

Ev Ses Sistemi

Kullanım Talimatları

Başlarken

Disk

Tuner

iPod/iPhone

USB Cihazı

Diğer İşlemler

Ek Bilgiler

UYARI

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

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

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

Cihazı kitaplık veya gömme dolap gibi kapalı bir yere kurmayın.

Ana fiş cihazı şebekeden ayırmak için kullanıldığından, cihazı kolay erişilebilir nitelikte bir prize bağlayın. Cihazda bir anormallik olduğunu fark ederseniz, ana fişi derhal AC prizden çıkarın.

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

Cihaz kapatılmış olsa bile, AC prize bağlı olduğu sürece şebeke bağlantısı kesilmiş olmaz.

DİKKAT

Bu ürünle birlikte optik cihazların kullanılması, gözlerin maruz kalacağı tehlikeyi artırır.

ABD ve Kanada'daki müşteriler haricinde



Bu cihaz bir SINIF 1 LAZER ürünü olarak sınıflandırılmıştır. Bu işaret, cihazın arka tarafında, dış kısımda yer almaktadır.

ABD'deki müşteriler için uyarı

Sahip Kaydı

Model ve seri numaraları cihazın arkasında bulunur. Bu numaraları aşağıdaki boşluğa kaydedin. Sony satıcınızı bu ürünle ilgili olarak her arayışınızda bu numaraları kullanın.

Model No. _____

Seri No. _____

Önemli Güvenlik Talimatları

- 1) Bu talimatları okuyun.
- 2) Bu talimatları saklayın.
- 3) Tüm uyarılara dikkat edin.
- 4) Tüm talimatlara uyun.
- 5) Bu cihazı suya yakın yerlerde kullanmayın.
- 6) Yalnızca kuru bezle temizleyin.
- 7) Havalandırma deliklerini kapatmayın. Üreticinin talimatlarına uygun olarak kurun.
- 8) Radyatör, kalorifer peteği, soba gibi ısı kaynaklarının ya da ısı üreten diğer cihazların (amplifikatörler dahil) yakınına kurmayın.
- 9) Polarize ya da toprak hatlı fişin güvenlik mekanizmasını devre dışı bırakmayın. Polarize fişin biri diğerinden daha geniş olan iki ucu vardır. Bir topraklı tip fişin ise iki ucu ve üçüncü bir topraklama çatalı bulunur. Geniş uç ya da üçüncü tırnak güvenliğinizi için sunulmuştur. Cihazla birlikte verilen fiş prizinize uymazsa, eski prizinizin değiştirilmesiyle ilgili olarak bir elektrik teknisyenine danışın.
- 10) Elektrik kablosunun üzerine basılmasını ve özellikle de prizler, uzatma kabloları ve cihazdan çıktığı noktalarda ezilmesini engelleyin.
- 11) Yalnızca üretici tarafından belirtilen ekleri/aksesuarları kullanın.
- 12) Yalnızca üretici tarafından belirtilen ya da cihazla birlikte satılan el arabası, stant, tripot, konsol ya da masayı kullanın. Araba kullanıldığında, devrilmeden kaynaklanan yaralanmayı önlemek için cihazı arabayla taşıırken dikkatli olun.



- 13) Bu cihazın fişini yıldırımrlı fırtınalar sırasında veya uzun süre kullanılmayacaksa çıkarın.
- 14) Her türlü servis işlemini yetkili servis personeline yaptırın. Servis işlemleri, cihaz, güç kablosunun veya fişinin hasar görmesi, cihazın içine sıvı dökülmesi veya nesne düşmesi, cihazın yağmura veya neme maruz kalması, normal şekilde çalışmaması veya düşmesi gibi bir şekilde hasar gördüğünde gereklidir.

Aşağıdaki FCC bildirimini, bu modelin yalnızca ABD'de satılmak üzere üretilen sürümü için geçerlidir. Diğer modeller FCC teknik düzenlemeleriyle uyumlu olmayabilir.

NOT:

Bu cihaz, test edilmiş ve FCC Kuralları'nın 15. Bölümüne uygun olarak B Sınıfı dijital cihaz sınırlarına uygun olduğu görülmüştür. Bu sınırlar, meskun alanlardaki tesisatlarda zararlı etkileşimlere karşı uygun korumayı sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Bu cihaz radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir; talimatlara uygun şekilde kurulup kullanılmaması halinde, radyo iletişimi üzerinde zararlı etkileri olabilir.

Bununla birlikte, belirli bir kurulumda girişim oluşmayacağı garanti edilemez. Bu cihaz radyo veya televizyonların sinyal alışında zararlı girişime neden olursa (bu, cihaz kapatılıp açılarak belirlenebilir), kullanıcının aşağıdaki önlemlerin birini veya birkaçını alarak girişimi düzeltmeye çalışması önerilir:

- Alıcı antenin yönünü yeniden ayarlayın veya anteni yeniden konumlandırın.
- Cihazla alıcı arasındaki uzaklığı artırın.
- Cihazı, alıcının bağlı olduğu prizden farklı bir devrede bulunan bir prize bağlayın.
- Yardım için satıcıya veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine danışın.

DİKKAT

Bu kılavuzda açıkça onaylanmayan değişikliklerin bu cihazı çalıştırma yetkinizi geçersiz kılabileceğine ilişkin olarak uyarılmış bulunuyorsunuz.



Bu simge, kullanıcıyı ürünün muhafazası içinde, insanlar için elektrik çarpması tehlikesi oluşturmayan yeterli büyüklükte olabilecek yalıtılmamış "tehlikeli voltaj" varlığı konusunda uyararak amacıyla kullanılır.



Bu simge, kullanıcıyı, cihazla birlikte verilen belgeler arasında önemli kullanım ve bakım (servis) talimatları bulunduğu konusunda uyararak amacıyla kullanılır.

Müşteriler için uyarı: Aşağıdaki bilgiler yalnızca AB direktiflerinin uygulandığı ülkelerde satılan ürünler için geçerlidir.

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.

Avrupa ve Avustralya'daki müşteriler için



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 dönüşümü amacıyla belirlenmiş uygun toplama noktalarına teslim edilmelidir. Bu ürünün doğru şekilde bertaraf edilmesini sağlayarak, ürünün uygun olmayan bir atık işlemine tabi tutulmasının neden olabileceği, çevre ve insan sağlığı açısından potansiyel olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olursunuz. Malzemelerin geri dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olur. Bu ürünün geri dönüştürülmesiyle ilgili daha ayrıntılı bilgi için, lütfen bölgenizdeki belediyeye, evsel atık bertaraf hizmetleriyle veya ürünü aldığınız mağazayla iletişime geçin. İlgili aksesuarlar: Uzaktan kumanda



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

Pb

Pilin veya paketin üzerindeki bu simge, bu ürünle birlikte verilen pile evsel atık olarak işlem yapılmaması gerektiğini gösterir. Bazı pillerde, bu simge bir kimya simgesiyle birlikte kullanılabilir. Pil %0,0005'ten fazla cıva veya %0,004'ten fazla kurşun içeriyorsa cıva (Hg) veya kurşun (Pb) kimya simgeleri eklenir. Bu pillerin doğru şekilde bertaraf edilmesini sağlayarak, pilin uygun olmayan bir atık işlemine tabi tutulmasının neden olabileceği, çevre ve insan sağlığı açısından potansiyel olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı

olursunuz. Malzemelerin geri dönüştürülmesi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olur. Güvenlik, performans veya veri bütünlüğü nedeniyle dahili bir pile kesintisiz bağlı olması gereken ürünlerde, pil yalnızca yetkili servis personeli tarafından değiştirilmelidir. Pile uygun biçimde işlem yapıldığından emin olmak için, ürünü ömrünün sonunda elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüştürülmesi için uygun bir toplama noktasına teslim edin. Tüm diğer piller için, lütfen pili üründen güvenli biçimde çıkarma ile ilgili bölüme bakın. Pili, atık pillerin geri dönüştürülmesi için uygun bir toplama noktasına teslim edin. Bu ürünün veya pilin geri dönüştürülmesi hakkında daha ayrıntılı bilgi için, lütfen bölgenizdeki belediyeye, evsel atık bertaraf hizmetleriyle veya ürünü aldığınız mağaza ile iletişime geçin.

DualDisc'ler hakkında not

DualDisc, bir tarafındaki DVD biçiminde kayıtlı materyali, diğer tarafındaki dijital ses materyaliyle eşleştiren iki taraflı bir disk ürünüdür. Ancak, ses materyali tarafı Kompakt Disk (CD) standardına uymadığından, bu tür disklerin söz konusu üründe çalınacağı garanti edilemez.

Telif hakkı koruma teknolojileriyle kodlanan müzik diskleri

Bu ürün, Kompakt Disk (CD) standardına uyan diskleri çalmak için tasarlanmıştır. Son zamanlarda, bazı kayıt şirketleri tarafından, telif hakkı koruma teknolojileriyle kodlanmış çeşitli müzik diskleri satılmaktadır. Bu diskler arasında CD standardıyla uyumlu olmayan bazı diskler olduğuna ve söz konusu disklerin bu ürünle çalınmama olasılığı bulunduğuna lütfen dikkat edin.

İçindekiler

Parçalar ve kontroller rehberi 6

Başlarken

Sistemin sıkı bir şekilde
bağlanması 10
Pillerin takılması 11
Saatin ayarlanması 11

Disk

Bir CD'nin/MP3 diskinin
çalınması 12

Tuner

Radyonun dinlenmesi 14

iPod/iPhone

iPod/iPhone'un çalınması 15

USB Cihazı

USB cihazını kullanmadan
önce 17
Bir diskten müzik aktarma 18
Bir dosyanın çalınması 19

Diğer İşlemler

Sesin ayarlanması 22
Görüntünün değiştirilmesi 22
Zamanlayıcıların
kullanılması 23

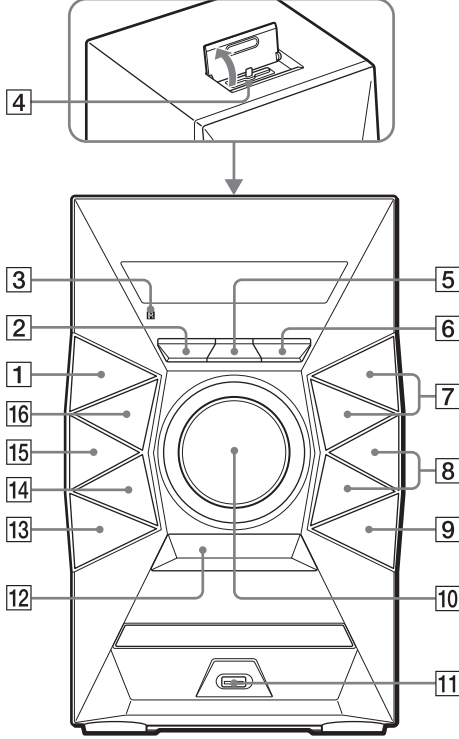
Ek Bilgiler

Bu sistemle uyumlu cihazlar ... 24
Sorun Giderme 24
Mesajlar 28
Önlemler 29
Teknik Özellikler 30
Lisans ve Ticari Marka Uyarısı ... 31

Parçalar ve kontroller rehberi

Bu kılavuz çoğunlukla uzaktan kumanda kullanılarak yapılan işlemleri açıklamaktadır, ancak aynı işlemler cihazın üzerindeki aynı veya benzer adlara sahip düğmelerle de yapılabilir.

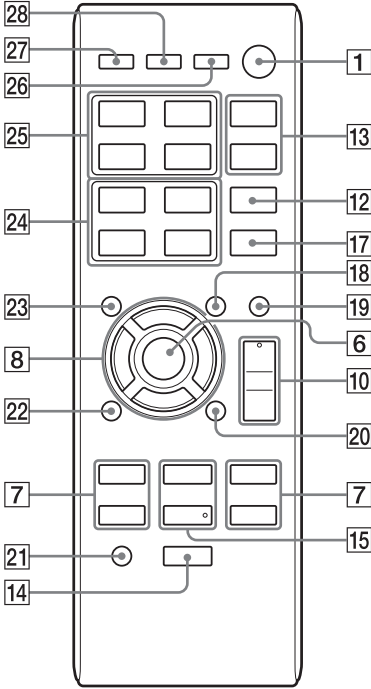
Cihaz



Çocuk kilidi işlevi hakkında

Cihazın üzerindeki I/⏻ (açık/bekleme) haricindeki düğmeleri yanlışlıkla basılmalarını önlemek için kilitleyebilirsiniz. Göstergede "LOCK ON" veya "LOCK OFF" ifadesi görününceye kadar cihazın üzerindeki ■ (durdur) düğmesini basılı tutun. Cihazın üzerindeki düğmesi hariç düğmeler kilitlenir veya bu düğmelerin kilidi açılır.

Uzaktan kumanda



1

I/⏻ (açık/bekleme) düğmesi

Sistemi açmak veya kapatmak için bu düğmeye basın.

2

OPTIONS düğmesi (sayfa 20)

Seçenek menülerine girmek veya bu menülerden çıkmak için bu düğmeye basın.

3

Uzaktan kumanda sensörü

4

Lightning konektör

iPhone 5, iPod touch (5. nesil) veya iPod nano (7. nesil) bağlayın.

5

REC TO USB düğmesi (sayfa 18)

Bir diskten, bağlanan isteğe bağlı USB cihazına müzik aktarmak için bu düğmeye basın.

6

Cihaz: ENTER düğmesi

Uzaktan kumanda: ⊕ düğmesi

Ayarları girmek/onaylamak için bu düğmeye basın.

7

TUNING+/TUNING- düğmesi

İstediğiniz istasyonu ayarlamak için bu düğmeye basın.

◀◀ (geri git)/▶▶ (ileri git) düğmesi

Parça veya dosya seçmek için bu düğmeye basın.

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

Parçada veya dosyada bir noktayı bulmak için bu düğmeye basın.

Uzaktan kumanda: PRESET+/PRESET- düğmesi

Kayıtlı bir radyo istasyonunu seçmek için bu düğmeye basın.

8

📁 +/📁 - (klasör seç) düğmesi (sayfa 12, 19)

Klasör seçmek için bu düğmeye basın.

Cihaz: PRESET+/PRESET- düğmesi

Kayıtlı bir radyo istasyonunu seçmek için bu düğmeye basın.

Uzaktan kumanda: ↕/↗/↘/↖ düğmesi

iPod/iPhone menüsünü kullanmak için bu düğmeye basın.

9

▲ OPEN/CLOSE düğmesi

Disk tepsisini açmak veya kapatmak için bu düğmeye basın.

10

Cihaz: VOLUME kontrolü

Ses düzeyini ayarlamak için bu düğmeyi çevirin.

Uzaktan kumanda: VOLUME +*/- düğmesi

Ses düzeyini ayarlamak için bu düğmeye basın.

11

ψ (USB) bağlantı noktası
İsteğe bağlı bir USB cihazı takın.

12

BASS BOOST düğmesi (sayfa 22)
Daha dinamik bir ses üretmek için bu düğmeye basın.

13

Cihaz: EQ düğmesi
Uzaktan kumanda: EQ +/EQ – düğmesi (sayfa 22)
Kayıtlı ses efektini seçmek için bu düğmeye basın.

14

■ (durdur) düğmesi
Çalma işlemini durdurmak için bu düğmeye basın.

15

Cihaz: ►|| (çal/duraklat) düğmesi
Çalma işlemini başlatmak veya duraklatmak için bu düğmeye basın.

Uzaktan kumanda: ► (çal)* düğmesi
Çalma işlemini başlatmak için bu düğmeye basın.

Uzaktan kumanda: || (duraklat) düğmesi
Çalma işlemini duraklatmak için bu düğmeye basın.

16

FUNCTION düğmesi
İşlevi seçmek için bu düğmeye basın.

17

REPEAT düğmesi (sayfa 12, 19)
Tekrar çalma modunu etkinleştirmek için bu düğmeye basın.

18

TUNING MODE düğmesi (sayfa 14)
Ayar modunu seçmek için bu düğmeye basın.

19

PLAY MODE düğmesi (sayfa 12, 20)
Bir CD'nin, MP3 diskin veya USB cihazının çalma modunu seçmek için bu düğmeye basın.

20

FM MODE düğmesi (sayfa 14)
FM sinyalini alma modunu (tek sesli veya stereo) seçmek için bu düğmeye basın.

21

CLEAR düğmesi (sayfa 21)
Program listesindeki son adımı silmek için bu düğmeye basın.

22

RETURN düğmesi (sayfa 15)
iPod/iPhone'da önceki menüye dönmek için bu düğmeye basın.

23

TUNER MEMORY düğmesi (sayfa 14)
Radyo istasyonunu kaydetmek için bu düğmeye basın.

24

TUNER MEMORY NUMBER düğmesi (sayfa 14)
Kayıtlı bir radyo istasyonunu ayarlamak için bu düğmeye basın.

25

CD düğmesi
CD işlevini seçmek için bu düğmeye basın.

USB düğmesi
USB işlevini seçmek için bu düğmeye basın.

FM düğmesi
FM işlevini seçmek için bu düğmeye basın.

iPod düğmesi
iPod işlevini seçmek için bu düğmeye basın.

26

DISPLAY düğmesi (sayfa 22)

Göstergedeki bilgileri değiştirmek için bu düğmeye basın.

27

SLEEP düğmesi (sayfa 23)

Uyku Zamanlayıcısını ayarlamak için bu düğmeye basın.

28

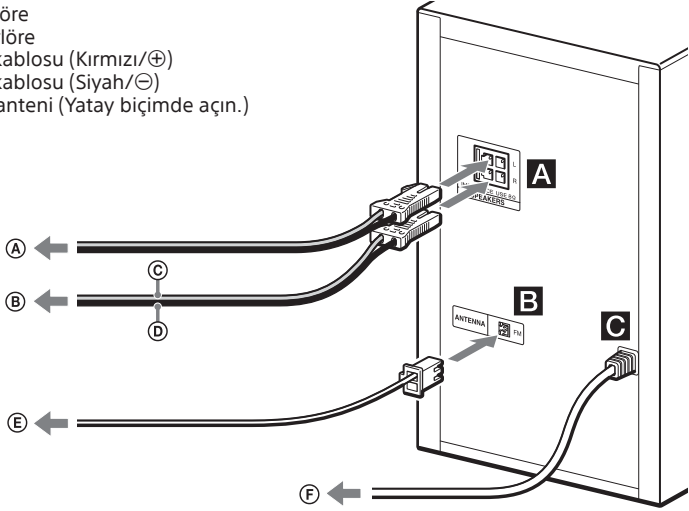
**TIMER MENU düğmesi
(sayfa 11, 23)**

Saati ve Çalma Zamanlayıcısını ayarlamak için bu düğmeye basın.

* Uzaktan kumandadaki VOLUME + ve ► düğmelerinde kabartmalı bir nokta bulunur. Sistemi kullanırken bu kabartmalı noktayı referans alabilirsiniz.

Sistemin sıkı bir şekilde bağlanması

- Ⓐ Sol hoparlöre
- Ⓑ Sağ hoparlöre
- Ⓒ Hoparlör kablosu (Kırmızı/⊕)
- Ⓓ Hoparlör kablosu (Siyah/⊖)
- Ⓔ FM kablo anteni (Yatay biçimde açın.)
- Ⓕ Prize



A SPEAKERS

Hoparlör kablolarını takın.

B ANTENNA

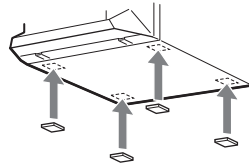
Anteni kurarken iyi sinyal alışı sağlayan bir konum ve yön bulun. Parazitten etkilenmeyi önlemek için anteni hoparlör kablolarından ve güç kablosundan uzak tutun.

C Güç

Güç kablosunu bir prize takın.

Hoparlör altlıklarının takılması

Hoparlörlerin kaymasını engellemek için cihazla birlikte verilen hoparlör altlıklarını hoparlörlerin altındaki tüm köşelere yerleştirin.

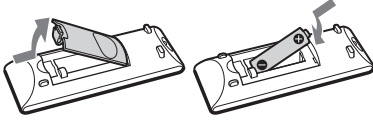


Bu sistemi taşırken

Takılı disk, USB cihazı veya iPod/iPhone olmadığından emin olun ve güç kablosunu prizden çıkarın.

Pillerin takılması

Bir R6 (AA boyutu) pili (cihazla birlikte verilmiştir), kutuplarını aşağıda gösterildiği gibi olacak şekilde takın.



Uzaktan kumandanın kullanılması hakkında notlar

- Normal kullanıldığında, pilin yaklaşık altı ay gitmesi gerekir.
- Uzaktan kumandayı uzun süre kullanmayacaksanız pilin sızıntı yapmasından ve korozyondan kaynaklanan olası hasarları önlemek için pilleri çıkarın.

Saatin ayarlanması

- 1 Sistemi açmak için I/⏻ düğmesine basın.**
- 2 Saat ayar modunu seçmek için TIMER MENU düğmesine basın.**
“SELECT” ifadesi görünürse “CLOCK” ifadesini seçmek için art arda **⏪/▶** düğmesine ve ardından **⊕ (ENTER)** düğmesine basın.
- 3 Saati ayarlamak için art arda **⬆/⬇/⬅/➡** düğmesine, ardından **⊕** düğmesine basın.**
- 4 Dakikayı ayarlamak için aynı işlemleri yapın.**

Not

Güç kablosunu çıkardığınızda veya bir güç arızası meydana gelirse saat ayarları kaybolur.

Sistem kapalıyken saatin görüntülenmesi

DISPLAY düğmesine basın. Saat birkaç saniye süreyle görüntülenir.

Disk

Bir CD'nin/MP3 diskinin çalınması

1 CD işlevini seçin.

CD düğmesine basın.

2 Bir disk yerleştirin.

Disk tepsisini açmak için cihazın üzerindeki **▲ OPEN/CLOSE** düğmesine basın, ardından disk tepsisine etiketli yüzü yukarı bakacak şekilde bir disk yerleştirin.

3 Disk tepsisini kapatmak için, cihazın üzerindeki **▲ OPEN/CLOSE** düğmesine basın.

Disk tepsisini kapattığınızda çalma işlemi otomatik olarak başlar. Çalma işlemi otomatik olarak başlamazsa **▶ (çal)** düğmesine basın.

Diğer işlemler

Yapılacak İşlem	Basın
Çalma işlemini duraklatma	 . Çalma işlemine devam etmek için, ▶ düğmesine basın.
Çalma işlemini durdurma	■ . Çalma işlemine devam etmek için, ▶ düğmesine basın. Çalma işlemine devam etmeyi iptal etmek için, ■ düğmesine yeniden basın.
MP3 diskindeki bir klasörün seçilmesi	⏪ + / ⏩ - düğmesine art arda.
Parça veya dosya seçme	⏪ / ⏩ .
Parçada veya dosyada bir noktayı bulma	Çalma işlemi sırasında ⏪ / ⏩ düğmesini basılı tutun ve düğmeyi istediğiniz noktada bırakın.

Yapılacak İşlem	Basın
Tekrar Çalmanın seçilmesi	"REP ONE" ^{*1} , "REP FLDR" ^{*2} veya "REP ALL" ^{*3} ifadesi görününceye kadar REPEAT düğmesine.
Çalma modunun değiştirilmesi	Ses çalar durdurulmuşken art arda PLAY MODE düğmesine. Normal çalmayı (diskteki klasörde bulunan tüm MP3 dosyaları için "FLDR"), karışık çalmayı (klasör karıştırma için "SHUF" veya "FLDRSHUF") veya program çalmayı ("PROG") seçebilirsiniz.

*1 "REP ONE": O anda çalınan parçayı veya dosyayı tekrarlar.

*2 "REP FLDR" (yalnızca MP3 diski): Geçerli klasörü tekrarlar.

*3 "REP ALL": Tüm parçaları veya dosyaları tekrarlar.

MP3 disklerini çalma hakkında notlar

- MP3 dosyaları içeren bir diske başka dosya türlerini veya gereksiz klasörleri kaydetmeyin.
- MP3 dosyası içermeyen klasörler atlanır.
- MP3 dosyaları diske kaydedildikleri sırayla çalınır.
- Sistem yalnızca ".mp3" dosya uzantısına sahip MP3 dosyalarını çalabilir.
- Dosya adı doğru dosya uzantısına sahip olduğunda bile, gerçek dosya farklı olursa bu dosyanın çalınması sisteme zarar verebilecek nitelikte şiddetli bir parazit üretebilir.
- Maksimum:
 - Klasör sayısı 256 (kök klasör dahil),
 - MP3 dosyası sayısı 999,
 - Dosya düzeyi (dosyaların ağaç yapısı) sayısı ise 8'dir.
- Tüm MP3 kodlama/yazma yazılımlarıyla, kayıt cihazlarıyla ve kayıt ortamlarıyla uyumluluk garanti edilemez. Uyumsuz MP3 diskleri parazit veya kesik kesik ses üretebilir ya da hiç çalınmayabilir.

Çok oturumlu diskleri çalma hakkında not

Sistem, bir diskte bulunan sürekli oturumları ilk oturumla aynı oturum biçiminde kaydedildiklerinde çalışabilir. Farklı bir oturum biçiminde kaydedilen bir oturum biçimiyle karşılaşıldığında, söz konusu oturum ve ondan sonra gelen oturumlar çalışmaz. Oturumlar aynı biçimde kaydedilse bile bazı oturumların çalışamayabileceğini unutmayın.

Kendi programınızı oluşturma (Program Çalma)

1 CD işlevini seçin.



CD düğmesine basın.

2 Çalma modunu seçin.

Ses çalar durdurulmuşken "PROG" ifadesi görününceye kadar PLAY MODE düğmesine art arda basın.

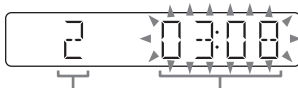
3 İsteddiğiniz parça veya dosya numarasını seçin.

İsteddiğiniz parça veya dosya numarası görününceye kadar ◀◀/▶▶ düğmesine art arda basın.

Belirli bir klasördeki MP3 dosyalarını programlarken, istediğiniz klasörü seçmek için  +/  - düğmesine art arda basın, ardından istediğiniz dosyayı seçin.

4 Seçilen parça veya dosyayı programlayın.

Seçtiğiniz parçayı veya dosyayı girmek için ⊕ düğmesine basın.



Seçilen parça veya dosya numarası

Seçilen parçanın (yalnızca CD-DA disk) toplam çalma süresi

5 Toplam 64 parçaya veya dosyaya kadar ek parça ya da dosya programlamak için 3-4. adımları tekrarlayın.

6 Parça veya dosya programınızı çalmak için, ▶ düğmesine basın.

Disk tepsisini açtığınızda veya güç kablosunu çıkardığınızda program silinir.

Aynı programı yeniden çalmak için, ▶ düğmesine basın.

Program Çalmanın iptal edilmesi

PLAY MODE düğmesine basın.

Program listesindeki son adımı silinmesi

Çalma işlemi durdurulmuşken CLEAR düğmesine basın.

Radyonun dinlenmesi

- 1 FM işlevini seçin.
FM düğmesine basın.
- 2 Ayar yapın.

Otomatik tarama için

"AUTO" ifadesi görününceye kadar art arda TUNING MODE düğmesine ve ardından TUNING+/TUNING— düğmesine basın. Tarama, bir istasyon bulunduğunda otomatik olarak durdurulur.



Tarama işlemi durmazsa durdurmak için ■ düğmesine basın, ardından manuel ayar yapın (aşağıda gösterilmiştir).

Elle ayarlama için

"MANUAL" ifadesi görününceye kadar art arda TUNING MODE düğmesine, ardından istediğiniz istasyonu bulmak için art arda TUNING+/TUNING— düğmesine basın.

RDS hizmetleri sunan bir istasyonu ayarladığınızda, istasyonun adı göstergede görünür (yalnızca Avrupa modeli).

İpucu

Zayıf bir stereo FM istasyonunda statik paraziti azaltmak amacıyla, stereo sinyal alışı kapatmak için "MONO" ifadesi görününceye kadar FM MODE düğmesine art arda basın. Stereo etkisini kaybederseniz, ancak sinyal alışı iyileşir.

Radyo istasyonlarının kaydedilmesi

- 1 İsteddiğiniz istasyonu ayarlayın.
- 2 Radyo alıcısı bellek modunu seçmek için TUNER MEMORY düğmesine basın.



- 3 İsteddiğiniz kayıt numarasını seçmek için PRESET+/PRESET— düğmesine art arda basın.

Seçilen kayıt numarasına daha önce başka bir istasyon atandıysa istasyon yeni istasyonla değiştirilir.

- 4 İstasyonu kaydetmek için ⊕ düğmesine basın.

- 5 Başka istasyonları kaydetmek için 1-4 arasındaki adımları tekrarlayın.

En fazla 20 adet FM istasyonu kaydedebilirsiniz. Güç kablosunu çıkarsanız veya bir güç arızası meydana gelse bile kayıtlı istasyonlar yaklaşık 12 saat korunur.

Kayıtlı bir radyo istasyonunun ayarlanması

Bir radyo istasyonunu 1-4 arasındaki bir kayıt numarasına kaydederseniz radyo istasyonu, sistem işlevi AM veya FM olarak ayarlandığında yalnızca TUNER MEMORY NUMBER (1-4) düğmesine basılarak bulunabilir. Bir radyo istasyonunu 5 veya üzerindeki bir kayıt numarasına kaydettiyseniz "PRESET" ifadesi görününceye kadar art arda TUNING MODE düğmesine ve ardından istediğiniz kayıt numarasını seçmek için art arda PRESET+/PRESET— düğmesine basın.

iPod/iPhone'un çalışması

Lightning konektör iPhone 5, iPod touch (5. nesil) ve iPod nano (7. nesil) ile çalışır. Lightning konektör iPhone 5, iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPod touch (3, 4 ve 5. nesil), iPod classic ve iPod nano (4-7. nesil) ile çalışır. Ayrıca bkz. sayfa 24.


1 İşlevi seçin.

iPhone 5, iPod touch (5. nesil) veya iPod nano (7. nesil) için
iPod düğmesine basın.

Diğer iPod/iPhone modelleri için
USB düğmesine basın.

2 iPod/iPhone'u bağlayın.










iPhone 5, iPod touch (5. nesil) veya iPod nano (7. nesil) için
iPod/iPhone'u Lightning konektöre takın.

Diğer iPod/iPhone modelleri için
iPod/iPhone'u, iPod/iPhone'unuzla birlikte verilen USB kablosunu kullanarak  (USB) bağlantı noktasına bağlayın.

3 Çalma işlemini başlatın.

 düğmesine basın.

Diğer işlemler

Yapılacak İşlem	Basın
Çalma işlemini duraklatma	
Durdurma	
Parça seçme	
Parçada bir noktayı bulma	Çalma işlemi sırasında  düğmesini basılı tutun ve düğmeyi istediğiniz noktada bırakın.
Seçili öğeyi belirtme	  Seçili öğeyi orta düğmenin çalışmasına veya iPod/iPhone'un dokunmatik çalışmasına oldukça benzer şekilde belirtebilirsiniz.
Menülerde aşağıya/yukarıya doğru ilerleme	  Menülerde, "Tıklamalı Tekerlek" işlemlerine veya iPod/iPhone'un yukarı-aşağı sürüklemeye işlemlerine oldukça benzer şekilde aşağıya veya yukarıya doğru ilerleyebilirsiniz.
Önceki menüye dönme*	 /RETURN.

* Bu işlem bazı uygulamalarda geçersiz olabilir.

Notlar

- Sistemin performansı iPod/iPhone'unuzun teknik özelliklerine bağlı olarak değişebilir. Sistemi kullanarak iPod/iPhone'u normal şekilde çalıştırmazsanız iPod/iPhone'u doğrudan kullanın.
- iPod/iPhone'u takarken veya çıkarırken, sistemi tek elinizle destekleyin ve yanlışlıkla iPod/iPhone'un kontrollerine basmamaya dikkat edin.
- iPod/iPhone'u çıkarmadan önce, çalma işlemini duraklatın.
- Ses düzeyini değiştirmek için, VOLUME +/- düğmesini kullanın. iPod/iPhone'da ayarlasanız bile ses düzeyi değiştirilemez.
- Sony, bu sistemle birlikte bir iPod/iPhone kullanıldığında, iPod/iPhone'da kayıtlı verilerin kaybolması veya zarar görmesi durumunda sorumluluk kabul etmez.

Sistemin pil şarj cihazı olarak kullanılması

Sistemi, açıkken, iPod/iPhone için pil şarj cihazı olarak kullanabilirsiniz.


1 İşlevi seçin.


iPhone 5, iPod touch (5. nesil) veya iPod nano (7. nesil) için
iPod düğmesine basın.

Diğer iPod/iPhone modelleri için
USB düğmesine basın.

2 iPod/iPhone'u bağlayın.

iPhone 5, iPod touch (5. nesil) veya iPod nano (7. nesil) için
iPod/iPhone'u Lightning konnektöre takın.

Diğer iPod/iPhone modelleri için
iPod/iPhone'u, iPod/iPhone'unuzla birlikte verilen USB kablosunu kullanarak  (USB) bağlantı noktasına bağlayın.

Şarj işlemi, iPod/iPhone, Lightning konnektöre veya  (USB) bağlantı noktasına takıldığında başlar. Şarj durumu iPod/iPhone'un ekranında görünür. Ayrıntılar için iPod/iPhone'unuzun kullanım kılavuzuna bakın.

iPod/iPhone'un şarj edilmesinin durdurulması

iPod/iPhone'u çıkarın. Ayrıca sistemi kapatmak da iPod/iPhone'un şarj edilmesini durdurur.

USB cihazını kullanmadan önce

“USB cihazları”, “Bu sistemle uyumlu cihazlar” (sayfa 24) bölümündeki URL’leri kullanarak web sitelerindeki uyumlu USB cihazlarıyla ilgili bilgileri inceleyin. USB cihazının kullanımıyla ilgili ayrıntılar için, USB cihazınızla birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.

Notlar

- USB kablo bağlantısı gerekli olduğunda, bağlayacağınız USB cihazıyla birlikte verilen USB kablosunu takın. Kullanım yöntemiyle ilgili ayrıntılar için, bağlayacağınız USB cihazıyla birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.
- Bağlanan USB cihazının türüne göre “SEARCH” ifadesinin görünmesi uzun sürebilir.
- Sistemi ve USB cihazını birbirine USB hub aracılığıyla bağlamayın.
- USB cihazı takıldığında, sistem USB cihazındaki tüm dosyaları okur. USB cihazında çok sayıda klasör veya dosya varsa USB cihazının okunmasının tamamlanması uzun sürebilir.
- Bağlanan bazı USB cihazlarında, bir işlem yapıldıktan sonra, bu işlemin sistem tarafından gerçekleştirilmesinden önce gecikme yaşanabilir.
- Tüm kodlama/yazma yazılımlarıyla uyumluluk garanti edilemez. USB cihazındaki ses dosyaları orijinal olarak uyumsuz yazılımla kodlandıysa söz konusu dosyalar parazit veya kesik kesik ses üretebilir ya da hiç çalınmayabilir.
- Bu sistem, bağlı bir USB cihazında sunulan tüm işlevleri desteklemeyebilir.
- Aktarma veya silme işlemleri sırasında USB cihazını çıkarmayın. Çıkarırsanız cihazdaki veriler bozulabilir veya cihaz hasar görebilir.

Sistemin pil şarj cihazı olarak kullanılması

Sistemi, sistem açıkken şarj edilebilme özelliğine sahip USB cihazları için pil şarj cihazı olarak kullanabilirsiniz.

- 1 USB işlevini seçin.
USB düğmesine basın.
- 2 USB cihazını Ψ (USB) bağlantı noktasına takın.
Şarj işlemi, USB cihazı, Ψ (USB) bağlantı noktasına bağlandığında başlar. Ayrıntılar için, USB cihazınızın kullanım kılavuzuna bakın.

Bir diskten müzik aktarma

Bu sistemin aşağıdaki aktarma modlarını kullanarak bir diskteki (CD-DA disk veya MP3 disk) müzikleri aktarabilirsiniz.

CD SYNC aktarımı: CD-DA diskteki tüm CD-DA parçalarını aktarır.

MP3 klasör aktarımı: MP3 dosyalarını MP3 diskten belirli bir klasöre aktarır.

REC1 aktarımı: Diskteki o anda çalınan parçayı veya MP3 dosyasını aktarır.

1 CD işlevini seçin.

CD düğmesine basın.

2 USB cihazını (USB) bağlantı noktasına takın.

3 Aktarmak istediğiniz diski takın.

Çalma işlemi otomatik olarak başlamazsa ■ düğmesine iki kez basın.

4 Aktarma işlemi için hazırlık yapın.

CD SYNC aktarımı söz konusu olduğunda 5. adıma geçin.

MP3 klasör aktarımı için

Belirli bir klasördeki MP3 dosyalarını aktarmak için, istediğiniz klasörü seçmek üzere +/ - düğmesine art arda basın. Ardından çalma işlemini başlatarak ■ düğmesine bir kez basın.

Göstergede geçen çalma zamanının durduğundan emin olun.

REC1 aktarımı için

Aktarmak istediğiniz parçayı veya MP3 dosyasını seçmek için ◀◀/▶▶ düğmesine basın, ardından çalma işlemini başlatın. Belirli bir klasördeki bir MP3 dosyasını aktarmak için, istediğiniz klasörü seçmek üzere +/ - düğmesine art arda basın, ardından aktarmak istediğiniz MP3 dosyasını seçmek için ◀◀/▶▶ düğmesine basın. Sonra çalma işlemini başlatın.

5 Cihazın üzerindeki REC TO USB düğmesine basın.

Göstergede "READY" ifadesi görünür.

6 ⊕ düğmesine basın.

Aktarma işlemi başlar, ardından göstergede "USB REC" ifadesi görünür.

Aktarma işlemi tamamlanana kadar USB cihazını çıkarmayın. Aktarma işlemi tamamlandığında, göstergede "COMPLETE" ifadesi görünür ve MP3 biçiminde ses dosyaları oluşturulur.

Klasör ve dosya oluşturma kuralları

USB cihazına ilk kez aktarma işlemi yaparken, doğrudan "ROOT"un (MP3 klasörü aktarımı durumunda "ROOT"un altında aktarma kaynağıyla aynı adı taşıyan bir klasör oluşturulur) altında bir klasör ("CDDA001"* , "MP3_REC1" veya "CD_REC1") oluşturulur. Klasörler ve dosyalar aşağıdaki gibi oluşturulur.

CD SYNC aktarımı

Aktarma kaynağı	Klasör adı	Dosya adı
CD-DA	"CDDA001"*	"TRACK001"*

MP3 klasörü aktarımı

Aktarma kaynağı	Klasör adı	Dosya adı
MP3	Aktarma kaynağı ile aynı	

REC1 aktarımı

Aktarma kaynağı	Klasör adı	Dosya adı
MP3	"MP3_REC1"	Aktarma kaynağı ile aynı
CD-DA	"CD_REC1"	"TRACK001"*

* Sonra klasör ve dosya numaraları seri olarak atanır.

Notlar

- Karışık çalma veya tekrar çalma modunda aktarma işlemine başlarsanız seçilen çalma modu otomatik olarak normal çalma olarak değişir.
- Oluşturulan MP3 dosyalarına CD-TEXT bilgileri aktarılmaz. Bu sistem CD-TEXT standardını desteklemiyordur.
- Aşağıdaki durumlarda aktarma işlemi otomatik olarak durur:
 - Aktarma sırasında USB cihazında yer kalmazsa.
 - USB cihazının üzerindeki ses dosyası ve klasörü sayısı sistemin tanıyabileceği sayı sınırına ulaşırsa.
- Aktarmaya çalıştığınız bir klasör ya da dosya aynı ada sahip olarak zaten USB cihazında bulunuyorsa orijinal klasör veya dosyanın üzerine yazılmaksızın addan sonra bir sıra numarası eklenir.
- Aktarma işleminin durmasını önlemek için aktarma işlemi sırasında uzaktan kumandanın veya cihazın üzerindeki düğmeleri kullanmayın.

Telif hakkı korumalı içerik hakkında not

Aktarılan müzik yalnızca kişiye özel kullanım amaçlıdır. Müziğin bunun dışındaki amaçlarla kullanılabilmesi için telif hakkı sahiplerinden izin alınması gerekir.

Bir dosyanın çalınması

Bu sistemde çalınabilen ses biçimi MP3/WMA*'dır.

* DRM (Digital Rights Management - Dijital Haklar Yönetimi) telif hakkı korumasına sahip olan dosyalar bu sistemde çalınamaz. Çevrimiçi bir müzik mağazasından indirilen dosyalar da bu sistemde çalınamayabilir.

1 USB işlevini seçin.

USB düğmesine basın.

2 USB cihazını (USB) bağlantı noktasına takın.

3 Çalma işlemini başlatın.

► düğmesine basın.

Diğer işlemler

Yapılacak İşlem	Basın
Çalma işlemini duraklatma	II. Çalma işlemine devam etmek için, ► düğmesine basın.
Çalma işlemini durdurma	■. Çalma işlemine devam etmek için, ► düğmesine basın*1. Çalma işlemine devam etmeyi iptal etmek için, ■ düğmesine yeniden basın.
Klasör seçme	📁 + / 📁 - düğmesine art arda.
Dosya seçme	◀◀/▶▶.
Dosyada bir noktayı bulma	Çalma işlemi sırasında ◀◀/▶▶ düğmesini basılı tutun ve düğmeyi istediğiniz noktada bırakın.
Tekrar Çalmanın seçilmesi	"REP ONE"*2, "REP FLDR"*3 veya "REP ALL"*4 ifadesi görününceye kadar REPEAT düğmesine.

Yapılacak İşlem	Basın
Çalma modunun değiştirilmesi	USB cihazı durdurulmuşken PLAY MODE düğmesine art arda basın. Normal çalmayı (USB cihazındaki klasörde bulunan tüm dosyalar için "FLDR"), karışık çalmayı (klasör karıştırma için "SHUF" veya "FLDRSHUF") veya program çalmayı ("PROG") seçebilirsiniz.

*1 Sistem, bir VBR MP3/WMA dosyası çalarken, çalmaya farklı bir noktadan itibaren devam edebilir.

*2 "REP ONE": Geçerli dosyayı tekrarlar.

*3 "REP FLDR": Geçerli klasörü tekrarlar.

*4 "REP ALL": USB cihazındaki tüm dosyaları tekrarlar.

Notlar

- Bu sistem aşağıdaki durumlarda USB cihazındaki ses dosyalarını çalamaz;
 - bir klasördeki ses dosyalarının sayısı 999'u aştığında.
 - bir USB cihazındaki toplam ses dosyası sayısı 999'u aştığında.
 - Bir USB cihazındaki toplam klasör sayısı 256'yı aştığında ("ROOT" klasörü ve boş klasörler dahil).

Bu sayılar dosya ve klasör yapısına bağlı olarak değişebilir. Ses dosyaları içeren bir USB cihazına başka dosya türlerini veya gereksiz klasörleri kaydetmeyin.

- Sistem en fazla iç içe 8 klasörü çalabilir.
- Dosyalar ve klasörler USB cihazındaki oluşturulma sıralarına göre görüntülenir.
- Ses dosyası içermeyen klasörler atlanır.
- Bu sistemle dinleyebileceğiniz ses biçimleri aşağıda belirtilmiştir:
 - MP3: Dosya uzantısı ".mp3"
 - WMA: Dosya uzantısı ".wma"
 Dosya adının uzantısı doğru olduğunda bile, gerçek dosya farklı olursa sistemin parazit üretebileceğini veya arızalanabileceğini unutmayın.

Ses dosyalarının veya klasörlerin USB cihazından silinmesi

- USB işlevini seçin.
USB düğmesine basın.
- USB cihazını ψ (USB) bağlantı noktasına takın.
- Silmek istediğiniz ses dosyasını veya klasörü seçmek için \lll / \ggg veya $\square + / \square -$ düğmesine art arda basın, ardından çalma işlemini başlatın.
- Cihazın üzerindeki OPTIONS düğmesine basın.
- "ERASE"i seçmek için \lll / \ggg düğmesine basın.
Göstergede "FO ERASE" veya "FI ERASE" ifadesi görünür.
- \oplus düğmesine basın.
Göstergede "COMPLETE" ifadesi görünür.

Kendi programınızı oluşturma (Program Çalma)

1 USB işlevini seçin.



USB düğmesine basın.

2 Çalma modunu seçin.

Ses çalar durdurulmuşken "PROG" ifadesi görününceye kadar PLAY MODE düğmesine art arda basın.

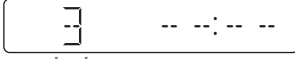
3 İsteddiğiniz dosya numarasını seçin.

İsteddiğiniz dosya numarası görününceye kadar I◀◀/▶▶I düğmesine basın.

Belirli bir klasördeki MP3/WMA dosyalarını programlarken, istediğiniz klasörü seçmek için,  +/  - düğmesine art arda basın ve ardından istediğiniz dosyayı seçin.

4 Seçtiğiniz dosyayı programlayın.

Seçtiğiniz dosyaya girmek için ⊕ düğmesine basın.



Seçilen dosya numarası

5 Toplam 64 dosyaya kadar ek dosya programlamak için 3-4. adımları tekrarlayın.

6 Dosya programınızı çalmak için, ▶ düğmesine basın.

Disk tepsisini açtığınızda veya güç kablosunu çıkardığınızda program silinir.

Aynı programı yeniden çalmak için, ▶ düğmesine basın.

Program Çalmanın iptal edilmesi

PLAY MODE düğmesine basın.

Program listesindeki son adımın silinmesi

Çalma işlemi durdurulmuşken CLEAR düğmesine basın.

Sesin ayarlanması

Yapılacak İşlem	Basın
Ses düzeyini ayarlama	VOLUME +/-.
Daha dinamik ses üretme	BASS BOOST.
Ses efektini ayarlama	İstediğiniz ses efekti gösterilinceye kadar EQ +/-EQ — düğmesine art arda.

Görüntünün değiştirilmesi

Yapılacak İşlem	Basın
Göstergedeki bilgileri değiştirme*	Sistem açıkken DISPLAY düğmesine art arda.
* Örneğin, parça numarası, dosya/klasör adı, albüm adı ve sanatçı adı gibi bilgileri görüntüleyebilirsiniz.	
Sistem aşağıdaki gösterge modunu sunar.	
Gösterge modu	Sistem kapalıyken
Güç Tasarrufu modu	Gösterge, gücü korumak için kapatılır. Zamanlayıcı ve saat çalışmaya devam eder.

Gösterge bilgileri hakkında notlar

- Görüntülenemeyen karakterler "-" şeklinde görünür.
- Aşağıdakiler görüntülenmez;
 - bir MP3 diskinin veya USB cihazının toplam çalma süresi
 - bir MP3 diskinin kalan çalma süresi.
- Aşağıdakiler düzgün görüntülenmez;
 - VBR (değişken bit hızı) kullanılarak kodlanan bir MP3/WMA dosyasının geçen çalma süresi.
 - geniş biçimde ISO9660 Düzey 1/ Düzey 2'ye uymayan klasör veya dosya adları.

Zamanlayıcıların kullanılması

Sistem iki zamanlayıcı işlevi sunar. İki zamanlayıcıyı da kullanıyorsanız Uyku Zamanlayıcısı önceliklidir.

Uyku Zamanlayıcısı:

Müzik dinlerken uykuya dalabilirsiniz. Bu işlev saat ayarlanmadıysa bile çalışır.

SLEEP düğmesine art arda basın.

“AUTO” işlevini seçerseniz, mevcut disk veya USB cihazı durduktan sonra veya 100 dakika içerisinde sistem otomatik olarak kapanır.

Çalma Zamanlayıcısı:

Önceden ayarladığınız bir zamanda CD, FM yayını, iPod/iPhone veya USB cihazıyla uyanabilirsiniz.

Saati ayarladığınızdan emin olun.

1 Ses kaynağını hazırlayın.

Ses kaynağını hazırladıktan sonra ses düzeyini ayarlamak için VOLUME +/- düğmesine basın. Belirli bir CD-DA parçası veya ses dosyasından başlamak için kendi programınızı oluşturun (sayfa 13, 21).

2 Zamanlayıcı ayar modunu seçin.

TIMER MENU düğmesine basın. Saat ayarlanmazsa sistem saat ayar moduna geçer. Bu durumda, saati ayarlayın.

3 Çalma zamanlayıcısını ayarlayın.

“PLAY SET”i seçmek için art arda **◀◀/▶▶** düğmesine, ardından **⊕** düğmesine basın.

4 Çalma işleminin başlatılacağı zamanı ayarlayın.

Saati ayarlamak için art arda **▲/◆/◆/◆** düğmesine, ardından **⊕** düğmesine basın. Dakikayı ayarlamak için aynı işlemleri yapın.

5 Çalma işleminin durdurulacağı zamanı ayarlamak için 4. adımdakiyle aynı işlemleri yapın.

6 Ses kaynağını seçin.

İstedığınız ses kaynağı görününceye kadar art arda **▲/◆** düğmesine, ardından **⊕** düğmesine basın.

7 Sistemi kapatın.

Press **I/⏻** düğmesine basın.

Sistem ayarlanan zamandan önce otomatik olarak açılır.

Sistem ayarlanan zamanda zaten açıkça Çalma Zamanlayıcısı etkinleştirilmez. Sistemin açıldığı zamandan çalmanın başlayacağı zamana kadar sistemi çalıştırmayın.

Ayarın kontrol edilmesi

1 TIMER MENU düğmesine basın.

2 “SELECT”i seçmek için art arda **◀◀/▶▶** düğmesine ve ardından **⊕** düğmesine basın.

3 “PLAY SEL”i seçmek için art arda **◀◀/▶▶** düğmesine ve ardından **⊕** düğmesine basın.

Zamanlayıcının iptal edilmesi

3. adımda “OFF” ifadesi görününceye kadar “Ayarın kontrol edilmesi” bölümündeki işlemlerin aynısını tekrarlayın, ardından **⊕** düğmesine basın.

Ayarın değiştirilmesi

“Zamanlayıcıların kullanılması” bölümündeki 1. adımdan itibaren yeniden başlayın.

iPod/iPhone kullanıcıları için notlar

- Çalma Zamanlayıcısını kullanırken iPod/iPhone’un çalışmadığından emin olun.
- Bağlanan iPod/iPhone’un durumuna bağlı olarak Çalma Zamanlayıcısı etkinleştirilmeyebilir.

İpucu

Çalma Zamanlayıcısı ayarı, manuel olarak iptal edilmedikçe kalır.

Bu sistemle uyumlu cihazlar

iPod/iPhone

Bu sistemle aşağıdaki iPod/iPhone modellerini kullanabilirsiniz. iPod/iPhone'unuzu kullanmadan önce en son yazılımla güncelleyin.

Şunlar için üretilmiştir

- iPhone 5
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPod touch (5. nesil)
- iPod touch (4. nesil)
- iPod touch (3. nesil)
- iPod classic
- iPod nano (7. nesil)
- iPod nano (6. nesil)
- iPod nano (5. nesil)
- iPod nano (4. nesil)

USB cihazları

Uyumlu USB cihazları hakkında bilgi için aşağıdaki web sitelerini inceleyin.

Avrupa'daki müşteriler için:

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

ABD'deki müşteriler için:

<http://esupport.sony.com/>

Kanada'daki müşteriler için:

<http://esupport.sony.com/CA>

Latin Amerika'daki müşteriler için:

<http://esupport.sony.com/LA>

Diğer ülkelerdeki/bölgelerdeki müşteriler için:

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

Sorun Giderme

1 Güç kablosuyla hoparlör kablolarının doğru ve sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun.

2 Sorununuzu aşağıdaki kontrol listesinde bulun ve belirtilen düzeltici işlemi yapın.

Sorun devam ederse size en yakın Sony satıcısıyla iletişime geçin.

Göstergede "PROTECT" ifadesi görünürse

Derhal güç kablosunun fişini çıkarın ve "PROTECT" ifadesi kaybolduktan sonra aşağıdakileri kontrol edin.

- + ve – hoparlör kabloları kısa devre yapmış mı?
- Sistemin havalandırma deliklerini kapatan bir nesne var mı?

Yukarıdakileri kontrol edip hiçbir sorun olmadığını gördükten sonra, güç kablosunu yeniden takın ve sistemi açın. Sorun devam ederse size en yakın Sony satıcısıyla iletişime geçin.

Göstergede "OVER CURRENT" ifadesi görünürse

ψ (USB) bağlantı noktası ve Lightning konektördeki elektrik akımı düzeyiyle ilgili bir sorun algılanmıştır. Sistemi kapatın ve USB cihazı ile iPod/iPhone'u ψ (USB) bağlantı noktası ve Lightning konektörden çıkarın. USB cihazı ve iPod/iPhone'la ilgili bir sorun olmadığından emin olun. Bu gösterim şekli devam ederse size en yakın Sony satıcısıyla iletişime geçin.

Genel

Sistem açılmıyor.

- Güç kablosunun fişi prize takılı mı?

Sistem, beklenmedik bir şekilde bekleme moduna geçti.

- Bu, arıza değildir. İşlem yapılmadığında veya ses sinyali çıkışı olmadığında, sistem yaklaşık 30 dakika içinde bekleme moduna geçer. Bkz. "Otomatik bekleme işlevinin kapatılması" (sayfa 28).

Saat ayarı veya Çalma Zamanlayıcısının çalışması beklenmedik bir şekilde iptal edildi.

- Hiç işlem yapılmadan yaklaşık bir dakika geçerse saat ayarı veya Çalma Zamanlayıcısı ayarı otomatik olarak iptal edilir. İşlemi baştan itibaren yeniden yapın.

Ses yok.

- + ve – hoparlör kabloları kısa devre yapmış mı?
- Yalnızca cihazla birlikte verilen hoparlörleri mi kullanıyorsunuz?
- Sistemin havalandırma deliklerini kapatan bir nesne var mı?
- Belirtilen istasyon geçiçi olarak yayını durdurmuş olabilir.

Ses bir kanaldan geliyor veya sağdan ve soldan gelen sesler dengesiz.

- Hoparlörleri mümkün olduğunca simetrik olarak yerleştirin.
- Yalnızca cihazla birlikte verilen hoparlörleri bağlayın.

Şiddetli uğultu veya parazit var.

- Sistemi parazit kaynaklarından uzaklaştırın.
- Sistemin fişini farklı bir prize takın.
- Güç kablosuna bir parazit filtresi (ayrı olarak satılır) takın.

Uzaktan kumanda çalışmıyor.

- Uzaktan kumandayla cihazın üzerindeki uzaktan kumanda sensörü arasındaki her türlü engeli kaldırın ve cihazı floresan lambalardan uzakta bir yere yerleştirin.

- Uzaktan kumandayı sistemin sensörüne doğrultun.
- Uzaktan kumandayı sisteme yaklaştırın.

I/⏻ düğmesi hariç cihazdaki hiçbir düğme çalışmıyor ve göstergede "LOCK ON" ifadesi görünüyor.

- Çocuk kilidi işlevi etkinleştirilmiştir. Çocuk kilidini devre dışı bırakmak için, göstergede "LOCK OFF" ifadesi görünene kadar cihazın üzerindeki ■ düğmesini basılı tutun.

Disk çıkarılmıyor ve göstergede "LOCKED" ifadesi görünüyor.

- Sony satıcınızla veya bölgenizdeki yetkili Sony servis merkeziyle iletişime geçin.

CD/MP3 disk

Ses atlama yapıyor veya disk çalınmıyor.

- Diski silerek temizleyin ve yeniden yerleştirin.
- Sistemi titreşimden uzak bir yere (örneğin, dengeli bir standın üzerine) taşıyın.
- Hoparlörleri sistemden uzakta bir yere taşıyın veya ayrı stantlara yerleştirin. Yüksek ses düzeyinde, hoparlör titreşimi sesin atlama yapmasına neden olabilir.

Çalma işlemi ilk parçadan başlamıyor.

- Çalma modunu normal çalma modu olarak ayarlayın.

Çalma işleminin başlaması normalden daha uzun sürüyor.

- Aşağıdaki diskler çalma işleminin başlatılması için gereken süreyi artırabilir;
 - karmaşık bir ağaç yapısıyla kaydedilen bir disk.
 - çok oturumlu modda kaydedilen bir disk.
 - son haline getirilmemiş bir disk (veri eklenebilecek bir disk).
 - çok sayıda klasör içeren bir disk.

iPod/iPhone

Ses yok.

- iPod/iPhone'un sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun.
- iPod/iPhone'un müzik çaldığından emin olun.
- iPod/iPhone'un en son yazılımla güncellendiğinden emin olun. Güncellenmediyse iPod/iPhone'u sistemle birlikte kullanmadan önce güncelleyin.
- Ses düzeyini ayarlayın.

Ses bozuk.

- iPod/iPhone'un sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun.
- Sesi kısın.
- iPod/iPhone'un "EQ" ayarını "Off" veya "Flat" olarak ayarlayın.

iPod/iPhone çalışmıyor.

- iPod/iPhone'da çalışan diğer tüm "iOS" uygulamalarını kapatın. Ayrıntılar için iPod/iPhone ile birlikte verilen kullanım kılavuzuna bakın.
- iPod/iPhone'un sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun.
- Sistemle iPod/iPhone'un çalışması birbirinden farklı olduğundan, iPod/iPhone'u uzaktan kumandanın veya birimin üzerindeki düğmeleri kullanarak çalıştıramayabilirsiniz. Böyle bir durumda, işlemleri iPod/iPhone'da yapın.

Bağlı iPod/iPhone şarj edilemiyor.

- iPod/iPhone'un sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun.
- Sistemin açık olduğundan emin olun.

USB cihazı

Bağlanan USB cihazı şarj edilemiyor.

- USB cihazının sıkı bir şekilde bağlandığından emin olun.

Desteklenmeyen bir USB cihazı mı kullanıyorsunuz?

- Desteklenmeyen bir USB cihazı kullanıyorsanız aşağıdaki sorunlar meydana gelebilir. "USB cihazları", "Bu sistemle uyumlu cihazlar" (sayfa 24) bölümündeki URL'leri kullanarak web sitelerindeki, uyumlu USB cihazlarıyla ilgili bilgileri inceleyin.
 - USB cihazı tanınmıyor.
 - Bu sistemde dosya veya klasör adları görüntülenemiyor.
 - Çalma işlemi yapılamıyor.
 - Ses atlama yapıyor.
 - Parazit var.
 - Ses çıkışı bozuk.

Ses yok.

- USB cihazı doğru bir şekilde takılmamıştır. Sistemi kapatın, ardından USB cihazını yeniden takın.

Parazit, şarkı atlama veya bozuk ses sorunları var.

- Sistemi kapatın, ardından USB cihazını yeniden takın.
- Müzik verilerinin kendisi parazit içeriyordur veya ses bozuktur. Bu sistem veya bilgisayar kullanılarak müzik oluşturma sırasında parazit girmiş olabilir. Müzik verilerini yeniden oluşturun.
- Dosyaları kodlarken kullanılan bit hızı düşüktür. USB cihazına daha yüksek bit hızlarıyla kodlanmış dosyalar gönderin.

Uzun süre "SEARCH" ifadesi görüntüleniyor veya çalma işleminin başlaması uzun sürüyor.

- Okuma işlemi aşağıdaki durumlarda uzun sürebilir:
 - USB cihazında çok sayıda klasör veya dosya bulunuyordur.
 - Dosya yapısı son derece karmaşıktır.
 - Bellek kapasitesi çok yüksektir.
 - Dahili bellek parçalıdır.

Hatalı görüntüleme

- Görüntülenemeyen karakterler “-” şeklinde görünür.

USB cihazı tanınmıyor.

- Sistemi kapatın ve USB cihazını yeniden takın, ardından sistemi açın.
- “USB cihazları”, “Bu sistemle uyumlu cihazlar” (sayfa 24) bölümündeki URL’leri kullanarak web sitelerindeki, uyumlu USB cihazlarıyla ilgili bilgileri inceleyin.

Aktarma işlemi hataya neden oluyor.

- “USB cihazları”, “Bu sistemle uyumlu cihazlar” (sayfa 24) bölümündeki URL’leri kullanarak web sitelerindeki, uyumlu USB cihazlarıyla ilgili bilgileri inceleyin.
- USB cihazı doğru bir şekilde biçimlendirilmemiştir. Biçimlendirmeye ilgili olarak USB cihazının kullanım talimatlarına bakın.
- Sistemi kapatın ve USB cihazını çıkarın. USB cihazının güç düğmesi varsa, USB cihazını kapatın ve sistemden çıkardıktan sonra yeniden açın. Ardından aktarma işlemi tekrar yapın.
- USB cihazının bağlantısı kesilmiştir veya aktarma işlemi sırasında güç kapatılmıştır. Kısmi olarak aktarılan dosyayı silin ve aktarma işlemi yeniden yapın. Bu işlem sorunu çözmezse USB cihazı bozulmuş olabilir. Bu sorunu nasıl çözebileceğinize ilişkin olarak USB cihazının kullanım talimatlarına bakın.

USB cihazındaki ses dosyaları veya klasörler silinmiyor.

- USB cihazının yazma korumalı olup olmadığını kontrol edin.
- USB cihazı çıkarılmıştır veya silme işlemi sırasında güç kapatılmıştır. Kısmi olarak silinen dosyayı tamamen silin. Bu işlem sorunu çözmezse USB cihazı bozulmuş olabilir. Bu sorunu nasıl çözebileceğinize ilişkin olarak USB cihazının kullanım talimatlarına bakın.

Çalma işlemi başlamıyor.

- Sistemi kapatın ve USB cihazını yeniden takın, ardından sistemi açın.
- “USB cihazları”, “Bu sistemle uyumlu cihazlar” (sayfa 24) bölümündeki URL’leri kullanarak web sitelerindeki, uyumlu USB cihazlarıyla ilgili bilgileri inceleyin.
- Çalma işlemi başlatmak için ► düğmesine basın.

Çalma işlemi ilk parçadan başlamıyor.

- Çalma modunu normal çalma modu olarak ayarlayın.

Dosyalar çalınmıyor.

- Ses dosyaları uygun olmayan dosya uzantılarına sahiptir. Bu sistemin desteklediği dosya uzantıları aşağıda belirtilmiştir:
 - MP3: Dosya uzantısı “.mp3”
 - WMA: Dosya uzantısı “.wma”
 - FAT16 veya FAT32 dışındaki dosya sistemleriyle biçimlendirilen USB depolama cihazları desteklenmemektedir.*
 - Bölümlere ayrılmış bir USB depolama cihazı kullanıyorsanız yalnızca ilk bölümdeki dosyalar çalınabilir.
 - Şifrelenmiş veya şifre vb. ile korunan dosyalar çalınamaz.
- * Bu sistem FAT16 ve FAT32’yi destekler, ancak bazı USB depolama cihazları bu FAT’lerin tümünü desteklemeyebilir. Ayrıntılar için, her USB depolama cihazının kullanım kılavuzuna bakın veya üreticiyle iletişime geçin.

Tuner

Şiddetli uğultu veya parazit var ya da istasyonlar alınmıyor.

- Anteni düzgün bir şekilde bağlayın.
- Daha iyi anten sinyali için başka bir yer ve yön deneyin.
- Parazitten etkilenmeyi önlemek için anteni hoparlör kablolarından ve güç kablosundan uzak tutun.
- Yakındaki elektrikli cihazları kapatın.

Sistemin fabrika ayarlarına döndürülmesi

Hala düzgün çalışmıyorsa sistemi fabrika ayarlarına döndürün.

- 1 Güç kablosunu çıkarın ve yeniden takın, ardından sistemi açın.
- 2 "RESET OK" ifadesi görününceye kadar cihazın üzerindeki ■ ve EQ düğmelerine basın.
Kullanıcı tarafından yapılandırılan, kayıtlı radyo istasyonları, zamanlayıcı ve saat gibi ayarların tümü silinir.

Otomatik bekleme işlevinin kapatılması

Bu sistem otomatik bekleme işleviyle donatılmıştır. Bu işlev sayesinde, işlem yapılmadığında veya ses sinyali çıkışı olmadığında, sistem yaklaşık 30 dakika içerisinde otomatik olarak bekleme moduna geçer.

Varsayılan olarak, otomatik bekleme işlevi açıktır.

Otomatik bekleme işlevini kapatmak için cihazın üzerindeki düğmeleri kullanın.

Sistem açıkken "AUTO STANDBY OFF" ifadesi görününceye kadar I/⏻ düğmesini basılı tutun.

İşlevi açmak için, işlemi "AUTO STANDBY ON" ifadesi görününceye kadar tekrarlayın.

Notlar

- Otomatik bekleme işlevi, FM işlevi için geçersizdir.
- Sistem aşağıdaki durumlarda bekleme moduna otomatik olarak geçemeyebilir:
 - Ses sinyali algılandığında
 - iPod/iPhone Lightning konektöre takıldığında.
 - Ses parçalarının veya dosyalarının çalınması sırasında
 - Önceden ayarlanan Çalma Zamanlayıcısı veya Uyku Zamanlayıcısı devredeyken

Mesajlar

DISC ERR

Çalınamayan bir disk takmışsınızdır.

ERROR

- USB cihazı yazma korumalıdır.
- USB cihazının belleği doludur.

FULL

64'ten fazla parçayı veya dosyayı (adımı) programlamaya çalışmışsınızdır.

NO FILE

CD-R/CD-RW disklerinde veya USB cihazında çalınabilecek dosya yoktur.

NO STEP

Programlanan adımların tümü silinmiştir.

NO USB

- USB cihazı bağlanmamıştır veya desteklenmeyen bir USB cihazı bağlanmıştır.
- USB cihazında çalınabilecek dosya yoktur.

PLAY SET

Çalma Zamanlayıcısı ayarlı değilken zamanlayıcıyı seçmeye çalışmışsınızdır.

PLS STOP

Çalma işlemi sırasında PLAY MODE düğmesine basmışsınızdır.

SELECT

Zamanlayıcı çalışırken TIMER MENU düğmesine basmışsınızdır.

TIME NG

Çalma Zamanlayıcısının başlangıç ve bitiş zamanları aynı saate ayarlanmıştır.

Önlemler

Bu sistemin ÇALABİLECEĞİ diskler

- Ses CD'si
- CD-R/CD-RW (ses verileri/MP3 dosyaları)

Bu sistemin ÇALAMAYACAĞI diskler

- CD-ROM
- ISO9660 Düzey 1/Düzey 2'le uyumlu müzik CD'si kaydedilenler dışındaki CD-R/CD-RW'ler
- "Oturum kapatılıyor" ifadesi gösterilmeden biten çok oturumlu olarak kaydedilen CD-R/CD-RW'ler
- Düşük kayıt kalitesine sahip CD-R/CD-RW'ler, üzerinde çizikler bulunan veya kirli CD-R/CD-RW'ler veya uyumsuz bir kayıt cihazıyla kaydedilen CD-R/CD-RW'ler
- Yanlış bir şekilde son haline getirilen CD-R/CD-RW'ler
- MPEG 1 Audio Layer-3 (MP3) dosyalarından başka dosyalar içeren diskler
- Standart olmayan şekildeki (örneğin, kalp, kare, yıldız şeklindeki) diskler
- Üzerlerine yapışkanlı bant, kağıt veya etiket yapıştırılmış diskler
- Tutkalın mührün dışına taşıdığı mühür takılı kiralık veya kullanılmış diskler
- Dokunulduğunda yapışkanlı bir his veren mürekkep kullanılarak basılmış etiketlere sahip diskler

Diskler hakkında notlar

- Diski çalmadan önce, bir temizlik beziyle ortasından dışına doğru silin.
- Diskleri, benzin, tiner veya piyasada bulunan temizlik maddeleri ya da vinil plaklar için üretilmiş anti-statik sprey gibi çözücülerle temizlemeyin.
- Diskleri doğrudan güneş ışığına ya da sıcak hava kanalları gibi ısı kaynaklarına maruz bırakmayın veya doğrudan güneş ışığını gören bir arabada bırakmayın.

Güvenlik hakkında

- Cihazı uzun süre kullanmayacaksanız güç kablosunun fişini (şebeke kablosu) prizden (şebeke) tamamen çıkarın. Cihazın fişini çekerken her zaman fişi tutun. Asla kablunun kendisini çekmeyin.

- Sistemin içine herhangi bir katı nesne düşer veya sıvı dökülürse sistemin fişini çekin ve sistemi yeniden çalıştırmadan önce yetkili personele kontrol ettirin.
- AC güç kablosu yalnızca yetkili bir servis merkezi tarafından değiştirilebilir.

Yerleştirme hakkında

- Sistemi eğik bir konumda veya aşırı sıcak, soğuk, tozlu, kirli veya nemli ya da yeterli havalandırma bulunmayan veya titreşime, doğrudan güneş ışığına ya da parlak bir ışığa tabi yerlere yerleştirmeyin.
- Yüzye de lekelenme ve renk solması meydana gelebileceğinden, cihazı ve hoparlörleri özel işlem görmüş (örneğin, balmumu, yağ, cila vb. ile) yüzeylere yerleştirirken dikkatli olun.
- Sistem doğrudan soğuk bir yerden sıcak bir yere taşınırsa veya aşırı nemli bir odaya yerleştirilirse nem, CD çaların içindeki lensin üzerinde yoğunlaşarak sistemin arızalanmasına neden olabilir. Bu durumda, diski çıkarın ve sistemi nem buharlaşana kadar yaklaşık bir saat boyunca çalışır durumda bırakın.

Isı yükselmesi hakkında

- Çalışma sırasında cihazda ısı yükselmesi normaldir ve alarm nedeni değildir.
- Cihaz sürekli olarak yüksek bir ses düzeyinde kullanılıyorsa sıcak olabileceğinden, kabine dokunmayın.
- Havalandırma deliklerini kapatmayın.

Hoparlör sistemi hakkında

Bu hoparlör sistemi manyetik açıdan korumalı değildir, yakında bulunan TV setlerindeki görüntü manyetik olarak bozulabilir. Bu durumda, TV'yi kapatın, 15-30 dakika bekleyin ve yeniden açın. İyileşme olmazsa hoparlörleri TV'den uzaklaştırın.

Kabinin temizlenmesi

Bu sistemi hafif bir deterjan solüsyonuyla biraz nemlendirilmiş yumuşak bir bezle temizleyin. Aşındırıcı bez, toz deterjan ya da tiner, benzin veya alkol gibi çözücüler kullanmayın.

Teknik Özellikler

Ana birim

SES GÜCÜ ÖZELLİKLERİ

GÜÇ ÇIKIŞI VE TOPLAM HARMONİK BOZULMA:

(Yalnızca ABD modeli)

8 ohm yük ile, iki kanal birden kullanılırken, 120 – 10.000; kanal başına 26 watt ölçülen minimum RMS gücü, 250 miliwatt değerinden, ölçülen çıkışa kadar %0,7'nin üzerinde toplam harmonik bozulma olmamaktadır.

Amplifikatör bölümü

ABD modeli:

Çıkış gücü (referans):
60 W + 60 W (kanal başına
8 ohm, 1 kHz'de)

Diğer modeller:

Güç çıkışı (ölçülen):
30 W + 30 W (8 ohm, 1 kHz,
%1 THD'de)
Çıkış gücü (referans):
60 W + 60 W (kanal başına
8 ohm, 1 kHz'de)

Çıkışlar

SPEAKERS: 8 ohm'luk empedansa sahip hoparlörler takılabilir

CD çalar bölümü

Sistem: Kompakt disk ve dijital ses sistemi

Lazer Diyet Özellikleri

Emisyon Süresi: Sürekli
Lazer Çıkışı*: 44,6 μ W'tan az
* Bu çıkış, 7 mm diyafram açıklığıyla Optik Alma Blokundaki objektif lensi yüzeyinden 200 mm uzaklıkta ölçülen değerdir.

Tuner bölümü

FM stereo, FM süperheterodin tuner

Anten: FM kablo anteni

Ayar aralığı:

Kuzey Amerika modeli: 87,5 MHz –
108,0 MHz (100 kHz'lik adımlarla)
Diğer modeller: 87,5 MHz –
108,0 MHz (50 kHz'lik adımlarla)

Bağlantı istasyonu bölümü

Konnektör türü: 8 pimli Lightning konnektör*

Çıkış voltajı: DC 5 V

Maksimum çıkış akımı: 1 A

* Lightning konnektör iPhone 5, iPod touch (5. nesil) ve iPod nano (7. nesil) ile çalışır.

USB bölümü

⚡ (USB) bağlantı noktası*: Tip A, maksimum akım 1 A

* iPod/iPhone'u ⚡ (USB) bağlantı noktasına bağlamak için iPod/iPhone'unuzla birlikte verilen USB kablusunu kullanın.

Desteklenen ses biçimleri (yalnızca MP3 diskleri ve USB cihazları)

Desteklenen bit hızı:

MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3):
32 kbps – 320 kbps, VBR
WMA*: 32 kbps – 192 kbps, VBR

Örneklem frekansları:

MP3 (MPEG 1 Audio Layer-3):
32/44,1/48 kHz
WMA*: 44,1 kHz
* Yalnızca USB cihazları

Hoparlör

Ön hoparlör (SS-ECL5)

Hoparlör sistemi: 2 yönlü hoparlör sistemi, Bass reflex

Hoparlör birimleri:

Woofers: 130 mm (5 1/4 inç), koni tipi
Tweeter: 40 mm (1 1/2 inç), horn tipi

Ölçülen empedans: 8 ohm

Boyutlar (G/Y/D): Yak. 200 mm x
300 mm x 185 mm (7 7/8 inç x 11 3/4 inç x
7 1/4 inç)

Ağırlık: Hoparlör başına yak. 2,2 kg
(4 lb 13 5/8 ons)

Adet: 2 adet

Genel

Güç gereklilikleri:

Kuzey Amerika modeli: AC 120 V,
60 Hz

Diğer modeller: AC 120 V – 240 V,
50/60 Hz

Güç tüketimi: 55 W

Boyutlar (G/Y/D, en büyük çıkıntılar
dahil) (hoparlörler hariç):

Yak. 193 mm × 300 mm × 260 mm
(7 5/8 inç × 11 3/4 inç × 10 1/4 inç)

Ağırlık (hoparlörler hariç): Yak. 2,4 kg
(5 lb 4 5/8 ons)

Ana birim sayısı: 1 adet

Cihazla birlikte verilen aksesuarlar:
Uzaktan kumanda (1), R6 (AA boyutu)
pil (1), FM kablo anteni (1), Hoparlör
altlıkları (8)

Tasarım ve teknik özellikler önceden
bildirilmeksizin değiştirilebilir.

Bekleme modunda güç tüketimi: 0,5 W

Lisans ve Ticari Marka Uyarısı

- iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano ve iPod touch, Apple Inc.'in ABD ve diğer ülkelerde kayıtlı ticari markalarıdır. Lightning, Apple Inc.'in ticari markasıdır.
- "Made for iPod" ve "Made for iPhone", elektronik bir aksesuarın özellikle, sırasıyla iPod veya iPhone'a bağlanmak üzere tasarlandığı ve Apple performans standartlarını karşıladığının geliştiricisi tarafından onaylandığı anlamına gelir. Apple, bu cihazın çalışmasından veya güvenlikle ilgili ve yasal standartlara uygunluğundan sorumlu değildir. Bu aksesuarın iPod veya iPhone ile birlikte kullanılması kablosuz bağlantı performansını etkileyebilir.
- MPEG Layer-3 ses kodlama teknolojisi ve patentlerinin lisansı Fraunhofer IIS ve Thomson'dan alınmıştır.
- Windows Media, ABD ve/veya diğer ülkelerde Microsoft Corporation'ın ticari markası ya da tescilli ticari markasıdır.
- Bu ürün, Microsoft Corporation'ın fikri mülkiyet haklarıyla korunmaktadır. Bu teknolojinin, Microsoft'tan veya yetkili bir Microsoft alt kuruluşundan lisans alınmadan bu ürün dışında kullanılması veya dağıtılması yasaktır.
- Tüm diğer ticari markalar ve tescilli ticari markalar ilgili sahiplerine aittir. Bu kılavuzda, ™ and ® işaretleri kullanılmamıştır.

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

COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO

