

Pioneer

Kullanım Kılavuzu

CD RDS ALICI

DEH-X9600BT DEH-X8600BT



Made for



iPod



iPhone



Türkçe

Bu PIONEER ürününü satın aldığınız için *teşekkür ederiz.*

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

01 Başlamadan önce

- Ünite hakkında 3
- Sorun yaşarsanız 3

02 Cihazın kullanımı

- Kafa ünitesi 4
- İsteğe bağlı uzaktan kumanda 4
- Ayar menüsü 5
- Ön panelin takılması 6
- Temel işlemler 6
- Sık kullanılan menü işlemleri 7
- Radyo 7
- CD/CD-R/CD-RW ve harici depolama aygıtları (USB, SD) 11
- iPod 14
- Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı 16
- Bağlı cihaz uygulamalarının kullanılması 21
- Ses ayarları 23
- Farklı eğlence ekranları kullanma 24
- Işık renginin seçilmesi 25
- Işık renginin özelleştirilmesi 25
- MIXTRAX hakkında 26
- Sistem menüsü 27
- Ayar menüsü 29
- Sistem menüsü 29
- AUX kaynağının kullanılması 30
- İstenmeyen bir ekran belirirse 30

● İlave bilgiler

- Sorunların giderilmesi 31
- Hata mesajları 31
- Kullanım talimatları 33
- Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB, SD) 35
- iPod uyumluluğu 36
- Müzik dosyalarının sırası 37
- Bluetooth profilleri 38
- Telif hakkı ve ticari marka 38
- Özellikler 39

Başlamadan önce



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

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

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

Ünite hakkında

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

⚠ UYARI

- Bu ürünü kendiniz takmaya veya tamir etmeye çalışmayın. Elektronik cihazlar ve otomotiv aksesuarlarının montajı konusunda eğitimi veya tecrübesi bulunmayan kişiler bu ürünü monte etmeyi veya tamir etmeyi denemesi tehlikeli olabilir ve sizi elektrik çarpması, yaralanma veya farklı şekillerde zarar görme riskiyle karşı karşıya bırakabilir.
- Cihazı sürüş esnasında kullanmaya çalışmayın. Cihaz üzerindeki denetimleri kullanmaya çalışmadan önce aracınızı kenara çekip güvenli bir yere park ettiğinizden emin olun.

⚠ DİKKAT

- Bu ünitenin sıvı ile temas etmesine izin vermemeyin. Elektrik çarpabilir. 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.

DİKKAT

Bu ürün, lazer ürünlerinin güvenliği, IEC 60825-1:2007 kapsamında sınıflandırılmış bir sınıf 1 lazer ürünüdür.

SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ

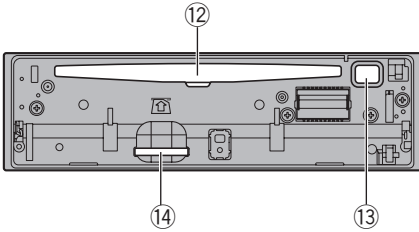
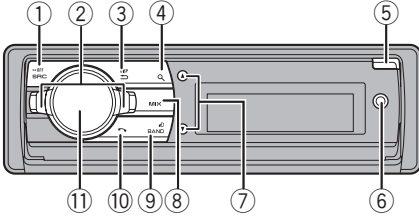


Sorun yaşıyorsanız

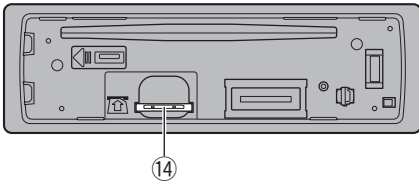
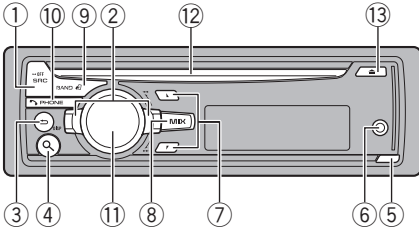
Bu cihazın çalışması ile ilgili bir sorun oluşursa, lütfen satıcınızla veya en yakın PIONEER Servis İstasyonu ile iletişim kurun.

Kafa ünitesi

DEH-X9600BT



DEH-X8600BT



① SRC/OFF

② LEVER

③ ↔/DISP

④ 🔍 (liste)

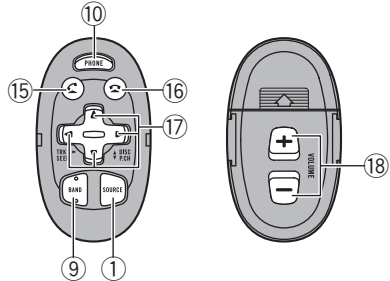
-
- DEH-X9600BT
Açma düğmesi
-
- ⑤ DEH-X8600BT
Çözme düğmesi
-
- ⑥ AUX giriş yuvası (3,5 mm stereo girişi)
-
- ⑦ UP / DOWN (yukarı/aşağı)
-
- ⑧ MIX (MIXTRAX)
-
- ⑨ BAND/⏪ (iPod)
-
- ⑩ 📞 (telefon)
-
- ⑪ MULTI-CONTROL (M.C.)
-
- ⑫ Disk yerleştirme yuvası
-
- ⑬ ▲ (çıkart)
-
- SD bellek kartı yuvası
- ⑭ SD bellek kartı yuvasına erişim için ön paneli çıkartın.

⚠ DİKKAT


USB depolama aygıtı bağlarken bir Pioneer USB kablosu kullanın. Cihaza doğrudan bağlanan USB depolama aygıtı çıkıntı oluşturacağından tehlike yaratabilir. 🚫


İsteğe bağlı uzaktan kumanda

Uzaktan kumanda CD-SR110 ayrı olarak satılır.



Cihazın kullanımı

15  Telefonu kullanılırken, arayanla konuşmaya başlamak için basın.

16  Çağrıyı bitirmek, gelen çağrıyı reddetmek veya başka bir çağrıda iken bekleyen bir çağrıyı reddetmek için basın.

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

VOLUME
18 Ses seviyesini arttırmak veya azaltmak için bu düğmelere basın.



Ayar menüsü

1 Cihazın montajından sonra, kontak anahtarını ON konumuna getirin.

Set up görüntülenir.

2 M.C. düğmesini çevirerek YES geçişini yapın.

▪ Cihazı 30 saniye kullanmazsanız, ayar menüsü ekrana gelmez.

▪ Bu aşamada ayar yapmak istemezseniz, **NO** geçişi için **M.C.** düğmesini çevirin.

3 Seçim yapmak için M.C. düğmesine basın.

4 Menüü ayarlamak için aşağıdaki adımları uygulayın.

Bir sonraki menü seçeneğine ilerlemek için, seçiminizi onaylamanız gerekir.

Language select (çoklu dil)

Size kolaylık sağlamak için, bu cihaz birkaç dil seçeneği sunar. Kullanmayı tercih ettiğiniz dili seçebilirsiniz.

1 Tercih edilen dili seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.

English—Français—Italiano—Español—Deutsch—Nederlands—РУССКИЙ

2 Seçimi onaylamak için **M.C.** düğmesine basın.

Calendar (tarihin ayarlanması)

- 1 Yılı değiştirmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 2 Gün seçmek için **M.C.** düğmesine basın.
- 3 Günü değiştirmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 4 Ay seçimi için **M.C.** düğmesine basın.
- 5 Ayı değiştirmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 6 Seçimi onaylamak için **M.C.** düğmesine basın.

Clock Setting (saatin ayarlanması)

- 1 Saati ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
 - 2 Dakikayı seçmek için **M.C.** düğmesine basın.
 - 3 Dakikayı ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
 - 4 Saat gösterimini seçmek için **M.C.** düğmesine basın.
 - 5 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 12H** (12 saat gösterimi)—**24H** (24 saat gösterimi)
- 6 Seçimi onaylamak için **M.C.** düğmesine basın.

FM step (FM istasyonu ayarlama aralığı)

FM istasyonu ayarlama aralığı seçeneklerini (arama aralık ayarları) belirlemek için **FM step** denetimini kullanın.

- 1 FM istasyonu ayarlama aralığını seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 100kHz** (100 kHz)—**50kHz** (50 kHz)
- 2 Seçimi onaylamak için **M.C.** düğmesine basın.
- Manüel ayarlama sırasında istasyon arama aralığı 50 kHz olarak sabittir.
 - AF ve TA kapatıldığında, **100kHz** olarak ayarlanrsa dahi arama aralığı 50 kHz değerinde sabittir.

Contrast (ekran kontrast ayarı)


- 1 Kontrast seviyesini ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
- Seviye artarken veya azalırken **0** ile **15** arasındaki değerler görüntülenir.
- 2 Seçimi onaylamak için **M.C.** düğmesine basın.
- Quit** görüntülenir.

5 Ayarlarınızı bitirmek için M.C. düğmesini çevirerek YES seçimini yapın.

▪ Ayarınızı tekrar değiştirmek isterseniz, **NO** geçişini yapmak için **M.C.** düğmesini çevirin.

6 Seçim yapmak için M.C. düğmesine basın.

Notlar

- Sistem menüsü ve ayar menüsünden menü seçeneklerini ayarlayabilirsiniz. Ayarlar ile ilgili daha fazla bilgi için, bkz. 27. sayfadaki *Sistem menüsü* konusuna ve 29. sayfadaki *Ayar menüsü* konusuna.
- **SRC/OFF** düğmesine basarak ayar menüsünü iptal edebilirsiniz. 

Ön panelin takılması

 **Önemli**

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

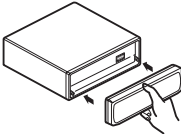
DEH-X9600BT

Ön panelin çıkartılması

- 1 Ön paneli açmak için açma düğmesine basın.
- 2 Ön panelin sol tarafını kavrayın ve nazikçe dışarıya doğru çekin.
Ön paneli fazla sıkmadan veya düşürmeden çıkarın ve kalıcı bir hasar olmasını engellemek için suyla veya diğer sıvılarla temas etmekten koruyun.
- 3 Sökülen ön paneli daima koruma kabı veya çanta içinde saklayın.

Ön panelin yerine takılması

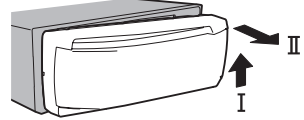
- 1 Ön paneli, cihaza dik gelecek şekilde yukarı yönde yeniden takın ve tutucu kancalara dikkatlice klipsleyin.



DEH-X8600BT

Ön panelin çıkartılması

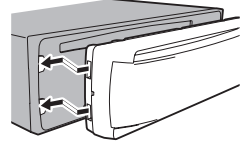
- 1 Ön paneli ayırmak için çözüme düğmesine basın.
- 2 Ön paneli yukarı doğru (I) bastırın ve ardından kendinize doğru (II) çekin.



- 3 Sökülen ön paneli daima koruma kabı veya çanta içinde saklayın.

Ön panelin yerine takılması

- 1 Ön paneli sola doğru kaydırın.



- 2 Sıkıca oturana kadar ön panelin sağ tarafına bastırın.
Ön panelin yerine zorlanması ön panelde veya kafa ünitesinde hasara yol açabilir.



Temel işlemler

Cihazın açık konuma getirilmesi

- 1 Cihazı açmak için **SRC/OFF** düğmesine basın.

Cihazın kapalı konuma getirilmesi

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

Cihazın kullanımı

Ses seviyesinin ayarlanması

- 1 Ses seviyesini ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.

Kaynak seçimi

- 1 Aşağıdaki seçenekler arasında dolaşmak için **SRC/OFF** düğmesine basın:
 DEH-X9600BT
Radio—CD—USB/iPod1—App 1 (uygulama1)
—USB2/iPod2—App 2 (uygulama2)—**SD—AUX**
—BT Audio
 DEH-X8600BT
Radio—CD—USB/iPod—App (uygulama)—**SD**
—AUX—BT Audio

Notlar

- Bu cihazın mavi/beyaz kablosu aracın otomatik anten çıkartma terminaline bağlandığında, cihazın kaynağı açık konuma geldiğinde aracın anteni açılır (uzar). Anteni kapatmak için kaynağı kapalı konuma getirin.
- Bu cihaza bağlı iki adet USB depolama aygıtı bulunduğunda ve yürütme için bunlar arasında geçiş yapmak istediğinizde, devam etmeden önce USB aygıtın iletişimini kesin.
- Aynı anda **USB1/iPod1** ve **USB2/iPod2** ikisi birden bağlanıyorsa, normal Pioneer USB kablosuna ilaveten bir Pioneer USB kablosu (CD-U50E) kullanın. □

Sık kullanılan menü işlemleri

Önceki ekrana dönme

Önceki liste/kategoriye (klasör/kategori bir seviye yukarı) dönme

- 1 **DISP** düğmesine basın.

Normal ekrana dönme

- 1 **BAND/** düğmesine basın.

Liste/kategoriden normal ekrana dönme

- 1 **BAND/** düğmesine basın.

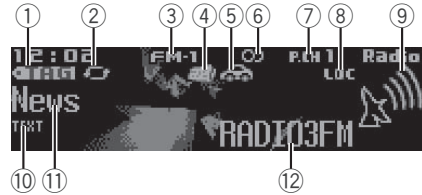
Bir işlev veya listeyi seçme

- 1 **M.C.** veya **LEVER** düğmesini çevirin.
- Bu kılavuzda, "**M.C.** düğmesini çevirin" bir işlev veya listeyi seçmek için kullanılan işlemi tarif etmek için kullanılır.

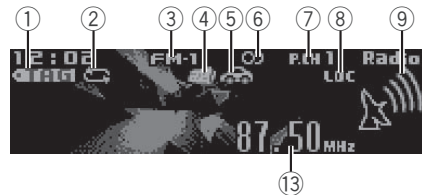


Radyo

Temel işlemler



RDS



Non-RDS veya MW/LW

- TAG** göstergesi
- Etiket transfer göstergesi
- Bant göstergesi
- News** göstergesi
- Traffic Announce** göstergesi
- (stereo) göstergesi
- Ön ayar numarası göstergesi
- LOC** göstergesi
Yerel istasyon arama ayarı açıkken gösterilir.
- Sinyal seviyesi göstergesi
- TEXT** göstergesi
Radyo metni alındığını gösterir.
- PTY etiketi göstergesi
- Program servis adı
- Frekans göstergesi

Bir bant seçme

- 1 Tercih ettiğiniz bant (FM için **FM-1**, **FM-2**, **FM-3** veya **MW/LW**) görününceye kadar **BAND/** tuşuna basın.

Manüel istasyon arama (adım adım)

- 1 **LEVER** düğmesini çevirin.
- Bu işlevi kullanmak için **Manual** (manüel istasyon arama) seçimini **Tuning Mode** altından yapın.

Ön ayarlı istasyonları değiştirme

1 LEVER düğmesini çevirin.

- Bu işlevi kullanmak için **Preset** (ön ayarlı kanal) seçimini **Tuning Mode** altından yapın.

Arama

1 LEVER düğmesini çevirin ve basılı tutun.

- LEVER düğmesini çevirip basılı tutarken, istasyonları atlayabilirsiniz. Arama ile ayarlama, elinizi LEVER düğmesinden çektiğiniz anda başlar.

Not

Tuning Mode ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 10. sayfadaki **Tuning Mode** (*LEVER ile istasyon arama ayarı*) konusuna.

PI Arama işlevinin kullanılması

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

Ön ayarlı istasyonlar için otomatik PI arama işlevinin kullanılması

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

- Otomatik PI Arama varsayılan olarak kapalıdır. Bkz. 28. sayfadaki **Auto PI** (*otomatik PI arama*) konusuna.

Her bir bant için istasyonların saklanması ve geri çağırılması

1 Q (liste) düğmesine basın.

Ön ayar ekranı görüntülenir.

2 Seçilen frekansı belleğe kaydetmek için M.C. düğmesini kullanın.

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

3 Tercih ettiğiniz istasyonu seçmek için, M.C. düğmesini kullanın.

İstasyonu değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

- FM bantları için saklanan tüm istasyonlar bağımsız FM bantlarının her birinden geri çağırılabilir.
- İstasyonu **UP** veya **DOWN** düğmesine basarak da değiştirebilirsiniz.

RDS ekranına geçiş yapma

RDS (radyo veri sistemi), radyo istasyonlarını aramayı kolaylaştırmak için dijital bilgiler içerir.

• ➔/DISP düğmesine basın.

PTY/frekans veya program servis adı—şarkı başlığı/sanatçı adı

Notlar

- Program servis adı edinilemiyorsa, onun yerine yayın frekansı görüntülenir. Program servis adı algılanırsa, program servis adı görüntülenecektir.
- Banda bağlı olarak, metin bilgisi değiştirilebilir.

PTY listesi

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

<http://www.pioneer.eu/eur/products/25/121/tech/CarAudio/PTY.html>

Etiket bilgisininin kullanılması

iTunes etiketleme ile ilgili daha fazla ayrıntı için, bkz. 36. sayfadaki *iTunes etiketleme hakkında* konusuna.

Cihazın kullanımı

Etiket bilgisini bu cihaza kaydetme

- 1 Yayın yapan istasyonunu bulun.
- 2 İstlenen şarkı yayınlanırken ekranda **TAG** gösterilirse **DISP** düğmesini basılı tutun.
 - Etiket verisi bu cihaza kaydedilirken **TAG** yanıp söner.

Etiket bilgisini iPod cihazınıza kaydetme
DEH-X9600BT

- 1 Kaynağı **iPod** olarak değiştirin. Etiket aktarım ekranı görüntülenir.
 - 2 **M.C.** düğmesini çevirerek **YES** geçişini yapın.
 - 3 Seçim yapmak için **M.C.** düğmesine basın. Etiketlenen bilgiler iPod cihazınıza aktarılır.
 - Etiketlenen bilgileri **Tags transfer** düğmesini kullanarak da aktarabilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için, bkz. 16. sayfadaki **Tags transfer (Etiket transferi)** konusuna.
 - Etiketlenen bilgiler aktarıldıkça **iPod1** kaynağından **iPod2** kaynağına veya **iPod2** kaynağından **iPod1** kaynağına değiştirme yapılırsa etiket transferi duracaktır.
- DEH-X8600BT
- 1 Bir iPod bağlandığında bu cihaz üzerindeki etiket bilgisi iPod'a otomatik olarak aktarılır.

Radyo metninin kullanılması

Radyo metninin görüntülenmesi

Halihazırda alınan ve daha önce son olarak alınan üç radyo metnini görüntüleyebilirsiniz.

- 1 Radyo metnini görüntülemek için **Q** (liste) düğmesini basılı tutun.
 - Radyo metni alınmazsa, ekranda **NO TEXT** görüntülenir.
- 2 En son alınan üç radyo metnini bellekten geri çağırmak için, **LEVER** düğmesini sola veya sağa çevirin.
- 3 Kaydırma yapmak için **UP** veya **DOWN** üzerine basın.

Radyo metninin saklanması ve geri çağırılması

Altı adede kadar radyo metni yayınına **RT MEMO 1** ila **RT MEMO 6** tuşlarına kaydedebilirsiniz.

- 1 Belleğe kaydetmek istediğiniz radyo metnini görüntüleyin.
- 2 **Q** (liste) düğmesine basın. Ön ayar ekranı görüntülenir.
- 3 Seçilen radyo metnini kaydetmek için, **LEVER** düğmesini kullanın. Ön ayar numarasını değiştirmek için çevirin. Saklamak için **M.C.** düğmesini basılı tutun.
- 4 Tercih ettiğiniz radyo metnini seçmek için **LEVER** düğmesini kullanın. Radyo metnini değiştirmek için çevirin. Seçim yapmak için **M.C.** düğmesine basın.

- Alıcı en son alınan üç radyo metni yayınına otomatik olarak saklar ve en önce alınan metni en yeni metinle değiştirir.

İşlev ayarları

1 Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.

2 Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve FUNCTION seçimi için basın.

3 İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçildiğinde, aşağıdaki işlevler ayarlanabilir.

- MW/LW bandı seçilirse, sadece **BSM**, **Local** ve **Tuning Mode** kullanılabilir.

FM Setting (FM ses kalitesi ayarları)

Ses kalitesi düzeyi, FM bandı sinyalinin yayın sinyali koşulları karşılanacak şekilde ayarlanabilir.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
 - **Standard** – Bu standart ayardır.
 - **Hi-Fi** – Bu ayar stereo sesin yüksek kalitesine öncelik verilmesi bakımından kullanılacak ayardır.
 - **Stable** – Bu ayar mono sesin düşük parazitine öncelik verilmesi bakımından kullanılacak ayardır.

BSM (en iyi istasyon belleği)

BSM (en iyi istasyon belleği) en güçlü altı istasyonu sinyal güçlerine göre sıralayarak otomatik olarak saklar.

- 1 BSM'yi açmak için **M.C.** düğmesine basın. İptal etmek için, tekrar **M.C.** düğmesine basın.

Regional (bölgesel)

Alternative FREQ kullanıldığında, bölgesel işlevi istasyon seçimini bölgesel yayın yapan istasyonlarla kıstılar.

- 1 Bölgesel işlevini açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

Local (yerel istasyon arama ayarı)

Yerel istasyon arama ayarı, radyonuzu sadece alımı iyi sağlayacak derecede güçlü sinyallere sahip radyo istasyonlarına ayarlamanızı sağlar.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Yereli açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.
- 3 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.

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

MW/LW: **Level 1—Level 2**

En yüksek seviye ayarı sadece en güçlü istasyonların alımına izin verirken, daha düşük seviyeler daha zayıf olan istasyonların alımına da izin verir.

PTY search (program türü seçimi)

PTY (program türü) bilgilerini kullanan bir istasyonu ayarlayabilirsiniz.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için, **LEVER** düğmesini sola veya sağa çevirin.

News&Inf—Popular—Classics—Others

- 3 Aramayı başlatmak için **M.C.** düğmesine basın. Cihaz o program türünde yayın yapan bir istasyonu arar. İstasyon bulunduğu anda, programın servis adı görüntülenir.
 - Aramayı iptal etmek için, **M.C.** düğmesine tekrar basın.
 - Bazı istasyonların programları, yayınlanan PTY ile belirtilenden farklı olabilir.
 - Aradığınız program türünü yayınlayan bir istasyon bulunmazsa, yaklaşık iki saniye **Not found** iletisi görüntülenir ve radyo orijinal istasyona geri döner.

Traffic Announce (trafik anonsu bekleme)

- 1 Trafik anonsu beklemeyi açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

Alternative FREQ (alternatif frekans arama)

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

- 1 Alternatif frekans arama işlevini açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

News interrupt (haber programına öncelik verme)

- 1 NEWS işlevini açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

Tuning Mode (LEVER ile istasyon arama ayarı)

Cihaz üzerindeki **LEVER** düğmesine bir işlev atayabilirsiniz.

Manuel olarak yukarı veya aşağı ayar yapmak için **Manual** (manüel istasyon arama) seçeneğini veya ön ayarlı kanallar arasında geçiş yapmak için **Preset** (ön ayarlı kanal) seçeneğini seçin.

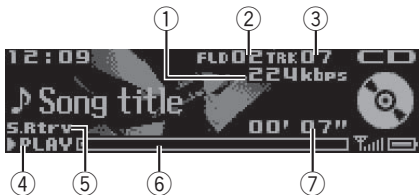
- 1 **M.C.** düğmesine basarak **Manual** veya **Preset** seçeneğini seçin.



Cihazın kullanımı

CD/CD-R/CD-RW ve harici depolama aygıtları (USB, SD)

Temel işlemler



- ① Bit hızı/örnekleme frekansı göstergesi
Sıkıştırılmış ses yürütülürken mevcut parçanın (dosyanın) bit hızını veya örnekleme frekansını gösterir.
 - VBR (değişken bit hızı) kayıtlı AAC dosyaları yürütülürken, ortalama bit hızı değeri görüntülenir. Ancak, AAC dosyalarının kodunu çözmeye kullanılan yazılıma bağlı olarak, **VBR** görüntülenebilir.
- ② Klasör numarası göstergesi
Sıkıştırılmış ses dosyası yürütürken geçerli klasör numarasını gösterir.
- ③ Parça numarası göstergesi
- ④ **PLAY/PAUSE** göstergesi
- ⑤ **S.Rtrv** göstergesi
Ses Alıcısı işlevi açık konumda olduğunda görünür.
- ⑥ Şarkı süresi (ilerleme çubuğu)
- ⑦ Çalma süresi göstergesi

CD/CD-R/CD-RW yürütme

- ① Diski etiketli yüzü yukarıya gelecek şekilde disk yükleme yuvasına yerleştirin.

CD/CD-R/CD-RW çıkartma

- ① ▲ (çıkart) düğmesine basın.

USB depolama aygıtındaki şarkıların çalınması

- ① USB kablusunu kullanarak USB depolama aygıtını takın.
 - USB saklama aygıtını cihaza bağlamak için bir Pioneer USB kablosu kullanın.

USB saklama cihazında dosya yürütmenin durdurulması

- ① USB depolama aygıtının bağlantısını kesin.

Bir SD bellek kartındaki şarkıların çalınması

- ① SD kart yuvasına bir SD bellek kartı yerleştirin. Kartın temas yüzeyi aşağıya gelecek şekilde kartı yerleştirin ve klik sesi gelinceye ve yerine tam olarak kilitleninceye kadar itin.
- ② **SRC/OFF** düğmesine basarak **SD** seçeneğini kaynak olarak seçin.

SD bellek kartındaki dosyaların yürütülmesini durdurma

- ① Klik sesi gelinceye kadar SD bellek kartına bastırın. SD bellek kartı çıkarılır.
- ② SD bellek kartını dışarıya çekin.

Klasörün seçilmesi

- ① **UP** veya **DOWN** düğmesine basın.

Parça seçimi

- ① **LEVER** düğmesini çevirin.

Hızlı ileri alma veya geri alma

- ① **LEVER** düğmesini bastırarak sağa veya sola çevirin.
 - Sıkıştırılmış ses yürütülürken, hızlı ileri veya geri alma sırasında ses duyulmaz.

Ana klasöre geri dönme

- ① **BAND/** tuşuna basın ve basılı tutun.

Sıkıştırılmış ses ve CD-DA arasında geçiş yapma

- ① **BAND/** düğmesine basın.

Yürütme bellek aygıtları arasında geçiş yapma
Birden fazla Yığın Depolama Aygıtı uyumlu bellek aygıtı ile USB depolama aygıtları üzerindeki yürütme bellek aygıtları arasında geçiş yapabilirsiniz.

- ① **BAND/** düğmesine basın.
 - En fazla 32 farklı bellek aygıtı arasında geçiş yapabilirsiniz.

MTP bağlantısı

MTP uyumlu Android cihazlar (Android OS 4.0 veya daha yukarısını çalıştıran) USB kaynağı kullanılarak MTP bağlantısı ile bağlanabilir. Android cihazı bağlamak için, cihazla birlikte gelen kabloyu kullanın.

- Bu işlev MIXTRAX ile uyumlu değildir.
- Bu işlev WAV ile uyumlu değildir.
- Bu işlev müzik tarama ile uyumlu değildir.

Notlar

- Kullanılmadıklarında USB depolama aygıtlarını cihazdan ayırın.
- Bu cihaza bağlı iki USB depolama aygıtı varsa, seçili kaynağın girişine bağlı olan aygıt çalıştırılan aygıttır.
- Diğer aygıtın çalıştırılmasına geçmeden önce USB depolama aygıtının iletişimini kesin.

MIXTRAX düğmesini kullanan işlemler

MIXTRAX işlevini açık veya kapalı konuma getirme
Bu işlevi kaynak olarak **USB** veya **SD** seçildiğinde kullanılabilir.
Bu işlevi **USB MTP** ile kullanamazsınız.
[1] MIXTRAX işlevini açmak veya kapatmak için **MIX** düğmesine basın.
• MIXTRAX ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 26. sayfadaki *MIXTRAX hakkında* konusuna.

Ekranı değiştirme

Arzu edilen metin bilgisinin seçilmesi

- ➡/DISP düğmesine basın.

Ad listesinden dosya/parça seçilmesi ve yürütülmesi

Bu işlev, **OFF** seçeneğinin **Music browse** öğesinde seçilmiş olması durumunda kullanılabilir. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 13. sayfadaki **Music browse** (*müzik tarama*) konusuna.

1 Dosya/parça adı listesi moduna geçmek için **Q** (liste) düğmesine basın.

2 Tercih ettiğiniz dosya adını (veya klasör adını) seçmek için M.C. düğmesini kullanın.

Dosya veya klasör adının değiştirilmesi
[1] **M.C.** düğmesini çevirin.

Yürütme

[1] Bir dosya veya parça seçildiğinde, **M.C.** düğmesine basın.

Seçilen klasördeki dosya (veya klasör) listesini görme

[1] Bir klasör seçildiğinde, **M.C.** düğmesine basın.

Seçilen klasördeki bir şarkının çalınması

[1] Bir klasör seçildiğinde, **M.C.** düğmesine basın ve basılı tutun.

Bu işlev, **ON** seçeneğinin **Music browse** öğesinde seçilmiş olması durumunda kullanılabilir. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 13. sayfadaki **Music browse** (*müzik tarama*) konusuna.

1 Liste aramasının üst menüsüne geçiş yapmak için **Q** (liste) düğmesine basın.

2 Bir kategori/şarkı seçmek için M.C. düğmesini kullanın.

Şarkı veya kategori adının değiştirilmesi

[1] **M.C.** düğmesini çevirin.

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

Yürütme

[1] Bir şarkı seçildiğinde, **M.C.** düğmesine basın.

Seçilen kategorideki şarkı listesini görme

[1] Bir kategori seçildiğinde, **M.C.** düğmesine basın.

Seçilen kategorideki bir şarkının çalınması

[1] Bir kategori seçildiğinde, **M.C.** düğmesine basın ve basılı tutun.

Alfabeye göre liste arama

[1] Seçilen kategori için bir liste görüntülediğinde, alfabetik arama moduna geçiş yapmak için **Q** düğmesine basın.

[2] Bir harf seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.

[3] Alfabetik listeyi görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.

• Aramayı iptal etmek için, ➡/DISP tuşuna basın.

Notlar

- **Artists**, **Albums**, **Songs** ve **Genres** aramalarına olanak tanımak için bu cihazın bir indeks oluşturması gerekir. Tipik olarak, 1 000 şarkı için indeks oluşturulması yaklaşık 70 saniye sürer ve en fazla 3 000 şarkı kullanılması önerilir. Lütfen bazı dosya türlerinin indekslenmesinin diğerlerine göre daha uzun süreceğine dikkat edin.
- USB saklama cihazında bulunan dosya sayısına bağlı olarak listenin görüntülenmesi sırasında bir gecikme olabilir.
- İndeks veya liste oluşturulurken tuşlar etkisiz kalabilir.
- Listeler cihazın her açılışında yeniden oluşturulur.

Şarkı tarama

Bu işlevi kaynak olarak **USB** veya **SD** seçildiğinde kullanabilirsiniz.

Cihazın kullanımı

Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili şarkılar çalma

Bu işlevi kaynak olarak **USB** veya **SD** seçildiğinde kullanabilirsiniz.

Bu işlev, **ON** seçeneğinin **Music browse** öğesinde seçilmiş olması durumunda kullanılabilir. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 13. sayfadaki **Music browse** (*müzik tarama*) konusuna.

Şu listelerden şarkı çalabilirsiniz.

- Dinlenmekte olan sanatçının albüm listesi
- Dinlenmekte olan albümün şarkı listesi
- Dinlenmekte olan müzik türünün albüm listesi

1 Link yürütme moduna geçiş yapmak için düğmesine basın ve basılı tutun.

2 Modu değiştirmek için **M.C.** düğmesini çevirin; seçmek için basın.

- **Artist** – Dinlenmekte olan sanatçının bir albümü yürütülür.
- **Album** – Dinlenmekte olan albümden bir şarkı yürütülür.
- **Genre** – Dinlenmekte olan türden bir albüm yürütülür.

Seçilen şarkı/albüm dinlenmekte olan şarkıdan sonra çalınacaktır.

Notlar

- Link arama dışındaki işlevleri (örn. hızlı ileri ve geri) çalıştırırsanız seçilen şarkı/albüm iptal edilebilir.
- Çalmak için seçilen şarkıya bağlı olarak, çalmakta olan şarkının sonu ve seçilen şarkı/albümün başlangıcı kesilebilir.

İşlev ayarları

1 Ana menüyü görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.

2 Menü seçeneğini değiştirmek için **M.C.** düğmesini çevirin ve **FUNCTION** seçimi için basın.

3 İşlevi seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.

Seçildiğinde, aşağıdaki işlevler ayarlanabilir.

- Kaynak ayarı **CD** olarak yapıldığında **Music browse** ve **Link play** kullanılamaz.
- **Music browse** seçeneğinde **OFF** seçildiğinde **Link play** kullanılamaz. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 13. sayfadaki **Music browse** (*müzik tarama*) konusuna.

Music browse (müzik tarama)

USB depolama aygıtı ve SD üzerinde müziğe göz atabilirsiniz.

1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.

- **ON** – Kategori/şarkı listesi kullanılabilir.
- **OFF** – Dosya/klasör listesi kullanılabilir.

Bazı durumlarda, bu cihaz üzerinde bir veritabanı oluşturulup oluşturulmayacağı soran bir mesaj belirir. Bu belirirse, aşağıdaki adımları tamamlayarak ilerleyin.

2 **M.C.** düğmesini çevirerek **Yes** geçişini yapın.

3 Seçim yapmak için **M.C.** düğmesine basın.

Veritabanı bilgilerini USB depolama aygıtı/SD kart üzerine kaydetmek isteyip istemediğinizi soran bir mesaj belirir.

4 **M.C.** düğmesini çevirerek **Yes** geçişini yapın.

5 Seçim yapmak için **M.C.** düğmesini basın.

Seçimi iptal etmek için **No** seçimini yapın.

- **ACC** ayarı **OFF** (**KAPALI**) olarak yapılırsa bu cihaz üzerindeki veritabanı bilgileri silinir. **ACC** ayarı **ON** (**AÇIK**) konuma getirildiğinde veritabanı bilgilerinin USB depolama aygıtı/SD kart üzerine kaydedilmesi, kayıt yapılan USB depolama aygıtı/SD karttan okuma olanağı sağlayarak işlem hızını artırır.

- USB depolama aygıtı/SD kart dosyasındaki bilgiler, USB depolama aygıtı/SD kart üzerine kaydedilen veritabanı bilgilerinden farklı ise veritabanının yeniden oluşturulması gerekebilir. Bu tür durumlarda veritabanının yeniden oluşturulup oluşturulmayacağını soran bir mesaj belirir.

Play mode (tekrar yürütme)

1 Bir tekrar yürütme aralığı seçmek için **M.C.** üzerine basın.

CD/CD-R/CD-RW

- **Disc repeat** – Tüm parçaları tekrarlar
- **Track repeat** – Geçerli parçayı tekrarlar
- **Folder repeat** – Geçerli klasörü tekrarlar

Harici depolama aygıtı (USB, SD)

- **All repeat** – Tüm dosyaları tekrarlar
- **Track repeat** – Geçerli dosyayı tekrarlar
- **Folder repeat** – Geçerli klasörü tekrarlar

Random mode (rastgele çalma)

1 Rasgele çalma işlevini açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

Link play (link yürütme)

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Modu değiştirmek için **M.C.** düğmesini çevirin; seçmek için basın.
Ayarlar ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 13. sayfadaki *Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili şarkılar çalma* konusuna.

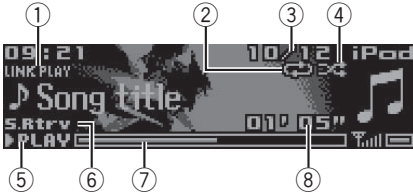
Pause (duraklat)

- 1 Duraklatmak veya devam etmek için **M.C.** düğmesine basın.

Sound Retriever (ses alıcısı)

Sıkıştırılmış sesi otomatik olarak zenginleştirir ve ses kalitesini artırır.

- 1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
1—2—OFF (kapalı)
1 düşük sıkıştırma oranları için ve **2** yüksek sıkıştırma oranları için etkindir.

**iPod****Temel işlemler**

- 1 **LINK PLAY** göstergesi
- 2 Tekrarlama göstergesi
- 3 Şarkı numarası göstergesi
- 4 Karışık mod göstergesi
- 5 **PLAY/PAUSE** göstergesi
- 6 **S.Rtrv** göstergesi
Ses Alıcısı işlevi açık konumda olduğunda görünür.
- 7 Şarkı süresi (ilerleme çubuğu)
- 8 Çalma süresi göstergesi

iPod'daki şarkıların çalınması

- 1 USB kablosuna bir iPod bağlayın.

Parça (bölüm) seçme

- 1 **LEVER** düğmesini çevirin.

Hızlı ileri alma veya geri alma

- 1 **LEVER** düğmesini bastırarak sağa veya sola çevirin.

Albüm seçme

- 1 **UP** veya **DOWN** düğmesine basın.

Notlar

- Denetim modu **Ctrl Audio** olarak ayarlandığında, iPod açık veya kapalı konuma getirilemez.
- iPod'u bu cihaza bağlamadan önce iPod'dan kulaklığı çıkarın.
- Kontak anahtarı kapatıldıktan yaklaşık iki dakika sonra, iPod kapalı konuma geçer.

MIXTRAX düğmesini kullanan işlemler

MIXTRAX işlevini açık veya kapalı konuma getirme

- 1 MIXTRAX işlevini açmak veya kapatmak için **MIX** düğmesine basın.
- MIXTRAX ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 26. sayfadaki *MIXTRAX hakkında* konusuna.

Ekranı değiştirme

Arzu edilen metin bilgisinin seçilmesi

- **↔/DISP** düğmesine basın.

Şarkı tarama

1 **Liste aramasının üst menüsüne geçiş yapmak için** **🔍** (liste) düğmesine basın.

Cihazın kullanımı

2 Bir kategori/şarkı seçmek için M.C. düğmesini kullanın.

<p>Şarkı veya kategori adının değiştirilmesi</p> <p>1 M.C. düğmesini çevirin.</p> <p>Playlists (çalma listeleri)—Artists (sanatçılar)—Albums (albümler)—Songs (şarkılar)—Podcasts (podcast'ler)—Genres (türler)—Composers (besteciler)—Audiobooks (sesli kitaplar)</p>
<p>Yürütme</p> <p>1 Bir şarkı seçildiğinde, M.C. düğmesine basın.</p>
<p>Seçilen kategorideki şarkı listesini görme</p> <p>1 Bir kategori seçildiğinde, M.C. düğmesine basın.</p>
<p>Seçilen kategorideki bir şarkının çalınması</p> <p>1 Bir kategori seçildiğinde, M.C. düğmesine basın ve basılı tutun.</p>
<p>Alfabeye göre liste arama</p> <p>1 Seçilen kategori için bir liste görüntülediğinizde, alfabetik arama moduna geçiş yapmak için Q düğmesine basın.</p> <p>2 Bir harf seçmek için M.C. düğmesini çevirin.</p> <p>3 Alfabetik listeyi görüntülemek için M.C. düğmesine basın.</p> <p>• Aramayı iptal etmek için, DISP tuşuna basın.</p>

Notlar

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

Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili şarkılar çalma

Şu listelerden şarkı çalabilirsiniz.

- Dinlenmekte olan sanatçının albüm listesi
- Dinlenmekte olan albümün şarkı listesi
- Dinlenmekte olan müzik türünün albüm listesi

1 Link yürütme moduna geçiş yapmak için **Q** düğmesine basın ve basılı tutun.

2 Modu değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin; seçmek için basın.

- **Artist** – Dinlenmekte olan sanatçının bir albümünü yürütülür.

- **Album** – Dinlenmekte olan albümden bir şarkı yürütülür.
- **Genre** – Dinlenmekte olan türden bir albüm yürütülür.

Seçilen şarkı/albüm dinlenmekte olan şarkıdan sonra çalınacaktır.

Notlar

- Link arama dışındaki işlevleri (örn. hızlı ileri ve geri) çalıştırırsanız seçilen şarkı/albüm iptal edilebilir.
- Çalmak için seçilen şarkıya bağlı olarak, çalmakta olan şarkının sonu ve seçilen şarkı/albümün başlangıcı kesilebilir.

Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan kullanılması

Cihazın iPod işlevini bağlı olan iPod'dan kontrol edebilirsiniz.

Ctrl iPod işlevi aşağıdaki iPod modelleriyle uyumlu değildir.

- iPod nano 1inci nesil
- iPod - video özellikli

● Denetim moduna geçiş için **BAND/⏪** düğmesine basın.

- **Ctrl iPod** – Cihazın iPod işlevi bağlı olan iPod'dan çalıştırılabilir.
- **Ctrl Audio** – Cihazın iPod işlevi bu cihaz kullanılarak kontrol edilebilir.

Notlar

- Denetim modunu **Ctrl iPod** olarak değiştirmek şarkı yürütmeyi duraklatır. Yürütme işlemini kaldığı yerden başlatmak için iPod'u kullanın.
- Denetim modu **Ctrl iPod** olarak ayarlanırsa bile aşağıdaki işlemlere yine de cihazdan erişilebilir.
 - Duraklatma
 - Hızlı ileri/geri alma
 - Şarkı (bölüm) seçme
- Ses seviyesi sadece bu cihazdan ayarlanabilir.

İşlev ayarları

1 Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.

2 Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve FUNCTION seçimi için basın.

3 İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçildiğinde, aşağıdaki işlevler ayarlanabilir.

- DEH-X8600BT için **Tags transfer** kullanılmaz.
- **Play mode, Shuffle mode, Shuffle all, Link play** ve **Audiobooks** denetim modunda **Ctrl iPod** seçildiğinde kullanılmaz. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 15. sayfadaki *Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan kullanılması* konusuna.

Play mode (tekrar yürütme)

- 1 Bir tekrar yürütme aralığı seçmek için **M.C.** üzerine basın.
 - **Repeat One** – Geçerli şarkıyı tekrarlar
 - **Repeat All** – Seçilen listedeki tüm şarkıları tekrarlar
 - Denetim modu **Ctrl iPod** olarak ayarlandığında, tekrar çalma aralığı bağlı iPod için ayarlanan ile aynı olacaktır.

Shuffle mode (karıştır)

- 1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
 - **Shuffle Songs** – Seçilen listedeki şarkıları rasgele sırayla çalar.
 - **Shuffle Albums** – Şarkıları rasgele seçilen bir albümdeki sıralarına göre çalar.
 - **Shuffle OFF** – Rasgele çalmayı iptal eder.

Shuffle all (tümünü karıştır)

- 1 Tümünü karışık işlevini açık konuma getirmek için **M.C.** düğmesine basın. **Shuffle all** işlevini kapalı konuma getirmek için **Shuffle OFF** seçeneğini **Shuffle mode** öğesinde seçin. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 16. sayfadaki **Shuffle mode (karıştır)** konusuna.

Link play (link yürütme)

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Modu değiştirmek için **M.C.** düğmesini çevirin; seçmek için basın. Ayarlar ile ilgili daha fazla bilgi edinmek için, bkz. 15. sayfadaki *Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili şarkılar çalma* konusuna.

Pause (duraklat)

- 1 Duraklatmak veya devam etmek için **M.C.** düğmesine basın.

Audiobooks (sesli kitap hızı)

- 1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
 - **Faster** – Normalden daha hızlı yürütme
 - **Normal** – Normal hızda yürütme
 - **Slower** – Normalden daha yavaş hızda yürütme

Tags transfer (Etiket transferi)

Bu cihaz üzerinde saklanan etiketlenen bilgileri bağlı olan iPod'a aktarın.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Bir "**Transfer yes**" mesajı belirerek transferi başlatmanızı ister.
- 3 **M.C.** düğmesine basın. Etiketlenen bilgiler iPod cihazınıza aktarılır.

Sound Retriever (ses alıcısı)

- 1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
 - 1—2—OFF (kapalı)
 - 1 düşük sıkıştırma oranları için ve 2 yüksek sıkıştırma oranları için etkindir.



Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı

Bluetooth telefonun kullanımı

Önemli






- Motor çalışmazken cihazın telefonunuza Bluetooth ile bağlanmak için beklemede bırakılması aracın aküsünü boşaltabilir.
- Çalışma şekilleri cep telefonunun türüne bağlı olarak farklılık gösterebilir.
- Monitörde numaraların çevrilmesi, telefon rehberinin kullanılması vb. gibi dikkat gerektiren gelişmiş işlemler sürüş sırasında yasaklanmıştır. İşlemlere girişmeden önce aracınızı güvenli bir yere park etmeyi ve el frenini çekmeyi unutmayın.

Cihazın kullanımı

Hands-free telefon görüşmesi işlevinin ayarlanması

- 1 Bağlantı
Bluetooth telefon bağlantı menüsünü kullanın.
Bkz. 17. sayfadaki *Bağlantı menüsü işlemi* konusuna.
- 2 İşlev ayarları
Bluetooth telefon işlev menüsünü kullanın. Bkz. 19. sayfadaki *Telefon menüsü işlemi* konusuna.

Temel işlemler

Telefon görüşmesi yapılması Bkz. 19. sayfadaki <i>Telefon menüsü işlemi</i> konusuna.
Gelen bir çağrıyı cevaplama 1 Bir çağrı alındığında,  düğmesine basın.
Çağrının sonlandırılması 1  düğmesine basın.
Gelen bir çağrıyı reddetme 1 Bir çağrı alındığında,  düğmesini basılı tutun.
Bekleyen bir çağrıyı cevaplama 1 Bir çağrı alındığında,  düğmesine basın.
Bekleyen arayanlar arasında seçim yapılması 1 M.C. düğmesine basın.
Bekleyen çağrının iptal edilmesi 1  düğmesini basılı tutun.
Karşı tarafa ait dinleme sesinin ayarlanması 1 Telefonda konuşurken LEVER düğmesini çevirin. • Özel mod açıldığında bu işlev kullanılamaz.
Özel modun açılması veya kapatılması 1 Telefonda konuşurken BAND/4G düğmesine basın.

Not

Cep telefonunda özel mod seçiliyse, handsfree görüşme yapılamaz.

Ses tanıma işlevinin kullanılması

Bu özellik, Bluetooth ile bağlı olan ses tanıma ile donatılmış bir iPhone'da kullanılabilir.

1 Ses tanıma moduna geçiş yapmak için M.C. düğmesini basılı tutun.

2 Ses komutlarını girmek için M.C. düğmesine basın ve mikrofona konuşun.

Ses tanıma modunu bitirmek için **BAND/4G** üzerine basın.

Notlar

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

Bağlantı menüsü işlemi

Önemli

Bir seferde birden fazla Bluetooth cihazı (örn. aynı anda bağlanan bir telefon ve ayrı bir müzik çalar) bağlanırsa bağlı aygıtlar düzgün çalışmayabilir.

1 Bağlantı menüsünü görüntülemek için düğmesini basılı tutun.

- Bir çağrı sırasında bu adımı uygulayamazsınız.

2 İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçildiğinde, aşağıdaki işlevler ayarlanabilir.

Device list (aygıt listesinden bir aygıt bağlantısını kurma veya kaldırma)

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Bağlantı kurmak/kaldırmak istediğiniz aygıtın adını seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
 - Bluetooth aygıtı adresi ve aygıt adı arasında karşılıklı değiştirme yapmak için **M.C.** düğmesini basılı tutun.
- 3 Seçilen aygıtın bağlantısını kurmak/kaldırmak için **M.C.** düğmesine basın. Bağlantı kurulduğunda, **Connected** görüntülenir.
 - Aygıt listesinde herhangi bir aygıt seçilmediğinde bu işlev kullanılamaz.

Delete device (aygıt listesinden bir aygıtı silme)

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Silmek istediğiniz aygıtın adını seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
 - Bluetooth aygıtı adresi ve aygıt adı arasında karşılıklı değiştirme yapmak için **M.C.** düğmesini basılı tutun.
- 3 **M.C.** düğmesine basarak **Delete YES** seçeneğini görüntüleyin.
- 4 Aygıt listesinden aygıt bilgisini silmek için **M.C.** düğmesine basın.
 - Aygıt listesinde herhangi bir aygıt seçilmediğinde bu işlev kullanılamaz.
 - Bu işlev kullanımdayken, motoru durdurmayın.

Add device (yeni bir aygıt bağlama)

- 1 **M.C.** düğmesine basarak aramayı başlatın.
 - İptal etmek için, arama yaparken **M.C.** düğmesine basın.
 - Cihaz, kullanılabilir bir cep telefonu bulamazsa, **Not found** görüntülenir.
- 2 Aygıt listesinden bir aygıt adı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
 - İstenen aygıt görüntülenmezse, **RE-SEARCH** seçimini yapın.
 - Bluetooth aygıtı adresi ve aygıt adı arasında karşılıklı değiştirme yapmak için **M.C.** düğmesini basılı tutun.
- 3 Seçilen aygıtı bağlamak için **M.C.** düğmesine basın.
 - Bağlantı işlemini tamamlamak için, cihaz ismini (**Pioneer BT Unit**) kontrol edin. Gerekirse cihazınızda PIN kodunu girin.
 - Varsayılan PIN kodu, **0000** olarak ayarlanmıştır. Bu kodu değiştirebilirsiniz.
 - Bu cihaz ve Bluetooth aygıtın her ikisinde de 6 haneli bir sayı gösterilebilir. Bu cihazda ve Bluetooth aygıtta gösterilen 6 haneli sayılar aynı ise **evet** seçimini yapın.
 - Cihazın ekranında 6 haneli bir sayı görüntülenir. Bağlantı kurulduktan sonra bu sayı kaybolur.
 - Bu cihazı kullanarak bağlantı işlemini tamamlayamıyorsanız, cihaza bağlanmak üzere aygıtı kullanın.
 - Daha önce üç cihaz eşleştirilmişse, **Device Full** iletisi görüntülenir ve bu işlem gerçekleştirilemez. Bu durumda, önce eşleştirilmiş bir cihazı silin.

Auto connect (bir Bluetooth cihazına otomatik olarak bağlanma)

- 1 Otomatik bağlantıyı açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

Visibility (cihazın görünürlüğüünü ayarlama)

Diğer aygıtların cihazı bulabilmeleri için Bluetooth görünürlüğü açık konuma getirilebilir.

- 1 Bu cihazın görünürlüğüünü açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

Pin code input (PIN kodu girişi)

Cihazın kullanımı

Bluetooth bağlantısını onaylamak için cihazınızda bir PIN kodu girmeniz gerekir. Varsayılan kod **0000** olarak belirlenmiştir, ancak bu işleyle değiştirebilirsiniz.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Bir sayı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 3 İmleci bir sonraki konuma getirmek için **M.C.** düğmesine basın.
- 4 PIN kodunu girdikten sonra, **M.C.** düğmesine basın ve basılı tutun.
 - Giriş yapıldıktan sonra, **M.C.** düğmesine basarak PIN kodu giriş ekranına dönülür ve PIN kodu değiştirilebilir.

Device INFO (Bluetooth cihazı adres ekranı)

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
Cihaz ismi—Bluetooth cihaz adresi

Guest Mode (konuk modu)

Bu mod açık konuma getirildiğinde, daha önce eşleştirilmiş üç aygıt varken bir eşleştirme girişimi yapılırsa, cihaz otomatik olarak **Delete device** ekranına geçer ve bir aygıtı silmenizi ister. Ayrıntılı bilgi almak için bkz. 18. sayfadaki **Delete device** (aygıt listesinden bir aygıtı silme) konusuna.

- 1 Konuk modunu açmak veya kapatmak için, **M.C.** düğmesine basın.

Auto pairing (otomatik eşleştirme)

USB ile cihaza bağlı bir iPhone varken bu işlev açık konuma getirilirse, otomatik olarak cihaz ile iPhone'u eşleştirmeniz istenir.

- 1 Otomatik eşleştirmeyi açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.
 - Bu işlev kullandığınız iOS sürümüne bağlı olarak mevcut olmayabilir.
 - Bu işlev USB port 2 ile kullanılamaz.

Missed calls (cevapsız çağrı geçmişisi)

Dialled calls (yapılan çağrı geçmişisi)

Received calls (alınan çağrı geçmişisi)

- 1 Telefon numarası listesini görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Bir ad veya telefon numarası seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 3 Çağrıyı başlatmak için, **M.C.** düğmesine basın.
 - Seçtiğiniz kişinin ayrıntılı bilgilerini görüntülemek için, **M.C.** düğmesini basılı tutun.

PhoneBook (telefon rehberi)


Telefon bağlandığında telefonunuzdaki kişiler normalde otomatik olarak aktarılacaktır. Aktarılmazsa, kişileri aktarmak için telefon menüsünü kullanın. Telefon menüsünü kullandığınızda cihazın görünürlüğü açık olmalıdır. Bkz. 18. sayfadaki **Visibility** (cihazın görünürlüğünü ayarlama) konusuna.

- 1 **ABC Search** (alfabetik liste)'yi görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Aradığınız ismin ilk harfini seçmek için, **M.C.** düğmesini döndürün.
 - Arzu edilen karakter türünü seçmek için **M.C.** düğmesine basın ve basılı tutun.
TOP (alfabe)—**BCE** (Kiril alfabesi)
- 3 Kayıtlı bir isim listesi görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 4 Aradığınız ismi seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 5 Telefon numarası listesini görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 6 Aramak istediğiniz telefon numarasını seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 7 Çağrıyı başlatmak için, **M.C.** düğmesine basın.

Phone Function (telefon işlevi)

Bu menüden **Auto answer**, **Ring tone** ve **PH.B. Name view** ayarını yapabilirsiniz. Ayrıntılar için bkz. 20. sayfadaki **İşlev ve çalışma şekli** konusuna.

Telefon menüsü işlemi

1 Telefon menüsünü görüntülemek için,  düğmesine basın.

2 İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçtiğinde, aşağıdaki işlevler ayarlanabilir.

İşlev ve çalışma şekli

1 Phone Function ekranını görüntüleyin.

Bkz. 19. sayfadaki **Phone Function** (*telefon işlevi*) konusuna.

2 İşlev menüsünü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.

3 İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçildiğinde, aşağıdaki işlevler ayarlanabilir.

Auto answer (otomatik cevaplama)

- 1 Otomatik cevaplama'yı açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

Ring tone (zil sesi seçimi)

- 1 Zil sesini açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

PH.B.Name view (telefon rehberi isim görünümü)

- 1 Telefon rehberindeki isimlerin sırasını değiştirmek için **M.C.** düğmesine basın.

- Telefon kullanımında olduğunda Bluetooth müzik çaların sesi kesilir.
- Bluetooth müzik çalar kullanımdayken, bir Bluetooth telefona otomatik olarak bağlanamazsınız.
- Bir şarkı dinlerken Bluetooth müzik çalarınızdan başka bir kaynağa geçiş yaparsanız bile yürütme işlemi devam eder.
- Bu cihaza bağlı olduğunuz Bluetooth müzik çalarn türüne göre, bazı işlevler için işlem ve bilgi ekranı kullanılamayabilir.

Bluetooth ses için kurulum

Bluetooth ses işlevini kullanmadan önce, Bluetooth müzik çalarınızla kullanmak üzere cihazı ayarlamanız gerekir. Bu cihazı Bluetooth müzik çalarınızla eşleştirmeniz gerekecektir.

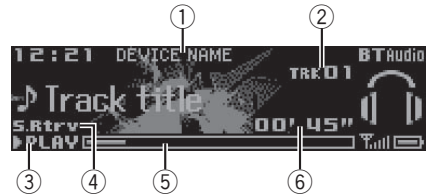
- 1 Bağlantı
Bluetooth telefon bağlantı menüsünü kullanın.
Bkz. 17. sayfadaki *Bağlantı menüsü işlemi* konusuna.

Bluetooth Müzik Çalar

Önemli

- Cihaza bağlı olan Bluetooth müzik çalara bağlı olarak, kullanılabilir işlevler aşağıdaki iki seviye ile sınırlıdır:
 - A2DP profili (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili): Sadece müzik çalarınızdaki şarkıları yürütebilirsiniz.
 - A2DP bağlantısı yalnız **App** (akıllı telefon) ve **BT Audio** ile kullanılabilir.
 - AVRCP profili (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili): Yürütme, duraklatma, şarkı seçme, vb. işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
- Bu cihaz ile bir Bluetooth müzik çalar kullanmak için, kullanım talimatları için bu kılavuza ve cihazınızın kılavuzuna bakın.
- Cep telefonunuzdan gelen sinyal parazite yol açabileceği için Bluetooth müzik çalarınızda şarkı dinlerken cep telefonu kullanmaktan kaçının.

Temel işlemler



- 1 Cihaz ismi
Bağlanan Bluetooth müzik çaların cihaz ismini gösterir.
- 2 Parça numarası göstergesi
- 3 **PLAY/PAUSE** göstergesi
- 4 **S.Rtrv** göstergesi
Ses Alıcısı işlevi açık konumda olduğunda görünür.
- 5 Şarkı süresi (ilerleme çubuğu)
- 6 Çalma süresi göstergesi

Cihazın kullanımı

Hızlı ileri alma veya geri alma

- 1 **LEVER** düğmesini bastırarak sağa veya sola çevirin.

Parça seçimi

- 1 **LEVER** düğmesini çevirin.

Yürütme işleminin duraklatılması ve başlatılması

- 1 **BAND**/⏸ düğmesine basın.

Ekranı değiştirme

Arzu edilen metin bilgisinin seçilmesi

- ➡/DISP düğmesine basın.

İşlev ayarları

1 **Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.**

2 **Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve FUNCTION seçimi için basın.**

3 **İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.**

Seçildiğinde, aşağıdaki işlevler ayarlanabilir.

Play (yürüt)

- 1 Yürütme işlemini başlatmak için, **M.C.** düğmesine basın.

Stop (durdur)

- 1 Yürütme işlemini durdurmak için **M.C.** düğmesine basın.

Pause (duraklat)

- 1 Duraklatmak veya devam etmek için **M.C.** düğmesine basın.

Random (rastgele çalma)

- 1 Rasgele çalma işlevini açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.
- Bağlanan Bluetooth müzik çaların türüne göre bu işlev kullanılamayabilir.
 - Rasgele çalma aralığı kullanılmakta olan Bluetooth müzik çalara göre değişiklik gösterir.

Repeat (tekrar yürütme)

- 1 Bir tekrar yürütme aralığı seçmek için **M.C.** üzerine basın.
- Bağlanan Bluetooth müzik çaların türüne göre bu işlev kullanılamayabilir.
 - Tekrar çalma aralığı kullanılmakta olan Bluetooth müzik çalara göre değişiklik gösterir.

Sound Retriever (ses alıcısı)

- 1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
- 1—2—OFF** (kapalı)
- 1 düşük sıkıştırma oranları için ve 2 yüksek sıkıştırma oranları için etkindir.

Bağlı cihaz uygulamalarının kullanılması

Bu cihaz, iPhone veya akıllı telefon uygulamalarındaki akışı yürütme ve parçaları denetleme işlemi için ya da sadece akışı yürütmekte kullanılabilir.

Önemli

Üçüncü taraf uygulamaların kullanımı, kullanıcı hesabı oluşturma yoluyla veya başka şekilde kişisel olarak tanımlanabilen bilgi koşulunu ve belirli bazı uygulamalar için konum belirleme verisi koşulunu isteyebilir veya gerektirebilir. **TÜM ÜÇÜNCÜ TARAF UYGULAMALARI, KULLANICI VERİLERİNİN TOPLANMASI VE GÜVENLİĞİ İLE GİZLİLİK UYGULAMALARI DAHİL OLMAK VE BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK KAYDIYLA SADECE SAĞLAYICILARIN SORUMLULUĞUNDADIR. HERHANGİ BİR SAĞLAYICININ ŞARTLARINI VEYA POLİTİKALARINI KABUL ETMİYOR VEYA UYGULANABİLİR OLDUĞUNDA KONUM BELİRLEME VERİLERİNİN KULLANILMASINA RIZA GÖSTERMİYORSANIZ, BU ÜÇÜNCÜ TARAF UYGULAMASINI KULLANMAYIN.**

Bağlı cihazların uyumluluk bilgisi

Bu cihaz üzerinde iPhone veya akıllı telefon uygulamasını kullanmak için gerekli olan terimler ile ilgili ayrıntılı bilgiler aşağıda verilmiştir.

iPhone kullanıcıları için

- Bu işlev iPhone ve iPod touch ile uyumludur.
- Cihazda iOS 5.0 veya daha yukarısı bulunmalıdır.

Akıllı telefon kullanıcıları için

- Aygıt, Android OS 2.3 veya daha yukarısına sahip olmalıdır.
- Aygıt, Bluetooth SPP (Seri Port Profili) ve A2DP (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili) özelliklerini desteklemelidir. Aygıt bu cihaza Bluetooth ile bağlanmış olmalıdır.
- Tüm Android aygıtlar ile uyumluluk garanti edilmez.

Bu cihaz ile Android aygıt uyumluluğu hakkındaki ayrıntılar için web sitemizde bulunan bilgilere bakın.

Notlar

- Bu cihaz için desteklenen iPhone veya akıllı telefon uygulamalarının listesi için web sitemizi kontrol edin.
- Pioneer, hatalı veya kusurlu app tabanlı içerikten kaynaklanabilecek hiçbir sorundan sorumlu değildir.
- Desteklenen uygulamaların içerik ve işlevselliği App sağlayıcılarının sorumluluğundadır.

iPhone kullanıcıları için başlatma prosedürü

1 USB kablosuna bir iPhone bağlayın.

2 Wired seçimini APP CONNECT MODE ögesinde yapın. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 29. sayfadaki APP CONNECT MODE (APP bağlantı modu ayarı) konusuna.

3 Kaynağı App olarak değiştirin.

4 iPhone üzerinde uygulamayı çalıştırın ve yürütmeyi başlatın.

Akıllı telefon kullanıcıları için başlatma prosedürü

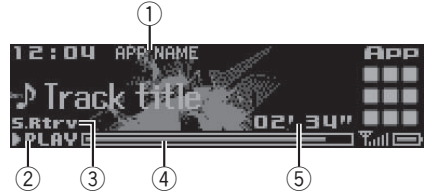
1 Akıllı telefonunuzu Bluetooth kablosuz teknolojisini kullanarak bu cihaza bağlayın. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 17. sayfadaki Bağlantı menüsü işlemi konusuna.

2 Bluetooth seçimini APP CONNECT MODE ögesinde yapın. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 29. sayfadaki APP CONNECT MODE (APP bağlantı modu ayarı) konusuna.

3 Kaynağı App olarak değiştirin.

4 Uygulamayı akıllı telefonda çalıştırın ve yürütmeyi başlatın.

Temel işlemler



- 1 Uygulama adı
- 2 **PLAY/PAUSE** göstergesi
- 3 **S.Rtrv** göstergesi
Ses Alıcısı işlevi açık konumda olduğunda görünür.
- 4 Şarkı süresi (ilerleme çubuğu)
- 5 Çalma süresi göstergesi

Parça seçimi

1 **LEVER** düğmesini çevirin.

Hızlı ilerle alma veya geri alma

1 **LEVER** düğmesini bastırarak sağa veya sola çevirin.

Yürütme işleminin duraklatılması

1 Duraklatmak veya devam etmek için **BAND/** düğmesine basın.

Ekranı değiştirme

Arzu edilen metin bilgisinin seçilmesi

- **DISP** düğmesine basın.

Cihazın kullanımı

İşlev ayarları

1 Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.

2 Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve FUNCTION seçimi için basın.

3 İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçildiğinde, aşağıdaki işlevler ayarlanabilir.

Pause (duraklat)

- 1 Duraklatmak veya devam etmek için **M.C.** düğmesine basın.

Sound Retriever (ses alıcısı)

- 1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
1—2—OFF (kapalı)
1 düşük sıkıştırma oranları için ve **2** yüksek sıkıştırma oranları için etkindir.



Ses ayarları



1 Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.

2 Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve AUDIO seçimi için basın.

3 Ses işlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçildiğinde, aşağıdaki ses işlevleri ayarlanabilir.

- Subwoofer çıkışı açıkken kesme frekansı ve çıkış seviyesi ayarlanabilir.
- Kaynak olarak FM seçildiğinde **SLA** kullanılamaz.

Fader/Balance (fader/balans ayarı)

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
 2 Fader (ön/arka) ve balans (sol/sağ) arasında seçim yapmak için **M.C.** düğmesine basın.
 3 Ön/arka hoparlör balansını ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
 Sol/sağ hoparlör balansını ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.

Preset EQ (ekolayzır çağırma)

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
 2 Bir ekolayzır eğrisi seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
Powerful—Natural—Vocal—Custom1—Custom2—Flat—SuperBass

G.EQ (ekolayzır ayarı)

Seçilen ekolayzır eğri ayarını dilediğiniz gibi yapabilirsiniz. Yapılan ekolayzır eğri ayarları **Custom1** veya **Custom2** içinde saklanır.

- Custom1** her kaynak için ayrı olarak ayarlanabilir. Ancak, aşağıdaki kombinasyonların her biri otomatik olarak aynı ayara getirilir.
 - USB, iPod, SD** ve **App** (iPhone)
 - BT Audio** ve **App** (akıllı telefon)
- Custom2** tüm kaynaklar için ortak olarak kullanılan paylaşılan bir ayardır.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
 2 Aşağıdaki seçenekler arasında dolaşmak için **M.C.** düğmesine basın:
 Ekolayzır bandı—Ekolayzır seviyesi
 3 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
 Ekolayzır bandı: **100Hz—315Hz—1.25kHz—3.15kHz—8kHz**
 Ekolayzır seviyesi: **+6** ila **-6**

Loudness (yüksek ses)

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

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
 2 Yüksek sesi açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.
 3 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
Low (düşük)—**Mid** (orta)—**High** (yüksek)

Subwoofer1 (subwoofer açma/kapatma ayarı)

Cihazın, açılıp kapatılabilen bir subwoofer çıkışı vardır.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Subwoofer çıkışını açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.
- 3 Subwoofer çıkışının fazını seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
Ters fazı seçmek için **M.C.** düğmesini sola çevirdiğinizde, ekranda **Reverse** görüntülenir. Normal fazı seçmek için **M.C.** düğmesini sağa çevirdiğinizde, ekranda **Normal** görüntülenir.

Subwoofer2 (subwoofer ayarı)

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

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Subwoofer kesme frekansı ile çıkış düzeyi arasında geçiş yapmak için **M.C.** düğmesine basın.
- 3 Kesme frekansını seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz
- 4 Subwoofer çıkış düzeyini ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
Seviye artarken veya azalırken **+6** ile **-24** arasındaki değerler görüntülenir.

Bass Booster (bas artırma)

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz seviyeyi seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
Seviye artarken veya azalırken **0** ile **+6** arasındaki değerler görüntülenir.

HPF (yüksek geçiş filtresi ayarı)

Sadece yüksek frekanslı sesleri dinlemek istediğinizde bu işlevi kullanın. Hoparlörlerden sadece yüksek geçiş filtresi (HPF) kesme değerinden daha yüksek frekansların çıkışı verilir.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Yüksek geçiş filtresini açmak veya kapatmak için, **M.C.** düğmesine basın.
- 3 Kesme frekansını seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
50Hz—63Hz—80Hz—100Hz—125Hz

SLA (kaynak seviyesi ayarı)

Bu işlev kaynak değiştiğinde ses seviyesinin fazla çarpıcı biçimde değişmesini önler.

- Ayarlar değişmeden kalan FM ses seviyesine göre yapılır.
- MW/LW ses seviyesi de bu işlev ile ayarlanabilir.
- Aşağıdaki kombinasyonların her biri otomatik olarak aynı ayara getirilir.
 - **USB, iPod, SD** ve **App** (iPhone)
 - **BT Audio** ve **App** (akıllı telefon)

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Kaynak ses seviyesini ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
Ayar aralığı: **+4** ile **-4**



Farklı eğlence ekranları kullanma



Ses kaynaklarını dinlerken, arka plan görüntülerini değiştirebilirsiniz.

- 1 **Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.**
- 2 **Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve ENTERTAINMENT seçimi için basın.**
- 3 **Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için M.C. düğmesini çevirin.**
Basit görünüm—arkaplan görüntüsü—tür—arkaplan resmi 1—arkaplan resmi 2—arkaplan resmi 3—arkaplan resmi 4—spektrum analizcisi—seviye göstergesi—film ekranı—takvim
- 4 **Seçim yapmak için M.C. düğmesine basın.**

Notlar

- Tür görüntüsü müziğin türüne bağlı olarak değişir.
- Tür görüntüsü, ses dosyalarının kodlanması için kullanılan uygulamaya bağlı olarak düzgün çalışmayabilir.

Cihazın kullanımı

- Kaynak ayarı **Radio** veya **AUX** olarak yapılmışsa, spektrum analizcisi veya seviye göstergesi seçilmiş olsa bile basit görünüm gösterilecektir. 

Işık renginin seçilmesi



- 1 **Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.**
- 2 **Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve ILLUMINATION seçimi için basın.**
- 3 **Işık işlevini seçmek için M.C. düğmesini çevirin.**

Seçildiğinde, aşağıdaki ışık işlevleri ayarlanabilir.

Key Side (tuş bölümü renk ayarı)

Bu cihazın tuşlarının rengini tercihinize göre seçebilirsiniz.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
 - Önararlı renkler (**White** ile **Blue** arasında yer alan)
 - **Scan** (otomatik olarak çeşitli renkler arasında geçiş)
 - **Custom** (özelleştirilmiş ışık rengi)

Display Side (ekran bölümü renk ayarı)

Bu cihazın ekranının rengini tercihinize göre seçebilirsiniz.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
 - Önararlı renkler (**White** ile **Blue** arasında yer alan)
 - **Scan** (otomatik olarak çeşitli renkler arasında geçiş)
 - **Custom** (özelleştirilmiş ışık rengi)

Key & Display (tuş ve ekran rengi ayarı)

Bu cihazın tuşlarının ve ekranının rengini tercihinize göre seçebilirsiniz.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
 - Önararlı renkler (**White** ile **Blue** arasında yer alan)
 - **Scan** (otomatik olarak çeşitli renkler arasında geçiş)

Phone (telefon rengi ayarı)

Bir gelen çağrı alındığında görüntülenmesini tercih ettiğiniz tuş renklerini seçebilirsiniz.


- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
 - **Flashing – Key Side** seçeneğinden seçilen renk yanıp söner.
 - **Flash FX 1** ile **Flash FX 6** – Sistem otomatik olarak bu cihazda kullanılabilen renkler arasında dolaşır. Tercih edilen modu seçin.
 - **OFF** – Gelen çağrılar alındığında tuş renginde değişiklik yapılmaz.

ILLUMI FX (ışık efekti modu)

Bu mod etkinleştirildiğinde, ekranda ayarlanmış bir desenle yavaşça güçlenip zayıflayan ışıkları olan bir ışık efekti ve değişiklikleri belirten tuşlar görünecektir.

- 1 **M.C.** düğmesine basarak **ILLUMI FX** açık veya kapalı konuma getirilir.
 - Işık efekti, ACC elektriği açık/kapalı konuma getirildiğinde **ILLUMI FX** ayarının açık ya da kapalı olmasına bakılmaksızın etkinleşir.

Not

Custom seçildiğinde, kaydedilen özelleştirilmiş renk seçilir. 

Işık renginin özelleştirilmesi

Key Side ve **Display Side** için özel ışık renkleri oluşturabilirsiniz.

- 1 **Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.**

- 2 **M.C. düğmesini çevirerek ILLUMINATION seçeneğini görüntüleyin ve basarak seçim yapın.**

- 3 **M.C. düğmesini çevirerek Key Side veya Display Side seçeneğini görüntüleyin. Seçmek için basın.**

4 Ekranla özelleştirme ışık rengi ayarı belirene kadar M.C. düğmesini basılı tutun.

5 Ana rengi seçmek için M.C. düğmesine basın.

R (kırmızı)—G (yeşil)—B (mavi)

6 Parlaklık seviyesini ayarlamak için M.C. düğmesini çevirin.

Ayar aralığı: 0 ila 60

- 20 altındaki bir seviyeyi R (kırmızı), G (yeşil) ve B (mavi) için aynı anda tümünde seçemezsiniz.
- Aynı işlemi başka renkler üzerinde de gerçekleştirebilirsiniz.

Not

Scan seçili iken özel ışık rengi oluşturamazsınız. □

MIXTRAX hakkında

MIXTRAX teknolojisi şarkıların arasına çeşitli ses efektleri eklemek için kullanılır, müziğinizi görsel efektler ile beraber kesintisiz bir karışım halinde dinleme deneyimini yaşamana sağlar.

Notlar

- Dosya/şarkıya bağlı olarak ses efektleri kullanılamayabilir.
- Oluşturduğu görsel efektler sürüşü olumsuz etkiliyorsa MIXTRAX işlevini kapatın. Bkz. 12. sayfadaki MIXTRAX düğmesini kullanan işlemler konusuna.

MIXTRAX menüsü



1 Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.

2 Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve MIXTRAX seçimi için basın.

3 MIXTRAX işlevini seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçildiğinde, aşağıdaki MIXTRAX işlevleri ayarlanabilir. MIXTRAX açık olduğunda işlev etkinlidir.

SHORT PLAYBACK (kısa yürütme modu)

Yürütme zamanının uzunluğunu seçebilirsiniz.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için M.C. düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için M.C. düğmesini çevirin.
 - 1.0 MIN (1,0 dakika)—1.5 MIN (1,5 dakika)—
 - 2.0 MIN (2,0 dakika)—2.5 MIN (2,5 dakika)—
 - 3.0 MIN (3,0 dakika)—Random (rasgele)—OFF (kapalı)

FLASH AREA (yanıp sönme alanı)

Yanıp sönen renkler için alanlar seçebilirsiniz.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için M.C. düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için M.C. düğmesini çevirin.
 - Key & Display (tuş ve ekran)—KEY SIDE (tuş bölümü)—OFF (kapalı)
 - OFF seçildiğinde, ILLUMINATION altında seçilen renk kümesi ekran rengi olarak kullanılır.

Flashing Colour (yanıp sönme deseni)

Yanıp sönen renk ve MIXTRAX özel efektler ekranı, ses ve bas düzeylerindeki değişiklikler ile değişiklik gösterir.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için M.C. düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için M.C. düğmesini çevirin.
 - Sound Level Mode Colour 1 ila Colour 6 – Yanıp sönme deseni ses seviyesine göre değişir. Tercih ettiğiniz bir modu seçin.
 - Low Pass Mode Colour 1 ila Colour 6 – Yanıp sönme deseni bas seviyesine göre değişir. Tercih ettiğiniz bir modu seçin.
 - Flashing Colour Random – Yanıp sönme deseni ses seviyesi modu ve alçak geçiş moduna göre rasgele değişir.
 - Sound Level Mode Random – Yanıp sönme deseni ses seviyesi moduna göre rasgele değişir.
 - Low Pass Mode Random – Yanıp sönme deseni alçak geçiş moduna göre rasgele değişir.

DISP EFFECT (ekran efekti)

MIXTRAX özel efekt ekranı açık veya kapalı konuma getirilebilir.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için M.C. düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için M.C. düğmesini çevirin.
 - MIXTRAX 1 (MIXTRAX özel efektler ekranı 1)—
 - MIXTRAX 2 (MIXTRAX özel efektler ekranı 2)—
 - OFF (normal ekran)

CUT IN EFFECT (manuel kesme efekti)

Cihazın kullanımı

Parçaları manuel olarak değiştirirken MIXTRAX ses efektlerini açıp kapatabilirsiniz.

1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.

ON (kapalı)—**OFF** (açık)

MIX Settings (MIXTRAX ayarları)

Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 27. sayfadaki *MIXTRAX ayarları* konusuna.

Not

Kaynak ayarı **App** şeklinde yapılarak MIXTRAX App kullanımında iken **SHORT PLAYBACK**, **CUT IN EFFECT** ve **MIX Settings** işlevleri devre dışı bırakılır. MIXTRAX App ayarlarına diğer ayarlara göre öncelik verilir.

MIXTRAX ayarları

Sabit sesler ve ses efektleri için ayarları değiştirebilirsiniz.

- Sabit ses ayarları **MIX Fixed** öğesinden değiştirilebilir.
- Ses efekti ayarları şu menülerin herhangi birinden değiştirilebilir: **LOOP EFFECT**, **Flanger EFFECT**, **Echo EFFECT**, **Crush EFFECT** ve **Crossfade EFFECT**.

1 **MIX Settings** ekranını görüntüleyin.

2 **İşlev menüsünü görüntülemek için M.C. düğmesine** basın.

3 **İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.**

Seçildiğinde, aşağıdaki işlevler ayarlanabilir.

MIX Fixed (MIXTRAX ses efektleri)

Sabit sesler MIXTRAX ses efektlerinden çıkarılabilir.

1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.

ON (sabit sesler ve ses efektleri)—**OFF** (ses efektleri)

LOOP EFFECT (döngü efekti)

Her şarkının sonuna otomatik olarak eklenen döngü efekti ses efektinden çıkarılabilir.

1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.

ON (kapalı)—**OFF** (açık)

Flanger EFFECT (flanger efekti)

Flanger efekti ses efektinden çıkarılabilir.

1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.

ON (kapalı)—**OFF** (açık)

Echo EFFECT (yankı efekti)

Yankı efekti ses efektinden çıkarılabilir.

1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.

ON (kapalı)—**OFF** (açık)

Crush EFFECT (parçalama efekti)

Parçalama efekti ses efektinden çıkarılabilir.

1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.

ON (kapalı)—**OFF** (açık)


Crossfade EFFECT (çapraz sönümlleme efekti)

Çapraz sönümlleme efekti ses efektinden çıkarılabilir.

1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.

ON (kapalı)—**OFF** (açık)

Not

Kaynak **iPod** olarak seçildiğinde **Flanger EFFECT**, **Crush EFFECT** ve **Crossfade EFFECT** kullanılamaz. 

Sistem menüsü



1 **Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine** basın.

2 **Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve SYSTEM seçimi için** basın.

3 **Sistem menüsü işlevini seçmek için M.C. düğmesini çevirin.**

Seçildiğinde, aşağıdaki sistem menüsü işlevleri ayarlanabilir.

Language select (çoklu dil)

1 Dili seçmek için **M.C.** düğmesine basın.
English—Français—Italiano—Español—Deutsch—Nederlands—РУССКИЙ

Calendar (tarihin ayarlanması)

- 1 Takvimin ayarlamak istediğiniz bölümünü seçmek için **M.C.** düğmesine basın.
Yıl—Gün—Ay
- 2 Tarihi ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.

Clock Setting (saatin ayarlanması)

- 1 Saatin ayarlamak istediğiniz bölümünü seçmek için **M.C.** düğmesine basın.
Saat—Dakika—Saat gösterimi
- 2 Saati ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.

EngineTime alert (geçen saat göstergesi ayarı)

Bu ayar cihaz açıldığından beri ne kadar zaman geçtiğini gösterir.

Bir zamanlayıcı ve alarm ayarlayabilirsiniz.

- 1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
OFF—15Minutes—30Minutes

Clock (saat ekranı ayarı)

Cihaz kapalı olsa bile saatin görüntülenmesini ayarlayabilirsiniz.

- 1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
ON (saat ekranı)—**Elapsed time** (geçen saat göstergesi)—**OFF** (saat kapalı)

Auto PI (otomatik PI arama)

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

- 1 Otomatik PI Arama işlevini açmak veya kapatmak için, **M.C.** düğmesine basın.

Warning tone (uyarı tonu ayarı)

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

- 1 Uyarı tonunu açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

AUX (yardımcı giriş)

Bu cihaza bağlı bir yardımcı cihaz kullanırken bu ayarı etkinleştirin.

- 1 **M.C.** düğmesine basarak **AUX** açık veya kapalı konuma getirilir.

BRIGHTNESS (parlaklık ayarı)

Ekran parlaklığını ayarlamak için bu ayarı kullanabilirsiniz.

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
Ayar aralığı: **5** ila **1**

Contrast (ekran kontrast ayarı)

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 Kontrast seviyesini ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
Seviye artarken veya azalırken **0** ile **15** arasındaki değerler görüntülenir.

Ever-scroll (kaydırma modu ayarı)

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

- 1 Ever scroll özelliğini açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

BT AUDIO (Bluetooth ses etkinleştirme)

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

- 1 **BT Audio** kaynağını açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

Clear memory (bu cihazda saklanan Bluetooth cihaz verilerini temizleme)

Bu cihazda saklanan Bluetooth aygıt verileri temizlenebilir. Kişisel bilgilerinizi korumak için, cihazı bir başkasına vermeden önce bu verileri temizleyin. Aşağıdaki bilgiler silinir.

Aygıt listesi/PIN kodu/çağrı geçmişi/telefon rehberi

- 1 Onay ekranını göstermek için **M.C.** düğmesine basın.

Clear memory YES iletisi görüntülenir. Belleği silme işlemi şimdi beklemededir.

Bu cihazda saklanan Bluetooth aygıt verilerini temizlemek istemiyorsanız, **M.C.** düğmesini çevirerek **Cancel** seçeneğini görüntüleyin ve seçmek için tekrar düğmeye basın.

- 2 Belleği silmek için, **M.C.** düğmesine basın.
Cleared görüntülenir ve Bluetooth aygıt verileri temizlenir.
 - Bu işlev kullanımdayken, motoru durdurmayın.

BT Version Info. (Bluetooth sürüm ekranı)

Bu cihazın ve Bluetooth modülünün sistem sürümünü görüntüleyebilirsiniz.

Cihazın kullanımı

APP CONNECT MODE (APP bağlantı modu ayarı)

Bağlı aygıtınız için uygun olan bir seçeneği seçin.

1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.

Wired (iPhone için)—**Bluetooth** (akıllı telefon için)

- Bu işlev, kaynak ayarı **App** olarak yapıldığında kullanılamaz.



Ayar menüsü

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

2 Ana menüyü görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.

3 Menü seçeneğini değiştirmek için **M.C.** düğmesini çevirin ve **SETUP** seçimi için basın.

4 Ayar menüsü işlevini seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.

Seçildiğinde, aşağıdaki ayar menüsü işlevleri ayarlanabilir.

FM step (FM istasyonu ayarlama aralığı)

1 FM istasyonu ayarlama aralığını seçmek için **M.C.** düğmesine basın.

100kHz (100 kHz)—**50kHz** (50 kHz)

S/W control (arka çıkış ve subwoofer ayarı)

Bu cihazın arka çıkışı (arka hoparlör kablolarının çıkışı ve RCA arka çıkışı) tam donanımlı hoparlör (**Rear SP : F.Range**) veya subwoofer (**Rear SP :S/W**) bağlantısı için kullanılabilir. Arka çıkışı **Rear SP :S/W** olarak değiştirirseniz, arka hoparlör kablosunu bir subwoofer'a yardımcı bir amplifikatör kullanmadan doğrudan takabilirsiniz.

- 1 Arka çıkışı ayarını değiştirmek için **M.C.** düğmesine basın.
- Arka hoparlör kablosuna subwoofer bağlı değilse, **Rear SP :F.Range** (tam donanımlı hoparlör) modunu seçin.
 - Arka hoparlör kablosuna subwoofer bağlı ise, **Rear SP :S/W** (subwoofer) modunu seçin.
 - Bu ayarı değiştirirseniz dahi, subwoofer çıkışını açık konuma getirmediğiniz sürece (bkz. 23. sayfadaki **Subwoofer1** (subwoofer açma/kapatma ayarı) konusuna) hoparlörlerden ses duyulmaz.
 - Bu ayarı değiştirirseniz, ses menüsündeki subwoofer çıkışı fabrika ayarlarına geri döner.
 - Arka hoparlör kablolarının çıkışı ve RCA arka çıkışının her ikisi de bu ayarda aynı anda değiştirilir.

Software Update (yazılımın 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.

- Bluetooth yazılım güncellemesi sırasında cihazı asla kapatmayın.
- 1 Güncelleme işlemini başlatmak için **M.C.** düğmesine basın.
- Bluetooth yazılımı güncelleme işlemini tamamlamak için ekrandaki talimatları takip edin.



Sistem menüsü

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

2 Ana menüyü görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.

3 Menü seçeneğini değiştirmek için **M.C.** düğmesini çevirin ve **SYSTEM** seçimi için basın.


4 Sistem menüsü işlevini seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.

Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 27. sayfadaki **Sistem menüsü** konusuna.

AUX kaynağının kullanılması


- 1 Stereo mini fişi, AUX giriş yuvasına takın.
- 2 SRC/OFF düğmesine basarak AUX seçeneğini kaynak olarak seçin.

Not

Yardımcı ayarı açık konumda değilse, AUX seçilemez. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 28. sayfadaki **AUX** (yardımcı giriş) konusuna. 

İstenmeyen bir ekran belirirse

İstenmeyen ekranı aşağıda kaydedilen prosedürleri kullanarak kapatın.

- 1 Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.
- 2 Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve SYSTEM seçimi için basın.
- 3 M.C. düğmesini çevirerek DEMO OFF seçeneğini görüntüleyin ve basarak seçim yapın.
- 4 M.C. düğmesini çevirerek YES geçişini yapın.
- 5 Seçim yapmak için M.C. düğmesine basın. 

İlave bilgiler

Sorunların giderilmesi

Belirtiler kalın ve nedenler normal, girintisiz metin halinde yazılır. Alınacak önlemleri belirtmek için normal, girintili metin kullanılır.

Ekran otomatik olarak normal ekrana dönüşür.

Yaklaşık 30 saniye içinde hiç bir işlem gerçekleştirmediğiniz.

İşlemi tekrar gerçekleştirin.

Tekrar yürütme aralığı beklenmedik şekilde değişiyor.

Tekrar yürütme aralığına bağlı olarak, başka bir klasör veya parça seçerken veya hızlı ileri/geri alırken seçilen aralık değişebilir.

Tekrar yürütme aralığını yeniden seçin.

Bir alt klasör yürütülmüyor.

Folder repeat (klasör tekrarlama) seçildiğinde alt klasörler yürütülemez.

Başka bir tekrar çalma aralığı seçin.

Bir ekran değiştiğinde NO XXXX görünüyor (örn., NO TITLE).

Katıştırılmış metin bilgisi yok.

Ekranı değiştirin veya başka bir parça/dosya yürütün.

Cihaz hatalı çalışıyor.

Parazit var.

Cep telefonu gibi duyulabilir girişime neden olacak bir aygıt kullanıyorsunuz.

Parazite neden olabilecek elektriksel aygıtları cihazdan uzak tutun.

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 kullanılıyordur.

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.

Bluetooth cihazı bu cihazla eşleştirilemiyor.

Bu cihazın Bluetooth cihazına kayıtlı bilgisi veya Bluetooth cihazının bu cihazla kayıtlı bilgisi bir şekilde silinmiştir.

Zaten silinmemişse, bu cihazın Bluetooth cihazına kayıtlı bilgisini ve Bluetooth cihazının bu cihazla kayıtlı bilgisini silin. Ardından Bluetooth cihazını bu cihazla eşleştirmeyi yeniden deneyin.



Hata mesajları

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

Hata mesajları kalın ve nedenler normal, girintisiz metin halinde yazılır. Alınacak önlemleri belirtmek için normal, girintili metin kullanılır.

Genel

AMP ERROR

Cihaz düzgün çalışmıyor veya hoparlör bağlantısı hatalı; koruyucu devre etkinleştirilmiş.

Hoparlör bağlantısını kontrol edin. Motor kapatılıp/açıldıktan sonra da mesaj kaybolmuyorsa, yardım için satıcınıza veya yetkili bir Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

ERROR

Kullanımdaki cihaz ses tanımayı desteklemiyor.

Ses tanımayı destekleyen bir cihaza geçin.

CD oynatıcı

ERROR-07, 11, 12, 17, 30

Disk kirli.

Diski temizleyin.

Disk çizilmiştir.

Diski değiştirin.

İlave bilgiler

ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0

Elektriksel veya mekaniksel bir hata mevcuttur. Konağı kapatın ve tekrar açın veya bir başka kaynağa geçin, ardından tekrar CD çalara geçin.

ERROR-15

Takılan disk boş.
Diski değiştirin.

ERROR-23

Desteklenmeyen CD biçimi.
Diski değiştirin.

FORMAT READ

Bazen yürütmenin başlangıcı ile ses duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur. Mesaj kayboluncaya ve ses duyuncaya kadar bekleyin.

NO AUDIO

Takılan diskte yürütülebilir herhangi bir dosya yok.
Diski değiştirin.

SKIPPED

Takılan disk DRM korumalı dosyalar içeriyor.
Korumalı dosyalar atlanır.

PROTECT

Takılan diskteki tüm dosyalar DRM ile katıştırılmıştır.
Diski değiştirin.

Harici depolama aygıtı (USB, SD)/iPod

NO DEVICE

USB saklama cihazı veya iPod bağlı değil.
Uyumlu bir USB depolama aygıtı/iPod bağlayın.

FORMAT READ

Bazen yürütmenin başlangıcı ile ses duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur. Mesaj kayboluncaya ve ses duyuncaya kadar bekleyin.

NO AUDIO

Şarkı yoktur.
Ses dosyalarını USB depolama aygıtına transfer edin ve bağlayın.

Bağlı USB depolama aygıtının güvenliği etkinleştirilmiş.

Güvenliği devre dışı bırakmak için, USB depolama aygıtının talimatlarını izleyin.

SKIPPED

Bağlı USB depolama aygıtı DRM korumalı dosyalar içeriyor.
Korumalı dosyalar atlanır.

PROTECT

Bağlı USB depolama aygıtındaki tüm dosyalar DRM ile katıştırılmıştır.
USB depolama aygıtını değiştirin.

NOT COMPATIBLE

Bağlı olan USB aygıtı bu cihaz tarafından desteklenmiyor.

- USB Yığın Depolama Sınıfı uyumlu bir aygıt bağlayın.
- Aygıtınızın bağlantısını kesin ve uyumlu bir USB depolama aygıtı ile değiştirin.

Uyumlu olmayan SD depolama aygıtı
Aygıtınızı çıkarın ve uyumlu bir SD depolama aygıtı ile değiştirin.

CHECK USB

USB konnektör veya USB kablo kısa devre yapmıştır.

USB konnektörünün veya USB kablosunun bir yere sıkışmadığını veya hasarlı olmadığını kontrol edin.

CHECK USB

Bağlı olan USB depolama aygıtı maksimum izin verilen akımdan daha fazlasını çekiyor.

USB depolama aygıtının bağlantısını kesin ve aygıtı kullanmayın. Kontak anahtarını OFF konumuna ve ardından ACC veya ON konumuna getirin, sadece uyumlu USB depolama aygıtlarını bağlayın.

İlave bilgiler

CHECK USB

iPod düzgün çalışıyor fakat şarj olmuyor.
iPod bağlantı kablosunun kısa devre yapmadığından (örn. metal nesnelere arasına sıkışmadığından) emin olun. Kontrol ettikten sonra, kontağı OFF ve ardından ON konumuna getirin veya iPod'un bağlantısını kesin ve tekrar bağlayın.

ERROR-19

İletişim hatası.

- Aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin.
- Kontağı önce OFF, daha sonra ON konumuna getirin.
- Harici depolama aygıtının bağlantısını kesin veya aygıtı çıkarın.
- Farklı bir kaynağa geçin.
- Ardından, USB veya SD kaynağına geri dönün.

iPod hatası.

Kabloyu iPod'dan çıkartın. iPod'un ana menüsü görüntülediğinde, kabloyu tekrar takın ve iPod'u sıfırlayın.

ERROR-23

USB depolama aygıtı FAT12, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirilmemiş.

USB depolama aygıtı FAT12, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirilmelidir.

ERROR-60

Veritabanı kaydedilemedi.

- Aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin.
- Kontağı önce OFF sonra ON konumuna getirin.
- Kaynağı önce OFF sonra ON konumuna getirin.
- USB depolama aygıtının bağlantısını kesin.

ERROR-16

iPod'un ürün bilgisi sürümü eski.

iPod sürümünü güncelleyin.

iPod hatası.

Kabloyu iPod'dan çıkartın. iPod'un ana menüsü görüntülediğinde, kabloyu tekrar takın ve iPod'u sıfırlayın.

STOP

Geçerli listede şarkı yok.

Şarkı içeren bir liste seçin.

Not found

İlgili şarkı yok.

iPod'a şarkıları aktarın.

Bluetooth aygıtı

ERROR-10

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

Uygulama

No BT device. Go to BT MENU to register.

Bluetooth aygıtı bulunamadı.

Ekranda beliren talimatları izleyin.

BT error. Press BAND key to retry.

Bluetooth bağlantısı koptu.

Ekranda beliren talimatları izleyin.

Check your App. Press BAND key to retry.

Uygulamanın bağlantısı koptu.

Ekranda beliren talimatları izleyin.

Start up and play your Application.

Uygulama henüz çalışmaya başlamadı.

Ekranda beliren talimatları izleyin.



Kullanım talimatları

Diskler ve yürütücü

Sadece aşağıdaki iki logodan birine sahip olan diskleri kullanın.



12 cm'lik diskler kullanın.

İlave bilgiler

Sadece normal, tamamen yuvarlak diskler kullanın.

Aşağıdaki türden diskler bu cihazla kullanılamaz:

- Çift Taraflı Diskler
- 8 cm'lik diskler: Bir adaptör ile bu diskleri kullanma girişimleri cihazın arızalanmasına neden olabilir.
- Garip biçimli diskler



- CD'ler dışındaki diskler
- Çatlak, kırık veya eğri diskler dahil hasarlı diskler
- Sonlandırılmamış CD-R/RW diskler

Disklerin kayıtlı yüzlerine elle dokunmayın.

Diskleri kullanmadığınız zaman kutularında tutun.

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

Bir CD'yi temizlerken yumuşak bir bezle ortasından kenarlarına doğru silin.

Yoğuşma oynatıcısının 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.

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 aygıtını (USB, SD) yüksek sıcaklığa sahip yerlerde bırakmayın.

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, aşağıdaki sorunlar meydana gelebilir.

- Radyo dinlerken aygıt duyulabilir girişime neden olabilir.

SD bellek kartı

Bu cihaz sadece aşağıda belirtilen SD bellek kartlarını destekler.

- SD
- miniSD
- microSD
- 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.

MiniSD veya microSD kart takılırken bir adaptör kullanın. Konnektör dışında metal parça içeren bir adaptör kullanmayın.

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

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 bastırdıktan sonra parmağınızı derhal serbest bırakmamaya dikkat edin, zira kart yuvasından fırlayabilir ve hasara ya da yaralanmaya neden olabilir. Kart yuvadan fırlarsa kaybolabilir.

İlave bilgiler

iPod

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 (ekolayır) 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.



DİKKAT

Diskleri/harici depolama aygıtını (USB, SD) ya da iPod'u yüksek sıcaklığa sahip yerlerde bırakmayın.

Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB, SD)

WMA

Dosya uzantısı: .wma

Bit oranı: 48 kb/s ila 320 kb/s (CBR), 48 kb/s ila 384 kb/s (VBR)

Örneklem frekansı: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz

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

MP3

Dosya uzantısı: .mp3

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

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

Uyumlu ID3 etiketi sürümü: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (ID3 etiketi Sürüm 2.x, Sürüm 1.x'ten daha önceliklidir.)

M3u çalma listesi: Uyumlu değil

MP3i (MP3 interaktif), mp3 PRO: Uyumlu değil

WAV

Dosya uzantısı: .wav

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

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

- Bu işlevi **USB MTP** ile kullanamazsınız.

AAC

Uyumlu format: iTunes ile kodlanan AAC

Dosya uzantısı: .m4a

Örneklem frekansı: 11,025 kHz ila 48 kHz

Aktarım hızı: 16 kbps ila 320 kbps, VBR

Apple Lossless: Uyumlu değil

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

Destekleyici bilgiler

Sadece ilk 32 karakter dosya adı (dosya uzantısı dahil olmak üzere) veya klasör adı olarak görüntülenebilir.

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

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

Bu cihazda görüntülenecek Rusça metin aşağıdaki karakter setlerinden birinde kodlanmalıdır:

- Unicode (UTF-8, UTF-16)
- Unicode dışında Windows ortamında kullanılan ve çoklu dil ayarında Rusça'ya ayarlanan bir karakter seti

Disk

Yürütülebilir klasör hiyerarşisi: sekiz katmana kadar (Pratik bir hiyerarşi iki katmandan daha azdır.)

Yürütülebilir klasörler: 99'a kadar

Yürütülebilir dosyalar: 999'a kadar

Dosya sistemi: ISO 9660 Seviye 1 ve 2, Romeo, Joliet

Çok oturumlu yürütme: Uyumlu

İlave bilgiler

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 klasör hiyerarşisi: sekiz katmana kadar (Pratik bir hiyerarşi iki katmandan daha azdır.)

Yürütülebilir klasörler: 1.500'e kadar

Yürütülebilir dosyalar: 15 000'a kadar

Telif hakları ile korunan dosyaların yürütülmesi: Uyumlu değil

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

Çok fazla klasör hiyerarşisine sahip olan bir USB depolama aygıtındaki müzik dosyaları çalınmaya başlandığında biraz gecikme olabilir.


SD bellek kartı

Multi Media Kartlar (MMC) için uyumluluk yoktur.

Tüm SD bellek kartları ile uyumluluk garanti edilemez.

Bu cihaz SD-Audio ile uyumlu değildir.

⚠ DİKKAT

- Pioneer, veriler bu cihazla kullanılırken kaybolursa bile, USB bellek/USB taşınabilir müzik çalar/SD bellek kartı/SDHC bellek kartındaki veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.
- Pioneer tüm USB yığın depolama aygıtları ile uyumluluğu garanti edemez ve bu ürünü kullanırken ortam yürütücüleri, akıllı telefonlar veya başka aygıtlar üzerindeki veri kaybindan hiçbir sorumluluk kabul etmez. 

iPod uyumluluğu

Bu cihaz sadece aşağıda belirtilen iPod modellerini destekler.

Şunlar için yapılmıştır

- iPod touch (5inci nesil)
- iPod touch (4üncü nesil)

- iPod touch (3üncü nesil)
- iPod touch (2inci nesil)
- iPod touch (1inci nesil)
- iPod classic
- iPod - video özellikli
- iPod nano (7inci nesil)
- iPod nano (6ıncı nesil)
- iPod nano (5inci nesil)
- iPod nano (4üncü nesil)
- iPod nano (3üncü nesil)
- iPod nano (2inci nesil)
- iPod nano (1inci nesil)
- iPhone 5
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

iPod nesline veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler kullanılamayabilir.

Çalışma şekilleri iPod'un yazılım sürümüne bağlı olarak farklılık gösterebilir.

Lightning konektörü iPod kullanıcıları Lightning to USB Kablo (iPod ile birlikte verilen) kullanmalıdır.

Dock Konektörü iPod kullanıcıları CD-IU51 kullanmalıdır. Ayrıntılı bilgi almak için, satıcınıza danışın.

Dosya/biçim uyumluluğu için iPod kılavuzlarına bakın.

Sesli kitap, Podcast: Uyumlu

⚠ DİKKAT

Pioneer, veriler bu cihaz kullanılırken kaybolursa bile iPod'da veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.

iTunes etiketleme hakkında

Bu işlev aşağıdaki iPod modelleriyle yerine getirilebilir.


- iPod touch 5inci nesil
- iPod touch 4üncü nesil
- iPod touch 3üncü nesil
- iPod touch 2inci nesil
- iPod touch 1inci nesil
- iPod classic 160GB

İlave bilgiler

- iPod classic 120GB
- iPod classic
- iPod nano 7inci nesil
- iPod nano 6inci nesil
- iPod nano 5inci nesil
- iPod nano 4üncü nesil
- iPod nano 3üncü nesil
- iPhone 5
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

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

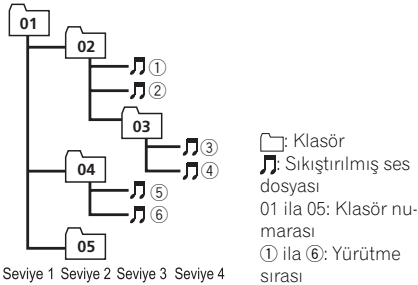
Etiketlenen şarkılar ile iTunes Store'dan satın alabileceğiniz şarkılar farklı olabilir. Satın alma işlemini yapmadan önce şarkıyı onayladığınızdan emin olun.

Bu fonksiyonu normal kullanamıyorsanız, iPod ürün yazılımını güncelleyin. 

Müzik dosyalarının sırası

Kullanıcı klasör numaralarını ve bu cihazdaki yürütme sıralarını belirleyemez.

Hiyerarşi örneği



Disk

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

Harici depolama aygıtı (USB, 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. 

İlave bilgiler

Bluetooth profilleri

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

- GAP (Generic Access Profile)
- OPP (Object Push Profile)
- HFP (Hands Free Profile) 1.5
- PBAP (Phone Book Access Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile) 1.3
- SPP (Seri Port Profili) 1.1

Telif hakkı ve ticari marka

Bluetooth

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

iTunes

Apple ve iTunes; Apple Inc.'in ABD ve diğer ül-
kelerde tescilli ticari markalarıdır.

MP3

Bu ürünün sağlanması sadece özel, ticari ol-
mayan bir kullanım lisansı hakkını verir ve bu
ürünün hiçbir şekilde ticari (mesela kar geti-
ren) olarak yayınlanması (karasal, uydu, kablo
ve diğer herhangi bir şekilde), İnternet'te, İnter-
netlerde ve/veya diğer ağlarda veya "pay-
audio" veya "audio-on-demand" uygulamaları
gibi diğer elektronik içerikli dağıtım sistemle-
rinde yayınlanması için bir lisans veya hak ver-
mez. 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 oldu-
ğu teknolojiyi içerir ve Microsoft Licensing,
Inc.'dan alınan bir lisans olmaksızın kullanıla-
maz ya da dağıtılamaz.

SD bellek kartı

SD Logo SD-3C, LLC'nin ticari bir markasıdır.
miniSD Logo SD-3C, LLC'nin ticari bir markası-
dır.
microSD Logo SD-3C, LLC'nin ticari bir marka-
sıdır.
SDHC Logo SD-3C, LLC'nin ticari bir markası-
dır.

iPod & iPhone

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

"Made for iPod" ve "Made for iPhone" ibareleri,
iPod veya iPhone'a özel olarak bağlanan bir
elektronik aksesuarın tasarlandığını ve bu ak-
sesuarın Apple performans standartlarını kar-
şılacak şekilde geliştirici tarafından
onaylandığını gösterir. Apple firması bu ciha-
zın çalıştırılmasından veya cihazın güvenlik ve
düzenleyici standartlarla uyumluluğundan so-
rumlu değildir. Lütfen bu aksesuarın iPod veya
iPhone ile kullanılmasının kablosuz perfor-
mansını etkileyeceğine dikkat edin.

Android™

Android, Google Inc. şirketine ait bir ticari mar-
kadır.

MIXTRAX

MIXTRAX, PIONEER CORPORATION'ın ticari
bir markasıdır.

İlave bilgiler

Özellikler

Genel

Güç kaynağı	14,4 V DC (10,8 V ila 15,1 V izinli)
Topraklama sistemi	Negatif tür
Maksimum akım tüketimi	10,0 A
Boyutlar (G × Y × D):	
DIN	
Şasi	178 mm × 50 mm × 165 mm
Burun	188 mm × 58 mm × 17 mm (DEH-X9600BT)
Burun	188 mm × 58 mm × 18 mm (DEH-X8600BT)
D	
Şasi	178 mm × 50 mm × 165 mm
Burun	170 mm × 46 mm × 17 mm (DEH-X9600BT)
Burun	170 mm × 46 mm × 18 mm (DEH-X8600BT)
Ağırlık	1,1 kg

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 ila 8 Ω × 4 4 Ω ila 8 Ω × 2 + 2 Ω × 1
Çıkış öncesi maksimum çıkış seviyesi	4,0 V
Ekolayzır (5 Bantlı Grafik Ekolayzır):	
Frekans	100 Hz/315 Hz/1,25 kHz/ 3,15 kHz/8 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

CD oynatıcı

Sistem	Compact disc müzik sistemi
Kullanılabilen diskler	Compact disc
Sinyal/parazit oranı	94 dB (1 kHz) (IEC-A ağı)
Kanal adedi	2 (stereo)
MP3 kod çözümü formatı	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA kod çözme biçimi	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanal ses) (Windows Media Player)

AAC kod çözme biçimi	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlamalı) (.m4a) (Sür. 10.7 ve daha öncesi)
WAV sinyal formatı	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

USB

USB standart özellikleri	USB 2.0 tam hız
Maksimum akım girişi	1 A
USB Sınıfı	MSC (Yığın Depolama Sınıfı)
Dosya sistemi	FAT12, FAT16, FAT32
MP3 kod çözümü formatı	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA kod çözme biçimi	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanal ses) (Windows Media Player)
AAC kod çözme biçimi	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlamalı) (.m4a) (Sür. 10.7 ve daha öncesi)
WAV sinyal formatı	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

SD

Uyumlu fiziksel biçim	Sürüm 2.00
Maksimum bellek kapasitesi	32 GB (SD ve SDHC için)
Dosya sistemi	FAT12, FAT16, FAT32
MP3 kod çözümü formatı	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA kod çözme biçimi	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanal ses) (Windows Media Player)
AAC kod çözme biçimi	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlamalı) (.m4a) (Sür. 10.7 ve daha öncesi)
WAV sinyal formatı	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

FM alıcısı

Frekans aralığı	87,5 MHz ila 108,0 MHz
Kullanılabilen hassasiyet	9 dBf (0,8 μV/75 Ω, mono, S/N: 30 dB)
Sinyal/parazit oranı	72 dB (IEC-A ağı)

MW alıcısı

Frekans aralığı	531 kHz ila 1 602 kHz
Kullanılabilen hassasiyet	25 μV (S/N: 20 dB)
Sinyal/parazit oranı	62 dB (IEC-A ağı)

LW alıcısı

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

Bluetooth

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

Not

Teknik özellikler ve tasarım, önceden haber verilmeden değiştirilebilir.

<http://www.pioneer.eu>

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

PIONEER CORPORATION

28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku,
Tokyo 113-0021, JAPAN

Корпорация Пайонир

28-8, Хонкомагомэ 2-чоме, Бункё-ку,
Токио 113-0021, Япония

Импортер ООО “ПИОНЕР РУС”

105064, Россия, г. Москва, Нижний Сусальный переулок, дом 5,
строение 19
Тел.: +7(495) 956-89-01

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.
TEL: (800) 421-1404

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 EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique
TEL: (0) 3/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

2 Jalan Kilang Barat, #07-01, Singapore 159346
TEL: 65-6378-7888

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

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

PIONEER ELECTRONICS DE MÉXICO S.A. de C.V.

Bldv.Manuel Ávila Camacho 138, 10 piso
Col.Lomas de Chapultepec, México, D.F. 11000
TEL: 52-55-9178-4270
FAX: 52-55-5202-3714

先鋒股份有限公司

台北市內湖區瑞光路407號8樓
電話：886-(0)2-2657-3588

先鋒電子（香港）有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓
電話：852-2848-6488

© 2013-2016 PIONEER CORPORATION.
Tüm hakları saklıdır.