217	Hindi
1226	Croatian	1229	Hungarian
1233	Armenian	1235	Interlingua
1239	Interlingue	1245	Inupiak
1248	Indonesian	1253	Icelandic
1254	Italian	1257	Hebrew
1261	Japanese	1269	Yiddish
1283	Javanese	1287	Georgian
1297	Kazakh	1298	Greenlandic; Kalaallisut
1299	Cambodian; Khmer	1300	Kannada
1301	Korean	1305	Kashmiri
1307	Kurdish	1311	Kirghiz
1313	Latin	1326	Lingala
1327	Laothian; Lao	1332	Lithuanian
1334	Latvian	1345	Malagasy
1347	Maori	1349	Macedonian
1350	Malayalam	1352	Mongolian

Kod	Dil	Kod	Dil
1353	Moldavian	1356	Marathi
1357	Malay	1358	Malese; Maltese
1363	Burmese	1365	Nauru
1369	Nepali	1376	Dutch
1379	Norwegian	1393	Occitan
1403	Oromo	1408	Oriya
1417	Punjabi; Panjabi	1428	Polish
1435	Pashto; Pushto	1436	Portuguese
1463	Quechua	1481	Rhaeto- Romance
1482	Kirundi; Rundi	1483	Romanian
1489	Russian	1491	Kinyarwanda
1495	Sanskrit	1498	Sindhi
1501	Sangho; Sango	1502	Serbo-Croatian
1503	Singhalese; Sinhalese	1505	Slovak
1506	Slovenian	1507	Samoaan
1508	Shona	1509	Somali
1511	Albanian	1512	Serbian
1513	Siswati; Swati	1514	Sesotho; Sotho southern
1515	Sundanese	1516	Swedish
1517	Swahili	1521	Tamil
1525	Telugu	1527	Tajik
1528	Thai	1529	Tigrinya
1531	Turkmen	1532	Tagalog
1534	Setswana; Tswana	1535	Tonga; Tonga islands
1538	Turkish	1539	Tsonga
1540	Tatar	1543	Twi
1557	Ukrainian	1564	Urdu
1572	Uzbek	1581	Vietnamese
1587	Volapük	1613	Wolof
1632	Xhosa	1665	Yoruba
1684	Chinese	1697	Zulu
1703	Belirtilmemiş		



## Ebeveyn kontrolü/bölge kodu

Ayrıntılar için bkz. [Parental Control Area Code] (Ebeveyn Kontrolü Alan Kodu) (sayfa 28).

<b>Kod</b>	<b>Bölge</b>		
2109	Almanya	2044	Arjantin
2047	Avustralya	2046	Avusturya
2057	Belçika	2070	Brezilya
2092	Çin	2115	Danimarka
2238	Endonezya	2424	Filipinler
2165	Finlandiya	2174	Fransa
2248	Hindistan	2376	Hollanda
2219	Hong Kong	2184	İngiltere
2239	İrlanda	2149	İspanya
2499	İsveç	2086	İsviçre
2254	İtalya	2276	Japonya
2093	Kolombiya	2304	Kore
2333	Lüksemburg	2363	Malezya
2362	Meksika	2379	Norveç
2427	Pakistan	2428	Polonya
2436	Portekiz	2489	Rusya
2501	Singapur	2090	Şili
2528	Tayland	2543	Tayvan
2390	Yeni Zelanda	2200	Yunanistan





Bu oynatıcının yazılımı gelecekte güncellenebilir. Her türlü mevcut güncelleme ve en yeni Kullanım Talimatları için, lütfen aşağıdaki web sitesini ziyaret edin:

Avrupa ülkelerindeki müşteriler için

<http://support.sony-europe.com/>

Avustralya/Yeni Zelanda'daki müşteriler için

<http://www.sony-asia.com/support/>



Kullanışlı ipuçları ile Sony ürünleri ve hizmetleri hakkında bilgi bulmak için lütfen şu adresi ziyaret edin: [www.sony-europe.com/myproduct/](http://www.sony-europe.com/myproduct/)



<http://www.sony.net/>

VOC (Uçucu Organik Bileşik)  
bulunmayan bitki yağı bazlı mürekkep  
kullanılarak %70 veya daha fazla oranda  
geri dönüştürülmüş kağıda basılmıştır.

4-410-140-31(1) (TR)



© 2012 Sony Corporation  
EEE yönetmeliğine uygundur