

CD RDS ALICI

İşletim kılavuzu

# DEH-P6000UB

Ürününüzü [www.pioneer.eu](http://www.pioneer.eu)  
adresine kaydetmeyi unutmayın

**Pioneer** *sound.vision.soul*

TÜRKÇE

## İçindekiler

### Bu Pioneer ürününü satın aldığınız için teşekkürler

Modelinizi doğru çalıştırmak için, lütfen, bu işletim kılavuzunu okuyunuz. Talimatları okumayı bitirdikten sonra, ileride başvurabilmek için emin bir yerde saklayın.

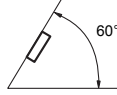
<b>Montaj</b> .....	<b>3</b>	• Kayıt izlerinin rasgele bir sırada yürütülmesi .....	15
DIN ön/arka-montaj .....	3	• Klasörlerin ve kayıt izlerinin taranması .....	15
DIN ön-montaj .....	3	• Yürütme işleminin duraklatılması .....	15
• Lastik burçla yapılan montaj .....	3	• Ses düzelticinin kullanılması .....	16
• Aygıtın yerinden çıkarılması .....	3	• Disk başlığı işlevlerinin kullanılması .....	16
DIN arka-montaj .....	3	<b>USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek</b>	
On panelin sağlanması .....	4	• Üzerinde şarkıların çalınması .....	16
<b>Birimlerin takılması</b> .....	<b>4</b>	• Temel çalıştırma işlemleri .....	16
<b>Başlamadan önce yapılacaklar</b> .....	<b>6</b>	• Ses dosyası bilgi metninin görüntülenmesi .....	16
Bu birim hakkında .....	6	• Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi .....	17
Web sitemizi ziyaret edin .....	7	• Gelişmiş işlemlerin tanıtılması .....	17
Sorunla karşılaşıldığında yapılacaklar .....	7	<b>Şarkıların iPod üzerinde çalınması</b> .....	17
Aygıtın hırsızlıklara karşı korunması .....	7	• Temel çalıştırma işlemleri .....	17
• On panelin takılması .....	7	• Bir şarkının taranması .....	17
Gösterim modu hakkında .....	7	• Bilgi metninin iPod üzerinde görüntülenmesi .....	18
Uzaktan kumandanın kullanılması ve bakımı .....	8	• Gelişmiş işlemlerin tanıtılması .....	18
• Pilin takılması .....	8	• Şarkıların rasgele bir sırada çalınması (karışık) .....	18
• Uzaktan kumandanın kullanılması .....	8	• Tüm şarkıların rasgele bir sırada çalınması (tümü karışık) .....	18
<b>Aygıtın çalıştırılması</b> .....	<b>8</b>	• Geçerli sanatçının albüm listesinden şarkıların seçilmesi .....	19
Ne Nedir .....	8	• iPod'unuzdan bu birimin iPod işlevini çalıştırma .....	19
• Ana birim .....	8	• Sesli kitap hızının değiştirilmesi .....	19
• Uzaktan kumanda .....	9	<b>Ses ayarları</b> .....	<b>20</b>
• Ekran göstergeleri .....	9	• Ses ayarlarının tanıtılması .....	20
Temel çalıştırma işlemleri .....	10	• Balans ayarının kullanılması .....	20
• Aygıtın açılıp/kapatılması .....	10	• Ekolayzır kullanılması .....	20
• Bir kaynağın seçilmesi .....	10	• Ekolayzır eğrilerinin bellekten çağrılması .....	20
• Ses ayarının yapılması .....	10	• Ekolayzır eğrisinin ince ayarı .....	21
<b>Radio</b> .....	<b>10</b>	• Yüksek ses ayarının yapılması .....	21
• Temel çalıştırma işlemleri .....	10	• Düşük ton hoparlör çıkışının kullanılması .....	21
• Yayın frekanslarının belleğe kaydedilmesi ve bellekten geri çağırılması .....	11	• Düşük ton hoparlör ayarlarının yapılması .....	22
• PTY alarmlı yayınların alınması .....	11	• Yüksek geçiş filtresinin kullanılması .....	22
• Gelişmiş işlemlerin tanıtılması .....	11	• Bas artırma .....	22
• En güçlü yayın frekanslarının belleğe kaydedilmesi .....	11	• Kaynak düzeylerinin ayarlanması .....	22
• Güçlü sinyallerin ayarlanması .....	11	<b>İlk ayarlar</b> .....	<b>23</b>
• Alternatif frekansların seçilmesi .....	11	• İlk ayarların yapılması .....	23
• Trafik anonslarının alınması .....	12	• Saat ayarı .....	23
• PTY işlevlerinin kullanılması .....	12	• Saat gösterimini kapatma işlevinin açılıp kapatılması .....	23
<b>Entegre CD çalar</b> .....	<b>13</b>	• FM istasyonlarını ayarlama adımının ayarlanması .....	23
• Temel çalıştırma işlemleri .....	13		
• Bilgi metninin disk üzerinde görüntülenmesi .....	14		
• Kayıt izi başlık listesinden kayıt izlerinin seçilmesi .....	14		
• Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi .....	14		
• Gelişmiş işlemlerin tanıtılması .....	15		
• Tekrar yürütme aralığının seçilmesi .....	15		

Otomatik PI arama işlevinin açılıp kapatılması .....	23	• Bağlı bulunan hücresel telefonun kaydedilmesi .....	32
Uyarı tonunun açılıp kapatılması .....	24	• Kayıtlı bir telefonun silinmesi .....	32
Yardımcı malzeme ayarının açılıp kapatılması .....	24	• Kayıtlı bir hücresel telefona bağlantı .....	33
İşık kontrolü ayarının açılıp kapatılması .....	24	• Telefon rehberinin kullanılması .....	33
Arka çıkış ve düşük ton hoparlör kontrolörünün ayarlanması .....	24	• Çağrı geçmişi işlevinin kullanılması .....	34
Özellik gösterim işlevinin açılıp kapatılması .....	25	• Telefon numarası girilerek arama yapılması .....	34
Sürekli kaydırma işlevinin açılıp kapatılması .....	25	• Belleğin temizlenmesi .....	34
BT AUDIO kaynağının etkinleştirilmesi .....	25	• Otomatik reddetme işlevinin ayarlanması .....	34
Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi .....	25	• Otomatik yanıtama işlevinin ayarlanması .....	34
Onarım için Bluetooth adaptörünün sistem sürümünün görüntülenmesi .....	25	• Zil sesinin açılıp kapatılması .....	35
Çok dilli ekranın ayarlanması .....	26	• Yankı iptal ve gürültü azaltma işlevi .....	35
<b>Diğer işlevler</b> .....	<b>26</b>	<b>Multi-CD çalar</b> .....	<b>35</b>
AUX kaynağının kullanılması .....	26	• Temel çalıştırma işlemleri .....	35
• AUX1 ve AUX2 hakkında .....	26	• CD TEXT işlevlerinin kullanılması .....	35
• AUX işlevinin kaynak olarak seçilmesi .....	26	• Gelişmiş işlemlerin tanıtılması .....	35
• AUX başlığının ayarlanması .....	26	• Sıkıştırma ve bas vurgusunun kullanılması .....	36
Dış birim kullanılması .....	27	• ITS yürütme listelerinin kullanılması .....	36
• Dış birim kaynak olarak seçilmesi .....	27	• Disk başlığı işlevlerinin kullanılması .....	37
• Temel çalıştırma işlemleri .....	27	• TV radyosu .....	37
• 1 ila 6 tuşlarına tahsis edilen işlevlerin kullanılması .....	27	• Temel çalıştırma işlemleri .....	37
• Gelişmiş işlemler .....	27	• Yayın istasyonlarının belleğe kaydedilmesi ve bellekten geri çağırılması .....	38
		• En güçlü yayın istasyonlarının sırayla belleğe kaydedilmesi .....	38
<b>Mevcut aksesuarlar</b> .....	<b>28</b>	<b>Ek bilgiler</b> .....	<b>38</b>
• Şarkıların iPod üzerinde çalınması .....	28	• Hata iletileri .....	38
• Temel çalıştırma işlemi .....	28	• Diskleri ve yürütme aygıtını kullanma kuralları .....	39
• Bilgi metninin iPod üzerinde görüntülenmesi .....	28	• Çift diskler .....	40
• Bir şarkının taranması .....	28	• Sıkıştırılmış ses uyumluluğu .....	40
• İşlev ve işletim .....	28	• USB müzik çalar/USB bellek .....	40
• Şarkıların rasgele bir sırada çalınması (karışık) .....	28	• USB müzik çalar/USB bellek uyumluluğu .....	40
• Şarkıların rasgele bir sırada çalınması (karışık) .....	28	• USB müzik çalar/USB bellek uyumluluğu .....	40
• Bluetooth ses kaynağı .....	28	<b>iPod</b> .....	<b>41</b>
• İşlev ve işletim .....	28	• iPod'un kullanılması hakkında .....	41
• Bluetooth müzik çaları .....	29	• iPod ayarları hakkında .....	41
• Bluetooth müzik çalarlarda şarkıların çalınması .....	29	• Disk üzerinde sıkıştırılmış ses dosyaları .....	42
• Yürütme işleminin durdurulması .....	29	• Rusça karakter çizelgesi .....	42
• Bluetooth müzik çalar bağlantısının ayrılması .....	30	• Özellikler .....	43
• BD (Bluetooth aygıtı) adresinin görüntülenmesi .....	30		
• Bluetooth telefon .....	30		
• Temel çalıştırma işlemleri .....	30		
• El bağlantısız telefon görüşmesi işlevinin ayarlanması .....	30		
• Telefon görüşmesi yapma .....	30		
• Telefon çağrısını karşılama .....	31		
• Gelişmiş işlemlerin tanıtılması .....	31		
• Hücresel telefonun bağlanması .....	32		
• Hücresel telefon bağlantısının ayrılması .....	32		

## Montaj

### Notlar

- Nihai montajdan önce tüm bağlantıları ve sistemi kontrol edin.
- Kullanılmasına izin verilmeyen parçaları kullanmayın. Kullanılmasına izin verilmeyen parçaların kullanılması, arızalara yol açabilir.
- Kurulum sırasında delik açılması ya da aracınızda diğer değişikliklerin yapılması gerekiyorsa, yetkili servisinizi arayın.
- Aşağıdaki yerlere monte etmeyin:
  - aracın işletimine engel olabileceği yerlere.
  - ani duruşlarda yolcuların yaralanabileceği yerlere.
- Yarı iletken lazer, aşırı ısınırsa zarar görür. Aygıtı sıcak hava klimasının bulunduğu yer gibi sıcak noktalardan uzak bir yere monte edin.
- 60 dereceden daha düşük bir açıyla monte edildiğinde, aygıtın optimum performans sağlar.



## DIN ön/arka-montaj

Bu birim "Ön" (normal DIN ön montaj) taraftan ya da "Arka" (DIN arka montaj) kurulumu, birim şasisinin yanlarındaki dişli vida deliklerini kullanarak yapılan kurulum) taraftan uygun olarak takılabilir. Detaylar için aşağıdaki kurulum yöntemlerine başvurunuz.

## DIN ön-montaj

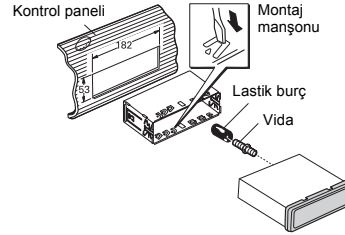
### Lastik burçla yapılan montaj

#### 1. Montaj manşonunu kontrol paneline yerleştirin.

- Siğ bir yere monte ederken ürünle birlikte verilen montaj manşonunu kullanın. Ürünün arkasında yeterli alan mevcutsa, fabrika imalatı olarak ürünle birlikte temin edilen montaj manşonunu kullanın.

#### 2. Metal kulakçıkları (90°) bükmek için tornavida kullanarak, montaj manşonunu sağlamlaştırın.

#### 3. Birimi resimlerle açıklandığı şekilde takın.



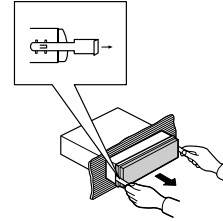
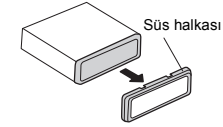
## Aygıtın yerinden çıkarılması

#### 1. Süs halkasının üstünü ve altını dışarıya doğru genişletmek için süs halkasını çıkarın. Süs halkasını tekrar takarken birimde "klik" sesi duyuluncaya kadar süs halkasını bastırın. (Süs halkası yukarıdan aşağıya doğru takılırsa, tam oturmaz.)

- Ön panel ayrılırsa, süs halkasını çıkarmak kolaylaşır.

#### 2. Aygıtla birlikte sağlanan çekme anahtarlarını yerlerine oturuncaya kadar aygıtın her iki tarafına yerleştirin.

#### 3. Birimi kontrol panelinden çıkarın.

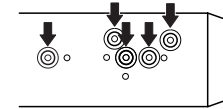
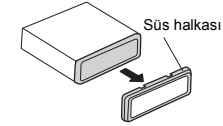


## DIN arka-montaj

#### 1. Süs halkasının üstünü ve altını dışarıya doğru genişletmek için süs halkasını çıkarın. Süs halkasını tekrar takarken birimde "klik" sesi duyuluncaya kadar süs halkasını bastırın. (Süs halkası yukarıdan aşağıya doğru takılırsa, tam oturmaz.)

- Ön panel ayrılırsa, süs halkasını çıkarmak kolaylaşır.

#### 2. Dirsek üzerindeki deliklerin ve birimin kenarının oturması için, uygun konumu belirleyin.

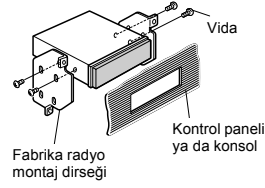


TÜRKÇE

## Montaj

### 3. Her bir taraftaki iki vidayı sıkın.

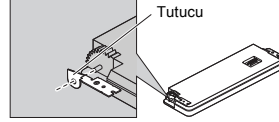
- Dirsekteki vidaların şekline bağlı olarak ya takviyeli vidalar (5 mm x 8 mm) ya da gömmeli vidalar (5 mm x 9 mm) kullanın.



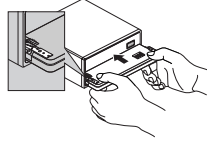
## Ön panelin sağlamaştırılması

Ön paneli çıkarmayı düşünmüyorsanız, ön paneli ürünle birlikte verilen vidalar ve tutucularla sağlamaştırabilirsiniz.

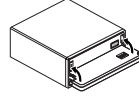
### 1. Tutucuları ön panelin her iki tarafına da takın.



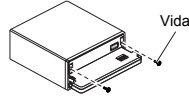
### 2. Ön paneli aygıtı yerleştirin.



### 3. Tutucuları yukarı doğru çevirin.



### 4. Vidaları kullanarak ön paneli aygıtı takın.



## Birimlerin takılması

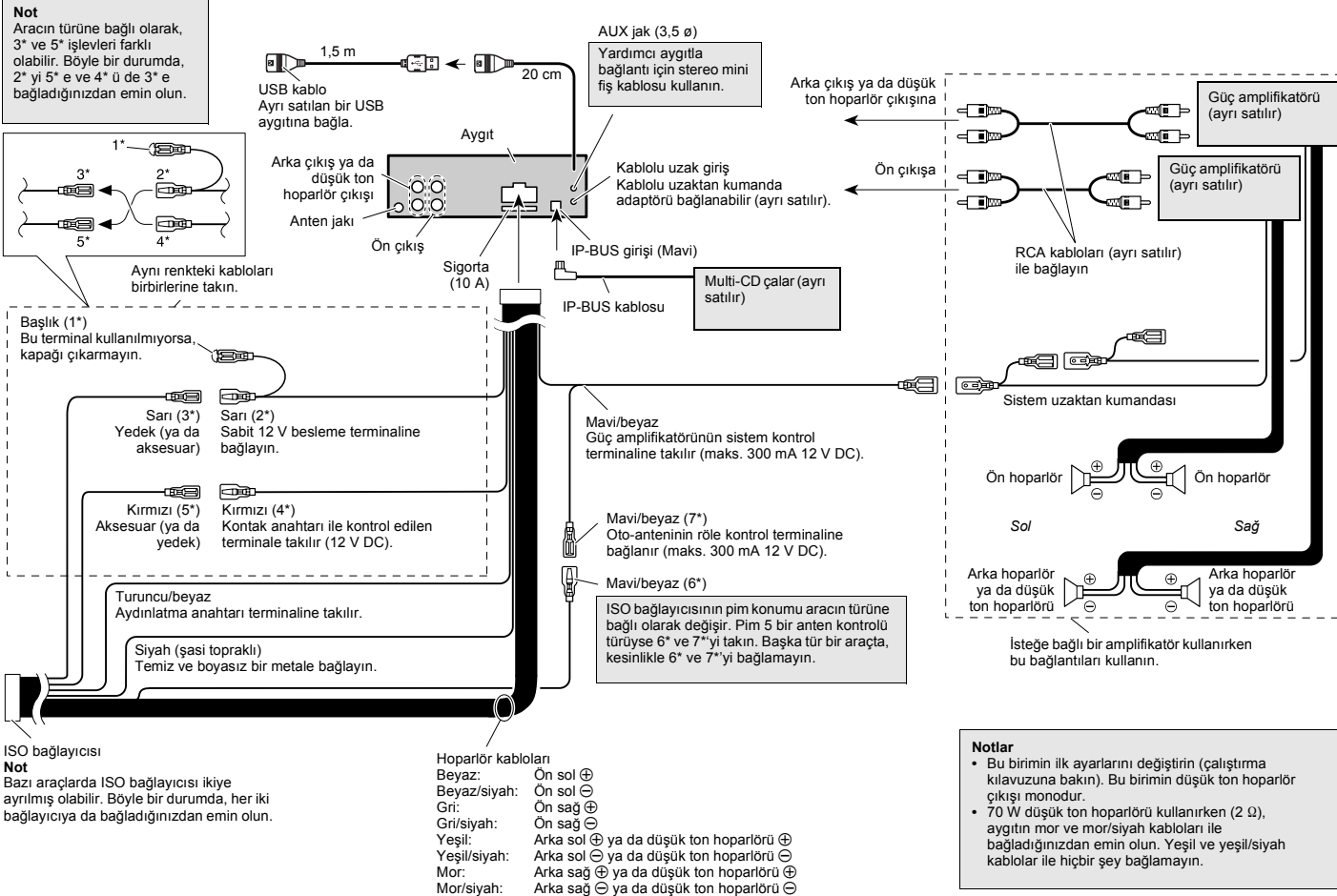
### Notlar

- Bu aygıt, kontak anahtarında bir ACC (aksesuar) pozisyonu olmayan bir araca takılırsa, kırmızı kablo ucu, kontak anahtarının çalışmasını algılayabilen terminale takılmalıdır. Aksi takdirde, akü boşalabilir.



- Aygıtı aşağıda belirtilen ve yangın ve arızaya yol açabilecek durumların haricinde kullanın.
  - 12 volt akülü ve negatif topraklı araçlarla.
  - 50 W (çıkış değeri) ve 4 ohm ila 8 ohm (empedans değeri) değerindeki hoparlörler.
- Kısa devreyi, aşırı ısınmayı ve arızayı önlemek için, aşağıdaki yönergeleri uyguladığınızdan emin olun.
  - Montajdan önce akünün negatif terminalini ayırın.
  - Kabloları, kablo kısıpçaları veya yapıştırıcı bantlarla sağlamaştırın. Kabloları korumak için, metal parçalara dokundukları yerde, etraflarını yapıştırıcı bantla kaplayın.
  - Tüm kabloları geri vites ve koltuk rayları gibi hareketli parçalardan uzağa yerleştirin.
  - Tüm kabloları sıcak hava klimasının bulunduğu yer gibi sıcak noktalardan uzak bir yere yerleştirin.
  - Sarı kablo ucunu motor bölümündeki delikten geçirip aküye bağlamayın.
  - Bağlantısı kesilen kablo bağlayıcılarını yalıtım sağlayan bir bantla kapatın.
  - Kabloların hiçbirini kısaltmayın.
  - Başka bir ekipmanla güç paylaşımı için, bu aygıtın güç kablosunun yalıtımını kesinlikle kesmeyin. Kablonun akım kapasitesi sınırlıdır.
  - Tanımlanan değerde bir sigorta kullanın.
  - Hoparlörün negatif kablosunu kesinlikle doğrudan toprağa yerleştirmeyin.
  - Çoklu hoparlörün negatif kablolarını kesinlikle birlikte bantlamayın.
- Aygıtı güç verildiğinde, kontrol sinyali mavi/beyaz kablodan gönderilir. Harici güç amplifikatörünün sistem uzaktan kumandasına ya da aracın otomatik antenin rolle kontrol terminaline bağlayın (maks. 300 mA 12 V DC). Aracın cam anteni varsa, antene güç sağlayan terminale takın.
- Mavi/beyaz kabloyu kesinlikle harici güç amplifikatörünün güç terminaline bağlamayın. Aynı şekilde, oto antenin güç terminaline de kesinlikle bağlamayın. Aksi takdirde, akü boşalabilir ya da arızalanabilir.
- IP-BUS bağlayıcıları renkli olarak kodlanmıştır. Aynı renkteki bağlayıcıları bağladığınızdan emin olun.
- Siyah kablo topraklıdır. Bu kablo ve diğer ürünün topraklama kablosu (özellikle güç amplifikatörleri gibi yüksek akımlı ürünler) ayrı topraklanmalıdır. Aksi takdirde, kazara söküldüklerinde yangın ya da arıza meydana gelebilir.

## Birimlerin takılması



## Başlamadan önce yapılacaklar



Bu ürünü elden çıkarmak istediğinizde, her zamanki ev atıkları ile birlikte elden çıkarmayın. Usulüne uygun işlem, kazanım ve yeniden dönüştürme uygulamalarını öngören yasa uyarınca, kullanılan elektronik ürünler için ayrı bir toplama sistemi mevcuttur.

AB üyesi ülkeler, İsviçre ve Norveç'te kullanıcılar, elden çıkaracakları elektronik ürünleri herhangi bir bedel ödmeden belirlenen toplama tesislerine ya da perakendeciye iade edebilirler (benzer yeni bir ürün satın almanız durumunda).

Yukarıda anılmayan ülkelerde, elden çıkarma işlemini usulüne uygun yapabilmek için, lütfen, yerel otoritelerle temasa geçiniz.

Böylece, elden çıkaracağınız ürün usulüne uygun bir şekilde işleme tabi tutularak yeniden geri kazanılacaktır ve gerek çevre gerekse insan sağlığı üzerinde olası olumsuz etkisi olmayacaktır.

## Bu birim hakkında

Bu ürünün radyo frekansları Batı Avrupa, Asya, Orta Doğu, Afrika ve Okyanusya'da kullanılmak üzere tahsis edilmiştir. Diğer bölgelerde kullanılması yayınların iyi alınmamasına sebep olabilir. RDS (radyo veri sistemi) işlevi sadece RDS sinyalleri yayınlayan FM istasyonlarının bulunduğu bölgelerde çalışır.

### ⚠ DİKKAT

- Bu birimin sıvılarla temas etmesine izin vermeyin. Elektrik çarparabilir. Sıvılarla temas ederse, birim zarar görebilir; içinden duman çıkabilir ya da aşırı ısınabilir.
- "CLASS 1 LASER PRODUCT"  
Bu ürün 1. sınıftan daha yüksek bir lazer diyotuna sahiptir. Güvenliğiniz açısından, kapakların hiçbirini açmayın ya da ürünün içine elinizi sokmaya kalkışmayın. Tüm servis gerektiren işlemleri yetkili elemanlara bırakın.
- Pioneer CarStereo-Pass, sadece Almanya'da kullanılabilir.
- Çalıştırma yöntemleri ve ön uyarılara bakmak için, bu kılavuzu el altında bulundurun.
- Sesi her zaman dışarıdaki sesleri duyabileceğiniz kadar açın.
- Ürünü nemden koruyun.
- Aküyü çıkarırsanız ya da akünün şarjı biterse, ön ayar belleği silinir ve yeniden programlanmalıdır.

## WMA hakkında

Kutunun üzerinde yazılı olan Windows Media™ logosu, bu ürünün WMA verilerini çalabileceğini gösterir.

Windows Media, ve Windows logosu Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki Microsoft Corporation'ın tescilli markalarıdır.

- WMA dosyalarını kodlamakta kullanılan uygulamaya bağlı olarak, aygıt doğru çalışmayabilir.



## MP3 hakkında

Bu ürünün sağlanması sadece özel, ticari olmayan bir kullanım lisansı hakkını verir ve bu ürünün hiçbir şekilde ticari (örn. kar getiren) olarak yayınlanması (karasal, uydu, kablo ve diğer herhangi bir şekilde), İnternet'te, İnternetlerde ve/veya diğer ağlarda veya "pay-audio" veya "audio-on-demand" uygulamaları gibi diğer elektronik içerikli dağıtım sistemlerinde yayınlanması için bir lisans veya hak vermez. Böyle bir kullanım için bağımsız bir lisans gereklidir. Ayrıntılı bilgi için, lütfen <http://www.mp3licensing.com> sitesini ziyaret edin.

## AAC hakkında

Bu birim, iTunes® tarafından kodlanan AAC dosyalarını yürütür.

iTunes, ABD ve diğer ülkelerde tescilli bulunan Apple Inc., kuruluşunun bir markasıdır.

## Taşınabilir müzik çalar uyumluluğu

- USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek ürününüz hakkında imalatçı ile görüşün. Bu aygıt, aşağıdakilerle uyumludur.
  - USB MSC (Yığınsal Bellek Sınıfı) uyumlu taşınabilir müzik çalar ve bellek
  - WMA, MP3, AAC ve WAV dosyası yürütme

Uyumluluk hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz: "USB müzik çalar/USB bellek uyumluluğu" sayfa: 40.

## iPod® uyumluluğu

Bu birim, iPod üzerindeki şarkıları denetleyebilir ve dinleyebilir.

- Bu aygıt, aşağıdaki iPod modellerini denetleyebilir.
    - iPod nano
    - iPod beşinci nesil ya da daha yeni bir nesil
- Maksimum performans için iPod yazılımının son sürümünü kullanmanızı öneririz.

## Başlamadan önce yapılacaklar

- iPod kullanırken, iPod Yuva Bağlayıcısı - USB Kablosu gereklidir.
- Pioneer CD-IU50 arabirim kablosu da mevcuttur. Ayrıntılı bilgi için, bayiinizle görüşün.
- Bu birim, bir Pioneer iPod adaptörü ile iPod'un önceki kuşak modellerini kontrol edebilir (örneğin, CD-IB100II). Bu durumda, birçok işlev bu birimin USB arabirimine bağlı iPod ile esas olarak aynıdır. Bununla birlikte, Audiobook ve Podcast ile ilgili işlevler kullanılamaz. iPod adaptörü ile çalışma hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz: "Şarkıların iPod üzerinde çalınması" sayfa 28.
- iPod, ABD ve diğer ülkelerde tescilli bulunan Apple Inc., kuruluşunun bir markasıdır.

### ⚠ DİKKAT

- Pioneer, veriler bu birim kullanılırken kaybolursa bile, USB taşınabilir müzik çalarda/ USB bellekte veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.
- Pioneer, veriler bu birim kullanılırken kaybolursa bile, iPod'da veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.

## Web sitemizi ziyaret edin

Aşağıdaki siteyi ziyaret ediniz:

**www.pioneer.eu**

- Ürününüzü kaydedin. Kayıp ya da hırsızlık gibi bir durum söz konusu olduğunda sigorta konusunda yardımcı olabilmek için, satın aldığınız ürünle ilgili bilgiler bir dosyada muhafaza edilecektir.
- Web sitemizde Pioneer Corporation hakkında güncel bilgiler mevcuttur.

## Sorunla karşılaşıldığında yapılacaklar

Bu ürünün çalışmasında bir sorun çıkarsa, satıcınızla ya da en yakın Pioneer Yetkili Servisi ile görüşün.

## Aygıtın hırsızlıklara karşı korunması

- Hırsızlığı önlemek için, ön panel bu birimden ayrılabilir. Hırsızlık önlemleri için, ön panel bu birimden ayrılabilir.
- Kontak anahtarı kapatıldıktan 5 saniye sonra ön panel ana birimden sökülmezse, bir sesli ikaz duyulur.
- Uyarı tonunu kapatabilirsiniz. Bkz: "Uyarı tonunun açılıp kapatılması", sayfa 24.

### Önemli

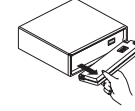
- Ön paneli sökarken ya da takarken yavaşça hareket edin.
- Ön paneli aşırı şoklara maruz bırakmayın.
- Ön paneli doğrudan güneş ışığından ve yüksek sıcaklıklardan uzak tutun.

### Ön panelin sökülmesi

1. **OPEN** düğmesine basarak ön paneli açın.

2. **Ön paneli sol tarafından kavrayarak yavaşça dışarı doğru çekin.**

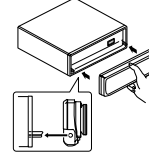
Ön paneli fazla sıkmadan veya düşürmeden çıkarın ve suyla veya diğer sıvılarla temas etmesini engelleyerek daimi hasarlardan koruyun.



3. **Emniyetini sağlamak için ön paneli koruyucu kutusuna koyun.**

### Ön panelin takılması

- **Ön paneli bu ürüne dik tutarak ve montaj kancalarına sağlam bir şekilde oturttükten sonra yerine takın.**



## Gösterim modu hakkında

Bu ürün, özellik gösterimi modu özelliğine sahiptir.

### Önemli

- Bu ürünün kırmızı kablosu (ACC), kontak anahtarının açma/kapama işlemlerine bağlı bir terminale takılmalıdır. Takılmazsa, aracınızın aküsü bitebilir.

### Özellik gösterim modu

Bu ürün kapalıyken ve kontak anahtarı ACC ya da ON konumundayken özellik gösterim modu otomatik olarak başlar. Özellik gösterimi işlemi esnasında **DISP** düğmesine basılması bu modu iptal eder. Başlatmak için, **DISP** düğmesine tekrar basın. Arabanın motoru kapalıyken özellik gösterisi çalışmaya devam ederse, arabanızın aküsünün bitebileceğinin unutmayın.

TÜRKÇE

## Başlamadan önce yapılacaklar

### Uzaktan kumandanın kullanılması ve bakımı

#### Pilin takılması

Uzaktan kumandanın arkasındaki kapağı kaydırın ve pili artı (+) ve eksi (-) kutupları doğru bir yönde olacak şekilde yerleştirin.

- İlk kez kullanırken, film çıkıntısını tepside dışarı çekin.

#### ⚠ UYARI

Pili çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun. Pili yutulursa derhal bir doktora başvurun.

#### ⚠ DİKKAT

- Bir adet **CR2025 (3 V)** lityum pili kullanın.
- Uzaktan kumanda bir ay ya da daha uzun bir süre kullanılmayacaksa, pili çıkarın.
- Pili yanlış yerleştirilirse, patlama tehlikesi vardır. Sadece ayısını ya da muadilini kullanın.
- Pili metal aletlerle tutmayın.
- Bu pili metal nesnelerle birlikte saklamayın.
- Pilin aktığı durumlarda, uzaktan kumandayı tamamen temizleyecek şekilde silin ve yeni bir pil takın.
- Kullanılmış pilleri atarken lütfen ülkenize/bölgenize uygun devlet yönetmeliklerine veya çevresel toplum kuruluşlarının kurallarına uyun.

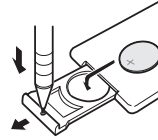
#### Uzaktan kumandanın kullanılması

Uzaktan kumandayı ön panele doğru tutarak kullanın.

- Uzaktan kumanda, doğrudan güneş ışığına maruz kalırsa, doğru çalışmayabilir.

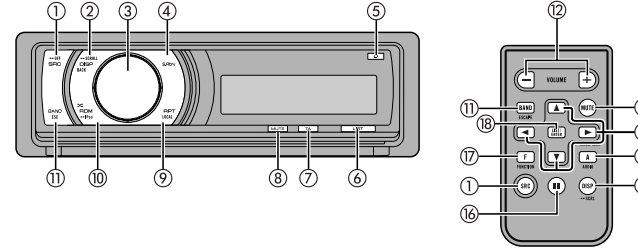
#### Önemli

- Uzaktan kumandayı yüksek sıcaklıklara ya da doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.
- Uzaktan kumandayı frenin ya da gaz pedallarının altına sıkışabileceğinden yere düşürmeyin.



## Aygıtın çalıştırılması

### Ne Nedir



#### Ana birim

- 1 SRC/OFF düğmesi**  
Bu aygıt, bir kaynak seçilerek açılır. Mevcut tüm kaynaklar arasında gezinmek için bu düğmeye basın.
- 2 DISP/BACK/SCROLL düğmesi**  
Farklı göstergeleri seçmek için basın. Bilgi metnini kaydırmak için, düğmeyi basılı tutun. Menüü etkinleştirirken bir önceki ekrana geri dönmek için bu düğmeye basın. Menüü etkinleştirirken ana menüye geri dönmek için bu düğmeye basın ve basılı tutun.
- 3 MULTI-CONTROL**  
İstasyonların elle aranması, hızlı ileri sardırma, geri sardırma ve kayıt izi arama denetimlerini kullanmak için hareket ettirin. Ayrıca işlevleri denetlemek için de kullanılır. Sesi artırmak ya da azaltmak için çevirin.
- 4 S.Rtrv düğmesi**  
Ses Düzeltici işlevini açmak veya kapatmak için basın.
- 5 OPEN düğmesi**  
Ön paneli açmak için basın.
- 6 LIST düğmesi**  
Disk başlığı listesini, kayıt izi listesini, klasör listesini, dosya listesini veya ön ayarlı kanal listesini kaynağa bağlı olarak görüntülemek için bu düğmeye basın.
- 7 TA/NEWS düğmesi**  
TA işlevini açıp kapatmak için basın. NEWS işlevini açıp kapatmak için basılı tutun.
- 8 MUTE düğmesi**  
Sesi devre dışı bırakmak için basın. Sesi etkinleştirmek için tekrar basın.
- 9 RPT/LOCAL düğmesi**  
CD, USB ya da iPod kullanırken, tekrar yürütme sırasını değiştirmek için basın. Radyo kaynak olarak kullanıldığında, yerel işlevini açıp kapatmak için basın.

## Aygıtın çalıştırılması

### ⑩ RDM/iPod düğmesi

CD ya da USB kullanıldığında, rasgele işlevini açıp kapatmak için basın. iPod kullanılırken, tüm kayıt izlerini karıştırmak için bu düğmeye basın. Bu aygıtın USB bağlayıcısına bağlı bir iPod kullanılırken, kontrol modunu etkinleştirmek için bu düğmeye basın ve basılı tutun. Arabirim adaptörü (CD-IB100II) ile iPod kullanırken, karışık işlevini etkinleştirmek için basın.

### ⑪ BAND/ESC düğmesi

Üç FM bandı ve MW/LW bantlarından birini seçmek için basın. Menüü etkinleştirirken normal ekrana geri dönmek için bu düğmeye basın.

## Uzaktan kumanda

Uzaktan kumanda işlemleri, ana birimin üzerindeki düğmeleri kullanarak yapılan işlemlerle aynıdır.

### ⑫ VOLUME düğmeleri

Sesi artırmak ya da azaltmak için bu düğmeye basın.

### ⑬ ▲/▼/▶ düğmeleri

İstasyonların elle aranması, hızlı ileri sardırma, geri sardırma ve kayıt izi arama kontrollerini kullanmak için bu düğmelere basın. Ayrıca işlevleri denetlemek için de kullanılır.

### ⑭ AUDIO düğmesi

Ses işlevini seçmek için basın.

### ⑮ DISP düğmesi

Farklı göstergeleri seçmek için basın. Bilgi metnini kaydırmak için, düğmeyi basılı tutun.

### ⑯ II (duraklat) düğmesi

Duraklama işlevini açıp kapatmak için basın.

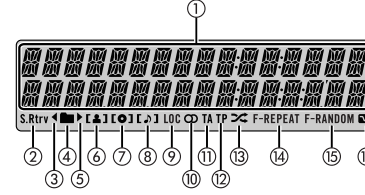
### ⑰ FUNCTION düğmesi

İşlevleri seçmek için basın.

### ⑱ LIST/ENTER düğmesi

Disk başlığı listesini, kayıt izi listesini, klasör listesini, dosya listesini veya ön ayarlı kanal listesini kaynağa bağlı olarak görüntülemek için bu düğmeye basın. Çalıştırma menüsünde iken, işlevleri kontrol etmek için basın.

## Ekran göstergeleri



### ① Ana ekran seçimi

Bant, frekans, geçen yürütme süresi ve diğer ayarları görüntüler.

- **Radyo**  
Bant ve frekans görüntülenir.
- **RDS**  
Program servis adı, PTY bilgileri ve diğer fiili bilgiler görüntülenir.
- **Entegre CD çalar, USB, iPod**  
Geçen yürütme süresi ve fiili bilgiler görüntülenir.

### ② S.Rtrv göstergesi

Ses Düzeltici işlevi açık olduğunda gösterir.

### ③ ◀ göstergesi

Klasörün üst seviyesi ya da menü mevcut ise görünür.

### ④ ■ (klasör) göstergesi

Liste işlevi etkinleştirilirken görünür.

### ⑤ ▶ göstergesi

Klasörün alt seviyesi ya da menü mevcut ise görünür.

### ⑥ [▲] (sanatçı) göstergesi

Ana ekran bölümünde disk (kayıt izi) sanatçı adı görüntülendiğinde görünür. Sanatçı arama düzenleme işlevi iPod tarama işlevinde etkinleştirildiğinde görünür.

### ⑦ [●] (disk) göstergesi

Ana ekran bölümünde disk (albüm) adı görüntülendiğinde görünür. Albüm arama düzenleme işlevi iPod tarama işlevinde etkinleştirildiğinde görünür.

### ⑧ [♪] (şarkı) göstergesi

Ana ekran bölümünde kayıt izi (şarkı) adı görüntülendiğinde görünür. Şarkı arama düzenleme işlevi iPod tarama işlevinde etkinleştirildiğinde görünür.

### ⑨ LOC göstergesi

Yerel arama işlevi açıkken görünür.

### ⑩ ○ (stereo) göstergesi

Seçilen frekansın stereo yayın yaptığı zamanı gösterir.

## Aygıtın çalıştırılması

- ⑪ **TA göstergesi**  
TA (trafik anonsu bekleme) işlevi açık olduğunda görünür.
- ⑫ **TP göstergesi**  
Bir TP istasyonu ayarlandığında görünür.
- ⑬ **🔀 (karışık) göstergesi**  
iPod kaynağı seçilirken karışık işlevi etkin olduğunda görünür.
- ⑭ **F-REPEAT göstergesi**  
Klasör tekrarlama işlevi açık olduğunda görünür.  
Tekrar yürütme işlevi açık iken, ekranda sadece **REPEAT** görüntülenir.
- ⑮ **F-RANDOM göstergesi**  
Klasör rasgele işlevi açık olduğunda görünür.  
Rasgele işlevi açık iken, ekranda sadece **RANDOM** görüntülenir.
- ⑯ **🔊 (yüksek ses) göstergesi**  
Yüksek ses işlevi açık olduğunda görünür.

## Temel çalıştırma işlemleri

### Aygıtın açılıp/kapatılması

#### Aygıtın açılması

- **SRC** düğmesine basarak aygıtı açın.

#### Aygıtın kapatılması

- **OFF** düğmesini aygıt kapanana dek basılı tutun.

### Bir kaynağın seçilmesi

Dinlemek istediğiniz bir kaynağı seçebilirsiniz. Entegre CD çaları çalıştırmak için aygıtta bir disk koyun (bkz sayfa 13).

- **Aşağıdaki kaynaklar arasında gidip gelmek için, SRC düğmesine üst üste basın.**  
**TUNER** (radyo) – **TELEVISION** (televizyon) – **COMPACT DISC** (entegre CD çalar) – **MULTI CD** (multi-CD çalar) – **IPOD** (iPod) – **USB** (USB) – **EXTERNAL** (dış birim 1) – **EXTERNAL** (dış birim 2) – **AUX1** (AUX1) – **AUX2** (AUX2) – **BT AUDIO** (BT müzik çalar) – **TELEPHONE** (BT telefon)

### Notlar

- Aşağıdaki durumlarda ses kaynağı değişmez.
  - Seçilen kaynağa karşılık gelen birime bağlı bir aygıt olmadığına.
  - DVD çalarda disk ya da hazne olmadığına.
  - iPod bu aygıta bağlı olmadığına.
  - AUX (yardımcı giriş) kapalı olarak ayarlıysa (bkz: sayfa 24).
  - **BT AUDIO** kaynağı kapalı olarak ayarlıysa (bkz: bölüm "BT AUDIO kaynağının etkinleştirilmesi" sayfa 25).
- AUX1 işlevinin başlangıç ayarı açık konumdadır. Kullanılmadığında AUX1 işlevini kapamak için, bkz "Yardımcı malzeme ayarının açılıp kapatılması", sayfa 24.
- AUX girişine bağlarken aracın DC güç kaynağını kullanarak taşınabilir müzik çaları şarj etmek gücünü açabilir. Bu durumda, şarj etme işlemini durdurun.
- Dış birim bir kaynak olarak uyumsuz olsa da bazı işlevlerinin bu aygıt tarafından kontrolüne olanak veren bir Pioneer ürünü (gelecekte piyasada bulunabilecek ürünler gibi) anlamına gelir. Bu ürün tarafından iki adet harici birim denetlenebilir. İki tane dış birim takılıyken, birimlerin dış birim 1 veya dış birim 2 diye tayin edilmesi bu aygıt tarafından otomatik olarak gerçekleştirilir.
- Bu aygıtın mavimsiyah kablosu aracınızın oto anteni röle kontrol terminaline takılıysa, kaynaklardan biri açıldığında aracınızın anteni dışarı doğru uzar. Anteni yerine geri sokmak için kaynağı kapatın.

### Ses ayarının yapılması

- **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak ses düzeyini ayarlayın.

## Radyo

### Temel çalıştırma işlemleri

- **Bant seç**  
**BAND/ESC** düğmesine basın.
  - Bant, **FM1**, **FM2**, **FM3** ya da **MW/LW** arasında seçilebilir.
- **Elle istasyon arama (adım adım)**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini sola ya da sağa itin.
- **Otomatik istasyon arama**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini yaklaşık bir saniye süreyle sola ya da sağa hareket ettirip tutun ve bırakın.
  - **MULTI-CONTROL** düğmesine sol ya da sağ basarak otomatik ayarlama işlemini iptal edebilirsiniz.
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini sola ya da sağa doğru itip basılı tutarsanız istasyonları atlayabilirsiniz. **MULTI-CONTROL** düğmesini bırakır bırakmaz otomatik istasyon ayarlama işlemi başlar.

## Aygıtın çalıştırılması

### Notlar

- Bu birimin AF (alternatif frekansların aranması) işlevi açılıp kapatılabilir. Normal istasyon ayarlama işlemi için AF kapalı olmalıdır (bkz: bu sayfa).
- Tüm istasyonların RDS hizmeti olmayabilir.
- AF ve TA işlevleri gibi işlevler sadece radyonuz bir RDS istasyonuna ayarlanmışsa aktiftir.

### Yayın frekanslarının belleğe kaydedilmesi ve bellekten geri çağırılması

En fazla altı tane yayın istasyonunu, daha sonra bellekten geri çağırmak için kolayca belleğe alabilirsiniz.

- Her bir bant için altı istasyon belleğe alınabilir.

#### 1. LIST düğmesine basın.

Ön ayar ekranı görüntülenir.

#### 2. Seçilen frekansı belleğe almak için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Ön ayar numarasını değiştirmek için çevirin. Kaydetmek için, basın ve basılı tutun.

- **MULTI-CONTROL** düğmesini sağa doğru basılı tutunca, frekansı da belleğe alabilirsiniz.
- #### 3. İsteddiğiniz istasyonu seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
- İstasyonu değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.
- **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de istasyonu değiştirebilirsiniz.
  - Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** ya da **LIST** düğmesine basın.
  - Listeyi 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.

### PTY alarmı yayınların alınması

Acil durum PTY kodu yayınlanınca, aygıt bunu otomatik olarak alır (**ALARM** görüntülenir). Yayın bitirdiğinde, sistem bir önceki kaynağa geri döner.

- Bir acil durum anonsu **TA** düğmesine basılarak iptal edilebilir.

### Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

#### 1. Ana menüyü görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

#### 2. FUNCTION işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

#### 3. İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

**BSM** (en iyi istasyonlar belleği) – **REGIONAL** (bölgesel) – **LOCAL** (istasyonların yerel arama yaparak ayarlanması) – **PTY SEARCH** (program türü seçimi) – **TRAFFIC** (trafik anonsu bekleme) – **AF** (alternatif frekans arama) – **NEWS** (haber programını yarıda kesme)

### Notlar

- Bu işlevi uzaktan kumandanın **FUNCTION** düğmesine basarak da seçebilirsiniz.
- Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Ana menüye geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** düğmesine basın.
- MW/LW bandı seçiliyse, sadece **BSM** ya da **LOCAL** işlevlerini seçebilirsiniz.

### En güçlü yayın frekanslarının belleğe kaydedilmesi

**BSM** (en iyi istasyon belleği) işlevi en güçlü altı yayın frekansını otomatik olarak kaydetmenizi sağlar.

#### 1. İşlev menüsünde BSM işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

#### 2. BSM işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

En güçlü altı yayın frekansı sinyal güçlerine göre kaydedilir.

- İptal etmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

### Güçlü sinyallerin ayarlanması

İstasyonların yerel arayarak ayarlanması işlevi radyonuzu sadece alımı iyi sağlayacak derecede güçlü sinyallere sahip radyo istasyonlarına ayarlamınızı sağlar.

#### • İstenen ayarı seçmek için, LOCAL düğmesine üst üste basın.

FM: **OFF – LEVEL 1 – LEVEL 2 – LEVEL 3 – LEVEL 4**

MW/LW: **OFF – LEVEL 1 – LEVEL 2**

**LEVEL 4** ayarı sadece en güçlü istasyonları alımını sağlarken daha düşük ayarlar daha zayıf yayınları almanızı sağlar.

### Not

- Bu işlemi ayrıca **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak görünen menüden de yapabilirsiniz.

### Alternatif frekansların seçilmesi

Radyonun alımı iyi değilse, aygıt aynı ağ üzerinde otomatik olarak farklı bir istasyon arar.

#### 1. İşlev menüsünde AF işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

#### 2. AF işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Kapatmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

### Notlar

- AF işlevi açılınca istasyonların otomatik olarak ayarlanması veya BSM ile ayarlanması esnasında sadece RDS istasyonları ayarlanır.
- Ön ayarlı bir istasyonu yeniden bulduğunuzda, radyonuz o istasyonun AF listesinden yeni bir frekansla ön ayarlı istasyonun frekansını güncelleyebilir. Alınan istasyonun RDS verisi orijinal olarak kaydedilen istasyondan farklı ise, ön ayar numarası göstergede görüntülenmez.
- AF arama sırasında, ses geçici olarak kesilebilir.
- AF işlevi her FM bandından bağımsız olarak açılıp kapatılabilir.

## Aygıtın çalıştırılması

### PI Arama işlevinin kullanılması

Radyo uygun bir istasyon bulamazsa ya da alımı iyi değilse, aygıt aynı programlamayla otomatik olarak farklı bir istasyon arar. Arama anında **PI SEEK** görüntülenir ve ses kesilir.

### Ön ayarlı istasyonlar için Otomatik PI Arama işlevinin kullanılması

Ön ayarlı istasyonlar yeniden bulunamıyorsa, bu ürün ön ayarlı istasyonların tekrar bulunması esnasında da PI Arama işlevine ayarlanabilir.

- Otomatik PI Arama standart olarak kapalıdır. Bkz: "Otomatik PI arama işlevinin açılıp kapatılması", sayfa 23.

### İstasyonların bölgesel programlamaya sınırlandırılması

AF kullanıldığında, bölgesel işlev yayın seçimini bölgesel programlar yayınlayan istasyonlar için kısıtlar.

1. İşlev menüsünde **REGIONAL** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. **Bölgesel işlevini açmak için, MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
  - Kapatmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

#### Notlar

- Bölgesel programlama ve bölgesel ağlar, bulunulan ülkeye göre farklı olarak düzenlenir (örneğin, saate, eyalete ya da yayın alanına göre farklılıklar gösterebilirler).
- Radyo orijinal olarak ayarlanan istasyondan farklı bir bölgesel istasyona ayarlanırsa, ön ayar numarası görüntüden kaybolabilir.
- Bölgesel işlev her FM bandından bağımsız olarak açılıp kapatılabilir.

### Trafik anonslarının alınması

TA (trafik anonsu bekleme) işlevi hangi kaynağı dinlediğinize bakmaksızın trafik anonslarını otomatik olarak almanızı sağlar. TA işlevi bir TP istasyonu (trafik bilgileri yayınlayan bir istasyon) ya da gelişmiş başka bir ağın TP istasyonu (TP istasyonlarıyla ilgili bilgileri taşıyan bir istasyon) için devreye sokulabilir.

1. **Bir TP ya da gelişmiş başka bir ağın TP istasyonuna ayarlayın.**  
TP göstergesi lambaları.
2. **TA düğmesine basarak trafik anonsu bekleme işlevini açın.**
  - Kapatmak için, tekrar **TA** düğmesine basın.

### 3. Bir trafik anonsu başladığında **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak **TA** sesini ayarlayın.

Yeni ayarlanan ses belleğe alınır ve bundan sonraki anonslarda bu ses ayarı kullanılır.

### 4. Anonsu iptal etmek için, anons alınırken **TA** düğmesine basın.

Radyo orijinal kaynağa geri döner ancak **TA** düğmesine tekrar basılıncaya kadar radyo bekleme modunda kalır.

#### Notlar

- **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak, bu işlevi görünen menüde açık kapatabilirsiniz.
- Trafik anonsu alındıktan sonra sistem orijinal kaynağa geri döner.
- TA işlevi açıkken, otomatik arayarak istasyon ayarlama ya da BSM modunda sadece TP ya da diğer bir gelişmiş ağın TP istasyonu ayarlanır.

### PTY işlevlerinin kullanılması

PTY (program türü) bilgilerini kullanarak bir istasyon ayarlayabilirsiniz.

### Bir RDS istasyonunun **PTY** bilgileriyle aranması

Sayfa 13'de listelenenler gibi genel türlerdeki yayın programlarını arayabilirsiniz.

### 1. İşlev menüsünde **PTY SEARCH** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.

### 2. Ayar modunu görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

### 3. İsteddiğiniz ayarı seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.

Ayarı değiştirmek için çevirin.

**NEWS/INFO – POPULAR – CLASSICS – OTHERS**

### 4. Aramaya başlamak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

Birim istediğiniz program türünü yayınlayan bir istasyonu aramaya başlar. İstasyon bulunduğu program servis adı görüntülenir.

PTY (program türü Kimlik kodu) bilgileri listesi için bkz: sayfa 13.

- Aramayı iptal etmek için **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.
- Bazı istasyonların programları gönderilen PTY'de belirtilenden farklı olabilir.
- Aradığınız program türünü yayınlayan bir istasyon bulunmazsa, **NOT FOUND** yaklaşık iki saniye görüntülenir ve radyo orijinal istasyona geri döner.

## Aygıtın çalıştırılması

### Haber programı yarıda kesme işlevinin kullanılması

Bir haber programı bir PTY kodlu haber istasyonundan yayınlanıyorsa, birim otomatik olarak haber yayını yapan istasyona geçer. Haber programı bittiğinde, bir önceki program alınmaya devam eder.

- **NEWS** düğmesini haber programı yarıda kesme işlevi açılana kadar basılı tutun. Göstergede **NEWS ON** görünene dek **NEWS** düğmesine basın.
- Haber programı yarıda kesme ayarını kapatmak için, **NEWS** düğmesine **OFF** göstergede görünene kadar basın ve basılı tutun.
- **NEWS** düğmesine basılarak da bir haber programı iptal edilebilir.

#### Not

- Haber programlarını ayrıca **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak görünür menüden de açıp kapatabilirsiniz.

### PTY listesi

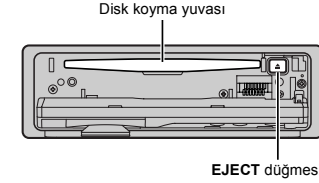
Genel	Özellik	Program türü
NEWS/INFO	NEWS	Haberler
	AFFAIRS	Günlük olaylar
	INFO	Genel bilgiler ve danışmanlık
	SPORT	Spor
	WEATHER	Hava raporları/meteorolojik bilgiler
	FINANCE	Borsa haberleri, ticaret, v.s.
POPULAR	POP MUS	Popüler müzik
	ROCK MUS	Modern müzik
	EASY MUS	Kolay dinlenen müzik
	OTH MUS	Kategorize edilmeyen müzik
	JAZZ	Caz
	COUNTRY	Kovboy müziği
	NAT MUS	Ulusal müzik
	OLDIES	Eski müzikler, altın çağ müzikleri
	FOLK MUS	Halk müziği
	L. CLASS	Hafif klasik müzik
CLASSICS	Klasik müzik	

Genel	Özellik	Program türü
OTHERS	EDUCATE	Eğitimsel programlar
	DRAMA	Radyo oyunları ve diziler
	CULTURE	Ulusal ya da bölgesel kültür
	SCIENCE	Doğa, bilim ve teknoloji
	VARIED	Hafif eğlence programları
	CHILDREN	Çocuk programları
	SOCIAL	Sosyal olaylar
	RELIGION	Dini olaylarla ilgili programlar ve hizmetler
	PHONE IN	Telefon bağlantısı kurulan programlar
	TOURING	Seyahatle ilgili programlar, trafik anonsları için kullanılmaz
LEISURE	Hobiler ve rekreasyonel aktiviteler	
DOCUMENT	Belgesel programlar	

## Entegre CD çalar

### Temel çalıştırma işlemleri

- **Ön paneli aç**  
**OPEN** düğmesine basın.  
Disk koyma yuvası ortaya çıkar.
- **Disk yerleştirilirken, diskin etiket tarafının yukarı bakmasına dikkat edin.**
- Yanlışlıkları önlemek için ön panel açıkken terminalere metal cisimlerin değmediğinden emin olun.
- **Diski çıkar**  
**EJECT** düğmesine basın.
- **Klasör seç**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini aşağı ya da yukarı itin.  
• Sıkıştırılmış ses dosyasının kayıtlı olmadığı bir klasörü seçemezsiniz.
- **Kayıt izi seç**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini sola ya da sağa itin.



## Aygıtın çalıştırılması

- **Hızlı ileri/geri sardır**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini yaklaşık bir saniye süreyle sola ya da sağa hareket ettirip tutun ve bırakın.
  - Sıkıştırılmış ses dosyası yürütüldüğünde, hızlı ileri ya da geri sardırırken ses duyulmaz.
- **Kök klasöre geri dön**  
**BAND/ESC** düğmesine basın ve basılı tutun.
  - Klasör 01 (ROOT)'da dosya yoksa, çalma işlemi klasör 02'den başlar.
- **Sıkıştırılmış ses ve CD-DA arasında değiştir**  
**BAND/ESC** düğmesine basın.
  - Bu işlem, sadece CD-EXTRA ya da MIXED-MODE CD'ler yürütülürken yapılabilir.
  - Sıkıştırılmış ses ve CD-DA işlevi arasında geçiş yaptıktan sonra, diskin ilk kayıt izi yürütülmeye başlar.

### Notlar

- Entegre CD çalar, ses CD'sini ve CD-ROM üzerine kaydedilen sıkıştırılmış ses dosyasını yürütebilir. (Yürütülebilen dosyalar için, bkz: sayfa 40.)
- Diskler ve yürütücü ile ilgili uyarıları okumak için, bkz: sayfa 39.
- Diski koyduktan sonra entegre CD çaları seçmek için **SRC** düğmesine basın.
- Disk yürütme işleminin başlatılmasıyla verilen ses arasında bazen bir gecikme olabilir. Veriler okunurken **FORMAT READ** görüntülenir.
- **ERROR-19** gibi bir hata iletili görüntülenirse, bkz: bölüm "Hata iletileri" sayfa 38.
- Yürütme işlemi, dosya numarasına göre gerçekleştirilir. Klasörlerde dosya yoksa bu klasörler atlanır. (Klasör 01'de (ROOT) dosya yoksa, yürütme işlemi klasör 02'den başlar.)

## Bilgi metninin disk üzerinde görüntülenmesi

- **İstenen bilgi metnini seçmek için DISP düğmesine basın.**  
**Başlık girilen CD için**  
Yürütme süresi – disk başlığı ve yürütme süresi  
**CD TEXT diskler için**  
Yürütme süresi – disk sanatçı adı ve kayıt izi başlığı – disk sanatçı adı ve disk başlığı – disk başlığı ve kayıt izi başlığı – kayıt izi sanatçı adı ve kayıt izi başlığı – kayıt izi başlığı ve yürütme süresi  
**WMA/MP3/AAC diskler için**  
Yürütme süresi – klasör adı ve dosya adı – sanatçı adı ve kayıt izi başlığı – sanatçı adı ve albüm başlığı – albüm başlığı ve kayıt izi başlığı – kayıt izi başlığı ve yürütme süresi – yorum ve yürütme süresi – bit oranı ve yürütme süresi  
**WAV diskler için**  
Yürütme süresi – klasör adı ve dosya adı – örnekleme frekansı ve yürütme süresi

### Notlar

- **DISP** düğmesini basılı tutarak başlığı sola kaydırabilirsiniz.
- Metin ve/veya numara gibi belli bilgiler içeren ses CD'si, CD TEXT'dir.
- Belirli bilgiler bir diskin üzerine kayıtlı değilse, başlık ya da ad görüntülenmez.
- MP3 dosyalarını diske yazdırmak için kullanılan iTunes® sürümüne bağlı olarak, açıklama bilgisi doğru görüntülenemeyebilir.
  - iTunes, ABD ve diğer ülkelerde tescilli bulunan Apple Inc., kuruluşunun bir markasıdır.
- WMA dosyalarını kodlamakta kullanılan Windows Media Player'in sürümüne bağlı olarak, albüm adları ve diğer bilgi metinleri doğru olarak görüntülenemeyebilir.
- VBR (değişken bit oranları) dosyaları olarak kaydedilen WMA dosyalarını çalarken ortalama bit oranı görüntülenir.
- VBR (değişken bit oranları) kayıtlı MP3 dosyaları yürütülürken, bit oranı değeri yerine VBR görüntülenir.
- Göstergede görülen örnekleme frekansı kısaltılabilir.
- Sürekli Kaydırma işlevi ilk ayarlarda ON olarak ayarlandığında, bilgi metni devamlı olarak ekranda kaydırılır. Bkz: bölüm "Sürekli kaydırma işlevinin açılıp kapatılması" sayfa 25.

## Kayıt izi başlık listesinden kayıt izlerinin seçilmesi

Kayıt izi başlık listesi, bir CD TEXT diskinin üzerindeki kayıt izi başlıklarının listesini gösterir ve yürütmeniz için kayıt izlerinden birini seçmenizi sağlar.

1. **Kayıt izi başlığı moduna geçmek için, LIST düğmesine basın.**
2. **İstedığınız kayıt izi başlığını seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**  
Kayıt izi başlığını değiştirmek için düğmeyi çevirin. Yürütmek için basın.
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de kayıt izi başlığını değiştirebilirsiniz.
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini sağa hareket ettirerek de kayıt izini yürütebilirsiniz.
  - Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** ya da **LIST** düğmesine basın.
  - Listeyi 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.

## Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi

Dosya adı listesi, dosya adlarını (ya da klasör adlarını) gösterir ve yürütmek üzere birini seçmenizi sağlar.

1. **Dosya adı listesi moduna geçmek için, LIST düğmesine basın.**  
Dosya ve klasör adları görüntülenir.
2. **İstedığınız dosya adını (ya da klasör adını) seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**  
Dosya ya da klasör adını değiştirmek için çevirin.
  - Dosya seçildiğinde yürütmek için basın.
  - Klasör seçildiğinde, seçili klasörde bulunan dosya (veya klasör) listesini görmek için basın.
  - Klasör seçildiğinde, seçili klasörde bulunan şarkıyı çalmak için düğmeye basın ve basılı tutun.

## Aygıtın çalıştırılması

- **MULTI-CONTROL** düğmesini sağa hareket ettirerek de dosyayı yürütebilirsiniz.
- **MULTI-CONTROL** düğmesini sağa hareket ettirerek de seçili bulunan klasördeki şarkıyı çalabilirsiniz.
- Bir önceki listeye (bir seviye üstteki klasör) geri dönmek için, **BACK** düğmesine basın. **MULTI-CONTROL** düğmesini sola hareket ettirerek de bu işlemi yapabilirsiniz.
- Listenin üst seviyesine geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** ya da **LIST** düğmesine basın.
- Listeyi 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.

## Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

1. **Ana menüyü görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
2. **FUNCTION işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**  
Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.
3. **İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.**  
**REPEAT** (tekrar yürütme) – **RANDOM** (rasgele yürütme) – **SCAN** (tarayarak yürütme)  
– **PAUSE** (duraklatma) – **SOUND RETRIEVER** (gelişmiş ses düzeltici) – **TITLE INPUT** (disk başlığı girişi)

### Notlar

- Bu işlevi uzaktan kumandanın **FUNCTION** düğmesine basarak da seçebilirsiniz.
- Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Ana menüye geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** düğmesine basın.
- **TITLE INPUT** dışında işlevleri 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.
- Sıkıştırılmış ses diskini ya da CD TEXT diskini yürütüyorsanız, disk başlığı giriş ekranına geçemezsiniz.

## Tekrar yürütme aralığının seçilmesi

- **İstenen ayarı seçmek için, RPT düğmesine üst üste basın.**
  - **DISC** – Tüm kayıt izlerini tekrar yürütür
  - **TRACK** – Geçerli kayıt izini tekrarlar
  - **FOLDER** – Geçerli klasörü tekrarlar
- Tekrar yürütme anında başka klasörü seçerseniz, tekrar yürütme sırası diskin tekrarı olarak değişir.
- **TRACK** (kayıt izi tekrarı) sırasında kayıt izi arama ya da hızlı ileri/geri sarma işlemi yapılıncaya, tekrar yürütme sırası disk/klasör olarak değişir.
- **FOLDER** (klasör tekrarı) seçildiğinde, ilgili klasörün bir alt klasörünü yürütemezsiniz.

### Not

- Bu işlemi ayrıca **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak görünen menüden de yapabilirsiniz.

## Kayıt izlerinin rasgele bir sırada yürütülmesi

Seçilen tekrar aralığındaki kayıt izleri, rasgele bir sırada yürütülür.

- **Rasgele yürütme işlevini açmak için RDM düğmesine basın.**  
Kayıt izleri rasgele bir sırada yürütülür.
- Rasgele yürütme işlevini kapatmak için, **RDM** düğmesine tekrar basın.

### Not

- **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak, bu işlevi görünen menüde açıp kapatabilirsiniz.

## Klasörlerin ve kayıt izlerinin taranması

Tarayarak yürütme işlevi, şarkıyı seçilen tekrar yürütme sırasında arar.

1. **İşlev menüsünde SCAN işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
2. **Tarayarak yürütme işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**  
Her bir kayıt izinin ilk 10 saniyesi yürütülür.
3. **İstedığınız kayıt izini bulunca MULTI-CONTROL düğmesine basarak tarayarak yürütme işlevini kapatın.**
  - Gösterge, yürütme ekranına otomatik olarak geri döndüyse **MULTI-CONTROL** düğmesine basarak **SCAN** işlevini tekrar seçin.
  - Bir diskin (klasörün) taranması bittikten sonra, kayıt izleri normal olarak yürütülmeye başlar.

## Yürütme işleminin duraklatılması

- **Duraklatma işlevini etkinleştirmek için, uzaktan kumanda üzerindeki II (duraklat) düğmesine basın.**  
Yürütülmekte olan kayıt izi duraklatılır.
- Kapatmak için, **II** (duraklat) düğmesine tekrar basın.

### Not

- **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak, bu işlevi görünen menüde açıp kapatabilirsiniz.

## Aygıtın çalıştırılması

### Ses düzelticinin kullanılması

Ses Düzeltici işlevi, sıkıştırılmış sesi otomatik olarak geliştirir ve sesi zenginleştirir.

#### • İstenen ayarı seçmek için, S.Rtrv düğmesine üst üste basın.

OFF (kapalı) – 1 – 2

- 2, 1'den daha etkilidir.

#### Not

- Bu işlemi ayrıca MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak görünen menüden de yapabilirsiniz.

### Disk başlığı işlevlerinin kullanılması

CD başlıklarını girebilir ve göstergede görüntüleyebilirsiniz. Başlıkları girdikten sonra bir CD koyduğunuzda ilgili CD'nin başlığı görüntülenecektir.

#### Disk başlıklarının girilmesi

Disk başlıklarını girilmesi özelliğini kullanarak en fazla 48 tane CD başlığını üniteye kaydedin. Her başlık en fazla 10 karakter uzunluğunda olabilir.

1. Başlığını girmek istediğiniz bir CD'yi çalın.
2. İşlev menüsünde TITLE INPUT işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
3. Başlık giriş modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
4. Alfabenin bir harfini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.
  - MULTI-CONTROL düğmesini yukarı aşağı iterek te aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
5. İmlenci bir sonraki karakterin konumuna taşımak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
6. Başlığı girdikten sonra belleğe kaydetmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın ve basılı tutun.

#### Notlar

- Disk bu birimden çıkarılsa bile başlıklar bellekte kalır ve disk yeniden konulunca başlıklar tekrar bulunur.
- 48 diskin verileri belleğe kaydedildikten sonra en yeni diskin verisi en eski diskin verisini geçersiz kılar.
- Bir multi-CD çalar takarsanız, 100 tane disk başlığı girebilirsiniz.
- Disk başlık işlevlerini desteklemeyen bir multi-CD çalar bağlı olduğunda, aygıtta disk başlıklarını giremezsiniz.

## USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek üzerinde şarkıların çalınması

Desteklenen aygıt hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz: "Taşınabilir müzik çalar uygunluğu" sayfa 6.

### Temel çalışma işlemleri

- **Klasör seç**  
MULTI-CONTROL düğmesini aşağı ya da yukarı itin.
- **Hızlı ileri/geri sardır**  
MULTI-CONTROL düğmesini yaklaşık bir saniye süreyle sola ya da sağa hareket ettirip tutun ve bırakın.
- **Kayıt izi seç**  
MULTI-CONTROL düğmesini sola ya da sağa itin.
- **Kök klasöre geri dön**  
BAND/ESC düğmesine basın ve basılı tutun.

#### Notlar

- Bağlı bulunan USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek ile ilgili olarak bu birimden optimum performans alınmayabilir.
- Klasör 01 (ROOT)'da dosya yoksa, çalma işlemi klasör 02'den başlar.
- Pili şarj etme özelliğine sahip bir USB taşınabilir müzik çalar bu birime bağlandığında, kontak anahtarı ACC veya ON olarak ayarlanarak pil şarj edilir.
- Dinlemek istemediğinizde, USB taşınabilir müzik çalarını/USB belleğin bağlantısını her zaman ayırabilirsiniz.
- USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek bu aygıtta bağlandığında, kaynak kendiliğinden USB olarak değişir. USB aygıtı kullanmıyorsanız, bu birimden ayırın. Bağlı bulunan USB aygıtına bağlı olarak, bu birime bir USB aygıtı bağlı iken kontak anahtarı çalıştırılınca, kaynak kendiliğinden değişir.

### Ses dosyası bilgi metninin görüntülenmesi

- **İstenen bilgi metnini seçmek için DISP düğmesine basın.**  
**WMA/MP3/AAC diskler için**  
Yürütme süresi – klasör adı ve dosya adı – sanatçı adı ve kayıt izi başlığı – sanatçı adı ve albüm başlığı – albüm başlığı ve kayıt izi başlığı – kayıt izi başlığı ve yürütme süresi – yorum ve yürütme süresi – bit oranı ve yürütme süresi  
**WAV diskler için**  
Yürütme süresi – klasör adı ve dosya adı – örnekleme frekansı ve yürütme süresi
  - Ses dosyasına kaydedilen karakteristikler, ana birim ile uyumlu değilse, söz konusu karakteristikler görüntülenmez.
  - Belirli bilgiler bir ses dosyasına kayıtlı değilse, başlık ya da ad görüntülenmez.
  - Bazı ses dosyalarının bilgi metni, doğru şekilde görüntülenmeyebilir.

## Aygıtın çalıştırılması

### Notlar

- **DISP** düğmesini basılı tutarak bilgi metnini sola kaydırabilirsiniz.
- Sürekli Kaydırma işlevi ilk ayarlarda ON olarak ayarlandığında, bilgi metni devamlı olarak ekranda kaydırılır. Bkz: bölüm "Sürekli kaydırma işlevinin açılıp kapatılması" sayfa 25.

### Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi

İşlem, entegre CD çalarındaki ile aynıdır. (Bkz: "Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi" sayfa 14.)

### Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

1. **Ana menüyü görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**

2. **FUNCTION işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

3. **İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.**

**REPEAT** (tekrar yürütme) – **RANDOM** (rasgele yürütme) – **SCAN** (tarayarak yürütme) – **PAUSE** (duraklatma) – **SOUND RETRIEVER** (gelişmiş ses düzeltici)

### İşlev ve işletim

**REPEAT, RANDOM, SCAN, PAUSE** ve **SOUND RETRIEVER** işlemleri, esas olarak entegre CD çalarındaki ile aynıdır.

İşlev adı	Çalıştırma
<b>REPEAT</b>	Bkz: bölüm "Tekrar yürütme aralığının seçilmesi" sayfa 15. Bununla birlikte, seçebileceğiniz tekrar yürütme sıraları, entegre CD çalarından farklıdır. USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek bileşiminin tekrar yürütme sıraları şöyledir: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TRACK</b> – Sadece mevcut dosyayı tekrarlar</li> <li>• <b>FOLDER</b> – Geçerli klasörü tekrarlar</li> <li>• <b>ALL</b> – Tüm dosyaları tekrarlar</li> </ul>
<b>RANDOM</b>	Bkz: bölüm "Kayıt izlerinin rasgele bir sırada yürütülmesi" sayfa 15.
<b>SCAN</b>	Bkz: bölüm "Klasörlerin ve kayıt izlerinin taranması" sayfa 15.
<b>PAUSE</b>	Bkz: bölüm "Yürütme işleminin duraklatılması" sayfa 15.
<b>SOUND RETRIEVER</b>	Bkz: bölüm "Ses düzelticinin kullanılması" sayfa 16.

### Notlar

- Bu işlevi uzaktan kumandanın **FUNCTION** düğmesine basarak da seçebilirsiniz.
- Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Ana menüye geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** düğmesine basın.
- Tekrar yürütme anında başka klasörü seçerseniz, tekrar yürütme sırası **ALL** olarak değişir.
- **TRACK** anında kayıt izi arama ya da hızlı ileri/geri sardırma işlemlerinden birini yaparsanız, tekrar yürütme sırası **FOLDER** olarak değişir.
- **FOLDER** seçildiğinde, o klasörün alt bir klasörünü yürütemezsiniz.
- Dosyanın ya da klasörün taranması bittikten sonra, dosyalar tekrar normal olarak yürütülmeye başlar.

## Şarkıların iPod üzerinde çalınması

Desteklenen iPod hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz: "iPod® uyumluluğu" sayfa: 6.

### Temel çalıştırma işlemleri

#### • Hızlı ileri/geri sardır

**MULTI-CONTROL** düğmesini yaklaşık bir saniye süreyle sola ya da sağa hareket ettirip tutun ve bırakın.

#### • Kayıt izi (bölüm) seç

**MULTI-CONTROL** düğmesini sola ya da sağa itin.

#### Notlar

- iPod kullanırken, iPod yuva bağlayıcısı - USB kablosu gereklidir.
- iPod ile ilgili uyarıları okumak için, bkz: 41.
- iPod bu birime bağlanırken, iPod üzerinde **PIONEER** (ya da ✓ (kontrol işareti)) görüntülenir.
- **ERROR-19** gibi bir hata iletili görüntülenirse, bkz: bölüm "Hata iletileri" sayfa 38.
- Kontak anahtarı **ACC** ya da **ON** olarak ayarlanırsa, iPod birime bağlıyken iPod'un pili şarj olur.
- iPod birime bağlıyken, iPod açılıp kapatılamaz.
- Birimin yuva bağlayıcısını iPod'a bağlamadan önce, kulaklıkları iPod'dan çıkarın.
- Kontak anahtarı **OFF** konumuna getirildikten yaklaşık iki dakika sonra iPod kapanır.

### Bir şarkının taranması

Bu birimle iPod'u denetleme işlevi, iPod'un çalışma biçimine kolay çalışma ve şarkı arama kadar yakın olması için tasarlanmıştır.

- iPod'daki dosya sayısına bağlı olarak, liste görüntülenirken gecikme yaşanabilir.
- iPod'a kaydedilen karakteristikler, bu aygıt ile uyumlu değilse, söz konusu karakteristikler görüntülenmez.

1. **Liste arama üst menüsüne gitmek için, LIST tuşuna dokununuz.**

2. **Kategori seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**

Kategoriye değiştirmek için çevirin; seçmek içinse düğmeye basın.

**PLAYLISTS** (çalma listesi) – **ARTISTS** (sanatçılar) – **ALBUMS** (albümler) – **SONGS** (şarkılar) – **PODCASTS** (podcastler) – **GENRES** (türler) – **COMPOSERS** (besteciler) – **AUDIOBOOKS** (sesli kitaplar)

Seçilen kategori için liste görüntülenir.

## Aygıtın çalıştırılması

- **LIST** düğmesi basılı tutulunca, halihazırda seçili bulunan sanatçının albüm listesi görüntülenir. (Bu işlem, işlev menüsünden de çalıştırılabilir.)
  - **MULTI-CONTROL** düğmesine basarak ve basılı tutarak, seçilen kategoriden yürütme işlemini başlatabilirsiniz. **MULTI-CONTROL** düğmesini sağa hareket ettirip basılı tutarak da bu işlemi yapabilirsiniz.
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de kategoriye değiştirebilirsiniz.
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini sağa hareket ettirerek de kategoriye seçebilirsiniz.
  - Bir önceki listede geri dönmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini sola hareket ettirin.
- 3. Dinlemek istediğiniz şarkıyı bulmak için, adım 2'yi tekrarlayın.**
- Bir önceki kategoriye (bir seviye üstteki) geri dönmek için, **BACK** düğmesine basın. **MULTI-CONTROL** düğmesini sola hareket ettirerek de bu işlemi yapabilirsiniz.
  - Kategorilerin üst seviyesine geri dönmek için, **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
  - Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** ya da **LIST** düğmesine basın.
  - Listeyi 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.

### Bilgi metninin iPod üzerinde görüntülenmesi

- **İstenen bilgi metnini seçmek için DISP düğmesine basın.**  
Yürütme süresi – sanatçı adı ve şarkı başlığı – sanatçı adı ve albüm başlığı – albüm başlığı ve şarkı başlığı – şarkı başlığı ve yürütme süresi
  - iPod'a kaydedilen karakteristikler, bu aygıt ile uyumlu değilse, söz konusu karakteristikler görüntülenmez.
- Notlar**
- **DISP** düğmesini basılı tutarak bilgi metnini sola kaydırabilirsiniz.
  - Sürekli Kaydırma işlevi ilk ayarlarda ON olarak ayarlandığında, bilgi metni devamlı olarak ekranda kaydırılır. Bkz: bölüm "Sürekli kaydırma işlevinin açılıp kapatılması" sayfa 25.

### Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

- Ana menüyü görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
- FUNCTION işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**  
Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.
- İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.**  
**REPEAT** (tekrar yürütme) – **SHUFFLE** (karışık) – **SHUFFLE ALL** (tümü karışık) – **LINK SEARCH** (bağlantı arama) – **CONTROL** (denetim modu) – **PAUSE** (duraklama) – **AUDIOBOOKS SPEED** (sesli kitap hızı) – **SOUND RETRIEVER** (ses düzeltici)

### İşlev ve işletim

**REPEAT, PAUSE ve SOUND RETRIEVER** işlemleri, esas olarak entegre CD çalarındaki ile aynıdır.

İşlev adı	Çalıştırma
<b>REPEAT</b>	Bkz: bölüm "Tekrar yürütme aralığının seçilmesi" sayfa 15. Bununla birlikte, seçebileceğiniz tekrar yürütme sıraları, entegre CD çalarından farklıdır. iPod'un tekrar yürütme sıraları şöyledir: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ONE</b> – Geçerli şarkıyı tekrarlar</li> <li>• <b>ALL</b> – Seçilen listedeki tüm şarkıları tekrarlar</li> </ul>
<b>PAUSE</b>	Bkz: bölüm "Yürütme işleminin duraklatılması" sayfa 15.
<b>SOUND RETRIEVER</b>	Bkz: bölüm "Ses düzelticinin kullanılması" sayfa 16.

#### Notlar

- Bu işlevi uzaktan kumandanın **FUNCTION** düğmesine basarak da seçebilirsiniz.
- Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Ana menüye geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** düğmesine basın.
- İşlevleri 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.
- **CONTROL** (denetim modu) işlevi, sadece iPod nano (ikinci nesil) için kullanılabilir.
- **CONTROL** işlevi etkin olduğunda, sadece **CONTROL** ve **SOUND RETRIEVER** işlevleri etkinleştirilebilir.

### Şarkıların rasgele bir sırada çalınması (karışık)

- İşlev menüsünde SHUFFLE işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
- İstediğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**  
Ayarı değiştirmek için çevirin.
  - **SONGS** – Şarkıları seçilen listedeki sıraya göre rasgele çalar.
  - **ALBUMS** – Şarkıları rasgele seçilen albümdeki sıraya göre çalar.
  - **OFF** – Rasgele çalmayı iptal eder.

### Tüm şarkıların rasgele bir sırada çalınması (tümü karışık)

- **Tümü karışık işlevini açmak için, iPod düğmesine basın.**  
iPod'daki tüm şarkılar rasgele çalınır.
  - Tümü karışık işlevini devre dışı bırakmak için, **FUNCTION** menüsündeki **SHUFFLE** işlevini kapalı konuma getirin.
- Not**
- Bu işlevi ayrıca **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak görünen menüden de açabilirsiniz.

## Aygıtın çalıştırılması

### Geçerli sanatçının albüm listesinden şarkıların seçilmesi

Hali hazırda seçili bulunan sanatçının albüm listesi görüntülenir. Sanatçı adından albüm ya da şarkı seçebilirsiniz.

- iPod'daki dosya sayısına bağlı olarak, liste görüntülenirken gecikme yaşanabilir.

- Bağlantı arama işlevini etkinleştirmek için, LIST düğmesine basın ve basılı tutun.** Sanatçının albümlerini araştırır ve listeyi görüntüler.
- Listeden albüm ya da şarkı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.** İşlem seçimi hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz: "Bir şarkının taranması" adım 2; sayfa 17.

#### Not

- Bu işlevi ayrıca MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak görünen menüden de açabilirsiniz.

### iPod'unuzdan bu birimin iPod işlevini çalıştırma

*Bu işlev, sadece iPod nano (ikinci nesil) için kullanılabilir.*

iPod'unuzdan bu birimin iPod işlevi çalıştırılabilir. Ses araç hoparlöründen duyulabilir ve işlem iPod'unuzdan yönetilebilir.

- Bu işlev kullanımda iken, kontak anahtarı kapalı olsa bile, iPod kapanmaz. Gücü kapatmak için, iPod'u çalıştırın.

- Denetim moduna geçmek için, iPod düğmesine basın ve basılı tutun.**
  - iPod düğmesini basılı tutunca, denetim moduna geçilir.
  - Bu işlev kullanılırken, yürütme süresi ve başlıklar bu birimde görüntülenmez.
  - Bu işlev uygulansa bile, yukarı/aşağı izleme işlevi bu aygıttan çalıştırılmaz.
  - Bu işlev kullanılırken, tarama işlevi bu aygıttan çalıştırılmaz.
- Şarkı seçmek ve çalmak için, bağlı bulunan iPod'u çalıştırın.**

#### Not

- MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak, bu işlevi görünen menüde açıp kapatabilirsiniz.

### Sesli kitap hızının değiştirilmesi

iPod üzerinde sesli kitap dinlerken, yürütme hızı değiştirilebilir.

- İşlev menüsünde AUDIOBOOKS işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
- İsteddiğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**

Ayarı değiştirmek için çevirin.

- **FASTER** – Normal hızdan daha hızlı yürütür
- **NORMAL** – Normal hızda yürütür
- **SLOWER** – Normal hızdan daha yavaş yürütür

## Ses ayarları

### Ses ayarlarının tanıtılması

1. Ana menüyü görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

2. **AUDIO** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.  
Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

3. **Ses işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.

Ses işlevleri arasında aşağıdaki sırada seçim yapmak için **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.

**FADER/BALANCE** (balans ayarı) – **PRESET EQUALIZER** (grafik ekolayzır geri çağırma) – **EQ SETTING 1** (grafik ekolayzır ayarı) – **EQ SETTING 2** (grafik ekolayzır ince ayarı) – **LOUDNESS** (yüksek ses) – **SW SETTING 1** (düşük ton hoparlörü aç/kapa ayarı) – **SW SETTING 2** (düşük ton hoparlörü ayarı) – **HPF** (yüksek geçiş filtresi) – **BASS BOOST** (bas artırma) – **SRC LV ADJUST** (kaynak düzey ayarı)

4. Her bir işlevin ayar modunu görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

- İşlev seçim menüsünü görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini sola hareket ettirin.
- Ana menüyü görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini sola itin ve basılı tutun.

5. Her bir işlevi ayarlayın.

#### Notlar

- Uzaktan kumandanın üzerindeki **AUDIO** düğmesine basarak da ses işlevi seçebilirsiniz.
- Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Ana menüye geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** düğmesine basın.
- Düşük ton hoparlör kontrolör ayarı **PREOUT :REAR** iken, **SW SETTING 1** (düşük ton hoparlörünü aç/kapa ayarı) moduna geçemezsiniz. (Bkz: sayfa 24.)
- Sadece düşük ton hoparlör çıkışı **SW SETTING 1** seçeneğinde etkinleştirilince, **SW SETTING 2** işlevini seçebilirsiniz.
- FM radyosunu kaynak olarak seçerseniz, **SRC LV ADJUST** işlevine geçiş yapamazsınız.
- İşlevleri 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.

### Balans ayarının kullanılması

Tüm koltuklarda ideal dinleme koşullarını sağlayan azaltıcı/balans ayarını değiştirebilirsiniz.

1. **FADER/BALANCE** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.

2. **Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

3. **Ayarlamak istediğiniz bölütü seçmek için, MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

Azaltıcı ve balans arasında gidip gelmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine üst üste basın:

4. **Hoparlör balansını ayarlamak için, MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.

Ön/arka hoparlör balansı, **FAD F15** ve **FAD R15** arasında ayarlanabilir.

Sol/sağ hoparlör balansı, **BAL L15** ve **BAL R15** arasında ayarlanabilir.

- MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek te aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
- Sadece iki hoparlör kullanılırken **FAD 0** uygun olan ayardır.
- Arka çıkış ayarı **REAR SP :SUB W** iken, ön/arka hoparlör balans ayarını yapamazsınız. Bkz: bölüm "Arka çıkış ve düşük ton hoparlör kontrolörünün ayarlanması" sayfa 24.

### Ekolayzırın kullanılması

Ekolayzır, arabanın iç akustik özelliklerini istediğiniz gibi eşitlemeniz için, dengeyi ayarlamana sağlar.

#### Ekolayzır eğrilerinin bellekten çağırılması

Bellekte kayıtlı altı tane ekolayzır eğrisi istenildiği zaman bellekten çağırılabilir. Ekolayzır eğrileri listesi şöyledir.

Gösterge	Ekolayzır eğrisi
POWERFUL	Güçlü
NATURAL	Doğal
VOCAL	Vokal
CUSTOM	Özel
FLAT	Düz
SUPER BASS	Süper bas

- CUSTOM** sizin oluşturduğunuz ayarlı bir ekolayzır eğrisidir. Ayarlamaları yaparsanız, ekolayzır eğrisinin ayarı **CUSTOM** işleviyle belleğe alınır.
- FLAT** ayarı seçildiğinde sese destek veya düzeltmeler yapılmaz. Bu işlem **FLAT** ekolayzır eğrisi ve ayarlı bir ekolayzır eğrisi arasında alternatif olarak gidip gelirken ekolayzır eğrilerinin etkilerini kontrol etmede faydalıdır.

1. **PRESET EQUALIZER** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.

2. **Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

3. **Ekolayzır seçmek için MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.

- MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek te aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

## Ses ayarları

### Ekolayzır eğrilerinin ayarlanması

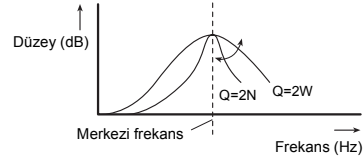
FLAT haricinde, fabrikanın sağladığı ekolayzır eğrileri ince bir ayara (nüans kontrolü) ayarlanabilir.

1. EQ SETTING 1 işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
3. Ayarlamak istediğiniz bölüü seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın. Bölüü aşağıdaki sırada değiştirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine üst üste basın:  
L (düşük) – M (orta) – H (yüksek)
4. Ekolayzır bandının düzeyini ayarlamak için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin. Düzey yükselip alçaldıkça +6 ila -6 görüntülenir.

- MULTI-CONTROL düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
- Şimdi başka bir bandı seçip, düzeyini ayarlayabilirsiniz.

### Ekolayzır eğrisinin ince ayarı

Seçmiş olduğunuz eğri bandının (LOW/MID/HI) merkezi frekansını ve Q etmenini (eğri karakteristikleri) ayarlayabilirsiniz.



1. EQ SETTING 2 işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
3. Ayarlamak istediğiniz bölüü seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın. Bölüü aşağıdaki sırada değiştirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine üst üste basın:  
Band (bant) – Frequency (frekans) – Q factor (Q etmeni)
4. Seçilen bölüü ayarlamak için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.  
Band  
LOW (düşük) – MID (orta) – HI (yüksek)

### Frequency

Düşük: 40HZ – 80HZ – 100HZ – 160HZ

Orta: 200HZ – 500HZ – 1KHZ – 2KHZ

Yüksek: 3KHZ – 8KHZ – 10KHZ – 12KHZ

### Q factor

2N – 1N – 1W – 2W

- MULTI-CONTROL düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

## Yüksek ses ayarının yapılması

Yüksek ses işlevi kısık seste, yüksek ve düşük ses sıralarındaki bozuklukları giderir.

1. LOUDNESS işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
3. İsteddiğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Ayarı değiştirmek için çevirin.

LOW (düşük) – MID (orta) – HIGH (yüksek) – OFF (kapalı)

- MULTI-CONTROL düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

## Düşük ton hoparlör çıkışının kullanılması

Bu aygıtın açılıp kapatılabilen bir düşük ton hoparlör çıkışı vardır.

Faz ayrıca normal ve ters olarak seçilebilir.

1. SW SETTING 1 işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
3. İsteddiğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Ayarı değiştirmek için çevirin.

NORMAL (normal faz) – REV (ters faz) – OFF (düşük ton hoparlörü kapalı)

- MULTI-CONTROL düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

## Ses ayarları

### Düşük ton hoparlör ayarlarının yapılması

Düşük ton hoparlör çıkışı açık iken, kesilme frekansını ve çıkış düzeyini ayarlayabilirsiniz.

- Düşük ton hoparlör çıkışı açıkken, **SW SETTING 2** ayarını seçebilirsiniz.

#### 1. SW SETTING 2 işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

- Düşük ton hoparlör çıkışı açıkken, **SW SETTING 2** ayarını seçebilirsiniz.

#### 2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

#### 3. Ayarlamak istediğiniz bölütü seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Bölütü aşağıdaki sırada değiştirmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine üst üste basın:

**Cut off frequency** (kesme frekansı) – **Level** (seviye)

#### 4. Seçilen bölütü ayarlamak için **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.

**Cut off frequency**

**50HZ – 63HZ – 80HZ – 100HZ – 125HZ**

**Level**

Düzye yükselip alçaldıkça **+6** ila **-24** görüntülenir.

- MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

### Yüksek geçiş filtresinin kullanılması

Düşük ton hoparlör çıkışı frekans aralığındaki düşük sesleri ön ya da arka hoparlörlerden duymak istemezseniz, HPF (yüksek geçiş filtresi) işlevini açın. Sadece seçilen frekans aralığındaki frekanslardan daha yüksek frekanslar ön veya arka hoparlörlerden duyulur.

#### 1. HPF işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

#### 2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

#### 3. İsteddiğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Ayarı değiştirmek için çevirin.

**OFF – 50HZ – 63HZ – 80HZ – 100HZ – 125HZ**

- MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

## Bas artırma

Bas artırma işlevi, sesin bas seviyesini artırır.

#### 1. BASS BOOST işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

#### 2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

#### 3. MULTI-CONTROL düğmesini çevirerek düzeyi ayarlayın.

Düzye yükselip alçaldıkça **0** ila **+6** görüntülenir.

- MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

## Kaynak düzeylerinin ayarlanması

SLA (kaynak düzey ayarı) kaynaklar arasında geçiş yaparken seste oluşan ani sıçramaları önlemek için her kaynağın ses düzeyini ayarlamayı sağlar.

- Ayarlar değişmeden kalan FM sesine göre yapılır.

#### 1. FM ses düzeyini ayarlamak istediğiniz kaynağın ses düzeyiyle karşılaştırın.

#### 2. SRC LV ADJUST işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

#### 3. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

#### 4. MULTI-CONTROL düğmesini çevirerek kaynak sesini ayarlayın.

Kaynağın sesi yükselip alçaldıkça **SLA +4** ila **SLA -4** görüntülenir.

- MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

#### Notlar

- MW/LW ses düzeyi de kaynak düzey ayarı ile ayarlanabilir.
- Entegre CD çalar ve multi CD çalar otomatik olarak aynı kaynak düzey ayarı sesine ayarlıdır.
- Dış Birim 1 ve dış birim 2 otomatik olarak aynı ses seviyesine ayarlanır.

## İlk ayarlar

### İlk ayarların yapılması

1. SRC düğmesini aygıt kapanana dek basılı tutun.
2. Göstergede CLOCK SET görünene dek MULTI-CONTROL düğmesini basılı tutun.
3. MULTI-CONTROL düğmesine basarak ilk ayarlardan birini seçin.  
CLOCK SET (saat) – OFF CLOCK (saat gösterimini kapatma işlevi) – FM STEP (FM ayarlama adımı) – AUTO PI (otomatik PI arama) – WARNING TONE (uyarı tonu) – AUX1 (yardımcı giriş 1) – AUX2 (yardımcı giriş 2) – DIMMER (ışık kontrolü) – SW CONTROL (arka çıkış ve düşük ton hoparlör kontrolörü) – DEMO MODE (özellik gösterimi) – EVER SCROLL (sürekli kaydırma) – BT AUDIO (Bluetooth müzik kaynağı) – PIN CODE INPUT (pin kodu girişi) – BT VER INFO (Bluetooth sürüm bilgisi) – TITLE SETTING (çok dilli)
  - MULTI-CONTROL düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
  - Bu işlevi uzaktan kumandanın FUNCTION düğmesine basarak da seçebilirsiniz.
  - İlk ayarları iptal etmek için BAND/ESC düğmesine basın.
  - BT AUDIO ve PIN CODE INPUT ve BT VER INFO işlevleri, sadece bu birime Bluetooth adaptörü (örneğin, CD-BTB200) bağlı ise seçilebilir.

### Saat ayarı

Bu talimatları kullanarak saati ayarlayın.

1. CLOCK SET işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
  - Bir önceki ekrana geri dönmek için BACK düğmesine basın.
3. Ayarlamak istediğiniz saat gösterimi bölümünü seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.  
MULTI-CONTROL düğmesine basılınca, saat gösterimi bölümü seçilir.  
Saat – Dakika  
Saat gösterimi bölümlerini seçtikçe, seçilen bölüm yanıp söner.
4. Saati düzeltmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.
  - MULTI-CONTROL düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

### Saat gösterimini kapatma işlevinin açılıp kapatılması

Saat gösterimini kapatma işlev ekranı açıksa, kaynaklar ve özellik gösterimi kapalı olduğu zaman saat ekranı, görüntülenir.

1. OFF CLOCK işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
2. Saat gösterimini kapatma işlev ekranını açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
  - Saat gösterimini kapatma işlev ekranını kapatmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

### FM istasyonlarını ayarlama adımının ayarlanması

Otomatik istasyon aramayla yapılan FM istasyonlarını ayarlama adımı normalde 50 kHz'dir. AF veya TA işlevi açıkken, ayarlama adımı otomatik olarak 100 kHz olarak değişir. AF işlevi açıkken istasyon ayarlama adımını 50 kHz'e ayarlamak, daha iyi sonuç verebilir.

1. FM STEP işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
  2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
    - Bir önceki ekrana geri dönmek için BACK düğmesine basın.
  3. FM istasyonu ayarlama adımını seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.  
AF veya TA işlevi açık iken, FM istasyonu ayarlama adımını 50 kHz ile 100 kHz arasında değiştirmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin. Seçilen FM istasyonu ayarlama adımı göstergede belirir.
    - MULTI-CONTROL düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
- Not**
- Manuel ayarlama esnasında istasyon ayarlama adımı 50 kHz'e ayarlı kalır.

### Otomatik PI arama işlevinin açılıp kapatılması

Aygıt ön ayarlı istasyonların bellekten geri çağırılması anında bile programlaması aynı ancak farklı bir istasyonu otomatik olarak ayarlayabilir.

1. AUTO PI işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
2. Otomatik PI Arama işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
  - Otomatik PI arama işlevini kapatmak için MULTI-CONTROL düğmesine tekrar basın.

## Başlangıç ayarları

### Uyarı tonunun açılıp kapatılması

Kontak anahtarı kapatıldıktan 4 saniye sonra ön panel ana birimden sökülmezse, bir sesli ikaz duyulur. Uyarı tonunu kapatabilirsiniz.

- 1. WARNING TONE işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- 2. Uyarı tonu işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - Uyarı tonu işlevini kapatmak için **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

### Yardımcı malzeme ayarının açılıp kapatılması

Bu birime bağlı yardımcı aygıtlar, münferit olarak etkinleştirilebilir. Kullanım sırasında her bir AUX birimini ON konumuna ayarlayın. Yardımcı aygıtların bağlanması ya da kullanılması hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz: "AUX kaynağının kullanılması" sayfa 26.

- 1. AUX1/AUX2 işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- 2. AUX1/AUX2 işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesini yukarı itin.**
  - AUX işlevini kapatmak için **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

### Işık kontrolü ayarının açılıp kapatılması

Göstergenin geceleri çok parlak olmasını önlemek için, gösterge ışığı arabanın farları söner sönmez otomatik olarak kısılır. Işık kontrolü ayarını açıp kapatabilirsiniz.

- 1. DIMMER işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- 2. Işık kontrolü işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - Işık kontrolü işlevini kapatmak için **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

### Arka çıkış ve düşük ton hoparlör kontrolörünün ayarlanması

Bu ürünün arka çıkışı (arka hoparlör kablolarının çıkışı ve RCA arka çıkışı) tam donanımlı hoparlörle (**REAR SP :FULL/PREOUT :REAR**) veya düşük ton hoparlörü (**REAR SP :SUB W/PREOUT :SUB W**) takılarak kullanılabilir. Arka çıkış ayarını, **REAR SP :SUB W** olarak ayarlarsanız, yardımcı bir amplifikatör kullanılmasına gerek kalmadan arka hoparlör kablosunu doğrudan düşük ton hoparlörüne bağlayabilirsiniz.

Başlangıçta birim, arka tam donanımlı hoparlör (**REAR SP :FULL**) bağlantısı için ayarlanmıştır. Arka hoparlör kabloları tam donanımlı bir hoparlöre (**REAR SP :FULL** seçildiğinde) takılıysa, RCA düşük ton hoparlör çıkışını bir düşük ton hoparlörüne takabilirsiniz. Böyle bir durumda, düşük ton hoparlör kontrolörünün (düşük geçiş filtresi, fazı) entegre **PREOUT :SUB W** ya da yardımcı **PREOUT :REAR** işlevlerini kullanıp kullanmamayı seçebilirsiniz.

- 1. SW CONTROL işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- 2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** düğmesine basın.
- 3. Ayarlamak istediğiniz bölüme seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.** Bölümü aşağıdaki sırada değiştirmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine üst üste basın:
  - REAR SP** (arka hoparlör ayarı) – **PREOUT** (RCA çıkış ayarı)
- 4. İsteddiğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**

Ayarı değiştirmek için çevirin.

**REAR SP** (arka hoparlör ayarı) seçilince.

**REAR SP :SUB W** (düşük ton hoparlörü) – **REAR SP :FULL** (tam donanımlı hoparlör)  
**PREOUT** (RCA çıkış ayarı) seçilince.

- PREOUT :SUB W** (düşük ton hoparlörü) – **PREOUT :REAR** (tam donanımlı hoparlör)
- Arka hoparlör kablosuna bir düşük ton hoparlörü takılı değilse, **REAR SP :FULL**'u seçin.
  - Arka hoparlör kablosuna bir düşük ton hoparlörü takılıysa, düşük ton hoparlörünü **REAR SP :SUB W** olarak ayarlayın.

#### Notlar

- Bu ayarı değiştirseniz bile, düşük ton hoparlör çıkışını açmadığınız takdirde hoparlörlerden ses duyulmaz (bkz: bölüm "Düşük ton hoparlör çıkışının kullanılması" sayfa 21).
- Bu ayarı değiştirseniz, ses menüsündeki düşük ton hoparlör çıkışı fabrika ayarlarına geri döner.
- Arka hoparlör kablo çıkışları ve RCA arka çıkışının her ikisi birden bu ayarda aynı anda değiştirilebilir.

## Başlangıç ayarları

### Özellik gösterim işlevinin açılıp kapatılması

Bu ürün kapalıyken ve kontak anahtarı ACC ya da ON konumundayken özellik gösterim modu otomatik olarak başlar.

- DEMO MODE işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- Özellik gösterimini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - Özellik gösterimi işlevini kapatmak için **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

#### Notlar

- Arabanın motoru kapalıyken özellik gösterisi çalışmaya devam ederse, arabanızın aküsünün bitebileceğinin unutmayın.
- Aygıt kapalıyken **DISP** düğmesine basarak, özellik gösterimi işlevini açıp kapatabilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için, bkz: bölüm "Gösterim modu hakkında" sayfa 7.

### Sürekli kaydırma işlevinin açılıp kapatılması

Sürekli kaydırma işlevi ON olarak ayarlandığında, kayıtlı bilgi metni devamlı olarak ekranda kaydırılır. Bilgilerin sadece bir kez kaydırılmasını isterseniz OFF olarak ayarlayın.

- EVER SCROLL işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- Sürekli kaydırma işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - Sürekli kaydırma işlevini kapatmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

### BT AUDIO kaynağının etkinleştirilmesi

Bluetooth müzik çaları kullanmak için, **BT AUDIO** kaynağını etkinleştirmeniz gerekir.

- Sadece bu birime bir Bluetooth adaptörü (örneğin, CD-BTB200) bağlıyken bu işlevi etkinleştirebilirsiniz.

- BT AUDIO işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- BT AUDIO kaynağını etkinleştirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - BT AUDIO** kaynağını devre dışı bırakmak için **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

### Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi

Bluetooth kablosuz teknoloji ile hücresel telefonunuzu bu aygıtla bağlamak için, bağlantıyı teyit etmek amacıyla telefonunuza PIN kodunu girmeniz gerekmektedir. Varsayılan kod **0000** olarak ayarlanmıştır; ancak, bu işlevi kullanarak bu kodu değiştirebilirsiniz.

- Bazı Bluetooth müzik çalarlarda, bağlantı için bu birime hazır hale getirmek amacıyla, Bluetooth müzik çalarınızın PIN kodunu önceden bu birime girmeniz gerekebilir.
- Sadece bu birime bir Bluetooth adaptörü (örneğin, CD-BTB200) bağlıyken bu işlevi etkinleştirebilirsiniz.

- PIN CODE INPUT işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** düğmesine basın.
- Numarayı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.**
  - MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
- İmleci bir sonraki konuma taşımak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - MULTI-CONTROL** düğmesini sağa hareket ettirerek de aynı işlemleri yapabilirsiniz.
- PIN kodunu (maksimum 4 basamak) girdikten sonra, MULTI-CONTROL düğmesine basın ve basılı tutun.**
  - PIN kodu belleğe alınabilir.

### Onarım için Bluetooth adaptörünün sistem sürümünün görüntülenmesi

Bluetooth adaptörü bağlanırken birim düzgün çalışmadığında ve onarım için bayinizle görüştüğünüzde, adaptörün sistem sürümünü ve Bluetooth modülünün sürümünü bildirmeniz istenebilir. Sürümleri görüntüleyebilir ve teyit edebilirsiniz.

- Sadece bu birime bir Bluetooth adaptörü (örneğin, CD-BTB200) bağlıyken bu işlevi etkinleştirebilirsiniz.

- BT VER INFO işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** düğmesine basın.
- İstedığınız ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
  - Ayarı değiştirmek için çevirin.

**System version** (sistem sürümü) – **Bluetooth module version** (Bluetooth modül sürümü)

- MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

## Başlangıç ayarları

### Çok dilli ekranın ayarlanması

- Başlık adı, sanatçı adı ya da yorum gibi bir bilgi metni, sıkıştırılmış ses diskinde kaydedilebilir.
- Avrupa dillerinden biri ya da Rusça olsalar bile, bu aygıt tarafından görüntülenebilirler.
- Fiili dil ve seçilen dil birbirleriyle uyumlu değilse, bilgi metni doğru görüntülenmeyebilir.
  - Bazı karakterler doğru görüntülenmeyebilir.
1. **TITLE işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
  2. **Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
    - Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** düğmesine basın.
  3. **İstediğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**  
Ayarı değiştirmek için çevirin.
- EURO** (Avrupa dili) – **RUSSIA** (Rusça)
- **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

## Diğer işlevler

### AUX kaynağının kullanılması

Aygıtta, VCR ya da taşınabilir aygıtlar gibi (ayrı satılır) en fazla iki yardımcı birim bağlanabilir. Yardımcı birimler bağlandıklarında otomatik olarak AUX kaynakları şeklinde algılanır ve **AUX1** ya da **AUX2** olarak atanır. **AUX1** ve **AUX2** kaynakları arasındaki ilişki, aşağıda açıklanmaktadır.

#### **AUX1 ve AUX2 hakkında**

Yardımcı aygıtları birime bağlamak için, iki yöntem bulunur.

#### **AUX1 kaynağı:**

*Yardımcı birimi stereo mini fiş kablosu kullanarak bağlamak*

- **Stereo mini fişi, aygıttaki giriş jakına takın.**

Ayrıntılı bilgi için, kullanım kılavuzuna bakın.

Bu yardımcı aygıt, otomatik olarak **AUX1** şeklinde ayarlanır.

#### **AUX2 kaynağı:**

*Yardımcı birimin IP-BUS-RCA ara bağlayıcı (ayrı satılır) kullanılarak bağlanması*

- **CD-RB20/CD-RB10 (ayrı satılır) gibi bir IP-BUS-RCA ara bağlayıcıyı kullanarak bu ürünü RCA çıkışı olan yardımcı bir ekipmana bağlayabilirsiniz.**

Daha fazla detay için IP-BUS-RCA Ara bağlayıcısının kullanım kılavuzuna bakın.

Bu yardımcı aygıt, otomatik olarak **AUX2** şeklinde ayarlanır.

- Bu tür bir bağlantıyı sadece yardımcı aygıtın RCA çıkışlarına sahip olması halinde gerçekleştirebilirsiniz.

#### **AUX işlevinin kaynak olarak seçilmesi**

- **SRC düğmesine basarak AUX işlevini bir kaynak olarak seçin.**

- Yardımcı malzeme ayarı açık değilse, **AUX** seçilemez. Ayrıntılı bilgi için, bkz: bölüm "Yardımcı malzeme ayarının açılıp kapatılması" sayfa 24.

#### **AUX başlığının ayarlanması**

**AUX1** ya da **AUX2** kaynağının görüntülenen başlığı değiştirilebilir.

1. **AUX seçeneğini kaynak olarak seçtikten sonra TITLE INPUT işlevini görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak FUNCTION işlevini seçin.**

2. **Entegre CD çalar ile aynı şekilde bir başlık girin.**

Bu işlemlerle ilgili sorularınız için, bkz: bölüm "Disk başlıklarının girilmesi", sayfa 16.

## Diğer işlevler

### Dış birimin kullanılması

Dış birim bir kaynak olarak uyumsuz olsa da bazı işlevlerinin bu aygıt tarafından kontrolüne olanak veren bir Pioneer ürünü (gelecekte piyasada bulunabilecek ürünler gibi) anlamına gelir. Bu ürün tarafından iki adet harici birim denetlenebilir. İki tane dış birim takılıyken, birimlerin dış birim 1 veya dış birim 2 diye tayin edilmesi bu aygıt tarafından otomatik olarak gerçekleştirilir.

Dış birimin temel çalıştırma işlemleri aşağıda açıklanmıştır: Bağlı bulunan dış birime bağlı olarak, tahsis edilen işlevler farklılık gösterir. İşlevler hakkında daha fazla bilgi için, dış birimin kullanıcı kılavuzuna bakın.

#### Dış birimin kaynak olarak seçilmesi

- SRC düğmesine basarak EXTERNAL işlevini bir kaynak olarak seçin.

#### Temel çalıştırma işlemi

Bağlı bulunan dış birime bağlı olarak, aşağıdaki işlemlere tahsis edilen işlevler farklılık gösterir. İşlevler hakkında daha fazla bilgi için, bağlı bulunan dış birimin kullanıcı kılavuzuna bakın.

- BAND/ESC düğmesine basın.
- BAND/ESC düğmesine basın ve basılı tutun.
- MULTI-CONTROL düğmesini sola ya da sağa itin.
- MULTI-CONTROL düğmesini yaklaşık bir saniye süreyle sola ya da sağa hareket ettirip tutun ve bırakın.
- MULTI-CONTROL düğmesini aşağı ya da yukarı itin.

#### 1 ila 6 tuşlarına tahsis edilen işlevlerin kullanılması

1. LIST düğmesine basın.
2. 1 KEY ila 6 KEY işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.  
1 KEY ila 6 KEY işlevini değiştirmek için çevirin ve basın.

### Gelişmiş işlemler

1. Ana menüyü görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
2. FUNCTION işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.  
Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

3. İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

**FUNC1** (işlev 1) – **FUNC2** (işlev 2) – **FUNC3** (işlev 3) – **FUNC4** (işlev 4) – **AUTO/MANUAL** (otomatik/manuel)

- S.Rtrv düğmesine basarak da **FUNC1** işlevini açıp kapatabilirsiniz.
- RDM/iPod düğmesine basarak da **FUNC2** işlevini açıp kapatabilirsiniz.
- RPT/LOCAL düğmesine basarak da **FUNC3** işlevini açıp kapatabilirsiniz.

#### Notlar

- Bu işlevi uzaktan kumandanın **FUNCTION** düğmesine basarak da seçebilirsiniz.
- Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Ana menüye geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** düğmesine basın.

## Mevcut aksesuarlar

### Şarkıların iPod üzerinde çalınması

#### Temel çalışma işlemi

Bu birimi iPod için ayrı satılan bir arabirim adaptörünü denetlemek amacıyla kullanabilirsiniz.

#### • Hızlı ileri/geri sardır

**MULTI-CONTROL** düğmesini yaklaşık bir saniye süreyle sola ya da sağa hareket ettirip tutun ve bırakın.

#### • Kayıt izi seç

**MULTI-CONTROL** düğmesini sola ya da sağa itin.

#### Notlar

- iPod ile ilgili uyarıları okumak için, bkz: 41.
- iPod bu birime bağlanırken, iPod üzerinde **PIONEER** (ya da ✓ (kontrol işareti)) görüntülenir.
- **ERROR-19** gibi bir hata iletili görüntülenirse, bkz: bölüm "Hata iletileri" sayfa 38.
- Kontak anahtar ACC ya da ON olarak ayarlanırsa, iPod birime bağlıyken iPod'un pili şarj olur.
- iPod birime bağlıyken, iPod açılıp kapatılamaz.
- Birimin yuva bağlayıcısını iPod'a bağlamadan önce, kulaklıkları iPod'dan çıkarın.
- Kontak anahtar OFF konumuna getirildikten yaklaşık iki dakika sonra iPod kapanır.

#### Bilgi metninin iPod üzerinde görüntülenmesi

İşlem, bu birimin USB arabirimine bağlı iPod'unki ile aynıdır. (Bkz: "Bilgi metninin iPod üzerinde görüntülenmesi" sayfa 18.)

#### Bir şarkının taranması

İşlem, bu birimin USB arabirimine bağlı iPod'unki ile aynıdır. (Bkz: "Bir şarkının taranması" sayfa 17.)

Bununla birlikte, seçilebilir kategoriler biraz farklıdır. Seçilebilir kategoriler şunlardır:

**PLAYLISTS** (yürütme listeleri) – **ARTISTS** (sanatçılar) – **ALBUMS** (albümler) – **SONGS** (şarkılar) – **GENRES** (türler)

#### İşlev ve işletim

1. **Ana menüyü görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**

2. **FUNCTION işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

3. **İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.**

**REPEAT** (tekrar yürütme) – **SHUFFLE** (karışık) – **PAUSE** (duraklatma)

#### İşlev ve işletim

**REPEAT** işlevi, bu birimin USB arabirimine bağlı iPod'unki ile aynıdır.

**PAUSE** işlevi, entegre CD çalarınızı ile aynıdır.

İşlev adı	Çalıştırma
<b>REPEAT</b>	Bkz: bölüm "İşlev ve işletim" sayfa 18.
<b>PAUSE</b>	Bkz: bölüm "Yürütme işleminin duraklatılması" sayfa 15.

#### Notlar

- Bu işlevi uzaktan kumandanın **FUNCTION** düğmesine basarak da seçebilirsiniz.
- Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Ana menüye geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** düğmesine basın.
- İşlevleri 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.

#### Şarkıların rasgele bir sırada çalınması (karışık)

- **İstenen ayarı seçmek için, RDM düğmesine üst üste basın.**
  - **SONGS** – Şarkıları seçilen listedeki sıraya göre rasgele çalar.
  - **ALBUMS** – Şarkıları rasgele seçilen albümdeki sıraya göre çalar.
  - **OFF** – Rasgele çalmayı iptal eder.
- Karışık işlevini kapatmak için, tekrar **RDM** düğmesine basın.

#### Not

- Bu işlemi ayrıca **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak görünen menüden de yapabilirsiniz.

### Bluetooth ses kaynağı

#### Temel çalışma işlemleri

*Bluetooth adaptörü (örneğin, CD-BTB200) bu birime bağlarsanız, Bluetooth kablosuz teknoloji aracılığıyla Bluetooth müzik çalarları kontrol edebilirsiniz.*

#### Önemli

- Bu birime bağlanan Bluetooth müzik çalara bağlı olarak, bu birimle yapılabilecek işlemler aşağıda yer alan iki seviye ile sınırlandırılmıştır:
  - Düşük seviye: Müzik çalarınızda sadece şarkıları çalabilirsiniz.
  - Yüksek seviye: Şarkıların çalınması, duraklatılması, seçilmesi vb mümkündür (tüm işlemler bu kılavuzda resimlerle açıklanmıştır).
- Piyasada birkaç tür Bluetooth müzik çalar bulunduğundan, bu birimi kullanarak Bluetooth müzik çalarınızı çalıştırmak önemli ölçüde değişiklik gösterebilir. Müzik çalarınızı bu birimle çalıştırırken, Bluetooth müzik çalarla birlikte verilen kullanma kılavuzuna ve bu kılavuza bakın.

## Mevcut aksesuarlar

- Şarkılarla ilgili bilgiler (örneğin, geçen çalma süresi, şarkı başlığı, şarkı dizini vb gibi) bu birimde görüntülenmez.
  - Bluetooth müzik çalarınızda şarkı dinlerken, hücresel telefonunuzun üzerinde çalıştırmaktan olabildiğince kaçının. Hücresel telefonunuzun üzerinde çalıştırmayı denerseniz, hücresel telefonunuzdan gelen sinyal, şarkıda parazite yol açabilir.
  - Bluetooth kablosuz teknoloji ile bu birime bağlı bir hücresel telefonla konuşurken, aygıtı bağlı Bluetooth müzik çalarınızda çalan şarkının sesi kesilir.
  - Bluetooth müzik çalarınızda şarkı dinlerken bile, başka bir kaynağa geçebilirsiniz; şarkı çalmaya devam eder.
- **Hızlı ileri/geri sardır**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini yaklaşık bir saniye süreyle sola ya da sağa hareket ettirip tutun ve bırakın.
  - **Kayıt izi seç**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini sola ya da sağa itin.

### Notlar

- Çalıştırmayla ilgili ayrıntılar için, Bluetooth adaptörünün kullanım kılavuzuna bakın. Bu bölümde Bluetooth adaptörünün kullanım kılavuzunda belirtilenlerden biraz farklılık gösteren ya da kısaca alıntılanan Bluetooth müzik çalar işlevlerinin bu ürünle kullanılması hakkında kısaca bilgi verilmektedir.
- Müzik çalarınız Bluetooth modülü içermese bile, Bluetooth kablosuz teknoloji aracılığıyla da aygıtın denetleyebilirsiniz. Bu birimi kullanarak müzik çalarınızı kontrol etmek için, Bluetooth kablosuz teknoloji özelliğine sahip bir ürünü (piyasada bulunabilen) ses çalarınıza bağlayın ve Bluetooth adaptörünü de (örneğin, CD-BTB200) bu birime bağlayın.

### İşlev ve işletim

1. Ana menüyü görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
  2. **FUNCTION** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.  
Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.
  3. İşlevi seçmek için **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.  
**CONNECTION OPEN** (bağlantı açık) – **DISCONNECT AUDIO** (ses bağlantısını kes) – **PLAY** (yürüt) – **STOP** (durdur) – **PAUSE** (duraklat) – **DEVICE INFO** (aygıt bilgisi)  
**PAUSE** işlevi, entegre CD çalarınız ile aynıdır. (Bkz: "Yürütme işleminin duraklatılması" sayfa 15.)
- **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

### Notlar

- Bu işlevi uzaktan kumandanın **FUNCTION** düğmesine basarak da seçebilirsiniz.
- Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Ana menüye geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** düğmesine basın.
- Bluetooth müzik çalar, aygıtı henüz bağlanmadıysa, işlev menüsünde sadece **CONNECTION OPEN** ve **DEVICE INFO** görüntülenir ve diğer işlevler kullanılmaz.
- Bluetooth müzik çalar, yüksek seviye aracılığıyla bağlandıysa, işlev menüsünde **CONNECTION OPEN** görüntülenmez ve diğer işlevler kullanılabilir.
- Bluetooth müzik çalar, düşük seviye ile bağlanırsa, işlev menüsünde sadece **DISCONNECT AUDIO** ve **DEVICE INFO** görüntülenir.
- **CONNECTION OPEN** ve **DISCONNECT AUDIO** dışında işlevleri 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.

### Bluetooth müzik çaların bağlanması

1. İşlev menüsünde **CONNECTION OPEN** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Bağlantıyı açmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.  
**ALWAYS WAITING** görüntülenir. Bu birim, Bluetooth müzik çalardan bağlantı yapmak için bekleme durumundadır.  
Bluetooth müzik çalarınız, Bluetooth kablosuz bağlantısı için hazır olarak ayarlanmışsa, bu birime bağlanma işlemi otomatik olarak gerçekleştirilir.

### Not

- Müzik çalarınızı kullanmadan önce, bu birime PIN kodunu girmeniz gerekecektir. Bağlantı kurmak için yürütücünüzün PIN kodu gerektirirse, kodu bulmak için yürütücünüzün üzerine ve belgelerine bakın. Bkz: bölüm "Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi" sayfa 25.

### Bluetooth müzik çalarda şarkıların çalınması

1. İşlev menüsünde **PLAY** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Yürütme işlemini başlatmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

### Yürütme işleminin durdurulması

1. İşlev menüsünde **STOP** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Yürütme işlemini durdurmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

## Mevcut aksesuarlar

### Bluetooth müzik çalar bağlantısının ayrılması

1. İşlev menüsünde **DISCONNECT AUDIO** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Bluetooth müzik çaların bağlantısını ayırmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.  
**DISCONNECTED** görüntülenir. Bluetooth müzik çaların bağlantısı artık aygıttan ayrılmıştır.

### BD (Bluetooth aygıtı) adresinin görüntülenmesi

1. İşlev menüsünde **DEVICE INFO** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Ayar modunu görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
3. İsteddiğiniz ayarı seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.  
Ayarı değiştirmek için çevirin.  
**DEVICE NAME** (Aygıt adı) – **BD ADDRESS** (BD (Bluetooth Aygıtı) adresi)

## Bluetooth telefon

### Temel çalışma işlemleri

*Bluetooth adaptörü (örneğin, CD-BTB200) kullanırsanız, aracınızı sürerken bile, el bağlantısız ve kablosuz telefon görüşmesi yapmak için, Bluetooth kablosuz teknoloji özellikli bir hücresel telefonu bu aygıtta bağlayabilirsiniz.*

#### Önemli

- Bu birim, Bluetooth kablosuz teknolojisi aracılığıyla hücresel telefonunuza bağlanmaya hazır olduğundan, motoru çalıştırmadan aygıtı kullanmak, pilin boşalmasına yol açabilir.
- Monitörde numaraların çevrilmesi, telefon rehberinin kullanılması vb gibi dikkat edilmesi gereken gelişmiş işlemler, sürüş sırasında uygulanamaz. Söz konusu gelişmiş işlemleri kullanmanız gerektiğinde, aracınızı güvenli bir yerde durdurun.

#### Notlar

- Telefon kaynağı için ekolayır eğrisi sabittir.
- Telefon kaynağı seçilirken, ses menüsünde sadece **FADER/BALANCE** (balans ayarını) etkinleştirebilirsiniz.

### El bağlantısız telefon görüşmesi işlevinin ayarlanması

El bağlantısız telefon işlevini kullanmadan önce, hücresel telefon ile birlikte kullanmak için bu birimi ayarmanız gerekmektedir. Bu işlemi yapmak için, bu birim ve telefonunuz arasında Bluetooth kablosuz bağlantı oluşturmanız; telefonunuzu aygıt ile kaydetmeniz ve ses düzey ayarı yapmanız gerekmektedir.

### 1. Bağlantı

Bluetooth kablosuz teknolojisi vasıtasıyla telefonunuzu bu birime bağlamak için ayrıntılı talimatlar: bkz "Hücresel telefonun bağlanması" sayfa 32.

- Telefonunuzun şimdi geçici olarak bağlanması gerekmektedir. Bununla birlikte, teknolojiden optimum düzeyde yararlanmak için, telefonunuzu bu birime kaydetmenizi öneririz.

### 2. Kayıt

Geçici olarak bağlanan telefonunuzu kaydetmek için, bkz: "Bağlı bulunan hücresel telefonun kaydedilmesi" sayfa 32.

### 3. Ses ayarı

Hücresel telefonunuzdaki kulaklık ses düzeyini istediğiniz şekilde ayarlayın. Böylece bu birim, ses düzeyini varsayılan ayar olarak belleğine alır.

- Gelen arama ses düzeyi ve zil ses düzeyi, hücresel telefonun türüne bağlıdır.
- Zil ses düzeyi ve gelen arama ses düzeyi arasındaki fark büyükse, genel ses düzeyi dengesiz olabilir.
- Hücresel telefonu bu birimden ayırmadan önce, sesin uygun düzeyde ayarlandığından emin olun. Hücresel telefonunuzdaki ses kısımlısa (sıfır seviye), hücresel telefonunuzun ses düzeyi, hücresel telefon birimden ayrıldıktan sonra bile kısık kalır.

### Telefon görüşmesi yapma

#### Ses tanıma işlevi

##### 1. Göstergede VOICE DIAL görünene dek BAND/ESC düğmesini basılı tutun.

Ekranda **VOICE DIAL** görüntülenir. **VOICE DIAL ON** görüntülenince, ses tanıma işlevi artık kullanıma hazırdır.

- Hücresel telefonunuz, ses tanıma işlevine sahip değilse, **NO VOICE DIAL** ekranda görünür ancak kullanılabilir durumda değildir.

##### 2. Aradığınız kişinin adını sesletin.

## Mevcut aksesuarlar

### Telefon çağrısını karşılama

#### Gelen bir çağrıyla yanıtlanma ya da reddetme

- **Gelen bir çağrıyla yanıtlanma**  
Çağrı geldiğinde, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı hareket ettirerek de bu işlemi yapabilirsiniz.
- **Çağrıyla sonlandır**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini aşağıya itin.
- **Gelen bir çağrıyla reddetme**  
Çağrı geldiğinde, **MULTI-CONTROL** düğmesini aşağıya hareket ettirin.

#### Notlar

- Hücresel telefon üzerindeki özel mod seçilirse, el bağlantısız telefon görüşmesi yapılamaz.
- Ekranda görüntülenen tahmini arama süresi (fili arama süresinden biraz farklı olabilir).

### Bekleyen bir çağrının etkinleştirilmesi

- **Bekleyen bir çağrının yanıtlanması**  
Çağrı geldiğinde, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı hareket ettirerek de bu işlemi yapabilirsiniz.
- **Tüm çağrıları sonlandır**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini aşağıya itin.
- **Bekleyen çağrılar arasında gidip gelme**  
**MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı hareket ettirerek de bu işlemi yapabilirsiniz.
- **Bekleyen bir çağrının reddedilmesi**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini aşağıya itin.

#### Notlar

- Hatta bekleyen çağrılar dahil olmak üzere, tüm çağrıları sonlandırmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesini aşağıya hareket ettirin.
- Çağrının sonlandırılması için, hem sizin hem de arayan şahsın telefonu kapatması gerekmektedir.

### Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

1. **Ana menüyü görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
2. **FUNCTION işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**  
Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

### 3. İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

**SEARCH PHONE** (ara ve bağlan) – **CONNECTION OPEN** (bağlantı açık) – **DISCONNECT PHONE** (telefon bağlantısını kes) – **CONNECT PHONE** (telefonu bağla) – **SET PHONE** (telefonun kaydedilmesi) – **DELETE PHONE** (telefonu sil) – **PH BOOK TRANSFER** (telefon rehberi aktarımı) – **CLEAR MEMORY** (bellek sil) – **NUMBER DIAL** (numara girerek ara) – **REFUSE CALLS** (otomatik reddetme ayarı) – **AUTO ANSWER** (otomatik yanıtlanma ayarı) – **RING TONE** (zil tonu seçimi) – **AUTO CONNECT** (otomatik bağlantı ayarı) – **ECHO CANCEL** (yankı iptal) – **DEVICE INFO** (aygıt bilgisi)

#### Henüz kayıtlı değil ise

Aşağıdaki işlevler etkinleştirilemez.

- **DISCONNECT PHONE** (telefon bağlantısını kes)
- **SET PHONE** (telefonun kaydedilmesi)
- **CLEAR MEMORY** (bellek sil)
- **NUMBER DIAL** (numara girerek ara)

#### Bağlı ancak henüz kayıtlı değil ise

Aşağıdaki işlevler etkinleştirilemez.

- **SEARCH PHONE** (ara ve bağlan)
- **CONNECTION OPEN** (bağlantı açık)
- **CONNECT PHONE** (telefonu bağla)
- **CLEAR MEMORY** (bellek sil)

#### Halihazırda bağlı ve kayıtlı ise

Aşağıdaki işlevler etkinleştirilemez.

- **SEARCH PHONE** (ara ve bağlan)
- **CONNECTION OPEN** (bağlantı açık)
- **CONNECT PHONE** (telefonu bağla)
- **SET PHONE** (telefonun kaydedilmesi)

#### Notlar

- Bu işlevi uzaktan kumandanın **FUNCTION** düğmesine basarak da seçebilirsiniz.
- Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Ana menüye geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Yürütme ekranına geri dönmek için **BAND/ESC** düğmesine basın.
- **DEVICE INFO** işlevi, Bluetooth müzik çalarındaki ile aynıdır. (Bkz: "BD (Bluetooth aygıtı) adresinin görüntülenmesi" sayfa 30.)
- Hücresel telefon, HSP (Kulaklık Profili) özellikli Bluetooth kablosuz teknolojisi kullanılarak aygıtla bağlandıysa, **CLEAR MEMORY** ve **NUMBER DIAL** işlevleri seçilemez.
- **SEARCH PHONE, CONNECTION OPEN, CONNECT PHONE, PH BOOK TRANSFER, DISCONNECT PHONE, NUMBER DIAL** ve **CLEAR MEMORY** dışında işlevleri 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.

## Mevcut aksesuarlar

### Hücresel telefonun bağlanması

#### Varolan hücresel telefonların araştırılması

1. İşlev menüsünde **SEARCH PHONE** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Mevcut hücresel telefonları aramak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın. Ararken, **SEARCHING** yanıp söner. Bluetooth kablosuz teknoloji özellikli mevcut telefonlar bulununca, aygıt adı ya da **NAME NOT FOUND** (adlar bulunamıyorsa) görüntülenir.
  - Bu birim, mevcut hücresel telefonları bulamazsa, **NOT FOUND** görüntülenir.
3. Bağlanmak istediğiniz aygıt adını seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
4. Seçilen hücresel telefona bağlanmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın. Bağlantı sırasında, **CONNECTING** yanıp söner. Bağlantı işlemini tamamlamak için, aygıt adını (**PIONEER BT UNIT**) denetleyin ve hücresel telefonunuzun üzerindeki bağlantı kodunu girin. Bağlantı kurulduktan sonra, **CONNECTED** görüntülenir.
  - Varsayılan bağlantı kodu, **0000** olarak ayarlanmıştır. Bu kodu ilk ayarda değiştirebilirsiniz. Bkz: bölüm "Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi" sayfa 25.

#### Bağlantıyı başlatmak için hücresel telefonun kullanılması

1. İşlev menüsünde **CONNECTION OPEN** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Bağlantıyı açmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın. **ALWAYS WAITING** yanıp söner ve aygıt, hücresel telefondan bağlantı yapmak için bekleme durumundadır.
3. Bu birime bağlamak için, hücresel telefonu kullanın.
  - Varsayılan bağlantı kodu, **0000** olarak ayarlanmıştır. Bu kodu ilk ayarda değiştirebilirsiniz. Bkz: bölüm "Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi" sayfa 25.

#### Hücresel telefon bağlantısının ayrılması

1. İşlev menüsünde **DISCONNECT PHONE** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın. Bağlanan telefonun aygıt adı göstergede görünecektir.
2. Hücresel telefon bağlantısını aygıttan ayırmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın. Bağlantı ayrıldıktan sonra, **DISCONNECTED** görüntülenir.

### Bağlı bulunan hücresel telefonun kaydedilmesi

1. İşlev menüsünde **SET PHONE** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Ayar modunu görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
3. Kayıt atamasını seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.
  - P1** (kullanıcı telefonu 1) – **P2** (kullanıcı telefonu 2) – **P3** (kullanıcı telefonu 3) – **G1** (konuk telefonu 1) – **G2** (konuk telefonu 2)
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
  - Her bir atamayı seçerken telefonun halihazırda kayıtlı olup olmadığını görebilirsiniz. Atama yoksa, **NO DATA** görüntülenir. Atama yapılmışsa, aygıt adı görüntülenir. Atamayı yeni bir telefonla değiştirmek için, önce halihazırdaki atamayı silin. Ayrıntılı bilgi için, bu sayfadaki "Kayıtlı bir telefonun silinmesi" bölümüne bakın.
4. Halihazırda bağlı olan telefonu kaydetmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın. Kaydetme işlemi tamamlandıktan sonra, **REG COMPLETED** görüntülenir.
  - Kaydetme işlemi tamamlanamazsa, **REG ERROR** görüntülenir. Bu durumda 1nci adıma geri dönün ve işlemi tekrarlayın.

#### Kayıtlı bir telefonun silinmesi

1. İşlev menüsünde **DELETE PHONE** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Ayar modunu görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
3. Kayıt atamasını seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.
  - P1** (kullanıcı telefonu 1) – **P2** (kullanıcı telefonu 2) – **P3** (kullanıcı telefonu 3) – **G1** (konuk telefonu 1) – **G2** (konuk telefonu 2)
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
  - Atama yoksa, **NO DATA** görüntülenir ve işlemi uygulamak olanaksızdır.
4. Onay ekranını görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
5. **DELETE OK? : YES** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin. Silinen telefon, şimdiki bekleme durumundadır.
  - İptal etmek için, **DELETE OK? : NO** seçeneğini seçin.
6. Telefonu silmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın. Telefon silindikten sonra, **DELETED** görüntülenir.

## Mevcut aksesuarlar

### Kayıtlı bir hücresel telefona bağlantı

#### Kayıtlı bir telefonla manuel bağlantı

1. İşlev menüsünde **CONNECT PHONE** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Ayar modunu görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
3. Kayıt atamasını seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.  
**P1** (kullanıcı telefonu 1) – **P2** (kullanıcı telefonu 2) – **P3** (kullanıcı telefonu 3) – **G1** (konuk telefonu 1) – **G2** (konuk telefonu 2)
  - **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
  - Atama yoksa, **NO DATA** görüntülenir ve işlemi uygulamak olanaksızdır.
4. Seçilen hücresel telefona bağlanmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.  
Bağlantı sırasında, **CONNECTING** görüntülenir. Bağlantı tamamlandıktan sonra, **CONNECTED** görüntülenir.

#### Kayıtlı bir telefonla otomatik bağlantı

1. İşlev menüsünde **AUTO CONNECT** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Otomatik bağlantı işlevini etkinleştirmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.  
Hücresel telefonunuz, Bluetooth kablosuz bağlantısı için hazır ise, bu birime bağlanma işlemi otomatik olarak gerçekleştirilir.
  - Otomatik bağlantı işlevini kapatmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

### Telefon rehberinin kullanılması

#### Girişlerin telefon rehberine aktarılması

Telefon rehberi, toplam 500 giriş barındırabilir. Kullanıcı 1 için 300; Kullanıcı 2 için 150 ve Kullanıcı 3 için 50.

1. İşlev menüsünde **PH BOOK TRANSFER** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
2. Onay ekranını görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.  
**TRANSFER : YES** ekranda görüntülenir.
3. Telefon rehberi aktarma bekleme moduna giriş yapmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

#### 4. Telefon rehberini aktarmak için, hücresel telefonu kullanın.

Hücresel telefonu kullanarak telefon rehberini aktarma işlemi gerçekleştirin. Ayrıntılı talimatlar için, hücresel telefonunuzla birlikte verilen talimat kılavuzuna bakın.

- Ekranda kaç tane girişin aktarıldığı ve aktarılan toplam sayı görüntülenir.

#### 5. DATA TRANSFERRED görüntülenir ve telefon rehberi aktarma işlemi tamamlanır.

#### Telefon rehberindeki bir numaranın aranması

##### Önemli

- Bu işlemi yapmak için, aracınızı güvenli bir yere park edin ve el frenini çekin.
- Aramak istediğiniz numarayı telefon rehberinde bulduktan sonra, girişi seçebilir ve aramayı gerçekleştirebilirsiniz.

1. Telefon rehberini görüntülemek için, **LIST** düğmesine basın.
2. **ABC SEARCH** işlevini görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
3. Aradığınız adın ilk harfini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.
4. Girişi görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.  
Ekranda ilgili harfle birlikte başlayan ilk telefon rehberi girişi görüntülenir (örneğin, "B" harfi seçildiğinde "Ben", "Brian" ve "Burt" görüntülenir).
5. Aramak istediğiniz girişi seçmek için **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.
6. Telefon numarasını görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
7. Aramak istediğiniz telefon numarasını seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.  
  - Bir girişte tek bir telefon numarası girilmiş ise, bu işlem uygulanamaz.
  - Geri dönmek ve başka bir giriş seçmek isterseniz, **BACK** düğmesine basın.
8. Telefon görüşmesi yapmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.  
  - Telefon rehberini sil ekranına geçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini basılı tutun. Ayrıntılı bilgi için, bkz: bölüm "Belleğin temizlenmesi", sayfa 34.

## Mevcut aksesuarlar

### Çağrı geçmişi işlevinin kullanılması

#### Önemli

- Bu işlemi yapmak için, aracınızı güvenli bir yere park edin ve el frenini çekin.
- Yapılan son 12 görüşme (aranan), gelen ve cevapsız, çağrı geçmişinde saklanır. çağrı geçmişini tarayıp buradaki numaraları arayabilirsiniz.

#### 1. Listeyi görüntülemek için, LIST düğmesine basın.

#### 2. Listeyi seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

Telefon rehberi – **MISSED CALLS** (cevapsızlar) – **DIALED CALLS** (aranan numaralar) – **RECEIVED CALLS** (gelen aramalar)

- Telefon rehberi listesi hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz: "Telefon rehberinin kullanılması" sayfa 33.
- Seçilen listede telefon numarası kayıtlı değilse, **NO DATA** görüntülenir.

#### 3. Kayıtlı ad listesini görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

#### 4. Telefon numarasını seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

- Numara halihazırda telefon rehberine kayıtlıysa, ad da görüntülenir.
- **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı ya da aşağıya doğru hareket ettirerek telefon numarasını değiştirebilirsiniz.

#### 5. Telefon görüşmesi yapmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Uluslararası arama için, telefon numarasına + eklemek amacıyla **MULTI-CONTROL** düğmesini basılı tutun.

### Telefon numarası girilerek arama yapılması

#### Önemli

- Bu işlemi yapmak için, aracınızı güvenli bir yere park edin ve el frenini çekin.

#### 1. İşlev menüsünde NUMBER DIAL işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

#### 2. Numara giriş ekranını görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

#### 3. Numarayı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

- **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de aynı işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.

#### 4. İmleci bir sonraki konuma taşımak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- 24 adede kadar rakam girilebilir.

#### 5. Numarayı girme işlemini tamamladığınızda, arama yapmak için, MULTI-CONTROL düğmesini basılı tutun.

Arama onayı görüntülenir.

- 24-basamaklı bir telefon numarası girildiğinde, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın. Daha sonra telefon görüşmesi yapmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesini basılı tutun.

### Belleğin temizlenmesi

#### 1. İşlev menüsünde CLEAR MEMORY işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

#### 2. Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

#### 3. Ögeyi seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

**PHONE BOOK** (telefon rehberi) – **MISSED** (cevapsız çağrı geçmişi) – **DIALED** (aranan numara geçmişi) – **RECEIVED** (gelen arama geçmişi) – **ALL** (tüm belleği sil)

- Telefon Rehberini ve aranan numaralar/gelen aramalar/cevapsızlar geçmişi listesini silmek isterseniz, **ALL** seçeneğini seçin.
- Konuk telefonu, Bluetooth kablosuz teknolojisi kullanılarak aygıtla bağlandıysa, **PHONE BOOK** işlevi seçilemez.

#### 4. Bellekten silmek istediğiniz ögeye karar vermek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

#### 5. CLEAR MEMORY : YES işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

Belleği silme işlemi, şimdi bekleme durumundadır.

- İptal etmek için, **CLEAR MEMORY : NO** seçeneğini seçin.

#### 6. Belleği temizlemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Silme işlemi sırasında, **CLEARING** görüntülenir. Seçilen öge ile ilgili veriler silindikten sonra, **CLEARED** görüntülenir.

### Otomatik reddetme işlevinin ayarlanması

#### 1. İşlev menüsünde REFUSE CALLS işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

#### 2. Otomatik çağrı reddetme işlevini etkinleştirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Otomatik çağrı reddetme işlevini kapatmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

### Otomatik yanıtlama işlevinin ayarlanması

#### 1. İşlev menüsünde AUTO ANSWER işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

#### 2. Otomatik yanıtlama işlevini etkinleştirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Otomatik yanıtlama işlevini kapatmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

## Mevcut aksesuarlar

### Zil sesinin açılıp kapatılması

1. İşlev menüsünde RING TONE işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
2. Zil sesi işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
  - Zil sesi işlevini kapatmak için MULTI-CONTROL düğmesine tekrar basın.

### Yankı iptal ve gürlüğü azaltma işlevi

1. İşlev menüsünde ECHO CANCEL işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.
2. Yankı iptal işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
  - Yankı iptal işlevini kapatmak için, MULTI-CONTROL düğmesine tekrar basın.

## Multi-CD çalar

### Temel çalıştırma işlemleri

Bu birimi ayrı satılan bir multi-CD çaları denetlemek için kullanabilirsiniz.

- Sadece bu kılavuzda tanımlanan işlevler 50-diskli multi-CD çalarla gerçekleştirilebilir.
- Bu ünite 50 diskli bir multi-CD çalarla disk başlığı listesinin işlevlerini gerçekleştiremez. Disk başlığı listesinin işlevleri hakkında bilgi almak için, bkz: "Disk başlığı listesinden disklerin seçilmesi" sayfa: 37.
- **Disk seç**  
MULTI-CONTROL düğmesini aşağı ya da yukarı itin.
- **Hızlı ileri/geri sardır**  
MULTI-CONTROL düğmesini yaklaşık bir saniye süreyle sola ya da sağa hareket ettirip tutun ve bırakın.
- **Kayıt izi seç**  
MULTI-CONTROL düğmesini sola ya da sağa itin.

#### Notlar

- Multi-CD çalar hazırlık amaçlı işlemleri tamamlayınca, **READY** görüntülenir.
- **ERROR-19** gibi bir hata iletisi görüntülenirse, multi-CD çalar kullanıcı kılavuzuna bakın.
- Multi-CD çalarn disk haznesinde bir disk yoksa, **NO DISC** görüntülenir.

### CD TEXT işlevlerinin kullanılması

Bu işlevleri sadece CD TEXT uyumlu bir multi-CD çalar ile kullanabilirsiniz.

İşlem, entegre CD çalarındaki ile aynıdır.

Bkz: bölüm "Bilgi metninin disk üzerinde görüntülenmesi" sayfa 14.

### Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

**COMP/DBE** (sıkıştırma ve DBE) işlevini sadece bunları destekleyen multi-CD çalar ile kullanabilirsiniz.

1. Ana menüyü görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.
2. **FUNCTION** işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.  
Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.
3. İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.  
**REPEAT** (tekrar yürütme) – **RANDOM** (rasgele yürütme) – **SCAN** (tarayarak yürütme) – **PAUSE** (duraklatma) – **COMP/DBE** (sıkıştırma ve DBE) – **ITS PLAY** (ITS yürütme) – **ITS MEMORY** (ITS programlama) – **TITLE INPUT** (disk başlığını girişi)
  - **ITS MEMORY** ve **TITLE INPUT** dışında işlevleri 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.
  - CD TEXT çalma özelliği olan bir Multi-CD çalarda CD TEXT bir disk çalarken **TITLE INPUT** moduna geçiş yapamazsınız. Disk başlığı CD TEXT diskin üzerine halihazırda kaydedilmiştir.

### İşlev ve işletim

**REPEAT**, **RANDOM**, **SCAN**, **PAUSE**, **COMP/DBE** ve **TITLE INPUT** işlemleri, esas olarak entegre CD çalarındaki ile aynıdır.

İşlev adı	Çalıştırma
<b>REPEAT</b>	Bkz: bölüm "Tekrar yürütme aralığının seçilmesi" sayfa 15. Bununla birlikte, seçebileceğiniz tekrar yürütme sıraları, entegre CD çalarından farklıdır. Multi-CD çaların tekrar yürütme sırası şöyledir: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MCD</b> – Multi-CD çaların içindeki tüm diskleri tekrar yürütür</li> <li>• <b>TRACK</b> – Sadece mevcut kayıtları izini tekrarlar</li> <li>• <b>DISC</b> – Yürütülmekte olan disk tekrar yürütür</li> </ul>
<b>RANDOM</b>	Bkz: bölüm "Kayıt izlerinin rasgele bir sırada yürütülmesi" sayfa 15.
<b>SCAN</b>	Bkz: bölüm "Klasörlerin ve kayıt izlerinin taranması" sayfa 15.
<b>PAUSE</b>	Bkz: bölüm "Yürütme işleminin duraklatılması" sayfa 15.
<b>TITLE INPUT</b>	Bkz: bölüm "Disk başlıklarının girilmesi" sayfa 16.

#### Notlar

- Bu işlevi uzaktan kumandanın **FUNCTION** düğmesine basarak da seçebilirsiniz.
- Bir önceki ekrana geri dönmek için **BACK** tuşuna basın.
- Ana menüye geri dönmek için **BACK** tuşuna basın ve basılı tutun.
- Yürütme ekranına geri dönmek için **BAND/ESC** düğmesine basın.
- Tekrar yürütme anında başka diskleri seçerseniz, tekrar yürütme sırası **MCD** olarak değişir.
- **TRACK** anında kayıt izi arama ya da hızlı ileri/geri sardırma işlemlerinden birini yaparsanız, tekrar yürütme sırası **DISC** olarak değişir.
- Kayıt izinin ya da diskin taranması bittikten sonra, kayıt izleri tekrar normal olarak yürütülmeye başlar.

## Mevcut aksesuarlar

### Sıkıştırma ve bas vurgusunun kullanılması

*Bu işlevleri sadece bu işlevlere sahip bir multi-CD çalarla kullanabilirsiniz.*

COMP (sıkıştırma) ve DBE (dinamik bas vurgusu) işlevleri, multi-CD çaların ses kalitesi ayarlarının yapılmasına olanak tanır.

- İşlev menüsünde COMP/DBE işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
  - Multi-CD çalar, COMP/DBE işlevini desteklemiyorsa, seçmeye kalkıştığınızda **NO COMP** görüntüye gelir.
- İsteddiğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.**  
**OFF – COMP 1 – COMP 2 – OFF – DBE 1 – DBE 2**

### ITS yürütme listelerinin kullanılması

ITS (çabuk kayıt izi seçimi) işlevi multi-CD çaların haznesindeki favori kayıt izlerinizin bir listesini yapmanıza olanak tanır. Favori kayıt izlerinizi yürütme listesine ekledikten sonra ITS yürütme işlevini açıp sadece o kayıt izlerini yürütebilirsiniz.

ITS işleviyle, en çok 100 disk (disk başlığı ile birlikte) olmak üzere disk başına en fazla 99 kayıt izini otomatik olarak girmeye ve yürütmeye programlayabilirsiniz. (CDX-P1250 ve CDX-P650 modellerinden önce satılan multi-CD çalarlarla yürütme listesine en fazla 24 kayıt izi kaydedilebilir.)

### ITS programlamasıyla bir yürütme listesinin oluşturulması

Programlamak istediğiniz bir CD'yi yürütün.

- CD'yi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini yukarı ya da aşağı hareket ettirin.**  
İşlev menüsünde **ITS MEMORY** işlevini seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
  - Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - TRK işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
  - İstedığınız kayıt izini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.**
  - MEMORY işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**  
**MEMORY COMPLETE** görüntülenir ve halihazırda yürütülmekte olan kayıt izi yürütme listenize eklenir.
    - DELETE** görüntülenir ise, **MEMORY** işlevini görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.
- Not**
- 100 diskin verileri belleğe kaydedildikten sonra en yeni diskin verisi, en eski diskin verisini geçersiz kılar.

### ITS yürütme listesinin yürütülmesi

ITS yürütme işlevi ITS yürütme listenize girdiğiniz kayıt izlerini dinlemenizi sağlar. ITS yürütme işlevini açtığınızda multi-CD çaların içinde ITS yürütme listenizde bulunan kayıt izleri yürütülmeye başlar.

- Tekrar yürütme sırasını seçin.**
- İşlev menüsünde ITS PLAY işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- ITS yürütme işlevini etkinleştirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**  
**ITS PLAY : ON** ekranda görüntülenir. Yürütme işlemi, daha önce seçilen **MCD** veya **DISC** sıralarına göre yürütme listenizdeki kayıt izlerinden başlar.
  - Geçerli yürütme sırasında hiçbir kayıt izi, ITS yürütme için programlanmadıysa, **EMPTY** görüntülenir.
  - ITS yürütme işlevini kapatmak için **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

### ITS yürütme listesinden bir kayıt izinin silinmesi

ITS yürütme işlevi açıksa, ITS yürütme listenizden bir kayıt izini silebilirsiniz.

ITS yürütme işlevi zaten açıksa, 2. adıma geçin. ITS yürütme işlevi açık değilse **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.

- ITS yürütme listenizden silmek istediğiniz kayıt izinin olduğu CD'yi yürütün ve ardından ITS yürütme işlevini açın.**  
Bu sayfanın "ITS yürütme listesinin yürütülmesi" bölümüne bakın.
- İşlev menüsünde ITS MEMORY işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
- Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
- TRK işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
- İstedığınız kayıt izini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.**
- DELETE işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**  
Halihazırda yürütülen seçim, ITS yürütme listenizden silinir ve bir sonraki kayıt izi yürütülmeye başlar.
  - MEMORY** görüntülenir ise, **DELETE** işlevini görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.
  - Geçerli yürütme sırasında yürütme listenizden başka bir kayıt izi yoksa, **EMPTY** görüntülenir ve normal yürütme işlemi devam eder.

## Mevcut aksesuarlar

### ITS yürütme listesinden bir CD'nin silinmesi

ITS yürütme işlevi açıksa, ITS yürütme listenizden bir CD'nin tüm kayıt izlerini silebilirsiniz.

1. **Silmek istediğiniz bir CD'yi yürütün.**
2. **İşlev menüsünde ITS MEMORY işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**
3. **Ayar modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**
4. **DELETE işlevini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.**  
Yürütülmekte olan CD'deki tüm kayıt izleri yürütme listenizden silinir ve **MEMORY DELETED** görüntülenir.
  - **MEMORY** görüntülenir ise, **DELETE** işlevini görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.

### Disk başlığı işlevlerinin kullanılması

CD başlıklarını girebilir ve göstergede görüntüleyebilirsiniz. Ardından yürütmek istediğiniz diski kolayca arayabilir ve seçebilirsiniz.

### Disk başlıklarının girilmesi

Disk başlıklarını girme özelliğini kullanarak multi-CD çalara en fazla 100 CD başlığını (ITS yürütme listeli) kaydedin. Her başlık en fazla 10 karakter uzunluğunda olabilir.

Bu işlemle ilgili sorularınız için, bkz: bölüm "Disk başlıklarının girilmesi", sayfa 16.

- Disk haznededen çıkarılsa bile başlıklar bellekte kalır ve disk yeniden konulunca başlıklar tekrar bulunur.
- 100 diskin verileri belleğe kaydedildikten sonra en yeni diskin verisi, en eski diskin verisini geçersiz kılar.

### Disk başlıklarının görüntülenmesi

Disk başlığı girilen herhangi bir diskin bilgi metnini görüntüleyebilirsiniz.

İşlem, entegre CD çalarındaki ile aynıdır.

Bkz: bölüm "Bilgi metninin disk üzerinde görüntülenmesi" sayfa 14.

### Disk başlığı listesinden disklerin seçilmesi

Disk başlığı listesi multi-CD çalara girilen disk başlıklarının listesini gösterenizi ve yürütmeniz için birini seçmenizi sağlar.

1. **Yürütme ekranı görüntülendiğinde, disk başlığı listesi moduna geçmek için, LIST düğmesine basın.**
2. **İstediğiniz disk başlığını seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.**  
Disk başlığını değiştirmek için düğmeyi çevirin. Yürütmek için basın.

- **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de disk başlığını değiştirebilirsiniz.
- **MULTI-CONTROL** düğmesini sağa hareket ettirerek de diski yürütebilirsiniz.
- CD TEXT diskini yürütürken, seçilen diskteki kayıt izlerinin bir listesini görmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini sağa hareket ettirin. Disk listesine geri dönmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini sola hareket ettirin.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** ya da **LIST** düğmesine basın.
- Listeyi 30 saniye içinde etkinleştirmeniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.
- Disk için başlık girilmediyse, **NO DISC TITLE** görüntüye gelir.
- Disk haznesine disk konulmamışsa, disk numarasının yanında **NO DISC** görüntülenir.

## TV radyosu

### Temel çalıştırma işlemleri

*Bu birimi ayrı satılan bir TV radyosunu denetlemek için kullanabilirsiniz.*

Çalıştırmayla ilgili ayrıntılar için, TV radyosunun kullanım kılavuzuna bakın. Bu bölüm TV radyosunun kullanım kılavuzunda belirtilenlerden farklılık gösteren, TV işlemlerinin bu ürünle kullanılması hakkında bilgiler sağlar.

- **Bant seç**  
**BAND/ESC** düğmesine basın.
- **Kanal seç (adımlar halinde)**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini sola ya da sağa itin.
- **Otomatik istasyon arama**  
**MULTI-CONTROL** düğmesini yaklaşık bir saniye süreyle sola ya da sağa hareket ettirip tutun ve bırakın.

### Notlar

- Bant, **TV-1** ya da **TV-2** seçeneklerinden seçilebilir.
- **MULTI-CONTROL** düğmesine sol ya da sağ basarak otomatik ayarlama işlemini iptal edebilirsiniz.
- **MULTI-CONTROL** düğmesini sola ya da sağa doğru itip basılı tutarsanız istasyonları atlayabilirsiniz. **MULTI-CONTROL** düğmesini bırakır bırakmaz otomatik istasyon ayarlama işlemi başlar.

TÜRKÇE

## Mevcut aksesuarlar

### Yayın istasyonlarının belleğe kaydedilmesi ve bellekten geri çağırılması

En fazla 12 tane yayın istasyonunu, daha sonra bellekten geri çağırmak için kolayca belleğe alabilirsiniz.

- Her bir bant için 12 istasyon belleğe alınabilir.

#### 1. LIST düğmesine basın.

Ön ayar ekranı görüntülenir.

#### 2. Seçilen istasyonu belleğe almak için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Ön ayar numarasını değiştirmek için çevirin. Kaydetmek için, basın ve basılı tutun.

- MULTI-CONTROL** düğmesini sağa doğru basılı tutunca, istasyonu da belleğe alabilirsiniz.

#### 3. İsteddiğiniz istasyonu seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

İstasyonu değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

- MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de istasyonu değiştirebilirsiniz.
- Listeyi 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.

### En güçlü yayın istasyonlarının sırayla belleğe kaydedilmesi

#### 1. Ana menüyü görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

#### 2. FUNCTION işlevini seçerek BSSMişlevini görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

- Bu işlevi uzaktan kumandanın **FUNCTION** düğmesine basarak da seçebilirsiniz.

#### 3. BSSM işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

**SEARCH** yanıp sönmeye başlar. **SEARCH** yanıp sönerken, en güçlü 12 yayın istasyonu en düşük kanaldan başlayarak belleğe kaydedilir. Bittiğinde ön ayarlı kanal listesi görünür.

- Kayıt işlemini iptal etmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

#### 4. İsteddiğiniz istasyonu seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

İstasyonu değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

- MULTI-CONTROL** düğmesini yukarı aşağı iterek de istasyonu değiştirebilirsiniz.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC** düğmesine basın.
- Listeyi 30 saniye içinde etkinleştirmezseniz, gösterge otomatik olarak normal ekrana geri döner.

## Ek bilgiler

### Hata iletileri

Bayiinizle ya da en yakın Pioneer Yetkili Servisi ile görüştüğünüzde, hata iletilerini bildirdiğinizden emin olun.

#### Entegre CD çalar

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
<b>ERROR-11, 12, 17, 30</b>	Kirli disk	Diski temizle.
<b>ERROR-11, 12, 17, 30</b>	Çizilmiş disk	Diski değiştir.
<b>ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0</b>	Elektriksel ya da mekanik problem	Kontaklı açın ya da başka bir kaynağa geçip ardından CD çalara geçin.
<b>ERROR-15</b>	Yerleştirilen disk veri içermiyor	Diski değiştir.
<b>ERROR-22, 23</b>	CD formatı yürütülemiyor	Diski değiştir.
<b>NO AUDIO</b>	Yerleştirilen disk, çalınabilecek dosya içermiyor	Diski değiştir.
<b>TRK SKIPPED</b>	Yerleştirilen disk, DRM tarafından korunan WMA dosyaları içermektedir.	Diski değiştir.
<b>PROTECT</b>	Yerleştirilen diskteki tüm dosyalar, DRM tarafından korunmaktadır.	Diski değiştir.

#### USB müzik çalar/USB bellek

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
<b>NO AUDIO</b>	Şarkı yok	Ses dosyalarını USB taşınabilir müzik çalara/USB belleğe aktarın ve bağlayın.
	Güvenliği etkinleştirilen USB bellek bağlanır.	Güvenliği devre dışı bırakmak için, USB bellek talimatlarını izleyin.
	Şarkı yok	iPod'a şarkı aktarın.
<b>TRK SKIPPED</b>	Bağlanan USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek, Windows Media DRM 9/10 tarafından korunan WMA dosyaları içerir.	Windows Media DRM 9/10 tarafından korunmayan bir ses dosyası yürütün.
<b>PROTECT</b>	Bağlanan USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek üzerindeki tüm dosyalar, Windows Media DRM 9/10 tarafından korunur.	Windows Media DRM 9/10 tarafından korunmayan ses dosyalarını USB taşınabilir müzik çalara/USB belleğe aktarın ve bağlayın.
<b>N/A USB</b>	Bağlı bulunan USB aygıtı bu birim tarafından desteklenmez.	USB Mass Storage Class (Yiğinsal Bellek Sınıfı) uyumlu olan bir USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek bağlayın.

## Ek bilgiler

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
<b>CHECK USB</b>	USB bağlayıcısı ya da USB kablosu kısa devre yapmış.	USB bağlayıcısının ya da USB kablosunun bir yere sıkışmadığını ya da hasar görmediğini doğrulayın.
	Bağlı bulunan USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek, 500 mA'dan fazla tüketir (maksimum müsaade edilebilir akım).	USB taşınabilir müzik çalarını/USB belleğin bağlantısını ayırın ve kullanmayın. Kontak anahtarını önce OFF sonra da ACC ya da ON konumuna getirin ve uyumlu USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek bağlayın.

### iPod

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
<b>ERROR-19</b>	İletişim arızası	Kabloyu iPod'dan ayırın. iPod ana menüsü görüntülenince, kabloyu tekrar bağlayın. iPod'u sıfırlayın.
	iPod arızası	Kabloyu iPod'dan ayırın. iPod ana menüsü görüntülenince, kabloyu tekrar bağlayın. iPod'u sıfırlayın.
<b>N/A USB</b>	iPod'un eski sürümü	iPod sürümünü güncelleyin.
	iPod arızası	iPod'u sıfırlayın.
<b>ERROR-16</b>	iPod'un eski sürümü	iPod sürümünü güncelleyin.
	iPod arızası	Kabloyu iPod'dan ayırın. iPod ana menüsü görüntülenince, kabloyu tekrar bağlayın. iPod'u sıfırlayın.
<b>ERROR-A1 CHECK USB</b>	iPod şarj edilmemiş ancak doğru çalışıyor	iPod kablosunun kısıralıp kısılmadığını kontrol edin (örneğin, metal nesnelere takılması gibi). Kontrol ettikten sonra, kontak anahtarını açın ya da iPod'un bağlantısını kesin ve tekrar bağlayın.
<b>NO SONGS</b>	Şarkı yok	iPod'a şarkı aktarın.
<b>STOP</b>	Mevcut listede şarkı yok	Şarkı içeren listeyi seçin.

## Diskleri ve yürütme aygıtını kullanma kuralları

- Sadece aşağıdaki iki logodan birine sahip diskleri kullanın.



- Sadece normal, tamamen yuvarlak diskleri kullanın. Şekli diskleri kullanmayın.



- 12-cm ya da 8-cm CD kullanın. 8-cm'lik CD yürütürken adaptör kullanmayın.
- CD koyma yuvasına CD'den başka bir şey koymayın.
- Çatlak, çizik, eğilmiş ya da herhangi bir şekilde zarar görmüş diskleri kullanmayın; aksi takdirde, yürütme aygıtınıza zarar verebilir.
- Tamamlanmamış CD-R/CD-RW diskler yürütülemez.
- Disklerin kayıtlı yüzlerine elle dokunmayın.
- Diskleri kullanmadığınız zaman kutularında tutun.
- Diskleri doğrudan güneş ışığına ve aşırı sıcaklıklara maruz bırakmayın.
- Disklerin yüzeyine etiket yapıştırmayın, yazı yazmayın veya kimyasal maddeler uygulamayın.
- Bir CD'yi temizlerken yumuşak bir bezle ortasından kenarlarına doğru silin.
- Nem, yürütme aygıtının performansını geçici olarak olumsuz etkileyebilir. Böyle bir durumda, diski alması için yaklaşık bir saat kadar daha sıcak bir ortamda bırakın. Ayrıca, nemli diskleri yumuşak bir bezle silin.
- Disk özellikleri, disk formatı, kayıt uygulaması, yürütme ortamı, saklama koşulları vb gibi nedenlerle disklerin yürütülmesi olanaklı olmayabilir.
- Kaydedilen ortama bağlı olarak bilgi metni, doğru görüntülenmeyebilir.
- Yollardaki şoklar disk yürütmenizi yarıda kesebilir.
- Diskleri kullanmadan önce, diskle ilgili uyarıları okuyun.

TÜRKÇE

## Ek bilgiler

### Çift diskler

- Çift diskler, bir tarafında ses için kaydedilebilir CD bulunan diğer tarafında ise görüntü için kaydedilebilir DVD bulunan çift taraflı disklerdir.
- Çift disklerin CD tarafı fiziksel açıdan genel CD standardına uygun olmadığı için, bu aygıtta CD tarafını yürütmek olanaklı değildir.
- Çift diskin çok sık yerleştirilip çıkarılması, disk üzerinde çiziklerin oluşmasına yol açabilir. Ciddi çizikler, aygıtta yürütme sorunlarına yol açabilir. Bazı durumlarda, çift disk, disk yuvasında sıkışabilir ve çıkamayabilir. Bu nedenle, bu aygıtta çift disk kullanmamanızı öneririz.
- Çift diskler hakkında ayrıntılı bilgi almak için, lütfen disk imalatçısından edinilen bilgileri dikkate alın.

### Sıkıştırılmış ses uyumluluğu

#### WMA

- Uyumlu format: Windows Media Player ile kodlanan WMA
- Bit oranı: 48 kbps ila 320 kbps (CBR), 48 kbps ila 384 kbps (VBR)
- Örnekleme frekansı: 32 kHz ila 48 kHz
- Windows Media Audio 9 Professional, Lossless, Voice: Hayır

#### MP3

- Bit oranı: 8 kbps ila 320 kbps
- Örnekleme frekansı: 16 kHz ila 48 kHz (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz vurgu için)
- Uyumlu ID3 etiket versiyonu: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (ID3 etiket Versiyon 2.x, Versiyon 1.x'e göre önceliklidir.)
- M3u yürütme listesi: Hayır
- MP3i (MP3 interaktif), mp3 PRO: Hayır

#### AAC

- Uyumlu format: iTunes® ile kodlanan AAC
- Örnekleme frekansı: 11,025 kHz ila 48 kHz
- Aktarım oranı: 16 kbps ila 320 kbps
- Apple Lossless: Hayır

### WAV

- Uyumlu format: Linear PCM (LPCM), MS ADPCM
- Nicemleme bitleri: 8 ve 16 (LPCM), 4 (MS ADPCM)
- Örnekleme frekansı: 16 kHz ila 48 kHz (LPCM), 22,05 kHz ila 44,1 kHz (MS ADPCM)

### USB müzik çalar/USB bellek

#### USB müzik çalar/USB bellek uyumluluğu

- USB sürümü: 2.0, 1.1 ve 1.0
- USB veri aktarım oranı: tam hız
- USB sınıf: MSC (yığınsal bellek sınıfı) aygıtı
- Protokol: yığınsal
- Minimum bellek kapasitesi: 250 MB
- Maksimum bellek kapasitesi: 250 GB
- Dosya sistemi: FAT32 ve FAT16
- Besleme akımı: 500 mA

#### Notlar

- Bölümlenmiş USB bellek bu birimle uyumlu değildir.
- Kullandığınız USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek türüne bağlı olarak, bu birim USB taşınabilir müzik çaları/USB belleği tanımayabilir ya da ses dosyaları doğru yürütülemeyebilir.
- Bu birim, USB Mass Storage Class (yığınsal bellek sınıfı) uyumlu olan USB taşınabilir müzik çalarda/USB bellekte dosyaları yürütebilir. Bununla birlikte, yukarıda sözü edilen USB aygıtlarına kaydedilen telif hakkı korumalı dosyalar yürütülemez. (iPod bu birime bağlandıktan sonra, dosyanın yürütülmesi iPod özelliklerine göre değişir.)
- Bu birime USB kablo göbeği ile USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek bağlayamazsınız.

#### USB müzik çalar/USB bellek

- USB taşınabilir müzik çaları/USB belleği uzun bir süre doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. USB taşınabilir müzik çaların/USB belleğin güneş ışığına uzun süre maruz kalması, yüksek sıcaklıklardan dolayı doğru çalışmasını engeller.
- USB taşınabilir müzik çaları/USB belleği yüksek sıcaklıklara maruz bırakmayın.
- Araba kullanırken USB taşınabilir müzik çaları/USB belleği sıkıca emniyete alın. USB taşınabilir müzik çaları/USB belleği frenin ya da gaz pedallarının altına sıkışabileceğinden yere düşürmeyin.

## Ek bilgiler

- İmaj verileri ile kodlanan ses dosyaları yürütülürken, hafif bir gecikme yaşanabilir.
- Bu birime bağlanan USB aygıtlarına bağlı olarak, radyoda gürültü meydana gelebilir.
- USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek kaynak olarak seçildiğinde, ilk karakterden itibaren sadece 32 karakter, dosya adı dosya adı (uzantı dahil olmak üzere ) ya da klasör adı olarak görüntülenebilir.
- Bazı ses dosyalarının bilgi metni, doğru şekilde görüntülenemeyebilir.
- Dosya uzantıları doğru kullanılmalıdır.
- USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek üzerinde 15 000 adede kadar dosya yürütülebilir.
- USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek üzerinde 500 adede kadar klasör yürütülebilir.
- USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek üzerinde sekiz seviyeye kadar dizin yürütülebilir.
- Sayısız klasör sıradüzeni ile USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek üzerindeki ses dosyaları yürütülmeye başlandığında küçük bir gecikme yaşanabilir.
- USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek haricinde başka bir şey bağlamayın.
- USB taşınabilir müzik çalar ve USB bellek türüne bağlı olarak işlemler farklılık gösterebilir.

### USB bellek üzerindeki ses dosyalarının sırası

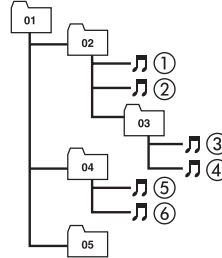
USB taşınabilir müzik çalarlar için, sıra USB belleğinden farklı olabilir ve yürütücüye göre değişir.

### Sıradüzen örneği

📁: Klasör

🎵: Sıkıştırılmış ses dosyası

- 01 ile 05 sayıları, atanan klasör sayılarını simgeler. ① ile ⑥ harfleri ise yürütme sırasını simgeler. Kullanıcı, bu birimde klasör numaralarını atayamaz ve yürütme sırasını belirleyemez.
- Ses dosyasının yürütme sırası, USB aygıtına kayıtlı sıra ile aynıdır.



Seviye 1 Seviye 2 Seviye 3Seviye 4

- Yürütme sırasını belirlemek için, aşağıdaki yöntem önerilir.
  - 1 Yürütme sırasını belirleyen sayıları içeren dosya adını oluşturun (örneğin, 001xxx.mp3 ve 099yyy.mp3).
  - 2 Bu dosyaları klasöre yerleştirin.
  - 3 Dosyaları içeren klasörü USB aygıtına kaydedin.
 Bununla birlikte, sistem ortamınıza bağlı olarak, dosya yürütme sırasını belirleyemezsiniz.

## iPod

### iPod'un kullanılması hakkında

- iPod'u uzun bir süre doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. iPod'un güneş ışığına uzun süre maruz kalması, yüksek sıcaklıklardan dolayı iPod'un doğru çalışmasını engeller.
- iPod'u yüksek sıcaklığa maruz bırakmayın.
- Yuva bağlayıcısı kablosunu doğrudan iPod'a bağlayın; böylece, bu birim gerektiği şekilde çalışır.
- Araba kullanırken iPod'u sağlam bir şekilde emniyete alın. iPod'u frenin ya da gaz pedallarının altına sıkışabileceğinden yere düşürmeyin.
- Ayrıntılar için, iPod'un kılavuzuna bakın.

### iPod ayarları hakkında

- Pioneer ürünlerinde iPod Ekolayzır çalıştıramazsınız. Bu birime bağlamadan önce, iPod Ekolayzırını kapalı konuma getirmenizi öneririz.
- Bu birimi kullanırken "Repeat" (Tekrar) işlevini iPod üzerinde kapalı konuma alamazsınız. "Repeat" işlevini iPod üzerinde kapalı konuma alsanız bile, iPod'u bu birime bağlarken "Repeat" işlevi kendiliğinden "All" (Tümü) olarak ayarlanır.

## Disk üzerinde sıkıştırılmış ses dosyaları

- WMA dosyalarını kodlamakta kullanılan Windows Media Player'in sürümüne bağlı olarak, albüm adları ve diğer bilgi metinleri doğru olarak görüntülenemeyebilir.
- İmaj verileri ile kodlanan WMA/AAC dosyaları çalınırken hafif bir gecikme yaşanabilir.
- ISO 9660 Seviye 1 ve 2 uyumlu. Romeo ve Joliet dosya sistemlerinin her ikisi de bu yürütme aygıtı ile uyumludur.

## Ek bilgiler

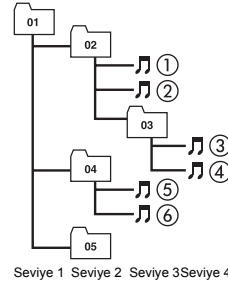
- Multi-seans yürütme işlemi olanaklıdır.
- Sıkıştırılmış ses dosyaları paket yazı veri transferi ile uyumlu değildir.
- İlk karakterden itibaren sadece 64 karakter, dosya adı dosya adı (.wma, .mp3, .m4a ya da .wav uzantısı dahil olmak üzere) ya da klasör adı olarak görüntülenebilir.
- Klasör seçim sırası ya da diğer işlemler, yazılımın kodlanma ya da yazılma şekline bağlı olarak değişebilir.
- Özgün kayıt şarkıları arasındaki boş bölümün uzunluğu dikkate alınmaksızın, sıkıştırılmış ses diskleri, şarkılar arasında kısa bir duraklama ile yürütülür.
- .wma, .mp3, .m4a veya .wav gibi dosya uzantıları, doğru kullanılmalıdır.
- Bu aygıtta görüntülenecek Rusça metin, aşağıdaki karakter seti ile kodlanmalıdır.
  - Unicode (UTF-8, UTF-16)
  - Unicode haricinde Windows ortamında kullanılan ve çoklu dil ayarında Rusça'ya ayarlanan karakter setleri
- Rusça metin kullanılırken, ilk karakterden itibaren sadece 32 karakter, dosya adı dosya adı (.wma, .mp3, .m4a ya da .wav uzantısı dahil olmak üzere) ya da klasör adı olarak görüntülenebilir.

### Sıradüzen örneği

📁: Klasör

🎵: Sıkıştırılmış ses dosyası

- Bu birim, klasör numaraları tayin eder. Kullanıcı klasör numaralarını tayin edemez.
- Klasör sıradüzeni, sekiz düzeye kadar olabilir. Bununla birlikte, klasörün uygulamadaki sıradüzeni, 2 düzeyden daha azdır.
- Bir diskte en fazla 99 klasör yürütülebilir.



## Rusça karakter çizelgesi

Display	Character	Display	Character
А	А	Б	Б
В	В	Г	Г
Д	Д	Е, Ё	Е, Ё
Ж	Ж	З	З
И, Й	И, Й	К	К
Л	Л	М	М
Н	Н	О	О
П	П	Р	Р
С	С	Т	Т
У	У	Ф	Ф
Х	Х	Ц	Ц
Ч	Ч	Ш, Щ	Ш, Щ
Ъ	Ъ	Ы	Ы
Ь	Ь	Э	Э
Ю	Ю	Я	Я

## Ek Bilgiler

### Özellikler

#### Genel

Güç kaynağı	14,4 V DC (10,8 ila 15,1 V kullanılabilir)
Topraklama sistemi	Negatif tür
Maks. akım tüketimi	10,0 A
Boyutlar (G x Y x D):	
DIN	
Şasi	178 mm x 50 mm x 162 mm
Burun	188 mm x 58 mm x 14 mm
D	
Şasi	178 mm x 50 mm x 162 mm
Burun	170 mm x 46 mm x 14 mm
Ağırlık	1,5 kg

#### Ses

Maksimum güç çıkışı	50 W x 4 50 W x 2/4 Ω + 70 W x 1/2 Ω (düşük ton hoparlörü için)
Devamlı güç çıkışı	22 W x 4 (50 Hz ila 15 000 Hz, 5% THD, 4 Ω yük, her iki kanal çalıştırılır)
Yük empedansı	4 Ω ila 8 Ω x 4 4 Ω ila 8 Ω x 2 + 2 Ω x 1
Ön çıkış maks. çıkış düzeyi	2,2 V
Ekolayzır (3-bantlı parametrik ekolayzır):	
Düşük	
Frekans	40/80/100/160 Hz
Q faktörü	0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB artırıldığında)
Kazanç	±12 dB
Orta	
Frekans	200/500/1k/2k Hz
Q faktörü	0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB artırıldığında)
Kazanç	±12 dB
Yüksek	
Frekans	3,15k/8k/10k/12,5k Hz
Q faktörü	0,35/0,59/0,95/1,15 (+6 dB artırıldığında)
Kazanç	±12 dB

#### HPF:

Frekans	50/63/80/100/125 Hz
Eğri	-12 dB/okt
Düşük ton hoparlörü (mono):	
Frekans	50/63/80/100/125 Hz
Eğri	-18 dB/okt
Kazanç	+6 dB ila -24 dB
Faz	Normal/Ters
Bas artırma:	
Kazanç	+12 dB ila 0 dB

#### CD çalar

Sistem	Kompakt disk ses sistemi
Kullanılabilir diskler	Kompakt disk
Sinyal gürültü oranı	94 dB (1 kHz) (IEC-A ağı)
Kanal sayısı	2 (stereo)
MP3 şifre çözücü format	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA şifre çözücü format	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (2 kanallı ses) (Windows Media Player)
AAC şifre çözücü format	MPEG-4 AAC (sadece iTunes® kodlu) (.m4a) (Sürüm 7.2 ve daha eski)
WAV sinyal format	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

#### USB

Özellik	USB 2.0 tam hız
Besleme akımı	500 mA
Maksimum bellek kapasitesi	250 GB
Dosya sistemi	FAT16, FAT32
MP3 şifre çözücü format	MPEG-1, 2 & 2.5 Audio Layer 3
WMA şifre çözücü format	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (2 kanallı ses) (Windows Media Player)
AAC şifre çözücü format	MPEG-4 AAC (sadece iTunes® kodlu) (.m4a) (Sürüm 7.2 ve daha eski)
WAV sinyal format	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

#### FM radyo

Frekans aralığı	87,5 MHz ila 108,0 MHz
Kullanılabilir duyarlılık	8 dBf (0,7 µV/75 Ω, mono, S/N: 30 dB)
Sinyal gürültü oranı	75 dB (IEC-A ağı)

#### MW radyosu

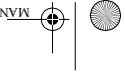
Frekans aralığı	531 kHz ila 1 602 kHz (9 kHz)
Kullanılabilir duyarlılık	18 µV (S/N: 20 dB)
Sinyal gürültü oranı	65 dB (IEC-A ağı)

#### LW radyosu

Frekans aralığı	153 kHz ila 281 kHz
Kullanılabilir duyarlılık	30 µV (S/N: 20 dB)
Sinyal gürültü oranı	65 dB (IEC-A ağı)

#### Not

- Aygırın geliştirilmesi amacıyla, özellikler ve tasarım müşteriye bildirilmeden değişikliklere tabidir.



**PIONEER CORPORATION**  
4-1, MEGURO 1-CHOME, MEGURO-KU, TOKYO 153-8654, JAPAN

**PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.**

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.

TEL: (800) 421-1404

**PIONEER EUROPE NV**

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium

TEL: (0) 3/570 05.11

**PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.**

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936

TEL: 65-6472-7555

**PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.**

178-184 Boundary Road, Braeside, Victoria 3195, Australia

TEL: (03) 9586-6300

**PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.**

300 Alstare Parkway, Markham, Ontario L3R 0P2, Canada

TEL: 1-877-283-5901

**PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.**

Bvd. Manuel Avila Camacho 138 10 piso

Col. Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000

TEL: 55-9178-4270

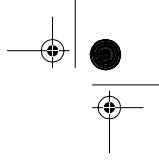
**DIGICOM ELEKTRONIK PAZARLAMA A.S.**

Dereboyu Cad. No: 11

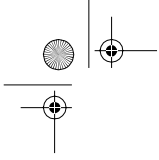
Halkali - ISTANBUL

Tel: (212) 470 06 00 Faks: (212) 471 75 85

Pioneer Corporation tarafından basılmıştır.  
Telif hakkı © 2007 Pioneer Corporation'a aittir.  
Tüm hakları saklıdır.



Belçika da basılmıştır  
MAN-DEH-P6000UB-TU



[www.pioneer.eu](http://www.pioneer.eu)

