

FOR A GOOD REASON

**GRUNDIG**

**CD/RADYO ÇALAR  
KULLANIM KILAVUZU**

**RCD 1420 MP3**

tr

2-3

## İÇİNDEKİLER

4

## GÜVENLİK TEDBİRLERİ

4

Ambalaj İçin Uyarı!

4

Pil İçin Uyarı!

4

WEEE Elektronik Atıkların Bertarafı:

4

Yasaklı Madde Kullanımının Kısıtlanmasına Uyum:

4

PCB Uygunluğu:

4

Enerji Tasarrufu İçin Yapılması Gerekenler

5-8

## GENEL BAKIŞ

5

Kontroller

5

Genel bilgiler

6

CD birimi

7

Ekran

8

Güç kaynağı

9

## BAKIM VE GÜVENLİK

10

## GENEL FONKSİYONLAR

10

Açma ve kapatma

10

Giriş kaynağını seçme

10

Ses seviyesini ayarlama

10

Ultra Bas Sistemini açma ve kapatma

10

Kulaklıkla dinleme

10-11

## RADYO MODU

10

Antenler

10

Radyo giriş kaynağını seçme

10

Radyo istasyonlarını ayarlama ve kaydetme

11

Önayarlı bir konumu seçme

11

Stereo/mono alış

12-14

## CD MODU

12

CD giriş kaynağını seçme

12

CD çalma

13

Başka parça seçme

13

Bir parçanın içindeki bir bölümü arama

13

Bir parçayı tekrarlama (Birini Tekrarla)

13

Tüm parçaları tekrarlama (Hepsini Tekrarla)

13

Parçaları rastgele sırada çalma (Rastgele)

14

Parça listesi oluşturma

14

Parçaları seçme ve kaydetme

14

Parça listesini çalma

14

Parça seçimini değiştirme

# İÇİNDEKİLER

---

## 15-16

### MP3 MODU

- 15 Albümleri ve dosyaları seçme
- 15 Bir dosyayı tekrarlama (1'ini Tekrarla)
- 15 Bir albümdeki tüm dosyaları tekrarlama (Albümü Tekrarla)
- 15 Tüm dosyaları tekrarlama (Hepsini Tekrarla)
- 16 Dosyaları rastgele sırada çalma (Rastgele)
- 16 Parça listesi oluşturma
- 16 Dosyaları seçme ve kaydetme

## 17-18

### BİLGİLER

- 17 Teknik veriler
- 18 Sorun Giderme

# GÜVENLİK TEDBİRLERİ



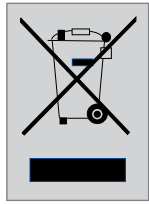
## Ambalaj için Uyarı!

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



## Pil için 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 döndürmek 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 durumda 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 bulunduğunuz 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 Sınırlandırılmasına Dair Yönetmelikte belirtilen zararlı ve yasaklı maddeleri içermez.

## PCB Uygunluğu:

"PCB (Poliklorlubifenil ) içermez."

## Enerji Tasarrufu için Yapılması Gerekenler

1. Cihazı kısa süreli kullanmama durumunda CD OFF RADIO tuşu ile OFF (kapalı) konumuna getirin. Uzun süre kullanmama durumunda cihazın fişini prizden çekiniz.
2. Cihazı pille çalıştırırken, uzun süre kullanmayacaksanız pillerini çıkarın.

# GENEL BAKIŞ

## Kontroller

### Genel bilgiler

**CD OFF RADIO**  
(CD KAPALI RADYO)

CD ve RADYO giriş kaynakları arasında geçişi sağlar. Cihazı kapatır.

**ON (AÇIK)**

Çalışma göstergesi. Çalışma sırasında kırmızı yanar.

**VOLUME (SES SEVİYESİ)**

Sesi ayarlar.

**UBS**

Ultra Bas Sistemini açar ve kapatır.



Cihazın sol tarafında bulunan ve jaklı fişe (ø 3.5 mm) sahip bir kulaklığı bağlamak için kullanılan kulaklık jakı

Kulaklık takıldığında hoparlörler otomatik olarak kapatılır.

**AC~**

Elektrik kablosunu bağlamak için kullanılan giriş (cihazın arkasındadır).

**Radyo birimi**

**ANTEN**

FM (VHF) alışı için kullanılan teleskopik anten.

**STOP/BAND**  
(DURDUR/BANT)

MW (orta dalga) ve FM (VHF) frekans bandı düğmesi.

**UP (YUKARI)9**

Frekans yukarı ve aşağı adım adım değiştirmek için kısa süreli basın.

**DOWN (AŞAĞI)8**

İleriye ya da geriye doğru arama başlatmak için basın ve basılı tutun.

**PROG/MEM**

Önayarlı düğmelere radyo istasyonlarını kaydetmek için kullanılır.

(PROGRAM/BELLEK)

Otomatik istasyon aramasını başlatır.

**REPEAT/MEM UP**

(TEKRARLA/BELLEK YUKARI)

Sonraki önayarlı kanal konumunu seçer. Radyo istasyonlarını kaydederken sonraki önayarlı numarayı seçer.

**RANDOM/MEM DOWN**  
(RASTGELE/BELLEK AŞAĞI)

Önceki önayarlı kanal konumunu seçer. Radyo istasyonlarını kaydederken önceki önayarlı numarayı seçer.

**FM MODE (FM MODU)**

Mono ve stereo alışı arasında geçişi sağlar (cihazın sağ tarafındadır).

**MONO/STEREO**

**CD birimi (RCD 1410)**

CD bölmesini açar ve kapatır.

**OPEN/CLOSE (AÇ/KAPAT)**

Çalmayı başlatır ve duraklatır.

**PLAY/PAUSE**  
(ÇAL/DURAKLAT)»II

**UP (YUKARI)9**

Sonraki ya da önceki parçayı seçmek için kısa süreli olarak basın.

**DOWN (AŞAĞI)8**

İleriye ya da geriye doğru arama başlatmak için basın ve basılı tutun.

**STOP/BAND (DURDUR/BANT)**

Çalmayı sona erdirir, parça belleklerini siler.

**PROG/MEM (PROGRAM/BELLEK)**

Bellek oluşturulurken parçaları kaydetmek için kullanılır.

**REPEAT/MEM UP**

(TEKRARLA/BELLEK YUKARI)

Bir parçayı ya da tüm CD'yi tekrar çalmak için kullanılır.

**RANDOM/MEM DOWN**  
(RASTGELE/BELLEK AŞAĞI)

Parçaları rastgele sırada çalar.

# GENEL BAKIŞ

## CD birimi

**OPEN/CLOSE (AÇ/KAPAT)**

CD bölmesini açar ve kapatır.

**PLAY/PAUSE (ÇAL/  
DURAKLAT)▶II**

Çalmayı başlatır ve duraklatır.

**UP (YUKARI)9**

Sonraki ya da önceki dosyayı veya parçayı seçmek için kısa süreli olarak basın.

**DOWN (AŞAĞI)8**

İleriye ya da geriye doğru arama başlatmak için basın ve basılı tutun.

**STOP/BAND (DURDUR/  
BANT)**

Çalmayı sona erdirir, parça belleklerini siler.

**PROG/MEM (PROGRAM/  
BELLEK)**

Bellek oluşturulurken parçaları kaydetmek için kullanılır.

**ALBUM MEMORY UP  
(ALBÜM BELLEĞİ YUKARI)**

MP3 modunda: durma modunda sonraki albümü seçer.

**ALBUM MEMORY DOWN  
(ALBÜM BELLEĞİ AŞAĞI)**

MP3 modunda: durma modunda önceki albümü seçer.

**MODE (MOD)**

CD-DA modunda: bir parçayı ya da tüm CD'yi tekrar çalmak için kullanılır. MP3 modunda: bir dosyayı ya da parçayı, bir albümdeki tüm dosyaları veya CD'deki tüm dosyaları tekrar çalmak için kullanılır.

# GENEL BAKIŞ

## Ekran



00:00

Radyo modunda: frekansı ve kanal numarasını gösterir.

CD-DA modunda: toplam parça sayısını ve çalınan parçayı gösterir.

MP3 modunda: toplam albüm sayısını ve geçerli dosyayı gösterir.

FM

Radyo modunda: FM (VHF) frekans bandı göstergesidir.

MW

Radyo modunda: MW (orta dalga) frekans bandı göstergesidir.



CD modunda: çalmayı gösterir, duraklatıldığında yanıp söner.

MEM (BELLEK)

Radyo modunda: bir radyo istasyonu kaydedildiğinde yanıp söner, kaydedilmiş bir radyo istasyonuna ayarlandığında yanar. CD modunda: bir parça oluşturulduğunda yanıp söner. Bir parça listesi çalındığında yanar.

MP3

MP3 modunda: bir MP3 CD'sinin takıldığını gösterir.

ALBUM (ALBÜM)

MP3 modunda: albüm seviyesini gösterir.

RND (RASTGELE)

CD modunda: parçalar ya da başlıklar rastgele sırada çalınır.



CD modunda: bir parça tekrarlanırken yanıp söner. MP3 modunda: bir dosya tekrarlanırken yanıp söner. Bir albüm tekrar çalınırken yanar.

↻ ALL (TÜMÜ)

CD modunda: tüm CD tekrarlanırken yanar.



Radyo modunda: bir FM stereo istasyonu alınmaktadır.

MHz

Radyo modunda: FM frekans göstergesi ile birlikte kullanılır.

kHz

Radyo modunda: MW frekans göstergesi ile birlikte kullanılır.

# GENEL BAKIŞ

## Güç kaynağı

### Şebeke elektriği ile kullanım

**Not:**

Tip plakasındaki (cihazın altındaki) şebeke voltajının kendi yerel şebeke kaynağınızla aynı olduğundan emin olun.

Aynı değilse yetkili satıcınıza danışın.

- 1 Cihazla birlikte verilen elektrik kablosunu radyo kaydedicidedeki (cihazın arkasındaki) "AC ~" girişine takın.
- 2 Elektrik kablosunu duvardaki prize takın.

**Uyarı:**

Cihaz şebekeye elektrik kablosuyla bağlanır. Cihazı şebekeden tamamen ayırmak için fişi çekin.

Elektirik fişi cihazın elektrik bağlantısını kesmek için kullanılır. Kolayca erişilebilir bir yerde olmalı ve planlanan kullanım sırasında engellenmemelidir.

### Pil ile kullanım

- 1 Mandala bastırıp kapağı çıkararak pil bölmesini açın.
- 2 Pil bölmesinin kapağının üzerindeki işaretlenmiş kutulara bakarak altı adet pil (6 x 1,5 V/tip IEC R14/UM2/C boyutu) takın.

**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.

Üretici, sızıntı yapan pillerden kaynaklanan hasardan dolayı sorumluluk kabul etmez.

Şebeke elektriğiyle çalışma sırasında pillerin bağlantısı kesilir.

**Çevre ile ilgili not:**

Ağır metal içermeyenler de dahil olmak üzere piller evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır. Lütfen, kullanılmış pilleri çevresel açıdan güvenli bir biçimde imha edin. Bölgenizde yürürlükte olan yasal düzenlemeler hakkında bilgi edinin.

# BAKIM VE GÜVENLİK

Bu cihazın size uzun süre memnuniyet ve keyif vermesini sağlamak için, lütfen aşağıdaki talimatlara uyun.

Bu cihaz ses sinyallerinin çalınması için tasarlanmıştır. Başka her türlü kullanım, açıkça yasaklanmıştır.

Cihazı ve CD'leri yağmurdan, nemden (damlayan ya da sıçrayan sudan), kumdan ve ısıdan koruyun. Istıcaların yanında ya da güneşte park etmiş arabaların içinde bırakmayın.

Cihazı yerleştirirken yeterli havalandırmanın bulunduğundan emin olun. Cihazın arkasından en az 10 cm boşluk bulunmalıdır. Havalandırma deliklerinin üzerine eşya koymayın.

Cihazın üzerine içinde sıvı bulunan eşya (örneğin vazo) koymayın. Cihazın CD bölmesine yabancı madde sokmayın.

Cihazın üzerine yanan mum gibi eşyaları koymayın.

Cihazı dışarıso soğukken içeri getirmek CD lensinde yoğuşmaya neden olabilir, bu da çalmasını engeller. Cihaza ısınması için zaman tanıyın.

Cihazı yalnızca ılıman iklimde kullanın.

CD biriminde kendiliğinden yağlı yataklar bulunmaktadır. Bunlar yağlanmamalı ya da greslenmemelidir.

Hiçbir koşulda cihazın kasaını açmayın. Uygunsuz kullanımdan kaynaklanan hasara bağlı garanti talepleri kabul edilmez.

Gök gürültülü fırtınalar tüm elektrikli cihazlar için tehlikelidir. Cihaz kapalı olsa bile, şebekeye ulaşacak bir yıldırım çarpması ile hasar görebilir. Şimşekli fırtınalar sırasında elektrik fişini her zaman çıkarın.

Kasaya zarar verebileceğinden dolayı hiçbir temizlik maddesi kullanmayın. Cihazı, temiz, nemli bir güderiyle temizleyin.

Cihazı nereye yerleştireceğinize karar verirken, mobilya yüzeylerinin, çoğu kimyasal katkılar içeren çeşitli tiplerde lake ya da plastikle kaplanmış olduğunu unutmayın.

Bunlar cihazın ayaklarında korozyona neden olabilir; bu da mobilyanın üzerinde çıkarması zor ya da imkansız lekelerle yol açabilir.

## Lazerli cihazlar hakkında genel bilgi



Cihazın altında burada gösterilene benzer bir sembol yer almaktadır.

1. SINIF LAZERLİ ÜRÜN, lazerin hiçbir koşul altında aşılamayacak maksimum izin verilebilir emisyon değerini sağlayacak şekilde tasarlandığı anlamına gelmektedir.

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

CD bölmesi açılırsa ve güvenlik amaçlı kilitleme mekanizması kısa devre yapılırsa görünmez lazer radyasyonu yayılır. Bu radyasyona maruz kalmayın.

# GENEL FONKSİYONLAR

## Açma ve kapatma

- 1 Düğmeyi "CD OFF RADIO" konumuna getirerek istediğiniz giriş kaynağı ile cihazı açın.
- 2 Cihazı kapatmak için "CD OFF RADIO" düğmesini "OFF" konumuna getirin.

## Giriş kaynağını seçme

- 1 "CD OFF RADIO" düğmesini kullanarak giriş kaynağını (CD ya da RADYO) seçin.

## Ses seviyesini ayarlama

- 1 "VOLUME" düğmesiyle ses seviyesini ayarlayın.

## Ultra Bas Sistemini açma ve kapatma

Bu fonksiyon bas frekanslarını güçlendirir.

- 1 "UBS" düğmesiyle Ultra Bas Sistemini açın ve kapatın.

## Kulaklıkla dinleme

- 1 Kulaklıkları "🎧" kulaklık jakına (ø 3,5 mm) takın.  
- Bu, hoparlörleri kapatır.

### Not:

Kulaklıklardan gelen aşırı ses basıncı, işitme kaybına neden olabilir.

# RADYO MODU

## Antenler

- 1 FM (VHF) istasyonları için teleskopik anteni uzatın.

### Not:

FM sinyali çok güçlüyse, teleskopik antenin içeri itilmesi tavsiye edilir.

- 2 Radyo kaydedicide MW yayınının alınması için yerleşik bir çubuk anten bulunur. Anteni yönlendirmek için radyo kaydediciyi kendi ekseninde çevirin.

## Radyo giriş kaynağını seçme

- 1 "CD OFF RADIO" düğmesini "RADIO" konumuna getirin.

## Radyo istasyonlarını ayarlama ve kaydetme

### Otomatik istasyon arama

- 1 "STOP/BAND" düğmesiyle frekans bandını (FM ya da MW) seçin.
- 2 Frekans ekranı hızlı kaydırma moduna geçene kadar "PROGRAM/MEMORY" düğmesine basarak istasyon aramasını etkinleştirin.  
- Cihaz 10 taneye kadar radyo istasyonunu arar ve kaydeder. Arama bittikten sonra, 01 konumuna kaydedilen istasyon dinlenebilir.

## Otomatik istasyon arama

- 1 "STOP/BAND" düğmesiyle frekans bandını (FM ya da MW) seçin.
- 2 Frekans ekranı hızlı kaydırma moduna geçene kadar "DOWN 8" veya "UP 9" düğmesine basarak istasyon aramasını etkinleştirin.
  - Bir program bulunduğu anda arama durur.

## Manuel istasyon arama

- 1 Frekansını adım adım ilerletmek için, "DOWN 8" veya "UP 9" düğmesine birkaç kez kısa süreli olarak basın.
  - Frekans 50 kHz'lik adımlarla değişir.

## İstasyonları istasyon konumlarına kaydetme

FM bandında 10 adede kadar, MW bandında ise yine 10 adede kadar istasyon kaydedilebilir.

- 1 "STOP/BAND" düğmesiyle frekans bandını (FM ya da MW) seçin.
- 2 İstasyonu seçmek için "DOWN 8" veya "UP 9" düğmesine basın.
- 3 Bellek fonksiyonunu etkinleştirmek için "PROG/MEM" düğmesine kısa süreli olarak basın.
- 4 İstedığınız istasyon konumunu "REPEAT/MEM UP" ya da "RANDOM/MEM DOWN" düğmesiyle seçin.
- 5 İstasyonu kaydetmek için "PROG/MEM" düğmesine basın.
- 6 Daha fazla istasyon için 2 ila 5. adımları tekrarlayın.

### Not:

Önayarlı konumdaki bir istasyonu yukarıda açıklandığı gibi 2 ila 5. adımları uygulayarak yeni bir istasyonla değiştirebilirsiniz.

## Önayarlı bir konumu seçme

- 1 "STOP/BAND" düğmesiyle frekans bandını (FM ya da MW) seçin.
- 2 "REPEAT/MEM UP" ya da "RANDOM/MEM DOWN" düğmesiyle önayarlı istasyon konumunu seçin.

## Stereo/mono alış

Cihaz bir FM istasyonunu alırsa, ekranda "∞" sembolü görünür. Ancak, FM istasyonundan alınan sinyal zayıfsa, mono alışa geçerek ses kalitesini iyileştirebilirsiniz.

- 1 Mono alışa geçmek için "FM MODE MONO/STEREO" düğmesini (cihazın sağındaki) mono konumuna kaydırın.
- 2 Stereo alışa geçmek için "FM MODE MONO/STEREO" düğmesini (cihazın sağındaki) stereo konumuna kaydırın.



Cihaz burada gösterilen logoyu (CD-DA) taşıyan müzik CD'leri ve ses verisi CD-R'leri ile CD-RW'leri için uygundur.

Ses dosyalarını içeren CD-R ve CD-RW'leri yazdırırken, çalma işlemi sırasında parazite neden olabilecek çeşitli sorunlar ortaya çıkabilir. Bu durum, hatalı yazılım ya da donanım ayarları veya kullanılan CD'den kaynaklanabilir. Böyle sorunlar meydana geldiğinde, CD yazıcınızın ya da yazılım üreticinizin müşteri hizmetleriyle iletişime geçin ya da örneğin internette ilgili bilgileri arayın. Ses CD'lerini oluştururken, tüm yasal yönergeleri izleyin ve üçüncü şahıslara ait telif haklarının ihlal edilmediğinden emin olun. Lazer optik donanımlarında toz birikmesini önlemek için CD bölmesini her zaman kapalı tutun. CD'lere yapışkanlı etiket yapıştırmayın. CD'lerin yüzeylerini temiz tutun. Cihazınızda 12 cm'lik CD'lerin yanı sıra 8 cm'lik CD'leri de çalabilirsiniz. Adaptör gerekmez.

## CD giriş kaynağını seçme

- 1 "CD OFF RADIO" düğmesini "CD" konumuna getirin.
- 2 CD bölmesini açmak için "OPEN/CLOSE" düğmesine basın.
- 3 Bölmeye etiketi yukarı bakacak şekilde bir CD yerleştirin.
- 4 CD bölmesinin kapağını kapatmak için "OPEN/CLOSE" düğmesine basın.  
- Cihaz CD'nin içeriğini okur. Ekranda toplam parça sayısı görünür.

## CD çalma

- 1 Çalmayı başlatmak için "PLAY/PAUSE ▶II" düğmesine basın.  
- Çalma ilk parçadan başlar.  
- Ekran: geçerli parça numarası görünür.  
- Çalma işlemi CD'nin sonunda durur.
- 2 Çalmayı duraklatmak için "PLAY/PAUSE ▶II" düğmesine basın.
- 3 Çalmaya devam etmek için "PLAY/PAUSE ▶II" düğmesine basın.
- 4 Çalmayı durdurmak için "STOP ■" düğmesine basın.
- 5 CD bölmesini açmak ve CD'yi çıkarmak için "OPEN/CLOSE" düğmesine basın.
- 6 CD bölmesini kapatın.

## Geçerli parçayı tekrar çalma

- 1 Çalma sırasında "DOWN ⏮" düğmesine kısa süreli olarak basın.  
- Parça baştan itibaren tekrar çalınır.

## Başka parça seçme

- 1 Çalma sırasında, dinlemek istediğiniz parçanın numarası ekranda görünene kadar **"DOWN 8"** veya **"UP 9"** düğmesine basmaya devam edin.  
- Seçilen parça otomatik olarak çalmaya başlar.

### Not:

Parçaları durma konumunda da seçebilirsiniz. Ancak, bu durumda **"PLAY/PAUSE ►II"** düğmesiyle çalmayı başlatmanız gerekir.

Durma modunda, parçaları daha çabuk seçmek için **"DOWN 8"** veya **"UP 9"** düğmesini basılı tutabilirsiniz.

## Bir parçanın içindeki bir bölümü arama

- 1 Çalma sırasında, **"DOWN 8"** veya **"UP 9"** düğmesine basın ve dinlemek istediğiniz bölümü bulana kadar basılı tutun.  
- **"DOWN 8"** veya **"UP 9"** düğmesini bıraktığınızda çalma işlemi başlar.

### Not:

Arama sırasında ses kısılır.

## Bir parçayı tekrarlama (Birini Tekrarla)

- 1 Çalma sırasında, **"REPEAT/MEM UP"** (RCD 1410) veya **"MODE"** (RCD 1420) düğmesine bir kez basın.  
- Geçerli parça tekrar çalınır.
- 2 Fonksiyonu durdurmak için, **"REPEAT/MEM UP"** (RCD 1410) veya **"MODE"** (RCD 1420) düğmesine basın.

## Tüm parçaları tekrarlama (Hepsini Tekrarla)

- 1 Çalma sırasında, **"REPEAT/MEM UP"** (RCD 1410) veya **"MODE"** (RCD 1420) (RCD 1420) düğmesine iki kez basın.  
- Tüm CD tekrar edilerek çalınır.
- 2 Fonksiyonu durdurmak için, **"REPEAT/MEM UP"** (RCD 1410) veya **"MODE"** (RCD 1420) düğmesine basın.

## Parçaları rastgele sırada çalma (Rastgele)

- 1 Durma modunda, ekranda **"RANDOM"** ya da **"RND"** yazısı görünene kadar **"RANDOM/MEM DOWN"** (RCD 1410) ya da **"MODE"** (RCD 1420) düğmesine basın.
- 2 Rastgele çalmayı başlatmak için **"PLAY/PAUSE ►II"** düğmesine basın.  
- CD'deki tüm parçalar bir kez rastgele sırada çalınır.
- 3 Fonksiyonu durdurmak için, **"RANDOM/MEM DOWN"** (RCD 1410) veya **"MODE"** (RCD 1420) düğmesine tekrar basın.

## Parça listesi oluşturma

Geçerli CD için seçtiğiniz herhangi bir sıralamada 20'ye kadar parçadan oluşan bir parça listesi oluşturabilir ve ardından bu sırada çalabilirsiniz. Bir parça birden çok kez kaydedilebilir. Programlama yalnızca durma modunda yapılabilir.

## Parçaları seçme ve kaydetme

- 1 Fonksiyonu çalıştırmak için "PROG/MEM" düğmesine basın.  
- Ekran: "P 01" birinci önyarlı konum için, "MEMORY" yanıp söner.
- 2 "DOWN ⏮" veya "UP ⏭" düğmesine basarak parçayı seçin.
- 3 Parçayı kaydetmek için "PROG/MEM" düğmesine basın.  
- Ekran: "P 02" ikinci kanal konumu için, "MEMORY" yanıp söner.
- 4 Daha fazla parça için 2 ila 3. adımları tekrarlayın.

## Parça listesini çalma

- 1 "PLAY/PAUSE ▶||" düğmesine basarak çalma listesini çalmaya başlayın.  
- Çalma işlemi programlanmış olan ilk dosyadan ya da parçadan başlar.
- 2 Çalmayı durdurmak için "STOP ■" düğmesine basın.
- 3 Parça listesini tekrar çalmak için "PROG/MEM" düğmesine, ardından "PLAY/PAUSE ▶||" düğmesine basın.

## Parça seçimini değiştirme

- 1 Durma modunda, değiştirmek istediğiniz parçanın numarası ekranda görüne kadar "PROG/MEM" düğmesine basmaya devam edin.
- 2 "DOWN ⏮" veya "UP ⏭" düğmesine basarak yeni parçanın numarasını seçin.
- 3 Parçayı kaydetmek için "PROG/MEM" düğmesine basın.

## Parça ekleme

- 1 Durma modunda, ekranda görünen önyarlı konum numarası sıfır olana kadar "PROG/MEM" düğmesine basın.
- 2 "DOWN ⏮" veya "UP ⏭" düğmesine basarak yeni parçanın numarasını seçin.
- 3 Parçayı kaydetmek için "PROG/MEM" düğmesine basın.

## Parça listesini silme

CD durma konumunda olmalıdır.

- 1 CD bölmesini açmak için "OPEN/CLOSE" düğmesine basın.

ya da

programlama sırasında "STOP ■" düğmesine basın.



Cihaz, MP3 formatları içeren CD-R'ler ve CD-RW'ler için uygundur. MP3 dosyaları 44,1 kHz örnekleme frekansında oluşturulmalıdır.

MP3 modunda, "albüm" ve "dosya" terimleri çok önemlidir. "Albüm" bilgisayardaki bir klasöre, "Dosya" ise bilgisayardaki bir dosyaya ya da bir CD-DA parçasına karşılık gelir. Cihaz albüm başına maksimum 255 dosya içeren MP3 dosyalarını okur. Bir MP3 CD'si toplamda 512 dosya ya da albümden fazlasını içermemelidir.

Cihaz, albümleri ya da bir albümdeki dosyaları alfabetik sırayla ada göre sınıflandırır. Bunları farklı bir şekilde sıralamak isterseniz, dosyanın ya da albümün adını değiştirip addan önce bir rakam koyun.

Ses dosyalarını içeren CD-R ve CD-RW'leri yazdırırken, çalma işlemi sırasında parazite neden olabilecek çeşitli sorunlar ortaya çıkabilir. Bu durum, hatalı yazılım ya da donanım ayarları veya kullanılan CD'den kaynaklanabilir. Böyle sorunlar meydana geldiğinde, CD yazıcınızın ya da yazılım üreticinizin müşteri hizmetleriyle iletişime geçin ya da örneğin internette ilgili bilgileri arayın. Ses CD'lerini oluştururken, tüm yasal yönergeleri izleyin ve üçüncü şahıslara ait telif haklarının ihlal edilmediğinden emin olun.

## Albümleri ve dosyaları seçme

- 1 Çalma sırasında "ALBUM MEMORY DOWN" veya "ALBUM MEMORY UP" düğmesine basarak albümü seçin.
- 2 "DOWN" veya "UP" düğmesine basarak istediğiniz dosyayı seçin.
  - Seçilen dosya kısa bir süre sonra otomatik olarak çalmaya başlar.

### Notlar:

Albümleri ve dosyaları durma konumunda da seçebilirsiniz. Ancak, bu durumda dosyayı çalmayı "PLAY/PAUSE" düğmesiyle başlatmanız gerekir.

Kök dizindeki albüm 1 rakamıyla gösterilir. Ancak, bir albümü yalnızca gerçekten MP3 dosyalarını içeriyorsa seçebilirsiniz.

## Bir dosyayı tekrarlama (1'ini Tekrarla)

- 1 Çalma sırasında "MODE" düğmesine bir kez basın.
  - Geçerli parça tekrar çalınır.
- 2 Fonksiyondan çıkmak için, tekrarlama göstergesi sönene kadar "MODE" düğmesine basın.

## Bir albümdeki tüm dosyaları tekrarlama (Albümlü Tekrarla)

- 1 Çalma sırasında "MODE" düğmesine iki kez basın.
  - Geçerli albümdeki tüm dosyalar tekrarlanarak çalınır.
- 2 Fonksiyondan çıkmak için, tekrarlama göstergesi sönene kadar "MODE" düğmesine basın.

## Tüm dosyaları tekrarlama (Hepsini Tekrarla)

- 1 Çalma sırasında, ekranda "ALL" ibaresi görünene kadar "MODE" düğmesine basın.
  - Tüm CD tekrar edilerek çalınır.
- 2 Fonksiyondan çıkmak için, tekrarlama göstergesi sönene kadar "MODE" düğmesine basın.

# MP3 MODU

## Dosyaları rastgele sırada çalma (Rastgele)

- 1 Durma modunda, ekranda "RND" ibaresi görünene kadar "MODE (MOD)" düğmesine basın.
- 2 Rastgele çalmayı başlatmak için "PLAY/PAUSE ►" düğmesine basın.  
- CD'deki tüm dosyalar bir kez rastgele sırada çalınır.
- 3 Bu fonksiyonu sonlandırmak için "MODE" düğmesine basın.

## Parça listesi oluşturma

Diskteki çeşitli albümlerde bulunan 20 adede kadar parçayı ayarlanan sırada kaydedip çalabilirsiniz. Bir dosya birden çok kez kaydedilebilir. Programlama yalnızca durma modunda yapılabilir.

## Dosyaları seçme ve kaydetme

- 1 Fonksiyonu çalıştırmak için "PROG/MEM" düğmesine basın.  
- Ekran: "000" birinci önayarlı konum için, "MEM" yanıp söner.
- 2 "ALBUM MEMORY DOWN" veya "ALBUM MEMORY UP" düğmesine basarak albümü seçin.
- 3 "DOWN 8" veya "UP 9" düğmesine basarak istediğiniz dosyayı seçin.
- 4 Dosyayı kaydetmek için "PROG/MEM" düğmesine basın.  
- Ekran: "000" ikinci kanal konumu için, "MEM" yanıp söner.
- 5 Daha fazla dosya için 2 ila 4. adımları tekrarlayın.

## Parça listesini çalma

- 1 "PLAY/PAUSE ►" düğmesine basarak çalma listesini çalmaya başlayın.  
- Çalma programlanmış olan ilk parçadan başlar.
- 2 Çalmayı durdurmak için "STOP ■" düğmesine basın.
- 3 Parça listesini tekrar çalmak için "PROG/MEM" düğmesine, ardından "PLAY/PAUSE ►" düğmesine basın.

## Dosya seçimini değiştirme

- 1 Durma modunda, değiştirmek istediğiniz dosyanın numarası ekranda görünene kadar "PROG/MEM" düğmesine basmaya devam edin.
- 2 "DOWN 8" veya "UP 9" düğmesine basarak yeni dosyanın veya parçanın numarasını seçin.
- 3 Yeni dosyayı veya parçayı kaydetmek için "PROG/MEM" düğmesine basın.

## Dosya ekleme

- 1 Durma modunda, ekranda görünen dosya sıfır olana kadar "PROG/MEM" düğmesine basmaya devam edin.
- 2 "DOWN 8" veya "UP 9" düğmesine basarak yeni dosyanın numarasını seçin.
- 3 Dosyayı kaydetmek için "PROG/MEM" düğmesine basın.



## Teknik veriler

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

Bu ürün 89/336/EEC, 73/23/EEC ve 93/68/EEC no.lu AB direktiflerini karşılamaktadır. Bu cihaz DIN EN 60065 (VDE 0860) güvenlik mevzuatına, bundan dolayı da uluslararası IEC 60065 güvenlik mevzuatına uygundur.

Cihazın kasasını asla açmayın. Üretici, uygunsuz kullanımdan kaynaklanan hasardan dolayı sorumluluk kabul etmez.

Tip plakası cihazın altına yerleştirilmiştir.

### Güç kaynağı

Şebeke elektriği ile kullanım: 230 Volt, 50/60 Hz

Pil ile kullanım: 6 x 1,5 V IEC  
(R14/UM2/C-Boyutu)

### Maks. güç tüketimi

Çalışma: 25 W

Bekleme: < 2 W

### Çıkış

DIN 45324, 10 % THD

Müzik sinyali gücü: 2 x 1,5 W

Sinüs dalgası gücü: 2 x 1 W

Stereo kulaklık jıki: 3,5 mm ø

### Radyo birimi

#### Frekans bantları

FM 87,5 ... 108,0 MHz

MW 522 ... 1620 kHz

### CD birimi

Frekans tepkisi: 20 Hz ... 16 kHz

Parazit voltaj oranı: 65 dB

### MP3 özellikleri

Çalma formatı: MPEG 1 katman 3 (MP3)

Örnekleme frekansı: 44.1 kHz

Dosya sistemi / dosya yönetimi: ISO 9660 1.  
Seviyeye uygun

### Boyutlar ve ağırlık

G x Y x U: 245 x 139 x 245 mm

Ağırlık: 1.75 kg

Teknik ve tasarım değişiklikleri yapılmamış olabilir.

## Sorun Giderme

Bir arıza meydana gelirse, cihazı onarıma götürmeden önce öncelikle bu bilgilere göz atın.

Burada verilen bilgilerle arızayı düzeltemezseniz, yerel satıcınızla ya da servis uzmanınızla iletişime geçin.

Hiçbir koşul altında radyo kaydediciyi kendiniz onarmaya çalışmayın; aksi takdirde garantiyi geçersiz hale gelir.

SORUN	OLASI NEDEN	ÇÖZÜM
<b>GENEL BİLGİLER</b> Ses yok	Ses seviyesi çok kısalmış olabilir Kulaklıklar bağlıdır Piller bitmiştir Piller yanlış takılmıştır Elektrik kablosu yanlış takılmıştır	Ses seviyesini ayarlayın, kulaklıkları çıkarın  Pilleri değiştirin, doğru şekilde takın Elektrik kablosunu düzgün takın
Cihaz düğme komutlarına yanıt vermiyor Cihaz çalma sırasında arıza veriyor	Statik elektrik boşalması ya da elektrik dalgalanmaları (voltaj yükselmesi) söz konusudur	Cihazı kapatın, elektrik kablosunu sökün ve birkaç saniye sonra tekrar takın  Varsa pilleri çıkarın
<b>RADYO</b> Radyo iyi çekmiyor	Radyo anten sinyali zayıftır  Televizyon, video kaydedici, bilgisayar, neon lamba vs. gibi cihazlarla girişim söz konusudur.	VHF (FM): teleskopik anteni eğip çevirin. MW: Cihazın kendisini çevirin Radyo alıcısını elektrikli cihazlardan uzakta tutun
<b>CD</b> Çalma başlamıyor	CD hasarlı ya da kirlidir	CD'yi değiştirin ya da temizleyin
CD çalar parçaları atlıyor	Kaydedilmiş bir çalma listesi çalınıyordur RASTGELE çalma fonksiyonu etkindir	Normal çalmaya geçin ya da RASTGELE çalma fonksiyonunu kapatın
CD-R'ler ya da CD-RW'ler çalınmıyor veya yanlış çalınıyor	CD hatalıdır ya da yazdırma sırasında yazılım veya donanım ayarları yanlış yapılmıştır	CD yazıcı / yazıcı yazılımınızın bileşenlerini kontrol edin ya da kullandığınız CD'yi değiştirin
<b>MP3</b> MP3 CD'si çok hızlı ya da yavaş çalışıyor	44,1 kHz örnekleme frekansı kullanılmamıştır	Doğru örnekleme frekansını kullanarak yeni bir MP3 CD'si yazdırın

# Garanti Konusunda Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

## Garanti Kapsamı:

Grundig tarafından verilen bu garanti, CD/Radyo çalarınızın normalin dışında kullanılmasından doğacak arızaların giderilmesini ve aşağıdaki durumlari 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](http://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. Ürününüzü aldığınızda garanti belgesini yetkili satıcınıza onaylatınız.
2. Ürününüzü kullanım kılavuzu esaslarına göre kullanınız.
3. Ürününüzle ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıdaki telefon numarasından Grundig Hizmet Merkezi'ne başvurunuz.
4. Hizmet için gelen teknisyene "Teknisyen Kimlik Kartı"ni 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: Arçelik A.Ş.

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

# GARANTİ BELGESİ

ÜRÜNÜNÜZ 2 (İKİ) YIL SÜRE İLE GARANTİ EDİLMİŞTİR.

Garanti süresi Grundig CD/Radyo çalar'ın, 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 tüketicinin 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;

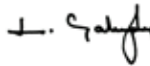
-Ürünün teslim tarihinden itibaren garanti süresi içinde kalmak kaydıyla bir yıl içerisinde, aynı arızayı ikiden fazla tekrarlaması; farklı arızaların dörtten fazla ortaya çıkması veya belirlenen garanti süresi içerisinde farklı arızaların toplamının altıdan fazla olması sonucu üründen yararlanamamanın 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 68313 no'lu ve 24.04.2009 izin tarihli belgesine göre düzenlenmiştir.

**Bu bölümü, ürünü aldığınız Yetkili Satıcı imzalayacak ve kaşeleyecektir**

