

SONY®

4-442-385-11(2)

Blu-ray Disk™ / DVD Oynatıcı

Tanıtma ve Kullanım Kılavuzu

Başlarken	
Oynatım	
İnternet	
Ayarlar ve Düzenlemeler	
Ek Bilgiler	

Bu ürünü satın aldığınız için teşekkürler!
Oynatıcıyı kullanmaya başlamadan önce lütfen
kullanım talimatlarını dikkatle okuyun.



BDP-S4100/BDP-S5100

UYARI

Yangın ya da elektrik çarpması tehlikesine karşı cihazı üzerine su damlayabilecek ya da sıçrayabilecek yerlere bırakmayın ve üzerine vazo gibi içi sıvı dolu nesnelere yerleştirmeyin.

Elektrik çarpması riskine karşı, cihazın kasasını açmayın. Sadece yetkili bir servisin hizmetine başvurun.

Ana güç kablosu sadece yetkili bir serviste değiştirilmelidir.

Pilleri ve takılı oldukları cihazları güneş ışığı ve ateş gibi aşırı ısı kaynaklarına maruz bırakmayın.

DİKKAT

Dikkat- Bu ürünle beraber optik cihazların kullanımı gözün uğrayabileceği zararı artırır. Blu-ray Disk / DVD oynatıcıda kullanılan lazer ışını gözlerle zarar verdiğinden, cihazın kasasını açmayın. Sadece yetkili bir servisin hizmetine başvurun.

DİKKAT 3R SINIFI GÖZLE GÖRÜLEN VEYA GÖRÜLEMİYEN AT RADYASYON. AÇTIĞINIZDA DOĞRUDAN BAKMAYIN.



Bu işaret kasanın içinde yer alan lazer koruyucu muhafazanın üzerine yerleştirilmiştir.


Avrupa ülkelerinde yaşayan müşteriler için

CLASS 1 LASER PRODUCT
LASER KLASSE 1
LUOKAN 1 LASERLAITE
KLASS 1 LASERAPPARAT

Bu cihaz CLASS 1 LASER ürün olarak sınıflandırılmıştır. SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ İŞARETİ cihazın arkasında, dış kısımda yer alır.

Birleşik Krallık ve İrlanda Cumhuriyeti'nde yaşayan müşterilerin dikkatine

Güvenliğiniz ve rahatınız için BS 363 uyumlu bir kalıplı fiş cihazınız ile birlikte verilir. Cihazla birlikte gelen fişin içindeki sigortanın değiştirilmesi gerekirse, cihazla birlikte gelen sigortayla aynı değerlerde ve ASTA veya BSI ile BS 1362, (örn., üzerinde  veya  işareti bulunur) onaylı bir sigorta kullanılmalıdır. Eğer cihazla birlikte gelen fişin çıkartılabilir sigorta koruyucusu varsa, sigortayı değiştirdikten sonra koruyucuyu tekrar taktığınızdan emin olun. Sigortayı asla sigorta koruyucusu olmadan kullanmayın. Sigorta koruyucusunu kaybetmeniz durumunda, lütfen en yakın Sony servisiyle irtibata geçin.

**Eski Elektrikli ve Elektronik Cihazların Atılması(Avrupa Birliği'nde ve ayrı toplama sistemi bulunan diğer Avrupa ülkelerinde uygulanabilir)**

Cihaz ya da paketi üzerindeki bu sembol cihazın evsel bir atık olmadığını gösterir. Elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümünü gerçekleştiren yetkili bir toplama noktasına verilmesi gerekir. Bu ürünün doğru bir şekilde atılmasını sağlayarak, çevre ve insan sağlığı için atıkların uygun olmayan biçimde yok edilmesiyle meydana gelebilecek potansiyel olumsuz sonuçları engellemiş olacaksınız. Materyallerin geri dönüşümü doğal kaynakların korunmasına yardımcı olur. Bu ürünün geri dönüşümüyle ilgili daha fazla bilgi için lütfen yerel danışma noktaları, ev atıkları hizmetleri ya da ürünü satın aldığımız noktaya iletişime geçin.

Avusturalya ve Yeni Zelanda'daki müşteriler için

Yukarıdaki sembol ayrıca bir atık toplama sistemi bulunan Avrupa Birliği ülkeleri ve diğer Avrupa ülkelerinde uygulanabilir.

Sadece Avrupa için **Atık pillerin atılması (Avrupa Birliği'nde ve ayrı toplama sistemi bulunan diğer Avrupa ülkelerinde uygulanabilir)**



Pb

Pil ya da paketi üzerindeki bu sembol bu ürünle birlikte verilen pilin evsel bir atık olmadığını gösterir. Bazı pillerin üzerinde bu sembolün yanı sıra kimyasal bir sembol de yer alır. Eğer pil 0.0005% cıva veya 0.004% kurşun oranından fazla bu kimyasallardan içeriyorsa cıva (Hg) veya kurşun (Pb) sembolleri de eklenir. Bu pilin doğru bir şekilde geri dönüştürülmesini sağlayarak çevre ve insan sağlığı üzerindeki olası olumsuz etkilerinin önüne geçilmiş olunur. Materyallerin geri dönüşümü doğal kaynakların korunmasına yardımcı olur.

Güvenlik, performans ya da data bütünlüğünün korunması gibi bir sebepten bütünlük bir pilin kullanılması gerekiyorsa bu pil yetkili bir servis tarafından değiştirilmelidir.

Pilin doğru bir şekilde atılması için kullanım süresinin sonunda elektrikli ve elektronik aletlerin geri dönüştürülmesinde yetkili bir noktaya teslim edildiğinden emin olun.

Diğer bütün piller için cihazdaki pillerin nasıl doğru bir şekilde çıkartılacağını gösteren bölüme bakınız. Pilleri yetkili bir geri dönüşüm noktasına teslim edin. Pillerin geri dönüştürülmesi için yetkili bir toplama noktasına teslim edin.

Bu ürünün veya pilinin geri dönüşümüyle ilgili daha fazla bilgi için lütfen yerel danışma noktaları, ev atıkları hizmetleri ya da ürünü satın aldığınız noktaya iletişime geçin.

Avrupa ülkelerinde yaşayan müşteriler için

Bu ürün Sony Corporation tarafından veya adına 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonya adresinde üretilmiştir. Ürünün uyumluluğuyla ilgili konularda Avrupa Birliği mevzuatı uyarınca, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany adresindeki yetkili temsilciye iletilmelidir. Servis ve garantiyle ilgili konularda ayrıca verilen servis ve garanti belgelerinde belirtilen adreslere başvurun.

Önemler

- Bu cihaz 220 V - 240 V AC, 50 Hz/ 60 Hz ile çalışır. Cihazın çalışma geriliminin bölgenizdeki güç kaynağı ile aynı olduğunu kontrol edin.
- Cihazı, tehlike anında ana elektrik kablosu hemen prizden çıkartılabilecek şekilde yerleştirin.

Önemler

Bu cihaz test edilip EMC Yönetmeliğindeki 3 metreden kısa bağlantı kablolarının kullanımını için belirlenen sınırlamalara uyumlu bulunmuştur.

Cihazın yerleştirilmesi

- Aşırı ısınmayı önlemek için cihazı yeterli havalandırması olan bir yere yerleştirin.
- Yangın riskini azaltmak için, cihazın havalandırma deliklerini gazete, masa örtüsü, perde ve benzeri nesnelere örtmeyin.
- Cihazı açık ateş kaynaklarına (örneğin mum gibi) maruz bırakmayın.
- Cihazı kitap rafı gibi kapalı bir yere yerleştirmeyin.
- Oynatıcıyı açık mekanlarda, araçlarda, gemi ya da diğer deniz taşıtlarında bırakmayın.
- Eğer sistem aniden soğuk bir mekandan sıcak bir mekana getirilirse veya çok nemli bir odaya konursa, nem cihazın içinde yer alan lenslerde yoğunlaşabilir. Böyle bir durumda, sistem düzgün çalışmayabilir. Böyle bir durum yaşanırsa, diski cihazın içinden çıkartıp nem kuruyana kadar cihazı yaklaşık yarım saat kadar açık tutun.
- Sistemi eğik bir şekilde kurmayın. Cihaz yatay pozisyonda çalışmak üzere tasarlanmıştır.
- Ön panelin önüne metal nesnelere yerleştirmeyin. Radyo dalgası alımına engel olabilir.
- Cihazı tıbbi cihazların kullanıldığı yerlere yerleştirmeyin. Tıbbi cihazlarda bozulmaya neden olabilir.

- Kalp pili veya benzer bir tıbbi cihaz kullanıyorsanız, kablosuz LAN özelliğini kullanmadan önce doktorunuza veya tıbbi cihazın üreticisine danışın.
- Oynatıcıyı kullanırken izleyicilerle arasında en az 20 cm mesafe olmalıdır (uzuvlar hariç: eller, bilekler, ayaklar ve ayak bilekleri).
- Oynatıcının üzerine ağır cisimler yerleştirmeyin.
- Disk tablasına disk dışında bir şey yerleştirmeyin. Aksi takdirde oynatıcıya ya da yerleştirdiğiniz cisme zarar verebilirsiniz.
- Oynatıcıyı taşıyacağınız zaman içinde disk varsa çıkartın. Aksi halde diskiniz zarar görebilir.
- Oynatıcıyı taşıyacağınız zaman AC güç kablosunu ve diğer kabloları çıkartın.

Güç kaynakları

- Cihazın kendisi kapalı bile olsa fişi şebekeden çekilmediği sürece AC güç şebekesiyle bağlantısı kesilmiş olmaz.
- Oynatıcıyı uzun bir süre kullanmayacaksanız fişini çekin. AC güç adaptörünün bağlantısını kesmek için, fişin kendisini tutup çekiniz, kabloyu çekmeyin.
- AC güç kablosunun zarar görmesini engellemek için aşağıdaki hususlara dikkat edin. AC güç kablosunun hasarlı olması durumunda kabloyu kullanmayın, aksi halde elektrik çarpması veya yangına sebebiyet verebilirsiniz.
 - AC güç kablosunu oynatıcıyla duvar veya raf benzeri yerler arasına sıkıştırmayın.
 - AC güç kablosunun üzerine ağır bir cisim koymayın veya kabloun kendisini tutup çekmeyin.

Sesin ayarlanması hakkında

Çok kısık ses seviyesinde veya audio sinyali olmayan bir bölüm dinlerken sesi açmayın. Ses seviyesi zirveye ulaştığında kulaklarınız ve hoparlörler zarar görebilir.

Temizlenmesi hakkında

Kasayı, paneli ve kontrol düğmelerini yumuşak bir kumaş parçasıyla temizleyin. Aşındırıcı bir bez, ovalama tozu veya alkol ya da benzin içeren bir çözücü kullanmayın.

Disklerin temizlenmesi, disk/lens temizleyiciler hakkında

Temizleyici diskler veya disk/lens temizleyiciler kullanmayın (sıvı veya sprey olanlar da dahil). Bunların kullanımı cihazda arızaya sebebiyet verebilir.

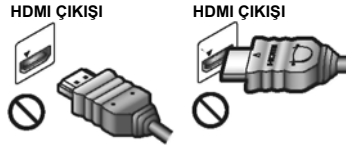
Parçaların değiştirilmesi hakkında

Sistemin tamirat görmesi durumunda, değiştirilen parçalar yeniden kullanılmak veya geri dönüştürülmek üzere toplanabilir.

HDMI OUT jakına bağlarken

Yanlış kullanım HDMI OUT jakına ve konektöre zarar verebileceğinden, aşağıdaki hususlara özen gösterin.

- Şekillerini kontrol ederek, HDMI OUT jakı ve HDMI konektörünü dikkatli bir şekilde birbirine bağlayın. Konektörün ters ya da eğik olmadığından emin olun.



- Oynatıcının yerini değiştireceğiniz zaman HDMI kablosunu sökme unutmayın.



- HDMI kablosunu bağlarken HDMI konektörünü düz tutun. HDMI konektörünü HDMI OUT jakına bağlarken konektörü bükmeyin veya zorlamayın.

3D video görüntülerini izlerken

Bazı kişiler 3D videoları izlerken bir takım rahatsızlıklar (göz yorgunluğu, bitkinlik veya baş dönmesi) hissedebilir. Sony, izleyicilerin 3D video görüntülerini izlerken gerekli sürelerde molalar vermelerini önerir. Molaların uzunluğu ve sıklığı kişiden kişiye farklılık gösterir. Size uygun olan mola aralığını belirlemeniz gerekir. Rahatsızlık hissetmeniz durumunda rahatsızlık geçene kadar 3D video görüntülerini izlemeye ara vermeniz gerekir; gerekli gördüğünüz takdirde bir doktora danışın. Ayrıca, (i) bu ürünle birlikte oynatılan her tür Blu-ray Disk içeriği ve cihazla birlikte kullanılan her türlü cihazın kullanım kılavuzunu ve/veya uyarı mesajlarını ve (ii) güncel bilgilere ulaşmak için internet sitemizi* incelemeniz gerekmektedir. Yaşı ufak çocukların (özellikle de altı yaş altı olanların) görme yetisi gelişimini sürdürmektedir. Yaşı ufak çocukların 3D video görüntülerini izlemesine izin vermeden önce doktorunuza (çocuk doktoru veya göz doktoru) danışın.

Yukarıda belirtilen hususlara uyduklarından emin olmak için yetişkinlerin yaşı ufak çocukları gözetim altında tutması gerekir.

* Avrupa ülkelerinde yaşayan müşteriler için

<http://www.sony-europe.com/myproduct/>

Avustralya ve Yeni Zelanda'daki müşteriler için

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

ÖNEMLİ NOT

Dikkat: Sistem, hareketsiz bir video görüntüsünü veya ekran görüntüsünü televizyon ekranında süresiz olarak tutabilme özelliğine sahiptir. Eğer bu hareketsiz video görüntüsünü veya ekran görüntüsünü televizyonunuzun ekranda çok uzun bir süre tutarsanız televizyon ekranının zarar görmesine sebebiyet verebilirsiniz. Plazma ekran panelli televizyonlar ve projeksiyon televizyonlar bu durumdan etkilenebilir.

Cihazla ilgili bir sorunuz ya da probleminiz varsa lütfen en yakın Sony bayisi ile iletişime geçin.

Kopya Koruması


Blu-ray Disk™ ve DVD medyalarla gelişmiş içerik koruma sistemlerinin kullandığı bilgilerinize sunulur. AACs (Advanced Access Content System) ve CSS (Content Scramble System) olarak adlandırılan bu sistemler, oynatım, analog çıkış ve benzer özellikler üzerinde bazı sınırlandırmalar getirebilir. Bu ürünün kullanımı ve sınırlandırmalar, AACs ürünün satın alınma tarihinden sonra sınırlandırma kurallarını değiştirebileceği veya yürürlüğe koyabileceğinden, satın alma tarihine göre değişiklik gösterebilir.

Cinavia Bildirimi

Bu cihazda piyasada üretilen film, video ve bunların ses parçalarının izinsiz kopyalarının kullanımını sınırlandırmak için Cinavia teknolojisi kullanılmaktadır. İzinsiz bir kopyanın yetkisiz kullanımı tespit edildiğinde ekranda bir mesaj görüntülenerek oynatım veya kopyalama işlemi engellenir.

Cinavia teknolojisi hakkında daha fazla bilgiye <http://www.cinavia.com> adresindeki Cinavia Çevrimiçi Müşteri Bilgilendirme Merkezinden ulaşabilirsiniz. Cinavia hakkında posta yoluyla daha fazla bilgi edinmek isterseniz, posta adresinizi bildirerek aşağıdaki adrese bir gönderim yapabilirsiniz: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Telif Hakkı ve Ticari Markalar

- “AVCHD” ve “AVCHD 3D/Progressive” logoları Panasonic Corporation ve Sony Corporation'a ait ticari markalardır.
- Java, Oracle ve/veya iştiraklerinin ticari markasıdır.
-  , “XMB,” ve “cross media bar” Sony Corporation ve Sony Computer Entertainment Inc. ticari markalarıdır.
- Dolby Laboratories lisansı ile üretilmiştir. Dolby, Pro Logic ve double-D sembolleri Dolby Laboratories ticari markalarıdır.

- Aşağıdaki ABD Patent Numaraları altında lisansla 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 & diğer ABD ve dünya çapında yayınlanmış & beklemekte olan patentler. DTS-HD, Sembolü & DTS-HD ve Sembolü tescilli ticari markalardır & DTS-HD Master Audio, DTS, Inc'nin ticari markasıdır. Ürünler üzerindeki yazılımları da içerir. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır.
- HDMI® , HDMI High-Definition Multimedia Interface terimleri ve HDMI logosu HDMI Licensing LLC'nin Birleşik Devletler ve diğer ülkelerde ticari markaları veya tescilli ticari markalardır.
- Blu-ray Disc™, Blu-ray™, Blu-ray 3D™, BD-Live™, BONUSVIEW™ ve logoları Blu-ray Disc Association'un ticari markalardır.
- “DVD Logo” DVD Format/Logo Licensing Corporation'un ticari markasıdır.
- “DVD+RW,” “DVD-RW,” “DVD+R,” “DVD-R,” “DVD VIDEO” ve “CD” logoları ticari markalardır.
- “BRAVIA” Sony Corporation'un ticari markasıdır.
- MPEG Layer-3 bir audio kodlama teknolojisi olup patentleri Fraunhofer IIS and Thomson'dan lisanslıdır.
- Bu ürün Verance Corporation lisansıyla müseccel teknoloji içermektedir ve 7,369,677 ABD patenti ve diğer yayınlanmış ve beklemekte olan ABD ve dünya çapındaki patenler ile bu teknolojinin belirli özellikleriyle istinaden telif hakkı ve ticari sır korumalarıyla korunmaktadır. Cinavia, Verance Corporation'un ticari markasıdır. Telif hakkı 2004-2010 Verance Corporation. Bütün hakları Verance adına saklıdır. Tersine mühendislik ve demonte etmek yasaktır.
- Windows Media, Microsoft Corporation'un Birleşik Devletler ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli markası veya markasıdır.

Bu cihaz içinde Microsoft fikri mülkiyet haklarıyla korunan teknoloji barındırır. Microsoft'tan gerekli lisans(lar) alınmadan bu teknolojinin bu cihaz dışında kullanılması ve dağıtılması yasaktır.

İçerik sahipleri, telif hakkı korumalı içerikleri de dahil olmak üzere fikri mülkiyetlerini korumak için Microsoft PlayReady™ içerik erişimi teknolojisini kullanır. Bu cihaz PlayReady-korumalı içerik ve/veya WMDRM-içerik erişimi için PlayReady teknolojisini kullanır. Cihazın içerik kullanımında sınırlamaları uygulamada bir sorun yaşaması durumunda, içerik sahipleri Microsoft'un PlayReady- korumalı içerik oynatma özelliğini feshetmesini isteyebilirler. Feshetme işlemi korumasız içeriği veya diğer içerik koruma teknolojileriyle korunan içerikleri etkilememelidir. İçerik sahipleri içeriklerine ulaşabilmeniz için PlayReady sürüm yükseltmesi yapmanızı isteyebilirler. Sürüm yükseltmesini yapmamanız durumunda, oynatılabilmesi için sürümün yükseltilmesine ihtiyaç duyan içeriğe erişemezsiniz.

- Müzik ve video tanıma teknolojisi ve ilgili veriler Gracenote® tarafından sağlanmıştır. Gracenote, müzik tanıma teknolojisi ve ilgili içerik sağlamada bir endüstri standardıdır. Daha fazla bilgi için, www.gracenote.com sitesini ziyaret edin. Gracenote, Inc'e ait CD, DVD, Blu-ray Disc, ve müzik ve video ile ilgili veri, telif hakkı © 2000-günümüz Gracenote. Gracenote Software, telif hakkı © 2000-günümüz Gracenote. Bu ürün ve hizmette bir veya daha fazla Gracenote'e ait patent kullanılmıştır. Uygulanabilir Gracenote patentleri cari listesi için Gracenote internet sitesini ziyaret edin. Gracenote, CDDB, MusicID, MediaVOCS, Gracenote logosu ve logo işareti ve “Powered by Gracenote” logosu Gracenote Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkeler tescilli ticari markası ve markalardır.



- Wi-Fi® , Wi-Fi Protected Access® ve Wi-Fi Alliance® , Wi-Fi Alliance tescilli markalarıdır.
- Wi-Fi CERTIFIED™ , WPA™ , WPA2™ ve Wi-Fi Protected Setup™ Wi-Fi Alliance ticari markalarıdır.
- Wi-Fi CERTIFIED Logosu , Wi-Fi Alliance kalite onay işaretidir.
- Wi-Fi Protected Kurulum İşareti , Wi-Fi Alliance kalite onay işaretidir.
- DLNA® , DLNA Logosu ve DLNA CERTIFIED™ Digital Living Network Alliance ticari markaları , servis markaları veya kalite onay işaretleridir.
- Opera® Software ASA'dan Opera Cihazlar SDK . Telif hakkı 2002-2012 Opera Software ASA . Tüm hakları saklıdır.



- Diğer bütün ticari markalar ilgili sahiplerinin markalarıdır.
- Diğer sistem ve ürün isimleri genelde üreticilerinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. ™ ve ® işaretleri bu belgede belirtilmemiştir.

Gracenote® Son Kullanıcı Lisans Anlaşması

Bu uygulama veya cihaz Gracenote, Inc. of Emeryville, California (“Gracenote”) yazılımı içerir. Gracenote’in sunduğu yazılım (“Gracenote Yazılımı”) bu uygulama sayesinde çevrimiçi sunuculardan veya dahili veritabanlarından (bunların hepsine birden “Gracenote Sunucuları” denir) diski ve/veya dosyayı tanımlayarak parça adı, sanatçı, parça numarası ve başlık gibi müzikle ilgili bilgilere ulaşır ve farklı işlemler gerçekleştirir. Gracenote Verilerini sadece bu uygulama veya cihazın Son Kullanıcı işlevleri kapsamında kullanabilirsiniz.

Gracenote Verileri, Gracenote Yazılımı ve Gracenote Sunucularından sadece ticari amaçlı olmayan kendi kişisel kullanımınıza yönelik olarak faydalanabilirsiniz. Gracenote Yazılımı veya hiçbir Gracenote Verisini üçüncü kişilere devretmeme, kopyalamama0 aktarmama ve paylaşmamayı kabul etmiş olursunuz. GRACENOTE VERİLERİNİ, GRACENOTE YAZILIMINI VEYA GRACENOTE SUNUCULARINI BURADA İZİN VERİLMİŞ OLAN KAPSAMIN DIŞINDA KULLANMAMAYI KABUL ETMİŞ OLURSUNUZ.

Bu kısıtlamaları ihlal etmeniz halinde Gracenote Verilerini, Gracenote Yazılımını ve Gracenote Sunucularını kullanma lisansınızın geçersiz kılınacağını kabul etmiş olursunuz. Lisansınızın iptal olması halinde Gracenote Verilerini, Gracenote Yazılımını ve Gracenote Sunucularını kullanmayı sonlandırmayı kabul etmiş sayılırsınız. Gracenote, Gracenote Verileri, Gracenote Yazılımı ve Gracenote Sunucu haklarıyla beraber bütün mülkiyet haklarını saklı tutar. Hiçbir koşul altında Gracenote size sağlayacağınız bilgilerden dolayı ödeme yapmakla sorumlu tutulamaz. Gracenote, Inc.'nin bu Anlaşma kapsamında ve kendi adı altında haklarını kullanmasını kabul etmiş olursunuz.

Gracenote hizmeti istatistiki amaçla sorguları takip edebilmek için kendisine ait bir tanımlama sistemi kullanır. Rastgele sayılardan oluşan bu tanımlayıcının amacı Gracenote hizmetinin size ait kişisel bilgilerinizi bilmeden sorguları takip etme imkanı sağlamaktır. Daha fazla bilgi için, Gracenote hizmetine ait Gracenote Gizlilik Politikası internet sitesini ziyaret edebilirsiniz.

Gracenote Yazılımı ve Gracenote Verileri size “OLDUĞU GİBİ” lisanslanır. Gracenote, Gracenote Sunucularından edindiğiniz Gracenote Verilerinin doğruluğuna ilişkin olarak hiçbir doğrudan veya imalı sunum veya garantide bulunmaz. Gracenote geçerli gördüğü nedenlerle Gracenote Sunucularından veri silme veya veri kategorisi değiştirme hakkını saklı tutar. Gracenote Yazılımında veya Gracenote Sunucularında hata meydana gelmeyeceğine veya Gracenote Yazılımı veya Gracenote Sunucularında kesinti yaşanmayacağına dair hiçbir garanti verilmez. Gracenote gelecekte sağlayacağı gelişmiş ve ek veri tiplerini size sağlamakla yükümlü tutulamaz ve Gracenote istediği zaman hizmetlerini sonlandırma hakkına sahiptir.

GRACENOTE, PAZARLANABİLİRLİK,
BELLİ BİR AMACA UYGUNLUK VE İHLAL
EDİLEMEMEYİ İÇEREN ANCAK
BUNLARLA SINIRLI OLMAYAN HİÇBİR
DOĞRUDAN VE İMALİ GARANTİDEN
DOLAYI SORUMLULUK KABUL ETMEZ.
GRACENOTE, GRACENOTE YAZILIMINI
VEYA HERHANGİ BİR GRACENOTE
SUNUCUSUNU KULLANMANIZ SONUCU
MEYDANA GELEBİLECEK
SONUÇLARDAN DOLAYI GARANTİ
VERMEZ. GRACENOTE HİÇBİR
DURUMDA MEYDANA GELEBİLECEK
HASARLAR VEYA KAR YA DA GELİR
KAYBINDAN DOLAYI SORUMLU
TUTULAMAZ.
© Gracenote, Inc. 2009

İçerik

- 2 UYARI
- 3 Önlemler

Başlarken

- 10 Parçalar ve Kontroller Rehberi
- 14 Adım 1: Birlikte Verilen Aksesuarlar
- 14 Adım 2: Oynatıcının Bağlanması
- 16 Adım 3: Ağ Bağlantısı için hazırlık
- 17 Adım 4: Kolay Kurulum

Oynatım

- 18 Disk oynatma
- 20 USB Aygıttan oynatma
- 20 Ağ üzerinden oynatma
- 22 Kullanılabilir Özellikler

İnternet

- 24 Web Sitelerinde Gezinme

Ayarlar ve Düzenlemeler

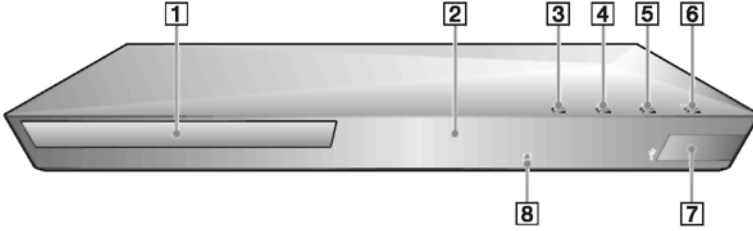
- 26 Ayarlar Ekranının kullanımı
- 26 [Network Update]
- 26 [Screen Settings]
- 28 [Audio Settings]
- 29 [BD/DVD Viewing Settings]
- 29 [Parental Control Settings]
- 30 [Music Settings]
- 30 [System Settings]
- 31 [Network Settings]
- 32 [Easy Network Settings]
- 32 [Resetting]

Ek Bilgiler

- 33 Sorun Giderme
- 37 Teknik Özellikler

Parçalar ve Kontroller Rehberi

Ön panel



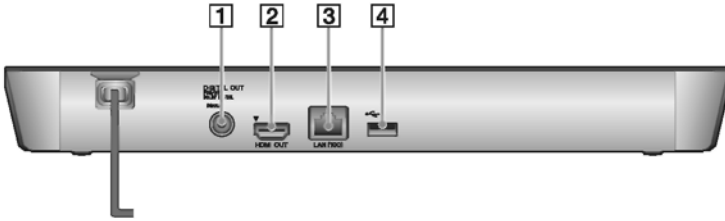
▶ düğmesinin dokunmatik noktası vardır.. Oynatıcıyı kullanırken dokunmatik noktayı referans olarak kullanın.

- 1 **Disk tablası**
- 2 **Ön panel ekranı**
- 3 **▲ (açma/kapama)**
- 4 **▶ (oynat)**
- 5 **■ (durdur)**
- 6 **I/⏻ (on/standby)**
Oynatıcıyı açar veya bekleme moduna alır.
- 7 **🔌 (USB) jakı**
Bu jake bir USB aygıt bağlayın.
- 8 **Uzaktan kumanda sensörü**

Disk tablasını kilitlemek için (Çocuk Kilidi)

Disk tablasının yanlışlıkla açılmasını önlemek için disk tablasını kilitleyebilirsiniz.
Oynatıcı açık konumdayken, disk tablasını kilitlemek veya kilidini açmak için oynatıcının üzerindeki ▶ düğmesine 10 saniyeden uzun bir süre boyunca basılı tutun.

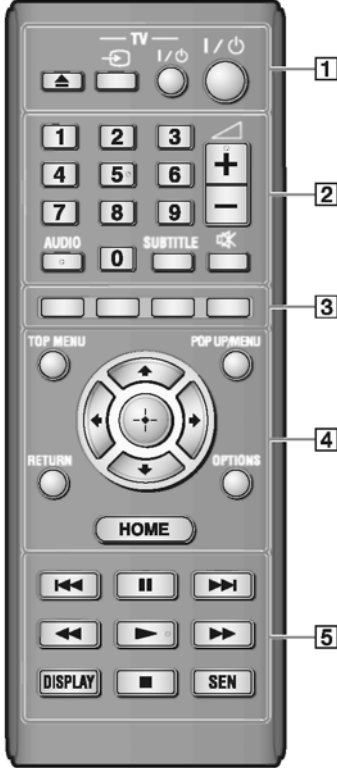
Arka panel



- | | | | |
|---|------------------------------|---|--------------------|
| 1 | DIGITAL OUT (KOAKSİYEL) jakı | 3 | LAN (100) terminal |
| 2 | HDMI OUT jakı | 4 | USB (USB) jakı |

Uzaktan Kumanda

Disk veya duruma bağılı olarak kumanda üzerinden yapılabilecek işlemler değişiklik gösterir.



5, ↖, ve ▶ düğmelerinin üzerinde dokunmatik nokta vardır. Oynatıcıyı kullanırken dokunmatik noktayı referans olarak kullanın.

1 ▲ (açma/kapama)

Disk tablasını açıp kapatır.

-TV- (TV giriş seçici)

Televizyon ve diğer giriş kaynakları arasında seçim yapar.

-TV- I/O (TV açık/bekleme modu)

Televizyonu açar veya bekleme moduna alır.

I/O (on/standby)

Oynatıcıyı açar veya bekleme moduna alır.

2 Sayı tuşları (0 - 9)

Başlık/bölüm/parça numaralarını, vs. girer.



Parça numaraları sadece CD-DA (Müzik CD) ile birlikte kullanılabilir.

▲ (ses) +/-

Televizyonun sesini ayarlar.

AUDIO (sayfa 29)

BD-ROM/DVD VIDEO üzerinde çok dilli parçalar kayıtlıyken dil seçimini yapar.

CD içerisindeki ses bantlarını seçer.

SUBTITLE (sayfa 29)

BD-ROM/DVD VIDEO üzerinde çok dilli altyazılar kayıtlıyken altyazı dili seçimini yapar.

🔊 (sessize alma)

Sesi geçici olarak tamamen kapatır.

3 Renkli tuşlar (kırmızı/yeşil/sarı/mavi)

İnteraktif özellikleri açan kısa yol tuşları .

4 TOP MENU

BD'nin veya DVD'nin Üst Menüsinü açar veya kapatır.

POP UP/MENU

BD-ROM'un Pop-up Menüsinü veya DVD'nin menüsünü açar ve kapatır.

OPTIONS (sayfa 22)

Kullanılabilir seçenekleri ekranda görüntüler.

HOME

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

RETURN

Önceki ekrana geri döner.



Görüntülenen maddeyi seçmek için imleci üzerine götürür.

Orta düğme (ENTER)

Seçilen maddenin içine girer.

5 |◀◀/▶▶| (önceki/sonraki)

Önceki/sonraki bölüme, parçaya veya dosyaya geçer.

|| (duraklat)

Oynatımı duraklatır veya kaldığı yerden devam ettirir.

◀◀/▶▶ (hızlı geri/hızlı ileri)

- Oynatım sırasında basıldığında diskteki hızlı geri/hızlı ileri sarar. Video oynatımı sırasında düğmeye her basışınızda arama hızı değişir.
- Duraklatma modunda bir saniyeden uzun basıldığında ağır-çekim oynatmayı etkinleştirir.
- Duraklatma modunda kısa bir süreliğine basıldığında her seferinde tek bir kare oynatır.

▶ (oynat)

Oynatımı başlatır veya kaldığı yerden devam ettirir.

DISPLAY (sayfa 19)

Ekranda oynatım ve internet gezinti bilgilerini görüntüler.

■ (durdur)

Oynatımı durdurur ve son kaldığı yeri hafızada tutar (kaldığı yerden devam noktası). Bir başlık/parça için kaldığı yerden devam ettirme noktası oynatılan son noktadır veya bir fotoğraf klasöründe görüntülenen son fotoğraftır.

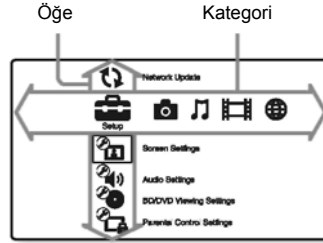
SEN (sayfa 20)

“Sony Entertainment Network™” çevrimiçi hizmetine erişim sağlar.

Ana menü ekranı

HOME düğmesine bastığımızda ana menü görüntülenir. ◀/▶ düğmesini kullanarak bir kategori seçin.

↑/↓ düğmesini kullanarak bir madde seçin ve ardından ENTER düğmesine basın.



[Setup - Kurulum]: Oynatıcı ayarlarını yapar.



[Photo]: Fotoğrafları görüntüler.



[Music]: Müzik çalar.



[Video]: Video oynatır.



[Network]: Ağ maddelerini görüntüler.

Adım 1: Birlikte Verilen Aksesuarlar

Aşağıdakilerin elinizde bulunduğunu kontrol edin:

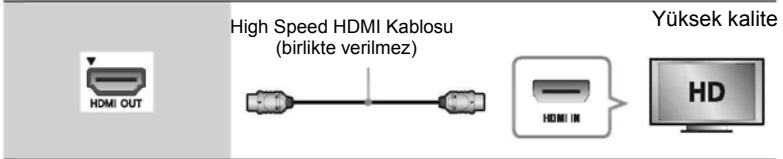
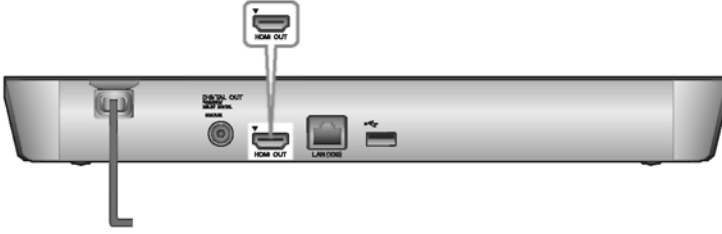
- Uzaktan kumanda (1)
- R6 (boyut AA) pil (2)

Adım 2: Oynatıcının Bağlanması

Bütün bağlantılar tamamlanana kadar ana güç kablosunu takmayın.

Televizyonunuza bağlanması

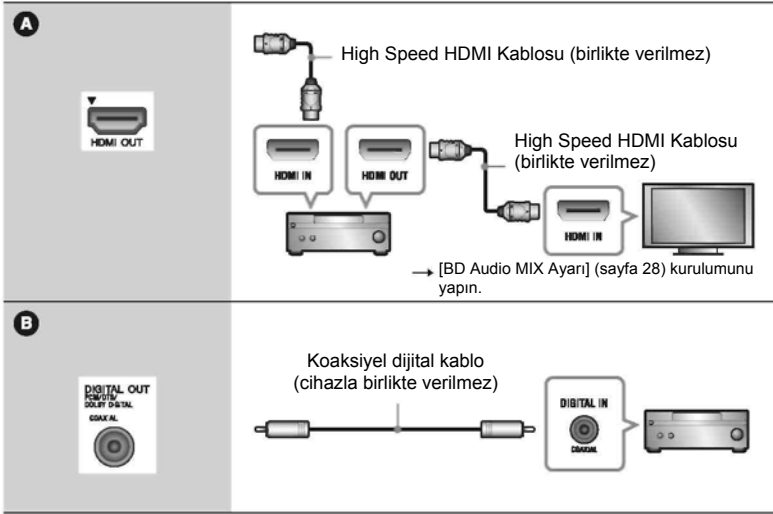
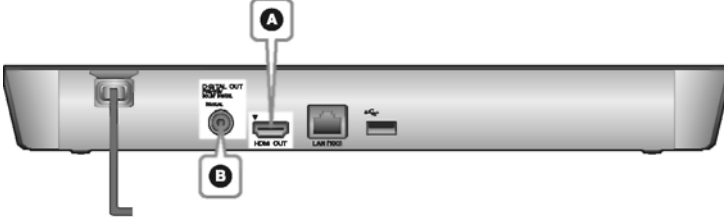
High Speed HDMI Kablosu kullanarak oynatıcıyı televizyona bağlayın.



Oynatıcıyı bir VCR üzerinden bağlamayın. VCR'lardan gelen video sinyalleri kopyalama koruma sistemlerinden etkilenerek televizyon ekranındaki görüntünün bozulmasına neden olabilir.

AV amfisine (alıcı) bağlanması

AV amfisi (alıcı) üzerinde yer alan giriş jaklarına göre aşağıdaki bağlantı yöntemlerinden birini seçin. **A** veya **B** seçeneğini seçmenize göre, [Audio Settings - Audio Ayarları] bölümünde (sayfa 28) gerekli ayarlamaları yapın.

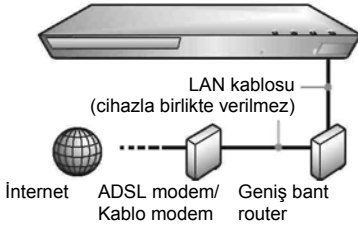


Adım 3: Ağ Bağlantısı için hazırlık

Oynatıcıyı bir ağa bağlamayacaksanız "Adım 4: Kolay Kurulum" bölümünden devam edin. (sayfa 17).

Kablolu Kurulum

LAN (100) terminalini oynatıcıya bağlamak için LAN kablosu kullanın.



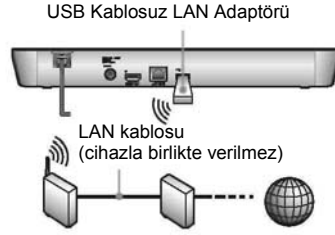
Düz ya da geçişli bir korumalı arayüz kablosu (LAN kablosu) kullanmanız önerilir.

USB Kablosuz Kurulum (sadece BDP-S4100 için)

Oynatıcıyı kapatın, ardından USB Kablosuz LAN Adaptörünü (UWA-BR100) oynatıcının arka tarafında bulunan USB yakına bağlayın.



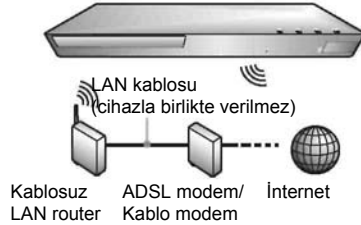
- USB Kablosuz LAN Adaptörü bazı bölgelerde/ülkelerde bulunmayabilir.
- Alıcı hassasiyeti ortama bağlı olarak değişir. Gerekliyse USB Kablosuz LAN Adaptörü ile birlikte verilen uzatma kablosunu kullanın.



Kablosuz LAN ADSL modem/ İnternet Kablo modem

Kablosuz Kurulum (Sadece BDP-S5100 için)

Oynatıcının içinde yerleşik olan kablosuz LAN'ı kullanın.

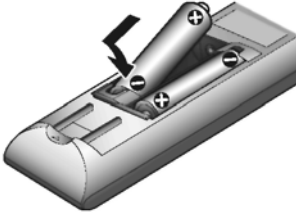


Adım 4: Kolay Kurulum

İlk kez kullanırken

Oynatıcı açılıp [Easy Initial Settings - Kolay Başlangıç Kurulumu] özelliğini etkinleştirirken kısa bir süre bekleyin.

- 1 İki adet R6 (boyut AA) pili, ⊕ ve ⊖ uçlarının pillerde ve pil yuvasının içindeki işaretlerde birbirine denk gelmesine özen göstererek pil yuvasına takın.



- 2 Oynatıcının fişini takın.



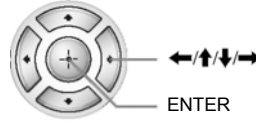
- 3 Oynatıcıyı çalıştırmak için I/⏻ düğmesine basın.



- 4 Televizyonunuzu çalıştırın ve televizyonunuzun giriş seçicisini ayarlayın. Böylece oynatıcıdan gelen sinyaller televizyon ekranında görüntülenecektir.

- 5 [Easy Initial Settings - Kolay Başlangıç Kurulumu] ayarlarını gerçekleştirin.

Uzaktan kumandanın üzerinde yer alan ←/↑/↓/→ ve ENTER düğmeleriyle temel ayarların yapılabilmesi için ekrandaki talimatları takip edin.

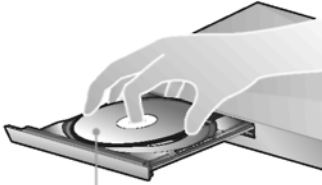


[Easy Initial Settings - Kolay Başlangıç Kurulumu] tamamlandığında, oynatıcının ağ özelliklerini kullanabilmek için [Easy Network Settings - Kolay Ağ Ayarları] seçeneğini seçin.

Disk oynatma

Oynatılabilir diskler için, bkz. sayfa 38.

- 1 Oynatıcıdan gelen sinyallerin televizyon ekranında görüntülenmesi için televizyonunuzdaki giriş seçiciyi açın.**
- 2 ▲ düğmesine basın ve diski disk tablasına yerleştirin.**



Kayıtlı yüz aşağı bakacak şekilde

- 3 Disk tablasını kapatmak için ▲ düğmesine basın.**
Oynatım işlemi başlar.
Oynatım otomatik olarak başlamazsa,
● [Video], [Music], veya [Photo] kategorilerinde [Delere BD] seçeneğini seçip ENTER düğmesine basın.

BONUSVIEW/BD-LIVE özelliğinin keyfinin sürülmesi

“BD-LIVE” logosu* bulunan bazı BD-ROM’larda bonus içerik ve indirilebilir veriler bulunur.



- 1 Oynatıcının arkasında yer alan USB yakına bir USB bellek bağlayın (sayfa 11).**
Yerel depolama için, 1 GB veya daha büyük USB bellek kullanın.
- 2 BD-LIVE (sadece BD-LIVE) için hazırlık.**
 - Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 16).
 - [BD/DVD Viewing Settings - BD/DVD Görüntüleme Ayarları] içerisindeki [BD Internet Connection - BD İnternet Ayarları] seçeneğini [Allow - İzin Ver] olarak ayarlayın (sayfa 29).
- 3 BONUSVIEW/ BD-LIVE özelliği olan bir BD-ROM takın.**
Çalıştırma yöntemi diske bağlı olarak değişir. Diskin kullanım talimatlarına göz atın.



USB bellekteki verileri silmek için, [Video] kategorisi içerisinde [Delere BD Data - BD Verilerini Sil] seçeneğini seçip ENTER düğmesine basın. Ana klasörde saklanan bütün veriler silinecektir.

Blu-ray 3D keyfinin sürülmesi

Üzerinde “Blu-ray 3D” logosu* bulunan disklerle Blu-ray 3D keyfini sürebilirsiniz.



1 Blu-ray 3D Disk oynatımı için hazırlık.

- High Speed HDMI kablosunu kullanarak sistemi 3D-uyumlu aygıtla bağlayın.
- [Screen Settings - Ekran Ayarları] kurulumu içerisindeki [3D Output Setting - 3D Çıkış Ayarı] ve [TV Screen Size Setting for 3D - 3D için Televizyon Ekran Boyutu Ayarı] ayarlarını yapın (sayfa 26).

2 Bir Blu-ray 3D Disk takın.

Çalıştırma yöntemi diske bağlı olarak değişir. Diskin kullanım talimatlarına göz atın.

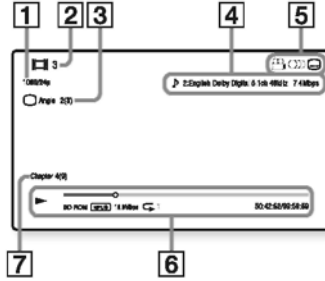


Televizyonunuz ve bağlanacak aygıtla birlikte gelen kullanım kılavuzuna da göz atın.

Oynatım bilgilerinin görüntülenmesi

Oynatım bilgisi ve diğer bilgileri DISPLAY düğmesine basarak görüntüleyebilirsiniz. Görüntülenen bilgiler disk türüne ve sistem durumuna göre değişiklik gösterir.








Örnek: BD-ROM oynatılırken



- 1 Çıkış çözünürlüğü/Video frekansı
- 2 Başlık numarası veya ismi
- 3 Seçili olan aç
- 4 Mevcut seçili audio ayarı
- 5 Kullanılabilir özellikler (açı, audio, altyazı)
- 6 Oynatım bilgisi
Oynatım modunu, Oynatım durum çubuğunu, Disk tipini, Video kodeğini, Bit hızını, Tekrar tipini, Geçen süreyi ve Toplam süreyi gösterir.
- 7 Bölüm numarası

USB aygıttan oynatma

“Oynatılabilir dosya türleri” hakkında bilgi için bkz. sayfa 39.

- 1 Oynatıcının üzerindeki USB jakına USB aygıtını bağlayın (sayfa 10).**
Bağlamadan önce USB aygıtın kullanım talimatlarına göz atın.
- 2 Ana menüde,  düğmesiyle,  (Video),  (Music) veya  (Photo) seçeneklerinden birini seçin.**
- 3  düğmesini kullanarak [USB  device - USB  Aygıt] seçeneğini seçin ve ardından ENTER düğmesine basın.**


Ağ üzerinden oynatma

Sony Eğlence Ağının Keyfini Sürme

Sony Eğlence Ağı seçilen İnternet içeriklerinin ve çeşitli isteğe bağlı eğlence içeriklerini doğrudan cihazınıza getirilmesinde ağ geçidi görevi görür.

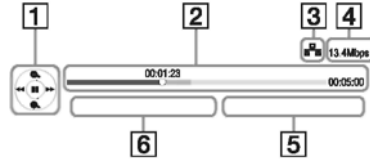





- Bazı İnternet içerikleri oynatılmadan önce bilgisayarınız ile kayıt olmanızı gerektirir.
- Bazı İnternet içerikleri bazı ülkelerde/bölgelerde bulunamayabilir.

- 1 Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 16).**
- 2 Uzaktan kumandananın üzerindeki SEN düğmesine basın.**
- 3  düğmesini kullanarak bir internet içeriği ve seç-izle eğlence içeriklerinden birini seçip ENTER düğmesine basın.**

Video akışı kontrol paneli

Video dosyaları oynatılmaya başlandığında kontrol paneli görüntülenir. İnternet içerik sağlayıcısına ekrandaki maddeler değişiklik gösterir. Kontrol panelini tekrar görüntülemek için DISPLAY düğmesine basın.



- 1 Kontrol ekranı**
Oynatım işlemleri için  veya ENTER düğmesine basın.
- 2 Oynatım durum çubuğu**
Durum çubuğu, mevcut yeri gösteren İmleç, Oynatım süresi ve video Dosyasının toplam süresi
- 3 Ağ durumu**
 kablosuz bağlantı için sinyal gücünü gösterir.
 kablolu bağlantı olduğunu gösterir.
- 4 Ağ veri aktarım hızını gösterir**
- 5 Bir sonraki videonun dosya adı**
- 6 Mevcut seçili olan videonun dosya adı**

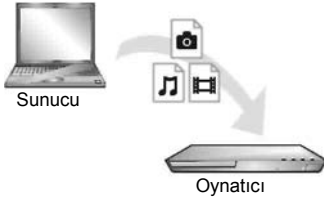
Ev Ağında (DLNA) dosyaların oynatımı

DLNA-uyumlu ürün başka bir DLNA-uyumlu ürün içindeki video/ müzik/fotoğraf dosyalarını ağ üzerinden oynatabilir.

1 DLNA kullanımı için hazırlık.

- Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 16).
- Diğer gerekli DLNA-uyumlu ürünleri de hazırlayın. Ürünle birlikte gelen kullanım kılavuzuna başvurun.

Bu cihaz (DLNA oynatıcısı) ile DLNA sunucusu üzerinden bir dosya oynatma



[Video], [Music], veya [Photo] kategorilerinden DLNA sunucu simgesini seçin, ardından oynatmak istediğiniz dosyayı seçin.

Başka bir cihaz (İşleyici) ile DLNA sunucusu üzerinden bir dosya oynatma

Bu cihazda DLNA Sunucusundan dosya oynatırken, oynatımı kontrol etmek için DLNA Kontrol-uyumlu bir ürün (telefon, vb.) kullanabilirsiniz.



DLNA kontrol birimini kullanarak bu cihazı kontrol edin. DLNA Kontrol Birimi ile birlikte gelen kullanım kılavuzuna başvurun.

Aynı müziğin farklı odalarda oynatılması (PARTY STREAMING)

DLNA ve PARTY STREAMING özelliğiyle uyumlu Sony cihazları üzerinden (PARTY guest) başka bir odadaki oynatıcınızda (PARTY host) müzik dosyalarını aynı anda çalabilirsiniz.

1 PARTY STREAMING için hazırlık.

- Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 16).
- PARTY STREAMING özelliği ile uyumlu ürünleri bir ağa bağlayın.

Oynatıcının PARTY host olarak kullanılması için

🎵 [Music] kategorisi içinden bir parça seçin, ardından seçenekler menüsünden [Start Party] seçeneğini seçip PARTY özelliğini başlatın.

Oynatıcının PARTY guest olarak kullanılması için

🎵 [Music] içerisinden 🔄 [PARTY] seçeneğini seçin, ardından PARTY host aygıt simgesini seçin.



PARTY STREAMING özelliği ile uyumlu cihazlar ve bunların satışı bölgeye bağlı olarak değişiklik göstermektedir.

"TV SideView" kullanımı

"TV SideView" uzaktan kumanda cihazları (akıllı telefon gibi) için ücretsiz mobil bir uygulamadır. "TV SideView" uygulamasını oynatıcıyla birlikte kullanarak, oynatıcıyı kolaylıkla uzaktan kumanda cihazınızla kontrol edebilirsiniz. Uzaktan kumanda cihazından bir hizmet veya uygulamayı doğrudan başlatabilirsiniz ve oynatım sırasında disk bilgilerini görüntüleyebilirsiniz. "TV SideView" aynı zamanda uzaktan kumanda ve sanal klavye olarak da kullanılabilir.

"TV SideView" cihazını oynatıcıyla birlikte ilk defa kullanmadan önce "TV SideView" cihazını kaydettiğinizden emin olun. Kayıt işlemi için "TV SideView" cihazının ekranında görüntülenecek talimatları izleyin.



Kayıt işlemi sadece Ana Menüden gerçekleştirilebilir.

Kullanılabilir Özellikler

OPTIONS düğmesine basarak çeşitli ayar ve oynatım seçeneğine erişebilirsiniz. Duruma bağlı olarak kullanılabilir maddeler değişir.

Genel seçenekler

- **[Repeat Setting - Tekrar Ayarı]:** Tekrar modunu ayarlar.
- **[3D Menu]:**
 - [Simulated 3D]: 3D dönüştürme efekti ayarlar.
 - [3D Depth Adjustment]: 3D görüntülerin derinliğini ayarlar.
 - [2D Playback]: Oynatımı 2D görüntü olarak ayarlar.
- **[Play - Oynat]/[Stop - Durdur]:** Oynatımı başlatır veya durdurur.
- **[Play from start - Baştan Oynat]:** Maddeyi en başından oynatır.
- **[Change Category - Kategori Değiştir]:** 📺 [Video], 🎵 [Music] ve 📷 [Photo] kategorileri arasında seçim yapar.

📺 Sadece [Video]

- **[3D Output Setting - 3D Çıkış Ayarı]:** 3D video çıkışının otomatik olarak verilip verilmeyeceğini ayarlar.
- **[A/V SYNC]:** Görüntüye göre sesi geciktirerek görüntü ve ses arasındaki gecikmeyi ayarlar (0 ile 120 milisaniye arası).
- **[Video Settings - Video Ayarları]:**
 - [Picture Quality Mode - Görüntü Kalitesi Modu]: Farklı aydınlatma ortamlarına göre görüntü ayarlarını seçer.
 - [BNR]: Görüntüdeki mozaik görünümü bozulmayı azaltır.
 - [MNR]: Görüntünün kenarlarında meydana gelen ufak bozulmaları azaltır (mosquito noise).
- **[Pause - Duraklat]:** Oynatımı duraklatır.
- **[Top Menu - Üst Menü]:** BD'nin veya DVD'nin Üst Menüünü görüntüler.

- **[Menu - Menü]/[Popup Menu - Açılır Menü]:** BD-ROM'un Pop-up Menüsünü veya DVD'nin menüsünü görüntüler.
- **[Title Search - Başlık Arama]:** BD-ROM'lar/DVD VIDEO'larda başlık arar ve oynatımı baştan başlatır.
- **[Chapter Search - Bölüm Arama]:** Bölüm arar ve oynatımı baştan başlatır.
- **[Audio - Ses]:** BD-ROM/DVD VIDEO üzerinde çok dilli parçalar kayıtlıyken dil seçimini yapar. CD içerisindeki ses bantlarını seçer.
- **[Subtitle - Altyazı]:** BD-ROM/DVD VIDEO üzerinde çok dilli altyazılar kayıtlıyken altyazı dili seçimini yapar.
- **[Angle - Açılı]:** Bir BD-ROM/DVD VIDEO üzerine çok açılı görüntü kaydedilmişse diğer açılara geçer.
- **[IP Content Noise Reduction - IP İçeriği Gürültü Azaltma]:** İnternet içeriği için video kalitesini ayarlar.
- **[Video Search - Video Arama]:** BD-ROM/DVD-ROM içerisinde yer alan bilgileri Gracenote teknolojisi ile görüntüler. [Cast] veya [Related] seçildiğinde Gracenote içerisindeki anahtar kelimeler kullanılarak ilgili bilgiler aranır. [Playback History] veya [Search History] seçildiğinde başlıklar listelenir.
- 🎵 **Sadece [Music]**
- **[Add Slideshow BGM - Slayt Gösterisine Arka Plan Müziği Ekle]** USB bellek içerisinde yer alan müzik dosyalarını slayt gösterisi arka plan müziği olarak kullanır (BGM).
- **[Start PARTY]:** Seçili olan kaynaktan PARTY başlatır. Kaynağa bağlı olarak madde değişebilir.
- **[Leave PARTY]:** Oynatıcının katıldığı PARTY terk edilir. PARTY STREAMING özelliği diğer katılan aygıtlarla devam eder.
- **[Close PARTY]:** Oynatıcının katıldığı PARTY kapatılır. PARTY STREAMING özelliği diğer katılan aygıtlar için de sona erer.
- **[Music Search - Müzik Arama]:** Audio CD (CD-DA) içerisinde yer alan bilgileri Gracenote teknolojisi ile görüntüler. [Track], [Artist] veya [Related] seçildiğinde Gracenote içerisindeki anahtar kelimeler kullanılarak ilgili bilgiler aranır. [Playback History] veya [Search History] seçildiğinde başlıklar listelenir.
- 📷 **Sadece [Photo]**
- **[Slideshow Speed - Slayt Gösterisi Hızı]:** Slayt gösterisinin hızını ayarlar.
- **[Slideshow Effect - Slayt Gösterisi Etkisi]:** Slayt gösterisi için efekt seçer.
- **[Slideshow BGM - Slayt Gösterisi Arka Plan Müziği]:**
 - [Off]: Özelliği kapatır.
 - [My Music from USB - USB'den Müziğim]: [Add Slideshow BGM] için ayarlanan müzik dosyalarını düzenler.
 - [Play from Music CD - Müzik CD'sinden Çal]: CD-DA içerisindeki parçaları ayarlar.
- **[Change Display - Ekranı Değiştir]:** [Grid View] ve [List View] arasında geçiş yapar.
- **[View Image - Resmi Görüntüle]:** Seçilen fotoğrafı görüntüler.
- **[Slideshow - Slayt Gösterisi]:** Slayt gösterisi başlatır.
- **[Rotate Left - Sola Döndür]:** Fotoğrafı saatin aksi yönünde 90 derece döndürür.
- **[Rotate Right - Sağa Döndür]:** Fotoğrafı saat yönünde 90 derece döndürür.

İnternet sitelerinde gezinme

İnternete bağlanıp sörf yapabilirsiniz.

1 İnternet Tarayıcısı için hazırlık.

Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 16).

2 düğmesini kullanarak ana menüde (Network - Ağ) seçeneğini seçin.

3 düğmesini kullanarak [İnternet Browser - İnternet Tarayıcısı] seçeneğini seçin ve ardından ENTER düğmesine basın.



Bu tarayıcı bazı internet sitelerinin özelliklerini desteklemeyebilir ve bazı internet siteleri düzgün görüntülenmeyebilir.

URL girmek için

Seçenekler menüsünden [URL entry] seçeneğini seçin. Sanal klavyeyi kullanarak URL'yi girin ve ardından [Enter]. seçeneğini seçin

Açılış sayfasının ayarlanması

Ayarlamak istediğiniz sayfa ekrandayken, Seçenekler menüsünden [Set as start page - Başlangıç sayfası olarak ayarla] seçeneğini seçin.

Önceki ekrana geri dönmek için

Seçenekler menüsünden [Previous page - Önceki Sayfa] seçeneğini seçin. [Previous page] seçilmesine rağmen bir önceki sayfa görüntülenmezse, seçenekler menüsünden [Window List - Pencere Listesi] seçeneği seçip açılacak olan listeden dönmek istediğiniz sayfayı seçin.

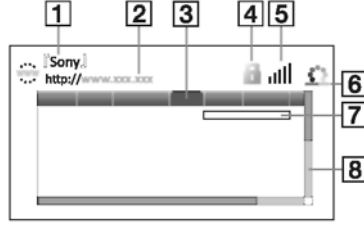
İnternet Tarayıcısından çıkmak için


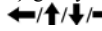
HOME düğmesine basın.

İnternet Tarayıcısı ekranı

DISPLAY düğmesine basarak internet sitesi bilgilerini görüntüleyebilirsiniz.

Görüntülenen bilgiler internet sitesine ve sayfanın durumuna göre değişiklik gösterir.



- 1 Sayfa adı
- 2 Sayfa adresi
- 3 İmleç
 düğmelerine basarak hareket ettirin.
Görüntülemek istediğiniz linkin üzerine imleci getirin ve ardından ENTER düğmesine basın. Linkte yer alan internet sitesi görüntülenir.
- 4 SSL simgesi
İnternet sitesi korunduğunda ve güvenli bir şekilde bağlanıldığında görüntülenir.
- 5 Sinyal seviyesi göstergesi (sadece kablosuz ağ bağlantısı için)
- 6 İlerleme çubuğu/Yükleme simgesi
Sayfa okunurken veya dosya indirme/transfer etme sırasında görüntülenir.
- 7 Metin giriş alanı
Sanal klavyeyi görüntülemek için ENTER düğmesine basıp seçenekler menüsünden [Input] seçeneğini seçin.
- 8 Kaydırma çubuğu
Görüntülenen sayfayı sola, yukarı, aşağı veya sağa kaydırmak için  düğmelerine basın.

Kullanılabilir Özellikler


OPTIONS düğmesine basarak kullanılabilir ayar ve kullanım seçeneğine erişebilirsiniz.




Duruma bağlı olarak kullanılabilir maddeler değişir.

- **[Browser Setup - Tarayıcı Kurulumu]:** İnternet Taratıcısı ayarlarını açar.
 - [Zoom]: Görüntülenen içeriğin boyutunu büyütür veya küçültür.
 - [JavaScript Setup]: JavaScript seçeneğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
 - [Cookie Setup]: Tarayıcının tanımlama bilgilerini saklayıp saklamayacağını seçer.
 - [SSL Alarm Display]: SSL seçeneğini etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
- **[Input - Giriş]:** Bir internet sitesinde gezinirken metin girilebilmesi için sanal klavyeyi açar.
- **[Break - Aralık]:** Metin girişi alanında imleci bir sonraki satıra alır.
- **[Delete - Sil]:** Metin girişi sırasında imlecin sol tarafında bulunan harfi siler.
- **[Window List - Pencere Listesi]:** Mevcut açık olan internet sayfası pencerelerini listeler. Penceresini seçerek bir önce görüntülenen internet sitesine dönmenizi sağlar.
- **[Bookmark List - Yer İmleri Listesi]:** Yer imi listesini görüntüler.
- **[URL entry - URL girişi]:** Sanal klavye görüntülenerek URL girmenizi sağlar.
- **[Previous page - Önceki Sayfa]/[Next page - Sonraki Sayfa]:** Önceki/sonraki sayfaya gider.
- **[Cancel loading - Yüklemeyi İptal Et]:** Sayfanın yüklenmesini durdurur.
- **[Reload - Tekrar Yükle]:** Aynı sayfayı yeniden yükler.
- **[Add to Bookmark - Yer İmlerine Ekle]:** Görüntülenmekte olan sayfayı yer imlerine ekler.

- **[Set as start page - Başlangıç Sayfası Olarak Ayarla]:** Mevcut görüntülenen sayfayı başlangıç sayfası olarak ayarlar.
- **[Open in new window - Yeni Pencerede Aç]:** Linki yeni bir sayfada açar.
- **[Character encoding - Karakter kodlama]:** Karakter kodunu ayarlar.
- **[Display certificate - Lisansı görüntüle]:** SSL destekleyen sitelerden gelen sunucu sertifikalarını görüntüler.

Ayar Ekranının Kullanımı

Ana menüde  [Setup - Kurulum] seçeneğini seçerek oynatıcının ayarlarını değiştirebilirsiniz. Varsayılan ayarların altı çizilidir.

- 1  düğmesi ile ana menüde  [Setup] seçeneğini seçin.
- 2  düğmesi ile ayar kategorisi simgesini seçip ENTER düğmesine basın.

[Network Update - Ağ Güncelleme]

Sistemin yazılımını ağ üzerinden güncellemek için [OK] seçeneğini seçin.



- 2 ayda bir veya daha sık ağ üzerinden güncelleme yapmanızı öneririz.
- Güncelleme özellikleriyle ilgili bilgi için aşağıdaki internet sitesini ziyaret edin: Avrupa ülkelerinde yaşayan müşteriler için <http://support.sony-europe.com/> Avustralya ve Yeni Zelanda'daki müşteriler için <http://www.sony-asia.com/support/>



[Screen Settings - Ekran Ayarları]

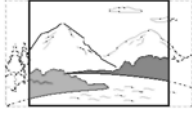
- [3D Output Setting - 3D Çıkış Ayarı]
[Auto]: Normalde bunu seçin.
[Off]: Bütün içerikleri 2D olarak görüntülemek için bu seçeneği kullanın.
- [TV Screen Size Setting for 3D - 3D için Televizyon kran Boyutu Ayarı]
3D uyumlu televizyonunuzun ekran boyutunu ayarlar.
- [TV Type - Televizyon Tipi]
[16:9]: Geniş ekran bir televizyon veya geniş ekran özelliği olan bir televizyon bağladığınızda bu seçeneği kullanın.
[4:3]: Geniş ekran özelliği bulunmayan 4:3 ekran bir televizyon bağladığınızda bu seçeneği kullanın.
- [Screen Format - Ekran Formatı]
[Full]: Geniş ekran özelliği bulunan 4:3 ekran bir televizyon bağladığınızda bu seçeneği kullanın. Geniş ekran bir televizyonda bile 16:9 görüntü oranında 4:3 ekran görüntüsü ekrana gelir.
[Normal]: Orijinal görüntü oranına göre görüntüyü ekrana sığacak şekilde değiştirir.

■ [DVD Aspect Ratio - DVD Görüntü Oranı]

[Letter Box]: Geniş ekran görüntüyü üst ve alt kısımlarında siyah bantlarla görüntüler.



[Pan & Scan]: Görüntüyü kenarlardan keserek bütün ekrana sığacak şekilde görüntüler.



■ [Cinema Conversion Mode - Sinema Dönüştürme Modu]

[Auto]: Normalde bunu seçin. Oynatıcı materyalin video-tabanlı mı yoksa film-tabanlı mı olduğunu otomatik olarak belirleyip uygun dönüştürme metodunu kullanır.

[Video]: Materyale bağlı olmaksızın video-tabanlı materyale uygun dönüştürme metodu sürekli olarak seçili kalır.

■ [Output Video Resolution - Video Çıkış Çözünürlüğü]

Normalde [Auto] seçeneğini seçin. Diskin üzerinde kayıtlı olan çözünürlükte çıkış vermek için [Original Resolution] seçeneğini seçin. Çözünürlük SD çözünürlüğünden düşük olduğunda, SD çözünürlüğüne yükseltilir.

■ [BD-ROM 24p Output]

[Auto]: Sadece HDMI ÇIKIŞ jakı kullanılarak 1080/24p-uyumlu bir televizyon bağlandığında 1920 × 1080p/24 Hz video sinyalinde çıkış verir.

[On]: Özelliği açar.

[Off]: Televizyonunuz 1080/24p video sinyalleriyle uyumlu değilse bu seçeneği seçin.

■ [DVD-ROM 24p Output]

[Auto]: Sadece HDMI ÇIKIŞ jakı kullanılarak 1080/24p-uyumlu bir televizyon bağlandığında 1920 × 1080p/24 Hz video sinyalinde çıkış verir.

[Off]: Televizyonunuz 1080/24p video sinyalleriyle uyumlu değilse bu seçeneği seçin.

■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[Auto]: Bağlanılan televizyonun tipini otomatik olarak tespit edip uygun renk ayarını uygular.

[YCbCr (4:2:2)]: YCbCr 4:2:2 video sinyalinde çıkış verir.

[YCbCr (4:4:4)]: YCbCr 4:4:4 video sinyalinde çıkış verir.

[RGB]: RGB video sinyallerini çıkış verir.

■ [HDMI Deep Colour Output]

[Auto]: Normalde bunu seçin.

[16bit]/[12bit]/[10bit]: Bağlanan televizyon Deep Colour ile uyumluysa 16bit/12bit/10bit video sinyalinde çıkış verir.

[Off]: Görüntü stabil değilken ve renkler de normalde olması gibi görünmüyorken bu seçeneği kullanın.

■ [Pause Mode - Duraklatma Modu]

[Auto]: Normalde bunu seçin. Hareketli görüntüler bulanıklaşmadan görüntülenir.

[Frame]: Hareketsiz resimleri yüksek çözünürlükte görüntüler.



[Audio Settings - Ses Ayarları]

■ [Digital Audio Output - Dijital Ses Çıkışı]

[Auto]: Normalde bunu seçin. Bağlı cihazın durumuna göre ses sinyallerini çıkış verir.

[PCM]: DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT yakından PCM sinyalleri çıkış verir.

■ [DSD Output Mode - DSD Çıkış Modu]

[On]: Super Audio CD oynatılırken HDMI OUT yakından DSD sinyallerini çıkış verir. [On] seçeneği seçildiğinde, diğer jaklardan sinyal çıkışı verilmez.

[Off]: Super Audio CD oynatılırken HDMI OUT yakından PCM sinyallerini çıkış verir.

■ [BD Audio MIX Setting]

[On]: İnteraktif audio ile ikincil audioyu birincil audioya miksleyerek çıkış verir.

[Off]: Sadece birincil audioyu çıkış verir.

Bir AV amfisine (alıcı) HD audio sinyalleri çıkış vermek için bu seçeneği kullanın.

■ [DTS Neo:6]

[Cinema]/[Music]: Bağlı aygıtın kapasitesine göre DTS Neo:6 Cinema veya DTS Neo:6 Müzik modu kullanarak HDMI OUT jakı üzerinden 2 kanallı kaynağın sesini çok kanallı sese dönüştürerek çıkış verir.

[Off]: Sesi orijinal kanal sayısı ile HDMI OUT jakı üzerinden çıkış verir.

■ [Audio DRC]

[Auto]: Disk tarafından (sadece BD-ROM) belirlenen dinamik aralıkta oynatımı gerçekleştirir. Diğer diskler [On] seviyesinde oynatılmaya devam eder.

[On]: Oynatımı standart sıkıştırma seviyesinde yapar.

[Off]: Sıkıştırma yapılmaz. Daha dinamik ses üretilir.

■ [Downmix]

[Surround]: Audio sinyallerini surround efekti ile verir. Dolby Surround (Pro Logic) veya DTS Neo:6 destekleyen bir audio aygıtı bağlayacağınız zaman bu seçeneği kullanın.

[Stereo]: Audio sinyallerini surround efekti olmadan verir. Dolby Surround (Pro Logic) veya DTS Neo:6 desteklemeyen bir audio aygıtı bağlayacağınız zaman bu seçeneği kullanın.



[BD/DVD Viewing Settings - BD/DVD İzleme Ayarları]

■ [BD/DVD Menu Language - BD/DVD Menü Ayarları]

BD-ROM veya DVD VIDEO için varsayılan menü dilini seçebilirsiniz. [Select Language Code - Dil Kodu Seçimi] seçeneğini seçin ve “Dil Kodu Listesi” (sayfa 42) sayfasından dilinize karşılık gelen kodu girin.

■ [Audio Language - Ses Dili]

BD-ROM veya DVD VIDEO için varsayılan parça dilini seçebilirsiniz. [Original] seçildiğinde, disk üzerindeki öncelikli dil kullanılır.

[Select Language Code - Dil Kodu Seçimi] seçeneğini seçin ve “Dil Kodu Listesi” (sayfa 42) sayfasından dilinize karşılık gelen kodu girin.

■ [Subtitle Language - Altyazı Dili]

BD-ROM veya DVD VIDEO için varsayılan altyazı dilini seçebilirsiniz. [Select Language Code - Dil Kodu Seçimi] seçeneğini seçin ve “Dil Kodu Listesi” (sayfa 42) sayfasından dilinize karşılık gelen kodu girin.

■ [BD Hybrid Disc Playback Layer]

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

■ [BD Internet Connection - BD İnternet Bağlantısı]

[Allow]: Normalde bunu seçin.
[Do not allow]: İnternet bağlantısını engeller.



[Ebeveyn Kontrolü Ayarları]

■ [Password - Şifre]

Ebeveyn Kontrolü özelliğinin şifresini oluşturun veya değiştirin. Şifre sayesinde BD-ROM, DVD VIDEO veya İnternet video oynatımına sınırlandırma getirebilirsiniz. Gerekliyse, BD-ROM, DVD VIDEO ve İnternet videoları için sınırlandırma seviyelerini ayarlayabilirsiniz.

■ [Parental Control Area Code - Ebeveyn Kontrolü Alan Kodu]

Bölgeye bağlı olarak bazı BD-ROM, DVD VIDEO ve İnternet videolarının oynatımı sınırlanmış olabilir. Sahneler kesilebilir veya başka sahnelerle değiştirilebilir. Ekrandaki talimatları takip edin ve dört-basamaklı şifrenizi girin.

■ [BD Parental Control]/[DVD Parental Control]/[Internet Video Parental Control]

Ebeveyn Kontrolü ayarları yapıldığında, sahneler kesilebilir veya başka sahnelerle değiştirilebilir. Ekrandaki talimatları takip edin ve dört-basamaklı şifrenizi girin.

■ [Internet Video Unrated - Sansürlü İnternet Video]

[Allow]: Sansürlü İnternet videolarının oynatımına izin verir.
[Block]: Sansürlü İnternet videolarının oynatımını engeller.



[Music Settings - Müzik Ayarları]

■ [Super Audio CD Playback Layer]

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

[CD]: CD katmanını oynatır.

■ [Super Audio CD Playback Channels]

[DSD 2ch]: 2ch bölümünü oynatır.

[DSD Multi]: Çok kanallı bölümü oynatır.



[System Settings - Sistem Ayarları]

■ [OSD Language - Ekran Dili]

Oynatıcınız için ekran dilini seçer.

■ [Dimmer]

[Bright]: Parlak aydınlatma.

[Dark]: Kısık aydınlatma.

[Off]: Oynatım sırasında aydınlatmayı kapatır. Diğer zamanlarda da kısık aydınlatma yapılır.

■ [HDMI Settings - HDMI Ayarları]

HDMI özellikleri ile uyumlu Sony cihazlarını High Speed HDMI Kablosu kullanarak bağladığımızda işlemleri yapmanız kolaylaşır.

[Control for HDMI]

[On]: Aşağıdaki BRAVIA Sync özellikleri kullanılabilir:

- Tek-Dokunuşla Oynatma
- Sistem Kapatma
- Dil Takibi

[Off]: Özelliği kapatır.



Ayrıntılar için televizyon veya diğer cihazlar ile birlikte verilen kullanma kılavuzuna bakınız.

[Linked to TV-off]

[On]: Bağlanılan televizyon bekleme moduna alındığında oynatıcıyı ve HDMI uyumlu cihazları otomatik olarak kapatır (BRAVIA Sync).

[Off]: Özelliği kapatır.

■ [Startup Screen - Başlangıç Ekranı]

Oynatıcı açılırken başlangıç ekranı görüntülenir.

[Network Service Screen - Ağ Hizmeti Ekranı]: Sony Entertainment Network ekranı görüntülenerek başlatılır.

[Home Menu Screen - Ana Menü Ekranı]: Ana menü ekranı görüntülenerek başlatılır.

■ [Quick Start Mode - Hızlı Başlangıç Modu]

[On]: Oynatıcının açılış süresini kısaltır.

[Off]: Bekleme modu güç tüketimini azaltır.

■ [Auto Standby]

[On]: Herhangi bir düğmeye 30 dakika boyunca basılmazsa otomatik olarak bekleme moduna geçer.

[Off]: Özelliği kapatır.

■ [Auto Display - Otomatik Ekran]

[On]: Başlık, görüntü modu, audio sinyali değişikçe ekranda bilgileri otomatik olarak görüntüler.

[Off]: Bilgiler sadece DISPLAY düğmesine basıldığında görüntülenir.

■ [Screen Saver - Ekran Koruyucu]

[On]: Ekran koruyucu özelliğini açar. Menü ekranı açıkken 10 dakikadan uzun bir süre oynatıcı üzerinde herhangi bir işlem yapılmazsa ekran koruyucu devreye girer.

[Off]: Özelliği kapatır.

■ [Software Update Notification - Yazılım Güncelleme Bildirimi]

[On]: Oynatıcının yeni yazılım versiyonlarından haberdar etmesini sağlar (sayfa 26).

[Off]: Özelliği kapatır.

■ [Gracenote Settings - Gracenote Ayarları]

[Auto]: Disk oynatımı durduğunda bilgileri otomatik olarak indirir. İndirme işleminin yapılabilmesi için ağa bağlanın.

[Manual]: [Video Search] veya [Music Search] seçili olduğunda disk bilgilerini indirir.

■ [System Information - Sistem Bilgisi]

Oynatıcının yazılım versiyonu bilgisini ve MAC adresini görüntüleyebilirsiniz.

■ [Software License Information - Yazılım Lisans Bilgisi]

Yazılım Lisans bilgilerini görüntüler.



[Network Settings - Ağ Ayarları]

■ [Internet Settings - İnternet Ayarları]

Öncesinde oynatıcıyı ağa bağlayın. Detaylar için, bkz. “3. Adım: Ağ bağlantısı için hazırlık” (sayfa 16).

[Wired Setup]: LAN kablosu kullanılarak bir genişbant rouuter’ına bağlanılacağı zaman bu seçeneği kullanın.

[Wireless Setup(built-in)] (sadece BDP-S5100 için): Oynatıcının içinde yerleşik olarak bulunan kablosuz LAN özelliğini kullanacağınız zaman bu seçeneği kullanın.

[USB Kablosuz Kurulum] (sadece BDP-S4100 için): Kablosuz ağ bağlantısı için USB Kablosuz LAN Adaptörü kullanacağınız zaman bu seçeneği kullanın.



Daha fazla bilgi için, aşağıdaki internet sitesini ziyaret edip Sıkça Sorulan Sorular içeriğine göz atın:

Avrupa ülkelerindeki müşteriler için
<http://support.sony-europe.com/>

■ [Network Connection Status - Ağ Bağlantı Durumu]

Mevcut ağ durumunu görüntüler.

■ [Network Connection Diagnostics - Ağ Bağlantısı Tanılama]

Ağ tanılama özelliğini kullanarak uygun ağ bağlantısını kontrol edin.

■ [Connection Server Settings - Bağlantı Sunucusu Ayarları]

Bağlantı sunucunun gösterilip gösterilmeyeceğini ayarlar.

■ [Renderer Set-up - İşleyici Kurulumu]

[Automatic Access Permission]: Yeni tespit edilen DLNA kontrol birimi uyumlu üründen otomatik erişime izin verilip verilmeyeceğini ayarlar.

[Renderer Name]: Oynatıcının adını ağın üzerindeki diğer DLNA cihazlarında listelendiği gibi gösterir.

■ [Renderer Access Control - İşleyici Erişim Kontrolü]

DLNA kontrol uyumlu ürünleri listeler ve bu ürünlerin oynatıcıya erişim izinlerini düzenler.

■ [PARTY Auto Start]

[On]: PARTY STREAMING özelliği ile uyumlu bir ağ cihazının talebiyle bir PARTY başlatır veya var olan bir PARTY'ye dahil olur.

[Off]: Özelliği kapatır.

■ [Registered Remote Devices - Kayıtlı Uzaktan Kumanda Cihazları]

Kayıtlı uzaktan kumanda cihazlarının listesini görüntüler.



Bu özelliği kullanmak için oynatıcının yazılımını ağ üzerinden güncelleyin.

■ [Remote Start - Uzaktan Başlatma]

[On]: Ağa bağlanırken uzaktan kumanda cihazını kullanarak oynatıcıyı açın veya kapatın.

[Off]: Özelliği kapatır.



Bu özellik USB Kablosuz LAN Adaptörü ile birlikte çalışmaz (sadece BDP-S4100 için).



1.2.3 [Easy Network Settings - Kolay Ağ Ayarları]

Ağ ayarlarını yapılandırmak için [Easy Network Settings - Kolay Ağ Ayarları] seçeneğini seçin. Ekrandaki talimatları takip edin.



[Resetting - Sıfırlama]

■ [Reset to Factory Default Settings - Varsayılan Fabrika Ayarlarına Döndür]

Belli ayarları seçerek oynatıcının ayarlarını fabrika ayarlarına döndürebilirsiniz. Grup içindeki bütün ayarlar sıfırlanır.

■ [Initialize Personal Information - Kişisel Bilgileri Sıfırlama]

Oynatıcıda kayıtlı olan kişisel bilgilerinizi siler.

Ek Bilgiler

Sorun Giderme

Oynatıcıyı kullanırken aşağıdaki sorunlardan biriyle karşılaşırsanız, tamir hizmeti almadan önce sorun giderme kılavuzunu kullanarak sorunu çözmeye çalışın. Eğer sorun devam ederse en yakın Sony bayisine danışın.

Görüntü

Ekran da görüntü yok ya da görüntü düzgün çıkmıyor.

- ➔ Bütün bağlantı kablolarının düzgün bir şekilde bağlanmış olduğunu kontrol edin (sayfa 14).
- ➔ Televizyonunuzun giriş seçicisini oynatıcıdan gelen sinyalleri görüntüleyecek şekilde ayarlayın.
- ➔ Oynatıcının üzerinde yer alan ■ düğmesine 10 saniyeden uzun süre basılı tutarak [Output Video Resolution - Video Çıkış Çözünürlüğünü] en düşük seviyeye getirin.
- ➔ Aşağıdaki yöntemleri deneyin: ① Oynatıcıyı kapatıp tekrar açın. ② Bağlı cihazı kapatıp tekrar açın. ③ HDMI kablosunu söküp tekrar takın.
- ➔ DVI aygıtına bağlı olan HDMI OUT jakı kopyalama koruma teknolojisini desteklemez.
- ➔ [Screen Settings - Ekran Ayarları] kurulumunda yer alan [Output Video Resolution - Video Çıkış Çözünürlüğü] ayarlarını kontrol edin (sayfa 27).
- ➔ BD-ROM'lar için, [Screen Settings - Ekran Ayarları] içerisinde yer alan [BD-ROM 24p Output] ayarlarını kontrol edin (sayfa 27).
- ➔ DVD-ROM'lar için, [Screen Settings - Ekran Ayarları] içerisinde yer alan [DVD-ROM 24p Output] ayarlarını kontrol edin (sayfa 27).

HDMI OUT jakına bağlandığında ekran dili otomatik olarak değişir.

- ➔ [HDMI Settings] içerisindeki [Control for HDMI] ayarı [On] konumundayken (sayfa 30), ekran dili bağlanılan televizyonun dil ayarına göre otomatik olarak değişir (eğer televizyonunuzun ayarlarını değiştirtirseniz).

Ses

Hiç ses gelmiyor ya da ses düzgün çıkmıyor.

- ➔ Bütün bağlantı kablolarının düzgün bir şekilde bağlanmış olduğunu kontrol edin (sayfa 14).
- ➔ AV amfinizin (alıcı) giriş seçicisini oynatıcıdan gelen ses sinyallerinin AV amfisinden (alıcı) çıkabileceği şekilde ayarlayın
- ➔ Ses sinyalleri DIGITAL OUT (KOAKSİYEL)/HDMI OUT yakından gelmiyorsa, audio ayarlarını kontrol edin (sayfa 28).
- ➔ HDMI bağlantıları için, aşağıdaki işlemi yapın: ① Oynatıcıyı kapatıp tekrar açın. ② Bağlı cihazı kapatıp tekrar açın. ③ HDMI kablosunu söküp tekrar takın.
- ➔ HDMI bağlantıları için, oynatıcı televizyona bir AV amfisi (alıcı) üzerinden bağlanıyorsa, HDMI kablosunu doğrudan televizyona bağlamayı deneyin. AV amfisinin (alıcı) kullanım kılavuzuna da göz atın.
- ➔ HDMI OUT jakı DVI aygıtına bağlıdır (DVI jakları audio sinyallerini almaz).

- ➔ HDMI OUT jakına bağlı olan cihaz oynatıcının audio formatını desteklemiyor. Audio ayarlarını kontrol edin (sayfa 28).

HD Audio (Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD High Resolution Audio ve DTS-HD Master Audio) veri akışı tarafında çıkış verilmiyor.

- ➔ [Audio Settings – Ses Ayarları] içerisinde yer alan [BD Audio MIX Setting] ayarlarını [Off] konumuna getirin (sayfa 28).
- ➔ Bağlanılan AV amfisinin (alıcı) HD Audio formatıyla uyumlu olduğunu kontrol edin.

İnteraktif audio çıkışı yok.

- ➔ [Audio Settings – Ses Ayarları] içerisinde yer alan [BD Audio MIX Setting] ayarlarını [On] konumuna getirin (sayfa 28).

Message Code 3 [Audio outputs temporarily muted. Do not adjust the playback volume. The content being played is protected by Cinavia and is not authorized for playback on this device. For more information, see <http://www.cinavia.com>. Message Code 3.] disk oynatılırken ekranda gösteriliyor. Do not adjust the playback volume. The content being played is protected by Cinavia and is not authorized for playback on this device. For more information, see <http://www.cinavia.com>. Message Code 3.] disk oynatılırken ekranda görüntüleniyor.

- ➔ Oynatmakta olduğunuz videonun ses parçasında içeriğin izinsiz kopyalandığını gösteren bir Cinavia kodu yer alıyor (sayfa 5).

Disk

Disk çalmıyor.

- ➔ Disk kirlili veya üstü çizilmiş.
- ➔ Disk ters takılmış. Diski kayıtlı yüzü aşağı bakacak şekilde takın.

- ➔ Diskin formatı bu oynatıcı tarafından çalanmıyor (sayfa 38).
- ➔ Oynatıcı düzgün bir şekilde sonlandırılmamış diskleri oynatamaz.
- ➔ BD veya DVD'nin bölge kodu oynatıcıya uymuyor.

USB aygıt

Oynatıcı bağlı USB aygıtını algılayamıyor.

- ➔ USB aygıtın USB jakına doğru bir şekilde takıldığından emin olun.
- ➔ USB aygıt veya kablondan hasarlı olup olmadığını kontrol edin.
- ➔ USB aygıtın açık olup olmadığını kontrol edin.
- ➔ USB aygıt USB dağıtım kutusu üzerinden bağlıysa, USB aygıtı oynatıcıya doğrudan bağlayın.

Sony Entertainment Network

Özellikle hızlı-hareketli ve karanlık sahnelerde görüntü/ses kalitesi zayıf/bazı programlar görüntülenirken detaylar kayboluyor.

- ➔ Bağlantı hızı değiştirilerek görüntü/ses kalitesi artırılabilir. Standart çözünürlükteki videolar için 2.5 Mbps bağlantı hızı önerilir (yüksek çözünürlükteki videolar için 10 Mbps).

Görüntü küçük.

- ➔ Zoom yapmak için ↑ düğmesine basın.

Ağ bağlantısı

Oynatıcı ağa bağlanamıyor.

- ➔ Ağ bağlantısını (sayfa 16) ve ağ ayarlarını (sayfa 31) kontrol edin.

[Wi-Fi Protected Setup (WPS)] yapıldıktan sonra bilgisayarınız internete bağlanmıyor.

- ➔ Router ayarlarını yapmadan Wi-Fi Korumalı Kurulum özelliğini kullanırsanız router kablosuz bağlantı ayarları otomatik olarak değişebilir. Bu durumda, bilgisayarınızın kablosuz ayarlarını da buna uygun hale getirin.

Oynatıcı kablosuz LAN router'ına bağlanmıyor.

- ➔ Kablosuz LAN router'in açık olduğunu kontrol edin.
- ➔ Kullanım ortamı, duvar malzemesi, radyo dalgası alma şartları ve oynatıcı ile kablosuz LAN router'ı arasındaki engellere bağlı olarak, iletişim mesafesi kısalabilir. Oynatıcı ve kablosuz LAN router'ını birbirine yaklaştırın.
- ➔ Mikrodalga, Bluetooth veya dijital kablosuz cihaz gibi 2.4 GHz frekans bandını kullanan cihazlar iletişime zarar verebilir. oynatıcıyı bu tür cihazlardan uzaklaştırın veya bu cihazları kapatın.

Kullanmak istediğiniz kablosuz router cihazı kablosuz ağ listesinde görüntülenmiyor.

- ➔ RETURN düğmesine basarak bir önceki ekrana dönün ve kablosuz kurulumu tekrar deneyin. İstenilen kablosuz router halen bulunamıyorsa, RETURN düğmesine basarak [Manual registration - Manuel Kayıt] seçeneğini seçin.

"A new software version is available. Please go to the "Setup" section of the menu and select "Network Update" to perform the update. – Yeni bir yazılım güncellemesi bulundu. Lütfen menünün "Kurulum" bölümüne gidip "Ağdan güncelleme" seçeneğini seçerek yazılımı güncelleyin] uyarısı televizyon ekranında görüntüleniyor.

- ➔ [Network Update – Ağ Güncelleme] (sayfa 26) bölümünden oynatıcının yeni bir yazılıma nasıl yükseltileceğine bakın.

PARTY STREAMING özelliği başlatılmıyor.

- ➔ [Network Settings – Ağ Ayarları] bölümünde [Party Auto Start] seçeneğinin [On] konumuna alınmış olduğunu kontrol edin (sayfa 32).

Control for HDMI (BRAVIA Sync)

[Control for HDMI] özelliği çalışmıyor (BRAVIA Sync).

- ➔ [HDMI Settings] içerisindeki [Control for HDMI] ayarlarını [On] konumuna getirilmiş olduğunu kontrol edin (sayfa 30).
- ➔ HDMI bağlantısını değiştirirseniz, oynatıcıyı kapatıp tekrar açın.
- ➔ Güç kesintisi meydana gelirse [HDMI Settings] içerisinde yer alan [Control for HDMI] seçeneğini [Off] konumuna alın, ardından [HDMI Settings] içerisinde yer alan [Control for HDMI] seçeneğini tekrar [On] konumuna getirin (sayfa 30).

- ➔ Aşağıdaki kontrolleri yapın ve cihazla birlikte gelen kullanım kılavuzuna göz atın.
 - Bağlı bileşenin [Control for HDMI] özelliği ile uyumlu olduğunu kontrol edin.
 - Bağlı bulunan bileşenin [Control for HDMI] özelliği ayarlarının doğru olduğunu kontrol edin.
- ➔ Oynatıcıyı bir televizyona AV amfisi (alıcı) ile bağladığımızda,
 - AV amfisi (alıcı) [Control for HDMI] özelliği ile uyumlu değilse, televizyonu oynatıcıdan kontrol edemezsiniz.
 - HDMI bağlantısını değiştirirseniz, ana güç kablosunu çıkartıp tekrar takın veya güç kesintisi yaşanması durumunda, aşağıdakileri deneyin:
 - ① AV amfisinin (alıcı) giriş seçicisini oynatıcıdan gelen görüntüsünün televizyon ekranına verileceği şekilde seçin. ② [HDMI Settings] içerisinde yer alan [Control for HDMI] seçeneğini [Off] konumuna alın, ardından [HDMI Settings] içerisinde yer alan [Control for HDMI] seçeneğini tekrar [On] konumuna getirin (sayfa 30). AV amfisinin (alıcı) kullanım kılavuzuna da göz atın.

Sistem Kapanma özelliği çalışmıyor (BRAVIA Sync).

- ➔ [HDMI Settings] içerisinde yer alan [Control for HDMI] ve [HDMI:Linked to TV-off] seçeneklerinin [On] olarak ayarlandığını kontrol edin (sayfa 30).

Diğer

Oynatım içeriğin en başından başlatılmıyor.

- ➔ OPTIONS düğmesine basın, ardından [Play from start – Baştan itibaren oynat] seçeneğini seçin.

Oynatım en son durdurduğunuz yerden devam etmiyor.

- ➔ Aşağıdaki durumlara bağlı olarak kaldığı yerden devam ettir noktası sistem hafızasından silinmiş olabilir:
 - disk tavlasi açılmıştır.
 - USB aygıt yerinden çıkartılmıştır.
 - farklı bir içerik oynatılmıştır.
 - oynatıcı kapatılmıştır.

Message Code 1 [Playback stopped. The content being played is protected by Cinavia and is not authorized for playback on this device. For more information, see [http:// www.cinavia.com](http://www.cinavia.com). Message Code 1.] disk oynatılırken ekranda görüntüleniyor.

- ➔ Oynatmakta olduğunuz videonun ses parçasında içeriğin profesyonel cihaz kullanılarak sunum amacıyla gösterilebileceğini ve tüketiciler tarafından kullanılamayacağını gösteren bir Cinavia kodu yer alıyor (sayfa 5).

Disk tablası açılmıyor ve ön panel ekranında “LOCK” veya “D ON” uyarısı görüntüleniyor.

- ➔ “LOCK” uyarısı görüntülendiğinde, oynatıcı kilitlenmiş demektir. Çocuk Kilitini iptal etmek için oynatıcının üzerindeki ► düğmesine ön panel ekranında “UNLCK” uyarısı görüntülenene kadar basın (sayfa 10).

- “D ON” görüntülediğinde, Sony bayisi veya yetkili Sony servisi ile irtibata geçin.

Disk tablası açılmıyor ve ▲ düğmesine bastıktan sonra bile disk çıkartılmıyor.

- Aşağıdaki yöntemleri deneyin: ① Oynatıcıyı kapatın ve ana güç kablosunun bağlantısını kesin. ② Oynatıcının üzerindeki ▲ düğmesine basarken ana güç kablosunu tekrar takın. ③ Disk tablası açılana kadar oynatıcının üzerindeki ▲ düğmesine basmaya devam edin. ④ Diski çıkartın. ⑤ Ön panel ekranında "OPEN" görüntülediğinde, oynatıcının üzerindeki I/⏻ düğmesine oynatıcı kapanana kadar 10 saniye boyunca basın.

“Exxxx” veya “TEMP” uyarısı ön panel ekranında görüntülenir.

- “Exxxx” görüntülediğinde, en yakın Sony bayisi veya bölgenizdeki yetkili Sony servisiyle irtibata geçip hata kodunu iletin.
- "TEMP" görüntülediğinde, aşırı ısınmayı önlemek için cihazı yeterli havalandırması olan bir yere yerleştirin. “TEMP” kısa bir süre için görüntülenir.

Oynatıcı herhangi bir düğmeye tepki vermiyor.

- Oynatıcının içinde nem yoğunlaşması meydana gelmiş (sayfa 3).
- Oynatıcının üzerindeki I/⏻ düğmesine oynatıcı kapanana kadar 10 saniye boyunca basın.
- Oynatıcı bastığımız düğmelere tepki vermezse, ana güç kablosunu çıkartıp tekrar takın.

Teknik Özellikler

Sistem

Lazer: Yarı iletken lazer

Girişler ve çıkışlar

(Jak adı:

Jak tipi/Çıkış seviyesi/Yük empedansı)

DIGITAL OUT (KOAKSİYEL):

Fono jak/0.5 V_{p-p}/75 ohm

HDMI ÇIKIŞI:

HDMI 19-pin standart konektör

LAN (100):

100BASE-TX Terminal

USB:

Tip A (USB bellek, bellek kartı okuyucusu, dijital fotoğraf makinesi ve dijital video kamera bağlantısı için) USB jak

Kablosuz (Sadece BDP-S5100 için)

Kablosuz LAN standardı:

IEEE 802.11 b/g/n

Frekans aralığı:

2.4 GHz bant: Kanallar 1-13

Modülasyon:

DSSS ve OFDM

Genel

Güç gereksinimleri:

220 V - 240 V AC, 50/60 Hz

Güç tüketimi:

BDP-S4100: 13 W

BDP-S5100: 14 W

Ebatlar (yaklaşık):

360 mm × 199 mm × 43 mm

(genişlik/derinlik/yükseklik)

çıkıntılı parçalar da dahil

Ağırlık (yaklaşık): 1,3 kg

Çalışma sıcaklığı:

5 °C ila 35 °C

Çalışma nem oranı:

25 % ila 80 %

Cihazla birlikte gelen aksesuarlar

Bkz. sayfa 14.

Tasarım ve teknik özellikler herhangi bir bildirimde bulunulmaksızın değişikliğe tabiidir.

Oynatılabilir Diskler

Blu-ray Disc ^{*1}	BD-ROM BD-R ^{*2} /BD-RE ^{*2}
DVD ^{*3}	DVD-ROM DVD-R/DVD-RW DVD+R/DVD+RW
CD ^{*3}	CD-DA (Müzik CD) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

*1 Blu-ray Disk teknik özellikleri daha çok yeni ve gelişmekte olduğu için, disk tipine ve versiyona bağlı olarak bazı diskler çalışmayabilir.

Audio çıkışı kaynağa, bağlı çıkış yakına ve seçili audio ayarlarına göre farklılık gösterir.

*2 BD-RE: Ver.2.1
BD-R: Sürüm 1.1, 1.2, 1.3 organik pigment tipi de dahil BD-R (LTH tipi)
Eğer postscriptler kaydedilebilirse bilgisayar üzerinde kaydedilen bir BD-R oynatılamaz.

*3 Düzgün şekilde sonlandırılmamış CD veya DVD diskler bu cihazda oynatılamaz. Daha fazla bilgi için, kayıt yaptığınız cihazın kullanım kılavuzuna bakın.

Oynatılmayan diskler

- Kartuşlu BD
- BDXL
- DVD-RAM
- HD DVD
- DVD Audio disk
- PHOTO CD
- CD-Ekstraların veri bölümleri
- Super VCD
- DualDisklerin audio materyali bölümleri

Diskler hakkında not

Bu cihaz Compact Disc (CD) standartlarına uygun olan diskleri çalmak için tasarlanmıştır. DualDiskler ve telif hakkı koruma teknolojisi ile kodlanmış bazı müzik diskleri Compact Disc (CD) standartlarına uymadığından bu cihazla birlikte çalışmaz.


BD/DVD oynatım işlemleri hakkında not

Bazı BD/DVD oynatım işlemleri yazılım üreticileri tarafından bilinçli olarak ayarlanmış olabilir. Bu oynatıcı BD/DVD oynatımını yazılım üreticilerinin hazırladığı disk içeriğine göre yapmakta olduğundan, bazı oynatım özellikleri kullanılamaz olabilir.

Çift katmanlı BD/ DVD hakkında not

Katman değiştirilirken görüntü ve ses kısa bir anlığın bozulabilir.

Bölge kodu (sadece BD-ROM/DVD VIDEO)

Cihazınızın arka kısmında yer alan bir bölge kodu vardır ve sadece aynı bölge koduna veya  logosuna sahip BD-ROM/ DVD VIDEO'ları oynatabilir.



Bölge kodu

Oynatılabilir Dosya Türleri

Video

Codec	İçerik	Uzanti	Sesle
MPEG-1 Video ^{*1}	PS	.mpg, .mpeg	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG
MPEG-2 Video ^{*2}	PS ^{*3}	.mpg, .mpeg	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG
	TS ^{*4}	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
Xvid	AVI	.avi	Dolby Digital, LPCM, WMA9, MP3
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
MPEG4/AVC ^{*5}	MKV ^{*1}	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	MP4 ^{*1}	.mp4, .m4v	AAC
	TS ^{*1}	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	Quick Time ^{*6}	.mov	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	3gpp/ 3gpp2 ^{*6}	.3gp, .3g2, .3gpp, .3gp2	AAC
VC1 ^{*1}	TS	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
WMV9 ^{*1}	ASF	.wmv, .asf	WMA9
Motion JPEG ^{*6}	Quick Time	.mov	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	AVI	.avi	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3


Format
AVCHD (Ver.2.0) ^{*1,7,8}

Music

Codec	Uzanti
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III) ^{*9}	.mp3
AAC/HE-AAC ^{*1,9}	.m4a, .aac ^{*6}
WMA9 Standard ^{*1}	.wma
LPCM ^{*9}	.wav
FLAC ^{*6}	.flac, .fla
Dolby Digital ^{*6,9}	.ac3

Fotoğraf

Format	Uzanti
JPEG	.jpeg, .jpg, .jpe
PNG	.png ^{*10}
GIF	.gif ^{*10}
MPO	*6*11 .mpo

- *1 Oynatıcı DLNA sunucusu üzerinden bu dosya formatını oynatamaz.
 - *2 Oynatıcı DLNA sunucusu üzerinden sadece standart çözünürlükte görüntü oynatabilir.
 - *3 Oynatıcı DLNA sunucusu üzerindeki DTS formatındaki dosyaları oynatamaz.
 - *4 Oynatıcı DLNA sunucusu üzerinden sadece Dolby Digital formatındaki dosyaları oynatabilir.
 - *5 Oynatıcı AVC'yi Level 4.1'e kadar destekler.
 - *6 Oynatıcı DLNA sunucusu üzerinden bu dosya formatını oynatamaz.
 - *7 Oynatıcı 60 fps'ye kadar olan kare hızını destekler.
 - *8 Oynatıcı dijital video kameralar, vb. cihazlarla kaydedilen AVCHD formatındaki dosyaları oynatabilir. AVCHD formatında dosya kaydedilmiş disk doğru bir şekilde sonlandırılmadıysa oynatılamaz.
 - *9 Oynatıcı “.mka” dosyalarını oynatabilir. Bu dosya DLNA sunucusunda oynatılamaz.
 - *10 Oynatıcı hareketli PNG veya hareketli GIF dosyalarını oynatmaz.
 - *11 3D haricindeki MPO dosyaları için, anahtar görüntü veya ilk görüntü ekrana gelir.
- 
- Bazı dosyalar dosya formatına, dosya kodlamasına, kayıt koşullarına veya DLNA sunucu durumuna göre oynatılamayabilir.
 - Bilgisayar üzerinde değiştirilmiş bazı dosyalar oynatılamayabilir.
 - Bazı dosyalarda hızlı iler veya hızlı geri özelliği kullanılamaz.
 - Oynatıcı DRM ve Lossless gibi kodlanmış dosyaları oynatamaz.
 - Sistem BD, DVD, CD ve USB aygıt içerisindeki aşağıdaki dosya ve klasörleri tanıyabilir:
 - kök klasörle beraber 9. katmandaki klasörlere kadar
 - tek bir katmandaki 500 dosya/klasöre kadar
 - Sistem DLNA sunucusunda saklanan aşağıdaki dosyaları veya klasörleri tanıyabilir:
 - 19. katmandaki klasörlere kadar
 - tek bir katmandaki 999 dosya/klasöre kadar
 - Oynatıcı şu kare hızlarını destekler:
 - sadece AVCHD (MPEG4/AVC) için 60 fps'ye kadar.
 - diğer video codeçleri için 30 fps'ye kadar.

- Oynatıcı 40 Mbps'ye kadar video bit hızını destekleyebilir.
- Oynatıcı 1920 × 1080p'ye kadar video çözünürlüğünü destekleyebilir.
- Bazı USB aygıtlar bu oynatıcı ile kullanılamaz.
- Oynatıcı, Yığın Depolama Sınıfı (MSC) aygıtları (flaş bellek ve HDD gibi), Hareketsiz Görüntü Yakalama Aygıtları (SICD) ve 101-klavyeleri tanır.
- Verilerin bozulmasına veya USB aygıtta hasar oluşmasına engel olmak için USB aygıtı bağlarken veya çıkartırken oynatıcıyı kapatın.
- Oynatıcı DATA CD içinde olan yüksek bit değerindeki videoları düzgün oynatamayabilir. Bu tür dosyaları DATA DVD veya DATA BD kullanarak oynatmanızı önerilir.

Kablosuz LAN güvenliği hakkında

Kablosuz LAN özelliği ile iletişim radyo dalgaları ile sağlandığından, kablosuz sinyaller dışarıdan müdahaleye açıktır. Kablosuz iletişimi koruma altına almak için, bu oynatıcı çeşitli güvenlik özelliklerini desteklemektedir. Ağ ortamınıza göre güvenlik ayarlarını doğru bir şekilde yapılandırmanızdan emin olun.

◆ Güvenlik yoksa

Ayarları kolayca tamamlasanız da, herhangi biri fazla gelişmiş araçlara ihtiyaç bile duymadan kablosuz bağlantınızın içine girip kablosuz ağınıza müdahalede bulunabilir. İzinsiz girişlerin olabileceğini ve verilerinize başkalarının erişebileceğini unutmayın.

◆ WEP

WEP başkalarının bağlantınıza girip kablosuz ağınıza müdahalede bulunmasına karşı koruma sağlar.

WEP bağlantı için TKIP/AES desteklemeyen eski cihazlarda kullanılan eski sistem bir koruma teknolojisidir.

◆ **WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)** TKIP, WEP sisteminin açıklarına karşılık olarak geliştirilmiş bir güvenlik teknolojisidir. TKIP, WEP sistemine göre daha yüksek seviyede koruma sağlar.

◆ **WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)** AES, WEP ve TKIP sistemlerine göre daha gelişmiş bir güvenlik metodu kullanan bir güvenlik teknolojisidir. AES, TKIP ve WEP sistemine göre daha yüksek seviyede koruma sağlar.

Diskler hakkında notlar

- Diskleri temiz tutmak için, kenarından tutun. Lensin yüzeyine dokunmayın. Diskin üzerindeki toz, parmak izi veya çizikler diskün düzgün çalışmasına engel olabilir.
- Diskleri doğrudan güneş ışığından veya havalandırma kanalları gibi ısı kaynaklarından uzak tutun veya içerideki hava aşırı ısınabileceğinden güneşin altına park edilmiş araçların içinde bırakmayın.
- Oynatma işlemi bittikten sonra, diskleri kutusunda saklayın.
- Diski bir temizleme beziyle silin. Diski merkezden dışarı doğru silin.
- Benzin, tiner gibi çözücüler, piyasada satılan disk/lens temizleyicileri veya vinil LP'lerde kullanılan anti-statik spreyler kullanmayın.
- Diskin etiket baskısı yapıldıysa, çalmaya başlamadan önce kurumasını bekleyin.



- Aşağıdaki dikleri kullanmayın.
 - Lens temizleme diski.
 - Standardın dışında bir şekilde sahip disk (örn., kart, kalp)
 - Üzerinde etiket veya yapıştırma bulunan bir disk.
 - Üzerinde seloteyp veya yapışkan bir kağıt bulunan bir disk.
- Üzerindeki çizikleri gidermek için disklin kayıt yüzüne kaplama yapmayın.

Kontrol edilebilir televizyonların kod numaraları

Televizyonun **I/O** düğmesine basılı tutarken, sayı düğmeleriyle televizyon üreticisinin kodunu girin. Birden fazla kod listelenmişse, televizyonunuzla hangisinin çalıştığını bulana kadar her defasında bir tanesini 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

Detaylar için, [BD/DVD İzleme Ayarları] bölümüne bakın (sayfa 29).
Dil yazımları ISO 639 uyumludur: 1988 (E/F) standart.

Kod	Language	Kod	Language
1027	Afarca	1028	Abazca
1032	Afrika Dili	1039	Amharca
1044	Arapça	1045	Asamezce
1051	Aymara Dili	1052	Azerice
1053	Başkirce	1057	Beyaz Rusça
1059	Bulgarca	1060	Bihari Dili
1061	Bislama Dili	1066	Bengal Dili
1067	Tibetçe	1070	Bretonca
1079	Katalanca	1093	Korsikaca
1097	Çekçe	1103	Galce
1105	Danca	1109	Almanca
1130	Bhutan Dili; Dzongkha Dili	1142	Yunanca
1144	İngilizce	1145	Esperanto Dili
1149	İspanyolca	1150	Estonyaca
1151	Bask Dili	1157	Farsça
1165	Fince	1166	Fiji Dili
1171	Farois	1174	Fransızca
1181	Frizye Dili	1183	İrlanda Dili
1186	İskoç Gal Dili	1194	Galiçya Dili
1196	Guarani Dili	1203	Gujarati Dili
1209	Hausa Dili	1217	Hintçe
1226	Hırvatça	1229	Macarca
1233	Ermenice	1235	İnterlingua
1239	İnterlingue	1245	İnupik
1248	Endonezce	1253	İzlandaca
1254	İtalyanca	1257	İbranice
1261	Japonca	1269	Yidçe
1283	Cavaca	1287	Gürcüce
1297	Kazakça	1298	Grönland Dili; Kalaallisut
1299	Kamboçya Dili; Kmerce	1300	Kanada Dili
1301	Korece	1305	Keşmir Dili
1307	Kürtçe	1311	Kırgızca
1313	Latince	1326	Lingala Dili
1327	Laos Dili; Lao	1332	Litvanca
1334	Latviaca	1345	Madagaskarca
1347	Maori Dili	1349	Makedonca
1350	Malayalam Dilim	1352	Moğolca
1353	Moldovca	1356	Marathi Dili

Kod	Language	Kod	Language
1357	Malay Dili	1358	Malese; Malta Dili
1363	Birmanca	1365	Nauru Dili
1369	Nepalce	1376	Flemenkçe
1379	Norveççe	1393	Occitan Dili
1403	Oromo Dili	1408	Oriya Dili
1417	Pencap Dili; Pencap	1428	Lehçe
1435	Peştuca; Pushto	1436	Portekizce
1463	Keçuva Dili	1481	Rhaeto- Romence
1482	Kirundi; Rundi Dili	1483	Romence
1489	Rusça	1491	Kinyarwanda Dili
1495	Sanskritçe	1498	Sintçe
1501	Sangho; Sango Dili	1502	Sırp-Hırvat Dili
1503	Singhalese; Singalaca	1505	Slovakça
1506	Slovakça	1507	Samoaca
1508	Şona Dili	1509	Somali Dili
1511	Arnavutça	1512	Sırpça
1513	Siswati; Swati Dili	1514	Sesotho Dili Sotho southern
1515	Sunda Dili	1516	İsveççe
1517	Svahili Dili	1521	Tamil Dili
1525	Telugu Dili	1527	Tacik Dili
1528	Tai Dili	1529	Tigrince
1531	Türkmence	1532	Tagalog Dili
1534	Setswana Dili; Tswana	1535	Tonga Dili; Tonga adaları
1538	Türkçe	1539	Tsonga Dili
1540	Tatarca	1543	Twi Dili
1557	Ukraynaca	1564	Urdu Dili
1572	Özbekçe	1581	Vietnamca
1587	Volapük Dili	1613	Volof Dili
1632	Xhosa Dili	1665	Yoruba Dili
1684	Çince	1697	Zulu Dili
1703	Belirtilmemiş		

Ebeveyn kontrolü/bölge kodu

Detaylar için, [[Parental Control Area Code - Ebeveyn Kontrolü Bölge Kodu] bölümüne bakın (sayfa 29).

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

Bu oynatıcının yazılımı gelecekte güncellenebilir. Güncellemeler ve en son Kullanım Kılavuzları için lütfen aşağıdaki internet sitesini ziyaret edin:

Avrupa ülkelerinde yaşayan müşteriler için

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

Avustralya ve Yeni Zelanda'daki müşteriler için

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



Kullanışlı ipuçları ve Sony ürünleri ile servisleri hakkında bilgilere ulaşmak için lütfen aşağıdaki internet sitesini ziyaret edin: www.sony-europe.com/myproduct/



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

4-442-385-11(2)



©2013 Sony Corporation



Eski Elektrikli ve Elektronik Cihazların İmhası (Avrupa Birliği ve diğer Avrupa ülkelerinde ayrı toplama sistemleriyle uygulanmaktadır)

Ürünün veya ambalajı üzerindeki bu sembol, bu ürünün bir ev atığı gibi muamele görmemesi gerektiğini belirtir. Bunun yerine, elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için uygun toplama noktasına teslim edilmelidir. Bu ürünün doğru bir şekilde elden çıkarılmasını sağlayarak, uygunsuz bir elden çıkarma durumunda çevre ve insan sağlığı açısından doğacak potansiyel olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olmuş olacaksınız. Materyallerin geri dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacaktır. Bu ürünün geri dönüşümü hakkında daha detaylı bilgi için lütfen ilgili belediye birimi veya ürünü satın aldığınız satıcı ile temasa geçiniz.



Atık pillerin bertaraf edilmesi (Avrupa Birliği'nde ve ayrı toplama sistemleri bulunan diğer Avrupa ülkelerinde uygulanan)

Pil veya ambalajın üzerindeki bu sembol, bu ürünle birlikte teslim edilen pilin evsel atık olarak değerlendirilmemesi gerektiğini belirtmektedir. Bazı piller için bu sembol, kimyasal bir sembolle birleştirilerek kullanılmış olabilir. Eğer piller %0,0005 cıva veya %0,004 kurşun'dan fazla içerikteyseler, o zaman bu kimyasal semboller cıva (Hg) veya kurşun (Pb) için eklenir. Bu pillerin doğru şekilde bertaraf edilmesini sağlamakla, pillerin uygunsuz şekilde bertaraf edilmesi neticesinde çevre ve insan sağlığında meydana gelebilecek olan potansiyel zararların engellenmesine de katkıda bulunmuş olacaksınız. Materyallerin geri dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olacaktır. Ürünlerin güvenlik, performans veya veri entegrasyon gibi sebeplerden dolayı beraberlerindeki pille sürekli bir bağlantı gerektirdikleri durumlarda pilin yalnızca kalifiye servis personeli tarafından değiştirilmesi zorunludur. Pilin uygun bir şekilde değerlendirilmesini sağlamak amacıyla ürünü, kullanım süresinin sonunda elektrikli ve elektronik ekipmanların geri dönüştürülmesine ilişkin yürürlükte olan toplama noktasına teslim ediniz. Diğer tüm piller için lütfen pillerin üründen güvenli bir şekilde çıkarılmasına ilişkin bölümü inceleyiniz. Pili, atık pillerin geri dönüştürülmesine yönelik yürürlükteki toplama noktasına teslim ediniz. Bu ürünün veya pilin geri dönüştürülmesine ilişkin daha ayrıntılı bilgi için lütfen yerel Yetkili Dairenizle, evsel atık bertaraf servisinizle veya ürünü satın aldığınız mağazayla irtibat kurunuz.



Uygunluk beyanı, üretici firmanın yetkili kılınmış olduğu,
Product Compliance Europe (PCE), Sony Deutschland GmbH tarafından yapılmaktadır.

Product Compliance Europe (PCE),
Sony Deutschland GmbH Hedelfinger Strasse 61,
70327 Stuttgart, Germany
Tel: (0)711-5858-0, Fax: (0)711-5858-488
URL of EU DoC Database: <http://www.compliance.sony.de/>

Üretici Firma:

Sony Corporation

1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo 108-0075 Japan

Türkiye İrtibat Numaraları: Tel: 0216-633 98 00

Faks: 0216-632 70 30

e-mail: bilgi@eu.sony.com

AEEE Yönetmeliğine Uygundur



SONY YETKİLİ SERVİSLERİ: ADANA CENGİZ ELEKTRONİK (322) 2251587, ORYAL ELEKTRONİK (322) 4545162, DOĞAN ELEKTRONİK (322) 6127951, GÜL ELEKTRONİK (322) 5159898 / **ADIYAMAN** STAR ELEKTRONİK (416) 2165383/ **AFYON** EKTRAN ELEKTRONİK (272) 2137250 / **ANKARA** (Anittepe) BİLGİLİ ELEKTRONİK (312) 2308382, (Mamak) FİLİZ ELEKTRONİK (312) 3689834, (Aydınlıkevler) DUZOLLAR ELEKTRONİK (312) 3169852, MESUT ELEKTRONİK (312) 2229977 / **ANTALYA** NECMİ ELK.SAN.TİC. LTD. ŞTİ. (242) 3451374, EKEN ELEKTRONİK (242) 3124242,(Manavgat) OLCAY ELEKTRONİK (242) 7467603, /**AYDIN** UÇAR ELEKTRONİK (256) 2122323 / **BATMAN** ÖZDEN ELEKTRONİK (488) 2141589 / **BALIKESİR** CEYLANOĞLU ELEKTRONİK (266) 2433450 / **BOLU** SEVİL ELEKTRONİK (374) 2172102/ **BURDUR** HEDEF ELEKTRONİK (248) 2340354 / **BURSA** UFO ELKT. MÜH. TİC. LTD. STİ. (224) 2341192, (Yenişehir) KENAR ELEKTRONİK (224) 7733342 / **ÇANAKKALE** GÜVEN ELEKTRONİK (286) 2173618/ **ÇORUM** TANER ELEKTRONİK (364) 2246721 / **DENİZLİ** DERA ELEKTRONİK (258) 2658320/DİYARBAKIR TELEVİZYON HASTANESİ (412) 2236869 / **DÜZCE** BARIŞ ELEKTRONİK (380) 5143809/ **EDİRNE** ATEŞ ELEKTRONİK (284) 2353443, ÇAĞIN ELEKTRONİK (284) 7149030 / **ERZİNCAN** ÖZTÜRK ELEKTRONİK (446) 2121177 / **ERZURUM** ELEKTRONAL TİC. (442) 2130528 / **ESKİŞEHİR** GÖRGÜN ELEKTRONİK (222) 2265626 / **GAZİANTEP** İBRAHİM SERİN (342) 2153545 / **GİRESUN** ÖZAY BİLGİSAYAR (454) 2164616 / **HATAY** ZEKİ ELEKTRONİK (326) 2210597, SAYDAM ELEKTRONİK (326) 6140181 / **İÇEL** SEDAFON ELEKTRONİK (324) 2324358, SEDAFON ELK.S.T.LTD. STİ. (324) 3227655, GÜVEN ELEKTRONİK (324) 6130023 / **ISPARTA** SET ELEKTRONİK (246) 4414787 / **İSTANBUL** (Moda) SENTEZ ELK.S.T.LTD. STİ. (216) 4145250, (Maltepe) ENDER ELEK.LTD. (216) 3707725, (Suadiye) MERCOM ELK.LTD.STİ. (216) 3612858, (Göztepe) İTEM LTD. STİ. (216) 5664888, (Üsküdar) BURCU ELEKTRONİK (216) 5536929, (Maslak) MODVİ ELK.SAN.TİC.LTD. (212) 2862270, (Sisli) VEBE ELK.SN.TC.LT.STİ. (212) 2336778, (1.Levent) AVE ELEKTRONİK (212) 2823469, (Maçka) MEKEL ELEKTRONİK (212) 2604677, (Fatih) CİHAN ELK. SAN. TİC. LTD. STİ. (212) 5317001, (Bakırköy) VİP VİDEO ELK. TİC. LTD. STİ. (212) 5705868, (Bakırköy) MEST ELK.SAN.TİC.LTD (212) 5438242, (Beşiktaş) P.M. ELEKTRONİK LTD.STİ. (212) 2275247, (Florya) AVC ELK. LTD. STİ. (212) 5740426, (Beylikdüzü) AVC ELK. (212) 5092067 (Sahray.cedid) ECE ELEKTRONİK (216) 3869066 / **İZMİR** (Alsancak)APEX ELK (232) 4221225, (Hatay) ASİL ELK.SR.T.LTD. STİ. (232) 2288310, (Karşıyaka) TEKNİK TV.ELK.LTD. STİ. (232) 3696175, (Güzelyal.) APEX ELEKTRONİK (232) 2464044 / **KAHRAMANMARAŞ** BAYRAKTAR ELEKTRONİK (344) 4154640, YÜZBAŞI ELEKTRONİK (344) 4154640 / **KASTAMONU** KASELSAN ELEKTRONİK (366) 2142712 / **KARABÜK** ERDAĞ ELEKTRONİK (370) 4245655 / **KARAMAN** YILDIRIM ELEKTRONİK (338) 2135666 / **KARS** ŞAHİN ELEKTRONİK (474) 2120449 / **KAYSERİ** ÇAGDAS ELEKTRONİK (352) 2222627, KÜRKÇÜOĞLU (352) 2210634 / **KİRŞEHİR** UĞUR ELEKTRONİK (386) 2131354 / **KIRIKKALE** KARDEŞLER ELEKTRONİK (318) 2244742 / **KIBRIS** LEVENT LTD. (392) 2255845/ **KİLİS** ELMAS ELEKTRONİK (348) 8223799 / **KOCAELİ** TEKNİK TV. (262) 3223368, (Gebze) BİROL ELEKTRONİK (262) 6434543 / **KONYA** ÖZEL ELEKTRONİK (332) 3514425, OSMANLI ELEKTRONİK (332) 2341112, (Ereğli) ALFA ELEKTRONİK (332) 7134416 / **KÜTAHYA** OSMANLI ELEKTRONİK (274) 2160415 / **MALATYA** GÜRBÜZ ELEKTRONİK (422) 3250460 / **MARDİN** (Nusaybin) ÇİFTSÜREN ELK. PAZ. LTD. (482) 4153592 / **MANİSA** CİHAN ELEKTRONİK (236) 2350525 / **MUĞLA** (Marmaris) MTM SERVICE (252) 4126217, (Fethiye) UFUK ELEKTRONİK (252) 6123285, (Bodrum) GÖZÜTOK ELEKTRONİK (252) 3163742 / **NİĞDE** ENDER ELEKTRONİK (388) 2324363 / **ORDU** NURHAN ELEKTRONİK (452) 2255280, (Ünye) YÜKSELEN ELEKTRONİK (452) 3235714 / **OSMANİYE** ONUR ELEKTRONİK (328) 8130160, UZAY ÇAĞ ELEKTRONİK (328) 7174601 / **RİZE** ÇAĞDAŞ RİZE SERVİS HİZMETLERİ (464) 2132420 / **SAKARYA** İSMAİL SENOĞLU (264) 2714704 / **SAMSUN** YALIM ELEKTRONİK (362) 2334883 / **SIİRT** İSMET ELEKTRONİK (484) 2245724 / **SİVAS** ÖZGÜVEN ELEKTRONİK (346) 2233950 / **ŞANLIURFA** SİSTEM ELEKTRONİK (414) 3148870 / **TEKİRDAĞ** (Çorlu) ÇALIŞKAN ELEKTRONİK (282) 6541551, AYHAN ELEKTRONİK (282) 2632338 / **TRABZON** LİDER ELEKTRONİK (462) 3232641, SEÇKİN ELEKTRONİK (462) 3222519, SEÇKİN ELEKTRONİK (462) 2305973 / **UŞAK** KURUCU ELEKTRONİK (276) 2241719 / **VAN** NEDİM ELEKTRONİK (432) 2120598 / **ZONGULDAK** AYGÜN ELEKTRONİK (372) 2513117, (Ereğli) GELİŞİM ELEKTRONİK (372) 3166986

İTHALATÇI FİRMA

SONY®

SONY EURASIA PAZARLAMA AŞ.

Onur Ofis Park Plaza Inkılap Mah. Üntel Sok. No:10 Ümraniye 34768/İstanbul Sony Bilgi ve Danışma
Hattı: 444 SONY (7669)