



Başvuru Kılavuzu

TR

Ağ Ortam Oynatıcısı
NSZ-GS7

UYARI

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



Yangın tehlikesini azaltmak için, cihazın havalandırma deliğini gazete, masa örtüsü, perde vb. ile kapatmayın. Cihazı açık alev kaynaklarına (ör. yanan mum) maruz bırakmayın.

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

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

İngiltere ve İrlanda Cumhuriyeti'ndeki müşteriler için uyarı

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

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

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



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

Ürünün veya paketinin üzerindeki bu simge, bu ürüne evsel atık olarak işlem yapılmaması gerektiğini gösterir. Bunun yerine ürün, elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşürülmesi amacıyla belirlenmiş uygun toplama noktalarına teslim edilmelidir. Bu ürünün doğru şekilde bertaraf edilmesini sağlayarak, ürünün atıklarına uygun olmayan biçimde işlem yapılmasının neden olabileceği, çevre ve insan sağlığı açısından potansiyel olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olursunuz. Maddelerin geri dönüşürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olur. Bu ürünün geri dönüşürülmesi hakkında daha ayrıntılı bilgi için, lütfen bölgenizdeki belediyeye, evsel atık bertaraf hizmetleriyle veya ürünü aldığınız mağaza ile iletişime geçin.

Asya Pasifik ve Afrika'daki müşteriler için

Yukarıdaki simge Avrupa Birliği'nde ve ayrı toplama sistemlerine sahip diğer Avrupa ülkelerinde geçerlidir.



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

Pilin veya paketin üzerindeki bu simge, bu ürüne birlikte verilen pile evsel atık olarak işlem yapılmaması gerektiğini gösterir.

Bu pillerin doğru şekilde bertaraf edilmesini sağlayarak, pilin atıklarına uygun olmayan biçimde işlem yapılmasının neden olabileceği, çevre ve insan sağlığı açısından potansiyel olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olursunuz. Maddelerin geri dönüşürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olur.

Ürünlerin güvenlik, performans veya veri bütünlüğü nedeniyle yerleşik bir pille kalıcı bir bağlantıyı gerektirdiği durumlarda, bu pil yalnızca nitelikli servis personeli tarafından değiştirilmelidir.

Pile uygun biçimde işlem yapıldığından emin olmak için, ürünün ömrünün sonunda elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşürülmesine yönelik uygun bir toplama noktasına teslim edin.

Tüm diğer piller için, lütfen pili üründen güvenli biçimde çıkarmayla ilgili bölüme bakın. Pili, atık pillerin geri dönüşürülmesi için uygun bir toplama noktasına teslim edin.

Bu ürünün veya pilin geri dönüşürülmesi hakkında daha ayrıntılı bilgi için, lütfen bölgenizdeki belediyeye, evsel atık bertaraf hizmetleriyle veya ürünü aldığınız mağaza ile iletişime geçin.

Müşteriler için uyarı:

Aşağıdaki bilgiler yalnızca AB direktiflerini uygulayan ülkelerde satılan cihazlar için geçerlidir.

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

Önlemler

- Oynatıcı kapatılmış olsa bile, prize takılı olduğu sürece oynatıcının AC güç kaynağıyla (şebekeyle) bağlantısı kesilmez.
- Bu birimi, sorun meydana geldiğinde AC güç kablosunun (şebeke kablosu) fişini derhal prizden çıkarabilecek şekilde kurun.
- İsim plakası oynatıcının altında bulunmaktadır.
- Uzaktan kumandanın isim plakası pil kapağının içindedir.

Kurma

- Bu oynatıcıyı, kitaplık veya benzeri bir eşya gibi kapalı bir ortama kurmayın.

Avustralya'daki müşteriler için

Bu cihazın, radyatör ile kişinin vücudu (eller, el bilekleri, ayaklar ve ayak bilekleri hariç) arasında en az 20 cm ve daha fazla mesafe olacak şekilde kurulması ve çalıştırılması gerekir.

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 yeterli havalandırmaya sahip bir yere yerleştirin.
- Oynatıcıyı havalandırma deliklerini kapatabilecek, battaniye gibi yumuşak bir yüzeye yerleştirmeyin.
- Oynatıcıyı, ısı kaynaklarının yanına ya da doğrudan güneş ışığına, aşırı toza veya mekanik çarpmaya maruz kalabileceği bir yere yerleştirmeyin.
- Oynatıcıyı dış mekanlara, araçların içine, gemilerin veya diğer vasıtaların üzerine yerleştirmeyin.
- Oynatıcı doğrudan soğuk bir yerden sıcak bir yere taşınırsa veya çok nemli bir odaya yerleştirilirse, dış yüzeyinde ve içinde nem oluşabilir. Bu durum meydana gelirse, oynatıcı düzgün çalışmayabilir. Bu durumda, oynatıcıyı nem buharlaşana kadar yaklaşık yarım saat boyunca çalışır durumda bırakın.
- Oynatıcıyı eğimli bir konuma kurmayın. Oynatıcı yalnızca yatay konumda çalışacak şekilde tasarlanmıştır.
- Oynatıcının önüne veya iki tarafına metal nesnelere yerleştirmeyin. Bu nesnelere, radyo dalgalarının alınmasını sınırlandırabilir.
- Oynatıcıyı, tıbbi cihazların kullanıldığı yerlere yerleştirmeyin. Yerleştirirseniz, tıbbi cihazların arızalanmasına yol açabilir.
- Kalp pili veya başka bir tıbbi cihaz kullanıyorsanız, kablosuz LAN işlevini kullanmadan önce doktorunuza veya tıbbi cihazınızın üreticisine danışın.
- Oynatıcının üzerine ağır veya dengersiz eşyalar koymayın.
- Oynatıcıyı taşırken AC güç kablosunu (şebeke kablosu) ve tüm diğer kabloları oynatıcıdan çıkarın.

Güç kaynakları hakkında

- Oynatıcıyı uzun süre boyunca kullanmayacasanız 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, hasarlıya 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 giriş sağlanan ya da ses sinyali olmayan bir bölümü dinlerken ses düzeyini yükseltmeyin. Yükseltirseniz, en yüksek ses düzeyine sahip bir bölüm oynatıldığında kulaklarınız ve 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.

Parçaların değiştirilmesi hakkında

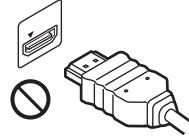
Oynatıcının onarıldığı durumlarda, onarılan parçalar yeniden kullanım veya geri dönüşüm amacıyla toplanabilir.

HDMI jakına bağlama hakkında

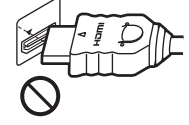
Yanlış kullanım HDMI jakına ve konnektöre hasar verebileceğinden aşağıdakilere uyun.

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

HDMI jakı



HDMI jakı



- Oynatıcıyı taşırken HDMI kablosunu mutlaka sökün.



- HDMI kablosunu takarken veya çıkarırken HDMI konnektörünü düz tutun. HDMI konnektörünü bükmeyin veya HDMI 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 olana kendiniz karar vermelisiniz. Herhangi bir rahatsızlık hissederseniz, rahatsızlığınızın geçene kadar 3B video görüntülerini izlemeye ara vermeniz gerekir; gerekli olduğuna düşünürseniz bir doktora başvurun. Ayrıca, (i) bu ürüne birlikte kullandığınız diğer cihazların kullanım kılavuzunu ve/veya uyarı mesajını gözden geçirmeniz ve (ii) en yeni bilgiler için web sitemizi* incelemeniz 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 doktoru) danışın. Yetişkinler, yukarıda belirtilen önerilere uydıklarından emin olmak için küçük çocukları gözetim altında tutmalıdır.

* Avrupa ve İngiltere'deki müşteriler için

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

Asya Pasifik ve Afrika'daki müşteriler için

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

ÖNEMLİ UYARI

Dikkat: Bu oynatıcı, sabit bir video görüntüsünü veya ekran görüntüsünü televizyonunuzun ekranında süresiz olarak tutabilir. Sabit video görüntüsünün veya ekran görüntüsünün TV ekranında uzun süre kalmasına izin verirsiniz, televizyonunuzun ekranı 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.

Teknik Özellikler

Giriş/Çıkış jackları	
HDMI IN	HDMI 19 pimli standart konektör <p>Video: 480i/576i, 480p/576p, 720/50p/60p*1, 1080/50i/60i*1, 1080/24p/50p/60p*1 Ses: Doğrusal PCM (8 kanala kadar), Dolby Digital</p>
HDMI OUT	HDMI 19 pimli standart konektör <p>Video: 720/50p/60p*2, 1080/50i/60i, 1080/24p/50p/60p*2 Ses: Doğrusal PCM (8 kanala kadar), Dolby Digital, Dolby Digital Plus</p>
DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)	Optik çıkış jakı/-18 dBm (dalga boyu 660 nm) <p>Doğrusal PCM (2 kanal), Dolby Digital</p>
LAN	100BASE-TX Terminali
USB	USB jakı Tip A*3
IR Blaster	Mini jak (IR Blaster kablosunu bağlamak için)
Güç ve diğerleri	
Güç gereklilikleri	220-240 V AC, 50/60 Hz
Elektrik tüketimi	21 W
Boyutlar (yak.)	204 mm × 130 mm × 35 mm <p>(genişlik/derinlik/yükseklik), çıkıntılı parçalar dahil</p>
Ağırlık (yak.)	0,6 kg
Çalışma sıcaklığı	5 °C - 35 °C
Çalışma nemi	%25 - %80
Kablosuz	
Kablosuz LAN standardı	IEEE 802.11 b/g/n
Frekans aralığı	2,4 GHz bandı: 1-13. Kanallar
Modülasyon	DS-SS Modem ve OFDM Modem
Bluetooth	
İletişim sistemi	Bluetooth Özelliği sürüm 3.0
Frekans aralığı	2,4 GHz bandı: 1 MHz Bant Genişliğine sahip 79 Kanal
Modülasyon	FHSS
Uyumlu Bluetooth profilleri*4	HID (Human Interface Device Profile - İnsan Arabirim Cihaz Profili), SPP (Serial Port Profile - Seri Bağlantı Noktası Profili)
Aksesuarlar	
Cihazla birlikte verilen aksesuarlar	Uzaktan kumanda NSG-MR5E (1)/R6 (AA Boyutu) piller*5 (2)/AC güç kablosu (şebeke kablosu) (1)/IR Blaster kablosu (1)/Hızlı Kurulum Kılavuzu (1)/Başlangıç Kılavuzu (1)/Başvuru Kılavuzu (1)/Garanti kartı (1)

*1 3B giriş kapasitesi.

*2 3B çıkış kapasitesi.

*3 Oynatıcıya bağlanabilen USB cihazlarıyla ilgili ayrıntılar için bkz. "Yardım Kılavuzu" (<http://www.sony.net/helpguide/tr/networkplayer/>).

*4 Bluetooth profilleri Bluetooth cihazının amacına göre standart hale getirilmiştir.

*5 Alkalin piller. Eski pilleri manganez veya lityum pillerle değiştirmeyin.

Ek Bilgiler

Kablosuz LAN güvenliği hakkında

Kablosuz LAN işlevi üzerinden iletişim, radyo dalgalarıyla kurulduğundan, kablosuz sinyali girişime açık olabilir.

Bu oynatıcı, kablosuz iletişimi korumak için çeşitli güvenlik işlevlerini desteklemektedir. Güvenlik ayarlarını ağ ortamınıza uygun olarak doğru şekilde yapılandırduğunuzdan emin olun.

• **Güvenlik Yok**

Ayarları kolayca yapabildiğiniz halde, herhangi bir kişi karmaşık araçlar kullanmadan bile 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 engellemek için iletişimleri güvenli hale getirir. WEP, TKIP/AES desteği bulunmayan eski cihazların bağlanmasına olanak tanyan eski bir güvenlik teknolojisidir.

• **WPA-PSK (TKIP), WPA2-PSK (TKIP)**

TKIP, WEP teknolojisinin kusurlarını gidermek amacıyla geliştirilen bir güvenlik teknolojisidir. TKIP, WEP teknolojisine göre daha yüksek düzeyde güvenlik sağlar.

• **WPA-PSK (AES), WPA2-PSK (AES)**

AES, WEP ve TKIP teknolojilerinden farklı bir gelişmiş güvenlik yöntemi kullanan bir güvenlik teknolojisidir. AES, WEP veya TKIP teknolojisine göre daha yüksek düzeyde güvenlik sağlar.

Ticari Marka Bilgileri

- MPEG Layer-3 ses kodlama teknolojisi ve patentlerinin lisansı Fraunhofer IIS ve Thomson'dan alınmıştır.
- HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface terimleri ve HDMI Logosu, HDMI Licensing LLC'nin ABD'de ve diğer ülkelerdeki ticari veya tescilli ticari markalarıdır.
- Dolby Laboratories lisansı altında üretilmiştir. Dolby ve çift D simgesi, Dolby Laboratories'in ticari markalarıdır.
- Bluetooth® markası and logoları Bluetooth SIG, Inc.'nin mülkiyetindeki tescilli ticari markalardır ve bu markaların Sony tarafından her türlü kullanımı lisans kapsamındadır.
- WPA™ ve WPA2™, Wi-Fi Alliance'ın markalarıdır.
- Müzik ve video tanıma teknolojisi ile ilgili veriler Gracenote® tarafından sağlanmıştır. Gracenote, müzik tanıma teknolojisi ve ilgili içeriği sağlama konularında sektör standardıdır. 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 Gracenote'un ABD'deki ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır.

- Windows Media, Microsoft Corporation'ın ABD'deki ve/ veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markası veya ticari markasıdır.

Bu ürün, Microsoft Corporation'ın sahip olduğu belirli fikri mülkiyet haklarıyla korunmaktadır. Bu teknolojinin, Microsoft'tan ya da yetkili bir Microsoft alt kuruluşundan lisans alınmadan bu ürün dışında kullanılması veya dağıtılması yasaktır.

- Adobe Systems Incorporated şirketine ait Flash®, Flash® Lite® ve/veya Reader® teknolojisini içerir. Bu Sony Ürünü, Adobe Systems Incorporated lisansı altındaki Adobe® Flash® Player yazılımını içerir, Telif Hakkı © 1995-2010 Adobe Systems Incorporated. Tüm hakları saklıdır. Adobe, Flash, Flash Lite ve Reader, Adobe Systems Incorporated'ın ABD'deki ve/veya diğer ülkelerdeki tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır.

- UEI Technology™ ile Universal Electronics Inc. Portions © UEI 2000 - 2012 Lisansı Altında Tasarlanmıştır
- Diğer sistem ve ürün adları, genellikle üreticilerin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Bu belgede ™ ve ® işaretleri kullanılmamıştır.

HDMI **DOLBY DIGITAL PLUS**

DLNA **DLNA**

gracenote

DLNA **DLNA**

Bluetooth® **DESIGNED WITH UEI TECHNOLOGY™**