

FOR A GOOD REASON

GRUNDIG

INTERNET RADIO

Cosmopolit 3F WEB iP

tr

4 COSMOPOLIT 3F WEB İP

- 4 Paket içeriği
- 4 Özel nitelikleri

5 KURULUM VE GÜVENLİK

- 6 Ambalaj İçin Uyarı!
- 6 Pil İçin Uyarı!
- 6 WEEE Elektronik Atıkların Bertarafı
- 6 Yasaklı Madde Kullanımının Kısıtlanmasına Uyum
- 6 PCB Uygunluğu
- 6 Enerji Tasarrufu İçin Yapılması Gerekenler

7 GENEL BAKIŞ

- 7 Cihaz kontrolleri
- 10 Uzaktan kumanda
- 12 Ekran

13 BAĞLANTI VE HAZIRLIK

- 13 Harici cihazların bağlanması
- 13 Bir MP3 çaların veya USB hafıza çubuğunun bağlanması
- 13 iPod/iPhone'un bağlanması
- 13 Kulaklıkların bağlanması
- 14 İnternete LAN bağlantısı
- 14 İnternete WLAN bağlantısı
- 15 Elektrik prizine bağlantı
- 15 Uzaktan kumanda cihazına pilin takılması

16 JOG-SHUTTLE

- 16 Cihazın üzerindeki Jog-Shuttle düğmesinin işlevleri ve kullanılması
- 16 İşlevler
- 16 Örnek - Saat ve tarihin otomatik olarak ayarlanması

17 AYARLAR

- 17 Menüde gezinme
- 17 Kurulum yardımcısı "Wizard" kullanılarak ilk kurulumun yapılması
- 19 FM istasyonlarını arama ve kaydetme
- 20 "EQ" ses efektini ayarlama

21 GENEL FONKSİYONLAR

- 21 Açma ve kapatma
- 21 Giriş kaynağını seçme
- 21 Ses seviyesinin ayarlanması
- 21 Ses ayarlarının seçilmesi
- 21 Sesi kısma
- 21 Stereo veya mono yayının ayarlanması (sadece FM radyo modunda)

22 İNTERNET RADYOSU MODU

- 22 Bir internet radyo istasyonunu dinleme
- 22 İnternet radyo istasyonlarının giriş kaynağını seçme
- 22 İnternet radyo istasyonlarını arama kriterlerine göre seçme
- 24 İnternet radyo istasyonlarının program düğmelerine kaydedilmesi
- 24 Programlanmış İnternet istasyonlarının açılması
- 25 En son seçilmiş İnternet istasyonlarının açılması
- 25 İnternet radyo istasyonları hakkındaki bilgilerin görüntülenmesi
- 25 Bir Podcast dinleme

26 İNTERNET RADYOSU AYAR SERVİSİ

- 26 GRUNDIG ana sayfasına kayıt
- 26 Favori listesinin oluşturulması

29 MEDYA SUNUCUSU MODU

- 29 Medya sunucusu (ses yayını)
- 29 Medya sunucusu giriş kaynağının seçilmesi
- 29 Diğer çalma işlevleri
- 29 Çalma listesi
- 30 PC üzerinden medya yürütme ve Cosmopolit'e "uzaktan kumanda etme"

32 iPod/iPhone MODU

- 32 Desteklenen iPod/iPhone modelleri
- 32 iPod/iPhone cihazındaki içeriğin alınması
- 33 Bilgileri görüntüleme
- 33 iPod/iPhone menüsünde gezinme
- 33 Geçerli parçayı tekrar çalma
- 33 Başka bir parçanın veya dosyanın seçilmesi
- 33 Bir parçanın veya dosyanın içindeki bir bölümün aranması

34 USB MODU

- 34 Bir USB hafıza çubuğunun içeriğini çalma
- 34 Çalmayı duraklatma ve tekrar başlatma
- 34 Başka parça seçme
- 34 Bir parçanın veya dosyanın içindeki bir bölümün aranması
- 35 Tüm dosyaların veya parçaların tekrarlanması (Tümünü Tekrarla)
- 35 Parçaların rastgele sırada çalınması

36 FM MODU

- 36 Tuner giriş kaynağını seçme
- 36 İstasyonların seçimi – program düğmelerinden
- 36 İstasyonların seçimi – Ayarlı İstasyonu Getir listesinden
- 36 Stereo ve mono yayın alışı
- 36 RDS istasyon bilgilerinin görüntülenmesi

37 AUX MODU

- 37 Harici bir kaynağın dinlenmesi

37 ZAMANLAYICI MODU

- 37 Açma zamanlayıcısı
- 39 Uyku zamanlayıcısı

40 ÖZEL AYARLAR

- 40 Yazılım ve Kimlik bilgilerinin görüntülenmesi
- 40 Bilgilerin ve ağ durumunun görüntülenmesi
- 40 İlave ağ kurulumu
- 41 WLAN bölgesinin ayarlanması
- 41 Erişilemeyen sunucuların silinmesi
- 42 Cihazın WLAN yönlendiricisine bağımsız ağ ayarlarıyla birlikte kaydedilmesi
- 44 Saat, zaman dilimi ve tarihin manuel olarak ayarlanması
- 44 Cihaz yazılımının güncelleştirilmesi
- 45 Menü dilinin değiştirilmesi
- 45 Varsayılan ayarların (sıfırlama) geri yüklenmesi

46 BİLGİLER

- 46 Sözlük
- 47 Lisans koşulları
- 47 Son kullanıcılar için "Gerçek etkin" lisans koşulları
- 48 Son kullanıcılar için Venice 6.2 lisans koşulları
- 48 Jungo Ltd.'den USBware
- 52 Cihazın temizlenmesi
- 52 Çevre ile ilgili not
- 52 Teknik veriler
- 53 Made for iPod/iPhone
- 53 Sorun Giderme
- 53 Genel arızalar
- 54 İnternet arızaları
- 54 Cihaz mesajları

COSMOPOLIT 3F WEB İP

Paket içeriği

Cosmopolit 3F WEB İP

Uzaktan kumanda

2 pil (Micro, R 03 /UM 4/AAA, 2x1,5V)

Kullanım kılavuzu

Güç adaptörü 6 V, 1800 mA

Özel nitelikleri

Cihazınız bir yönlendirici vasıtasıyla çeşitli internet radyo istasyonuna erişim sağlar. Cihazı bir LAN kablosu veya WLAN kullanarak internete bağlayabilirsiniz.

İnternet kullanımı için bir DSL bağlantısı ve DSL düz hız tavsiye edilir.

UPnP sunucusu veya LAN veya WLAN (audio streaming) üzerinden etkinleştirilmiş klasörler kullanılarak PC veya sabit diskte (NAS – Ağa bağlı depolama) arşivlenmiş müzik parçaları çalınabilir.

Cosmopolit, sanayi standardı olan DLNA 1.5 dijital medya işleyicisini destekler.

Bu şekilde evinizdeki diğer cihazları "Çalmanız" ve medya streamingi bir araya getirirken bağlı bir medya alıcısını başka bir Windows 7 bilgisayarından cihaza içerik aktarırken kontrol edebilmeyi mümkün kılar.

Cihaz içeri çekilebilir bir iPod bağlantı parçası içerir. Bu parçaya iPod/iPhone'unuzu bağlayabilir ve cihazı kullanarak müziklerinizi dinleyebilirsiniz.

MP3 ve WMA müzik verisi formatları da bir USB hafıza çubuğu veya MP3 çalar kullanılarak USB girişı üzerinden çalınabilir.

Diğer ses kaynaklarını bağlamak için Aux in bağlantısını kullanın.

KURULUM VE GÜVENLİK

Lütfen sisteminizi kurarken aşağıdaki talimatları dikkate alın:

- Bu cihaz ses sinyallerinin çalınması için tasarlanmıştır. Bunun dışında bir amaçla kullanılmasına kesinlikle izin verilmez.
- Cihazı duvar raflarına veya dolaplara kurmak istiyorsanız, lütfen yeterli düzeyde havalandırılmasını sağlayın. Cihazın yanlarında, üstünde ve arkasında en az 10 cm boşluk olmalıdır.
- Cihazı gazete, masa örtüsü, perde vb. ile kapatmayın.
- Cihazın kurulumunu yaparken, mobilyaların çoğu kez kimyasal katkı malzemesi ihtiva 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 çıkarılması zor veya imkansız lekeler oluşabilir.
- Cihaz ani sıcaklık değişimlerine maruz kaldığında, örneğin soğuk bir ortamdan alınıp sıcak bir odaya getirildiğinde, kullanmadan önce en az iki saat bekleyin.
- Cihaz, sadece ortamı kuru olan odalarda kullanılmak için tasarlanmıştır. Sistemi açık alanlarda kullanırsanız, damlama veya su sıçraması gibi neme sebep olabilecek durumlardan koruyun.
- Cihazı yalnızca ılıman ortamda kullanın.
- Cihazı ısıtma ünitelerinin yakınına veya doğrudan güneş ışığına maruz kalacağı yerlere yerleştirmeyin; bu, soğutma sistemini zayıflatacaktır.
- Cihaz üstüne vazo gibi içerisinde sıvı bulunan eşyaları koymayın.
- Cihazın üzerine yanan mum gibi eşyaları koymayın.
- Gök gürültülü fırtınalar tüm elektrikli cihazlar için tehlikelidir. Cihaz kapalı olsa bile, şebekeye veya anten kablosuna ulaşacak bir yıldırım çarpması ile hasar görebilir. Şimşekli fırtınalarda daima elektrik fişini prizden çekin.

- Sürekli yüksek ses kullanıcının işitme duyusuna zarar verebilir.
- Şebeke gerilimi veya statik elektrik yükünden dolayı arıza meydana gelirse cihazı sıfırlayın. Bunu yapmak için elektrik adaptörünü çekin ve birkaç saniye sonra tekrar takın.
- Hiçbir koşulda cihazın kasağını açmayın. Hatalı kullanımdan kaynaklanan hasarlarla ilgili garanti talepleri kabul edilmez.
- Ana kablo veya cihaz birleştiricisi bağlantı kesme cihazı olarak kullanıldığında bağlantı kesme cihazı kullanılabilir durumda olmalıdır.

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.

KURULUM VE GÜVENLİK

Ambalaj İçin Uyarı!



Ulusal Çevre Mevzuatımız gereği ambalajlar, geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir. Ambalajların normal ev çöpüne atılmaması, yerel otoritenin belirttiği ambalaj toplama noktalarına atılması sağlanmalıdır.

Pil İçin Uyarı!



Ulusal Çevre Mevzuatımız gereği üründe bulunan pil uygun şekilde geri dönüştürülmeli veya yerel otoritenin belirttiği atık pil kutusuna atılmalıdır. Pili kullanma kılavuzunda belirtildiği şekilde şarj ediniz veya değiştiriniz. Pili geri dönüştürmek için lütfen yerel yetkili servise başvurun.

WEEE Elektronik Atıkların Bertarafı



Bu ürün, geri dönüşümlü ve tekrar kullanılabilir yüksek kaliteli malzeme ve parçalardan üretilmiştir. Bu sebepten, artık kullanılamayacak duruma geldiğinde, normal ev çöpüne atılmamalı, elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için kullanılan bir toplama noktasına verilmelidir. Bu durum, ürün üzerinde, kullanma kılavuzunda veya ambalajda bulunan yanda görünen sembol ile belirtilir. Bu toplama yerlerini, lütfen bulduğunuz yöredeki yerel yönetime sorunuz. Eski cihazları geri kazanıma vererek, çevre korumasına önemli bir katkıda bulunursunuz.

Yasaklı Madde Kullanımının Kısıtlanmasına Uyum



EEE Yönetmeliğine Uygundur. Aldığınız ürün, T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı tarafından 30.05.2008 tarih ve 26891 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Elektrikli ve Elektronik Eşyalarda Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanmasına Dair Yönetmelikte belirtilen zararlı ve yasaklı maddeleri içermez.

PCB Uygunluğu

"PCB (Poliklorlubifenil) içermez."

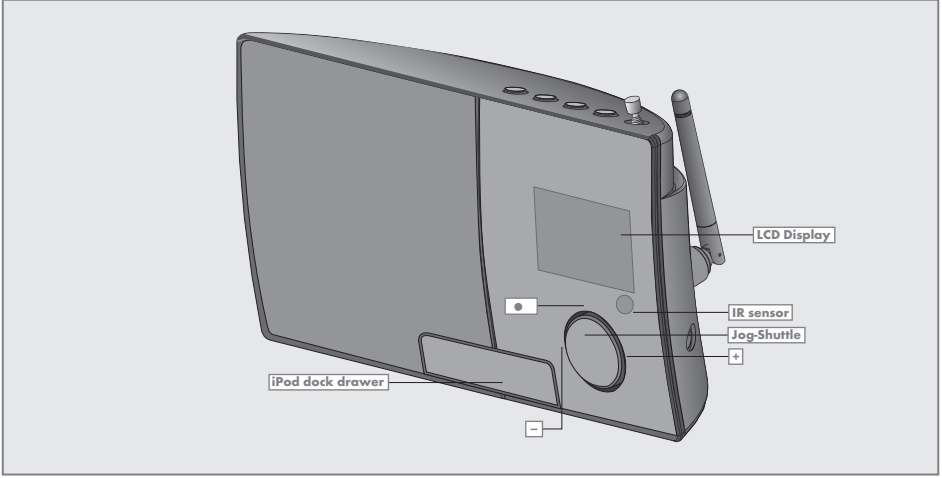
Enerji Tasarrufu İçin Yapılması Gerekenler

- 1 İnternet Radyo'yu uzun süre kullanmayacaksanız kapalı tutun ve adaptörü şebeke geriliminden çıkartın.
- 2 İnternet Radyo'yu uzun süre kullanmayacaksanız kumanda pilini çıkartın.
- 3 Cihazın ekran parlaklığını size uygun gelen en düşük parlaklık seviyesine ayarlayın.

GENEL BAKIŞ

Cihaz kontrolleri

Cihazın ön kısmı



Jog-Shuttle

Tercih edilen seçenekleri ayarlamak ve teyit etmek için Jog-Shuttle düğmesini döndürün. Fonksiyonları ve menüleri etkinleştirmek ve onaylamak için basın. Daha fazla ayrıntı için lütfen "Jog-Shuttle" bölümüne bakın.

- +

Menü seçeneklerini seçmek veya sesi ayarlamak için sola veya sağa döndürün.

●

Seçilen seçeneği onaylamak için basın.



Cihazın ekranı, daha fazla detay için lütfen bkz. "Ekran" bölümü.



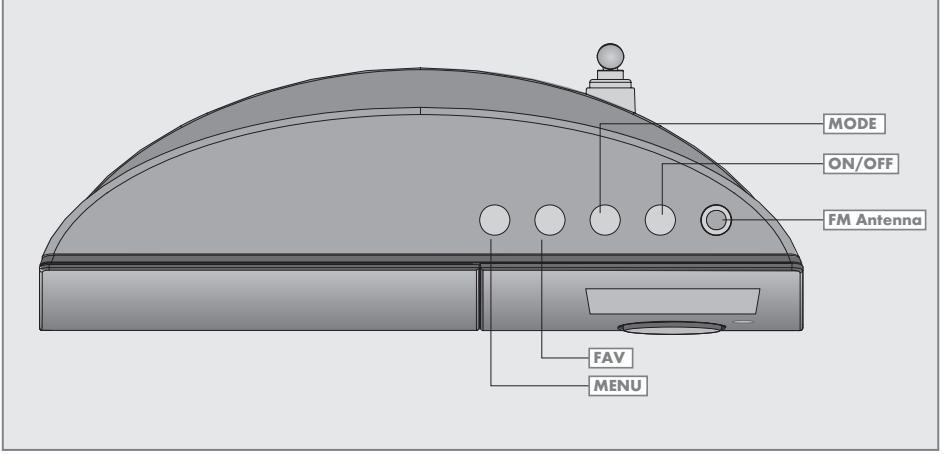
Uzaktan kumanda sinyalleri için infrared sensör.

iPod dock drawer

iPod bağlantı noktasını açmak ve iPod/iPhone'u bağlamak için basın.

GENEL BAKIŞ

Cihazın üst kısmı



MENU

Ana menüyü ve saat, tarih ve bilgi satırını gösteren ana ekranı açar. Menüdeki bir önceki menü seçeneğine geri döner.

FAV

Bir istasyonu program kanalı olarak kaydeder ve program menüsünü açar.

MODE

İnternet radyosu, Müzik arşivi, FM radyosu, iPod/iPhone ve Aux In modları için farklı ses kaynaklarını seçer.

ON/OFF

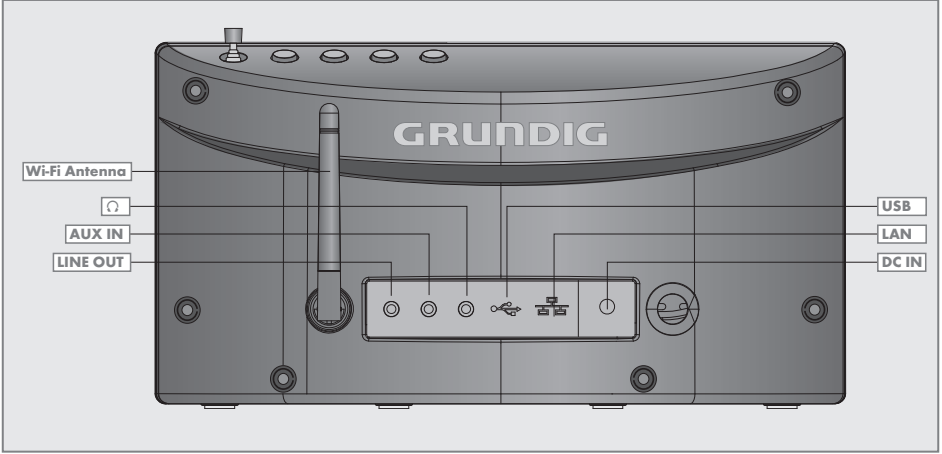
Cihazı bekleme moduna geçirir ve çıkarır

FM ANTENNA

FM yayını için teleskopik anten.

GENEL BAKIŞ

Cihazın arka kısmı



Wi-Fi ANTENNA

Kablosuz internet yayını için anten.

LINE OUT

Harici bir kaynağa bağlamak için ses sinyali çıkışı.

AUX IN

Harici bir kaynak bağlamak için ses sinyali girişi.



Jaklı fişe (ø 3,5 mm) sahip bir stereo kulaklığı bağlamak için kullanılan kulaklık soketi. Kulaklık takıldığında hoparlörler otomatik olarak kapatılır.

USB

MP3 çalar, USB hafıza çubuğu ya da kart okuma aparatı bağlamak için A tipi USB girişi.

LAN

İnternete bağlanmak için LAN soketi.

LED Yeşil/Sarı

Ağ durum göstergesi.

DC IN

Güç kaynağı ünitesini bağlamak için.

Not

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

GENEL BAKIŞ

Uzaktan Kumanda



Cihaz sistemini bekleme moduna alır veya bekleme modundan, seçilen en son giriş kaynağına geçiş yapar.



İnternet radyosu, Müzik arşivi, FM radyosu, iPod/iPhone ve Aux In modları için ses kaynaklarını seçer.



Rakam düğmeleri, İnternet ve FM istasyonları için program kanallarını kaydeder ve seçer (İnternet ve radyo modunda).



Bir istasyonu program kanalı olarak kaydeder ve program menüsünü açar.



Cihazın hoparlörlerinin sesini tamamen kısar veya açar.



İnternet ve FM radyo istasyonları hakkındaki bilgileri ve ayrıca iPod/iPhone cihaz ile müzik arşivini kullanırken ilgili bilgileri gösterir.



Ekranın parlaklığını üç seviyeden bir tanesine (parlak, orta, sönmük) değiştirir.



Ses ayar seçeneklerini açar, bunlar: »Normal«, »Düz«, »Caz«, »Rock«, »Film«, »Klasik«, »Pop«, »Haberler«, »EQ« ve »EQ profil ayarlarım«.



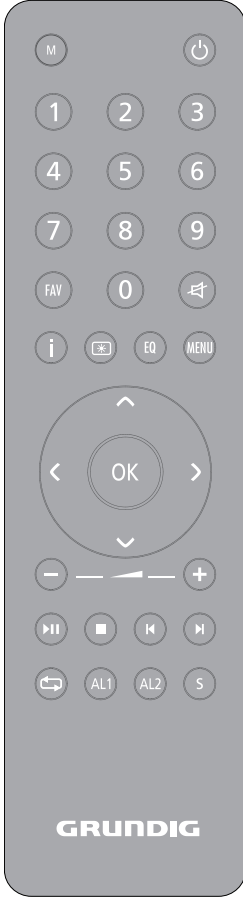
Ana menüyü açar (seçilen işletme moduna bağlı olarak), saat, tarih ve diğer bilgiler için ekrana geri döner.



İmleci yukarı veya aşağı hareket ettirir.

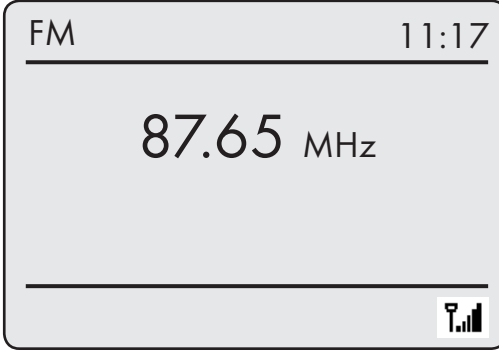
Radyo modunda: Frekansı 50 kHz adımlarla geri veya ileri hareket ettirir.

GENEL BAKIŞ



- > Menüde bir adım ileri gider.
- < Menüde bir adım geri gider.
- OK** Seçimi onaylar.
- + Sesi ayarlar.
- ▶|| Çalmayı başlatır ve duraklatır.
- Çalmayı keser (USB/iPod/iPhone modunda).
- ◀/▶ FM radyosu modunda: İstasyon aramayı başlatmak için basın, bir istasyon bulunduğunda durur. USB/iPod/iPhone modunda: Dosya veya parçaları ileri veya geri aramak için kısaca basın; bir parça içerisindeki belli bir bölümü ileri veya geri aramak için basılı tutun.
- ↺ iPod/iPhone modunda: Geçerli parçayı tekrar çalma ile tüm dosyayı tekrar çalma modları arasında geçiş yapar. USB modunda: Mevcut listedeki tüm dosyaları veya parçaları tekrar eder.
- AL1 AL2** Alarm 1 veya Alarm 2 menüsünü açar. Alarm çaldığında alarm sinyalini durdurur.
- S** Alarm zamanlayıcısını ayarlar ve devreden çıkarır.

Ekran



Dot-matriks ekran çalışma sırasındaki gerekli bilgileri sağlar.

87.65 MHz

Beklerken: Saati gösterir. Kaynağı (örn. FM radyosu), geçerli saati ve tarihi gösterir.

Ses ayarını, program kanalı ses ayarını, toplam çalma süresini, geçen süreyi gösterir.

Cihazın diğer çalışan fonksiyonlarını gösterir.

Radio modunda: Frekans bandı ve frekansı, RDS bilgilerinin alınması şartıyla istasyon adını ve istasyon türünü, kayıtlı bir radyo istasyonunun kanal numarasını gösterir.

USB modunda: Geçen süreyi, toplam çalma süresini ve dosya bilgisini gösterir.



Duraklatma.

Açılma zamanlayıcısı etkindir.

Uyku zamanlayıcısı etkindir.

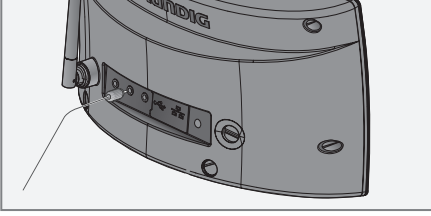
Ses kısma işlevi devrededir.

USB modunda: Mevcut albümdeki tüm dosyalar tekrar çalınır.

İnternet modunda: Wi-Fi sinyali kuvveti.

BAĞLANTI VE HAZIRLIK

Harici cihazların bağlanması



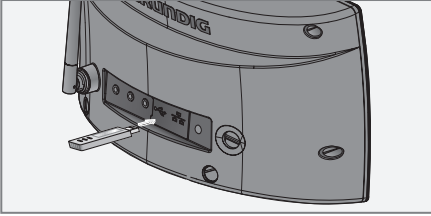
Notlar:

- Harici cihazları bağlamadan önce cihazı kapatın.

1 Harici cihazın ses çıkışı cihazın arkasındaki »AUX IN« soketine bağlamak için standart ses kablosu kullanın.

Bir MP3 çalardan veya USB hafıza çubuğunun bağlanması

Cihaz çoğu MP3 çalardan veya USB hafıza çubuğunu destekler.



Not:

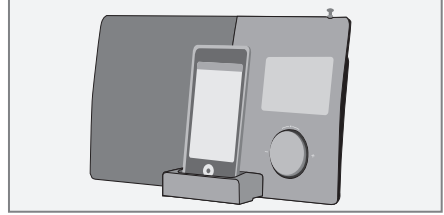
- Bu cihaz USB bağlantısı yapılırken kapalıdır. Kapatılmazsa veriler kaybedilebilir.

1 Standart bir kablo kullanarak MP3 çalardan USB arabirimini cihaz üzerindeki (arka taraf-taki) »USB« bağlantı girişine bağlayın; veya USB hafıza çubuğunun USB ucunu cihaz üzerindeki (sol taraftaki) »USB« bağlantı girişine bağlayın.

Notlar:

- MP3 çalardan veya USB hafıza çubuğunu çıkarmak için cihazı kapatın ve veri ortamı kablolarını çıkarın.
- Cihaz üzerindeki USB bağlantı girişi USB uzatma kablosu bağlantısını desteklemez ve doğrudan bilgisayara bağlanmak üzere tasarlanmamıştır.

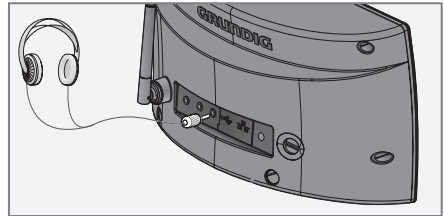
iPod/iPhone'un bağlanması



Cihaz iPod/iPhone ile kullanılmak üzere geliştirilen iPod Universal Dock bağlantı parçasını kullanılır.

- 1 Açmak için cihazın ön tarafındaki »iPod dock drawer« düğmesine basın.
- 2 iPod/iPhone cihazını yerine oturacak şekilde »iPod dock« bağlantı parçasına dikkatle takın.

Kulaklıkların bağlanması



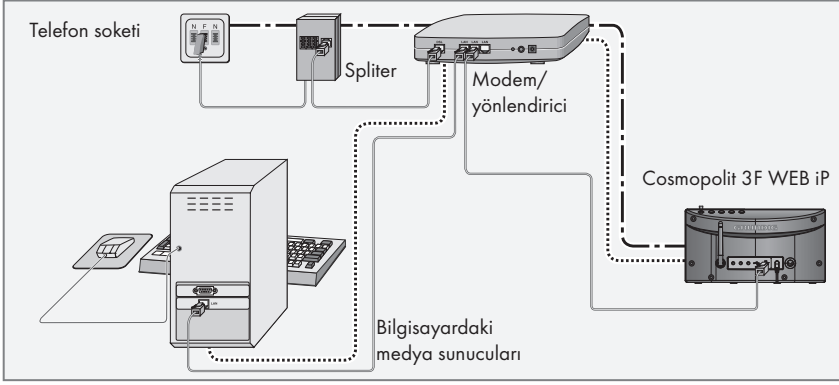
- 1 Kulaklık ucunu (ø 3,5 mm) cihazın arkasındaki »« yuvaya sokun.
 - Cihaz hoparlörleri kapatılır.

Not:

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

BAĞLANTI VE HAZIRLIK

İnternete LAN bağlantısı



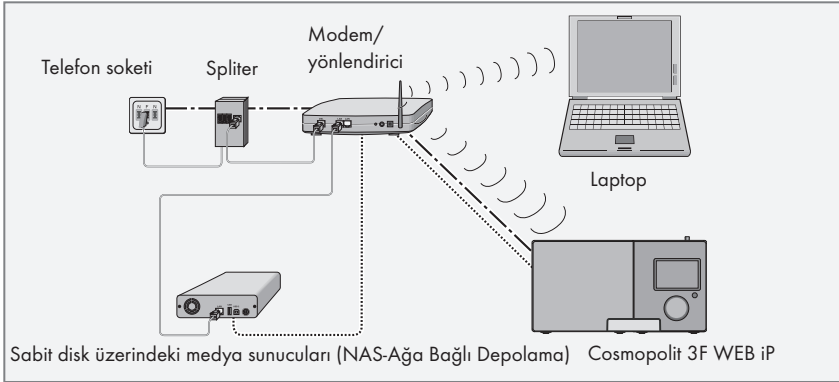
Not:

- İnternete bağlamadan önce cihazı kapatın.
- 1 Modemin/yönlendiricinin Ethernet ucunu standart bir ağ kablosu kullanarak cihazın »LAN« yuvasına bağlayın (RJ45 socketi).
 - Veri aktarım hızı 10/100 Mbit'tir.

Not:

- Çizgiler fonksiyonu temsil eder.
 - - - - - İnternet radyosu
 - Medya sunucuları (ses yayını)

İnternete WLAN bağlantısı



Not:

- Radyo sinyalinin kalitesi cihaz ile modem/yönlendirici arasındaki mesafeye bağlıdır.
- Kurulumun yapıldığı yerdeki binada kullanılan malzeme de buna etki eder.

Not:

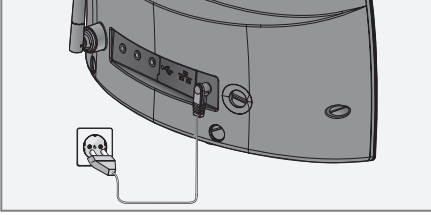
- Çizgiler fonksiyonu temsil eder.
 - - - - - İnternet radyosu
 - Müzik arşivi (ses yayını)
 -))))) WLAN

BAĞLANTI VE HAZIRLIK

Elektrik prizine bağlantı

Notlar:

- Tip plakasındaki (güç adaptörünün arkasındaki) şebeke voltajının, yerel şebeke kaynağına uygun olup olmadığını kontrol edin. Aynı değilse yetkili satıcınıza danışın.
- Güç adaptörünü duvardaki prize bağlamadan önce, diğer tüm bağlantıların yapıldığından emin olun.

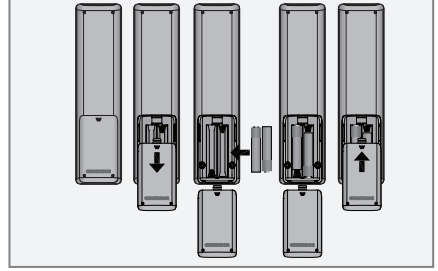


- 1 Birlikte verilen güç adaptörü kablosunu cihazın arkasındaki »DC IN« yuvasına takın.
- 2 Elektrik adaptörünü duvardaki prize takın.

Uyarı:

- Cihaz şebekeye elektrik adaptörüyle bağlanır. Cihaz sisteminin elektrik kaynağıyla bağlantısını kesmek istiyorsanız, adaptörü prizden çıkartın.
- Cihaz çalışır haldeyken elektrik adaptörünün kolay erişilebilir bir yerde durmasına ve diğer nesnelerin onu engellememesine dikkat edin.

Uzaktan kumanda cihazına pilin takılması



- 1 Oka basıp kapağı dışa kaydırmak suretiyle pil kapağını açın.
- 2 Pil bölmesine uçları doğru yöne bakan iki pil yerleştirin. (2 x 1.5 V, R 03 /UM 4/AAA)
- 3 Pil bölmesinin kapağını kapatın.

Notlar:

- Pilleri, örneğin doğrudan güneş ışığı, ısıtıcılar ya da ateşten kaynaklanan aşırı sıcaklığa maruz bırakmayın.
- Pilleri, bittiklerinde ya da cihazın uzun süre kullanılmayacağını bildiğiniz zaman 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.

Cihazın üzerindeki Jog-Shuttle düğmesinin işlevleri ve kullanılması

Uzaktan kumandaya alternatif olarak, istediğiniz işlemleri ve işlevleri Jog-Shuttle düğmesini kullanarak seçip onaylayabilirsiniz.

İşlevler

Menü seçilmemişse Jog-Shuttle ile sesi ayarlayabilirsiniz.

Bir menü seçilmişse Jog-Shuttle düğmesini döndürerek çeşitli menü seçeneklerini seçebilir veya rakam/karakter girebilirsiniz.

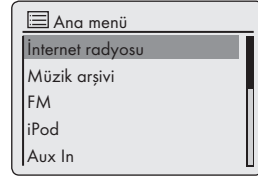
Jog-Shuttle düğmesine basarak seçimi onaylayabilirsiniz.

Ayarları tamamladıktan sonra »MENU« düğmesine basarak ana menüyü etkinleştirebilirsiniz, »MENU« düğmesine tekrar basarak önceki menüye geri dönebilirsiniz.

»MENU« düğmesine basarak ilgili alt menüden ana menüye geri dönebilirsiniz.

Örnek – Saat ve tarihin otomatik olarak ayarlanması

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
 - Menü görünür; içerik geçerli çalışma moduna bağlıdır.
- 2 Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ana menü« yü seçin ve Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
 - »Ana menü« gösterilir.



- 3 Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçeneğini belirtin.
- 4 Jog-Shuttle düğmesine basarak »Sistem ayarı« seçeneğini onaylayın.
- 5 Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Saat/Tarih« seçeneğini seçin.
- 6 Jog-Shuttle düğmesine basarak »Saat/Tarih« seçeneğini onaylayın.
- 7 »Saat/Tarih« menüsünde, Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Otomatik güncelleme«'yi seçin ve Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- 8 »Otomatik güncelleme« menüsünde Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »FM'den güncelle« veya »İnternette güncelle«'yi seçin ve Jog-Shuttle düğmesine basarak onaylayın.
- 9 Ayar işlemini sonlandırmak için »MENU« düğmesine basın.

AYARLAR

Menüde gezinme

Cihaz veya uzaktan kumanda üzerindeki »MENU« düğmesine basın, »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ana menü«'yü seçip Jog-Shuttle veya uzaktan kumandadaki »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Ana menüden çeşitli kaynakları (İnternet radyosu, Müzik arşivi, FM radyosu, iPod/iPhone, Aux In) ve »Timer«, »Alarm« ve »Sistem ayarı« menülerini seçebilirsiniz.

»V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek kaynakları veya alt menüleri seçin ve Jog-Shuttle veya kumanda üzerindeki »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Önceki menüyü görüntülemek isterseniz uzaktan kumanda üzerindeki »<« düğmesine basın.

İnternet radyosu, Müzik arşivi, FM radyosu, iPod/iPhone, Aux In, Timer, Alarm ve Sistem ayarları menülerinin uzaktan kumanda üzerindeki Jog-Shuttle veya »OK« düğmesine basarak açabileceğiniz kendi alt menüleri vardır.

Kurulum yardımcısı "Wizard" kullanılarak ilk kurulumun yapılması

Cihazı şebekeye bağladığınızda veya fabrika ayarlarına geri döndürüldüğünde ekranda Grundig logosu görünür. Kurulum sihribazı ekrana gelir ve kurulum süresince size adım adım yol gösterir.

Notlar:

- Wi-Fi bağlantısı için Wi-Fi yönlendiricisinin açık olduğundan emin olun.
- Ağ adı (SSID) görünür olmalı ve cihazın MAC adresi Wi-Fi yönlendiricisine girilmelidir.
- Wi-Fi mesafesiyle ilgili sorunlar yaşamamak için tanımlama işlemini yönlendiricinin menzili içerisinde gerçekleştirin.
- İnternet erişimi için bir LAN kablosu kullanmak isterseniz cihaz yönlendiriciye bir LAN kablosu vasıtasıyla bağlanmalıdır (bkz. "Bağlantı ve Hazırlık" bölümü).

İlk Kurulumu Başlatın

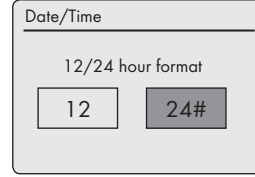
- 1 İlk olarak uzaktan kumanda üzerindeki »U« veya cihaz üzerindeki »ON/OFF« düğmesine basarak cihazı çalıştırın.

- Ekran: »Setup wizard« menüsü açılır.



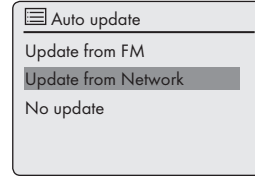
- 2 »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »YES« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- Ekran: »Date/Time« menüsü açılır.



- 3 »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »12« veya »24« saat formatını seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- Ekran: »Auto update« menüsü açılır.



- 4 Otomatik saat senkronizasyonunun gerçekleştirileceği giriş kaynağını seçin.

Seçim opsiyonları:

- »Update from FM« (Saat güncelleme bir FM istasyonundan gerçekleştirilir);
- »Update from Network« (Saat güncelleme bir İnternet istasyonundan gerçekleştirilir);
- »No update« (Otomatik saat senkronizasyonu yapılmaz).

AYARLAR

»√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek seçeneklerden birini seçin ve Jog-Shuttle veya kumanda üzerindeki »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- »Set timezone« menüsü ekrana gelir (»Update from Network« seçimi yapılmışsa).

Not:

■ »Update from FM« seçimi yapılmışsa 7. maddeden devam edin.

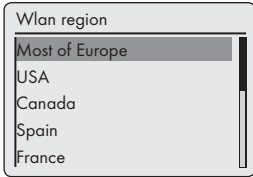
- 5 »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek zaman dilimini (örn. »UTC +00:00 Dublin, Londra«) seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: »Daylight savings« menüsü açılır.



- 6 »ON« seçimini yapmak için »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek (Orta Avrupa için) Daylight savings'i seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

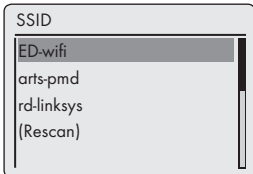
Kış saati »OFF« seçilmek suretiyle ayarlanır.

- »Wlan region« menüsü görünür.



- 7 »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek WLAN bölgelerinden birini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. (Bu ayar Cosmopolit 3'ü çalıştırdığınız bölgeye bağlıdır.)

- »SSID« menüsü görünür ve mevcut ağlar (erişim noktaları) gösterilir.



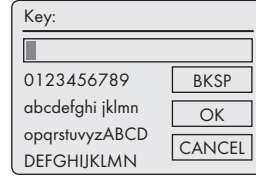
Not:

■ Güvenlik nedeniyle WLAN yönlendiricisinde ağ adı (SSID) gösterilmiyorsa ağ bulunamaz. Bu durumda manuel olarak girilmelidir. »√« düğmesini kullanarak ayarı iptal edin ve "Özel Ayarlar" - "Manüel Ayar" bölümüne geçin.

Not:

■ Bir LAN kablosuyla bağlanmak isterseniz, »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Wired« seçimini yapın ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. İlk kurulum bununla sona erer.

- 8 »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek kablosu açın (SSID) seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- WEP veya WPA Anahtarı menüsü açılır, imleç ilk karakter girişi konumunda bekler.



Not:

■ Ağ şifreliyse ağ anahtarı (WEP veya WPA güvenlik kodu) girilmelidir.

- 9 Kablosuz güvenlik kodunuzu girin: »√«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ilk karakteri (büyük ve küçük harfler, rakamlar, simgeler) seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Bu işlemi tüm karakterler için tekrar edin.

Tüm karakterleri girmek işlemi tamamlandıktan sonra »√«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »OK« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- »Internet Setup« menüsü görünür, ağ tanımlama işleme konur.

Notlar:

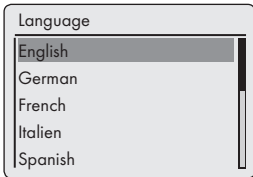
- Rakamlar, büyük ve küçük harfler ve özel karakterler seçebilirsiniz.
- Menü sayfalarında (rakamlar, harfler, özel karakterler vs.) gezinmek için »V«, »^« düğmelerine basın.
- Giriş esnasında bir hata yaparsanız »V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak »BKSP« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. En son karakter silinir.
- Menüden işlemi tamamlamadan çıkmak isterseniz, »V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak »CANCEL« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Başarılı bir şekilde kaydedildikten sonra »Setup wizard completed« ibaresi gösterilir.

10 Ayar işlemini sonlandırmak için »OK« düğmesine basın.

Menü dilinin seçimi

İlk kurulumdan sonra tercih ettiğiniz menü dilini seçebilirsiniz. Ön ayar "English" olarak yapılmıştır.

- 1 Menüyü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Main menu« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - »Main menu« menüsü açılır.
- 3 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »System settings« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 4 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Language« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.



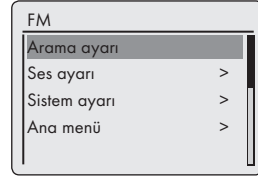
- 5 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek tercih ettiğiniz dili seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 6 Ayar işlemini sonlandırmak için »MENU« düğmesine basın.

FM istasyonlarını arama ve kaydetme

Arama modunun ayarlanması

İki farklı otomatik istasyon arama modu bulunmaktadır.

- 1 Ekranda »FM Radio« ibaresi görünene kadar uzaktan kumandadaki »M« düğmesine veya cihaz üzerindeki »MODE« düğmesine arka arkaya basın.
- 2 »FM« menüsünü açmak için »MENU« düğmesine basın.



- 3 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Arama ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekran: »Sadece güçlü istasyon?«.
- 4 »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ayarı (»EVET« ya da »HAYIR«) seçin »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 5 Ayar işlemini sonlandırmak için »MENU« düğmesine basın.

Otomatik istasyon arama

- 1 »V« veya »^« düğmesini basılı tutun veya Jog-Shuttle düğmesine basın. Düğmeyi bıraktığınızda otomatik arama işlemi bir sonraki istasyonda durur.
 - Yayınca tarafından RDS bilgileri yayınlanıyorsa cihaz istasyon adını kaydeder. İstasyon ve isim bilgisi iletilmişse kısa bir süre sonra kayan yazı olarak gösterilir.

AYARLAR

İstasyonları manüel olarak ayarlama

- 1 »V« veya »^« düğmesine kısa kısa basmak suretiyle frekansı ileriye doğru kaydırın.
 - Frekans değeri 50 kHz'lik kademelerle artar veya azalır.

FM radyo istasyonlarının program düğmelerine kaydedilmesi

Uzaktan kumandayı kullanarak 10 program düğmesine istediğiniz FM radyo istasyonlarını kaydedebilirsiniz. Program düğmesine tekrar atama yaparsanız önceki istasyonlar silinir.

- 1 FM istasyonunu anlatıldığı şekilde arayın.
- 2 İstasyonları kaydetmek için ekranda »Program kaydedildi« ibaresi gösterilene kadar »1...0« rakam düğmesini basılı tutun.
 - Kaydedilmiş istasyon, program düğmesi numarasıyla birlikte ekranda gösterilir.

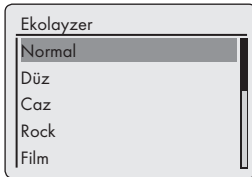
Not:

- »0« düğmesi program 10 için kullanılır.

- 3 Daha fazla istasyon kaydetmek için adım 1 ve 2'yi gerektiği kadar tekrar edin.

"EQ" ses efektini ayarlama

- 1 »Ekolayzer« menüsünü açmak için uzaktan kumandadaki »EQ« düğmesine basın.
- 2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »EQ profil ayarlarım« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.



- 3 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Bas« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- 4 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek bas için tercih ettiğiniz ayarı seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Not:

- Bu ayarı tiz için tekrar edin.

- 5 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ses şiddeti« seçeneğini seçin.
 - »OK« düğmesine basarak ses şiddeti fonksiyonunu açın veya kapatın.

- 6 »<« düğmesine basarak menüyü kapatın.

- 7 Güvenlik sorgusunu onaylamak için »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »EVET« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Not:

- "HAYIR" düğmesi seçilmişse ayarlar kaydedilmez.

- 8 Ayar işlemini sonlandırmak için »MENU« düğmesine basın.

Ekran parlaklığının ayarlanması

- 1 Ekran parlaklığını üç seviyede (parlak, orta, mat) ayarlamak için uzaktan kumandadaki »*« düğmesine arka arkaya basın.

Not:

- Bekleme modunda en az güç tüketimine sadecce ekrandaki arka aydınlatma minimumuna ayarlıysa ulaşılır.

GENEL FONKSİYONLAR

Açma ve kapatma

- 1 Uzaktan kumanda üzerindeki »**U**« veya cihaz üzerindeki »**ON/OFF**« düğmesine basarak cihazı bekleme modundan çalıştırın.
- Ekran: Sistem en son seçilmiş kaynağa geçer.
- 2 Uzaktan kumanda üzerindeki »**U**« veya cihaz üzerindeki »**ON/OFF**« düğmesine basarak cihazı bekleme moduna geçirin.
- Ekran: Güncel zaman ve tarih.

Not:

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

Giriş kaynağını seçme

- 1 Ekranda »İnternet Radyosu«, »Müzik arşivi«, »FM Radio« »iPod« veya »Aux In« ibaresini seçmek için uzaktan kumandadaki »**M**« veya cihaz üzerindeki »**MODE**« düğmesine arka arkaya basın.

Not:

- Giriş kaynağı »Ana menü« kullanılarak da görüntülenebilir.

Ses seviyesinin ayarlanması

- 1 İsteddiğiniz ısyasyonu seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki »-« veya »+« düğmesine basın
veya
cihaz üzerindeki Jog-Shuttle düğmesini döndürün.

Ses ayarlarının seçilmesi

Önceden kaydedilmiş olan farklı ses ayarlarını seçebilirsiniz.

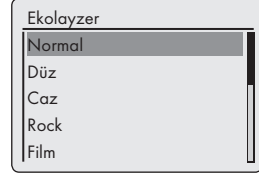
Cihaz üzerindeki »EQ« düğmesini kullanarak

- 1 »Ekolayzer« menüsünü seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki »**EQ**« düğmesine arka arkaya basın.
- 2 »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek istediğiniz ses ayarını (»Normal«, »Düz«, »Caz«, vs.) seçin ve »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.

Menüyü kullanarak

- 1 Menüyü açmak için »**MENU**« düğmesine basın.
- 2 »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ana menü« seçeneğini seçin ve »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.

- 3 »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarları« seçeneğini seçin ve »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.
- 4 »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ekolayzer« seçeneğini seçin ve »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.



- 5 »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek İsteddiğiniz ses ayarını (»Normal«, »Düz«, »Caz«, vs.) seçin ve »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.
- 6 Ayar işlemini sonlandırmak için »**MENU**« düğmesine basın.

Sesi kısma

Bu fonksiyonla, cihaz hoparlörlerinin sesini kısabilir veya açabilirsiniz.

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

Stereo veya mono yayının ayarlanması (sadece FM radyo modunda)

- 1 Menüyü açmak için »**MENU**« düğmesine basın.
- 2 »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ses ayarları« seçeneğini seçin ve »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »**<**« veya »**>**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »EVET« seçeneğini seçin ve »**OK**« düğmesi ile onaylayarak mono yayına geçin. Stereo yayın »HAYIR« düğmesi kullanılarak ayarlanır.
- 4 Ayar işlemini sonlandırmak için »**MENU**« düğmesine basın.

İNTERNET RADYOSU MODU

Bir internet radyo istasyonunu dinleme

İnternet radyo istasyonları kataloğuna bakabilir ve bunları türüne (müzik tarzına), ülkesine veya popüleritesine göre sınıflandırabilirsiniz.

İstasyonlar, dosyaların bir bilgisayarda klasörlerle düzenlenmesine benzer şekilde hiyerarşik olarak düzenlenirler.

İnternete başarıyla bağlantı kurduktan sonra »Ana menü« altındaki »İnternet radyosu« menüsünü ve sonra »En son dinlenenler« gibi bir kategoriyi seçin.

İnternete başarıyla bağlantı kurduktan sonra »İnternet radyosu« menüsü vasıtasıyla »İstasyon listesi« ve »İstasyonlar« seçeneğini açın ve listeden tercih ettiğiniz müzik tarzını veya ülkeyi seçin.

Not:

- Bazı İnternet radyo istasyonları günün 24 saatı yayın yapmazlar ve her zaman çevrimiçi olmazlar.

İnternet radyo istasyonlarının giriş kaynağını seçme

1 »İnternet Radyosu« kaynağını seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki »M« düğmesine veya cihaz üzerindeki »MODE« düğmesine arka arkaya basın.

- Ekran: »Bağlanıyor« ve sonra »Yükleniyor«.

İnternet radyo istasyonlarını arama kriterlerine göre seçme internet radyo menüsünün seçilmesi

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »İstasyonlar« seçeneğini seçin »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »İstasyon« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

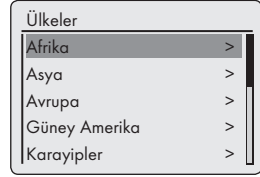


Not:

- İlave işlemler sonraki bölümlerde anlatılmaktadır.

»Ülkeler« kategorisinde İnternet radyo istasyonlarının aranması

- 1 »İstasyon« menüsünde »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ülkeler« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.



- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek arama kriterini (örneğin »Afrika«, »Asya«, »Karayipler«) seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Seçilen yerin alt menüsü açılır.
- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ülkeyi seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 4 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek arama kriterini (örneğin »Tüm istasyonlar«, »Seçili istasyonlar«, »Alternatifler«) seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

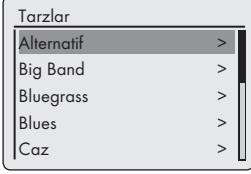
Notlar:

- Arama kriterlerine göre olan alt bölümler ülke grubuna bağlı olarak farklılık gösterebilir. Örneğin Kuzey Amerika ülke grubu için Kanada, Meksika ve Birleşik Devletler arasında seçim yapabilir ve sonrasında farklı devletler seçebilirsiniz.
- Farklı devletler için başka bir arama kriteri yoktur.
- 5 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek istasyonu seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekranda sırasıyla »Bağlanıyor...« ve sonra »Yükleniyor« ibaresi görünür, kısa bir süre sonra istasyon çalınır.

İNTERNET RADYOSU MODU

»Tarzlar« kategorisinde İnternet radyo istasyonlarının aranması

1 »İstasyon« menüsünde »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Tarzlar« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.



2 »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek arama kriterini (örneğin »Alternatif«, »Big Band«) seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Bir ülke seçimi gösterilir.

3 »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ülkeyi seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Seçilen ülke için ilk radyo istasyonları gösterilir.

4 »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek istasyonu seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekranda sırasıyla »Bağlanıyor...« ve sonra »Yükleniyor« ibaresi görünür, kısa bir süre sonra istasyon çalınır.

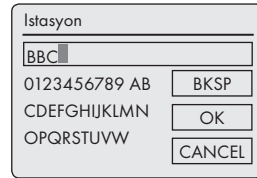
İnternet radyo istasyonlarını adıyla arama

1 »İstasyon« menüsünde »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »İstasyon Ara« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.



Notlar:

- Rakamlar veya büyük ve küçük harfler seçebilirsiniz.
- »√«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak harfleri seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. İmleç bir sonraki giriş noktasına atlar.
- Giriş esnasında bir hata yaparsanız »√«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini kullanarak »BKSP« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. En son karakter silinir.
- İşlemi tamamlamadan menüden çıkmak isterseniz »√«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »CANCEL« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Bir çok durumda sadece istasyon adının kısaltılmasını girmemiz gerekir (örneğin »FANTAZİ« yerine »FAN« gibi).
- İstasyon adı girilmişse »√«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »OK« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. Ekranda »Lütfen bekleyin Yükleniyor« ibaresi gösterilir.
- Daha sonra aranan öğeyle eşleşen istasyon adlarının bir listesi gösterilir.



2 »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek istasyonu seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekranda sırasıyla »Bağlanıyor...« ve sonra »Yükleniyor« ibaresi görünür, kısa bir süre sonra istasyon çalınır.

İNTERNET RADYOSU MODU

En popüler İnternet radyo istasyonlarının seçilmesi

En sık dinlenen radyo istasyonlarını seçmek için bu fonksiyonu kullanabilirsiniz.

- 1 »İstasyon« menüsünde »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Popüler istasyonlar« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekran: Ekranı popüler istasyonlar listesi gösterilir.
- 2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek radyo istasyonunu seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekranı sırasıyla »Bağlanıyor...« ve sonra »Yükleniyor« ibaresi görünür, kısa bir süre sonra istasyon çalınır.

İnternet sağlayıcısının yeni eklemiş olduğu İnternet radyo istasyonlarının seçilmesi

- 1 »İstasyon« menüsünde »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Yeni istasyonlar« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekran: Ekranı yeni istasyonların listesi gösterilir.
- 2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek radyo istasyonunu seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekranı sırasıyla »Bağlanıyor...« ve sonra »Yükleniyor« ibaresi görünür, kısa bir süre sonra istasyon çalınır.

İnternet radyo istasyonlarının program düğmelerine kaydedilmesi

Uzaktan kumandayı kullanarak 10 program düğmesine istediğiniz İnternet radyo istasyonlarını kaydedebilirsiniz. Program düğmesine tekrar atama yaparsanız önceki istasyonlar silinir.

- 1 İnternet radyo istasyonunu anlatıldığı şekilde arayın.

- 2 İstasyonları kaydetmek için ekranda »Program kaydedildi« ibaresi gösterilene kadar »1...0« rakam düğmesini basılı tutun.
 - Kaydedilmiş istasyon, program düğmesi numarasıyla birlikte ekranda gösterilir.

Not:

- »0« düğmesi program 10 için kullanılır.

- 3 Daha fazla istasyon kaydetmek için adım 1 ve 2'yi gerektiği kadar tekrar edin.

Programlanmış İnternet istasyonlarının açılması

Bir program düğmesi kullanarak doğrudan seçim yapma

- 1 Uzaktan kumandada »1...0« arasındaki düğmelerden birine basarak suretiyle İnternet radyo istasyonunu açın.
 - Ekranı sırasıyla »Bağlanıyor...« ve sonra »Yükleniyor« ibaresi görünür, kısa bir süre sonra istasyon çalınır.

Manüel olarak eklenmiş İnternet radyo istasyonlarının seçilmesi

Bu radyo istasyonlarının nasıl ekleneceğini "İNTERNET RADYOSU AYAR SERVİSİ" bölümünde bulabilirsiniz.

- 1 »İnternet Radyosu« menüsünde »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Eklediğim İstasyonlar« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek radyo istasyonunu seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekranı sırasıyla »Bağlanıyor...« ve sonra »Yükleniyor« ibaresi görünür, kısa bir süre sonra istasyon çalınır.

İNTERNET RADYOSU MODU

En son seçilmiş İnternet istasyonlarının açılması

Cihazda istasyon listesi olarak aynı anda açabileceğiniz en son kullanılmış 10 radyo istasyonu bir klasöre kaydedilir.

- 1 »İnternet Radyosu« menüsünde »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Son dinlenen« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek radyo istasyonunu seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekranda sırasıyla »Bağlanıyor...« ve sonra »Yükleniyor« ibaresi görünür, kısa bir süre sonra istasyon çalınır.

İnternet radyo istasyonları hakkındaki bilgilerin görüntülenmesi

- 1 Bir İnternet radyo istasyonu dinleniyorken »i« düğmesine arka arkaya basın.
 - Yayıncı tarafından verilen bilgiler gösterilir.

Bir Podcast dinleme

Canlı yayınlanan bir radyo istasyonundan farklı olarak, podcast içerisinde düzenli ve otomatik olarak güncellenen çeşitli programlar bulunur. Podcast ve ilgili programlar istenildiği zaman dinlenebilir.

Bu programlar birkaç haftalık veya daha yeni çıkmış olabilir.

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ana menü« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »İnternet Radyosu« giriş kaynağını seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekranda »Bağlanıyor...« ve sonra »Yükleniyor« ibareleri gösterilir.
- 4 »MENU« düğmesini kullanarak »İnternet Radyosu« menüsünü açın.
- 5 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »İstasyonlar« seçeneğini seçin »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 6 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Podcasts« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.



- Podcast seçeneklerinin alt menüsü açılır.

Notlar:

- Artık Podcast'leri ülkeye göre (»Ülkeler« seçeneği), türe göre (»Tarzlar« seçeneği) veya ada göre (»İstasyon Podcasts« seçeneği) arayabilir ve dinleyebilirsiniz.
- Yapısı ve içeriği farklılık gösterebilir.

İNTERNET RADYOSU AYAR SERVİSİ

GRUNDIG ana sayfasına kayıt

Cihazınızın MAC adresini belirterek Grundig'in "GRUNDIG INTERNET RADIO TUNING SERVICE" sayfasına cihazınızı bir kez kaydettirmeniz gerekmektedir.

Bu web sayfasında istasyonları arayabilir ve dinleyebilirsiniz. Oturum açtığınızda cihaz İnternet'e bağlı olmalıdır ("İlk Kurulumu Başlatın" bölümüne bakın).

Favori radyo istasyonlarınız için bir favoriler listesi oluşturmak isterseniz e-posta adresinizi ve tercih edeceğiniz bir şifreyi de kaydettirmeniz gerekir. Bu işlem sizi üyeler bölgesine götürür.

- 1 PC'nizde internet tarayıcınızı çalıştırın.
- 2 "www.grundig.radiosetup.com" adresine gidin.
 - "GRUNDIG INTERNET RADIO TUNING SERVICE" sayfası ekrana gelir



- 3 Cihazınızın oniki basamaklı MAC adresini girin ve »►« menü düğmesine tıklayın.

Not:

- MAC adresine (Radyo Kimliği) erişilebilir; »Ana menü« ve daha sonra »Sistem ayar« ve »Bilgi« seçeneklerini seçin.
- 4 »Oturum Aç« altında tercih ettiğiniz e-posta adresini ve şifreyi girin ve »►« menü düğmesine tıklayın.
 - E-posta adresi ve şifre kaydedilir.

Favori listesinin oluşturulması

V-Tuner İnternet servisinin GRUNDIG müşterilerine sağladığı radyo istasyonlarını bir favori listesinde toplayabilirsiniz. Bu şekilde favori radyo istasyonlarınıza hızlıca erişirsiniz.

Bu işlemi sadece bir PC'de yapabilirsiniz.

Cihaz çalıştırıldığında mevcut liste yüklenir.

Hazırlık

- 1 PC'nizde İnternet tarayıcınızı çalıştırın.
- 2 "www.grundig.radiosetup.com" adresine gidin.
 - "GRUNDIG INTERNET RADIO TUNING SERVICE" sayfası ekrana gelir.
- 3 E-posta adresinizi ve şifrenizi girip »►« menü düğmesine tıklayın.

Birden fazla cihaz kayıtlıysa istediğiniz MAC adresine tıklayın.

Notlar:

- Radyo istasyonları sadece MP3, WMA veya Real Audio formatında çalınabilir.
- Radyo istasyonlarını favori gruplarınıza göre aramak için çeşitli seçenekleriniz vardır.
- "Search" (Ara) alanında isme göre arama yapabilir veya "Music" (Müzik), "Location" (Yer) ve "Language" (Dil) gibi arama kriterlerini kullanarak radyo istasyonlarını seçebilirsiniz.

Arama fonksiyonuyla radyo istasyonlarının seçilmesi

- 1 "Search" (Ara) alanına tercih ettiğiniz sağlayıcının adını (istasyon adı ve radyo programı) girin ve sonra »►« menü düğmesine tıklayın.
 - Mevcutsa radyo istasyonu gösterilir.



İNTERNET RADYOSU AYAR SERVİSİ

Not:

- Radyo istasyonunu »▶« menü düğmesine basmak suretiyle dinlemeye başlayabilirsiniz. Bunun ön şartı uygun bir yazılımın yüklü olmasıdır (örneğin Nero MediaHome, Windows Media Player gibi).

2 »♥+« düğmesini kullanarak radyo istasyonunu seçin.

- »Favourite Stations« (Favori İstasyonlar) menüsü görüntülenir.

Not:

- Yeni bir favoriler grubu oluşturulabilir ve seçilen radyo istasyonunu mevcut bir favoriler grubuna ekleyebilirsiniz.

3 Yeni favoriler grubunun adını giriş alanına girin ve »▶« düğmesiyle onaylayın;

ya da

ad alanını açın, bir favori grubunu seçin ve »▶« düğmesine basarak onaylayın.

- Radyo istasyonu favoriler grubunda kaydedilir.

4 "Favourite Stations" (Favori İstasyonlar) menüsünü kapatın.

5 Prosedürü ilave istasyonlar için tekrar edin.

Not:

- Radyo istasyonlarını kontrol etmek için başlangıç sayfasını seçin ve favoiler grubuna tıklayın. Yeni radyo istasyonlarını göreceksiniz.

6 »Oturumu Kapat« düğmesini kullanarak "GRUNDIG İNTERNET RADIO TUNING SERVICE" İnternet sayfasından çıkın.

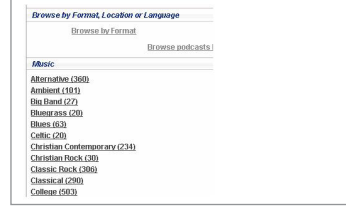
Not:

- Artık gerek duyulmayan radyo istasyonları favoriler grubundan silinebilirler. Bunu yapmak için radyo istasyonunu seçin ve sonrasında »♥-« düğmesine tıklayın.

Mevcut türler arasından bir radyo istasyonunun seçilmesi

1 "Music" (Müzik) türü alanından Tercih ettiğiniz türü seçin.

- Seçilen türe uygun bir radyo istasyonları listesi gösterilir.



Not:

- "Music" (Müzik) arama kriteri yerine "Location" (Ülkeler) veya "Language" (Dil)'e tıklayabilir ve radyo istasyonlarını arayabilirsiniz. Birden fazla arama kriteri birleştirilebilir.

2 Tercih ettiğiniz radyo istasyonunu listeden seçin ve »♥+« düğmesini kullanarak vurgulayın.

- "Favourite Stations" (Favori İstasyonlar) menüsü görüntülenir.

Not:

- Yeni bir favoriler grubu oluşturulabilir ve seçilen radyo istasyonunu mevcut bir favoriler grubuna ekleyebilirsiniz.

3 Yeni favoriler grubunun adını giriş alanına girin ve »▶« düğmesine basarak onaylayın;

ya da

ad alanını açın, bir favori grubunu seçin ve »▶« düğmesine basarak onaylayın.

- Radyo istasyonu favoriler grubunda kaydedilir.

4 "Favourite Stations" (Favori İstasyonlar) menüsünü kapatın.

5 Prosedürü ilave istasyonlar için tekrar edin.

Not:

- Radyo istasyonlarını kontrol etmek için başlangıç sayfasını seçin ve favoiler grubuna tıklayın. Yeni radyo istasyonlarını göreceksiniz.

İNTERNET RADYOSU AYAR SERVİSİ

6 »Oturumu Kapat« düğmesini kullanarak "GRUNDIG INTERNET RADIO TUNING SERVICE" İnternet sayfasından çıkın.

Not:

- Artık gerek duyulmayan radyo istasyonları favoriler grubundan silinebilirler. Bunu yapmak için radyo istasyonunu seçin ve sonrasında »♥« düğmesine tıklayın.

V-Tuner tarafından verilmeyen radyo istasyonlarını arama

V-Tuner İnternet servisi tarafından sağlanmayan radyo istasyonlarını da favoriler listenize ekleyebilirsiniz.

Bu konuyla ilgili olarak İnternette bilgi bulabilirsiniz. Windows Media Player'da bunun için gereken parametreleri (örneğin URL) "Özellikler" alt menüsünde görebilirsiniz.

Bu işlemi sadece bir bilgisayarda yapabilirsiniz.

Bilgisayarda dinleyebildiğiniz her radyo istasyonunu cihazınızda dinleyemezsiniz. Bu radyo istasyonları sadece bir PC'ye yüklenebilecek özel oynatıcılar gerektirir.

1 PC'nizde İnternet tarayıcınızı çalıştırın.

2 "www.grundig.radiosetup.com" adresine gidin.
- "GRUNDIG INTERNET RADIO TUNING SERVICE" sayfası ekrana gelir

3 E-posta adresinizi ve şifrenizi girip onaylayın.

4 "My added radio stations" (Eklediğim radyo istasyonları) satırına tıklayın;



ya da

radyo istasyonları halihazırda mevcutsa "Başka İstasyon Ekle" satırından sonraki »►« düğmesine tıklayın.

- "My added radio stations" (Eklediğim radyo istasyonları) menüsü görüntülenir.

5 İstasyon adını, radyo istasyonunun URL'sini, yeri ve müzik türünü girip »►« düğmesine basarak onaylayın.

- Yeni radyo istasyonu "Eklediğim İstasyonlar" altındaki genel görünümde gösterilir.

Notlar:

- Radyo istasyonunun detaylarında değişiklik yapılması gerekiyorsa »Düzenle«'ye tıklayın ve "Eklediğim İstasyonlar" menüsü altında değişiklikleri yapın.
- Bu radyo istasyonlarını cihazta açmak için İnternet menüsüne gidin ve »İstasyon Listesi«, »Eklediğim İstasyonlar«'a basın.

MEDYA SUNUCUSU MODU

Medya sunucusu (ses yayını)

Bu fonksiyon sanatçı ve parçaya göre ve ayrıca albüme, türe, vs. göre de seçim yapmanızı mümkün kılar; bu seçim müzik arşivinin yapısına ve kullanımındaki UPnP sunucu yazılımına (Nero Media Home, Windows Media Player 12 gibi) bağlıdır. Erişim süreleri müzik arşivinin boyutuna bağlı olarak uzayabilir ve bu durum kullanımı zorlaştırır. UPnP sunucusu tüm müzik arşivini alırken cihazın sadece sınırlı şekilde kullanılması mümkündür.

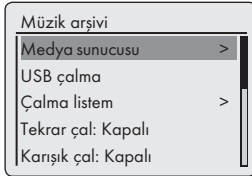
Bir parçayı ID3 etiketi bilgilerine (parça, sanatçı, albüm, tür vs) göre seçebilirsiniz. Bu bilgiler çalma işlemi esnasında gösterilir.

Bu ID3 etiket bilgilerini korumanız tavsiye edilir.

Cihazınıza bilgisayarın veya sabit diskin UPnP sunucusunda izin verilmelidir. UPnP sunucusu, kurulmuş olabilecek güvenlik duvarlarında da etkinleştirilmelidir. Birden fazla UPnP sunucusu paralel olarak kullanılabilir.

Medya sunucusu giriş kaynağının seçilmesi

- 1 Ekranda »Müzik Arşivi« ibaresi gösterilene kadar uzaktan kumandadaki »M« düğmesine veya cihaz üzerindeki »MODE« düğmesine arka arkaya basın.
 - »Müzik arşivi« menüsü gösterilir.
 - Ekranda sunucu listesi, medya ve medya başlıkları veya onaylanmış ağlar, istemciler, yollar ve klasörlerin listesi gösterilir.



- 2 »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Medya sunucusu« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekranda sunucu listesi, medya ve medya başlıkları veya onaylanmış ağlar, istemciler, yollar ve klasörlerin listesi gösterilir.

- 3 »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek gerekli seçeneği seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Seçim listesi ekranda gösterilir.
- 4 »√« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek istenen parçayı seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Bir başlık seçilirse parça çalınmaya başlar.

Diğer çalma işlevleri

- 1 Çalmayı duraklatmak için »|« düğmesine basın.
- 2 Normal çalmayı sürdürmek için »▶|« düğmesine basın.
- 3 İstenen parçaya veya dosyaya erişilene kadar »|◀« veya »▶|« düğmesine arka arkaya basın.
- 4 Bir dosya veya parça içerisinde atlama yapmak için »|◀« veya »▶|« düğmesini basılı tutun. İstedığınız pasajı bulduğunuzda »|◀« veya »▶|« düğmesine basmayı bırakın.
 - Çalma devam eder.
- 5 Çalmayı durdurmak için »■« düğmesine basın.

Çalma listesi

Çalma listesine 500 adede kadar dosya veya parça kopyalayabilirsiniz. Bu dosyalar veya parçalar hem müzik arşivinden hem de USB veri ortamından alınabilir. Verinin kendisinin değil sadece "içeriğin" kopyalandığına dikkat edin.

Parça veya dosya ekleme

- 1 »Müzik arşivi« menüsünde »Medya sunucusu« veya »USB çalma« seçeneğini seçin.
- 2 Bir dosya/parça seçin.
- 3 Dosyayı/parçayı »OK« düğmesini basılı tutarak çalma listesine ekleyin.

Notlar:

- Dosya veya parçaların okunacağı giriş kaynağı aktif veya bağlanmış olmalıdır.
- Dosyalar/parçalar, bekleme modundayken veya »Medya sunucusu« ya da »USB çalma« giriş kaynakları kullanıldığında da çalma listesinde kalır.

Çalma listelerinin çalınması

- 1 Uzaktan kumandadaki »M« düğmesine veya cihaz üzerindeki »MODE« düğmesine basarak »Müzik Arşivi« giriş kaynağını seçin.
- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Çalma listem« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Seçim listesi ekranda gösterilir.
- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek bir dosya/parça seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Bir parça seçildiğinde parça otomatik olarak çalınmaya başlar.

Çalma listesindeki parçaların/dosyaların birini veya hepsini silme

- 1 Uzaktan kumandadaki »M« düğmesine veya cihaz üzerindeki »MODE« düğmesine basarak »Müzik arşivi« giriş kaynağını seçin.
- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Çalma listem« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Seçim listesi ekranda gösterilir.
- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek bir dosya/parça seçin.
- 4 »OK« düğmesini basılı tutarak seçilen dosya-yı/parçayı silin.
- 5 »◀« veya »▶« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »EVET« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Not:

- »Çalma listem«'in tüm içeriği silinebilir. »◀« veya »▶« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Çalma listesini temizle« seçeneğini ve ardından »EVET« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

PC üzerinden medya yürütme ve Cosmopolit'e "uzaktan kumanda etme"

Windows 7 yüklü bir PC ve DLNA 1.5 endüstri standardıyla (Digital Living Network Alliance) PC üzerindeki kayıtlı medyaları Cosmopolit'i kullanarak yürütebilirsiniz. Windows 7 bu amaç için "Oynat..." fonksiyonunu sunar.

Aynı zamanda ses seviyesi ayarlama, duraklatma, yürütmeyi sürdürme ve durdurma, bir sonraki veya önceki başlığı seçme ve Tekrarlama gibi çeşitli Cosmopolit işlevlerine uzaktan kumanda edebilirsiniz.

Bunu etkinleştirmek için Cosmopolit, PC'yle aynı ev ağına bağlanmış olmalıdır.

Halihazırda Cosmopolit üzerinde sadece sınırlı fonksiyonlar kullanılabilir.

Ayrıca aynı ev ağına bağlı DLNA uyumlu cep telefonlarını da "uzaktan kumanda" olarak kullanabilirsiniz.

Not:

- Cosmopolit'iniz PC için kullanılan UPnP sunucusunda etkinleştirilmelidir. UPnP sunucusu tüm mevcut güvenlik duvarlarında etkinleştirilmelidir.

Windows Media Player'daki "Oynat..." fonksiyonunu kullanarak yürütün

Windows Media Player'la medya verilerinizi yönetebilir ve yürütmek istediğiniz gerekli albümü veya parçayı hızlıca bulabilirsiniz.

- 1 PC'de »Windows Media Player«'ı başlatın.

Not:

- Media Player halihazırda açıksa ve Yürütme modundaydysanız "Medya Kütüphanesi" düğmesine basın.
- 2 Çalma listesi kapanmış veya "Yak" veya "Senkronize et" işlevi etkinse "Şimdi çalıyor" düğmesine tıklayın.
- 3 Gerekli albümü/şarkıyı seçin ve "Çalma listesi" üzerine sürükleyin.

- 4 »Oynat...« düğmesine ve ardından Cosmopolit 3F adına veya simgesine tıklayın.
- Çalmaya başlar

Not:

- Cosmopolit 3F üzerinden işlem yapmak artık mümkün değildir.

- 5 Windows Media Player'da Cosmopolit 3F'yi çalıştırmak için kullanılacak aşağıda fonksiyonlar bulunmaktadır:
- Ses seviyesi ayarlama;
 - Yürütmeyi duraklatma, devam ettirme ve durdurma;
 - Sonraki veya önceki parçayı seçme;
 - Tekrarlama fonksiyonunu seçme.

Windows Media Player'daki "Oynat..." fonksiyonu olmadan oynatma.

Ayrıca PC'deki albümleri veya şarkıları Windows Media Player'ı kullanmadan da Cosmopolit 3F üzerinde çalabilirsiniz.

- 1 Gerekli albüme/şarkıya tıklayın.
- 2 Farenin sağ düğmesine basın ve "Oynat..." menü seçeneğine tıklayın.
 - Çalmaya başlar.
- 3 Cosmopolit 3F'yi çalıştırmak için kullanılacak aşağıdaki fonksiyonlar bulunmaktadır:
 - Ses seviyesi ayarlama;
 - Çalmayı duraklatma, devam ettirme ve durdurma;
 - Sonraki veya önceki parçayı seçme;
 - Tekrarlama fonksiyonunu seçme.

Bilgileri görüntüleme

- 1 Çalma işlemi sırasında şarkının adı (UPnP), toplam çalma süresi ve geçen çalma süresi gösterilir.
- 2 İlave bilgiler »i« ile görüntülenebilir.

Cihaz, iPod/iPhone cihazınızda depolanan dijital ses dosyalarını ve sesli video parçalarını cihazın hoparlörünü kullanarak oynatmanızı sağlayan bir iPod bağlantı noktasına sahiptir.

Made for



iPod



iPhone

Notlar:

- Cihaz, iPod/iPhone'nun dahili pilini şarj edebilme özelliğine sahiptir. Bekleme modundayken güç tüketimi en aza indirildiği için cihaz, iPod/iPhone cihazınızı şarj edemez. iPod/iPhone cihazınızı şarj etmeniz gerekiyorsa lütfen cihazı çalıştırın.
- iPod/iPhone cihazınız, yapılandırılmış olan arka ışık ayarlarını kullanacaktır. Bu ayarların değiştirilmesi gerekiyorsa iPod/iPhone cihazınızda bulunan Ayarlar menüsünü kullanın.
- Uzaktan kumandanın düğmeleri ve iPod/iPhone cihazınızın menülerini kullanarak var olan yapıları (Çalma Listesi, Sanatçı, Albüm vb.) ve parçaları seçebilirsiniz.

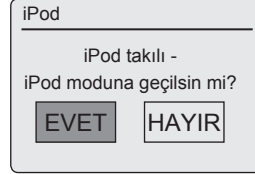
Desteklenen iPod/iPhone modelleri

Yazılım aşağıdaki iPod/iPhone modellerini destekleyecek şekilde geliştirilmiştir:

- iPod touch (4. Nesil)
- iPod touch (3. Nesil)
- iPod touch (2. Nesil)
- iPod touch (1. Nesil)
- iPod classic
- iPod with video
- iPod nano (6. Nesil)
- iPod nano (5. Nesil)
- iPod nano (4. Nesil)
- iPod nano (3. Nesil)
- iPod nano (2. Nesil)
- iPod nano (1. Nesil)
- iPod mini
- iPod photo
- iPod (5. Nesil)
- iPod (4. Nesil)
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

iPod/iPhone cihazındaki içeriğin çalınması

- 1 Üstüne bastırarak »iPod dock drawer« bölümünü açın.
- 2 iPod/iPhone cihazınızı, yerine oturacak şekilde »iPod dock«'a takın (bkz. "iPod/iPhone'un bağlanması" bölümü).
- 3 Uzaktan kumandadaki »⏪« veya cihazdaki »ON/OFF« düğmesini kullanarak cihazı bekleme modundan çalıştırın.
 - Cihaz İnternet radyosu, Müzik arşivi, FM ya da Aux In modundaydı, ekranda şu mesaj görüntülenir:
»iPod takılı- iPod moduna geçilsin mi?«



- 4 Jog-Shuttle düğmesiyle »EVET« seçeneğine basarak ya da uzaktan kumandadaki »OK« (Tamam) seçeneğini seçerek onaylayın.

Not:

- Birkaç saniye içinde seçiminizi yapmazsanız, bu mesaj ekrandan kaybolur. Bu durumda »MODE« düğmesiyle iPod modunu seçebilirsiniz.
 - Ekranda »iPod« ibaresi gösterilene kadar uzaktan kumandadaki »M« düğmesine veya cihazdaki »MODE« düğmesine arka arkaya basın.
 - Ekran: Bağlantıdan sonra »Takıldı« mesajı görüntülenir ve çalma işlemi otomatik olarak son çalınan bölümden başlar.
- 5 Çalma işlemini duraklatmak için, »▶||« düğmesine basın.
 - 6 Çalma işlemine kalınan yerden devam etmek için »▶||« düğmesine tekrar basın.
 - 7 Çalma işlemini durdurmak için uzaktan kumandadaki »■« düğmesine basın.

Bilgileri görüntüleme

Kullanılan iPod/iPhone modelinin cihaz ekranında bilgi gösterip göstermediğini kontrol edebilirsiniz.

- 1 »i« düğmesine basın.
 - Ekran: »Doğrulama: Başarı«; bilgi gösterilir.
 - Ekran: »Doğrulama: -«; bilgi gösterilmez.
- 2 »i« düğmesini kullanarak daha fazla bilgi görüntüleyebilirsiniz.
 - Aşağıdaki bilgiler sırayla görüntülenir: Geçen çalma süresi, parçanın toplam çalma süresi, sanatçı, parça adı, albüm, geçerli tarih.

Not:

- »i« düğmesine tekrar basılmazsa ilgili bilgiler sürekli gösterilir.

iPod/iPhone menüsünde gezinme

iPod/iPhone menüsü ve uzaktan kumandadaki düğmelerle gezinebilirsiniz.

- 1 Çalma işlemi esnasında bir menü seviyesi geri gitmek için »<« düğmesine basın.
- 2 »v« veya »^« düğmelerine basarak menü ögesini (örn. Sanatçılar) seçin.
- 3 Menü ögesini etkinleştirmek için uzaktan kumandadaki »OK« düğmesine basın ya da Jog-Shuttle düğmesini çevirin.

Geçerli parçayı tekrar çalma

- 1 Çalma işlemi esnasında, cihaz veya uzaktan kumandadaki »I« düğmesine basın.
 - Parça baştan itibaren tekrar çalınır. Çalma süresi »0:00«.

Başka bir parçanın veya dosyanın seçilmesi

- 1 Çalma esnasında uzaktan kumandadaki »I« veya »I« düğmesine parça veya dosyaya ulaşana kadar art arda basın.
 - Seçilen parça veya dosya otomatik olarak çalmaya başlar.

Bir parçanın veya dosyanın

içindeki bir bölümün aranması

- 1 Mevcut dosyaya veya parçaya gitmek için çalma işlemi esnasında »I« veya »I« düğmesine basın ve basılı tutun.
- 2 Bölüm bulunduğu »I« veya »I« düğmesini bırakın.
 - Çalma devam eder.

Bir parçayı tekrarlama (Birini Tekrarla)

- 1 Çalma işlemi esnasında, uzaktan kumandadaki »↺« düğmesine bir kez basın.
 - iPod/iPhone ekranında »↺« işareti görüntülenir.
 - Geçerli dosya/parça tekrar çalınır.

Not:

- Tekrarlama işlemi etkinken, başka bir dosya/parça seçemezsiniz.

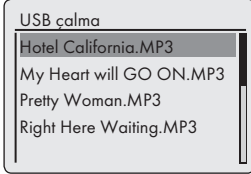
- 2 Bu fonksiyondan çıkmak için uzaktan kumandadaki »↺« düğmesine »↺« simgesi iPod/iPhone ekranından silinene kadar art arda basın.

Tüm parçaların veya dosyaların tekrarlanması (Repeat All (Tümünü Tekrarla))

- 1 Çalma işlemi esnasında uzaktan kumandadaki »↺« düğmesine »↺« simgesi iPod/iPhone cihazının ekranında görüntülenene kadar art arda basın.
 - iPod/iPhone ekranında »↺« işareti görüntülenir.
 - Çalma listesindeki / albümdeki tüm parça ve dosyalar art arda çalınır.
- 2 Bu fonksiyondan çıkmak için uzaktan kumandadaki »↺« düğmesine »↺« simgesi ekrandan kaybolana kadar art arda basın.

Bir USB hafıza çubuğunun içeriğini çalma

- 1 Uzaktan kumanda üzerindeki »⏻« veya cihaz üzerindeki »ON/OFF« düğmesine basarak cihazı bekleme modundayken kapatın.
- 2 MP3 çaların USB arabirimini cihaz üzerindeki »USB« soketine (arka tarafta) standart bir USB kablosu kullanarak bağlayın;
ya da
USB hafıza çubuğunun USB ucunu cihazın üzerindeki »USB« soketine (arka tarafta) takın.
- 3 Uzaktan kumanda üzerindeki »⏻« veya cihaz üzerindeki »ON/OFF« düğmesine basarak cihazı bekleme modundan çalıştırın.
- 4 Cihaz üzerindeki »MODE« düğmesine veya uzaktan kumandadaki »M« düğmesine ekranda »Müzik Arşivi« görünene kadar basın.
- Ekran: »Müzik arşivi« alt menüsü açılır.
- 5 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »USB çalma« seçeneğini seçin »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekranda USB'nin içeriği gösterilir.



Not:

- Herhangi bir USB hafıza çubuğu takılmamışsa kısa bir süre sonra ekranda » ❌ USB Aygıtı yok« ibaresi gösterilir. "MP3 çalar veya USB hafıza çubuğu bağlama" bölümüne bakarak USB'yi takın.
- 6 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek dosyayı veya parçayı seçin.
 - 7 Çalmayı başlatmak için »OK« düğmesine basın.
- Ekran: Çalma başlar, ekranda geçen süre, toplam süre ve dosya bilgileri gösterilir.

- 8 Çalma işlemini durdurmak için uzaktan kumanda üzerindeki »■« düğmesine basın.

Çalmayı duraklatma ve tekrar başlatma

- 1 Çalmayı duraklatmak için »▶||« düğmesine basın.
- Ekran: »||«, çalma süresi durur, parça veya dosya bilgileri ekranda kalır.
- 2 Kaldığınız yerden çalmaya devam etmek için »▶||« düğmesine basın.

Geçerli parçayı tekrar çalma

- 1 Çalma işlemi esnasında, uzaktan kumanda üzerindeki »◀◀« düğmesine basın.
- Ekran: »0:00«, parça tekrar baştan başlar.

Başka parça seçme

Çalma sırasında

- 1 Çalma esnasında uzaktan kumanda üzerindeki »◀◀« veya »▶▶« düğmesine istediğiniz parça veya dosyaya ulaşana kadar art arda basın.
- Seçilen parça otomatik olarak çalmaya başlar.

Durdurma modunda

- 1 Durdurma modunda istediğiniz parçaya veya dosyaya ulaşana kadar »▼« veya »▲« düğmesine basın ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürün.
- 2 »OK« düğmesine basarak veya uzaktan kumandadaki »▶▶||« düğmesini kullanarak parçayı çalmayı başlatın.

Bir parçanın veya dosyanın içindeki bir bölümün aranması

- 1 Çalma esnasında »◀◀« veya »▶▶« düğmesine basın ve basılı tutun.
- 2 İlgili aradığınız kısmı bulduğunuzda parmağınızı »◀◀« veya »▶▶« düğmesinden çekin.
- Çalma devam eder.

Tüm dosyaların veya parçaların tekrarlanması (Tümünü Tekrarla)

- 1 Çalma işlemi esnasında, uzaktan kumanda üzerindeki »↻« düğmesine bir kez basın.
 - Ekran: »↻«.
 - Tüm parçalar veya dosyalar tekrar çalınır.
- 2 Bu fonksiyondan çıkmak için uzaktan kumanda üzerindeki »↻« düğmesine basın.
 - Ekran: »↻« ekrandan kaybolur.

Parçaların rastgele sırada çalınması

- 1 »MENU« düğmesine basarak »Müzik Arşivi« menüsünü açın.
- 2 »∨« veya »∧« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Karışık çal:« seçeneğini seçin.
- 3 »OK« düğmesine basarak karışık çalma fonksiyonunu çalıştırın.
 - Ekran: »↻«.
 - Dosyadaki tüm parçalar rastgele sırayla bir kez çalınır.
- 4 Seçeneği sonlandırmak için »Müzik arşivi« menüsünde »OK« düğmesine basarak »Karışık çal:« fonksiyonunu kapatın.
 - »↻« görüntüsü kaybolur.

Notlar:

- Cihaz üzerindeki USB bağlantı girişi USB uzatma kablosu bağlantısını desteklemez ve doğrudan bilgisayara bağlanmak üzere tasarlanmamıştır.
- Bu cihazın USB girişi standart bir giriştir. 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 cihazın arızalandığına işaret etmez.
- EN 55022/EN 55024 standardında ITE cihazları için tanımlandığı gibi çift yönlü veri aktarımı yapılamaz.
- USB aktarımı kendisinin bir işletim modu değildir. Sadece ilave bir fonksiyondur.
- İşlem esnasında asla USB aygıtlarını çıkarmayın. Bu durum USB aygıtına ve cihaza zarar verebilir. Bu gibi bir hasar garantinizi geçersiz kılar.

Tuner giriş kaynağını seçme

1 Ekranda »FM Radio« ibaresi görünen kadar uzaktan kumandadaki »M« düğmesine veya cihaz üzerindeki »MODE« düğmesine arka arkaya basın.

İstasyonların seçimi – program düğmelerinden

1 »FM Radio« modunda 1'den 10'a kadar olan önyararlı istasyonları seçmek için uzaktan kumanda üzerindeki »1« ile »0« arasındaki bir düğmeye basın;
- İstasyonun frekansı ve program numarası ekranda gösterilir ve istasyon çalınmaya başlar.

İstasyonların seçimi – Ayarlı İstasyonu Getir listesinden

1 »FAV« düğmesine basın.
2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek 1'den 10'a kadar olan program düğmelerini seçin.
3 »OK« düğmesine basarak seçimi onaylayın.
- Program numarası ekranda gösterilir ve istasyon çalmaya başlar.

Stereo ve mono yayını alışı

Cihazın sinyal kuvvetine bağlı olarak stereo ve mono arasında otomatik geçiş yapan bir otomatik modu vardır.

1 FM menüsünü açmak için »MENU« düğmesine basın.
2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ses ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

3 »>« veya »<« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »HAYIR« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- Otomatik modu etkinleştirilir;

veya

»<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »EVET« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- Cihaz mono yayına geçer; istenmeyen gürültü paraziti baskılanır.

RDS istasyon bilgilerinin görünülmesi

Cihaz bir RDS istasyonundan yayın alıyorsa ekranda istasyon adı ve »R.D.S.« ibaresi gösterilir (başka bir bilgi yoksa sinyal frekansı ekranda gösterilir).

İstasyon ve parça bilgileri kayan yazı şeklinde (radyo metni) gösterilir. Radyo metni mevcut değilse alternatif olarak diğer bilgiler görüntülenebilir.

1 Geçerli RDS istasyonu ile ilgili bilgileri görüntülemek için »i« düğmesine arka arkaya basın.
- Aşağıdaki bilgiler sırayla gösterilir:
Mevcut program türü (PTY), örneğin »Pop Müzik« Başka bir bilgi yoksa »[PTY yok]« ibaresi gösterilir;
frekans;
geçerli tarih.

Not:

■ Bu bilgiler »i« düğmesine tekrar basılana kadar sürekli gösterilir.

AUX MODU

Harici bir kaynağın dinlenmesi

Bağlı bir harici cihazdan gelen ses sinyallerini sisteminizin hoparlörlerinden dinleyebilirsiniz.

- 1 Uzaktan kumanda veya cihaz üzerindeki »**U**« düğmesine »**ON/OFF**« basarak cihazı bekleme modundan çalıştırın.
- 2 Cihaz üzerindeki »**AUX IN**« girişini harici ekipmanın AUDIO OUT soketine bağlamak için standart bir ses kablosu (verilmemiştir) kullanın.
- 3 Ekranda »Aux In« ibaresi görünen kadar uzaktan kumandadaki »**M**« düğmesine veya cihaz üzerindeki »**MODE**« düğmesine arkaya basın.
- 4 Harici cihaz üzerinde çalmayı başlatın.

ZAMANLAYICI MODU

Cihazınızın 2 zamanlayıcı modu vardır:

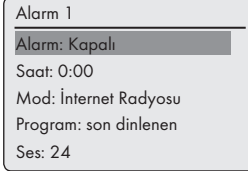
- Cihazı ayarlanan saatte açan ve seçtiğiniz giriş kaynağıyla sizi uyandıran açma zamanlayıcısı.
- Cihazı önceden ayarlanmış olan bir saatte kapatan uyku zamanlayıcısı.

Açma zamanlayıcısı

Zamanlayıcının ayarlanması

- 1 Uzaktan kumanda veya cihaz üzerindeki »**U**« düğmesine »**ON/OFF**« basarak cihazı bekleme modundan çalıştırın.
- 2 Menüü açmak için »**MENU**« düğmesine basın.
- 3 »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ana menü« seçeneğini seçin ve »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.
- 4 »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Alarm« seçeneğini seçin ve »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.

- 5 »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Alarm 1« seçeneğini seçin »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.
 - »Alarm 1« alt menüsü ekranda gösterilir.



- 6 »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ekrandaki »Alarm« seçeneğini seçin ve »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.
 - »**V**« veya »**^**« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek tercih edilen seçeneği (»Günlük«, »Bir kerelik«, »Hafta sonu« veya »Hafta içi«) seçin ve »**OK**« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekran: Önceki menü otomatik olarak tekrar görünür.

ZAMANLAYICI MODU

7 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Saat« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- Ekran: Saat bölümünün rakamları yanıp söner. »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek alarm saatini ayarlayın ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: Dakika bölümünün rakamları yanıp söner.

»V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek alarm dakikasını ayarlayın ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- Ekran: Önceki menü otomatik olarak tekrar görünür.

8 Zamanlayıcı kaynağını ayarlamak için »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Mod« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

»Alarm sesi«, »İnternet Radyosu«, »iPod« veya »FM«'i zamanlayıcı kaynağı olarak seçmek için »V« veya »^« düğmesine basın ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürün ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- Ekran: Önceki menü otomatik olarak tekrar görünür.

Not:

- »İnternet radyosu« veya »FM« seçeneklerinden birini seçerseniz »Alarm ayarı« alt menüsü açılır. »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Son dinlenen«i veya kayıtlı programlardan birini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

9 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ses« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

»V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ses seviyesini ayarlayın ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

10 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Kaydet« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- »☑Alarm kaydedildi« ibaresi ekranda gösterilir.

Notlar:

- İkinci alarm saatini (»Alarm 2«) ayarlamak için 5'ten 10'a kadar olan adımları tekrar edin.
- Alarm saatleri 1 ve 2'nin ayarlanması doğru- dan uzaktan kumanda üzerindeki »AL1« ve »AL2« düğmeleriyle de yapılabilir.
- Ayar işlemi esnasında 10 saniye süreyle hiçbir düğmeye basılmazsa sistem otomatik olarak işlemden çıkar, bu durumda işleme yeniden başlamanız gerekir.
- Zamanlayıcı kaynağı olarak "iPod"u seçerseniz, iPod cihazının takılı olduğundan emin olun. Aksi durumda cihaz alarmı etkinleştirir.

11 Uzaktan kumanda üzerindeki »U« veya cihaz üzerindeki »ON/OFF« düğmesine basarak cihazı bekleme moduna geçirin.

- Ekran: Tarih, saat ve »🕒« veya »🕒« alarm saatiyle birlikte.
- Alarm, seçilen alarm sinyaliyle birlikte ayarlanan saatte çalar.



Zamanlayıcının yarıda kesilmesi

1 Zamanlayıcı çalarken »AL1« veya »AL2«'ye basın.

- Zamanlayıcı »Bir kerelik« olarak ayarlanmışsa alarm sinyali durur ve »🕒« veya »🕒« kaybolur.
- Zamanlayıcı »Günlük«, »Hafta sonu« veya »Hafta içi« olarak ayarlanmışsa alarm sinyali durur ve bir sonraki gün için »🕒« veya »🕒« görünür.

ZAMANLAYICI MODU

Zamanlayıcının etkinleştirilmesi ve devre dışı bırakılması

- 1 Uzaktan kumanda üzerindeki »AL1« ve »AL2« düğmesine basarak »Alarm« seçeneğini açın.
- »Alarm« menüsü gösterilir.
- 2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Alarm« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »Alarm 1« veya »Alarm 2«'yi devre dışı bırakmak için »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Kapat« komutunu seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 4 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Kaydet« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: »« veya »« kaybolur.




Not:

- Alarm saatini etkinleştirmek için »Alarm« menüsünde alarm çevrimini tekrar seçip kaydedin.




Uyku zamanlayıcısı

Uyku zamanlayıcısının ayarlanması

»S« düğmesini kullanarak

- 1 Uzaktan kumanda üzerindeki »U« veya cihaz üzerindeki »ON/OFF« düğmesine basarak cihazı çalıştırın ve tercih ettiğiniz ses kaynağını seçin.
- 2 Uzaktan kumanda üzerindeki »S« düğmesine basarak Uyku menüsünü açın.
- 3 Kapanış zamanını »15«, »30«, »45«, »60« olarak ayarlamak için uzaktan kumandadaki »S« düğmesine arka arkaya basın veya Jog-Shuttle düğmesini döndürün ve Jog-Shuttle düğmesi veya uzaktan kumandadaki »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: »« ve kapanış zamanı gösterilir.
- Seçilen zaman geçtikten sonra » Uyuyor...« ibaresi gösterilir ve cihaz kapanır, »« kaybolur.

Menüyü kullanarak

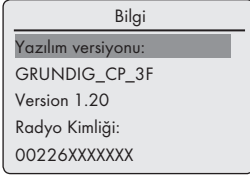
- 1 Uzaktan kumandadaki »U« düğmesine veya cihaz üzerindeki »ON/OFF« düğmesine basarak cihazı çalıştırın.
- 2 »MENU« düğmesine basın, »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ana menü«'yü seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Timer« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 4 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek kapanış zamanını »15«, »30«, »45«, »60« olarak ayarlayın ve Jog-Shuttle düğmesi veya uzaktan kumandadaki »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- Ekran: »« ve kapanış zamanı gösterilir.
- Seçilen zaman geçtikten sonra » Uyuyor...« ibaresi gösterilir ve cihaz kapanır, »« kaybolur.

Uyku zamanlayıcısının iptal edilmesi

- 1 Uyku zamanlayıcısını ayarlanan kapanma zamanından önce kapatmak için önceki bölüme bakın ve adım 3'teki »Kapalı« seçeneğini seçin;
ya da
uzaktan kumanda üzerindeki »U« veya cihaz üzerindeki »ON/OFF« düğmesine basarak cihazı bekleme moduna geçirin.

Yazılım ve Kimlik bilgilerinin görüntülenmesi

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Bilgi« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.



- Yazılım versiyonu ve Radyo Kimliği (MAC adresi) görüntülenir.

- 4 Görüntüleme işlemini sonlandırmak için »MENU« düğmesine basın.

Bilgilerin ve ağ durumunun görüntülenmesi

Cihazınız ve kullanılan ağla ilgili bilgileri görüntüleyebilirsiniz. Ayarlar bu menüde yapılamaz.

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ağ ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 4 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ayarları göster« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 5 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek gerekli bilgileri seçin.
- Ekran: »Aktif bağlantı« örneğin WLAN aktiftir;

»MAC adresi:« örneğin 00:22:61:02:F2:1F;
»WLAN bölgesi:« örneğin Avrupa'nın büyük bir bölümü;
»DHCP:« örneğin DHCP etkindir;
»SSID:« ağ adı; örneğin »Netgear«;
»IP adresi:« (örneğin 192.168.99.131);
»Subnet maskesi:« (örneğin 255.255.255.0);
»Gateway adresi:« (örneğin 192.168.2.1);
»Birincil DNS:« (örneğin 192.168.2.1)
»İkincil DNS:« (örneğin 0.0.0.0).

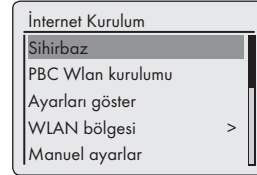
- 6 Görüntüleme işlemini sonlandırmak için »MENU« düğmesine basın.

İlave ağ kurulumu

Cihazınızı farklı bir konumda farklı bir ağ kullanarak çalıştırmak isterseniz bu fonksiyonu kullanın.

İlk ağ (ev ağı) korunur.

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak açın.
- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ağ ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak açın.



- 4 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sihirbaz« seçeneğini (standart bir yönlendirici kullanılıyorsa) veya »PBC Wlan Kurulum« seçeneğini (WPS-PBC/Düğme Konfigürasyonlu bir yönlendirici kullanılıyorsa) seçin ve »OK« düğmesine basarak açın.

Not:

- »PBC Wlan kurulumu« seçilmişse, yönlendirici üzerindeki WPS düğmesine basın ve »OK« düğmesine basarak kayıt işlemine devam edin.

- Cihazınız yönlendiriciye otomatik olarak kaydedilir. Başka bir ayar işlemine gerek yoktur.

- 5 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ağı seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- »Anahtar:« menüsü görüntülenir (ağ şifreliyse) ve imleç ilk giriş alanında bekler.

Not:

- Ağ şifreliyse ağ anahtarı (WEP veya WPA güvenlik kodu) girilmelidir.

- 6 Ağ anahtarını girin:

»V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ilk karakteri girin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Diğer karakterler için girişi tekrar edin.

Ağ anahtarının tamamı girildiğinde, »V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak »OK« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

- »İnternet Kurulumu« menüsü görünür, ağa kaydolma işlemi gerçekleştirilir.

Notlar:

- Giriş için rakamlar, büyük ve küçük harfler ve ayrıca özel karakterler bulunmaktadır.
- Diğer karakterleri seçmek amacıyla menü sayfalarında gezinmek için »V« veya »^« düğmesine basın.
- Giriş esnasında bir hata yaparsanız »V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine kullanarak »BKSP« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. En son karakter silinir.
- Menüden işlemi tamamlamadan çıkmak isterseniz, »V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak »CANCEL« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. Cihaz bir menü seviyesi geri döner.

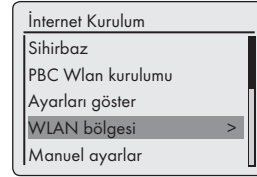
- Başarılı bir şekilde kaydedildikten sonra »Kurulum Sihirbazı tamamlandı« ibaresi gösterilir.

- 7 »OK« düğmesine basarak ayar işlemini sonlandırın.

WLAN bölgesinin ayarlanması

WLAN bölgesini cihazın yerine göre ayarlamalısınız.

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ağ ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak açın.
- 4 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Wlan bölgesi« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.



- 5 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek uygun Wlan bölgesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Erişilemeyen sunucuların silinmesi

Bu fonksiyon artık erişilemeyen sunucuların cihaz içerisinde kayıtlı olan erişim verilerini silmenize olanak sağlar.

- 1 Uzaktan kumandadaki »M« düğmesine veya cihaz üzerindeki »MODE« düğmesine basarak »Müzik Arşivi« giriş kaynağını seçin.
- 2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da cihaz üzerindeki Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Serverları azalt« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

3 »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »EVET« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

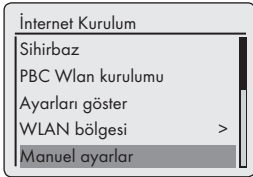
Not:

- »HAYIR« menü düğmesi seçilmiş ve onaylanmıyorsa seçim işlemi iptal edilir.

Cihazın WLAN yönlendiricisine bağımsız ağ ayarlarıyla birlikte kaydedilmesi

Bu ayarlar ileri düzey ağ yapılandırması bilgisi gerektirir.

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »v« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »v« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ağ ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 4 »v« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Manüel ayarlar« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.



- 5 »v« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Kablolu« veya »Kablosuz« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 6 »v« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »DHCP etkin« veya »DHCP etkin değil« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Notlar:

- »DHCP etkin değil« ayarı tüm adreslerin manuel olarak girilmesi anlamına gelir.
- »DHCP etkin« ayarlanmıyorsa, adresler yönlendirici tarafından otomatik olarak atanır. »DHCP etkin« seçilmişse adım 12'den devam edin.

7 IP adresini girin.

»v« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ilk rakamı seçin. »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek bir sonraki rakamı seçin (uzaktan kumandadaki »<« düğmesine basarak geri dönebilirsiniz).

Bu işlemi tüm karakterler için tekrar edin. »OK« düğmesine basarak IP adresini onaylayın.

8 Subnet maskesini girin.

»v« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ilk rakamı seçin. »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek bir sonraki rakamı seçin (uzaktan kumandadaki »<« düğmesine basarak geri dönebilirsiniz).

Bu işlemi tüm karakterler için tekrar edin.

»OK« düğmesine basarak rakamı onaylayın.

9 Ağ geçidi adresini girin.

»v« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ilk rakamı seçin.

»>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek bir sonraki rakamı seçin (uzaktan kumandadaki »<« düğmesine basarak geri dönebilirsiniz).

Bu işlemi tüm karakterler için tekrar edin.

»OK« düğmesine basarak rakamı onaylayın.

Not:

- Birincil ve ikincil DNS, sağlayıcı tarafından atanmış sunucunun ağ adresidir.

10 Birincil DNS'yi girin.

»V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ilk rakamı seçin. »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek bir sonraki rakamı seçin (uzaktan kumandada »<« düğmesine basarak geri dönebilirsiniz). Tüm karakterler için prosedürü tekrar edin. »OK« düğmesine basarak rakamı onaylayın.

11 İkincil DNS'yi girin.

»V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ilk rakamı seçin. »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek bir sonraki rakamı seçin (uzaktan kumandada »<« düğmesine basarak geri dönebilirsiniz). Tüm karakterler için prosedürü tekrar edin. »OK« düğmesine basarak rakamı onaylayın.

Not:

- SSID (Servis Takım Tanımlayıcısı) WLAN ağ kodudur ve bu kablosuz ağı tanımlamak için kullanılır.

12 SSID'yi girin:

»V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ilk karakteri girin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. Diğer tüm karakterler için girişi tekrar edin. Ağ anahtarı tamamen girildiğinde »V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak »OK« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Notlar:

- Giriş için rakamlar, büyük ve küçük harfler ve ayrıca özel karakterler bulunmaktadır.
- Diğer tüm karakterleri seçmek amacıyla menü sayfalarında gezinmek için »V« veya »^« düğmesine basın.
- Giriş esnasında bir hata yaparsanız »V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine kullanın basarak »BKSP« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. En son karakter silinir.

- Menüden işlemi tamamlamadan çıkmak isterseniz, »V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak »CANCEL« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. Cihaz bir menü seviyesi geri döner.

Not:

- Cihazın şifreleme ayarları yönlendiricininle eşleşmelidir.

13 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek şifreleme seviyesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Not:

- Farklı şifreleme seviyelerini seçebilirsiniz: »Açık« - »Kapalı« ve »WEP« arasında seçim yapın. »ön paylaşımlı anahtar« - »Kapalı« ve »WEP« arasında seçim yapın. »WPA« - »TKIP« ile »AES« arasında seçim yapın. »WPA2«: en yüksek güvenlik seviyesi - »TKIP« ile »AES« arasında seçim yapın.

14 Şifreleme seviyesini girin.

»V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek ilk karakteri seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın. Diğer tüm karakterler için girişi tekrar edin. Ağ anahtarı tamamen girildiğinde »V«, »^«, »<« veya »>« düğmesine basarak »OK« menü düğmesini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.

Notlar:

- Ekranda »Lütfen bekleyin, işleniyor« ibaresi gösterilir. WLAN yönlendiricisi bağlantısı ve buna bağlı olarak İnternet bağlantısı kurulur.
- Bağlantı başarılıysa ekranda »Bağlandı« ibaresi gösterilir.
- Bağlantı başarısızsa, ekranda »Bağlantı hatası« ibaresi gösterilir.

ÖZEL AYARLAR

Saat, zaman dilimi ve tarihin otomatik olarak ayarlanması

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Saat/Tarih« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 4 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Otomatik güncelleme« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 5 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek gerekli seçeneği (»FM'den güncelle«, »İnternette güncelle«) seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Saat ve tarih, bir elektrik kesintisinden sonra otomatik olarak ayarlanır.
- 6 Ayar işlemini sonlandırmak için »MENU« düğmesine basın.

Saat, zaman dilimi ve tarihin manüel olarak ayarlanması

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Saat/Tarih« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 4 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Formatı belirle« seçeneğini seçin ve Jog-Shuttle düğmesini veya kumanda üzerindeki »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »12« veya »24 #« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine

basarak onaylayın.

- Ekran: Önceki menü otomatik olarak tekrar görünür.
- 5 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Saat/Tarih« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekran: »Saat/Tarih ayarı« menüsü gösterilir, gün yanıp söner.
 - 6 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek gün, ay, yıl, saat ve dakikayı girin ve her girişi »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Bu menü kaybolur, saat ekranın sağ üst köşesinde gösterilir.

Cihaz yazılımının güncelleştirilmesi

Bu fonksiyon, cihazı en son yazılımla kullanmanızı mümkün kılar.

- 1 »MENU« düğmesine basın, »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Ana menü«'yü seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 2 »Ana menü« içerisinde, »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »▼« veya »▲« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Yazılım güncelleme« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - »Yazılım güncelleme« menüsü gösterilir; seçim için iki seçenek mevcuttur.
 - »Oto kontrol ayarı« seçilmişse cihaz bir çevrimde yeni yazılım olup olmadığını kontrol eder ve günceller.
 - »Şimdi kontrol et« seçilmişse cihaz yazılım sürümünü kontrol eder. Yeni bir versiyon mevcutsa »EVET« menü düğmesi seçilerek yüklenebilir. »HAYIR« menü düğmesi seçildiğinde güncelleme iptal olur.

Menü dilinin değiştirilmesi

- 1 »MENU« düğmesine basarak geçerli giriş kaynağının menüsünü açın.
- 2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Dil« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.



- 4 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da cihaz üzerindeki Jog-Shuttle düğmesini döndürerek tercih edilen dili seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 5 »MENU« düğmesine basarak ayar işlemini sonlandırın.

Varsayılan ayarların (sıfırlama) geri yüklenmesi

Bu fonksiyon, tüm özel ayarların varsayılan ayarlara geri döndürülmesini sağlar (İnternet ve FM istasyonları, saat, alarm ayarları ve ağ erişim verileri silinir).

- 1 Menüü açmak için »MENU« düğmesine basın.
- 2 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Sistem ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
- 3 »V« veya »^« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »Fabrika ayarı« seçeneğini seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Ekran: »Devam? EVET - HAYIR«
- 4 »<« veya »>« düğmesine basarak ya da Jog-Shuttle düğmesini döndürerek »EVET«'i seçin ve »OK« düğmesine basarak onaylayın.
 - Onaylarsanız ekranda »Baştan başlıyor« ibaresi gösterilir ve ayarları sıfırlamak için cihaz baştan başlatılır.

Sözlük

Ön yükleyici sürümü

Ön yükleyici, ön yükleme özelliği olan bir ortamdaki cihaz yazılımı tarafından yüklenip çalıştırılan bir yazılım uygulamasıdır. Ön yükleyici daha sonra işletim sisteminin geri kalan kısımlarını yükler.

DNS

DNS, İnternetteki en önemli hizmetlerden biridir. Asıl amacı bir İnternet adresini karşılık gelen IP adresine dönüştürmektir.

Cihaz yazılımı versiyonu

Cihaz yazılımı, programlanmış çip (mikro kontrolör) içerisine gömülü yazılım için kullanılan bir terimdir. Daha çok flash hafızaya, EPROM'a veya EEPROM'a kaydedilir.

Cihaz yazılımında cihaz kontrolü için kullanılan fonksiyonlar bulunur.

Ağ geçici IP'si

Ağ geçici, tamamen farklı protokolleri esas alabilen ağların birbirleriyle iletişim kurmasını sağlar.

Ev alanında yönlendirici ve DSL modem kombinasyonu İnternet ağ geçidi olarak kullanılır.

Donanım versiyonu

Bu bağlamda donanım cihazdır. Buna işlemci, ekran vs. gibi tüm parçalar dahildir.

IP adresi

IP adresi (İnternet protokol adresi), bir IP ağındaki bilgisayarların ve diğer cihazların adresini özgün olarak tanımlamak için kullanılır. İçerisinde IP adreslerinin kullanıldığı en bilinen ağ İnternet'tir. Örneğin web sunucuları IP adresi kullanılarak adreslenirler.

IP adresi yönlendirici tarafından otomatik olarak verilebilir (otomatik adres) veya yönlendiriciye elle girilebilir (static adres). Elle girilmişse bu adres hi-fi sistemine de girilmelidir.

NAS (ağ erişim deposu)

NAS kısaltması bir sabit sürücüden ağa veri sağlayan cihazlar için kullanılır.

Ağ adı (SSID)

Ağ adı (SSID) IEEE 802.11'i esas alan kablosuz bir ağı tanımlamak için kullanılır.

Her kablosuz LAN'da kablosuz ağı özgün olarak tanımlayan ayarlanabilir bir SSID bulunur.

Ağ adının karakter dizisi 32 karakter uzunluğunda olabilir. Kablosuz LAN'ın baz istasyonunda (erişim noktası) yapılandırılır ve buna erişen tüm istemcilerde ayarlanır.

Ağ maskesi

Bazen altı ağ maskesi olarak da anılan ağ maskesi, IP adresini ağ parçasına ve cihaz/ana bilgisayar parçasına ayıran bir bit maskesidir. IP ağlarında yönlendirme kararlarını vermek için kullanılır.

Özel IP adresi

Özel IP adresleri İnternet'te yönlendirilmeyen belirli IP adresi aralıklarına aittir. LAN'lar gibi özel ağlarda herkes tarafından kullanılabilirler.

Bir çok bilgisayar ağı IP seviyesinde komple bağlantı gerektiren İnternete sadece kısıtlı erişim gerektirirler. Böyle bir bilgisayar ağında özel bir IP adresi aralığı varsa İnternet yönlendiricileri özel adres aralıklarını yoksaydığı geldiği için İnternetten erişilemeyen bir intranet oluştururlar. Bu özel ağa yerleştirilen ve İnternet'te genel bir adresi ve ayrıca özel bir IP adresi olan bir ağ geçidi veya yönlendirici, İnternet bağlantısını sağlar. Bu işlem bir proxy tarafından veya NAT/PAT/Masquering kullanılarak gerçekleştirilebilir.

Kullanılan adres aralığı sadece özel ağ içerisinde görülebildiğinden ötürü aynı aralık diğer özel ağlarda da kullanılabilir. İnternet protokolü tarafından gerek duyulan IP adresinin benzersiz yapısı bu kısıtlı görünürlikle garanti edilir.

Proxy sunucu

Bir proxy veya proxy sunucu, veri transferini yöneten bilgisayar ağları için kullanılan bir hizmet programıdır. Veri transferini hızlandırır ve ayrıca erişim denetim mekanizmalarıyla güvenliği artırır.

Aktarım bilgisayar ağlarındaki bilgisayarlar veya programlar arasında gerçekleşir. Proxy, sunucu tarafında istemci olarak çalışırken istemci tarafında sunucu olarak çalışır.

Yönlendirici

Yönlendirici, çeşitli bilgisayar ağlarını birbirine bağlayan bir ağ bileşenidir.

Yönlendirici, bir protokoden aldığı ağ paketlerini analiz eder (katman 3 bilgilerini esas alarak) ve gideceği ağa yönlendirir.

Geleneksel yönlendiriciler uygulama katmanının katman 3'ünde çalışır. Yönlendiricide bağlandığı her ağ için bir arayüz bulunur. Veri alındığında yönlendirici varış noktasına giden doğru yolu ve böylece verinin aktarılabilmesi için uygun arayüzü belirler. Bu amaç için hangi yönlendirici bağlantısıyla belli bir ağa erişilebileceğini belirten yerel olarak mevcut bir yönlendirme tablosunu kullanır.

Güvenlik (WEP/WPA)

WEP, WLAN için kullanılan standart şifreleme algoritmasıdır. Hem ağa erişimi kontrol eder hem de verilerin gizlilik ve bütünlüğünü garanti eder. Bu prosedürün bugünlerde güvensiz olduğu düşünülmektedir.

Bu amaçla daha yeni WLAN kurulumları daha güvenli olan WPA şifrelemesini kullanmalıdır.

V-Tuner

İnternet radyo istasyonlarını sağlayan servis sağlayıcısı.

Wi-Fi

Wi-Fi Alliance, farklı üreticilerin ürünlerine IEEE-802.11 standardına göre sertifika verme görevini üstlenen ve bu sayede farklı kablolu cihazların paralel olarak çalışabilmesini garanti eden uluslararası bir organizasyondur.

Konsorsiyum 31 Ekim 2002'de, o tarihte daha ilan edilmemiş olan IEEE standardı 802.11i'nin parçası olan ve çoktan güvensiz olduğu kabul gören WEP şifreleme prosedürünün yerine geçmesi planlanan yeni bir şifreleme teknolojisini - WPA - ilan etti. 802.11i yürürlüğe girdikten sonra Wi-Fi grubu WPA2 terimini kullandı.

IEEE 802.11e, Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) tarafından düzenlenmiş bir sanayi standardı olup hizmet kalitesini desteklemek için kablolu LAN standardı IEEE 802.11'i tamamlar.

802.11e, QoS prosedürü DiffServ ile benzer ilkelere göre çalışır. WLAN içerisindeki veri paketleri gönderici tarafından işaretlenir ve yüksek öncelikli paketleri işlemek için erişim noktası durdurulur.

802.11e'nin yardımıyla, diğer ağ trafiği mevcut veri aktarım hızına çok fazla yük getiriyorsa bağlantının kesilmemesini garanti etmek için belirli bir bant genişliğine ihtiyaç duyan Voice over IP gibi gerçek zamanlı uygulamalar daha iyi desteklenmektedir.

Lisans koşulları

Bu ürün Microsoft Corporation'ın fikri mülkiyet haklarıyla korunmaktadır. Bu teknolojinin bu ürün dışında kullanımı veya dağıtımı Microsoft veya yetkili bir bağlı kuruluşu tarafından izin verilmedikçe yasaktır.

İçerik sağlayıcıları, söz konusu içerik dahilindeki telif hakkı da dahil olmak üzere fikri mülkiyetlerinin kötüye kullanılmaması açısından içeriğin bütünlüğünü ("Güvenli İçerik") korumak için, bu cihaz içerisindeki Windows Medya ("WM-DRM") ile ilgili olarak dijital hak yönetimi teknolojisini kullanır. Bu cihaz Güvenli İçeriği yürütmek için WM-DRM yazılımını ("WM-DRM Yazılımı") kullanır. Bu cihazdaki WM-DRM Yazılımının güvenliği ihlal edilmişse Güvenli İçerik sahipleri ("Güvenli İçerik Sahipleri") Microsoft'un WM-DRM Yazılımının Güvenli İçeriği kopyalamak, görüntülemek ve/veya yürütmek için yeni lisans alma hakkını geri almasını talep edebilir. Bu kullanım WM-DRM yazılımının korunmayan içeriği yürütme becerisini etkilemez. Hakları alınmış WM-DRM Yazılımlarının listesi İnternette veya bir PC'den Güvenli İçerik için lisans indirdiğinizde cihazınıza gönderilir. Microsoft, böyle bir lisansla birlikte cihazınıza Güvenli İçerik Sahipleri adına iptal listeleri de yükleyebilir.

Son kullanıcılar için "Gerçek etkin" lisans koşulları

Son kullanıcılar

a. Cihaz üzerinde değişiklik, teknik olarak rekonstrüksiyon veya parça sökme işlemi yapamazlar veya kaynak kodu deşifre etme veya müşteri kodunun işlevlerini taklit etme girişimlerinde bulunamazlar. Bu madde yalnızca kanunen açıkça yasaklanmadıkça geçersizdir.

- b. Bu lisans koşullarında son kullanıcılar için belirtilmemiş tüm haklar ve koşullardan Real Networks Inc. adına feragat edeceklerdir; bu durum özellikle pazarlama ve belirli amaçlara uygunluk için olan iddiaları veya koşulları içerir. Dolaylı, özel, rastgele ve değer kaybı gibi nihai hasarlar için hiç bir sorumluluk kabul edilmez.
- c. Şunları teyit etmelidir: "Bu ürün, Microsoft için fikri mülkiyet haklarıyla korunmaktadır. Bu teknolojinin bu ürün dışında kullanımı veya dağıtımı Microsoft veya yetkili bir bağlı kuruluşu tarafından izin verilmedikçe yasaktır."

Son kullanıcılar için Venice 6.2 lisans koşulları

Kullanıcı bu ürünü kullanmak suretiyle aşağıdaki Son Kullanıcı Lisans koşullarını kabul eder:

- 1 Kaynak Kodu ortaya çıkarmak için değişiklik yapma, çeviri yapma, tersine mühendislik yapma, geri derleme, demonte etme veya diğer yöntemlerden veya İstemci Kodunun işlevselliğini başka şekillerde taklit etmekten kaçınacaktır; bu kısıtlama yürürlükteki mevzuat tarafından açıkça yasaklanmadığı ölçüde geçerlidir.
- 2 Real Networks Inc, bu anlaşmayla işbu Son Kullanıcı Lisansında ifade edilen ve ima edilenlerin haricindeki tüm garanti ve koşulları, ticari elverişlilik ve belirli bir amaca uygunluk gibi dolaylı garantiler ve koşullar dahil olmak üzere reddeder ve kar kaybı gibi dolaylı, özel ve nihai olarak ortaya çıkan hasarlardaki tüm yükümlülüklerini etkin olarak kapsam dışında bırakır.
- 3 Bu ürün Microsoft'un belirli fikri mülkiyet haklarıyla korunmaktadır. Bu teknolojinin bu ürün dışında Microsoft lisansı olmaksızın kullanımı veya dağıtımı yasaktır.

3. Taraflara İlişkin Lisans Onayları Thomson Licensing'den Mp3 codec'i

Gerekli bilgi:

"Bu ürünün sağlanması Thomson ve/veya Fraunhofer Gesellschaft'ın ilgilil fikri mülkiyet hakkına dair bir lisans sağlamadığı gibi bu ürünün herhangi bir bitmiş son kullanıcı ürününde veya kulanıma hazır nihai üründe kullanma hakkının bulunduğu anlamına gelmez. Bu gibi kullanım için ayrı bir lisans gerekir. Detaylar için lütfen bkz. <http://www.mp3licensing.com>."

Jungo Ltd.'den USBware

Gerekli bilgi:

"Copyright 1994-2005 The FreeBSD Project Her hakkı saklıdır.

Kaynak ve binary formlardaki dağıtım ve kullanıma, değişiklik yapılmış olsun veya olmasın, aşağıdaki koşullara uygun olması şartıyla izin verilir:

1. Kaynak kodun tekrar dağıtımı yukarıdaki telif hakkı bilgisini, bu koşullar listesini ve aşağıdaki feragatnameyi içermelidir.
2. Binary biçimdeki tekrar dağıtımlar için, yukarıdaki telif hakkı bilgisi, bu koşullar listesi ve aşağıdaki feragatname dağıtımla birlikte verilen belgelerde ve/veya diğer materyallerde yer almalıdır.

Bu yazılım freebsd projesi tarafından "olduğu gibi" temin edilmiş olup ticari elverişlilik ve belirli bir amaca uygunlukla sınırlanmamak üzere açık veya ima edilmiş tüm garantiler reddedilir. FreeBSD projesi ve iştirakçileri, bu yazılımın kullanımından doğabilecek hasarlarda, söz konusu hasarın olabileceği bildirilmiş olsa bile hiç bir koşulda hiç bir doğrudan, dolaylı, arızı, özel, ibret verici veya nihai olarak ortaya çıkan hasardan (ikame ürünlerin veya hizmetlerin satın alınması; kullanım, veri veya kar kaybı veya işlerin yarıda kesilmesi dahil olmak üzere) sorumlu tutulamaz,"

Jouni Malinen'den WPA Supplicant

Gerekli bilgi:

"Copyright (c) 2003-2008, Jouni Malinen <j@w1.fi> ve iştirakçileri

Her Hakkı Saklıdır.

Kaynak ve binary formlardaki dağıtım ve kullanıma, değişiklik yapılmış olsun veya olmasın, aşağıdaki koşullara uygun olması şartıyla izin verilir:

- 1.Kaynak kodun tekrar dağıtımı yukarıdaki telif hakkı bilgisini, bu koşullar listesini ve aşağıdaki feragatnameyi içermelidir.
- 2.Binary biçimdeki tekrar dağıtımlar için, yukarıdaki telif hakkı bilgisi, bu koşullar listesi ve aşağıdaki feragatname dağıtımına birlikte verilen belgelerde ve/veya diğer materyallerde yer almalıdır.
- 3.Yukarıda listesi verilen telif hakkı sahiplerinin adları ve iştirakçilerinin adları önceden yazılı izin alınmaksızın bu yazılımdan türetilen ürünleri desteklemek veya reklamını yapmak için kullanılamaz.

Bu yazılım telif hakkı sahipleri ve iştirakçileri tarafından "olduğu gibi" temin edilmiş olup ticari elverişlilik ve belirli bir amaca uygunlukla sınırlanmamak üzere açık veya ima edilmiş tüm garantiler reddedilir. Telif hakkı sahibi ve iştirakçileri, bu yazılımın kullanımından doğabilecek hasarlarda, söz konusu hasarın olabileceği bildirilmiş olsa bile hiç bir koşulda hiç bir doğrudan, dolaylı, arızı, özel, ibret verici veya nihai olarak ortaya çıkan hasardan (ikame ürünlerin veya hizmetlerin satın alınması; kullanım, veri veya kar kaybı veya işlerin yarıda ksilmesi dahil olmak üzere) sorumlu tutulamaz,"

LWIP Licensors'dan LWIP

Gerekli bilgi:

"Copyright (c) 2001-2004 Swedish Institute of Computer Science.

Copyright (c) 2001-2004 Leon Woestenberg <leon.woestenberg@gmx.net>

Copyright (c) 2001-2004 Axon Digital Design B.V., The Netherlands.

Copyright (c) 2007 Dominik Spies <kontakt@dspies.de>

Copyright (c) 2002 CITEL Technologies Ltd.

Her Hakkı Saklıdır.

Kaynak ve binary formlardaki dağıtım ve kullanıma, değişiklik yapılmış olsun veya olmasın, aşağıdaki koşullara uygun olması şartıyla izin verilir:

- 1.Kaynak kodun tekrar dağıtımı yukarıdaki telif hakkı bilgisini, bu koşullar listesini ve aşağıdaki feragatnameyi içermelidir.
- 2.Binary biçimdeki tekrar dağıtımlar için, yukarıdaki telif hakkı bilgisi, bu koşullar listesi ve aşağıdaki feragatname dağıtımına birlikte verilen belgelerde ve/veya diğer materyallerde yer almalıdır.
- 3.Yazarın adı önceden yazılı izin alınmaksızın bu yazılımdan türetilen ürünleri desteklemek veya reklamını yapmak için kullanılamaz.

Bu yazılım yazar tarafından "olduğu gibi" temin edilmiş olup ticari elverişlilik ve belirli bir amaca uygunlukla sınırlanmamak üzere açık veya ima edilmiş tüm garantiler reddedilir. Yazar, bu yazılımın kullanımından doğabilecek hasarlarda, söz konusu hasarın olabileceği bildirilmiş olsa bile hiç bir koşulda hiç bir doğrudan, dolaylı, arızı, özel, ibret verici veya nihai olarak ortaya çıkan hasardan (ikame ürünlerin veya hizmetlerin satın alınması; kullanım, veri veya kar kaybı veya işlerin yarıda ksilmesi dahil olmak üzere) sorumlu tutulamaz,"

Xiph.org Foundation'dan FLAC

Gerekli bilgi:

"Copyright (C) 2000,2001,2002,2003,2004, 2005,2006,2007,2008 Josh Coalson

Kaynak ve binary formlardaki dağıtım ve kullanıma, değişiklik yapılmış olsun veya olmasın, aşağıdaki koşullara uygun olması şartıyla izin verilir:

- Kaynak kodun tekrar dağıtımını yukarıdaki telif hakkı bilgisini, bu koşullar listesini ve aşağıdaki feragatnameyi içermelidir.
- Binary biçimdeki tekrar dağıtımlar için, yukarıdaki telif hakkı bilgisi, bu koşullar listesi ve aşağıdaki feragatname dağıtımına birlikte verilen belgelerde ve/veya diğer materyallerde yer almalıdır.
- Xiph.org Foundation'ın adı ve iştirakçilerinin adları önceden yazılı izin alınmaksızın bu yazılımdan türetilen ürünleri desteklemek veya reklamını yapmak için kullanılamaz.

Bu yazılım telif hakkı sahipleri ve iştirakçileri tarafından "olduğu gibi" temin edilmiş olup ticari elverişlilik ve belirli bir amaca uygunlukla sınırlanmamak üzere açık veya ima edilmiş tüm garantiler reddedilir. Yazar, bu yazılımın kullanımından doğabilecek hasarlarda, söz konusu hasarın olabileceği bildirilmiş olsa bile hiç bir koşulda hiç bir doğrudan, dolaylı, arazi, özel, ibret verici veya nihai olarak ortaya çıkan hasardan (ikame ürünlerin veya hizmetlerin satın alınması; kullanım, veri veya kar kaybı veya işlerin

yarda kesilmesi dahil olmak üzere) sorumlu tutulamaz."

The OpenSSL Project'den OpenSSL

Gerekli bilgi:

"Copyright (c) 1998-2007 The OpenSSL Project. Her Hakkı Saklıdır.

Kaynak ve binary formlardaki dağıtım ve kullanıma, değişiklik yapılmış olsun veya olmasın, aşağıdaki koşullara uygun olması şartıyla izin verilir:

- 1.Kaynak kodun tekrar dağıtımını yukarıdaki telif hakkı bilgisini, bu koşullar listesini ve aşağıdaki feragatnameyi içermelidir.
- 2.Binary biçimdeki tekrar dağıtımlar için, yukarıdaki telif hakkı bilgisi, bu koşullar listesi ve aşağıdaki feragatname dağıtımına birlikte verilen belgelerde ve/veya diğer materyallerde yer almalıdır.
- 3.Bu yazılımın özelliklerinden veya kullanımından bahseden tüm reklam malzemelerinde aşağıdaki bildirim gösterilmelidir:
"Bu üründe OpenSSL Toolkit içerisinde kullanılmak üzere OpenSSL Project tarafından geliştirilmiş yazılım bulunmaktadır. (<http://www.openssl.org/>)"
- 4."OpenSSL Toolkit" ve "OpenSSL Project" adları önceden yazılı izin alınmaksızın bu yazılımdan türetilen ürünleri desteklemek veya reklamını yapmak için kullanılamaz. Yazılım izin için lütfen openssl-core@openssl.org ile iletişim kurun.
- 5.Bu yazılımdan türetilen ürünler, OpenSSL Project'in yazılı izni olmaksızın "OpenSSL" olarak adlandırılmaz veya "OpenSSL" isimlerinde kullanılamaz.
- 6.Her türdeki dağıtımda aşağıdaki bildirim bulunmalıdır: "Bu üründe OpenSSL Toolkit içerisinde kullanılmak üzere OpenSSL Project tarafından geliştirilmiş yazılım bulunmaktadır. (<http://www.openssl.org/>)"

Bu Yazılım Openssl Project Tarafından "Olduğu Biçimde" Sunulmakta olup Satılabilirlik ve Belirli Bir Amaca Uygunluk ile İlgili Zımnı Garantiler de Dahil Ancak Bunlarla Sınırlan-

dırılmamak Üzere Açık Veya Zimni Garantilerle İlgili Sorumluluk Reddedilir. Openssl Project ve iştirakçileri, bu yazılımın kullanımından doğabilecek hasarlarda, söz konusu hasarın olabileceği bildirilmiş olsa bile hiç bir koşulda hiç bir doğrudan, dolaylı, arızı, özel, ibret verici veya nihai olarak ortaya çıkan hasardan (ikame ürünlerin veya hizmetlerin satın alınması; kullanım, veri veya kar kaybı veya işlerin yarıda kesilmesi dahil olmak üzere) sorumlu tutulamaz.

“Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com)

Her Hakkı Saklıdır.

Kaynak ve binary formlardaki dağıtım ve kullanıma, değişiklik yapılmış olsun veya olmasın, aşağıdaki koşullara uygun olması şartıyla izin verilir:

1. Kaynak kodun tekrar dağıtımını yukarıdaki telif hakkı bilgisini, bu koşullar listesini ve aşağıdaki feragatnameyi içermelidir.
2. Binary biçimdeki tekrar dağıtımlar için, yukarıdaki telif hakkı bilgisi, bu koşullar listesi ve aşağıdaki feragatname dağıtımla birlikte verilen belgelerde ve/veya diğer materyallerde yer almalıdır.
3. Bu yazılımın özelliklerinden veya kullanımından bahseden tüm reklam malzemelerinde aşağıdaki bildirim gösterilmelidir: "Bu üründe Eric Young (eay@cryptsoft.com) tarafından yazılan bir kriptografik yazılım bulunmaktadır". 'Kriptografik' ibaresi, kütüphaneden kullanılan rutinler, kriptolamayla ilgili değilse kullanılabilir.

4. Apps dizininden (uygulama kodu) Windows'a özgü herhangi bir kod (veya türemiş kod) ile ve ediyorsanız aşağıdaki bilgilendirmeyi dahil etmelisiniz: "Bu üründe Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com) tarafından yazılmış bir yazılım bulunmaktadır"

Bu yazılım eric young tarafından "olduğu gibi" temin edilmiş olup ticari elverişlilik ve belirli bir amaca uygunlukla sınırlanmamak üzere açık veya ima edilmiş tüm garantiler reddedilir. Yazar veya iştirakçileri, bu yazılımın kullanımından doğabilecek hasarlarda, söz konusu hasarın olabileceği bildirilmiş olsa bile hiç bir koşulda hiç bir doğrudan, dolaylı, arızı, özel, ibret verici veya nihai olarak ortaya çıkan hasardan (ikame ürünlerin veya hizmetlerin satın alınması; kullanım, veri veya kar kaybı veya işlerin yarıda kesilmesi dahil olmak üzere) sorumlu tutulamaz,"

LPTT Software

LPTT yazılımı herhangi bir satış, atama, ödünç verme, kiralama veya devretmek hakkı tanınmaksızın, özel olmayan, aktarılamaz/devredilemez bir temelde lisanslanmıştır. Bu lisans çok kısıtlı garantilerle birlikte gelir.

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.

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 yakınınızdaki toplama noktasını öğrenmek için yetkililere danışın.

Kullanılmış ürünleri geri dönüşüme sokarak çevreyi korumaya yardımcı olun.

Teknik veriler



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

Bu ürün 1999/5/EC ve 2005/32/EC sayılı AB direktiflerinde belirtilen gereklilikleri karşılamaktadır.

Tip plakası cihazın altına yerleştirilmiştir.

Hiçbir koşulda cihazın kasasını açmayın. Yanlış kullanım sonucunda oluşacak hasara bağlı garanti talepleri kabul edilmez.

Sistem

Çalışma voltajı: 100 – 240 V~ , 50/60 Hz adaptörlü

Giriş: 100 – 240V~ 50/60Hz 650mA

Çıkış: 6 V == 1800 mA --⊕+

Adaptör model no: OH-1018A0601800U-VDE

Maks. güç tüketimi: 20 W

Bekleme modunda güç tüketimi: ≤ 1,8 W

Yükseltici ünitesi Çıkışı

Sinüs dalgası gücü: 1 x 2 W

Ses gücü: 1 x 3 W

Alıcı ünitesi

Yayın alma aralığı: FM 87.5 ...108.0 MHz

Dosya formatı

MP3, WMA, AAC, FLAC, WAV

WLAN

Network standardı IEEE 802.11b
IEEE 802.11g

Aktarım hızı 802.11b: 11, 5.5, 2,1 Mbps
802.11g: 54, 48, 36, 24,
18, 12,12, 9, 6 Mbps

Çalışma kanalları: 13 (yönlendiriciye bağlı)

Güvenlik: Hardware-WEP-Engine (64/128Bit); WEP-Weak-Key-Avoidance (WEPplus), TKIP, Hardware-AES-Engine with support for CCM and OCB, 802.1x, SSN

USB

USB 2.0 uyumlu FAT 32/16

Boyutlar ve ağırlık

Boyutlar: G x Y x D
275 x 147 x 86 mm

Ağırlık: 0,92 kg

Teknik ve tasarım değişiklikleri yapma hakkı saklıdır.

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.

Sorun Giderme

Her parazit cihazdaki bir arızadan kaynaklanmaz. Yanlışlıkla çıkan kablolar ve bitmiş uzaktan kumanda pilleri fonksiyonlara zarar verir. Aşağıdaki önlemler, sorunu tatmin edici bir şekilde gidermezse lütfen www.grundig.com adresinden audio, internet radyoları ürün grubunu ziyaret edin, veya yetkili satıcınıza danışın.

Genel arızalar

Sorun	Olası sebep/çözüm
Ses yok.	Ses seviyesi çok kısalmış olabilir – sesi artırın. Kulaklıklar takılı – kulaklıkları sökün. Güç kablosu doğru bağlanmamış, güç kablosunu düzgün bağlayın. Ses kesme etkin, ses kesmeyi iptal edin.
Düğmelere basıldığında cihaz yanıt vermiyor.	Statik elektrik boşalması. Cihazı kapatın, elektrik kablosunu sökün ve birkaç saniye sonra tekrar takın Uzaktan kumanda çalışmıyor. Piller bitmiş. Pilleri değiştirin. Uzaktan kumanda cihazın kapsama alanının dışında.
Zayıf radyo yayını.	Zayıf anten sinyali, anteni kontrol edin. Televizyon, video kaydedici, bilgisayar, neon lamba, termostat ya da motor gibi elektrikli cihazlardan dolayı parazit. Cihazı bu gibi ekipmandan uzak tutun.

İnternet arızaları

Sorun	Olası sebep/çözüm
İstenecek WLAN ağı bulunamadı.	<ul style="list-style-type: none">- WLAN ağı devre dışı bırakılmıştır, WLAN ağını çalıştırın.- Yönlendiricide SSID baskılanmıştır, yönlendiricide SSID'yi gösterin.- Yönlendiriciye olan mesafe çok uzaktır; mesafeyi kısaltın.
Yönlendirici bağlantısı kurulamadı.	<ul style="list-style-type: none">- Cihazın MAC adresi yönlendirici üzerinde etkinleştirilmemiştir yönlendirici üzerinde MAC adresini etkinleştirin («Bilgi» menü öğesine bakın).- Yönlendiriciden yapılan veri aktarımı şifrelidir; Ağ anahtarını (WEP veya WPA) cihaza girin. <p>Bu yardımcı olmadıysa tüm yönlendirici yapılandırmanızı kontrol edin.</p>
Müzik çalma işleminde kesiklikler.	Radyo istasyonunun sunucusunda yoğun ağ kullanımı vardır.

Cihaz mesajları

Mesaj	Olası sebep/çözüm
Bağlantı başarısız	<ul style="list-style-type: none">- WLAN ağı devre dışı; WLAN ağını çalıştırın.- Mesafe Sorunu: Cihazı yönlendiriciye yaklaştırın veya harici bir tekrarlayıcı monte edin.- Diğer ağlar aynı kanalda yayın yapıyor; yönlendiricideki kanal ayarlarını değiştirip kayıt işlemini tekrar edin.
Lütfen bekleyin	<ul style="list-style-type: none">- Ağda seçilen radyo istasyonu için arama yapıldığına işaret eder. Bu gösterildiğinde menüde gezinmek mümkün olmaz.
Ağ hatası	<ul style="list-style-type: none">- Seçilen radyo istasyonu halihazırda mevcut değildir. Yayın yapıyor olabilir, belirli saatlerde yayın yapıyor olabilir veya izin verilen azami kullanıcı sayısına erişilmiş olabilir.- Seçilen dosya şu anda mevcut değil. Dosya, saklama ortamında silinmiş, taşınmış veya adı değiştirilmiş olabilir.
USB gücü yetersiz, Çıkartın ve OK'ye basın	<ul style="list-style-type: none">- Bağlanmış olan USB cihazına yeterince güç gelmiyor. Cosmpolit'i kapatın, USB cihazını sökün ve şarj edin.

Aktarım sorunları

Sorun	Olası sebep/çözüm
"Medya sunucusu" menüsünde herhangi bir UPnP sunucusu gösterilmiyor.	<ul style="list-style-type: none">- PC'yi veya harici sabit disk (NAS) çalıştırın.- UPnP sunucusunu çalıştırın.
Müzik arşivi (UPnP sunucusu) gösteriliyor ancak herhangi bir bağlantı yapılmıyor.	<ul style="list-style-type: none">- UPnP sunucusunun güvenlik duvarının (varsa) ayarını kontrol edin ve gerekiyorsa düzeltin.- Kullanımdaki UPnP sunucusunda cihazı etkinleştirin.
Müzik arşivi boş.	<ul style="list-style-type: none">- UPnP sunucusunda klasörü etkinleştirin.
Ekran: »Liste tam değil«	Müzik arşivinin listesi (UPnP sunucusu) tam olarak sıralanmamış. Lütfen UPnP sunucusunun yazılımı müzik arşivini sıralayana kadar bekleyin.

Garanti Konusunda Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

Garanti Kapsamı:

Grundig tarafından verilen bu garanti, İnternet Radyo'nuzun normalin dışında kullanılmasından doğacak arızaların giderilmesini ve aşağıdaki durumları kapsamamaktadır.

1. Kullanma hatalarından meydana gelen hasar ve arızalar,
2. Ürünün müşteriye tesliminden sonraki yükleme, boşaltma ve taşıma sırasında oluşan hasar ve arızalar,
3. Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı; hatalı elektrik tesisatı; ürünün etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajda kullanma nedenlerinden meydana gelecek hasar ve arızalar,
4. Yangın ve yıldırım düşmesi ile meydana gelecek arızalar ve hasarlar,
5. Ürünün kullanma kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar.

Yukarıda belirtilen arızaların giderilmesi garanti kapsamı dışında olup, ücret karşılığında yapılmaktadır.

Ürünün kullanım yerine montajı ve nakliyesi ürün fiyatına dahil değildir.

Garanti belgesinin tekemmül ettirilerek tüketiciye verilmesi sorumluluğu, tüketicinin malı satın aldığı satıcı, bayi, acente ya da temsilciliklere aittir.

Garanti belgesi üzerinde tahrifat yapıldığı, ürün üzerindeki orijinal seri numarası kaldırıldığı veya tahrif edildiği takdirde bu garanti geçersizdir.

Müşteri Hizmetleri:

Tüm sorularınız için Grundig Hizmet Merkezi'ni haftanın 7 günü 24 saat aşağıdaki numaradan arayabilirsiniz.

Grundig Hizmet Merkezi 444 9 888

(Sabit telefonlardan veya cep telefonlarından alan kodu çevirmeden *)

Diğer numara 0 216 423 22 07

* Sabit telefonlardan yapılan aramalarda şehir içi arama tarifi üzerinden, cep telefonu ile yapılan aramalarda ise GSM-GSM tarifi üzerinden ücretlendirme yapılmaktadır.

Hizmet Merkezimize ayrıca www.grundig.com.tr adresinden, 0216 423 22 07 nolu telefonu arayarak ya da 0216 423 23 53 nolu hattımıza fax çekerek de ulaşabilirsiniz.

Yazılı başvurular için adresimiz: Grundig Hizmet Merkezi, Arçelik A.Ş. Ankara Asfaltı Yanı, 34950 Tuzla/İSTANBUL

Öneriler:

Garanti hizmetinden en iyi şekilde faydalanabilmeniz için aşağıdaki önerilere uymanızı rica ederiz.

1. Ürününü aldığınızda garanti belgesini yetkili satıcınıza onaylatınız.
2. Ürününü kullanım kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
3. Ürününle ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numarasından Grundig Hizmet Merkezi'ne başvurunuz.
4. Hizmet için gelen teknisyene "Teknisyen Kimlik Kartı"nı sorunuz.
5. Servis hizmeti bittikten sonra, servis teknisyeninden hizmet fişi istemeyi unutmayınız. Alacağınız hizmet fişi ileride ürününüzde meydana gelebilecek herhangi bir sorunda size yarar sağlayacaktır.
6. Ürünün kullanım ömrü boyunca fonksiyonunu yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça bulundurma süresi 10 yıldır.

İmalatçı/İthalatçı: Arçelik A.Ş.

Adres: Genel Müdürlük Karaağaç Caddesi No:2-6 Sülhüce 34445 İstanbul-Türkiye

GARANTİ BELGESİ

ÜRÜNÜNÜZ 2 (İKİ) YIL SÜRE İLE GARANTİ EDİLMİŞTİR.

Garanti süresi Grundig İnternet Radyo'nun, kullanım kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve Grundig'in yetkili kıldığı servis elemanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla, malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamen malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı ürünün tesliminden itibaren başlar.

Ürünün kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır. Malın garanti süresi içerisinde gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep edilmeksizin tamiri yapılacaktır. Garanti süresi içerisinde, servis istasyonları tarafından yapılmasının zorunlu olduğu, imalatçı ya da ithalatçı tarafından şart koşulan periyodik bakımlarda; verilen hizmet karşılığında tüketiciden işçilik ücreti veya benzeri bir ücret talep edilmez. Garanti süresi içinde yapılacak onarımlarda geçen süre, garanti süresine ilave edilir. Tamir süresi en fazla 30 iş günüdür. Bu süre mala ilişkin arızanın yetkili servis atölyelerimize, yetkili servis atölyelerimizin bulunmaması durumunda yetkili satıcılarımıza, ithalatçısına veya firmamıza bildirildiği tarihten itibaren başlar.

Sanayi malının arızasının 15 iş günü içerisinde giderilmemesi halinde, imalatçı ya da ithalatçının; malın tamiri tamamlanıncaya kadar benzer özelliklere sahip başka bir sanayi malını tüketicinin kullanımına tahsis etmesi zorunludur.

Arızanın giderilmesi konusunda uygulanacak teknik yöntemlerin tespiti ile değiştirilecek parçaların saptanması tamamen firmamıza aittir. Arızanın giderilmesi ürünün bulunduğu yerde veya yetkili servis atölyelerinde yapılabilir. Bu konuda müşteri onayı alınması zorunludur.

Ancak;

Tüketicinin onarım hakkını kullanmasına rağmen malın;

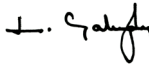
-Ürünün teslim tarihinden itibaren garanti süresi içinde kalmak kaydıyla bir yıl içerisinde, aynı arızayı ikiden fazla tekrarlaması; farklı arızaların dörtten fazla ortaya çıkması veya belirlenen garanti süresi içerisinde farklı arızaların toplamının altıdan fazla olması sonucu üründen yararlanamamanın süreklilik kazanması,

-Ürünün tamiri için gereken azami sürenin aşılması,

-Yetkili Servis atölyelerince; mevcut olmaması halinde sırasıyla yetkili satıcımız, bayi, acente temsilciliği, ithalatçı ya da imalatçıdan birisinin bölgeye en yakın servis yetkilisiyle birlikte veya firmamız yetkilisince düzenlenecek raporla arızanın tamirinin mümkün bulunmadığının belirlenmesi durumunda, tüketici malın ücretsiz değiştirilmesini, bedel iadesi veya ayıp oranında indirim talep edebilir.

Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir. Bu belgenin kullanılmasına; 4077 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun ve bu kanuna dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına Dair Tebliğ uyarınca, T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin ve Rekabetin Korunması Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.

Arçelik A.Ş.



GENEL MÜDÜR



GENEL MÜDÜR YRD.

Seri No: _____ Teslim Tarihi, Yeri: _____
Tip: _____ Fatura Tarihi, No: _____
Satıcı Firma Unvanı: _____

Adres: _____
Tel-Faks: _____
Satıcı Firma (Kaşe ve İmza): _____

Bu belge, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'nın 66047 no'lu ve 23.02.2009 izin tarihli belgesine göre düzenlenmiştir.

Bu bölümü, ürünü aldığınız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeyecektir



www.grundig.com

52/10 72011 411 0100