

Pioneer

Kullanım Kılavuzu

CD RDS ALICI

DEH-8400BT



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
- Sorunla karşılaşıldığında yapılacaklar 3
- Demo modu 4
- Kılavuz hakkında 4

02 Cihazın çalıştırılması

- Kafa ünitesi 5
- İsteğe bağlı uzaktan kumanda 5
- Ayar menüsü 5
- Temel işlemler 6
- İşlev ayarları/ses ayarları/başlangıç ayarları/
listeler için benzer menü işlemleri 7
- Radyo 8
- CD/CD-R/CD-RW ve harici depolama aygıtları
(USB, SD) 11
- iPod 14
- Ses ayarları 17
- Bluetooth kablosuz teknolojisinin
kullanımı 18
- Başlangıç ayarları 22
- Diğer işlemler 24

● İlave bilgiler

- Sorunların giderilmesi 27
- Hata mesajları 27
- Kullanım talimatları 30
- Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB,
SD) 31
- iPod uyumluluğu 33
- Müzik dosyalarının sırası 33
- Bluetooth profilleri 33
- Telif hakkı ve ticari marka 34
- Özellikler 35

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 götürebilirler.

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

Ünite hakkında

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

DİKKAT

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

SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ

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

⚠ DİKKAT

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

Not

İşlemler onaylanmadan önce menü iptal edilebilebilir işlev ayar işlemleri tamamlanır.

Sorunla karşılaştığınızda yapılacaklar

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

Demo modu

🔔 Önemli

- Bu cihazın kırmızı kablosunun (ACC) kontak anahtarı açma/kapama işlemlerine bağlı bir terminale takılmaması akünün boşalmasına yol açabilir.
- Aracınızın kontağı kapalıyken özellik demosu çalışmaya devam ederse, araç akünüzün boşalabileceğini unutmayın.

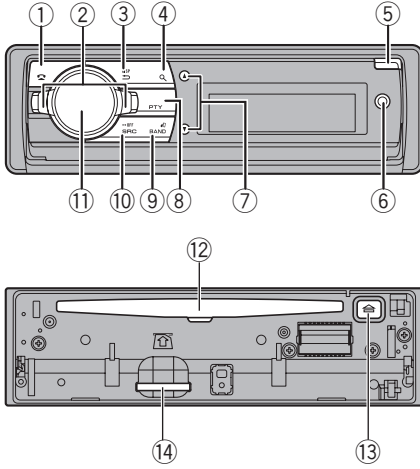
Bu ürünü son kullanımdan itibaren yaklaşık 30 saniye içinde kullanmazsanız veya cihaz kapalıyken kontak anahtarı ACC veya ON konumuna getirilirse demo otomatik olarak başlar. Demo modunu iptal etmek için (➡/DISP) düğmesini basılı tutun. Başlatmak için (➡/DISP) düğmesini tekrar basılı tutun. Demo modunu başlangıç ayarlarında da devre dışı bırakabilirsiniz. **Demonstration** (demo ekran ayarı) seçimini yapın ve demo ekranını kapatın. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 22. sayfadaki *Başlangıç ayarları* konusuna. ▣

Kılavuz hakkında

- Aşağıdaki açıklamalarda, USB bellekler, USB taşınabilir müzik çalarlar ve SD bellek kartları toplu olarak "harici depolama aygıtları (USB, SD)" olarak adlandırılmıştır. Sadece USB bellekler ve USB taşınabilir müzik çalarlar belirtilmişse, toplu olarak "USB depolama aygıtları" olarak adlandırılmıştır.
- Bu kılavuzda iPod ve iPhone, "iPod" olarak adlandırılacaktır. ▣

Cihazın çalıştırılması

Kafa ünitesi



Bölüm	Bölüm
① (telefon/kapalı konumu)	⑧ PTY
② LEVER	⑨ BAND/ (iPod)
③ DISP	⑩ SRC/OFF
④ (liste)	⑪ MULTI-CONTROL (M.C.)
⑤ Açma düğmesi	⑫ Disk yerleştirme yuvası
⑥ AUX giriş yuvası (3,5 mm stereo girişi)	⑬ ▲ (çıkart)
⑦ ▲/▼	⑭ SD bellek kartı yuvasına erişim için ön paneli çıkartın.

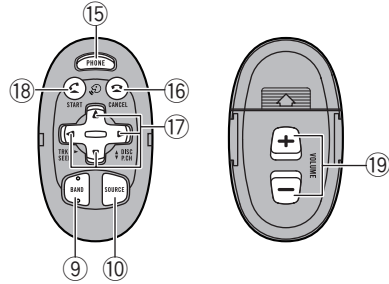
⚠ DİKKAT

Cihaza doğrudan bağlanan aygıtlar tehlike yaratabilecek çıkmızı oluşturacağından, USB müzik çalar/USB bellek aygıtı bağlarken Pioneer USB kablosu kullanın.

Yetkisiz ürünleri kullanmayın. ▣

İsteğe bağlı uzaktan kumanda

Uzaktan kumanda CD-SR110 ayrı olarak satılır. Ünite üzerindeki ile aynı numaralı uzaktan kumanda düğmeleri, düğme ismi ne olursa olsun karşılık gelen cihaz düğmesiyle aynı şekilde çalışır.



Bölüm	Çalışma şekli
⑮ PHONE	Telefon menüsünü görüntülemek için basın. Bağlantı menüsünü görüntülemek için basılı tutun. Gelen bir çağrıyı reddetmek veya yapılan bir çağrıyı iptal etmek için basın.
⑯ CANCEL	Telefonu kullanırken çağrıyı bitirmek veya gelen çağrıyı reddetmek için basın.
⑰ ▲/▼/▶/◀	Manüel arama ile ayarlama yapmak, hızlı ileri almak, geri almak ve parça arama denetimleri için bu düğmeye basın. İşlevleri kontrol etmek için de kullanılır.
⑱ START	Telefonu kullanılırken, telefon görüşmesine başlamak için basın. Bekleyen arayanlar arasında geçiş yapmak için basın.
⑲ VOLUME	Ses seviyesini arttırmak veya azaltmak için bu düğmelere basın.

Ayar menüsü

Montajdan sonra kontak anahtarını ON konumuna getirdiğinizde, ayar menüsü ekrana gelir.

Cihazın çalıştırılması

Aşağıdaki menü seçeneklerini ayarlayabilirsiniz.

1 Cihazın montajından sonra, kontak anahtarını ON konumuna getirin. SET UP görüntülenir.

2 M.C. düğmesini çevirerek YES geçişini yapın.

- 30 saniye süreyle işlem yapmazsanız, ayar menüsü ekrana gelmez.
- Bu aşamada ayar yapmak istemezseniz, **NO** geçişi için **M.C.** düğmesini çevirin.

NO seçeneğini seçerseniz, ayar menüsünde ayar yapamazsınız.

3 Seçim yapmak için M.C. düğmesine basın.

4 Menüyü ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri gerçekleştirin.

Bir sonraki menü seçeneğine ilerlemek için, seçiminizi onaylamanız gerekir.

Language select (çoklu dil)

- 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 (saatin ayarlanması)

- 1 Saati ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 2 Dakika seçimi için **M.C.** düğmesine basın.
- 3 Dakikayı ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 4 Seçimi onaylamak için **M.C.** düğmesine basın.

FM step (FM istasyonu ayarlama aralığı)

- 1 FM istasyonu ayarlama aralığını seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
50kHz (50 kHz)—**100kHz** (100 kHz)
- 2 Seçimi onaylamak için **M.C.** düğmesine basın.

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.

Demonstration (demo ekran ayarı)


- 1 Demo ekranını kapalı konuma ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 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

- Demonstrasyon modu mağazalardaki tanıtım işlevine yönelik olduğu için sürüş esnasında bu işlevi kullanmayın.
- Başlangıç ayarlarında menü seçeneklerini ayarlayabilirsiniz. Ayarlar ile ilgili daha fazla bilgi için, bkz. 22. sayfadaki *Başlangıç ayarları* konusuna.
- **SRC/OFF** düğmesine basarak ayar menüsünü iptal edebilirsiniz. 

Temel işlemler

Önemli

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

Cihazın çalıştırılması

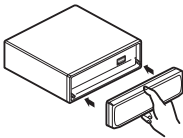
Cihazınızı hırsızlığa karşı korumak için ön panelin çıkartılması

Hırsızlığı önlemek için ön panel cihazdan ayrılabilir.

- 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 gibi koruyucu bir aygıt içinde saklayın.

Ön panelin yerine takılması

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



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.

Kaynak seçimi

- 1 Aşağıdaki seçenekler arasında dolaşmak için **SRC/OFF** düğmesine basın:
TUNER (radyo)—**CD** (CD oynatıcı)—**USB1** (USB1)/**iPod1** (iPod1)—**USB2** (USB2)/**iPod2** (iPod2)—**SD** (SD bellek kartı)—**AUX** (AUX)—**BT Audio** (BT audio)

Ses seviyesinin ayarlanması

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

- Bu cihaza bağlı iki adet USB depolama aygıtı bulunduğu ve yürütme için bunlar arasında geçiş yapmak istediğinizde, devam etmeden önce USB aygıtın iletişimini kesin.
- **USB1** (USB depolama aygıtı1)/**iPod1** (USB giriş1 kullanarak bağlanan iPod) ve **USB2** (USB depolama aygıtı2)/**iPod2** (USB giriş2 kullanarak bağlanan iPod) aynı anda bağlanıyorsa, normal Pioneer USB kablosuna ilaveten bir Pioneer USB kablosu (CD-U50E) kullanın. ■

İşlev ayarları/ses ayarları/başlangıç ayarları/listeler için benzer menü işlemleri

Önceki ekrana dönme

Önceki liste/kategoriye dönme. (bir seviye yukarıdaki klasör/kategori.)

- 1 **DISP** düğmesine basın.

Demo ekranının açılması veya kapatılması

- 1 **DISP** tuşuna basın ve basılı tutun.

Normal ekrana dönme

Başlangıç ayarı menüsünü iptal etme

- 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.

⚠ DİKKAT

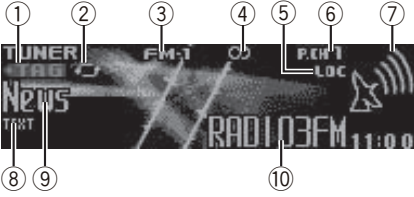
Güvenlik nedeniyle ön paneli çıkarırken aracınızı park edin.

Notlar

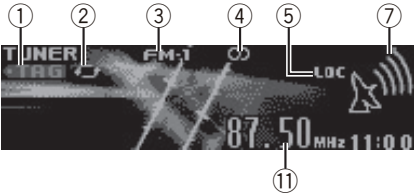
- Bu cihazın mavi/beyaz kablosu aracın otomatik anten çıkartma terminaline bağlandığında, cihazın kaynağı açık konuma geldiğinde aracın anteni açılır (uzar). Anteni kapatmak için kaynağı kapalı konuma getirin.

Radyo

Temel işlemler



RDS



Non-RDS veya MW/LW

- ① TAG göstergesi
- ② Etiket transfer göstergesi
- ③ Bant göstergesi
- ④ (stereo) göstergesi
- ⑤ LOC göstergesi
Yerel istasyon arama ayarı açıkken gösterilir.
- ⑥ Ön ayar numarası göstergesi
- ⑦ Sinyal seviyesi göstergesi
- ⑧ TEXT göstergesi
Radyo metni alındığını gösterir.
- ⑨ PTY etiketi göstergesi
- ⑩ Program servis adı
- ⑪ Frekans göstergesi

Bir bant seçme

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

Manüel istasyon arama (adım adım)

- 1 **LEVER** düğmesini çevirin.

Arama

- 1 **LEVER** düğmesini çevirin ve basılı tutun.
 - **LEVER** düğmesini çevirip basılı tutarken, istasyonları atlayabilirsiniz. Arama ile ayarlama, elinizi **LEVER** düğmesinden çektiğiniz anda başlar.

PI Arama işlevinin kullanılması

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

Ön ayarlı istasyonlar için otomatik PI arama işlevinin kullanılması

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

- Otomatik PI Arama varsayılan olarak kapalıdır. Bkz. 23. sayfadaki **Auto PI** (otomatik PI arama) konusuna.

Her bir bant için istasyonların saklanması ve geri çağrılması

1 (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 çağrılabilir.
- (▲) veya (▼) üzerine basarak kanalı manüel olarak yukarı veya aşağı ayarlayabilirsiniz.
- Normal ekrana dönmek için **BAND/** veya (liste) üzerine basın.

RDS ekranına geçiş yapma

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

Cihazın çalıştırılması

• ➔/DISP düğmesine basın.

PTY bilgileri ve frekans veya program servis adı—şarkı başlığı ve sanatçı adı

- PTY bilgileri ve frekans ekran üzerinde sekiz saniye boyunca görüntülenir.

PTY işlevlerini kullanma

PTY (program türü) bilgilerini kullanan bir istasyonu ayarlayabilirsiniz.

RDS istasyonunun PTY bilgileriyle aranması
Aşağıdaki bölümde listelenenler gibi genel türlerdeki yayın programlarını arayabilirsiniz. Bkz. bu sayfadaki *PTY listesi* konusuna.

- 1 **PTY** 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 bulunduğunda, programın servisi adı görüntülenir.

PTY (program türü ID kodu) bilgileri aşağıdaki bölümde listelenmiştir. Bkz. bu sayfadaki *PTY listesi* konusuna.

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.

PTY listesi

News&Inf

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

Popular

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

Classics

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

Others

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

iTunes etiketlemeyi kullanma

Bu işlev aşağıdaki iPod modelleriyle çalıştırılabilir.

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

Ancak, başka iPod modelleri kullanılırken bile etiket bilgisi bu cihazda kaydedilebilir.

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.

Cihazın çalıştırılması

Etiket bilgisini bu cihaz kaydetme

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

Etiket bilgisini iPod cihazınıza kaydetme

- 1 USB kablosuna iPod Dock Konnektörü kullanarak bir iPod takın.
- 2 Bu cihazdan iPod'a etiket bilgisi aktarmak için işlem ayarlarından **Tags transfer** seçimini yapın. Bkz. 16. sayfadaki **Tags transfer (Etiket transferi)** konusuna.
 - Etiket aktarımı sırasında kaynakları değiştirirseniz, aktarım duracaktır. Aktarımı iptal etmek için işlem ayarlarından **Tags transfer** seçimini yapın ve ardından etiket bilgisini yeniden aktarmayı deneyin.

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 metninin görüntülenmesini **↔/DISP SRC/OFF** veya **BAND/** düğmesine basarak kapatabilirsiniz.
 - 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 **▲** veya **▼** üzerine basın.

Radyo metninin saklanması ve geri çağırılması

Altı adede kadar radyo metni yayını **RT Memo 1** ala **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.
 - Normal ekrana dönmek için, **BAND/** veya **Q** (liste) düğmesine basın.

- Alıcı en son alınan üç radyo metni yayını 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.

Seçimden sonra işlevi ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri uygulayın.

Cihazın çalıştırılması

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

BSM (en iyi istasyon belleği)

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

- 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.

- 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 ayarlamınızı sağlar.

- M.C.** düğmesine basarak yerel ayarını açık konuma getirin.
 - İptal etmek için, tekrar **M.C.** düğmesine basın.
- Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için, **LEVER** düğmesini sola veya sağa 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.

- Tercih ettiğiniz ayarı seçmek için, **LEVER** düğmesini sola veya sağa çevirin.

News&Inf—Popular—Classics—Others
- Aramayı başlatmak için **M.C.** düğmesine basın. Ayrıntılı bilgi almak için, bkz. 9. sayfadaki **RDS istasyonunun PTY bilgileriyle aranması** konusuna.

Traffic Announce (trafik anonsu bekleme)

- 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.

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

News interrupt (haber programına öncelik verme)

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

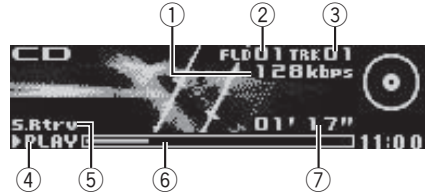
Tuning Mode (LEVER ile istasyon arama ayarı)

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.

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

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



- 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 çözmede kullanılan yazılıma bağlı olarak, **VBR** görüntülenebilir.
- Klasör numarası göstergesi
Sıkıştırılmış ses yürütülürken o an yürütülmekte olan klasör numarasını gösterir.
- Parça numarası göstergesi
- PLAY/PAUSE** göstergesi
- S.Rtrv** göstergesi
Ses Alıcısı işlevi açık konumda olduğunda görünür.
- Şarkı süresi (ilerleme çubuğu)
- Çalma süresi göstergesi

Cihazın çalıştırılması

<p>Ön panelin açılması</p> <p>1 Açma düğmesine basın. Disk yerleştirme yuvası belirir.</p>
<p>CD/CD-R/CD-RW yürütme</p> <p>1 Diski etiketli yüzü yukarıya gelecek şekilde disk yukeyle yuvasına yerleştirin.</p>
<p>CD/CD-R/CD-RW çıkartma</p> <p>1 ▲ (çıkart) düğmesine basın.</p>
<p>USB depolama aygıtındaki şarkıların çalınması</p> <p>1 USB saklama aygıtını cihaza bağlamak için bir Pioneer USB kablosu kullanın.</p> <ul style="list-style-type: none"> • USB kablosunu kullanarak USB depolama aygıtını takın.
<p>USB saklama cihazında dosya yürütmenin durdurulması</p> <ul style="list-style-type: none"> • Herhangi bir zamanda USB depolama aygıtının bağlantısını kesebilirsiniz.
<p>Bir SD bellek kartındaki şarkıların çalınması</p> <p>1 Ön paneli çıkartın.</p> <p>2 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.</p> <p>3 Ön paneli yerine takın.</p> <p>4 SRC/OFF düğmesine basarak SD seçeneğini kaynak olarak seçin. Yürütme işlemi başlatılır.</p>
<p>SD bellek kartındaki dosyaların yürütülmesini durdurma</p> <p>1 Ön paneli çıkartın.</p> <p>2 Klik sesi gelinceye kadar SD bellek kartına bastırın. SD bellek kartı çıkarılır.</p> <p>3 SD bellek kartını dışarıya çekin.</p> <p>4 Ön paneli yerine takın.</p>
<p>Klasörün seçilmesi</p> <p>1 ⏪ veya ⏩ düğmesine basın.</p>
<p>Parça seçimi</p> <p>1 LEVER düğmesini çevirin.</p>
<p>Hızlı ileri alma veya geri alma</p> <p>1 LEVER düğmesini bastırarak sağa veya sola çevirin.</p>
<p>Ana klasöre geri dönme</p> <p>1 BAND/⏪ tuşuna basın ve basılı tutun.</p>

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 aygıtına sahip USB depolama aygıtları üzerinde yürütme bellek aygıtları arasında geçiş yapabilirsiniz.

1 **BAND/⏪** düğmesine basın.

- En fazla 32 farklı bellek aygıtı arasında geçiş yapabilirsiniz.

Notlar

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

Bilgi metninin görüntülenmesi

Arzu edilen metin bilgisinin seçilmesi

1 **DISP** düğmesine basın.

Notlar

- Diske MP3 dosyaları yazmak için kullanılan iTunes sürümüne veya ortam dosya türlerine bağlı olarak, bir ses dosyası içinde saklanan uyumsuz metin yanlış görüntülenebilir.
- Değiştirilebilen metin bilgisi öğeleri ortama bağlıdır.

Ad listesinden dosya/parça seçilmesi ve yürütülmesi

Cihaza bağlı harici depolama aygıtları (USB, SD) varsa, bu işlev yalnız **Music browse** ayarı **OFF** olarak belirlendiğinde kullanılabilir. Bkz. 23. sayfadaki **Music browse** (*müzik tarama*) konusuna.

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

Cihazın çalıştırılması

2 Tercih ettiğiniz dosya adını (veya klasör adını) seçmek için LEVER ve M.C. düğmelerinin her ikisini de kullanın.

Dosya veya klasör adının değiştirilmesi 1 LEVER 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.

Şarkı tarama

- Bu işlev yalnız harici depolama aygıtı (USB, SD) üzerindeki bir dosya veya iPod üzerindeki bir şarkı yürütülürken kullanılabilir.
- Cihaza bağlı harici depolama aygıtları (USB, SD) varsa, bu işlev yalnız **Music browse** ayarı **USB memory1**, **USB memory2** veya **SD card** olarak belirlendiğinde kullanılabilir. Bkz. 23. sayfadaki **Music browse** (*müzik tarama*) konusuna.

1 Liste aramasının üst menüsüne geçiş yapmak için (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  düğmesine basın.
- 2 Bir harf seçmek için M.C. düğmesini çevirin.
- 3 Alfabetik listeyi görüntülemek için M.C. düğmesine 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.

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.

Seçimden sonra işlevi ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri uygulayın.

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.

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

Seçilen şarkı/album dinlenmekte olan şarkıdan sonra çalınacaktır.

- Bu işlev yalnız harici depolama aygıtları (USB, SD) için kullanılabilir.

Pause (duraklat)

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

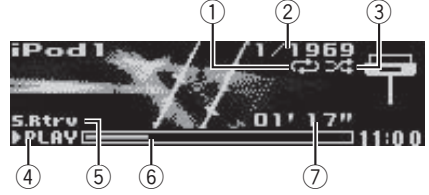
Sound Retriever (ses alıcısı)

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 Tekrarlama göstergesi
- 2 Şarkı numarası göstergesi
- 3 Karışık mod 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

iPod'daki şarkıların çalınması

- 1 USB kablوسuna iPod Dock Konnektörü kullanarak bir iPod takın.

Parça (bölüm) seçme

- 1 **LEVER** düğmesini çevirin.

Hızlı ileri alma veya geri alma

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

Bir albümün seçilmesi

- 1 **↻** veya **⏪** düğmesine basın.

Notlar

- Denetim modu **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.

Bilgi metninin görüntülenmesi


Arzu edilen metin bilgisinin seçilmesi

- 1 **⏪/DISP** düğmesine basın.



Cihazın çalıştırılması

Şarkı tarama

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

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 görüntülediğinde, alfabetik arama moduna geçiş yapmak için  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>

Notlar

- PC uygulaması (MusicSphere) ile oluşturulan çalma listelerini çalabilirsiniz. Uygulama web sitemizden edinilebilir.
- PC 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 M.C. 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/album dinlenmekte olan şarkıdan sonra çalınacaktır.

Notlar

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

Cihazın iPod işlevinin, iPod'unuzdan çalıştırılması

APP seçildiğinde, aracınızın hoparlörlerini kullanarak iPod uygulamalarınızdan sesi dinleyebilirsiniz.

Bu işlev aşağıdaki iPod modelleriyle uyumlu değildir.

- iPod - video özellikli
- iPod nano 1inci nesil

APP Modu aşağıdaki iPod modelleriyle uyumludur.

- iPod touch 4üncü nesil (yazılım sürümü 4.1 veya yukarısı)
- iPod touch 3üncü nesil (yazılım sürümü 3.0 veya yukarısı)
- iPod touch 2inci nesil (yazılım sürümü 3.0 veya yukarısı)
- iPod touch 1inci nesil (yazılım sürümü 3.0 veya yukarısı)
- iPod nano 6inci nesil (yazılım sürümü 1.0 veya yukarısı)
- iPod nano 5inci nesil (yazılım sürümü 1.0.2 veya yukarısı)
- iPhone 4 (yazılım sürümü 4.1 veya yukarısı)
- iPhone 3GS (yazılım sürümü 3.0 veya yukarısı)

Cihazın çalıştırılması

- iPhone 3G (yazılım sürümü 3.0 veya yukarısı)
 - iPhone (yazılım sürümü 3.0 veya yukarısı)
- 1 Denetim moduna geçiş için **BAND/** düğmesine basın.
- **iPod** – Cihazın iPod işlevi bağlı olan iPod'dan çalıştırılabilir.
 - **APP** – Şarkıları iPod uygulamalarınızdan çalın.
 - **AUDIO** – Cihazın iPod işlevi bu cihazdan çalıştırılabilir.

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.

Seçimden sonra işlevi ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri uygulayın.

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

Shuffle mode (karıştır)

- 1 Tercih ettiğiniz 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 Tümü karışık işlevini açık konuma getirmek için **M.C.** düğmesine basın. Kapatmak için, **Shuffle mode** seçeneğini **FUNCTION** menüsünde kapalı konuma getirin.

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. bir önceki sayfadaki *Dinlenmekte olan şarkıyla ilişkili şarkılar çalma* konusuna.

Pause (duraklat)

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

Tags transfer (Etiket transferi)

- 1 Etiket bilgisini saklamak için **M.C.** düğmesine basın. Bkz. 9. sayfadaki *iTunes etiketlemeyi kullanma* konusuna.

Audiobooks (sesli kitap hızı)

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

Sound Retriever (ses alıcısı)

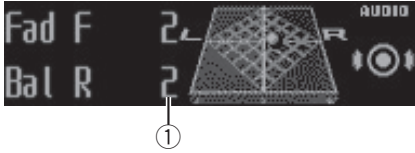
- 1 Tercih edilen ayarı seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
- 1—2—OFF** (kapalı)
- 1 düşük sıkıştırma oranları için ve 2 yüksek sıkıştırma oranları için etkindir.

Notlar

- Denetim modunu **iPod** olarak değiştirmek şarkı yürütme duraklatır. Yürütme işlemi kaldığı yerden başlatmak için iPod'u çalıştırın.
- Denetim modu **iPod/APP** olarak ayarlansa bile aşağıdaki işlemlere yine de cihazdan erişilebilir.
 - Duraklatma
 - Hızlı ileri/geri alma
 - Parça yukarı/aşağı
- Denetim modu **iPod/APP** olarak ayarlandığında, yalnız **Pause**, **Tags transfer** veya **Sound Retriever** kullanılabilir.
- Tarama işlevi bu cihazdan gerçekleştirilemez. □

Cihazın çalıştırılması

Ses ayarları



- ① Ses ekranı
Ses ayarlarının durumunu gösterir.

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.

Seçimden sonra, ses işlevini ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri uygulayın.

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.
 - Arka çıkış ayarı **Rear SP:S/W** iken ön/arka hoparlör balans ayarı yapılamaz. Bkz. 23. sayfadaki **S/W control** (arka çıkış ve subwoofer ayarı) konusuna.
- ④ Sol/sağ hoparlör balansını ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.

Preset EQ (ekolajızır çağırma)

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

G.EQ (ekolajızır ayarı)

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

- Her kaynak için ayrı bir **Custom1** eğrisi oluşturulabilir. **Custom2** dışında bir eğri seçerek ayar yaparsanız, ekolajızır eğri ayarları **Custom1** içinde saklanır.
 - Tüm kaynaklar için ortak bir **Custom2** eğrisi oluşturulabilir. **Custom2** eğrisi seçiliyken ayar yaparsanız **Custom2** eğrisi güncellenecektir.
- ① Ayarlamak istediğiniz ekolajızır eğrisini geri çağırın.
 - ② Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
 - ③ Ekolajızır bandı ve seviyesi arasında geçiş yapmak için **M.C.** düğmesine basın.
 - ④ Ayarlanacak ekolajızır bandını seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin.
100Hz—315Hz—1.25kHz—3.15kHz—8kHz
Ekolajızır eğrisini ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.
Ekolajızır eğrisi artarken veya azalırken **+6** ile **-6** arasındaki değerler görüntülenir.

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 çıkışı açıkken kesme frekansı ve çıkış seviyesi ayarlanabilir.

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.

M.C. düğmesini her çevirişinizde subwoofer düzeyi artar veya azalır, düzey artırılırken veya azaltılırken **+6** ila **-24** 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)

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

1 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)

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

- Kaynak olarak FM seçilirse, **SLA**'ya geçemezsiniz.
- Ayarlar değişmeden kalan FM ses seviyesine göre yapılır.
- MW/LW ses seviyesi de bu işlev ile ayarlanabilir.

1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.

2 Kaynak ses seviyesini ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin.

Ayar aralığı: **+4** ila **-4**

Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanımı

Bluetooth telefonun kullanımı

Önemli

- Bu cihaz Bluetooth kablosuz teknoloji aracılığıyla cep telefonunuza bağlanmaya hazır olduğundan, motoru çalıştırmadan cihazın kullanımı 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. Bu gelişmiş işlemleri kullanırken aracınızı güvenli bir yere park edin.

Hands-free telefon görüşmesi işlevinin ayarlanması

Handsfree telefon işlevini kullanmadan önce, cihazı cep telefonu ile birlikte kullanmak üzere ayarmanız gerekir.

- 1 Bağlantı
Bluetooth telefon bağlantı menüsünü çalıştırın. Bkz. bir sonraki sayfadaki *Bağlantı menüsü işlemi* konusuna.
- 2 İşlev ayarları
Bluetooth telefon işlevi menüsünü çalıştırın. Bkz. 21. sayfadaki *Telefon menüsü işlemi* konusuna.

Temel işlemler

Telefon görüşmesi yapılması

- Bkz. 21. sayfadaki *Telefon menüsü işlemi* konusuna.


Gelen bir çağrıyı cevaplama

- 1 Bir çağrı alındığında, **M.C.** düğmesine basın.

Çağrının sonlandırılması

- 1  düğmesine basın.

Gelen bir çağrıyı reddetme

- 1 Bir çağrı alındığında,  düğmesine basın.

Bekleyen bir çağrıyı cevaplama

- 1 Bir çağrı alındığında, **M.C.** düğmesine basın.

Bekleyen arayanlar arasında seçim yapılması

- 1 **M.C.** düğmesine basın.

Cihazın çalıştırılması


Bekleyen çağırının iptal edilmesi

1  düğmesine basın.

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/** düğmesine basın.

Bilgi ekranına geçiş yapma

1 Telefonda konuşurken **DISP** düğmesine basın.

Notlar

- Cep telefonunda özel mod seçiliyse, handsfree görüşme yapılamaz.
- Ekranda tahmini çağrı süresi belirir (bu değer, gerçek çağrı süresinden biraz farklı olabilir).

Bağlantı menüsü işlemi

Önemli

- Bu işlemi gerçekleştirirken, aracınızı güvenli bir yere park etmeyi ve el frenini çekmeyi unutmayın.
- Bir seferde birden fazla Bluetooth aygıt bağlanırsa bağlı aygıtlar düzgün çalışmayabilir (örn. aynı anda telefon ve ayrı bir müzik çaların bağlanması).

1 Bağlantı menüsünü görüntülemek için düğmesini basılı tutun.

- Bir çağrı sırasında bu adımı uygulayamazsınız.

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

Seçimden sonra işlevi ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri uygulayın.

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

- Aygıt listesinde herhangi bir aygıt seçilmediğinde bu işlev kullanılamaz.
- 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 adını değiştirmek için **M.C.** düğmesine basın ve basılı tutun.
 - 3 Seçilen aygıtın bağlantısını kurmak/kaldırmak için **M.C.** düğmesine basın. Bağlantı kurulduğunda, **Connected** görüntülenir.

Delete device (aygıt listesinden bir aygıtı silme)

- Aygıt listesinde herhangi bir aygıt seçilmediğinde bu işlev kullanılamaz.
- 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 adını değiştirmek için **M.C.** düğmesine basın ve basılı tutun.
 - 3 **M.C.** düğmesine basarak **Delete YES** seçeneğini görüntüleyin.
 - 4 Aygıt listesinden bir aygıt bilgisini silmek için **M.C.** düğmesine basın.
 - Bu işlev kullanımdayken, motoru durdurmayın.

Add device (yeni bir aygıt bağlama)

Cihazın çalıştırılması

- 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.
 - Bluetooth aygıtı adresi ve aygıt adını değiştirmek için **M.C.** düğmesine basın ve 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.
 - Cihazın ekranında 6 haneli bir sayı görüntülenir. Bağlantı kurulduktan sonra bu sayı kaybolur.
 - Bu cihazı kullanarak bağlantıyı tamamlayamıyorsanız, aygıtı kullanarak cihaza bağlanın.
 - Daha önce üç cihaz eşleştirilmişse, **Device Full** iletisi görüntülenir ve bu işlem gerçekleştirilemez. Bu durumda, önce eşleştirilmiş bir cihazı silin.

Special device (özel bir cihaz ayarlama)

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

- 1 Ayar modunu görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
 - Daha önce üç cihaz eşleştirilmişse, **Device Full** iletisi görüntülenir ve bu işlem gerçekleştirilemez. Bu durumda, önce eşleştirilmiş bir cihazı silin.
- 2 Özel bir cihazı görüntülemek için **M.C.** düğmesini çevirin. Seçim yapmak için basın.
- 3 Bu cihazın aygıt adını, Bluetooth aygıt adresini ve PIN kodunu görüntülemek için **M.C.** düğmesini çevirin.
- 4 Cihaza bağlanmak için bir aygıt kullanın.
 - Bağlantı işlemini tamamlamak için, aygıt adını (**Pioneer BT Unit**) kontrol edin ve aygıt üzerinde PIN kodunu girin.
 - Varsayılan PIN kodu **0000** olarak ayarlanmıştır. Bu kodu değiştirebilirsiniz.

Auto connect (bir Bluetooth cihazına otomatik olarak bağlanma)

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

Visibility (cihazın görünürliğini ayarlama)

Bu cihazın diğer cihazlardan kullanılabilirliğini kontrol etmek için, bu cihazın Bluetooth görünürlüğü açılabilir.

- 1 Bu cihazın görünürliğini açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.
 - **Special device** ayarlanırken bu cihazın Bluetooth görünürlüğü geçici olarak açılır.

Pin code input (PIN kodu girişi)

Bluetooth kablosuz teknolojisi ile cihazınızı bu birime bağlamak için, bağlantıyı teyit etmek amacıyla cihazınızda PIN kodunu girmeniz gerekir. Varsayılan kod **0000** olarak ayarlanmıştır; ancak, bu işlevi kullanarak bu kodu 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 Bluetooth aygıt adresine geçmek için **M.C.** düğmesini sola çevirin. **M.C.** düğmesi sağa çevirilerek cihaz ismine geri dönülür.

Bluetooth Müzik Çalar

Önemli

- Cihaza bağlı olan Bluetooth müzik çalara bağlı olarak, kullanılabilir işlemler aşağıdaki iki seviye ile sınırlıdır:
 - A2DP profili (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili): Sadece müzik çalarınızdaki şarkıları yürütebilirsiniz.
 - AVRCP profili (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili): Yürütme, duraklatma, şarkı seçme, vb. işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
- Piyasada birkaç tür Bluetooth müzik çalar bulunduğu için kullanılabilir işlemler oldukça farklı olacaktır. Müzik çalarınızı bu cihazla birlikte çalıştırırken, bu kılavuzunun yanısıra Bluetooth müzik çalarla birlikte verilen kullanıcı kılavuzuna da başvurun.

Cihazın çalıştırılması

- Bu cihazda, bir şarkı ile ilgili bilgiler (örn. geçen çalma süresi, şarkı başlığı, şarkı dizini vb.) görüntülenemez.
- Cep telefonunuzdan gelen sinyal parazite yol açabileceği için Bluetooth müzik çalarınızda şarkı dinlerken cep telefonu kullanmaktan kaçınin.
- Bu cihaza Bluetooth kablosuz teknoloji ile bağlı cep telefonunda bir görüşme devam ederken, cihaza bağlı Bluetooth müzik çalarınızın sesi kısılır.
- 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.

Bluetooth ses için kurulum

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

Temel işlemler



- ① Cihaz ismi
Bağlanan Bluetooth müzik çalarınızın cihaz ismini gösterir.

Hızlı ileri alma veya geri alma

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

Parça seçimi

- ① **LEVER** düğmesini çevirin.

Yürütmenin başlatılması

- ① **BAND**/⏪ 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.

Seçimden sonra işlevi ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri uygulayın.

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 Duraklatmayı açmak için **M.C.** düğmesine basın.

Telefon menüsü işlemi

🔄 Önemli

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

1 Telefon menüsünü görüntülemek için, 📞 düğmesine basın.

2 İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçimden sonra işlevi ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri uygulayın.

Missed calls (cevapsız çağrı geçmişi)

Dialed calls (yapılan çağrı geçmişi)

Received calls (alınan çağrı geçmişi)

- 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)

Cihazın çalıştırılması

- Telefon bu cihaza bağlandığında cep telefonunuzdaki telefon defteri otomatik olarak aktarılacaktır.
 - Cep telefonuna bağlı olarak telefon rehberi otomatik olarak aktarılamayabilir. Bu durumda, telefon rehberini aktarmak için cep telefonunuzu çalıştırın. Bu cihazın görünürlüğü açık olmalıdır. Bkz. 20. sayfadaki **Visibility** (cihazın görünürlüğünü ayarlama) konusuna.
- 1 **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.
 - 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. bu sayfadaki **İşlev ve çalışma şekli** konusuna.

İşlev ve çalışma şekli

1 Phone Function ekranını görüntüleyin.

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

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

3 İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçimden sonra işlevi ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri uygulayın.

Auto answer (otomatik cevaplama)

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

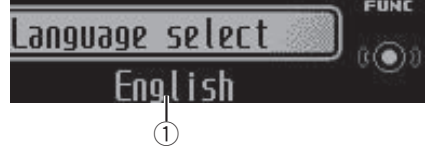
Ring tone (zil sesi seçimi)

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

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

- 1 İsim listeleri arasında geçiş yapmak için **M.C.** düğmesine basın.

Başlangıç ayarları



1 İşlev ekranı

- İşlev durumlarını gösterir.

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

2 Ekranda başlangıç ayar menüsü belirene kadar M.C. düğmesini basılı tutun.

3 Başlangıç ayarını seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Seçimden sonra, başlangıç ayarını yapmak için aşağıdaki prosedürleri uygulayın.

Language select (çoklu dil)

Rahatınız için bu cihaz çok dilli ekranla donatılmıştır. Size en uygun dil seçimini yapabilirsiniz.

- 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 (saatin ayarlanması)

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

EngineTime alert (geçen saat göstergesi ayarı)

Cihazın çalıştırılması

Bu ayar, makine açıldığı andan itibaren geçen süreyi ölçmenize ve ayarlanan periyod başına geçen süreyi görüntülemenize olanak sağlar. Aynı zamanda alarm işittirir.

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

OFF—15Minutes—30Minutes

FM step (FM istasyonu ayarlama aralığı)

Arama ile ayarlama kullanılan FM istasyonu ayarlama aralığı normalde 50 kHz'dir. Alternatif frekans arama veya trafik anonsu bekleme işlevi kullanımda olduğunda, ayarlama aralığı otomatik olarak 100 kHz değerine değişir. Alternatif frekans arama işlevi açık olduğunda ayarlama aralığının 50 kHz olarak belirlenmesi daha iyi olabilir.

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

50kHz (50 kHz)—100kHz (100 kHz)

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.

Music browse (müzik tarama)

Harici depolama aygıtları kullanırken (USB, SD), listeden dosyaları seçebilirsiniz.

1 Ayarı seçmek için **M.C.** düğmesine basın.

OFF—USB memory1—USB memory2—SD card

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 Yardımcı ayarı açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

Dimmer (karartıcı ayarı)

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

1 Karartıcıyı açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

Contrast (ekran kontrast ayarı)

1 Kontrast seviyesini ayarlamak için **M.C.** düğmesini çevirin. Seviye artarken veya azalırken **0** ile **15** arasındaki değerler görüntülenir.

S/W control (arka çıkışı 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 çıkış ayarını **Rear SP :S/W** olarak değiştirirseniz, arka hoparlör kablosunu bir subwoofer'a yardımcı bir amplifikatör kullanmadan doğrudan takabilirsiniz.

1 Arka çıkış 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. 17. 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.

Demonstration (demo ekran ayarı)

1 Demo ekranını açmak veya kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

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 (Bluetooth kablosuz teknoloji modülünün sıfırlanması)

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

- Bluetooth telefondaki telefon rehberi kayıtları
- Bluetooth telefondaki ön ayarlı numaralar
- Bluetooth telefonun kayıt görevleri
- Bluetooth telefonun çağrı geçmişi
- bağlı olan Bluetooth telefon bilgisi
- Bluetooth aygıtının PIN kodu

1 Onay ekranını görmek için **M.C.** düğmesine basın.

YES iletili görüntülenir. Belleği silme işlemi şimdi beklemededir.

Telefon belleğini sıfırlamak istemezseniz, **M.C.** düğmesini çevirerek **CANCEL** seçeneğini görüntüleyin ve seçim için düğmeye basın.

2 Belleği silmek için, **M.C.** düğmesine basın.

Cleared görüntülenir ve ayarlar silinir.

- Bu işlem kullanımdayken, motoru durdurmayın.

BT Version info. (Bluetooth sürüm ekranı)

Bu cihazın ve Bluetooth modülünün sistem sürümünü görüntüleyebilirsiniz.

- 1 Bilgiyi görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- **M.C.** veya **LEVER** düğmesinin çevrilmesi, bu cihazın ve Bluetooth modülünün sistem sürümü arasında geçiş yapar.

S/W UPDATE (yazılımın güncellenmesi)

Bu işlem, cihazı en yeni yazılımla güncellemek için kullanılır. Yazılım ve güncelleme ile ilgili bilgi almak için, web sitemizi ziyaret edin.

- Yazılım güncellemesi sırasında cihazı asla kapatmayın.

1 Veri aktarım modunu görüntülemek için, **M.C.** düğmesine basın.

Yazılım güncelleme işlemini tamamlamak için ekrandaki talimatları takip edin.



Not

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

Farklı eğlence ekranları kullanma

Ses kaynaklarını dinlerken, arka plan görüntülerini değiştirebilirsiniz.

Ekran göstergesinin değiştirilmesi

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

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

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

4 **M.C.** düğmesine basarak **Background** seçeneğini görüntüleyin.

5 Ekranı değiştirmek için **M.C.** düğmesini çevirin.

Arkaplan görüntüsü—tür—arkaplan görüntüsü 1—arkaplan görüntüsü 2—arkaplan görüntüsü 3—arkaplan görüntüsü 4—basit görünüm—film ekranı—takvim

- Tür görüntüsü müziğin türüne bağlı olarak değişir.

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

Diğer işlevler

AUX kaynağının kullanılması

1 Stereo mini fişi, **AUX** giriş yuvasına takın.

2 **SRC/OFF** düğmesine basarak **AUX** seçeneğini kaynak olarak seçin.

Cihazın çalıştırılması

Saat ekranının açılması veya kapatılması

- 1 Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.
- 2 Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve ENTERTAINMENT seçimi için basın.
- 3 İşlevi seçmek için M.C. düğmesini çevirin.
- 4 Tercih edilen ayarı seçmek için, M.C. düğmesine basın.

Saat ekranı—geçen saat göstergesi—saat kapalı

Işık renginin seçilmesi

Bu cihaz çok renkli ışık ile donatılmıştır. Cihazın tuşları ve ekranı için tercih ettiğiniz renkleri seçebilirsiniz. Ayrıca kullanmak istediğiniz renkleri özelleştirebilirsiniz.

Işık rengi listesinden tuş renginin seçilmesi

Bu cihazın tuşları için tercih ettiğiniz renkleri seçebilirsiniz.

- 1 Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.
- 2 Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve ILLUMI seçimi için basın.
- 3 M.C. düğmesini çevirerek Key seçeneğini görüntüleyin ve seçmek için düğmeye basın.
- 4 Işık rengini seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Aşağıdaki listeden bir tercih seçebilirsiniz.

- 27 önayarlı renk (WHITE ila ROSE)
- SCAN (tüm renkler arasında dolaşır)
- 3 renk takımı (WARM, AMBIENT, CALM)
- CUSTOM (özelleştirilmiş ışık rengi)

Notlar

- SCAN seçildiğinde, sistem otomatik olarak 27 önayarlı renk arasında dolaşır.
- WARM seçildiğinde, sistem otomatik olarak sıcak renkler arasında dolaşır.
- AMBIENT seçildiğinde, sistem otomatik olarak ortam renkleri arasında dolaşır.
- CALM seçildiğinde, sistem otomatik olarak soğuk renkler arasında dolaşır.
- CUSTOM seçildiğinde, kaydedilen özelleştirilmiş renk seçilir.

Işık rengi listesinden ekran renginin seçilmesi

Bu cihazın ekranı için tercih ettiğiniz renkleri seçebilirsiniz.

- 1 Ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.
- 2 Menü seçeneğini değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin ve ILLUMI seçimi için basın.
- 3 M.C. düğmesini çevirerek Display seçeneğine geçin ve seçmek için düğmeye basın.
- 4 Işık rengini seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Aşağıdaki listeden bir tercih seçebilirsiniz.

- 27 önayarlı renk (WHITE ila ROSE)
- SCAN (tüm renkler arasında dolaşır)
- 3 renk takımı (WARM, AMBIENT, CALM)
- CUSTOM (özelleştirilmiş ışık rengi)

Not

Listedeki renkler hakkında daha fazla bilgi edinmek için, bkz. bu sayfadaki *Işık rengi listesinden tuş renginin seçilmesi* konusuna.

Işık rengi listesinden tuş ve ekran renginin seçilmesi

Bu cihazın tuşları ve ekranı için tercih ettiğiniz renkleri seçebilirsiniz.

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

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

3 M.C. düğmesini çevirerek Key & Display seçeneğini görüntüleyin ve seçmek için düğmeye basın.

4 Işık rengini seçmek için M.C. düğmesini çevirin.

Aşağıdaki listeden bir tercih seçebilirsiniz.

- 27 önayarlı renk (WHITE ila ROSE)
- SCAN (tüm renkler arasında dolaşır)
- 3 renk takımı (WARM, AMBIENT, CALM)

Notlar

- Bu işlemden CUSTOM seçimini yapamazsınız.
- Bu işlemden bir renk seçimi yaptığınızda, bu cihazın tuşları ve ekranındaki renkler otomatik olarak seçtiğiniz renge döner.
- Listedeki renkler hakkında daha fazla bilgi edinmek için, bkz. bir önceki sayfadaki *Işık rengi listesinden tuş renginin seçilmesi* konusuna.

Işık renginin özelleştirilmesi

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

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

3 M.C. düğmesini çevirerek Key veya Display seçeneğini görüntüleyin. Seçim yapmak için basın.

4 Ekranda özelleştirme ışık renk 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) renklerin üçünün hepsi için aynı anda seçemezsiniz.
- Bu işlemi diğer renklerde de gerçekleştirebilirsiniz.

Notlar

- SCAN ya da bir renk takımı (WARM, AMBIENT veya CALM) seçildiğinde özel ışık rengi oluşturamazsınız.
- Key ve Display öğelerinin her ikisi için de özel ışık renkleri oluşturabilirsiniz.

İlave bilgiler

Sorunların giderilmesi

Belirti	Sebebi	Aksiyon
Ekran otomatik olarak normal ekrana dönüyor.	Yaklaşık 30 saniye içinde hiç bir işlem gerçekleş-tirmediniz.	İşlemi tekrar ger-çekleştirin.
Tekrar yürütme aralığı beklen-medik şekilde de-ğişiyor.	Tekrar yürütme aralığına bağlı olarak, başka bir klasör veya parça seçerken veya hızlı ileri/geri alırken seçilen aralık de-ğişebilir.	Tekrar yürütme ara-lığını yeniden seçin.
Bir alt klasör yürütülüyor.	Folder repeat (Klasör tekrarla-ma) seçildiğinde alt klasörler yürü-tülemez.	Başka bir tekrar çalma aralığı seçin.
Bir ekran de-ğiş-tiğinde NO XXXX görünü-yör (örn., NO TITLE).	Katıştırılmış metin bilgisi yok.	Ekranı de-ğiştirin veya başka bir parça/dosya yürü-tün.
Görüntü ekranı rasgele olarak de-ğişir.	Demo modu açıktır.	<ul style="list-style-type: none"> Demo modunu iptal etmek için ↵ /DISP düğmesini basılı tutun. Demo ekran ayarını kapalı konuma getirin.
Saat ekranı açık konuma getirilmiş olsa bile görüntü ek-ranı sürekli saati göster-mek yerine ras-gele olarak de-ğişir.	Demo modu açıktır.	<ul style="list-style-type: none"> Demo modunu iptal etmek için ↵ /DISP düğmesini basılı tutun. Demo ekran ayarını kapalı konuma getirin.
Cihaz hatalı çalı-şıyor. Parazit var.	Cihaz yakınında elektrik dalgaları yayan cep telefo-nu benzeri aygıt-lar kullanıyorsunuz.	Parazite neden ola-bilecek elektriksel aygıtları cihazdan uzak tutun.

Belirti	Sebebi	Aksiyon
Bluetooth ses kaynağından gelen ses du-yulmuyor.	Bluetooth ile ba-ğlı cep telefo-nunda devam eden bir görüş-me mevcuttur.	Çağrı sonlandığın-da ses duyulacak-tır.
	Bluetooth ile ba-ğlanan bir cep telefonu o anda kullanılıyordu.	Cep telefonunu bu anda kullanmayın.
	Bluetooth ile ba-ğlanan bir cep telefonundan çağrı yapılmış ve ardından çağrı hemen sonlandı-rılmıştır. Sonuç olarak, bu cihaz ve cep telefonu arasındaki ileti-şim doğru şekil-de sonlandırılma-mıştır.	Cihaz ile cep telefo-nu arasındaki Bluetooth ba-ğlantı-sını yeniden kurun.
Metin bilgileri aktılamıyor.	Bu cihazın çevre-sindeki sıcaklık 10°C veya daha az olduğunda ekran akıtma oto-matik olarak dur-durulur.	Tekrar ısınana kadar bekleyin.
Film oynatma durdurulur ve basit görünüm belirir.	Bu cihazın çevre-sindeki sıcaklık 10°C veya daha az olduğunda film oynatma oto-matik olarak dur-durulur.	Tekrar ısınana kadar bekleyin.
Ses iPod'dan duyulamıyor.	Aynı anda Bluetooth ve USB ba-ğlantıları kullanıldığında ses çıkışı yönü otomatik olarak de-ğişebilir.	Ses çıkışı yönünü de-ğiştirmek için iPod'u kullanın.

Hata mesajları

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

İlave bilgiler

CD oynatıcı

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
ERROR-07, 11, 12, 17, 30	Disk kirlidir. Disk çizilmiştir.	Diski temizleyin. Diski değiştirin.
ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0	Elektriksel veya mekaniksel bir hata mevcuttur.	Kontakları kapatın ve tekrar açın veya 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 kaybolunca ve ses duyunca kadar bekleyin.
NO AUDIO	Takılan diskte yürütülebilir herhangi bir dosya yok.	Diski değiştirin.
SKIPPED	Takılan disk DRM korumalı dosyalar içeriyor.	Diski değiştirin.
PROTECT	Takılan diskteki tüm dosyalar DRM ile katıştırılmıştır.	Diski değiştirin.

Harici depolama aygıtı (USB, SD)/iPod

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
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 kaybolunca ve ses duyunca kadar bekleyin.

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
NO AUDIO	Şarkı yoktur.	Ses dosyalarını USB depolama aygıtına transfer edin ve bağlayın.
	Bağlı USB depolama aygıtının güvenliği etkinleştirilmiştir.	Güvenliği devre dışı bırakmak için, USB depolama aygıtının talimatlarını izleyin.
SKIPPED	Bağlı USB depolama aygıtı Windows Media DRM 9/10 ile katıştırılmış dosyalar içeriyor.	Windows Media DRM 9/10 ile katıştırılmamış bir müzik dosyası yürütün.
PROTECT	USB depolama aygıtındaki tüm dosyalar Windows Media DRM 9/10 ile katıştırılmıştır.	USB depolama aygıtına Windows Media DRM 9/10 ile katıştırılmamış ses dosyalarını transfer edin ve bağlayın.
NOT COMPATIBLE	Bağlanan USB cihaz, bu cihaz tarafından desteklenmiyor.	<ul style="list-style-type: none"> • USB Yığın Depolama Sınıfı uyumlu bir aygıt bağlayın. • Aygıtınızın bağlantısını kesin ve uyumlu bir USB depolama aygıtı ile değiştirin.
	Uyumsuz iPod	Aygıtınızın bağlantısını kesin ve uyumlu bir iPod ile değiştirin.
	Uyumlu olmayan SD depolama aygıtı	Aygıtınızı çıkarın ve uyumlu bir SD depolama aygıtı ile değiştirin.

İlave bilgiler

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
CHECK USB	USB konnektör veya USB kablo kısa devre yapmıştır.	USB konnektörünün veya USB kablosunun bir yere sıkışmadığını veya hasarlı olmadığını kontrol edin.
	Bağlı olan USB depolama aygıtı 500 mA'den (maksimum izin verilen akım) daha fazla akım 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.
	iPod düzgün çalışıyor fakat şarj olmuyor.	iPod bağlantı kablosunun kısa devre yapmadığından (örn. metal nesneler arasına sıkışmadığından) emin olun. Kontrol ettikten sonra, kontağı OFF ve ardından ON konumuna getirin veya iPod'un bağlantısını kesin ve tekrar bağlayın.

Mesaj	Sebebi	Aksiyon
ERROR-19	İletişim hatası.	<ul style="list-style-type: none"> 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. • Kabloyu iPod'dan çıkartın. iPod'un ana menüsü görüntülediğinde, kabloyu tekrar takın ve iPod'u sıfırlayın.
	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-16	iPod'un ürün bilgisi sürümü eski. iPod hatası.	iPod sürümünü güncelleyin. 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.

İlave bilgiler

Bluetooth aygıtı

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



Kullanım talimatları

Diskler ve yürütücü

Sadece aşağıdaki iki logodan birine sahip olan diskleri kullanın.



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

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



CD yerleştirme yuvasına CD'den başka bir şey yerleştirmeyin.

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

Sonlandırılmayan CD-R/RW diskler yürütülemez.

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

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

Yollardaki çukurlar, diskin yürütülmesini duraklatabilir.

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 aygıtı (USB, SD) hakkındaki sorularınızı aygıt üreticisine yönlendirin.

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.

İlave bilgiler

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.

- Aygıt, radyoda gürültü üretebilir.

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 konektörlerine 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. Konektör dışında metal parça içeren bir adaptör kullanmayın.

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

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

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

iPod

Düzenli çalıştırmayı sağlamak için, iPod'dan gelen yuva konektör kablосunu doğrudan bu cihaza bağlayın.

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

iPod ayarları hakkında

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

iPod'da kaydedilen uyumsuz metin cihaz tarafından görüntülenmez.

Çift Taraflı Diskler

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

Ancak, Çift Taraflı Diskin CD tarafı genel CD standartları ile fiziksel olarak uyumlu olmadığından, cihazın CD tarafını çalışması mümkün olmayabilir.

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

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

⚠ 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 ile 320 kb/s (CBR), 48 kb/s ile 384 kb/s (VBR)

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

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

İlave bilgiler

MP3

Dosya uzantısı: .mp3

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

Örnekleme 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)

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

AAC

Uyumlu format: iTunes ile kodlanan AAC

Dosya uzantısı: .m4a

Örnekleme 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 doğru çalışmayabilir.

Görüntü verisiyle katıştırılmış ses dosyaları veya çok fazla klasör hiyerarşisine sahip olan bir USB depolama aygıtındaki ses dosyaları çalınmaya 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'e kadar

Yürütülebilir dosyalar: 999'e kadar

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

Çok oturumlu yürütme: Uyumlu

Paket yazı veri transferi: Uyumlu değil

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

Harici depolama aygıtı (USB, SD)

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

Yürütülebilir klasörler: 1.500'e kadar

Yürütülebilir dosyalar: 15.000'e 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.

İlave bilgiler

- Pioneer tüm USB yığın depolama aygıtlarıyla uyumluluğu garanti edemez ve bu ürünü kullanırken ortam oynatıcılar, akıllı telefonlar veya başka aygıtlardaki veri kaybından sorumlu tutulamaz. □

iPod uyumluluğu

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

- iPod touch 4üncü nesil (yazılım sürümü 4.1)
- iPod touch 3üncü nesil (yazılım sürümü 3.1.1)
- iPod touch 2nci nesil (yazılım sürümü 2.1.1)
- iPod touch 1inci nesil (yazılım sürümü 1.1)
- iPod classic 160GB (yazılım sürümü 2.0.2)
- iPod classic 120GB (yazılım sürümü 2.0)
- iPod classic (yazılım sürümü 1.0)
- Video özellikli iPod (yazılım sürümü 1.2.3)
- iPod nano 6ıncı nesil (yazılım sürümü 1.0)
- iPod nano 5inci nesil (yazılım sürümü 1.0.1)
- iPod nano 4üncü nesil (yazılım sürümü 1.0)
- iPod nano 3üncü nesil (yazılım sürümü 1.0)
- iPod nano 2nci nesil (yazılım sürümü 1.1.3)
- iPod nano 1inci nesil (yazılım sürümü 1.3.1)
- iPhone 4 (yazılım sürümü 4.1)
- iPhone 3GS (yazılım sürümü 3.0)
- iPhone 3G (yazılım sürümü 2.0)
- iPhone (yazılım sürümü 1.1.1)

iPod nesline veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler kullanılamayabilir.

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

iPod kullanırken, USB kablosuna iPod Dock Bağlantısı gerekmektedir.

Pioneer CD-IU51 arayüz kablosu da kullanılabilir. Ayrıntılı bilgi almak için, satıcınıza danışın.

Dosya/biçim uyumluluğu için iPod kılavuzlarına bakın.

Sesli kitap, Podcast: Uyumlu

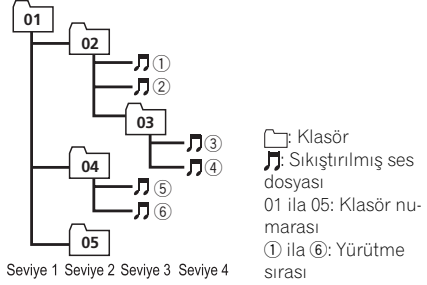
⚠ DİKKAT

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

Müzik dosyalarının sırası

Kullanıcı klasör numaralarını ve bu cihazdaki yürütme sıralarını belirleyemez.

Hiyerarşi örneği



Disk

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

Harici depolama aygıtı (USB, SD)

Yürütme sırası, harici depolama aygıtındaki (USB, SD) kaydedilme sırasıyla aynıdır. Yürütme sırasını belirlemek için, aşağıdaki yöntemi öneririz.

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

Ancak, sistem ortamına bağlı olarak yürütme sırasını belirleyemeyebilirsiniz. USB taşınabilir müzik çalarların sırası farklıdır ve müzik çalara göre değişir. □

Bluetooth profilleri

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

- GAP (Generic Access Profile)
- SDP (Service Discovery Protocol)
- OPP (Object Push Profile)

İlave bilgiler

- HFP (Hands Free Profile)
- HSP (Kulaklık Profili)
- PBAP (Phone Book Access Profile)
- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
- AVP (Ses/Video Profili)
- AVRCP (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili) 1.0 

Telif hakkı ve ticari marka

Bluetooth

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

iTunes

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

MP3

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

WMA

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

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

SD bellek kartı

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

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

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

iPod & iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano ve iPod touch ABD ve diğer ülkelerde tescilli bulunan Apple Inc., kuruluşunun ticari markalarıdır. "Made for iPod" ve "Made for iPhone" ibareleri, iPod veya iPhone'a özel olarak bağlanan bir elektronik aksesuarın tasarlandığını ve bu aksesuarın Apple performans standartlarını karşılayacak şekilde geliştirici tarafından onaylandığını gösterir. Apple firması bu cihazın çalıştırılmasından veya cihazın güvenlik ve düzenleyici standartlarla uyumluluğundan sorumlu değildir. Lütfen bu aksesuarın iPod veya iPhone ile kullanılmasının kablosuz performansını etkileyeceğine dikkat edin. 

İlave bilgiler

Özellikler

Genel

Güç kaynağı	14,4 V DC (10,8 V ila 15,1 V izini)
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
D	
Şasi	178 mm × 50 mm × 165 mm
Burun	170 mm × 46 mm × 17 mm
Ağırlık	1,3 kg

SES

Maksimum güç çıkışı	50 W × 4 50 W × 2/4Ω + 70 W × 1/ 2Ω (subwoofer için)
Sürekli güç çıkışı	22 W × 4 (50 Hz ila 15 000 Hz, 5 % THD, 4Ω yük, her iki kanaldan)
Yük empedansı	4Ω ila 8Ω × 4 4Ω ila 8Ω × 2 + 2Ω × 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 disk
Sinyal/parazit oranı	94 dB (1 kHz) (IEC-A ağı)
Kanal adedi	2 (stereo)
MP3 kod çözümü formatı ...	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA kod çözme biçimi	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanal ses) (Windows Media Player)
AAC kod çözme biçimi	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlamalı) (.m4a) (Sür. 9.2 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 Sını- fı)
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. 9.2 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. 9.2 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 (0,8µV/75Ω, mono, S/N: 30 dB)
Sinyal/parazit oranı	72 dB (IEC-A ağı)

MW alıcısı

Frekans aralığı	531 kHz ila 1 602 kHz (9 kHz)
Kullanılabilen hassasiyet	25 µV (S/N: 20 dB)
Sinyal/parazit oranı	62 dB (IEC-A ağı)


LW alıcısı

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

Bluetooth

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

Not

Teknik özellikler ve tasarım, önceden haber verilmeden değiştirilebilir. 

<http://www.pioneer.eu>

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

PIONEER CORPORATION

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

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

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

PIONEER EUROPE NV

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

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936
TEL: 65-6472-7555

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

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

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

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

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

Blvd.Manuel Avila Camacho 138 10 piso
Col.Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000
TEL: 55-9178-4270

先鋒股份有限公司

台北市內湖區瑞光路407號8樓
電話：(02) 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：(0852) 2848-6488

© 2011 PIONEER CORPORATION.
Tüm hakları saklıdır.