

Blu-ray Disc™ / DVD Oynatıcı

Kullanım Talimatları

Ürünümüzü satın aldığınız için teşekkür ederiz.
Bu oynatıcıyı kullanmadan önce, lütfen bu
talimatı dikkatlice okuyun.

Başlarken

Oynatma

İnternet

Ayarlar ve Düzenlemeler

Ek Bilgiler



UYARI

Yangın veya elektrik çarpması tehlikesini azaltmak için, bu cihazı sıvıların damlamasına veya sıçramasına maruz bırakmayın ve cihazın üzerine vazo gibi sıvıyla dolu eşyaları yerleştirmeyin.

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

Şebeke kablosunun yalnızca yetkili bir teknik servis merkezinde değiştirilmesi gerekir.

Pilleri veya pilleri takılı olan cihazları, güneş ışığı ve ateş gibi aşırı ısı kaynaklarına maruz bırakmayın.

DİKKAT

Bu ürünle beraber optik cihazların kullanılması, gözlerinizin 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.



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



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



Eski Elektrikli ve Elektronik Cihazların Bertaraf Edilmesi (Avrupa Birliği'nde ve ayrı toplama sistemlerine diğer Avrupa ülkelerinde geçerlidir)

Ürün veya ürün ambalajı üzerinde bulunan bu simge, bu ürünün evsel atık olarak işlem görmemesi gerektiğini belirtmektedir. Bunun yerine ürün, elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü amacıyla belirlenmiş uygun toplama noktalarına teslim edilmelidir. Bu ürünün doğru şekilde bertaraf edilmesini sağlayarak, çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olursunuz. Malzemelerin geri dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olmaktadır. Bu ürünün geri dönüştürülmesiyle ilgili daha ayrıntılı bilgi edinmek için belediyenize, evsel atıkları toplama hizmeti veren kuruma veya ürünü satın almış olduğunuz mağazaya başvurabilirsiniz.



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

Pil veya ambalajının üzerindeki bu sembol, bu ürünün birlikte verilen pilin evsel atık olarak işlem görmemesi gerektiğini belirtir. Bazı pillerde bu sembol bir kimyasal sembole birlikte kullanılabilir. Pil %0,0005'in üzerinde cıva veya %0,004'ün üzerinde kurşun içeriyorsa, cıvanın (Hg) veya kurşunun (Pb) kimyasal sembollerine de yer verilir. Bu pillerin doğru şekilde bertaraf edilmesini sağlayarak, pilin yanlış atık işleme tabi tutulmasıyla oluşabilecek, çevre ve insan sağlığı için olası olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olursunuz. Malzemelerin geri dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olmaktadır.

Güvenlik, performans veya veri bütünlüğü nedeniyle entegre bir pile kesintisiz bağlı olması gereken ürünlere, pil yalnızca yetkili servis personeli tarafından değiştirilmelidir. Pillerin gerektiği gibi bir işlemde geçirilmesini sağlamak için, kullanım ömrü sona erdiğinde ürünü, elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü amacıyla belirlenmiş 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 belediyenize, evsel atıkları toplama hizmeti veren kuruma veya ürünü satın almış olduğunuz mağazaya başvurabilirsiniz.

Bu ürün 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonya adresinde bulunan Sony Corporation şirketi tarafından veya bu şirket adına üretilmiştir. Avrupa Birliği mevzuatını esas alan ürün uyumluluğuyla ilgili soruların, yetkili temsilci olan Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Almanya adresinde bulunan Sony Deutschland GmbH'ye sorulması gerekir. Servis veya garantiyle ilgili her türlü husus için lütfen ayrıca verilen servis ya da garanti belgelerinde belirtilen adreslere bakın.

Önlemler

- Bu cihaz 220 V - 240 V AC, 50/60 Hz'de çalışır. Cihazın çalışma voltajının yerel güç kaynağınızla aynı olduğundan emin olun.
- Bu cihazı, sorun meydana geldiğinde şebeke kablosunun fişini derhal prizden çıkarabileceğiniz 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.
- Yangın tehlikesini azaltmak için, cihazın havalandırma deliğini gazete, masa örtüsü, perde vb. ile kapatmayın.
- Cihazı, açık alev kaynaklarına (örneğin, yanan mum) maruz bırakmayın.
- Bu oynatıcıyı, kitaplık veya benzeri bir eşya gibi kapalı bir ortama 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, diski çıkarın ve oynatıcıyı nem buharlaşana kadar yaklaşık yarım saat boyunca çalışır durumda bırakın.
- Oynatıcıyı eğimli bir konuma kurmayın. Sistem yalnızca yatay pozisyonda çalışacak şekilde tasarlanmıştır.
- Ön panelin önüne metal nesnelere yerleştirmeyin. Bu nesnelere, radyo dalgalarının alınmasını sınırlandırabilir.
- Oynatıcıyı, tıbbi cihazların kullanıldığı 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 20cm veya daha fazla mesafe olacak şekilde kurulması ve çalıştırılması gerekir.

- Oynatıcının üzerine ağır veya dengesiz eşyalar koymayın.
- Disk tepsisinin üzerine disklerden başka nesne koymayın. Koyarsanız oynatıcı veya nesne hasar görebilir.
- Oynatıcıyı taşırken tepside disk varsa çıkarın. Çıkarmazsanız 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. Aşındırıcı bez, temizleme tozu veya alkol ya da benzin gibi bir çözücü kullanmayın.

Temizleme diskleri, disk/mercek temizleyiciler hakkında

Temizleme diski veya disk/mercek temizleyici (ıslak ya da sprey türünde olanlar da dahil) kullanmayın. Bu ürünler cihazın arızalanmasına neden olabilir.

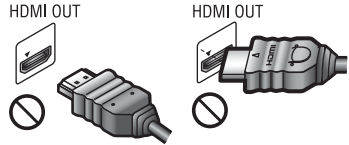
Parçaların değiştirilmesi hakkında

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

HDMI OUT yakına bağlama hakkında

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

- Oynatıcının arkasındaki HDMI OUT yakını 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 konektörünü düz tutun. HDMI konektörünü bükme 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 kendinizi belirlemelisiniz. Herhangi bir rahatsızlık hissederseniz, rahatsızlığınız geçene kadar 3B video görüntülerini izlemeye ara vermelisiniz. Gerekli olduğuna inanıyorsanız bir doktora başvurun. Ayrıca, (i) bu ürünle birlikte kullandığımız diğer cihazların kullanım kılavuzunu ve/veya uyarı mesajını ya da bu üründe oynatılan Blu-ray Disc içeriğini incelemeyi ve (ii) en yeni bilgiler için web sitemizi (<http://www.sony-europe.com/myproduct/>) ziyaret etmeniz gerekir. Küçük çocukların (özellikle altı yaşın altında olanların) görme yetileri gelişim sürecini tamamlamamıştır. Küçük çocuklarınızın 3B video görüntülerini izlemelerine izin vermeden önce doktorunuza (bir çocuk doktoru veya göz doktoruna) danışın.

Yetişkinler, yukarıda sıralanan önerilere uymalarını sağlamak amacıyla küçük çocukları gözetim altında tutmalıdır.

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 verirsiniz 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. AACS (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. AACS yönetim kurulu, kısıtlama kurallarını satın alma zamanından sonra belirleyebileceğinden veya değiştirebileceğinden, bu ürünün kullanımı ve getirilen kısıtlamalar satın alma tarihine bağlı olarak farklılık gösterebilir.

Cinavia ile İlgili Uyarı

Bu üründe, bazı ticari olarak üretilmiş film ve videolar ile bunların müziklerinin izinsiz olarak oluşturulmuş kopyalarının kullanımını sınırlandırmak için Cinavia teknolojisi kullanılmaktadır. İzinsiz olarak oluşturulmuş bir kopyanın yasağa aykırı biçimde kullanıldığı tespit edildiğinde, bir mesaj görüntülenir ve oynatma veya kopyalama işlemi kesilir.

Cinavia teknolojisiyle ilgili daha fazla bilgi <http://www.cinavia.com> adresindeki Cinavia Çevrimiçi Tüketici Bilgilendirme Merkezi'nde sunulmaktadır. Postayla Cinavia ile ilgili ilave bilgi istemek için, şu adrese posta adresinizi içeren bir posta kartı gönderin: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, ABD.

Telif Hakları ve Ticari Markalar

- “AVCHD” ve “AVCHD 3D/Progressive” logosu, Panasonic Corporation ve Sony Corporation'ın ticari markalarıdır.
- Java, Oracle'in ve/veya bağlı şirketlerinin ticari markasıdır.

- “XMB” ve “cross media bar”, Sony Corporation ve Sony Computer Entertainment Inc. şirketinin ticari markalarıdır.
- Dolby Laboratories lisansı kapsamında üretilmiştir. Dolby, Pro Logic ve çift D simgesi Dolby Laboratories'in ticari markalarıdır.
- DTS patentleri için, bkz. <http://patents.dts.com>. DTS Licensing Limited lisansı altında üretilmiştir. DTS, DTS-HD, Simgesi ile DTS ve Simgesi (birlikte) DTS, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır ve DTS-HD Master Audio DTS, Inc.'in ticari markasıdır. © DTS, Inc. Tüm Hakları Saklıdır.
- HDMI® ve HDMI High-Definition Multimedia Interface terimleri ile HDMI Logosu, 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 Logo”, DVD Format/Logo Licensing Corporation'ın ticari markasıdır.
- “DVD+RW,” “DVD-RW,” “DVD+R,” “DVD-R,” “DVD VIDEO” ve “CD” logoları ticari markalardır.
- “BRAVIA” Sony Corporation şirketinin ticari markasıdır.
- MPEG Layer-3 ses kodlama teknolojisi ve patentlerinin lisansı Fraunhofer IIS ve Thomson'dan alınmıştır.
- Bu ürün, Verance Corporation'dan alınan lisans kapsamında tescilli teknoloji içermektedir ve ABD Patenti 7,369,677 ile diğer ABD'de ve dünya çapında yayınlanmış ve beklemede olan patentlerin yanı sıra söz konusu teknolojinin belirli yönleri için telif hakkı ve ticari sır korumasıyla korunmaktadır. Cinavia, Verance Corporation'ın ticari markasıdır. Telif Hakkı 2004-2010 Verance Corporation. Tüm hakları Verance'e aittir. Tersine mühendislik yapmak veya sökmek yasaktır.
- Windows Media, Microsoft Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri 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 edebilir. 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 işlemi 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 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. Bu ürün ve hizmet, Gracenote şirketine ait bir veya daha fazla patente tabidir. 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/veya diğer ülkelerde Gracenote’un 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[™], Wi-Fi Protected Setup[™], Miracast[™] ve Wi-Fi CERTIFIED Miracast[™], Wi-Fi Alliance’in ticari markalarıdır.
- Wi-Fi CERTIFIED Logosu, Wi-Fi Alliance’in belgelendirme markasıdır.
- Wi-Fi Protected Setup Identifier Markası, Wi-Fi Alliance’in 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[®] Devices SDK. Telif Hakkı 1995-2013 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

Bu uygulama veya cihaz, Emeryville, California’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.**

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 hiçbir koşul altında verdiğiniz herhangi bir bilgi için size herhangi

bir ödeme yapmaktan sorumlu olmayacaktır. 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.

© 2000 yılından bugüne kadar.
Gracenote, Inc.

İçindekiler

- 2 UYARI
- 4 Önlemler

Başlarken

- 10 Parçalar ve Kontroller Rehberi
- 14 1. Adım: Oynatıcının Bağlanması
- 16 2. Adım: Ağ Bağlantısı İçin Hazırlanma
- 16 3. Adım: Easy Setup (Kolay Kurulum)

Oynatma

- 18 Disk Oynatma
- 20 USB Cihazından oynatma
- 20 Ağ Üzerinden Oynatma
- 22 Mevcut Seçenekler

İnternet

- 25 Web Sitelerinde Gezinme

Ayarlar ve Düzenlemeler

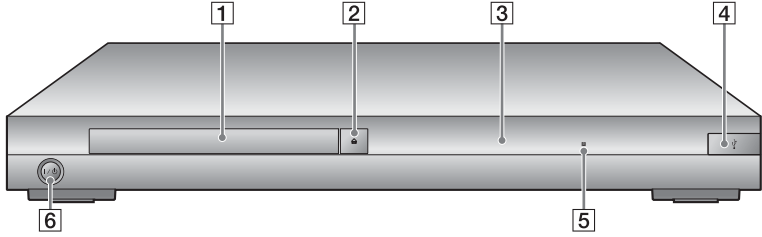
- 27 Ayar Ekranlarının kullanılması
- 27 [Software Update] (Yazılım Güncelleme)
- 27 [Screen Settings] (Ekran Ayarları)
- 29 [Audio Settings] (Ses Ayarları)
- 30 [BD/DVD Viewing Settings] (BD/DVD İzleme Ayarları)
- 31 [Parental Control Settings] (Ebeveyn Denetimi Ayarları)
- 31 [Music Settings] (Müzik Ayarları)
- 31 [System Settings] (Sistem Ayarları)
- 33 [Network Settings] (Ağ Ayarları)
- 34 [Easy Network Settings] (Kolay Ağ Ayarları)
- 34 [Resetting] (Sıfırlama)

Ek Bilgiler

- 35 Sorun Giderme
- 40 Teknik Özellikler

Parçalar ve Kontroller Rehberi

Ön panel

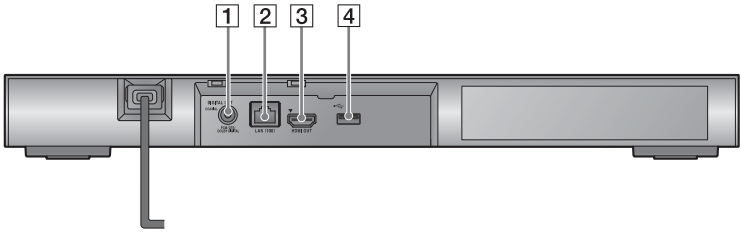


- 1 **Disk tepsisi**
- 2 **▲ (aç/kapat)**
- 3 **Ön panel ekranı**
- 4 **ψ (USB) jakı**
Bu jaka bir USB cihazı takın.
- 5 **Uzaktan kumanda sensörü**
- 6 **I/⏻ (açık/bekleme)**
Oynatıcıyı açar veya bekleme moduna geçirir.

Disk tepsisinin kilitlemesi (Çocuk Kilidi)

Tepsinin kazayla açılmasını önlemek için disk tepsisini kilitleyebilirsiniz. Oynatıcı açıkken, ■ (durdur), HOME düğmesine ve ardından tepsiyi kilitlemek veya kilidini açmak için uzaktan kumandadaki TOP MENU düğmesine basın.

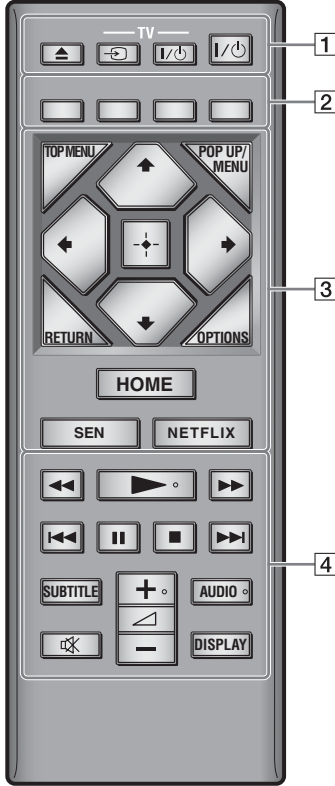
Arka panel



- 1 **DIGITAL OUT (COAXIAL) jaki**
- 2 **LAN (100) terminali**
- 3 **HDMI OUT jaki**
- 4 **USB (USB) jaki**

Uzaktan Kumanda

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



🔊, ▲, ▽ + ve AUDIO düğmelerinde kabartmalı bir nokta vardır. Oynatıcıyı çalıştırırken bu kabartmalı noktayı referans olarak kullanabilirsiniz.

1 ▲ (aç/kapat)

Disk tepsisini açar veya kapatır.

-TV- ➡ (TV girişi seçimi)

TV ve diğer giriş kaynakları arasında geçişi sağlar.

-TV- I/O (TV açık/bekleme)

TV'yi açar veya bekleme moduna geçirir.

I/O (açık/bekleme)

Oynatıcıyı açar veya bekleme moduna geçirir.

2 Renkli düğmeler (kırmızı/yeşil/sarı/mavi)

Etkileşimli işlevler için kısayol düğmeleri.

3 TOP MENU

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

POP UP/MENU

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

OPTIONS (sayfa 22)

Kullanılabilen seçenekleri ekranda görüntüler.

RETURN

Önceki ekrana döner.



Vurguyu görüntülenen bir öğeyi seçecek şekilde taşır.



Müzik CD'si oynatma işlemi sırasında parça arama için kullanılan kısayol düğmesi olarak ↑/↓.

Ortadaki düğme (ENTER)

Seçilen öğeyi girer.

HOME

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

SEN (sayfa 20)

“Sony Entertainment Network™” çevrimiçi hizmetine erişim sağlar.

NETFLIX

"NETFLIX" çevrimiçi hizmetine erişim sağlar. Çevrimiçi NETFLIX hizmetiyle ilgili daha fazla ayrıntı için, aşağıdaki web sitesini ziyaret edin ve SSS'yi kontrol edin:
<http://support.sony-europe.com/>

4 ◀◀/▶▶ (hızlı geri sar/ hızlı ileri 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.

▶ (oynat)

Oynatma işlemini başlatır veya yeniden başlatır.

◀◀/▶▶ (önceki/sonraki)

Önceki/sonraki bölüme, parçaya veya dosyaya geçer.

|| (duraklat)

Oynatma işlemini duraklatır veya yeniden başlatır.

■ (durdur)

Oynatma işlemini durdurur ve durma noktasını hafızaya alır (süzdürme noktası). Bir başlık/parça için oynatma işlemini süzdürme noktası, oynatmış olduğunuz son nokta veya bir resim klasöründeki son resimdir.

SUBTITLE (sayfa 30)

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

◀ (ses düzeyi) +/-

TV ses düzeyini ayarlar.

AUDIO (sayfa 30)

BD-ROM/DVD VIDEO'larda birden fazla dilde parçalar kayıtlıysa parça dilini seçer. CD'lerde ses parçasını seçer.

🔇 (sessiz)

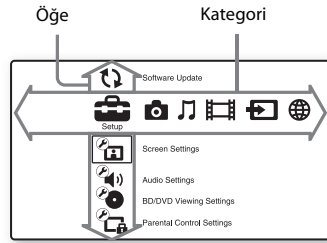
Sesi geçici olarak kapatır.

DISPLAY (sayfa 19)

Oynatma ve web'de gezinme bilgilerini ekranda görüntüler.

Ana menü ekranı

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



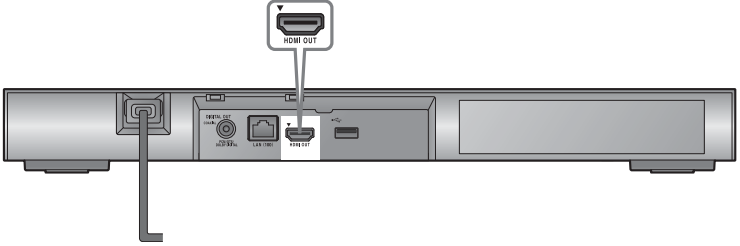
- 🔧 [Setup] (Ayar): Oynatıcı ayarlarını yapar.
- 📷 [Photo] (Fotoğraf): Fotoğrafları görüntüler.
- 🎵 [Music] (Müzik): Müzik çalar.
- 🎬 [Video]: Video oynatır.
- 📺 [Input] (Giriş): Uygun kaynak cihazla Ekran yansıtma işlemi yapar.
- 🌐 [Network] (Ağ): Ağ öğelerini görüntüler.

1. Adım: Oynatıcının Bağlanması

Tüm bağlantıları yapana kadar şebeke kablosunu takmayın.

TV'nize bağlama

Oynatıcıyı, TV'nize Yüksek Hızlı HDMI Kablosuyla bağlayın.



Yüksek Hızlı HDMI Kablosu
(cihazla birlikte verilmemiştir)

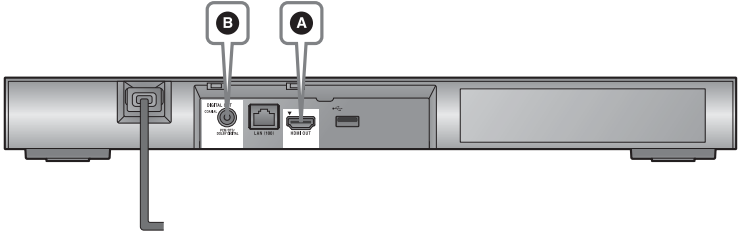


Yüksek kalite



AV amplifikatörünüze (alıcı) bağlama

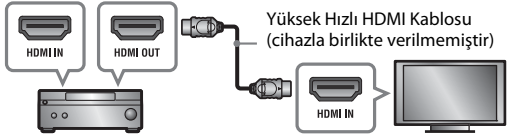
AV amplifikatörünüzdeki (alıcı) giriş jaklarına göre aşağıdaki bağlantı yöntemlerinden birini seçin. **A** veya **B**'yi seçtiğinizde, [Audio Settings] (Ses Ayarları) bölümünde uygun ayarları yapın (sayfa 29).



A



Yüksek Hızlı HDMI Kablosu
(cihazla birlikte verilmemiştir)

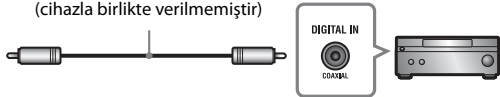


→ [BD Audio MIX Setting]'i (BD Ses MIX Ayarı) yapın (sayfa 29).

B



Koaksiyel dijital kablo
(cihazla birlikte verilmemiştir)



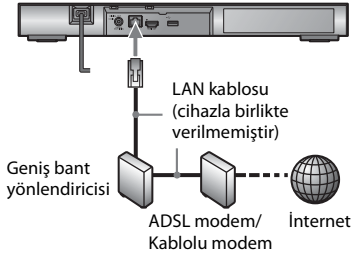
Oynatıcıyı doğrudan AV amplifikatörün (alıcı) üzerine yerleştirmeyin.

2. Adım: Ağ Bağlantısı İçin Hazırlanma

Oynatıcıyı bir ağı bağlamayacaksanız “3. Adım: Easy Setup (Kolay Kurulum)” (sayfa 16) bölümüne geçin.

Wired Setup (Kablolu Ayarı)

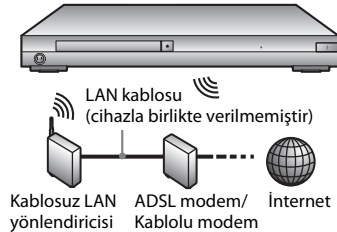
Oynatıcının üzerindeki LAN (100) terminaline bağlamak için bir LAN kablosu kullanın.



Kaplamalı ve düz bir arabirim kablosu (LAN kablosu) kullanılması önerilir.

Wireless Setup (Kablosuz Ayarı)

Oynatıcıdaki yerleşik kablosuz LAN özelliğini kullanın.

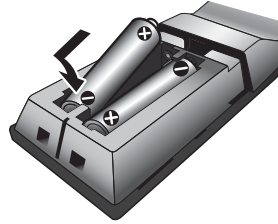


3. Adım: Easy Setup (Kolay Kurulum)

İlk kez açıldığında

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

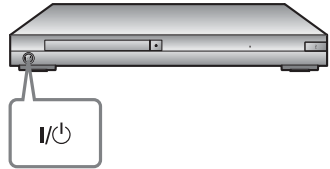
- 1 İki R03 (AAA boyutu) pili, pillerin üzerindeki ⊕ ve ⊖ uçlarını uzaktan kumandanın pil bölmesinin içindeki işaretlerle eşleştirerek takın.



- 2 Oynatıcının fişini prize takın.



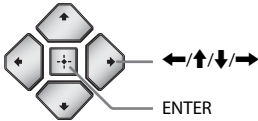
- 3 Oynatıcıyı açmak için I/O düğmesine basın.



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.

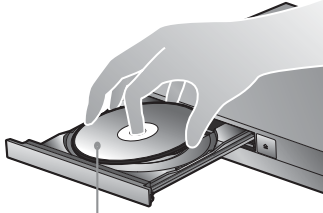


- [Easy Initial Settings] (Kolay İlk Ayarlar) tamamlandığında, oynatıcının ağ işlevlerini kullanmak için [Easy Network Settings]'i (Kolay Ağ Ayarları) seçin.
- Kablosuz bağlantıyı etkinleştirmek için ise [Network Settings]'teki (Ağ Ayarları) [Internet Settings]'i (İnternet Ayarları) [Wireless Setup(built-in)] (Kablosuz Ayarı(dahili)) olarak ayarlayın.
- Kablosuz bağlantıyı devre dışı bırakmak için, [Network Settings]'teki (Ağ Ayarları) [Internet Settings]'i (İnternet Ayarları) [Wired Setup] (Kablolu Ayarı) olarak ayarlayın.

Disk Oynatma

Oynatılabilen diskler için, bkz. sayfa 40.

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



Oynatılan taraf aşağıya bakacak şekilde

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

BONUSVIEW/BD-LIVE'in keyfini çıkarma

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

* BD-LIVE™

- 1 Oynatıcının arkasındaki USB jakına bir USB belleği takın (sayfa 11).**
Yerel belleğiniz olarak 1 GB'lık veya daha büyük bir USB belleği kullanın.
- 2 BD-LIVE (yalnızca BD-LIVE) için hazırlık yapın.**
 - Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 16).
 - [BD/DVD Viewing Settings] (BD/DVD İzleme Ayarları) bölümündeki [BD İnternet Connection]'ı (BD İnternet Bağlantısı) [Allow] (İzin Ver) olarak ayarlayın (sayfa 31).
- 3 BONUSVIEW/BD-LIVE özelliğine sahip bir BD-ROM takın.**
Çalıştırma yöntemi, diske bağlı olarak farklılık gösterir. Diskle birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.



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

Blu-Ray 3D'nin keyfini çıkarma

"Blu-ray 3D" logosu* bulunan bir Blu-ray 3D Diski izleyebilirsiniz.



1 Blu-ray 3D Disk oynatma işlemi için hazırlık yapın.

- Oynatıcıyı, 3B-uyumlu cihazlarınıza Yüksek Hızlı HDMI Kablosu kullanarak bağlayın.
- [Screen Settings] (Ekran Ayarları) ayar bölümünde [3D Output Setting] (3B Çıkış Ayarları) ve [TV Screen Size Setting for 3D]'yi (3B İçin TV Ekranı Boyut Ayarı) ayarlayın (sayfa 27).

2 Bir Blu-ray 3D Disk takın.

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

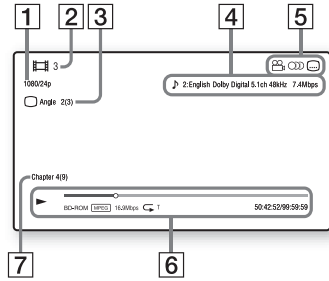


Ayrıca, TV'nizle ve bağlanan cihazla birlikte verilen kullanım kılavuzlarına bakın.

Oynatma bilgisinin 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 Seçili durumdaki açı
- 4 Seçili durumdaki ses ayarı
- 5 Kullanılabilen işlevler (🔊 açıcı, 🗣️ 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 42.

- 1 USB cihazını oynatıcının üzerindeki USB jakına takın (sayfa 10).**
Takmadan önce USB cihazıyla birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.
- 2 ←/→ düğmesini kullanarak ana menüde [Video], [Music] (Müzik) veya [Photo] (Fotoğraf) kategorisini seçin.**
- 3 [USB device]’ı (USB cihazı) 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 biriminize gönderen bir ağ geçidi olarak görev yapar.

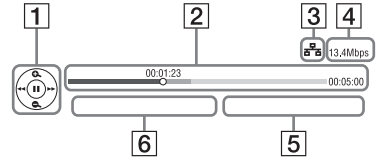


- Bazı İnternet içeriklerinin oynatılabilmesi için bir bilgisayarla kayıt yaptırmanız gerekir.
- Bazı İnternet içerikleri bazı bölgelerde/ülkelerde bulunmayabilir.

- 1 Oynatıcıyı bir ağa bağlayın (sayfa 16).**
- 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

Kumanda paneli, video dosyası oynatılmaya başladığında görüntülenir. Görüntülenen öğeler, İnternet içerik sağlayıcıya 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**
[Signal strength icon] kablosuz bağlantının sinyal gücünü gösterir.
[Speed icon] kablolu bağlantıyı gösterir.
- 4 Ağ iletim hızı**
- 5 Sonraki video dosyasının adı**
- 6 Geçerli video seçimi dosyasının adı**

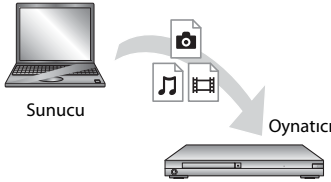
Dosyaların Ev Ağında (DLNA) oynatılması

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 16).
- Diğer gerekli DLNA uyumlu ürünleri hazırlayın. Ürünle birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.

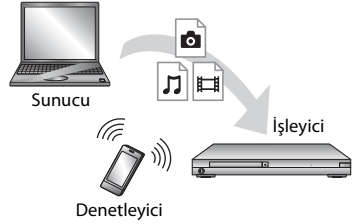
Bir DLNA sunucusundaki bir dosyanın bu cihazla (DLNA oynatıcısı) oynatılması



[Video], [Music] (Müzik) veya [Photo] (Fotoğraf) kategorisinden DLNA sunucusu simgesini seçin, ardından oynatmak istediğiniz dosyayı seçin.

Bir DLNA sunucusundaki bir dosyanın başka bir ürünle (işleyici) 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.

“TV SideView”ın Kullanılması

“TV SideView” uzak cihazlar (akıllı telefon vb. gibi) için ücretsiz bir cep telefonu uygulamasıdır. “TV SideView”ı bu oynatıcıyla birlikte kullandığınızda, oynatıcının keyfini uzaktan kumanda cihazınızda çalıştırarak çıkarabilirsiniz. Bir hizmeti veya uygulamayı uzaktan kumanda cihazından açabilir ve disk oynatma sırasında disk bilgilerini görüntüleyebilirsiniz. Ayrıca “TV SideView”, uzaktan kumanda ve yazılım klavyesi olarak da kullanılabilir. “TV SideView” cihazını bu oynatıcıyla birlikte ilk kez kullanmadan önce, “TV SideView”ı mutlaka kaydedin. Kayıt için “TV SideView” cihazının ekranındaki talimatları izleyin.



Kayıt işlemi yalnızca Ana Menü’de yapılabilir.


Ekran yansıtma işlevinin kullanılması

“Ekran yansıtma” bir mobil cihazın ekranının Miracast teknolojisiyle TV’de görüntülenmesi için kullanılan bir işlemdir.

Oynatıcı doğrudan Ekran yansıtma işleviyle uyumlu bir cihaza (ör. akıllı telefon, tablet) bağlanabilir. Büyük TV ekranınızda cihazın ekranının keyfini çıkarabilirsiniz. Bu özelliği kullanmak için kablosuz yönlendirici (veya erişim noktası) gerekli değildir.



- Ekran yansıtma işlevini kullanırken, diğer ağdaki girişimden dolayı görüntü ve ses kalitesi bazen bozulabilir.
- Bazı ağ işlevleri Ekran yansıtma sırasında kullanılamayabilir.
- Cihazın Miracast işleviyle uyumlu olduğundan emin olun. Tüm Miracast uyumlu cihazlarla bağlanabilirlik garanti edilmez.

1 Ana menüdeki [Input] (Giriş) kategorisinden [Screen mirroring] (Ekran yansıtma) işlevini  düğmesini kullanarak seçin ve ENTER düğmesine basın.

2 Ekrandaki talimatlara uyun.

Mevcut Seçenekler

Çeşitli ayar ve oynatma işlemleri OPTIONS düğmesine basılarak yapılabilir. Mevcut 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 efektini 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 itibaren oynatır.

■ **[Change Category] (Kategoriye**

Değiştir): Kategoriye  [Video],

 [Music] (Müzik) ve  [Photo]

(Fotoğraf) kategorileri arasında değiştirir.

Yalnızca  [Video]

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

3B video çıkışının otomatik olarak yapılıp yapılmayacağını 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.
 - [Direct] (Doğrudan)
 - [Brighter Room] (Aydınlık Oda)
 - [Theater Room] (Sinema Odası)
 - [Auto] (Otomatik)
 - [Custom1] (Özel1)/[Custom2] (Özel2)
 - [Texture Remaster] (Dokuyu Yeniden Düzenleme): Kenarların keskinliğini ve ayrıntısını ayarlar.
 - [Super Resolution] (Süper Çözünürlük): Çözünürlüğü iyileştirir.
 - [Smoothing] (Yumuşatma): Düz alanlardaki tonları yumuşatarak ekrandaki şeritleri azaltır.
 - [Contrast Remaster] (Kontrastı Yeniden Düzenleme): Siyah ve beyaz düzeylerini ekran çok koyu olmayacak ve görüntü modülasyonu yapılacak şekilde otomatik olarak ayarlar.
 - [Clear Black] (Net Siyah): Görüntünün koyu öğelerinin görüntülenmesini ayarlar. Tüm gölgeler bastırılmaz; güzel bir şekilde çoğaltılmış siyah tonları sağlar.
 - [FNR]: Resimde görüntülenen rasgele paraziti azaltır.
 - [BNR]: Görüntüdeki mozaik benzeri blok paraziti azaltır.
 - [MNR]: Görüntünün dış hatlarındaki küçük parazitleri (sinek parazit) azaltır.
 - [Contrast] (Karşıtlık)
 - [Brightness] (Parlaklık)
 - [Colour] (Renk)
 - [Hue] (Renk Tonu)

- [Pause] (Duraklat): Oynatma işlemini duraklatır.
- [Top Menu] (Üst Menü): BD veya DVD 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): Bir 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.
- [Number Entry] (Sayı Girişi): Uzaktan kumandadaki ←/↑/↓/→ düğmesini kullanarak sayıyı seçer.
- [IP Content NR Pro] (IP İçeriği NR Pro): İnternet içeriğinin görüntü kalitesini ayarlar.
- [Video Search] (Video Arama): 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)

- **[Track Search] (Parça Arama):** Müzik CD'si çalma işlemi sırasında parça numarasını arar.
- **[Add Slideshow BGM] (Slayt Gösterisi BGM'si Ekle):** USB belleğindeki müzik dosyalarını, slayt gösterisi arka plan müziği olarak (BGM) kaydeder.
- **[Music Search] (Müzik Arama):** Gracenote teknolojisini esas alarak ses CD'sindeki (CD-DA) bilgileri 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 Efekt):** Slayt gösterileri için efekti ayarlar.
- **[Slideshow BGM] (Slayt Gösterisi BGM'si):**
 - [Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.
 - [My Music from USB] (USB'deki Müziğim): [Add Slideshow BGM] (Slayt Gösterisi BGM'si Ekle) işlevinde kaydedilen müzik dosyalarını ayarlar.
 - [Play from Music CD] (Müzik CD'sinden Çal): CD-DA'lerdeki parçaları ayarlar.

- **[Change Display] (Ekranı Değiştir):**
[Grid View] (Izgara Görünümü) ve [List View] (Liste Görünümü) arasında geçişi sağlar.
- **[View Image] (Resmi Görüntüle):**
Seçilen fotoğrafı görüntüler.
- **[Slideshow] (Slayt Gösterisi):**
Slayt gösterisi oynatır.
- **[Rotate Left] (Sola Döndür):**
Fotoğrafı, saat yönünün tersine doğru 90 derece döndürür.
- **[Rotate Right] (Sağa Döndür):**
Fotoğrafı, 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 16).
- 2 **←/→ düğmesini kullanarak ana menüdeki [Network]'ü (Ağ) işlevini seçin.**
- 3 **↑/↓ düğmesini kullanarak [Internet Browser]'ı (İnternet Tarayıcısı) seçin ve ENTER düğmesine basın.**



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

Bir URL girme

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

Varsayılan başlangıç sayfasının ayarlanması

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

Önceki sayfaya dönme

Seçenekler menüsünden [Previous page]'i (Önceki sayfa) seçin. [Previous page]'i (Önceki sayfa) seçtiğiniz halde önceki sayfa görüntülenmezse, seçenekler menüsünden [Window List]'i

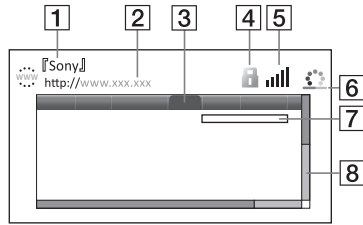
(Pencere Listesi) belirtip listeden dönmek istediğiniz sayfayı seçin.

İnternet tarayıcısından çıkma

HOME düğmesine basın.

İnternet tarayıcısı ekranı

Web sitesi bilgilerini DISPLAY düğmesine basarak kontrol edebilirsiniz. Ekran bilgileri, web sitesine ve sayfa durumuna bağlı olarak 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]'u (Giriş) seçin.
- 8 Kaydırma çubuğu
Sayfada sola, yukarı, aşağı veya sağa gitmek için ←/↑/↓/→ düğmesine basın.

Mevcut seçenekler




OPTIONS düğmesine basarak çeşitli ayarlara ve işlemlere ulaşabilirsiniz. Mevcut öğeler, duruma bağlı olarak farklılık gösterir.

- **[Browser Setup] (Tarayıcı Kurulumu):** 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 Ayarı): Çerezlerin kabul edilip edilmeyeceğini belirler.
 - [SSL Alarm Display] (SSL Alarm Ekranı): SSL'yi etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
- **[Input] (Giriş):** Bir web sitesinde gezinirken karakter girmek için sanal klavyeyi görüntüler.
- **[Break] (Satır Sonu):** İmleci metin giriş alanında bir sonraki satır başına getirir.
- **[Delete] (Sil):** Metin giriş sırasında imlecin sol tarafındaki bir karakteri siler.
- **[Window List] (Pencere Listesi):** O anda açık olan tüm web sitesi pencerelerinin listesini gösterir. Pencereyi seçerek daha önce görüntülenen bir web sitesine geri dönmenizi sağlar.
- **[Bookmark List] (Sık Kullanılan Listesi):** Sık kullanılan 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):** Sayfa yükleme işlemini durdurur.
- **[Reload] (Yeniden Yükle):** Aynı sayfayı yeniden yükler.
- **[Add to Bookmark] (Sık Kullanılanlara Ekle):** O anda görüntülenen web sitesini sık kullanılan listesine ekler.
- **[Set as start page] (Başlangıç sayfası olarak ayarla):** 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 göster):** SSL'yi destekleyen sayfalardan gönderilen sunucu sertifikalarını görüntüler.

Ayar Ekranlarının kullanılması

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

Varsayılan ayarların altı çizilidir.

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

[Software Update] (Yazılım Güncelleme)

■ [Update via Internet] (İnternet Üzerinden Güncelleme)

Oynatıcının yazılımını mevcut ağı kullanarak günceller. Ağın İnternet'e bağlı olduğundan emin olun. Ayrıntılar için, bkz. "2. Adım: Ağ Bağlantısı İçin Hazırlanma" (sayfa 16).

■ [Update via USB Memory] (USB Bellek Üzerinden Güncelleme)

Oynatıcının yazılımını USB bellek kullanarak günceller. Yazılım Güncelleme Klasörünün doğru şekilde "UPDATE" olarak adlandırıldığından emin olun. Tüm güncelleme dosyalarının bir klasörde saklanması gerekir. Oynatıcı, güncelleme dosyaları/

klasörleri dahil tek bir katmandaki en fazla 500 dosya/klasörü tanıyabilir.



- Yazılım güncelleme işleminin yaklaşık 2 ayda bir yapılması önerilir.
- Güncelleme işlemleriyle ilgili bilgi için, aşağıdaki web sitesini ziyaret edin: <http://support.sony-europe.com/>

[Screen Settings] (Ekran Ayarları)

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

[Auto] (Otomatik): Normalde bunu seçin.

[Off] (Kapalı): Tüm içeriği 2B olarak görüntülemek için bu seçeneği belirleyin.

■ [TV Screen Size Setting for 3D] (3B İçin TV Ekran Boyutu 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]: Resmi ekrana sığdırmak için resim boyutunu orijinal resmin 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 Kaydırmalı): Görüntünün tam yüksekliğiyle, kenarlarından kırılmış olarak ekranın tamamını kaplamasını sağlar.



■ [Cinema Conversion Mode] (Sinema Dönüşüm Modu)

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

[Video]: Daima materyale bakılmaksızın, video tabanlı materyallere uygun dönüştürme yöntemi seçilir.

■ [Output Video Resolution] (Çıkış Video Çözünürlüğü)

Normalde [Auto]'yu (Otomatik) seçin. Diskte kayıtlı çözünürlüğü elde etmek için [Original Resolution]'ı (Orijinal Çözünürlük) seçin. Çözünürlük SD çözünürlüğünden düşüğe SD çözünürlüğüne yükselecek şekilde ölçeklendirilir.

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

[Auto] (Otomatik): 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 bu öğeyi seçin.

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

[Auto] (Otomatik): 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 bu öğeyi seçin.

■ [4K Output] (4K Çıkışı)

[Auto1] (Otomatik1): 4K uyumlu Sony cihazlar bağlandığında, video oynatma sırasında 2K (1920 × 1080) video sinyalleri ve fotoğraf görüntüleme sırasında 4K video sinyalleri gönderir. Sony olmayan 4K uyumlu bir cihaz bağlandığında BD/DVD ROM'lardaki 24p video içeriklerinin oynatılması sırasında 4K video sinyalleri gönderir. Bu ayar, 3B video görüntüsü oynatma işlemi için kullanılmaz.

[Auto2] (Otomatik2): Bir 4K/24p uyumlu cihaz bağlayıp uygun [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p Çıkışı) veya [DVD-ROM 24p Output] (DVD-ROM 24p Çıkışı) ayarını yaptığınızda 4K/24p video sinyalleri ve ayrıca 2B fotoğraf dosyaları oynattığınızda 4K/24p fotoğraf görüntüleri gönderir.

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.



[Auto1] (Otomatik1) seçildiğinde Sony cihazınız algılanmazsa ayar [Auto2] (Otomatik2) ayarıyla aynı etkiye sahip olur.

■ [YCbCr/RGB (HDMI)]

[Auto] (Otomatik): 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] (Otomatik): Normalde bunu seçin.

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

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

■ [SBM] (Super Bit Mapping) (Süper Bit Eşleme)

[On] (Açık): HDMI OUT yakından alınan video sinyali çıkışının tonlarını yumuşatır.

[Off] (Kapalı): Bozulmuş video sinyali çıkışı aldığınızda veya renkler doğal görünmediğinde bunu seçin.

■ [IP Content NR Pro] (IP İçeriği NR Pro)

[Video3]/[Video2]/[Video1]/

[Film1]/[Film2]/[Film3]: İnternet içeriğinin görüntü kalitesini ayarlar.

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.

■ [Pause Mode] (Duraklatma Modu)

[Auto] (Otomatik): Normalde bunu seçin. Dinamik hareketli görüntüler bulanıklaşma olmaksızın görünür.

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



[Audio Settings] (Ses Ayarları)

■ [Digital Audio Output] (Dijital Ses Çıkışı)

[Auto] (Otomatik): Normalde bunu seçin. Bağlanan cihazların durumuna göre ses sinyali çıkışı sağlar.

[PCM]: DIGITAL OUT(COAXIAL)/HDMI OUT yakından PCM sinyali çıkışı sağlar.

■ [DSD Output Mode] (DSD Çıkış Modu)

[On] (Açık): Super Audio CD ve DSD biçiminde bir dosya çalarken HDMI OUT yakından DSD sinyali çıkışı sağlar.

[On] (Açık) seçildiğinde, diğer jaklardan sinyal çıkışı olmaz.

[Off] (Kapalı): Super Audio CD ve PCM biçiminde bir dosya çalarken HDMI OUT yakından DSD 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 ses çıkışını sağlar. HD ses sinyali çıkışını bir AV amplifikatöre (alıcı) vermek için bunu seçin.

■ [Digital Music Enhancer] (Dijital Müzik Geliştirici)

[On] (Açık): İnternet veya USB içeriği oynatırken ses efektini ayarlar.
[Off] (Kapalı)/[Sound Bar Mode] (Sound Bar Modu): İşlevi kapatır.

■ [DTS Neo:6]

[Cinema] (Sinema)/[Music] (Müzik): Simülasyonlu çok kanallı ses çıkışı bağlı cihazın özelliğine göre DTS Neo:6 Sinema veya DTS Neo:6 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] (Otomatik): Oynatma işlemini disk tarafından belirlenen (yalnızca BD-ROM) dinamik aralıkta gerçekleştirir. Diğer diskler [On] (Açık) düzeyinde oynatılır.
[On] (Açık): Oynatma işlemini 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]: 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 İzleme Ayarları)

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

BD-ROM'lar veya DVD VIDEO'lar için varsayılan menü dilini seçer. [Select Language Code]'u (Dil Kodunu Seç) seçin ve "Dil kodu listesi" (sayfa 45) bölümüne bakarak dilinizin kodunu girin.

■ [Audio Language] (Ses Dili)

BD-ROM'lar veya DVD VIDEO'lar için varsayılan parça dilini seçer. [Original]'ı (Orijinal) seçtiğinizde, diskte öncelikli olan dil seçilir. [Select Language Code]'u (Dil Kodunu Seç) seçin ve "Dil kodu listesi" (sayfa 45) bölümüne bakarak dilinizin kodunu girin.

■ [Subtitle Language] (Altyazı Dili)

BD-ROM'lar veya DVD VIDEO'lar için varsayılan altyazı dilini seçer. [Select Language Code]'u (Dil Kodunu Seç) seçin ve "Dil kodu listesi" (sayfa 45) bölümüne bakarak dilinizin kodunu girin.

■ [BD Hybrid Disc Playback Layer] (BD Melez 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 Denetimi Ayarları)

■ [Password] (Şifre)

Ebeveyn Denetimi 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 Denetimi 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 talimatları izleyin ve dört basamaklı şifrenizi girin.

■ [BD Parental Control] (BD Ebeveyn Denetimi)/ [DVD Parental Control] (DVD Ebeveyn Denetimi)/ [Internet Video Parental Control] (İnternet Videosu Ebeveyn Denetimi)

Ebeveyn Denetimi ayarlanarak sahneler engellenebilir veya farklı sahnelerle değiştirilebilir. Ekrandaki talimatları izleyin ve dört basamaklı şifrenizi girin.

■ [Internet Video Unrated] (Sınıflandırılmamış 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 Channel] (Super Audio CD Oynatma Kanalı)

[DSD 2ch] (DSD 2 kn): 2 kanallı alanı oynatır.
[DSD Multi] (DSD Çoklu): Çok kanallı alanı oynatır.

[System Settings] (Sistem Ayarları)

■ [OSD Language] (OSD Dili)

Oynatıcınızın ekranda görüntüleme dilini seçer.

■ [Dimmer]

[Bright] (Parlak): Parlak aydınlatma.

[Dark] (Karanlık): Loş aydınlatma.

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

■ [HDMI Settings] (HDMI Ayarları)

HDMI işlevleriyle uyumlu Sony bileşenlerini Yüksek Hızlı bir HDMI kablosuyla bağlayarak sistemin kullanımı basitleştirilir.

[Control for HDMI] (HDMI Kontrolü)

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

– Tek Dokunuşla Oynatma

– Sistemi Kapatma

– Dili Değiştirme

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.



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

[Linked to TV-off] (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): 20 dakikayı aşkın süre boyunca hiçbir düğmeye basılmazsa otomatik olarak bekleme moduna geri döner.

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.

■ [Auto Display] (Otomatik Görüntüleme)

[On] (Açık): Görüntülenen başlık, görüntü modu, ses sinyali değiştirildiğinde bilgileri ekranda otomatik olarak gösterir.

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

■ [Screen Saver] (Ekran Koruyucu)

[On] (Açık): Ekran koruyucu işlevini açar. Bir ekran görüntülenirken oynatıcıyı 10 dakikadan fazla bir süre boyunca kullanmazsanız ekran koruyucu görüntüsü gösterilir.

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.

■ [Software Update Notification] (Yazılım Güncelleme Bildirimi)

[On] (Açık): Oynatıcıyı, sizi yeni sürüm bilgileriyle ilgili olarak bilgilendirecek şekilde ayarlar (sayfa 27).

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.

■ [Gracenote Settings] (Gracenote Ayarları)

[Auto] (Otomatik): Disk oynatma işlemi durdurulduğunda, disk bilgilerini otomatik olarak indirir. İndirme işlemi için ağa bağlayın.

[Manual] (Manuel): [Video Search] (Video Arama) veya [Music Search] (Müzik Arama) seçildiğinde disk bilgilerini indirir.

■ [Device Name] (Cihaz Adı)

Oyuncunun adını gösterir. Oyuncunun adı değiştirilebilir.

■ [System Information] (Sistem Bilgileri)

Oynatıcının yazılım sürümü bilgilerini ve MAC adresini görüntüler.

■ [Software License Information] (Yazılım Lisans Bilgileri)

Yazılım Lisansıyla ilgili bilgileri görüntüler.

[Network Settings] (Ağ Ayarları)

■ [Internet Settings] (İnternet Ayarları)

Oynatıcıyı önceden ağa bağlayın. Ayrıntılar için bkz. “2. Adım: Ağ Bağlantısı İçin Hazırlanma” (sayfa 16). [Wired Setup] (Kablolu Ayar): LAN kablosu kullanarak bir geniş bant yönlendiricisi bağladığımızda bunu seçin.

[Wireless Setup(built-in)] (Kablosuz Ayar(dahili)): Kablosuz ağ bağlantısı için oynatıcıdaki dahili kablosuz LAN'ı kullandığımızda bunu seçin.



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

■ [Network Connection Status] (Ağ Bağlantısı Durumu)

Mevcut ağ durumunu görüntüler.

■ [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.

■ [Auto Renderer Access Permission] (Otomatik İşleyici Erişim İzni)

[On] (Açık): Yeni algılanan bir DLNA denetleyicisi uyumlu üründen otomatik erişim sağlar.

[Off] (Kapalı): İşlevi kapatır.

■ [Renderer Access Control] (İşleyici Erişim Kontrolü)

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

■ [Registered Remote Devices] (Kayıtlı Uzak Cihazlar)

Kayıtlı uzak cihazlarınızın listesini görüntüler.

■ [Remote Start] (Uzaktan Başlatma)

[On] (Açık): Ağa bağlanırken uzak cihazınızı kullanarak oynatıcıyı açar veya kapatır.

[Off] (Kapalı): İşlevleri kapatır.



[Remote Start]'ı (Uzaktan Başlatma) [On] (Açık) olarak ayarlayın ve Ağ bekleme işlevini etkinleştirmek için oynatıcıyı kapatın (sayfa 40).

[Easy Network Settings] (Kolay Ağ Ayarları)

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

[Resetting] (Sıfırlama)

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

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

■ [Initialise Personal Information] (Kişisel Bilgileri Başlangıç Durumuna Getir)

Oynatıcıda kayıtlı kişisel bilgilerinizi siler.



Bu sistemi bertaraf eder, devreder veya satarsanız güvenlik amacıyla lütfen tüm Kişisel Bilgileri silin. Bir ağ hizmetini kullandıktan sonra lütfen çıkış yapmak gibi uygun tedbirleri alın.

Sorun Giderme

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

Görüntü

Görüntü yok veya görüntü çıkışı düzgün bir şekilde sağlanmıyor.

- ➔ Tüm bağlantı kablolarının sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun (sayfa 14).
- ➔ Oynatıcıdan alınan sinyali görüntülemek için TV'nizdeki giriş seçicisinin konumunu değiştirin.
- ➔ ■ (durdur), HOME düğmesine basarak [Output Video Resolution]'ı (Çıkış Video Çözünürlüğü) en düşük çözünürlüğe sıfırlayın ve ardından uzaktan kumandadaki POP UP/MENU düğmesine basın.
- ➔ 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.
- ➔ [Screen Settings] (Ekran Ayarları) bölümündeki [Output Video Resolution]'ı (Çıkış Video Çözünürlüğü) kontrol edin (sayfa 28).

- ➔ BD-ROM'lar için, [Screen Settings] (Ekran Ayarları) bölümündeki [BD-ROM 24p Output] (BD-ROM 24p Çıkışı) ayarını kontrol edin (sayfa 28).
- ➔ DVD-ROM'lar için, [Screen Settings] (Ekran Ayarları) bölümündeki [DVD-ROM 24p Output] (DVD-ROM 24p Çıkışı) ayarını kontrol edin (sayfa 28).

Ekran dili HDMI OUT jakına bağlantı yapıldığında otomatik olarak değişiyor.

- ➔ [HDMI Settings] (HDMI Ayarları) bölümündeki [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) [On] (Açık) (sayfa 32) olarak ayarlandığında, ekran dili, bağlı olan TV'nin dil ayarına göre (ayarı TV'nizde değiştirirseniz vb.) otomatik olarak değişir.

Ses

Ses yok veya ses çıkışı düzgün bir şekilde sağlanmıyor.

- ➔ Tüm bağlantı kablolarının sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun (sayfa 14).
- ➔ Oynatıcının ses sinyali çıkışının AV amplifikatörünüzden (alıcı) alınmasını sağlamak için AV amplifikatörünüzdeki (alıcı) giriş seçicisinin konumunu değiştirin.
- ➔ Ses sinyali DIGITAL OUT (COAXIAL)/HDMI OUT yakından gelmiyorsa ses ayarlarını kontrol edin (sayfa 29).
- ➔ 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 29).

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 29).
- ➔ 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 29).

Disk oynatırken ekranda Mesaj Kodu 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.] (Ses çıkışı geçici olarak kesildi. Oynatma ses düzeyini ayarlamayın. Oynatılan içerik Cinavia tarafından korunmaktadır ve bu cihazda oynatılamaz. Daha fazla bilgi için, bkz. <http://www.cinavia.com>. Mesaj Kodu 3) görünüyor.

- ➔ Oynatmakta olduğunuz videodaki ses parçası, bunun profesyonel olarak üretilen içeriğin izinsiz bir kopyası olduğunu gösteren bir Cinavia kodu içerir (sayfa 6).

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 41).
- ➔ Oynatıcı, düzgün şekilde sonlandırılmayan, kaydedilmiş bir disk 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 16) ve ağ ayarlarını (sayfa 33) kontrol edin.

Bilgisayar [Wi-Fi Protected Setup (WPS)] (Wi-Fi Korunmalı Kurulum (WPS)) işlemi gerçekleştirildikten sonra İnternet'e bağlanamıyor.

- ➔ Wi-Fi Korunmalı 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 kısalabilir. 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 yönlendiriciyi yine de tespit edemezseniz [Manual registration] (Manuel kayıt) yapmak için [New connection registration]'ı (Yeni bağlantı kaydı) seçin.

Oynatıcı açılırken ekranda [A new software version is available. Please go to the “Setup” section of the menu and select “Software 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. [Software Update] (Yazılım Güncelleme) (sayfa 27) (Ağ Güncellemesi).

Control for HDMI (BRAVIA Sync)

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

- ➔ [HDMI Settings]'i (HDMI Ayarları) bölümünde [Control for HDMI]'in (HDMI Kontrolü) [On] (Açık) olarak ayarlandığından emin olun (sayfa 32).
- ➔ HDMI bağlantısını değiştirirseniz oynatıcıyı kapatıp açın.
- ➔ Elektrik kesintisi olursa [HDMI Settings] (HDMI Ayarları) bölümündeki [Control for HDMI]'ı (HDMI Kontrolü) [Off] (Kapalı), ardından [HDMI Settings] (HDMI Ayarları) bölümündeki [Control for HDMI]'ı (HDMI Kontrolü) işlevini [On] (Açık) olarak ayarlayın (sayfa 32).
- ➔ Aşağıdakileri kontrol edin ve bileşenle birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.
- Bağlı bileşenin [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) işleviyle uyumlu olup olmadığını.
 - Bağlı bileşenin [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) işlevi ayarının doğru olup olmadığını.

- ➔ Oynatıcıyı TV'ye bir AV amplifikatör (alıcı) üzerinden bağladığımızda,
- AV amplifikatörü (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[HDMI Settings] (HDMI Ayarları) bölümündeki [Control for HDMI]'ı (HDMI Kontrolü) [Off] (Kapalı), ardından [HDMI Settings] (HDMI Ayarları) bölümündeki [Control for HDMI]'ı (HDMI Kontrolü) [On] (Açık) olarak ayarlayın (sayfa 32).
- AV amplifikatörüyle (alıcı) birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.

System Power-Off (Sistemi Kapatma) işlevi çalışmıyor (BRAVIA Sync).

- ➔ [HDMI Settings] bölümündeki [Control for HDMI] (HDMI Kontrolü) ve [Linked to TV-off]'un (TV'ye bağlı-kapalı) [On] (Açık) olarak ayarlandığından emin olun (sayfa 32).

Diğerleri

Oynatma işlemi içeriğin başından başlatılmıyor.

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

Oynatma işlemi, durdurulan son sürdürme noktasından başlamıyor.

- ➔ Diske bağlı olarak, sürdürme noktası aşağıdaki durumlarda bellekten silinebilir:
 - Disk tepsisi açıldığında.
 - USB cihazı çıkarıldığında.
 - Başka bir içerik oynatıldığında.
 - Oynatıcı kapatıldığında.

Disk oynatırken ekranda Mesaj Kodu 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>. Message Code 1.] (Oynatma durduruldu. Oynatılan içerik Cinavia tarafından korunmaktadır ve bu cihazda oynatılamaz. Daha fazla bilgi için, bkz. <http://www.cinavia.com>. Mesaj Kodu 1) görünüyor.

- ➔ Oynatmakta olduğunuz videodaki ses parçası bunun yalnızca profesyonel ekipmanların kullanıldığı sunumlarda kullanılabileceğini ve tüketiciler tarafından oynatılamayacağını gösteren bir Cinavia kodu içerir (sayfa 6).

Disk tepsisi açılmıyor ve ön panel ekranında “LOCK” veya “D ON” ifadesi görünüyor.

- ➔ LOCK ifadesi görüldüğünde, oynatıcı kilitlidir. Çocuk Kilidini iptal etmek için, ön panel ekranında “UNLCK” ifadesi görünene kadar uzaktan kumandadaki ■ (durdur), HOME ve ardından TOP MENU düğmesine basın (sayfa 10).
- ➔ “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 deneyin: ①Oynatıcıyı kapatın ve şebeke kablosunu çıkarın. ②Oynatıcıdaki ▲ düğmesini basılı tutarken şebeke kablosunu yeniden takın. ③Oynatıcıdaki ▲ düğmesini tepsi açılana kadar basılı tutun. ④Diski çıkarın.

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 4).

Teknik Özellikler

Sistem

Lazer: Yarı iletken lazer

Girişler ve çıkışlar

Jak adı:

Jak türü/Çıkış düzeyi/Yük empedansı)

DIGITAL OUT (COAXIAL):

Ses jakı/0,5 Vp-p/75 ohm

HDMI OUT:

HDMI 19 pimli standart konektör

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

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

Güç tüketimi:

16 W

Ağ beklemede:

5,8 W (tüm kablolu/kablosuz ağ bağlantı noktaları AÇIK)

Boyutlar (yak.):

430 mm × 210 mm × 49 mm
(genişlik/derinlik/yükseklik)
çıkıntılı parçalar dahil

Ağırlık (yak.): 2,3 kg

Çalışma sıcaklığı:

5 °C - 35 °C

Çalışma nemi:

%25 - %80

Cihazla birlikte verilen aksesuarlar

Uzaktan kumanda (1)

R03 (AAA boyutu) piller (2)

Teknik özellikler ve tasarım bildirilmeksizin değiştirilebilir.

Oynatılabilen 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'si) CD-ROM CD-R/CD-RW Super Audio CD

^{*1} Blu-ray Disc özellikleri yeni ve gelişmekte olduğundan, bazı diskler, disk türüne ve sürümüne bağlı olarak oynatılamayabilir. Ses çıkışı, kaynağa, bağlantı yapılan çıkış jakına ve seçilen ses ayarlarına bağlı olarak farklılık gösterir.

^{*2} 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.

^{*3} 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

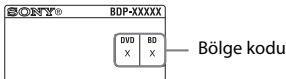
BD/DVD'lerdeki bazı oynatma işlemleri, yazılım üreticileri tarafından özellikle ayarlanmış olabilir. Bu oynatıcı BD/DVD'leri yazılım üreticilerinin tasarladığı disk içeriğine uygun şekilde oynattığından, bazı oynatma özellikleri kullanılamayabilir.

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 kodlarıyla veya  simgesiyle etiketlenmiş BD-ROM/DVD VIDEO'ları oynatır.



Oynatılabilen dosya türleri

Video

Codec	Yeri	Uzantı	Sesli
MPEG-1 Video ^{*1}	PS	.mpg, .mpeg	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
MPEG-2 Video ^{*2}	PS ^{*3}	.mpg, .mpeg	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG
	TS ^{*4}	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	MKV ^{*1}	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
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
	FLV ^{*6}	.flv, .f4v	LPCM, AAC, MP3
	3gpp/ 3gpp2 ^{*6}	.3gp, .3g2, .3gpp, .3gp2	AAC
VC1 ^{*1}	TS	.m2ts, .mts	Dolby Digital, DTS, LPCM, MPEG, AAC
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
WMV9 ^{*1}	ASF	.wmv, .asf	WMA9
	MKV	.mkv	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
Motion JPEG ^{*6}	Quick Time	.mov	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3
	AVI	.avi	Dolby Digital, LPCM, AAC, MP3

Biçim

AVCHD (Sür.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 Standart ^{*1}	.wma
LPCM ^{*9}	.wav
FLAC ^{*6}	.flac, .fla
Dolby Digital ^{*6*9}	.ac3
DSF ^{*6}	.dsf
DSDIFF ^{*6*11}	.dff
AIFF ^{*6}	.aiff, .aif
ALAC ^{*6}	.m4a

Photo

Biçim	Uzanti
JPEG	.jpeg, .jpg, .jpe
PNG	.png ^{*10}
GIF	.gif ^{*10}
MPO	.mpo ^{*6*12}

^{*1} Oynatıcı, bir DLNA sunucusundaki bu dosya biçimini oynatamayabilir.

^{*2} Oynatıcı bir DLNA sunucusundaki yalnızca standart tanımlı videoları oynatabilir.

^{*3} Oynatıcı, bir DLNA sunucusundaki DTS biçimindeki dosyaları oynatmaz.

^{*4} Oynatıcı, bir DLNA sunucusundaki yalnızca Dolby Digital biçimindeki dosyaları oynatabilir.

^{*5} Oynatıcı, Düzey 4.1'e kadar AVC'yi destekleyebilir.

^{*6} Oynatıcı, bir DLNA sunucusundaki bu dosya biçimini oynatmaz.

^{*7} Oynatıcı, 60 fps'ye kadar kare hızını destekleyebilir.

^{*8} Oynatıcı bir dijital video kamera vb.'de kayıtlı AVCHD biçimindeki dosyaları oynatır.

AVCHD biçimindeki disk doğru şekilde sonlandırılmamışsa oynatılmaz.

^{*9} Oynatıcı “.mka” dosyalarını oynatabilir. Bu dosya bir DLNA sunucusunda oynatılamaz.

^{*10} Oynatıcı, animasyonlu PNG veya animasyonlu GIF dosyalarını oynatmaz.

^{*11} Oynatıcı, DST ile kodlanan dosyaları oynatmaz.

^{*12} 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.
- Bazı dosyalarda hızlı ileri veya hızlı geri işlevi yapılamaz.
- Oynatıcı, DRM ve Lossless gibi kodlanmış dosyaları oynatamaz.
- 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.
- Oynatıcı, şu kare hızını destekleyebilir:
 - Yalnızca AVCHD (MPEG4/AVC) için en fazla 60 fps.
 - Diğer video codec'leri için en fazla 30 fps.
- Oynatıcı 40 Mbps'ye kadar video bit hızını destekleyebilir.
- Bazı USB cihazları bu oynatıcıyla birlikte çalışmayabilir.
- Oynatıcı, Yığın 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 oynatamayabilir. Böyle dosyaların VERİ DVD'leri veya VERİ BD'leri kullanılarak oynatılması 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 yapılandırmanızdan emin olun.

◆ Güvenlik Yok

Ayarları kolayca yapabilmenize 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 iletişimleri 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 veya araç içinde sıcaklık normalin çok üzerine çıkabileceği için doğrudan güneş ışığı alan bir yere park edilmiş 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 2 saniye boyunca basılı tutun ve uzaktan kumandanın düğmelerini kullanarak TV üreticisinin kodunu girin.

Birden fazla uzaktan kumanda düğmesi belirtilmişse kodları TV'nize uyan kodu bulana kadar teker teker girerek deneyin.

Üretici	Uzaktan Kumanda Düğmesi
Sony (Varsayılan)	Renkli düğme (kırmızı)
Philips	Renkli düğme (yeşil)/Renkli düğme (sarı)/RETURN
Panasonic	Renkli düğme (mavi)/Orta düğme (ENTER)
Hitachi	TOP MENU
Sharp	↑
Toshiba	POP UP/MENU
Loewe	←
Samsung	→
LG/Goldstar	↓

Dil kodu listesi

Ayrıntılar için bkz. [BD/DVD Viewing Settings] (BD/DVD İzleme Ayarları) (sayfa 30).

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	Azerbajjani
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		
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	Samoa
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 denetimi/bölge kodu

Ayrıntılar için bkz. [Parental Control Area Code] (Ebeveyn Denetimi Alan Kodu) (sayfa 31).

Kod	Bölge		
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
2090	Şili	2501	Singapur
2528	Tayland	2543	Tayvan
2586	Vietnam	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:

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

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

 **BD-LIVE™**

 **gracenote.**

 **DLNA™
CERTIFIED™**

 **AVCHD™
3D/Progressive**

 **HDMI**

 **Blu-ray™
3D™**

 **Blu-ray™
3D™**



 **COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO**

 **DVD
VIDEO**

 **SUPER AUDIO CD**

 **BRAVIA
Sync**

 **Java™
POWERED**

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

4-535-717-21(1) (TR)

© 2014 Sony Corporation
EEE yönetmeliğine uygundur



* 1 - 4 5 3 5 7 1 7 2 1 3 *