

Pioneer

Kullanım Kılavuzu

DVD RDS AV ALICI

AVH-8400BT



DIVX



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.*



Burayı mutlaka okuyun

- DVD video disk bölge numaraları **6**
- Kullanım talimatları **76**

01 Önlemler

- ÖNEMLİ KORUYUCU BİLGİLER **4**
- Güvenli sürüş için yapılacaklar **4**
- Akünün tükenmesinin engellenmesi **5**

02 Başlamadan önce

- Ünite hakkında **6**
- Çalışma ortamı **6**
- Sorunla karşılaşıldığında yapılacaklar **7**
- Dokunmaya duyarlı panellerin tepki konumlarının ayarlanması (Dokunmaya Duyarlı Panelin Kalibrasyonu) **7**

03 Ne nedir

- Kafa ünitesi **8**
- İsteğe bağlı uzaktan kumanda **8**

04 Temel işlemler

- Temel işlemler **9**
- USB/iPod 1 ve USB/iPod 2 **10**
- Kayıdırma simgesini ve scrubber çubuğunu yönetme **11**
- Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarının aktif hale getirilmesi **11**
- Menü ayarları/listeleri için ortak işlemler **11**
- LCD panelin açısının ayarlanması **12**
- Disk çıkartma **12**
- SD çıkartma **12**
- Ön panelin çıkartılması **12**
- Ön panelin takılması **13**
- Saatin ayarlanması **13**
- Mikroişlemcinin sıfırlanması **13**
- Demo modu **14**

05 Radyo

- Radyo işlemlerine giriş **15**

06 Hareket eden görüntülerin oynatılması

- Video oynatma işlemlerine giriş **16**

07 Ses/müzik çalma

- Ses dosyalarını yürütme işlemlerine giriş **19**

08 Gelişmiş App Modu

- Gelişmiş App Modu işlemlerine giriş **23**

09 MIXTRAX kullanımı

- MIXTRAX işlemlerine giriş **25**
- MIXTRAX EZ işlemlerine giriş **25**

10 Hareketsiz görüntülerin yürütülmesi

- Hareketsiz görüntü yürütme işlemlerine giriş **26**

11 Bluetooth telefon

- Bluetooth telefon işlemlerine giriş **28**

12 Ayrıntılı talimatlar

- İstasyonların saklanması ve geri çağırılması **30**
- Radyo metninin görüntülenmesi **30**
- Radyo metninin saklanması ve geri çağırılması **30**
- En güçlü istasyonların saklanması **30**
- Güçlü sinyallerin ayarlanması **30**
- iTunes etiketlemeyi kullanma **30**
- Trafik anonslarının alınması **31**
- PTY işlevlerini kullanma **31**
- Ortam dosya türünün değiştirilmesi **32**
- DVD menüsünün çalıştırılması **32**
- Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan çalıştırılması **33**
- Rastgele çalma (karışık) **34**
- Yürütme işleminin tekrarlanması **34**
- iPod'unuzdan videoların oynatılması **34**
- USB depolama aygıtı ve SD'den video yürütme **35**
- iPod üzerinde video/müzik aranması **35**

Yürütme işlemine devam edilmesi (Bookmark (Yer imi)) **36**

Kare kare yürütme işlemi **36**

Yavaşlatarak yürütme **36**

Yürütmek istediğiniz bölümün aranması **36**

Yürütme işlemi sırasında konuşma dilinin değiştirilmesi (Çok sesli) **37**

Yürütme işlemi sırasında altyazı dilinin değiştirilmesi (Çoklu altyazı) **37**

Yürütme işlemi sırasında görüntüleme açısının değiştirilmesi (Çok açılı) **37**

Belirli bir sahneye geri dönülmesi **37**

Ses çıkışının seçilmesi **37**

PBC yürütme işlemi **38**

Parça başlıklı listesinden parçaların seçilmesi **38**

Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi **38**

Ses alıcısını kullanma **38**

Sesli kitap hızının değiştirilmesi **38**

Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili listeleri görüntüleme (Link Arama) **39**

Gelişmiş Ekran Çözünürlüğünün Ayarlanması **39**

Müzik Tarama modu **39**

DivX® VOD içeriğinin yürütülmesi **39**

JPEG dosyalarındaki bir görüntüyü alma **40**

Geniş ekran modunun değiştirilmesi **40**

Telefon rehberindeki bir numaranın aranması **41**

Alfabetik arama moduyla bir numara seçilmesi **41**

Telefon rehberindeki isimleri tersine çevirme **41**

Cevapsız, alınan ve yapılan çağrı listelerini kullanma **42**

Otomatik cevaplamanın ayarlanması **42**

Karşı tarafa ait dinleme sesinin ayarlanması **42**

Zil sesinin açılıp kapatılması **42**

Ön ayar numara çevirme listelerinin kullanılması **43**

Telefon numarasını girerek çağrı yapılması **43**

Özel mod ayarı **43**

13 Menü işlemleri

Menü işlemlerine giriş **44**

Ses ayarları **45**

Video oynatıcının kurulması **48**

Sistem ayarları **52**

Sık kullanılanlar menüsü **60**

Bluetooth bağlantı menüsü işlemlerine giriş **61**

Theme ayar menüsü işlemlerine giriş **63**

14 Diğer işlevler

Arka monitör çıkışının ayarlanması **65**

Dokunmaya duyarlı panellerin tepki konumlarının ayarlanması (Dokunmaya Duyarlı Panelin Kalibrasyonu) **65**

AUX kaynağının kullanılması **65**

İlave bilgiler

Sorunların giderilmesi **67**

Hata mesajları **69**

Otomatik EQ hata mesajlarını anlama **72**

Mesajları anlama **73**

Gösterge listesi **73**

Kullanım talimatları **76**

Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB, SD) **78**

iPod uyumluluğu **80**

Müzik dosyalarının sırası **80**

Ekranın doğru kullanılması **80**

Bluetooth profilleri **81**

Telif hakkı ve ticari marka **82**

DVD için Dil kodu tablosu **85**

Özellikler **86**

ÖNEMLİ KORUYUCU BİLGİLER

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

- 1 Ekranı çalıştırmadan önce bu kılavuzu sonuna kadar dikkatlice okuyun.
- 2 Kullanım talimatları ve güvenlik bilgileri ile ilgili başvurmak üzere bu kılavuzu elinizin altında bulundurun.
- 3 Bu kılavuzdaki tüm uyarılara mutlaka uyun ve talimatları dikkatlice izleyin.
- 4 Diğer kişilerin, kullanım talimatlarını okumadan ve anlatılanları tam olarak anlamadan sistemi kullanmalarına izin vermeyin.
- 5 Ekranı (i) sürücünün görüşünü engelleyecek yerlere, (ii) aracın işletim sistemleri ile veya hava yastığı, dörtlü flaşör gibi güvenlik özellikleri ile çakışabilecek yerlere ya da (iii) sürücünün aracı güvenli bir şekilde kullanmasını engelleyebilecek yerlere monte etmeyin.
- 6 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.
- 7 Lütfen aracınızı kullanırken emniyet kemerinizi bağlı bulundurun. Herhangi bir kaza anında, emniyet kemeri takmamış olmanız nispeten daha ciddi yaralanmanıza sebep olabilir.
- 8 Aracınızı kullanırken asla kulaklık takmayın.
- 9 Güvenliği sağlamak amacıyla, el freni çekili olmadığında veya araç hareket halindeyken bazı işlevler devre dışı bırakılmaktadır.
- 10 Ekranın sesini, dışarıdaki trafiğin ve acil durum araçlarının sesini duymanızı engelleyebilecek seviyelere ayarlamayın.



UYARI

Ekranı kendiniz takmaya veya tamir etmeye çalışmayın. Elektronik cihazlar ve otomotiv aksesuarlarının montajı konusunda eğitimi veya tecrübesi bulunmayan kişilerin ekranı monte etmeyi veya tamir etmeyi denemesi tehlikeli olabilir ve sizi elektrik çarptırabilir veya farklı şekillerde zarar görebilirsiniz.

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 HASSAS 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. Ayrıca, arka ekranların sürücünün görüş alanındaki dikkat dağıtıcı konumlarda olmaması gerekir.
- 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 "**Viewing of front seat video source while driving is strictly prohibited.**" uyarısı belirecektir.

Önlemler

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

V OUT çıkışına bağlı bir ekran kullanırken

Bu cihazın V OUT çıkışı arka koltuklardaki yolcuların video izleyebilmeleri amacıyla ekran bağlantısı yapmak içindir.



UYARI

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

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 HASARA SEBEP OLABİLİR.**



DİKKAT

- Geri görüş kamera işlevi römorklara göz kulak olmak veya park etmenizi kolaylaştırmak için kullanılmalıdır. Eğlence amaçlı kullanmayın.
- Tam ekran görüntülerin geri giderken veya araç ileri giderken arkayı kontrol etmek için kullanıldığına 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 ayarı verilerini bir yere not etmenizi öneririz.



UYARI

ACC konumu bulunmayan araçlarda kullanmayın. 



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 yayımlandığı 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 vermez. Elektrik çarptırabilir. 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. 86. sayfadaki *Özellikler* konusuna).


Çalışma ortamı

Bu cihaz aşağıdaki sıcaklık aralıkları içinde kullanılmalıdır.


Çalışma sıcaklık aralığı: -10°C ila +60°C
EN300328 ETC test sıcaklığı: -20°C ve +55°C

Başlamadan önce

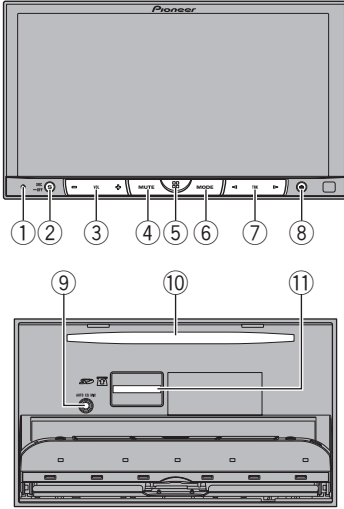
Sorunla karşılaştığınızda yapılacaklar

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

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. Bkz. 65. sayfadaki *Dokunmaya duyarlı panellerin tepki konumlarının ayarlanması (Dokunmaya Duyarlı Panelin Kalibrasyonu)* konusuna. 

Kafa ünitesi



Bölüm	Bölüm
① RESET	⑦ ▲ (TRK)
② SRC/OFF	⑧ ▲ (TRK) ▲ (çıkart) Bkz. 12. sayfadaki Disk çıkartma konu- suna. Bkz. 12. sayfadaki SD çıkartma konu- suna. Bkz. 12. sayfadaki LCD panelin açısı- nın ayarlanması ko- nusuna. Bkz. 12. sayfadaki Ön panelin çıkartıl- ması konusuna.
③ +/- (VOLUME/ VOL)	⑨ Otomatik EQ mikro- fon giriş jakı Otomatik EQ mikro- fon bağlamak için kullanın.
④ MUTE	⑩ Disk yerleştirme yu- vası

Bölüm

Bölüm

HOME

HOME ekranını gö-
rüntüleme.

Gelişmiş App Mo-
dunda bir üçüncü
taraf uygulaması
kullanılırken ekran
Başlatıcı ekranına
geri döner.

Başlatıcı ekranında
ki simgenin çift tık-
lanması ekranı

HOME ekranına
geri döndürür.

⑪ SD bellek kartı yu-
vası

MODE

⑥ Bilgi ekranının ka-
patılması.



DİKKAT

- Yetkisiz ürünleri kullanmayın.
- Kart yuvasına bir SD kart yerleştirirken etiketin yukarıya baktığından emin olun ve kart yerine tam oturup kilitlene kadar bastırın.

Notlar

- Navigasyon sistemi bağlıyken, navigasyon ek-
ranına geçiş için **MODE** düğmesine basın. Ek-
ranı kapatmak için **MODE** düğmesini basılı
tutun.
Ekranı açmak için **MODE** düğmesine tekrar
basın.
- Bu cihazdan bir navigasyon sisteminin nasıl
çalıştırılacağı hakkında bilgi için kullanım kıla-
vuzuna bakın.
Gelişmiş App Modunu destekleyen bir uygula-
mayı çalıştıran iPhone bağlı olduğunda, uygu-
lama ekranına geçmek için **MODE** düğmesine
basın. Uygulamayı ekrana dokunarak kullanı-
labilirsiniz.
- USB taşınabilir müzik çaları/ USB belleği bu
cihaza bağlama şekli hakkında kurulum kıla-
vuzuna bakın. ■

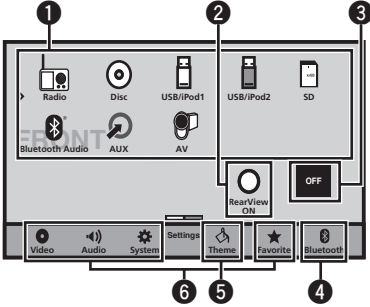
İsteğe bağlı uzaktan kumanda

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

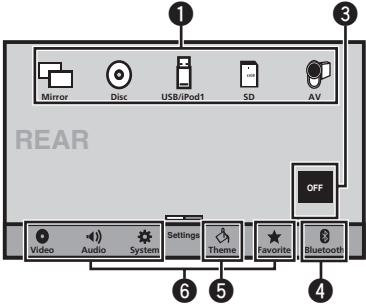
Temel işlemler

Temel işlemler

HOME ekranı (Ön)

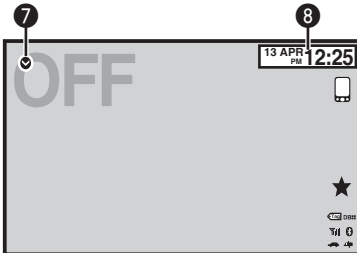


HOME ekranı (Arka)

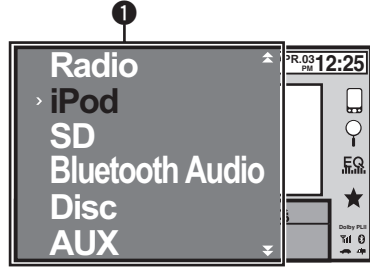


HOME ekranında Ön ve Arka arasında geçiş yapmak için simgeye hafifçe vurun/sürükleyin. Bunlara hafif vuruş/sürükleme uygulamak için ekrana dokunduğunuzdan emin olun. Aşağıdaki bölüm, arka monitörün çıkış kaynağının nasıl değiştirileceğini açıklar. Bkz. 65. sayfadaki *Arka monitör çıkışının ayarlanması* konusuna.

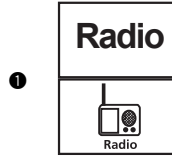
Kaynak kapalı ekranı




Kaynak açık ekranı



Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



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

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 **HOME** üzerine basarak **HOME** ekranına dönün ve ardından dokunmalı tuşa tekrar basın.

Cihaz, vites kolu **GERİ (R)** konumuna getirildiğinde geri görüş ekranı görüntülenecek şekilde ayarlanabilir. Ayarlar ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 56. sayfadaki *Geri görüş kamerasının (geri gidış kamerası) ayarlanması* konusuna.



Kaynağın kapatılması.

4



Bluetooth bağlantı menüsünün görüntülenmesi.
Bkz. 61. sayfadaki *Bluetooth bağlantı menüsü işlemlerine giriş* konusuna.

5



Theme menüsünün görüntülenmesi.
Bkz. 63. sayfadaki **Theme** ayar menüsü işlemlerine giriş konusuna.

6



Menünün görüntülenmesi.
Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemleri* konusuna.

7



Kaynak menüsünün görüntülenmesi.

8



Saat ayar ekranına geçiş yapılması.
Bkz. 13. sayfadaki *Saatin ayarlanması* konusuna.

HOME ekranına geçiş yapılması

1 Ekranı değiştirmek istediğinizde **HOME** üzerine basın.

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.

Düğmeleri kullanarak kaynak seçilmesi

1 Aşağıda sıralanan kaynaklar arasında dolaşmak için **SRC/OFF** düğmesine basın.

Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını kullanarak kaynak seçilmesi

1 Kaynak simgesine dokunun ve ardından arzu edilen kaynak adına dokunun.

- **Radio** – Radyo
- **Disc** – Dahili DVD oynatıcı
- **USB/iPod 1** – USB/iPod 1
- **USB/iPod 2** – USB/iPod 2
- **SD** – SD bellek kartı
- **Bluetooth Audio** – Dahili Bluetooth ses
- **AUX** – AUX
- **AV** – AV girişi
- Kaynak simgesi görüntülenmediği zaman, ekrana dokunarak görüntülenebilir.
- Menü içindeyken, kaynak simgesine dokunarak kaynak seçemezsiniz.

Ses seviyesinin ayarlanması

1 Ses ayarı için **+/- (VOLUME/VOL)** tuşlarına basın.

Notlar

- Bu kılavuzda iPod ve iPhone, "iPod" olarak adlandırılacaktır.
- **USB/iPod 1** veya **USB/iPod 2** simgesi aşağıdaki şekilde değişir:
 - Bir USB depolama aygıtı USB giriş 1'e bağlandığında **USB 1** görüntülenir.
 - Bir iPod USB giriş 1'e bağlandığında **iPod 1** görüntülenir.
 - Bir USB depolama aygıtı USB giriş 2'ye bağlandığında **USB 2** görüntülenir.
 - Bir iPod USB giriş 2'ye bağlandığında **iPod 2** görüntülenir.
 - Bir **STEEZ PORTABLE** (Pioneer ürünü) USB giriş 1 veya USB giriş 2'ye bağlandığında **STEEZ** görüntülenir.
 - Bağlı cihaz yoksa **USB/iPod 1** veya **USB/iPod 2** görüntülenir.

USB/iPod 1 ve USB/iPod 2

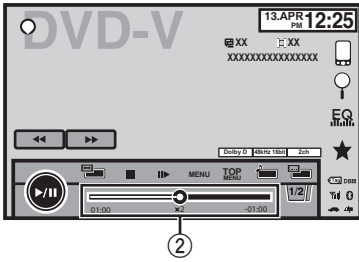
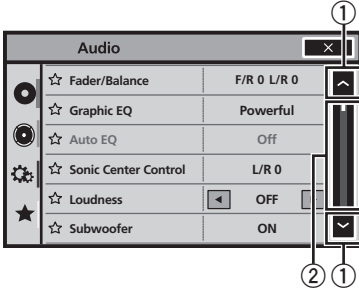
Bu cihazda **USB/iPod 1** ve **USB/iPod 2** kaynakları vardır.

USB/iPod 2 kaynağında, aşağıdaki işlevler kullanılamaz.

- Gelişmiş App Modu
- Arka monitör çıkışı

Temel işlemler

Kayıdırma simgesini ve scrubber çubuğunu yönetme



- ① Kaydırma simgesi
Seçilebilir öğeler gizliyen görünür.
- ② Scrubber çubuğu
Öğeler sadece tek sayfada görüntülenemediğinde görünür.

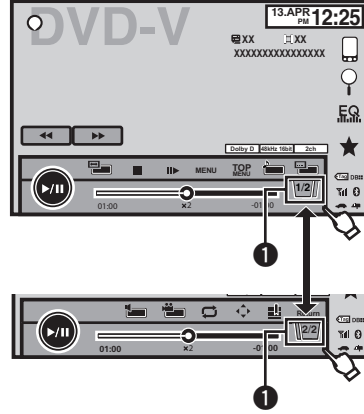
Gizli öğelerin görüntülenmesi

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

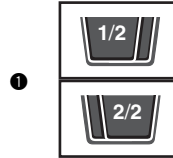
Yürütme noktasının belirlenmesi

- 1 Ekran üzerindeki scrubber çubuğunu sürükleyin. (Scrubber çubuğu gri renkteyken kullanılamaz.)

Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarının aktif hale getirilmesi



Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



①

Ekrandaki dokunmaya duyarlı tuşların değiştirilmesi.

Menü ayarları/listeleri için ortak işlemler



Bluetooth telefon menüsünün başlatılması.
Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.



Liste menüsünün görüntülenmesi.
Arama işlevinin başlatılması.



EQ'in görüntülenmesi (Ses işlevi menüsü).
Bkz. 45. sayfadaki *Ekolayzırın kullanılması* konusuna.



Sık Kullanılanlar menüsünün görüntülenmesi.
Bkz. 60. sayfadaki *Sık kullanılanlar menüsü* konusuna.



LCD panelin açısının ayarlanması

⚠ DİKKAT

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

1 Çıkarma menüsünü görüntülemek için ▲ (çıkart) üzerine basın.


2 LCD paneli kolay görünebilecek bir açığa ayarlayın.



Ekranın yatırılması.



Ekranın dik konuma döndürülmesi.

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

Disk çıkartma

⚠ DİKKAT

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

1 Çıkarma menüsünü görüntülemek için ▲ (çıkart) üzerine basın.

2 Disk çıkartma.



Disk çıkartma.



SD çıkartma

1 Çıkarma menüsünü görüntülemek için ▲ (çıkart) üzerine basın.

2 SD kart çıkartma.



SD kart çıkartma.

3 Çıkartmak için bir SD karta bastırın. 

Ön panelin çıkartılması

⚠ DİKKAT

- DISC/SD çıkartma konumundayken ön paneli çözmeye çalışmayın.
- USB/SD üzerine veri yazılırken ön paneli çözmeye çalışmayın. Bunun yapılması verinin bozulmasına yol açabilir.
- Ön panel çözüldükten sonra, monitör otomatik olarak orijinal konumuna geri gidecektir. Monitör geri giderken ellerinizin veya başka cisimlerin arkasına sıkışmamasına dikkat edin.
- Araç hareket halindeyken ön panelin orijinal konumunda olduğundan emin olun. Ön panel çıkıntı yapar vaziyette sürüş tehlikelidir.
- Tam açık olduğunda ön panelin üstüne içecekleri veya başka cisimleri yerleştirmeyin.

Önemli

- Ön paneli çıkartırken veya takarken nazik davranın.
- 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.

Temel işlemler

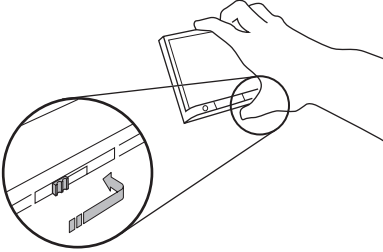
1 Ön paneli çözmek için ▲ (çıkart) düğmesine basın.

2 Çözme tuşuna dokunun.



Ön panel otomatik olarak size doğru kayar.

3 Ön panelin altındaki kadranı sağa kaydırın ve kadranı aşağı bastırırken ön paneli yukarı kaldırın.

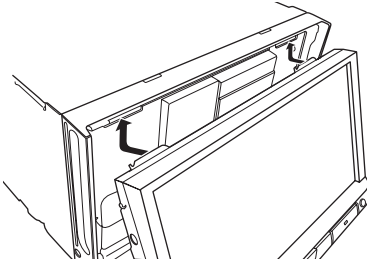


4 Ön paneli ürünle birlikte verilen koruyucu kılıfına koyarak saklayın. ▣

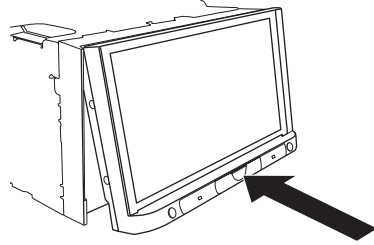
Ön panelin takılması

1 Ön paneli ünitenin üstüne kaydırın ve iterek yerine yerleştirin.

Ön panel üzerindeki yerleştiriciyi cihazın tepesindeki yerleştirme yuvasına kaydırın ve iterek yerine yerleştirin.



2 Yerine kilitleneneye kadar ön panelin altına bastırın.



Saatin ayarlanması

1 Clock Adjustment ekranına geçiş yapın. Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 Ayarlamak için öğeyi seçin.

3 Doğru tarih ve saat ayarını yapmak için ▲ veya ▼ tuşuna dokununuz. ▣

Mikroişlemcinin sıfırlanması

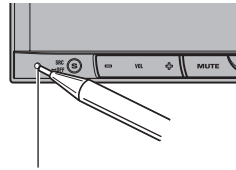
RESET düğmesine basarak, yer işareti bilgisini değiştirmeden mikroişlemciyi başlangıç ayarlarına döndürebilirsiniz.

Mikroişlemci aşağıdaki durumlarda sıfırlanmalıdır:

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

1 Konağı kapatın.


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



RESET düğmesi

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 

Demo modu

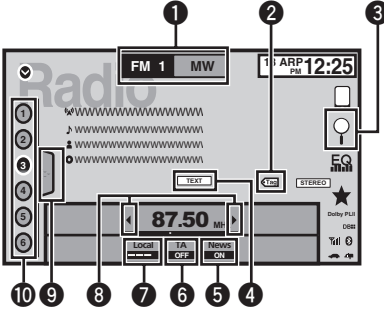
Kaynak için **Off** seçtiğinizde özellik demosu otomatik olarak başlar ve kontak anahtarı ACC veya ON konumundayken devam eder. Özellik demosunu iptal etmek için **MUTE** düğmesini basılı tutun. Yeniden başlatmak için **MUTE** düğmesini tekrar basılı tutun. Araç motoru kapalıyken özellik demosunun çalıştırılması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

 **Önemli**

Bu cihazın kırmızı kablosunun (ACC) kontak anahtarı açma/kapama işlemlerine bağlı bir terminale takılmaması akünün boşalmasına yol açabilir. 

Radyo

Radyo işlemlerine giriş



Dokunmaya duyarlı ekran tuşları

- 1 **FM1**
MW
LW
Sol simgesine dokunarak bant (**FM1**, **FM2** veya **FM3**) seçme. Sağ simgesine dokunarak **MW/LW** bandına geçme. Seçilen bandın simgesi belirginleşir.
- 2 **Tag**
Şarkı bilgisini (etiket) yayın yapan istasyondan iPod cihazınıza kaydetme. Bkz. 30. sayfadaki *iTunes etiketlemeyi kullanma* konusuna.
- 3 **Search**
PTY bilgisini görüntüleme Bkz. 31. sayfadaki *PTY işlevlerini kullanma* konusuna.
- 4 **Text**
Radyo metninin görüntülenmesi. Bkz. 30. sayfadaki *Radyo metninin görüntülenmesi* konusuna.
Radyo metninin saklanması ve geri çağırılması. Bkz. 30. sayfadaki *Radyo metninin saklanması ve geri çağırılması* konusuna.

- 5 **News**
Haber programına öncelik verme işlevinin açılması veya kapatılması. Bkz. 32. sayfadaki *Haber programına öncelik verme işlevinin kullanılması* konusuna.

- 6 **TA**
TA (trafik anonsu bekleme) işlevinin açılması veya kapatılması. Bkz. 31. sayfadaki *Trafik anonslarının alınması* konusuna.

- 7 **Local**
Yerel arama düzeyinin ayarlanması. Bkz. 31. sayfadaki *Güçlü sinyallerin ayarlanması* konusuna.

- 8 **Next**
Manuel olarak yukarı veya aşağı ayar yapma. İstasyonları atlamak için dokunun ve iki saniyeden fazla tutun. Arama ile ayarlama, elinizi bıraktığınız anda başlar. Arama ile ayarlama işlevini iptal etmek için tekrar dokunun.

- 9 **Search**
Ön ayarlı kanal listesinin görüntülenmesi. Bkz. 30. sayfadaki *İstasyonların saklanması ve geri çağırılması* konusuna. Bkz. 30. sayfadaki *En güçlü istasyonların saklanması* konusuna.
- 10 **Search**
Bir ön ayarlı kanal seçin.

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

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

Notlar

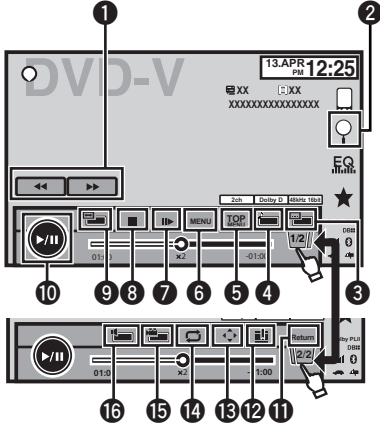
- Bu cihazla bir iPod şarj ederken MW/LW radyo dinlendiğinde parazit meydana gelebilir. Bu durumda iPod'un cihazla bağlantısını kesin.
- *Radyo işlemlerine giriş* konusunda listelenmeyen dokunmaya duyarlı ekran tuşları ekranda görünebilir. Bkz. 73. sayfadaki *Gösterge listesi* konusuna. □

Video oynatma işlemlerine giriş

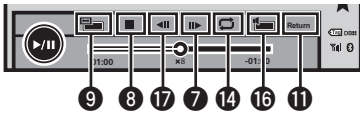
DVD/DVD-R/DVD-RW/CD/CD-R/CD-RW/USB/SD/iPod izleyebilirsiniz.

- 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.

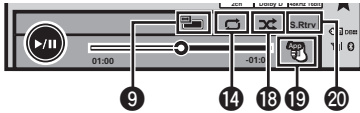
DVD video



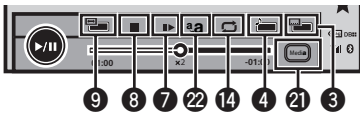
Video CD



iPod video



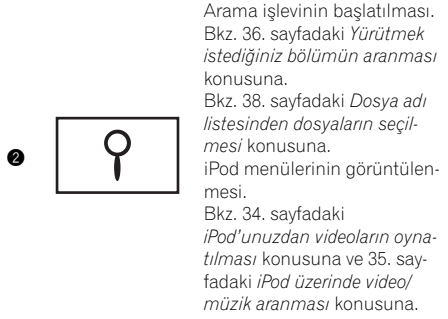
Çeşitli ortam dosyası türlerinden bir karışımı içeren bir disk yürütülürken



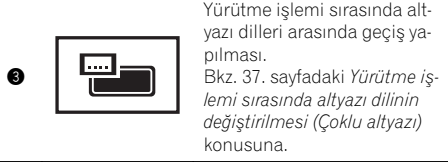
Dokunmaya duyarlı ekran tuşları



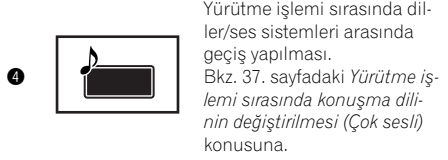
Hızlı ileri alma veya geri alma
Hızlı ileri ve geri alma hızını
değiştirmek için basın.



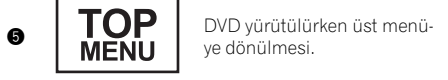
Arama işlevinin başlatılması.
Bkz. 36. sayfadaki *Yürütmek
istediğiniz bölümün aranması*
konusuna.
Bkz. 38. sayfadaki *Dosya adı
listesinden dosyaların seçil-
mesi* konusuna.
iPod menülerinin görüntülen-
mesi.
Bkz. 34. sayfadaki
iPod'unuzdan videoların oynatılması
konusuna ve 35. say-
fadaki *iPod üzerinde video/
müzik aranması* konusuna.



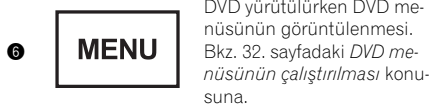
Yürütme işlemi sırasında alt-
yazı dilleri arasında geçiş yap-
ılması.
Bkz. 37. sayfadaki *Yürütme iş-
lemi sırasında alt yazı dilinin
değiştirilmesi (Çoklu alt yazı)*
konusuna.



Yürütme işlemi sırasında dil-
ler/ses sistemleri arasında
geçiş yapılması.
Bkz. 37. sayfadaki *Yürütme iş-
lemi sırasında konuşma dili-
nin değiştirilmesi (Çok sesli)*
konusuna.



DVD yürütülürken üst menü-
ye dönülmesi.



DVD yürütülürken DVD me-
nüsünün görüntülenmesi.
Bkz. 32. sayfadaki *DVD me-
nüsünün çalıştırılması* konu-
suna.

Hareket eden görüntülerin oynatılması

7



Yürütme işlevi sırasında karelerin teker teker ileri doğru hareket ettirilmesi. Bkz. 36. sayfadaki *Kare kare yürütme işlemi* konusuna. Yürütme hızını düşürmek için dokunup ve elinizi iki saniyeden daha uzun süre basılı tutun. DVD video/Video CD'de yavaş yürütme işlemi sırasında yürütme hızının dört adımında artırılması.

8



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

9



Ekran modunun değiştirilmesi. Bkz. 40. sayfadaki *Geniş ekran modunun değiştirilmesi* konusuna.

10



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

11



Yürütülmekte olan DVD'nin, geri dönmek için önceden programlandığı noktadaki bir sahneye geri dönülmesi. Bkz. 37. sayfadaki *Belirli bir sahneye geri dönülmesi* konusuna.

12



Yürütme işlemi sırasında, diskin bir sonraki yüklenmesinde yürütmeye devam etmesini istediğiniz noktaya dokununuz. Bkz. 36. sayfadaki *Yürütme işlemine devam edilmesi (Bookmark (Yer imi))* konusuna.

13



DVD menüsünü çalıştıracak ok tuşlarının görüntülenmesi. Bkz. 32. sayfadaki *Ok tuşlarının kullanılması* konusuna.

14



Tekrar yürütme aralığının seçilmesi. Bkz. 34. sayfadaki *Yürütme işleminin tekrarlanması* konusuna.

15



Yürütme işlemi sırasında görüntüleme açıları arasında geçiş yapılması. Bkz. 37. sayfadaki *Yürütme işlemi sırasında görüntüleme açısının değiştirilmesi (Çok açılı)* konusuna.

16



LPCM ses ile kaydedilen video disklerini oynatırken ses çıkışının değiştirilmesi. Bkz. 37. sayfadaki *Ses çıkışının seçilmesi* konusuna.

17



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

18



iPod'daki videoların rastgele sırada yürütülmesi. Bkz. 34. sayfadaki *Rastgele çalma (karşık)* konusuna.

19



iPod'unuzdan işlemlerin gerçekleştirilmesi ve aracınızın hoparlörlerini kullanarak müzik dinlenmesi. Bkz. 33. sayfadaki *Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan çalıştırılması* konusuna.

20



Ses yürütülürken **S.Rtrv** (ses alıcısı) işlev ayarına geçiş yapılması. Bkz. 38. sayfadaki *Ses alıcısının kullanma* konusuna.

21



DVD/CD/USB/SD üzerinde yürütülecek medya dosya türleri arasında geçiş yapılması. Bkz. 32. sayfadaki *Ortam dosya türünün değiştirilmesi* konusuna.

22



Ekrandaki görüntüleri ayarlama. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 39. sayfadaki *Gelişmiş Ekran Çözünürlüğünün Ayarlanması* konusuna.

Videoların yürütülmesi

- 1 Diski etiketli yüzü yukarıya gelecek şekilde disk yükleme yuvasına yerleştirin.
Yürütme işlemi otomatik olarak başlar.
- Bir DVD veya Video CD yürütüyorsanız, bir menü belirlebilir. Bkz. 32. sayfadaki *DVD menüsünün çalıştırılması* konusuna ve 38. sayfadaki *PBC yürütme işlemi* konusuna.
 - Otomatik yürütme işlevi açıkken, cihaz DVD menüsünü atlar ve ilk başlığın ilk bölümünden yürütme işlemini otomatik olarak başlatır. Bkz. 51. sayfadaki *DVD'lerin otomatik olarak yürütülmesi* konusuna.
 - Bu cihaza bir iPod bağlıyken, iPod'da **PIONEER Accessory Attached** veya ✓ (onay işareti) görüntülenir.
 - 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 **No Device** görüntülenir.
 - DivX VOD içeriğine sahip bir diski yükledikten sonra ileti görüntülenirse, **Play** tuşuna dokunun. Bkz. 39. sayfadaki *DivX® VOD içeriğinin yürütülmesi* konusuna.

Disk/SD çıkartma

- Bkz. 12. sayfadaki *Disk çıkartma* konusuna.
- Bkz. 12. sayfadaki *SD çıkartma* konusuna.

Düğmeleri kullanarak bölüm seçilmesi

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

Düğmeleri kullanarak hızlı ileri veya geri sarma

- 1 ◀ veya ▶ düğmesini basılı tutun (**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.

dosyalar için aşağıdaki bölüme bakın. Bkz. 78. sayfadaki *DivX video dosyaları* konusuna.)

- Disk yükleme yuvasına DVD-R/RW veya CD-R/RW dışında herhangi bir şey yerleştirmeyin.
- Yer imi işlevi açıksa, DVD seçili noktadan yürütme işlemine devam eder. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 36. sayfadaki *Yürütme işlemine devam edilmesi (Bookmark (Yer imi))* konusuna.
- Diskin programlanması nedeniyle bir ortam izlenirken bazı işlemler kullanılmayabilir. Bu durumda ekranda Ⓢ simgesi görünür.
- Düzgün çalıştırmayı sağlamak için, iPod'dan gelen yuva konnektör kablosunu doğrudan bu cihaza bağlayın.
- iPod cihaza bağlıyken, iPod açık veya kapalı konuma getirilemez.
- *Video oynatma işlemlerine giriş* konusunda listelenmeyen dokunmaya duyarlı ekran tuşları ekranda görünebilir. Bkz. 73. sayfadaki *Gösterge listesi* konusuna. ■

Notlar

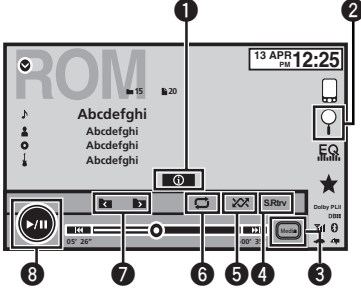
- Bu DVD oynatıcı CD-R/RW, DVD-R/RW veya MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4'te kayıtlı olan bir DivX dosyasını yürütebilir. (Lütfen yürütülebilir

Ses/müzik çalma

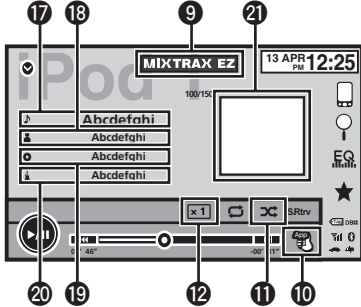
Ses dosyalarını yürütme işlemlerine giriş

DVD/DVD-R/DVD-RW/CD/CD-R/CD-RW/USB/SD/iPod ses dosyalarını dinleyebilirsiniz.

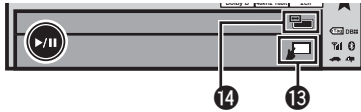
Ses CD'si



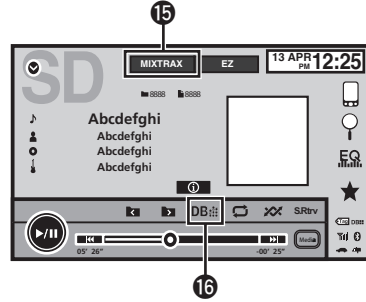
iPod ses (Ses Denetimi)



iPod ses (App Mode)



USB/SD ses



- 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.

Bluetooth Müzik Çalar

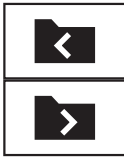




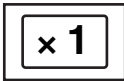




- Cihaza bağlı olan Bluetooth müzik çalara bağlı olarak, kullanılabilir işlemler aşağıdaki iki seviye ile sınırlıdır:
 - A2DP profili (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili): Sadece müzik çalarındaki şarkıları yürütebilirsiniz.
 - AVRCP profili (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili): Yürütme, duraklatma, şarkı seçme, vb. işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
- Piyasada birkaç tür Bluetooth müzik çalar bulunduğu için kullanılabilir işlemler oldukça farklı olacaktır. Müzik çalarınızı bu cihazla birlikte çalıştırırken, bu kılavuzunun yanısıra Bluetooth müzik çalarla birlikte verilen kullanma kılavuzuna da başvurun.
- Cep telefonunuzdan gelen sinyal parazite yol açabileceği için Bluetooth müzik çalarınızda şarkı dinlerken cep telefonu kullanmaktan kaçınin.
- Bu cihaza Bluetooth kablosuz teknoloji ile bağlı cep telefonunda bir görüşme devam ederken, cihaza bağlı Bluetooth müzik çalarınızın sesi kısılır.

- Yürütme zamanı doğru olarak gösterilmeyebilir.
- Cihaza bağladığınız Bluetooth müzik çalının türüne bağlı olarak, bazı işlevler için işlem ve bilgi ekranı kullanılamayabilir.

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları

1		MP3/WMA/AAC/WAV dosyalarını yürütürken bu cihazda görüntülenecek metin bilgisinin değiştirilmesi.
2		Bir CD üzerindeki şarkıları seçmek için parça başlıkları/dosya adları listesinin görüntülenmesi. Bkz. 38. sayfadaki <i>Parça başlığı listesinden parçaların seçilmesi</i> konusuna. Dosyaları seçmek için dosya adı listesini görüntüleme. Bkz. 38. sayfadaki <i>Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi</i> konusuna. iPod menülerinin görüntülenmesi. Bkz. 35. sayfadaki <i>iPod üzerinde video/müzik aranması</i> konusuna.
3		DVD/CD/USB/SD üzerinde medya dosya türleri arasında geçiş yapma. Bkz. 32. sayfadaki <i>Ortam dosya türünün değiştirilmesi</i> konusuna.
4		Ses yürütülürken S.Rtrv (ses alıcısı) işlev ayarına geçiş yapılması. Bkz. 38. sayfadaki <i>Ses alıcısını kullanma</i> konusuna.
5		Şarkıların rastgele bir sırada yürütülmesi. Bkz. 34. sayfadaki <i>Rastgele çalma (karışık)</i> konusuna.
6		Tekrar yürütme aralığının seçilmesi. Bkz. 34. sayfadaki <i>Yürütme işleminin tekrarlanması</i> konusuna.

7		Klasörün seçilmesi.
8		Yürütme işleminin duraklatılması ve başlatılması.
9		MIXTRAX EZ başlatma. Bkz. 25. sayfadaki <i>MIXTRAX EZ işlemlerine giriş</i> konusuna.
10		iPod'unuzdan işlemlerin gerçekleştirilmesi ve aracınızın hoparlörlerini kullanarak müzik dinlenmesi. Bkz. 33. sayfadaki <i>Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan çalıştırılması</i> konusuna.
11		iPod'daki şarkıların rastgele sırada yürütülmesi. Bkz. 34. sayfadaki <i>Rastgele çalma (karışık)</i> konusuna.
12		iPod üzerinde sesli kitap yürütme hızının değiştirilmesi. Bkz. 38. sayfadaki <i>Sesli kitap hızının değiştirilmesi</i> konusuna.
13		Bu cihazdan işlemleri gerçekleştirme ve araç hoparlörlerini kullanarak iPod'unuzdaki müziği dinleme.
14		Ekran modunun değiştirilmesi. Bkz. 40. sayfadaki <i>Geniş ekran modunun değiştirilmesi</i> konusuna.

Ses/müzik çalma

15



MIXTRAX ekranının görüntülenmesi.
Bkz. 25. sayfadaki *MIX-TRAX işlemlerine giriş* konusuna.

16



Müzik tarama modunu başlatın.
Bkz. 39. sayfadaki *Müzik Tarama modu* konusuna.

Bilgi metni

17



iPod üzerinde **Songs** listesini görüntüleme.
Bu mod, müzik tarama modu kullanılırken USB/SD için geçerlidir.
Bkz. 35. sayfadaki *Kategoriye göre video/müzik aranması* konusuna.

18



iPod üzerinde **Artists** listesini görüntüleme.
Bu mod, müzik tarama modu kullanılırken USB/SD için geçerlidir.
Bkz. 35. sayfadaki *Kategoriye göre video/müzik aranması* konusuna.

19



iPod üzerinde **Albums** listesini görüntüleme.
Bu mod, müzik tarama modu kullanılırken USB/SD için geçerlidir.
Bkz. 35. sayfadaki *Kategoriye göre video/müzik aranması* konusuna.

20



iPod üzerinde **Genres** listesini görüntüleme.
Bu mod, müzik tarama modu kullanılırken USB/SD için geçerlidir.
Bkz. 35. sayfadaki *Kategoriye göre video/müzik aranması* konusuna.

Görsel öge ekranı

Görsel öge ekranına dokunduğunuzda iPod'unuzda **Album Link Search** özelliğinin başlatılması.

21

Bu mod, müzik tarama modu kullanılırken USB/SD için geçerlidir.
Bkz. 39. sayfadaki *Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili listeleri görüntüleme (Link Arama)* konusuna.

Ses çalma

- 1 Diski etiketli yüzü yukarıya gelecek şekilde disk yükleme yuvasına yerleştirin.
Yürütme işlemi otomatik olarak başlar.
- Bu cihaza bir iPod bağlıyken, iPod'da **PIONEER, Accessory Attached** veya ✓ (onay işareti) görüntülenir.
 - Kaynak simgesi görüntülenmediği zaman, ekrana dokunarak görüntülenebilir.
 - iPod'u bu cihaza bağlamadan önce iPod'dan kullaklığı 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 **No Device** görüntülenir.

Disk/SD çıkartma

- Bkz. 12. sayfadaki *Disk çıkartma* konusuna.
- Bkz. 12. sayfadaki *SD çıkartma* konusuna.

Düğmeleri kullanarak parça seçilmesi

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

Düğmeleri kullanarak hızlı ileri veya geri sarma

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

Not

Ses dosyalarını yürütme işlemlerine giriş konusunda listelenmeyen dokunmaya duyarlı ekran tuşları ekranda görülebilir.

Bkz. 73. sayfadaki *Gösterge listesi* konusuna.

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 çalarınız bu cihaza bağlanmanız gerekir.

Bluetooth müzik çalarınızı Bluetooth kablosuz teknolojiyi ile bu cihaza bağlama hakkında ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 61. sayfadaki *Bluetooth bağlantı menüsü işlemlerine giriş* konusuna.

Notlar

- 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**, 64. sayfadaki *Arka plan görüntüsünün seçilmesi* konusuna sayfasında seçildiğinde görsel öğeler gösterilmez. 

Gelişmiş App Modu

Gelişmiş App Modu işlemlerine giriş

Bu sistem Gelişmiş App Moduna geçebilir, iPhone uygulamasını ekranda görüntüleyebilir ve kullanabilirsiniz.

Gelişmiş App Modunda, uygulamaları sistem ekranı üzerinde yapılan dokunma, sürüklenme, kaydırma veya hafif vuruş gibi parmak hareketleriyle kullanabilirsiniz.

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

Gelişmiş App Modu aşağıdaki iPod modelleriyle uyumludur.

- iPhone 4S
 - iPhone 4
 - iPod touch 4.üncü nesil
- Bu sistemi Gelişmiş App Moduna geçerek kullanılabilen uygulamalar yalnız Gelişmiş App Modu için geçerli olanlardır.
- Lütfen Gelişmiş App Modunu destekleyen iPhone uygulamalarını <http://www.pioneerelectronics.com/AppRadio> adresinde gözden geçirin

Önemli

- Bu işlevi kullanırken CD-IU201S (ayrı olarak satılır) kullanın.

- Gelişmiş App Modunu destekleyen port yalnız USB giriş 1 olacaktır.
- Bu işlevi kullanırken, RGB girişini iPhone olarak ayarlayın. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 52. sayfadaki *RGB Giriş Ayarı* konusuna.
- Uygulamaya bağlı olarak, ekranda metin girişi yapabilirsiniz.
- Klavyeden metin girişine izin veren bir uygulamayı kullanırken, bu cihazın ve iPod'unuzun dil ayarını yapın. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. bir sonraki sayfadaki *Klavye Ayarı* konusuna.
- Uygulamadan aynı anda müzik ve ses dinlerken aşağıdaki bölüme bakın. Bkz. 52. sayfadaki *Uygulama ses kısıtlama ayarı* konusuna.

⚠ DİKKAT

- Sürüş esnasında, iPod üzerinde metin girişi yapılamaz.
- Bir uygulamayı açmak için bağlı iPod'u kullanın.

Başlatma prosedürü

1 RGB Girişini iPhone'a ayarlayın.

Bu işlevi kullanırken, RGB girişini iPhone olarak ayarlayın. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 52. sayfadaki *RGB Giriş Ayarı* konusuna.

2 Gelişmiş App Modu için kullanılabilir bir uygulamayı iPhone'dan başlatın.

Uygulamanın bir görüntüsü bu sistemin ekranında görüntülenir.

- Gelişmiş App Modu için kullanılabilen bir uygulamayı başlatıcı uygulamasından da başlatabilirsiniz.

3 AV kaynağı simgelerini gizlemek için MODE üzerine dokunun ya da kaynak simgeleri kaybolana kadar bekleyin.

- Kaynak simgeleri görüntüleniyorsa, uygulamanın kullanımını ekranda yürütemezsiniz.

4 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 işlemdaki dil ayarını yapmanız gerekir.

Gelişmiş App Modu kullanıldığında, işlev için klavye dil ayarı ile iPhone klavyesinin dil ayarının aynı olması gerekir.

- Klavye yalnız Gelişmiş App 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 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Tercih ettiğiniz dili seçmek için, Sistem menüsündeki Keyboard tuşuna dokununuz.

3 Tercih ettiğiniz dile dokununuz.

French (Fransızca)—**German** (Almanca)—**Greek** (Yunanca)—**Russian** (Rusça)—**English** (İngilizce)—**English (UK)** (İngilizce)—**Dutch** (Felemenkçe)—**Italian** (İtalyanca)—**Norwegian** (Norveççe)—**Swedish** (İsveççe)—**Finnish** (Fince)—**Spanish** (İspanyolca)—**Portuguese** (Portekizce)

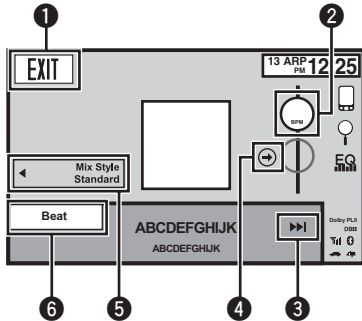
4 iPhone'un uygulama ekranındaki metin giriş alanına dokununuz.

Klavyeyi gizlemek için  üzerine dokununuz. 

MIXTRAX kullanımı

MIXTRAX işlemlerine giriş

USB/SD ses dosyalarını yürütebilirsiniz.



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 kullanımı

MIXTRAX yazılımını bilgisayarınıza yükleyerek ve dosyaları USB cihazlara ve SD kartlara aktarmak için yazılımı kullanarak müzik dosyalarının tadını çıkarabilirsiniz.

MIXTRAX yazılımı aşağıdaki web sitesinden indirilebilir.

<http://www.mixtraxnet.com>

MIXTRAX yazılımının nasıl kullanılacağına dair ayrıntılar için çevrimiçi kılavuza bakın.

Önemli

Görsel öge ekranını müzik türüne göre hareket ettirilebilir. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 57. sayfadaki *Görsel Öge Dans Ayarı* konusuna.

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları

1		USB/SD ses moduna geçiş.
2		BPM (Dakikadaki Vuruş Sayısı) değiştirme.

3		Sonraki şarkının yürütme işleminin başlatılması.
4		Orijinal BPM'ye (Dakikadaki Vuruş Sayısı) geçiş. Orijinal BPM (Dakikadaki Vuruş Sayısı) yürütme sırasında görüntülenmez.
5		Mix style ekranına geçiş yaparak. Ekranda tercih ettiğiniz Mix style seçimini yapabilirsiniz.
6		Mix play geçişinin yapılması. İstenilen Mix play seçimini yapabilirsiniz.

Sonraki şarkının yürütme işleminin başlatılması.
1 ► (TRK) düğmesine basın.

MIXTRAX EZ işlemlerine giriş

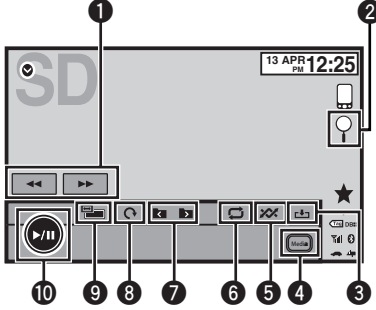
iPod/USB/SD ses dosyalarını yürütebilirsiniz. MIXTRAX EZ, şarkılar arasındaki duraklamaları düzenlemek amacıyla şarkılar arasına çeşitli ses efektleri eklemek için kullanılır. Ara vermeden müzik dinleme zevkini yaşamamanızı sağlar.

- Bu işlem yalnız harici depolama aygıtı (USB, SD) üzerindeki bir dosya veya iPod üzerindeki bir şarkı yürütülürken kullanılabilir.
- Bu işlem denetim modu **App Mode** olarak ayarlandığında kullanılamaz.
- Dosya/şarkıya bağlı olarak, ses efektlerinin eklenmesi etkinleşmeyebilir.
- Dosya/şarkıya bağlı olarak, duraksız yürütme kullanılamayabilir. □

Hareketsiz görüntü yürütme işlemlerine giriş

USB/SD'de kaydedilen hareketsiz görüntüleri görüntüleyebilirsiniz.

Hareketsiz görüntü



JPEG resim dosyaları içeren bir USB/SD yüklediğinde, bu cihaz aygıt üzerindeki birinci klasörden/resimden başlayarak bir slayt gösterisini başlatır.

Aşağıdaki tablo bir slayt gösterisini görüntülerken kullanılacak denetimleri göstermektedir.

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları

1		Bir resim seçme.
2		Dosyaları seçmek için dosya adı listesini görüntüleme. Bkz. 38. sayfadaki <i>Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi</i> konusuna.
3		JPEG dosyalarındaki bir görüntünün yakalanması. Bkz. 40. sayfadaki <i>JPEG dosyalarındaki bir görüntüyü alma</i> konusuna.



4

USB veya SD aygıt üzerinde kayıtlı birden fazla ortam dosyası türü bulunduğu ortam dosya türleri arasında geçiş yapma. USB veya SD aygıt üzerinde kayıtlı sadece bir ortam dosyası türü varsa bu tuş görünmez.
Bkz. 32. sayfadaki *Ortam dosya türünün değiştirilmesi* konusuna.



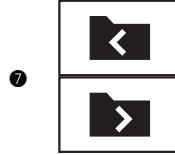
5

Dosyaların rastgele sırada yürütülmesi.
Bkz. 34. sayfadaki *Rastgele çalma (karışık)* konusuna.



6

Tekrar yürütme aralığının seçilmesi.
Bkz. 34. sayfadaki *Yürütme işleminin tekrarlanması* konusuna.



7

Klasörün seçilmesi.



8

Görüntülenen resmin 90° saat yönünde döndürülmesi.



9

Ekran modunun değiştirilmesi.
Bkz. 40. sayfadaki *Geniş ekran modunun değiştirilmesi* konusuna.



10

Slayt gösterisinin başlatılması veya duraklatılması.

Hareketsiz görüntülerin yürütülmesi

- 1 USB/SD aygıtı bağlayın.
Yürütme işlemi otomatik olarak başlar.
- Kaynak simgesi görüntülenmediği zaman, ekrana dokunarak görüntülenebilir.

SD çıkartma

- Bkz. 12. sayfadaki *SD çıkartma* konusuna.

Hareketsiz görüntülerin yürütülmesi

Düğmeleri kullanarak dosya seçilmesi

1 ◀ veya ▶ düğmesine basın (TRK).

Hızlı dosya arama

1 ◀ veya ▶ düğmesini basılı tutun (TRK).

- Aynı anda 10 JPEG dosyası arayabilirsiniz.

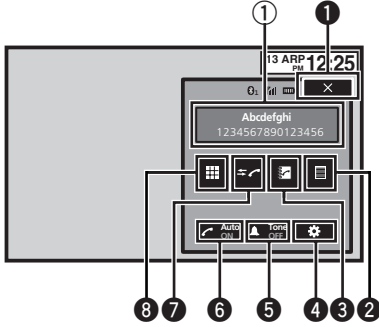
Notlar

- Dosyalar dosya numarası sırasına göre yürütülür ve dosya içermeyen klasörler atlanır. (1 (ROOT) klasöründe dosya yoksa, yürütme işlemi klasör 2'den başlar.)
- *Hareketsiz görüntü yürütme işlemlerine giriş* konusunda listelenmeyen dokunmaya duyarlı ekran tuşları ekranda görünebilir. Bkz. 73. sayfadaki *Gösterge listesi* konusuna. □

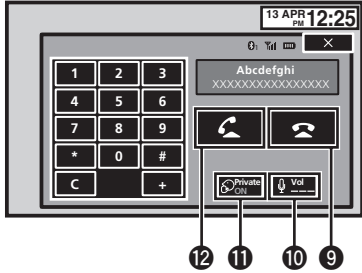
Bluetooth telefon işlemlerine giriş

Bluetooth telefon kullanabilirsiniz.

Telefon bekleme ekranı



Telefon numarası girme moduna geçildiğinde



Önemli

- Bu cihaz Bluetooth kablosuz teknoloji aracılığıyla cep telefonunuza bağlanmaya hazır olduğundan, motoru çalıştırmadan cihazın kullanımını 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 cihaz 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 bağlantıyı tamamlayamıyorsanız, aygıtı kullanarak cihaza bağlanın.
- Bir seferde birden fazla aygıt bağlarsanız, bağlanan aygıt düzgün çalışmayabilir. Bir seferde bir aygıt bağlanması önerilir.

1 Gelen çağrı bildirimi

Gelen bir çağrının alındığını ancak henüz kontrol edilmediğini gösterir.

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

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları

1		Ekran kapalı.
2		Ön ayarlı numara çevirme ekranının görüntülenmesi. Bkz. 43. sayfadaki <i>Ön ayar numara çevirme listelerinin kullanılması</i> konusuna.
3		Telefon rehberi moduna geçiş yapılması. Bkz. 41. sayfadaki <i>Telefon rehberindeki bir numaranın aranması</i> konusuna. Bkz. 41. sayfadaki <i>Alfabetik arama moduyla bir numara seçilmesi</i> konusuna.
4		Bluetooth bağlantı menüsünün görüntülenmesi. 61. sayfa ile 63. sayfa talimatlarına bakın.
5		Tone Gelen çağrılar için zil sesinin açılması veya kapatılması. Bkz. 42. sayfadaki <i>Zil sesinin açılıp kapatılması</i> konusuna.
6		Auto Otomatik cevaplama işlevinin açılması veya kapatılması. Bkz. 42. sayfadaki <i>Otomatik cevaplamanın ayarlanması</i> konusuna.

Bluetooth telefon

7



Çağrı geçmişi listesine geçiş yapılması.
Bkz. 42. sayfadaki *Cevapsız, alınan ve yapılan çağrı listelerini kullanma* konusuna.

8



Telefon numarasını doğrudan girmek için modun değiştirilmesi.
Bkz. 43. sayfadaki *Telefon numarasını girerek çağrı yapılması* konusuna.

9



Çağrının sonlandırılması.
Gelen bir çağrının reddedilmesi.
Bekleyen çağrının iptal edilmesi.

10



Karşı tarafa ait dinleme sesinin ayarlanması.
Bkz. 42. sayfadaki *Karşı tarafa ait dinleme sesinin ayarlanması* konusuna.

11



Özel modun açılması veya kapatılması.
Bkz. 43. sayfadaki *Özel mod ayarı* konusuna.

12



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

ayarlamamız 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 ile ilgili ayrıntılı talimatları almak için aşağıdaki bölüme bakın. 62. sayfadaki *Eşleştirmek için bir Bluetooth cihaz kullanılması* konusuna ve 61. 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.

- 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 kısımlıysa (sessize alınmışsa), cep telefonunuzun ses düzeyi bu cihaz ile bağlantı kesildikten sonra da sessiz olarak kalır.

Notlar

- Özel mod sadece telefonda görüşme yapılabildiği için çalıştırılabilir.
- Çağrıyı sonlandırmak için, hem sizin hem de diğer arayan kişinin telefonu kapatması gerekir.
- *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusunda listelenmeyen dokunmaya duyarlı ekran tuşları ekranda görülebilir.
Bkz. 73. sayfadaki *Gösterge listesi* konusuna.

Hands-free telefon görüşmesi işlevinin ayarlanması

Hands-free telefon işlevini kullanmadan önce, cihazı cep telefonu ile birlikte kullanmak üzere

Ayrıntılı talimatlar

- 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.

Etiket bilgisini bu cihaza kaydetme

1 Yayın yapan istasyonunu bulun.

2 Etiket bilgisini bu cihaza kaydedin.

Bkz. 15. sayfadaki *Radyo işlemlerine giriş* konusuna.

Tercih ettiğiniz şarkı yayınlanırken **Tag** göstergesi görüntüleniyorsa bilgiyi kaydedebilirsiniz.

- Etiket verisi bu cihaza kaydedilirken **Tag** yanıp söner.
- Bu cihazda en fazla 50 şarkılı etiket bilgisi saklanabilir.
- Etiket bilgilerinin depolandığı sıradaki zamanlamaya bağlı olarak, yürütülmekte olan şarkıdan önce veya sonra çalan şarkının etiket bilgileri de saklanabilir.
- Bu cihaza etiket bilgileri depolanırken bir SD kaynak olarak seçilirse, etiket bilgileri iPod'a aktarılmaz.

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.

- Etiket aktarılırken SD kaynağını seçemezsiniz.

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

Trafik anonslarının alınması


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. 15. sayfadaki *Radyo işlemlerine giriş* 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/VOL) düğmelerini kullanın.

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

4 Bir trafik anonsunun alındığı sırada anonsu kapatın.

Bkz. 15. sayfadaki *Radyo işlemlerine giriş* konusuna.

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

PTY işlevlerini kullanma

PTY (program türü) bilgilerini kullanan bir istasyonu ayarlayabilirsiniz.

RDS istasyonunun PTY bilgileriyle aranması

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

1 Ön ayar ekranını görüntüleyin.

Bkz. 15. sayfadaki *Radyo işlemlerine giriş* konusuna.

2 PTY tuşuna dokunun.

3 Program türünü seçmek için ▲ veya ▼ tuşlarına dokunun.

Dört program türü bulunur:

News&Info—Popular—Classics—Others

4 Aramayı başlatmak için Start tuşuna dokunun.

Cihaz o program türünde yayın yapan bir istasyonu arar. İstasyon bulunduğunda, programın servisi adı görüntülenir.

PTY (program türü) bilgileri aşağıdaki bölümde listelenmiştir. Bkz. bu sayfa.

- Aramayı iptal etmek için, **Cancel** tuşuna dokununuz.

- Bazı istasyonların programları, yayınlanan PTY ile belirtilenden farklı olabilir.

- Aradığınız program türünü yayınlayan bir istasyon bulunmazsa, yaklaşık iki saniye

Not Found iletisi görüntülenir ve radyo orijinal istasyona geri döner.

Haber programına öncelik verme işlevinin kullanılması

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

PTY listesi

News&Info

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

Popular

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)

Classics

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

Others

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)



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.

DVD-R/RW/ROM üzerindeki ses verileri (CD-DA) ve JPEG resim dosyaları bu cihazda yürütülemez.

CD (ses verisi (CD-DA))—**Music/ROM** (sıkıştırılmış ses)—**Video** (DivX, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 video dosyaları)—**Photo** (JPEG resim dosyaları)

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.


Bkz. 16. sayfadaki *Hareket eden görüntülerin oynatılması* konusuna.


Ayrıntılı talimatlar

2 Arzu edilen menü öğesini seçin.

	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 dokununuz.

Key	Normal DVD video ekranına dönüşmesi.
	Ok tuşlarının görüntülenmesi.

- Menünün 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. 

Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan çalıştırılması

App Mode seçildiğinde, aracınızın hoparlörlerini kullanarak iPod uygulamalarınızdan sesi dinleyebilirsiniz.

Bu işlev aşağıdaki iPod modelleriyle uyumlu değildir.

- iPod nano 1inci nesil
- iPod - video özellikli
- Bu işlev kullanımdayken, kontak kapatılsa dahi iPod kapatılmaz. Gücü kapatmak için iPod'u çalıştırın.

1 Denetim modunu App Mode olarak değiştirin.


Bkz. 16. sayfadaki *Video oynatma işlemlerine giriş* konusuna.

Bkz. 19. sayfadaki *Ses dosyalarını yürütme işlemlerine giriş* konusuna.

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

Notlar

- Denetim modu **App Mode** olarak ayarlansa bile aşağıdaki işlevlere yine de cihazdan erişilebilir. Ancak, kullanım şekli uygulamalarınıza bağlı olacaktır.
 - Yürütme/duraklatma
 - Hızlı ileri/geri alma
 - Parça yukarı/aşağı
 - Bir bölüm yukarı/aşağı gitme
- App Mode** 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

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

Rastgele çalma (karışık)

iPod videoları/şarkıları rastgele sırada yürütülebilir.

- **Songs** – Seçilen listedeki videoları/şarkıları rastgele sırayla yürütün.
- **Albums** – Videoları/şarkıları rastgele seçilen bir albümdeki sıralarına göre yürütün.
- **Folder** – Seçilen klasördeki şarkıları/parçaları rastgele sırayla çalın.
- **Disc** – Seçilen diskteki şarkıları/parçaları rastgele sırayla çalın.
- **On** – **Folder** ve **Disc** tekrar aralığında dosyaları rastgele sırada yürütür.
- **Off** – Rasgele çalmayı iptal eder. 

Yürütme işleminin tekrarlanması

- **Disc** – Geçerli disk baştan yürütür
- **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
- **All** – iPod üzerinde seçilen listedeki tüm videoları/şarkıları tekrarlar

- PBC (yürütme denetimi) özellikli Video CD yürütme işlemi sırasında bu işlev kullanılmaz.
- 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.
USB veya SD kaynağı seçerseniz, tekrar yürütme sırası **All** 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. 

iPod'unuzdan videoların oynatılması

(iPod için işlev)

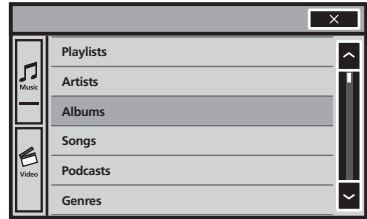
Video özellikli bir iPod bağlanması durumunda bu cihaz üzerinde video oynatılabilir.

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

1 iPod menülerini görüntüleyin.

Bkz. 16. sayfadaki *Hareket eden görüntülerin oynatılması* konusuna.

2 iPod video moduna geçin.



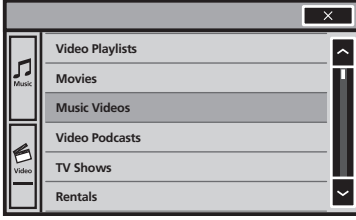
- iPod video moduna geçmek isterseniz, simgeye dokununuz.



iPod video moduna geçiş yapma.

Ayrıntılı talimatlar

3 iPod'dan videoyu yürütün.



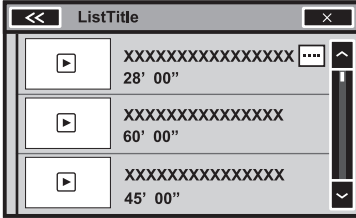
- iPod müzik moduna geçmek isterseniz, simgeye dokunun.



iPod müzik moduna geçiş yapma.



USB depolama aygıtı ve SD'den video yürütme



Dosyayı önzilemek için yürütme işaretine dokunun. Yürütmeyi başlatmak için başlığa dokunun. ■

iPod üzerinde video/müzik aranması

(iPod için işlev)

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

Kategoriye göre video/müzik aranması

1 iPod menülerini görüntüleyin.

Bkz. 16. sayfadaki *Hareket eden görüntülerin oynatılması* konusuna.

Bkz. 19. sayfadaki *Ses/müzik çalma* konusuna.

2 İçinde 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)
- **Rentals** (kiralananlar)
- **Playlists** (yürütme listeleri)
- **Artists** (sanatçılar)
- **Albums** (albümler)
- **Songs** (şarkılar)
- **Podcasts** (podcast'ler)
- **Genres** (türler)
- **Composers** (besteciler)
- **Audiobooks** (sesli kitaplar)

3 Yürütmek istediğiniz liste başlığına dokunun.

Tercih ettiğiniz videoyu/müziği buluncaya kadar bu işlemi tekrarlayın.

Notlar

- PC uygulaması (MusicSphere) ile oluşturulan çalma listelerini çalabilirsiniz. Uygulama web sitemizden edinilebilir.
- PC uygulaması (MusicSphere) ile oluşturduğunuz çalma listeleri kısaltılmış şekilde görünenler.

Alfabeye göre liste arama

(iPod için işlev)

1 Bir kategori seçin.

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

2 Alfabetik arama moduna geçiş yapın.



Alfabetik arama moduna geçiş yapması.

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 **Cancel** tuşuna dokunun.

4 Yürütmek istediğiniz liste başlığına dokunun.


Tercih ettiğiniz şarkıyı/videoyu buluncaya kadar bu işlemi tekrarlayın. 

Yürütme işlemine devam edilmesi (Bookmark (Yer imi))

(DVD video için işlem)

Yer imi işlevini kullanarak, diskin bir dahaki sefere cihaza yerleştirildiğinde yürütmenin seçili sahnede kaldığı yerden başlamasını sağlayabilirsiniz.


Seçtiğiniz sahne işaretlenecek ve bir dahaki sefere kaldığı yerden yürütme işlemine devam edilecektir.

- Diskin yer imini silmek için, yürütme işlemi sırasında tuşa dokunun ve basılı tutun.
- En eski yer iminin yerini yenisi alır. 

Kare kare yürütme işlemi


(DVD video/video CD/DivX dosyası/MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4 için işlem)

Not

Bazı diskler için kare kare yürütme işlemi sırasında görüntüler net olmayabilir. 

Yavaşlatarak yürütme

Notlar

- Yavaş yürütme işlemi sırasında ses duyulmaz.
- Bazı diskler için yavaş yürütme işlemi sırasında görüntüler net olmayabilir.
- Geriye doğru yavaşlatarak yürütme işlemi 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 bazı DVD videoları veya Video CD yürütme işlemi sırasında bu işlem kullanılamaz.

1 Arama işlevini başlatın.

Bkz. 16. sayfadaki *Hareket eden görüntülerin oynatılması* konusuna.

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

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

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

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. 16. sayfadaki *Hareket eden görüntülerin oynatılması* konusuna. 

Ayrıntılı talimatlar

Yürütme işlemi sırasında konuşma dilinin değiştirilmesi (Çok sesli)

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.

Notlar

- Bazı DVD'lerin dilleri/ses sistemleri arasında seçim yapmak, ancak bir menü ekranının kullanımı ile mümkün olabilir.
- Diller/ses sistemleri arasında **Video Setup** menüsünü kullanarak da seçim yapabilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için, bkz. 48. sayfadaki *Konuşma dilinin ayarlanması* konusuna.
- Ayara bağlı olarak, DVD'yi kaydetmek için kullanılan ses sistemiyle video oynatılamaz.
- Hızlı ileri/hızlı geri, duraklatma veya yavaş yürütme işlemleri sırasında **Audio** değişikliği yaparsanız normal yürütmeye dönersiniz.

Yürütme işlemi sırasında alt yazı dilinin değiştirilmesi (Çoklu alt yazı)

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

Notlar

- Bazı DVD'lerin alt yazı dilleri arasında seçim yapmak, ancak bir menü ekranının kullanımı ile mümkün olabilir.
- Alt yazı dilleri arasında **Video Setup** menüsünü kullanarak da seçim yapabilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için, bkz. 48. sayfadaki *Alt yazı dilinin ayarlanması* konusuna.
- Hızlı ileri/hızlı geri, duraklatma veya yavaş yürütme işlemleri sırasında **Subtitle** değişikliği yaparsanız normal yürütmeye dönersiniz.

Yürütme işlemi sırasında görüntüleme açısının değiştirilmesi (Çok açılı)

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

- Çeşitli açılardan çekilen bir sahnenin yürütülmesi sırasında açısı simgesi görüntülenir. Açısı simgesi ekranını açmak veya kapatmak için **Video Setup** menüsünü kullanın. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 49. sayfadaki *Çok açılı DVD ekranının ayarlanması* konusuna.

Not

Hızlı ileri/hızlı geri, duraklatma veya yavaş yürütme işlemleri sırasında görüntüleme açısını değiştirirseniz, normal yürütmeye dönersiniz.

Belirli bir sahneye geri dönülmesi

(DVD video için işlev)

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

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.

- L+R** – Sol ve sağ
- Left** – Sol
- Right** – 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 işlem)
PBC (yürütme denetimi) özellikli Video CD'nin yürütülmesi sırasında, **PBC On** görüntülenir.

1 Arama işlevini başlatın.

Bkz. 16. sayfadaki *Hareket eden görüntülerin oynatılması* konusuna.

2 Nümerik tuş takımını görüntülemek için 10key tuşuna dokununuz.

3 Bir menü numarasına karşılık gelen 0 ila 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. Ayrıntılı 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. 19. sayfadaki *Ses/müzik çalma* konusuna.

2 Tercih ettiğiniz başlığa dokununuz.

Yürütme işlemi başlar.

Dosya adı listesinden dosyaların seçilmesi

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

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

1 Dosya (veya klasör) adı listesini görüntüleyin.

Bkz. 19. sayfadaki *Ses/müzik çalma* konusuna. Bkz. 26. sayfadaki *Hareketsiz görüntü yürütme işlemlerine giriş* konusuna.

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.

Ses alıcısını kullanma

Sıkıştırılmış sesi otomatik olarak zenginleştirir ve ses kalitesini artırır.

Kapalı — ■ — ■■

- ■■, ■ seçeneğinden daha etkilidir.

Sesli kitap hızının değiştirilmesi

(iPod için işlem)

- ■■■■ – Normalden daha hızlı yürütme
- ■■■ – Normal hızda yürütme
- ■■ – Normalden daha yavaş hızda yürütme

Ayrıntılı talimatlar

Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili listeleri görüntüleme (Link Arama)


(iPod/USB/SD için işlev)

1 Görsel öge ekranına dokunun.

Bkz. 19. sayfadaki *Ses dosyalarını yürütme işlemlerine giriş* konusuna.

2 Yürütmek istediğiniz liste başlığına dokunun.

Notlar


- Kayıtlı bilgilerin bir kısmı görüntülenmiyorsa, listenin sağında bir dolaşım tuşu görünür. Kaydırmak için dolaşım tuşuna dokunun.
- Bu mod, müzik tarama modu kullanılırken USB/SD için geçerlidir. 

Gelişmiş Ekran Çözünürlüğünün Ayarlanması

(USB/SD için işlev)

USB/SD depolama aygıtınız üzerindeki hareketli görüntülerin çözünürlüğünü artırabilirsiniz.

OFF—1—2

- Bazı resimlerde görüntü ayarı mümkün olmayabilir.
- Yürütülen görüntülere bağlı olarak bazı halde hiçbir etki gözlenmeyebilir. 

Müzik Tarama modu

(USB/SD için işlev)

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

DİKKAT

- Bu işlev, USB /SD depolama aygıtı kilitle iken kullanılamaz.
- Bu işlev, USB/SD depolama aygıtının boş alanı 5MB iken kullanılamaz.

- Bu cihaz bir dizin oluştururken cihazı kapatmayın. USB/SD depolama aygıtınızda veri kaybına neden olabilir.

1 Müzik tarama modunda veritabanı oluşturun.

Bkz. 19. sayfadaki *Ses dosyalarını yürütme işlemlerine giriş* konusuna.

2 “Save the Database to memory?” görüntülendiğinde, “Yes” düğmesine dokununuz.

Veritabanının kaydedilmesi tamamlandı. Kaydetmiyorsanız, “No” üzerine dokununuz. Kayıt işlemi tamamlandığında, “Database save to memory was completed.” görünür.

3 Bir listeyi görüntüleyin ve etiket tuşuna dokununuz.

4 Bir dosya seçin.

Müzik tarama modu başlayacaktır. 

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.

- DivX VOD içeriğinin görüntülenme sayısında sınır yoksa, diski yürütücünüze yerleştirebilir ve hiçbir ileti almadan içeriği istediğiniz kadar yürütebilirsiniz.
- You can confirm the number of times that the content can be played by checking the number displayed after **This DivX rental has used out of views.** peşinden gelen sayıya bakarak içeriğin kaç kez yürütülebileceğini teyit edebilirsiniz.

Önemli

- Bu cihazda DivX VOD içeriğini yürütmek için, önce cihazı DivX VOD içerik sağlayıcınıza kaydetmeniz gerekmektedir. Kayıt kodunuz ile ilgili ayrıntılı bilgi için, bkz. 51. sayfadaki *DivX® VOD kayıt kodunun görüntülenmesi* konusuna.

- DivX VOD içeriği, DRM (Dijital Haklar Yönetimi) sistemi tarafından korunmaktadır. Bu kuma ile içeriğin yürütülmesi, özel ve kayıtlı cihazlarla sınırlandırılmaktadır.
- **DivX VOD içeriğine sahip bir diskten sonra ileti görüntülenirse, Play tuşuna dokununuz.**
DivX VOD içeriği yürütülmeye başlar.
 - Bir sonraki ekrana gitmek için, **Next Play** tuşuna dokununuz.
 - DivX VOD içeriğini yürütmek istemiyorsanız, **Stop** tuşuna dokununuz.

JPEG dosyalarındaki bir görüntüyü alma

Görüntü verilerini yakalayabilir ve duvar kağıdı olarak kullanabilirsiniz. Görüntüler bu cihazda saklanarak kolayca geri çağrılabilir.

- Bu cihazda sadece bir adet görüntü saklanabilir. Yeni görüntüler eskilerin üzerine yazılır.

1 İstenilen görüntü görüntülediğinde slayt gösterisini duraklatın.

Bkz. 26. sayfadaki *Hareketsiz görüntü yürütme işlemlerine giriş* konusuna.

2 Görüntüyü yakalayın.

Bkz. 26. sayfadaki *Hareketsiz görüntü yürütme işlemlerine giriş* konusuna.

3 “Do you save this image?” görüntülenildiğinde, Yes düğmesine dokununuz.

Görüntü bu cihaza kaydedilirken **“Saving the image. Don’t switch off the battery.”** yazısı ekrana gelir. İşlem bittiğinde, **“Image saved.”** görüntülenir.

- Saklama işlemini iptal etmek için, **No** tuşuna dokununuz.

Geniş ekran modunun değiştirilmesi

4:3 ekran görüntüsünü 16:9 olarak büyütme için tercih ettiğiniz bir modu seçebilirsiniz.

1 Ekran modunu görüntüleyin.

Bkz. 16. sayfadaki *Video oynatma işlemlerine giriş* konusuna.

Bkz. 26. sayfadaki *Hareketsiz görüntü yürütme işlemlerine giriş* konusuna.

2 Tercih ettiğiniz geniş mod ayarına dokununuz.

FULL (dolu ekran)

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

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 size görüntüde bir eşitsizlik olduğu hissini vermez.

TRIMMING (kırpma)

Görüntü yatay dikey oranı olduğu gibi bırakılarak tüm ekran boyunca görüntülenir. Yatay dikey oranı ekran ve görüntü arasında farklı olursa, görüntü üstten/alttan veya yanlardan kısmen kesilmiş olarak görüntülenebilir.

Notlar

- Sürüş sırasında bu işlevi kullanamazsınız.
- Her video kaynağının farklı ayarları belleğe alınabilir.
- Video, en/boy oranına uymayan bir geniş ekran modunda görüntülediğinde farklı görünebilir.
- Bu sistemin geniş mod özelliğini, ticari veya halka açık alanlarda görüntülemek, yazarın Telif hakkı Kanunları ile korunan haklarını ihlal edebilir.
- Video görüntüsü, **ZOOM** modunda görüntülediğinde net olmayabilir.
- **FULL/ZOOM/NORMAL** videolar için kullanılır. **NORMAL/TRIMMING** JPEG görüntüleri için kullanılır.

Ayrıntılı talimatlar

Telefon rehberindeki bir numaranın aranması

Telefon bu cihazla bağlandığında cep telefonunuzdaki telefon defteri otomatik olarak aktarılabacaktır.

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

1 Telefon rehberi moduna geçiş yapın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

Telefon rehberi ekranı görüntülenir.

2 Telefon numarası listesini seçin.

Seçilen kaydın ayrıntılı telefon numarası listesi görüntülenir.

3 Telefon numarasını seçer.

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

4 Aramayı yapın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

5 Aramayı sonlandırın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

Not

Cep telefonuna bağlı olarak telefon rehberi otomatik olarak aktarılamayabilir. Bu durumda, telefon rehberini aktarmak için cep telefonunuzu çalıştırın. Bu cihazın görünürlüğü açık olmalıdır. Bkz. 62. sayfadaki *Görünür cihaza geçiş yapılması* konusuna.

Alfabetik arama moduyla bir numara seçilmesi

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

1 Telefon rehberi moduna geçiş yapın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

Telefon rehberi ekranı görüntülenir.

2 Alfabetik arama moduna geçmek için ABC'ye dokununuz.

3 Aradığınız girişin ilk harfine dokununuz.

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

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



Karakterin Rusçaya değiştirilmesi.

- İsim ve soyadı sırası cep telefonunuzunkinden farklı olabilir.

4 Seçilen kaydın telefon numarası listesini görüntülemek için listeye dokununuz.

- Kayıttan birden fazla telefon numarası bulunuyorsa, listeye dokunarak birini seçin.
- Çağrı geçmişini listesine geçmek isterseniz simgeye dokununuz.



Çağrı geçmişini listesine geçiş yapılması.

5 Aramayı yapın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

6 Aramayı sonlandırın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

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 yapın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

Telefon rehberi ekranı görüntülenir.

2 Telefon rehberindeki isimleri tersine çevirin.




Telefon rehberindeki isimleri tersine çevirme.

3 “Would you like to invert all names?” belirir. Devam etmek için Yes üzerine dokununuz.

İsimler ters çevrilirken,  görüntülenir.

▪ Ter çevirme işlemi yapılamazsa, “**Invert Name Error**” belirir. Bu durumda, başa dönüp 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 belirte kaydedilir. Bu listelere göz atabilir ve listelerdeki numaraları arayabilirsiniz.

1 Çağrı geçmişi listesine geçiş yapın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

2 Missed Calls, Dialed Calls veya Received Calls 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 yapın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

5 Aramayı sonlandırın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna. .

Otomatik cevaplamanın ayarlanması

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

● Otomatik yanıtlama işlevini açın veya kapatın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna. .

Karşı tarafa ait dinleme sesinin ayarlanması


İyi ses kalitesini sürdürmek için, bu cihaz karşı tarafın dinleme sesini ayarlayabilir. Ses seviyesi karşı taraf için yeterli değilse bu işlevi kullanın.

● Far-End VOL seçeneğini seçin.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

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 bağlayın.

2 Zil sesini açın veya kapatın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna. .

Ayrıntılı talimatlar

Ön ayar numara çevirme listelerinin kullanılması

Ön ayarlar olarak altı telefon numarasına kadar kolayca kayıt yapabilirsiniz.

1 Ön ayar ekranını görüntüleyin.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

2 Arzu edilen telefon numarasını seçmek için ön ayar tuşlarından birine dokunun.

- Bir hızlı arama numarasını silmek isterseniz ön ayar tuşuna basın ve basılı tutun.

3 Aramayı yapın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.


4 Aramayı sonlandırın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna. 

4 Aramayı sonlandırın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

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).

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna. 

Telefon numarasını girerek çağrı yapılması



Önemli

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

1 Telefon numarası girme moduna geçin.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

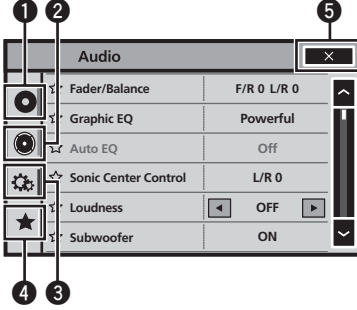
2 Sayı girişi için rakam simgelerine dokununuz.

- Maksimum 24 hane girilebilir.

3 Aramayı yapın.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

Menü işlemlerine giriş



- Sesi kesme özelliği açık konumda olduğunda veya JPEG dosyası yürütülürken Ses işlev menüsü görüntülenemez.

1 Ekran menüleri.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

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

Dokunmaya duyarlı ekran tuşları

1		Video Ayar menüsü Bkz. 48. sayfadaki <i>Video oynatıcının kurulması</i> konusuna.
2		Ses işlevi menüsü Bkz. bir sonraki sayfadaki <i>Ses ayarları</i> konusuna.
3		Sistem menüsü Bkz. 52. sayfadaki <i>Sistem ayarları</i> konusuna.
4		Sık kullanılanlar menüsü Her menü (Ses işlevi menüsü, vb.) içinde menüler seçebilir ve bu sık kullanılanlar menüsüne kaydedebilirsiniz. Bkz. 60. sayfadaki <i>Sık kullanılanlar menüsü</i> konusuna.
5		Geçerli kaynak ekranına dönme

Notlar

- Disc, USB** veya **SD** kaynağı seçildiğinde **Video Setup** menüsü görüntülenebilir.
- Video Setup** menüsü başlatılırsa, yürütme işlemi durdurulur.

Menü işlemleri

Ses ayarları

Fader/balans ayarı kullanımı

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

1 Ses işlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Ses işlevi menüsündeki Fader/Balance tuşuna dokunun.

3 Ön/arka hoparlör balansını ayarlamak için ▲ veya ▼ tuşuna dokunun.

Aralık: **Front 15** ila **Rear 15**

- Sadece iki hoparlör kullanırken **F/R 0 L/R 0**'ı seçin.
- Arka çıkış ayarı **Subwoofer** iken ön/arka hoparlör balans ayarı yapılamaz. Bkz. 52. sayfadaki *Arka çıkış ve subwoofer denetiminin ayarlanması* konusuna.

4 Sol/sağ hoparlör balansını ayarlamak için ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

Aralık: **Left 15** ila **Right 15**

Not

Görüntülenen tablo üzerindeki noktayı sürükleyerek de fader/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
Powerful	Güçlü
Natural	Doğal
Vocal	Vokal

Ekran	Ekolayzır eğrisi
Flat	Düz
Custom1	Özel 1
Custom2	Özel 2
S.Bass	Süper bas

- **Custom1** ve **Custom2** için ekolayzır eğrileri ayarlanabilir.
- Otomatik ekolayzırı kullandığınızda **Custom1** ve **Custom2** seçeneklerini seçemezsiniz.
- **Flat** iken ses üzerinde değişiklik yapılmaz. **Flat** ve başka bir ekolayzır eğrisi arasında geçiş yaparak ekolayzır eğrilerinin etkilerini kontrol edebilirsiniz.

1 Ses işlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Ses işlevi menüsündeki Graphic EQ tuşuna dokunun.

- Otomatik ekolayzır kullanırken **Custom1** ve **Custom2** ekolayzır eğrilerini seçemez veya ayarlayamazsınız.

3 Tercih ettiğiniz ayara dokunun.

S.Bass—Powerful—Natural—Vocal—Flat—Custom1—Custom2

8-bant grafik ekolayzırın ayarlanması

Ekolayzır eğrileri için her bir bandın seviyesini ayarlayabilirsiniz.

- Her kaynak için ayrı bir **Custom1** eğrisi oluşturulabilir. **Custom2** dışında bir eğri seçerek ayar yaparsanız, ekolayzır eğri ayarları **Custom1** içinde saklanır.
- Tüm kaynaklar için ortak bir **Custom2** eğrisi oluşturulabilir. **Custom2** eğrisi seçiliyken ayar yaparsanız **Custom2** eğrisi güncellenecektir.

1 Ses işlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. bir önceki sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Ses işlevi menüsündeki Graphic EQ tuşuna dokunun.

3 Tercih ettiğiniz ayara dokunun.

S.Bass—Powerful—Natural—Vocal—Flat—Custom1—Custom2

4 Ekolayzır bandının seviyesini ayarlamak için tabloya dokunun.

Aralık: **+12dB** ila **-12dB**

Otomatik ekolayzırın kullanılması

Otomatik ekolayzır, otomatik EQ tarafından oluşturulan bir ekolayzır eğrisidir (bkz. 58. sayfadaki *Otomatik EQ (otomatik ekolayzır)* konusuna).

Otomatik ekolayzırın açıp kapatabilirsiniz. Bu cihaza isteğe bağlı bir mikrofon bağladığınızda, bu işlevi kullanabilirsiniz.

1 Ses işlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Otomatik ekolayzırı açık veya kapalı konuma getirmek için, Auto 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 Ses işlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Ses işlevi menüsündeki Sonic Center Control tuşuna dokunun.

3 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 Ses işlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Tercih ettiğiniz yüksek ses seviyesini seçmek için ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

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

Subwoofer çıkışının kullanılması

Cihazın, açılıp kapatılabilen bir subwoofer çıkışı vardır.

- Subwoofer çıkışı açıkken kesme frekansı ve çıkış seviyesi ayarlanabilir.

1 Ses işlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Ses işlevi menüsündeki Subwoofer tuşuna dokunun.

3 Subwoofer çıkışını açmak veya kapatmak için, Subwoofer'in yanındaki On veya Off tuşuna dokunun.

4 Subwoofer çıkışının fazını seçmek için, Phase'in yanındaki Normal veya Reverse tuşuna dokunun.

5 Subwoofer'in çıkış seviyesini ayarlamak için, Level'in yanındaki ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

Aralık: **+6** ila **-24**

6 Kesme frekansını seçmek için Frequency'nin yanındaki ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz

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

Menü işlemleri

Bas artırma

Bas seviyesini artırabilirsiniz.

1 Ses işlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Tercih ettiğiniz seviyeyi seçmek için ◀ veya ▶ tuşuna dokununuz.

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 Ses işlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Kesme frekansını seçmek için frekans bitişindeki ◀ veya ▶ tuşuna dokununuz.

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 Ses işlev menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.


2 FM ses seviyesini ayarlamak istediğiniz kaynağın ses seviyesiyle karşılaştırın.

3 Ses işlevi menüsündeki Source Level Adjuster tuşuna dokununuz.

4 Kaynak ses seviyesini ayarlamak için ▲ veya ▼ tuşuna dokununuz.

Aralık: +4 ila -4

Notlar

- Kaynak olarak FM seçilirse, **Source Level Adjuster**'ya geçemezsiniz.
- 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.
- Bir iPod ve bir USB depolama aygıtı USB giriş 1 veya USB giriş 2'ye bağlandığında, her biri için kaynak ses seviyesi ayarı otomatik olarak her bir USB girişiyle aynı seviyeye ayarlanır. USB giriş 1 ve USB giriş 2 otomatik olarak aynı ayara getirilmez. 

Video oynatıcının kurulması

Altyazı dilinin ayarlanması

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

1 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Subtitle Language üzerine Video Setup menüsünde dokunun.

Altyazı dili menüsü görüntülenir.

3 Tercih ettiğiniz dile dokunun.

Altyazı dili ayarlanmıştır.

- **Others** öğesini seçtiyseniz, bkz. bu sayfadaki **Others işlevi seçildiğinde** konusuna.

Notlar

- Seçilen dil kullanılamazsa, diskte belirtilen dil görüntülenir.
- Altyazı dilini yürütme işlemi sırasında simgeye dokunarak da değiştirebilirsiniz. (Bkz. 16. sayfadaki *Hareket eden görüntülerin oynatılması* konusuna.)
- Yürütme işlemi sırasında **Subtitle** kullanılarak altyazı dili değiştirilse bile burada yapılan ayar etkilenmez.

Others işlevi seçildiğinde

Others seçildiğinde bir dil kodu giriş ekranı gösterilir. Bkz. 85. sayfadaki *DVD için Dil kodu tablosu* konusuna.

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

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



Kodun kaydedilmesi.

Konuşma dilinin ayarlanması

Tercih ettiğiniz bir konuşma dilini seçebilirsiniz.

1 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Video Ayar menüsündeki Audio Language tuşuna dokunun.

Konuşma dili menüsü görüntülenir.

3 Tercih ettiğiniz dile dokunun.

Konuşma dili ayarlanmıştır.

- **Others** öğesini seçtiyseniz, bkz. bu sayfadaki **Others işlevi seçildiğinde** konusuna.

Notlar

- Seçilen dil kullanılamazsa, diskte belirtilen dil kullanılır.
- Konuşma dilini yürütme işlemi sırasında **Audio** tuşuna dokunarak da değiştirebilirsiniz. (Bkz. 16. sayfadaki *Hareket eden görüntülerin oynatılması* konusuna.)
- Yürütme işlemi sırasında **Audio** kullanılarak ses dili değiştirilse bile burada yapılan ayar etkilenmez.

Menü dilinin ayarlanması

Diskin üzerine kaydedilen menü göstergelerinin dilini tercih ettiğiniz gibi ayarlayabilirsiniz.

1 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Menu Language üzerine Video Setup menüsünde dokunun.

Menü dili menüsü görüntülenir.

3 Tercih ettiğiniz dile dokunun.

Menü dili ayarlanmıştır.

- **Others** öğesini seçtiyseniz, bkz. bu sayfadaki **Others işlevi seçildiğinde** konusuna.

Menü işlemleri

Not

Seçilen dil kullanılamazsa, diskte belirtilen dil görüntülenir.

Çok açılı DVD ekranının ayarlanması

Açı simgesi açının değiştirilebileceği sahnelerde görünecek şekilde ayarlanabilir.

1 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü İşlemlerine Giriş* konusuna.

2 Açı simgesi ekranını açmak veya kapatmak için, Multi Angle üzerine Video Setup menüsünde dokununuz.

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 Video Setup menüsünü görüntüleyin.


Bkz. 44. sayfadaki *Menü İşlemlerine Giriş* konusuna.

2 TV en/boy oranı seçmek için, TV Aspect üzerine Video Setup menüsünde dokununuz.

Tercih ettiğiniz en/boy oranı ekranda belirinceye kadar **TV Aspect** 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 bakınız.

Slayt gösterisi aralığını ayarlama

Bu cihazda JPEG dosyalar slayt gösterisi olarak görüntülenebilir. Bu ayarda, her bir resim arasındaki süre ayarlanabilir.

1 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü İşlemlerine Giriş* konusuna.

2 Slayt gösterisi aralığını seçmek için, Time Per Photo Slide üzerine Video Setup menüsünde dokununuz.

Tercih ettiğiniz ayar görününceye kadar **Time Per Photo Slide** tuşuna arka arkaya dokununuz.

- **5sec** – JPEG görüntüleri 5 saniyelik aralıklarla değişir
- **10sec** – JPEG görüntüleri 10 saniyelik aralıklarla değişir
- **15sec** – JPEG görüntüleri 15 saniyelik aralıklarla değişir
- **Manual** – JPEG görüntüleri manuel olarak değiştirilebilir

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 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Parental üzerine Video Setup menüsünde dokununuz.

3 Dört haneli kod numarasını 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.

Kod numarası ayarlanmıştır, artık seviyeyi belirleyebilirsiniz.

4 Tercih ettiğiniz seviyeyi seçmek için 1 ile 8 tuşuna dokununuz.

5 Enter tuşuna dokununuz.

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

- Unutmanız için, kod numaranızı bir yere yazmanızı öneririz.
- Ebeveyn kilidi seviyesi disk üzerinde saklanır. Diskin paketine yazılı seviye göstergesine, diske birlikte verilen belgelere veya diskin 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, diske birlikte verilen kılavuza bakınız.

Seviyenin değiştirilmesi

Ayarlı ebeveyn kilidinin seviyesini değiştirebilirsiniz.

1 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Parental üzerine Video Setup menüsünde dokununuz.


3 Kayıtlı kod numarasını girmek için 0 ile 9 arasındaki tuşlara dokununuz.

4 Kodun kaydedilmesi.



Kodun kaydedilmesi.

Kod numarası ayarlanmış olur ve artık seviyeyi değiştirebilirsiniz.

- Yanlış bir kod numarası girerseniz,  simgesi görüntülenir. **C** üzerine dokununuz ve doğru kod numarasını giriniz.
- Kod numaranızı unutursanız, bkz. bu sayfadaki *Kod numaranızı unutursanız* konusuna.

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

6 Enter tuşuna dokununuz.

Yeni ebeveyn kilidi seviyesi ayarlanmıştır.

Kod numaranızı unutursanız

RESET düğmesine basınız.

DivX altyazı dosyasının ayarlanması

DivX harici altyazılarını görüntülemeyi veya görüntülememeyi seçebilirsiniz.

Menü işlemleri

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

1 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 İstenilen altyazı ayarını seçmek için, DivX® Subtitle üzerine Video Setup menüsünde dokununuz.

- **Original** – DivX altyazılarını görüntüler
- **Custom** – 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 sununuz.

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

1 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 DivX® VOD üzerine Video Setup menüsünde dokununuz.

Registration Code ve **Deregistration Code** görünür.

3 Registration Code tuşuna dokununuz.

Kayıt kodunuz görüntülenir.

Kayıt devre dışı bırakma kodunun gösterilmesi

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

1 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 DivX® VOD üzerine Video Setup menüsünde dokununuz.

3 Deregistration Code tuşuna dokununuz.

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

4 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 işlemi tam olarak çalıştırılmıyorsa, işlevi kapatın ve yürütme işlemini başlatın.

1 Video Setup menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Otomatik yürütme işlevini açık konuma getirmek için, DVD Auto Play tuşuna dokununuz.

- Otomatik yürütmeyi kapalı konuma getirmek için, **DVD Auto Play** tuşuna tekrar dokununuz. [■]

Sistem ayarları

Yardımcı cihaz ayarlarının açılıp kapatılması

Bu cihaza bağlı bir yardımcı cihaz kullanırken bu ayarı etkinleştirin.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 AUX Input işlevini açmak veya kapatmak için sistem menüsündeki AUX Input tuşuna dokununuz.

AV girişinin ayarlanması

Cihaza bağlı bir harici video bileşeni kullanırken bu ayarı etkinleştirin.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 AV Input işlevini açmak veya kapatmak için sistem menüsündeki AV Input tuşuna dokununuz.

RGB Giriş Ayarı

RGB giriş ayarını değiştirebilirsiniz.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Sistem menüsündeki RGB Input üzerine dokunarak iPhone veya NAVI ayarını açın.

Not

Gelişmiş App Modunu kullanıyorsanız, **iPhone** olarak ayarlayın.

Uygulama ses karıştırma ayarı

Bu cihaz bir iPod şarkısını yürütürken Karışık açılıp kapatılmaz.

Gelişmiş App Modu sırasında uygulamanın sesi ayarlanabilir. App sesini bir dahili kaynaktan (radyo gibi) gelen ses ile karıştırmak istediğinizde bu ayarı etkinleştirin. App sesinin seviyesi 3 seviye arasından seçilebilir.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için, Sistem menüsündeki App sound mixing tuşuna dokununuz.

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

Arka çıkış 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 çıkış 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 Cihazı kapalı konuma getirin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 HOME üzerine basarak HOME ekranına geçiş yapın.

3 System tuşuna dokununuz.

Sistem menüsü görüntülenir.

4 Subwoofer çıkışına veya tam donanımlı hoparlöre geçmek için sistem menüsündeki Rear Speaker üzerine dokununuz.

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

Menü işlemleri

Notlar

- Bu ayarı değiştirdikten sonra, subwoofer çıkışını açık konuma getirmediğiniz sürece (bkz. 46. sayfadaki *Subwoofer çıkışının kullanılması* konusuna) hoparlörlerden ses duyulmaz.
- Arka hoparlör kablolarının çıkışı ve RCA arka çıkışının her ikisi de bu ayarda aynı anda değiştirilir.

FM istasyonu ayarlama aralığının belirlenmesi

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

- Manuel ayarlama sırasında istasyon arama aralığı 50 kHz olarak kalır.

1 Cihazı kapalı konuma getirin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

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

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

RDS ayarlaması

İstasyonların bölgesel programlamaya sınırlandırılması

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

1 Cihazı kapalı konuma getirin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

3 Sistem menüsünde RDS Setup tuşuna dokununuz.

4 Bölgesel işlevini açmak için, menüdeki Regional üzerine dokununuz.

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

Alternatif frekansların seçilmesi

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

1 Cihazı kapalı konuma getirin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

3 Sistem menüsünde RDS Setup tuşuna dokununuz.

4 AF'yi açık konuma getirmek için Alternative FREQ düğmesine dokununuz.

- AF işlevini kapatmak için, **Alternative FREQ** tuşuna tekrar dokununuz.

Not

AF frekansı arama işlemi sırasında, ses başka bir program tarafından geçici olarak kesilebilir.

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 Cihazı kapalı konuma getirin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

3 Otomatik PI Arama ayarını açık konuma getirmek için, sistem menüsünde Auto PI tuşuna dokunun.

- Otomatik PI Arama işlevini kapatmak için, **Auto PI** tuşuna tekrar dokunun.

Etiket yönlendirme ayarı

Şarkı bilgileri (etiket) HD Radyonun yayın istasyonundan iPod'unuza kaydedilebilir.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 USB1 veya USB2'yi açmak için sistem menüsündeki Etiket yönlendirmeye dokununuz.

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 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Tercih ettiğiniz ayar görününceye kadar Mute/ATT tuşuna dokununuz.

Tercih ettiğiniz ayar ekranda görününceye kadar **Mute/ATT** tuşuna dokununuz.

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

Notlar

- **Mute** 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.

Sistem dilinin seçilmesi

Sistem dili on dil arasından seçilebilir.

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

- Dil aşağıdaki için değiştirilebilir:
 - Sistem menüsü
 - Video Ayar menüsü
 - Bluetooth menüsü
 - Ekran gösterimi (yalnız İngilizce ve Rusça)
 - DivX için çoklu dil ayarı (yalnız İngilizce ve Rusça)
 - 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 görüntülenmeyebilir.
- Bazı karakterler düzgün görüntülenmeyebilir.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Tercih ettiğiniz dili seçmek için, sistem menüsündeki System Language tuşuna dokununuz.

Menü işlemleri

3 Tercih ettiğiniz dile dokunun.

English (İngilizce)—**Português** (Portekizce)—**Español** (İspanyolca)—**Français** (Fransızca)—**فارسی** (Farsça)—**Deutsch** (Almanca)—**ไทย** (Tay dili)—**Русский** (Rusça)—**العربية** (Arapça)—**עברית** (İbranice)

Ever scroll özelliğini ayarlama

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

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Ever scroll özelliğini açıp kapatmak için sistem menüsündeki Ever Scroll seçeneğine dokunun.

Bluetooth ses ayarının yapılması

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

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Bluetooth ses işlevini açıp kapatmak için sistem menüsündeki Bluetooth Audio seçeneğine dokunun.

Bluetooth belleği temizleme

Önemli

Bluetooth belleği temizleme sırasında cihazı asla kapatmayın.

1 Cihazı kapalı konuma getirin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 HOME üzerine basarak HOME ekranına geçiş yapın.

3 System tuşuna dokunun.

Sistem menüsü görüntülenir.

4 Sistem menüsünde Bluetooth Memory Clear tuşuna dokunun.

5 Clear tuşuna dokunun.

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

- Belleği silmek istemiyorsanız, **Cancel** 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 Cihazı kapalı konuma getirin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 HOME üzerine basarak HOME ekranına geçiş yapın.

3 System tuşuna dokunun.

Sistem menüsü görüntülenir.

4 BT Software Update tuşuna dokunun.

5 Veri aktarım modunu görüntülemek için Start 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 Cihazı kapalı konuma getirin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 HOME üzerine basarak HOME ekranına geçiş yapın.

3 System tuşuna dokunun.

Sistem menüsü görüntülenir.

4 Bu cihazın Bluetooth modülü sürümünü görüntülemek için Bluetooth Version Information üzerine dokunun.

Bluetooth güvenli mod ayarının yapılması

Bu ayar sürüş esnasında Bluetooth cihaz kullanımınıza sınırlama getirir.

Bu mod açık olarak ayarlanmışsa, aşağıdaki işlemler yapılamaz.

- Telefon numarası girme modunu kullanarak arama yapma
- Bluetooth bağlantı menüsündeki tüm işlemler

⚠ DİKKAT

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

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Bluetooth güvenli modunu açık kapatmak için sistem menüsündeki Safe Mode seçeneğine dokunun.

Geri görüş kamerasının (geri gidiş 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 (**R.C IN**) geçiş yapan bir işleve sahiptir. (Ayrıntılı bilgi almak için satıcınıza danışın.)

- 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 **RearView** kaynak simgesine dokununuz. Geri görüş kamerasını kapatmak için kaynak simgesine tekrar dokununuz. Ayrıntılı bilgi için bkz. 10. sayfadaki *Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını kullanarak kaynak seçilmesi* konusuna.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Uygun ayarı seçmek için sistem menüsündeki Camera Polarity tuşuna dokununuz.

- **Battery** – Vites kolu **GERİ (R)** konumundayken, bağlı kablunun kutbu pozitif olduğunda
- **Ground** – Vites kolu **GERİ (R)** konumundayken, bağlı kablunun kutbu negatif olduğunda

Menü işlemleri

- **Off** – Cihaza geri görüş kamerası bağlı olmadığında

Not

Geri görüş ekranı, sistem menüsündeki

Camera Polarity ayarı ne olursa olsun dokunmalı tuşa basılarak da değiştirilebilir.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

Video biçiminin seçilmesi

V OUT video çıkış biçimini NTSC ve PAL arasında değiştirebilirsiniz.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Video çıkış biçimini seçmek için sistem menüsündeki Video Output Format 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 işlem başlangıçta **Auto** olarak ayarlı olduğu için cihaz otomatik olarak video sinyal ayarını yapar.
- Bu işlevi sadece AV girişine yapılan video sinyal girişi için çalıştırabilirsiniz.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 İşlev menüsünde Video Signal Setting tuşuna dokunun.

Video Signal Setting öğeleri görüntülenir.

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

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

Auto—PAL—NTSC—PAL-M—PAL-N—SECAM

Görsel Öğe Dans Ayarı

Bir şarkı MIXTRAX ile yürütüldüğünde, görsel öğe ekranı müzik türüne göre hareket ettirilebilir.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Sistem menüsündeki

Artwork Dance setting üzerine dokunarak On veya Off ayarını açın.

Görüntü ayarının değiştirilmesi

Her kaynağın ve geri görüş kamerasının

Brightness (parlaklık), **Contrast** (kontrast),

Color (renk), **Hue** (renk tonu), **Dimmer** (karartıcı) ve **Temperature** (sıcaklık) ayarlarını yapabilirsiniz.

- Ses kaynağı için **Color**, **Hue** ve **Contrast** ayarlarını yapamazsınız.

1 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

2 Picture Adjustment ayarını yapıyorsanız, cihazı seçin.

NAVI

RGB giriş ayarı **NAVI** olarak yapıldığında, Navigasyon sistemi için **Picture Adjustment** işleminin tamamlanması.

Apps

RGB giriş ayarı **iPhone** olarak yapıldığında, Gelişmiş App Modu için **Picture Adjustment** işleminin tamamlanması.

Rear View

Geri görüş kamerası için **Picture Adjustment** ayarının yapılması.

Source

Kaynak için **Picture Adjustment** ayarının yapılması.

3 Aşağıdaki dokunmaya duyarlı ekran tuşlarından herhangi birine dokunarak ayarlanacak işlevi seçin.

Picture Adjustment öğeleri görüntülenir.

- **Brightness** – Siyah renk yoğunluğunu ayarlar
- **Contrast** – Kontrastı ayarlar
- **Color** – Renk doygunluğunu ayarlar
- **Hue** – Renk tonunu ayarlar (kırmızı veya yeşil vurgulanır)
- **Dimmer** – Ekranın parlaklığını ayarlar
- **Temperature** – Renk ısısını ayarlayarak daha iyi bir beyaz dengesi sağlar
- **RGB Dot Adjustment** – Navigasyon sistemi bağlı olduğunda nokta saati ile faz kaydırma ayarını yapar
- **Hue** ayarını sadece renk sistemi NTSC olarak ayarlandığında yapabilirsiniz.
- Bazı geri görüş kameralarının görüntü ayarını yapamazsınız.

4 Seçilen öğeyi ayarlamak için ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

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

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

5 Ayarlamak için RGB Dot Adjustment üzerine dokunun.

- **RGB Dot Adjustment** ayarı **1** ve **2** olarak yapılabilir.

Notlar

- Sürüş sırasında bu işlevi kullanamazsınız.
- Işık anahtarının açık ve kapalı olması durumuna göre farklı **Brightness/Contrast/Dimmer** ayarları yapılabilir.

Otomatik EQ (otomatik ekolayır)

Otomatik ekolayır aracınızın iç akustik özelliklerini otomatik olarak ölçer ve ardından bu bilgileri esas alan bir otomatik ekolayır 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 işlemini gerçekleştirmeyin.



DİKKAT

- Bu işlevler gerçekleştirilirse aşağıdaki durumlarda hoparlörler zarar görebileceği için otomatik EQ işlemini gerçekleştirmeden 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.

Menü işlemleri

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.
- Bu cihaz LPF özelliği olan bir güç amplifikatörüne bağlandığında, otomatik EQ işlevi gerçekleştirmeden 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 işlevi ses ayarlarını aşağıdaki gibi değiştirir:
 - Fader/balans ayarları merkez konuma geri döner. (Bkz. 45. sayfadaki *Fader/balans ayarı kullanımı* konusuna.)

- Ekolayzır eğrisi **Flat** olarak değişir. (Bkz. 45. sayfadaki *Ekolayzır eğrilerinin bellekten çağırılması* konusuna.)
- Ön, orta ve arka hoparlörler otomatik olarak yüksek geçiş filtresi değerine ayarlanır.
- Otomatik EQ için önceki ayarların üzerine yazılır.

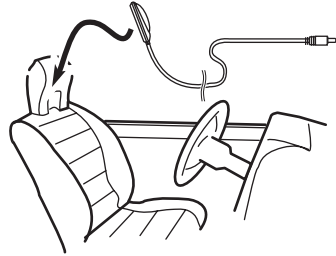
Otomatik EQ gerçekleştirilmesi

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

Motoru kapatmazsanız, motor sesi otomatik EQ işlevinin 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 işlevini gerçekleştirmek için mikrofonu ön yolcu koltuğuna takın.



3 Konağı ON veya ACC konumuna getirin.

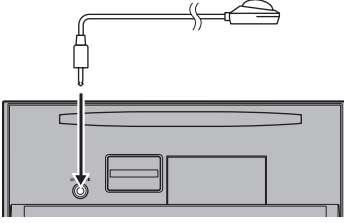
Aracın kliması veya ısıtıcısı açıksa kapatın. Klima ya da ısıtıcı fanının gürültüsü doğru otomatik EQ işlevi yapılmasını engelleyebilir.

4 Sistem menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

5 Otomatik EQ ölçüm moduna girmek için Auto EQ Measurement tuşuna dokun.

6 Mikrofonu cihaz üzerindeki mikrofon giriş jekine takın.



7 Otomatik EQ işlevini başlatmak için Start üzerine dokunun.

8 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, **The measurement has finished. Please disconnect the microphone and then push HOME key.** görüntülenir.

Aracın iç akustik özellikleri doğru ölçülemediğinde hata mesajı ekrana gelir. (Bkz. 72. sayfadaki *Otomatik EQ hata mesajlarını anlama* konusuna.)

- Tüm hoparlörler bağlıyken otomatik EQ ölçümünün tamamlanması yaklaşık dokuz dakika sürer.
- Otomatik EQ işlemini durdurmak için, **Stop** tuşuna dokununuz.

9 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.

10 Ekranı kapatmak için ▲ (çıkart) düğmesine basın. 

Sık kullanılanlar menüsü

1 Kaydedilecek menü sütunlarını görüntüleyin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

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


2 Kaydetmek için menü sütununa dokununuz ve elinizi basılı tutunuz.

- Kayıt işlemini iptal etmek için, menü sütununa tekrar dokununuz ve elinizi basılı tutunuz.

3 Sık kullanılanlar menüsünü görüntüleyin ve kayıtlı bir menü seçin.

Bkz. 44. sayfadaki *Menü işlemlerine giriş* konusuna.

Not

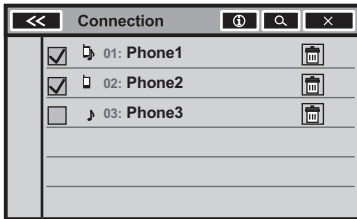
12 sütuna kadar kayıt yapabilirsiniz. 

Menü işlemleri

Bluetooth bağlantı menüsü işlemlerine giriş

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna. 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. 63. 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 Bluetooth Bağlantı Menüsünü görüntüleyin.


Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

2 Bir aygıt seçmek için Connection tuşuna dokunun.

3 Arama işlemini başlatın.



Arama işleminin başlatılması.

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

■ Aygıt adları ve Bluetooth cihaz adresleri arasında geçiş yapmak isterseniz, simgeye dokununuz.



Aygıt adları ve Bluetooth cihaz adresleri arasında geçiş yapılması.

- Aramayı iptal etmek için, **Stop** tuşuna dokununuz.
- Daha önce üç aygıt eşleştirilmişse, **Memory Full** iletisi görüntülenir ve eşleştirme işlemi gerçekleştirilemez. Bu durumda, önce eşleştirilmiş bir aygıtı silin. Bkz. bu sayfa.
- Hiç bir cihaz bulunamazsa, **Not Found** görüntülenir. Bu durumda, Bluetooth cihazın durumunu kontrol edin ve tekrar arama yapın.

4 Bağlanmak istediğiniz cihazı seçmek için cihaz adına dokununuz.

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

- Aygıtınızın SSP (Güvenli Basit Eşleştirme) desteği varsa, bu cihazın ekranında 6 haneli bir sayı görüntülenir. Bağlantı kurulduktan sonra bu sayı kaybolur.
- Bağlantı kurulamazsa, **Error** iletisi görüntülenir. Bu durumda, başa dönüp tekrar deneyin.
- Varsayılan olarak PIN kodu, **0000** olarak ayarlanmıştır ancak bu kodu değiştirebilirsiniz. Bkz. 63. sayfadaki *Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi* konusuna.
- Bağlantı kurulduğunda aygıt adı görüntülenir. Bağlantıyı kesmek için aygıt adına dokununuz.
- Eşleştirilmiş bir Bluetooth telefonu silmek isterseniz, **Delete OK?**'i görüntüleyin. Cihazı silmek için **Yes**'e dokununuz.



Eşleştirilmiş bir cihazın silinmesi.

- Eşleştirilen Bluetooth telefonu silinirken cihazı asla kapatmayınız.

Eşleştirmek için bir Bluetooth cihaz kullanılması

Bluetooth cihazınızla bu cihaz arasındaki bağlantıyı Bluetooth cihazınızdan açamazsanız, bağlantıyı kurmak için bu işlevi kullanabilirsiniz.

1 Bluetooth Bağlantı Menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

2 Özel cihazı seçmek için, Special Device üzerine dokunun.

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

3 Bağlantıyı açmak için özel cihaz listesine dokunun.

Cihaz şimdi Bluetooth cihazdan gelecek bağlantıyı bekleme modundadır.

- Daha önce üç aygıt eşleştirilmişse,

Memory Full iletisi görüntülenir ve eşleştirme işlemi gerçekleştirilemez. Bu durumda, önce eşleştirilmiş bir aygıtı silin. Bkz. bir önceki sayfa.

4 Bir bağlantı kurmak için Bluetooth cihazınızı kullanın.

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

Bağlanırken **Pair your phone** iletisi görüntülenir. Bağlantı kurulursa, **Paired** iletisi görüntülenir.

- Bağlantı kurulamazsa, **Error** iletisi görüntülenir. Bu durumda, başa dönüp tekrar deneyin.
- Bu cihaza bir PIN kodu girmeniz de gerekebilir. Telefonunuz bağlantı kurmak için PIN kodu gerektiriyorsa, kodu bulmak için telefona veya belgelerine bakın.
- Varsayılan olarak PIN kodu, **0000** olarak ayarlanmıştır ancak bu kodu değiştirebilirsiniz. Bkz. bir sonraki sayfadaki *Bluetooth kablosuz bağlantı için PIN kodunun girilmesi* konusuna.

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 Bluetooth Bağlantı Menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

2 Otomatik bağlantıyı açık konuma getirmek için, Auto Connect üzerine dokunun.

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

- Otomatik bağlantıyı kapalı konuma getirmek için, **Auto Connect** tuşuna tekrar dokunun.

Bağlantı gerçekleştirilemezse, "**Auto connection failed. Retry?**" belirir. Yeniden bağlanmak için **Yes** seçeneğine dokunun.

3 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 Bluetooth Bağlantı Menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

2 Görünürlüğü kapatmak için Visibility üzerine dokunun.

- Görünürlüğü açmak için, **Visibility** üzerine tekrar dokunun.

Menü işlemleri

Bluetooth Cihaz adresinin görüntülenmesi

Bu cihaz kendi Bluetooth cihaz adresini gösterir.

1 Bluetooth Bağlantı Menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

2 Cihaz bilgilerini görüntülemek için Device Information üzerine dokunun.

Bluetooth cihaz adresi görüntülenir.

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 Bluetooth Bağlantı Menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 28. sayfadaki *Bluetooth telefon işlemlerine giriş* konusuna.

2 PIN Code Input öğesini seçmek için PIN Code Input üzerine dokunun.

3 Pin kodu girmek için, 0 ila 9'a dokunun.

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



PIN kodunun bu cihazda kaydedilmesi.



Theme ayar menüsü işlemlerine giriş

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

Işık renginin seçilmesi

Bu cihaz çok renkli ışık ile donatılmıştır.

Önayarlı ışık renklerinden doğrudan seçim yapma

Renk listesinden bir ışık rengi seçebilirsiniz.

1 Theme menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 Illumination üzerine dokunun ve ardından listedeki bir renge dokunun.

Işık renginin özelleştirilmesi

1 Theme menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 Illumination tuşuna ve ardından Custom tuşuna dokunun.

3 Özelleştirme menüsünü görüntüleyin.



Özelleştirme menüsünün görüntülenmesi.

4 Rengi özelleştirmek için renk çubuğuna dokunun.

5 Hassas renk ayarını yapmak için ◀ veya ▶ tuşuna dokunun.

6 Simgeye dokunup tutarak özelleştirilmiş rengi belleğe kaydedin.

Memo

Özelleştirilmiş rengin bellekte saklanması.

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

OSD (ekran gösterimi) renginin seçilmesi

OSD rengi değiştirilebilir.

1 Theme menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 Screen tuşuna dokunun.

3 Listedeki renklerden birine dokunun.

Arka plan görüntüsünün seçilmesi

Bir kaynağı dinlerken görüntülenen arka planı değiştirebilirsiniz.

1 Theme menüsünü görüntüleyin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 Background tuşuna dokunun.

3 Tercih ettiğiniz ayara dokunun.

- Cihazda yüklü bir JPEG görüntüsü yoksa fotoğraf seçemezsiniz. Bu cihaza JPEG görüntüsü kaydetmek için bkz. 40. sayfadaki *JPEG dosyalarındaki bir görüntüyü alma* konusuna.
- Yakalanan JPEG görüntüsünü silmek isterse-
niz, JPEG görüntüsünün tuşunu basılı tutun.
- Ekranı sürükleyerek/üzerine hafifçe vurarak gizli ayarları görüntüleyebilirsiniz.

Diğer işlevler

Arka monitör çıkışının ayarlanması

Arka monitörün çıkış kaynağı aşağıdaki şekilde değiştirilebilir:

- **Mirror** – Kaynak cihazın ön ekranında
- **Disc** – Video ve ses disk üzerinden
- **USB/iPod 1** – Video ve ses USB depolama aygıtı üzerinden
- **SD** – Video ve ses SD kart üzerinden
- **AV** – Video ve ses AV girişinden
- **Off**– Kaynak yok

Notlar

- DivX dosyalarını aynı anda arka ve ön monitörlerde yürütemezsiniz.
- Arka monitörü destekleyen port yalnız USB giriş 1 olacaktır.
- **USB/iPod 1** ve **SD** yalnız DivX/MPEG-4/WMV/H.264 uyumludur.
- MIXTRAX kullanırken bu işlevi kullanamazsınız. Bu işlev kullanımda iken MIXTRAX kullanırsanız, bu işlev kapanacaktır.

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: 4-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 dokunun. 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 Cihazı kapalı konuma getirin.

Bkz. 9. sayfadaki *Temel işlemler* konusuna.

2 Dokunmaya Duyarlı Panelin Kalibrasyonunu başlatmak için HOME tuşunu basılı tutun.

4-noktadan dokunmaya duyarlı ekran ayarı belirir. Aynı anda 2-nokta görüldüğünde, her ikisine de dokunun.

3 Ekranın dört köşesindeki okların her birine dokunun.

- Ayarlama işlemini iptal etmek için, **HOME** düğmesini basılı tutun.

4 4-noktadan ayar işlemini tamamlamak için HOME tuşuna basın.

Ayarlanan konum verileri kaydedilir.

- Veri kaydedilirken motoru durdurmayın.

5 16-noktadan ayar işlemini gerçekleştirmek için HOME tuşuna basın.

16-noktadan dokunmaya duyarlı ekran ayarı belirir.

- Ayarlama işlemini iptal etmek için, **HOME** düğmesini basılı tutun.

6 Ekranda görüntülenen + işaretinin merkezine hafifçe dokunun.

Tüm işaretlere dokunduktan sonra, ayarlanan konum verileri kaydedilir.

- Veri kaydedilirken motoru durdurmayın.

7 Ayarlama işlemini tamamlamak için, HOME düğmesini basılı tutun.

AUX kaynağının kullanılması

Bu cihaza, ayrı olarak satılan bir VCR veya taşıyabilir bir başka cihaz bağlanabilir. Yardımcı cihaz bağlandığında otomatik olarak AUX kaynağı şeklinde algılanır ve **AUX** olarak atanır.

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 (4 kutuplu) aracılığıyla bu cihaza bağlanırsa (örn. CD-V150M), bağlı iPod'un video içeriğini zevkle izleyebilirsiniz.
- 3,5 mm'lik bir fiş (4 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.

Bkz. 8. sayfadaki *Ne nedir* konusuna. 

İlave bilgiler

Sorunların giderilmesi

Genel

Belirti	Sebebi	Aksiyon (Referans sayfa)
Güç açılmıyor. Cihaz çalışmıyor.	Kablo uçları ve bağlantı noktaları yanlış bağlanmış. Sigorta yanmıştır.	Tüm bağlantıların doğru olarak yapıldığını bir kez daha kontrol edin. Nedeni ortadan kaldıran ve ardından sigortayı değiştirin. Aynı değerlerde yeni bir sigorta taktığınızdan emin olun.
	Gürültü ve/veya diğer etmenler dahili mikroilemcinin hatalı çalışmasına neden oluyor.	RESET düğmesine basın. (13. sayfa)
Uzaktan kumanda çalışmıyor. Doğru uzaktan kumanda düğmelerine basılsa dahi cihaz doğru çalışmıyor.	Pil zayıf. Bazı disklerde, bazı özellikler kullanılamaz.	Yeni bir pil takın. Başka bir diskle çalıştırmayı deneyin.
Yürütme işlemi gerçekleştirilemiyor.	Disk kirli. Yüklenen disk türü bu cihazda oynatılamaz. Yüklenen disk bu video sistemi ile uyumlu değil.	Diski temizleyin. Disk türünü kontrol edin. Video sisteminiz ile uyumlu olan bir diske geçin.
Ses duyulmuyor. Ses seviyesi artmıyor.	Kablolar doğru bağlanmamış. Cihaz duraklayarak, yavaş çekimde veya kare kare görüntü veriyor.	Kabloları doğru bağlayın. Cihaz duraklayarak, yavaş çekimde veya kare kare yürütmede ses vermez.
Görüntü yok.	El freni kablosu bağlı değil. El freni çekilmedi.	El freni kablosunu takın ve el frenini çekin. 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.	Yürütme 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 oranı ayarlayın. (49. sayfa)
Kontak ON/AÇIK (veya ACC) konumundayken motor sesi geliyor.	Cihaz, içinde bir disk olup olmadığını kontrol ediliyor.	Bu, normal bir işlemdir.
Herhangi bir şey görüntülenmiyor. Dokunmaya duyarlı ekran tuşları kullanılamıyor.	Geri görüş kamerası takılı değil. Camera Polarity ayarı yanlış.	Bir geri görüş kamerası bağlayın. Kaynak ekranına geri dönmek için, HOME düğmesini basılı tutun ve Camera Polarity için doğru ayarı seçin. (56. sayfa)
Bir ekran değiştirildiğinde No xxxx görünüyor (örn., No Title).	Kaşırtılmış metin bilgisi yok.	Ekranı değiştirin veya başka bir parça/dosya yükleyin.
Alt klasörler yüklenemiyor.	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 mesajı görüntüleniyor ve yürütme işlemi gerçekleştirilemiyor.	Ebeveyn kilidi etkindir.	Ebeveyn kilidini kapağı konuma getirin veya seviyesini değiştirin. (49. sayfa)
Ebeveyn kilidi iptal edilemiyor.	Kod numarası yanlış.	Doğru kod numarasını girin. (49. sayfa)
	Kod numaranızı unuttunuz.	RESET düğmesine basın. (13. sayfa)
Konuşma dili (ve altyazı dili) değiştirilemiyor.	Oynatılmakta olan DVD'nin altı 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 altı yazı 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 Setup 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 görünlendiğinde, kabloyu tekrar takın ve iPod'u sıfırlayın.
	iPod'un sürümü eski.	iPod sürümünü güncelleyin.
Ses iPod'dan duyulamıyor.	Aynı anda Bluetooth ve USB bağlantıları kullanıldığında ses çıkışı yönü otomatik olarak değişebilir.	Ses çıkışı yönünü değiştirmek için iPod'u kullanın.

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.

Radyo

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
No Data Provided	Bu cihaz sanatçı adı/şarkı başlığı bilgilerini alamıyor.	Sinyal alımının iyi olması istenen koluma gidin.
No Data	Bu cihaz program servis adı bilgilerini alamaz.	Sinyal alımının iyi olması istenen koluma gidin.

DVD

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Different Region Disc	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. (13. sayfa)
Unplayable Disc	Bu tür disk bu cihazda oynatamazsınız. Takılan diskte yürütülebilir herhangi bir dosya yok.	Diski bu cihazda oynatabilen bir diskle değiştirin. Diski değiştirin.
Protect	Takılan diskteki tüm dosyalar DRM ile katıştırılmıştır.	Diski değiştirin.
Skipped	Takılan disk DRM korumalı dosyalar içeriyor.	Windows Media DRM 9/10 ile katıştırılmamış bir müzik dosyası yürütün.
TEMP	Cihazın sıcaklığı normal çalışma sahası dışında.	Cihazın sıcaklığı normal çalışma sınırları içine dönünceye kadar bekleyin.

İlave bilgiler

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
This DivX rental has expired.	Takılı disk zamanı geçmiş DivX VOD içeriğine sahip.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
Video resolution not supported	Takılan harici depolama aygıtı yüksek tanımlı bir DivX/MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4 dosyası içeriyor.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
It is not possible to write it in the flash.	Bu cihazın geçici saklama alanı olarak kullanılan flash belleği dolu.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
Your device is not authorized to play this DivX protected video.	Bu cihazın DivX kayıt kodu DivX VOD içerik sağlayıcısı tarafından onaylanmamış.	Bu cihazı DivX VOD içerik sağlayıcısına kaydedtirin.
Unplayable File	Bu tür dosyayı bu cihazda oynatamazsınız.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
Format Read	Bazen yürütmenin başlangıcı ile ses duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur.	Mesaj kaybolunca ve ses duyunca kadar bekleyin.
Video frame rate not supported	DivX dosyasının kare hızı 30 ft/sn değerinden daha fazla.	Yürütülebilir bir dosya seçin.
Audio Format not supported	Bu tür dosya bu cihazda desteklenmiyor.	Yürütülebilir bir dosya seçin.

Harici depolama aygıtı (USB, SD)

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Unplayable File	Bu tür dosyayı bu cihazda oynatamazsınız. Şarkı yoktur.	Yürütülebilir bir dosya seçin. Ses dosyalarını USB taşınabilir müzik çalara/USB belleğe aktarın ve bağlantıyı kurun.
Format Read	Bağlı USB bellek için güvenlik etkinleştirilmiştir.	Güvenliği devre dışı bırakmak için USB belleğin talimatlarını takip edin.
Format Read	Bazen yürütmenin başlangıcı ile ses duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur.	Mesaj kaybolunca ve ses duyunca kadar bekleyin.
Skipped	Bağlı USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek Windows Media™ DRM 9/10 ile korunan WMA dosyaları içeriyor.	Windows Media DRM 9/10 ile katıştırılmamış bir müzik dosyası yürütün.
Protect	Bağlı USB taşınabilir müzik çalar/USB bellekteki tüm dosyalar Windows Media DRM 9/10 ile korunuyor.	USB taşınabilir müzik çalara/USB belleğe, Windows Media DRM 9/10 ile korunmayan müzik dosyaları aktarın ve bağlantıyı yapın.
Incompatible USB	Bağlanan USB cihaz, bu cihaz tarafından desteklenmiyor.	USB Yığın Depolama Sınıfı uyumlu olan bir USB taşınabilir müzik çalar veya USB bellek bağlayın. USB cihaz FAT12, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirilmemiş.
		Bağlı olan USB cihaz FAT12, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirilmelidir.

İlave bilgiler

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Incompatible SD	Desteklenmeyen SD kart yerleştirilmiş.	Desteklenen SD kart kullanın.
	Uyumlu olmayan SD depolama aygıtı	Aygıtınızı çıkarın ve uyumlu bir SD depolama aygıtı ile değiştirin.
	SD cihaz FAT12, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirilmemiş.	Bağlı olan SD cihaz FAT12, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirilmelidir.
Check USB	USB konektör veya USB kablo kısa devre yapmıştır.	USB konektörünün veya USB kablusunun bir yere sıkışmadığını veya hasarlı olmadığını kontrol edin.
	Bağlanan USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek, izin verilen maksimum akımdan daha fazla tüketimde bulunuyor.	USB taşınabilir müzik çaların/USB belleğin bağlantısını kesin ve onu kullanmayın. Konağı OFF konumuna getirin, ardından tekrar ACC veya ON konumuna getirin ve uyumlu bir USB taşınabilir müzik çalar/USB bellek takın.
Error-02-9X/-DX	İletişim hatası.	Aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin. -Konağı önce OFF sonra ON konumuna getirin. -USB taşınabilir müzik çaların/USB belleğin cihazla bağlantısını kesin. -Farklı bir kaynağa geçin. Ardından, USB taşınabilir müzik çalara/USB belleğe geri dönün.
This DivX rental has expired.	Takılı olan harici depolama aygıtında süresi dolmuş DivX VOD içeriği var.	Yürütülebilen bir dosya seçin.

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Video resolution not supported	Takılan harici depolama aygıtı yüksek tanımlı bir DivX/MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4 dosyası içeriyor.	Yürütülebilen bir dosya seçin.
It is not possible to write it in the flash.	Bu cihazın geçici saklama alanı olarak kullanılan flash belleği dolu.	Yürütülebilen bir dosya seçin.
Your device is not authorized to play this DivX protected video.	Bu cihazın DivX kayıt kodu DivX VOD içerik sağlayıcısı tarafından onaylanmamış.	Bu cihazı DivX VOD içerik sağlayıcısına kaydedtirin.
Format Read	Bazen yürütmenin başlangıcı ile ses duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur.	Mesaj kaybolunca ve ses duyunca kadar bekleyin.
Video frame rate not supported	DivX dosyasının kare hızı 30 ft/sn değerinden daha fazla.	Yürütülebilen bir dosya seçin.
Audio Format not supported	Bu tür dosya bu cihazda desteklenmiyor.	Yürütülebilen bir dosya seçin.

iPod

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Format Read	Bazen yürütmenin başlangıcı ile ses duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur.	Mesaj kaybolunca ve ses duyunca kadar bekleyin.

İlave bilgiler

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
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.
Stop	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 full. Tags not transferred.	iPod üzerinde etiket bilgisi için kullanılan bellek dolmuş.	iPod'u iTunes ile senkronize ederek etiketlenen çalma listesini temizleyin.
Memory full. Tags not stored. Connect iPod.	Bu cihazın geçici saklama alanı olarak kullanılan flash belleği dolu.	iPod'u bu cihaza bağlayın ve cihazın etiket bilgisini iPod'a aktarın.
Tag transfer failed. Reconnect your iPod.	Bu cihazın etiket bilgisi iPod'a aktarılamıyor.	iPod'u kontrol edin ve tekrar deneyin.
Tag store failed.	Etiket bilgisi bu cihaza kaydedilemiyor.	Tekrar deneyin.
Error-8D	Dahili FLASH ROM'da bir sorun oldu	Kontakt anahtarını OFF veya ON konumuna getirin.

Bluetooth

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Error-10	Bu cihazın Bluetooth modülüne ait güç arızası.	Kontaklı 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. Kontrollden sonra tekrar deneyin.

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Please connect the microphone for measurement. When finished, please push HOME key.	Mikrofon takılı değil.	İsteğe bağlı mikrofonu yuvasına iyice oturtun.
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.

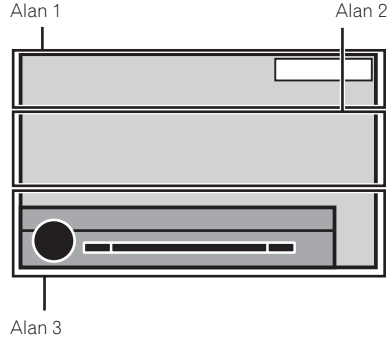
İlave bilgiler

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
Error. Please check noise.	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.
Error. Please check battery.	Aküden bu cihaza güç gelmiyor.	<ul style="list-style-type: none"> Aküyü doğru bağlayın. Akü voltajını kontrol edin.




Mesajları anlama

Mesajlar	Çeviri
Screen image may appear reversed.	<p>Pioneer, görüntüleri aynadaki gibi ters görüntüleyen bir kamera kullanmanızı önerir. Aksi takdirde, ekrandaki görüntü ters görünebilir.</p>

Gösterge listesi



Alan 1

 Vol.	Ses seviyesinin ayarlandığını gösterir.
 MUTE	Sesi kesme özelliğinin açık konumunda olduğunu gösterir.
 ATT	Sesin kısıldığını gösterir.

Alan 2

	Radyo sinyali alındığında görünür.
	Seçilen frekansın stereo yayını yaptığını gösterir.
	Bir radyo istasyonundan indirilebilir şarkı bilgisi (etiket) alındığında görünür.
	Bir radyo istasyonundan cihaza şarkı bilgisi (etiket) kaydedilirken görünür.
	Dijital formatın Dolby Digital olduğunu gösterir.

İlave bilgiler

MPEG-A

Dijital formatın MPEG Ses olduğunu gösterir.

LPCM

Dijital formatın Linear PCM olduğunu gösterir.

48k16

Örnekleme frekansını gösterir.

DTS

Dijital formatın DTS olduğunu gösterir.

1 ch

1+1ch

2 ch

Multi ch

Ses kanalını gösterir.

PBC On

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 hem Bluetooth telefonu hem de Bluetooth sesi desteklediğini gösterir.



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 dosyalarında halen çalınmakta olan şarkının albüm başlığını gösterir.



Etiket bilgisini alırken şarkı başlığını gösterir.
MP3/WMA/AAC 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 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 dosyasını içeren klasörün klasör adını gösterir.

İlave bilgiler



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

P.CH

Şu anda ayarlı olan istasyonun önayar numarasını gösterir.



Yürütülmekte olan başlık numarasını gösterir.



Yürütülmekte olan bölüm numarasını gösterir.



Çalmakta olan parça/şarkının türünü gösterir.



TA (trafik anonsu bekleme) işlevi açık olduğunu gösterir.



Haber programına öncelik verme işlevinin açık olduğunu gösterir.

Alan 3



BSM'yi açmak için dokununuz.

Auto EQ

Otomatik EQ işlevinin açık olduğunu gösterir.



Bu cihaz şarkı bilgisini (etiket) elde ettiğinde görünür.



Alfabetik arama modunda şarkı/video aranırken görünür. Şarkı bilgisini (etiket) iPod cihazımıza kaydedilirken görünür.

DB

Müzik tarama modunda veritabanı oluşturulurken görünür.

DB

Müzik tarama modunda veritabanı kaydedilirken görünür.



Cep telefonunun sinyal gücünü gösterir.



Bir Bluetooth telefonun bağlı olduğunu gösterir.

İlave bilgiler

Kullanım talimatları

Diskler ve yürütücü

Sadece aşağıdaki logoları taşıyan diskleri kullanın.



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

Sadece normal, tamamen yuvarlak diskleri kullanın. Şekilli 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 yüzeyine 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.

Diskleri kullanmadan önce, önlemleri okuyun.

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, SD)

Harici depolama aygıtına (USB, SD) 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 parazite 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.

SD bellek kartı

Bu cihaz sadece aşağıda belirtilen SD bellek kartlarını destekler.

- SD
- SDHC

SD bellek kartını çocukların ulaşamayacakları yerlerde muhafaza edin. SD bellek kartının yutulması durumunda, hemen bir doktora başvurun.

SD bellek kartının konnektörlerine parmaklarınızla veya diğer metal cihazlarla dokunmayın.

SD kart yuvasına SD bellek kartı dışında başka bir şey takmayın. Yuvasına bir metal nesne (örn. bozuk para) yerleştirilmesi durumunda dahili devreler bozulabilir ve hatalı çalışmaya neden olabilir.

Hasar görmüş bir SD bellek kartını (örn. eğrilmiş, etiketi sökülmüş) yerleştirmeyin, yuvadan çıkartılmayabilir.

SD bellek kartını SD kart yuvasına takmak için zorlamayın, kart veya cihaz hasar görebilir.

SD bellek kartını çıkarırken karta bastırın ve klik sesi gelinceye kadar basılı tutun. Karta bastırarak parmaklarınızı derhal serbest bırakmak tehlikelidir, zira kart yuvasından fırlayabilir ve yüzünüze vb. çarpabilir. Kart yuvadan fırlarsa kaybolabilir.

iPod

Düzgün çalıştırmayı sağlamak için, iPod'dan gelen yuva konnektör 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 (ekolajızır) 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, yağışma vb. nedenlerden dolayı gerçekleştirilemeyebilir.

Kişisel bilgisayarla kaydedilen 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 kişisel bilgisayarla kaydedilen CD-R/RW disklerin çalınması disk özelliklerinden, diskin üzerindeki çiziklerden ve tozlardan veya kirden veya bu cihazın lensi üzerindeki kir, yağışma vb. nedenlerden dolayı gerçekleştirilemeyebilir.

Kişisel bilgisayarla kaydedilen disklerin yürütülmesi uygulama ayarları ve çevreden dolayı mümkün olmayabilir. (Ayrıntılar için, uygulamanın üreticisine başvurun.)

CD-R/RW disklerin çalınması direkt güneş ışığına, yüksek ısılarla 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.

İlave bilgiler

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 kullanmanızı öneririz.

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

JPEG resim dosyaları

JPEG, Joint Photographic Experts Group kelimelerinin kısaltılmış halidir ve görüntü sıkıştırma teknolojisi standardını ifade eder.

Dosyalar, çözünürlüğü 4 092 × 4 092 değerine kadar olan Baseline JPEG ve EXIF 2.1 resimlerle uyumludur. (EXIF biçimi daha çok dijital fotoğraf makineleri ile kullanılır.)

Kişisel bilgisayar tarafından işlenmiş EXIF biçimindeki dosyaların yürütülmesi mümkün olmayabilir.

Aşamalı JPEG uyumluluğu yoktur.

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 başlayınca kadar çalıştırılmaz.

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. 51. sayfadaki *DivX® VOD kayıt kodunun görüntülenmesi* konusuna.

DivX ile ilgili ayrıntılı bilgi almak için, aşağıdaki siteyi ziyaret edin:
<http://www.divx.com/>

MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4 video dosyaları

Geçen yürütme süresi doğru görüntülenmeyebilir.

Önemli

- Bir JPEG resim dosyasına isim verirken ilgili dosya ismi uzantısını ekleyin (.jpg, .jpeg, .jpe veya .jfif).
- Bu cihaz, dosya ismi uzantıları (.jpg, .jpeg, .jpe veya .jfif) olan dosyaları JPEG resim dosyası olarak yürütür. Düzgün çalışması için, JPEG resim dosyaları dışındaki diğer dosyalar için bu uzantıları kullanmayın. 

Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB, SD)

WMA

Dosya uzantısı: .wma

Bit oranı: 5 kb/s ila 320 kb/s (CBR), VBR

Örneklem frekansı: 8 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 (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: 8 kHz ila 44,1 kHz

Bit oranı: 8 kb/s ila 576 kb/s

Apple Lossless: Uyumlu değil

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

İlave bilgiler

DivX uyumluluğu

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 ile 320 kb/s (CBR), VBR

Örnekleme frekansı: 8 kHz ile 48 kHz

Uyumlu harici alt yazı dosya uzantısı: .srt

MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4 video

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

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

H.264 (MPEG-4AVC): Uyumlu

LPCM: Uyumlu değil

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

Örnekleme frekansı: 8 kHz ile 48 kHz

Destekleyici bilgiler

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

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

Görüntü verisiyle katıştırılmış ses dosyaları veya çok fazla klasör hiyerarşisine sahip olan bir harici depolama aygıtındaki (USB, SD) ses dosyaları çalınmaya başlandığında biraz gecikme olabilir.

Disk

Yürütülebilir klasörler: 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, SD)

Yürütülebilir klasörler: 3 000'e kadar (DivX/MPEG-1/MPEG-2/MPEG-4 için 700'e kadar)

Yürütülebilir dosyalar: 15.000'e kadar

Telif hakları ile korunan dosyaların yürütülmesi: Uyumlu değil

Bölünmüş harici depolama aygıtı (USB, SD): Sadece ilk yürütülebilir bölüm yürütülebilir.

Multi Media Kartlar (MMC) için uyumluluk yoktur.

Tüm SD bellek kartları ile uyumluluk garanti edilemez.

Bu cihaz SD-Audio/SD-Video ile uyumlu değildir.

⚠ DİKKAT

- Pioneer, veriler bu cihazla kullanılırken kaybolursa bile, USB bellekteki/USB taşınabilir müzik çalardaki/SD bellek kartındaki veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.
- Pioneer tüm USB yığın depolama aygıtlarıyla uyumluluğu garanti edemez ve bu ürünü kullanırken ortam oynatıcılar, akıllı telefonlar veya başka aygıtlardaki veri kaybından sorumlu tutulamaz.
- Diskleri/harici depolama aygıtını (USB, SD) ya da iPod'u yüksek sıcaklığa sahip yerlerde bırakmayın.

İlave bilgiler

iPod uyumluluğu

Bu cihaz, yalnız aşağıda belirtilen iPod modellerini destekler. Desteklenen iPod yazılım sürümleri aşağıda belirtilmiştir. Eski sürümler desteklenmeyebilir.

Bu cihaz aşağıdaki modellerle uyumludur

- iPod touch 4üncü nesil (yazılım sürümü 5.0.1)
- iPod touch 3üncü nesil (yazılım sürümü 5.0.1)
- 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 6inci 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 4 (yazılım sürümü 5.0.1)
- iPhone 4 (yazılım sürümü 5.0.1)
- iPhone 3GS (yazılım sürümü 5.0.1)
- 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 olarak farklılık gösterebilir.

iPod kullanırken, USB kablo-suna iPod Dock Bağlantısı gerekmektedir.

Pioneer CD-IU51V/CD-IU201V arayüz kablosu kullandığınızda, ayrıntılı bilgi almak için satıcınıza danışın.

Dosya/biçim uyumluluğu için iPod kılavuzlarına bakın.

Sesli kitap, Podcast: Uyumlu

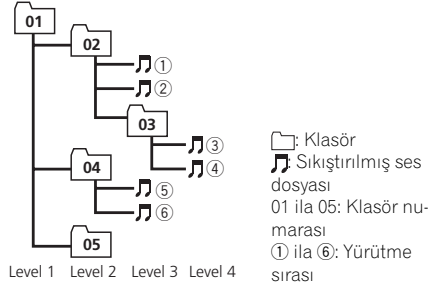
⚠ DİKKAT

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

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, SD)

Yürütme sırası, harici depolama aygıtındaki (USB, SD) 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, SD) 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 çarptırabilir veya başka arızalar 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 onarılamayacak derecede arızalanmasına neden olabilir.
- İçinde elektrik çarpmasına neden olabilecek yüksek gerilimli parçalar bulunduğu için, 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 sakınılısınız.
- Ekran -10°C ila $+60^{\circ}\text{C}$ arasındaki sıcaklık aralığında kullanılmalıdır. Bu çalışma sıcaklık aralığının üstündeki veya altındaki sıcaklıklarda ekran normal çalışmayabilir.
- Bu cihazın LCD ekranı, aracın içinde görünürlüğü artırmak amacıyla açıkta bırakılmıştır. Zarar verebileceğinizden 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 soğduğu ekranın içinde nem oluşmasına sebep olarak, ekranın arızalanmasına neden olabilir.

- LCD ekranında küçük siyah veya beyaz (parlak) noktalar belirebilir. Bunlar LCD ekranın özelliği nedeniyle 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 10000 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 iletişimi 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 (Kulaklık Profili)
- PBAP (Phone Book Access Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili) 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.

- Bluetooth, cep telefonları, el bilgisayarları ve diğer cihazlarda kablo kullanımının yerini almak üzere geliştirilen, kısa menzilli kablosuz sinyal bağlantı teknolojisidir. Bluetooth 2,4 GHz frekans aralığında çalışır ve saniyede 1 megabit hıza ulaşabilen ses ve veri aktarımı gerçekleştirebilir. Bluetooth Ericsson Inc., Intel Corp., Nokia Corp., Toshiba ve IBM tarafından oluşturulan özel çalışma grubu (SIG) tarafından 1998 yılında piyasaya çıkartılmıştır ve şu anda dünyada yaklaşık 2 000 şirket tarafından geliştirilmektedir.

DVD video

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

iTunes

Apple ve iTunes; Apple Inc.'nin 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 kullanılmaz yada dağıtılamaz.

SD bellek kartı

SD Logo SD-3C, LLC'nin ticari bir markasıdır. SDHC Logo SD-3C, LLC'nin ticari bir markasıdır.

iPod & iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano ve iPod touch ABD ve diğer ülkelerde tescilli bulunan Apple Inc., kuruluşunun ticari markalarıdır. "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.

İlave bilgiler

Dolby Digital

Dolby Laboratories'in lisansı ile 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 markalardır 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.

DIVX VIDEO-ON-DEMAND HAKKINDA:

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

MIXTRAX

MIXTRAX, PIONEER CORPORATION'ın ticari bir markasıdır.

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 uyuşmazlık halinde, ikincisi geçerli olacaktır.

TELİF HAKKI BİLDİRİMİ, YASAL UYARI ve LİSANS:

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

Bu kod libpng lisansı altında yayınlandı. libpng sürümleri 1.2.6, 15 Ağustos 2004, ila 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, ila 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, ila 1.0.6, 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, ila 0.96, 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:

İlave bilgiler

John Bowler
Kevin Bracey
Sam Bushell
Magnus Holmgren
Greg Roelofs
Tom Tanner
libpng sürümler 0.5, Mayıs 1995, ila 0.88, Ocak 1996, Telif Hakkı (c) 1995, 1996 Guy Eric Schalnat, 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 Schalnat
Paul Schmidt
Tim Wegner

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 tanımlanmamalıdır.
3. Bu Telif Hakkı bildirimini herhangi bir kaynak ya da değiştirilmiş kaynak dağıtımından çıkartamaz 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 kullanımını 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 (kodlu), 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), 0604	Lüksemburg dili (lb), 1202	Sango (sg), 1907
Çince (zh), 2608	Fulah (ff), 0606	Ganda (lg), 1207	Sinhala (si), 1909
Flemenkçe, Flamanca (nl), 1412	Finçe (fi), 0609	Limbürgan (li), 1209	Slovakça (sk), 1911
Portekizce (pt), 1620	Fiji dili (fj), 0610	Lingala (ln), 1214	Slovençe (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	Hirvatça (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	Türkmençe (tk), 2011
Azerice (az), 0126	Azerice (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	Inupiaq (ik), 0911	Navajo, Navaho (nv), 1422	Tahiti dili (ty), 2025
Tibetçe (bo), 0215	Ido (io), 0915	Chichewa (ny), 1425	Uygurca (ug), 2107
Bretonca (br), 0218	İzlandaca (is), 0919	Occitan (oc), 1503	Ukraynca (uk), 2111
Boşnakça (bs), 0219	Inuktitut (iu), 0921	Ojibwa (oj), 1510	Urduca (ur), 2118
Katalanca (ca), 0301	Cava dili (jv), 1022	Oromo (om), 1513	Özbekçe (uz), 2126
Çeçen dili (ce), 0305	Gürcüce (ka), 1101	Oriya (or), 1518	Venda (ve), 2205
Chamorro (ch), 0308	Kongo (kg), 1107	Osetçe (os), 1519	Vietnamca (vi), 2209
Korsikaca (co), 0315	Kikuyu, Gikuyu (ki), 1109	Pencapça (pa), 1601	Volapükçe (vo), 2215
Cree (cr), 0318	Kuanyama (kj), 1110	Pali (pi), 1609	Valonca (wa), 2301
Çekce (cs), 0319	Kazakça (kk), 1111	Lehçe (pl), 1612	Wolof (wo), 2315
Kilise Slavcası (cu), 0321	Grönland dili (kl), 1112	Peştuca, Afganca (ps), 1619	Xhosa (xh), 2408
Cuvaş dili (cv), 0322	Orta Kmer dili (km), 1113	Quechua (qu), 1721	Yiddiş (yi), 2509
Galce (cy), 0325	Kannada (kn), 1114	Romanşça (rm), 1813	Yoruba (yo), 2515
Danca (da), 0401	Kanuri (kr), 1118	Rundi (rn), 1814	Zhuang, Chuang (za), 2601
Maldiv dili (dv), 0422	Kashmiri (ks), 1119	Romence (ro), 1815	Zulu dili (zu), 2621



İlave bilgiler

Özellikler

Genel

Tasarım güç kaynağı	14,4 V DC (izin verilen voltaj aralığı: 10,8 V ila 15,1 V DC)
Topraklama sistemi	Negatif tür
Maksimum akım tüketimi ...	10,0 A
Boyutlar (G × Y × D):	
DIN	
Şasi	178 mm × 100 mm × 157 mm
Burun	188 mm × 118 mm × 29 mm
D	
Şasi	178 mm × 100 mm × 165 mm
Burun	171 mm × 97 mm × 21 mm
Ağırlık	2,1 kg

Ekran

Ekran boyutu/en boy oranı	6,95 inç genişlik/16:9 (etkin görüntüleme alanı: 156,6 mm × 81,6 mm)
Piksel sayısı	3 072 000 (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, JPEG, MPEG sistemi
Kullanılabilen diskler	DVD video, Video CD, CD, CD-R/RW, DVD-R/RW/RDL
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 Vp-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. 9,0,3 ve daha öncesi)
DivX kod çözüm formatı	Home Theater Sürüm 3, 4, 5, 2, 6 (.avi, .divx)
MPEG video kod çözme biçimi	
.....	MPEG-1 (.mpg, .mpeg, .dat) MPEG-2 PS (.mpg, .mpeg) MPEG-4 Part2 (Görsel), MS- MPEG-4 Sürüm 3 (.avi)

USB

USB standart özellikleri	USB 1.1, USB 2.0 yüksek hız
Maksimum akım girişi	1,0 A
USB Sınıfı	MSC (Yığın Depolama Sını- fı) iPod (Ses Sınıfı, HID Sınıfı)
Dosya sistemi	FAT12, FAT16, FAT32
MP3 kod çözme biçimi	MPEG-1 ve 2 Audio Layer 3, MPEG-2.5 Ses
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. 9,0,3 ve daha öncesi)

İlave bilgiler

WAVE

WAVE sinyal formatı Lineer PCM, MS ADPCM
(.wav)
Örnekleme Frekansı Lineer
PCM:16,22.05,24,32,44,1,48
[kHz]
MS ADPCM:22.05/44.1[kHz]

DivX

DivX kod çözme biçimi
..... Home Theater Sürüm 4.xx,
5.xx, 6.xx (Ultra ve HD hariç
tutulur) (.avi, .divx)
Maks. Bit Oranı 8000kbps
Maks. Çerçeve Hızı 30ft/sn(Çözünürlük
720×480 olması halinde.
MAKS. 25ft/sn 720×576 ol-
ması halinde)
Ses Kodlayıcı MP2,MP3, Doğrusal PCM/
MSAD PCM,AC-3
Kod Çözme Boyutu MAKS:720(H) x 480(W),
MİN:48(H) x 48(W)

H.264

H.264 kod çözme biçimi
..... Temel Profil (.mp4)
Maks. Bit Oranı 8000kbps
Maks. Çerçeve Hızı 30ft/sn
Ses Kodlayıcı AAC
Kod Çözme Boyutu MAKS:720(H) x 1280(W),
MİN:48(H) x 48(W)

WMV

WMV kod çözme biçimi
..... Ana Profil (.wmv)
Maks. Bit Oranı 8000kbps
Maks. Çerçeve Hızı 30ft/sn
Ses Kodlayıcı WMA
Kod Çözme Boyutu MAKS:720(H) x 1280(W),
MİN:48(H) x 48(W)

MPEG-4

MPEG-4 video kod çözme biçimi
..... Basit Profil L0/L1/L2/L3, Ge-
lişmiş Basit Profil (.mp4)
Maks. Bit Oranı 8000kbps
Maks. Çerçeve Hızı 30ft/sn
Ses Kodlayıcı AAC
Kod Çözme Boyutu MAKS:720(H) x 1280(W),
MİN:48(H) x 48(W)

JPEG

JPEG kod çözme biçimi
..... Temel (.jpeg, .jpg, .jpe, .jfif)
Piksel Örnekleme 4:2:2, 4:2:0
Kod Çözme Boyutu MAKS:4092(H) x 4092(W),
MİN:16(H) x 16(W)
Maks. Dosya Boyutu 8MByte

SD

Uyumlu fiziksel biçim Sürüm 1.1
Dosya sistemi FAT12, FAT16, FAT32
MP3 kod çözme biçimi MPEG-1 ve 2 Audio Layer 3,
MPEG-2.5 Ses
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. 9,0,3 ve daha öncesi)

WAVE

WAVE sinyal formatı Lineer PCM, MS ADPCM
(.wav)
Örnekleme Frekansı Lineer
PCM:16,22.05,24,32,44,1,48
[kHz]
MS ADPCM:22.05/44.1[kHz]

DivX

DivX kod çözme biçimi
..... Home Theater Sürüm 4.xx,
5.xx, 6.xx (Ultra ve HD hariç
tutulur) (.avi, .divx)
Maks. Bit Oranı 8000kbps
Maks. Çerçeve Hızı 30ft/sn(Çözünürlük
720×480 olması halinde.
MAKS. 25ft/sn 720×576 ol-
ması halinde)
Ses Kodlayıcı MP2,MP3, Doğrusal PCM/
MSAD PCM,AC-3
Kod Çözme Boyutu MAKS:720(H) x 480(W),
MİN:48(H) x 48(W)

H.264

H.264 kod çözme biçimi
..... Temel Profil (.mp4)
Maks. Bit Oranı 8000kbps
Maks. Çerçeve Hızı 30ft/sn
Ses Kodlayıcı AAC
Kod Çözme Boyutu MAKS:720(H) x 1280(W),
MİN:48(H) x 48(W)

WMV

WMV kod çözme biçimi
..... Ana Profil (.wmv)
Maks. Bit Oranı 8000kbps
Maks. Çerçeve Hızı 30ft/sn
Ses Kodlayıcı WMA
Kod Çözme Boyutu MAKS:720(H) x 1280(W),
MİN:48(H) x 48(W)

İlave bilgiler

MPEG-4

MPEG-4 video kod çözme biçimi
 Basit Profil L0/L1/L2/L3, Ge-
 lişmiş Basit Profil (.mp4)
 Maks. Bit Oranı 8000kbps
 Maks. Çerçeve Hızı 30ft/sn
 Ses Kodlayıcı AAC
 Kod Çözme Boyutu MAKS:720(H) x 1280(W),
 MIN:48(H) x 48(W)

JPEG

JPEG kod çözme biçimi
 Temel (.jpeg, .jpg, .jpe, .jfif)
 Piksel Örnekleme 4:2:2, 4:2:0
 Kod Çözme Boyutu MAKS:4092(H) x 4092(W),
 MIN:16(H) x 16(W)
 Maks. Dosya Boyutu 8MByte

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)

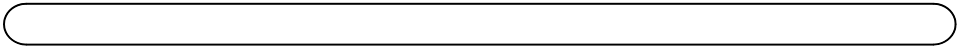
Bluetooth

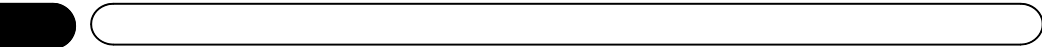
Sürüm Bluetooth 3.0 onaylı
 Çıkış gücü +4 dBm Maksimum
 (Güç sınıfı 2)

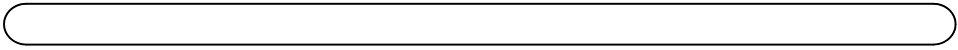


Not

Teknik özellikler ve tasarım, önceden haber veril-
 meden 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

© 2012 PIONEER CORPORATION.
Tüm hakları saklıdır.