

Pioneer

Kullanım Kılavuzu

DVD RDS AV ALICI

AVH-X7500BT

DIVX

 **Bluetooth®**

DVD

VIDEO

Made for



iPod



iPhone

 **DOLBY**
DIGITAL

Türkçe

Bu PIONEER ürününü satın aldığınız için *teşekkür ederiz.*

Doğru kullanım için, lütfen bu ürünü kullanmadan önce kullanım kılavuzunu tamamen okuyun. Bu kılavuzdaki **UYARI** ve **DİKKAT** bölümlerini okumanız ve bu bölümlerde anlatılanlara uymanız özellikle önemlidir. *Lütfen kılavuzu referans amacıyla güvenli ve erişilebilir bir yerde muhafaza edin.*

01 Önlemler

- ÖNEMLİ KORUYUCU BİLGİLER 5
- Güvenli sürüş için yapılacaklar 5
- Akünün tükenmesinin engellenmesi 6

02 Başlamadan önce

- Ünite hakkında 7
- DVD video disk bölge numaraları 7
- Kılavuz hakkında 8
- Sorun yaşarsanız 8
- Cihazın hırsızlıktan korunması 8
- Demo modu 8

03 Ne nedir

- Kafa ünitesi 10
- Ana ekran 10
- Kaynağın AÇIK/KAPALI konuma getirilmesi 11
- Kaynak seçimi 11
- Ses seviyesinin ayarlanması 12
- İsteğe bağlı uzaktan kumanda 12

04 Ortak işlemler

- Menü ayarları/listeleri için ortak işlemler 13
- Kaydırma simgesini ve scrubber çubuğunu yönetme 13
- Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarının aktif hale getirilmesi 14
- Geri görüş kullanımı 14
- Arka monitörün kullanımı 14
- Ses alıcısını kullanma 14
- Geniş ekran modunun değiştirilmesi 15

05 Temel işlemler

- LCD panelin açılması ve kapatılması 16
- LCD panelin kaydırma konumunun ayarlanması 17
- LCD panelin açısının ayarlanması 17
- Disk çıkartma 17
- Saatin ayarlanması 17

06 Radyo

- Radyo alıcısı işlemleri 18
- İstasyonların saklanması ve geri çağırılması 18
- Radyo metninin görüntülenmesi 19
- Radyo metninin saklanması ve geri çağırılması 19
- En güçlü istasyonların saklanması 19
- Güçlü sinyallerin ayarlanması 19
- iTunes etiketlemeyi kullanma 19
- Trafik anonslarının alınması 20
- Normal yayınları keserek alarm yayınlarının alınması 20
- PTY işlemlerini kullanma 20
- FM istasyonu ayarlama aralığının belirlenmesi 21
- RDS ayarlaması 21
- Otomatik PI Arama işlevinin açılıp kapatılması 22
- FM alıcısının ses kalitesinin değiştirilmesi 22

07 Disk (CD/DVD)

- Film işlemlerinin tanıtımı 23
- Ses dosyalarını yürütme işlemleri 25
- Ortam dosya türünün değiştirilmesi 26
- DVD menüsünün çalıştırılması 26
- Rastgele çalma (karışık) 26
- Yürütme işleminin tekrarlanması 26
- Yürütmek istediğiniz bölümün aranması 27
- Ses çıkışının seçilmesi 27
- PBC yürütme işlemi 28
- Parça başlığı listesinden parçaların seçilmesi 28
- Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi 28
- DivX® VOD içeriğinin yürütülmesi 28

08 iPod

- iPod denetimi 30

- Hareketli görüntülerin işlemleri **30**
- Ses dosyalarını yürütme işlemleri **31**
- Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan kullanılması **32**
- Karışık yürütme **33**
- Yürütme işleminin tekrarlanması **33**
- iPod'unuzdan videoların oynatılması **33**
- iPod üzerinde video/müzik aranması **33**
- Sesli kitap hızının değiştirilmesi **34**
- Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili listeleri görüntüleme (link arama) **34**
- 09 AppRadio Mode**
 - AppRadio Mode işlemi **35**
 - Başlatma prosedürü **35**
 - Klavye Ayarı **36**
 - Uygulama ses karıştırma ayarı **36**
- 10 USB**
 - Ses dosyalarını yürütme işlemleri **37**
 - Müzik tarama modu **37**
 - Rastgele çalma (karışık) **38**
 - Yürütme işleminin tekrarlanması **38**
 - Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi **38**
 - Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili listeleri görüntüleme (link arama) **38**
- 11 Bluetooth Müzik Çalar**
 - Ses dosyalarını yürütme işlemleri **39**
 - Bluetooth ses için kurulum **39**
 - Rastgele çalma (karışık) **40**
 - Yürütme işleminin tekrarlanması **40**
- 12 MIXTRAX kullanma**
 - MIXTRAX işlemi **41**
 - MIXTRAX EZ işlemi **41**
 - MIXTRAX EZ işlemini başlatma **41**
 - MIXTRAX modunu ayarlama **41**
 - Efektin ayarlanması **41**
- 13 Bluetooth telefon**
 - Bluetooth telefon işlemleri **43**
 - Telefon rehberindeki bir numaranın aranması **44**
 - Alfabetik arama moduyla bir numara seçilmesi **45**
 - Telefon rehberindeki isimleri tersine çevirme **45**
 - Cevapsız, alınan ve yapılan çağrı listelerini kullanma **45**
 - Otomatik cevaplamanın ayarlanması **46**
 - Karşı tarafa ait dinleme sesinin ayarlanması **46**
 - Zil sesinin açılıp kapatılması **46**
 - Ön ayar numara çevirme listelerinin kullanılması **46**
 - Telefon numarasını girerek çağrı yapılması **47**
 - Özel mod ayarı **47**
 - Sesli kumanda **47**
- 14 Ayarlar**
 - Menü işlemleri **48**
- 15 Ses ayarları**
 - Fader/balans ayarı kullanımı **49**
 - Balans ayarının kullanılması **49**
 - Ekolayzırın kullanılması **49**
 - Otomatik ekolayzırın kullanılması **50**
 - Ses merkezi denetiminin kullanılması **50**
 - Yüksek ses ayarının yapılması **50**
 - Subwoofer çıkışının kullanılması **51**
 - Bas artırma **51**
 - Yüksek geçiş filtresinin kullanılması **51**
 - Kaynak düzeylerinin ayarlanması **51**
- 16 Video oynatıcının kurulması**
 - Altyazı dilinin ayarlanması **53**
 - Konuşma dilinin ayarlanması **53**
 - Menü dilinin ayarlanması **53**

Çok açılı DVD ekranının ayarlanması	54
En-boy oranının ayarlanması	54
Ebeveyn kilidi'nin ayarlanması	54
DivX altyazı dosyasının ayarlanması	55
DivX® VOD kayıt kodunun görüntülenmesi	56
DVD'lerin otomatik olarak yürütülmesi	56

17 Sistem ayarları

Yardımcı cihaz ayarlarının açılıp kapatılması	57
AV girişinin ayarlanması	57
RGB Giriş Ayarı	57
Uygulama ses karıştırma ayarı	57
MIXTRAX modunu ayarlama	57
Görüntü ayarının değiştirilmesi	57
Sistem dilinin seçilmesi	58
Demo Modunun Ayarlanması	59
Sesin kesilmesi/kısılması işlevinin açılıp kapatılması	59
Arka çıkış ve subwoofer denetiminin ayarlanması	59
Klavyeyi kullanma	60
Ever scroll özelliğini ayarlama	60
Bluetooth ses ayarının yapılması	60
Bluetooth belleği temizleme	60
Bluetooth bağlantı yazılımının güncellenmesi	60
Bluetooth sistem sürümünün görüntülenmesi	61
Otomatik açma işlevinin ayarlanması	61
Güvenli mod ayarı	61
Geri görüş kamerasının (geri gidiş kamerası) ayarlanması	61
Otomatik EQ (otomatik ekolajyır)	62
Video biçiminin seçilmesi	64
Video sinyal ayarının yapılması	64

18 Sık kullanılanlar menüsü

Sık Kullanılanlar menüsünün kullanılması	65
--	----

19 Bluetooth bağlantı menüsü

Bluetooth bağlantı menüsü işlemleri	66
-------------------------------------	----

20 Tema menüsü

Işık renginin seçilmesi	68
OSD (ekran gösterimi) renginin seçilmesi	68
Arka plan görüntüsünün seçilmesi	68

21 Diğer işlevler

Dokunmaya duyarlı panellerin tepki konumlarının ayarlanması (Dokunmaya Duyarlı Panelin Kalibrasyonu)	69
AUX kaynağının kullanılması	69
Mikroişlemcinin sıfırlanması	70

İlave bilgiler

Sorunların giderilmesi	71
Hata mesajları	73
Otomatik EQ hata mesajlarını anlama	76
Mesajları anlama	76
Gösterge listesi	77
Kullanım talimatları	79
Ses uyumluluğu (USB)	81
Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB)	81
iPod uyumluluğu	82
Müzik dosyalarının sırası	83
Ekranın doğru kullanılması	83
Bluetooth profilleri	84
Telif hakkı ve ticari marka	85
DVD için Dil kodu tablosu	88
Özellikler	89

ÖNEMLİ KORUYUCU BİLGİLER

Lütfen ekran ile ilgili tüm talimatları okuyun ve ileride başvurabilmek için bu talimatları saklayın.

- 1 Ekranı (i) sürücünün görüşünü engelleyecek yerlere, (ii) aracın işletim sistemleri ile veya hava yastığı, dörtlü flaşör gibi güvenlik özellikleri ile çıkışabilecek yerlere ya da (iii) sürücünün aracı güvenli bir şekilde kullanmasını engelleyebilecek yerlere monte etmeyin.
- 2 Bu ekranı, aracınızı güvenli bir şekilde kullanmanızı engelleyecek bir biçimde ilginizi çekebileceği durumlarda çalıştırmayın. Her zaman güvenli sürüş kurallarına ve yürürlükteki trafik düzenlemelerine uyun. Sistemi çalıştırırken veya ekranı okurken herhangi bir zorluk yaşarsanız, aracınızı güvenli bir alana park edin ve gerekli ayarları yapın.
- 3 Lütfen aracınızı kullanırken emniyet kemerinizi bağlı bulundurun. Herhangi bir kaza anında, emniyet kemeri takmamış olmanız nispeten daha ciddi yaralanmanıza sebep olabilir.
- 4 Aracınızı kullanırken asla kulaklık takmayın.
- 5 Güvenliği sağlamak amacıyla, el freni çekili olmadığında veya araç hareket halindeyken bazı işlevler devre dışı bırakılmaktadır.
- 6 Ekranın sesini, dışarıdaki trafiğin ve acil durum araçlarının sesini duymanızı engelleyebilecek seviyelere ayarlamayın.

! UYARI

Bu ürünü kendiniz takmaya veya tamir etmeye çalışmayın. Elektronik cihazlar ve otomotiv aksesuarlarının montajı konusunda eğitimi veya tecrübesi bulunmayan kişilerin bu ürünü monte etmeyi veya tamir etmeyi denemesi tehlikeli olabilir ve sizi elektrik çarpması, yaralanma veya farklı şekillerde zarar görme riskiyle karşı karşıya bırakabilir. ■

Güvenli sürüş için yapılacaklar

! UYARI

- **GÜÇ KONNEKTÖRÜNDEKİ AÇIK YEŞİL UÇ PARK DURUMUNU BELİRLEMEK İÇİN KULLANILIR, BU NEDENLE EL FRENİ ANAHTARININ GÜÇ KAYNAĞI TARAFINA BAĞLANMALIDIR. BU UCUN YANLIŞ BAĞLANMASI VEYA KULLANILMASI YÜRÜRLÜKTEKİ YASALARA AYKIRI BİR DURUM OLUŞTURABİLİR VE CİDDİ YARALANMALARA VEYA HASARA YOL AÇABİLİR.**
- Kaza ve yaralanma riskini ortadan kaldırmak ve yürürlükteki kanunlara aykırı hareket etmemek için bu cihaz, sürücünün video ekranını görebileceği şekilde kullanılmamalıdır.
- Kaza riskini ortadan kaldırmak ve yürürlükteki kanunlara aykırı hareket etmemek için, ön koltukta video izleme sürüş esnasında asla yapılmamalıdır.
- Bazı ülkelerde ve eyaletlerde araç içinde bir ekranda görüntü izlenmesi sürücü dışındaki kişiler için de kanuna aykırı olabilir. Bu tür uygulamaların olduğu yerlerde, bu kurallara uyulmalı ve bu cihazın video özellikleri kullanılmamalıdır.

Sürüş esnasında video görüntüsü izlemek istediğinizde ön ekranda "**Seyahat esnasında ön koltuk ekranının**" uyarısı belirecektir.

Ön ekranda video görüntüsü izlemek için aracınızı güvenli bir yere park edin ve el frenini çekin.

Arka monitör çıkışına bağlı bir ekran kullanırken

Cihazın arka monitör çıkışı (V OUT) arka koltuklardaki yolcuların video seyretmesine olanak tanıyan bir arka ekran bağlamak için kullanılır.

! UYARI

HIÇBİR ZAMAN arka ekranı sürücünün sürüş sırasında video izleyebileceği bir konuma monte etmeyin.

! UYARI

ACC konumu bulunmayan araçlarda kullanmayın. 


Geri görüş kamerası kullanımında

İsteğe bağlı geri görüş kamerası ile, bu cihazı römorklara göz kulak olmak için veya aracınızı dar bir park alanına park ederken kullanmak mümkündür.

! UYARI

- **EKRANDAKİ GÖRÜNTÜ TERS OLABİLİR.**
- **GİRİŞİ SADECE TERS VEYA AYNA GÖRÜNTÜLÜ GERİ GÖRÜŞ KAMERASI İÇİN KULLANIN. FARKLI AMAÇLAR İÇİN KULLANIM YARALANMA VEYA HASSARA SEBEP OLABİLİR.**

! DİKKAT

- Geri görüş kamera işlevi römorklara göz kulak olmak veya park etmenizi kolaylaştırmak için kullanılmalıdır. Eğlence amaçlı kullanmayın.
- Tam ekran görüntülerini geri giderken veya araç ileri giderken arkayı kontrol etmek için kullanıldığını bağlı olarak, geri görüş kamera görüntülerinin kenarlarının biraz farklılık gösterebileceğine dikkat edin. 

Akünün tükenmesinin engellenmesi

Bu cihazı kullanırken akünün boşalmasını önlemek için araç motorunu çalışır durumda tutun.

- Araç aküsünün değiştirilmesi gibi bir nedenle cihazın güç alamaması durumunda, cihazın içindeki mikrobilgisayar başlangıç konumuna geri döner. Ses uyarı verilerini bir yere not etmenizi öneririz.

Başlamadan önce



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 istasyonları için RDS sinyallerinin yayınlandığı alanlarda çalışır.

DİKKAT

Bu ürün, lazer ürünlerinin güvenliği, IEC 60825-1:2007 kapsamında sınıflandırılmış bir sınıf 1 lazer ürünüdür ve sınıf 1M lazer modülü içerir. Sürekli güvenliğinizi açısından kapakların hiçbirini açmayın veya ürünün içine elinizi sokmayı denemeyin. Servis gerektiren tüm işlemleri yetkili kişilere bırakın.

SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ

DİKKAT—AÇILDIĞINDA SINIF 1M GÖRÜNÜR VE GÖRÜNMEZ LAZER RADYASYONU, OPTİK ALETLERLE DOĞRUDAN BAKMAYIN.

⚠ DİKKAT

- Bu ünitenin sıvı ile temas etmesine izin vermemeyin. Elektrik çarparabilir. Sıvı ile temas cihazın hasar görmesine, duman çıkartmasına ve aşırı ısınmasına da yol açabilir.
- Pioneer CarStereo-Pass sadece Almanya'da kullanılabilir.
- Ses seviyesini her zaman dışarıdaki sesleri duyabileceğiniz kadar açın.
- Rutubete maruz bırakmayın.
- Akü bağlantısı kesilirse veya akü deşarj olursa, ön ayarlı bellek silinecektir.

DVD video disk bölge numaraları

Bu oynatıcı cihazda sadece uyumlu bölge numaralarına sahip DVD video diskler oynatılabilir. Oynatıcının bölge numarası'nı bu cihazın altında ve elinizdeki kılavuzda bulabilirsiniz (bkz. 89. sayfadaki *Özellikler* konusuna).

Kılavuz hakkında

- Bu cihaz üst düzeyde sinyal alışı ve çalışmayı garanti eden son derece gelişmiş bazı özelliklere sahiptir. Bu işlevlerin tümü en kolay kullanımı sağlayacak şekilde tasarlanmıştır ancak çoğu kendinden açıklamalı değildir. Bu kullanma kılavuzu cihazdan maksimum performansı elde etmenizi ve en üst düzeyde dinleme zevki almanızı sağlar.
- Bu kılavuz işlemleri tanımlamak için gerçek ekranların çizimlerini kullanır. Ancak, kullanılan modele bağlı olarak bazı cihazlardaki ekranlar bu kılavuzda gösterilenlere benzemeyebilir.
- Aşağıdaki açıklamalarda, USB bellek çubukları ve USB müzik çalarlar toplu olarak "USB depolama aygıtı" olarak adlandırılmıştır.
- Bu kılavuzda iPod ve iPhone, "iPod" olarak adlandırılacaktır. ▣

Sorun yaşıyorsanız

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

Cihazın hırsızlıktan korunması

Hırsızlığı önlemek için ön panel cihazdan ayrılabilir.

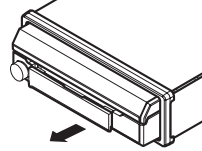
Önemli

- Ön paneli çıkartırken veya takarken dikkatli olun.
- Ön paneli aşırı darbeye maruz bırakmayın.
- Ön paneli doğrudan güneş ışığından ve yüksek sıcaklıklardan uzak tutun.
- Cihazın ön paneli yerinden çıkarılmışsa, ön paneli aracınızı çalıştırmadan önce yerine takın.
- Cihazın veya araç içinin hasar görmesini önlemek için ön paneli çıkarmadan önce panele bağlı kablo ve aygıtları sökün.

Ön panelin çıkartılması

- **Panelin sağ tarafını parmaklarınızın arasında sıkıştırın ve ön paneli dışarı çıkartın.**

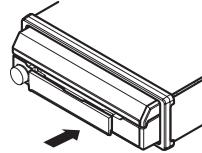
Ön paneli fazla sıkmadan veya düşürmeden çıkartın ve kalıcı bir hasar olmasını engellemek için suyla veya diğer sıvılarla temas etmesini engelleyin.



Ön panelin yerine takılması

- 1 **Ön paneli sola doğru kaydırın.**

Ön panel ile kafa ünitesi sol taraftan bağlıdır. Ön panelin kafa ünitesine tam olarak bağlı olduğundan emin olun.



- 2 **Sıkıca oturana kadar ön panelin sağ tarafına bastırın.**

- Ön paneli kafa ünitesine takmayı başaramazsanız, yeniden deneyin. Ön panelin takılmaya zorlanması hasarla sonuçlanabilir. ▣

Demo modu

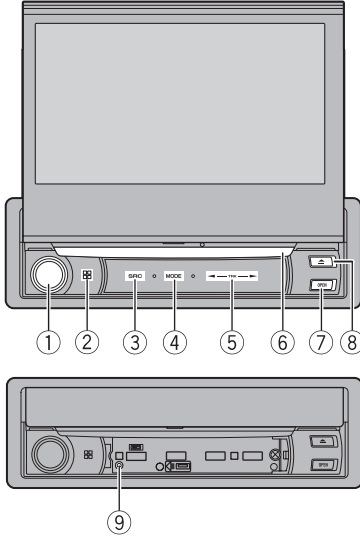
Kaynak için **Off** seçtiğinizde özellik demosu otomatik olarak başlar ve kontak anahtarı ACC veya ON konumundayken devam eder. Özellik demosunu iptal etmek için **MUTE** düğmesini basılı tutun. Yeniden başlatmak için **MUTE** düğmesini tekrar basılı tutun. Araç motoru çalışırken özellik demosunun çalıştırılması akünün boşalmasına neden olabilir.

Başlamadan önce

Önemli

Bu cihazın kırmızı kablosu (ACC) kontak açma/kapama işlemine bağlanmalıdır. Bunun yapılması akünün boşalmasına yol açabilir. ■

Kafa ünitesi



① VOLUME/MUTE

Ses seviyesini ayarlamak için **VOLUME** düğmesini çevirin. Sessize almak için basın. Sesi açmak için tekrar basın.

② Ana ekran düğmesi

Ana ekranın görüntülenmesi. **AppRadio Mode** modunda 3üncü taraf uygulaması kullanılırken ekran Başlatıcı ekranına geri döner. Başlatıcı ekranındaki simgenin çift tıklanması ekranı ana ekrana geri döndürür.

③ SRC/OFF

④ MODE

Bilgi ekranının kapatılması.

⑤ ◀/▶ (TRK)

⑥ Disk yerleştirme yuvası

⑦ OPEN/CLOSE

⑧ ▲ (çıkart)

⑨ RESET

Ayrıntılar için bkz. 70. sayfadaki *Mikroişlemcinin sıfırlanması* konusuna.

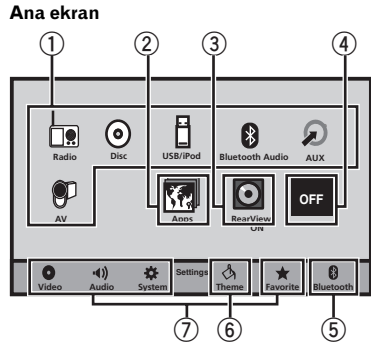
⚠ DİKKAT

Yetkisiz ürünleri kullanmayın.

Notlar

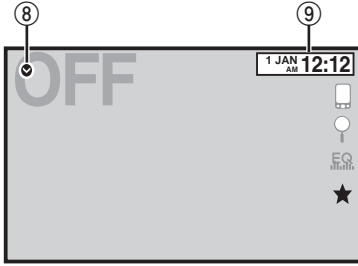
- Bir iPhone bağlı olduğunda, sesli kumandayı etkinleştirmek için ana ekran düğmesini basılı tutun.
- Navigasyon sistemi bağlıyken, navigasyon ekranına geçiş için **MODE** düğmesine basın. Ekranı kapatmak için **MODE** düğmesini basılı tutun. Ekranı açmak için **MODE** düğmesine tekrar basın.
- Bu cihazdan bir navigasyon sisteminin nasıl çalıştırılacağı hakkında bilgi için kullanım kılavuzuna bakın.
- **AppRadio Mode** işlevini destekleyen bir uygulamayı çalıştıran bir iPhone bağlı olduğunda, uygulama ekranına geçmek için **MODE** düğmesine basın. Uygulamayı ekrana dokunarak kullanabilirsiniz.
- USB depolama aygıtını bu cihaza bağlama şekli hakkında kurulum kılavuzuna bakın. ▣

Ana ekran

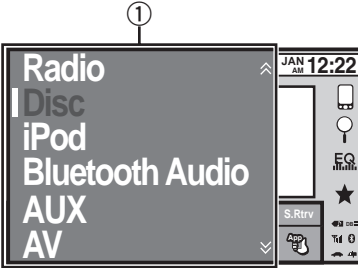


Ne nedir


Kaynak kapalı ekranı



Kaynak açık ekranı



① Kaynak simgesi

Tercih ettiğiniz bir kaynağın seçilmesi. Kaynak simgesi görüntülenmediğinde, ana ekran düğmesine basarak ya da  üzerine dokunarak görüntülenebilir.

② Uygulamalar tuşu

AppRadio Mode moduna geçiş yapılması.

③ Geri görüş tuşu

Geri görüş görüntüsünün görüntülenmesi. Ayrıntılar için bkz. 14. sayfadaki *Geri görüş kullanımı* konusuna.

④ Source off tuşu

Kaynağın kapatılması.

⑤ Bluetooth tuşu

Bluetooth bağlantı menüsünün görüntülenmesi.

⑥ Tema tuşu

Ana tema menüsünün görüntülenmesi.


⑦ Menü simgesi

Menünün görüntülenmesi.

⑧ Kaynak tuşu

Kaynak menüsünün görüntülenmesi.

⑨ Clock tuşu


Saat ayar ekranına geçiş yapılması. 

Kaynağın AÇIK/KAPALI konuma getirilmesi

Düğmeleri kullanarak kaynağın açılması

① Kaynağı açmak için **SRC/OFF** düğmesine basın.

Düğmeleri kullanarak kaynağın kapatılması

① Kaynak kapalı konuma gelinceye kadar **SRC/OFF** düğmesini basılı tutun. 

Kaynak seçimi

Kullanılabilir kaynak modları

- **Radio** – Radyo alıcısı
- **Disc** – Dahili DVD ve CD oynatıcı
- **USB/iPod** – USB/iPod
- **Bluetooth Audio** – Dahili Bluetooth ses
- **AUX** – AUX
- **AV** – AV girişi

Kaynak seçimi

- **SRC/OFF** kullanımı
 - ① **SRC/OFF** düğmesine basın.
- Ana ekrandaki dokunmaya duyarlı ekran tuşlarının kullanılması
 - ① Kaynak simgesine dokunun ve ardından arzu edilen kaynak adına dokunun.
 - Kaynak simgesi görüntülenmediği zaman, ekrana dokunarak görüntülenebilir.
 - Menü içindeyken, kaynak simgesine dokunarak kaynak seçemezsiniz.

Not

USB/iPod simgesi aşağıdaki şekilde değişir:

- USB girişine USB depolama aygıtı bağlandığında **USB** görüntülenir.
- USB girişine iPod bağlandığında **iPod** görüntülenir.

- Bağlı cihaz yoksa **USB/iPod** görüntülenir.
- **RGB Girişi** ayarı **iPhone (VGA adapter)** olarak yapıldığında **iPod** görüntülenmez.
Bkz. 57. sayfadaki *RGB Giriş Ayarı* konusuna.

Ses seviyesinin ayarlanması

- **Ses seviyesini ayarlamak için VOLUME düğmesini çevirin.**

İsteğe bağlı uzaktan kumanda

Uzaktan kumanda CD-R33 ayrı olarak satılır.
Çalıştırma işlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgi almak için uzaktan kumandanın kılavuzunu inceleyin.

Ortak işlemler

Menü ayarları/listeleri için ortak işlemler



Bluetooth telefon menüsünün başlatılması.
Ayrıntılar için bkz. 43. sayfadaki *Bluetooth telefon* konusuna.



Liste menüsünün görüntülenmesi.
Arama işlevinin başlatılması.



EQ'nin görüntülenmesi (Ses işlevi menüsü).



Sık Kullanılanlar menüsünün görüntülenmesi.



① Kaydırma simgesi

Seçilebilir öğeler gizliyen görünür.

② Scrubber çubuğu

Öğeler sadece tek sayfada görüntülenemediğinde görünür.

Gizli öğelerin görüntülenmesi

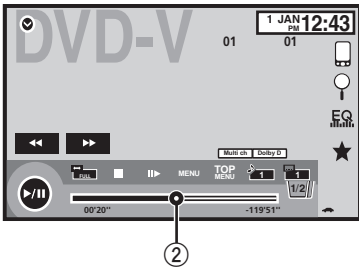
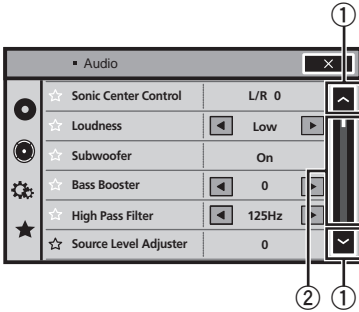
- ① Gizli öğeleri görüntülemek için kaydırma simgesine dokunun veya scrubber çubuğunu sürükleyin.
- Aynı zamanda, gizli öğeleri görüntülemek için listeyi sürükleyebilirsiniz.

Yürütme noktasının belirlenmesi

- ① Ekran üzerindeki scrubber çubuğunu sürükleyin. (Scrubber çubuğu gri renkleyen kullanılmaz.)

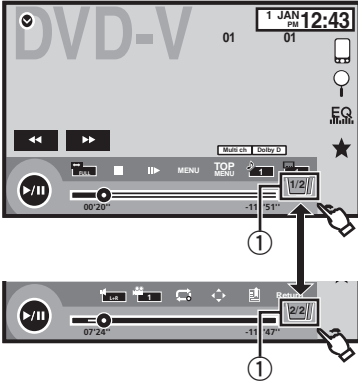


Kaydırma simgesini ve scrubber çubuğunu yönetme



Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarının aktif hale getirilmesi

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



① Tab tuşu

Ekrandaki dokunmaya duyarlı tuşların değiştirilmesi.

Geri görüş kullanımı

Geri görüş modunu kullanmak için ayrı olarak satılan bir geri görüş kamerası gereklidir. Aşağıdaki işlemler kullanılabilir.

- Geri görüş kamerası
Bu cihaz, vites kolunu **GERİ (R)** konumuna getirdiğinizde geri görüş görüntüsünü otomatik olarak görüntüleyecek şekilde ayarlanabilir.
- Geri görüş modu için kamera
Geri görüş her zaman görüntülenecek şekilde açık konuma getirilebilir.
Geri görüş modunu açık konuma getirmek için, geri görüş kamerasının Kapalı dışında-ki bir ayara ayarlanması gerekir.

Ayarlar ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 61. sayfadaki *Geri görüş kamerasının (geri gidiş kamerası) ayarlanması* konusuna.

Geri görüşün görüntülenmesi için geri görüş tuşunu kullanma

Arka görüntü açılarak geri görüş ekranının görüntülenmesi.
Geri görüş ekranı görüntülenirken, ekrana dokunarak kaynak ekranına geçiş yapabilirsiniz. Bu sırada kaynak ekranından geçici olarak işlem yapabilirsiniz. Birkaç saniye içinde hiçbir işlem yapmazsanız, ekran geri görüş ekranına döner.
Geri görüş ekranını kapatmak için ana ekran düğmesine basarak ana ekrana dönün ve ardından bu tuşa tekrar basın.



Arka monitörün kullanımı

Bu cihaza ayrı olarak satılan bir arka monitörün takılması, görüntü ve videoların arka koltuklardan izlenmesini sağlar.

Notlar

- Arka monitörden dokunmaya duyarlı ekran tuşları ve işlem ekranlarını kullanamazsınız.
- Araç ister hareket halinde ister durmuş olsun görüntüler ve video gösterilmeye devam edecektir.

Ses alıcısını kullanma

S.Rtrv

Sıkıştırılmış sesi otomatik olarak zenginleştirir ve ses kalitesini artırır.

Kapalı — — — — —

- — — — — — seçeneğinden daha etkilidir.

Notlar

- Bu işlev aşağıda listelenen kaynaklarda yürütme işlemi için etkinleştirilmiştir.
— CD-DA
— USB depolama aygıtları üzerindeki MP3/WMA/AAC/WAV dosyaları

Ortak işlemler

- CD ortamı üzerindeki MP3/WMA/AAC dosyaları
- iPod
- USB kaynak modunda MIXTRAX işlevi kullanıldığında, ses alıcısı ayarı kapalı konuma getirilir.

- Video görüntüsü, **Zoom** modunda görüntülenildiğinde net olmayabilir.
- Bu işlem aşağıda listelenen kaynaklarda yürütme işlemi için etkinleştirilmiştir.
 - **Disc:** DVD-V, Video-CD, DivX, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
 - **iPod:** Video
 - **AV:** A/V veri
 - **AUX:** A/V veri

Geniş ekran modunun değiştirilmesi



Video yürütme işlemi için uygun ekran oranının seçilmesi.

1 Ekran modunu görüntüleyin.

2 Tercih ettiğiniz geniş mod ayarına dokununuz.

Full (dolu ekran)

4:3 ekran görüntüsü sadece yatay yönde büyütülerek, izleyicilere eksiksiz bir 4:3 TV ekran görüntüsü (normal ekran görüntüsü) verilir.

Zoom (yakınlaştır)

4:3 görüntü dikey ve yatay yönlerde aynı oranda genişletilir; sinema boyutlu görüntüler (geniş ekran görüntüleri) için idealdir.

Normal (normal)

4:3 görüntü olduğu gibi görüntülenir ve oranları normal görüntü oranları ile aynı olduğundan izleyicilere görüntüde bir eşitsizlik olduğu hissini vermez.

Notlar

- Sürüş sırasında bu işlevi kullanamazsınız.
- Her video kaynağının farklı ayarları belleğe alınabilir.
- Video, en/boy oranına uymayan bir geniş ekran modunda görüntülendiğinde farklı görünebilir.
- Bu sistemin geniş mod özelliğini, ticari veya halka açık alanlarda görüntülemek, yazarın Telif hakkı Kanunları ile korunan haklarını ihlal edebilir.

LCD panelin açılması ve kapatılması

Kontakt anahtarı açıldığında veya kapatıldığında LCD ekran otomatik olarak açılır veya kapanır. Otomatik açılma/kapanma işlevini kapatabilirsiniz.

- LCD paneli elinizle güç kullanarak kapatmayın. Aksi halde arıza oluşur.
- Otomatik açma/kapatma işlevi ekranı aşağıdaki şekilde çalıştırır.
 - LCD panel açıkken kontakt kapalı konuma getirildiğinde, LCD panel altı saniye sonra kapanır.
 - Kontakt anahtarı tekrar açıldığında (veya ACC konumuna getirildiğinde), LCD panel otomatik olarak açılır.
 - Ön panelin çıkartılması veya yerine takılması LCD paneli otomatik olarak kapatır veya açar. (Bkz. 8. sayfadaki *Cihazın hırsızlıktan korunması* konusuna.)
- LCD panel kapatıldıktan sonra kontakt kapatılırsa, kontakın tekrar açılması (veya ACC konumuna getirilmesi) LCD panelin açılmasını sağlamaz. Bu durumda, LCD paneli açmak için **OPEN/CLOSE** tuşuna basın.
- LCD paneli kapatırken, doğru şekilde kapatıldığından emin olun. LCD panel yarıda durursa, bu şekilde kalması zarar görmesine sebep olabilir.

⚠ DİKKAT

LCD paneli açarken, kapatırken veya ayarlarken elinizi ve parmaklarınızı cihazdan uzak tutun. Özellikle de çocukların elleri ve parmaklarına dikkat edin.

● LCD paneli açmak için OPEN/CLOSE düğmesine basın.

- LCD paneli kapatmak için tekrar **OPEN/CLOSE** düğmesine basın.

Otomatik açma işlevinin ayarlanması

Ekranın, otomatik vitesli bir araç **P** (park) konumundayken vites koluna çarpmasını engellemek isterseniz veya ekranın otomatik olarak açılıp kapanmasını istemiyorsanız, otomatik açma işlevini manüel moda getirebilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 Otomatik Flap tuşuna dokunarak ekranın otomatik veya manüel açılmasını/kapanmasını seçin.

Otomatik Flap tuşuna her dokunduğunuzda aşağıdaki seçenekler değişir:

- **On** – Kontakt anahtarı açıldığında veya kapatıldığında LCD ekran otomatik olarak açılır veya kapanır.
- **Off** – LCD paneli açmak/kapatmak için **OPEN/CLOSE** tuşuna basmanız gerekir.

LCD panelin yatay olarak çevrilmesi

LCD panel dik durduğunda ve aracınızın klimasının çalışmasını engellediğinde, panel geçici olarak yatay konuma getirilebilir.

1 Katlanın menüyü görüntülemek için OPEN/CLOSE düğmesini basılı tutun.

2 LCD paneli yatay konuma döndürmek için geçici olarak yatırma tuşuna dokununuz.



LCD paneli geçici olarak yatay konuma çevirir.

- Orijinal konuma geri dönmek için, **OPEN/CLOSE** tuşunu basılı tutun.
- LCD panel, işlemten 10 saniye sonra bir bip sesi ile otomatik olarak orijinal konumuna geri döner.

Temel işlemler

LCD panelin kaydırma konumunun ayarlanması

LCD panelin ileri veya geri ayarlanabilmesi için, panel kayma konumunu ayarlayabilirsiniz.

1 Katlanır menüyü görüntülemek için OPEN/CLOSE düğmesini basılı tutun.

2 LCD paneli ileri geri hareket ettirmek için geriye kaydır tuşuna veya öne kaydır tuşuna dokunun.



LCD panel geriye doğru kayar.



LCD panel öne doğru kayar.



LCD panelin açısının ayarlanması

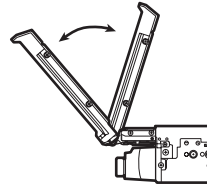
Önemli

- LCD panelin aracınızın konsoluna veya ön paneline vurduğunu duyarsanız, katlanır menüden geçici olarak yatay konuma çevir tuşuna dokunarak LCD paneli geçici olarak düzeltebilirsiniz.
- LCD panelin açısını ayarlarken, katlanır menüden ayar yapmaya özen gösterin. LCD paneli elinizle zorlayarak ayarlamaz, cihazın zarar görmesine sebep olabilir.

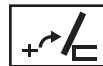


1 Katlanır menüyü görüntülemek için OPEN/CLOSE düğmesini basılı tutun.

2 LCD paneli kolayca görüntülenebilir bir açığa ayarlamak için aşağıya eğ tuşuna veya yukarıya eğ tuşuna dokunun.



Ekranın yatırılması.



Ekranın dik konuma döndürülmesi.

- Ayar açısı kaydedildiğinden, LCD ekranın bir sonraki açılışında LCD ekran otomatik olarak aynı konuma ayarlanır. □

Disk çıkartma

- Diski çıkartmak için ▲ düğmesine basın.** □

Saatin ayarlanması

1 Clock tuşuna dokunun.

Clock Adjustment ekranı belirir.

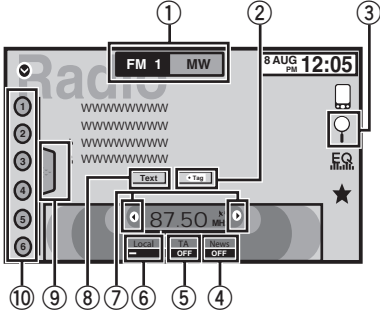
Ayrıntılar için bkz. 10. sayfadaki **Ana ekran** konusuna.

2 Ayarlamak için öğeyi seçin.

3 Doğru tarih ve saat ayarını yapmak için ▲ veya ▼ tuşuna dokunun. □

Radyo alıcısı işlemleri

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



- ① **Bant tuşu**
Sol simgesine dokunarak bant (**FM1**, **FM2** veya **FM3**) seçme. Sağ simgesine dokunarak **MW/LW** bandına geçme. Seçilen bandın simgesi belirginleşir.
- ② **Etiket tuşu**
Şarkı bilgisini (etiket) yayın yapan istasyondan iPod cihazınıza kaydetme.
- ③ **Arama tuşu**
PTY bilgilerini görüntüleme.
- ④ **Haber tuşu**
Haber programına öncelik verme işlevinin açılması veya kapatılması.
- ⑤ **TA tuşu**
TA (trafik anonsu bekleme) işlevinin açılması veya kapatılması.
- ⑥ **Yerel tuşu**
Yerel arama düzeyinin ayarlanması.
- ⑦ **Ayar tuşu**
Manuel olarak yukarı veya aşağı ayar yapma. İstasyonları atlamak için dokununuz ve iki saniyeden fazla tutunuz. Arama ile ayarlama, elinizi bıraktığınız anda başlar. Arama ile ayarlama işlemini iptal etmek için tekrar dokununuz.

- ⑧ **Metin tuşu**
Radyo metninin görüntülenmesi. Radyo metninin saklanması ve geri çağırılması.
- ⑨ **Liste tuşu**
Ön ayarlı kanal listesinin görüntülenmesi.
- ⑩ **Ön ayarlı kanal tuşu**
Ön ayarlı kanal seçimi.

Temel işlemler

Düğmeleri kullanarak ön ayarlı kanalları değiştirme
① ◀ veya ▶ düğmesine basın (**TRK**).

Düğmeleri kullanarak arama ile ayarlama
① ◀ veya ▶ düğmesini basılı tutun (**TRK**).

Notlar

- iPod'unuz cihaz üzerinden şarj edilirken aynı zamanda da bir MW/LW radyo istasyonu dinleniyorsa, parazit olabilir. Bu durumda, iPod'un cihazla bağlantısını kesin.
- *Radyo alıcısı işlemleri* konusunda listelenmeyen dokunmaya duyarlı ekran tuşları ekranda görünebilir.
Bkz. 77. sayfadaki *Gösterge listesi* konusuna. ◻

İstasyonların saklanması ve geri çağırılması

Her bant için ön ayarlar olarak altı istasyona kadar kolayca kayıt yapabilirsiniz.

1 Ön ayar ekranını görüntüleyin.

Bkz. 18. sayfadaki *Radyo alıcısı işlemleri* konusuna.
Göstergede ön ayar ekranı görüntülenir.

2 Seçilen frekansını belleğe kaydetmek için ön ayarlı kanal tuşlarından birine dokununuz ve basılı tutunuz.

Seçilen radyo istasyon frekansını belleğe saklanmıştır.

- Bu cihazda en fazla 50 şarkılık etiket bilgisi saklanabilir.
- Etiket bilgilerinin depolandığı sıradaki zamanlamaya bağlı olarak, yürütülmekte olan şarkıdan önce veya sonra çalan şarkının etiket bilgileri de saklanabilir.

3 Tamamlandığında, göstergesi kapanır ve göstergesi görüntülenir.

Etiket bilgisini iPod cihazınıza kaydetme

1 iPod'unuzu bağlayın.

iPod'unuz bu cihaza bağlandığında, iPod'unuz etiketlenen bilgileri otomatik olarak depolamaya başlar.

2 Tamamlandığında, göstergesi kapanır ve etiketlenen bilgiler iPod'unuz üzerine depolanır.

Trafik anonslarının alınması


(Yalnız FM istasyonlarında kullanılabilir)
TA (trafik anonsu bekleme) işlevi ile hangi kaynağı dinlediğinize bakmaksızın, trafik anonslarını otomatik olarak alabilirsiniz.

1 Bir TP ya da gelişmiş başka bir ağın TP istasyonunu bulun.

 göstergesi yanar.

2 Trafik anonsunu açın.

Bkz. 18. sayfadaki *Radyo alıcısı işlemleri* konusuna.


- TP veya gelişmiş başka bir ağın TP istasyonuna ayarlı değilken TA işlevi açılırsa,  göstergesi belirsiz biçimde yanar.

3 Trafik anonsu başladığında TA ses seviyesini ayarlamak için VOLUME düğmesini çevirin.


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

4 Bir trafik anonsunun alındığı sırada anonsu kapatın.

Bkz. 18. sayfadaki *Radyo alıcısı işlemleri* konusuna.

Radyo orijinal kaynağına geri döner ancak simgeye tekrar dokunuluncaya kadar TA işlevi bekleme modunda kalır. 

Normal yayınları keserek alarm yayınlarının alınması

(Yalnız FM istasyonlarında kullanılabilir)
Dinlenen kaynak ne olursa olsun alarm yayınlarını otomatik olarak almayı seçebilirsiniz. Alarm yayını bittiğinde, önceki program alınmaya devam eder. 

PTY işlevlerini kullanma

(Yalnız FM istasyonlarında kullanılabilir)
PTY (program türü) bilgilerini kullanan bir istasyonu ayarlayabilirsiniz.

RDS istasyonunun PTY bilgileriyle aranması

Aşağıdaki bölümde listelenenler gibi genel türlerdeki yayın programlarını arayabilirsiniz. Bkz. 21. sayfa.

1 Arama tuşuna dokunun.

2 Program türünü seçmek için veya tuşlarına dokunun.

Dört program türü bulunur:

Haberler&Bilgi—Popular—Klasikler—Others

3 Aramayı başlatmak için Başlat tuşuna dokunun.

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

PTY (program türü) bilgileri aşağıdaki bölümde listelenmiştir. Bkz. 21. sayfadaki *PTY listesi* konusuna.

Radyo

- Aramayı iptal etmek için, **İptal** tuşuna dokunun.
- Bazı istasyonların programları, yayınlanan PTY ile belirtilenden farklı olabilir.
- Aradığınız program türünü yayınlayan bir istasyon bulunmazsa, yaklaşık iki saniye **Bulunamadı** iletisi görüntülenir ve radyo orijinal istasyona geri döner.

Haber programına öncelik verme işlevinin kullanılması

Bir haber programı PTY kodlu bir haber istasyonundan yayınlanıyorsa, cihaz herhangi bir istasyondan haber yayını yapan istasyona geçebilir. Haber programı bittiğinde, önceki program alınmaya devam eder.

PTY listesi

Haberler&Bilgi (haberler ve bilgi)

News (Haberler), **Affairs** (Güncel olaylar), **Info** (Bilgi), **Sport** (Spor), **Weather** (Hava durumu), **Finance** (Finans)

Popular (popüler)

Pop Mus (Popüler müzik), **Rock Mus** (Rock müzik), **Easy Mus** (Dinlendirici müzik), **Oth Mus** (Diğer müzik), **Jazz** (Caz), **Country** (Amerikan kovboy müziği), **Nat Mus** (Ulusal müzik), **Oldies** (Eski hitler), **Folk Mus** (Halk müziği)

Klasikler (klasikler)

L.Class (Hafif klasik), **Classic** (Klasik)

Others (diğerleri)

Educate (Eğitim), **Drama** (Dram), **Culture** (Kültür), **Science** (Bilim), **Varied** (Çeşitli), **Children** (Çocuk programları), **Social** (Sosyal olaylar), **Religion** (Din), **Phone In** (Telefon bağlantılı program), **Touring** (Seyahat), **Leisure** (Hobi), **Document** (Belgeseller)



FM istasyonu ayarlama aralığının belirlenmesi

Manüel ayarlama sırasında istasyon arama aralığı 50 kHz olarak kalır.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 FM istasyonu ayarlama aralığını seçmek için, sistem menüsündeki FM tuşuna dokununuz.

FM düğmesine dokunarak, FM istasyonu ayarlama aralığını 50 kHz ile 100 kHz arasında değiştirebilirsiniz. Seçilen FM istasyonu ayarlama aralığı ekranda belirir.

RDS ayarlaması

(Yalnız FM istasyonlarında kullanılabilir)

İstasyonların bölgesel programlamaya sınırlandırılması

AF kullanıldığında, bölgesel işlevi istasyon seçimini bölgesel yayın yapan istasyonlarla kısıtlar.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 Sistem menüsünde RDS Kurulumu tuşuna dokununuz.

4 Bölgesel işlevini açmak için, menüdeki Bölgesel üzerine dokununuz.

- Bölgesel işlevini kapatmak için, **Bölgesel** tuşuna tekrar dokununuz.

Alternatif frekansların seçilmesi

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

- 1 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 **Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.**
- 3 **Sistem menüsünde RDS Kurulumu tuşuna dokunun.**
- 4 **AF'yi açık konuma getirmek için Alternatif Frekans düğmesine dokunun.**
 - AF işlevini kapatmak için, **Alternatif Frekans** tuşuna tekrar dokunun.

Notlar

- AF frekansı arama işlemi sırasında, ses başka bir program tarafından geçici olarak kesilebilir.
- AF özelliği **FM1**, **FM2** ve **FM3** için ayarlanabilir.

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 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 **Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.**
- 3 **Otomatik PI Arama ayarını açık konuma getirmek için, sistem menüsünde Otomatik PI tuşuna dokunun.**
 - Otomatik PI Arama işlevini kapatmak için, **Otomatik PI** tuşuna tekrar dokunun.

FM alıcısının ses kalitesinin değiştirilmesi

(Yalnız FM istasyonlarında kullanılabilir)

Kullanım koşullarına göre ayarlardan ses kalitesini seçebilirsiniz.

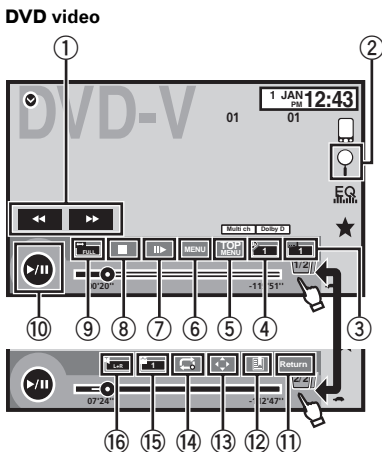
- 1 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 **Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.**
- 3 **Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için sistem menüsündeki Tuner Sound tuşuna dokunun.**
 - **Stable** – Gürültü önleme öncelikli ayarlara geçiş yapar.
 - **Standard** – Standart ayarlara geçiş yapar.
 - **Hi-Fi** – Ses kalitesine öncelik veren ayarlara geçiş yapar.

Disk (CD/DVD)

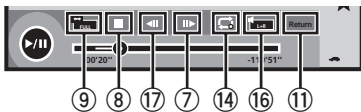
Film işlemlerinin tanıtımı

Bu cihazı DVD/DVD-R/DVD-RW/CD/CD-R/CD-RW film dosyalarını görüntülemek için kullanabilirsiniz.

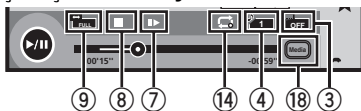
Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



Video CD



Çeşitli ortam dosyası türlerinden bir karışımı içeren bir disk yürütülürken



① Hızlı ileri tuşu/Geri tuşu

Hızlı ileri alma veya geri alma
Hızlı ileri ve geri alma hızını değiştirmek için dokunun.

② Arama tuşu

Arama işlevinin başlatılması.

③ Altyazı dilini değiştirme tuşu

Çoklu altyazı kaydına sahip olan DVD/DivX dosyalarında, yürütme işlemi sırasında alt-yazı dilleri arasında seçim yapabilirsiniz.

④ Ses dilini değiştirme tuşu

Farklı dillerde ve farklı ses sistemlerinde (Dolby® Digital, DTS, vb.) ses yürütme özelliğine sahip DVD/DivX dosyalarında, yürütme işlemi sırasında diller/ses sistemleri arasında seçim yapabilirsiniz.

Ayara bağlı olarak, DVD'yi kaydetmek için kullanılan ses sistemiyle video oynatılabilir.

⑤ ÜST MENÜ tuşu

DVD yürütülürken üst menüye dönülmesi.

⑥ MENÜ tuşu

DVD yürütülürken DVD menüsünün görüntülenmesi.

⑦ Yavaşlatarak yürütme tuşu

Yürütme işlemi sırasında seçimin kare kare ileri doğru hareket ettirilmesi.
Yürütme hızını düşürmek için tuşa dokunun ve elinizi iki saniyeden daha uzun süre basılı tutun.

DVD video/Video CD'den yavaş yürütme işlemi sırasında tuşa dokunulması yürütme hızını artıran dört ayar aracılığıyla artırır.

⑧ Durdur tuşu

Yürütme işleminin durdurulması.
Yürütme işlemini devam ettirirseniz, yürütme durdurduğunuz yerden başlayacaktır. Yürütmeyi tamamen durdurmak için tuşa bir kez daha dokunun.

⑨ Ekran modu tuşu

Ekran modunun değiştirilmesi.
Bkz. 15. sayfadaki *Geniş ekran modunun değiştirilmesi* konusuna.

⑩ Duraklat ve yürüt tuşu

Yürütme işleminin duraklatılması.
Duraklatma, yavaş çekim veya kare kare yürütme sırasında normal yürütme işlevine dönüşmesi.

11 Geri dön tuşu

Yürütülmekte olan DVD'nin, geri dönmek için önceden programlandığı noktadaki bir sahneye geri dönülmesi.

Belirlenen bir sahne DVD disk üzerinde önceden programlanmamışsa bu işlev kullanılamaz.

12 Yer imi tuşu

Yürütme işlemi sırasında, diskin bir sonraki yüklenmesinde yürütmeye devam etmesini istediğiniz noktaya dokununuz.

- Her bir DVD video için bir yer imi ayarlayabilirsiniz. Toplam olarak en fazla 5 yer imi ayarlayabilirsiniz.
- Diskin yer imini silmek için, yürütme işlemi sırasında tuşa dokununuz ve basılı tutunuz.
- En eski yeriminin yerini yenisi alır.

13 Ok tuşu

DVD menüsünü çalıştıracak ok tuşlarının görüntülenmesi.

14 Tekrar tuşu

Tekrar yürütme aralığının seçilmesi.

15 Görüntüleme açısı tuşu

Çok açılı kayıt özelliğine (birden fazla açıdan çekilen sahnelere) sahip DVD'lerde, yürütme işlemi sırasında görüntüleme açılarını seçebilirsiniz.

16 Ses çıkış tuşu

LPCM ses ile kaydedilen video disklerini oynatırken ses çıkışının değiştirilmesi.

17 Yavaş tuşu

DVD video/Video CD'de yavaş yürütme işlemi sırasında yürütme hızının dört adımda azaltılması.

- Yavaş yürütme işlemi sırasında ses duyulmaz.
- Bazı diskler için yavaş yürütme işlemi sırasında görüntüler net olmayabilir.
- Geriye doğru yavaşlatarak yürütme işlemi mümkün değildir.

18 Ortam tuşu

DVD/CD üzerinde yürütülecek medya dosya türleri arasında geçiş yapma.

Temel işlemler**Videoların yürütülmesi**

- 1 Diski etiketli yüzü yukarıya gelecek şekilde disk yükleme yuvasına yerleştiriniz. Yürütme işlemi otomatik olarak başlar.
 - Bir DVD veya Video CD yürütüyorsanız, bir menü belirebilir. Bkz. 26. sayfadaki *DVD menüsünün çalıştırılması* konusuna ve 28. sayfadaki *PBC yürütme işlemi* konusuna.
 - Otomatik yürütme işlevi açıkken, cihaz DVD menüsünü atlar ve ilk başlığın ilk bölümünden yürütme işlemi otomatik olarak başlar. Bkz. 56. sayfadaki *DVD'lerin otomatik olarak yürütülmesi* konusuna.
 - Kaynak simgesi görüntülenmediği zaman, ekrana dokunarak görüntülenebilir.
 - DivX VOD içeriğine sahip bir disk yükledikten sonra ileti görüntülenirse, **PLAY** tuşuna dokununuz. Bkz. 28. sayfadaki *DivX® VOD içeriğinin yürütülmesi* konusuna.

Disk çıkartma

- Bkz. 17. sayfadaki *Disk çıkartma* konusuna.


Düğmeleri kullanarak bölüm seçilmesi

- 1 ◀ veya ▶ düğmesine basın (**TRK**).

Düğmeleri kullanarak hızlı ileri veya geri sarma

- 1 ◀ veya ▶ düğmesini basılı tutunuz (**TRK**).
 - Hızlı ileri/geri sarma işlemi bazı disklerde her zaman mümkün olmayabilir. Bu durumda normal yürütme işlemi otomatik olarak devam eder.
 - Hızlı ileri/hızlı geri hızı ◀ veya ▶ (**TRK**) düğmesini basılı tuttuğunuz süreye bağlıdır. Bu işlev Video CD için kullanılamaz.

Notlar

- Bu DVD oynatıcı CD-R/RW, DVD-R/RW veya MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4'te kayıtlı olan bir DivX dosyasını yürütebilir. (Lütfen yürütülebilir dosyalar için aşağıdaki bölüme bakınız. Bkz. 80. sayfadaki *DivX video dosyaları* konusuna.)
- Disk yükleme yuvasına DVD-R/RW veya CD-R/RW dışında herhangi bir şey yerleştirmeyiniz.
- Diskin programlanması nedeniyle bir ortam izlenirken bazı işlemler kullanılamaz. Bu durumda ekranda  simgesi görünür.

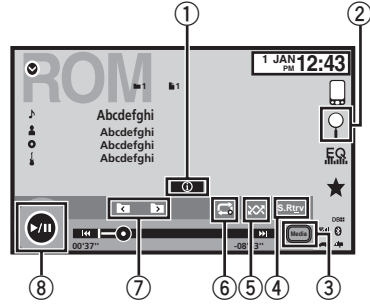
Disk (CD/DVD)

- Ekranda görünen 23. sayfadaki *Film işlemlerinin tanıtımı* konusuna altında listelenmemiş dokunmaya duyarlı ekran tuşları bulunabilir. Bkz. 77. sayfadaki *Gösterge listesi* konusuna.
- Bazı DVD'lerin dilleri/ses sistemleri arasında seçim yapmak, ancak bir menü ekranının kullanımını ile mümkün olabilir.
- Diller/ses sistemleri arasında **Video Ayarları** menüsünü kullanarak da seçim yapabilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için, bkz. 53. sayfadaki *Konuşma dilinin ayarlanması* konusuna.
- Hızlı ileri/hızlı geri, duraklatma veya yavaş yürütme işlemleri sırasında ses dilini değiştirirseniz, cihaz normal yürütmeye geri döner.
- Bazı DVD'lerin altyazı dilleri arasında seçim yapmak, ancak bir menü ekranının kullanımı ile mümkün olabilir.
- Altyazı dilleri arasında **Video Ayarları** menüsünü kullanarak da seçim yapabilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için, bkz. 53. sayfadaki *Altyazı dilinin ayarlanması* konusuna.
- Hızlı ileri/hızlı geri, duraklatma veya yavaş yürütme işlemleri sırasında altyazı dilini değiştirirseniz, cihaz normal yürütmeye geri döner.
- Çeşitli açılardan çekilen bir sahnenin yürütülmesi sırasında açılı simgesi görüntülenir. Açılı simgesi ekranını açmak veya kapatmak için **Video Ayarları** menüsünü kullanın. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 54. sayfadaki *Çok açılı DVD ekranının ayarlanması* konusuna.
- Hızlı ileri/hızlı geri, duraklatma veya yavaş yürütme işlemleri sırasında görüntüleme açısını değiştirirseniz, normal yürütmeye dönersiniz.

Ses dosyalarını yürütme işlemleri

Bu cihazı DVD-R/DVD-RW/CD/CD-R/CD-RW ses dosyalarını dinlemek için kullanabilirsiniz.

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



- ① **Bilgi tuşu**
MP3/WMA/AAC dosyalarını yürütürken bu cihazda görüntülenecek metin bilgisinin değiştirilmesi.
- ② **Arama tuşu**
Bir CD üzerindeki şarkıları seçmek için parça başlıkları/dosya adları listesinin görüntülenmesi.
Dosyaları seçmek için dosya adı listesini görüntüleme.
- ③ **Ortam tuşu**
DVD veya CD üzerinde medya dosya türleri arasında geçiş yapma.
- ④ **Ses alıcısı tuşu**
Bkz. 14. sayfadaki *Ses alıcısını kullanma* konusuna.
- ⑤ **Rasgele tuşu**
Şarkıların rastgele bir sırada yürütülmesi.
- ⑥ **Tekrar tuşu**
Tekrar yürütme aralığının seçilmesi.
- ⑦ **Önceki klasör tuşu/Sonraki klasör tuşu**
Klasörün seçilmesi.
- ⑧ **Duraklat ve yürüt tuşu**
Yürütme işleminin duraklatılması ve başlatılması.

Ortam dosya türünün değiştirilmesi

DivX, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 ve MP3 gibi çeşitli ortam dosyası türlerinin karışımını içeren bir dijital ortam yürütüldüğünde, yürütülecek ortam dosyası türleri arasında geçiş yapabilirsiniz.

● Ortam dosyası türlerini değiştirmek için Ortam tuşuna dokunun.

CD (ses verisi (CD-DA))—Müzik/ROM (sıkıştırılmış ses)—Video (DivX, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 video dosyaları)

Not

DVD-R/RW/ROM üzerindeki ses veri (CD-DA) dosyaları bu cihazda yürütülemez.

DVD menüsünün çalıştırılması

(DVD video için işlev)

Bazı DVD'ler bir menü kullanarak disk içeriğinden seçim yapmanızı sağlar.

Ok tuşlarının kullanılması

1 DVD menüsünü çalıştırmak için ok tuşlarını görüntüleyin.

2 Arzu edilen menü öğesini seçin.

Key

Normal DVD video ekranına dönüşmesi.



Ok tuşlarının görüntülenmesi.



Arzu edilen menü öğesinin seçilmesi.

Enter

Yürütme işleminin seçilen menü öğesinden başlatılması.

Touch

DVD menüsünün menü öğesine doğrudan dokunarak çalıştırılması.



Önceki ekrana geri dönüş.

- Menü öğesine doğrudan dokunarak DVD menüsü çalıştırılırken, çalıştırmak için simgeye dokunun.
- Menü'nün görüntülenme şekilleri diske bağlı olarak farklılık gösterir.
- DVD disklerinin içeriğine bağlı olarak, bu işlev doğru çalışmayabilir. Bu durumda, DVD menüsünü çalıştırmak için dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını kullanın.

Rastgele çalma (karışık)

- **Rasgele tuşuna dokunun.**
 - **On** – Folder ve Disc tekrar aralığında dosyaları rastgele sırada yürütür.
 - **Off** – Rasgele çalmayı iptal eder.

Yürütme işleminin tekrarlanması

- **Tekrar tuşuna dokunun.**
 - **Disc** – Geçerli diski baştan yürütür

Disk (CD/DVD)

- **Chapter** – Geçerli bölümü tekrarlar
- **Title** – Geçerli başlığı tekrarlar
- **Track** – Geçerli parçayı tekrarlar
- **File** – Geçerli dosyayı tekrarlar
- **Folder** – Geçerli klasörü tekrarlar
- **One** – Sadece geçerli videoyu/şarkıyı tekrarlar

Notlar

- PBC (yürütme denetimi) özellikli Video CD yürütme işlemi sırasında bu işlev kullanılamaz.
- Bölüm arama, hızlı ileri/geri alma, kare kare yürütme veya yavaş yürütme gerçekleştirirseniz, tekrar yürütme durdurulur.
- Sıkıştırılmış ses ve ses verileri (CD-DA) içeren diskler yürütülürken, **Disc** seçilmiş olsa dahi o anda yürütülen veri türü içinde yürütme işlemi tekrar edilir.
- Tekrar yürütme anında başka bir klasörü seçerseniz, tekrar yürütme aralığı **Disc** olarak değişir.
- **File** sırasında parça arama veya hızlı ileri/geri işlemlerinden birini gerçekleştirirseniz, tekrar yürütme aralığı **Folder** olarak değişir.
- **Chapter** sırasında parça/başlık arama veya hızlı ileri/geri işlemlerinden birini gerçekleştirirseniz, tekrar yürütme otomatik olarak kapalıya ayarlanır.
- **Track** sırasında parça arama veya hızlı ileri/geri işlemlerinden birini gerçekleştirirseniz, tekrar yürütme aralığı **Disc** olarak değişir.
- **Folder** seçildiğinde, o klasörün alt klasörünün yürütülmesi mümkün değildir. □

Yürütmek istediğiniz bölümün aranması

Yürütmek istediğiniz bölümü bulmak için arama işlevini kullanabilirsiniz. DVD videoları için, **Title** (başlık), **Chapter** (bölüm) veya **10key** (nümerik tuş takımı) seçeneklerini seçebilirsiniz. Video CD'leri için, **Track** (parça) veya **10key** (nümerik tuş takımı) seçeneklerini seçebilirsiniz.

- Disk yürütme işlemi durdurulduğunda bölüm arama işlevi kullanılamaz.
- PBC (yürütme denetimi) özellikli Video CD yürütme işlemi sırasında bu işlev kullanılamaz.

1 Arama işlevini başlatın.

Bkz. 23. sayfadaki *Film işlemlerinin tanıtımı* konusuna.

2 Tercih ettiğiniz arama seçeneğine dokununuz (örn. Chapter).

3 Tercih ettiğiniz numarayı girmek için 0 ile 9 arasından bir tuşa dokununuz.

- Girilen sayıları iptal etmek için, **C** tuşuna dokununuz.

4 Yürütme işlemi seçilen bölümden başlatın.



Numaraların kaydedilmesi ve yürütme işleminin başlatılması.

Not

Menü özelliği olan disklerle, seçiminizi yapmak için DVD menüsünü de kullanabilirsiniz. Bkz. 23. sayfadaki *Film işlemlerinin tanıtımı* konusuna. □

Ses çıkışının seçilmesi

LPCM ses ile kaydedilen DVD video diskleri yürütürken, ses çıkışını değiştirebilirsiniz.


Video CD'leri yürütürken, stereo ve mono ses çıkışı arasında seçim yapabilirsiniz.

- Disk yürütme işlemi durdurulduğunda bu işlev kullanılamaz.

● Ses çıkış türlerini değiştirmek için ses çıkış tuşuna dokununuz.

- **L+R** – Sol ve sağ
- **So** – Sol
- **Sağ** – Sağ
- **Mix** – Sol ve sağ karışık

Not

Diske ve yürütme konumuna bağlı olarak bu işlevi seçemeyebilir veya kullanamayabilirsiniz. 

PBC yürütme işlemi

(Video CD'leri için işlev)

PBC (yürütme denetimi) özellikli Video CD'nin yürütülmesi sırasında, **PBC On** görüntülenir.


1 Arama işlevini başlatın.

Bkz. 23. sayfadaki *Film işlemlerinin tanıtımı* konusuna.

2 Nümerik tuş takımını görüntülemek için 10key tuşuna dokununuz.**3 Bir menü numarasına karşılık gelen 0 ile 9 düğmelerine dokununuz.****4 Yürütme işlemi seçilen bölümden başlatın.**

Numaraların kaydedilmesi ve yürütme işleminin başlatılması.

Notlar

- PBC yürütme işlemi sırasında **Return** tuşuna dokunarak menüyü görüntüleyebilirsiniz. Ayrintılı bilgi almak için, diskle birlikte verilen kılavuza bakın.
- Bir Video CD'nin PBC yürütme işlemi iptal edilemez.
- PBC (yürütme denetimi) özellikli Video CD'lerini yürütme işlemi sırasında, tekrar yürütme aralığını seçemezsiniz veya arama işlevini kullanamazsınız. 

Parça başlığı listesinden parçaların seçilmesi

Bir diskte kayıtlı parça listesi olan parça başlığı listesini kullanarak çalınacak parçaları seçebilirsiniz.

1 Parça başlığı listesini görüntüleyin.

Bkz. 25. sayfadaki *Ses dosyalarını yürütme işlemleri* konusuna.

2 Tercih ettiğiniz başlığa dokununuz.

Yürütme işlemi başlar. 

Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi


(Sıkıştırılmış ses/DivX/MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4 için işlev)

Dosya adı listesi, yürütülecek bir dosya (veya klasör) seçebileceğiniz dosya adlarının (veya klasör adlarının) bir listesidir.

1 Dosya (veya klasör) isim listesini görüntülemek için arama tuşuna dokununuz.**2 Sık kullandığınız dosya (veya klasör) adına dokununuz.**

- Bir klasörü seçtiğinizde, klasörün içindeki dosya isimlerinin (veya klasör isimlerinin) listesi görüntülenebilir. Tercih ettiğiniz dosya ismini seçmek için bu işlemi tekrarlayın.
- **1** (ROOT) klasöründe dosya yoksa, yürütme işlemi klasör **2**'den başlar.

Not

Kayıtlı bilgilerin bir kısmı görüntülenmiyorsa, listenin sağında bir dolaşım tuşu görünür. Kaydırmak için dolaşım tuşuna dokununuz. 

DivX® VOD içeriğinin yürütülmesi

Bazı DivX talep üzerine video (VOD) içeriği sadece sınırlı bir gösterim sayısına sahip olabilir. Bu tür içeriğe sahip bir disk yüklediğinizde yürütülmüş olduğu sayı ekranda gösterilir. Bu durumda diski yürütüp yürütmeyeceğinize karar verebilirsiniz.

- Bu kısıtlamanın bulunmadığı DivX VOD içeriği için, diski oynatıcınıza yükleyip hiç bir mesaj görüntülenmeden içeriği istediğiniz sıklıkta yürütebilirsiniz.

Disk (CD/DVD)

- Mesajı kontrol ederek içeriğin kaç kez yürütülebileceğini teyit edebilirsiniz, **Bu DivX kullanım süresi** **kerede** **kez kullanıldı.**

Önemli

- Bu cihazda DivX VOD içeriğini yürütmek için, önce cihazı DivX VOD içerik sağlayıcınıza kaydetmeniz gerekmektedir. Kayıt kodunuz ile ilgili ayrıntılı bilgi için, bkz. 56. sayfadaki *DivX® VOD kayıt kodunun görüntülenmesi* konusuna.
- DivX VOD içeriği, DRM (Dijital Haklar Yönetimi) sistemi tarafından korunmaktadır. Bu koruma ile içeriğin yürütülmesi, özel ve kayıtlı cihazlarla sınırlandırılmaktadır.

● **DivX VOD içeriğine sahip bir diski yükledikten sonra ilet i görüntülenirse, PLAY tuşuna dokunun.**

DivX VOD içeriği yürütülmeye başlar.

- Bir sonraki ekrana gitmek için, **NEXT** tuşuna dokunun.
- DivX VOD içeriğini yürütmek istemiyorsanız, **Dur** tuşuna dokunun.

iPod denetimi

Bu kılavuz aşağıdaki iPod modelleri için geçerlidir.


30-pin konektörlü iPod

- iPod touch 4üncü nesil
- iPod touch 3üncü nesil
- iPod touch 2inci nesil
- iPod touch 1inci nesil
- iPod classic 160GB
- iPod classic 120GB
- iPod classic
- iPod - video özellikli
- iPod nano 6inci nesil
- iPod nano 5inci nesil
- iPod nano 4üncü nesil
- iPod nano 3üncü nesil
- iPod nano 2inci nesil
- iPod nano 1inci nesil
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

Lightning konektörlü iPod

- iPod touch 5inci nesil
- iPod nano 7inci nesil
- iPhone 5

Lightning konektörlü iPod kullanıcıları için

- Bu işlevi kullanırken Lightning to USB Kabloğunu (iPod/iPhone ile birlikte verilen) kullanın.
- Ayrıntılı bilgi almak için kurulum kılavuzuna bakın.
- iPod film dosyaları ile ilgili işlevler kullanılamaz.
- **AppRadio Mode** kullanılırsa, bu bölümdeki işlevler kullanılamaz. Bkz. 35. sayfadaki *AppRadio Mode işlemi* konusuna. 

Hareketli görüntülerin işlemleri

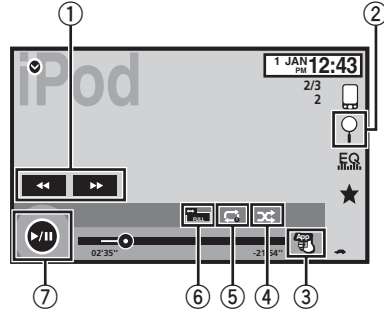
30-pin konektörlü iPod kullanıcıları için
Cihazı iPod film dosyalarını görüntülemek için kullanabilirsiniz.

- iPod cihazınıza bağlı olarak, CD-IU201S/CD-IU201V (ayrı olarak satılır) kullanmadığınız sürece herhangi bir çıkış söz konusu olmayabilir. iPod cihazınızı bağlamak için mutlaka CD-IU201S/CD-IU201V kullanın.

Lightning konektörlü iPod kullanıcıları için

- Bu işlev kullanılamaz.

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



- ① **Hızlı ileri tuşu/Geri tuşu**
Hızlı ileri alma veya geri alma
Hızlı ileri ve geri alma hızını değiştirmek için dokunun.
- ② **Arama tuşu**
iPod menülerinin görüntülenmesi.
- ③ **iPod denetim modu tuşu**
iPod'unuzdan işlemlerin gerçekleştirilmesi ve aracınızın hoparlörlerini kullanarak müzik dinlenmesi.
- ④ **Karışık tuşu**
iPod'daki videoların rastgele sırada yürütülmesi.
- ⑤ **Tekrar tuşu**
Tekrar yürütme aralığının seçilmesi.

iPod

⑥ Ekran modu tuşu

Ekran modunun değiştirilmesi.
Bkz. 15. sayfadaki *Geniş ekran modunun değiştirilmesi* konusuna.

⑦ Duraklat ve yürüt tuşu

Yürütme işleminin duraklatılması.
Duraklatma, yavaş çekim veya kare kare yürütme sırasında normal yürütme işlevine dönüşmesi.

Temel işlemler

Videoların yürütülmesi

- 1 iPod menülerini yukarı çekmek için arama tuşuna dokunun.
- 2 Yürütmek için bir film seçin.
Bkz. 33. sayfadaki *iPod'unuzdan videoların oynatılması* konusuna.
 - Kaynak simgesi görüntülenmediği zaman, ekrana dokunarak görüntülenebilir.
 - iPod'u bu cihaza bağlamadan önce iPod'dan kulaklığı çıkarın.
 - iPod modeline ve iPod'da kayıtlı veri miktarına bağlı olarak yürütme işleminin başlatılması belirli bir süre alabilir.
 - iPod'u bu cihaza bağladıktan sonra iPod'u seçmek için dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını kullanın.
 - iPod bağlantısı kesildiğinde **Aygıt Yok** görüntülenir.

Düğmeleri kullanarak hızlı ileri veya geri sarma

- 1 ◀ veya ▶ düğmesini basılı tutun (TRK).

Notlar

- Düzgün çalıştırmayı sağlamak için, iPod'dan gelen yuva konektör kablosunu doğrudan bu cihaza bağlayın.
- iPod cihaza bağlıyken, iPod açık veya kapalı konuma getirilemez.
- *Hareketli görüntülerin işlemleri* konusunda listelenmeyen dokunmaya duyarlı ekran tuşları ekranda görülebilir.
Bkz. 77. sayfadaki *Gösterge listesi* konusuna. ▣

Ses dosyalarını yürütme şlemleri

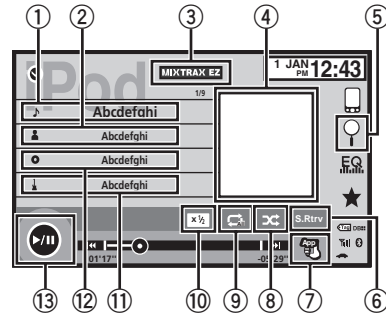
Cihazı iPod ses dosyalarını dinlemek için kullanabilirsiniz.

Not

Yürütme zamanı doğru olarak gösterilmeyebilir.

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları

iPod ses (Ses Denetimi)



iPod ses (Uygulama Modu)



① Şarkı başlığı

iPod üzerinde **Şarkılar** listesini görüntüleme.

② Sanatçının ismi

iPod üzerinde **Sanatçılar** listesini görüntüleme.

③ MIXTRAX EZ tuşu

MIXTRAX EZ başlatma.

Bkz. 41. sayfadaki *MIXTRAX EZ işlemi* konusuna.

④ Görsel öge

Görsel öge ekranına dokunduğunuzda iPod'unuzda link arama özelliğinin başlatılması.

- ⑤ **Arama tuşu**
iPod menülerinin görüntülenmesi.
- ⑥ **Ses alıcısı tuşu**
Bkz. 14. sayfadaki *Ses alıcısını kullanma* konusuna.
- ⑦ **iPod denetim modu tuşu**
iPod'unuzdan işlemlerin gerçekleştirilmesi ve aracınızın hoparlörlerini kullanarak müzik dinlenmesi.
- ⑧ **Karışık tuşu**
iPod'daki şarkıların rastgele sırada yürütülmesi.
- ⑨ **Tekrar tuşu**
Tekrar yürütme aralığının seçilmesi.
- ⑩ **Hız değiştirme tuşu**
iPod üzerinde sesli kitap yürütme hızının değiştirilmesi.
- ⑪ **Tür**
iPod üzerinde **Tarz** listesini görüntüleme.
- ⑫ **Albüm başlığı**
iPod üzerinde **Albümler** listesini görüntüleme.
- ⑬ **Duraklat ve yürüt tuşu**
Yürütme işleminin duraklatılması ve başlatılması.
- ⑭ **Cihaz işlem tuşu**
Bu cihazdan işlemleri gerçekleştirme ve araç hoparlörlerini kullanarak iPod'unuzdaki müziği dinleme.
- ⑮ **Ekran modu tuşu**
Ekran modunun değiştirilmesi. □

Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan kullanılması

Uygulama Modu seçildiğinde, aracınızın hoparlörlerini kullanarak iPod uygulamalarınızdan sesi dinleyebilirsiniz.

Bu işlev aşağıdaki iPod modelleriyle uyumlu değildir.

- iPod nano 1inci nesil
- iPod - video özellikli

Notlar

- Lightning konektör kullanımında video ile ilgili işlevler iPod için mevcut değildir.
- Bu işlev kullanımdayken, kontak kapatılsa dahi iPod kapatılmaz. Gücü kapatmak için iPod'u çalıştırın.

1 Denetim modunu Uygulama Modu olarak değiştirin.

Bkz. 30. sayfadaki *Hareketli görüntülerin işlemleri* konusuna.

Bkz. 31. sayfadaki *Ses dosyalarını yürütme işlemleri* konusuna.

2 Bir video/şarkı seçmek ve oynatmak için bağlı olan iPod'u çalıştırın.


Notlar

- Denetim modu **Uygulama Modu** olarak ayarlansa bile aşağıdaki işlemlere yine de cihazdan erişilebilir.
Ancak, kullanım şekli uygulamalarınıza bağlı olacaktır.
 - Yürütme/duraklatma
 - Hızlı ileri/geri alma
 - Parça yukarı/aşağı
 - Bir bölüm yukarı/aşağı gitme
- **Uygulama Modu** aşağıdaki iPod modelleriyle uyumludur.
 - iPod touch 4üncü nesil
 - iPod touch 3üncü nesil
 - iPod touch 2inci nesil
 - iPod touch 1inci nesil
 - iPod classic 160GB
 - iPod classic 120GB
 - iPod classic
 - iPod nano 6ıncı nesil
 - iPod nano 5inci nesil
 - iPod nano 4üncü nesil
 - iPod nano 3üncü nesil
 - iPod nano 2inci nesil
 - iPhone 4S


iPod

- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone 

Karışık yürütme

- **Karışık tuşuna dokunun.**
 - **Şarkılar** – Seçilen listedeki videoları/şarkıları rastgele sırayla yürütün.
 - **Albümler** – Videoları/şarkıları rastgele seçilen bir albümdeki sıralarına göre yürütün.
 - **Off** – Karışık yürütmeyi kapatır. 

Yürütme işleminin tekrarlanması

- **Tekrar tuşuna dokunun.**
 - **One** – Sadece geçerli videoyu/şarkıyı tekrarlar
 - **All** – iPod üzerinde seçilen listedeki tüm videoları/şarkıları tekrarlar 

iPod'unuzdan videoların oynatılması

Video özellikli bir iPod bağlanması durumunda bu cihaz üzerinde video oynatılabilir.

- Bu cihaz, iTunes dükkanından indirilen "Filmleri", "Müzik kliplerini", "Video Podcast'leri" ve "TV programlarını" yürütebilir.

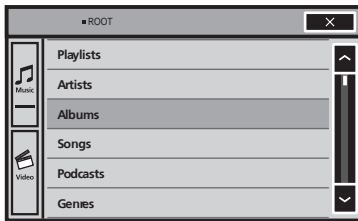
Not

Lightning konektör kullanımında bu işlev iPod için mevcut değildir.

1 iPod menülerini görüntülemek için Search tuşuna dokunun.

Bkz. 30. sayfadaki *Hareketli görüntülerin işlemleri* konusuna.

2 iPod video moduna geçin.

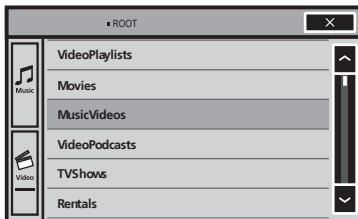


- iPod video moduna geçmek isterseniz, simgeye dokununuz.



iPod video moduna geçiş yapma.

3 iPod'dan videoyu yürütün.



- iPod müzik moduna geçmek isterseniz, simgeye dokununuz.



iPod müzik moduna geçiş yapma.



iPod üzerinde video/müzik aranması

Çalıştırma ve arama işlemini kolaylaştırmak için, iPod'un bu cihazla denetlenmesi işlemleri mümkün olduğunca iPod'un stiline yakın olarak tasarlanmıştır.

Not

Lightning konektör kullanımında video ile ilgili işlevler iPod için mevcut değildir.

Kategoriye göre video/müzik aranması

1 iPod menülerini yukarı çekmek için arama tuşuna dokunun.

Bkz. 31. sayfadaki *Ses dosyalarını yürütme şemleri* konusuna.

2 İçin der video/müzik aramak istediğiniz kategorilerden birine dokunun.

- **Video Playlists** (video yürütme listeleri)
- **Movies** (filmler)
- **Music Videos** (müzik videoları)
- **Video Podcasts** (video podcast'ler)
- **TV Shows** (TV programları)
- **Oynatma Listesi** (yürütme listeleri)
- **Sanatçılar** (sanatçılar)
- **Albümler** (albümler)
- **Şarkılar** (şarkılar)
- **Podcast** (podcast'ler)
- **Tarz** (türler)
- **Besteciler** (besteciler)
- **Sesli Kitap** (sesli kitaplar)

3 Yürütmek istediğiniz liste başlığına dokunun.

Tercih ettiğiniz videoyu/müziği buluncaya kadar bu işlemi tekrarlayın.

Notlar

- iPod nesline veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler kullanılamayabilir.
- MusicSphere uygulaması ile oluşturulan çalma listelerini çalabilirsiniz. Uygulama web sitemizden edinilebilir.
- MusicSphere uygulaması ile oluşturduğunuz çalma listeleri kısaltılmış şekilde görüntülenir.

Alfabeye göre liste arama

1 Bir kategori seçin.

Bkz. 34. sayfadaki *Kategoriye göre video/müzik aranması* konusuna.

2 Alfabetik arama moduna geçiş yapın.

ABC

Alfabetik arama moduna geçiş yapılması.

Alfabetik arama modu görüntülenir.

3 Aradığınız video/şarkıya ait başlığın ilk harfine dokunun.

Arama yaparken dokunmaya duyarlı panel tuşları kullanılamaz.

- Aramayı bir başka harfte gerçekleştirmek için **İptal** tuşuna dokunun.

4 Yürütmek istediğiniz liste başlığına dokunun.

Tercih ettiğiniz şarkıyı/videoyu buluncaya kadar bu işlemi tekrarlayın.

Sesli kitap hızının değiştirilmesi

- **Hızı değiştirmek için hız değiştirme tuşuna dokunun.**

× 2

Normalden daha hızlı yürütme

× 1

Normal hızda yürütme

× 1/2

Normalden daha yavaş hızda yürütme



Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili listeleri görüntüleme (link arama)

Yürütülmekte olan albümdeki şarkıların isim listesini açmak için görsel öğeye dokunun. Şarkıyı yürütmeye başlamak için çalmak istediğiniz şarkının adına dokunun.

Not

Kayıtlı bilgilerin bir kısmı görüntülenmiyorsa, listenin sağında bir dolaşım tuşu görünür. Kaydırmak için dolaşım tuşuna dokunun.

AppRadio Mode

AppRadio Mode işlemi

Bu sistem **AppRadio Mode** moduna geçebilir, iPhone uygulamasını ekranda görüntüleyebilir ve kullanabilirsiniz.

AppRadio Mode modunda, uygulamaları sistem ekranı üzerinde yapılan dokunma, sürükleme, kaydırma veya hafif vuruş gibi parmak hareketleriyle kullanabilirsiniz.

AppRadio uygulamasını iPhone cihazınıza yükleyin.



UYARI

Bulduğunuz yargı alanında sürüş esnasında akıllı telefon kullanımı yasal olmayabilir, o nedenle bu tür kısıtlamalardan haberdar olmanız ve bunlara uymanız gerekir.

Belirli bir işlev ile ilgili şüpheniz varsa, bunu yalnız araç park halinde iken gerçekleştirin. Karşılaştığınız sürüş koşullarında yapılması güvenli olmadıkça hiç bir özellik kullanılmamalıdır.



DİKKAT

Sürüş esnasında, iPod üzerinde metin girişi yapılamaz.

- Pioneer, hatalı veya kusurlu app tabanlı içerikten kaynaklanabilecek hiçbir sorundan sorumlu değildir.
- Desteklenen uygulamaların içerik ve işlevselliği App sağlayıcılarının sorumluluğundadır.
- **AppRadio Mode** modunda, sürüş sırasında ürün üzerindeki işlevsellik App sağlayıcıları tarafından belirlenen mevcut işlevlerle sınırlıdır.
- **AppRadio Mode** işlevselliğinin kullanılabilirliği App sağlayıcı tarafından belirlenir ve Pioneer tarafından belirlenmez.
- **AppRadio Mode** işlevi listelenen uygulamalar dışındakilere erişim sağlar (sürüş sırasında sınırlamalara tabi), ancak içeriğin kullanılabilme kapsamı App sağlayıcıları tarafından belirlenir.

Önemli

- **AppRadio Mode** modunu destekleyen tek port USB girişidir.
- Uygulamadan aynı anda müzik ve ses dinlerken aşağıdaki bölüme bakın. Bkz. 36. sayfadaki *Uygulama ses karıştırma ayarı* konusuna.

Notlar

- Bu sistemi **AppRadio Mode** moduna geçirerek kullanılabilen uygulamalar yalnız **AppRadio Mode** işlevi için geçerli olanlardır.
- Lütfen **AppRadio Mode** işlevini destekleyen uygulamaları <http://www.pioneer.eu/AppRadioMode> adresinde gözden geçirin

iPhone uyumluluğu

AppRadio Mode işlevi aşağıdaki iPod modelleriyle uyumludur.

- iPod touch 5inci nesil
- iPod touch 4üncü nesil
- iPhone 5
- iPhone 4S
- iPhone 4

Başlatma prosedürü

1 AppRadio uygulamasını iPhone cihazınıza yükleyin.

2 RGB Girişi yapılandırdıktan sonra, iPhone'u bu cihaza bağlayın.

▪ **Lightning konnektörlü iPod kullanıcıları için**

- **RGB Girişi** ayarını **iPhone (VGA adapter)** olarak yapın.
- Bu işlevi kullanırken, CD-IV202AV (ayrı olarak satılır) ve Lightning'den VGA'ya Adaptörünü (Apple Inc. ürünleri) (ayrı olarak satılır) kullanın.
- Ayrıntılı bilgi almak için kurulum kılavuzuna bakın.
- Lightning konnektörlü iPod için Bluetooth bağlantısı gereklidir. Bkz. 66. sayfadaki *Bluetooth bağlantı menüsü* konusuna.

▪ **30-pin konnektörlü iPod kullanıcıları için**

- **RGB Girişi** ayarını **iPhone (CD-IU201S)** olarak yapın.

AppRadio Mode

- Bu işlevi kullanırken CD-IU201S (ayrı olarak satılır) kullanın.
- Ayrıntılı bilgi almak için kurulum kılavuzuna bakın.

3 AppRadio Mode için kullanılabilir bir uygulamayı iPhone'dan başlatın.

Uygulamanın bir görüntüsü bu sistemin ekranında görüntülenir.

- **AppRadio Mode** işlevi için kullanılabilen bir uygulamayı başlatıcı uygulamasından da başlatabilirsiniz.

4 MODE düğmesine basın.

- Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın ve ardından başlatıcı uygulamasını başlatmak için **Uygulamalar** tuşuna dokunun.

5 Uygulamayı kullanın.

Klavye Ayarı

DİKKAT

Güvenliğiniz için klavye işlevselliği yalnız araç dururken ve el freni çekili olduğunda kullanılabilir.

Uygulamaya bağlı olarak, ekranda metin girişi yapabilirsiniz. Bu cihazda görüntülenen klavyeyi kullanarak doğru metin girişi yapmak için, bu işlemdeki dil ayarını yapmanız gerekir.

AppRadio Mode işlevi kullanıldığında, işlev için klavye dil ayarı ile iPhone klavyesinin dil ayarının aynı olması gerekir.

- Klavye yalnız **AppRadio Mode** modunda kullanılabilir.

Bir iPhone uygulamasının metin giriş alanına dokunduğunuzda, ekranda bir klavye görüntülenir. İstenilen metni doğrudan bu sistemden girebilirsiniz.

- Bu sistemin klavyesi için dil tercihi iPhone cihazınız üzerindeki ayarla aynı olmalıdır. Bu ürün ve iPhone için ayarlar farklı ise, düzgün karakter girmeniz mümkün olmayabilir.

1 AppRadio Mode ekranından ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine iki kez basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 Tercih ettiğiniz dili seçmek için, Sistem menüsündeki Klavye tuşuna dokunun.

4 Tercih ettiğiniz bir dili seçmek için < veya > tuşuna dokunun.

Fransızca (Fransızca)—**Almanca** (Almanca)—**Yunanca** (Yunanca)—**Rusça** (Rusça)—**İngilizce** (ABD İngilizce)—**İngiltere İngilizcesi** (Birleşik Krallık İngilizce)—**Hollandaca** (Hollandaca)—**İtalyanca** (İtalyanca)—**Norveççe** (Norveççe)—**İsveççe** (İsveççe)—**Fince** (Fince)—**İspanyolca** (İspanyolca)—**Portekizce** (Portekizce)

5 iPhone'un uygulama ekranındaki metin giriş alanına dokunun.

Klavyeyi gizlemek için  üzerine dokunun. 

Uygulama ses karıştırma ayarı

Bu cihaz bir iPod şarkısını yürütürken Karışık açılıp kapatılmaz.

AppRadio Mode işlevi sırasında uygulamanın sesi ayarlanabilir.

App sesini bir dahili kaynaktan (radyo gibi) gelen ses ile karıştırmak istediğinizde bu ayarı etkinleştirin. App sesinin seviyesi üç seviye arasından seçilebilir.

Bu işlev, **RGB Girişi** ayarı **iPhone (VGA adapter)** olarak yapıldığında kullanılamaz.

Bkz. 57. sayfadaki **RGB Giriş Ayarı** konusuna.

1 AppRadio Mode ekranından ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine iki kez basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için, Sistem menüsündeki Uygulama ses miksajı tuşuna dokunun.

Kapalı (kapalı)—**Alçak** (düşük)—**Orta** (orta)—**Yüksek** (yüksek) 

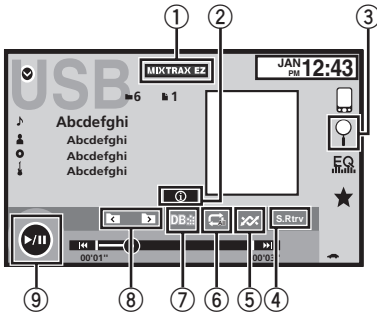
Ses dosyalarını yürütme işlemleri

Bu cihazı USB ses dosyalarını dinlemek için kullanabilirsiniz.

Notlar

- Yürütme zamanı doğru olarak gösterilmeyebilir.
- VBR (değişken bit oranı) dosyaları olarak kaydedilen dosyalar yürütülürken, hızlı ileri veya hızlı geri işlemleri uygulanırsa çalma süresi doğru gösterilmez.
- Düzgün çalıştırmayı sağlamak için, iPod'dan gelen yuva konektör kablosunu doğrudan bu cihaza bağlayın.
- iPod cihaza bağlıyken, iPod açık veya kapalı konuma getirilemez.
- Diske kaydedilen karakterler, bu cihaz ile uyumlu değilse, söz konusu karakterler görüntülenmez.
- Metin bilgileri, kayıt ortamına bağlı olarak düzgün olarak görüntülenmeyebilir.
- USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek kullanımını durdurduğunuzda bağlantısını kesin.
- **Speana**, 68. sayfadaki *Arka plan görüntüsünün seçilmesi* konusuna sayfasında seçildiğinde görsel öğeler gösterilmez.

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



- ① **MIXTRAX EZ tuşu**
MIXTRAX EZ başlatma.

② **Bilgi tuşu**

MP3/WMA/AAC/WAV dosyalarını yürütürken bu cihazda görüntülenecek metin bilgisinin değiştirilmesi.

③ **Arama tuşu**

Dosyaları seçmek için dosya adı listesini görüntüleme.

④ **Ses alıcısı tuşu**

Bkz. 14. sayfadaki *Ses alıcısını kullanma* konusuna.

⑤ **Rasgele tuşu**

Şarkıların rastgele bir sırada yürütülmesi.

⑥ **Tekrar tuşu**

Tekrar yürütme aralığının seçilmesi.

⑦ **DB tuşu**

Sanatçı adı, tür ve diğer seçeneklere göre aramaları sağlayan veritabanı oluşturma. Bkz. 37. sayfadaki *Müzik tarama modu* konusuna.

⑧ **Önceki klasör tuşu/Sonraki klasör tuşu**

Klasörün seçilmesi.

⑨ **Duraklat ve yürüt tuşu**

Yürütme işleminin duraklatılması ve başlatılması.

Temel işlemler

Parçaları yürütme

① USB aygıtını bağlayın.

Yürütme işlemi otomatik olarak başlar.

Kaynak simgesi görüntülenmediği zaman, ekrana dokunarak görüntülenebilir.

Düğmeleri kullanarak hızlı ileri veya geri sarma

① ◀ veya ▶ düğmesini basılı tutun (TRK).

Müzik tarama modu

(USB için işlev)

Bu cihaz, bir şarkının taranmasını kolaylaştırmak için bir dizin oluşturur. Albümler ve sanatçılar gibi kategorilere göre arama yapabilirsiniz.

⚠ DİKKAT

- Bu işlem, USB depolama aygıtı kilitli iken kullanılamaz.
- Bu işlem, USB depolama aygıtının boş alanı 5 MB'dan az olduğunda kullanılamaz.
- Bu cihaz bir dizin oluştururken cihazı kapatmayın. USB depolama aygıtınızda veri kaybına neden olabilir.

1 Müzik tarama modunda bir veritabanı oluşturmak için DB üzerine dokunun.

Bkz. 37. sayfadaki *Ses dosyalarını yürütme şemleri* konusuna.

2 ?Veritabanını hafızaya kaydet görüntülediğinde, "Evet" düğmesine dokunun.

Veritabanının kaydedilmesi tamamlandı. Kaydetmiyorsanız, "Hayır" üzerine dokunun. Kayıt işlemi tamamlandığında, "Completed saving Database to memory." görünür. Müzik tarama modu başlayacaktır.

3 Bir listeyi görüntüleyin ve etiket tuşuna dokunun.

4 Bir dosya seçin.

- **All** – Tüm dosyaları tekrarlar
- **Folder** seçildiğinde, o klasörün alt klasörünün yürütülmesi mümkün değildir.
- USB kaynağını seçerseniz, tekrar yürütme sırası **All** olarak değişir.

Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi

(Sıkıştırılmış ses için işlem)

İşlem Disk için yapılanla aynıdır.

Bkz. 28. sayfadaki *Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi* konusuna.

Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili listeleri görüntüleme (link arama)

Yürütülmekte olan albümdeki şarkıların isim listesini açmak için görsel öğeye dokunun.

Şarkıyı yürütmeye başlamak için çalmak istediğiniz şarkının adına dokunun.

Notlar

- Kayıtlı bilgilerin bir kısmı görüntülenmiyorsa, listenin sağında bir dolaşım tuşu görünür. Kaydırmak için dolaşım tuşuna dokunun.
- Bu işlem, Müzik tarama modunda USB aygıtlar için geçerlidir.

Rastgele çalma (karışık)

● Rasgele tuşuna dokunun.

- **On** – Tekrar aralığı içindeki dosyaları rasgele sırada yürütür.
- **Off** – Rasgele çalmayı iptal eder.

Yürütme işleminin tekrarlanması

● Tekrar tuşuna dokunun.

- **File** – Geçerli dosyayı tekrarlar
- **Folder** – Geçerli klasörü tekrarlar

Bluetooth Müzik Çalar

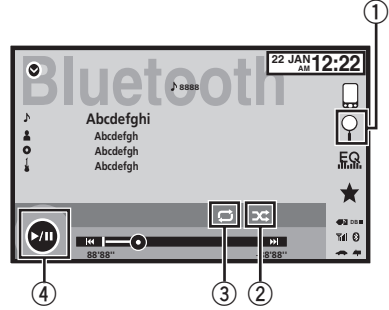
Ses dosyalarını yürütme işlemleri

Bu cihazı Bluetooth ses dosyalarını dinlemek için kullanabilirsiniz.

Notlar

- Cihaza bağlı olan Bluetooth müzik çalara bağlı olarak, kullanılabilir işlemler aşağıdaki iki seviye ile sınırlıdır:
 - A2DP profili (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili): Sadece müzik çalarınızdaki şarkıları yürütebilirsiniz.
 - AVRCP profili (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili): Yürütme, duraklatma, şarkı seçme, vb. işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
- Piyasada çok çeşitli Bluetooth müzik çalar bulunduğundan, belirli modellerdeki kullanılabilir işlemler oldukça farklı olabilir. bu cihazı kullanarak bir Bluetooth müzik çalar çalıştırma girişiminde bulunurken, bu kılavuzla birlikte müzik çalar ile verilen kullanım kılavuzuna da bakın.
- Cep telefonunuzdan gelen sinyal parazite yol açabileceği için Bluetooth müzik çalarınızda şarkı dinlerken cep telefonu kullanmaktan kaçınin.
- Bu cihaza Bluetooth kablosuz teknolojisi ile bağlı bir cep telefonunda devam eden bir görüşme sırasında bu cihaza bağlı bir Bluetooth müzik çalardan gelen ses kesilecektir.
- Yürütme zamanı doğru olarak gösterilmeyebilir.
- Bu cihaza bağladığınız Bluetooth müzik çalarınızın türüne göre, bazı işlevler için işlem ve bilgi ekranı kullanılamayabilir.

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



1 Arama tuşu

Dosyaları seçmek için dosya adı listesini görüntüleme.

2 Rasgele tuşu

Şarkıların rastgele bir sırada yürütülmesi.

3 Tekrar tuşu

Tekrar yürütme aralığının seçilmesi.

4 Duraklat ve yürüt tuşu

Yürütme işleminin duraklatılması ve başlatılması. [■]

Bluetooth ses için kurulum

Bluetooth ses işlevini kullanmadan önce, cihazla Bluetooth müzik çalarınız arasında Bluetooth kablosuz bağlantı kurmanız gerekir.

- 1 Bağlantı
Önce, bir Bluetooth müzik çaları bu cihaza bağlamanız gerekir.
Bluetooth müzik çalarınızı Bluetooth kablosuz teknolojisi ile bu cihaza bağlama hakkında ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 66. sayfadaki *Bluetooth bağlantı menüsü* konusuna.

Notlar

- VBR (değişken bit oranı) dosyaları olarak kaydedilen dosyalar yürütülürken, hızlı ileri veya hızlı geri işlemleri uygulanırsa çalma süresi doğru gösterilmez.

Bluetooth Müzik Çalar

- Düzgün çalıştırmayı sağlamak için, iPod'dan gelen yuva konektör kablosunu doğrudan bu cihaza bağlayın.
- iPod cihaza bağlıyken, iPod açık veya kapalı konuma getirilemez.
- Diske kaydedilen karakterler, bu cihaz ile uyumlu değilse, söz konusu karakterler görüntülenmez.
- Metin bilgileri, kayıt ortamına bağlı olarak düzgün olarak görüntülenmeyebilir.

Rastgele çalma (karışık)

- **Rasgele tuşuna dokunun.**
 - **On** – Dosyaları rastgele bir sırada yürütür.
 - **Off** – Rasgele çalmayı iptal eder.

Yürütme işleminin tekrarlanması

- **Tekrar tuşuna dokunun.**
 - **One** – Yalnız geçerli şarkıyı tekrarlar
 - **All** – Tüm şarkıları tekrarlar

MIXTRAX kullanma

MIXTRAX işlemi

MIXTRAX, sanki orada bir DJ sizinle beraber müzik çalıyor hissi veren DJ efektleri ile beraber ses kitaplığınızdan seçimlerin duraksız karıştırmalarını oluşturmak için orijinal teknolojidir.

MIXTRAX EZ işlemi

Bu cihazı iPod/USB ses dosyalarını yürütmek için kullanabilirsiniz.

MIXTRAX EZ, şarkılar arasındaki duraklamaları düzenlemek amacıyla şarkılar arasına çeşitli ses efektleri eklemek için kullanılır. Ara vermeden müzik dinleme zevkini yaşamamanızı sağlar.

- Bu işlem yalnız USB depolama aygıtı üzerindeki bir dosya veya iPod üzerindeki bir şarkı yürütülürken kullanılabilir.
- Bu işlem denetim modu **Uygulama Modu** olarak ayarlandığında kullanılamaz.
- Dosya/şarkıya bağlı olarak ses efektleri kullanılamaz.
- Dosya/şarkıya bağlı olarak, duraksız yürütme kullanılamaz.

MIXTRAX EZ işlemi başlatma

- **MIXTRAX EZ üzerine dokunun.**

MIXTRAX modunu ayarlama

Ses dosyalarını MIXTRAX kullanarak yürütmek için bu işlevi açık konuma getirin.

- 1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.**
- 3 Sistem menüsünde MIXTRAX Kurulumu tuşuna dokununuz.**

MIXTRAX ayar öğeleri görüntülenir.

- **Kısa Oynatma Modu** – Açık konuma getirildiğinde, bir ses parçası yürütme uzunluğu seçin.

60s (60 san.)—**90s** (90 san.)—**120s**

(120 san.)—**150s** (150 san.)—**180s**

(180 san.)—**Rastgele** (rasgele)—**Off** (kapalı)

Rastgele seçildiğinde, yürütülen şarkı değişirken yürütme süresi rasgele seçilen 60 s, 90 s, 120 s, 150 s ve 180 s arasında değişir.

- **Görüntüleme Efekt** –

Görüntüleme Efekt özelliği **Ekransız Tuş**

olarak ayarlandığında, görsel öğe ekranı ve tuşları müzik türüne göre hareket ettirilebilir.

Ekransız Tuş (ekran ve tuş)—**Tuş** (tuş)—**OFF** (kapalı)

- **Cut-in Efekt** – **Cut-in Efekt** açık olarak ayarlandığında, parçalar arasında ses efektleri çalınacaktır.
- **Efekt Ayarları** – Parçaların arasına eklemek istediğiniz ses efektini ayarlamak için **Efekt Ayarları** işlevini kullanın.
- **Flash Deseni** – MIXTRAX açık konuma getirildiğinde yanıp sönen renk desenlerini seçmek için **Flash Deseni** işlevini kullanın.
Rasgele 1—Ses 1—Ses 2—Ses 3—Ses 4—Ses 5—Ses 6—Rasgele 2—L-Pass 1—L-Pass 2—L-Pass 3—L-Pass 4—L-Pass 5—L-Pass 6—Rasgele 3

Efektin ayarlanması

Sabit sesler ve ses efektleri için ayarları değiştirebilirsiniz.

Parçaların arasında yürütmek üzere eklenebilecek altı farklı sabit ses vardır.

Ses efektleri, dizi içindeki çalınmakta olan şarkının sonunu ve sonraki şarkının başını işaretlemek için kullanılan efektlerdir.

Sabit sesler ve ses efektleri kombinasyonlar halinde MIXTRAX sesleri olarak ayarlanır.

Sabit sesler

- **Phaser** – Kabaran dalgalar gibi ses çıkaran bir sabit sestir.
- **Roll** – Belirli bir sesin yürütülmesini tekrarlayan sabit sestir.
- **Turntable** – DJ kazıma taklit eden sabit ses.
- **Flanger2** – Bir jet motorunun gitgide yükselen ve düşen seslerini taklit eden vınlama sesi.
- **Yankı** – Bir yankılaşım efekti oluşturan sabit ses efekti.
- **Ekolayzır2** – Bir yankılama efekti oluşturan sabit ses efekti.

Ses efektleri

- **Cross Fade** – Şarkılar arasında güçlenerek açılma ve zayıflayarak kaybolma efekti oluşturan ses efekti.
- **Flanger1** – Bir jet motorunun gitgide yükselen ve düşen seslerini taklit eden vınlama sesi.
- **Echo1** – Bir yankılama efekti oluşturan ses efekti.
- **Loop** – Bir şarkı parçasının bir bölümünü yürütmeyi tekrarlayan ses efekti.

Önayar tuşunu kullanarak sesleri ve ses efektlerini önayar olarak ayarlama

Standard ve **Simple** ses efektleri varsayılan önayarlar olarak önceden ayarlanmıştır.

- **Ayarları kontrol etmek için Standard veya Simple tuşuna dokununuz.**

Dokunulan tuş için kayıtlı önayar ses efekti önayar olarak ayarlanır.

Sesler ve ses efektlerinin önayar olarak kaydedilmesi

Sesler ve ses efektlerinin arzu edilen bir kombinasyonunu **Custom** tuşuna kaydeder.


Arzu edilen ses veya ses efektini kolayca ayarlamak için **Custom** tuşuna dokununuz.

1 Custom tuşuna dokununuz.

2 Seçeneğe dokunarak arzu edilen ses efektine onay işareti koyunuz.

İşaretleli ses efekti **Custom** içinde bir önayar olarak kaydedilir.

Notlar

- Seçim ekranında **Standard** veya **Simple** için bir ses efektine dokunulursa, **Custom** ekranı otomatik olarak görüntülenir ve ses efekti **Custom** içinde kaydedilir.
- Hoparlör simgesine dokunarak örnekler işitmek üzere sabit sesleri dinleyebilirsiniz. 

Bluetooth telefon

Bluetooth telefon işlemleri

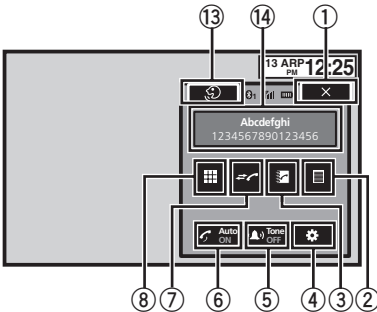
Bluetooth telefon kullanabilirsiniz.

Önemli

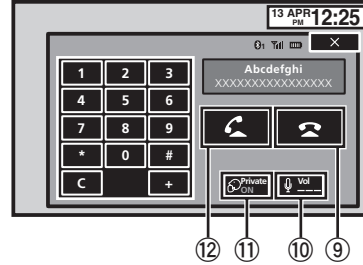
- Motor çalışmazken cihazın telefonunuza Bluetooth ile bağlanmak için beklemede bırakılması aracın aküsünü boşaltabilir.
- Monitörde numaraların çevrilmesi, vb. gibi dikkat gerektiren gelişmiş işlemler sürüş sırasında yasaklanmıştır. Bu gelişmiş işlemleri kullanırken aracınızı güvenli bir yere park edin.
- Bluetooth bağlantı menüsü sürüş esnasında seçilemez.
- Bu cihaza bağlı olan cep telefonuna bağlı olarak kullanılabilen işlemler sınırlanmış olabilir.
- Bu işlemi gerçekleştirirken, aracınızı güvenli bir yere park etmeyi ve el frenini çekmeyi unutmayın.
- Bu cihazı kullanarak bağlantı işlemini tamamlayamıyorsanız, cihaza bağlanmak üzere aygıtı kullanın.
- Bir seferde birden fazla aygıt bağlarsanız, bağlanan aygıt düzgün çalışmayabilir. Bir seferde bir aygıt bağlanması önerilir.

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları

Telefon bekleme ekranı



Telefon numarası girme moduna geçildiğinde



- ① **Kapat tuşu**
Ekran kapalı.
- ② **Ön ayarlı numara çevirme tuşu**
Ön ayarlı numara çevirme ekranının görüntülenmesi.
- ③ **Telefon rehberi tuşu**
Telefon rehberi moduna geçiş yapılması.
- ④ **Ayar tuşu**
Bluetooth bağlantı menüsünün görüntülenmesi.
- ⑤ **Zil sesi tuşu**
Gelen çağrılar için zil sesinin açılması veya kapatılması.
- ⑥ **Otomatik cevaplama tuşu**
Otomatik cevaplama işlevinin açılması veya kapatılması.
- ⑦ **Geçmiş tuşu**
Cevapsız, alınan ve yapılan çağrı listelerine geçiş yapma.
- ⑧ **Tuş takımı tuşu**
Telefon numarasını doğrudan girmek için modun değiştirilmesi.
- ⑨ **Kapalı telefon tuşu**
Çağrının sonlandırılması.
Gelen bir çağrının reddedilmesi.
Bekleyen çağrının iptal edilmesi.

10 Ses seviyesi tuşu

Karşı tarafa ait dinleme sesinin ayarlanması.

11 Özel mod tuşu

Özel modun açılması veya kapatılması.

12 Açık telefon tuşu

Gelen bir çağrının kabul edilmesi.
Bir telefon numarası seçildiğinde telefon görüşmesi yapılması.
Bekleyen arayanlar arasında seçim yapılması.

13 Sesli kumanda tuşu**Notlar**

- Özel mod sadece telefonda görüşme yapılırken çalıştırılabilir.
- Çağrıyı sonlandırmak için, hem sizin hem de diğer arayan kişinin telefonu kapatması gerekir.
- *Bluetooth telefon işlemleri* konusunda listelenmeyen dokunmaya duyarlı ekran tuşları ekran-da görülebilir.
Bkz. 77. sayfadaki *Gösterge listesi* konusuna.

Bilgi metni**14 Gelen çağrı bildirimi**

Gelen bir çağrının alındığını ancak henüz kontrol edilmediğini gösterir.

- Cep telefonunuzun bu cihazla bağlantısı kesildiğinde yapılan görüşmeler için görüntülenmez.

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 cihaza kaydetmeniz ve ses düzeyi ayarını yapmanız gerekir.

1 Bağlantı

Önce, bir Bluetooth telefonu bu cihaza bağlamanız gerekir.

Telefonunuzu Bluetooth kablosuz teknolojisi ile bu cihaza bağlamak üzere ayrıntılı talimatları almak için, bkz. 66. sayfadaki *Bu cihazdan eşleştirme* konusuna.

2 Ses seviyesi ayarı

Cep telefonunuzun ahize sesini istediğiniz düzeyde ayarlayın. Ayarlanan ses düzeyi cihaz tarafından varsayılan ayar olarak kaydedilecektir.

Notlar

- Arayanın ses seviyesi ve zil sesi seviyesi cep telefonunun türüne bağlı olarak değişebilir.
- Zil sesi seviyesi ile arayanın ses seviyesi arasında büyük bir fark varsa, 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.

Telefon rehberindeki bir numaranın aranması

Telefon bağlandığında telefonunuzdaki kişiler normalde otomatik olarak aktarılacaktır. Aktarılmazsa, kişileri aktarmak için telefon menüsünü kullanın. Telefon menüsünü kullandığınızda cihazın görünürlüğü açık olmalıdır. Bkz. 67. sayfadaki *Görünür cihaz geçiş yapılması* konusuna.

Telefon rehberinden aramak istediğiniz numarayı bulduktan sonra, kaydı seçebilir ve çağrıyı gerçekleştirebilirsiniz.

1 Telefon rehberi moduna geçiş için telefon rehberi tuşuna dokununuz.**2 Telefon numarası listesini seçin.**

Seçilen kaydın ayrıntılı telefon numarası listesi görüntülenir.

Bluetooth telefon

3 Telefon numarasını seçer.

- Telefon numarasını kaydetmek isterseniz, listeye dokunun ve basılı tutun.

4 Aramayı yapmak için açık telefon tuşuna dokunun.

5 Aramayı bitirmek için kapalı telefon tuşuna dokunun. □

Alfabetik arama moduyla bir numara seçilmesi

Telefon rehberinde çok fazla numara kayıtlı ise, telefon numarasını alfabetik arama moduyla arayabilirsiniz.

1 Telefon rehberi moduna geçiş için telefon rehberi tuşuna dokunun.

2 Alfabetik arama moduna geçmek için ABC'ye dokunun.

3 Aradığınız girişin ilk harfine dokunun.

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

- Karakteri Rusçaya değiştirmek isterseniz simgeye dokunun. İngilizceye dönmek için tekrar simgeye dokunun.

АБВ

Karakterin Rusçaya değiştirilmesi.

- İsim ve soyadı sırası cep telefonununkinden farklı olabilir.

4 Seçilen kaydın telefon numarası listesini görüntülemek için listeye dokunun.

- Kayıtlı birden fazla telefon numarası bulunuyorsa, listeye dokunarak birini seçin.
- Çağrı geçmişli listesine geçmek isterseniz simgeye dokunun.



Çağrı geçmişli listesine geçiş yapılması.

5 Aramayı yapmak için açık telefon tuşuna dokunun.

6 Aramayı bitirmek için kapalı telefon tuşuna dokunun. □

Telefon rehberindeki isimleri tersine çevirme

Cep telefonunuz bu üniteye bağlandığında, kişilerin adları ve soyadları telefon rehberine ters sırada kaydedilmiş olabilir. Bu işlevi kullanarak tekrar düzgün hale getirebilirsiniz. (Telefon rehberindeki isimleri tersine çevirme)

1 Telefon rehberi moduna geçiş için telefon rehberi tuşuna dokunun.

2 Telefon rehberindeki isimleri tersine çevirin.



Telefon rehberindeki isimleri tersine çevirme.

3 "Tüm isimlerin yerlerini değiştirmek ister misiniz?" belirir. Devam etmek için Evet üzerine dokunun.

İsimler ters çevrilirken,  görüntülenir.

- Ter çevirme işlemi yapılamazsa, "İsim Değiştirme Hatası" belirir. Bu durumda, başa dönüş tekrar deneyin.

Not

Bu cihazdan kişilerin isimlerinin ters çevrilmesi Bluetooth cihazınız üzerindeki verileri etkilemez. □

Cevapsız, alınan ve yapılan çağrı listelerini kullanma

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

1 Çağrı geçmişi listesini görüntülemek için geçmiş tuşuna dokununuz.

2 Cevapsız Aramalar, Giden Aramalar veya Gelen Aramalar seçeneğini seçin.



Alınan çağrı listesinin görüntülenmesi.



Çevrilen arama listesinin görüntülenmesi.



Cevapsız arama listesinin görüntülenmesi.

3 Bir telefon numarası seçmek için liste numarasına dokununuz.

Ayrıntılı listede isim ve telefon numarası görüntülenir.

▪ Telefon numarasını kaydetmek isterseniz, listeye dokununuz ve basılı tutunuz.

4 Aramayı yapmak için açık telefon tuşuna dokununuz.

5 Aramayı bitirmek için kapalı telefon tuşuna dokununuz.

Otomatik cevaplamanın ayarlanması

Bu işlev açıkrsa, cihaz otomatik olarak tüm gelen çağrıları yanıtlar.

● **Otomatik cevaplama'yı açmak veya kapatmak için otomatik cevaplama tuşuna dokununuz.**

Karşı tarafa ait dinleme sesinin ayarlanması

İyi ses kalitesini sürdürmek için, bu cihaz karşı tarafın dinleme sesini ayarlayabilir. Ses seviyesi

si karşı taraf için yeterli değilse bu işlevi kullanınız.

● **Far-End VOL seçimini yapmak için ses seviyesi tuşuna dokununuz.**

1—2—3

- 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 Cep telefonunuzu cihaza bağlayınız.

2 Zil sesini açık veya kapalı duruma getirmek için zil sesi tuşuna dokununuz.

Ön ayar numara çevirme listelerinin kullanılması

Ön ayarlar olarak altı telefon numarasına kadar kolayca kayıt yapabilirsiniz.

1 Ön ayar ekranını görüntülemek için ön ayarlı numara çevirme tuşuna dokununuz.

2 Seçmek üzere telefon numaralarından birine dokununuz.

▪ Bir hızlı arama numarasını silmek isterseniz, silmek istediğiniz telefon numarasını basılı tutunuz.

3 Aramayı yapmak için açık telefon tuşuna dokununuz.

4 Aramayı bitirmek için kapalı telefon tuşuna dokununuz.

Bluetooth telefon

Telefon numarasını girerek çağrı yapılması



Önemli

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

1 Telefon numarasını girmeye başlamak için tuş takımı tuşuna dokunun.

2 Sayı girişi için rakam simgelerine dokunun.

- Maksimum 32 hane girilebilir.

3 Aramayı yapmak için açık telefon tuşuna dokunun.

4 Aramayı bitirmek için kapalı telefon tuşuna dokunun.

Not

Bu cihaza bir Bluetooth telefon bağlanmadığı sürece telefon numarası girme modu çalıştırılmaz. ■

Özel mod ayarı

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

● Özel modu açmak veya kapatmak için özel mod tuşuna dokunun. ■

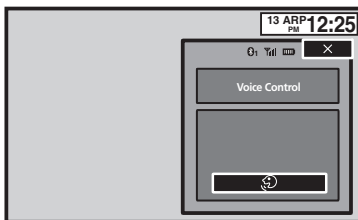
Sesli kumanda

Cep telefonunuzun sesli kumanda özelliği varsa, ses komutlarını örneğin arama yapmak için kullanabilirsiniz.

- Bu işlevin kullanımı, cep telefonunuzun türüne bağlıdır. Ayrıntılı talimatları incelemek için, cep telefonunuzla birlikte verilen kılavuza başvurun.
- Bu özellikle uyumlu cep telefonu modellerinin ayrıntılı bilgileri için web sitemizdeki bilgilere bakın.

1 Sesli kumanda tuşuna basın.

Ekran sesli kumanda ekranına geçiş yapar. Sesli kumanda ekranına, kaynak açıkken ana ekran düğmesini basılı tutarak da geçebilirsiniz.



2 Sesli kumandayı başlatın.



Zincirleme çağrılar kesintisiz olarak yapılabileceğini gösterir.



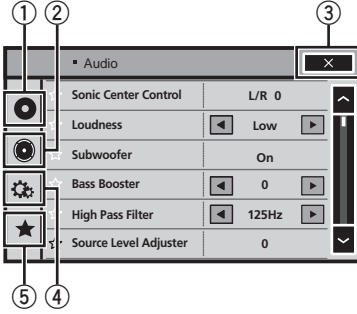
Ekranın kapalı olduğunu gösterir.

Notlar

- Ses komutlarınızın tanınması ve doğru olarak değerlendirilmesi için koşulların tanıma için uygun olmasını sağlayın.
- Araç pencerelerinden esen rüzgarın ve aracın dışından gelen gürültünün sesli komut işletimine engel olabileceğine dikkat edin.
- Optimum alım için mikrofon doğrudan sürücünün önüne uygun bir mesafede yerleştirilmelidir.
- Komut başlangıcından sonra çok erken konuşma yapılması ses tanıma başarısızlığına neden olabilir.
- Yavaş, vurgulu ve anlaşılır biçimde konuşun. ■

Menü işlemleri

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



2 Aşağıdaki dokunmaya duyarlı ekran tuşlarından herhangi birine dokunarak ayarlanacak menüyü seçin.



① Video ayar tuşu

Bkz. 53. sayfadaki *Video oynatıcının kurulması* konusuna.

② Ses işlevi tuşu

Bkz. 49. sayfadaki *Ses ayarları* konusuna.

③ Kapat tuşu

Geçerli kaynak ekranına dönme.

④ Sistem tuşu

Bkz. 57. sayfadaki *Sistem ayarları* konusuna.

⑤ Sık kullanılanlar tuşu

Her menü (Ses işlevi menüsü, vb.) içinde menüler seçebilir ve bu sık kullanılanlar menüsüne kaydedebilirsiniz.

Bkz. 65. sayfadaki *Sık kullanılanlar menüsü* konusuna.

Notlar

- **Video Ayarları** menüsü bir **Disc** kaynağı seçildiğinde görüntülenebilir.
- **Video Ayarları** menüsü başlatılırsa, yürütme işlemi durdurulur.
- Sesi kesme özelliği açık konumda iken Ses işlevi menüsünü görüntüleyemezsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

Ses ayarları

Fader/balans ayarı kullanımı

Sistem Menüsünde Arka Hoparlör **Full** olarak ayarlandığında, **Fader/ Balans** görüntülenir. Dolu olan tüm koltuklarda ideal dinleme ortamını sağlayan fader/balans ayarını değiştirebilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokununuz.

3 Ses işlevi menüsündeki Fader/ Balans tuşuna dokununuz.

4 Ön/arka hoparlör balansını ayarlamak için \wedge veya \vee tuşuna dokununuz.


Aralık: **F 15 L/R 0** ila **R 15 L/R 0**

▪ Sadece iki hoparlör kullanırken **F/R 0 L/R 0**'i seçin.

5 Sol/sağ hoparlör balansını ayarlamak için $<$ veya $>$ tuşuna dokununuz.

Aralık: **F/R 0 L 15** ila **F/R 0 R 15**

Not

Görüntülenen tablo üzerindeki noktayı sürükleyerek de fader/balans ayarını yapabilirsiniz. 

Balans ayarının kullanılması

Arka Hoparlör Sistem Menüsünde **Subwoofer** olarak ayarlandığında, **Balans** görüntülenir. Bu ayar sol/sağ ses çıkışı arasındaki balansı ayarlamanıza imkan tanır.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.


2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokununuz.

3 Ses işlevi menüsündeki Balans tuşuna dokununuz.

4 Sol/sağ hoparlör balansını ayarlamak için $<$ veya $>$ tuşuna dokununuz.

Aralık: **L 15** ila **R 15**

Not

Görüntülenen tablo üzerindeki noktayı sürükleyerek de balans ayarını yapabilirsiniz. 

Ekolayzırın kullanılması

Aracın iç akustik özelliklerini istediğiniz gibi eşitlemek için eşitleme aralığını ayarlayabilirsiniz.

Ekolayzır eğrilerinin bellekten çağırılması

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

Ekran	Ekolayzır eğrisi
S.Bas	Süper bas
Güçlü	Güçlü
Doğal	Doğal
Vokal	Vokal
Düz	Düz
Özel1	Özel 1
Özel2	Özel 2

- **Özel1** ve **Özel2** için ekolayzır eğrileri ayarlanabilir.
- Otomatik ekolayzırı kullandığınızda **Özel1** ve **Özel2** seçeneklerini seçemezsiniz.
- **Düz** iken ses üzerinde değişiklik yapılmaz. **Düz** ve başka bir ekolayzır eğrisi arasında geçiş yaparak ekolayzır eğrilerinin etkilerini kontrol edebilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokununuz.

3 Ses işlevi menüsündeki Grafik EQ tuşuna dokunun.

- Otomatik ekolayzır kullanırken **Özel1** ve **Özel2** ekolayzır eğrilerini seçemez veya ayarlayamazsınız.

4 Tercih ettiğiniz ayara dokunun.

S.Bas—Güçlü—Doğal—Vokal—Düz—Özel1—Özel2

8-bant grafik ekolayzırın ayarlanması

Ekolayzır eğrileri için her bir bandın seviyesini ayarlayabilirsiniz.

- Her kaynak için ayrı bir **Özel1** eğrisi oluşturulabilir. **Özel2** dışında bir eğri seçerek ayar yaparsanız, ekolayzır eğri ayarları **Özel1** içinde saklanır.
- Tüm kaynaklar için ortak bir **Özel2** eğrisi oluşturulabilir. **Özel2** eğrisi seçiliyken ayar yaparsanız **Özel2** eğrisi güncellenecektir.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokunun.

3 Ses işlevi menüsündeki Grafik EQ tuşuna dokunun.

4 Tercih ettiğiniz ayara dokunun.

S.Bas—Güçlü—Doğal—Vokal—Düz—Özel1—Özel2

5 Ekolayzır bandının seviyesini ayarlamak için tabloya dokunun.

Aralık: +12dB ila -12dB 

Otomatik ekolayzırın kullanılması

Otomatik ekolayzır, otomatik EQ tarafından oluşturulan bir ekolayzır eğrisidir (bkz. 62. sayfadaki *Otomatik EQ (otomatik ekolayzır)* konusuna).

sunu).


Otomatik ekolayzırı açıp kapatabilirsiniz.

Bu cihaza isteğe bağlı bir mikrofon bağladığınızda, bu işlevi kullanabilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokunun.

3 Otomatik ekolayzırı açık veya kapalı konuma getirmek için, Oto EQ düğmesine dokunun.

- Otomatik EQ işlemi yapılmadıysa, bu işlevi kullanamazsınız. 

Ses merkezi denetiminin kullanılması

Dinleme konumu için uygun olan ses, bu işlevle kolayca oluşturulabilir.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokunun.

3 Ses işlevi menüsündeki Sonic Center Kontrol tuşuna dokunun.

4 Bir dinleme konumu seçmek için < veya > üzerine dokunun.

Aralık: Left 7 ila Right 7 

Yüksek ses ayarının yapılması

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

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokunun.

Ses ayarları

3 Tercih ettiğiniz yüksek ses seviyesini seçmek için ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.
Kapalı (kapalı)—**Alçak** (düşük)—**Orta** (orta)
 —**Yüksk** (yüksek)

Subwoofer çıkışının kullanılması

Cihazın, açılıp kapatılabilen bir subwoofer çıkışı vardır.

- Subwoofer çıkışı açıkken kesme frekansı ve çıkış seviyesi ayarlanabilir.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokunun.

3 Ses işlevi menüsündeki Subwoofer tuşuna dokunun.

4 Subwoofer çıkışını açmak veya kapatmak için, Subwoofer'ın yanındaki Açık veya Kapalı tuşuna dokunun.

5 Subwoofer çıkışının fazını seçmek için, Aşama'in yanındaki Normal veya Geri tuşuna dokunun.

6 Subwoofer'ın çıkış seviyesini ayarlamak için, Düzey'in yanındaki ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

Aralık: +6 ila -24

7 Kesme frekansını seçmek için Frekans'nin yanındaki ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz

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

Bas artırma

Bas seviyesini artırabilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokunun.

3 Tercih ettiğiniz seviyeyi seçmek için ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

Aralık: 0 ila +6

Yüksek geçiş filtresinin kullanılması

Subwoofer çıkış frekans 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 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokunun.

3 Kesme frekansını seçmek için frekans bitişiğindeki ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

Off (kapalı)—50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz

Sadece seçilen frekans aralığındaki frekanslardan daha yüksek frekanslar ön veya arka hoparlörlerden duyulur.

Kaynak düzeylerinin ayarlanması

SLA (kaynak seviyesi ayarı) ile her bir kaynağın ses seviyeleri kaynaklar arasındaki önemli farkları önlemek için ayarlanabilir.

- Ayarlar değişmeden kalan FM ses seviyesine göre yapılır.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Ses menüsünü açmak için ses işlevi tuşuna dokununuz.

3 FM ses seviyesini ayarlamak istediğiniz kaynağın ses seviyesiyle karşılaştırınız.

4 Ses işlevi menüsündeki **Kaynak Seviyesi Ayarlayıcı** tuşuna dokununuz.

5 **Kaynak ses seviyesini ayarlamak için** **^ veya v** tuşuna dokununuz.

Aralık: +4 ila -4

Notlar

- Kaynak olarak FM seçildiğinde **Kaynak Seviyesi Ayarlayıcı** kullanılamaz.
- MW/LW ses seviyesi de bu işlev ile ayarlanabilir.
- Video CD, CD, sıkıştırılmış ses, DivX, MPEG-1, MPEG-2 ve MPEG-4 aynı kaynak ses seviyesi ayarına otomatik olarak ayarlanır.

Video oynatıcının kurulması

Altyazı dilinin ayarlanması

Tercih ettiğiniz bir altyazı dilini ayarlayabilirsiniz. Kullanılabilir olduğunda altyazılar seçilen dilde görüntülenir.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokununuz.

3 Altyazı Dili üzerine Video Ayarları menüsünde dokununuz.

Altyazı dili menüsü görüntülenir.

4 Tercih ettiğiniz dile dokununuz.

Altyazı dili ayarlanmıştır.

▪ **Diğerleri** öğesini seçtiyseniz, bkz. 53. sayfada ki *Diğerleri işlevi seçildiğinde* konusuna.

Notlar

- Seçilen dil kullanılamazsa, diskte belirtilen dil görüntülenir.
- Altyazı dilini, yürütme işlemi sırasında altyazı dillerini değiştirme tuşuna basarak da değiştirebilirsiniz.
- Yürütme işlemi sırasında altyazı dillerini değiştirme tuşu kullanılarak altyazı dili değiştirilse bile burada yapılan ayar etkilenmez.

Diğerleri işlevi seçildiğinde

Diğerleri seçildiğinde bir dil kodu giriş ekranı gösterilir. Bkz. 88. sayfadaki *DVD için Dil kodu tablosu* konusuna.

● **Dil kodunu girmek için, 0 ile 9 arasındaki tuşları kullanınız.**

- Girilen sayıları iptal etmek için, **C** tuşuna dokununuz.
- Kodu kaydetmek için aşağıdaki dokunmaya duyarlı ekran tuşuna dokununuz.



Kodun kaydedilmesi.



Konuşma dilinin ayarlanması

Tercih ettiğiniz bir konuşma dilini seçebilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokununuz.

3 Video Ayar menüsündeki Ses Dili tuşuna dokununuz.

Konuşma dili menüsü görüntülenir.

4 Tercih ettiğiniz dile dokununuz.

Konuşma dili ayarlanmıştır.

▪ **Diğerleri** öğesini seçtiyseniz, bkz. 53. sayfada ki *Diğerleri işlevi seçildiğinde* konusuna.

Notlar

- Seçilen dil kullanılamazsa, diskte belirtilen dil kullanılır.
- Ses dilini, yürütme işlemi sırasında ses dillerini değiştirme tuşuna basarak da değiştirebilirsiniz.
- Yürütme işlemi sırasında ses dillerini değiştirme tuşu kullanılarak ses dili değiştirilse bile burada yapılan ayar etkilenmez. □

Menü dilinin ayarlanması

Diskin üzerine kaydedilen menü göstergelerinin dilini tercih ettiğiniz gibi ayarlayabilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokununuz.

3 Menü Dili üzerine Video Ayarları menüsünde dokununuz.


Menü dili menüsü görüntülenir.

4 Tercih ettiğiniz dile dokununuz.

Menü dili ayarlanmıştır.


▪ **Diğerleri** öğesini seçtiyseniz, bkz. 53. sayfada ki *Diğerleri işlevi seçildiğinde* konusuna.

Not

Seçilen dil kullanılamazsa, diskte belirtilen dil görüntülerini. 

Çok açılı DVD ekranının ayarlanması

Açı simgesi açının değiştirilebileceği sahnelerde görünecek şekilde ayarlanabilir.

- 1 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 **Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokunun.**
- 3 **Açı simgesi ekranını açmak veya kapatmak için, Çoklu Açı üzerine Video Ayarları menüsünde dokunun.** 

En-boy oranının ayarlanması

İki tür ekran mevcuttur: 16:9 en/boy oranına (TV en/boy oranı) sahip geniş ekran ve 4:3 TV en/boy oranına sahip normal ekran. **V OUT**'a bağlanan ekran için doğru olan TV en/boy oranını seçtiğinizden emin olun.

- Normal bir ekran kullanırken, **Letter Box** veya **Pan Scan**'i seçin. **16:9** seçeneği doğal olmayan bir görüntüye sebep olabilir.
- TV en/boy oranını seçerseniz, cihazın ekranı da aynı ayarla değişecektir.



- 1 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 **Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokunun.**
- 3 **TV en/boy oranı seçmek için, TV Özelliği üzerine Video Ayarları menüsünde dokunun.**

Tercih ettiğiniz en/boy oranı ekranda belirinceye kadar **TV Özelliği** tuşuna arka arkaya dokununuz.

- **16:9** – Geniş ekran görünümü (16:9) olduğu gibi görüntülenir (başlangıç ayarı)

- **Letter Box** – Ekrandaki görüntü, ekranın üst ve alt tarafında siyah bantların olduğu bir mektup zarfı şeklindedir
- **Pan Scan** – Ekrandaki görüntü, ekranın sağında ve solunda kısa kesilmiştir

Notlar

- **Pan Scan** belirtilmemiş diskleri oynatırken, **Pan Scan** ayarını seçerseniz bile disk **Letter Box** ekranında oynatılır. Disk paketinde  işaretinin olup olmadığını kontrol edin.
- Bazı diskler için TV en-boy oranı değiştirilemez. Ayrıntılı bilgi için disk kılavuzuna bakın. 

Ebeveyn kilidi'nin ayarlanması

Bazı DVD video disklerin çocuklarınızın şiddet içeren ve yetişkinlere yönelik sahneleri izlemelerini kısıtlayan ebeveyn kilidi özelliği bulunur. Ebeveyn kilidini dilediğiniz seviyeye ayarlayabilirsiniz.

- Ebeveyn kilidi seviyesini ayarlayıp ebeveyn kilidi olan bir diski yürüttüğünüzde, ekranda kod girmenizi isteyen uyarılar görüntülenebilir. Bu durumda, doğru kodu girdikten sonra diski yürütmeye başlayabilirsiniz.

Kod numarasının ve seviyesinin ayarlanması

Ebeveyn kilidi olan diskleri yürütmek için bir kod numarası kaydedilmelidir.

- 1 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 **Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokununuz.**
- 3 **Ebeveyn üzerine Video Ayarları menüsünde dokununuz.**

Video oynatıcının kurulması

4 Dört haneli kod numarasını girmek için 0 ile 9 arasındaki tuşları kullanın.

- Girilen sayıları iptal etmek için, **C** tuşuna dokunun.
- Kodu kaydettirmek için aşağıdaki dokunmaya duyarlı ekran tuşuna dokunun.



Kodun kaydedilmesi.

Kod numarası ayarlanmıştır, artık seviyeyi belirleyebilirsiniz.

5 Tercih ettiğiniz seviyeyi seçmek için 1 ile 8 tuşuna dokunun.

6 Enter tuşuna dokunun.

Ebeveyn kilidi seviyesi ayarlanmıştır.

- **8** – Diskin tamamı yürütülebilir (başlangıç ayarı)
- **7** ile **2** arası – Çocuklara yönelik diskler ve yetişkinlere yönelik sahneleri olmayan diskler yürütülebilir
- **1** – Sadece çocuklara yönelik diskler yürütülebilir

Notlar

- Unutmamanız için, kod numaranızı bir yere yazmanızı öneririz.
- Ebeveyn kilidi seviyesi disk üzerinde saklanır. Diskin paketine yazılı seviye göstergesine, diskle birlikte verilen belgelere veya disklin üzerine bakarak ebeveyn kilidini görebilirsiniz. Ebeveyn kilidi diskte kayıtlı değilse, cihazın ebeveyn kilidi özelliği kullanılamaz.
- Bazı disklerde, ebeveyn kilidi sadece bazı seviyelerdeki sahnelerde etkinleşebilir. Bu sahnelerin yürütülmesi atlanır. Ayrıntılı bilgi almak için, diskle birlikte verilen kılavuza bakın.

Seviyenin değiştirilmesi

Ayarlı ebeveyn kilidinin seviyesini değiştirebilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokunun.

3 Ebeveyn üzerine Video Ayarları menüsünde dokunun.


4 Kayıtlı kod numarasını girmek için 0 ile 9 arasındaki tuşlara dokunun.

5 Kodun kaydedilmesi.



Kodun kaydedilmesi.

Kod numarası ayarlanmış olur ve artık seviyeyi değiştirebilirsiniz.

- Yanlış bir kod numarası giderseniz,  simgesi görüntülenir. **C** üzerine dokunun ve doğru kod numarasını girin.
- Kod numaranızı unutursanız, bkz. 55. sayfadaki *Kod numaranızı unutursanız* konusuna.

6 Tercih ettiğiniz seviyeyi seçmek için 1 ile 8 tuşuna dokunun.

7 Enter tuşuna dokunun.

Yeni ebeveyn kilidi seviyesi ayarlanmıştır.

Kod numaranızı unutursanız

- **RESET düğmesine basın.** 

DivX altyazı dosyasının ayarlanması

DivX harici altyazılarını görüntülemeyi veya görüntülememeyi seçebilirsiniz.

- DivX harici altyazı dosyası bulunmadığında, **Özel** seçili olsa bile DivX altyazıları görüntülenir.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokunun.

3 İstenilen altyazı ayarını seçmek için, DivX altyazısı üzerine Video Ayarları menüsünde dokunun.

- **Orijinal** – DivX altyazılarını görüntüler
- **Özel** – DivX harici altyazılarını görüntüler

Notlar

- Bir satırda 42 karaktere kadar görüntüleme yapılabilir. 42 karakterden fazlası ayarlanırsa, satır sonuna sığmayan öğeler ve karakterler bir sonraki satırda görüntülenir.
- Bir ekranda maksimum 126 karakter görüntülenebilir. 126 karakterden fazlası ayarlanırsa, fazla karakterler görüntülenmez.

DivX® VOD kayıt kodunun görüntülenmesi

Bu cihazda DivX VOD (talep üzerine video) içeriğini yürütmek için, cihazın önce DivX VOD içerik sağlayıcınıza kaydedilmesi gerekir. Kayıt için bir DivX VOD kayıt kodu oluşturun ve sağlayıcınıza sunun.

- DivX VOD sağlayıcınız ile yapacağınız kayıt sırasında kullanmak üzere bu kodu not edin.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokunun.

3 DivX VOD üzerine Video Ayarları menüsünde dokunun.

Kayıt kodu ve **Kayıt Silme Kodu** görünür.

4 Kayıt kodu tuşuna dokunun.

Kayıt kodunuz görüntülenir.

Kayıt devre dışı bırakma kodunun gösterilmesi

Cihazınız önceden kaydettirilmiş ise, kayıt devre dışı bırakma kodunu girerek kaydı devre dışı bırakın.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokunun.

3 DivX VOD üzerine Video Ayarları menüsünde dokunun.

4 Kayıt Silme Kodu tuşuna dokunun.

- Kayıt devre dışı bırakmayı iptal etmek için, **Cancel** tuşuna dokununuz.

5 OK tuşuna dokununuz.

Kayıt devre dışı bırakma tamamlanmıştır.

DVD'lerin otomatik olarak yürütülmesi

DVD menülü bir DVD disk yerleştirildiğinde cihaz menüyü otomatik olarak iptal eder ve yürütme işlemine ilk başlığın ilk bölümünden başlar.

- Bazı DVD'ler doğru çalışmayabilir. Bu işlev tam olarak çalıştırılmıyorsa, işlevi kapatın ve yürütme işlemini başlatın.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Video ayar menüsünü açmak için video ayar tuşuna dokununuz.

3 Otomatik yürütme işlevini açık konuma getirmek için, DVD Otomatik Oynatma tuşuna dokununuz.

- Otomatik yürütmeyi kapalı konuma getirmek için, **DVD Otomatik Oynatma** tuşuna tekrar dokununuz.

Sistem ayarları

Yardımcı cihaz ayarlarının açılıp kapatılması

Bu cihaza bağlı bir yardımcı cihaz kullanırken bu ayarı etkinleştirin.

- 1 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 **Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.**
- 3 **AUX Girişi işlevini açmak veya kapatmak için sistem menüsündeki AUX Girişi tuşuna dokunun.**

AV girişinin ayarlanması

Cihaza bağlı bir harici video bileşeni kullanırken bu ayarı etkinleştirin.

- 1 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 **Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.**
- 3 **AV Girişi işlevini açmak veya kapatmak için sistem menüsündeki AV Girişi tuşuna dokunun.**

RGB Giriş Ayarı

Ayarlar bağlı aygıtta göre gereklidir. Aşağıdaki koşulların tümü yerine getirildiğinde **RGB Girişi** ayarlanabilir.

- iPhone RGB girişine bağlı değil.
- Bluetooth bağlantısı yok.
- Kaynak kapatılmış.

- 1 **Kaynağı kapatın.**
Bkz. 11. sayfadaki *Kaynağın AÇIK/KAPALI konuma getirilmesi* konusuna.
- 2 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**

3 **Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.**

4 **RGB girişi seçmek için sistem menüsündeki RGB Girişi tuşuna dokunun.**

5 **Tercih ettiğiniz ayara dokununuz.**

- **iPhone (CD-IU2015)** – 30-pin konnektörlü iPod
- **iPhone (VGA adapter)** – Lightning konnektörlü iPod
- **NAVI** – Navigasyon sistemi

Uygulama ses karıştırma ayarı

Bkz. 36. sayfadaki *Uygulama ses karıştırma ayarı* konusuna.

MIXTRAX modunu ayarlama

Bkz. 41. sayfadaki *MIXTRAX modunu ayarlama* konusuna.

Görüntü ayarının değiştirilmesi

Her kaynağın ve geri görüş kamerasının **Parlaklık** (parlaklık), **Kontrast** (kontrast), **Renk** (renk), **Hue** (renk tonu), **Dimmer** (karartıcı) ve **Derece** (sıcaklık) ayarlarını yapabilirsiniz.

- Ses kaynakları için **Renk** veya **Hue** ayarlarını yapamazsınız.
- 1 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
 - 2 **Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.**

Sistem ayarları

3 Resim Ayarlama ayarını yapıyorsanız, cihazı seçin.

NAVI

Apps

RGB giriş ayarı **NAVI** olarak yapıldığında, Navigasyon sistemi için **Resim Ayarlama** işleminin tamamlanması.

RGB giriş ayarı **iPhone (CD-IU2015)** veya **iPhone (VGA adapter)** olarak yapıldığında, **AppRadio Mode** için **Resim Ayarlama** işleminin tamamlanması.

Rear View

Geri görüş kamerası için **Resim Ayarlama** ayarının yapılması.

Source

Kaynak için **Resim Ayarlama** ayarının yapılması.

4 Aşağıdaki dokunmaya duyarlı ekran tuşlarından herhangi birine dokunarak arayanacak işlevi seçin.

Resim Ayarlama öğeleri görüntülenir.

- **Parlaklık** – Siyah renk yoğunluğunu ayarlar
- **Kontrast** – Kontrastı ayarlar
- **Renk** – Renk doygunluğunu ayarlar
- **Hue** – Renk tonunu ayarlar (kırmızı veya yeşil vurgulanır)
- **Dimmer** – Ekranın parlaklığını ayarlar
- **Derece** – Renk ısısını ayarlayarak daha iyi bir beyaz dengesi sağlar
- **Hue** ayarını sadece renk sistemi NTSC olarak ayarlandığında yapabilirsiniz.
 - Bazı geri görüş kameralarının görüntü ayarını yapamazsınız.

5 Seçilen öğeyi ayarlamak için ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

Seçilen öğenin seviyesi ◀ veya ▶ tuşuna her dokunduğunuzda artar veya azalır.

- **Dimmer** ayarı, +1 ile +48 arasından seçilebilir.
- **Derece** ayarı, +3 ile -3 arasından seçilebilir.

Notlar

- Sürüş sırasında bu işlevi kullanamazsınız.

- Işık anahtarının açık ve kapalı olması duruma göre farklı **Parlaklık/Kontrast/Dimmer** ayarları yapılabilir.

Sistem dilinin seçilmesi

Sistem dili seçilebilir.

Başlık ismi, sanatçı ismi veya açıklama gibi metin bilgileri bir Avrupa dilinde yüklü ise, cihaz bunları da görüntüleyebilir.

- Dil aşağıdaki için değiştirilebilir:

- Ses menüsü
- Sistem menüsü
- Video Ayar menüsü
- Bluetooth menüsü
- Dikkat mesajlarının dili

Bu cihazdaki bazı işlemlerin kullanımı sürüş esnasında yasaklanmıştır ya da kullanıldıklarında dikkatli olmak gerekir. Bu durumlarda, ekranda bir dikkat mesajı görünecektir. Bu ayarla dikkat mesajlarının dilini değiştirebilirsiniz.

- Yüklü dil ve seçili dil ayarı aynı değilse, metin bilgileri düzgün görüntülenemeyebilir.
- Bazı karakterler düzgün görüntülenemeyebilir.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 Tercih ettiğiniz dili seçmek için, sistem menüsündeki Sistem Dili tuşuna dokununuz.

4 Tercih ettiğiniz dile dokununuz.

English (İngilizce)—**Português** (Portekizce)
—**Español** (İspanyolca)—**Français** (Fransızca)
—**Deutsch** (Almanca)—**Русский** (Rusça)
—**Italiano** (İtalyanca)—**Nederlands** (Hollanda)
—**Türkçe** (Türkçe)

- Rusça dışında bir dil seçilirse, aşağıdaki öğe için İngilizce kullanılır.
 - Ekran gösterimi
 - DivX için çoklu dil ayarı

Sistem ayarları

Demo Modunun Ayarlanması

Demo Modu açık konuma getirildiğinde, Demo ekranı belirir.
Bkz. 8. sayfadaki *Demo modu* konusuna.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 Demo Modu işlevini açmak veya kapatmak için sistem menüsündeki Demo Modu tuşuna dokunun.

- **On** – Demo ekranı görünür.
- **Off** – Demo ekranı görünmez.

Sesin kesilmesi/kısılması işlevinin açılıp kapatılması

Sesi kesme özelliği bulunan bir cihazdan sinyal alındığında sistemin sesi otomatik olarak kesilir veya kısılır.

- Ses kesme veya kısma işlevi iptal edildiğinde, sistemden gelen ses de normale döner.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 Tercih ettiğiniz ayar görününceye kadar Sessiz/ ATT tuşuna dokunun.

Tercih ettiğiniz ayar ekranda görününceye kadar **Sessiz/ ATT** tuşuna dokunun.

- **Sessiz** – Sesi kesme
- **ATT -20dB** – Sesi kısma (**ATT -20dB**, **ATT -10dB**'den daha etkilidir.)
- **ATT -10dB** – Sesi kısma
- **Kapalı** – Sesin kesilmesi/kısılması işlevini kapatır

Notlar

- **Sessiz** görüntülendiğinde, ses kapatılır ve ses ayarı yapılamaz.

- **ATT** görüntülendiğinde, ses kısılır ve sadece ses ayarı yapılabilir. (Başka ses ayarı yapılamaz.)
- Telefon bağlantısı sona erdiğinde işlemler normale döner.

Arka çıkışı ve subwoofer denetiminin ayarlanması

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

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

1 Kaynağı kapatın.

Bkz. 11. sayfadaki *Kaynağın AÇIK/KAPALI konuma getirilmesi* konusuna.

2 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

3 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

4 Subwoofer çıkışına veya tam donanımlı hoparlöre geçmek için sistem menüsündeki Arka hoparlör üzerine dokunun.


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

Notlar

- Bu ayarı değiştirirseniz dahi, subwoofer çıkışını açık konuma getirmediğiniz sürece (bkz. 51. sayfadaki *Subwoofer çıkışının kullanılması* konusuna) hoparlörlerden ses duyulmaz.
- Arka hoparlör kablolarının çıkışı ve RCA arka çıkışının her ikisi de bu ayarda aynı anda değiştirilir.

Klavyeyi kullanma


Klavye yalnız **AppRadio Mode** modunda kullanılabilir.

Bkz. 36. sayfadaki *Klavye Ayarı* konusuna. 

Ever scroll özelliğini ayarlama


Ever scroll **Açık** olarak ayarlandığında, kayıtlı metin bilgisi ekranda sürekli olarak akar. Bilginin sadece bir kez akmasını istiyorsanız,

Kapalı olarak ayarlayın.

- 1 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 **Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.**
- 3 **Ever scroll özelliğini açıp kapatmak için sistem menüsündeki Sürekli Kaydırma seçeneğine dokunun.** 

Bluetooth ses ayarının yapılması

Bluetooth müzik çaları kullanmak için, **Bluetooth Audio** kaynağını etkinleştirmelisiniz.

- 1 **Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.**
- 2 **Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.**
- 3 **Bluetooth ses işlevini açıp kapatmak için sistem menüsündeki Bluetooth Ses seçeneğine dokunun.** 

Bluetooth belleği temizleme

 **Önemli**

Bluetooth belleği temizleme sırasında cihazı asla kapatmayın.

1 Kaynağı kapatın.

Bkz. 11. sayfadaki *Kaynağın AÇIK/KAPALI konuma getirilmesi* konusuna.


2 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

3 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

4 Sistem menüsünde Bluetooth hafızası temiz. tuşuna dokunun.

5 Temiz tuşuna dokunun.

Tercih edilen öğe seçildikten sonra, bir onay ekranı belirir. Belleği silmek için **Tamam** tuşuna dokunun.

■ Belleği silmek istemiyorsanız, **İptal** tuşuna dokunun. 

Bluetooth bağlantı yazılımının güncellenmesi

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

 **Önemli**

Yazılım güncellemesi sırasında asla cihazı kapatmayın ve telefonun bağlantısını kesmeyin.

1 Kaynağı kapatın.

Bkz. 11. sayfadaki *Kaynağın AÇIK/KAPALI konuma getirilmesi* konusuna.

2 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

3 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

4 BT yazılım güncelleme tuşuna dokunun.

Sistem ayarları

5 Veri aktarım modunu görüntülemek için Başlat düğmesine basın.

- Bluetooth yazılımı güncelleme işlemini tamamlamak için ekrandaki talimatları takip edin.

Bluetooth sistem sürümünün görüntülenmesi

Bu cihaz düzgün çalışmazsa onarım için satıcınıza danışmak isteyebilirsiniz. Bu durumda sistem sürümünü bildirmeniz istenebilir. Bu cihazın sürümünü kontrol etmek için aşağıdaki prosedürü gerçekleştirin.

1 Kaynağı kapatın.

Bkz. 11. sayfadaki *Kaynağın AÇIK/KAPALI konuma getirilmesi* konusuna.

2 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

3 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

4 Bu cihazın Bluetooth modülü sürümünü görüntülemek için Bluetooth versiyon bilgisi üzerine dokununuz.

Otomatik açma işlevinin ayarlanması

Bkz. 16. sayfadaki *Otomatik açma işlevinin ayarlanması* konusuna.

Güvenli mod ayarı

Bu ayar sürüş esnasında Bluetooth cihaz kullanımınıza sınırlama getirir.

Bu mod açık olarak ayarlanmışsa, aşağıdaki işlemler yapılamaz.

- AppRadio Mode** modunda klavye işlevinin kullanılması
- Telefon numarası girme modunu kullanarak arama yapma

- Bluetooth bağlantı menüsündeki tüm işlemler

DİKKAT

Güvenlik nedeniyle, güvenli mod sürüş esnasında her zaman "**Açık**" olarak ayarlanmalıdır.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 Bluetooth güvenli modunu açık kapatmak için sistem menüsündeki Emniyet Modu seçeneğine dokununuz.

Geri görüş kamerasının (geri gidis kamerası) ayarlanması

DİKKAT

Pioneer, görüntüleri aynadaki gibi ters görüntüleyen bir kamera kullanmanızı önerir. Aksi takdirde, ekrandaki görüntü ters görünebilir.

Bu cihaz, aracınıza bir geri görüş kamerası monte edildiğinde ve vites kolu **GERİ (R)** konumuna getirildiğinde otomatik olarak geri görüş kamera görüntüsüne (**REAR VIEW CAMERA IN**) geçiş yapan bir işleve sahiptir. (Ayrıntılı bilgi almak için satıcınıza danışın.)

Geri görüş görüntüsünü dokunmaya duyarlı ekran tuşuna basarak da değiştirebilirsiniz. Ayrıntılar için bkz. 14. sayfadaki *Geri görüş kullanımı* konusuna.

- Geri görüş kamerasının ayarını yaptıktan sonra, vitesi **GERİ (R)** konumuna getirerek arka kamera videosunun ekranda görünüp görünmediğini kontrol edin.
- İleri doğru sürüş yaparken ekran yanlışlıkla geri görüş kamerası görüntüsünü gösterirse, bu ayarı değiştirin.

- Geri görüş kamerasının görüntüsünü izlemeyi sonlandırmak ve kaynak ekrana geri dönmek için, **MUTE** düğmesini basılı tutun.
- Sürüş sırasında geri görüş kamerasını görüntülemek için **Arka Ekran** simgesine dokununuz. Geri görüş kamerasını kapatmak için kaynak simgesine tekrar dokununuz. Ayarlı bilgi için bkz. 11. sayfadaki *Kaynak seçimi* konusuna.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 Uygun ayarı seçmek için sistem menüsündeki Kamera Polaritesi tuşuna dokununuz.

- **Batarya** – Vites kolu **GERİ (R)** konumundayken, bağlı kablonun kutbu pozitif olduğunda
- **Zemin** – Vites kolu **GERİ (R)** konumundayken, bağlı kablonun kutbu negatif olduğunda
- **Kapalı** – Cihaza geri görüş kamerası bağlı olmadığına
- Geri görüş tuş ayarı aynı zamanda ana ekranı da kapatır.

Otomatik EQ (otomatik ekolayzır)

Otomatik ekolayzır aracınızın iç akustik özelliklerini otomatik olarak ölçer ve ardından bu bilgileri esas alan bir otomatik ekolayzır eğrisi oluşturur.

- Bu işlevi yerine getirmek için, bu iş için özel mikrofon (örn. CD-MC20) gereklidir.

UYARI

Araç içi akustik özellikler ölçülürken hoparlörlerden yüksek tonda ses (gürültü) yayılabileceği için, sürüş sırasında asla otomatik TA veya otomatik EQ işlevini gerçekleştirilmeyin.

DİKKAT

- Bu işlemler gerçekleştirilirse aşağıdaki durumlarda hoparlörler zarar görebileceği için otomatik EQ işlevini gerçekleştirilmeden önce şartları tam olarak kontrol edin:
 - Hoparlörler yanlış bağlandığında. (Örn. arka hoparlör subwoofer çıkışı olarak bağlandığında.)
 - Bir hoparlör, hoparlörün maksimum giriş gücü kapasitesinden daha yüksek bir akım sağlayan bir güç amplifikatörüne bağlandığında.
- Mikrofon uygun olmayan bir konuma yerleştirilmişse, ölçüm tonu yüksek olabilir ve ölçüm işlemi uzun zaman alarak akünün bitmesine neden olabilir. Mikrofonu belirtilen konuma yerleştirdiğinizden emin olun.

Otomatik EQ işlevini çalıştırmadan önce

- Otomatik EQ işlevini olabildiğince sessiz bir yerde, aracın motorunun ve klimasının kapalı olduğu bir durumda yapın. Ayrıca, otomatik EQ işlevini yapmadan önce aracınızdaki araç telefonlarına ve taşınır telefonlara giden akımı kesin veya bu telefonları aracınızdaki çıkartın. Ölçüm tonunun dışındaki sesler (çevreden gelen sesler, motor sesi, telefon zili, vb.), aracın iç akustik özelliklerinin ölçümlerinin doğru yapılmasını engelleyebilir.
- Otomatik EQ işlevini isteğe bağlı mikrofonu kullanarak yaptığınızdan emin olun. Farklı bir mikrofonun kullanılması ölçümleri engelleyebilir veya aracın iç akustik özelliklerinin yanlış ölçülmesine yol açabilir.
- Otomatik EQ işlevini gerçekleştirmek için ön hoparlör bağlanmalıdır.
- Bu cihaz giriş seviyesi denetimi olan bir güç amplifikatörüne takıldığında, güç amplifikatörünün giriş seviyesi standart seviyenin altında ayarlanırsa, otomatik EQ işlevini gerçekleştirmek mümkün olmayabilir.

Sistem ayarları

- Bu cihaz LPF özelliği olan bir güç amplifikatörüne bağlandığında, otomatik EQ işlemi gerçekleştirilmeden önce LPF özelliğini kapatın. Ayrıca, aktif bir subwoofer'in dahili LPF'si için kesme frekansını da en üst frekansa ayarlayın.
- Mesafe, mevcut koşullar için doğru sonuçları sağlamak üzere bilgisayar tarafından optimum gecikme olarak hesaplanmıştır. Bu nedenle, bu değeri kullanmaya devam edin.
 - Araç içinde yansıtılan ses güçlüyse ve gecikmeler oluşuyorsa.
 - Aktif subwoofer'lar veya harici amplifikatörlerdeki LPF alt sesleri geciktiriyorsa.
- Otomatik EQ işlemi ses ayarlarını aşağıdaki gibi değiştirir:
 - Fader/balans ayarları merkez konuma geri döner. (Bkz. 49. sayfadaki *Fader/balans ayarı kullanımı* konusuna.)
 - Ekolayzır eğrisi **Düz** olarak değişir. (Bkz. 49. sayfadaki *Ekolayzır eğrilerinin bellekten çağrılması* konusuna.)
 - Ön, orta ve arka hoparlörler otomatik olarak yüksek geçiş filtresi değerine ayarlanır.
- Otomatik EQ için önceki ayarların üzerine yazılır.
- AUX girişine önceden bir mikrofon uzatma kablosu (ayrı olarak satılır) bağlayın.

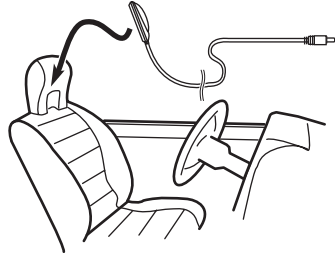
Otomatik EQ gerçekleştirilmesi

1 Aracı sessiz bir yerde durdurun, tüm kapıları, pencereleri, tavan penceresini ve motoru kapatın.

Motoru kapatmazsanız, motor sesi otomatik EQ işleminin doğru yapılmasını engelleyebilir.

2 İsteğe bağlı mikrofonu ileriye bakacak şekilde sürücü koltuğu kafa yastığının ortasına takın.

Otomatik EQ mikrofonu taktığınız yere göre farklılık gösterir. İsterseniz, otomatik EQ işlemi ni gerçekleştirmek için mikrofonu ön yolcu koltuğuna takın.



3 Konağı ON veya ACC konumuna getirin.

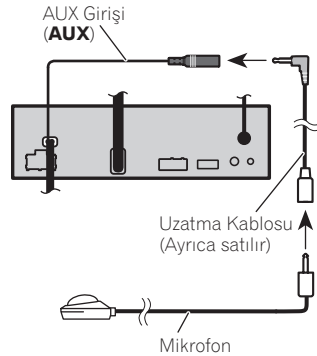
Araçın kliması veya ısıtıcısı açıksa kapatın. Klima ya da ısıtıcı fanının gürültüsü doğru otomatik EQ işlemi yapılmasını engelleyebilir.

4 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

5 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

6 Otomatik EQ ölçüm moduna girmek için Otomatik EQ ölçüleme tuşuna dokun.

7 Mikrofonu cihaz üzerindeki AUX giriş yuvasına takın.



8 Otomatik EQ işlevini başlatmak için Başlat üzerine dokun.

9 10 saniyeden geriye sayım başladığında aracı terk edin ve 10 saniye içinde kapıyı kapatın.


Hoparlörlerden bir ölçüm tonu (sesi) duyulur ve otomatik EQ ölçümü başlar.

Otomatik EQ tamamlandığında, **Ölçümleme sonlandırıldı Lütfen mikrofon bağlantısını sonlandırın ve sonrasında HOME tuşuna basın** görüntülenir.

Aracın iç akustik özellikleri doğru ölçülemediğinde hata mesajı ekrana gelir. (Bkz. 76. sayfadaki *Otomatik EQ hata mesajlarını anlama* konusuna.)

- Tüm hoparlörler bağılıken otomatik EQ ölçümünün tamamlanması yaklaşık dokuz dakika sürer.
- Otomatik EQ işlemini durdurmak için, **Dur** tuşuna dokunun.

10 Mikrofonu torpido gözünde veya güvenli başka bir yerde özenli bir şekilde saklayın.

Mikrofon, uzun bir süre doğrudan güneş ışığına maruz kalırsa, yüksek sıcaklıklar mikrofonun şeklinin bozulmasına, renginin değişmesine veya yanlış çalışmasına sebep olabilir. 

Video biçiminin seçilmesi

V OUT video çıkış biçimini NTSC ve PAL arasında değiştirebilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 Video çıkış biçimini seçmek için sistem menüsündeki Video Çıkış Formatı tuşuna dokunun.

NTSC—PAL

Not

Video çıkış biçimini sadece bu cihazdan kaynak için değiştirebilirsiniz. 

Video sinyal ayarının yapılması

Bu cihazı bir AV cihazına bağladığınızda, uygun video sinyal ayarını seçin.

- Bu işlev başlangıçta **Otomatik** olarak ayarlı olduğu için cihaz otomatik olarak video sinyal ayarını yapar.
- Bu işlevi sadece AV girişine yapılan video sinyal girişi için çalıştırabilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Sistem menüsünü açmak için sistem tuşuna basın.

3 İşlev menüsünde

Video Sinyal Ayarlaması tuşuna dokunun.

Video Sinyal Ayarlaması öğeleri görüntülenir.

- **AV** – AV video sinyalini ayarlar
- **AUX** – AUX video sinyalini ayarlar
- **Kamera** – Geri görüş kamerasının video sinyalini ayarlar

4 Tercih ettiğiniz video sinyal ayarını seçmek için ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

Otomatik—PAL—NTSC—PAL-M—PAL-N—SECAM 

Sık kullanılanlar menüsü

Sık Kullanılanlar menüsünün kullanılması

1 Kaydedilecek menü sütunlarını görüntüleyin.

Bkz. 48. sayfadaki *Menü işlemleri* konusuna.

- **Video Ayarları** menüsü dışındaki menüleri özelleştirebilirsiniz.

2 Menüyü kaydetmek için menü sütununda arzu edilen menünün yıldız simgesine dokununuz.

Seçilen menünün yıldız simgesi dolu hale gelir.

- Kaydı iptal etmek için menü sütunundaki yıldız simgesine tekrar dokununuz.

3 Sık kullanılanlar menüsünü görüntüleyin ve kayıtlı bir menü seçin.

Bkz. 48. sayfadaki *Menü işlemleri* konusuna.

Not

12 sütuna kadar kayıt yapabilirsiniz.

Bluetooth bağlantı menüsü işlemleri

Bluetooth kablosuz teknoloji ile bağlanabilen bir cep telefonu kullanıyorsanız, bu cihazı aramak ve telefonunuzla arasında bağlantı kurmak için telefonunuzu kullanmanızı öneririz. Varsayılan olarak PIN kodu **0000** olarak ayarlanmıştır. Cihazın ürün adı telefonunuzda aygıt adı olarak görüntülenecektir. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 67. sayfadaki *Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi* konusuna. Bluetooth kablosuz bağlantılar kurma prosedürleriyle ilgili daha ayrıntılı bilgiler için, telefonun kullanım kılavuzuna bakın.

Bu cihazdan eşleştirme

- 1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.
- 2 Bluetooth bağlantı menüsünü açmak için Bluetooth tuşuna basın.
- 3 Bir aygıt seçmek için Bağlantı tuşuna dokunun.
- 4 Arama işlemini başlatın.



Arama işleminin başlatılması.

Arama yaparken görüntülenir ve kullanılabilir aygıtlar bulunduğunda, aygıt adları veya Bluetooth cihaz adresleri (adlar elde edilemezse) görüntülenir.

- Aygıt adları ve Bluetooth cihaz adresleri arasında geçiş yapmak isterseniz, simgeye dokunun.



Aygıt adları ve Bluetooth cihaz adresleri arasında geçiş yapılması.

- Aramayı iptal etmek için, **Stop** tuşuna dokunun.
- Daha önce üç aygıt eşleştirilmişse, **Hafıza Dolu** iletisi görüntülenir ve eşleştirme işle-

mi gerçekleştirilemez. Bu durumda, önce eşleştirilmiş bir aygıtı silin. Bkz. 66. sayfa.

- Hiç bir cihaz bulunamazsa, **Not Found** görüntülenir. Bu durumda, Bluetooth cihazın durumunu kontrol edin ve tekrar arama yapın.

5 Bağlanmak istediğiniz cihazı seçmek için cihaz adına dokunun.

Bağlanırken **Eşleşiyor** iletisi görüntülenir. Bağlantı kurulursa, **Eşleşti** iletisi görüntülenir.

- Aygıtınızın SSP (Güvenli Basit Eşleştirme) desteği varsa, bu cihazın ekranında altı haneli bir sayı görüntülenir. Bağlantı kurulduktan sonra bu sayı kaybolur.
- Bağlantı kurulamazsa, **Hata** iletisi görüntülenir. Bu durumda, başa dönüp tekrar deneyin.
- Varsayılan olarak PIN kodu, **0000** olarak ayarlanmıştır ancak bu kodu değiştirebilirsiniz. Bkz. 67. sayfadaki *Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi* konusuna.
- Bağlantı kurulduğunda aygıt adı görüntülenir. Bağlantıyı kesmek için aygıt adına dokunun.
- Eşleştirilmiş bir Bluetooth telefonu silmek isterseniz, **Sil?**'i görüntüleyin. Cihazı silmek için **Yes**'e dokunun.



Eşleştirilmiş bir cihazın silinmesi.

- Eşleştirilen Bluetooth telefonu silinirken cihazı asla kapatmayın.

Bir Bluetooth cihaza otomatik olarak bağlanma

Bu işlev açık duruma getirilirse, Bluetooth cihazınızla bu cihaz arasındaki bağlantı iki cihaz arası mesafe birkaç metreden daha az olur olmaz otomatik olarak gerçekleşir. Normalde, bu işlev açık konumdadır.

- 1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.
- 2 Bluetooth bağlantı menüsünü açmak için Bluetooth tuşuna basın.

Bluetooth bağlantı menüsü

3 Otomatik bağlantıyı açık konuma getirmek için, Otomatik bağlantı üzerine dokununuz.

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

- Otomatik bağlantıyı kapalı konuma getirmek için, **Otomatik bağlantı** tuşuna tekrar dokununuz. Bağlantı gerçekleştirilemezse, “**?Otomatik bağlantı kurulamadı. Tekrar dene**” belirir. Yeniden bağlanmak için **Evet** seçeneğine dokununuz.

4 Aracınızın ACC anahtarını tekrar açtığınızda, bağlantı otomatik olarak kurulur.

Görünür cihaza geçiş yapılması

Bu işlev cihazın diğer cihaza karşı görünür olup olmayacağını ayarlar. Normalde, bu işlev açık konumdadır.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Bluetooth bağlantı menüsünü açmak için Bluetooth tuşuna basın.

3 Görünürlüğü kapatmak için Görünebilirlik üzerine dokununuz.

- Görünürlüğü açmak için, **Görünebilirlik** üzerine tekrar dokununuz.

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 kullanarak bu kodu değiştirebilirsiniz.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Bluetooth bağlantı menüsünü açmak için Bluetooth tuşuna basın.

3 Pin Kodu Girişi öğesini seçmek için Pin Kodu Girişi üzerine dokununuz.

4 Pin kodu girmek için, 0 ila 9'a dokununuz.

5 PIN kodunu (maksimum 8 basamak) girdikten sonra, bu cihazda kaydedin.



PIN kodunun bu cihazda kaydedilmesi.

Bluetooth Cihaz adresinin görüntülenmesi

Bu cihaz kendi Bluetooth cihaz adresini gösterir.

1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.

2 Bluetooth bağlantı menüsünü açmak için Bluetooth tuşuna basın.

3 Cihaz bilgilerini görüntülemek için Cihaz bilgisi üzerine dokununuz.

Bluetooth cihaz adresi görüntülenir.

Işık renginin seçilmesi

Bu cihaz çok renkli ışık ile donatılmıştır.

Önayarlı ışık renklerinden doğrudan seçim yapma

Renk listesinden bir ışık rengi seçebilirsiniz.

- 1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.
- 2 Tema ayarlarını açmak için tema tuşuna basın.
- 3 Aydınlatma üzerine dokunun ve ardından listedeki bir renge dokunun.

Işık renginin özelleştirilmesi

- 1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.
- 2 Tema ayarlarını açmak için tema tuşuna basın.
- 3 Aydınlatma tuşuna ve ardından Custom tuşuna dokunun.
- 4 Özelleştirme menüsünü görüntüleyin.



Özelleştirme menüsünün görüntülenmesi.

- 5 Rengi özelleştirmek için renk çubuğuna dokunun.
- 6 Hassas renk ayarını yapmak için ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.
- 7 Simgeye dokunup tutarak özelleştirilmiş rengi belleğe kaydedin.

Memo

Özelleştirilmiş rengin bellekte saklanması.

Özelleştirilen renk belleğe kaydedilmiştir. Daha sonra simgeye dokunduğunuzda ayarlanan renk bellekten çağırılır.

OSD (ekran gösterimi) renginin seçilmesi

OSD rengi değiştirilebilir.

- 1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.
- 2 Tema ayarlarını açmak için tema tuşuna basın.
- 3 Ekran tuşuna dokunun.
- 4 Listedeki renklerden birine dokunun.

Arka plan görüntüsünün seçilmesi

Bir kaynağı dinlerken görüntülenen arka planı değiştirebilirsiniz.

- 1 Ana ekrana geçmek için ana ekran düğmesine basın.
- 2 Tema ayarlarını açmak için tema tuşuna basın.
- 3 Arka plan tuşuna dokunun.
- 4 Tercih ettiğiniz ayara dokunun.
 - Ekrana hafifçe vurarak gizli ayarları görüntüleyebilirsiniz.

Diğer işlevler

Dokunmaya duyarlı panellerin tepki konumlarının ayarlanması (Dokunmaya Duyarlı Panelin Kalibrasyonu)

Ekran üzerindeki dokunmaya duyarlı panel tuşlarının dokunduğunuz noktanın dışındaki bir noktayı algıladığını görürseniz, panelin tepki konumlarını ayarlayın. İki ayarlama yöntemi vardır: dört noktadan ayarlama yönteminde, ekranın dört köşesine dokunursunuz; 16 noktadan ayarlama yönteminde ise tüm ekranda ince ayarlar yaparsınız.

- Aracınızı güvenli bir yere park edin ve bu işlevi kullanın. Sürüş sırasında kullanmayın.
- Ayar için ekrana hafifçe dokununuz. Dokunmaya duyarlı panele sert bir şekilde basılması panele zarar verebilir. Tükenmez kalem veya basmalı kalem gibi sivri uçlu bir alet ile ekrana dokunmayın. Aksi halde ekrana zarar verebilirsiniz.
- Dokunmaya duyarlı ekranın ayarı doğru yapılamıyorsa, yerel Pioneer satıcınızla görüşün.

1 Kaynağı kapatın.

Bkz. 11. sayfadaki *Kaynağın AÇIK/KAPALI konuma getirilmesi* konusuna.

2 Dokunmaya Duyarlı Panelin Kalibrasyonunu başlatmak için ana ekran düğmesini basılı tutun.

Dört noktadan dokunmaya duyarlı ekran ayarı belirir. Aynı anda iki nokta görüldüğünde, her ikisine de dokununuz.

3 Ekranın dört köşesindeki okların her birine dokununuz.

- Ayarlama işlemini iptal etmek için ana ekran düğmesini basılı tutunuz.

4 Dört noktadan ayar işlemini tamamlamak için ana ekran düğmesine basın.

Ayarlanan konum verileri kaydedilir.

- Veri kaydedilirken motoru durdurmayın.

5 16-noktadan ayar işlemine geçmek için ana ekran düğmesine basın.

16-noktadan dokunmaya duyarlı ekran ayarı belirir.

- Ayarlama işlemini iptal etmek için ana ekran düğmesini basılı tutunuz.

6 Ekranda görüntülenen + işaretinin merkezine hafifçe dokununuz.

Tüm işaretlere dokunduktan sonra, ayarlanan konum verileri kaydedilir.

- Veri kaydedilirken motoru durdurmayın.

7 Ayarlama işlemini tamamlamak için ana ekran düğmesini basılı tutunuz.

AUX kaynağının kullanılması

Bu cihaza, ayrı olarak satılan bir yardımcı cihaz veya taşınabilir cihaz bağlanabilir.

AUX bağlantı yöntemleri hakkında

Bu cihaza, yardımcı cihazlar bağlayabilirsiniz.

Mini pin fiş kablosu (AUX)

Yardımcı cihazı mini fiş kablosu ile bağlarken iPod'lar ve taşınabilir müzik çalar/video oynatıcılar mini fiş kablosu aracılığıyla bu cihaza bağlanabilir.

- Video özelliği bulunan bir iPod, 3,5 mm'lik bir fiş kablosu (dört kutuplu) aracılığıyla bu cihaza bağlanırsa (örn. CD-V150M), bağlı iPod'un video içeriğini zevkle izleyebilirsiniz.
- 3,5 mm'lik bir fiş (dört kutuplu) kullanarak taşınabilir müzik çaları/video oynatıcısını RCA kablosu (ayrı olarak satılır) ile bağlayabilirsiniz. Ancak bu durumda, kabloya bağlı olarak ses ve görüntünün doğru olarak üretilmesi için kırmızı (sağ taraftaki ses) kablo ile sarı (video) kablo arasında ters bağlantı gerekebilir.

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

Ayrıntılı bilgi almak için kurulum kılavuzuna bakın. 

Mikroişlemcinin sıfırlanması

RESET düğmesine basarak, yer işareti bilgisini değiştirmeden mikroişlemciyi başlangıç ayarlarına döndürebilirsiniz.

Mikroişlemci aşağıdaki durumlarda sıfırlanmalıdır:

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


1 Kontağı kapatın.

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

Bkz. 10. sayfadaki *Ne nedir* konusuna.

Not

Aşağıdaki durumlarda **RESET** düğmesine basmadan önce motoru çalıştırın veya kontak anahtarını ACC veya ON konumuna getirin:

- Bağlantıları tamamladıktan sonra
- Belleğe alınan tüm ayarları sildiğinizde
- Cihazı başlangıç (fabrika) ayarlarına sıfırladığınızda 

İlave bilgiler

Sorunların giderilmesi

Genel

Belirti	Sebebi	Aksiyon (Referans sayfa)
Güç açılmıyor. Cihaz çalışmıyor.	Kablo uçları ve bağlantı noktaları yanlış bağlanmış.	Tüm bağlantıların doğru olarak yapıldığını bir kez daha kontrol edin.
	Sigorta yanmıştır.	Nedeni ortadan kaldırmak ve ardından sigortayı değiştirin. Aynı değerlerde yeni bir sigorta taktığınızdan emin olun.
	Gürültü ve/veya diğer etmenler dahili mikroişlemcinin hatalı çalışmasına neden oluyor.	RESET düğmesine basın. (70. sayfa)
Uzaktan kumanda çalışmıyor. Doğru uzaktan kumanda düğmelerine basılrsa dahi cihaz doğru çalışmıyor.	Pil zayıf.	Yeni bir pil takın.
	Bazı disklerde, bazı özellikler kullanılamaz.	Başka bir diskle çalıştırmayı deneyin.
Yürütme işlemi gerçekleştirilemiyor.	Disk kirli.	Diski temizleyin.
	Yüklenen disk türü bu cihazda oynatılamaz.	Disk türünü kontrol edin.
	Yüklenen disk bu video sistemi ile uyumlu değil.	Video sisteminiz ile uyumlu olan bir diske geçin.
Ses duyulmuyor. Ses seviyesi artmıyor.	Kablolarda doğru bağlanmamış.	Kablolarda doğru bağlayın.
	Cihaz duraklayarak, yavaş çekimde veya kare kare görüntü veriyor.	Cihaz duraklayarak, yavaş çekimde veya kare kare yürütmede ses vermez.
Görüntü yok.	El freni kablosu bağlı değil.	El freni kablosunu takın ve el frenini çekin.
	El freni çekilmedi.	El freni kablosunu takın ve el frenini çekin.

Belirti	Sebebi	Aksiyon (Referans sayfa)
⊘ simgesi görüntüleniyor ve işlem gerçekleştirilemiyor.	Bu işlem diskle uyumlu değil. Bu işlem diskin yapısı ile uyumlu değil.	Bu işlemi gerçekleştiremezsiniz. Bu işlemi gerçekleştiremezsiniz.
Ekrandaki görüntü duruyor (duraklıyor) ve cihaz çalıştırılmıyor.	Yürütme sırasındaki veri okunamıyor.	Yürütmeyi bir defa durdurduktan sonra tekrar başlatın.
Ses yok. Ses seviyesi düşük.	Ses seviyesi kısık. Ses kısıcı açık.	Ses seviyesini ayarlayın. Ses kısıcıyı kapatın.
Ses ve görüntü atlıyor.	Cihaz sıkıca sabitlenmemiş. Dosya boyutu ve aktarım hızı önerilen oranların üzerinde.	Cihazı sıkıca sabitleyin. Önerilen boyut ve aktarım hızı dahilinde bir DivX dosyası oluşturun.
En-boy oranı doğru değil ve görüntü genişletilmiş.	Ekranın en/boy oranı ayarı yanlış.	Ekranınıza uygun olan ayarı seçin. (54. sayfa)
Kontakt ON/AÇIK (veya ACC) konumundayken motor sesi geliyor.	Cihaz, içinde bir disk olup olmadığını kontrol ediyor.	Bu, normal bir işlemdir.
Herhangi bir şey görüntülenmiyor. Dokunmaya duyarlı ekran tuşları kullanılamıyor.	Geri görüş kamerası takılı değil. Kamera Polaritesi ayarı yanlış.	Bir geri görüş kamerası bağlayın. Kaynak ekranına geri dönmek için ana ekran düğmesine basın ve ardından Kamera Polaritesi için doğru ayarı seçin. (62. sayfa)
Bir ekran değiştirildiğinde No xxxx görünüyor (örn., Başlık Yok).	Katıştırılmış metin bilgisi yok.	Ekranı değiştirin veya başka bir parça/dosya yürütün.
Alt klasörler yürütülebilir.	Klasör tekrar çalma seçilmiştir.	Tekrar yürütme aralığını tekrar seçin.

İlave bilgiler

Belirti	Sebebi	Aksiyon (Referans sayfa)
Tekrar yürütme aralığı otomatik olarak değişiyor.	Tekrar yürütme sırasında başka bir klasör seçilmiştir.	Tekrar yürütme aralığını tekrar seçin.
	Dosya tekrar yürütme sırasında parça arama veya hızlı ileri/geri işlemleri gerçekleştirilmiştir.	Tekrar yürütme aralığını tekrar seçin.

DVD

Belirti	Sebebi	Aksiyon (Referans sayfa)
Yürütme işlemi gerçekleştirilemiyor.	Takılan diskin bölge numarası cihazın bölge numarasından farklı.	Cihazla aynı bölge numarasına sahip olan bir disk takın.
Ebeveyn kilidi görüntüleniyor ve yürütme işlemi gerçekleştirilemiyor.	Ebeveyn kilidi etkindir.	Ebeveyn kilidini kapağı konuma getirin veya seviyesini değiştirin. (54. sayfa)
Ebeveyn kilidi iptal edilemiyor.	Kod numarası yanlış.	Doğru kod numarasını girin. (54. sayfa)
	Kod numaranızı unuttunuz.	RESET düğmesine basın. (70. sayfa)
Konuşma dili (ve altyazı dili) değiştirilemiyor.	Oynatılmakta olan DVD çoklu dil kayıtlarını desteklemiyor.	Dil diskte kayıtlı değilse değiştirilemez.
	Sadece disk menüsünde belirtilen öğeleri seçebilirsiniz.	Disk menüsünü kullanarak dili değiştirin.
Altyazılar görüntülenmiyor.	Oynatılmakta olan DVD'nin altyazı özelliği yok.	Diske altyazı kaydedilmemişse, altyazı görüntülenmez.
	Sadece disk menüsünde belirtilen öğeleri seçebilirsiniz.	Disk menüsünü kullanarak dili değiştirin.

Belirti	Sebebi	Aksiyon (Referans sayfa)
Yürütme işlemi, Video Ayarları menüsünde seçilen konuşma dili ve altyazı dili ayarlarıyla gerçekleşmiyor.	Oynatılmakta olan DVD, seçilen dilde altyazı veya konuşma özelliği içermiyor.	Seçilen dil diskte kayıtlı değilse dil değiştirilemez.
Görüntüleme açısı değiştirilemiyor.	Oynatılmakta olan DVD farklı açılardan çekilen sahneleri desteklemiyor.	DVD'nin farklı açılardan çekilen sahneleri görüntüleme özelliği yoksa, görüntüleme açısı değiştirilemez.
	Farklı açılardan çekilmemiş bir sahneyi farklı açılardan görüntülemeye çalışıyorsunuz.	Sadece farklı açılardan kaydedilen sahneleri izlerken, farklı açımı yapabilirsiniz.
Yürütme sırasında ekrandaki görüntü çok bozuk/dağınık ve karanlık.	Bazı disklerin kopyalamayı engelleyici bir sinyal özelliği vardır.	Bu cihaz analog kopya koruma sistemi ile uyumlu olduğundan, kopyalamayı önleyici bir sinyal içeren diskleri oynatırken, ekrandaki görüntüler bazı ekranlarda yatay çizgilere veya diğer kalite bozukluklarına sahip olabilir. Bu bir arıza değildir.

Video CD

Belirti	Sebebi	Aksiyon
PBC (yürütme denetimi) menüsü çağrılmıyor.	Oynatılmakta olan Video CD'sinin PBC özelliği yok.	Bu işlem PBC özelliği olmayan Video CD'leri için yapılamaz.
Tekrar oynatma ve parça/zaman araması yapılamıyor.	Oynatılmakta olan Video CD'si PBC özelliğine sahip.	Bu işlem PBC özelliği olan Video CD'leri için yapılamaz.

İlave bilgiler

iPod

Belirti	Sebebi	Aksiyon
iPod doğru çalışmıyor.	Kablolar yanlış bağlanmış.	Kabloyu iPod'dan çıkartın. iPod'un ana menüsü görüntülediğinde, kabloyu tekrar takın ve iPod'u sıfırlayın.
	iPod'un sürümü eski.	iPod sürümünü güncelleyin.
iPod'dan ses duyulmuyor.	Bluetooth ve USB bağlantıları aynı anda kullanıldığında ses çıkış yönü otomatik olarak değişebilir.	iPod'u kullanarak ses çıkış yönünü değiştirin.

Bluetooth ses/telefon

Belirti	Sebebi	Aksiyon
Bluetooth ses kaynağından gelen ses duyulmuyor.	Bluetooth ile bağlı cep telefonunda devam eden bir görüşme mevcuttur.	Çağrı sonlandığında ses duyulacaktır.
	Bluetooth ile bağlanan bir cep telefonu o 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 sonlandırılmamıştır.	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.

Genel

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Amplifikatör Hatası	Cihaz düzgün çalışmıyor veya hoparlör bağlantısı hatalı; koruyucu devre etkinleştirilmiştir.	Hoparlör bağlantısını kontrol edin. Motor kapatılıp/açıldıktan sonra da mesaj kaybolmuyorsa, yardım için satıcınıza veya yetkili bir Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

Radyo

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Veri Sağlanamadı	Bu cihaz sanatçı adı/şarkı başlığı bilgilerini alamıyor.	Sinyal alımının iyi olması istenen koda gidin.
Veri Yok	Bu cihaz program servis adı bilgilerini alamaz.	Sinyal alımının iyi olması istenen koda gidin.

DVD

Mesaj	Sebebi	Aksiyon (Referans sayfa)
Farklı Bölge Diskleri	Diskin bölge numarası bu cihazın bölge numarasından farklı.	Doğru bölge numarasına sahip bir DVD takın.
Error-02-XX/FF-FF	Disk kirli. Disk çizilmiştir. Disk ters yerleştirilmiştir.	Diski temizleyin. Diski değiştirin. Diskin doğru şekilde takıldığını kontrol edin.
	Elektriksel veya mekaniksel bir hata mevcuttur.	RESET düğmesine basın. (70. sayfa)
Oynatılama-yan Disk	Bu tür disk bu cihazda oynatamazsınız. Takılan diskte yürütülebilir herhangi bir dosya yok.	Diski bu cihazda oynatabilen bir diskle değiştirin. Diski değiştirin.

İlave bilgiler

Mesaj	Sebebi	Aksiyon (Referans sayfa)
Koruma	Takılan diskteki tüm dosyalar DRM ile katıştırılmıştır.	Diski değiştirin.
Atlamalı	Takılan disk DRM korumalı dosyalar içeriyor.	Korumalı dosyalar atlanır.
TEMP	Cihazın sıcaklığı normal çalışma sahası dışında.	Cihazın sıcaklığı normal çalışma sınırları içine dönmeye kadar bekleyin.
.DivX kullanma süresi dolmuş	Takılı disk zamanı geçmiş DivX VOD içeriğine sahip.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
Video çözünürlüğü desteklenmiyor	Takılan disk yüksek tanımlı bir DivX/MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4 dosyası içeriyor.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
.Flaş'a yazılamıyor	Bu cihazın geçici saklama alanı olarak kullanılan flash belleği dolu.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
Cihazınız DivX korumalı video oynatmaya yetkili değil	Bu cihazın DivX kayıt kodu DivX VOD içerik sağlayıcısı tarafından onaylanmamıştır.	Bu cihazı DivX VOD içerik sağlayıcısına kaydettirin.
Oynatılama-yan dosya	Bu tür dosyayı bu cihazda oynatamazsınız.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
Format Okuması	Bazen yürütmenin başlangıcı ile ses duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur.	Mesaj kaybolunca ve ses duyunca kadar bekleyin.
Video kare hızı desteklenmiyor	DivX dosyasının kare hızı 30 ft/sn değerinden daha fazla.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
Ses dosyası formatı desteklenmiyor	Bu tür dosya bu cihazda desteklenmiyor.	Yürütülebilir bir dosya seçin.

Harici depolama aygıtı (USB)

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Oynatılama-yan Dosya	Bu tür dosyayı bu cihazda oynatamazsınız.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
	Şarkı yoktur.	Ses dosyalarını USB taşınabilir müzik çalara/USB belleğe aktarın ve bağlantıyı kurun.
	Bağlı USB bellek için güvenlik etkinleştirilmiştir.	Güvenliği devre dışı bırakmak için USB belleğin talimatlarını takip edin.
Format Okuması	Bazen yürütmenin başlangıcı ile ses duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur.	Mesaj kaybolunca ve ses duyunca kadar bekleyin.
Koruma	Bağlı USB depolama aygıtındaki tüm dosyalar DRM ile katıştırılmıştır.	USB depolama aygıtını değiştirin.
Atlamalı	Bağlı USB depolama aygıtı DRM korumalı dosyalar içeriyor.	Korumalı dosyalar atlanır.
Uyumsuz USB	Bağlı olan USB aygıtı bu cihaz tarafından desteklenmiyor.	USB Yiğın Depolama Sınıfı uyumlu olan bir USB taşınabilir müzik çalar veya USB bellek bağlayın.
	USB cihaz FAT12, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirilmemiştir.	Bağlı olan USB cihaz FAT12, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirilmelidir.

İlave bilgiler

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
USB' Yı kontrol edin	USB konnektör veya USB kablo kısa devre yapmıştır.	USB konnektörünün veya USB kablosunun bir yere sıkışmadığını veya hasarlı olmadığını kontrol edin.
	Bağlı olan USB depolama aygıtı maksimum izin verilen akımdan daha fazlasını çekiyor.	USB taşınabilir müzik çalarınız/USB belleğin bağlantısını kesin ve onu kullanmayın. Kontak OFF konumuna getirin, ardından tekrar ACC veya ON konumuna getirin ve uyumlu bir USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek takın.
Error-02-9X/-DX	İletişim hatası.	Aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin. -Kontak önce OFF sonra ON konumuna getirin. -USB taşınabilir müzik çalarınız/USB belleğin cihazla bağlantısını kesin. -Farklı bir kaynağa geçin. Ardından, USB taşınabilir müzik çalara/USB belleğe geri dönün.
.Fleş'a yazılmıyor	Bu cihazın geçici saklama alanı olarak kullanılan flash belleği dolu.	Yürütülebilen bir dosya seçin.
Format Okuması	Bazen yürütmenin başlangıcı ile ses duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur.	Mesaj kaybolunca ve ses duyunca kadar bekleyin.
Ses dosyası formatı desteklenmiyor	Bu tür dosya bu cihazda desteklenmiyor.	Yürütülebilen bir dosya seçin.

iPod

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Format Okuması	Bazen yürütmenin başlangıcı ile ses duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur.	Mesaj kaybolunca ve ses duyunca kadar bekleyin.
Error-02-6X/-9X/-DX	İletişim hatası.	Kabloyu iPod'dan çıkartın. iPod'un ana menüsü görüntülendiğinde, kabloyu tekrar takın ve iPod'u sıfırlayın.
	iPod hatası.	Kabloyu iPod'dan çıkartın. iPod'un ana menüsü görüntülendiğinde, kabloyu tekrar takın ve iPod'u sıfırlayın.
Error-02-67	iPod'un ürün bilgisi sürümü eski.	iPod sürümünü güncelleyin.
Dur	Şarkı yoktur.	iPod'a şarkıları aktarın.
	Geçerli listede şarkı yok.	Şarkı içeren bir liste seçin.
Not Found	İlgili şarkı yok.	iPod'a şarkıları aktarın.

iTunes etiketleme

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
iPod dolu. Etiketler transfer edilemedi.	iPod üzerinde etiket bilgisi için kullanılan bellek dolmuş.	iPod'u iTunes ile senkronize ederek etiketlenen çalma listesini temizleyin.
Hafıza dolu. Etiketler kaydedilemedi. iPod' u bağlayın.	Bu cihazın geçici saklama alanı olarak kullanılan flash belleği dolu.	Bir iPod bağlandığında bu cihaz üzerindeki etiket bilgisi iPod'a otomatik olarak aktarılır.
Etiket transferi başarısız oldu. iPod' u yeniden bağlayın.	Bu cihazın etiket bilgisi iPod'a aktarılamıyor.	iPod'u kontrol edin ve tekrar deneyin.
Etiket depolaması başarısız oldu.	Etiket bilgisi bu cihaza kaydedilemiyor.	Tekrar deneyin.

İlave bilgiler

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Error-8D	Dahili FLASH ROM bir hatayla karşılaştı.	Kontak anahtarını OFF veya ON konumuna getirin.
Önceden depolanmış.	Bu etiket bilgisi belleğe önceden kaydedilmiştir.	Belirli bir şarkı için etiket bilgisi sadece bir kez kaydedilebilir. Etiket bilgisi aynı şarkı için birden fazla kaydedilemez.

Bluetooth

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Error-10	Bu cihazın Bluetooth modülüne ait güç arızası.	Kontağı OFF konumuna getirin ve ardından ACC veya ON konumuna getirin. Yukarıdaki işlemden sonra hata mesajı hala görüntülenirse, lütfen satıcınıza veya yetkili bir Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.



Otomatik EQ hata mesajlarını anlama

Otomatik EQ kullanarak aracın iç akustik özelliklerinin doğru olarak ölçülmesi mümkün değilse, bir hata mesajı görüntülenebilir. Bu durumda sorunun ne olduğunu ve nasıl düzeltilebileceğini görmek için aşağıdaki tabloya bakın. Kontrolde sonra tekrar deneyin.

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Lütfen ölçümleme için mikrofonu bağlamanın Bittiğinde lütfen HOME tuşuna basın	Mikrofon takılı değil.	İsteğe bağlı mikrofonu yuvasına iyice oturtun.

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Error. Please check xxxx speaker.	Mikrofon hoparlörün ölçüm tonunu alamıyor.	<ul style="list-style-type: none"> • Hoparlörlerin doğru şekilde bağlandıklarından emin olun. • Hoparlörlere bağlı olan güç amplifikatörünün giriş seviyesi ayarını düzeltin. • Mikrofonu yuvasına iyice oturtun.

Hata. Lütfen gürültüyü kontrol edin	Çevreden gelen gürültü seviyesi çok yüksek.	<ul style="list-style-type: none"> • Aracınızı sessiz bir yerde park edin, motoru, klimayı veya kaloriferi durdurun. • Mikrofonu doğru şekilde ayarlayın.
--	---	---

Hata. Lütfen bataryayı kontrol edin.	Aküden bu cihaza güç gelmiyor.	<ul style="list-style-type: none"> • Aküyü doğru bağlayın. • Akü voltajını kontrol edin.
---	--------------------------------	--



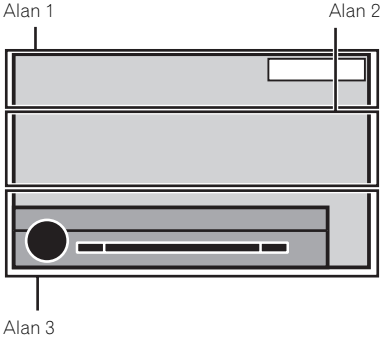
Mesajları anlama

Mesajlar	Çeviri
Ekran görüntüsü ters olabilir	Pioneer, görüntüleri aynadaki gibi ters görüntüleyen bir kamera kullanmanızı önerir. Aksi takdirde, ekrandaki görüntü ters görünebilir.



İlave bilgiler

Gösterge listesi



Alan 1



Ses seviyesinin ayarlandığını gösterir.



Sesi kesme özelliğinin açık konumda olduğunu gösterir.



Sesin kısıldığını gösterir.

Alan 2



Bir radyo istasyonundan indirilebilir şarkı bilgisi (etiket) alındığında görünür.



Bir radyo istasyonundan cihaza şarkı bilgisi (etiket) kaydedilirken görünür.



Dijital formatın Dolby Digital olduğunu gösterir.



Dijital formatın MPEG Ses olduğunu gösterir.



Dijital formatın Lineer PCM olduğunu gösterir.

48k16

Örnekleme frekansını gösterir.

DTS

Dijital formatın DTS olduğunu gösterir.

1 ch

1+1ch

2 ch

Multi ch

Ses kanalını gösterir.

PBCOn

PBC'nin açık olduğu bir diskin yürütülmekte olduğunu gösterir.



- Bir cep telefonun bağlı olduğunu gösterir.
- Gelen bir çağrının alındığını ancak henüz kontrol edilmediğini gösterir.



Cep telefonunun pil gücünü gösterir.

- Göstergede belirtilen seviye, pilin gerçek doluluk durumundan farklı olabilir.
- Pil boşsa, pil doluluk göstergesi alanında hiçbir şey gösterilmez.



Bağlı Bluetooth cihazın yalnız Bluetooth telefonu desteklediğini gösterir.



Bağlı Bluetooth cihazın yalnız Bluetooth sesi desteklediğini gösterir.



Etiket bilgisini alırken albüm başlığını gösterir.
MP3/WMA/AAC/WAV dosyalarında halen çalışmakta olan şarkının albüm başlığını gösterir.

İlave bilgiler



Etiket bilgisini alırken şarkı başlığını gösterir.
MP3/WMA/AAC/WAV dosyalarında halen çalınmakta olan şarkının şarkı başlığını gösterir.



Çalmakta olan açıklamayı gösterir.



Şu anda ayarlı olan istasyon adını gösterir.



Etiket bilgisini alırken sanatçı adını gösterir.
MP3/WMA/AAC/WAV dosyalarında halen çalınmakta olan sanatçının sanatçı adını gösterir.



Cep telefonu bilgilerini gösterir.



Genel telefon bilgilerini gösterir.



Ev telefonu bilgilerini gösterir.



Ofis telefonu bilgilerini gösterir.



Diğer telefon bilgilerini gösterir.



Halen çalınmakta olan MP3/WMA/AAC/WAV dosyasını içeren klasörün klasör adını gösterir.



Halen çalınmakta olan MP3/WMA/AAC/WAV dosyasının dosya adını gösterir.



Şu anda ayarlı olan istasyonun önayar numarasını gösterir.



Yürütülmekte olan başlık numarasını gösterir.



Yürütülmekte olan bölüm numarasını gösterir.



Çalmakta olan parça/şarkının türünü gösterir.

Alan 3



Radyo sinyali alındığında görünür.



Seçilen frekansın stereo yayını yaptığını gösterir.



BSM'yi açmak için dokununuz.



Otomatik EQ işlevinin açık olduğunu gösterir.



Bu cihaz şarkı bilgisini (etiket) elde ettiğinde görünür.



Cihazın şu anda arama gibi bir işlemi gerçekleştirmekte olduğunu gösterir.



Müzik tarama modunda veritabanı oluşturulurken görünür.



Müzik tarama modunda veritabanı kaydedilirken görünür.



Cep telefonunun sinyal gücünü gösterir.



Bir Bluetooth telefonun bağlı olduğunu gösterir.



TA (trafik anonsu bekleme) işlevi açık olduğunu gösterir.



Haber programına öncelik verme işlevinin açık olduğunu gösterir.



İlave bilgiler

Kullanım talimatları

Diskler ve yürütücü

Aşağıdaki logolardan birini taşıyan diskleri kullanın.



12-cm disk kullanın. 8-cm disk veya 8-cm disk için adaptör kullanmayın.

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



Disk yükleme yuvasına DVD-R/RW veya CD-R/RW dışında herhangi bir şey yerleştirmeyin.

Çatlak, çizik, eğilmiş ya da herhangi bir şekilde zarar görmüş diskleri kullanmayın, bunlar cihaza zarar verebilir.

Sonlandırılmayan CD-R/RW diskler yürütülemez.

Disklerin kayıtlı yüzlerine elle dokunmayın.

Diskleri kullanmadığınız zaman kutularında tutun.

Disklerin yüzüne etiket yapıştırmayın, yazı yazmayın veya kimyasal maddeler uygulamayın.

Bir diski temizlerken yumuşak bir bezle ortasından kenarlarına doğru silin.

Yoğuşma oynatıcının performansını geçici olarak düşürebilir. Daha yüksek sıcaklığa uyum sağlaması için yaklaşık bir saat bekletin. Ayrıca, nemli diskleri yumuşak bir bezle silin.

Disk özellikleri, disk formatı, kayıtlı uygulama, yürütme ortamı, saklama koşulları vb. nedeniyle disklerin yürütülmesi mümkün olmayabilir.

Yollardaki çukurlar, diskin yürütülmesini duraklatabilir.

Bazı DVD video diskler için belirli işlevler kullanılamaz.

Bazı DVD video disklerin yürütülmesi mümkün olmayabilir.

DVD-RAM diskleri oynatılamaz.

Bu cihaz, AVCHD (Advanced Video Codec High Definition) formatında kaydedilen disklerle uyumlu değildir. AVCHD diskleri takmayın, çıkartamayabilirsiniz.

Etiket yüzeylerine yazdırılabilen diskler kullanıldığında disk talimatlarını ve uyarılarını kontrol edin. Disklere bağlı olarak yerleştirme ve çıkarma mümkün olmayabilir. Bu tür disklerin kullanımı ekipmana zarar verebilir.

Disklere ticari olarak satılan etiket veya diğer materyalleri yapıştırmayın.

- Diskler eğrilebilir kullanılamaz hale gelebilir.
- Etiketler diskin yürütülmesi sırasında sökülebilir ve disklerin çıkarılmasını önleyebilir. Bu da ekipmanda hasara yol açabilir.

Harici depolama aygıtı (USB)

Harici depolama aygıtına (USB) bağlı olarak aşağıdaki sorunlar meydana gelebilir.

- Çalışma şekilleri farklılık gösterebilir.
- Depolama aygıtı tanınmayabilir.
- Dosyalar düzgün yürütülmeyebilir.

USB depolama aygıtı

USB hub üzerinden yapılan bağlantılar desteklenmemektedir.

USB depolama aygıtı dışında herhangi bir aygıt bağlamayın.

Araç sürerken USB depolama aygıtını sıkıca yerine oturtun. USB depolama aygıtını yere düşürmeyin, gaz veya fren pedalının altına sıkışabilir.

USB depolama aygıtına bağlı olarak cihaz radyoda parazit neden olabilir.

USB cihazlarda saklı telif hakları ile korunan dosyalar yürütülemez.

Bu cihaza USB hub ile bir USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek bağlayamazsınız.

Bölümlemiş USB bellekler, bu cihazla uyumlu değildir.

İlave bilgiler

Kullandığınız USB taşınabilir müzik çaların/USB belleğin türüne bağlı olarak, cihaz tanınmayabilir veya ses dosyaları düzgün şekilde çalınmayabilir.

USB taşınabilir müzik çaları/USB belleği uzun süre doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. Aksi halde aşırı sıcaklık yükselmesi nedeniyle cihaz arızalanabilir.

iPod

Düzgün çalıştırmayı sağlamak için, iPod'dan gelen yuva konektör kablosunu doğrudan bu cihaza bağlayın.

Aracınızı sürerken iPod'u sıkıca yerine oturtun. iPod'u yere düşürmeyin, gaz veya fren pedalının altına sıkışabilir.

iPod ayarları hakkında

- Bir iPod bağlıyken, bu cihaz akustikleri en iyi hale getirmek için iPod'un EQ (ekolayızır) ayarını kapalı olarak değiştirir. iPod bağlantısını ayırdığınızda, EQ orijinal ayarına geri döner.
- Bu cihazı kullanırken iPod üzerindeki "Repeat" (Tekrar) işlevini kapalı konuma alamazsınız. iPod'u bu cihaza bağlarken "Repeat" işlevi kendiliğinden "All" (Tümü) olarak ayarlanır.

iPod'da kaydedilen uyumsuz metin cihaz tarafından görüntülenmez.

DVD-R/RW diskler

Video formatında (video modu) kaydedilmiş, diske yazma programında sonlandırılmamış DVD-R/RW diskler yürütülemez.

DVD-R/RW disklerin çalınması disk özelliklerinden, diskin üzerindeki çiziklerden veya kirden ya da cihazın lensi üzerindeki kir, yağ vb. nedenlerden dolayı gerçekleştirilemeyebilir.

Bilgisayarda kaydedilmiş disklerin yürütülmesi uygulama ayarları ve çevreden dolayı mümkün olmayabilir. (Ayrıntılar için, uygulamanın üreticisine başvurun.)

CD-R/RW diskler

CD-R/RW diskler kullanıldığında, sadece sonlandırılmış diskler çalınabilir.

Bir müzik CD kaydedici veya bilgisayar üzerine kaydedilen CD-R/RW disklerin çalınması disk özelliklerinden, diskin üzerindeki çiziklerden ve tozlardan veya kirden veya bu cihazın lensi üzerindeki kir, yağ vb. nedenlerden dolayı gerçekleştirilemeyebilir.

Bilgisayarda kaydedilmiş disklerin yürütülmesi uygulama ayarları ve çevreden dolayı mümkün olmayabilir. (Ayrıntılar için, uygulamanın üreticisine başvurun.)

CD-R/RW disklerin çalınması direkt güneş ışığına, yüksek ısılara maruz bırakıldıklarında veya araçta iyi korunmadıklarında mümkün olmayabilir.

CD-R/RW disk üzerine kaydedilen başlıklar ve diğer bilgi metinleri bu ürünle (ses verisi olduğunda (CD-DA)) görüntülenemeyebilir.

Çift Taraflı Diskler

Çift taraflı diskler, bir tarafında ses için kaydedilebilir CD bulunan diğer tarafında ise görüntü için kaydedilebilir DVD bulunan çift taraflı disklerdir.

DVD tarafının oynatılması bu cihazla mümkündür.

Ancak, Çift Disklerin CD tarafı genel CD standardı ile fiziksel olarak uyumlu olmadığından, bu cihazın CD tarafını çalması mümkün olmayabilir.

Çift Taraflı Diskin çok sık takılıp çıkartılması, disk üzerinde çiziklerin oluşmasına yol açabilir. Ciddi çizikler, cihazda çalma sorunlarına yol açabilir. Bazı durumlarda Çift Taraflı Disk, disk yükleme yuvasında sıkışabilir ve çıkmayabilir. Bunu önlemek için, bu aygıtta Çift Taraflı Disk kullanmamanızı öneririz.

Çift Taraflı Diskler hakkında ayrıntılı bilgi almak için, lütfen disk imalatçısından edinilen bilgileri dikkate alın.

DivX video dosyaları

Ses akışı numarası veya dosya boyutu gibi dosya bilgileri düzenine bağlı olarak, disklerin yürütülmesi sırasında biraz gecikme olabilir.

DivX dosyalarının düzeni nedeniyle bazı özel işlemler gerçekleştirilemeyebilir.

Sadece DivX ortaklarının sitelerinden indirilen DivX dosyalarının düzgün çalışması garanti edilir. Yetkilendirilmeyen DivX dosyaları düzgün çalışmayabilir.

DRM kiralama dosyaları, yürütme işlemi başlayıncaya kadar çalıştırlamaz.

Önerilen dosya boyutu: 2 Mbps veya daha az aktarım hızı ile 2 GB veya daha az.

DivX VOD dosyalarını yürütmek için bu cihazın ID kodu bir DivX VOD sağlayıcıya kaydedilmelidir. ID kodları hakkında bilgi için bkz. 56. sayfadaki *DivX® VOD kayıt kodunun görüntülenmesi* konusuna.

DivX ile ilgili ayrıntılı bilgi almak için, aşağıdaki siteyi ziyaret edin:

<http://www.divx.com/>

İlave bilgiler

MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4 video dosyaları

Geçen yürütme süresi doğru görüntülenemeyebilir.



Ses uyumluluğu (USB)

WAV

Dosya uzantısı: .wav

Niceleme bitleri: 8 ve 16 (LPCM), 4 (MS ADPCM)

Örneklem frekansı: 16 kHz ila 48 kHz (LPCM), 22,05 kHz ve 44,1 kHz (MS ADPCM)



Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB)

WMA

Dosya uzantısı: .wma

Bit oranı: 48 kb/s ila 320 kb/s (CBR), VBR

Örneklem frekansı: 32 kHz ila 48 kHz

Windows Media™ Audio Professional, Kayıpsız, Ses/DRM Akış/Videolu akış: Uyumlu değil

MP3

Dosya uzantısı: .mp3

Bit oranı: 8 kb/s ila 320 kb/s (CBR), VBR

Örneklem frekansı: 8 kHz ila 48 kHz (vurgu için 32 kHz, 44,1 kHz, 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: Uyumlu değil

MP3i (MP3 interaktif), mp3 PRO: Uyumlu değil

AAC

Uyumlu format: iTunes ile kodlanan AAC

Dosya uzantısı: .m4a

Örneklem frekansı: 11,025 kHz ila 48 kHz

Bit oranı: 16 kb/s ila 320 kb/s

Apple Lossless: Uyumlu değil

iTunes Store'dan alınan AAC dosyası (.m4p dosya uzantısı): Uyumlu değil

DivX uyumluluğu (disk)

Uyumlu format: DivX standartları ile ilgili olarak uygulanan DivX video formatı

Dosya uzantıları: .avi veya .divx

DivX Ultra formatı: Uyumlu değil

DivX HD formatı: Uyumlu değil

Video verileri olmayan DivX dosyaları: Uyumlu değil

DivX plus: Uyumlu değil

Uyumlu ses kodlayıcı: MP2, MP3, Dolby Digital

LPCM: Uyumlu

Bit oranı: 8 kb/s ila 320 kb/s (CBR), VBR

Örneklem frekansı: 8 kHz ila 48 kHz

Uyumlu harici alt yazı dosya uzantısı: .srt

MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4 video (disk)

Dosya uzantıları: .mpg veya .mpeg (MPEG-1/MPEG-2), .avi (MPEG-4)

Uyumlu ses kodlayıcı: MP2 (MPEG-1/MPEG-2), MP2, MP3, Dolby Digital (MPEG-4)

H.264 (MPEG-4AVC): Uyumlu

LPCM: Uyumlu değil

Bit oranı: 8 kb/s ila 320 kb/s (CBR), VBR

Örneklem frekansı: 8 kHz ila 48 kHz

Destekleyici bilgiler

Dosya adı (dosya uzantısı dahil) veya klasör adı içindeki bazı karakterler görüntülenemeyebilir.

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

Görüntü verisiyle katıştırılmış ses dosyaları veya çok fazla klasör hiyerarşisine sahip olan bir USB depolama aygıtındaki ses dosyaları çalışmaya başlandığında biraz gecikme olabilir.

İlave bilgiler

Disk (CD/DVD)

Yürütülebilir klasörler: CD-R/RW için 99'a kadar

Yürütülebilir klasörler: DVD-R/RW için 700'e kadar

Yürütülebilir dosyalar: CD-R/RW için 999'a kadar

Yürütülebilir dosyalar: DVD-R/RW için 3 500'e kadar

Dosya sistemi: ISO 9660 Seviye 1 ve 2, Romeo, Joliet, UDF 1.02 (DVD-R/RW)

Çok oturumlu yürütme: Uyumlu

Paket yazı veri transferi: Uyumlu değil

Sıkıştırılmış ses diskleri, orijinal kayıttaki şarkıların arasındaki boşluk dikkate alınmadan, şarkılar arasında kısa bir duraklama ile yürütülür.

Harici depolama aygıtı (USB)

Yürütülebilir klasörler: 1.500'e kadar

Yürütülebilir dosyalar: 15 000'a kadar

Telif hakları ile korunan dosyaların yürütülmesi: Uyumlu değil

Bölümlemiş harici depolama aygıtı (USB): Sadece ilk yürütülebilir bölüm yürütülebilir.

Multi Media Kartlar (MMC) için uyumluluk yoktur.

⚠ DİKKAT

- Pioneer, veriler bu cihazla kullanılırken kaybol-
sa bile, USB bellekteki/USB taşınabilir müzik
çalardaki veri kaybı konusunda hiçbir sorum-
luluk kabul etmez.
- Pioneer tüm USB yığın depolama aygıtları ile
uyumluluğu garanti edemez ve bu ürünü kul-
lanırken ortam yürütücülerini, akıllı telefonlar
veya başka aygıtlar üzerindeki veri kaybindan
hiçbir sorumluluk kabul etmez.
- Diskleri/harici depolama aygıtını (USB) ya da
iPod'u yüksek sıcaklığa sahip yerlerde
bırakmayın.

iPod uyumluluğu

Bu cihaz, yalnız aşağıda belirtilen iPod model-
lerini destekler. Desteklenen iPod yazılım sü-

rümleri aşağıda belirtilmiştir. Eski sürümler
desteklenmeyebilir.

Şunlar için yapılmıştır

- iPod touch 5inci nesil (yazılım sürümü
6.0.1)
- iPod touch 4üncü nesil (yazılım sürümü
5.1.1)
- iPod touch 3üncü nesil (yazılım sürümü
5.1.1)
- iPod touch 2nci nesil (yazılım sürümü
4.2.1)
- iPod touch 1inci nesil (yazılım sürümü
3.1.3)
- iPod classic 160GB (yazılım sürümü 2.0.4)
- iPod classic 120GB (yazılım sürümü 2.0.1)
- iPod classic (yazılım sürümü 1.1.2)
- Video özellikli iPod (yazılım sürümü 1.3)
- iPod nano 7inci nesil (yazılım sürümü 1.0.1)
- iPod nano 6ıncı nesil (yazılım sürümü 1.2)
- iPod nano 5inci nesil (yazılım sürümü 1.0.2)
- iPod nano 4üncü nesil (yazılım sürümü
1.0.4)
- iPod nano 3üncü nesil (yazılım sürümü
1.1.3)
- iPod nano 2nci nesil (yazılım sürümü 1.1.3)
- iPod nano 1inci nesil (yazılım sürümü 1.3.1)
- iPhone 5 (yazılım sürümü 6.0.1)
- iPhone 4S (yazılım sürümü 5.1.1)
- iPhone 4 (yazılım sürümü 5.1.1)
- iPhone 3GS (yazılım sürümü 5.1.1)
- iPhone 3G (yazılım sürümü 4.2.1)
- iPhone (yazılım sürümü 3.1.3)

iPod nesline veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler
kullanılamayabilir.

Çalışma şekilleri iPod'un yazılım sürümüne bağlı ola-
rak farklılık gösterebilir.

Dosya/biçim uyumluluğu için iPod kılavuzlarına
bakın.

Sesli kitap, Podcast: Uyumlu

⚠ DİKKAT

Pioneer, veriler bu cihaz kullanılırken kaybol-
sa bile iPod'da veri kaybı konusunda hiçbir sorumlu-
luk kabul etmez.

İlave bilgiler


iTunes etiketleme hakkında

Bu işlev aşağıdaki iPod modelleriyle yerine getirilebilir.

- iPod touch 4üncü nesil
- iPod touch 3üncü nesil
- iPod touch 2inci nesil
- iPod touch 1inci nesil
- iPod classic 160GB
- iPod classic 120GB
- iPod classic
- iPod - video özellikli
- iPod nano 6ıncı nesil
- iPod nano 5inci nesil
- iPod nano 4üncü nesil
- iPod nano 3üncü nesil
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

Şarkı bilgisi (etiket) yayın yapan istasyondan iPod cihazınıza kaydedilebilir. Şarkılar bir sonraki iPod senkronizasyonunuzda iTunes'da "Etiketlenen çalma listesi" adındaki bir çalma listesinde görünecektir. Bu durumda istediğiniz şarkıları iTunes Store'dan doğrudan satın alabilirsiniz.

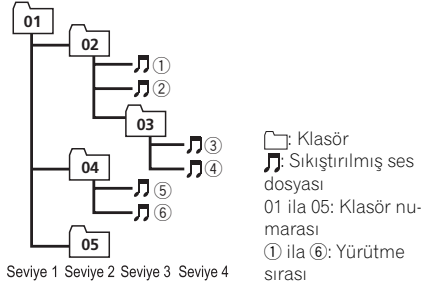
Etiketlenen şarkılar ile iTunes Store'dan satın alabileceğiniz şarkılar farklı olabilir. Satın alma işlemini yapmadan önce şarkıyı onayladığınızdan emin olun.

Bu fonksiyonu normal kullanamıyorsanız, iPod ürün yazılımını güncelleyin. 

Müzik dosyalarının sırası

Kullanıcı klasör numaralarını ve bu cihazdaki yürütme sıralarını belirleyemez.

Hiyerarşi örneği



Disk

Klasör seçim sırası veya diğer işlemler, yazılım kodlama veya yazma programına bağlı olarak farklılık gösterebilir.


Harici depolama aygıtı (USB)

Yürütme sırası, harici depolama aygıtındaki (USB) kaydedilme sırasıyla aynıdır.

Yürütme sırasını belirlemek için, aşağıdaki yöntemi öneririz.

- 1 Dosya adlarını, yürütme sırasını belirleyecek şekilde sayılar katarak oluşturun (örn., 001xxx.mp3 ve 099yyy.mp3).
- 2 Bu dosyaları bir klasöre yerleştirin.
- 3 Dosyaları içeren klasörü harici depolama aygıtına (USB) kaydedin.

Ancak, sistem ortamına bağlı olarak yürütme sırasını belirleyemeyebilirsiniz.

USB taşınabilir müzik çalarların sırası farklıdır ve müzik çalara göre değişir. 

Ekranın doğru kullanılması

DİKKAT

- Cihazın içine sıvı veya yabancı bir cisim kaçarsa, cihazı derhal kapatın ve bayiinize veya en yakın yetkili PIONEER Servis İstasyonu'na başvurun. Cihazı bu durumdayken kullanmayın, aksi takdirde yangın çıkabilir, elektrik çarptabilir veya başka anızalar oluşabilir.

İlave bilgiler

- Ekrandan duman çıktığını, garip bir ses veya koku geldiğini veya diğer anormal şeylerin oluştuğunu fark ederseniz, cihazı derhal kapatın ve bayiinize veya en yakın yetkili PIONEER Servis İstasyonu'na başvurun. Cihazın bu halde kullanılması sistemin bir daha onarılmayacak derecede arızalanmasına neden olabilir.
- İçinde elektrik çarpmasına neden olabilecek yüksek gerilimli parçalar bulunduğundan, bu cihazı parçalarına ayırmayın veya üzerinde değişiklik yapmayın. Muayene, ayar veya onarım işlemleri için mutlaka bayiinize veya en yakın yetkili PIONEER Servis İstasyonuna başvurun.

Ekranın kullanılması

- Dokunmalı ekran işlevini kullanırken ekrana parmağınız haricinde herhangi bir nesneyle kesinlikle dokunmayın. Ekran çok kolay bir şekilde çizilebilir.
- Ekran uzun bir süre doğrudan güneş ışığına maruz bırakılırsa çok ısınacak ve LCD ekranının zarar görmesine neden olacaktır. Görüntü birimini doğrudan güneş ışığına maruz bırakmaktan olabildiğince sakınmalısınız.
- Ekran -10°C ila $+60^{\circ}\text{C}$ arasındaki sıcaklık aralığında kullanılmalıdır. Bu çalıştırma sıcaklık aralığının üstündeki veya altındaki sıcaklıklarda ekran normal çalışmayabilir.
- Bu cihazın LCD ekranı, aracın içinde görünürlüğü artırmak amacıyla açıkta bırakılmıştır. Zarar verebileceğinden ekrana sert bir şekilde bastırmayın.
- LCD ekranını çizebileceğinden, ekranı fazla zorlayarak itmeyin.

Likit kristal gösterge (LCD) ekranı

- Sıcak hava üfleyen klimanın ısısı LCD ekrana zarar verebilir ve soğuk hava üfleyen klimanın soğuşu ekranın içinde nem oluşmasına sebep olarak, ekranın arızalanmasına neden olabilir.

- LCD ekranında küçük siyah veya beyaz (parlak) noktalar belirebilir. Bunlar LCD ekranın özelliği nedeniyledir ve bir arıza durumunu göstermez.
- Cep telefonu kullanırken, noktalar, renkli çizgiler, v.s. ile video görüntüsünün bozulmaması için telefonun antenini ekrandan uzak tutun.

LED (ışık yayan diyot) arka ışığı

- Düşük sıcaklıklarda, LCD ekranın genel özelliğinden dolayı LED arka ışığının kullanımını görüntü gecikmesini artırabilir ve görüntü kalitesini düşürebilir. Görüntü kalitesi sıcaklıktaki artışla düzelecektir.
- LED arka ışığını korumak için aşağıdaki ortamlarda ekran kararacaktır:
 - Doğrudan güneş ışığında
 - Isıtıcı hava çıkışı yakınında
- LED arka ışığının ürün ömrü 10 000 saatten fazladır. Ancak yüksek sıcaklıklarda kullanılması halinde azalma gösterebilir.
- LED arka ışığı ürün ömrünü doldurursa, ekran kararır ve artık görüntü yansıtılmaz. Bu durumda, lütfen satıcınızla veya en yakın yetkili PIONEER Servis İstasyonu ile iletişime kurun.

Ekranın iyi bir şekilde korunması


- Ekranın tozunu alırken veya temizlerken önce sistemi kapatın sonra yumuşak, kuru bir bezle silin.
- Ekranı silerken yüzeyini çizmemeye dikkat edin. Güçlü ve aşındırıcı kimyasal temizleyiciler kullanmayın. □

Bluetooth profilleri

Bluetooth kablosuz teknolojiyi kullanmak için, cihazların belirli profilleri yorumlayabilmeleri gerekir. Bu cihaz aşağıdaki profiller ile uyumludur.

- GAP (Generic Access Profile)
- SDP (Service Discovery Protocol)

İlave bilgiler

- OPP (Object Push Profile)
- HFP (Hands Free Profile)
- HSP (Head Set Profile)
- PBAP (Phone Book Access Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile) 1.3 

Telif hakkı ve ticari marka

Bu ürün, ABD patentleri ve Rovi Corporation şirketinin diğer fikri mülkiyet hakları ile korunan kopya koruma teknolojisi içerir. Ters mühendislik işlemine tabi tutulması ve parçalarına ayrılması yasaktır.

Bluetooth

Bluetooth® logosu ve amblemi Bluetooth SIG, Inc. şirketine ait tescilli markalardır ve bu işaretlerin PIONEER CORPORATION tarafından kullanımı lisansa tabidir. Diğer ticari markalar ve ticari isimler, kendi sahiplerine aittir.

DVD video

 DVD Format/Logo Licensing Corporation şirketine ait bir ticari markadır.

iTunes

Apple ve iTunes; Apple Inc.'in ABD ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

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), Internet'te, Intranetlerde 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.

WMA

Windows Media, Amerika Birleşik Devletleri ve/veya başka ülkelerdeki Microsoft Corporation'ın bir tescilli ticari markası ya da ticari markasıdır.

Bu ürün, Microsoft Corporation'ın sahip olduğu teknolojiyi içerir ve Microsoft Licensing, Inc.'dan alınan bir lisans olmaksızın kullanılamaz ya da dağıtılamaz.

iPod & iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano ve iPod touch ABD ve diğer ülkelerde tescilli bulunan Apple Inc., kuruluşunun ticari markalarıdır. Lightning, Apple Inc. şirketine ait bir ticari markadır.

"Made for iPod" ve "Made for iPhone" ibareleri, iPod veya iPhone'a özel olarak bağlanan bir elektronik aksesuarın tasarlandığını ve bu aksesuarın Apple performans standartlarını karşılayacak şekilde geliştirici tarafından onaylandığını gösterir. Apple firması bu cihazın çalıştırılmasından veya cihazın güvenlik ve düzenleyici standartlarla uyumluluğundan sorumlu değildir. Lütfen bu aksesuarın iPod veya iPhone ile kullanılmasının kablosuz performansını etkileyeceğine dikkat edin.

Dolby Digital

Dolby Laboratories lisansı altında üretilmiştir. Dolby ve çift D sembolü, Dolby Laboratories'in ticari markalarıdır.

DivX

DivX®, DivX Certified® ve ilgili logolar Rovi Corporation veya onun yan kuruluşlarına ait ticari markalarıdır ve lisans altında kullanılır.

DIVX VIDEO HAKKINDA: DivX®, Rovi Corporation'ın yan kuruluşu olan DivX LLC tarafından oluşturulan bir dijital video biçimidir. Bu cihaz, DivX video oynatan resmi DivX Onaylı® bir cihazdır. Daha fazla bilgi ve dosyalarınızı DivX videoya dönüştüren yazılım araçları için divx.com adresini ziyaret edin.

İlave bilgiler

DIVX VIDEO-ON-DEMAND HAKKINDA:

Bu DivX Onaylı® cihaz, satın alınan DivX Video-on-Demand (VOD) filmleri oynatmak için kaydedilmelidir. Kayıt kodunuzu almak için, *DivX® VOD kayıt kodunun görüntülenmesi* içinde DivX VOD bölümünü konumlandırın. Kayıt işlemini tamamlama hakkında daha fazla bilgi için vod.divx.com adresini ziyaret edin.

MIXTRAX

MIXTRAX, PIONEER CORPORATION şirketine ait bir ticari markadır.

libpng

Lütfen Pioneer'ın kaynak kodunun içeriği ile ilgili sorulara yanıt vermeyeceğinden peşin olarak haberdar olun.

Bu lisans orijinal olarak İngilizce yazılmış ve sadece okuyucunun içeriği anlamasına yardımcı olmak için burada tercüme edilmiştir. Bu nedenle, tercüme lisansın yasal olarak orijinal İngilizce metin ile bir TUTULMAYACAĞINI lütfen unutmayın.

Bu libpng bildirimleri kopyası size kolaylık için sağlanmıştır. Bu kopya ve libpng dağıtımına dahil edilen png.h dosyasındaki bildirimler arasında herhangi bir uyumsuzluk halinde, ikincisi geçerli olacaktır.

TELİF HAKKI BİLDİRİMİ, YASAL UYARI ve LİSANS:

Eğer libpng'de değişiklik yaparsanız bu cümlelerin hemen ardından ek bildirimler ekleyebilirsiniz.

Bu kod libpng lisansı altında yayınlandı. libpng sürümleri 1.2.6, 15 Ağustos 2004, 1.5.0, 6 Ocak 2011, Telif Hakkı (c) 2004, 2006-2010 Glenn Randers-Pehrson'a aittir ve libpng-1.2.5 ile aynı yasal uyarı ve lisansa göre dağıtımları yapılmıştır, aşağıdaki birey Katkıda Bulunan Yazarlar listesine eklenmiştir
Cosmin Truta

libpng sürümleri 1.0.7, 1 Temmuz 2000, 1.2.5 - 3 Ekim 2002, Telif Hakkı (c) 2000-2002 Glenn Randers-Pehrson'a aittir ve libpng-1.0.6 ile aynı yasal uyarı ve lisansa göre dağıtımları

yapılmıştır, aşağıdaki bireyler Katkıda Bulunan Yazarlar listesine eklenmiştir

Simon-Pierre Cadieux

Eric S. Raymond

Gilles Vollant

ve yasal uyarıya aşağıdaki eklemeler yapılmıştır:

Kitaplığı kullanma hakkınıza müdahaleye karşı ya da ihlale karşı hiçbir garanti yoktur. Çalışmalarımızın veya kitaplığın, özel amaçlarınız veya ihtiyaçlarınızın herhangi birini yerine getireceğine dair hiçbir garanti yoktur. Bu kitaplık tüm hataları ile temin edilmiştir ve tatmin edici kalite, performans, doğruluk ve çabanın tüm riski kullanıcıya aittir.

libpng sürümleri 0.97, Ocak 1998, 20 Mart 2000, Telif Hakkı (c) 1998, 1999 Glenn Randers-Pehrson'a aittir ve libpng-0.96 ile aynı yasal uyarı ve lisansa göre dağıtımları yapılmıştır, aşağıdaki bireyler Katkıda Bulunan Yazarlar listesine eklenmiştir:

Tom Lane

Glenn Randers-Pehrson

Willem van Schaik

libpng sürümleri 0.89, Haziran 1996, 1.0.6, 20 Mayıs 1997, Telif Hakkı (c) 1996, 1997 Andreas Dilger'e aittir libpng-0.88 ile aynı yasal uyarı ve lisansa göre dağıtımları yapılmıştır, aşağıdaki bireyler Katkıda Bulunan Yazarlar listesine eklenmiştir:

John Bowler

Kevin Bracey

Sam Bushell

Magnus Holmgren

Greg Roelofs

Tom Tanner

libpng sürümleri 0.5, Mayıs 1995, 1.0.88, Ocak 1996, Telif Hakkı (c) 1995, 1996 Guy Eric Schlnat, Group 42, Inc.

Bu telif hakkı ve lisansın amacına yönelik olarak, "Katkıda Bulunan Yazarlar" aşağıdaki bireyler grubu olarak tanımlanmıştır:

Andreas Dilger

Dave Martindale

Guy Eric Schlnat

Paul Schmidt

Tim Wegner

İlave bilgiler

PNG Referans Kitaplığı "OLDUĞU GİBİ" sağlanmıştır. Katkıda Bulunan Yazarlar ve Group 42, Inc. satılabilirlik ve herhangi bir amaç için uygunluk garantileri dahil olmak üzere, sınırlama olmaksızın, açık ya da zımni tüm garantilerden feragat ederler. Katkıda Bulunan Yazarlar ve Group 42, Inc. böyle bir hasar olasılığı bildirilmiş olsa dahi, PNG Referans Kitaplığının kullanımından kaynaklanabilecek doğrudan, dolaylı, arızı, özel, örnek veya dolaylı zararlardan hiçbir sorumluluk üstlenmez. Bu kaynak kodunu veya bölümlerini herhangi bir amaç için ücretsiz kullanma, kopyalama, değiştirme ve dağıtmaya yönelik izin aşağıdaki kısıtlamalara tabi olarak verilmiştir:

1. Bu kaynak kodunun kökeni saptırılmamalıdır.
2. Değiştirilen sürümler açıkça değiştirilmiş olarak işaretlenmeli ve orijinal kaynak olarak yanlış tanıtılmamalıdır.
3. Bu Telif Hakkı bildirimini herhangi bir kaynak ya da değiştirilmiş kaynak dağıtımından çıkarılamaz veya değiştirilemez.


Katkıda Bulunan Yazarlar ve Group 42, Inc. PNG dosya biçiminin ticari ürünlerde desteklenmesi için bu kaynak kodunun bir bileşen olarak kullanımını teşvik eder ve ücretsiz olarak özellikle izin verir. Bu kaynak kodunu bir üründe kullanırsanız, bildirim gerekli değildir ancak mutluluk duyacağız.

"Hakkında" kutuları ve benzerlerinde kolay kullanım için bir "png_get_copyright" işlevi mevcuttur:

```
printf("%s",png_get_copyright(NULL));
```

Ayrıca, PNG logosu (PNG biçiminde, şüphesiz "pngbar.png" ve "pngbar.jpg" (88x31) ve "pngnow.png" (98x31) dosyalarında sağlanmıştır.

Libpng, OSI Onaylı Açık Kaynak Yazılımıdır. OSI Onaylı Açık Kaynak, Açık Kaynak Girişiminin bir onaylama işaretidir.

Glenn Randers-Pehrson
glennrp at users.sourceforge.net
6 Ocak 2011 

İlave bilgiler

DVD için Dil kodu tablosu

Dil (kodu), giriş kodu

Japonca (ja), 1001	Dzongkha (dz), 0426	Kürtçe (ku), 1121	Kinyarwanda (rw), 1823
İngilizce (en), 0514	Ewe (ee), 0505	Komi (kv), 1122	Sanskritçe (sa), 1901
Fransızca (fr), 0618	Esperanto (eo), 0515	Keltçe (kw), 1123	Sardinyaca (sc), 1903
İspanyolca (es), 0519	Estonyaca (et), 0520	Kırgızca (ky), 1125	Sindhi (sd), 1904
Almanca (de), 0405	Baskça (eu), 0521	Latince (la), 1201	Kuzey Sami (se), 1905
İtalyanca (it), 0920	Farsça (fa), 0601	Lüksemburg dili (lb), 1202	Sango (sg), 1907
Çince (zh), 2608	Fulah (ff), 0606	Ganda (lg), 1207	Sinhala (si), 1909
Flemenkçe, Flamanca (nl), 1412	Fince (fi), 0609	Limburgan (li), 1209	Slovakça (sk), 1911
Portekizce (pt), 1620	Fiji dili (fj), 0610	Lingala (ln), 1214	Slovence (sl), 1912
İsveççe (sv), 1922	Faroese (fo), 0615	Laoca (lo), 1215	Samoaca (sm), 1913
Rusça (ru), 1821	Bati Frizye dili (fy), 0625	Litvanyaca (lt), 1220	Shona (sn), 1914
Korece (ko), 1115	İrlandaca (ga), 0701	Luba-Katanga (lu), 1221	Somali (so), 1915
Yunanca (el), 0512	Keltçe (gd), 0704	Letonca (lv), 1222	Arnavutça (sq), 1917
Afar (aa), 0101	Galician (gl), 0712	Malagasy (mg), 1307	Sırpça (sr), 1918
Abhazca (ab), 0102	Guarani (gn), 0714	Marshallese (mh), 1308	Swati (ss), 1919
Avestan (ae), 0105	Gujarati (gu), 0721	Maorice (mi), 1309	Sotho, Güney (st), 1920
Afrikaans (af), 0106	Manca (gv), 0722	Makedonca (mk), 1311	Sundanca (su), 1921
Akan (ak), 0111	Hausa (ha), 0801	Malayalamca (ml), 1312	Swahili (sw), 1923
Amharic (am), 0113	İbranice (he), 0805	Moğolca (mn), 1314	Tamilce (ta), 2001
Aragonese (an), 0114	Hintçe (hi), 0809	Marathice (mr), 1318	Telugu (te), 2005
Arapça (ar), 0118	Hiri Motu (ho), 0815	Malayca (ms), 1319	Tacikçe (tg), 2007
Assamese (as), 0119	Hırvatça (hr), 0818	Maltaca (mt), 1320	Tay dili (th), 2008
Avaric (av), 0122	Haiti dili (ht), 0820	Birmanca (my), 1325	Tigrinya (ti), 2009
Aymara (ay), 0125	Macarca (hu), 0821	Nauruca (na), 1401	Türkmence (tk), 2011
Azerice (az), 0126	Ermenice (hy), 0825	Bokmal (nb), 1402	Tagalog (tl), 2012
Bashkir (ba), 0201	Herero (hz), 0826	Ndebele, Kuzey (nd), 1404	Tswana (tn), 2014
Beyaz Rusça (be), 0205	Interlingua (ia), 0901	Nepalce (ne), 1405	Tongaca (to), 2015
Bulgarca (bg), 0207	Endonezyaca (id), 0904	Ndonga (ng), 1407	Türkçe (tr), 2018
Bihari (bh), 0208	Interlingua (ia), 0905	Nynorsk (nn), 1414	Tsonga (ts), 2019
Bislama (bi), 0209	Igbo (ig), 0907	Norveççe (no), 1415	Tatarca (tt), 2020
Bambara (bm), 0213	Sichuan Yi (ii), 0909	Ndebele, Güney (nr), 1418	Twi (tw), 2023
Bengalce (bn), 0214	İnupiaq (ik), 0911	Navajo, Navaho (nv), 1422	Tahiti dili (ty), 2025
Tibetçe (bo), 0215	İzlandaca (is), 0919	Chichewa (ny), 1425	Uygurca (ug), 2107
Bretonca (br), 0218	Inuktitut (iu), 0921	Occitan (oc), 1503	Ukraynaca (uk), 2111
Boşnakça (bs), 0219	Cava dili (jv), 1022	Ojibwa (oj), 1510	Urduca (ur), 2118
Katalanca (ca), 0301	Gürcüce (ka), 1101	Oromo (om), 1513	Özbekçe (uz), 2126
Çeçen dili (ce), 0305	Kongo (kg), 1107	Oriya (or), 1518	Venda (ve), 2205
Chamorro (ch), 0308	Kikuyu, Gikuyu (ki), 1109	Osetçe (os), 1519	Vietnamca (vi), 2209
Korsikaca (co), 0315	Kuanyama (kj), 1110	Pencapça (pa), 1601	Volapükçe (vo), 2215
Cree (cr), 0318	Kazakça (kk), 1111	Pali (pi), 1609	Valonca (wa), 2301
Çekce (cs), 0319	Grönland dili (kl), 1112	Lehçe (pl), 1612	Wolof (wo), 2315
Kilise Slavcası (cu), 0321	Orta Kmer dili (km), 1113	Peştunca, Afganca (ps), 1619	Xhosa (xh), 2408
Çuvaş dili (cv), 0322	Kannada (kn), 1114	Quechua (qu), 1721	Yiddiş (yi), 2509
Galce (cy), 0325	Kanuri (kr), 1118	Romanşça (rm), 1813	Yoruba (yo), 2515
Danca (da), 0401	Kashmiri (ks), 1119	Rundi (rn), 1814	Zhuang, Chuang (za), 2601
Maldiv dili (dv), 0422		Romence (ro), 1815	Zulu dili (zu), 2621



İlave bilgiler

Özellikler

Genel

Güç kaynağı	14,4 V DC (10,8 V ila 15,1 V izinli)
Topraklama sistemi	Negatif tür
Maksimum akım tüketimi ...	10,0 A
Boyutlar (G × Y × D):	
DIN	
Şasi	180 mm × 50 mm × 160 mm
Burun	188 mm × 58 mm × 32 mm
D	
Şasi	178 mm × 50 mm × 165 mm
Burun	170 mm × 46 mm × 27 mm
Ağırlık	2,0 kg

Ekran

Ekran boyutu/en boy oranı	
.....	7,00 inç genişlik/16:9 (etkin görüntüleme alanı: 154,1 mm × 85,9 mm)
Piksel sayısı	1 152 000 (2 400 × 480)
Görüntüleme yöntemi	TFT aktif matris, sürücü tipi
Renk sistemi	NTSC/PAL/PAL-M/PAL-N/ SECAM uyumlu
Bulundurma ısısı (kapalı konumda)	
.....	-20 °C ila +80 °C

Ses

Maksimum güç çıkışı	50 W × 4 70 W × 1/2 Ω (subwoofer için)
Sürekli güç çıkışı	22 W × 4 (50 Hz ila 15 000 Hz, 5 % THD, 4 Ω yük, her iki kanaldan)
Yük empedansı	4 Ω (4 Ω ila 8 Ω (1 knl için 2 Ω) izin verilebilir)
Çıkış öncesi maksimum çıkış seviyesi	
.....	4,0 V
Ekolayzır (8-Bantlı Grafik Ekolayzır):	
Frekans	40 Hz/80 Hz/200 Hz/400 Hz/ 1 kHz/2,5 kHz/8 kHz/10 kHz
Kazanç	±12 dB
HPF:	
Frekans	50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/ 125 Hz
Eğim	-12 dB/oct
Subwoofer (mono):	
Frekans	50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/ 125 Hz
Eğim	-18 dB/oct
Kazanç	+6 dB ila -24 dB

Faz	Normal/Ters
Bas artırma:	
Kazanç	+12 dB ila 0 dB

DVD Oynatıcı

Sistem	DVD video, Video CD, CD, WMA, MP3, AAC, DivX, MPEG oynatıcı
Kullanılabilen diskler	DVD video, Video CD, CD, CD-R/RW, DVD-R/RW/R DL
Bölge numarası	2
Frekans tepkisi	5 Hz ila 44 000 Hz (örnekle- me frekansı 96 kHz olan DVD ile)
Sinyal/parazit oranı	96 dB (1 kHz) (IEC-A ağı) (RCA seviyesi)
Çıkış seviyesi:	
Video	1,0 V _{p-p} /75 Ω (±0,2 V)
Kanal adedi	2 (stereo)
MP3 kod çözümü formatı	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA kod çözme biçimi	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanal ses) (Windows Media Player)
AAC kod çözme biçimi	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlamalı) (.m4a) (Sür. 10.6 ve daha öncesi)
DivX kod çözme biçimi	Home Theater Sürüm 3, 4, 5,2, 6 (ultra ve HD dışında) (.avi, .divx)
MPEG kod çözme biçimi	MPEG1, MPEG2, MPEG4

USB

USB standart özellikleri	USB 1.1, USB 2.0 tam hız USB 2.0 yüksek hız (Ses dosyaları için)
Maksimum akım girişi	1,0 A
USB Sınıfı	MSC (Yığın Depolama Sını- fı)
Dosya sistemi	FAT16, FAT32
MP3 kod çözümü formatı	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA kod çözme biçimi	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanal ses) (Windows Media Player)
AAC kod çözme biçimi	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlamalı) (Sür. 10.6 ve daha öncesi)
WAV:	
WAV sinyal formatı	Lineer PCM, MS ADPCM (.wav)
Örnekleme Frekansı	Lineer PCM:16 kHz, 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz MS ADPCM:22,05 kHz, 44,1 kHz

İlave bilgiler

FM alıcısı

Frekans aralığı 87,5 MHz ila 108,0 MHz
Kullanılabilen hassasiyet 9 dBf (0,8 μ V/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 μ V (S/N: 20 dB)
Sinyal/parazit oranı 62 dB (IEC-A ağı)

LW alıcısı

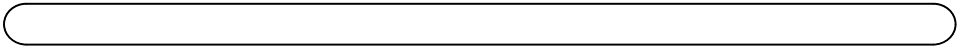
Frekans aralığı 153 kHz ila 281 kHz
Kullanılabilen hassasiyet 28 μ V (S/N: 20 dB)
Sinyal/parazit oranı 62 dB (IEC-A ağı)

Bluetooth

Sürüm Bluetooth 3.0 onaylı
Çıkış gücü +4 dBm Maksimum
(Güç sınıfı 2)

Not

Teknik özellikler ve tasarım, önceden haber verilmeden değiştirilebilir.



<http://www.pioneer.eu>

Ürününüzü kaydetmek için www.pioneer.com.tr (ya da www.pioneer.eu) adresini ziyaret edin.

PIONEER CORPORATION

1-1, Shin-ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi,
Kanagawa 212-0031, 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.

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202 Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

340 Ferrier Street, Unit 2, Markham, Ontario L3R 2Z5, Canada
TEL: 1-877-283-5901
TEL: 905-479-4411

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

Blvd.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

台北市內湖區瑞光路407號8樓
電話：886-(0)2-2657-3588

先鋒電子（香港）有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓
電話：852-2848-6488

© 2013 PIONEER CORPORATION.
Tüm hakları saklıdır.