

MICRO HiFi SYSTEM

Ovation 3

CDS 8000 iP



FOR A GOOD REASON
GRUNDIG

İÇİNDEKİLER

3	KURULUM VE GÜVENLİK	
4	GENEL BAKIŞ	
4	Hi-fi sistemi kumandaları	22
4	Cihazın ön kısmı	22
7	Uzaktan kumanda	22
9	Hi-fi sistemi ekraneleri	22
10	BAĞLANTI VE HAZIRLIK	
10	Antenin bağlanması	22
10	iPod/iPhone'un bağlanması	22
10	USB hafıza çubuğu takılması	22
11	Hafıza kartının takılması	22
11	Hafıza kartının çıkarılması	23
11	Harici cihazların bağlanması	23
11	Kulaklıkların bağlanması	23
12	Elektrik prizine bağlantı	23
12	Uzaktan kumanda cihazına pilin takılması	23
13	JOG-SHUTTLE	
13	Hi-fi sisteminin ve uzaktan kumandanın üzerindeki Jog-Shuttle düğmesi kullanılarak kumanda edilen işlevler ve eylemler	25
15	AYARLAR	
15	FM radyo istasyonları (ATS) için otomatik istasyon arama	25
15	Saatin manuel olarak ayarlanması	25
16	Radyo istasyonlarının ayarlanması ve kaydedilmesi	25
17	Ecran parlaklığının ayarlanması	25
18	GENEL FONKSİYONLAR	
18	Açma ve kapatma	26
18	Giriş kaynağını seçme	26
18	Ses seviyesinin ayarlanması	26
18	Ses ayarlarının seçilmesi	26
18	Ses dengeleyicisinin ayarlanması	26
19	Ultra Bas Sistemini açma ve kapatma	26
19	Sesi kısma	26
19	Ekrandaki bilgileri büyütme	26
20	TUNER MODU	
20	Tuner giriş kaynağını seçme	27
20	Ön ayarlıkların seçilmesi	27
20	Stereo/mono alış	27
20	RDS bilgisi	28
21	CD MODU	
21	CD giriş kaynağını seçme	29
21	CD'lerin bölmeye yerleştirilmesi ve alınması	29
22	Duraklatma ve çalışma	30
22	Geçerli parçayı tekrar çalışma	30
		31
		31
		31
		32
		33
		33
		33
		33
		33
		33
		34
		34
		34
		34
		35
		35

KURULUM VE GÜVENLİK

Lütfen sisteminizi kurarken aşağıdaki talimatları dikkate alın:

- Hi-fi sistemi, ses sinyallerinin çalınması için tasarlanmıştır. Bunun dışında bir amaçla kullanılmamasına kesinlikle izin verilmez.
- Hi-fi sistemini duvar raflarına veya dolaplara kumak istiyorsanız, lütfen yeterli düzeyde havalandırılmasını sağlayın. Hi-fi sisteminin yanlarında, üstünde ve arkasında en az 10 cm boşluk olmalıdır.
- Hi-fi sistemini gazete, masa örtüsü, perde vb. ile kapatmayın.
- Hi-fi sisteminizin kurulumunu yaparken, mobilyaların çoğu kez kimyasal katkı malzemesi ihtiya eden farklı vernik ve plastik maddelerle kaplanmış olduğunu unutmayın. Bu katkı maddeleri ünitenin ayak kısımlarında korozyona neden olabilir. Bu tür bir korozyon oluşması durumunda, mobilyanızın yüzeyinde çıraklıması zor veya imkansız lekeler oluşabilir.
- Hi-fi sistemi ani sıcaklık değişimlerine maruz kaldığında, örneğin soğuk bir ortamdan alıp sıcak bir odaya getirildiğinde, kullanmadan önce en az iki saat bekleyin.
- Hi-fi sistemi, sadece ortamı kuru olan odalarda kullanılmak için tasarlanmıştır. Sistemi açık alanlarda kullanırsanız, damlama veya su sıçraması gibi neme sebep olabilecek durumlarдан koruyun.
- Hi-fi sistemini çok soğuk veya çok sıcak havalarda kullanmayın.
- Hi-fi sistemini ısıtma ünitelerinin yakınına veya doğrudan güneş ışığına maruz kalacağı yerlere yerleştirmeyin; bu, soğutma sistemini zayıflatacaktır.
- Hi-fi sisteminin üstüne vazo gibi içerisinde sıvı bulunan eşyaları koymayın. Cihazın CD bölümüne yabancı madde sokmayın.
- Hi-fi sisteminin üstüne yanın mum gibi nesneleri koymayın.

■ Hiçbir koşulda hi-fi sisteminin kasasını açmayın. Hatalı kullanımdan kaynaklanan hasarlarla ilgili garanti talepleri kabul edilmez.

■ Gök gürültülü fırtınalar tüm elektrikli cihazlar için tehlikelidir. Hi-fi sistemi kapalı olsa bile, şebekeye ulaşacak bir yıldırım çarpması ile hasar görebilir. Şimşekli fırtınalarda daima elektrik fişini prizden çekin.



■ Sürekli yüksek ses kullanıcının işitme duyusuna zarar verebilir.

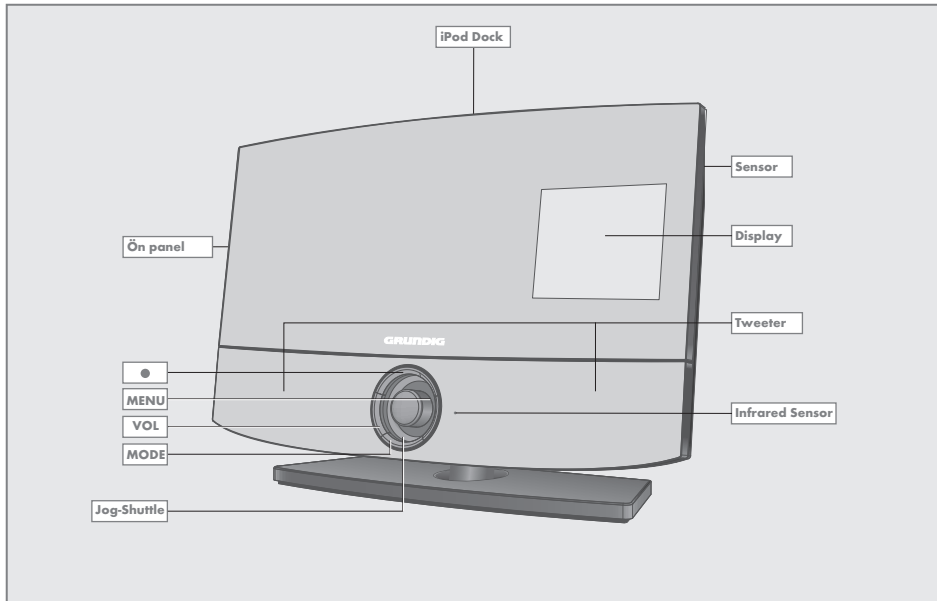
Not:

- Açık haldeyken cihaza başka bir cihaz bağlamayın. Bağlantılarını yapmadan önce diğer cihazları kapatmayı unutmayın.
- Sadece harici cihazları bağladıktan sonra cihazın fişini elektrik prizine takın. Elektrik fişinin kolay erişilebilir bir yerde olmasını sağlayın.

GENEL BAKIŞ

Hi-fi sistemi kumandaları

Cihazın ön kısmı



Ön panel CD bülmesini açar ve kapatır.

● Kayıt düğmesi, USB hafıza çubuğu ya da SD/SDHC/MMC hafıza kartına kayıt işlemini başlatır veya sona erdirir.

MENU Menü düğmesi, farklı çalışma modları için kontrol menüsünü açar.

VOL Ses düzeyi düğmesi, ses şiddeti veya ses ayarları kontrol menüsü açar.

MODE Mod düğmesi, FM TUNER, AUX, iPOD, CD, SD, USB ve SET UP modları için ses kaynaklarını seçmeye yönelik mod menüsünü açar.

Jog-Shuttle

İstenen seçeneği kapatmak için Jog-Shuttle düğmesini çevirin. Belirlediğiniz seçeneği onaylamak için Jog-Shuttle düğmesine basın.

■ Hi-fi sistemin ekranı, daha fazla ayrıntı için lütfen "Hi-fi sistem ekranı" bölümüne bakın.

● Uzaktan kumanda sinyalleri için infrared sensör.

Tweeter

Yüksek frekanslı sesler içi hoparlörler.

Sensor

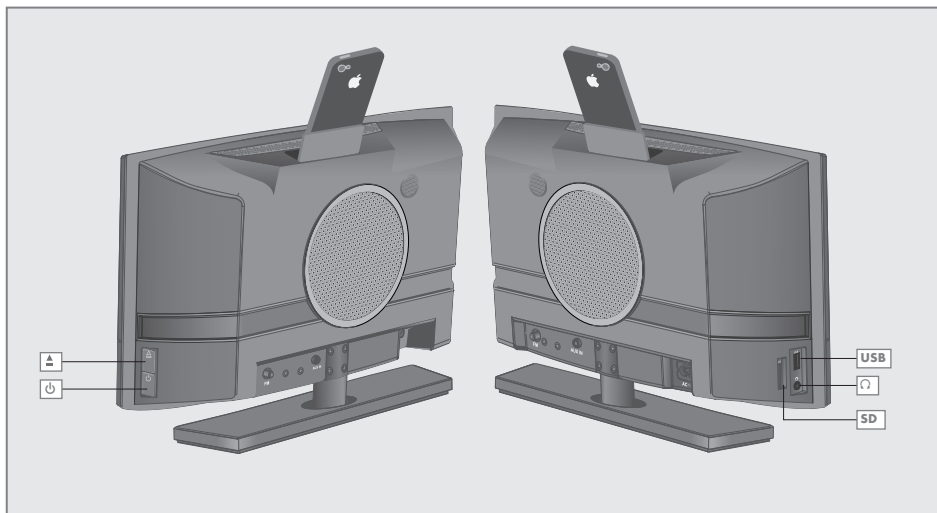
CD bülmesini açmak veya kapatmak için cihazın sağ tarafına dokunun.

iPod Dock

iPod/iPhone bağlantısı içindir.

GENEL BAKIŞ

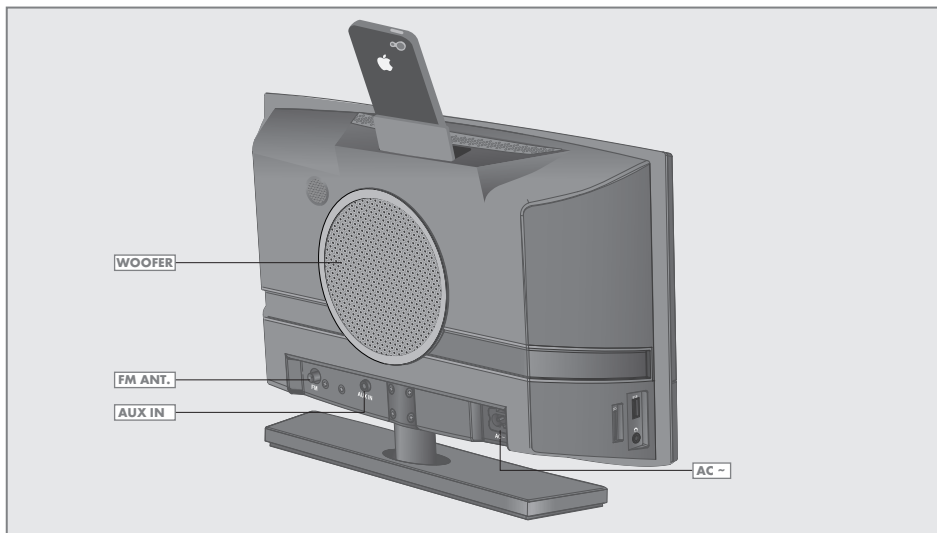
Cihazın yan kısımları



- ▲ CD panelini açar ve kapatır.
- ⌚ Hi-Fi sistemini bekleme moduna alır veya bekleme modundan çıkarır.
- USB** MP3 çalar, USB hafıza cubuğu ya da kart okuma aparatı bağlamak için USB girişi.
- ◎ Jaklı fişe (\varnothing 3,5 mm) sahip bir stereo kulaklığı bağlamak için kullanılan kulaklıklık soketi. Kulaklıklık takıldığından hoparlörler otomatik olarak kapatılır.
- SD** Kart yuvası, bir hafıza kartı (SD ya da SDHC) takmak için.

GENEL BAKIŞ

Cihazın arka kısmı



WOOFER

Bas sesler için hoparlörler.

FM ANT.

FM radyo yayını alımına yönelik anten kablosu ya da kablo anten için anten girişи.

AUX IN

Harici bir kaynak bağlamak için ses sinyali girişи.

AC ~

Güç kaynağı ünitesini bağlamak için.

Not

- Cihazın elektrik bağlantısını tamamen kesmenin tek yolu, fişi prizden çekmektir.

GENEL BAKIŞ

Uzaktan kumanda



⊕

Hi-Fi sistemini bekleme moduna alır veya bekleme modundan, seçilen en son giriş kaynağına geçiş yapar.

●

Kayıt düğmesi USB hafıza çubuğu ya da SD/SDHC/MMC hafıza kartına kayıt işlemini başlatır veya sona erdirir.

VOL

Ses düzeyi düğmesi, ses şiddeti veya ses ayarları kontrol menüsünü açar.

MODE

Mod düğmesi, FM TUNER, iPOD, AUX, CD, SD, USB ve SET UP modları için ses kaynaklarını seçmeye yönelik mod menüsünü açar.

MENU

Menü düğmesi, farklı çalışma modları için kontrol menüsünü açar. Belirlenen seçeneği onaylamak için Jog-Shuttle düğmesine basın.

Jog-Shuttle

Istenen seçeneği belirlemek için Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve üzerine basarak onaylayın. Daha fazla ayrıntı için lütfen "Jog-Shuttle" bölümünü bakın.

1 ... 0, +10

^ ^

Tuner modunda: İki haneli öncayarı kanal için doğrudan ön ayarlı kanal seçer, ilk önce +10 ve ardından sayısal düğmesine basın. MP3/USB/SD modunda: sırayla albümler arasında ileri ve geri seçim yapar.

iPod/iPhone modunda: iPod/iPhone menüsündeki farklı işlevleri seçin.

▶▶

CD/USB/SD/iPod/iPhone modunda: Çalmayı başlatır ve duraklatır.

◀◀ ▶▶

CD/USB/SD/iPod/iPhone modunda: Dosyaları ya da parçaları ileriye veya geriye doğru seçmek için kısa süreli basın. Belirli bir yol için geriye doğru aramaya başlamak üzere basın ve basılı tutun.

■ i MENU

CD/USB/SD/iPod/iPhone modunda: Çalma işlemini yarıda keser. Çalma işlemini durdurmak için iki kez basın.

GENEL BAKIŞ



WEC/DSC/ UBS

Kısa şekilde basarak ses ayarını seçer.
Basın ve basılı tutun, ultra bas sistemini açar ve kapatır.
Hafta sonu için açma zamanlayıcısını iptal eder ya da yeniden etkinleştirir (bekleme modunda).

S/N

Çalışma esnasında: Uyku zamanlayıcısını ayarlar.
Bekleme modunda: Animasyon zamanlayıcısını ayarlar.

TIMER/ REP./INT./

CD/USB/SD/iPod/iPhone modunda:

Bir parçayı, tüm parçaları ya da bir albümü tekrar etmemeyi seçmek için art arda basın.
Her parçanın girişini çalın.
Bekleme modunda: Zamanlayıcı menüsünü açmak için basın ve basılı tutun; zamanlayıcı fonksiyonunu Açılmak ya da Kapatmak için kısaca basın.

DISPLAY

Mevcut bildirimleri seçer; ekran bilgilerini genişletmek için basın ve basılı tutun.

SNOOZE

90 dakikaya kadar alarm işlevini iptal eder.

TIME RAND. PROG.

Tuner modunda: Radyo istasyonlarını kaydeder.
MP3/WMA ve CD modunda: İstenen çalışma sırasında dosyaları/parçaları kaydeder.
İçeriği rasgele sırada çalışma ya da her parçanın girişini çalışma.
Bekleme modunda: Zamanı ayarlar.

BRIGHT

Ekranın parlaklığını dört seviyeden bir tanesine (parlak, orta, sönüklük, kapalı) değiştirir.

Hi-fi sisteminin hoparlörlerinin sesini tamamen kısaltır veya açar.

Hi-fi sistemi ekranları



00:00

Geçerli saatin görüntüleri.

XXXXXXXXXX

Tuner modunda: RDS bilgisi radyo sinyalinde bulunduğuanda frekans bandını ve frekansı, istasyon adını, istasyon türünü ve radyo metin bilgisini görüntüler, kayıtlı bir radyo istasyonu için önyararlıdır.

CD/USB/SD/iPod/iPhone modunda: Dosyaların ya da parçaların toplam sayısını, mevcut dosyanın sayısını, toplam çalma süresini, kalan çalma süresini ve ID3 etiket modunda ticker metni görüntüler.

PTY

PTY işlevi etkinleştir.

TEXT

Radiotext işlevi etkin durumdayken görüntülenir.

RDS

Hi-fi sistemi bir RDS istasyonu yakını alıyor.

PM

12H seçilirse PM gösterilir.

⌚

RDS zaman senkronizasyonu tamamlanırsa yanar.

Hi-fi sistemi bir RDS zaman sinyali beklediği zaman yanıp söner.

ALL⌚

CD/USB/SD modunda: Tüm parçalar ve dosyalar tekrar çalınır.

⌚1

CD/USB/SD modunda: Geçerli parçalar ve dosyalar tekrar çalınır.

⌚ ALBUM

MP3/WMA modunda: Mevcut albümdeki tüm dosyalar tekrar çalınır.

RANDOM

CD/USB/SD modunda: Tüm parçalar ve dosyalar rasgele sırada çalınır.

INTRO

CD/USB/SD modunda: Tüm parçaların ya da dosyaların ilk 10 saniyesi çalınır.

PROG

CD/USB/SD modunda: Parçalar veya dosyalar programlanır. Tuner modunda: Tuner istasyonları manuel veya otomatik olarak programlanır.

USER/ROCK/
POP /JAZZ/
CLASSIC

Ses ayarı uzaktan kumanda üzerindeki »DSC/UBS« düğmesi kullanılarak seçilir.

głośbas

Ultra bas sistemi etkinleştirildiğinde görüntülenir, devre dışı bırakıldığında ekrandan silinir.

∞

Tuner modunda: bir stereo istasyonu alınmaktadır.

▶

CD/USB/SD/iPod/iPhone modunda: Çalma.

||

CD/USB/SD/iPod/iPhone modunda: Duraklatma.

♪

Sesli ikaz açma zamanlayıcısı etkindir.

♫

Tuner/CD/USB/SD/iPod/iPhone açma zamanlayıcısı etkindir.

WEC

Hafta sonu açma zamanlayıcısı iptal edilmiştir.

NAP

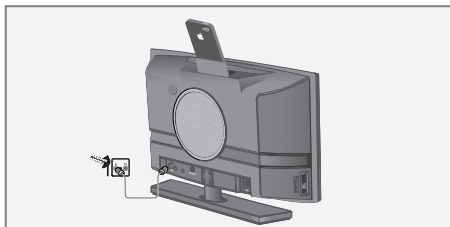
Anımsatıcı zamanlayıcısı etkindir.

WEC

Uyku zamanlayıcısı etkindir.

BAĞLANTI VE HAZIRLIK

Antenin bağlanması



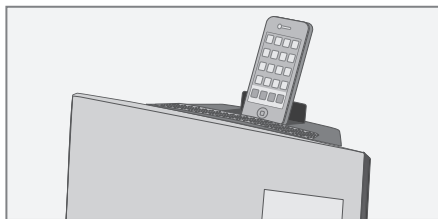
- 1 Ürünle birlikte verilen yardımcı anteni ya da çatı anteni kablosunu »FM ANT.« girişine takın.

Not:

- Çatı anteni kablosu mevcut değilse ürünle birlikte verilen yardımcı anteni kullanın. Uygun şekilde konumlandırdığında bu anten yerel FM (VHF) kanallarının iyi şekilde alınmasını sağlar. Yardımcı anteni kısaltmayın.

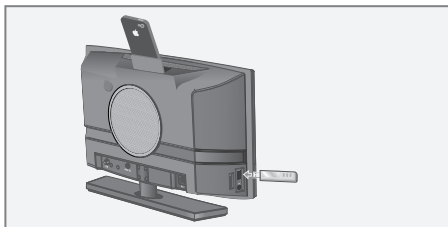
iPod/iPhone'un bağlanması

Hi-fi sistemi iPod/iPhone'larla birlikte kullanılmak üzere geliştirilmiş iPod/iPhone Universal Dock bağlantı parçasını kullanır.



- 1 iPod/iPhone bölmesi kapağını açmak için üzerinde bulunan »▲« işaretine basın.
- 2 Yerine oturana kadar iPod/iPhone cihazını »iPod dock« bağlantı parçasına (iPod/iPhone bölmesi kapağıının altında) bastırın.

USB hafıza çubuğunun takılması



Hi-fi sistemi çoğu USB hafıza çubuklarını destekler.

Not:

- Hi-fi sistemi USB bağlantısının yapılması esnasında kapatılmalıdır. Kapatılmazsa veriler kaybedilebilir.

1 »⊕« düğmesine basarak hi-fi sistemini kapalı konuma getirin.

2 Standart bir kablo kullanarak MP3 çaların USB arabirimini hi-fi sistemi üzerindeki (sol taraftaki) »USB« bağlantı girişine bağlayın; veya

USB hafıza çubuğunun USB ucunu hi-fi sistemi üzerindeki (sol taraftaki) »USB« bağlantı girişine bağlayın.

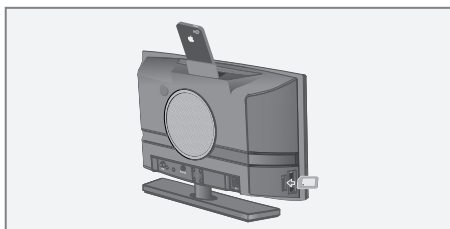
Notlar:

- MP3 çaları veya USB hafıza çubuğuunu çıkarmak için hi-fi sistemini kapatın ve veri ortamı kablosunu çıkartın.
- Hi-fi sistemi üzerindeki USB bağlantı girişи USB uzatma kablosu bağlantısını desteklemez ve doğrudan bilgisayara bağlanmak üzere tasarlanmamıştır.

BAĞLANTI VE HAZIRLIK

Hafıza kartının takılması

Hi-fi sistemi SD/SDHC ve MMC hafıza kartlarını destekler.



Not:

- Hi-fi sistemi hafıza kartının takılması sırasında kapatılmalıdır. Kapatılmazsa veriler kaybedilebilir.

1 »« düğmesine basarak hi-fi sistemini kapalı konuma getirin.

2 Kartı yerine oturana kadar ilk önce altın temas uçları girecek ve arka tarafa bakacak şekilde dikkatlice »**SD**« kart yuvasına (sol tarafta) takın.

Not:

- Hafıza kartını takarken aşırı güç uygulamayın. Sadece hafif bir baskı uygulayın.
- Hafıza kartları toz ve neme karşı dayanıklıdır fakat yine de hi-fi sistemine sadece kuru ve temiz ortamlarda takılmalıdır.
- İşlem sırasında asla hafıza kartlarını çıkarmayın. Bu durum hafıza kartına zarar verebilir. Bu tip zararlar sahip olduğunuz garantiyi geçersiz kılar.

Hafıza kartının çıkarılması

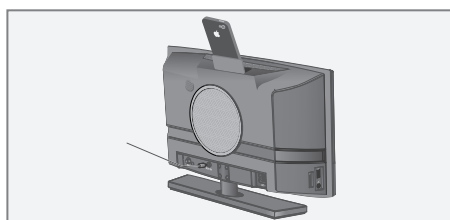
Not:

- Hi-fi sistemi hafıza kartının çıkarılması sırasında kapatılmalıdır. Kapatılmazsa veriler kaybedilebilir.

1 »« düğmesine basarak hi-fi sistemini kapalı konuma getirin.

2 Tırnak serbest kalana kadar kartı hafifçe içeri bastırarak hafıza kartını kart yuvasından çıkarın. Ardından kartı dışarı çekin.

Harici cihazların bağlanması

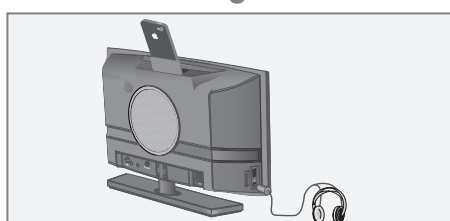


Not:

- Harici cihazları bağlamadan önce hi-fi sisteminizi kapatın.

1 Harici cihazın ses çıkışını hi-fi sisteminin arkasındaki »**AUX IN**« soketine bağlamak için standart ses kablosu kullanın.

Kulaklıkların bağlanması



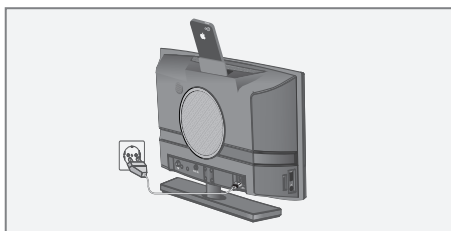
1 Kulaklığın ucunu (\varnothing 3,5 mm), hi-fi sisteminin sol tarafında bulunan »« soketine takın.
– Hi-fi sisteminin hoparlörleri kapatılır.

Not:

- Kulaklıklardan gelen aşırı ses basıncı, işitme kaybına neden olabilir.

BAĞLANTI VE HAZIRLIK

Elektrik prizine bağlantı



Notlar:

- Tip plakasındaki (hi-fi sisteminin altındaki) şebeke voltajının, yerel şebeke kaynağınıza uygun olup olmadığını kontrol edin. Aynı dejilse yetkili satıcınızda danışın.
- AC adaptörünü duvardaki prize bağlamadan önce, diğer tüm bağlantıların yapıldığından emin olun.

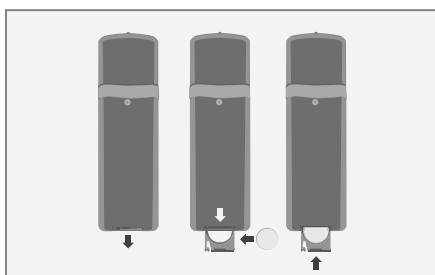
1 Üruble birlikte verilen elektrik kablosunu hi-fi sistemi üzerindeki »AC~« bağlantı girişine takın.

2 Elektrik kablosunu duvardaki prize takın.

Uyarı:

- Hi-fi sistemi elektrik kablosuyla ana şebekeye bağlanır. Hi-fi sisteminin elektrik kaynağıyla bağlantısını kesmek istiyorsanız, fişini prizden çıkartın.
- Cihaz çalışır haldeyken elektrik fişinin kolay erişilebilir bir yerde durmasına ve diğer nesnelerin onu engellememesine dikkat edin.

Uzaktan kumanda cihazına pilin takılması



- 1 Tirnağı iterek ve pil kutusunu dışarı kaydırarak pil bölmesini açın.
- 2 Pil kutusunda gösterildiği gibi kutuplarını doğru yerleştirerek bir adet CR2025 pil takın.
- 3 Pil kutusunu pil yuvasının içine kaydırın.

Notlar:

- Pili, örneğin doğrudan güneş ışığı, ışıklarla ya da ateşten kaynaklanan aşırı sıcaklığı maruz bırakmayın.
- Pili, bittiği zaman ya da hi-fi sistemi uzun süre kullanılmayacak olduğunda çıkarın.

Çevre ile ilgili not:

- Pilleri, ağır metal içermeyenler de dahil olmak üzere ev atıklarıyla birlikte atmayın. Kullanılmış pilleri her zaman yerel çevre mevzuatı uyarınca atın.

Hi-fi sisteminin ve uzaktan kumandanın üzerindeki Jog-Shuttle düğmesi kullanılarak kumanda edilen işlevler ve eylemler

Hi-fi sistemi ve uzaktan kumanda üzerindeki Jog-Shuttle ve »**VOL**«, »**●**«, »**MENU**« ve »**MODE**« işlem düğmelerini kullanarak birçok işlevi gerçekleştirebilirsiniz. Her iki kumandalı işlem modu aynıdır.

Aşağıdaki bölümde olası işlevler ve bunların menü içerisindeki konumları gösterilir.

İşlevler

Hi-fi sisteminde ve uzaktan kumandada dört adet işlem düğmesi bulunmaktadır:

»**VOL**«

- VOLUME: Ses şiddetini ayarlamak için.
- UBS: Ultra bass sistemi açık/kapalı.
- EQ: Ses ayarlarını (USER, CLASSIC, POP, JAZZ, ROCK, EQ OFF) seçer. USER ses ayarını seçerseniz kişisel ses ayarı için bası ve tizi ayarlayabilirsiniz.

»**●**«

- REC: Seçilen ses kaynağını USB ya da SD/SDHC/MMC hafıza kartına kayıt için.
- Record to USB: Parça veya dosya kaydetmek üzere USB'yi seçer.
- Record to SD: Parça veya dosya kaydetmek üzere SD'yi seçer.

»**MENU**«

Tuner modunda:

- PRESET: Bir önayarlı kanal seçer.
- AUTO TUNE: Otomatik istasyon aramasını başlatır.
- TUNE: 50 kHz aralıklarla manuel istasyon araması.
- FM MODE: Stereo/mono değiştirme.

»**MENU**«

CD modunda, SD modunda, USB modunda:

- START veya STOP: Çalmayı başlatır veya durdurur.
- ALBUM: Sonraki/önceki albüm (veri ortamında mevcutsa).
- SKIP: Önceki/sonraki parça.
- SEARCH: Müzik bölümü arar.

»**MODE**«

- FM, iPod/iPHONE, AUX, CD, SD, USB: giriş kaynakları.

- SETUP:

- TIME SET: Zamanı ayarlar.
- TIMER SET: Zamanlayıcıyı ayarlar.
- REC QUALITY: Standart ya da Uzun Çalma kaydını seçer.
- VERSION: Yazılım versiyonu.
- RESET: Fabrika ayarlarına getirir.

Jog-Shuttle: Jog-Shuttle düğmesiyle seçilen işlemleri ve işlevleri seçebilir ve onaylayabilirsiniz.

Çalışma

»**VOL**«, »**MODE**«, »**MENU**« ya da »« düğmesine basın. Jog-Shuttle düğmesini seçilen işlev çevirin ve etkinleştirmek için basın.

Seçilen menüde alt menülerden bir tanesini seçebilirsiniz - bu işlemi aynı zamanda Jog-Shuttle düğmesini çevirerek yapabilirsiniz. Bu işlem düğmenin üzerine basılarak etkinleştirilir.

Not:

- 10 saniye içinde bir giriş yapılmazsa hi-fi sistemi giriş modundan çıkar.

Örnek – zamanlayıcının ayarlanması

- 1 »**MODE**« menüsünü seçmek için »**MODE**« düğmesine basın.
- 2 »**SETUP**« menü öğesi görüntülenene kadar Jog-Shuttle düğmesini çevirin.
- 3 Jog-Shuttle düğmesine basarak menüyü etkinleştirin.
 - »**TIME SET**« alt menüsü görüntülenir.
- 4 »**TIMER SET**« alt menü öğesi görüntülenene kadar Jog-Shuttle düğmesini çevirin.
- 5 Jog-Shuttle düğmesine basarak alt menüyü etkinleştirin.
 - »**BUZZER**« zamanlayıcı menüsü görüntülenir.
- 6 Jog-Shuttle düğmesini çevirerek açılma saatini girin ve üzerine basarak onaylayın.
- 7 Jog-Shuttle düğmesini çevirerek açılma dakikasını girin ve üzerine basarak onaylayın.
- 8 Jog-Shuttle düğmesini çevirerek giriş kaynağını girin ve üzerine basarak onaylayın.

Not:

- FM giriş kaynağını seçerseniz aynı zamanda ön ayarı ve ses seviyesini ayarlamalı ve ardından onaylamalısınız.

FM radyo istasyonları (ATS) için otomatik istasyon arama

Hi-fi sistemini elektrik şebekesine ilk kez bağladıktan sonra otomatik radyo arama işlemi başlar. Radyo istasyonlarını arar ve 40 taneye kadar istasyonu kaydeder.

- Ekran: Hızlı gözden geçirme ve ön ayarda frekans.
- Aramanın ardından demo modu otomatik olarak başlatılır. Bu size hi-fi sisteminin işlevlerini gösterir. Demo modundan çıkmak için »« düğmesine basın. Ardından hi-fi sistemi ön ayar 1'e döner.

Notlar:

- Hi-fi sistemi ilk önce RDS istasyonlarını ardından normal FM istasyonlarını kaydeder.
- Otomatik istasyon arama aynı zamanda »« düğmesine basılarak da durdurulabilir.
- Bazı RDS'li istasyonlar bir RDS zaman sinyali de aktarır. Seçilen RDS'li istasyon zaman bilgisi aktarıyorsa »« »« olarak ayarlanmak kaydıyla zaman otomatik olarak güncellenir. Bu işlem yaklaşık olarak beş dakika sürer.

Saatin manuel olarak ayarlanması

Hi-fi sistemini ilk kez elektrik şebekesine bağladığınızda tüm radyo istasyonları RDS zaman sinyali aktarmadığı için zaman manuel olarak ayarlanabilir.

- 1 Bekleme modunda uzaktan kumanda üzerindeki »TIME« düğmesine 12 saat formatı için bir kere, 24 saat formatı için iki kere basın.
- Ekran: »« veya »«.
- 2 Saat haneleri ekran üzerinde yanıp sönene kadar »TIME« düğmesine basın ve basılı tutun.
- Ekran: Saat kısmı yanıp söner.
- 3 Uzaktan kumanda üzerindeki Jog-Shuttle düğmesini çevirerek zamanı ayarlayın ve uzaktan kumanda üzerindeki »TIME« düğmesiyle ya da Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: Dakika kısmı yanıp söner.

- 4 Uzaktan kumanda üzerindeki Jog-Shuttle düğmesini çevirerek dakikayı ayarlayın ve uzaktan kumanda üzerindeki »TIME« düğmesiyle ya da Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: Yıl yanıp söner.

- 5 Uzaktan kumanda üzerindeki Jog-Shuttle düğmesini çevirerek yılı ayarlayın ve uzaktan kumanda üzerindeki »TIME« düğmesiyle ya da Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: Ay yanıp söner.

- 6 Uzaktan kumanda üzerindeki Jog-Shuttle düğmesini çevirerek aylı ayarlayın ve uzaktan kumanda üzerindeki »TIME« düğmesiyle ya da Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: Gün yanıp söner.

- 7 Uzaktan kumanda üzerindeki Jog-Shuttle düğmesini çevirerek günü ayarlayın ve uzaktan kumanda üzerindeki »TIME« düğmesiyle ya da Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: »« yanar ve »« yanıp söner.

- 8 Uzaktan kumanda üzerindeki Jog-Shuttle düğmesini çevirerek RDS zaman senkronizasyonunu seçin ve uzaktan kumanda üzerindeki »TIME« düğmesiyle ya da Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: Güncel zaman ve tarih.

Notlar:

- Elektrik kesintisinin ya da elektrik prizinden çıkışının ardından saat senkronizasyonu işlemini destekleyen RDS istasyonu olmadığından zaman ve tarih yeniden ayarlanmalıdır.
- Bazı RDS'li istasyonlar bir RDS zaman sinyali de aktarır. Seçilen RDS programı bu bilgiyi aktarıyorsa sistem üzerindeki zaman otomatik olarak güncellenir. Bu işlem birkaç dakika sürebilir.

Radyo istasyonlarının ayarlanması ve kaydedilmesi

İlk otomatik istasyon arama işleminin ardından istediğiniz zaman radyo istasyonlarını ayarlayabilirsiniz.

Radyo istasyonlarının programlanması – mevcut tüm radyo istasyonları için otomatik olarak

Otomatik programlama ön ayarlı kanaldan (1) başlar ve önceki programlanmış radyo istasyonları geçersiz kılınır.

- 1 Bekleme modundayken »« düğmesine basarak hi-fi sistemini açın.
- 2 »FM TUNER« ibaresini ekranda bulmak için »MODE« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirin, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- 3 Programlamaya otomatik olarak başlamak için uzaktan kumanda üzerindeki »PROG.« düğmesine basın ve basılı tutun.
 - Ecran: »RTS«, dalga bandı yayın alım gücü sırasına göre mevcut istasyonlar programlanmaya başlar.
 - Ecran: »P01« ilk istasyon kaydedildiğinde.

Notlar:

- Otomatik istasyon arama işlemi sona erdiğinde son kaydedilen istasyon numarası görüntülenir. Ön tanımlı pozisyon 1'e kaydedilen istasyon çalışmaya başlar.
- Otomatik programlamayı durdurmak için. »« düğmesine basın.

Radyo istasyonlarının programlanması – bir sonraki radyo istasyonu için otomatik arama

Otomatik arama mevcut radyo istasyonundan başlar ve sonraki istasyonda durur.

- 1 Bekleme modundayken »« düğmesine basarak hi-fi sistemini açın.
- 2 »FM TUNER« ibaresini ekranda bulmak için »MODE« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirin, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.

3 »AUTO TUNE« ibaresini ekranda bulmak için »MENU« düğmesine basın, Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.

- 4 Otomatik aramayı başlatmak için Jog-Shuttle düğmesini mevcut frekanstan yüksek frekansa doğru saat yönünde çevirin; ya da

otomatik aramayı başlatmak için Jog-Shuttle düğmesini mevcut frekanstan düşük frekansa doğru saat yönünün tersine çevirin;

- Frekans ekranı hızlı şekilde değişir. Yeterli yayın alım gücüne sahip bir istasyon bulunduğuanda arama durur.

Not:

- Frekans bandının sonuna gelindiğinde frekans bandının başına doğru arama işlemeye yeniden başlanır.

- 5 Radyo istasyonlarını kaydetmek için »PROG.« düğmesine basın.

- Ecran: »PROG« ve önyarlı istasyon numarası yanıp söner.

- 6 İstasyonları »P01« veya »P09« önyarlı istasyon konumunda kaydetmek için »1« ya da »9« sayı düğmelerine basın.

Not:

- Önyarlı kanalları »P10« ile »P40« arasına kaydetmek için ilk önce »+10« (onlar hanesi için) ve ardından »1« ile »9« (birler hanesi için) arasındaki düğmeliye basın. Birler hanesi için herhangi bir düğmeye basmazsa-nız otomatik olarak »0« şeklinde ayarlanır.

- 7 Daha fazla istasyon aramak ve kaydetmek için 4 ila 6. adımları tekrarlayın.

Notlar:

- Ön ayar konumlarında radyo istasyonları kayıtlıysa yeni istasyonlar kaydedildiği zaman bunların üzerine yazılır.

Radyo istasyonlarının manuel olarak programlanması

- 1 Bekleme modundayken »« düğmesine basarak hi-fi sistemini açın.
- 2 »FM TUNER« ibaresini ekranda bulmak için »**MODE**« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirin, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »AUTO TUNE« ibaresini ekranda bulmak için »**MENU**« düğmesine basın, Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- 4 İstenen frekansı bulmak için Jog-Shuttle düğmesini çevirin.
 - Ekran: frekans 50 kHz'lık aralıklarla değişir.
- 5 Radyo istasyonlarını kaydetmek için »**PROG**« düğmesine basın.
 - Ekran: »**PROG**« ve önyayarlı istasyon numarası yanıp söner.
- 6 İstasyonları »**P01**« veya »**P09**« önyayarlı istasyon konumunda kaydetmek için »**1**« ya da »**9**« sayı düğmelerine basın.

Not:

- Önyayarlı kanalları »**P10**« ile »**P40**« arasına kaydetmek için ilk önce »**+10**« (onlar hanesi için) ve ardından »**1**« ile »**9**« (birler hanesi için) arasındaki düğmelere basın. Birler hanesi için herhangi bir düğmeye basmazsanız otomatik olarak »**0**« şeklinde ayarlanır.

- 7 Daha fazla istasyon için 4 ila 6. adımları tekrarlayın.

Not:

- Ön ayar konumlarında radyo istasyonları kayıtlıysa yeni istasyonlar kaydedildiği zaman bunların üzerine yazılır.

Ekran parlaklığının ayarlanması

- 1 Ekranın parlaklığını dört seviyede değiştirmek için uzaktan kumanda üzerindeki »**BRIGHT**« düğmesine art arda basın.

Notlar:

- Bekleme modunda en az güç tüketimine sadece ekrandaki arka ışık aydınlatma minimuma ayarlısa ulaşılır.
- Çalışma modu ve bekleme modu için farklı parlaklıklar kullanılabilir.

GENEL FONKSİYONLAR

Açma ve kapatma

Hi-fi sisteminin elektrik bağlantısını tamamen kesmenin tek yolu, fişi duvardaki prizden çıkarmaktır.

- 1 Uzaktan kumanda ya da hi-fi sistemi üzerindeki »« düğmesine basın ve hi-fi sistemini bekleme modundan çıkartarak açın.
 - Sistem en son seçilmiş olan kaynağa geçer.

- 2 Uzaktan kumanda ya da hi-fi sistem üzerindeki »« düğmesine basın ve hi-fi sistemi bekleme moduna alın.
 - Ekran: Güncel zaman ve tarih.

Giriş kaynağını seçme

- 1 Ekran üzerinde »FM TUNER«, »iPOD«, »AUX«, »CD«, »SD«, »USB« öğesini seçmek için »MODE« düğmesine basın, Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın;
 - Ekran: »FM TUNER«, »100.60MHz« (radyo istasyonunun frekansı), »AUX«, »iPOD«, »CD«, »SD« veya »USB«.

Ses seviyesinin ayarlanması

- 1 »VOL« düğmesine basın, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın ve ses seviyesini ayarlamak için Jog-Shuttle düğmesini çevirin; **ya da** ses seviyesini ayarlamak için çalma işlemi esnasında Jog-Shuttle düğmesini çevirin.
 - Ekran: Kısa süre içinde »VOL MIN« ile »VOL MAX« arası.

Ses ayarlarının seçilmesi

Önceden kaydedilmiş olan farklı ses ayarlarını seçebilirsiniz.

- 1 Ses ayarı için »USER«, »CLASSIC«, »POP«, »JAZZ«, »ROCK« ve »EQ OFF« öğelerinden birini seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki »DSC/UBS« düğmesine art arda basın.
 - Ekran: »«, »«, »«, »«, »«, »«.

Ses dengeleyicisinin ayarlanması

Kullanıcı ses ayarı kendi kişisel ses dengeleyicisi ayarlarınızı yapmanıza olanak sağlar.

- 1 »USER« ekranda görüntülenene kadar »DSC/UBS« düğmesine kısa süre basın ve Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekran: »BASS«.
- 2 Jog-Shuttle düğmesine basarak bası etkinleştirin. Jog-Shuttle düğmesini çevirerek bas değeri ayarlayın ve üzerine basarak onaylayın.
 - Ekran: »TREBLE«.
- 3 Jog-Shuttle düğmesine basarak tizi etkinleştirin. Jog-Shuttle düğmesini çevirerek tiz değeri ayarlayın ve üzerine basarak onaylayın.

Not:

- 5 saniye süreyle herhangi bir düğmeye basmazsanız hi-fi sistemi otomatik olarak ayar işleminden çıkar.

GENEL FONKSİYONLAR

Ultra Bas Sistemini açma ve kapatma

- 1 Ultra Bas Sistemini açmak ve kapatmak için »**DSC/UBS**« düğmesine basın ve basılı tutun.
- Ekran: » UBS« etkinleştirildiğinde görüntülenir ve devre dışı bırakıldığında ekrandan silinir.

Not:

- Kullanıcı ses ayarını seçerseniz »**USER**« ekrandan silinene kadar bekleyin ya da aşağıdaki prosedürü takip edin.
- 2 Ses kontrol menüsünü açmak için »**VOL**« düğmesine basın.
 - 3 »**UBS**« seçeneğini seçmek için Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve ardından üzerine basarak onaylayın.
 - 4 »**UBS ON**« veya »**UBS OFF**« seçeneğini seçmek için Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve ardından üzerine basarak onaylayın.

Sesi kısma

Bu fonksiyonla, hi-fi hoparlörlerinizin sesini kısaltır veya açabilirsiniz.

- 1 Ses kısma özelliğini uzaktan kumanda üzerindeki »« düğmesine basarak etkinleştirin.
- Ekran: »**MUTE ON**«.
- 2 Ses kısma özelliğini uzaktan kumanda üzerindeki »« düğmesine basarak devre dışı bırakın.
- Ekran: »**MUTE OFF**«.

Ekrandaki bilgileri büyütme

Ekran bilgisini büyütübilirsiniz.

- 1 Ekran bilgisinin üst satırını büyütmek için uzaktan kumanda üzerindeki »**DISPLAY**« düğmesine basın ve basılı tutun.
- 2 Ekran bilgisinin alt satırını büyütmek için »**DISPLAY**« düğmesine tekrar basın ve basılı tutun.
- 3 Her iki satırı normal büyüklükte göstermek için »**DISPLAY**« düğmesine yeniden basın ve basılı tutun.

Tuner giriş kaynağını seçme

- 1 Uzaktan kumanda ya da hi-fi sistemi üzerindeki »« düğmesine basın ve hi-fi sistemini bekleme modundan çıkartarak açın.
- 2 »FM TUNER« ibaresini ekranda bulmak için »**MODE**« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirin, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
 - En son seçilmiş olan istasyon çalınır (Hafızaya Alınmış Olan Son İstasyon).
 - Ekran: Frekans.

Ön ayarlıkların seçilmesi

- 1 Önayarlı istasyonları seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki »1« ile »9« arasındaki bir rakama basın.
- 2 10 ile 40 arasında önayarlı istasyon seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki »+10« düğmesine ve ardından »1« ile »9« arasındaki bir rakama basın.

Stereo/mono alış

Hi-fi sistemi stereo yayın alıyorsa, ekranda »« simgesi çıkacaktır. Stereo kanaldan alınan sinyal zayıfsa, mono alışa gereken ses kalitesini iyileştirebilirsiniz.

- 1 »**FM MODE**« seçeneğini belirlemek için »**MENU**« düğmesine basın ve ardından Jog-Shuttle düğmesini çevirin.
 - Ekran: »**FM MODE**«.
- 2 Mono ve stereo alış arasında geçiş yapmak için Jog-Shuttle düğmesine basın ve çevirin.
- 3 Onaylamak için Jog-Shuttle düğmesine basın.
 - Ekran: »**STEREO**« veya »**MONO**«.

Not:

- Mono/Stereo fonksiyonunu kanalla birlikte ön ayar üzerine kaydedilebilir.

RDS bilgisi

RDS (Radyo Veri Sistemi) çoğu FM istasyonu tarafından ilave olarak aktarılan bir bilgi sistemidir.

Hi-fi sistemi bir RDS istasyon yayını aldığında istasyon adı ekranda görüntülenir, örneğin »**FANTASY**« ve »**GRUNDIG**«.

Notlar:

- Tüm RDS bilgisi hazır olana kadar biraz zaman geçebilir.
- GRUNDIG bu bilgilerin doğruluğu üzerinde bir etkiye sahip değildir.

RDS bilgisinin görülmesi

Bir RDS'li istasyon yayını alınıyorsa bilgi ekranda açılabilir.

- 1 Bilgiler arasında gezinmek için »**DISPLAY**« düğmesine alt arda basın.

RDS zaman senkronizasyonu

Bazı RDS'li istasyonlar bir zaman sinyali aktarır. Yayın alımı iyi kalitedeysede zaman bilgisi, »**CT ON**« seçeneğini zaman ayarı esnasında seçtiyiseniz zamanı günceller. "Saatin ayarlanması" bölümü bakın.

Zaman senkronizasyonu birkaç dakika sürebilir ve iyi kalitede yayın alımı olsa bile zamanın doğruluğu aktarılan zaman sinyaline bağlıdır. Cihaz RDS zaman sinyalini destekleyen bir RDS'li istasyonu çekiyorsa cihaz bekleme modundan tuner moduna geçirildiğinde ve elektrik kesintisi yaşandıktan sonra otomatik zaman ayarı her zaman etkinleştirilir. Cihaz bir RDS zaman sinyali beklerken »« ekranda yanıp söner. RDS zaman senkronizasyonu tamamlandığında »« sürekli yanar.

İstasyon türleri (PTY)

- 1 İstasyon tür kodunu görüntülemek için »**DISPLAY**« düğmesine basın.
 - İstasyon tür kodu aktarılmıyorsa ekranda »**NO PTY**« görüntülenir.



Hi-fi sistemi burada gösterilen (CD-DA) logoyu taşıyan müzik CD'leri ve ses verisine ya da MP3 ve WMA biçimlerine sahip CD-R'ler (Kaydedilebilir CD) ve CD-RW'ler (Tekrar Yazılabilir CD) için uygundur. MP3/WMA modunda, "album" ve "dosya" terimleri çok önemlidir. "Album" bilgisayardaki bir klasöre, "dosya" ise bilgisayardaki bir dosyaya ya da bir CD-DA parçasına karşılık gelir. Bir MP3/WMA CD'si toplamda 999 parçadan/klasörden fazlasını içermemelidir.

Ses dosyalarını içeren CD-R ve CD-RW'leri yazdırırken, çalışma işlemi sırasında sorunlara neden olabilecek çeşitli problemler ortaya çıkabilir. Bu durum, hatalı yazılım ya da donanım ayarları veya kullanılan CD'den kaynaklanabilir. Böyle sorunlar meydana geldiğinde, CD sizinizin ya da yazılım üreticinizin müşterileri hizmetleriyle iletişime geçin ya da örneğin internette ilgili bilgileri arayın.

Ses CD'lerini oluştururken, tüm yasal yönergeleri izleyin ve üçüncü şahıslar ait telif haklarının ihlal edilmediğinden emin olun.

Lazer optik okuyucular üzerinde toz birikiminin önlemek için CD bölmesi her zaman kapalı tutun (CD bömesi açıksa yaklaşık 2 dakika sonra otomatik olarak kapanır).

CD'lere yapışkanlı etiket yapıştırmayın. CD'lerin yüzeylerini temiz tutun.

Hi-fi sisteminizle standart 12 cm CD'leri ve 8 cm CD'leri çalabilirsiniz. Bir adaptör gerekmez.

CD giriş kaynağını seçme

1 Uzaktan kumanda ya da hi-fi sistemi üzerindeki »CD« düğmesine basın ve hi-fi sistemini bekleme modundan çıkartarak açın.

2 »CD« ibaresini ekranda bulmak için »MODE« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirin, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.

- Ekran: »CD«.
- CD bömesinde herhangi bir CD yoksa, kısa bir süre sonra ekranда »NO DISC« simgesi görüntülenecektir.
- CD bömesine CD konulduğunda: Hi-fi sistemi CD'nin içeriğini tarar, ekran da »READING« yanıp söner.

CD'lerin bölmeye yerleştirilmesi ve çalınması

Uyarı

■ CD çaların lensine asla dokunulmamalıdır.

1 CD bömesini açmak için »△« düğmesine basın veya elinizi cihazın sağ tarafı boyunca kaydırın.

- CD bömesi paneli yukarı kalkar.
- Ekran: »OPEN«.

2 Bölmeye etiketi yukarı bakacak şekilde CD'nizi yerleştirin.

3 CD kapağını kapatmak için HiFi cihaz üstündeki »△« veya uzaktan kumandadaki »||« düğmesine basın ya da elinizi cihazın sağ tarafı boyunca kaydırın.

- Ekran: »CLOSE«, CD bömesi paneli yukarı kalkar.

- Ekran: »READING« yanıp söner, CD taranmaya başlar.

MP3/WMA modunda: Ekran toplam album ve dosya sayısını görüntüler.

CD-DA modunda: Ekran toplam çalışma süresini ve toplam parça sayısını gösterir.

4 Çalışma işlemine başlamak için uzaktan kumanda üzerindeki »||« düğmesine basın; **ya da**

»MENU« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesine basarak »START« seçeneğini onaylayın.

- Ekran: »▶«, parçanın ya da dosyanın çalışma süresi ve bilgileri.

5 "Resume" modunu seçmek için »■« düğmesine bir kez ya da çalışma işlemini durdurmak için iki kez basın.

Notlar:

CD aynı zamanda aşağıdaki durumlarda da çalışmayı durduracaktır:

- CD bömesi açıldığında,
- CD sona gelip bittiğinde,
- Aşağıdakiler gibi başka bir kaynak seçtiğinizde: FM TUNER, i-Pod, AUX, SD veya USB.
- Bekleme modunu seçtiğinizde.

Duraklatma ve çalma

1 Çalma esnasında duraklatmak için uzaktan kumanda üzerindeki »||« düğmesine basın.

- Ekran: »||«, çalma süresi durur, parçanın veya albümün bilgisi kayan metin olarak görüntülenir.

2 Uzaktan kumanda üzerindeki »||« düğmesine basarak çalma işlemeye devam edin.

Geçerli parçayı tekrar çalma

1 Çalma işlemi esnasında, uzaktan kumanda üzerindeki »||||« düğmesine basın;

ya da

Hi-fi sistem üzerindeki »**MENU**« düğmesine basın, ardından bir kez Jog-Shuttle düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini sola çevirerek mevcut parçayı seçin.

- Çalma süresi »00:00« olarak görüntülenir.
Parça baştan itibaren tekrar çalınır.

Başka bir parçanın, albümün ya da dosyanın seçilmesi

1 Çalma esnasında uzaktan kumanda üzerindeki »||||« veya »|||« düğmesine istediğiniz parça veya dosyaya ulaşana kadar art arda basın;

ya da

»**MENU**« düğmesine basın, Jog-Shuttle düğmesini çevirerek »**SKIP**« seçeneğini belirleyin, ardından Jog-Shuttle düğmesine basarak bu işlevi onaylayın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirerek istenen parçayı ya da dosyayı (MP3 modu) seçin.

- Seçilen parça otomatik olarak çalışmaya başlar.

Notlar:

■ MP3/WMA modunda uzaktan kumanda üzerindeki »^« ya da »v« düğmesine basarak da albüm seçebilirsiniz; veya

»**MENU**« düğmesine basın, Jog-Shuttle düğmesini çevirerek »**ALBUM**« seçeneğini belirleyin, ardından Jog-Shuttle düğmesine basarak bu işlevi onaylayın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirerek istenen albümü seçin.

■ Parçaları durdurma modunda da seçebilirsiniz. Ancak, bundan sonra »||« düğmesiyle parçaçı çalmayı başlatmanız gereklidir.

Bir parçanın içindeki bir bölümü arama

1 Çalma işlemi esnasında, uzaktan kumanda üzerindeki »||||« veya »|||« düğmesine basın ve basılı tutun.

- Arama sırasında ses kısılır.

2 Uzaktan kumanda üzerindeki »||||« veya »|||« düğmesini bırakın. Bölüm bulunduğu zaman.

- Çalma devam eder;
ya da

»**MENU**« düğmesine basın, Jog-Shuttle düğmesini çevirerek »**SEARCH**« seçeneğini belirleyin, ardından Jog-Shuttle düğmesine basarak bu işlevi onaylayın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirerek istenen bölümü seçin.

Bir parçayı tekrarlama (Birini Tekrarlama)

1 Çalma sırasında, uzaktan kumanda üzerindeki »**REP./INT.**« düğmesine basın.

- Ekran: »**C1**«.
- Geçerli parça tekrar çalınır.

2 Bu fonksiyondan çıkmak için uzaktan kumanda üzerindeki »**REP./INT.**« düğmesine »**C1**« ekrandan kaybolana kadar art arda basın, veya çalmayı durdurmak ve fonksiyondan çıkmak için »■« düğmesine iki kez basın.

Bir CD'deki tüm parçaları tekrarlama (Tümünü Tekrarlama)

1 Çalma sırasında uzaktan kumanda üzerinde »**REP./INT.**« düğmesine »**ALL C**« ekranda görüntülenenede kadar art arda basın.

- Ekran: »**ALL C**«.
- CD'deki tüm parçalar tekrar çalınır.

2 Bu fonksiyondan çıkmak için uzaktan kumanda üzerindeki »**REP./INT.**« düğmesine »**ALL C**« ekrandan kaybolana kadar art arda basın.

Bir albümdeki tüm dosyaları tekrarlama (sadece MP3/WMA)

- 1 Çalma sırasında uzaktan kumanda üzerinde »REP./INT.« düğmesine »ALBUM« ekranda görüntülenene kadar art arda basın.
 - Ekran: »ALBUM».
 - Geçerli albümdeki tüm dosyalar tekrarlanarak çalınır.
- 2 Bu fonksiyondan çıkmak için uzaktan kumanda üzerindeki »REP./INT.« düğmesine »ALBUM« ekrandan kaybolana kadar art arda basın.

Parçaların rasgele sıradá çalınması

- 1 Çalma sırasında, uzaktan kumanda üzerindeki »RAND.« düğmesine basın.
 - Ekran: »RANDOM».
 - Rasgele çalışma otomatik olarak başlar.
 - CD'deki tüm parçalar bir kez rasgele sıradá çalınır.
- 2 Bu fonksiyondan çıkmak için çalışma esnasında uzaktan kumanda üzerindeki »RAND.« düğmesine tekrar basın veya çalışma işlemini durdurmak ve fonksiyondan çıkmak için »« düğmesine iki kez basın.
 - Ekran: »RANDOM« yazısı ekrandan silinir.

Her parçanın ya da dosyasının başlangıçlarının çalınması (Intro)

- 1 Durma modunda uzaktan kumanda üzerindeki »REP./INT.« düğmesine basın.
 - Ekran: »INTRO».
 - Intro çalışı otomatik olarak başlar.
 - CD üzerindeki tüm parçaların ya da dosyaların ilk 10 saniyesi çalınır.
- 2 Bu fonksiyondan çıkmak için »REP./INT.« düğmesine basın veya çalışma işlemini durdurmak ve fonksiyondan çıkmak için »« düğmesine iki kez basın.
 - Ekran: »INTRO« ekrandan silinir.

MP3/WMA görüntülenir

CD üzerinde bu tür bilgiler kayıtlısa başlık, sanatçı ve albüm bilgileri size sunulur (ID3 etiketi ve ticker metni). Çalışma işlemi esnasında başlık, sanatçı ve albüm adı, bu tip bilgiler mevcutsa ekranda görüntülenir.

- 1 Bilgiler arasında gezinmek için uzaktan kumanda üzerindeki »DISPLAY« düğmesine art arda basın.

Çalma listesi oluşturma

Parçalarınızı istenen sırada seçme ve kaydetme işlemlerini cihaz durdurulmuşken yapın.

İsterseniz, bir parçayı birden çok kez kaydedebilirsiniz. 60 parça hafızaya alınabilmektedir.

Parçaları seçme ve kaydetme

- 1 Durdurma konumundayken »PROG.« düğmesine basın.
 - Ekran: »PROG« yazısı yanıp söner ve »P01«, »EMPTY« (hafıza boşsa), ön ayarlı parça veya dosya varsa parça ya da dosya sayısını gösterir.
- 2 İstediğiniz parça numarasını seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki »« veya »»« düğmesine basın ve »PROG.« düğmesini kullanarak kaydedin.
 - Ekran: »PROG« yazısı yanıp söner ve »P02«, »EMPTY« (hafıza boşsa), ön ayarlı parça veya dosya varsa parça ya da dosya sayısını gösterir.
- 3 İstediğiniz tüm parçaları seçmek ve kaydetmek için 2. adımı tekrarlayın.

Çalma listesinin çalınması

- 1 Çalma listesini çalmaya başlamak için uzaktan kumanda üzerindeki »▶II« düğmesine basın.
 - Ekran: »PROG«, çalışma süresi, parça ya da dosya sayısı ve parçanın ya da dosyanın bilgileri.
 - Çalma işlemi programlanmış olan ilk parçadan ya da dosyadan başlar.
- 2 Çalma işlemini durdurmak için uzaktan kumanda üzerindeki »■« düğmesine iki kez basın.
- 3 Çalma listesini yeniden çalmak için durma modunda uzaktan kumanda üzerindeki »PROG.« ve ardından »▶II« düğmesine basın.

Çalma listesinin tekrarlanması

- 1 Çalma işlemi esnasında uzaktan kumanda üzerindeki »REP. /INT.« düğmesine bir kez basın.
 - Ekran: »C1« ve »PROG.«.
 - Geçerli parça tekrar çalınır
veya
çalma işlemi esnasında uzaktan kumanda üzerindeki »REP./INT.« düğmesine iki kez basın.
 - Ekran: »ALL C« ve »PROG.«.
 - Programlanmış parçaların hepsi tekrar çalınır.
- 2 Bu fonksiyondan çıkmak için uzaktan kumanda üzerindeki »REP./INT.« düğmesine »C1« veya »ALL C« ekrandan silinene kadar art arda basın.

Çalma listesinin eklenmesi ve değiştirilmesi

- 1 Durdurma modunda uzaktan kumanda üzerindeki »PROG.« düğmesine basın.
 - Ekran: »P01« ve »PROG« yanıp söner.
- 2 »PROG.« düğmesine basarak boş bir ön ayar seçin.
- 3 Parçayı ya da dosyayı uzaktan kumanda üzerindeki »◀◀« veya »▶▶« veya »^« düğmesine basarak seçin ve »PROG.« düğmesiyle onaylayın.

Çalma listesinin silinmesi

- 1 STOP modunda hafızayı çağrımak için uzaktan kumanda üzerindeki »PROG.« tuşuna basın ve programı şu şekilde silin:
 - »■« düğmesine bir kez basın;
 - ya da
CD bölmesini açın
 - ya da
başka bir moda ya da bekleme konumuna geçin;
 - »PROG« yazısı ekrandan silinir.

Hi-fi sistemi, iPod/iPhone cihazınızda depolanan dijital ses dosyalarını ve sesli video parçalarını hi-fi sisteminin hoparlörünü kullanarak oynatmanıza olanak sağlayan bir iPod/iPhone bağlantı noktasına sahiptir.



Notlar:

- Hi-fi sistemi iPod/iPhone cihazınızın dahili pilini şarj edebilir. iPod/iPhone cihazınız, yapılandırıldığı şekilde arka ışık ayarlarını kullanacaktır. Bu ayarların değiştirilmesi gerekiyorsa iPod/iPhone cihazınızda bulunan Ayarlar menüsünü kullanın.
- Uzaktan kumandanın düğmeleri ve iPod/iPhone cihazınızın menüleriyle var olan yapılıları (Çalma Listesi, Sanatçı, Albüm vb.) ve başlıklarını seçebilirsiniz.

Desteklenen iPod/iPhone modelleri

Yazılım aşağıdaki iPod/iPhone modellerini destekleyecek şekilde geliştirilmiştir:

- iPod touch (4. Nesil)
- iPod touch (3. Nesil)
- iPod klasik
- iPod nano (6. Nesil)
- iPod nano (5. Nesil)
- iPod nano (4. Nesil)
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G

Bir iPod/iPhone cihazı içeriğinin çalınması

- 1 iPod/iPhone bölmesi kapağını açın ve iPod/iPhone cihazınızı yerine oturana kadar »**iPod dock**« bağlantı parçasına bastırın ("iPod/iPhone cihazının bağlanması" bölümünde bakın).
- 2 Uzaktan kumanda üzerindeki »**W**« veya hi-fi sistemi üzerindeki »**ON/OFF**« düğmesine basarak hi-fi sistemini bekleme modundan çıkartarak açın.
- 3 HiFi cihaz üstündeki »**MODE**« düğmesine basın.
Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »**iPod**« program kaynağını seçin ve Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
 - Çalma işlemi otomatik olarak şarkıkada en son duyulan noktadan başlar.
- 4 Çalma işlemini duraklatmak için »**II**« düğmesine basın.
- 5 Çalma işlemine kalınan yerden devam etmek için »**II**« düğmesine tekrar basın.

iPod/iPhone menüsüyle geçiş yapma

iPod/iPhone menüsü ve uzaktan kumandadaki düğmelerle geçiş yapabilirsiniz.

- 1 Bir menü seviyesi geri gitmek için çalma işlemi esnasında »**■**« (**iMENU**) düğmesine basın.
- 2 »**▲**« veya »**▼**« düğmesini kullanarak menüde istediğiniz menü öğesini (örn. Sanatçı) seçin.
- 3 Jog-Shuttle düğmesine basarak seçilen menü öğesini ekinleştirin.

Geçerli parçayı tekrar çalma

- 1 Çalma işlemi esnasında hi-fi sistemi veya uzaktan kumanda üzerindeki »**|◀|**« düğmesine basın.
 - Parça baştan itibaren tekrar çalınır. Çalma süresi »**00:00**« olarak görüntülenir.

Başka bir parçanın veya dosyanın seçilmesi

- 1 Çalma işlemi esnasında hi-fi sistemi veya uzaktan kumanda üzerindeki »◀◀« veya »▶▶« düğmesine istediğiniz parça ya da dosyaya ulaşana kadar art arda basın.
 - Seçilen parça veya dosya otomatik olarak çalışmaya başlar.

Bir parçanın veya dosyanın içindeki bir bölümün aranması

- 1 Mevcut dosyaya veya parçaya gitmek için çalışma işlemi esnasında »◀◀« veya »▶▶« düğmesine basın ve basılı tutun.
- 2 Bölüm bulunduğu anda »◀◀« veya »▶▶« düğmesini bırakın.
 - Çalışma işlemi devam eder.

Bir parçayı tekrarlama (Birini Tekrarla)

- 1 Çalışma sırasında, uzaktan kumanda üzerindeki »INT/REP.« düğmesine basın.
 - iPod/iPhone ekranı: »«,
 - Geçerli dosya/parça tekrar çalışır.
- 2 Bu fonksiyondan çıkmak için uzaktan kumanda üzerindeki »INT/REP.« düğmesine »« iPod/iPhone ekranından silinene kadar art arda basın.

Not:

- Tekrarlama işlemi esnasında başka bir dosya/parça seçemezsiniz.

Tüm parçaların veya dosyaların tekrarlanması (Tümünü Tekrarla)

- 1 Çalma işlemi esnasında uzaktan kumanda üzerindeki »INT/REP.« düğmesine »« iPod/iPhone cihazının ekranında görüntülenene kadar art arda basın.
 - iPod/iPhone ekranı: »«.
 - Çalışma listesindeki / albümdeki tüm parça ve dosyalar art arda çalınır.
- 2 Bu fonksiyondan çıkmak için uzaktan kumanda üzerindeki »INT/REP.« düğmesine »« ekrandan kaybolana kadar art arda basın.

Parçaların rasgele sırada çalışılması

- 1 Çalışma işlemi esnasında uzaktan kumanda üzerindeki »RAND.« düğmesine basın.
 - iPod/iPhone ekranı: »«.
 - Rasgele çalışmaya otomatik olarak başlar.
 - Çalışma listesindeki/albümdeki tüm parçalar ya da dosyalar rasgele sırada çalışır.
- 2 Bu fonksiyondan çıkmak için çalışma işlemi esnasında, uzaktan kumanda üzerindeki »RAND.« düğmesine tekrar basın.
 - iPod/iPhone ekranı: »« görüntülenir.

USB VE SD/SDHC/MMC MODU

MP3/WMA modu için MP3 çalar, USB hafıza çubuğu veya SD/SDHC/MMC kartı için, aynı çalma işlemi ve arama fonksiyonları CD modu için geçerlidir (bkz. CD Modu bölümü).

Bir MP3 çalar ya da USB hafıza çubuğu içeriğinin çalınması

- 1 »« düğmesiyle hi-fi sistemini kapatın.
- 2 Standart bir kablo kullanarak MP3 çaların USB arabirimini hi-fi sistem üzerindeki (sol taraftaki) »**USB**« bağlantı girişine bağlayın; **veya**
USB hafıza çubuğunun USB ucunu hi-fi sistemi üzerindeki (sol taraftaki) »**USB**« bağlantı girişine bağlayın.
- 3 »« düğmesiyle hi-fi sistemini açın.
- 4 »**USB**« ibaresini ekranда bulmak için »**MODE**« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirin, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekran: »**USB**«; hi-fi sistemi USB içeriğini tarar, »**READING**« yanıp söner; »**00:00**«, toplam klasör ve dosya sayısı ekranда görüntülenir.
 - Takılı bir USB hafıza çubuğu yoksa kısa bir süre sonra ekranda »**NO USB**« simgesi görüntülenir.
- 5 İlk albümün ilk dosyasında çalışmaya başlamak için uzaktan kumanda üzerindeki »« düğmesine basın.
 - Ekran: geriye kalan çalışma süresi ve dosya bilgisi ekranда görüntülenir.
- 6 Çalışma işlemini durdurmak için uzaktan kumanda üzerindeki »« düğmesine basın.

Notlar:

- Hi-fi sistemi üzerindeki USB bağlantı girişini USB uzatma kablosu bağlantısını desteklemez ve doğrudan bilgisayara bağlanmak üzere tasarlanmamıştır.
- Bu cihazın USB girişi standart bir girişir. Teknolojideki hızlı gelişmeler ve her gün yeni üreticilerin görülmesi nedeniyle USB hafıza çubuklarının uyumluluğu sadece kısmi olarak sağlanabilmektedir.

■ USB işlemi bozulmuşsa ya da gerçekleştirilemiyorsa bu durum hi-fi sistemin arızalandığını göstermez.

- EN 55022/EN 555024 standardında ITE cihazları için tanımladığı gibi çift yönlü veri aktarımı yapılamaz.
- USB aktarımı kendisinin bir işletim modu değildir. Sadece ilave bir fonksiyondur.
- İşlem esnasında hafıza kartlarını veya USB cihazlarını asla çıkarmayın. Bu durum hafıza kartına, USB cihazına ve hi-fi sistemine zarar verebilir. Bu tip zararlar sahip olduğunuz garantiyi geçersiz kılar.

Bir SD/SDHC/MMC hafıza kartı içeriğinin çalınması

- 1 »« düğmesiyle hi-fi sistemini kapatın.
- 2 Kartı yerine oturana kadar ilk önce altına temas uçları girecek ve arka tarafa bakacak şekilde dikkatlice hi-fi sisteminin »**SD**« kart yuvasına (sol tarafta) takın.
- 3 »« düğmesiyle hi-fi sistemini açın.
- 4 »**SD**« ibaresini ekranда bulmak için »**MODE**« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirin, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekran: »**READING**« yanıp söner, hi-fi sistemi kartın içeriğini tarar, bunun ardından »**00:00**«, toplam klasör ve dosya sayısı ekran görüntülenir.
 - Takılı SD kart yoksa kısa bir süre sonra ekran da »**NO SD**« görüntülenir.
- 5 İlk albümün ilk dosyasında çalışmaya başlamak için uzaktan kumanda üzerindeki »« düğmesine basın.
 - Ekran: geriye kalan çalışma süresi ve dosya bilgisi ekranda görüntülenir.
- 6 Çalışma işlemini durdurmak için uzaktan kumanda üzerindeki »« düğmesine basın.

USB VE SD/SDHC/MMC MODU

MMC/SD/SDHC veya USB Üzerine kaydetme

Hi-fi sistemi FM Tuner'den, CD'den veya Aux girişi kaynaklarından kayıt yapabilen bir işlev sahiptir.

Radyodan (FM Tuner) kayıt

1 »FM TUNER« ibaresini ekranda bulmak için »MODE« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirin, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.

2 Önayarlı istasyonları seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki »1« ile »9« arasındaki bir tuşa basın;

ya da

10 ile 40 arasında önayarlı istasyon seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki »+10« düğmesine ve ardından »1« ile »9« arasındaki bir rakama basın.

Not

■ Hem MMC/SD/SDHC kart hem de USB hafıza cubuğu hi-fi sistemine takılıysa ikisinden bir tanesi kaydetme cihazı olarak seçmelisiniz:

»●« düğmesine ilk bastığınızda ekranda »RECORD TO USB« görüntülenir.
»RECORD TO USB« veya »RECORD TO SD« seçeneğini belirlemek için Jog-Shuttle düğmesini kullanın.

3 Kayıt işlemini başlatmak için »●« düğmesine basın.

- Ekran: »RECORD INIT ...«, mevcut ve sonraki dosya/parça kaydediliyor.

4 Kaydı durdurmak için »●« düğmesine yeniden basın.

- Ekran: »RECORD ENDING ...«.

CD'den kayıt yapma

1 »CD« ibaresini ekranda bulmak için »MODE« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirin, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.

2 Kayda başlamak için istediğiniz parçayı/dosyayı seçin.

Not

■ Hem MMC/SD/SDHC kart hem de USB hafıza cubuğu hi-fi sistemine takılıysa ikisinden bir tanesi kaydetme cihazı olarak seçmelisiniz:

»●« düğmesine ilk bastığınızda ekranda »RECORD TO USB« ibaresi görüntülenir.
Jog-Shuttle düğmesini kullanarak
»RECORD TO USB« veya »RECORD TO SD« seçeneğini belirleyin.

3 Kayıt işlemini başlatmak için »●« düğmesine basın.

- Ekran: »RECORD INIT ...«, mevcut ve sonraki dosya/parça kaydediliyor.

4 Kaydi durdurmak için »●« düğmesine yeniden basın.

- Ekran: »RECORD ENDING ...«.

Not

■ Kayıt işlemi esnasında radyo istasyonu değiştirilemez, dosyalar/parçalar geri sarılamaz ya da atlanamaz ve hi-fi sistemin diğer ayarları değiştirilemez (ses seviyesi ve kapağı hariç).

Harici bir kaynaktan dinlenmesi

Harici bir cihazı sisteminizin hoparlörlerine bağlayarak dinleyebilirsiniz.

- 1 Hi-fi sisteminin arkasında bulunan »**AUX IN**« giriğini harici bir cihaz (örneğin CD çalar veya VCR gibi) üzerindeki bir AUDIO OUT çıkışına ya da »« kulaklık soketine bağlamak için standart ses kablosu (ürünle birlikte verilmez) kullanın.
- 2 Uzaktan kumanda ya da hi-fi sistemi üzerindeki »« düğmesine basın ve hi-fi sistemini beklemeye modundan çıkartarak açın.
- 3 »**AUX**« ibaresini ekranda bulmak için »**MODE**« düğmesine basın ve Jog-Shuttle düğmesini çevirin, Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekran: »**AUX**«.

ZAMANLAYICI MODU

Hi-fi sisteminizin 4 zamanlayıcı modu vardır:

- Hi-fi sistemini ayarlanan saatte açan ve seçtiğiniz giriş kaynağıyla sizi uyandıran açma zamanlayıcısı.
- Anımsatıcı zamanlayıcısı, önceden ayarlanmış bir zamanda sinyal sesi çıkararak sizi uyarmak için hi-fi sistemini açar.
- Hi-fi sistemini önceden ayarlanmış olan bir saatte kapatılan uykı zamanlayıcısı.
- Hi-fi cihazı belirlenen zamanda açan, seçilen programı kaydeden ve ardından tekrar cihazı kapatılan kaydetme zamanlayıcısı.

Notlar

- Açıma zamanlayıcısı ayarları sadece bekletme modunda gerçekleştirilebilir.
- Saat, hi-fi sistemi üzerinde ayarlanmalıdır.
- Bu ayar yapılrken, herhangi bir düğmeye 10 saniyeden daha uzun süreyle basılmazsa, hi-fi sistemi işlemi otomatik olarak sonlandıracaktır. Daha sonra tekrar başlamanız gerekecektir.

Açıma zamanlayıcısı

Zamanlayıcının ayarlanması

1 Bekletme modunda uzaktan kumanda üzerindeki »**TIMER**« düğmesine basin ve basılı tutun.
- Zamanlayıcı Modu gösterilir.

2 Jog-Shuttle düğmesine basarak giriş modunu etkinleştirin.

- Ekran: Saat bölümünün rakamları yanıp söner.

Not:

- Açıma zamanlayıcısı kullanım dışısa »**TIMER OFF**«, »**TIMER ON**« seçeneğini bellemek için Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve üzerine basarak onaylayın.

3 Saati ayarlamak için Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve »**TIMER**« ya da Jog-Shuttle düğmesiley onaylayın.

- Ekran: Dakika bölümünün rakamları yanıp söner.

4 Dakikaları ayarlamak için Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve »**TIMER**« ya da Jog-Shuttle düğmesiley onaylayın.

- Ekran: Son seçilen ses kaynağı yanıp söner.

5 Kaynağı »**F1**«, »**P00**«, »**C0**«, »**SD**«, »**USB**« ve »**BUZZER**« arasından seçmek için Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve »**TIMER**« ya da Jog-Shuttle düğmesiyle onaylayın.

Notlar:

- »**BUZZER**« kaynağını seçerseniz »**A**« yanıp söner; »**TIMER**« ya da Jog-Shuttle düğmesiyle onaylayın.
- »**P00**«, »**C0**«, »**SD**«, »**USB**« kaynağını seçerseniz »**J**« yanıp söner.
- »**F1**« kaynağını seçerseniz »**J**« yanıp söner; Jog-Shuttle düğmesini çevirerek istediğiniz önyarlı istasyonu seçin ve »**TIMER**« ya da Jog-Shuttle düğmesiyle onaylayın.
- Ekran: »**VOL 20**« (ön önyarlı ses seviyesi) yanıp söner.

6 Ses seviyesini ayarlamak için Jog-Shuttle düğmesini çevirin ve »**TIMER**« ya da Jog-Shuttle düğmesiyle onaylayın.

- Ekran: Geçerli saat, »**A**« ya da »**J**; zamanlayıcı artık ayarlıdır ve etkinleştirilmiştir.

Notlar:

- Ayar işlemi esnasında 10 saniye süreyle hiçbir düğmeye basılmazsa sistem otomatik olarak işleden çıkar, bu durumda işleme yeniden başlamanız gereklidir.
- Zamanlayıcı kaynağı olarak »**C0**«, »**SD**« veya »**USB**« seçerseniz bir CD'nin, SD kartın veya USB hafıza çubuğuğun takılı olduğundan emin olun. Aksi durumda hi-fi sistemi sesli alarmı etkinleştirir.
- Ses seviyesi »**VOL 25**« ile sınırlıdır.

Zamanlayıcının etkinleştirilmesi ve devre dışı bırakılması

1 Bekleme modunda uzaktan kumanda üzerindeki »**TIMER**« düğmesine bir kez basın.

- Zamanlayıcı devrede olduğunda ekranда »**A**« veya »**J**« görüntülenir. Zamanlayıcı devre dışı bırakıldığında ekranдан silinirler.

Zamanlayıcının yarıda kesilmesi

1 Zamanlayıcı ses çıkarmaya başladığında uzaktan kumanda üzerindeki »**SNOOZE**« düğmesine basın.

- Zamanlayıcı sinyali durur.
- Zamanlayıcı 5 dakikalık aralıklarla kapanır (tüm zamanlayıcı süresi 90 dakikadır).

ZAMANLAYICI MODU

Zamanlayıcının o gün için iptal edilmesi

- 1 Zamanlayıcı çalışmaya başladığında »« düğmesine basın.
 - Zamanlayıcı bir sonraki gün için devrede kalır.

Zamanlayıcının hafta sonu için iptal edilmesi

Zamanlayıcı ayarı kaydedilirken zamanlayıcı fonksiyonunu hafta sonu boyunca kapatabilirsiniz.

- 1 Zamanlayıcı fonksiyonunu uzaktan kumanda üzerindeki »« düğmesiyle kapatın.
 - Ekran: »«.
- 2 Hafta sonu için alarm fonksiyonunu etkinleştirmek için »« düğmesine yeniden basın.

Anımsatıcı zamanlayıcısı

Hi-fi sistemi önceden ayarlanmış bir zamanda sinyal sesi çıkararak anımsatma yapmak için ayarlanabilir. Zamanlayıcı zamanı 10 dakikalık aralıklarla 10 ile 120 dakika arasında ayarlanabilir.

- 1 Hi-fi sistemini bekleme moduna alın.
- 2 Uzaktan kumanda üzerindeki »« düğmesine basın.
 - Ekran: »« ve »«.
- 3 »« düğmesine art arda basarak anımsatıcı zamanlayıcısını 10 dakikalık aralıklarla seçin.
 - Ayarlanan süre dolduğunda sesli bir uyarı verilir.
 - »« düğmesine kısa bir süre basarak mevcut kalan süreyi görebilirsiniz.
- 4 »« düğmesine basarak sinyal sesini kapatın;
ya da
»« düğmesiyle anımsatıcı zamanını »« olarak ayarlayarak işlevi önceden iptal edin.

Uyku Zamanlayıcısı

Uyku zamanlayıcısının ayarlanması

- 1 »« düğmesiyle hi-fi sistemini açın ve istediğiniz ses kaynağını seçin.
- 2 İşlevi »« düğmesiyle açın.
 - Ekran: »« ve »«.
- 3 Kapanma süresini (»SLEEP 90«, »SLEEP 60«, »SLEEP 45«, »SLEEP 30« veya »SLEEP 15«) ayarlamak için »« düğmesine basın.
 - Ekran: kısa süreyle, örneğin »SLEEP 30« arından seçilen giriş kaynağı ve »«.
 - Hi-fi sistemi seçilen süre bittiğten sonra kapanır.

Uyku zamanlayıcısının iptal edilmesi

- 1 Ayarlanmış olan kapanma süresinden önce uyku zamanlayıcısını kapatmak için uzaktan kumanda üzerindeki »« düğmesine ekranda »SLEEP OFF« görüntülenene ve »« ekrandan silinene kadar basın;
ya da
»« düğmesine basarak hi-fi sistemini bekleme moduna getirin.

ZAMANLAYICI MODU

Kaydetme Zamanlayıcısı

Kaydetme Zamanlayıcısının Ayarlanması

1 Cihaz kapalı olduğunda, uzaktan kumanda üzerinde »**TIMER**« düğmesini basılı tutun.
- Zamanlayıcı Modu gösterilir.

2 Jog-Shuttle düğmesine basarak giriş modunu etkinleştirin.
- Ekran: Saat ekranı yanıp söner.

Not:

■ Kaydetme Zamanlayıcısı kapalıysa (»**TIMER OFF**«), Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »**TIMER ON**« ekranını seçin ve Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.

3 Jog-Shuttle düğmesini döndürerek doğru saatı ayarlayın ve Jog-Shuttle veya »**TIMER**« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: Dakika ekranı yanıp söner.

4 Jog-Shuttle düğmesini döndürerek doğru dakikayı ayarlayın ve Jog-Shuttle veya »**TIMER**« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: Son seçilen program kaynağı yanıp söner.

5 Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »**RECORD TUNER**« program kaynağını ayarlayın ve Jog-Shuttle veya »**TIMER**« düğmesine basarak onaylayın.

6 Jog-Shuttle düğmesini döndürerek istenen radio programını ayarlayın ve Jog-Shuttle veya »**TIMER**« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: »**VOL 20**« yanıp söner.

7 Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ses düzeyini ayarlayın ve Jog-Shuttle veya »**TIMER**« düğmesine basarak onaylayın.

8 Aynı anda USB bellek çubuğu ve bir SD/SDHC/MMC bellek kartı takılıysa, hangi veri ortamına kaydetmek istediğiniz seçmelisiniz. Jog-Shuttle düğmesini döndürerek istenen veri ortamını seçin.
- Ekran: »**RECORD TO SD**« veya »**RECORD TO USB**«.

9 Jog-Shuttle veya »**TIMER**« düğmesine basarak veri ortamını onaylayın.

- Ekran: »**RECORD OFF TIME**«, saat ekranı yanıp söner.

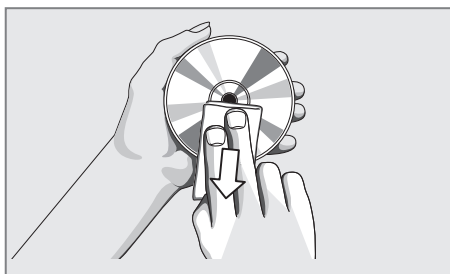
10 Jog-Shuttle düğmesini döndürerek kapanma saatini ayarlayın ve Jog-Shuttle veya »**TIMER**« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: Dakika ekranı yanıp söner.

11 Jog-Shuttle düğmesini döndürerek kapanma dakikasını ayarlayın ve Jog-Shuttle veya »**TIMER**« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: »« ve geçerli saat.

Cihazın temizlenmesi

Elektrik kablosunu duvardaki prizden çıkartın. Hafif deterjan solüsyonuyla biraz nemlendirilmiş olan yumuşak bir bezle cihazı temizleyin. Alkol, ispirto, amonyum veya aşındırıcı maddeler içeren solüsyonları kullanmayın.

CD ünitesinin temizlenmesi



Cihaz CD'leri tam okuyamıysa, lazer optik donanımlarını temizlemek için satılan standart temizleme CD'si kullanın.

Diğer temizleme yöntemleri lazer optik donanımlara zarar verebilir.

CD'yi temizlemek için tıftiksiz bir bez kullanın ve her zaman düz bir çizgi halinde içeriiden dışarıya doğru silin. Klasik vinil diskler için temizleme maddesi, solvent veya aşındırıcı temizleyiciler kullanmayın.

Çevre ile ilgili not



Bu ürün tekrar kullanılabilen ve geri dönüşüme müsait yüksek nitelikli parçalardan ve malzemeden üretilmiştir.

Bu nedenle ürünü hizmet ömrü sonunda normal evsel atıklarla birlikte atmayın. Elektrik ve elektronik ekipmanların geri dönüşümü için olan bir geri dönüşüm toplama noktasına götürün. Bu durum ürün üzerinde, kullanım kılavuzu içerisinde ve ambalajda belirtilmektedir.

En yakınındaki toplama noktasını öğrenmek için yetkililere danışın.

Kullanılmış ürünlerini geri dönüşüme sokarak çevreyi korumaya yardımcı olun.

Teknik veriler



Bu cihaz yürürlükteki AB direktiflerine göre parazit bastırma sistemine sahip bir cihazdır.

Bu ürün 2004/108/EC, 2006/95/EC ve 2009/125/EC sayılı AB direktiflerinde belirtilen gereklilikleri karşılamaktadır.

Tip etiketi hi-fi sisteminin arka yüzünde bulunur.

Hiçbir koşulda hi-fi sisteminin kasasını açmayın. Yanlış kullanım sonucunda oluşacak hasara bağlı garanti talepleri kabul edilmez.

Sistem

Güç kaynağı

Çalışma voltajı: 230 V~

Ana şebeke frekansı: 50/60 Hz

Maks. güç tüketimi: 24 W

Bekleme modunda güç tüketimi: ≤ 1 W

Amplifikatör Ünitesi

Müzik gücü: Woofer için 2 x 8 W ve 1 x 16 W

Nominal gücü: Woofer için 2 x 6 W ve 1 x 12 W

Sinyal Parazit oranı: ≥ 85 dBA

Alicı Ünitesi

Yayın alma aralığı: FM 87.5 ...108.0 MHz,

CD birimi

Frekans tepkisi: 20 Hz ... 20 kHz

Sinyal Parazit oranı: 85 dBA

Boyutlar ve ağırlık

Boyutlar: G x Y x D 399 x 281 x 157 mm

Ağırlık: 4.6 kg

Teknik ve tasarım değişiklikleri yapma hakkı saklıdır.

BİLGİLER

Made for iPod/iPhone



"Made for iPod/iPhone" bir elektronik aksesuarın özellikle iPod/iPhone cihazına bağlanması için tasarlandığı ve Apple performans standartlarını karşılamak üzere geliştiren firma tarafından onaylandığı anlamına gelir. Apple bu cihazların kullanımından veya güvenlik ve mevzuat standartlarına uygunluğundan sorumlu değildir.

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, iPod shuffle ve iPod touch ABD'de ve diğer ülkelerde kayıtlı Apple Inc.'in ticari markalarıdır.

Magic Fidelity

Ovation'dan ses konsepti



Magic Fidelity, Grundig tarafından geliştirilen ve patentlenmiş olan, güçlü ve parlak sesler üreten yeni, üç kanallı bir aktif hoparlör sistemidir.

Her biri kendi muhafazası içinde olmak üzere bir bas hoparlör, iki orta hoparlör ve tiz hoparlörler, mükemmel bir ses deneyimi oluşturur.

Lazerli cihazlar hakkında genel bilgi

CLASS 1
LASER PRODUCT

Bu cihaz CLASS 1 LASER PRODUCT. 1 Sınıf Lazerli Ürün, lazerin hiçbir koşul altında aşılamayacak maksimum izin verilebilir emisyon değerini sağlayacak şekilde tasarlandığı anlamına gelmektedir.

Uyarı:



Burada belirtilenler dışında çalışma araçları ya da yöntemleri kullanılırsa, bu durum tehlikeli biçimde emisyonlara maruz kalma yol açabilir.

Bu cihaz lazer işini yaymaktadır. Göz yaralanmaları tehlikesinden dolayı, ünite sadece eğitimli olan personel tarafından açılabilir veya onarılabilir.

Burada belirtilen haricinde başka ayarlar kullanılrsa veya diğer prosedürler gerçekleştirilirse, bu durumda tehlike arz eden radyasyona maruz kalınabilir.

Sorun Giderme

Her parazit hi-fi sisteminizdeki bir arızadan kaynaklanmaz. Yanlışlıkla çıkan kablolar, bozuk CD'ler ve bitmiş uzaktan kumanda pil fonksiyonlara zarar verir. Aşağıdaki önlemler, sorunu tatmin edici bir şekilde gidermezse lütfen www.grundig.com adresini ziyaret edin, ürün grubu: Hi-fi, mikro CD istasyonları veya yetkili bayinize başvurun.

Sorun	Olası neden
Ses yok.	Ses seviyesi çok kısılmış olabilir. Ses seviyesini artırın.
	Kulaklık takılı. Kulaklıği çıkarın.
	Güç kablosu doğru olarak takılı değil. Elektrik kablosunu düzgün olarak takın.
	Ses kısma işlevi devrede. Ses kısma işlevini devre dışı bırakın.
Düğmelere basıldığında hi-fi sistemi yanıt vermiyor.	Statik elektrik boşalması. Hi-fi sistemini kapatın, elektrik kablosunu çıkarın ve birkaç saniye sonra tekrar takın.
Uzaktan kumanda çalışmıyor.	Pil bitmiş. Pili değiştirin.
	Uzaktan kumanda hi-fi sisteminin kapsama alanının dışında. Hi-fi sistemine yakınlaşın.
Zayıf radyo yayını.	Zayıf anten sinyali. Anteni kontrol edin.
	Zayıf FM stereo sinyali. Monoya geçin.
	Televizyon, video kaydedici, bilgisayar, neon lamba, termostat ya da motor gibi elektrikli cihazlardan dolayı parazit. Hi-fi sistemini bu tip cihazlardan uzak tutun.
CD üzerindeki parçalar atılıyor.	CD hasarlı ya da kirlidir. CD'yi değiştirin ya da temizleyin.
	PROGRAM (çalma listesi) veya RANDOM fonksiyonları etkin. Fonksiyonları devre dışı bırakın.
CD-R'ler ya da CD-RW'ler çalınamıyor veya yanlış çalınıyor.	CD'ye kaydetme esnasında hatalı yazılım veya donanım ayarları ya da CD hatalı. CD yazıcı / yazıcı yazılımınızın bileşenlerini kontrol edin ya da kullandığınız CD'yi değiştirin.
Kayıt yapılamıyor	USB veya Hafıza kartı uyumlu değil. Lütfen başka bir cihaz/kartla kontrol edin.

AUS GUTEM GRUND
GRUNDIG

www.grundig.com
72011 411 3500 11/46