

Pioneer

CD RDS ALICI

DEH-P7100BT

Kullanım Kılavuzu

Türkçe

Declaration of Conformity with regard to the R&TTE Directive 1999/5/EC

Manufacturer:

Pioneer Corporation

4-1, Meguro 1-chome, Meguro-ku
Tokyo 153-8654, Japan

EU Representative's:

Pioneer Europe NV

Haven 1087, Keetberglaan 1,
9120 Melsele, Belgium
<http://www.pioneer.eu>



English:

Hereby, Pioneer, declares that this DEH-P7100BT is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Suomi:

Pioneer vakuuttaa täten että DEH-P7100BT tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Nederlands:

Hierbij verklaart Pioneer dat het toestel DEH-P7100BT in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG

Français:

Par la présente Pioneer déclare que l'appareil DEH-P7100BT est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE

Svenska:

Härmed intygar Pioneer att denna DEH-P7100BT står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Dansk:

Undertegnede Pioneer erklærer herved, at følgende udstyr DEH-P7100BT overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF

Deutsch:

Hiermit erkläre Pioneer, dass sich dieses DEH-P7100BT in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet". (BMW)

Ελληνικά:

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Pioneer ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ DEH-P7100BT ΣΥΜΜΟΡΦΟΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΗΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/EK

Italiano:

Con la presente Pioneer dichiara che questo DEH-P7100BT è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Español:

Por medio de la presente Pioneer declara que el DEH-P7100BT cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE

Português:

Pioneer declara que este DEH-P7100BT está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Čeština:

Pioneer tímto prohlašuje, že tento DEH-P7100BT je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES

Eesti:

Käesolevaga kinnitab Pioneer seadme DEH-P7100BT vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.

Magyar:

Alulírott, Pioneer nyilatkozom, hogy a DEH-P7100BT megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.

Latviešu valoda:

Ar šo Pioneer deklarē, ka DEH-P7100BT atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Lietuvių kalba:

Šiuo Pioneer deklaruoją, kad šis DEH-P7100BT atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.

Malti:

Hawnhekk, Pioneer jiddikjara li dan DEH-P7100BT jikkonforma mal-htigijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn rilevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC

Slovenčina:

Pioneer týmto vyhlasuje, že DEH-P7100BT spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.

Slovenščina:

Pioneer izjavlja, da je ta DEH-P7100BT v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.

Română:

Prin prezenta, Pioneer declara ca acest DEH-P7100BT este in conformitate cu cerintele esentiale si alte prevederi ale Directivei 1999/5/EU.

Български:

С настоящето, Pioneer декларира, че този DEH-P7100BT отговаря на основните изисквания и други съответни постановления на Директива 1999/5/EC.

Polski:

Niniejszym Pioneer oświadcza, że DEH-P7100BT jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC

Norsk:

Pioneer erklærer herved at utstyret DEH-P7100BT er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.

Íslenska:

Hér með lýsir Pioneer yfir því að DEH-P7100BT er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC

Bu PIONEER ürününü satın aldığınız için *teşekkür ederiz.*

Ürünü kullanmadan önce, düzgün bir şekilde çalışmasını sağlamak için, lütfen bu kılavuzu okuyun. *Okuduktan sonra ileride kullanmak üzere kılavuzu güvenli ve kolaylıkla ulaşılabilen bir yerde muhafaza edin.*

01 Başlamadan Önce

- Ünite hakkında **6**
 - Özellikler **6**
 - Çalışma ortamı **7**
- Web sitemizi ziyaret edin **7**
- Sorunla karşılaşıldığında yapılacaklar **7**
- Cihazın hırsızlıktan korunması **7**
 - Ön panelin çıkartılması **7**
 - Ön panelin takılması **8**
- Özellik demo modu **8**
- Mikroişlemcinin sıfırlanması **8**

02 Ne nedir

- Kafa ünitesi **9**
- İsteğe bağlı uzaktan kumanda **10**
- Ekran göstergesi **11**

03 Temel İşlemler

- Cihazın AÇIK/KAPALI (ON/OFF) konuma getirilmesi **13**
 - Cihazın açık konuma getirilmesi **13**
 - Cihazın kapalı konuma getirilmesi **13**
- Kaynak seçimi **13**
- Ses seviyesinin ayarlanması **13**

04 Radyo

- Temel İşlemler **14**
- Yayın frekanslarının saklanması ve geri çağırılması **14**
- PTY alarm yayınlarının alınması **14**
- RDS ekranına geçiş yapma **14**
- Gelişmiş işlemlerin tanıtılması **15**
- En güçlü yayını yapan frekansların saklanması **15**
- Güçlü sinyallerin ayarlanması **15**
- Alternatif frekansların seçilmesi **15**
 - PI Arama işlevinin kullanılması **16**
 - Ön ayarlı istasyonlar için otomatik PI arama işlevinin kullanılması **16**
 - İstasyonların bölgesel programlamaya sınırlandırılması **16**
- Trafik anonslarının alınması **16**
- PTY işlevlerini kullanma **17**

- RDS istasyonunun PTY bilgileriyle aranması **17**
- Haber programına öncelik verme işlevinin kullanılması **17**
- Radyo metninin kullanılması **17**
- PTY listesi **18**

05 Dahili CD Çalar

- Temel İşlemler **20**
- Diskteki bilgi metninin görüntülenmesi **20**
- Parça başlığı listesinden parçaların seçilmesi **21**
- Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi **21**
- Gelişmiş işlemlerin tanıtılması **22**
- Tekrar çalma aralığı seçme **22**
- Parçaların rasgele sırada yürütülmesi **22**
- Klasörleri ve parçaları tarama **23**
- Yürütme işlevinin duraklatılması **23**
- Gelişmiş ses alıcısını kullanma **23**
- Disk başlıklarının girilmesi **23**

06 Şarkıların USB saklama cihazında çalınması

- Temel İşlemler **25**
- Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi **25**
- Ses dosyası bilgi metninin görüntülenmesi **25**
- Gelişmiş işlemlerin tanıtılması **25**
 - İşlev ve çalışma şekli **25**

07 iPod'daki şarkıların çalınması

- Temel İşlemler **27**
- Şarkı tarama **27**
 - Kategoriye göre şarkı arama **27**
 - Alfabeğe göre şarkı arama **27**
- iPod'daki bilgi metninin görüntülenmesi **28**
- Gelişmiş işlemlerin tanıtılması **28**
 - İşlev ve çalışma şekli **28**
- Şarkıların rasgele sırada çalınması (karışık) **28**

Tüm şarkıların rasgele sırada çalınması
(tümü karışık) **29**

Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili şarkılar
çalma **29**

Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan
çalıştırılması **29**

Sesli kitap hızının değiştirilmesi **30**

08 Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı

Bir Bluetooth cihaz bağlama **31**

- Bağlantı işlemlerinin tanıtılması **31**
- Eşleştirmek için bir Bluetooth cihaz kullanılması **32**
- Bu cihazdan eşleştirme **32**
- Bir Bluetooth cihazın bağlantısını kesme **33**
- Eşleştirilmiş bir Bluetooth cihazını silme **33**
- Eşleştirilmiş bir Bluetooth cihazını bağlama ve bir servis seçme **34**
- Bir Bluetooth cihaza otomatik olarak bağlanma **34**
- Tamir amacıyla sistem sürümünün görüntülenmesi **34**
- BD (Bluetooth cihazı) adresinin görüntülenmesi **34**
- Cihaz isminin değiştirilmesi **35**
- Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi **35**

Bluetooth Müzik Çalar **35**

- Bluetooth ses için kurulum **36**
- Temel işlemler **36**
- Gelişmiş işlemlerin tanıtılması **36**
- Şarkıların Bluetooth müzik çalarda dinlenmesi **37**
- Yürütme işleminin durdurulması **37**

Bluetooth Telefon **37**

- Hands-free telefon görüşmesi işlevinin ayarlanması **37**
- Telefon görüşmesi yapılması **37**
- Telefon çağrısının karşılanması **38**
- Telefon numarası listesinin kullanılması **38**

– Telefon rehberindeki bir numaranın aranması **39**

– Cevapsız, alınan ve yapılan çağrı listelerini kullanma **40**

– Gelişmiş işlemlerin tanıtılması **40**

– Kayıtların telefon rehberine aktarılması **40**

– Otomatik cevaplamanın ayarlanması **41**

– Planlanan parti dinleme sesinin ayarlanması **41**

– Zil sesinin açılıp kapatılması **41**

– Telefon numarasını girerek çağrı yapılması **42**

– Özel mod ayarı **42**

09 Ses tanıma işlevinin kullanılması

Bu birimi çalıştırmak için ses algılamının kullanımı **43**

Bir arama yapmak için ses tanıma işlevinin kullanılması **43**

Bellekteki bir telefon numarasını aramak **44**

Bir işlem hakkında emin değilseniz: **44**

Ses komutu listesi **44**

10 Ses Ayarları

Ses ayarlarının tanıtılması **46**

Balans ayarının kullanılması **46**

Ekolayzırın kullanılması **46**

– Ekolayzır eğrilerinin bellekten çağırılması **46**

– Ekolayzır eğrilerinin ayarlanması **47**

– 7-bant grafik ekolayzırın ayarlanması **47**

Yüksek ses ayarının yapılması **48**

Subwoofer çıkışının kullanılması **48**

– Subwoofer ayarlarının yapılması **48**

Bas artırma **49**

Yüksek geçiş filtresinin kullanılması **49**

Kaynak düzeylerinin ayarlanması **49**

Otomatik ses seviye ayarlayıcı kullanımı **50**

Sesli yol gösterme ses ayarı **50**

11 Başlangıç Ayarları

- Başlangıç ayarlarının yapılması **51**
- Dil seçimi **51**
- Tarihin ayarlanması **51**
- Saatin ayarlanması **51**
- Kapalı durumda saati görüntüleme özelliğinin açılması veya kapatılması **52**
- FM istasyonu ayarlama aralığının belirlenmesi **52**
- Otomatik PI Arama işlevinin açılıp kapatılması **52**
- Uyarı tonunun açılıp kapatılması **53**
- Yardımcı cihaz ayarlarının açılıp kapatılması **53**
- TTS (Metin okuma) Listesi **53**
- Karartıcı ayarının değiştirilmesi **53**
- Arka çıkış ve subwoofer çıkışının ayarlanması **54**
- Özellik demosunun değiştirilmesi **54**
- Ever scroll modunu açıp kapatma **54**
- BT AUDIO kaynağının etkinleştirilmesi **55**
- Bluetooth kablosuz teknoloji modülünün sıfırlanması **55**
- Bluetooth bağlantısı ile ilgili yazılımın güncellenmesi **55**

12 Diğer İşlevler

- AUX kaynağının kullanılması **56**
 - AUX1 ve AUX2 hakkında **56**
 - AUX1 kaynağı: **56**
 - AUX2 kaynağı: **56**
 - Kaynak olarak AUX seçilmesi **56**
 - AUX başlığının ayarlanması **56**
- Harici cihazın kullanılması **56**
 - Kaynak olarak harici cihazın seçilmesi **56**
 - Temel işlemler **57**
 - Gelişmiş işlemler **57**
- SMS (Kısa Mesaj Servisi) Alım Bildirimi İşlevi **57**

13 Mevcut aksesuarlar

- iPod'daki şarkıların çalınması **58**
 - Temel işlemler **58**

- iPod'daki bilgi metinlerinin görüntülenmesi **58**
- Şarkı tarama **58**
- Gelişmiş işlemlerin tanıtılması **58**
- Şarkıların rasgele sırada çalınması (karışık) **59**
- Çoklu CD çalar **59**
 - Temel İşlemler **59**
 - CD TEXT işlevlerinin kullanılması **59**
 - Gelişmiş işlemlerin tanıtılması **59**
 - Sıkıştırma ve bas zenginleştirme kullanma **60**
 - ITS çalma listelerinin kullanılması **60**
 - Disk başlığı işlevlerinin kullanılması **62**
- DVD Oynatıcı **63**
 - Temel İşlemler **63**
 - Diskin seçilmesi **63**
 - Klasörün seçilmesi **63**
 - Gelişmiş işlemlerin tanıtılması **63**
- TV alıcısı **64**
 - Temel İşlemler **64**
 - Yayın istasyonlarının saklanması ve geri çağırılması **65**
 - En güçlü yayın istasyonlarının sırayla saklanması **65**

● İlave Bilgiler

- Sorunların giderilmesi **66**
- Hata mesajları **66**
- Diskler ve oynatıcı için çalıştırma talimatları **68**
- Çift Taraflı Diskler **68**
- Sıkıştırılmış ses uyumluluğu **69**
- iPod **69**
 - iPod uyumluluğu **69**
 - iPod'un kullanılması hakkında **69**
 - iPod ayarları hakkında **70**
- Disk üzerinde sıkıştırılmış ses dosyaları **70**
 - Hiyerarşi örneği **70**
- Bluetooth profilleri **70**
- Telif hakkı ve ticari marka bildirimleri **71**
- Özellikler **72**



Ürünü çöpe atmak isterseniz, genel ev çöpleri ile aynı yere atmayın. Elektronik ürünlerin çöpe atılması, geri kazanımı ve geri dönüşümü özel bir işlemdir ve düzenlemeler ışığında özel bir toplama sistemi ile yürütülür.

AB üyesi olan ülkelerdeki, İsviçre'deki ve Norveç'teki son kullanıcılar, kullanılmış elektronik ürünlerini ücretsiz olarak belirlenmiş toplama alanlarına veya satış merkezlerine (benzer bir yeni ürün satın almaları halinde) geri götürürlür.

Yukarıda belirtilmeyen ülkelerdeki çöpe atma yöntemleri ile ilgili yerel yetkililere başvurun. Bu sayede, çöpe attığınız ürünün özel geri kazanım ve geri dönüşüm işlemlerine tabi tutulmasını sağlarken, çevre ve insan sağlığı üzerinde negatif etki oluşturma potansiyelini de engellemiş olursunuz.

Ünite hakkında

Bu ünite üzerindeki radyo frekansları Batı Avrupa, Asya, Orta Doğu, Afrika ve Okyanusya'da kullanım amaçlıdır. Diğer bölgelerde kullanım zayıf sinyal alımına sebep olabilir. RDS (radyo veri sistemi) işlevi sadece FM istasyonlarının RDS sinyalleri yayınladığı alanlarda çalışır.

DİKKAT

- Bu ünitenin sıvı ile temas etmesine izin vermayın. Elektrik çarpabilir. Sıvı ile temas cihazın hasar görmesine, duman çıkartmasına ve aşırı ısınmasına da yol açabilir.
- "SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ"
Bu ürün 1. sınıftan daha yüksek bir sınıfta lazer diyota sahiptir. Sürekli güvenliğinizi açısından kapakların hiçbirini açmayın veya ürünü

nün içine elinizi sokmayı denemeyin. Servis gerektiren tüm işlemleri yetkili kişilere bırakın.

- Pioneer CarStereo-Pass sadece Almanya'da kullanılabilir.
- Kullanım talimatları ve önlemler ile ilgili başvurmak üzere bu kılavuzu elinizin altında bulundurun.
- Ses seviyesini her zaman dışarıdaki sesleri duyabileceğiniz kadar açın.
- Ürünü nemden koruyun.
- Aküyü çıkartırsanız veya akünün şarjı biterse, ön ayar belleği silinir ve yeniden programlanması gerekir.

Özellikler

Bu ünite bir çok dosya biçimi ve ortam/depolama aygıtı ile uyumludur.

Dosya biçimi uyumluluğu

- WMA
- MP3
- AAC
- WAV

Uyumluluk ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 69. sayfadaki *Sıkıştırılmış ses uyumluluğu* konusuna.

- Bu cihaz, WMA dosyalarının kodlanması için kullanılan uygulamaya bağlı olarak doğru çalışmayabilir.

Ortam/depolama aygıtı uyumluluğu

- CD/CD-R/CD-RW
 - USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek
- Konu ile ilgili bilgileri USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek üreticinizden alabilirsiniz. Desteklenen cihaz ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 72. sayfadaki *Özellikler* konusuna.

iPod uyumluluğu

Bu cihaz, iPod üzerindeki şarkıları denetleyebilir ve dinleyebilir.

Bu kılavuzda iPod ve iPhone, iPod olarak adlandırılacaktır.

Desteklenen iPod ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 69. sayfadaki *iPod uyumluluğu* konusuna.

Başlamadan Önce

Hands-free telefonlaşma

Bu birim Bluetooth kablosuz teknolojisine ile zahmetsiz hands-free telefonlaşma gerçekleştirir.

Bluetooth müzik çalar uyumluluğu

Bu cihazı Bluetooth kablosuz teknolojisine sahip bir Bluetooth müzik çalar ile kullandığınızda, Bluetooth müzik çaları kontrol edebilirsiniz.

⚠ DİKKAT

- Pioneer, veriler bu cihazla kullanılırken kaybolursa bile, USB bellekteki/USB taşınabilir müzik çalarındaki veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.
- Pioneer, veriler bu cihazla kullanılırken kaybolursa bile, iPod'da veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.

Çalışma ortamı

Bu cihaz aşağıdaki sıcaklık aralıkları içinde kullanılmalıdır.

Çalışma sıcaklık aralığı: -10 °C ila +60 °C (14 °F ila 140 °F)

EN300328 ETC test sıcaklığı: -20 °C ve +55 °C (-4 °F ve 131 °F) □

Web sitemizi ziyaret edin

Bizi bu sitede ziyaret edebilirsiniz:

<http://www.pioneer.co.uk>

- Ürününüzü kaydedin. Kayıp veya hırsızlık gibi bir durum söz konusu olduğunda, sigorta konusunda size yardımcı olabilmek için satın aldığınız ürünle ilgili bilgiler bir dosyada muhafaza edilecektir.
- Web sitemizde Pioneer Corporation hakkındaki en güncel bilgiler sunulmaktadır. □

Sorunla karşılaştığınızda yapılacaklar

Bu ürünün çalışması ile ilgili bir sorun oluşursa, lütfen satıcınızla veya en yakın Pioneer Servis İstasyonu ile iletişime kurun. □

Cihazın hırsızlıktan korunması

Hırsızlığı önlemek için ön panel cihazdan ayrılabilir.

- Kontak kapatıldıktan beş saniye sonra ön panel ana cihazdan sökülmezse, bir uyarı tonu duyulur.
- Uyarı tonunu kapatabilirsiniz. Bkz. 53. sayfadaki *Uyarı tonunun açılıp kapatılması* konusuna.

👤 Önemli

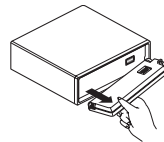
- Ön paneli çıkartırken veya takarken nazik davranın.
- Ön paneli aşırı darbeye maruz bırakmayın.
- Ön paneli doğrudan güneş ışığından ve yüksek sıcaklıklardan uzak tutun.

Ön panelin çıkartılması

1 Ön paneli açmak için \triangleleft düğmesine basın.

2 Ön panelin sol tarafını kavrayın ve nazikçe dışarıya doğru çekin.

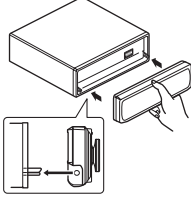
Ön paneli fazla sıkmadan veya düşürmeden çıkartın ve kalıcı bir hasar olmasını engellemek için suyla veya diğer sıvılarla temas etmektan koruyun.



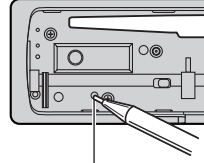
3 Ön paneli ürünle birlikte verilen koruyucu kılıfına koyarak saklayın.

Ön panelin takılması

- Ön paneli, cihaza dik gelecek şekilde yukarı yönde yeniden takın ve tutucu kanca-lara dikkatlice klipsleyin.



- 2 Kalem ucu veya başka bir sivri uçlu alet kullanarak RESET düğmesine basın.



RESET düğmesi



Özellik demo modu

Kontak anahtarı ACC veya ON konumundayken bu birime gelen güç kapatıldığında özellik demosu otomatik olarak başlar. Özellik demo modunu iptal etmek için özellik demo işlemi sırasında **DISP/SCRL** düğmesine basın. Başlatmak için **DISP/SCRL** düğmesine tekrar basın. Aracınızın motoru kapalıyken özellik demo-su çalışmaya devam ederse, araç akünüzün boşalabileceğini unutmayın.

Önemli

Cihazın kırmızı kablosu (ACC), kontak anahtarının açma/kapama işlemlerine bağlı bir terminale takılmalıdır. Takılmazsa, aracın aküsü boşalabilir. ■

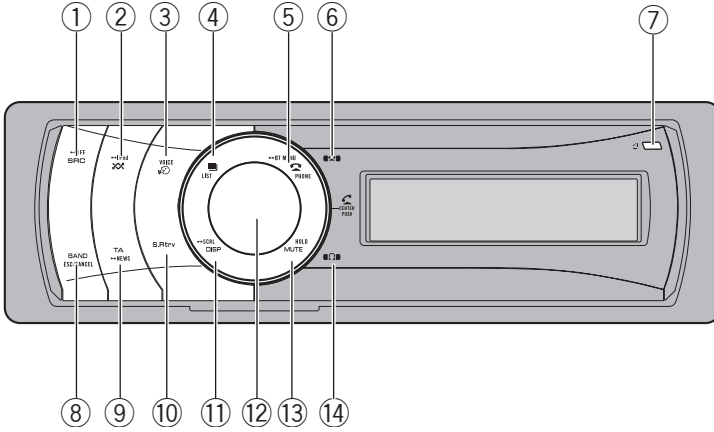
Mikroişlemcinin sıfırlanması

Mikroişlemci aşağıdaki durumlarda sıfırlanmalıdır:

- Montajdan sonra, cihazın ilk kullanımından önce
- Cihaz doğru çalışmıyorsa
- Ekranda tuhaf veya yanlış iletiler beliriyoorsa

1 Ön panelin çıkartılması

Ne nedir



Kafa ünitesi

① SRC/OFF düğmesi

Mevcut kaynaklar arasında dolaşmak için düğmeye basın. Cihazı kapatmak için düğmeyi basılı tutun.

② X (random)/iPod düğmesi

CD veya USB kullanırken, rasgele işlevini açmak veya kapatmak için bu düğmeye basın.

iPod kullanırken, tüm parçaları karıştırmak için basın.

iPod kullanırken denetim modunu değiştirmek için basılı tutun.

iPod'u bir arayüz adaptörü (CD-IB100II) ile kullanıyorsanız, karıştırma özelliğini seçmek için basın.

③ VOICE/☞ düğmesi

Telefon görüşmesinde ses tanıma işlevini başlatmak için basın.

④ ≡ /LIST düğmesi

Kaynağa bağlı olarak parça başlığı listesini, klasör listesini, dosya listesini veya ön ayarlı kanal listesini görüntülemek için bu düğmeye basın.

Bir iPod kullanırken link oynatma moduna geçiş yapmak için bu düğmeyi basılı tutun.

Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 29. sayfadaki *Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili şarkılar çalma* konusuna.

⑤ PHONE/☎/BT MENU düğmesi

Telefon rehberi listesini görüntülemek için basın. Telefon konuşması yaparken çağrıyı bitirmek, gelen çağrıyı reddetmek veya yapılan çağrıyı iptal etmek için basın.

Kaynak olarak **TELEPHONE** seçmek için basılı tutun.

⑥ «☎» göstergesi

Bluetooth kablosuz teknoloji ile cep telefonunuz bağlandığında yanar.

- **TELEPHONE** dışında bir kaynak seçtiğinizde, hands-free telefon kullanımında yanıp söner.

⑦ ⏻ düğmesi

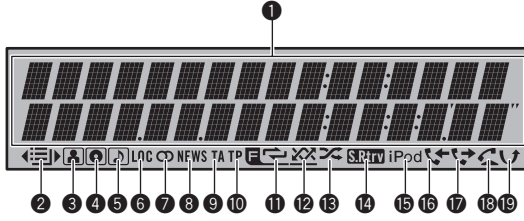
Ön paneli açmak için bu düğmeye basın.

⑧ BAND/ESC/CANCEL düğmesi

Üç FM bandı ile MW/LW bantlarından birini seçmek için bu düğmeye basın.

Menüyü kullanırken normal ekrana dönmek için bu düğmeye basın.

Ses tanıma işlevini kullanırken, ses tanımayı iptal etmek için basın.



9 TA/NEWS düğmesi

TA işlevini açık veya kapalı konuma getirmek için basın. NEWS işlevini açık veya kapalı konuma getirmek için basılı tutun.

10 S.Rtrv düğmesi

Gelişmiş ses alıcısı ayarlarını değiştirmek için bu düğmeye basın.

11 DISP/SCRL düğmesi

Farklı ekranlar seçmek için basın. Metin bilgileri arasında dolaşmak için basılı tutun.

12 MULTI-CONTROL

Manüel arama ile ayarlama yapmak, hızlı ileri almak, geri almak ve parça arama denetimleri için hareket ettirin.

Çağrı geldiğinde, gelen çağrıyı cevaplamak için basın.

İşlevleri kontrol etmek için de kullanılır.

Ses seviyesini arttırmak veya azaltmak için bu düğmeyi çevirin.

- Hands-free telefon kullanımı sırasında, **MULTI-CONTROL** düğmesine basarak **Far end Volume** seçimini yapabilir ve **FUNCTION** işlevinde **Far end Volume** ile **SCO Private mode** arasında geçiş yapabilirsiniz.

13 MUTE/HOLD düğmesi

Sesi kapatmak için basın. Sesi açmak için, tekrar basın.

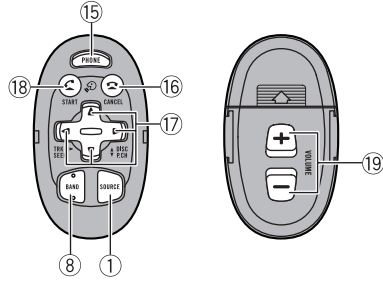
Telefonla görüşürken, telefonu beklemeye almak için basın.

14 "Bluetooth" göstergesi

Bluetooth kablosuz teknoloji ile Bluetooth müzik çalarınız bağlandığında yanar. ■

İsteğe bağlı uzaktan kumanda

Uzaktan kumanda CD-SR120 ayrı olarak satılır. İşlem, kafa ünitesinin üzerindeki düğmelerin kullanımı ile aynıdır.



15 PHONE düğmesi

Telefon rehberi listesini görüntülemek için basın. Telefon konuşması yaparken çağrıyı bitirmek, gelen çağrıyı reddetmek veya yapılan çağrıyı iptal etmek için basın.

Kaynak olarak **TELEPHONE** seçmek için basılı tutun.

16 CANCEL/CANCEL düğmesi

Telefon kaynağını kullanırken çağrıyı bitirmek veya gelen çağrıyı reddetmek için basın.

Ses tanıma işlevini kullanırken, ses tanımayı iptal etmek için basın.

Ne nedir

17 ▲/▼/◀/▶ düğmeleri

Manüel arama ile ayarlama yapmak, hızlı ileri almak, geri almak ve parça arama denetimleri için bu düğmeye basın. İşlevleri kontrol etmek için de kullanılır.

18 ↻/START düğmesi

Telefon kaynağı kullanılırken, telefon görüşmesine başlamak için basın.

Telefon görüşmesinde ses tanıma işlevini başlatmak için basın.

19 VOLUME düğmeleri

Ses seviyesini arttırmak veya azaltmak için bu düğmelere basın. ▣

Ekran göstergesi

1 Ana ekran bölümü

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

- Radyo
Bant ve frekans görüntülenir.
- RDS
Program servis adı, PTY bilgileri ve diğer hazır bilgileri görüntülenir.
- Dahili CD çalar, USB, iPod
Geçen yürütme süresi ve hazır bilgiler görüntülenir.
- Bluetooth Müzik Çalar
Cihaz ismi, parça ismi, sanatçı ismi, albüm ismi görüntülenir.
- Bluetooth Telefon
Cihaz ismi, saat, arayanın ismi, arayanın numarası, öngörülen abonenin ismi ve öngörülen abonenin numarası görüntülenir.

2 ◀▶ (klasör) göstergesi

Liste işlevi kullanılırken belirir.

Üst kademede bir klasör veya menü olduğunda, ◀ görünür.

Alt kademede bir klasör veya menü olduğunda, ▶ görünür.

3 🎧 (sanatçı) göstergesi

Disk (parça) sanatçı adı ana ekran bölümünde görüntülediğinde belirir.

iPod tarama işlevindeki sanatçı arama özelliği kullanıldığında belirir.

4 📀 (disk) göstergesi

Disk (albüm) adı ana ekran bölümünde görüntülediğinde belirir.

iPod tarama işlevindeki albüm arama özelliği kullanıldığında belirir.

5 🎵 (şarkı) göstergesi

Parça (şarkı) adı ana ekran bölümünde görüntülediğinde belirir.

iPod tarama işlevindeki şarkı arama özelliği kullanıldığında belirir.

6 📍 LOC göstergesi

Yerel istasyon arama ayarı açıkken gösterilir.

7 🎧 (stereo) göstergesi

Seçilen frekans stereo yayın yaptığında görünür.

8 📰 NEWS göstergesi

NEWS (haber programına öncelik verme) işlevi açık konumda olduğunda görünür.

9 📶 TA göstergesi

TA (trafik anonsu bekleme) işlevi açık iken belirir.

10 📶 TP göstergesi

Bir TP istasyonunda olduğunuzu gösterir.

11 📁 (klasör tekrarlama) göstergesi

Klasör tekrarlama açık konumda olduğunda görünür.

Tekrarlama işlevi açık konumda olduğunda, sadece ↻ görünür.

12 📁 (rasgele klasör) göstergesi

Rasgele klasör işlevi açık konumda olduğunda görünür.


Rasgele işlevi açık konumda olduğunda, sadece 📁 görünür.

13  **(karıştır) göstergesi**

iPod kaynağı seçili olduğu sırada karışık işlevi açık konumda iken belirir.

14  **(Ses Alıcısı) göstergesi**


Ses Alıcısı işlevi açık konumda olduğunda görünür.

15  **iPod göstergesi**


Denetim modu iPod olarak ayarlı iken iPod bağlantısı algılandığında görünür.

16  **(alınan çağrı) göstergesi**


Telefon kaynağı seçili iken, alınan çağrı listesi görüntülendiğinde belirir.

17  **(yapılan çağrı) göstergesi**


Telefon kaynağı seçili iken, yapılan çağrı listesi görüntülendiğinde belirir.

18  **(otomatik cevaplama) göstergesi**

Otomatik cevaplama işlevinin ne zaman açık olduğunu gösterir (Bkz. 41. sayfadaki *Otomatik cevaplamanın ayarlanması* konusuna).

19  **(cevapsız çağrı) göstergesi**

Cevapsız çağrı listesinde cevapsız çağrılar olduğunda görünür.

Telefon kaynağı seçili olduğunda, cevapsız çağrı listesi görüntülenirken belirir. 

Temel İşlemler

Cihazın AÇIK/KAPALI (ON/OFF) konuma getirilmesi

Cihazın açık konuma getirilmesi

- Cihazı açmak için SRC/OFF düğmesine basın.

Cihazın kapalı konuma getirilmesi

- Cihaz kapalı konuma gelinceye kadar SRC/OFF düğmesini basılı tutun.

Kaynak seçimi

Dinlemek istediğiniz bir kaynağı seçebilirsiniz. Dahili CD oynatıcıya geçiş yapmak için cihaza bir disk yükleyin. Bkz. 20. sayfa.

- Aşağıdaki kaynaklar arasından seçim yapmak için arka arkaya SRC/OFF düğmesine basın.

Tuner—Television—DVD player/Multi-DVD player—Built-in CD player—Multi-CD player—iPod—USB—External unit 1—External unit 2—AUX1—AUX2—BT Audio

Notlar

- Aşağıdaki durumlarda ses kaynağı değişmez.
 - Seçilen kaynak ile ilgili bir cihaz bağlı olmadığına.
 - Oynatıcının içinde disk veya kartuş olmadığına.
 - Bu üniteye arayüz adaptörü olan bir iPod bağlı iken.
 - AUX (yardımcı giriş) kapalı konumda olduğu zaman (bkz. 53. sayfa).
 - **BT AUDIO** kaynağı kapalı konumda olduğu zaman (bkz. 55. sayfadaki **BT AUDIO kaynağının etkinleştirilmesi** konusuna).
 - Bu ünitenin USB portuna bir USB saklama cihazı veya iPod bağlı değilken, **NO DEVICE** görüntülenir.
- AUX1 varsayılan olarak açıktır. Kullanılmadığı zamanlarda AUX1'i kapalı konuma getirin

(bkz. 53. sayfadaki *Yardımcı cihaz ayarlarının açılıp kapatılması* konusuna).

- Taşınabilir müzik çalar AUX girişine bağlandığında aracın DC güç kaynağını kullanarak şarj edilmesi parazit oluşturabilir. Bu durumda, şarj işlemini durdurun.
- Harici cihaz denildiğinde, kaynak olarak uyumlu olmasalar da, bu cihaz ile temel işlevleri denetlenebilen Pioneer ürünleri kastedilmektedir (bunlar gelecekte satışa sunulacak ürünler olabilir). Bu cihaz ile iki harici cihaz denetlenebilir. İki harici cihaz bağlandığında, bu cihaz harici cihazları harici cihaz 1 (external unit 1) ve harici cihaz 2 (external unit 2) olarak tanımlar.
- Bu cihazın mavi/beyaz kablosu aracın otomatik anten çıkartma terminaline bağlandığında, cihazın kaynağı açık konuma geldiğinde aracın anteni açılır (uzar). Anteni kapatmak için kaynağı kapalı konuma getirin.

Ses seviyesinin ayarlanması

- Ses seviyesini ayarlamak için **MULTI-CONTROL** düğmesini çevirin.

Temel İşlemler

● Bant seçimi

BAND/ESC/CANCEL düğmesine basın.

▪ Bant **FM1, FM2, FM3** veya **MW/LW** arasından seçilebilir.

● Manüel istasyon arama (adım adım)

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

● Arama ile ayarlama

MULTI-CONTROL düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutun ve sonra bırakın.

▪ Arama ile ayarlamayı **MULTI-CONTROL** düğmesine sol veya sağ yönde basarak iptal edebilirsiniz.

▪ **MULTI-CONTROL** düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutarken, istasyonları atlayabilirsiniz. Arama ile ayarlama, elinizi **MULTI-CONTROL** düğmesinden çektiğiniz anda başlar.



Notlar

- Bu cihazın AF (alternatif frekans arama) işlevi kapalı veya açık konuma getirilebilir. Normal ayarlama işlemi için, AF işlevinin kapatılması gerekir (bkz. bir sonraki sayfa).
- RDS hizmeti tüm istasyonlar tarafından verilmeyebilir.
- AF ve TA gibi RDS işlevleri, sadece radyonuz bir RDS istasyonuna ayarlı olduğu zaman aktif olur. □

Yayın frekanslarının saklanması ve geri çağırılması

Daha sonra geri dönmek amacıyla altı yayın frekansını kolaylıkla saklayabilirsiniz.

- Her bir bant için altı istasyon bellekte saklanabilir.

1 /LIST düğmesine basın.

Ön ayar ekranı görüntülenir.

2 Seçilen frekansı belleğe kaydetmek için **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.

Ön ayar numarasını değiştirmek için döndürün. Saklamak için basılı tutun.

3 Tercih ettiğiniz istasyonu seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.

İstasyonu değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

▪ İstasyonu, **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basarak da değiştirebilirsiniz.

▪ Normal ekrana dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** veya /LIST düğmesine basın.

▪ Listeyi 30 saniye boyunca kullanmamanız durumunda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner. □

PTY alarm yayınlarının alınması

Acil durum PTY kodu yayınlandığında, cihaz bunu otomatik olarak alır (ekranda **ALARM INT** belirir). Yayın sona erdiğinde, sistem önceki kaynağa geri döner.

- Acil durum bildirisi **TA/NEWS** düğmesine basarak iptal edilebilir.
- Acil durum anonsunu **SRC/OFF, BAND/ESC/CANCEL** veya **MULTI-CONTROL** düğmesine basarak da iptal edebilirsiniz. □

RDS ekranına geçiş yapma

RDS istasyonlarından birine geldiğinizde, program servis ismi görüntülenir. Frekansı bulmak için ekranı değiştirin.

● **DISP/SCRL** düğmesine basın.

Aşağıdaki ayarlar arasında geçiş yapmak için, arka arkaya **DISP/SCRL** düğmesine basın: Program servis adı—PTY bilgileri—Frekans PTY (program türü ID kodu) bilgileri aşağıdaki bölümde listelenmiştir. Bkz. 18. sayfa.

- PTY bilgileri ve geçerli istasyonun frekansı ekran üzerinde sekiz saniye boyunca görüntülenir. □

Radyo

Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

1 Ana menüyü görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.


2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak FUNCTION işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın. İşlev menüsü görüntülenir.

3 İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

BSM (en iyi istasyon belleği)—**Regional** (bölgesel)—**Local** (yerel istasyon arama ayarı)—**PTY** (program türü seçimi)—**Traffic** (trafik anonsu bekleme)—**AF** (alternatif frekans arama)—**News** (haber programına öncelik verme)

Notlar

- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- MW/LW bandı seçiliyse, sadece **BSM** veya **Local** seçeneğini seçebilirsiniz. 

En güçlü yayını yapan frekansların saklanması

BSM (en iyi istasyon belleği) en güçlü altı yayın frekansını otomatik olarak saklamanıza olanak sağlar.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bu sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki BSM seçeneğini seçin.

3 BSM'yi açmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

En güçlü altı yayın frekansı sinyal güçlerine göre sıralanarak saklanır.

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

Güçlü sinyallerin ayarlanması

İstasyonların yerel istasyon arama ayarı ile ayarlanması işlevi radyonuzu sadece alımı iyi sağlayacak derecede güçlü sinyallere sahip radyo istasyonlarına ayarlamana sağlar.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bu sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki Local seçeneğini seçin.


3 Yerel istasyon arama ayarını açmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Yerel istasyon arama ayarını kapatmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

4 Hassasiyeti ayarlamak için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

FM: **Level 1—Level 2—Level 3—Level 4**

MW/LW: **Level 1—Level 2**

Büyük ayar numaraları daha yüksek seviyededir. En yüksek seviye ayarı sadece en güçlü istasyonların alımına izin verirken, daha düşük ayarlar daha az güçlü olan istasyonların alımına da izin verir. 

Alternatif frekansların seçilmesi

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

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bu sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki AF seçeneğini seçin.

3 AF'yi açık konuma getirmek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

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

Notlar

- AF işlevi açıkken, istasyonların arama ile ayarlanması veya BSM ile ayarlanması sırasında sadece RDS istasyonları ayarlanır.
- Ön ayarlı bir istasyonu geri çağırdığınızda, radyonuz istasyonun AF listesinden o ön ayarlı istasyonu yeni bir frekansla güncelleyebilir. Alınan istasyonun RDS verisi orijinal olarak kaydedilen istasyondan farklı ise, ön ayar numarası ekranda görüntülenmez.
- AF araması sırasında, ses geçici olarak kesilebilir.
- AF işlevi her FM bandı için bağımsız olarak açılıp kapatılabilir.

PI Arama işlevinin kullanılması

Radyo uygun bir istasyon bulamazsa veya alımı kötü olursa, cihaz aynı programlamayla otomatik olarak farklı bir istasyon arar. Arama anında **PI SEEK** görüntülenir ve dışarı verilen ses kesilir.

Ön ayarlı istasyonlar için otomatik PI arama işlevinin kullanılması

Ön ayarlı istasyonlar yeniden bulunamıyorsa cihaz ön ayarlı istasyonların geri çağırılmasında PI arama yapmak üzere ayarlanabilir.

- Otomatik PI Arama varsayılan olarak kapalıdır. Bkz. 52. sayfadaki *Otomatik PI Arama işlevinin açılıp kapatılması* konusuna.

İstasyonların bölgesel programlamaya sınırlandırılması

AF kullanıldığında bölgesel işlevi, seçimi bölgesel yayın yapan istasyonlarla kısıtlar.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.


Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki Regional seçeneğini seçin.

3 Bölgesel işlevini açmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

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

Notlar

- Bölgesel programlama ve bölgesel ağlar, bulunan ülkeye göre farklı olarak düzenlenir (örn. saate, eyalete veya yayın alanına göre farklılıklar gösterebilir).
- Radyo orijinal olarak ayarlanan istasyondan farklı bir bölgesel istasyona ayarlanırsa, ön ayar numarası görüntüden kaybolabilir.
- Bölgesel işlevi her FM bandı için 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) veya 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 istasyonunu bulun.

TP göstergesi yanar.

2 Trafik anonsu beklemeyi açmak için TA/NEWS düğmesine basın.

- Kapatmak için **TA/NEWS** düğmesine tekrar basın.

3 Trafik anonsu başladığında TA ses seviyesini ayarlamak için MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Yeni ayarlanan ses seviyesi bellekte saklanır ve sonraki trafik anonsları bu ses seviyesinden yapılır.

Radyo

4 Trafik anonsunun alındığı sırada, anonsu iptal etmek için TA/NEWS düğmesine basın.

Radyo orijinal kaynağına geri döner ancak TA/NEWS düğmesine tekrar basılıncaya kadar bekleme modunda kalır.



Notlar

- Bu işlevi aynı zamanda **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak beliren menüden de açabilir veya kapatabilirsiniz.
- Trafik anonsu alımından sonra sistem orijinal kaynağına geri döner.
- TA işlevi açıkken, arama ile ayarlama veya BSM modunda sadece TP veya diğer bir gelişmiş ağın TP istasyonu ayarlanır.

PTY işlevlerini kullanma

PTY (program türü) bilgilerini kullanarak bir istasyon ayarlayabilirsiniz.

RDS istasyonunun PTY bilgileriyle aranması

Aşağıdaki bölümde listelenenler gibi genel türlerdeki yayın programlarını arayabilirsiniz. Bkz. bir sonraki sayfa.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 15. sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki PTY seçeneğini seçin.

3 Bir program türü seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın. News/Info—Popular—Classics—Others

4 Aramayı başlatmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Cihaz o program türünde yayın yapan bir istasyonu arar. İstasyon bulunduğu, programın servis adı görüntülenir.

PTY (program türü ID kodu) bilgileri aşağıdaki bölümde listelenmiştir. Bkz. bir sonraki sayfa.

- Aramayı iptal etmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.
- Bazı istasyonların programları, yayınlanan PTY ile belirtilenden farklı olabilir.
- Aradığınız program türünü yayınlayan bir istasyon bulunmazsa, yaklaşık iki saniye **Not found** iletisi görüntülenir ve radyo orijinal istasyona geri döner.

Haber programına öncelik verme işlevinin kullanılması

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

● Haber programına öncelik verme özelliğini açık konuma getirmek için, TA/NEWS düğmesini basılı tutun.

Ekranda **NEWS ON** belirene kadar TA/NEWS düğmesine basın.

- Haber programına öncelik verme işlevini kapatmak için, TA/NEWS düğmesine basın ve **OFF** görününceye kadar bu düğmeyi basılı tutun.
- Haber programı TA/NEWS düğmesine basılarak iptal edilebilir.



Not

Haber programlarını **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak beliren menüden de açabilir veya kapatabilirsiniz.

Radyo metninin kullanılması

Bu radyo RDS istasyonlarının yayınladığı istasyon bilgileri, çalmakta olan şarkının ve sanatçısının ismi gibi radyo metni verilerini görüntüleyebilir.

- Radyo otomatik olarak en son alınan üç radyo metni yayını belleğine alır ve en önce alınan radyo metnini en yeni metinle değiştirir.

Radyo metninin görüntülenmesi

Hali hazırda alınan ve daha önce son olarak alınan üç radyo metnini görüntüleyebilirsiniz.

1 Radyo metnini görüntülemek için DISP/SCRL düğmesini basılı tutun.

Yayında olan istasyonun radyo metni görüntülenir.

- Radyo metninin görüntülenmesini **DISP/SCRL** veya **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basarak iptal edebilirsiniz.
- Radyo metni alınmazsa, ekranda **NO TEXT** görüntülenir.

2 En son alınan üç radyo metnini bellekten geri çağırmak için, MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

Geçerli radyo metni ve daha önce alınan üç radyo metni gösterimi arasında seçim yapmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine sol veya sağ yönde basın.

- Bellekte kayıtlı bir radyo metni yoksa gösterge değişmez.

3 Kaydırma yapmak için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

Başlangıca gitmek için **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı yönde basın. Radyo metni verisini kaydırmak için **MULTI-CONTROL** düğmesine aşağı yönde basın.

Radyo metninin saklanması ve geri çağırılması

Altı adede kadar radyo metninden veri kaydedebilirsiniz.

1 Belleğe kaydetmek istediğiniz radyo metnini görüntüleyin.

Bkz. bu sayfadaki *Radyo metninin görüntülenmesi* konusuna.

2 /LIST düğmesine basın.


Ön ayar ekranı görüntülenir.

3 Seçilen radyo metnini bellekte saklamak için MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Ön ayar numarasını değiştirmek için döndürün. Saklamak için basılı tutun.

4 Tercih ettiğiniz radyo metnini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Radyo metnini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın.

- Radyo metnini **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basarak da değiştirebilirsiniz.
- Normal ekrana dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** veya **LIST** /  düğmesine basın.

PTY listesi

Genel	Özel	Program türü
News/Info	News	Haberler
	Affairs	Güncel olaylar
	Info	Genel bilgiler ve öneriler
	Sport	Spor
	Weather	Hava durumu/meteorolojik bilgiler
	Finance	Hisse senedi piyasaları, ticaret, piyasa verileri vb.
Popular	Pop Mus	Popüler müzik
	Rock Mus	Çağdaş modern müzik
	Easy Mus	Dinlendirici müzik
	Oth Mus	Kategorilendirilmeyen müzik
	Jazz	Caz
	Country	Amerikan kovboy müziği
Classics	Nat Mus	Ulusal müzik
	Oldies	Eski hitler
	Folk mus	Halk müziği
	L. Class	Hafif klasik müzik
	Classic	Klasik müzik

Radyo

Others	Educate	Eğitim programları
	Drama	Radyo oyunları ve dizileri
	Culture	Ulusal veya bölgesel kültür
	Science	Doğa, bilim ve teknoloji
	Varied	Hafif eğlence
	Children	Çocuk programları
	Social	Sosyal olaylar
	Religion	Dini olaylar ve hizmetler
	Phone In	Telefon bağlantılı program
	Touring	Seyahat programları; trafik anonslarını içermez
	Leisure	Hobiler ve boş zamanı değerlendirme
	Document	Belgeseller

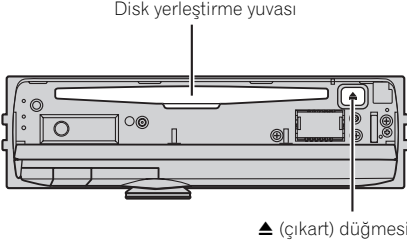


Temel İşlemler

● Ön panelin açılması

⏏ düğmesine basın.

Disk yerleştirme yuvası belirir.



■ Diski yerleştirirken, diskin etiketli yüzeyi yukarı bakacak şekilde yerleştirin.

■ Olası bir arızayı engellemek için, ön panel açılan herhangi bir metal nesnenin temas yüzeyleri ile temas kurmasına özen gösterin.

● Disk çıkartma

▲ (çıkart) düğmesine basın.

● Klasör seçimi

MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

■ İçinde sıkıştırılmış ses dosyası kaydı olmayan bir klasörü seçemezsiniz.

● Parça seçimi

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

● Hızlı ileri veya geri alma

MULTI-CONTROL düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutun.

■ Sıkıştırılmış ses yürütülürken, hızlı ileri veya geri alma sırasında ses duyulmaz.

● Ana klasöre geri dönme

BAND/ESC/CANCEL tuşunu basılı tutun.

■ 01 (ROOT) klasöründe dosya yoksa, yürütme işlemi klasör 02'den başlar.

● Sıkıştırılmış ses ve CD-DA arasında geçiş yapma

BAND/ESC/CANCEL düğmesine basın.

- Bu işlem sadece, CD-EXTRA veya MIXED-MODE CD'ler çalınırken gerçekleştirilebilir.
- Sıkıştırılmış ses dosyası ve CD-DA arasında geçiş yaptıysanız, yürütme işlemi diskteki ilk parçadan başlar.

✎ Notlar

- Dahili CD çalar, ses CD'sini ve bir CD-ROM'da kayıtlı sıkıştırılmış ses parçalarını çalabilir. (Lütfen çalınabilir dosyalar için aşağıdaki bölüme bakın. Bkz. 70. sayfa.)
- Aşağıdaki bölümde CD çalar ve diskler için alınması gereken önlemleri bulabilirsiniz. Bkz. 68. sayfa.
- Disk önceden takılıysa, dahili CD çaları seçmek için **SRC/OFF** düğmesine basın.
- Disk yürütme işleminin başlatılmasıyla, verilen ses arasında bazen bir gecikme olabilir. Veriler okunurken **FORMAT READ** iletisi görüntülenir.
- Bir hata mesajı görüntülenirse, bkz. 66. sayfadaki *Hata mesajları* konusuna.
- Yürütme dosya numara sırasına göre yapılır. Dosya içermeyen klasörler atlanır. (01 (ROOT) klasöründe dosya yoksa, yürütme işlemi klasör 02'den başlar.)
- CD yükleme veya çıkartma işlemi gerçekleştirilemediğinde, ▲ (çıkart) düğmesini çıkartma konumunda basılı tutarak CD'yi çıkartabilirsiniz. □

Diskteki bilgi metnlerinin görüntülenmesi

● Tercih ettiğiniz bilgi metnini seçmek için, DISP/SCRL düğmesine basın.

Başlık girilen CD için

Kaynak adı/çalma süresi—disk başlığı/çalma süresi

CD TEXT diskler için

Kaynak adı/çalma süresi—disk sanatçı adı/parça başlığı—disk sanatçı adı/disk başlığı—disk başlığı/parça başlığı—parça sanatçı adı/parça başlığı—parça başlığı/çalma süresi

Dahili CD Çalar


WMA/MP3/AAC için

Kaynak adı/çalma süresi—klasör adı/dosya adı—sanatçı adı/parça başlığı—sanatçı adı/ albüm başlığı—albüm başlığı/parça başlığı— parça başlığı/çalma süresi—açıklama/çalma süresi—bit hızı/çalma süresi

WAV için


Kaynak adı/çalma süresi—klasör adı/dosya adı—örnekleme frekansı/çalma süresi

Notlar

- **DISP/SCRL** düğmesini basılı tutarak başlığın sol tarafına geçebilirsiniz.
- Metin ve/veya numara gibi belirli bilgileri içeren ses CD'si CD TEXT'dir.
- Diske özel bir bilgi kaydedilmemişse, başlık veya isim görüntülenmez.
- Ses dosyasına kaydedilen karakterler bu cihaz ile uyumlu değilse, söz konusu karakterler görüntülenmez.
- Bazı müzik dosyalarının bilgi metinleri doğru görüntülenemeyebilir.
- Diske MP3 dosyaları yazmak için kullanılan iTunes sürümüne bağlı olarak, açıklama bilgileri düzgün görüntülenmeyebilir.
- WMA dosyalarını kodlamak için kullanılan Windows Media™ Player sürümüne bağlı olarak, albüm isimleri ve diğer bilgi metinleri doğru olarak görüntülenmeyebilir.
- VBR (değişken bit hızı) kayıtlı dosyalar yürütülürken, bit hızı değeri yerine **VBR** görüntülenir.
- Ekranda gösterilen örnekleme frekansı kısaltılabilir.
- Başlangıç ayarında "Ever Scroll" ON olarak ayarlandığında, metin bilgisi ekranda sürekli akar. Bkz. 54. sayfadaki *Ever scroll modunu açıp kapatma* konusuna. 



Parça başlığı listesinden parçaların seçilmesi

Parça başlığı listesi, CD TEXT diskindeki parça başlıkları listesini göstermeyi ve yürütmek için birini seçmenizi sağlar.

1 Parça başlığı listesi moduna geçiş yapmak için  /LIST düğmesine basın.


2 Tercih ettiğiniz parça başlığını seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Parça başlığını değiştirmek için çevirin. Yürütmek için basın.

- Parça başlığını, **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basarak da değiştirebilirsiniz.
- **DISP/SCRL** düğmesini basılı tutarak başlığın sol tarafına geçebilirsiniz. Kaydırmayı durdurmak için **DISP/SCRL** düğmesine basın.
- Normal ekrana dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** veya  /LIST düğmesine basın.
- Listeyi 30 saniye boyunca kullanmamanız durumunda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner. 

Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi

Dosya adı listesi, dosya adlarını (veya klasör adlarını) göstermeyi ve yürütmek üzere birini seçmenizi sağlar.



1 Dosya adı liste moduna geçiş yapmak için  /LIST düğmesine basın.

Ekranda dosya ve klasör isimleri görüntülenir.

2 Tercih ettiğiniz dosya adını (veya klasör adını) seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Dosya veya klasör adını değiştirmek için çevirin.

- bir dosya seçildiğinde, yürütmek için basın.
- bir klasör seçildiğinde, seçilen klasördeki dosya (veya klasör) listesini görmek için bu düğmeye basın.
- bir klasör seçildiğinde, seçilen klasördeki bir şarkıyı yürütmek için basılı tutun.
- Dosyayı **MULTI-CONTROL** düğmesine sağ yönde basarak da yürütebilirsiniz.

- Seçilen klasördeki bir şarkıyı **MULTI-CONTROL** düğmesini sağ yönde basılı tutarak da çalabilirsiniz.
- Bir önceki listeye (bir seviye üstteki klasöre) geri dönmek için **MULTI-CONTROL** düğmesine sol yönde basın.
- Normal ekrana dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** veya  /**LIST** düğmesine basın.
- Listeyi 30 saniye boyunca kullanmamanız durumunda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner. 

Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

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


2 **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak **FUNCTION** işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın. İşlev menüsü görüntülenir.

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

Repeat (tekrar yürütme)—**Random** (rasgele çalma)—**Scan** (tarayarak çalma)—**Pause** (duraklat)—**S. Retriever** (gelişmiş ses alıcısı)—**Title input** (disk başlığı girişi)

Notlar

- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- **Title input** dışındaki işlevleri yaklaşık 30 saniye kullanmazsanız, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.
- Sıkıştırılmış ses diski veya CD TEXT disk çalar ken, disk başlığı girişi ekranına geçemezsiniz. 

Tekrar çalma aralığı seçme

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bu sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak işlev menüsündeki **Repeat** seçeneğini seçin.

3 Tercih edilen ayarı seçmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.


- **Disc** – Tüm parçaları tekrarlar
- **Track** – Geçerli parçayı tekrarlar
- **Folder** – Geçerli klasörü tekrarlar
- Tekrar çalma anında başka bir klasörü seçerseniz, tekrar çalma aralığı 'diski tekrarlar' olarak değişir.
- **Track** (parça tekrarlama) sırasında parça arama veya hızlı ileri/geri işlemleri gerçekleştirildiğinde, tekrar çalma aralığı disk/klasör olarak değişir.
- **Folder** (klasör tekrarlama) seçildiğinde, o klasörün alt klasörünün yürütülmesi mümkün değildir. 

Parçaların rasgele sırada yürütülmesi


Rasgele çalma işlevi, parçaları seçilen tekrar çalma aralığında rasgele yürütür.

• **Rasgele yürütme işlevini açmak için** /**iPod** düğmesine basın.

Parçalar rasgele sırada yürütülür.

- Rasgele yürütmeyi kapalı konuma getirmek için,  /**iPod** düğmesine tekrar basın.

Not

Bu işlevi aynı zamanda **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak beliren menüden de açabilir veya kapatabilirsiniz. 

Dahili CD Çalar

Klasörleri ve parçaları tarama

Tarayarak çalma, parçayı seçilen tekrar aralığında arar.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.


Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki Scan seçeneğini seçin.

3 Tarayarak çalmayı açmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Her parçanın ilk 10 saniyesi çalınır.

4 İsteddiğiniz parçayı bulduğunuzda, tarayarak çalmayı kapatmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Ekran otomatik olarak yürütme ekranına döndüyse, **Scan** seçeneğini tekrar seçmek için **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.
- Diskin (klasörün) taranması bittikten sonra, parçalar tekrar normal olarak yürütülmeye başlar. 

Yürütme işleminin duraklatılması


1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki Pause seçeneğini seçin.

3 Duraklatmayı açmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Geçerli parçanın yürütülmesi duraklatılır.

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

Gelişmiş ses alıcısını kullanma

Gelişmiş ses alıcısı işlevi sıkıştırılmış sesi otomatik olarak zenginleştirir ve ses kalitesini artırır.

● Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için S.Rtrv düğmesine arka arkaya basın.

OFF (kapalı)—**1—2**

- **2, 1** seçeneğinden daha etkilidir.



Bu işlemi **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak beliren menüden de gerçekleştirebilirsiniz. 

Disk başlıklarının girilmesi

Cihazda 48 CD başlığı saklayabilmek için disk başlığı girişi özelliğini kullanın. Her başlık en fazla 10 karakter uzunluğunda olabilir.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 Başlık girmek istediğiniz CD'yi yürütün.

3 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki Title input seçeneğini seçin.

4 Tercih ettiğiniz karakter türünü seçmek için, DISP/SCRL düğmesine basın.

Aşağıdaki karakter türleri arasında seçim yapmak için, arka arkaya **DISP/SCRL** düğmesine basın:

Alfabe (büyük harf), numaralar ve semboller—
Alfabe (küçük harf)—Aksanlı harfler gibi harfleri olan Avrupa dilleri harfleri (örn. **á, à, ä, ç**)
—Numaralar ve semboller

5 Alfabenin bir harfini seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine aşağı veya yukarı yönde basın.

6 İmleci bir önceki veya sonraki karakter konumuna taşımak için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

7 Başlığı girdikten sonra MULTI-CONTROL düğmesine sağ yönde basarak imleci son konuma taşıyın.

MULTI-CONTROL düğmesine sağ yönde bir kez daha bastığınızda, girilen başlık belleğe kaydedilir.

8 Yürütme ekranına geri dönmek için BAND/ESC/CANCEL düğmesine basın.



Notlar

- Disk cihazdan çıkartıldığında dahi, başlıklar bellekte kalır ve disk tekrar takıldığında geri çağrılır.
- Belleğe 48 disk için veri kaydedildikten sonra, yeni diskin verileri en eski diskin verilerinin yerini alır.
- Çoklu CD çalar bağlarsanız, 100 diske kadar disk başlığı girebilirsiniz.
- Disk başlığı işlevlerini desteklemeyen bir çoklu CD çalar bağlanırsa, cihaza disk başlıkları giremezsiniz. ■

Sarkıların USB saklama cihazında çalınması

Desteklenen cihaz ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 72. sayfadaki Özellikler konusuna.

Temel İşlemler

● Klasör seçimi

MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

● Hızlı ileri veya geri alma

MULTI-CONTROL düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutun.


● Parça seçimi

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.


● Ana klasöre geri dönme

BAND/ESC/CANCEL tuşunu basılı tutun.

Notlar

- Bağlı bulunan USB saklama cihazına bağlı olarak bu cihazdan optimum performans alınmayabilir.
- 01 (ROOT) klasöründe dosya yoksa, yürütme işlemi klasör 02'den başlar.
- Cihaza, pil şarj özelliği bulunan USB taşınabilir müzik çalar bağlandığında ve kontak ACC veya ON konumuna getirildiğinde, pil şarj edilir.
- USB saklama cihazının bağlantısını dinlemeyi sona erdirmek istediğiniz bir anda kesebilirsiniz.
- USB saklama cihazını kullanmıyorsanız, cihazdan çıkartın. 

Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi

Çalışma şekli esas olarak dahili CD çaların çalışma şekli ile aynıdır. (Bkz. 21. sayfadaki *Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi* konusuna.) 

Ses dosyası bilgi metninin görüntülenmesi

Çalışma şekli esas olarak dahili CD çaların çalışma şekli ile aynıdır.

Bkz. 20. sayfadaki *Diskteki bilgi metnlerinin görüntülenmesi* konusuna. 

Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

1 Ana menüyü görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak FUNCTION işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın. İşlev menüsü görüntülenir.

3 İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

Repeat (tekrar yürütme)—**Random** (rasgele çalma)—**Scan** (tarayarak çalma)—**Pause** (duraklat)—**S. Retriever** (gelişmiş ses alıcısı)

İşlev ve çalışma şekli

Repeat, Random, Scan, Pause ve **S. Retriever** işlemleri, esas olarak dahili CD çaların çalışma şekli ile aynıdır.

İşlevin ismi	Çalışma şekli
Repeat	Bkz. 22. sayfadaki <i>Tekrar çalma aralığı seçme</i> konusuna. Ancak seçebileceğiniz tekrar çalma aralıkları dahili CD çalarınkilerden farklıdır. USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek için tekrar çalma aralıkları aşağıdaki gibidir: <ul style="list-style-type: none"> Track – Sadece geçerli dosyayı tekrarlar Folder – Geçerli klasörü tekrarlar All – Tüm dosyaları tekrarlar
Random	Bkz. 22. sayfadaki <i>Parçaların rasgele sırada yürütülmesi</i> konusuna.
Scan	Bkz. 23. sayfadaki <i>Klasörleri ve parçaları tarama</i> konusuna.

Pause

Bkz. 23. sayfadaki *Yürütme işleminin duraklatılması* konusuna.

S. Retriever

Bkz. 23. sayfadaki *Gelişmiş ses alıcısını kullanma* konusuna.

**Notlar**

- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- Tekrar yürütme anında başka bir klasörü seçerseniz, tekrar yürütme aralığı **All** olarak değişir.
- **Track** sırasında parça arama veya hızlı ileri/geri işlemlerinden birini gerçekleştirirseniz, tekrar yürütme aralığı **Folder** olarak değişir.
- **Folder** seçildiğinde, o klasörün alt klasörünün yürütülmesi mümkün değildir.
- Dosyanın veya klasörün taranması bittikten sonra, dosyalar tekrar normal olarak yürütülmeye başlar.

iPod'daki şarkıların çalınması

Desteklenen iPod ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 69. sayfadaki iPod uyumluluğu konusuna.

Temel İşlemler


● Hızlı ileri veya geri alma

MULTI-CONTROL düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutun.

● Parça (bölüm) seçme

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

Notlar

- iPod kullanırken, USB kablosuna (CD-IU50) iPod Dock Konnektör gerekmektedir.
- Aşağıdaki bölümde iPod için alınması gereken önlemleri bulabilirsiniz. Bkz. 69. sayfa.
- Bir hata mesajı görüntülenirse, bkz. 66. sayfadaki *Hata mesajları* konusuna.
- Kontak anahtarı ACC veya ON konumunda olduğunda iPod cihaza bağlanırsa, iPod'un pili şarj olur.
- iPod cihaza bağlıyken, iPod açık veya kapalı konuma getirilemez.
- Cihazın yuva bağlayıcısını iPod'a bağlamadan önce, iPod'un kulaklıklarını çıkartın.
- Kontak kapatıldıktan yaklaşık iki dakika sonra, iPod kapalı konuma geçer. 

Şarkı tarama

Kategoriye göre şarkı arama

iPod'un bu cihazla denetlenmesi işlemleri, kul lanımı ve şarkı aramayı kolaylaştırmak için mümkün olduğunca iPod'un stiline yakın olarak tasarlanmıştır.

- iPod'da bulunan dosya adedine bağlı olarak, listenin görüntülenmesi biraz zaman alabilir.
- iPod'a kaydedilen karakterler, bu cihaz ile uyumlu değilse, söz konusu karakterler görüntülenmez.

1 /LIST düğmesine basın.

2 Bir kategori seçmek için

MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Kategoriye değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

Playlists (çalma listeleri)/**Artists** (sanatçılar)—

Artists (sanatçılar)/**Albums** (albümler)—

Albums (albümler)/**Songs** (şarkılar)—**Songs**

(şarkılar)/**Podcasts** (podcast'ler)—**Podcasts**

(podcast'ler)/**Genres** (türler)—**Genres** (türler)/

Composers (besteciler)—**Composers** (beste-

ciler)/**Audiobooks** (sesli kitaplar)—

Audiobooks (sesli kitaplar)/**Playlists** (çalma listeleri)

Seçilen kategorinin listesi görüntülenir.

- **MULTI-CONTROL** düğmesini basılı tutarak, seçilen kategoriden yürütme işlemine başlayabilirsiniz. Bu işlemi, **MULTI-CONTROL** düğmesini sağ yönde basılı tutarak da gerçekleştirebilirsiniz.
- Kategoriye, **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basarak da değiştirebilirsiniz.
- Kategoriye **MULTI-CONTROL** düğmesine sağ yönde basarak da seçebilirsiniz.
- Önceki kategoriye geri dönmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine sol yönde basın.

3 Dinlemek istediğiniz bir şarkıyı bulmak için 2 adımını tekrarlayın.

- Kategorilerin en üst kademesine geri dönmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesini sol yönde basılı tutun.
- Listeyi 30 saniye boyunca kullanmamanız durumunda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.

Alfabeye göre şarkı arama

1 /LIST düğmesine basın.

2 Bir kategori seçmek için

MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Kategoriye değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.


3 Alfabetik arama moduna geçmek için

 /LIST düğmesine basın.

4 Alfabenin bir harfini seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

5 Alfabetik listeyi görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Tarama işlemi sırasında, **Searching** yanıp söner.


- Alfabetik arama gerçekleştirilemezse, **NOT FOUND** görüntülenir. 

iPod'daki bilgi metinlerinin görüntülenmesi

● **Tercih ettiğiniz bilgi metnini seçmek için, DISP/SCRL düğmesine basın.**

Kaynak adı/çalma süresi—sanatçı adı/şarkı başlığı—sanatçı adı/album adı—album adı/şarkı başlığı—şarkı başlığı/çalma süresi

Notlar

- iPod'a kaydedilen karakterler, bu cihaz ile uyumlu değilse, söz konusu karakterler görüntülenmez.
- **DISP/SCRL** düğmesini basılı tutarak metin bilgilerinin sol tarafına geçebilirsiniz.
- Başlangıç ayarında "Ever Scroll" ON olarak ayarlandığında, metin bilgisi ekranda sürekli akar. Bkz. 54. sayfadaki *Ever scroll modunu açıp kapatma* konusuna. 

Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

1 Ana menüyü görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak FUNCTION işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın. İşlev menüsü görüntülenir.

3 İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

Repeat (tekrar çalma)—**Shuffle** (karışık)—**Shuffle all** (tümü karışık)—**L.Play** (link yürüt-


me)—**Control** (denetim modu)—**Pause** (duraklat)—**Audiobook** (sesli kitap hızı)—**S. Retriever** (gelişmiş ses alıcısı)

İşlev ve çalışma şekli

Repeat, Pause ve **S. Retriever** işlemleri, esas olarak dahili CD çaların çalışma şekli ile aynıdır.

İşlevin ismi	Çalışma şekli
Repeat	Bkz. 22. sayfadaki <i>Tekrar çalma aralığı seçme</i> konusuna. Ancak seçebileceğiniz tekrar çalma aralıkları, dahili CD çalarınkilerden farklıdır. iPod tekrar çalma aralıkları aşağıdaki gibidir: <ul style="list-style-type: none"> • One – Geçerli şarkıyı tekrarlar • All – Seçilen listedeki tüm şarkıları tekrarlar
Pause	Bkz. 23. sayfadaki <i>Yürütme işleminin duraklatılması</i> konusuna.
S. Retriever	Bkz. 23. sayfadaki <i>Gelişmiş ses alıcısını kullanma</i> konusuna.

Notlar

- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- İşlevleri 30 saniye boyunca kullanmazsanız, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.
- **Control, iPod** olarak ayarlandığında, sadece **Control, Pause** ve **S. Retriever** çalıştırılabilir. 

Şarkıların rasgele sırada çalınması (karışık)


1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bu sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki Shuffle seçeneğini seçin.

iPod'daki şarkıların çalınması

3 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- **Songs** – Seçilen listedeki şarkıları rasgele sırayla çalar.
- **Albums** – Şarkıları rasgele seçilen bir albümdeki sıralarına göre çalar.
- **OFF** – Rasgele çalmayı iptal eder. 

Tüm şarkıların rasgele sırada çalınması (tümü karışık)

• Tümü karışık işlevini açık konuma getirmek için /iPod düğmesine basın.

iPod'daki tüm şarkılar rasgele çalınır.

- Tümü karışık işlevini kapatmak için, **Shuffle** seçeneğini **FUNCTION** menüsünde kapalı konuma getirin.

Not

Bu işlevi, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak beliren menüden de açabilirsiniz. 

Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili şarkılar çalma

Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili şarkılar çalınır. Şu listelerden şarkılar çalabilirsiniz.

- Dinlediğiniz sanatçının albüm listesi
- Dinlediğiniz albümün şarkı listesi
- Dinlediğiniz türün albüm listesi
- iPod'da bulunan dosya adedine bağlı olarak, listenin görüntülenmesi biraz zaman alabilir.

1 Link yürütme moduna geçiş yapmak için /LIST düğmesini basılı tutun.

2 Tercih ettiğiniz modu seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Modu değiştirmek için **MULTI-CONTROL** düğmesine sol veya sağ yönde dokunun; seçmek için basın.

- **Artists** – Dinlenmekte olan sanatçının albümü yürütülür.

- **Albums** – Dinlenmekte olan albümün şarkıları yürütülür.
- **Genres** – Dinlenmekte olan türün albümü yürütülür.

Listede arama yapılırken **Searching** yanıp söner ve ardından liste yürütülmeye başlanır.

- İlgili albümler/şarkılar bulunamazsa, **NOT FOUND** görüntülenir.

Not

Bu işlevi, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak beliren menüden de açabilirsiniz. 

Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan çalıştırılması

Bu işlev aşağıdaki iPod modelleriyle çalıştırılmaz.

— iPod nano birinci nesil


— iPod beşinci nesil

Bu işleve kumanda edilebilse dahi yukarıda belirtilenler dışındaki iPod modelleri ile bu işlev gerçekleştirilemez.

Cihazın iPod işlevlerini iPod'unuzdan çalıştırabilirsiniz. Ses aracı hoparlörlerinden duyulabilir ve işlemleri iPod'unuzdan gerçekleştirebilirsiniz.

- Bu işlev kullanılırken, kontak kapatılsa dahi, iPod kapatılmaz. Gücü kapatmak için, iPod'u kullanın.

1 Denetim modunu değiştirmek için, /iPod düğmesini basılı tutun.

/iPod düğmesinin her basılı tutuluşunda, denetim modu aşağıdaki şekilde değişir:

- **iPod** – Cihazın iPod işlevi bağlı olan iPod'dan çalıştırılabilir.
- **AUDIO** – Cihazın iPod işlevi bu cihazdan çalıştırılabilir.


2 iPod seçeneğini seçtiğinizde, bir şarkı seçmek ve yürütmek için bağlı olan iPod'u çalıştırın.

- Denetim modunu **iPod** olarak değiştirmek şarkı yürütümünü duraklatır. Yürütme işlemini başlatmak için iPod'u çalıştırın.

- Denetim modu **iPod** olarak ayarlı olsa dahi, aşağıdaki işlevler bu cihazdan çalıştırılabilir.
 - Ses seviyesi
 - Hızlı ileri/geri alma
 - Parça yukarı/aşağı
 - Duraklatma
 - Metin bilgilerine geçiş yapma



Notlar

- Bu işlevi aynı zamanda **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanarak beliren menüden de açabilir veya kapatabilirsiniz.
- Denetim modu **iPod** olarak ayarlandığında, işlevler aşağıdaki şekilde sınırlandırılır:
 - **Control** (Denetim modu), **Pause** (duraklat) ve **S. Retriever** (gelişmiş ses alıcısı) dışındaki işlevler seçilemez.
 - Ses denetimi sadece bu cihazdan yapılabilir.
- Bu işlevi açmak şarkı yürütümünü duraklatır. Yürütme işlemini başlatmak için iPod'u çalıştırın. 

Sesli kitap hızının değiştirilmesi


iPod üzerinde sesli kitap dinlerken, yürütme hızı değiştirilebilir.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 28. sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki Audiobook seçeneğini seçin.

3 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- **Faster** – Normal hızdan daha hızlı yürütür
- **Normal** – Normal hızda yürütür
- **Slower** – Normal hızdan daha yavaş yürütür 

Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı

Bir Bluetooth cihaz bağlama

Bluetooth müzik çalar ve Bluetooth telefonu kullanmadan önce Bluetooth cihazı bu birime bağlamanız gerekmektedir. Lütfen aşağıdaki bölümü okuyun ve bağlantıyı doğru bir şekilde yapın.

Bluetooth cihazı bu birimle ilk kez kullanıyorsanız aşağıdaki bölümü okuyun.

- bir sonraki sayfadaki *Eşleştirmek için bir Bluetooth cihaz kullanılması* konusuna
- bir sonraki sayfadaki *Bu cihazdan eşleştirme* konusuna

Bluetooth cihazınız önceden eşleştirilmişse aşağıdaki bölümü okuyun.

- 34. sayfadaki *Eşleştirilmiş bir Bluetooth cihazını bağlama ve bir servis seçme* konusuna

Bluetooth cihazınızın bu birimle olan bağlantısının kesilmesi gerekiyorsa aşağıdaki bölümü okuyun.

- 33. sayfadaki *Bir Bluetooth cihazın bağlantısını kesme* konusuna

Ayrıca aşağıda sıralanan diğer uygun işlevleri de kullanabilirsiniz. İhtiyaç duyulduğunda bu işlevleri kullanabilirsiniz.

- 33. sayfadaki *Eşleştirilmiş bir Bluetooth cihazını silme* konusuna
- 34. sayfadaki *Eşleştirilmiş bir Bluetooth cihazını bağlama ve bir servis seçme* konusuna
- 34. sayfadaki *Bir Bluetooth cihaza otomatik olarak bağlanma* konusuna
- 34. sayfadaki *Tamir amacıyla sistem sürümünün görüntülenmesi* konusuna
- 34. sayfadaki *BD (Bluetooth cihazı) adresinin görüntülenmesi* konusuna
- 35. sayfadaki *Cihaz isminin değiştirilmesi* konusuna
- 35. sayfadaki *Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi* konusuna



Not

Bluetooth kablosuz teknoloji cihazları kullanmadan önce bu birime PIN kodu girmeniz gerekebilir. Cihazınızın bağlantı kurmak için bir PIN kodu gerektiriyorsa cihaz üzerindeki veya birlikte gelen dokümanlardaki kodu arayın. Bkz. 35. sayfadaki *Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi* konusuna.

Bağlantı işlemlerinin tanıtılması

1 Kaynak olarak BT AUDIO veya TELEPHONE seçin.

BT AUDIO seçimi için **SRC/OFF** düğmesine basın.

TELEPHONE seçimi için, **PHONE**//**BT MENU** tuşunu basılı tutun.

2 Ana menüyü görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

3 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak CONNECTION işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın. Bağlantı menüsü görüntülenir.

4 İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

Open device (cihaza bir bağlantı aç)—

Search device (cihaz ara)—

DisconnectDevice (cihaz bağlantısını kes)—

Delete device (cihaz sil)—**Paired device** (servis ayarı)—**Auto connect** (otomatik bağlantı ayarı)—**BT Version INFO** (sürüm bilgileri)—

Device INFO (cihaz bilgileri)—**Device edit** (cihaz adının düzenlenmesi)—**Pin code input** (pin kodu girişi)



Notlar

- Bu birime henüz bir Bluetooth cihaz bağlı değilse, **DisconnectDevice** işlevi kullanılamaz.
- Bu cihazla henüz bir Bluetooth cihaz eşleştirilmediyse, **Delete device** ve **Paired device** işlevi kullanılamaz.

- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- **Open device, Search device, DisconnectDevice, Device edit** ve **Pin code input** dışındaki işlevleri yaklaşık 30 saniye kullanmazsanız, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.
- **Open device** ve **Search device** işlevlerini Bluetooth cihazı eşleştirildikten sonra 30 saniye boyunca kullanmamanız durumunda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.
Disconnected görüntüledikten sonra 30 saniye boyunca kullanmamanız durumunda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.

Eşleştirmek için bir Bluetooth cihaz kullanılması

1 Bağlantı menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Bağlantı işlemlerinin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini çevirerek Open device işlevini seçin.

- Bu birimde önceki bağlantı günlüğü mevcut- sa, **Paired device** ayarından Bluetooth cihazını seçebilirsiniz.

Bkz. 34. sayfadaki *Eşleştirilmiş bir Bluetooth cihazını bağlama ve bir servis seçme* konusuna.

3 Özel cihazı seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

- Bağlantı kurulması zor olan Bluetooth cihazlar özel cihaz olarak adlandırılır. Bluetooth cihazınız özel cihaz listesinde ise uygun olanı seçin.

4 Bağlantıyı açmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Ready görüntülenecektir.

Birim şimdi, Bluetooth cihazdan gelecek bağlantıyı bekleme modundadır.

- Daha önce beş cihaz eşleştirilmişse, **MEMORY FULL** iletisi görüntülenir ve eşleştirme işlemi gerçekleştirilemez. Bu durumda önce eş-

leştirilmiş bir cihazı silin. Bkz. bir sonraki sayfada- ki *Eşleştirilmiş bir Bluetooth cihazını silme* konusuna.

- Cihazın ismini, BD adresini ve bu cihazın PIN kodunu görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine sol veya sağ yönde basın.

5 Bağlantı kurmak için Bluetooth cihazınızı kullanın.

Bağlantı yöntemi Bluetooth cihazına bağlı olarak farklıdır. Bağlantıyı kurmak için Bluetooth cihazınızın kullanım kılavuzuna bakın.

Bağlantı kurulduğunda, **Paired** görüntülenir.

- Bağlantı kurulamazsa, **ERROR** iletisi görüntülenir. Bu durumda, başa dönüp tekrar deneyin.
- Varsayılan PIN kodu, **0000** olarak ayarlanmıştır. Bu kodu başlangıç ayarlarında değiştirebilirsiniz. Bkz. 35. sayfadaki *Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi* konusuna.

Bu cihazdan eşleştirme

1 Bağlantı menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Bağlantı işlemlerinin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Search device işlevini seçin.

3 Bir cihaz seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

4 MULTI-CONTROL düğmesine basarak aramayı başlatın.

Tarama işlemi sırasında, **Searching** yanıp söner. Mevcut Bluetooth cihazlar bulunduğu- da, cihaz adı veya BD adresi (isimler alınamı- yorsa) ekrana gelir.

- Aramayı iptal etmek için, tekrar **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
- Daha önce beş cihaz eşleştirilmişse, **MEMORY FULL** iletisi görüntülenir ve eşleştirme işlemi gerçekleştirilemez. Bu durumda önce eş- leştirilmiş bir cihazı silin. Bkz. bir sonraki sayfada- ki *Eşleştirilmiş bir Bluetooth cihazını silme* konusuna.

Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı

■ Hiç bir cihaz bulunamazda **Not found** görüntülenir. Bu durumda Bluetooth cihazın durumunu kontrol edin ve tekrar arama yapın.

5 Bağlanmak istediğiniz cihazın adını seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine aşağı veya yukarı yönde basın.

- Sadece bir cihaz bulunduysa bu adım gerçekleştirilemez.
- Cihaz adını ve BD adresini görüntülemek için **MULTI-CONTROL** düğmesine sol veya sağ yönde basın.

6 Bağlantıyı kurmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Bağlanırken **Pairing** yanıp söner. Bağlantı kurulursa, **Paired** iletisi görüntülenir.

- Bağlantı kurulamazsa, **ERROR** iletisi görüntülenir. Bu durumda, başa dönüp tekrar deneyin.
- Varsayılan PIN kodu, **0000** olarak ayarlanmıştır. Bu kodu başlangıç ayarlarında değiştirebilirsiniz. Bkz. 35. sayfadaki *Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi* konusuna.

Bir Bluetooth cihazın bağlantısını kesme

Bu işlem sadece Bluetooth kablosuz bağlantı kurulduğunda gerçekleştirilebilir.

1 Bağlantı menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 31. sayfadaki *Bağlantı işlemlerinin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak DisconnectDevice işlevini seçin.

3 Bir cihaz seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

- Sadece bir cihaz bulunduysa bu adım gerçekleştirilemez.

4 Bluetooth kablosuz bağlantısını sonlandırmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Bağlantı kesilirken **Disconnecting** yanıp söner. Bluetooth kablosuz bağlantı sonlandırılırsa, **Disconnected** görüntülenir.

- Birden çok Bluetooth cihaz bağlanmışsa ve bağlantıları kesmek istiyorsanız, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın ve cihazı seçin. Bu durumda adım 3'ten itibaren işlemleri tekrarlayın.

Eleştirilmiş bir Bluetooth cihazını silme

1 Bağlantı menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 31. sayfadaki *Bağlantı işlemlerinin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Delete device işlevini seçin.

3 Bir cihaz seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

- Sadece bir cihaz bulunduysa bu adım gerçekleştirilemez.
- BD adresini görüntülemek için **MULTI-CONTROL** düğmesine sol yönde basın.
- Cihaz adı sağlanıyorsa BD adresi görüntülenir.

4 Cihaz adı görüntülendiğinde, MULTI-CONTROL düğmesine sağ yönde basarak Delete YES'i görüntüleyin.

- Cihazı silmek istemiyorsanız, **MULTI-CONTROL** düğmesine sol yönde basın.

5 Cihazı silmek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Silerken **Deleting** yanıp söner. Cihaz silindikten sonra, **Deleted** iletisi görüntülenir.

Eşleştirilmiş bir Bluetooth cihazını bağlama ve bir servis seçme

Eşleştirilen cihazın Bluetooth servisi seçilebilir. **PHONE** servisi, **AVRCP** servisi veya **A2DP** servisinden bir Bluetooth servisi seçebilirsiniz.

1 Bağlantı menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 31. sayfadaki *Bağlantı işlemlerinin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Paired device işlevini seçin.

3 Bir cihaz seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

- Sadece bir cihaz bulunduysa bu adım gerçekleştirilemez.
- BD adresi ve cihaz ismini değiştirmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine sol veya sağ yönde basın.
- Cihaz adı sağlanıyorsa BD adresi görüntülenir.

4 Servis seçme ekranını görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

5 Servisi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın. **PHONE—AVRCP—A2DP**

- “Bağlantı kurulan serviste ★” görüntülenir.
- Bağlı cihazla uyumlu olmayan profil seçilemez.

6 Seçilen servisi başlatmak veya durdurmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Bir Bluetooth cihaza otomatik olarak bağlanma

Bluetooth cihaz ve bu birim arasında otomatik bağlantı kurmak mümkündür. Bu işlev açık duruma getirilirse Bluetooth cihazınızla bu birim arasındaki bağlantı iki cihaz arası mesafe birkaç metreden daha az olur olmaz otomatik olarak gerçekleşir.

- Normalde, bu işlev açık konumdadır.

1 Bağlantı menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 31. sayfadaki *Bağlantı işlemlerinin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Auto connect işlevini seçin.

3 Otomatik bağlantıyı açık konuma getirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Bluetooth cihazınız Bluetooth kablosuz bağlantı kurmak için hazır ise, bu cihazla bağlantısı otomatik olarak kurulur.

- A2DP servisinde Bluetooth müzik çalar kullanırken, Bluetooth telefonun otomatik olarak bağlanması mümkün değildir.
- Otomatik bağlantıyı kapalı konuma getirmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

Tamir amacıyla sistem sürümünün görüntülenmesi

Cihazın işleyişinde herhangi bir aksaklık olduğunda, tamir işlemi için satıcınızla iletişim kurduğunuzda, size cihazın ve Bluetooth modülünün sistem sürümleri sorulabilir. Sürümleri görüntüleyebilir ve teyit edebilirsiniz.

1 Bağlantı menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 31. sayfadaki *Bağlantı işlemlerinin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak BT Version INFO işlevini seçin.

Cihazın sistem (mikroişlemci) sürümü görüntülenir.

3 Cihazın Bluetooth modül sürümüne geçiş yapmak için, MULTI-CONTROL düğmesine sol yönde basın.

- **MULTI-CONTROL** düğmesine sağ yönde bastığınızda, cihazın sistem sürümüne geri dönülür.

BD (Bluetooth cihazı) adresinin görüntülenmesi

Bu birim, cihazın BD adresini gösterir.

Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı

1 Bağlantı menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 31. sayfadaki *Bağlantı işlemlerinin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki Device INFO seçeneğini seçin.

3 BD adresine geçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine sol yönde basın.

12-haneli onaltılık dizi görüntülenir.

- MULTI-CONTROL düğmesine sağ yönde basıldığında, cihaz ismine geri dönlür.

Cihaz isminin değiştirilmesi

Cihaz ismini değiştirebilirsiniz.

Cihazın ismi varsayılan olarak **DEH-P7100BT** şeklinde belirlenmiştir.

1 Bağlantı menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 31. sayfadaki *Bağlantı işlemlerinin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Device edit işlevini seçin.

3 Alfabenin bir harfini seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine aşağı veya yukarı yönde basın.

- Cihaz ismi en fazla 32 karakter uzunluğunda olabilir.

4 İmleci bir önceki veya sonraki karakter konumuna taşımak için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

5 Cihaz ismini düzenledikten sonra, bu cihaza kaydetmek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi

Bluetooth kablosuz teknoloji ile Bluetooth cihazınızı bu birime bağlamak için, bağlantıyı teyit etmek amacıyla Bluetooth cihazınızda PIN kodunu girmeniz gerekir. Varsayılan kod

0000 olarak ayarlanmıştır; ancak, bu işlevi kullanılarak bu kodu değiştirebilirsiniz.

- Bazı Bluetooth cihazlarıyla PIN kodunu girmeniz gerekmez.

1 Bağlantı menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 31. sayfadaki *Bağlantı işlemlerinin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Pin code input işlevini seçin.

3 Bir numara seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

4 İmleci bir önceki veya sonraki konuma taşımak için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

5 PIN kodunu (maksimum 16 basamak) girdikten sonra bu birimde kaydetmek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Onay ekranında MULTI-CONTROL düğmesine sağ yönde basarsanız, PIN kodu giriş ekranına geri dönlür, PIN kodunu buradan değiştirebilirsiniz.
- Geçersiz bir karakter girdiğinizde, bu karakterden sonraki karakterler görüntülenmez.
- Başlangıçta geçersiz bir karakter girilmişse PIN kodu bellekte saklanamaz. [■]

Bluetooth Müzik Çalar

Önemli

- Cihaza bağlı olan Bluetooth müzik çalara bağlı olarak, cihazın kullanılabilen işlemleri aşağıdaki iki seviye ile sınırlıdır:
 - A2DP profili (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili): Sadece müzik çalarınızdaki şarkıların yürütülmesi mümkündür.
 - AVRCP profili (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili): Yürütme, duraklatma, şarkı seçme, vb. işlemler gerçekleştirilebilir.

Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı

- Piyasada birkaç tür Bluetooth müzik çalar bulunduğu için, bu cihazı kullanarak Bluetooth müzik çalarınızı çalıştırırken kullanabileceğiniz özellikler oldukça farklı olabilir. Müzik çalarınızı cihazla birlikte çalıştırırken, bu kılavuzunun yanısıra Bluetooth müzik çalarla birlikte verilen kullanma kılavuzuna da başvurun.
- Bu cihazda, şarkılarla ilgili bilgiler (örn. geçen çalma süresi, şarkı başlığı, şarkı dizini vb. bilgiler) görüntülenemez.
- Bluetooth müzik çalarınızda şarkı dinlerken, cep telefonunuzu kullanmaya olabildiğince ara verin. Cep telefonunuzu kullanırsanız, cep telefonunuzdan gelen sinyal şarkıda parazitte yol açabilir.
- Bu cihaza Bluetooth kablosuz teknoloji ile bağlı bir cep telefonu ile konuşurken, cihaza bağlı Bluetooth müzik çalarınızda çalan şarkının sesi kesilir.
- Bluetooth müzik çalar kullanırken, otomatik Bluetooth telefon bağlantısı yapılamaz.
- Bluetooth müzik çalarınızda şarkı dinlerken, başka bir kaynağa geçebilirsiniz. Şarkı çalmaya devam eder.

Müzik çalarınızın Bluetooth modülü olmasa da, müzik çalarınızı bir Bluetooth adaptör kullanılarak (ayrı satılır) Bluetooth kablosuz teknoloji aracılığıyla bu cihazdan denetleyebilirsiniz.

Bluetooth ses için kurulum

Bluetooth ses işlevini kullanmadan önce, Bluetooth müzik çalarınızla kullanmak üzere cihazı ayarlamamız gerekir. Bu işlemi gerçekleştirmek için, cihaz ile Bluetooth müzik çalarınız arasında Bluetooth kablosuz bağlantı oluşturmanız ve Bluetooth müzik çalarınızı bu cihazla eşleştirmeniz gerekir.

● Bağlantı ve eşleştirme

Telefonunuzu Bluetooth kablosuz teknolojisi ile bu cihaza bağlamak üzere ayrıntılı talimatları almak için aşağıdaki bölüme bakın. 31. sayfadaki *Bir Bluetooth cihaz bağlama* konusuna.

Temel İşlemler

- **Hızlı ileri veya geri alma**
MULTI-CONTROL düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutun.
- **Parça seçimi**
MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.
- **Yürütmenin başlatılması**
BAND/ESC/CANCEL düğmesine basın.

Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

1 Ana menüyü görüntülemek için
MULTI-CONTROL düğmesine basın.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak
FUNCTION işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın. İşlev menüsü görüntülenir.

3 İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL
düğmesini çevirin.

Play (yürüt)—**Stop** (durdur)—**Pause** (duraklat)



Notlar

- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- İşlevleri 30 saniye boyunca kullanmamanız durumunda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.

İşlev ve çalışma şekli

Pause işlevinin çalışma şekli, dahili CD çalarınızın çalışma şekli ile aynıdır.

İşlevin ismi	Çalışma şekli
Pause	Bkz. 23. sayfadaki <i>Yürütme işlevinin duraklatılması</i> konusuna.

Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı

Sarkıların Bluetooth müzik çalarda dinlenmesi

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki Play seçeneğini seçin.

3 Yürütme işlemini başlatmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Yürütme işleminin durdurulması

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki Stop seçeneğini seçin.

3 Yürütme işlemini durdurmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Bluetooth Telefon

Önemli

- Bu cihaz, Bluetooth kablosuz teknoloji aracılığıyla cep telefonunuza bağlanmaya hazır olduğundan, motoru çalıştırmadan cihazı kullanırsanız aracın aküsü tükenebilir.
- Monitörde numaraların çevrilmesi, telefon rehberinin kullanılması vb. gibi dikkat gerektiren gelişmiş işlemler, sürüş sırasında yasaklanmıştır. Söz konusu gelişmiş işlemleri kullanmanız gerektiğinde, aracınızı güvenli bir yerde durdurun.
- Bu cihaza bağlı olan cep telefonuna bağlı olarak bu cihazla kullanılabilen işlemler sınırlanmış olabilir.

Hands-free telefon görüşmesi işlevinin ayarlanması

Hands-free telefon işlevini kullanmadan önce, cihazı cep telefonu ile birlikte kullanmak üzere ayarmanız gerekir. Bu işlemi gerçekleştirmek

için, cihaz ile telefonunuz arasında bir Bluetooth kablosuz bağlantı oluşturmanız, telefonunuzu cihazla eşleştirmeniz, ses düzeyi ayarını yapmanız ve mikrofon açısını ayarlamanız gerekir.

1 Bağlantı ve eşleştirme

Telefonunuzu Bluetooth kablosuz teknoloji ile bu cihaza bağlamak üzere ayrıntılı talimatları almak için aşağıdaki bölüme bakın. 31. sayfadaki *Bir Bluetooth cihaz bağlama* konusuna.

2 Ses seviyesi ayarı

Rahat konuşabilmek ve duyabilmek için, ahize ses seviyesi ayarını cep telefonunuzdan yapın. Ayar tamamlanınca, ses seviyesi varsayılan ayar olarak cihaza kaydedilir.

- Arayanın ses seviyesi ve zil sesi seviyesi, cep telefonunun türüne bağlı olarak değişebilir.
- Zil sesi seviyesi ile arayanın ses seviyesi arasındaki fark büyükse, genel ses seviyesi dengesizleşebilir.
- Cep telefonunun bu cihazla olan bağlantısını kesmeden önce, ses seviyesinin uygun düzeyde ayarlandığından emin olun. Cep telefonunuzdaki ses seviyesi kısılmışsa (sessize alınmışsa), cep telefonunuzun ses düzeyi bu cihaz ile bağlantı kesildikten sonra da sessiz olarak kalır.

3 Mikrofon açısının ayarlanması

Mikrofonun konuşan kişiye doğru yöneltilmesi gerekir.

Telefon görüşmesi yapılması

Numaranın çevrilmesi

Çağrı yapmanın en kolay yöntemi, numarayı çevirmektir. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 42. sayfadaki *Telefon numarasını girerek çağrı yapılması* konusuna.

Telefon Rehberindeki veya Çağrı Geçmişindeki bir numaranın aranması

Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. bir sonraki sayfadaki *Telefon rehberindeki bir numaranın aranması* konusuna ve 40. sayfadaki *Cevapsız, alınan ve yapılan çağrı listelerini kullanma* konusuna.

Ses tanıma

Cep telefonunuz ses tanıma teknolojisini destekliyorsa, ses komutlarını kullanarak çağrı yapabilirsiniz.

- Bu işlevin kullanımı, cep telefonunuzun türüne bağlıdır. Ayrıntılı talimatları incelemek için, cep telefonunuzla birlikte verilen kılavuza başvurun.

1 Ekranda Voice dial belirinceye kadar BAND/ESC/CANCEL düğmesine basılı tutun.

Voice dial ON iletisi görüntülendiğinde, ses tanıma işlevi kullanıma hazırdır.

- Cep telefonunuzun ses tanıma özelliği bulunmuyorsa, ekranda **NO VOICE DIAL** iletisi görünür ve bu işlev kullanılamaz.

2 Aramak istediğiniz kişinin ismini söyleyin.

Telefon çağrısının karşılanması

Gelen bir çağrının cevaplanması veya reddedilmesi

- **Gelen bir çağrıyı cevaplama**
Çağrı geldiğinde, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
- **Çağrının sonlandırılması**
PHONE/☎/BT MENU düğmesine basın.
- **Gelen bir çağrıyı reddetme**
Çağrı geldiğinde, **PHONE/☎/BT MENU** düğmesine basın.



Not

Ekranda tahmini çağrı süresi belirir (bu değer, gerçek çağrı süresinden biraz farklı olabilir).

Çağrı bekletmenin kullanılması

- **Bekleyen bir çağrıyı cevaplama**
Çağrı geldiğinde, **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.
- **Tüm çağrıların sonlandırılması**
PHONE/☎/BT MENU düğmesine basın.
- **Bekleyen arayanlar arasında seçim yapılması**
MULTI-CONTROL düğmesine basın.
- **Bekleyen çağrıyı reddetme**
PHONE/☎/BT MENU düğmesine basın.



Notlar

- Çağrıyı sonlandırmak için, hem sizin hem de arayan kişinin telefonu kapatması gerekir.
- Bekleme modundayken **Phone book** çağırma için **MULTI-CONTROL** düğmesini aşağıya doğru basın.
- Bekleme modundayken **Missed calls** çağırma için **MULTI-CONTROL** düğmesini yukarıya doğru basın.
- Bekleme modundayken **Dialed calls** çağırma için **MULTI-CONTROL** düğmesini sağa doğru basın.
- Bekleme modundayken **Received calls** çağırma için **MULTI-CONTROL** düğmesini sola doğru basın.

Telefon numarası listesinin kullanılması



Önemli

- Listeyi kullanırken, aracınızı park etmeyi ve el frenini çekmeyi unutmayın.
- Listeyi tüm kaynaklardan çağırma mümkündür. Listeyi çağırma yöntemleri kaynağa göre farklıdır.

1 Telefon numarası liste moduna geçiş yapmak için PHONE/☎/BT MENU düğmesine basın.

Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı

2 Bir kategori seçmek için

MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Phone book (telefon rehberi listesi)—

Missed calls (cevapsız çağrı listesi)—

Dialed calls (yapılan çağrı listesi)—

Received calls (alınan çağrı listesi)

- **Phone book** hakkında daha fazla bilgi için aşağıdaki bölüme bakın. bu sayfadaki *Telefon rehberindeki bir numaranın aranması* konusuna.
- **Missed calls, Dialed calls** ve **Received calls** hakkında daha fazla bilgi için aşağıdaki bölüme bakın. bir sonraki sayfadaki *Cevapsız, alınan ve yapılan çağrı listelerini kullanma* konusuna.
- **Phone book, Missed calls, Dialed calls** veya **Received calls** içinde imlecin üzerinde 2 saniye veya daha uzun süre durmasıyla seçilen isim sesli okunur.

Telefon rehberindeki bir numaranın aranması

Bu cihazla cep telefonu bağlı olduğunda, bu cihazın telefon rehberi otomatik olarak cep telefonununki ile senkronize edilir. Ancak cep telefonu türüne bağlı olarak senkronizasyon gerçekleştirilmeyebilir. Bu durumda, telefon rehberini manuel olarak ayarlamamız gerekir. Telefon rehberini ayarlamak için aşağıdaki bölüme bakın. bir sonraki sayfadaki *Kayıtların telefon rehberine aktarılması* konusuna. Telefon rehberinden aramak istediğiniz numarayı bulduktan sonra, kaydı seçebilir ve çağırma gerçekleştirebilirsiniz.

1 Telefon numarası liste moduna geçiş yapmak için PHONE/📞/BT MENU düğmesine basın.

- Kaynak olarak **TELEPHONE** seçildiğinde, telefon numarası liste moduna geçiş yapmak için 📞/LIST düğmesine basın.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Phone book işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın.

3 Aradığınız ismin ilk harfini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini döndürün.

- Aynı işlemi **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basarak da gerçekleştirebilirsiniz.
- Karakteri değiştirmek için **DISP/SCRL** düğmesine basın. **DISP/SCRL** düğmesine basılması karakteri aşağıdaki sırada değiştirir. Alfabe—Rusça—Yunanca
- İsim ve soyadı sırası cep telefonununkinden farklı olabilir.

4 Girişleri görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Ekranda o harf ile başlayan ilk üç Telefon Rehberi kaydı gösterilir (örn. "B" seçildiğinde, "Burak", "Burcu" ve "Burhan").

5 Aramak istediğiniz telefon rehberi kaydını seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini döndürün.

- Aynı işlemi **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basarak da gerçekleştirebilirsiniz.

6 Seçilen kaydın telefon numarası listesini görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Seçilen kaydın telefon numarası listesini görüntülemek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine sağ yönde de basabilirsiniz.
- **DISP/SCRL** düğmesini basılı tutarak hazır bilgilerde kaydırma yapabilirsiniz. Kaydırmayı durdurmak için **DISP/SCRL** düğmesine basın.
- Kayıttan birden fazla telefon numarası bulunursa, **MULTI-CONTROL** düğmesini döndürerek birini seçebilirsiniz.
- Geri gitmek ve bir başka kaydı seçmek isterseniz, **MULTI-CONTROL** düğmesine sol yönde basın.


7 Çağırma başlatmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

8 Çağırma sonlandırmak için, PHONE/📞/BT MENU düğmesine basın.

Cevapsız, alınan ve yapılan çağrı listelerini kullanma

En son yapılan, alınan ve cevapsız 80 çağrı belgede kaydedilir. Bu listelere göz atabilir ve numara arayabilirsiniz.

1 Telefon numarası liste moduna geçiş yapmak için PHONE/☎/BT MENU düğmesine basın.

- Kaynak olarak **TELEPHONE** seçildiğinde, telefon numarası liste moduna geçiş yapmak için  /LIST düğmesine basın.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Missed calls, Dialed calls veya Received calls seçeneğini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın.

3 Bir telefon numarası seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini döndürün.

Listede saklanan telefon numaralarını değiştirmek için **MULTI-CONTROL** düğmesini döndürün.

- Telefon numarasını **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basarak da değiştirebilirsiniz.

4 Ayrıntılı listeyi görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Ayrıntılı listede isim ve telefon numarası görüntülenir.

- Ayrıntılı listeyi **MULTI-CONTROL** düğmesine sağ yönde basarak da görüntüleyebilirsiniz.
- **DISP/SCRL** düğmesini basılı tutarak hazır bilgilerde kaydırma yapabilirsiniz. Kaydırmayı durdurmak için **DISP/SCRL** düğmesine basın.
- **MULTI-CONTROL** düğmesini döndürdüğünüzde, ayrıntılı listede bulunan önceki veya sonraki telefon numarası gösterilir.
- 30 saniye süreyle herhangi bir işlem yapmazsanız, liste ekranı otomatik olarak iptal olur.

5 Çağrıyı başlatmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

6 Çağrıyı sonlandırmak için, PHONE/☎/BT MENU düğmesine basın.

Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

1 PHONE/☎/BT MENU düğmesini basılı tutarak TELEPHONE seçeneğini kaynak olarak seçin.

2 Ana menüyü görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

3 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak FUNCTION işlevini seçin.

İşlev menüsü görüntülenir.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın.

4 İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

PH BTransfer (telefon rehberi aktarma)—**Auto answer** (otomatik cevaplama ayarı)—**Far end Volume** (Planlanan parti dinleme sesi ayarlama)—**Ring tone** (zil sesi seçimi)—**Number dial** (numara girerek çağrı)—**SCO Private mode** (özel mod)

Notlar

- Yürütme ekranına geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- **PH BTransfer** ve **Number dial** dışındaki işlevleri yaklaşık 30 saniye kullanmazsanız, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.
- **SCO Private mode** işlevini sadece telefonda konuşurken çalıştırabilirsiniz.
- Bluetooth telefon bu birime bağlı değilse **Number dial** çalıştırılmaz.

Kayıtların telefon rehberine aktarılması

Cep telefonunuzdaki telefon rehberleri, cep telefonunuz vasıtasıyla bu cihaza aktarılabilir.

- Telefon rehberinde her kullanıcı için (en çok 5 cihaz) 1 000 giriş saklanabilir. Her başlıksız giriş beş telefon numarası ve türü tutabilir.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bu sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak PH BTransfer işlevini seçin.

3 Telefon rehberi aktarma bekleme moduna girmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

4 Telefon rehberi aktarma işlevini gerçekleştirmek için, cep telefonunuzu kullanın.

Telefon Rehberi aktarma işlemini cep telefonunuzu kullanarak gerçekleştirin. Ayrıntılı bilgi almak için, cep telefonunuzla birlikte verilen kılavuza başvurun.

Telefon rehberi aktarma işlemi tamamlandıktan sonra, **Data transferred** görüntülenir.

- Ekranda, aktarılan numara adedi ve aktarılan toplam numara adedi görüntülenir.

Otomatik cevaplamanın ayarlanması

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Auto answer işlevini seçin.

3 Otomatik cevaplama işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Otomatik cevaplama işlevini kapalı konuma getirmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

Planlanan parti dinleme sesinin ayarlanması

İyi konuşma kalitesini sürdürmek için bu cihaz planlanan parti dinleme sesini ayarlayabilir. Ses seviyesi planlanan parti için yeterli değilse bu işlevi ayarlayın.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Far end Volume işlevini seçin.

3 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

1—2—3—4—5

- Bu işlev telefonda konuşurken bile gerçekleştirilebilir.

- Ayarlar her cihaz için saklanabilir.

Zil sesinin açılıp kapatılması

Bu cihazın zil sesini kullanıp kullanmamayı seçebilirsiniz. Bu işlev açık olarak ayarlanırsa, bu cihazdan zil sesi gelecektir.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Ring tone işlevini seçin.

3 MULTI-CONTROL düğmesine basarak zil tonunu açın.

Zil sesini kapatmak için, **MULTI-CONTROL** tuşuna tekrar basın.

Telefon numarasını girerek çağrı yapılması

Önemli

Bu işlemi gerçekleştirirken, aracınızı park etmeyi ve el frenini çekmeyi unutmayın.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 40. sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Number dial işlevini seçin.

3 Bir numara seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

4 İmleci bir önceki veya sonraki konuma taşımak için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

- Maksimum 32 hane girilebilir.

5 Numara girmeyi bitirdiğinizde, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Çağrı teyidi belirir.

6 Çağrıyı başlatmak için, MULTI-CONTROL düğmesine tekrar basın.

7 Çağrıyı sonlandırmak için, PHONE// BT MENU düğmesine basın.

Özel mod ayarı

Bir görüşme sırasında, özel moda geçiş yapabilirsiniz (cep telefonunuzda doğrudan konuşarak).


1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 40. sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak SCO Private mode işlevini seçin.

3 Özel modu açmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Özel modu kapatmak için tekrar

MULTI-CONTROL düğmesine basın. 

Ses tanıma işlevinin kullanılması

Bu birimi çalıştırmak için ses algılamanın kullanımı

Önemli

Bu bölümde ses tanıma işlemi İngilizce olarak gösterilmiştir. İngilizce dışındaki diller için lütfen ekteki komut listesine müracaat edin. Desteklenen komutlar ayrıca listede gösterilmiştir.

Aşağıdaki gibi işlemleri gerçekleştirmek için ses algılamanı kullanabilirsiniz.

- Bir telefon numarası girin ve bir arama yapın.
- Telefon rehberinde saklanan bir ad girin ve bir arama yapın.
- Telefon rehberinde saklanan bir ad ve tür girin ve bir arama yapın.
- Yardım'a Erişin.
- Tekrar ses algılamayı gerçekleştirin.

1 Ses tanıma işlevini başlatmak için VOICE düğmesine basın.


Ses kısılır ve bir bip tonu duyulur.

2 Voice Command, please. ve bir bip tonu duyduğunuzda bir ses komutu söyleyin.

3 Sesli yol göstermeye göre işlemi gerçekleştirin.

Notlar

- Ses tanımayı yarıda kesmek için **cancel** veya **abort** deyin ya da **SRC/OFF**, **BAND/ESC/CANCEL** veya **↵** düğmesine basın.
- Ses tanıma işlevinin başlamasından hemen sonraki duruma dönmek istediğinizde, bip tonunu duyduktan sonra **Restart** diyerek Adım 2'nin durumuna dönün.
- Eğer bir ses komutu yanlış söylenirse bir hata oluşur ve birim söyleyecek bir ses komutu bekler. Doğru bir ses komutu söyleyin.
- Bir ses komutundan emin değilseniz yardım sesli yol göstermeyi yürütmek için **Help** veya **What can I say?** deyin.

- Kaynaklardan herhangi biri seçildiğinde ses tanıma işlemi mümkündür fakat bir çağrı sadece cep telefonu bağlı iken yapılabilir. Bkz. 31. sayfa ve bu birime bir cep telefonunun doğru bir şekilde bağlı olup olmadığını kontrol edin. Hiç bir cep telefonu bağlı değilken bir ses komutu söylenirse bir hata meydana gelir ve birim söyleyecek bir ses komutu bekler. Cep telefonunu bağlayın ve doğru bir ses komutu söyleyin.
- Bir ses komutu listesi için bkz. bir sonraki sayfa.
- Bip tonu ve **cancel** duyduktan sonra 8 saniye boyunca hiç bir ses komutu söylenmezse ses tanıma normal ekrana döner.
- Bu işlevin kullanımı, cep telefonunuzun türüne bağlıdır. Ayrıntılı talimatları incelemek için, cep telefonunuzla birlikte verilen kılavuza başvurun.
- **Language select** ayarında dil **РУССКИЙ** olarak belirlendiğinde, sesli yol gösterme gerçekleştirilemez. 

Bir arama yapmak için ses tanıma işlevinin kullanılması

Ses tanıma işlevini arama yapmak için kullanabilirsiniz. Bu açıklamada **0123456789** numarasını aramak için bir örnek kullanılmıştır.

1 Ses tanıma işlevini başlatın.

Bkz. bu sayfadaki *Ses tanıma işlevinin kullanılması* konusuna.

2 Dial 0123456789 deyin.

3 Dial deyin.

4 Yüksek sesle söylenen numara aranır.

Notlar

- En fazla 30 hanelik bir telefon numarası söylebilir. 30 haneyi aşan bir telefon numarası girilirse hata meydana gelir ve birim bir ses komutu söylenmesini bekler. Doğru bir ses komutu söyleyin.

Ses tanıma işlevinin kullanılması

- Parçalar halinde telefon numarası da girebilirsiniz. **01234** ve **56789** girişini ayrı olarak yaptığınızda numaranın sonraki kısmını (**56789**) **01234 Please complete the number. Otherwise say "Dial" or "Correction".** uyarısını duyduktan sonra söyleyin.
- Bir telefon numarasını düzeltmek istediğinizde **Correction** deyin ve bip tonunu duyduktan sonra doğru telefon numarasını söyleyin. Bir telefon numarasını parçalar halinde girerken son söylediğiniz numara bölümünü düzeltebilirsiniz. **56789** girmezseniz gerektiğinde **55555** girerseniz, **Please complete the number. Otherwise say "Dial" or "Correction".** uyarısını duyduğunuzda **Correction** deyin ve doğru numarayı söyleyin.

Bellekteki bir telefon numarasını aramak

Bellekteki bir telefon numarasını aramak için ses tanıma işlevini de kullanabilirsiniz. Bu açıklamada **Sandy Jones**'a ait cep telefonu numarasını aramak için bir örnek kullanılmıştır.

1 Ses tanıma işlevini başlatın.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Ses tanıma işlevinin kullanılması* konusuna.

2 Call Sandy Jones deyin.

On which number do you want to call <name>, <type>. sorusunu ve ardından bir bip tonu duyacaksınız.

- Sadece kayıtlı ada (**Call Sandy Jones**) karşılık gelen bir telefon numarası olması durumunda arama yapmak için **Dial** deyin.

3 mobile deyin.

4 Yüksek sesle okunan ad (Sandy Jones) ve tür (mobile) doğru ise bip tonunu duyduktan sonra Yes deyin.

5 Yüksek sesle söylenen numara aranır.



Notlar

- Adım 1'de **Call Sandy Jones mobile** demek bir kerede ad ve tür belirlemenize olanak sağlar.
- Bir tür belirlendiğinde kayıtlı olmayan bir tür belirtilirse hata meydana gelir ve birim bir ses komutunun söylenmesini bekler. Doğru bir ses komutu söyleyin.

Bir işlem hakkında emin değilseniz:

Bir işlem ile bir ses komutundan kısmen emin değilseniz yardım'a başvurun.

1 Ses tanıma işlevini başlatın.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Ses tanıma işlevinin kullanılması* konusuna.

2 Help veya What can I say? deyin

3 Yardım sesli yol gösterme yürütülür ve kullanabileceğiniz ses komutları söylenir.

Ses komutu listesi

Komut Türü	Çalışma şekli
Dial (number)	Doğrudan bir telefon numarası belirlemek istediğinizde bunu kullanın. En fazla 32 hanelik bir numara sesli okunabilir.
(Number)	Bunu Dial (number) ile belirlenen numaraya eklemek için bir numara belirlemek istediğinizde kullanın. (Telefon numarasını parçalar halinde de belirleyebilirsiniz.) • 0 ila 9 , * , # ve + girilebilir.
Call (ad) (+tür)	Kayıtlı telefon rehberi girişinde bir "ad" veya hem bir "ad" hem de "tür" belirlemek istediğinizde bunu kullanın. • mobile , home , work , default veya other girilebilir.

Ses tanıma işlevinin kullanılması

(tür)	Kayıtlı telefon rehberi girişinde bir "ad" için "tür" belirlemek istediğinizde bunu kullanın.
Dial	Çağrı bir numara ile belirlendiğinde aramayı yapıp yapmayacağını onaylayın. Dial dediğinde arama işlemi başlar.
Yes Confirm	Çağrı bir numara haricinde (ad, tür, vb.) belirlendiğinde aramayı yapıp yapmayacağını onaylayın. Yes dediğinde arama işlemi başlar.
Correction	Yüksek sesle söylenen telefon numarasını düzeltin.
Help What can I say	Geçerli ses tanıma işlevi ile hangi işlemlerin mümkün olduğunu hakkında yol gösterme edin.
Restart	Ses tanıma işlevi başlatma durumunu geri yükler.
Cancel Abort	Ses tanıma işlevini sonlandırır.
zero	0 girilebilir.
one	1 girilebilir.
two	2 girilebilir.
three	3 girilebilir.
four	4 girilebilir.
five	5 girilebilir.
six	6 girilebilir.
seven	7 girilebilir.
eight	8 girilebilir.
nine	9 girilebilir.
star	* girilebilir.
hash	# girilebilir.
plus	+ girilebilir.



Ses ayarlarının tanıtılması

1 Ana menüyü görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak AUDIO işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın. Ses menüsü görüntülenir.

3 Ses işlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

Ses işlevleri arasında aşağıdaki sırayla geçiş yapmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesini döndürün.

FAD BAL (balans ayarı)—**Powerful** (grafik ekolayzır ayarı)—**50Hz** (7-bant grafik ekolayzır ayarı)—**Loudness** (yüksek ses)—**Sub W1** (subwoofer açma/kapatma ayarı)—**Sub W2** (subwoofer ayarı)—**Bass** (bas artırma)—**HPF** (yüksek geçiş filtresi)—**SLA** (kaynak seviyesi ayarı)—**ASL** (otomatik ses seviye ayarlayıcı)—**Guidance VOL** (kılavuz ses ayarı)

- **Sub W2**, sadece subwoofer çıkışının **Sub W1** içinden açık konuma getirilmesi halinde seçilebilir.
- Kaynak olarak FM seçilirse, **SLA**'ya geçemezsiniz.
- **Language select** (dil seçimi) **РУССКИЙ** olarak yapılırsa, **Guidance VOL** ayarlanamaz.
- Kaynak olarak **TELEPHONE** seçilirse, sadece **FAD BAL** (balans ayarı) ve **Guidance VOL** (kılavuz ses) çalıştırılabilir.
- Her kaynağın ekranına geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- **50Hz** dışındaki işlevleri yaklaşık 30 saniye kullanmazsanız, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.

Balans ayarının kullanılması

Dolu olan tüm koltuklarda ideal dinleme koşullarını sağlayan fader/balans ayarını değiştirebilirsiniz.

1 Ses menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bu sayfadaki *Ses ayarlarının tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak ses işlevi menüsündeki FAD BAL seçeneğini seçin.

3 Ön/arka hoparlör balansını ayarlamak için, MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde her basıldığında, ön/arka hoparlör balansını öne veya arkaya hareket ettirir.

Ön/arka hoparlör balansı önden arkaya hareket ettikçe **FAD F15** ile **FAD R15** arasındaki değerler görüntülenir.

- Sadece iki hoparlör kullanıldığında, doğru ayar **FAD 0** şeklindedir.
- Arka çıkış **Sub W** olarak ayarlıyken ön/arka hoparlör balans ayarını yapamazsınız. Bkz. 54. sayfadaki *Arka çıkış ve subwoofer çıkışının ayarlanması* konusuna.

4 Sol/sağ hoparlör balansını ayarlamak için, MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde her basıldığında, sol/sağ hoparlör balansını sola veya sağa hareket ettirir.

Sol/sağ hoparlör balansı soldan sağa hareket ettikçe **BAL L15** ile **BAL R15** arasındaki değerler görüntülenir.

Ekolayzırın kullanılması

Ekolayzır, aracın iç akustik özelliklerini istediğiniz gibi eşitlemeniz için dengeyi ayarlamanızı sağlar.

Ekolayzır eğrilerinin bellekten çağırılması

Bellekte kayıtlı olan yedi ekolayzır eğrisi istenildiği zaman bellekten çağırılabilir. Ekolayzır eğrilerinin listesi aşağıdadır.

Ses Ayarları

Gösterge	Ekolayzır eğrisi
Powerful	Güçlü
Natural	Doğal
Vocal	Vokal
Custom1	Özel 1
Custom2	Özel 2
Flat	Düz
Super Bass	Süper bas

- **Custom1** ve **Custom2** oluşturduğunuz ayarlı ekolayzır eğrileridir. Ayarlar 7-bant grafik ekolayzır ile yapılabilir.
- **Flat** seçildiğinde sese ilave veya seslerde düzeltme yapılmaz. Bu işlem **Flat** ve ayarlanan ekolayzır eğrileri arasında geçiş yapmak suretiyle ekolayzır eğrilerinin etkilerini karşılaştırmak için faydalıdır.

1 Ses menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Ses ayarlarının tanıtılması* konusuna.

2 Grafik ekolayzır ayarını seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Ekranda **Powerful** belirir.

Ekolayzır eğrisi önceden seçilmişse, **Powerful** yerine önceden seçilenin eğrisi görüntülenir.

3 Bir ekolayzır eğrisi seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde her basışınızda, ekolayzır eğrileri aşağıdaki sırayla seçilir:

Powerful—Natural—Vocal—Custom1—Custom2—Flat—Super Bass

Ekolayzır eğrilerinin ayarlanması

Flat, **Custom1** ve **Custom2** dışındaki fabrika tarafından sağlanan ekolayzır eğrilerine ince ayar yapılabilir (nüans denetimi).

1 Ayarlamak istediğiniz ekolayzır eğrisini geri çağırın.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Ekolayzır eğrilerinin bellekten çağırılması* konusuna.

2 Ekolayzır eğrisini ayarlamak için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı doğru her basışta ekolayzır eğrisi de aynı şekilde artar veya azalır.

Ekolayzır eğrisi artarken veya azalırken **+6** ile **-4** (veya **-6**) arasındaki değerler görüntülenir.

- Ayarların gerçek aralığı, seçilen ekolayzır eğrisine göre değişir.
- **0** değerli tüm frekanslara sahip ekolayzır eğrisi ayarlanamaz.

7-bant grafik ekolayzırın ayarlanması

Custom1 ve **Custom2** ekolayzır eğrileri için her bir bandın seviyesini ayarlayabilirsiniz.

- Her bir kaynak için ayrı **Custom1** eğrisi oluşturulabilir. (Dahili CD çalar ve çoklu CD çalar otomatik olarak aynı ekolayzır ayarına getirilir.) **Custom2** dışında bir eğri seçildiğinde ayar yaparsanız ekolayzır eğrisi **Custom1** içinde hafızaya alınacaktır.
- **Custom2** eğrisi tüm kaynaklara ortak olarak oluşturulabilir. **Custom2** eğrisi seçiliyken ayar yaparsanız **Custom2** eğrisi güncellenecektir.

1 Ayarlamak istediğiniz ekolayzır eğrisini geri çağırın.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Ekolayzır eğrilerinin bellekten çağırılması* konusuna.

2 7-bant grafik ekolayzır ayarını seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Ekranda frekans ve seviye (örn. **50Hz LV+4**) görünür.

Ses Ayarları

3 Ayarlayacağınız ekolayzır bandını seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde her basışınızda, ekolayzır bantları aşağıdaki sırayla seçilir:

50Hz—125Hz—315Hz—800Hz—2kHz—5kHz—12.5kHz

4 Ekolayzır bandının seviyesini ayarlamak için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı doğru her basışta eşitleme bant seviyesi de aynı şekilde artar veya azalır. Seviye artarken veya azalırken **+6** ile **-6** arasındaki değerler görüntülenir.

▪ Ardından bir başka bandı seçebilir ve seviyesini ayarlayabilirsiniz.

Yüksek ses ayarının yapılması

Yüksek ses işlevi kısık seste, düşük ve yüksek ses düzeylerindeki yetersizlikleri dengeler.

1 Ses menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 46. sayfadaki *Ses ayarlarının tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak ses işlevi menüsündeki Loudness seçeneğini seçin.

3 Yüksek ses işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Ekranda yüksek ses seviyesi (örn. **Mid**) görüntülenir.

▪ Yüksek ses işlevini kapatmak için,

MULTI-CONTROL düğmesine tekrar basın.

4 Tercih ettiğiniz seviyeyi seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde her basışınızda, seviye aşağıdaki sırayla seçilir:

Low (düşük)—**Mid** (orta)—**High** (yüksek)

Subwoofer çıkışının kullanılması

Cihazın, açılıp kapatılabilen bir subwoofer çıkışı bulunur.

1 Ses menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 46. sayfadaki *Ses ayarlarının tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Sub W1 işlevini seçin.

3 Subwoofer çıkışını açık konuma getirmek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Ekranda **Normal** belirir. Subwoofer çıkışı şimdi açık konumdadır.

▪ Subwoofer çıkışını kapatmak için,

MULTI-CONTROL düğmesine tekrar basın.

4 Subwoofer çıkışının fazını seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

Ters fazı seçmek için **MULTI-CONTROL** düğmesine sol yönde bastığınızda, ekranda **REV** görüntülenir. Normal fazı seçmek için **MULTI-CONTROL** düğmesine sağ yönde bastığınızda, ekranda **Normal** görüntülenir.

Subwoofer ayarlarının yapılması

Subwoofer çıkışı açıkken, kesilme frekansını ve çıkış düzeyini ayarlayabilirsiniz.

Subwoofer'dan, sadece seçilen aralığın altındaki frekanslar çıkış yapar.

• Subwoofer çıkışı açık konumdayken, **Sub W2** seçeneğini seçebilirsiniz.

1 Ses menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 46. sayfadaki *Ses ayarlarının tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Sub W2 işlevini seçin.

Ses Ayarları

3 Kesme frekansını seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde her basışınızda, kesme frekansları aşağıdaki sırayla seçilir:

50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz

4 Subwoofer'in çıkış seviyesini belirlemek için, MULTI-CONTROL düğmesine aşağı veya yukarı yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde her basışınızda, subwoofer seviyesi artar veya azalır. Seviye artarken veya azalırken, **+6** ile **-24** arasındaki değerler görüntülenir.

Bas artırma

Bas artırma işlevi, sesin bas seviyesini artırır.

1 Ses menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 46. sayfadaki *Ses ayarlarının tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Bass işlevini seçin.

3 Tercih ettiğiniz seviyeyi seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine aşağı veya yukarı yönde basın.

Seviye artarken veya azalırken **0** ile **+6** arasındaki değerler görüntülenir.

Yüksek geçiş filtresinin kullanılması

Subwoofer çıkış frekansı aralığından düşük seviyeli sesleri ön veya arka hoparlörlerden duymak istemezseniz, HPF (yüksek geçiş filtresi) işlevini açık konuma getirin. Sadece seçilen frekans aralığındaki frekanslardan daha yüksek frekanslar ön veya arka hoparlörlerden duyulur.

1 Ses menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 46. sayfadaki *Ses ayarlarının tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak HPF işlevini seçin.

3 Yüksek geçiş filtresini açık konuma getirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Ekranda **80Hz** belirir. Yüksek geçiş filtresi şimdi açık konumdadır.

- Yüksek geçiş filtresi önceden ayarlıysa, **80Hz** yerine önceden seçilenin frekans görüntülenir.
- Yüksek geçiş filtresini kapatmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

4 Kesme frekansını seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde her basışınızda, kesme frekansları aşağıdaki sırayla seçilir:

50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz

Kaynak düzeylerinin ayarlanması

Kaynak seviyesi ayarı (**SLA**) kaynaklar arasında geçiş yaparken ses seviyesinde oluşan ani değişiklikleri önlemek için her kaynağın ses düzeyini ayarlamanızı sağlar.

- Ayarlar değişmeden kalan FM ses seviyesine göre yapılır.

1 FM ses seviyesini ayarlamak istediğiniz kaynağın ses seviyesiyle karşılaştırın.

2 Ses menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 46. sayfadaki *Ses ayarlarının tanıtılması* konusuna.

3 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak ses işlevi menüsündeki SLA seçeneğini seçin.

4 Kaynak ses seviyesini ayarlamak için, MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

Kaynak ses seviyesi artarken veya azalırken +4 ile -4 arasındaki değerler görüntülenir.



Notlar

- MW/LW ses seviyesi de kaynak seviyesi ayarı ile ayarlanabilir.
- Dahili CD çalar ve çoklu CD çalar, otomatik olarak aynı kaynak ses seviyesine ayarlanır.
- Harici cihaz 1 ve harici cihaz 2 otomatik olarak aynı ses seviyesine ayarlanır.

Otomatik ses seviye ayarlayıcı kullanımı

Sürüş sırasında araç içindeki gürültü sürüş hızı ve yol şartlarına göre değişir. Otomatik ses seviye ayarlayıcı (ASL) bu tür değişken gürültü-yü izler ve bu gürültü seviyesi artarsa otomatik olarak ses seviyesini artırır. ASL hassasiyeti (ses seviyesinin gürültü seviyesine karşı değişimi) beş seviyeden biri olarak ayarlanabilir.

1 Ses menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 46. sayfadaki *Ses ayarlarının tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak ASL işlevini seçin.

3 MULTI-CONTROL düğmesine basarak ASL ayarını açık konuma getirin.

Ekranda **Mid** belirir.

- ASL ayarını kapatmak için tekrar **MULTI-CONTROL** düğmesine basın.

4 Tercih ettiğiniz ASL seviyesini seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde her basışınızda, ASL seviyesi aşağıdaki sırayla seçilir:

Low (düşük)—**Mid-L** (orta-düşük)—**Mid** (orta)—**Mid-H** (orta-yüksek)—**High** (yüksek)

Sesli yol gösterme ses ayarı

Sesli yol gösterme sesi ve TTS (metin okuma) ayarlanabilir.

1 Ses menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 46. sayfadaki *Ses ayarlarının tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Guidance VOL işlevini seçin.

3 Yol gösterme ses seviyesini ayarlamak için, MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

Yol gösterme ses seviyesi artarken veya azalırken 0 ile 62 arasındaki değerler görüntülenir.

Başlangıç Ayarları

Başlangıç ayarlarının yapılması

- 1 Cihaz kapalı konuma gelinceye kadar SRC/OFF düğmesini basılı tutun.**
- 2 Ekranda başlangıç ayar menüsü belirene kadar MULTI-CONTROL düğmesini basılı tutun.**
- 3 Başlangıç ayarlarından birini seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.**
Language select (dil seçimi)—**Calendar** (takvim)—**Clock** (saat)—**Off clock** (kapalı saat)—**FM step** (FM istasyonu ayarlama aralığı)—**Auto PI** (otomatik PI arama)—**Warning tone** (uyarı tonu)—**AUX1** (yardımcı giriş 1)—**AUX2** (yardımcı giriş 2)—**List guidance** (sesli yol gösterme ayarı)—**Dimmer** (karartıcı)—**Rear SP** (arka çıkış ve subwoofer denetimi)—**Demo mode** (özellik demosu)—**Ever scroll** (ever scroll)—**BT AUDIO** (BT ses ayarı)—**BT Memory Clear** (Bluetooth belleğinin temizlenmesi)—**Software update** (yazılım güncellemesi)
 - Başlangıç ayarlarını iptal etmek için **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.

Dil seçimi

Rahatınız için bu birim çok dilli kılavuzla donatılmıştır. Size en uygun dil seçimini yapabilirsiniz.

- 1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.**
Bkz. bu sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.
- 2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki Language select seçeneğini seçin.**
- 3 Dili seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.**
English—Français—Italiano—Español—Deutsch—Nederlands—РУССКИЙ

4 Seçimi gerçekleştirmek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Ekran yol göstermesi ve sesli yol gösterme eş zamanlı olarak aynı dile ayarlanır.
- Dil ayarı **РУССКИЙ** olarak yapılmışsa, sesli yol gösterme ve TTS (metin okuma) gerçekleştirilemez.

Tarihin ayarlanması

Bu modda ayarlanan takvim görünümü, telefon kaynağı seçildiğinde veya kaynaklar ile özellik demosu kapalı olduğunda görüntülenir.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bu sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki Calendar seçeneğini seçin.

Ekranda **Calendar** belirir.

3 Takvimin ayarlamak istediğiniz bölümünü seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

Gün—Ay—Yıl

Takvimin bölümlerini seçtikçe, seçilen bölüm yanıp söner.

4 Tarihi ayarlamak için MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

MULTI-CONTROL düğmesine yukarı yönde basarsanız, seçilen gün, ay, yıl artar.
MULTI-CONTROL düğmesine aşağı yönde basarsanız, seçilen gün, ay, yıl azalır.

Saatın ayarlanması

Bu talimatları kullanarak saati ayarlayın.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bu sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki Clock seçeneğini seçin.

3 Saatin ayarlamak istediğiniz bölümünü seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

Saat—Dakika

Saatin bölümlerini seçtiğinizde, seçilen bölüm yanıp söner.

4 Saati ayarlamak için, MULTI-CONTROL düğmesine aşağı veya yukarı yönde basın.



Not

MULTI-CONTROL düğmesine basarak, saati bir zaman sinyaliyle eşleştirebilirsiniz.

- **00 ile 29** arasındaki dakikalar aşağı yuvarlanır. (örn. **10:18, 10:00** olur.)
- **30 ile 59** arasındaki dakikalar yukarı yuvarlanır. (örn. **10:36, 11:00** olur.)

Kapalı durumda saati görüntüleme özelliğinin açılması veya kapatılması

Kapalı durumda saati görüntüleme özelliği açık konumdaysa ve kaynaklar ile özellik demosu kapalıysa, ekranda saat görüntülenir.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki Off clock seçeneğini seçin.

3 Kapalı durumda saatin görüntülenmesi için, MULTI-CONTROL tuşuna basın.

- Kapalı durumda saatin görüntülenmesini devre dışı bırakmak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

FM istasyonu ayarlama aralığının belirlenmesi

Arama ile ayarlama kullanılan FM istasyonu ayarlama aralığı normalde 50 kHz'dir. AF veya TA işlevi açıkken, ayarlama aralığı otomatik olarak 100 kHz olur. AF işlevi açıkken ayarlama aralığını 50 kHz olarak belirlemek daha iyi sonuç verebilir.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki FM step seçeneğini seçin.

3 FM istasyonu ayarlama aralığını seçmek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

MULTI-CONTROL düğmesine arka arkaya basarak, FM istasyonu ayarlama aralığını 50 kHz ile 100 kHz arasında değiştirebilirsiniz. Seçilen FM istasyonu ayarlama aralığı ekranda belirir.



Not

Manüel ayarlama sırasında istasyon arama adımı 50 kHz olarak kalır.

Otomatik PI Arama işlevinin açılıp kapatılması

Cihaz ön ayarlı istasyonların bellekten geri çağırılması sırasında bile aynı programlamaya sahip farklı bir istasyonu otomatik olarak arayabilir.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki Auto PI seçeneğini seçin.

Başlangıç Ayarları

3 Otomatik PI Arama işlevini açmak için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Otomatik PI Arama işlevini kapatmak için, MULTI-CONTROL düğmesine tekrar basın.

Uyarı tonunun açılıp kapatılması

Kontakt kapatıldıktan dört saniye sonra ön panel ana cihazdan sökülmezse, bir uyarı tonu duyulur. Uyarı tonunu kapatabilirsiniz.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 51. sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki Warning tone seçeneğini seçin.

3 Uyarı tonunu açık konuma getirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Uyarı tonunu kapalı konuma getirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine tekrar basın.

Yardımcı cihaz ayarlarının açılıp kapatılması

Bu cihaza bağlı olan yardımcı cihazlar, tek tek etkinleştirilebilir. Kullanım sırasında her bir AUX kaynağını ON konumuna ayarlayın. Yardımcı cihazların bağlanması veya kullanılması hakkında daha fazla bilgi almak için, bkz. 56. sayfadaki *AUX kaynağının kullanılması* konusuna.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 51. sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki AUX1/AUX2 seçeneğini seçin.

3 AUX1/AUX2 işlevini açık konuma getirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- AUX işlevini kapatmak için, MULTI-CONTROL düğmesine tekrar basın.

TTS (Metin okuma) Listesi

TTS okuma, bir listedeki imleç ile seçilen bir öge için gerçekleştirilebilir. Bu ayar açık olarak ayarlanırsa, imlecin üzerinde 2 saniye veya daha uzun süre durduğu bir öge sesli okunur.

- Bu işlev aşağıdaki listelerde isim için kullanılabilir.
 - **Phone book** (telefon rehberi)
 - **Missed calls** (cevapsız çağrı geçmişisi)
 - **Dialed calls** (yapılan çağrı geçmişisi)
 - **Received calls** (alınan çağrı geçmişisi)

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 51. sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak List guidance işlevini seçin.

3 MULTI-CONTROL düğmesine basarak List guidance ayarını açık konuma getirin.

- Bu işlevi kapatmak için tekrar MULTI-CONTROL düğmesine basın.
- **Language select** ayarında dil РУССКИЙ olarak belirlendiğinde, bu işlev gerçekleştirilemez.

Karartıcı ayarının değiştirilmesi


Ekranın gece fazla parlak olması engellemek için, aracın farları yandığında ekran otomatik olarak karartılır. Karartıcıyı açık veya kapalı konuma getirebilirsiniz.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 51. sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki Dimmer seçeneğini seçin.

3 Karartıcıyı açık konuma getirmek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Karartıcıyı kapatmak için tekrar MULTI-CONTROL düğmesine basın. 

Arka çıkış ve subwoofer çıkışının ayarlanması

Bu cihazın arka çıkışı (arka hoparlör kablolarının çıkışı) tam donanımlı hoparlör (**Full**) veya subwoofer (**Sub W**) bağlantısı için kullanılabilir. Arka çıkış ayarını **Sub W** olarak değiştirirseniz, arka hoparlör kablosunu bir subwoofer'a yardımcı bir amplifikatör kullanmadan doğrudan takabilirsiniz.

Başlangıçta, cihaz arka tam donanımlı hoparlör bağlantısına ayarlanmıştır (**Full**).

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 51. sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.


2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki Rear SP seçeneğini seçin.

3 Arka çıkış ayarını değiştirmek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

MULTI-CONTROL düğmesine bastığınızda, **Full** (tam donanımlı hoparlör) ve **Sub W** (subwoofer) seçenekleri arasında geçiş yapılır ve o durum görüntülenir.

- Arka hoparlör kablosuna subwoofer bağlı değilse, **Full** (tam donanımlı hoparlör) modunu seçin.
- Arka hoparlör kablosuna subwoofer bağlı ise, **Sub W** (subwoofer) modunu seçin.

Notlar

- Bu ayarı değiştirirseniz dahi, subwoofer çıkışını açık konuma getirmediğiniz sürece (bkz. 48. sayfadaki *Subwoofer çıkışının kullanılması* konusuna) hoparlörlerden ses duyulmaz.
- Bu ayarı değiştirirseniz, ses menüsündeki subwoofer çıkışı fabrika ayarlarına geri döner. 

Özellik demosunun değiştirilmesi

Özellik demosu, kontak ACC veya ON olarak ayarlı iken bu cihaza gelen güç kapatıldığında otomatik olarak başlar.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.


Bkz. 51. sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki Demo mode seçeneğini seçin.

3 Özellik demosunu açmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Özellik demosunu kapatmak için tekrar MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Notlar

- Aracınızın kontağı kapalıyken özellik demosu çalışmaya devam ederse, araç akünüzün boşalabileceğini unutmayın.
- Bu cihaz kapalı iken **DISP/SCRL** düğmesine basarak da özellik demosunu açıp kapatabilirsiniz. Daha fazla bilgi için bkz. 8. sayfadaki *Özellik demo modu* konusuna. 

Ever scroll modunu açıp kapatma

"Ever Scroll" ON olarak ayarlandığında, kayıtlı metin bilgisi ekranda sürekli olarak akar. Bilginin sadece bir kez akmasını istiyorsanız, ayarı OFF yapın.


1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 51. sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki Ever scroll seçeneğini seçin.

Başlangıç Ayarları

3 Ever scroll özelliğini açmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Ever Scroll özelliğini kapatmak için tekrar MULTI-CONTROL düğmesine basın. 

BT AUDIO kaynağının etkinleştirilmesi


Bluetooth müzik çaları kullanmak için, BT AUDIO kaynağını etkinleştirmelisiniz.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 51. sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak başlangıç ayar menüsündeki BT AUDIO seçeneğini seçin.

3 BT AUDIO kaynağını açmak için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- BT AUDIO kaynağını kapatmak için tekrar MULTI-CONTROL düğmesine basın. 

Bluetooth kablosuz teknoloji modülünün sıfırlanması

Bluetooth telefon ve Bluetooth Ses verileri silinebilir. Kişisel bilgilerinizi korumak için, cihazı bir başkasına vermeden önce bu bilgileri silmenizi öneririz. Aşağıdaki ayarlar silinir.

- Bluetooth telefondaki telefon rehberi kayıtları
- Bluetooth telefondaki ön ayarlı numaralar
- Bluetooth telefonun kayıt görevleri
- Bluetooth telefonun çağrı geçmişi
- son bağlanan Bluetooth müzik çalar geçmişi
- bağlı olan Bluetooth cihazın bilgisi

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 51. sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak BT Memory Clear işlevini seçin.

3 Onay ekranını görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine sağ yönde basın.

Yes iletisi görüntülenir. Belleği silme işlemi şimdi beklemededir.

- Telefon belleğini sıfırlamak istemiyorsanız MULTI-CONTROL düğmesine sol yönde basın. Ekran eski haline döner.

4 Belleği silmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Cleared görüntülenir ve ayarlar silinir. 

Bluetooth bağlantısı ile ilgili yazılımın güncellenmesi

Bu işlev, cihazın yazılımını en güncel sürümle değiştirmek için kullanılır. Yazılım ve güncelleme ile ilgili bilgi almak için, web sitemizi ziyaret edin.

Önemli

Yazılım güncellemesi sırasında cihazı asla kapatmayın.

1 İlk ayarlar menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 51. sayfadaki *Başlangıç ayarlarının yapılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak Software update işlevini seçin.

3 Veri aktarım modunu görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

- Güncelleme işlemi tamamlandıktan sonra, ekrandaki talimatları takip edin. 

AUX kaynağının kullanılması

Bu cihaza, VCR veya taşınabilir bir başka cihaz gibi iki yardımcı cihaz (ayrı satılan) bağlanabilir. Yardımcı cihaz bağlandığında otomatik olarak AUX kaynağı şeklinde algılanır ve **AUX1** veya **AUX2** olarak atanır. **AUX1** ve **AUX2** kaynakları arasındaki ilişki aşağıda açıklanmaktadır.

AUX1 ve AUX2 hakkında

Yardımcı cihazı bu cihaza bağlamak için, iki yöntem bulunmaktadır.

AUX1 kaynağı:

Yardımcı cihazı stereo mini fiş kablosu ile bağlamak

- **Stereo mini fişi, cihazın giriş yuvasına takın.**

Ayrıntılı bilgi almak için kurulum kılavuzuna bakın.

Bu yardımcı cihaz otomatik olarak **AUX1** şeklinde ayarlanır.

AUX2 kaynağı:

Yardımcı cihazın IP-BUS-RCA ara bağlayıcı (ayrı olarak satılır) kullanılarak bağlanması

- **Bu cihazı, CD-RB20/CD-RB10 (ayrı olarak satılır) gibi bir IP-BUS-RCA Ara Bağlayıcıyı kullanarak, RCA çıkışı olan yardımcı cihaza bağlayabilirsiniz.**

Ayrıntılı bilgi almak için, IP-BUS-RCA Ara bağlayıcı kullanım kılavuzuna bakın.

Bu yardımcı cihaz otomatik olarak **AUX2** şeklinde ayarlanır.

- Bu tür bir bağlantıyı sadece yardımcı birimin RCA çıkışları bulunması halinde gerçekleştirebilirsiniz.

Kaynak olarak AUX seçilmesi


- **SRC/OFF düğmesine basarak AUX seçeneğini kaynak olarak seçin.**
 - Yardımcı ayarı açık konumda değilse, **AUX** seçilemez. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 53. sayfadaki *Yardımcı cihaz ayarlarının açılıp kapatılması* konusuna.

AUX başlığının ayarlanması

AUX1 veya **AUX2** kaynağı için görüntülenen başlık değiştirilebilir.

1 AUX'u kaynak olarak seçtikten sonra MULTI-CONTROL düğmesini kullanın ve Title input ekranını görüntülemek için, FUNCTION seçeneğini seçin.

2 Dahili CD çalar ile aynı şekilde bir başlık girin.

Bu işlem ile ilgili daha fazla bilgi almak için, bkz. 23. sayfadaki *Disk başlıklarının girilmesi* konusuna. 

Harici cihazın kullanılması

Harici cihaz denildiğinde, kaynak olarak uyumlu olmasalar da, bu cihaz ile temel işlevleri denetlenebilen Pioneer ürünleri kastedilmektedir (bunlar gelecekte satışa sunulacak ürünler olabilir). Bu cihaz ile iki harici cihaz denetlenebilir. İki harici cihaz bağlandığında, bu cihaz harici cihazları harici cihaz 1 (external unit 1) ve harici cihaz 2 (external unit 2) olarak tanımlar.

Harici cihazın temel işlevleri aşağıda açıklanmıştır. Bağlanan harici cihaza göre, atanan işlevler farklı olur. İşlevlerle ilgili ayrıntılar için, harici cihazın kullanma kılavuzuna başvurun.

Kaynak olarak harici cihazın seçilmesi

- **SRC/OFF düğmesine basarak EXTERNAL seçeneğini kaynak olarak seçin.**

Diğer İşlevler

Temel işlemler

Bağlanan harici cihaza göre, aşağıdaki işlemlere atanan işlevler farklı olur. İşlevlerle ilgili ayrıntılar için, bağlanan harici cihazın kullanma kılavuzuna başvurun.

- **BAND/ESC/CANCEL düğmesine basın.**
- **BAND/ESC/CANCEL tuşunu basılı tutun.**
- **MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.**
- **MULTI-CONTROL düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutun.**
- **MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.**

Gelişmiş işlemler

1 Ana menüyü görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.


2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak FUNCTION işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın.

3 İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

FUNC1 (işlev 1)—**FUNC2** (işlev 2)—**FUNC3** (işlev 3)—**FUNC4** (işlev 4)—**Auto/MAN** (otomatik/manüel)


Not

Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın. 

SMS (Kısa Mesaj Servisi) Alım Bildirimi İşlevi

Bağlı cep telefonundan bir SMS alındığında, 8 saniye süreyle alımı bildiren bir mesaj görüntülenir. O anda ayrıca bir bip tonu duyulur.

Notlar

- Menü ekranı görüntülenirken bir SMS alındığında menü ekranı iptal edilir.
- Özellik demosu açıkken bir SMS alındığında özellik demosu iptal edilir ve SMS alım mesajı ekrana geldikten sonra tekrar başlatılır. 

iPod'daki şarkıların çalınması

Temel işlemler

Bu cihazı, ayrı olarak satılan iPod arayüz adaptörünü (örn. CD-IB100II) denetlemek için kullanabilirsiniz.

● Hızlı ileri veya geri alma

MULTI-CONTROL düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutun.

● Parça seçimi

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.



Notlar

- Aşağıdaki bölümde iPod için alınması gereken önlemleri bulabilirsiniz. Bkz. 69. sayfa.
- Bir hata mesajı görüntülenirse, bkz. 66. sayfadaki *Hata mesajları* konusuna.
- Kontak anahtarı ACC veya ON konumunda olduğunda iPod cihaza bağlanırsa, iPod'un pili şarj olur.
- iPod cihaza bağlıyken, iPod açık veya kapalı konuma getirilemez.
- Cihazın yuva bağlantıcısını iPod'a bağlamadan önce, iPod'un kulaklıklarını çıkartın.
- Kontak kapatıldıktan yaklaşık iki dakika sonra, iPod kapalı konuma geçer.

iPod'daki bilgi metnlerinin görüntülenmesi

Çalışma şekli, bu cihazın USB arayüzüne bağlı olan bir iPod'un çalışma şekli ile aynıdır. (Bkz. 28. sayfadaki *iPod'daki bilgi metnlerinin görüntülenmesi* konusuna.)

Şarkı tarama

Çalışma şekli, bu cihazın USB arayüzüne bağlı olan bir iPod'un çalışma şekli ile aynıdır. (Bkz. 27. sayfadaki *Şarkı tarama* konusuna.)

Ancak, seçilebilen kategoriler biraz farklıdır. Seçilebilen kategoriler şunlardır:

Playlists (çalma listeleri)—**Artists** (sanatçılar)—**Albums** (albümler)—**Songs** (şarkılar)—**Genres** (türler)

Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

1 Ana menüyü görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak FUNCTION işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın. İşlev menüsü görüntülenir.

3 İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

Repeat (tekrar çal)—**Shuffle** (karıştır)—**Pause** (duraklat)

İşlev ve çalışma şekli

Repeat ve **Pause** işlemleri, esas olarak dahili CD çaların çalışma şekli ile aynıdır.

İşlevin ismi Çalışma şekli

İşlevin ismi	Çalışma şekli
Repeat	Bkz. 22. sayfadaki <i>Tekrar çalma aralığı seçme</i> konusuna. Ancak seçebileceğiniz tekrar çalma aralıkları, dahili CD çalarınkilerden farklıdır. iPod tekrar çalma aralıkları aşağıdaki gibidir: <ul style="list-style-type: none"> One – Geçerli şarkıyı tekrarlar All – Seçilen listedeki tüm şarkıları tekrarlar
Pause	Bkz. 23. sayfadaki <i>Yürütme işleminin duraklatılması</i> konusuna.






Notlar

- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- İşlevleri 30 saniye boyunca kullanılmamış durumda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.

Mevcut aksesuarlar

Şarkıların rasgele sırada çalınması (karışık)

- **Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için**  / **iPod düğmesine arka arkaya basın.**
 - **Songs** – Seçilen listedeki şarkıları rasgele sırayla çalar.
 - **Albums** – Şarkıları rasgele seçilen bir albümdeki sıralarına göre çalar.
 - **OFF** – Rasgele çalmayı iptal eder.
- Karışık çalma işlevini kapatmak için  / **iPod düğmesine tekrar basın.** 

Çoklu CD çalar

Temel İşlemler

Bu cihazı, ayrı olarak satılan bir çoklu CD çaları denetlemek için kullanabilirsiniz.

- 50 diskli çoklu CD çalarların özellikleri arasından, sadece bu kılavuzda belirtilenler desteklenir.
- Bu cihaz 50 diskli çoklu CD çaların disk başlığı işlevlerini çalıştırmak üzere tasarlanmamıştır. Disk başlığı listesi işlevleri ile ilgili bilgi almak için, bkz. 62. sayfadaki Disk başlık listesinden diskleri seçme konusuna.

● Diskin seçilmesi

MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

● Hızlı ileri veya geri alma

MULTI-CONTROL düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutun.

● Parça seçimi

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

Notlar

- Çoklu CD çalar hazırlık işlemlerini tamamladığında, **READY** görüntülenir.
- Bir hata mesajı görüntülenirse, çoklu CD çaların kullanım kılavuzuna başvurun.
- Çoklu CD çaların kartuşunda disk yoksa, **NO DISC** iletisi görüntülenir.

CD TEXT işlevlerinin kullanılması

Bu işlevleri sadece CD TEXT uyumlu bir çoklu CD çalar ile kullanabilirsiniz.

Çalışma şekli esas olarak dahili CD çaların çalışma şekli ile aynıdır. Bkz. 20. sayfadaki *Diskteki bilgi metinlerinin görüntülenmesi* konusuna.

Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

COMP/DBE (sıkıştırma ve DBE) özelliğini, sadece bu özelliği destekleyen bir çoklu CD çalar ile kullanabilirsiniz.

1 Ana menüyü görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak FUNCTION işlevini seçin.

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın. İşlev menüsü görüntülenir.

3 İşlevi seçmek için MULTI-CONTROL düğmesini çevirin.

Repeat (tekrar yürütme)—**Random** (rasgele çalma)—**Scan** (tarayarak çalma)—**Pause** (duraklat)—**COMP/DBE** (sıkıştırma ve DBE)—**ITS play** (ITS ekranı)—**ITS memory** (ITS programlama)—**Title input** (disk başlığı girişi)

- **ITS memory** ve **Title input** dışındaki işlevleri yaklaşık 30 saniye kullanmazsanız, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.
- CD TEXT uyumlu bir çoklu CD çalarda, CD TEXT diskleri çalarken, **Title input** işlevine geçemezsiniz. Diskin başlığı, CD TEXT diske zaten kayıtlıdır.

İşlev ve çalışma şekli

Repeat, Random, Scan, Pause ve **Title input** işlemleri, esas olarak dahili CD çaların çalışma şekli ile aynıdır.

İşlevin ismi	Çalışma şekli
Repeat	Bkz. 22. sayfadaki <i>Tekrar çalma aralığı seçme</i> konusuna. Ancak seçebileceğiniz tekrar çalma aralıkları, dahili CD çalarınızdan farklıdır. Çoklu CD çaların tekrar çalma aralıkları aşağıdaki gibidir: <ul style="list-style-type: none"> • MCD – Çoklu CD çalardaki tüm diskleri tekrarlar • Track – Sadece geçerli parçayı tekrarlar • Disc – Geçerli diski tekrarlar
Random	Bkz. 22. sayfadaki <i>Parçaların rasgele sırada yürütülmesi</i> konusuna.
Scan	Bkz. 23. sayfadaki <i>Klasörleri ve parçaları tarama</i> konusuna.
Pause	Bkz. 23. sayfadaki <i>Yürütme işleminin duraklatılması</i> konusuna.
Title input	Bkz. 23. sayfadaki <i>Disk başlıklarının girilmesi</i> konusuna.

Notlar

- Yürütme ekranına geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- Tekrar yürütme anında başka diskleri seçerseniz, tekrar çalma sırası **MCD** olarak değişir.
- **Track** sırasında parça arama veya hızlı ileri/geri işlemlerinden birini gerçekleştirirseniz, tekrar yürütme aralığı **Disc** olarak değişir.
- Parçanın veya diskin taranması bittikten sonra, parçalar tekrar normal olarak yürütülmeye başlar.

Sıkıştırma ve bas zenginleştirme kullanma

Bu işlevleri, sadece onları destekleyen bir çoklu CD çalar ile kullanabilirsiniz.

COMP (sıkıştırma) ve DBE (dinamik bas zenginleştirme) işlevleri çoklu CD çaların ses yürütme kalitesini ayarlamaya olanak sağlar.

1 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

2 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki COMP/DBE seçeneğini seçin.

- Çoklu CD çalar, COMP/DBE özelliklerini desteklemiyorsa, bu işlevleri seçmek istediğinizde **No COMP** iletisi görüntülenir.

3 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

OFF—COMP 1—COMP 2—OFF—DBE 1—DBE 2

ITS çalma listelerinin kullanılması

ITS (anında parça seçimi), çoklu CD çalar kartuşundaki favori parçalarınızdan bir çalma listesi yapmanızı sağlar. En sevdiğiniz parçaları çalma listesine ekledikten sonra, sadece o seçimleri dinlemek için ITS ekranını açabilirsiniz. ITS özelliğini, 100 diske kadar (disk başlıkları olan) her diskten 99 parçayı çalmak için kullanabilirsiniz. (CDX-P1250 ve CDX-P650 öncesinde satılan çoklu CD çalarlarda, çalma listelerine 24 parça alınabilir.)

ITS programlama ile çalma listesi oluşturulması

1 Programlamak istediğiniz CD'yi çalın.

CD'yi seçmek için **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

2 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

3 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki ITS memory seçeneğini seçin.

4 Tercih ettiğiniz parçayı, MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basarak seçin.

Mevcut aksesuarlar

5 Çalmakta olan parçayı çalma listesinde saklamak için, MULTI-CONTROL düğmesine yukarı yönde basın.

Memory complete görüntülenir ve çalmakta olan seçim, çalma listenize eklenir.

6 Yürütme ekranına geri dönmek için BAND/ESC/CANCEL düğmesine basın.



Not

Belleğe 100 disk için veri kaydedildikten sonra, yeni diskin verileri en eski diskin verilerinin yerini alır.

Parçaların ITS çalma listenizden yürütülmesi

ITS ekranı, ITS çalma listenize girdiğiniz parçaları dinlemenizi sağlar. ITS ekranını açık konuma getirdiğinizde, çoklu CD çalarınızdaki ITS çalma listenizden parçalar çalmaya başlar.

1 Tekrar yürütme aralığını seçin.

Bkz. 22. sayfadaki *Parçaların rasgele sırada yürütülmesi* konusuna.

2 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 59. sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

3 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki ITS play seçeneğini seçin.

4 ITS ekranını açık konuma getirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Ekranda **ITS play : ON** belirir. Yürütme işlemi, çalma listenizdeki parçalardan, önceden seçtiğiniz **MCD** veya **Disc** aralıklarına göre başlatılır.

- Geçerli aralıkta ITS çalma işlevi için programlanan parça yoksa, **ITS Empty** iletisi görüntülenir.
- ITS ekranını kapalı konuma getirmek için, **MULTI-CONTROL** düğmesine tekrar basın.

ITS çalma listesinden bir parçanın silinmesi

ITS çalma işlevi açık konumdaysa, ITS çalma listenizden bir parçayı silebilirsiniz.

ITS çalma açıkta, 2 numaralı adıma geçin. ITS çalma kapalıysa, **MULTI-CONTROL** düğmesini kullanın.

1 ITS çalma listenizden silmek istediğiniz parçanın bulunduğu CD'yi çalın ve ITS ekranını açık konuma getirin.

Bkz. bu sayfadaki *Parçaların ITS çalma listenizden yürütülmesi* konusuna.

2 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 59. sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

3 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki ITS memory seçeneğini seçin.

4 Tercih ettiğiniz parçayı, MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basarak seçin.

5 Parçayı ITS çalma listenizden silmek için, MULTI-CONTROL düğmesine aşağı yönde basın.

Çalmakta olan seçim, ITS çalma listenizden silinir ve bir sonraki parça çalmaya başlar.

6 Yürütme ekranına geri dönmek için BAND/ESC/CANCEL düğmesine basın.

ITS çalma listesinden bir CD'nin silinmesi

ITS çalma işlevi kapalı konumdaysa, ITS çalma listenizden bir CD'nin tüm parçalarını silebilirsiniz.

1 Silmek istediğiniz CD'yi çalın.

CD'yi seçmek için **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

2 İşlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 59. sayfadaki *Gelişmiş işlemlerin tanıtılması* konusuna.

3 MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak işlev menüsündeki ITS memory seçeneğini seçin.

4 Çalmakta olan CD'nin tüm parçalarını, ITS çalma listenizden silmek için, MULTI-CONTROL düğmesine aşağı yönde basın.

Çalmakta olan CD'nin tüm parçaları, çalma listesinden silinir ve **Memory deleted** görüntülenir.

5 Yürütme ekranına geri dönmek için BAND/ESC/CANCEL düğmesine basın.

Disk başlığı işlevlerinin kullanılması

CD başlıkları girebilir ve başlıkları görüntüleyebilirsiniz. Ardından, tercih ettiğiniz diski kolaylıkla arayabilir ve çalabilirsiniz.

Disk başlıklarının girilmesi

Çoklu CD çalara, 100 adede kadar CD başlığı girmek için (ITS çalma listesi ile) disk başlığı girişi özelliğini kullanın. Her başlık en fazla 10 karakter uzunluğunda olabilir.

Bu işlem ile ilgili daha fazla bilgi almak için, bkz. 23. sayfadaki *Disk başlıklarının girilmesi* konusuna.

- Disk kartuştan çıkartıldığında dahi, başlıklar bellekte kalır ve disk tekrar takıldığında geri çağılır.
- Belleğe 100 disk için veri kaydedildikten sonra, yeni diskin verileri en eski diskin verilerinin yerini alır.

Disk başlıklarının görüntülenmesi


Disk başlığı girilen herhangi bir diskin bilgi metnini görüntüleyebilirsiniz.

Çalışma şekli esas olarak dahili CD çaların çalışma şekli ile aynıdır.

Bkz. 20. sayfadaki *Diskteki bilgi metnlerinin görüntülenmesi* konusuna.

Disk başlık listesinden diskleri seçme

Disk başlığı listesi, çoklu CD çalara girilen disk başlıkları listesini görmenizi ve yürütmek için birini seçmenizi sağlar.

1 Yürütme ekranındayken, disk başlığı listesi moduna geçmek için,  /LIST düğmesine basın.

2 Tercih ettiğiniz disk başlığını seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Disk başlığını değiştirmek için çevirin. Çalmak için basın.

- Disk başlığını, **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basarak da değiştirebilirsiniz.

- CD TEXT diskleri çalarken, seçilen diskteki parçaların listesini görüntülemek için,

MULTI-CONTROL düğmesine sağ yönde basın.


Disk listesine geri dönmek için,

MULTI-CONTROL düğmesine sol yönde basın.

- Disk için bir başlık girilmemişse,

NO DISC TITLE iletisi görünür.

- Kartuşta disk yoksa, disk numarasının yanında **NO DISC** iletisi görüntülenir.

- Listeyi 30 saniye boyunca kullanmamanız durumunda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner. 

Mevcut aksesuarlar

DVD Oynatıcı

Temel İşlemler

Bu cihazı, ayrı olarak satılan bir DVD oynatıcıyı veya çoklu DVD oynatıcıyı denetlemek için kullanabilirsiniz.

Çalıştırma ile ilgili ayrıntılı bilgiler için, DVD oynatıcının veya çoklu DVD oynatıcının kullanma kılavuzuna başvurun. Bu bölümde cihazın, DVD oynatıcı veya çoklu DVD oynatıcı kullanım kılavuzunda belirtilenlerden farklı olan DVD işlemleri açıklanır.

● Bölümün/parçanın seçilmesi

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

● Hızlı ileri veya geri alma

MULTI-CONTROL düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutun.

- Sıkıştırılmış ses yürütülürken, hızlı ileri veya geri alma sırasında ses duyulmaz.

● Gerideki veya ilerideki bir bölüme/parçaya atlamak için, **MULTI-CONTROL** düğmesine sol veya sağ yönde basın.

Diskin seçilmesi

- Bu işlevi sadece cihaza çoklu DVD oynatıcı bağlı olduğunda kullanabilirsiniz.

● Arzu edilen disk seçmek için

MULTI-CONTROL düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

Klasörün seçilmesi

- Bu işlevi sadece, bu cihaza sıkıştırılmış ses çalma uyumluluğu olan bir DVD oynatıcı bağlı olduğunda kullanabilirsiniz.

● Klasörü seçmek için **MULTI-CONTROL**

düğmesine yukarı veya aşağı yönde basın.

Gelişmiş işlemlerin tanıtılması

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

2 **MULTI-CONTROL düğmesini kullanarak **FUNCTION** işlevini seçin.**

Menü seçeneğini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için basın. İşlev menüsü görüntülenir.

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

DVD video veya Video CD yürütülmesi sırasında

Repeat (tekrar yürütme)—**Pause** (duraklat)

CD yürütme sırasında

Repeat (tekrar yürütme)—**Random** (rasgele çalma)—**Scan** (tarayarak çalma)—**Pause** (duraklat)—**ITS play** (ITS çalma)—**ITS memory** (ITS girişi)—**Title input** (disk başlığı girişi)

Sıkıştırılmış ses yürütme işlemi sırasında

Repeat (tekrar yürütme)—**Random** (rasgele çalma)—**Scan** (tarayarak çalma)—**Pause** (duraklat)

- Yürütme ekranına geri dönmek için,

BAND/ESC/CANCEL düğmesine basın.

- **ITS memory** ve **Title input** dışındaki işlevleri yaklaşık 30 saniye kullanmazsanız, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.

İşlev ve çalışma şekli

Repeat, **Random**, **Scan**, **Pause** ve **Title input** işlemleri, esas olarak dahili CD çaların çalışma şekli ile aynıdır.

ITS play ve **ITS memory** işlemleri, esas olarak çoklu CD çaların çalışma şekli ile aynıdır.

İşlevin ismi Çalışma şekli

Repeat	Bkz. 22. sayfadaki <i>Tekrar çalma aralığı seçme</i> konusuna. Seçebileceğiniz tekrar çalma aralığı, diskin türüne ve sisteme bağlıdır. DVD oynatıcının/çoklu DVD oynatıcının tekrar çalma aralıkları aşağıda belirtilmiştir: Video CD'lerin PBC (yürütme denetimi) yürütme işlemi sırasında bu işlev kullanılamaz. • Disc – Geçerli diski tekrarlar • Folder – Geçerli klasörü tekrarlar • Title – Sadece geçerli başlığı tekrarlar • CHAP – Sadece geçerli bölümü tekrarlar • Track – Geçerli parçayı tekrarlar
Random	Bkz. 22. sayfadaki <i>Parçaların rasgele sırada yürütülmesi</i> konusuna.
Scan	Bkz. 23. sayfadaki <i>Klasörleri ve parçaları tarama</i> konusuna.
Pause	Bkz. 23. sayfadaki <i>Yürütme işleminin duraklatılması</i> konusuna.
ITS play	Bkz. 60. sayfadaki <i>ITS çalma listelerinin kullanılması</i> konusuna.
ITS memory	Bkz. 60. sayfadaki <i>ITS çalma listelerinin kullanılması</i> konusuna.
Title input	Bkz. 23. sayfadaki <i>Disk başlıklarının girilmesi</i> konusuna.

Notlar

- Tekrar yürütme anında başka diskleri seçerseniz, tekrar çalma sırası **Disc** olarak değişir.
- Video CD veya CD yürütülürken, **Track** anında parça arama veya hızlı ileri/geri işlemlerinden birini gerçekleştirirseniz, tekrar yürütme sırası **Disc** olarak değişir.
- Sıkıştırılmış sesleri dinlerken tekrar yürütme anında başka bir klasörü seçerseniz, tekrar yürütme sırası **Disc** olarak değişir.
- Sıkıştırılmış sesleri dinlerken, **Track** anında parça arama veya hızlı ileri/geri işlemlerinden birini gerçekleştirirseniz, tekrar yürütme sırası **Folder** olarak değişir.
- Bu cihaza, ITS işlevleri ve disk başlığı işlevleri bulunan çoklu DVD oynatıcı da bağlanabilir.

Bu durumda, **ITS play**, **ITS memory** ve disk başlığı girişi denetlenebilir.

- DVD oynatıcının ITS işlevi, çoklu CD çaların ITS yürütme işleviden biraz farklıdır. Çoklu DVD oynatıcılarda, ITS yürütme sadece CD çalarlar kullanılabılır. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 60. sayfadaki *ITS çalma listelerinin kullanılması* konusuna. □

TV alıcısı

Temel İşlemler

Bu cihazı, ayrı olarak satılan bir TV alıcısını denetlemek için kullanabilirsiniz.

Çalıştırma işlemi ilgili ayrıntılar için, TV alıcısının kullanım kılavuzuna başvurun. Bu bölümde, cihazın TV alıcısı ile kullanımında, TV alıcısının kullanma kılavuzunda anlatılanların dışındaki bilgilere yer verilmiştir.

• Bant seçimi

BAND/ESC/CANCEL düğmesine basın.

• Kanalı seçin (adım adım)

MULTI-CONTROL düğmesine sol veya sağ yönde basın.

• Arama ile ayarlama

MULTI-CONTROL düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutun ve sonra bırakın.

Notlar

- Bant **TV-1** veya **TV-2**'den seçilebilir.
- Arama ile ayarlamayı **MULTI-CONTROL** düğmesine sol veya sağ yönde basarak iptal edebilirsiniz.
- **MULTI-CONTROL** düğmesini sol veya sağ yönde basılı tutarken, istasyonları atlayabilirsiniz. Arama ile ayarlama, elinizi **MULTI-CONTROL** düğmesinden çektiğiniz anda başlar.

Mevcut aksesuarlar

Yayın istasyonlarının saklanması ve geri çağırılması

Daha sonra geri çağırma amacıyla en çok 12 yayın frekansını kolaylıkla saklayabilirsiniz.

- Her bir bant için bellekte 12 istasyon saklanabilir.

1 /LIST düğmesine basın.

Ön ayar ekranı görüntülenir.

2 Seçilen istasyonu belleğe kaydetmek için MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

Ön ayar numarasını değiştirmek için döndürün. Saklamak için basılı tutun.

3 Tercih ettiğiniz istasyonu seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

İstasyonu değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

- İstasyonu, **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basarak da değiştirebilirsiniz.
- Listeyi 30 saniye boyunca kullanmamanız durumunda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.

En güçlü yayın istasyonlarının sırayla saklanması

1 Ana menüyü görüntülemek için MULTI-CONTROL düğmesine basın.

2 BSSM'yi görüntülemek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın ve FUNCTION'ı seçin.


3 BSSM işlevini açık konuma getirmek için, MULTI-CONTROL düğmesine basın.

Search yanıp sönmeye başlar. **Search** yanıp sönerken, en güçlü 12 yayın istasyonu sırayla en düşük kanaldan yukarı doğru saklanır. Bittiğinde, ön ayarlı kanal listesi görünür.

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

4 Tercih ettiğiniz istasyonu seçmek için, MULTI-CONTROL düğmesini kullanın.

İstasyonu değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

- İstasyonu, **MULTI-CONTROL** düğmesine yukarı veya aşağı yönde basarak da değiştirebilirsiniz.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/ESC/CANCEL** düğmesine basın.
- Listeyi 30 saniye boyunca kullanmamanız durumunda, ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner. 

İlave Bilgiler

Sorunların giderilmesi

Bluetooth ses/telefon

Belirti	Sebebi	Aksiyon
Bluetooth ses kaynağındaki ses duyulmuyor.	Bluetooth ile bağlanan bir cep telefonu, şu anda görüşme halindedir.	Çağrı sonlandırıldığında, müzik çalmaya devam edecek.
	Bluetooth ile bağlanan bir cep telefonu, şu anda kullanılıyor.	Cep telefonunu bu anda kullanmayın.
	Bluetooth ile bağlı olan bir cep telefonundan çağrı yapılmış ve ardından çağrı hemen sonlandırılmıştır. Sonuç olarak, bu cihaz ve cep telefonu arasındaki iletişim doğru şekilde sonlandırılmıştır.	Cihaz ile cep telefonu arasındaki Bluetooth bağlantısını yeniden kurun.



Hata mesajları

Satıcınızla veya en yakın Pioneer Servis Merkezi ile iletişim kurmadan önce, hata mesajlarını kaydetmeyi unutmayın.

Dahili CD Çalar

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
ERROR-11, 12, 17, 30	Disk çizik Disk kirliliği	Diski değiştirin. Diski temizleyin.
ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0	Elektrik veya mekanik ile ilgili sorun	Kontağı kapatın ve tekrar açın veya bir başka kaynağa geçin, ardından CD çalara geçin.
ERROR-15	Takılan diskte veri yok	Diski değiştirin.
ERROR-22, 23	CD biçimi yürütülebilir	Diski değiştirin.

NO AUDIO	Takılan diskte, oynatılabilecek bir dosya yok	Diski değiştirin.
SKIPPED	Takılan disk, DRM ile korunan WMA dosyaları içeriyor	Diski değiştirin.
PROTECT	Takılan diskteki tüm dosyalar DRM ile korunuyor	Diski değiştirin.

USB müzik çalar/USB bellek

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
NO AUDIO	Şarkı yok	Ses dosyalarını USB taşınabilir müzik çalara/USB belleğe aktarın ve bağlantıyı kurun.
	Güvenliği etkinleştirilmiş bir USB bellek bağlantısıdır	Güvenliği devre dışı bırakmak için, USB belleğin talimatlarını takip edin.
NO DEVICE	USB saklama cihazı ve iPod cihazının USB portuna bağlı değil.	Uyumlu bir USB saklama cihazı bağlayın.
SKIPPED	Bağlanan USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek, Windows Media DRM 9/10 ile korunan WMA dosyaları içeriyor	Windows Media 9/10 ile korunmayan müzik dosyalarını dinleyin.
PROTECT	Bağlanan USB taşınabilir müzik çalar/USB bellekteki tüm dosyalar, Windows Media DRM 9/10 ile korunuyor	USB taşınabilir müzik çalara/USB belleğe, Windows Media DRM 9/10 ile korunmayan müzik dosyaları aktarın ve bağlantıyı yapın.
NOT COMPATIBLE	Bağlanan USB cihaz, bu cihaz tarafından desteklenmiyor.	USB Yığın Depolama Sınıfı uyumlu olan bir USB taşınabilir müzik çalar veya USB bellek bağlayın.

İlave Bilgiler

CHECK USB	USB bağlantısı veya USB kablosu kısa devre yapmış.	USB bağlantısının veya USB kablosunun bir yere sıkışmadığını veya hasarlı olmadığını kontrol edin.
	Bağlanan USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek, 500 mA'den (izin verilen maksimum akım) daha fazla tüketimde bulunuyor.	USB taşınabilir müzik çaların/USB belleğin bağlantısını kesin ve onu kullanmayın. Konağı OFF konumuna getirin ardından tekrar ACC veya ON konumuna getirin ve uyumlu bir USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek takın.
ERROR-19	İletişim hatası	Aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin. -Konağı önce OFF sonra ON konumuna getirin. -USB taşınabilir müzik çaların/USB belleğin cihazla bağlantısını kesin. -Farklı bir kaynağa geçin. Ardından, USB taşınabilir müzik çalara/USB belleğe geri dönün.
ERROR-23	USB cihaz, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirilmemiş	USB cihaz, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirilmelidir.

iPod

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
ERROR-19	İletişim hatası	Kabloyu iPod'dan çıkartın. iPod'un ana menüsü görüntülediğinde, kabloyu tekrar takın. iPod'u sıfırlayın.
	iPod hatası	Kabloyu iPod'dan çıkartın. iPod'un ana menüsü görüntülediğinde, kabloyu tekrar takın. iPod'u sıfırlayın.
ERROR-16	iPod'un eski sürümleri	iPod sürümünü güncelleyin.
	iPod hatası	Kabloyu iPod'dan çıkartın. iPod'un ana menüsü görüntülediğinde, kabloyu tekrar takın. iPod'u sıfırlayın.
ERROR-A1 CHECK USB	iPod şarj olmuyor ancak doğru çalışıyor	iPod bağlantı kablosunun hasarlı olup olmadığını (örn. metal nesnelere arasında sıkışıp sıkışmadığını) kontrol edin. Kontrol ettikten sonra, konağı OFF ve ardından ON konumuna getirin veya iPod'un bağlantısını kesin ve tekrar bağlayın.
NO SONGS	Şarkı yok	iPod'a şarkı aktarın.
STOP	Geçerli listede şarkı yok	Şarkı içeren bir liste seçin.
NO DEVICE	USB saklama cihazı ve iPod cihazın USB portuna bağlı değil.	Uyumlu bir iPod bağlayın.

İlave Bilgiler

Bluetooth ses/telefon

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
ERROR-10	Bu cihazın Bluetooth modülünün güç düşümü	Kontakları OFF konumuna getirin ardından ACC veya ON konumuna getirin. İşlemden sonra hata mesajı tekrar görüntülenirse, lütfen satıcınıza veya yetkili bir Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.



Diskler ve oynatıcı için çalıştırma talimatları

- Sadece aşağıdaki iki logodan birine sahip olan diskleri kullanın.



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



- 12 cm veya 8 cm CD'leri kullanın. 8 cm CD'leri kullanırken bir adaptör kullanmayın.
- CD yerleştirme yuvasına CD'den başka bir şey yerleştirmeyin.
- Çatlak, çizik, eğilmiş ya da herhangi bir şekilde zarar görmüş diskleri kullanmayın, bunlar cihaza zarar verebilir.
- Sonlandırılmayan CD-R/CD-RW disklerin yürütülmesi mümkün değildir.
- 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.
- Yoğuşma oynatıcının performansını geçici olarak düşürebilir. Böyle bir durumda, daha yüksek sıcaklığa uyum sağlaması için bir saat bekletin. Ayrıca tüm nemli diskleri yumuşak bir bezle silin.
- Disk özellikleri, disk formatı, kayıtlı uygulama, yürütme ortamı, saklama koşulları vb. nedeniyle disklerin yürütülmesi mümkün olmayabilir.
- Metin bilgileri, kayıt ortamına bağlı olarak düzgün olarak görüntülenmeyebilir.
- Yollardaki çukurlar, diskin yürütülmesini duraklatabilir.
- Diskleri kullanmadan önce, önlemleri okuyun.

Çift Taraflı Diskler

- Çift taraflı diskler, bir tarafında ses için kaydedilebilir CD bulunan diğer tarafında ise görüntü için kaydedilebilir DVD bulunan çift taraflı disklerdir.
- Ancak, Çift Taraflı Diskin CD tarafı genel CD standartları ile fiziksel olarak uyumlu olmadığından, cihazın CD tarafını çalması mümkün olmayabilir.
- Çift diskin çok sık takılıp çıkartılması, disk üzerinde çiziklerin oluşmasına yol açabilir. Ciddi çizikler, cihazda çalma sorunlarına yol açabilir. Bazı durumlarda çift disk, disk yuvasında sıkışabilir ve çıkmayabilir. Bu nedenle, bu aygıtta çift disk kullanmamanızı öneririz.
- Çift diskler hakkında ayrıntılı bilgi almak için, lütfen disk imalatçısından edinilen bilgileri dikkate alın.

İlave Bilgiler

Sıkıştırılmış ses uyumluluğu

WMA

- Uyumlu format: Windows Media Player ile kodlanan WMA
- Dosya uzantısı: .wma
- Bit oranı: 48 kb/s ila 320 kb/s (CBR), 48 kb/s ila 384 kb/s (VBR)
- Örnekleme frekansı: 32 kHz ila 48 kHz
- Windows Media Audio 9 Professional, Lossless, Ses: Hayır

MP3

- Dosya uzantısı: .mp3
- Bit oranı: 8 kb/s ila 320 kb/s (CBR), VBR
- Örnekleme frekansı: 16 kHz ila 48 kHz (vurgu için 32, 44,1, 48 kHz)
- Uyumlu ID3 etiketi sürümü: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (ID3 etiketi Sürüm 2.x, Sürüm 1.x'ten daha önceliklidir.)
- M3u çalma listesi: Hayır
- MP3i (MP3 interaktif), mp3 PRO: Hayır

AAC

- Uyumlu format: iTunes ile kodlanan AAC
- Dosya uzantısı: .m4a
- Örnekleme frekansı: 11,025 kHz ila 48 kHz
- Aktarım hızı: 16 kb/s ila 320 kb/s
- Apple Lossless: Hayır

WAV

- Dosya uzantısı: .wav
- Uyumlu format: Linear PCM (LPCM), MS ADPCM
- Niceleme 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)

iPod

iPod uyumluluğu

- Bu cihaz, yalnız aşağıda belirtilen iPod modellerini destekler. Desteklenen iPod yazılım sürümleri aşağıda belirtilmiştir. iPod yazılımının eski sürümleri desteklenmeyebilir.

- iPod nano birinci nesil (yazılım sürümü 1.3.1)
- iPod nano ikinci nesil (yazılım sürümü 1.1.3)
- iPod nano üçüncü nesil (yazılım sürümü 1.1.2)
- iPod beşinci nesil (yazılım sürümü 1.3.0)
- iPod classic (yazılım sürümü 1.1.2)
- iPod touch (yazılım sürümü 2.0)
- iPhone (yazılım sürümü 2.0)
- iPhone 3G (yazılım sürümü 2.0)
- iPod nesline veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler kullanılamayabilir.
- Çalışma şekilleri iPod'un yazılım sürümüne bağlı olarak farklılık gösterebilir.
- iPod kullanırken, USB kablosuna (CD-IU50) iPod Dock Konnektör gerekmektedir. Ayrıntılı bilgi almak için satıcınıza danışın.
- Bu cihaz, Pioneer iPod adaptörlü (örn. CD-IB100II) önceki nesil iPod modellerini denetleyebilir. iPod adaptörü ile çalıştırma hakkında daha fazla bilgi için, bkz. 58. sayfadaki *iPod'daki şarkıların alınması* konusuna.

iPod'un kullanılması hakkında

- Pioneer, veriler bu cihazla kullanılırken kay-bolsa bile, iPod'da veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.
- iPod'u uzun bir süre doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. iPod'un doğrudan gelen güneş ışığına uzun süre maruz kalması, yüksek ısılardan dolayı doğru çalışmasını engeller.
- iPod'u yüksek sıcaklığa sahip hiçbir ortamda bırakmayın.
- Aracınızı sürerken iPod'u sıkıca yerine oturtun. iPod'u yere düşürmeyin, gaz veya fren pedalının altına sıkışabilir.
- Ayrıntılı bilgi almak için, iPod'un kılavuzlarına bakın.

İlave Bilgiler



iPod ayarları hakkında

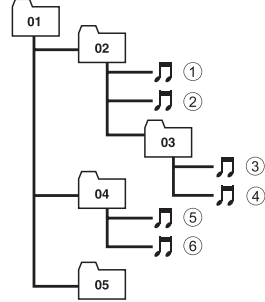
- Bir iPod bağlıyken, bu cihaz akustikleri en iyi hale getirmek için iPod'un EQ (ekolayır) ayarını Düz olarak değiştirir. iPod bağlantısını ayırdığınızda, EQ orijinal ayarına geri döner.
- Bu cihazı kullanırken iPod üzerindeki "Repeat" (tekrar) işlevini kapalı konuma almazsınız. "Repeat" işlevini iPod üzerinde kapalı konuma alsanız dahi, iPod'u bu cihaza bağlarken "Repeat" işlevi kendiliğinden "All" (Tümü) olarak ayarlanır.

Disk üzerinde sıkıştırılmış ses dosyaları

- İmaj verileri ile kodlanan ses dosyaları çalışırken, hafif bir gecikme yaşanabilir.
- ISO 9660 Seviye 1 ve 2 uyumlu. Romeo ve Joliet dosya sistemlerinin her ikisi de bu oynatıcı ile uyumludur.
- Çok seanslı yürütme işlemi mümkündür.
- Sıkıştırılmış ses dosyaları paket yazı veri transferi ile uyumlu değildir.
- İlk karakterden itibaren sadece 32 karakter, dosya adı (dosya uzantısı dahil olmak üzere) veya klasör adı olarak görüntülenebilir.
- Klasör seçim sırası veya diğer işlemler, yazılım kodlanma veya yazma programına bağlı olarak değişebilir.
- Sıkıştırılmış ses diskleri, orijinal kayıttaki şarkıların arasındaki boşluk dikkate alınmadan, şarkılar arasında kısa bir duraklama ile yürütülür.
- Bu cihazda görüntülenecek Rusça metin aşağıdaki karakter setleriyle kodlanmalıdır:
 - Unicode (UTF-8, UTF-16)
 - Windows ortamında kullanılan Unicode dışındaki karakter setleri ve çoklu dil ayarında Rusça'ya ayarlanan karakter setleri

Hiyerarşi örneği

- : Klasör
- : Sıkıştırılmış ses dosyası



Seviye 1 Seviye 2 Seviye 3 Seviye 4

- Bu cihaz klasör numaralarını belirler. Kullanıcı klasör numaralarını belirleyemez.
- Klasör sıra düzenine sekiz kademeye kadar izin verilmektedir. Ancak, uygulanabilir klasör sıra düzeni iki kademedir.
- CD (-R/-RW) üzerinde maksimum 999 dosya yürütülebilir.
- Bir disteki 99 klasör yürütülebilir.

Bluetooth profilleri

- Bluetooth kablosuz teknolojiyi kullanmak için, cihazların belirli profilleri yorumlayabilmeleri gerekir. Bu cihaz aşağıdaki profiller ile uyumludur.
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)
 - GAP (Generic Access Profile)
 - SDP (Service Discovery Protocol)
 - OPP (Object Push Profile)
 - HFP (Hands Free Profile)
 - PBAP (Phone Book Access Profile)
 - SPP (Serial Port Profile)

İlave Bilgiler

Telif hakkı ve ticari marka bildirimini

WMA



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

- Bu ürün Microsoft Corporation'a ait olan bir teknoloji içermektedir ve Microsoft Licensing, Inc. şirketinden lisans alınmadan kullanılamaz veya dağıtılamaz.

MP3

Bu ürünün sağlanması sadece özel, ticari olmayan bir kullanım lisansı hakkını verir ve bu ürünün hiçbir şekilde ticari (mesela 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 ayrı bir lisans gereklidir. Ayrıntılı bilgi için, lütfen <http://www.mp3licensing.com> sitesini ziyaret edin.

iTunes

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

iPod



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

iPhone



iPhone, Apple Inc. şirketine ait bir ticari markadır.

Bluetooth



Bluetooth® logosu ve amblemi Bluetooth SIG, Inc. şirketine ait tescilli markalardır ve bu işaretlelerin Pioneer Corporation tarafından kullanımı lisansa tabidir. Diğer ticari markalar ve ticari isimler, kendi sahiplerine aittir.

- Bluetooth, cep telefonları, el bilgisayarları ve diğer cihazlarda kablo kullanımının yerini almak üzere geliştirilen, kısa menzilli kablosuz sinyal bağlantı teknolojisidir. Bluetooth 2,4 GHz frekans aralığında çalışır ve saniyede 1 megabit hıza ulaşabilen ses ve veri aktarımı gerçekleştirebilir. Bluetooth Ericsson Inc., Intel Corp., Nokia Corp., Toshiba ve IBM tarafından oluşturulan özel çalışma grubu (SIG) tarafından 1998 yılında piyasaya çıkartılmıştır ve şu anda dünyada yaklaşık 2 000 şirket tarafından geliştirilmektedir. □

İlave Bilgiler

Özellikler

Genel

Güç kaynağı	14,4 V DC (12,0 V ila 14,4 V izinli)
Topraklama sistemi	Negatif tür
Maksimum akım tüketimi ...	10,0 A
Boyutlar (G × Y × D):	
DIN	
Şasi	180 mm × 50 mm × 162 mm
Burun	188 mm × 58 mm × 16 mm
D	
Şasi	180 mm × 50 mm × 162 mm
Burun	170 mm × 46 mm × 16 mm
Ağırlık	1,4 kg

Ses

Maksimum güç çıkışı	50 W × 4 50 W × 2/4 Ω + 70 W × 1/2 Ω (subwoofer için)
Sürekli güç çıkışı	22 W × 4 (50 Hz ila 15000 Hz, 5 % THD, 4 Ω yük, her iki kanaldan)
Yük empedansı	4 Ω ila 8 Ω × 4 4 Ω ila 8 Ω × 2 + 2 Ω × 1
Çıkış öncesi maks. çıkış seviyesi	
.....	4,0 V
Ekolayzır (7-Bantlı Grafik Ekolayzır):	
Frekans	50/125/315/800/2k/5k/12,5k Hz
Kazanç	±12 dB
HPF:	
Frekans	50/63/80/100/125 Hz
Eğri	-12 dB/oct
Subwoofer (mono):	
Frekans	50/63/80/100/125 Hz
Eğri	-18 dB/oct
Kazanç	+6 dB ila -24 dB
Faz	Normal/Geri
Bas artırma:	
Kazanç	+12 dB ila 0 dB

CD yürütme

Sistem	Compact disc müzik sistemi
Kullanılabilen diskler	Compact disk
Sinyal/parazit oranı	94 dB (1 kHz) (IEC-A ağı)
Kanal adedi	2 (stereo)
MP3 kod çözümü formatı	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA kod çözümü formatı	
.....	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (2kanal ses) (Windows Media Player)

AAC kod çözme biçimi	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlamalı) (.m4a) (Sür. 7,7 ve daha öncesi)
WAV sinyal formatı	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

USB

USB standart özellikleri	USB 2.0 tam hız
Maksimum akım girişi	500 mA
Minimum bellek kapasitesi	
.....	256 MB
USB Sınıfı	MSC (Yığın Depolama Sınıfı)
Dosya sistemi	FAT16, FAT32
MP3 kod çözümü formatı	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA kod çözümü formatı	
.....	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11 (2kanal ses) (Windows Media Player)
AAC kod çözme biçimi	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlamalı) (.m4a) (Sür. 7,7 ve daha öncesi)
WAV sinyal formatı	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

FM alıcısı

Frekans aralığı	87,5 MHz ila 108,0 MHz
Kullanılabilen hassasiyet	9 dBf (0,8 µV/75 Ω mono, S/N: 30 dB)
Sinyal/parazit oranı	72 dB (IEC-A ağı)

MW alıcısı

Frekans aralığı	531 kHz ila 1 602 kHz (9 kHz)
Kullanılabilen hassasiyet	25 µV (S/N: 20 dB)
Sinyal/parazit oranı	62 dB (IEC-A ağı)

LW alıcısı

Frekans aralığı	153 kHz ila 281 kHz
Kullanılabilen hassasiyet	28 µV (S/N: 20 dB)
Sinyal/parazit oranı	62 dB (IEC-A ağı)

Bluetooth

Sürüm	Bluetooth 2.0 + EDR onaylı
Çıkış gücü	+4 dBm Maks. (Güç sınıfı 2)



Not

Özellikler ve tasarım, geliştirmeye yönelik olarak önceden haber verilmeden gerçekleştirilebilir.

<http://www.pioneer.eu>

Ürününüzü kaydetmek için www.pioneer.com.tr (ya da www.pioneer.eu) adresini ziyaret edin.

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/Belgique
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 Allstate Parkway, Markham, Ontario L3R 0P2, Canada
TEL: 1-877-283-5901
TEL: 905-479-4411

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

Bldv.Manuel Avila Camacho 138 10 piso
Col.Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000
TEL: 55-9178-4270

先鋒股份有限公司

總公司：台北市中山北路二段44號13樓
電話：(02) 2521-3588

先鋒電子（香港）有限公司

香港九龍尖沙嘴海港城世界商業中心
9樓901-6室
電話：(0852) 2848-6488

Pioneer Corporation tarafından
basılmıştır. Telif Hakkı © 2009, Pioneer
Corporation. Tüm hakları saklıdır.