

CD RDS ALICI



Kullanım kılavuzu

DEH-8400BT

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



Pioneer

TÜRKÇE

Başlamadan önce yapılacaklar	2	Ek bilgiler	26
Bu aygıt hakkında	2	Sorunların giderilmesi	26
Sorunla karşılaşıldığında yapılacaklar	3	Hata iletileri	27
Gösterim modu	3	Kullanma kuralları	28
Bu kılavuz hakkında	3	● Diskler ve yürütücü	28
Aygıtın çalıştırılması	4	● Harici depolama aygıtı (USB, SD)	29
Ana birim	4	● USB depolama aygıtı	29
İsteğe bağlı uzaktan kumanda	4	● SD bellek kartı	29
Kurulum menüsü	5	● iPod	29
Temel çalışma işlemleri	6	● Çift Diskler	29
İşlev ayarları/ses ayarları/lik ayarları/listeler için benzer menü işlemleri	7	Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB, SD)	30
Radio	7	● WMA	30
● Temel çalışma işlemleri	7	● MP3	30
● PI Arama işlevinin kullanılması	8	● WAV	30
● Ön ayarlı istasyonlar için Otomatik PI Arama işlevinin kullanılması	8	● AAC	30
● Her bir bant için istasyonların belleğe kaydedilmesi ve bellekten geri çağırılması	8	● İlave bilgiler	30
● RDS göstergesinin açılıp kapatılması	8	● Disk	30
● iTunes etiketlemesinin kullanılması	9	● Harici depolama aygıtı (USB, SD)	30
● Radyo metninin kullanılması	9	● SD bellek kartı	31
● İşlev ayarları	9	iPod uyumluluğu	31
CD/CD-R/CD-RW ve harici depolama aygıtları (USB, SD)	11	Ses dosyaları sırası	31
● Temel çalışma işlemleri	11	● Sıradüzen örneği	31
● Bilgi metninin görüntülenmesi	12	● Disk	31
● Ad listesinden dosyaların/ kayıt izlerinin seçilmesi ve yürütülmesi	12	Bluetooth profilleri	32
● Bir şarkının taranması	12	Telif hakkı ve ticari marka	32
● İşlev ayarları	13	Özellikler	33
iPod	14		
● Temel çalışma işlemleri	14		
● Bilgi metninin görüntülenmesi	14		
● Bir şarkının taranması	14		
● Halihazırda çalışan şarkıyla ilgili şarkıların çalınması	14		
● iPod'unuzdan bu birimin iPod işlevini çalıştırma	15		
● İşlev ayarları	15		
Ses ayarları	16		
Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanılması	18		
● Bluetooth telefonun kullanılması	18		
● Bağlantı menüsünün kullanımı	19		
● Bluetooth müzik kaynağı	20		
● Telefon menüsünün kullanımı	21		
● İşlev ve işletim	22		
Başlangıç ayarları	22		
Diğer işlevler	24		
● AUX kaynağının kullanılması	24		
● Farklı eğilence göstergelerinin kullanılması	24		
● Işık renginin seçilmesi	25		

Bu PIONEER ürününü aldığınız için teşekkürler.

Doğru kullanımı sağlamak için, ürünü kullanmadan önce lütfen bu kılavuzu okuyun. Özellikle de bu kılavuzdaki **UYARILARI** ve **DİKKATLERİ** okumanızı ve dikkate almanızı öneririz. *İleride de referans olarak kullanmak üzere, lütfen bu kullanma kılavuzunu güvenli ve erişilebilir bir yerde muhafaza ediniz.*



Bu ürünü elden çıkarmak istediğinizde, her zamanki evsel atıklarla birlikte elden çıkarmayın. Usulüne uygun işlem, kazanım ve yeniden dönüştürme uygulamalarını öngören yasa uyarınca, kullanılan elektronik ürünler için ayrı bir toplama sistemi mevcuttur.

AB üyesi ülkeler, İsviçre ve Norveç'te kullanıcılar, elden çıkaracakları elektronik ürünleri herhangi bir bedel ödemedi belirlenen toplama tesislerine ya da perakendeciye iade edebilirler (benzer yeni bir ürün satın almanız durumunda).

Yukarıda anılmayan ülkelerde, elden çıkarma işlemini usulüne uygun yapabilmek için, lütfen, yerel otoritelerle temasa geçiniz.

Böylece, elden çıkaracağınız ürün usulüne uygun bir şekilde işleme tabi tutularak yeniden geri kazanılacaktır ve gerek çevre gerekse insan sağlığı üzerinde olası olumsuz etkisi olmayacaktır.

Bu aygıt hakkında

Bu ürünün radyo frekansları, Batı Avrupa, Asya, Orta Doğu, Afrika ve Okyanusya'da kullanılmak üzere tahsis edilmiştir. Diğer bölgelerde kullanılması yayınların iyi alınmamasına sebep olabilir. RDS (radyo veri sistemi) işlevi, sadece RDS sinyalleri yayınlayan FM istasyonlarının bulunduğu bölgelerde çalışır.

DİKKAT

Bu ürün, Lazer Ürünleri Güvenliği, IEC 60825-1:2007, kapsamında sınıflandırılan 1. sınıf bir lazer ürünüdür ve sınıf 1M lazer modülü içerir. Güvenliğiniz açısından, kapakların hiçbirini açmayın ya da ürünün içine elinizi sokmaya kalkışmayın. Tüm servis gerektiren işlemleri yetkili elemanlara bırakın.

SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ

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

Başlamadan önce yapılacaklar

⚠ DİKKAT

- Bu birimin sıvılarla temas etmesine izin vermeyin. Elektrik çarpabilir. Sıvılarla temas ederse, birim zarar görebilir; içinden duman çıkabilir ya da aşırı ısınabilir.
- Pioneer CarStereo-Pass, sadece Almanya'da kullanılabilir.
- Sesi her zaman dışarıdaki sesleri duyabileceğiniz kadar açın.
- Neme maruz bırakmaktan kaçının.
- Aküyü çıkarırsanız ya da akünün şarjı biterse, tüm ön ayar belleği silinir.

Not

- İşlemler onaylanmadan önce menü iptal edilse bile işlem ayarı işlemleri tamamlanır.

Sorunla karşılaşıldığında yapılacaklar

Bu birimin çalışmasında bir sorun çıkarsa, lütfen satıcınıza ya da en yakın PIONEER Yetkili Servisine başvurun.

Gösterim modu

Önemli

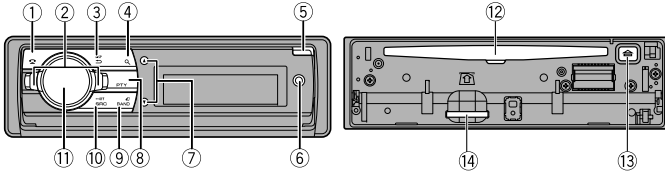
- Bu ürünün kırmızı kablosu (ACC), kontak anahtarının açma/kapama işlemlerine bağlı bir terminale takılmazsa, akü boşalabilir.
- Arabanın motoru kapalıyken özellik gösterimi çalışmaya devam ederse, arabanızın aküsünün boşalabileceğini unutmayın.

Gösterim modu, bu aygıtta yapılan son işlemde itibaren yaklaşık 30 saniye içinde aygıtta işlem yapılmazsa veya aygıt devre dışı iken kontak anahtarı ACC veya ON'a ayarlanırsa otomatik olarak başlar. Gösterim modunu iptal etmek için, (➡/DISP) düğmesini basılı tutun. Başlatmak için (➡/DISP) düğmesine tekrar basıp basılı tutun. Gösterim modunu ilk ayarlarda da devre dışı bırakabilirsiniz. "Demonstration (gösterim ekranı ayarı)"u seçin ve gösterim ekranını kapatın. Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "Başlangıç ayarları", sayfa 22.

Bu kılavuz hakkında

- Aşağıdaki talimatlarda, USB bellekler, USB taşınabilir müzik çalarlar ve SD bellek kartları, hep birlikte "harici depolama aygıtı (USB, SD)" olarak anılmaktadır. Sadece USB bellekleri ve USB taşınabilir müzik çalarlar ifade ediliyorsa, bunlara hep birlikte "USB depolama aygıtları" olarak atıfta bulunulur.
- Bu kılavuzda, iPod ve iPhone ürünlerine "iPod" olarak atıfta bulunulmaktadır.

Ana birim



Parça	Parça
① (telefon/kapalı)	⑧ PTY
② LEVER	⑨ BAND/ (iPod)
③ =>/DISP	⑩ SRC/OFF
④ Q (liste)	⑪ MULTI-CONTROL (M.C.)
⑤ Açma düğmesi	⑫ Disk yerleştirme yuvası
⑥ AUX giriş jakı (3,5 mm stereo jak)	⑬ ▲ (çıkart)
⑦ ▲/○	⑭ SD bellek kartı yuvası SD bellek kartı yuvasına erişmek için ön paneli çıkarın.

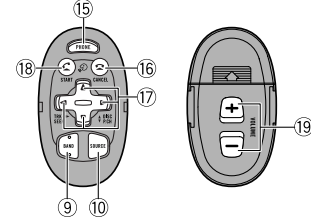
⚠ DİKKAT

- Birime doğrudan bağlanan aygıtlar, dışarı taşıacağından ve bu tehlikeli olduğundan USB müzik çalar/USB bellek aygıtını bağlarken bir Pioneer USB kablosu kullanın.
- Kullanılmasına izin verilmeyen ürünleri kullanmayın.

İsteğe bağlı uzaktan kumanda

Uzaktan kumanda CD-SR110 ayrı satılır.

Aygıtın üzerindekiyle aynı sayılarla işaretlenmiş uzaktan kumanda düğmeleri, düğmenin adına bakmaksızın ilgili aygıt düğmesi ile aynı şekilde çalışır.



Parça	Çalıştırma işlemi
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, bir çağrıyı sonlandırmak veya gelen bir çağrıyı reddetmek için bu düğmeye basın.
⑰ ▲/▼/◀▶	İstasyonların elle aranması, ileri sardırma, geri sardırma ve kayıt izi arama kontrollerini kullanmak için, bu düğmelere basın. Ayrıca, işlevleri denetlemek için de kullanılır.
⑱ /START	Telefon kullanırken telefonda konuşmayı başlatmak için basın. Bekleyen çağrılar arasında geçiş yapmak için basın.
⑲ VOLUME	Sesi artırmak ya da azaltmak için basın.

Kurulum menüsü

Kurulumdan sonra kontak anahtarını ON durumuna getirdiğinizde, kurulum menüsü ekranda görünür.

Aşağıdaki menü seçeneklerini ayarlayabilirsiniz

1. Bu aygıtın kurulumunu yaptıktan sonra, kontak anahtarını ON konumuna getirin. SET UP görünür.
2. M.C.'yi çevirerek YES'e getirin.
 - 30 saniye süreyle işlem yapmazsanız, kurulum menüsü görüntülenmeyecektir.
 - Şimdi kurulum yapmak istemezseniz, M.C. düğmesini NO'ya çevirin. NO düğmesini seçerseniz, kurulum menüsünde kurulum yapamazsınız.
3. Seçim yapmak için M.C.'ye basın.
4. Menüyü ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri gerçekleştirin.
Sonraki menü seçeneğine ilerlemek için, seçiminizi onaylamanız gerekir.

Language select (çok dilli)

1. İstenen dili seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.
English – Français – Italiano – Español – Deutsch – Nederlands – РУССКИЙ
2. Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.

Calendar (tarihi ayarlama)

1. Yılı değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin.
2. Günü seçmek için M.C.'ye basın.
3. Günü değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin.
4. Ayı seçmek yapmak için M.C.'ye basın.
5. Ayı değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin.
6. Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.

Clock (saat ayarı)

1. M.C. düğmesini çevirerek saati ayarlayın.
2. Dakika seçmek için M.C.'ye basın.
3. M.C. düğmesini çevirerek dakikayı ayarlayın.
4. Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.

FM step (FM istasyonu ayarlama adımı)

1. FM istasyonu ayarlama adımını 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. M.C. düğmesini çevirerek kontrast düzeyini ayarlayın.
Düzy yükselip alçaldıkça 0 ile 15 görüntülenir.
2. Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.

Demonstration (gösterim ekranı ayarı)

1. Gösterim ekranını kapalı duruma getirmek için M.C. düğmesini çevirin.
2. Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.
Quit görünür.

5. Ayarlarınızı bitirmek için, M.C. düğmesini çevirerek YES'i seçin.
 - Ayarınızı tekrar değiştirmek isterseniz, M.C. düğmesini NO'ya çevirin.
6. Seçim yapmak için M.C.'ye basın.

Nottar

- Gösterim modu mağazalarda görüntülemeye yönelik bir işlev olduğundan, sürüş sırasında bu işlevi kullanmayın.
- Menü seçeneklerini ilk ayarlarda ayarlayabilirsiniz. Ayarlar hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. "Başlangıç ayarları", sayfa 22.
- SRC/OFF düğmesine basarak kurulum menüsünü iptal edebilirsiniz.

Temel çalıştırma işlemleri

Önemli

- Ön paneli sökerken ya da takarken yavaşça hareket edin.
- Ön paneli aşırı şoklara maruz bırakmayın.
- Ön paneli direkt güneş ışığından ve yüksek sıcaklıklardan uzak tutun.
- Aygıtı veya aracın içine zarar vermemek için, ön paneli çıkarmadan önce bu birime takılı tüm kabloları ve aygıtları sökün.

Aygıtınızı hırsızlığa karşı korumak için ön panelin çıkarılması

Hırsızlığı önlemek için, ön panel bu birimden ayrılabilir. Aşağıdaki adımları izleyin.

1. Ön paneli açmak için, açma düğmesine basın.

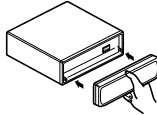
2. Ön panelin sol kısmından tutun ve yavaşça dışarı doğru çekin.

Ön paneli fazla sıkımadan veya düşürmeden çıkarın ve suyla veya diğer sıvılarla temasini engelleyerek daimi hasarlardan koruyun.

3. Sökülen ön paneli her zaman koruyucu mahfaza gibi bir koruyucu aparatı muhafaza edin.

Ön panelin yerine takılması

- Ön paneli birime dik bir şekilde tutarak ve montaj tırnaklarına sağlam bir şekilde oturarak takın.



Aygıtın açılması

- SRC/OFF düğmesine basarak aygıtı açın.

Aygıtın kapatılması

- SRC/OFF düğmesini aygıt kapanana dek basılı tutun.

Bir kaynağın seçilmesi

- SRC/OFF düğmesine basarak aşağıdakiler arasında geçiş yapabilirsiniz:
TUNER (radyo) – CD (CD çalar) – USB1 (USB1)/iPod1 (iPod1) – USB2 (USB2)/iPod2 (iPod2) – SD (SD bellek kartı) – AUX (AUX) – BT Audio (BT müzik)

Ses ayarının yapılması

- M.C. düğmesini çevirerek sesi ayarlayın.

⚠ DİKKAT

Güvenlik nedenleri için, ön paneli çıkarırken aracınızı park edin.

Notlar

- Bu aygıtın mavi/siyah kablosu aracınızın oto anteni röle kontrol terminaline takılıysa, kaynaklardan biri açıldığında aracınızın anteni dışarı doğru uzar. Anteni yerine geri sokmak için kaynağı kapatın.
- Bu birime iki adet USB depolama aygıtı bağlıyken ve yürütme için bunlar arasında geçiş yapmak istediğinizde, bunu yapmadan önce USB depolama aygıtı bağlantılarını kesin.
- Hem USB1 (USB depolama aygıtı1)/iPod1 (USB girişi1 kullanılarak bağlanan iPod), hem de USB2'yi (USB depolama aygıtı2)/iPod2 (USB girişi2 kullanılarak bağlanan iPod) aynı anda bağlıyorsanız, normal Pioneer USB kablosuna ek olarak bir Pioneer USB kablosu (CD-U50E) kullanın.

Aygıtın çalıştırılması

İşlev ayarları/ses ayarları/ilk ayarlar/listeler için benzer menü işlemleri

Bir önceki göstergeye geri dönüşü

Bir önceki listeye/kategoriye geri dönme. (bir yüksek düzeydeki klasör/kategori)

- ➔/DISP düğmesine basın.

Gösterim ekranının açılıp kapatılması

- ➔/DISP düğmesini basılı tutun.

Normal ekrana geri dönüşü

İlk ayar menüsünün iptal edilmesi

- BAND/🔊 düğmesine basın.

Listeden/kategoriden normal ekrana geri dönüşü

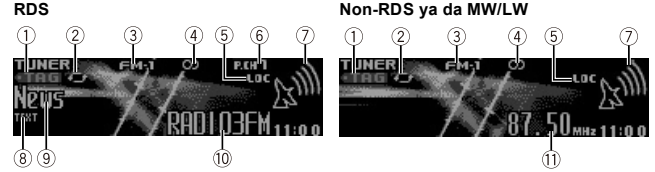
- BAND/🔊 düğmesine basın.

Bir işlev veya liste seçme

- M.C. düğmesini veya LEVER'u çevirin.
 - Bu kılavuzda, "M.C. düğmesini çevirin" bir işlev veya liste seçmek için yapılan işlemi açıklamak amacıyla kullanılmıştır.

Radyo

Temel çalıştırma işlemleri



- 1 TAG göstergesi
- 2 Etiket aktarma göstergesi
- 3 Bant göstergesi
- 4 (stereo) göstergesi
- 5 LOC göstergesi
Yerel arama işlevi açıkken görünür.
- 6 Önceden ayarlanan numara göstergesi
- 7 Sinyal düzeyi göstergesi
- 8 TEXT göstergesi
Radyo metni alındığında görünür.
- 9 PTY etiketi göstergesi
- 10 Program servis adı
- 11 Frekans göstergesi

Bandın seçilmesi

- İstenen bant görünene dek BAND/🔊 düğmesine basın (FM için FM-1, FM-2, FM-3 veya MW/LW).

Elle istasyon arama (adımlar halinde)

- LEVER'u çevirin.

Arama

- LEVER'u çevirip basılı tutun.
 - LEVER'u çevirip basılı tutarak istasyonları atlayabilirsiniz. LEVER'u serbest bırakır bırakmaz istasyon ayarlama işlemi başlar.

PI Arama işlevinin kullanılması

Radio uygun bir istasyon bulamazsa ya da alımı kötüleşirse, aygıt aynı programlamayla otomatik olarak farklı bir istasyon arar. Arama anında **PI seek** görüntülenir ve ses kesilir.

Ön ayarlı istasyonlar için Otomatik PI Arama işlevinin kullanılması

Önceden ayarlanan istasyonlar yeniden bulunamıyorsa, bu ürün önceden ayarlanan istasyonların tekrar bulunması esnasında da PI Arama işlevine ayarlanabilir.

- Otomatik PI Arama standart olarak kapalıdır. Bkz. bölüm "Auto PI (otomatik PI arama)", sayfa 23.

Her bir bant için istasyonların belleğe kaydedilmesi ve bellekten geri çağırılması

1. Q (liste) düğmesine basın.

Önceden ayarlanan ekran görüntülenir.

2. Seçilen frekansı belleğe almak için, M.C. düğmesini kullanın.

Önceden ayarlanan numarayı değiştirmek için çevirin. Kaydetmek için, basın ve basılı tutun.

3. İstenen istasyonu seçmek için, M.C. düğmesini kullanın.

İstasyonu değiştirmek için çevirin. Seçmek için basın.

- FM bantları için kayıtlı tüm istasyonlar, her bir bağımsız FM bandından geri çağırılabilir.
- Q veya M.C. düğmesine basarak manuel yolla aşağı veya yukarı yönde kanal arayabilirsiniz.
- Normal ekrana geri dönmek için, **BAND/** veya Q (liste) düğmesine basın.

RDS göstergesinin açılıp kapatılması

RDS (radyo veri sistemi), radyo istasyonlarının aranmasına yardımcı olan dijital bilgileri içerir.

• DISP düğmesine basın.

- PTY bilgisi ve frekans veya program servis adı – şarkı başlığı ve sanatçı adı
- PTY bilgileri ve frekansı, göstergede sekiz saniye süreyle görüntülenir.

PTY işlevlerinin kullanılması

PTY (program türü) bilgilerini kullanarak bir istasyon ayarlayabilirsiniz.

Bir RDS istasyonunun PTY bilgileriyle aranması

Aşağıdaki bölümde, listelenenler gibi genel türlerdeki yayın programlarını arayabilirsiniz. Bu sayfanın "PTY listesi" bölümüne bakın.

1. PTY tuşuna basın.

2. İsteddiğiniz ayarı seçmek için, LEVER'u sola ya da sağa çevirin.

News&Inf – Popular – Classics – Others

3. Aramaya başlamak için M.C. düğmesine basın.

Birim istediğiniz program türünü yayınlayan bir istasyonu aramaya başlar. İstasyon bulunduğunda program servis adı görüntülenir.

PTY (program türü Kimlik kodu) bilgileri aşağıdaki bölümde listelenmiştir. Bu sayfanın "PTY listesi" bölümüne bakın.

Aramayı iptal etmek için, tekrar **M.C.** düğmesine basın.

Bazı istasyonların programları gönderilen PTY'de belirtilenden farklı olabilir.

Aradığımız program türünü yayınlayan bir istasyon bulunmazsa, **Not found** yaklaşık iki saniye görüntülenir ve radyo orijinal istasyona geri döner.

PTY listesi

News&Inf	News (Haberler), Affairs (Günlük olaylar), Info (Bilgi), Sport (Spor), Weather (Hava), Finance (Finans)
Popular	Pop Mus (Popüler müzik), Rock Mus (Rock müzik), Easy Mus (Kolay dinlenen müzik), Oth Mus (Diğer müzik), Jazz (Caz), Country (Kovboy müziği), Nat Mus (Ulusal müzik), Oldies (Eski müzikler), Folk mus (Halk müziği)
Classics	L. Class (Hafif klasik), Classic (Klasik)
Others	Educate (Eğitim), Drama (Drama), Culture (Kültür), Science (Bilim), Varied (Çeşitli), Children (Çocuk), Social (Sosyal olaylar), Religion (Din), Phone In (Telefon bağlantısı kurulan programlar), Touring (Seyahat), Leisure (Dinlence), Document (Belgesel)

Aygıtın çalıştırılması

iTunes etiketlemesinin kullanılması

Bu işlem, aşağıdaki iPod modelleri ile kullanılabilir.

- iPod dokunmatik 4üncü nesil
- iPod dokunmatik 3üncü nesil
- iPod dokunmatik 2nci nesil
- iPod dokunmatik 1inci nesil
- iPod klasik 160GB
- iPod klasik 120GB
- iPod klasik
- iPod nano 6ncı nesil
- iPod nano 5inci nesil
- iPod nano 4üncü nesil
- iPod nano 3üncü nesil
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

Öte yandan, diğer iPod modelleri kullanılırken de etiket bilgileri bu aygıtta saklanabilir.

Şarkı bilgileri (etiket), yayın istasyonunuzdan iPod'unuza kaydedilebilir. Şarkılar, bir sonraki iPod senkronizasyonunuzda iTunes'da "Etiketli yürütme listesi" adlı bir yürütme listesinde görülecektir. Bunun ardından, iTunes Store'dan istediğiniz şarkıları doğrudan satın alabilirsiniz.

- Etiketli şarkılar ile iTunes Store'dan satın alabileceğiniz şarkı farklı olabilir. Satın almadan önce şarkıyı doğruladığınızdan emin olun.

Etiket bilgilerinin aygıtta saklanması

1. Yayın istasyonunu ayarlayın.
2. İsteddiğiniz şarkı yayınlanırken ekranda TAG görüntülenirse M.C. düğmesine basıp düğmeyi basılı tutun.
 - Etiket verileri aygıtta kaydedilirken, TAG yanıp söner.

Etiketlenen bilgilerin iPod'unuza saklanması

1. Bir iPod Yuva Bağlayıcısı kullanarak iPod'u USB kablosuna bağlayın.
2. Bu birimden iPod'a etiket bilgisi aktarmak için, işlem ayarlarından Tags transfer'i seçin. Bkz. bölüm "Tags transfer (etiket aktarma)", sayfa 16.
 - Etiket aktarma sırasında kaynakları değiştirirseniz, aktarma duracaktır. Aktarmayı iptal etmek için, işlem seçeneklerinden Tags transfer'i seçin ve etiket bilgisini tekrar aktarmayı deneyin.

Radio metninin kullanılması

Radio metinlerinin görüntülenmesi

En son aldığınız ve daha önce aldığınız üç radyo metnini görüntüleyebilirsiniz.

1. Radyo metnini görüntülemek için Q (liste) düğmesini basılı tutun.

- ➡/DISP, SRC/OFF veya BAND/🔊 düğmesine basarak radyo metni görüntülenmesini devre dışı bırakabilirsiniz.
- Radyo metni alınmazsa, ekranda **NO TEXT** görüntülenir.

2. En son kaydedilen üç radyo metnini bellekten geri çağırmak için, LEVER'u sola ya da sağa çevirin.

3. Kaydırmak için ⏪ veya ⏩ düğmesine basın.

Radio metinlerinin belleğe kaydedilmesi ve bellekten geri çağırılması

En fazla 6 tane radyo metni yayınından veriyi RT Memo 1 ile RT Memo 6 tuşlarına kaydedebilirsiniz.

1. Belleğe kaydetmek istediğiniz radyo metnini görüntüleyin.

2. Q (liste) düğmesine basın.

Önceden ayarlanan ekran görüntülenir.

3. Seçilen radyo metnini kaydetmek için, LEVER'u kullanın.

Önceden ayarlanan numarayı değiştirmek için çevirin. Kaydetmek için M.C. düğmesini basın ve basılı tutun.

4. İsteddiğiniz radyo metnini seçmek için, LEVER'u kullanın.

Radyo metnini değiştirmek için döndürün. Seçim yapmak için M.C.'ye basın.

– Normal ekrana geri dönmek için, BAND/🔊 veya Q (liste) düğmesine basın.

- Radyo otomatik olarak en son alınan üç radyo metni yayını hafızasına alır ve en eski 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; seçmek içinse FUNCTION düğmesine basın.

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

Seçiminizi yaptıktan sonra, aşağıdaki prosedürleri takip ederek işlevi ayarlayın.

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

BSM (en iyi istasyonların belleği)

BSM (en iyi istasyonların belleği), sinyal gücü sırasına göre en güçlü altı istasyonu otomatik olarak belleğe alır.

- **BSM işlevini açmak için, M.C. düğmesine basın.**
İptal etmek için, tekrar **M.C. düğmesine** basın.

Regional (bölgesel)

Alternative FREQ kullanıldığında, bölgesel işlev, yayın seçimini bölgesel programlar yayınlayan istasyonlar ile sınırlı tutar.

- **Bölgesel işlevi açıp kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**

Local (istasyonların yerel arayarak ayarlanması)

İstasyonların yerel arama yaparak ayarlanması işlevi radyonuzu sadece alımı iyi sağlayacak derecede güçlü sinyallere sahip radyo istasyonlarına ayarlamanızı sağlar.

1. **Yerel işlevini açmak için, M.C. düğmesine basın.**
 - İptal etmek için, tekrar **M.C. düğmesine** basın.
2. **İstedığınız ayarı seçmek için, LEVER'u sola ya da 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 alımını sağlarken, daha düşük seviyeler daha zayıf istasyon yayınlarını almanızı sağlar.

PTY search (program türünün seçilmesi)

PTY (program türü) bilgilerini kullanarak bir istasyon ayarlayabilirsiniz.

1. **İsteddiğiniz ayarı seçmek için, LEVER'u sola ya da sağa çevirin.**

News&Inf – Popular – Classics – Others

2. **Aramaya başlamak için M.C. düğmesine basın.**

Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "Bir RDS istasyonunun PTY bilgileriyle aranması", sayfa 8.

Traffic Announce (trafik duyurusu bekleme)

- **M.C. düğmesine basarak trafik anonsu bekleme işlevini açın veya kapatın.**

Alternative FREQ (alternatif frekansların aranması)

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

- **Alternatif frekansların aranması işlevini açmak veya kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**

News interrupt (haber programı yanda kesme)

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

Tuning Mode (LEVER ile istasyon arama ayarı)

Aygıt üzerindeki **LEVER**'a bir işlev atayabilirsiniz.

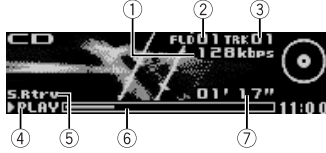
Elle yukarı veya aşağı yönde istasyon aramak için **Manual**'i (elle istasyon arama) seçin veya ön ayarlı kanallar arasında geçiş yapmak için **Preset**'i (ön ayarlı kanalı) seçin.

- **Manual veya Preset'i seçmek için M.C.'ye basın.**

Aygıtın çalıştırılması

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

Temel çalıştırma işlemleri



- ① **Bit oranı/örnekleme frekansı göstergesi**
Sıkıştırılmış ses dosyası yürütülürken mevcut kayıt izinin (dosyasının) bit oranını ya da örnekleme frekansını gösterir.
 - VBR (değişken bit oranları) dosyaları olarak kaydedilen AAC dosyalarını yürütürken ortalama bit oranı görüntülenir. Bununla birlikte, AAC dosyalarını kodlamak için kullanılan yazılıma bağlı olarak, VBR görüntülenebilir.
- ② **Klasör numarası göstergesi**
Sıkıştırılmış ses dosyası çalınırken, yürütülmekte olan klasör numarasını gösterir.
- ③ **Kayıt izi numarası göstergesi**
- ④ **PLAY/PAUSE göstergesi**
- ⑤ **S.Rtrv göstergesi**
Ses Düzeltici işlevi açık olduğunda gösterir.
- ⑥ **Şarkı süresi (ilerleme çubuğu)**
- ⑦ **Yürütme zamanı göstergesi**

Ön paneli açın

- **Açma düğmesine basın.**
Disk yerleştirme yuvası ortaya çıkar.

CD/CD-R/CD-RW yürütme

- Diski disk yuvasına, etiketli yüzü yukarı bakacak şekilde yerleştirin.

CD/CD-R/CD-RW çıkarılması

- **▲ (çıkarmak) düğmesine basın.**

USB depolama aygıtındaki şarkıların çalınması

- **USB depolama aygıtını birime bağlamak için, bir Pioneer USB kablosu kullanın.**
 - USB depolama aygıtını USB kablosunu kullanarak takın.

Bir USB depolama aygıtı üzerindeki dosyaların yürütülmesinin durdurulması

- USB depolama aygıtının bağlantısını istediğiniz zaman kesebilirsiniz.

SD bellek kartındaki şarkıların çalınması

1. **Ön paneli sökün.**
2. **SD kart yuvasına bir SD bellek kartı yerleştirin.**
Kartı temas yüzeyi aşağıya bakacak şekilde yerleştirin ve "klik" sesi duyuluncaya ve tamamen yerine oturuncaya kadar kartı bastırın.
3. **Ön paneli tekrar yerine takın.**
4. **SD işlevini kaynak olarak seçmek için, SRC/OFF düğmesine basın.**
Yürütme işlemi başlar.

SD bellek kartındaki dosyaların yürütülmesini durdurma

1. **Ön paneli sökün.**
2. **"Klik" sesi duyuluncaya kadar SD bellek kartına bastırın.**
SD bellek kartı çıkar.
3. **SD bellek kartını çekip çıkarın.**
4. **Ön paneli tekrar yerine takın.**

Bir klasörün seçilmesi

- **⏪ veya ⏩ düğmesine basın.**

Kayıt izinin seçilmesi

- **LEVER'u çevirin.**

Hızlı ileri ya da geri sardırma

- **LEVER'u sağa veya sola çevirip basılı tutun.**

Kök klasöre geri dönme

- BAND/⏪ düğmesini basılı tutun.

Sıkıştırılmış ses ve CD-DA arasında değişim

- BAND/⏪ düğmesine basın.

Yürütme bellek aygıtları arasında geçiş yapma

Birden fazla Yığınsal Depolama Aygıtı-uyumlu bellek aygıtına sahip USB depolama aygıtları üzerindeki yürütme bellek aygıtları arasında geçiş yapabilirsiniz.

- BAND/⏪ düğmesine basın.
- 32 adede kadar farklı bellek aygıtı arasında geçiş yapabilirsiniz.

Notlar

- Sıkıştırılmış ses dosyası yürütüldüğünde, hızlı ileri ya da geri sardırıncan ses duyulmaz.
- Kullanılmadığında, USB depolama aygıtının birimle olan bağlantısını ayırın.
- Bu birime iki adet USB depolama aygıtı bağlı ise, seçilen kaynağın girişine bağlı aygıt, çalıştırılan aygıttır.
- Diğer çalışan aygıta geçmeden önce, USB depolama aygıtı bağlantılarını kesin.

Bilgi metninin görüntülenmesi

İstenen bilgi metninin seçilmesi

- ⇨/DISP düğmesine basın.

Notlar

- MP3 dosyalarını diske veya ortam dosyası türlerine yazdırmak için kullanılan iTunes sürümüne bağlı olarak, ses dosyasına kayıtlı uyumsuz bir metin yanlışlıkla görüntülenebilir.
- Değiştirilebilen bilgi metni öğeleri ortama bağlıdır.

Ad listesinden dosyaların/kayıt izlerinin seçilmesi ve yürütülmesi

Birime bağlı harici depolama aygıtları (USB, SD) varsa, bu işlev yalnızca **Music browse** (müzik tarama) **OFF** (kapalı) olarak ayarlı iken mevcuttur. Bkz. bölüm "Music browse (müzik tarama)", sayfa 23.

1. Dosya/kayıt izi adı listesi moduna geçmek için, Q (liste) düğmesine basın.
2. İsteddiğiniz dosya adını (ya da klasör adını) seçmek için, LEVER'u ve M.C. düğmesini kullanın.

Dosya veya klasör adının değiştirilmesi

- LEVER'u çevirin.

Yürütme

- Dosya veya kayıt izini seçtikten sonra, M.C. düğmesine basın.

Seçilen klasörde bulunan dosya (veya klasör) listesinin görüntülenmesi

- Bir klasör seçtikten sonra, M.C. düğmesine basın.

Seçili klasörden bir şarkının alınması

- Bir klasör seçtikten sonra, M.C. düğmesini basılı tutun.

Bir şarkının taranması

- Bu işlev ancak bir harici depolama aygıtı (USB, SD) üzerindeki bir dosya veya bir iPod üzerindeki bir şarkı yürütülürken kullanılabilir.
- Birime bağlı harici depolama aygıtları (USB, SD) varsa, bu işlev yalnızca **Music browse** (Müzik tarama) **USB memory1**, **USB memory2** veya **SD card** olarak ayarlı iken mevcuttur. Bkz. bölüm "Music browse (müzik tarama)", sayfa 23.

1. Liste arama üst menüsüne gitmek için, Q (liste) düğmesine basın.

2. Kategori/şarkı seçmek için, M.C. düğmesini kullanın.

Şarkı ya da kategori adının değiştirilmesi

- M.C. düğmesini çevirin.

Artists (sanatçılar) – Albums (albümler) – Songs (şarkılar) – Genres (türler)

Yürütme

- Bir şarkı seçtikten sonra, M.C. düğmesine basın.

Seçilen kategoride bulunan şarkıların listesinin görüntülenmesi

- Bir kategori seçtikten sonra, M.C. düğmesine basın.

Seçili kategoriden bir şarkının alınması

- Bir kategori seçtikten sonra, M.C. düğmesini basılı tutun.

Listede alfabe sırasına göre arama

1. Seçilen kategori için liste görüntülediğinde, alfabe arama moduna geçmek amacıyla, Q düğmesine basın.
2. Harf seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.
3. Alfabeği görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.

Aygıtın çalıştırılması

Notlar

- Bu birimin **Artists, Albums, Songs, ve Genres** aramalarının kullanılabilmesi için bir dizin oluşturması gerekmektedir. Genellikle 1 000 şarkı için bir dizin oluşturulması yaklaşık 70 saniye sürmektedir ve 3 000 adede kadar şarkının kullanılmasını öneririz. Bazı dosya tipleri için dizin oluşturulması diğerlerinden daha fazla zaman alabilir.
- USB depolama aygıtındaki dosya sayısına bağlı olarak, liste görüntülenirken gecikme yaşanabilir.
- Bir dizinin veya listenin oluşturulması sırasında tuşların herhangi bir etkisi olmayabilir.
- Listeler birim her açıldığında tekrar oluşturulur.

İşlev ayarları

1. Ana menüyü görüntülemek için, **M.C. düğmesine basın.**
2. Menü seçeneğini değiştirmek için, **M.C. düğmesini çevirin; seçmek içinse FUNCTION düğmesine basın.**
3. İşlevi seçmek için, **M.C. düğmesini çevirin.**
Seçiminizi yaptıktan sonra, aşağıdaki prosedürleri takip ederek işlevi ayarlayın.

Play mode (tekrar çalma)

- **Tekrar yürütme sırasını seçmek için, M.C. düğmesine basın.**

CD/CD-R/CD-RW

- **Disc repeat** – Tüm kayıt izlerini tekrarlar
- **Track repeat** – Geçerli kayıt izini tekrarlar
- **Folder repeat** – Mevcut klasörü tekrarlar

Harici depolama aygıtı (USB, SD)

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

Random mode (rastgele yürütme)

- **Rasgele yürütme işlevini açmak veya kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**

Link play (bağlantı yürütme)

1. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **Modu değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin; seçmek içinse düğmeye basın.**
 - **Artist** – Halihazırda yürütülen sanatçıya ait bir albümü yürütür.
 - **Album** – Halihazırda yürütülen albümden bir şarkıyı çalar.
 - **Genre** – Halihazırda yürütülen türden bir albümü yürütür.
Halihazırda çalınan şarkıdan sonra, seçilen şarkı/album çalınır.
 - Bu işlev yalnızca harici depolama aygıtları (USB, SD) için mevcuttur.

Pause (duraklama)

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

Sound Retriever (ses düzeltici)

Sıkıştırılmış sesi otomatik olarak geliştirir ve sesi zenginleştirir.

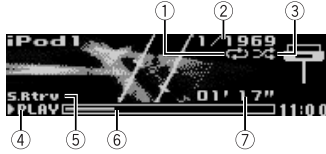
- **İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesine basın.**

1 – 2 – OFF (kapalı)

1 düşük sıkıştırma oranlarında etkili iken, 2 yüksek sıkıştırma oranlarında etkilidir.

iPod

Temel çalışma işlemleri



- | | |
|-----------------------------|---|
| ① Tekrar göstergesi | ⑤ S.Rtrv göstergesi |
| ② Şarkı numarası göstergesi | Ses Düzeltici işlevi açık olduğunda gösterir. |
| ③ Karışık göstergesi | ⑥ Şarkı süresi (ilerleme çubuğu) |
| ④ PLAY/PAUSE göstergesi | ⑦ Yürütme zamanı göstergesi |

Şarkıların iPod üzerinde çalınması

- Bir iPod Dock Connector (iPod yuva bağlayıcısı) kullanarak iPod'u USB kablosuna bağlayın.

Kayıt izinin (bölüm) seçilmesi

- LEVER'u çevirin.

Hızlı ileri ya da geri sardırma

- LEVER'u sağa veya sola çevirip basılı tutun.

Bir albümün seçilmesi

- ⏪ veya ⏩ düğmesine basın.

Notlar

- Denetim modu AUDIO olarak ayarlı iken iPod açılmaz veya kapatılmaz.
- Bu aygıtı bağlamadan önce, kulaklıkları iPod'dan çıkarın.
- Kontak anahtarları OFF konumuna getirildikten yaklaşık iki dakika sonra iPod kapanır.

Bilgi metninin görüntülenmesi

İstenen bilgi metninin seçilmesi

- ➡/DISP düğmesine basın.

Bir şarkının taranması

1. Liste arama üst menüsüne gitmek için, Q (liste) düğmesine basın.
2. Kategori/şarkı seçmek için, M.C. düğmesini kullanın.

Şarkı ya da kategori adının değiştirilmesi

- M.C. düğmesini çevirin.
Playlists (çalma listesi) – Artists (sanatçılar) – Albums (albümler) – Songs (şarkılar) – Podcasts (podcastler) – Genres (türler) – Composers (besteciler) – Audiobooks (sesli kitaplar)

Yürütme

- Bir şarkı seçtikten sonra, M.C. düğmesine basın.

Seçilen kategoride bulunan şarkıların listesinin görüntülenmesi

- Bir kategori seçtikten sonra, M.C. düğmesine basın.

Seçili kategoriden bir şarkının çalınması

- Bir kategori seçtikten sonra, M.C. düğmesini basılı tutun.

Listede alfabe sırasına göre arama

1. Seçilen kategori için liste görüntülendiğinde, alfabe arama moduna geçmek amacıyla, Q düğmesine basın.
2. Harf seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.
3. Alfabeyi görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.

Notlar

- PC uygulaması (MusicSphere) ile oluşturulan yürütme listelerini yürütebilirsiniz. Uygulamayı web sitemizde bulabilirsiniz.
- PC uygulaması (MusicSphere) ile oluşturduğunuz yürütme listeleri kısaltılmış olarak görüntülenir.

Halihazırda çalınan şarkıyla ilgili şarkıların çalınması

Aşağıdaki listelerden şarkıları çalabilirsiniz.

- Halihazırda şarkısı çalınan sanatçının albüm listesi
- Halihazırda yürütülen albümün şarkı listesi
- Halihazırda yürütülen türün albüm listesi

1. Bağlantı yürütme moduna geçiş yapmak için, M.C. düğmesine basın ve basılı tutun.

Aygıtın çalıştırılması

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

- **Artist** – Halihazırda yürütülen sanatçıya ait bir albümü yürütür.
- **Album** – Halihazırda yürütülen albümden bir şarkıyı çalar.
- **Genre** – Halihazırda yürütülen türden bir albümü yürütür.

Halihazırda çalınan şarkıdan sonra, seçilen şarkı/albüm çalınır.

Notlar

- Bağlantı arama haricinde bir işlevi (örneğin, ileri ve geri sarma) etkinleştirirseniz, seçilen şarkı/albüm iptal edilebilir.
- Çalmak üzere seçilen şarkıya bağlı olarak, halihazırda çalınan şarkının sonu ve seçilen şarkı/albümün başlangıcı kesilebilir.

iPod'unuzdan bu birimin iPod işlevini çalıştırma

APP seçildiğinde iPod uygulamalarının sesini aracınızın hoparlörünü kullanarak dinleyebilirsiniz.

Bu işlev, aşağıdaki iPod modelleri ile uyumlu değildir.

- Video özellikli iPod
- iPod nano 1inci nesil

APP Modu, aşağıdaki iPod modelleri ile uyumludur.

- iPod dokunmatik 4üncü nesil (yazılım sürümü 4.1 ya da daha yeni bir sürümü)
- iPod dokunmatik 3üncü nesil (yazılım sürümü 3.0 ya da daha yeni bir sürümü)
- iPod dokunmatik 2nci nesil (yazılım sürümü 3.0 ya da daha yeni bir sürümü)
- iPod dokunmatik 1inci nesil (yazılım sürümü 3.0 ya da daha yeni bir sürümü)
- iPod nano 6ncı nesil (yazılım sürümü 1.0 veya daha yeni bir sürümü)
- iPod nano 5inci nesil (yazılım sürümü 1.0.2 veya daha yeni bir sürümü)
- iPhone 4 (yazılım sürümü 4.1 ya da daha yeni bir sürümü)
- iPhone 3GS (yazılım sürümü 3.0 veya daha yeni bir sürümü)
- iPhone 3G (yazılım sürümü 3.0 veya daha yeni bir sürümü)
- iPhone (yazılım sürümü 3.0 veya daha yeni bir sürümü)
- **Denetim moduna geçmek için, BAND/🔊 düğmesine basın.**
 - **iPod** – Bağlı bulunan iPod'dan bu birimin iPod işlevi çalıştırılabilir.
 - **APP** – Sesi iPod uygulamalarınızdan yürütün.
 - **AUDIO** – Bu birimin iPod işlevi bu birimden çalıştırılabilir.

İşlev ayarları

1. **Ana menüyü görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **Menü seçeneğini değiştirmek için, M.C. düğmesini çevirin; seçmek içinse FUNCTION düğmesine basın.**
3. **İşlevi seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.**
Seçiminizi yaptıktan sonra, aşağıdaki prosedürleri takip ederek işlevi ayarlayın.

Play mode (tekrar çalma)

- **Tekrar yürütme sırasını seçmek için, M.C. düğmesine basın.**
 - **Repeat One** – Mevcut şarkıyı tekrarlar
 - **Repeat All** – Seçilen listedeki tüm şarkıları tekrarlar

Shuffle mode (karışık)

- **Favori ayarınızı seçmek için, M.C. düğmesine basın.**
 - **Shuffle Songs** – Şarkıları seçilen listedeki sıraya göre rasgele çalar.
 - **Shuffle Albums** – Şarkıları rasgele seçilen albümdeki sıraya göre çalar.
 - **Shuffle OFF** – Rasgele yürütme işlemini iptal eder.

Shuffle all (tümü karışık)

- **Tümü karışık işlevini çalıştırmak için, M.C. düğmesine basın.**
Devre dışı bırakmak için, **FUNCTION** menüsündeki **Shuffle mode** işlevini kapalı konuma getirin.

Link play (bağlantı yürütme)

1. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **Modu değiştirmek için M.C. düğmesini çevirin; seçmek içinse düğmeye basın.**
Ayarlar hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. "Halihazırda çalınan şarkıyla ilgili şarkıların çalınması", sayfa 14.

Pause (duraklama)

- Duraklatmak veya devam etmek için, M.C. düğmesine basın.

Tags transfer (etiket aktarma)

- Etiket bilgisini saklamak için M.C.'ye basın. Bkz. bölüm "iTunes etiketlemesinin kullanılması", sayfa 9.

Audiobooks (sesli kitap hızı)

- Favori ayarınızı seçmek için, M.C. düğmesine basın.
 - **Faster** – Normal hızdan daha yüksek bir hızda yürütür
 - **Normal** – Normal hızda yürütür
 - **Slower** – Normal hızdan daha düşük bir hızda yürütür

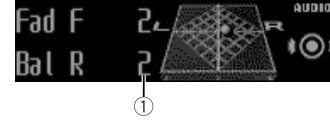
Sound Retriever (ses düzeltici)

- İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesine basın.
 - 1 – 2 – OFF (kapalı)
 - 1 düşük sıkıştırma oranlarında etkili iken, 2 yüksek sıkıştırma oranlarında etkilidir.

Notlar

- Denetim modu **iPod** olarak değiştirilince, şarkı çalma işlemi duraklatılır. Yürütme işlemini durdurmak için, iPod'u çalıştırın.
- Denetim modu **iPod/APP** olarak ayarlanırsa bile, aşağıdaki işlevler bu birimden gene de gerçekleştirilebilir.
 - Duraklatma
 - Hızlı ileri/geri sardırma
 - Yukarı/aşağı izleme
- Denetim modu **iPod/APP** olarak ayarlandığında, yalnızca **Pause**, **Tags transfer** veya **Sound Retriever** kullanılabilir.
- Gözet işlevi, bu birimden çalıştırılmaz.

Ses ayarları



- 1 Ses göstergesi
Ses ayarlarının durumunu gösterir.

1. Ana menüyü görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
2. Menü seçeneğini değiştirmek için, M.C. düğmesini çevirin; seçmek içinse **AUDIO** düğmesine basın.
3. Ses işlevini seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.
Seçiminizi yaptıktan sonra, aşağıdaki prosedürleri takip ederek ses işlevini ayarlayın.

Fader/Balance (fader/balans ayarı)

1. Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
2. Fader (ön/arka) ile balans (sol/sağ) arasında geçiş 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. bölüm "S/W control (arka çıkış ve düşük ton hoparlör ayarı)", sayfa 23.
4. Sol/sağ hoparlör balansını ayarlamak için, M.C. düğmesini çevirin.

Preset EQ (ekolayzır geri çağırma)

1. Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
2. Ekolayzır eğrisini seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.
Powerful – Natural – Vocal – Custom 1 – Custom 2 – Flat – Super bass

G.EQ (ekolayzır ayarı)

Seçili bulunan ekolayzır eğrisinin ayarını istediğiniz gibi yapabilirsiniz. Ayarlanan ekolayzır eğrisi ayarları **Custom1** veya **Custom2**'de saklanır.

- Her kaynak için ayrı bir **Custom1** eğrisi oluşturulabilir. **Custom2** haricinde bir eğri seçildiğinde ayar yaparsanız, ekolayzır eğrisinin ayarları **Custom1**'de saklanır.
- Tüm kaynaklar için ortak bir **Custom2** eğrisi oluşturulabilir. **Custom2** eğrisi seçildiğinde ayar yaparsanız, **Custom2** eğrisi güncellenir.

1. **Ayarlamak istediğiniz ekolayzır eğrisini geri çağırın.**
2. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
3. **Ekolayzır bandı ile düzey arasında geçiş yapmak için, M.C. düğmesine basın.**
4. **Ayarlanacak ekolayzır bandını seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.**
100Hz – 315Hz – 1.25kHz – 3.15kHz – 8kHz
Ekolayzır eğrisini ayarlamak için, **M.C. düğmesini çevirin.**
Ekolayzır eğrisi yükselip alçaldıkça **+6** ila **-6** görüntülenir.

Loudness (yüksek ses)

Yüksek ses işlevi; kısık seste, düşük frekans ve yüksek frekans aralıklarındaki bozuklukları giderir.

1. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **Yüksek ses işlevini açmak veya kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**
3. **İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.**
Low (düşük) – **Mid** (orta) – **High** (yüksek)

Subwoofer1 (düşük ton hoparlörü açık/kapalı ayarı)

Bu aygıtın açılıp kapatılabilen bir düşük ton hoparlör çıkışı mevcuttur.

1. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **Düşük ton hoparlörü çıkışını açmak veya kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**
3. **Düşük ton hoparlörü çıkışı için faz seçmek istiyorsanız M.C. düğmesini çevirin.**
M.C. düğmesini sola çevirerek ters faz seçilir ve ekranda Reverse görüntülenir.
M.C. düğmesini sağa çevirerek normal faz seçilir ve ekranda Normal görüntülenir.

Subwoofer2 (düşük ton hoparlör ayarı)

Kesme frekansı ve çıkış düzeyi, düşük ton hoparlörü çıkışı devrede iken ayarlanabilir.

Sadece seçilen sıradaki frekanslardan daha düşük frekanslar, düşük ton hoparlöründen (Subwoofer) duyulur.

1. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **Kesme frekansı ve düşük ton hoparlörü 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. **Düşük ton hoparlörü için çıkış düzeyini ayarlamak istiyorsanız M.C. düğmesini çevirin.**
M.C. düğmesini her çevirdiğinizde, düşük ton hoparlörü düzeyi artar veya alçalır.
Düzye yükselip alçaldıkça +6 - -24 görüntülenir.

Bass Booster (bas artırma)

1. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **İstenen düzeyi seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.**
Düzye yükselip alçaldıkça 0 ila +6 görüntülenir.

HPF (yüksek geçiş filtresi ayarı)

Düşük ton hoparlör çıkışı frekans aralığındaki düşük sesleri ön ya da arka hoparlörlerden duymak istemezseniz, HPF (yüksek geçiş filtresi) işlevini açın. 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 düzey ayarı)

SLA (kaynak düzey ayarı) kaynaklar arasında geçiş yaparken seste oluşan ani sıçramaları önlemek için her kaynağın ses düzeyini ayarlamayı sağlar.

- FM'i kaynak olarak seçerseniz, **SLA** işlevini kullanamazsınız.
- Ayarlar değişmeden kalan FM sesine göre yapılır.
- MW/LW ses düzeyi de bu işlev ile ayarlanabilir.

1. Ayar modunu görüntülemek için, **M.C. düğmesine basın.**
2. **M.C. düğmesini çevirerek kaynak sesini ayarlayın.**
Ayarlama aralığı: +4 ila -4

Bluetooth kablosuz teknolojisinin kullanılması

Bluetooth telefonun kullanılması

Önemli

- Bu birim, Bluetooth kablosuz teknolojiyi aracılığıyla cep telefonunuza bağlanmaya hazır olduğundan, motoru çalıştırmadan birimi kullanmak, akünün boşalmasına yol açabilir.
- İşlemler, cep telefonunun türüne bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- Monitörde numaraların çevrilmesi, telefon rehberinin kullanılması vb. gibi dikkat edilmesi gereken gelişmiş işlemler, sürüş sırasında uygulanamaz. Bu gelişmiş işlemleri kullanırken aracınızı güvenli bir yere park edin.

El bağlantısız telefon görüşmesi işlevinin ayarlanması

El bağlantısız telefon işlevini kullanmadan önce, hücresel telefon ile birlikte kullanmak için bu birimi ayarlamamız gerekmektedir.

1. Bağlantı

Bluetooth telefon bağlantısı menüsünü kullanın. Bkz. bölüm "Bağlantı menüsünün kullanımı", sayfa 19.

2. İşlev ayarları

Bluetooth telefon işlev menüsünü kullanın. Bkz. bölüm "Telefon menüsünün kullanımı", sayfa 21.

Temel çalıştırma işlemleri

Telefon görüşmesi yapma

- Bkz. bölüm "Telefon menüsünün kullanımı", sayfa 21.

Gelen bir çağrıyı yanıtlama

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

Çağrının sonlandırılması

- **☎** düğmesine basın.

Gelen bir çağrıyı reddetme

- Bir çağrı alındığında, **☎** düğmesine basın.

Bekleyen bir çağrının yanıtlanması

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

Bekleyen çağrılar arasında gidip gelme

- **M.C. düğmesine basın.**

Bekleyen bir çağrının iptal edilmesi

- **☎** düğmesine basın.

Karşı tarafın duyduğu ses düzeyinin ayarlanması

- **Telefonda konuşurken LEVER'u çevirin.**
 - Özel mod devrede iken bu işlev kullanılamaz.

Aygıtın çalıştırılması

Özel modun açılıp kapatılması

- Telefonda konuşurken BAND/📶 düğmesine basın.

Bilgi ekranı geçişi

- Telefonda konuşurken ⇄/DISP düğmesine basın.

Notlar

- Cep telefonunda özel mod seçili ise, el bağlantısız telefon görüşmesi özelliği kullanılamaz.
- Ekranda görüntülenen tahmini arama süresi (fiili arama süresinden biraz farklı olabilir).

Bağlantı menüsünün kullanımı

Önemli

- Bu işlemi yapmak için, aracınızı güvenli bir yere park edin ve el frenini çekin.
- Aynı anda birden fazla Bluetooth aygıtı bağlanırsa (ör.: bir telefon ve ayrı bir müzik çalar aynı anda bağlanırsa) bağlanan 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.

Seçiminizi yaptıktan sonra, aşağıdaki prosedürleri takip ederek işlevi ayarlayın.

Device list (aygıt listesinden bir aygıtı bağlanma veya aygıtın bağlantısını kesme)

- Aygıt listesinde hiçbir aygıt seçili değilse, bu işlem kullanılamaz.

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

2. Bağlanmak/bağlantısını kesmek istediğiniz aygıtın adını seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.

- Bluetooth aygıt adresi ve aygıt adına geçiş yapmak için, M.C. düğmesine basın ve basılı tutun.

3. Seçili aygıtı bağlanmak/bağlantısını kesmek için, M.C. düğmesine basın.

- Bağlantı kurulduktan sonra, **Connected** görüntülenir.

Delete device (aygıt listesinden bir aygıtı silme)

- Aygıt listesinde hiçbir aygıt seçili değilse, bu işlem kullanılamaz.

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

2. Silmek istediğiniz aygıtın adını seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.

- Bluetooth aygıt adresi ve aygıt adına geçiş yapmak için, M.C. düğmesine basın ve basılı tutun.

3. M.C.'ye basarak Delete YES'in görüntülenmesini sağlayın.

4. Aygıt listesinden bir aygıt bilgisini silmek için M.C.'ye basın.

- Bu işlem kullanımda iken, motoru kapatmayın.

Add device (yeni bir aygıtı bağlanma)

1. Aramayı başlatmak için M.C.'ye basın.

- İptal etmek için, arama sırasında M.C. düğmesine basın.
- Aygıt, mevcut hiçbir cep telefonu bulamazsa, **Not found** görüntülenir.

2. Aygıt listesinden bir aygıtı seçmek için M.C.'yi çevirin.

- Bluetooth aygıt adresi ve aygıt adına geçiş yapmak için, M.C. düğmesine basın ve basılı tutun.

3. Seçili aygıtı bağlanmak için, M.C. düğmesine basın.

- Bağlantı işlemi tamamlamak için, aygıt adını (**Pioneer BT Unit**) denetleyin. Gerekirse aygıtınızın üzerindeki PIN kodunu girin.
- PIN kodu, **0000** şeklinde varsayılan olarak ayarlanmıştır. Bu kodu değiştirebilirsiniz.
- 6 basamaklı sayı, bu birim ekranında görünür. Bağlantı kurulduktan sonra, bu sayı kaybolur.
- Bu birimi kullanarak bağlantıyı tamamlayamıyorsanız, birime bağlanmak için aygıtı kullanın.
- Halihazırda üç aygıt eşleştirilmişse, **Device Full** görüntülenir ve bu işlemi gerçekleştirmek olanaksızdır. Bu durumda, önce eşleştirilmiş bir aygıtı silin.

Special device (bir özel aygıtın ayarlanması)

Bağlantı kurması güç olan Bluetooth aygıtları, özel aygıtlar olarak adlandırılır. Eğer sizin Bluetooth aygıtınız bir özel aygıt olarak listeleniyorsa, uygun seçeneği seçin.

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

- Halihazırda üç aygıt eşleştirilmişse, **Device Full** görüntülenir ve bu işlemi gerçekleştirmek olanaksızdır. Bu durumda, önce eşleştirilmiş bir aygıtı silin.

2. Bir özel aygıtı görüntülemek için, M.C. düğmesini çevirin. Seçmek için basın.

3. Bu birimin aygıt adını, Bluetooth aygıt adresini ve PIN kodunu görüntülemek için M.C. düğmesini çevirin.

4. Bu birime bağlanmak için bir aygıt kullanın.

- Bağlantı işlemini tamamlamak için, aygıt adını (**Pioneer BT Unit**) denetleyin ve aygıtınızda PIN kodunu girin.
- PIN kodu, **0000** şeklinde varsayılan olarak ayarlanmıştır. Bu kodu değiştirebilirsiniz.

Auto connect (bir Bluetooth aygıtına otomatik olarak bağlanmak)

- Otomatik bağlantı işlevini açmak veya kapatmak için, M.C. düğmesine basın.

Visibility (bu birimin görünürlüğünün ayarlanması)

Diğer aygıtlardan bu birimin hazır bulunurluğunu denetlemek için, bu birimin Bluetooth görünürlüğü devreye alınabilir.

• Birimin görünürlüğünü açmak veya kapatmak için, M.C. düğmesine basın.

- **Special device** ayarını yaparken, bu birimin Bluetooth görünürlüğü geçici olarak açılır.

Pin code input (PIN kodu girişi)

Bluetooth kablosuz teknolojisi ile aygıtınızı bu birime bağlamak için, bağlantıyı doğrulamak amacıyla aygıtınıza bir PIN kodu 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 taşımak için, M.C. düğmesine basın.

4. PIN kodunu girdikten sonra, M.C. düğmesine basın ve basılı tutun.

- Girişten sonra, M.C. düğmesine bastığınızda PIN kodu giriş ekranına geri dönersiniz ve PIN kodunu değiştirebilirsiniz.

Device INFO (Bluetooth aygıt adresinin görüntülenmesi)

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

2. Bluetooth aygıt adresine geçmek için, M.C. düğmesini sola çevirin.

- Aygıt adına geri dönmek için, M.C. düğmesi sağa çevrilmelidir.

Bluetooth müzik kaynağı

Önemli

- Bu birime bağlanan Bluetooth müzik çalara bağlı olarak, yapılabilecek işlemler aşağıda yer alan iki seviye ile sınırlıdır:
 - A2DP profili (gelişmiş ses dağıtım profili): Yalnızca müzik çalarınızda şarkıları yürütebilirsiniz.
 - AVRCP profili (müzik/video uzaktan kumanda profili): Yürütme, yürütmeyi duraklatma, şarkı seçme vb. işlemleri gerçekleştirebilirsiniz.
- Piyasada çeşitli Bluetooth müzik çalarlar bulunduğundan, yapılabilecek işlemler büyük ölçüde değişiklik gösterecektir. Müzik çalarınızı bu birimle çalıştırırken, Bluetooth müzik çalarınızla birlikte verilen kullanma kılavuzuna ve bu kılavuza bakın.
- Bir şarkı ile ilgili bilgiler (geçen çalma süresi, şarkı başlığı, şarkı dizini vb. gibi) bu birimde görüntülenemez.
- Cep telefonunuzdan kaynaklanan sinyal parazit yaratabileceğinden, Bluetooth müzik çalarınızda şarkı dinlerken telefonunuzu kullanmaktan kaçınınız.
- Bluetooth kablosuz teknolojisi ile bu birime bağlı bir cep telefonunda devam eden bir çağrı varken, bu birime bağlı Bluetooth müzik çalarınızın sesi kapatılır.
- Bluetooth müzik çalar kullanımdayken, otomatik olarak bir Bluetooth telefona bağlanamazsınız.
- Bir şarkı dinlerken Bluetooth müzik çalarınızdan başka bir kaynağa geçerseniz, şarkı çalmaya devam eder.

Aygıtın çalıştırılması

Bluetooth müzik kaynağı için ayarlar

Bluetooth müzik kaynağı işlevini kullanabilmek için önce, Bluetooth müzik çalarınızla birlikte kullanılmak üzere birimi ayarlamamız gerekir. Bu işlemi yapmak için, bu birim ile Bluetooth müzik çalarınız arasında bir Bluetooth kablosuz bağlantısı oluşturmanız ve Bluetooth müzik çalarınızı bu birimle eşleştirmeniz gerekmektedir.

Temel çalıştırma işlemleri



① Aygıt adı

Bağlanan Bluetooth müzik çaların aygıt adını gösterir.

Hızlı ileri ya da geri sardırma

- LEVER'u sağa veya sola çevirip basılı tutun.

Kayıt izinin seçilmesi

- LEVER'u çevirin.

Yürütmenin başlatılması

- BAND/⏪ düğmesine basın.

İşlev ayarları

1. Ana menüyü görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
2. Menü seçeneğini değiştirmek için, M.C. düğmesini çevirin; seçmek içinse FUNCTION düğmesine basın.
3. İşlevi seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.
Seçiminizi yaptıktan sonra, aşağıdaki prosedürleri takip ederek işlevi ayarlayın.

Play (yürüt)

- Yürütmeyi başlatmak için M.C.'ye basın.

Stop (durdur)

- Yürütmeyi durdurmak için M.C.'ye basın.


Pause (duraklama)

- Duraklama işlevini açmak için, M.C. düğmesine basın.

Telefon menüsünün kullanımı

Önemli

Bu işlemi yapmak için, aracınızı güvenli bir yere park edin ve el frenini çekin.

1. Telefon menüsünü görüntülemek için  düğmesine basın.
2. İşlevi seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.
Seçiminizi yaptıktan sonra, aşağıdaki prosedürleri takip ederek işlevi ayarlayın.

Missed calls (cevapsız çağrı geçmişisi)

Dialed calls (aranan numara 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. Telefon görüşmesi yapmak için, M.C. düğmesine basın.
 - Seçtiğiniz kişi hakkındaki ayrıntıları görüntülemek için, M.C. düğmesini basılı tutun.

PhoneBook (telefon rehberi)

- Cep telefonunuz bu birime bağlandığında, telefonunuzdaki telefon rehberi otomatik olarak aktarılacaktır.
 - Cep telefonuna göre, telefon rehberi otomatik olarak aktarılamayabilir. Bu durumda, telefon rehberini aktarmak için cep telefonunuzu kullanın. Bu birimin görünürlüğü açık olmalıdır. Bkz. bölüm "Visibility (bu birimin görünürlüğüünün ayarlanması)", sayfa 20.
1. **SEARCH** seçeneğini (alfabetik liste) görüntülemek için, **M.C.** düğmesine basın.
 2. **Aradığınız** adın ilk harfini seçmek için, **M.C.** düğmesini çevirin.
 - İstlenen karakter türünü seçmek için **M.C.** düğmesini basılı tutun.
 3. **Kayıtlı ad listesini** görüntülemek için, **M.C.** düğmesine basın.
 4. **Aradığımız adı** 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. **Telefon görüşmesi** yapmak için, **M.C.** düğmesine basın.

Phone Function (telefon işlevi)

Bu menüden **Auto answer**, **Ring tone** ve **PH.B.Name view** seçeneklerini seçebilirsiniz. Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "İşlev ve işletim", sayfa 22.

İşlev ve işletim

1. **Phone Function** seçeneğini görüntüleyin.
Bkz. bölüm "Phone Function (telefon işlevi)", sayfa 22.
2. **İşlev menüsünü** görüntülemek için, **M.C.** düğmesine basın.
3. **İşlevi** seçmek için, **M.C.** düğmesini çevirin.
Seçiminizi yaptıktan sonra, aşağıdaki prosedürleri takip ederek işlevi ayarlayın.

Auto answer (otomatik yanıtlama)

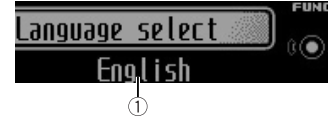
- **Otomatik yanıtlama işlevini** açmak veya kapatmak için, **M.C.** düğmesine basın.

Ring tone (zil sesi seçimi)

- **Zil sesini** açıp kapatmak için **M.C.** düğmesine basın.

PH.B.Name view (telefon rehberi ad görüntüleme)

- **Ad listeleri** arasında geçiş yapmak için, **M.C.** düğmesine basın.

Başlangıç ayarları

- ① İşlev göstergesi
İşlevin durumunu gösterir.

1. **SRC/OFF** düğmesini aygıt kapanana dek basılı tutun.
2. Göstergede ilk ayar menüsü görünene dek **M.C.** düğmesini basılı tutun.
3. **İlk ayarı** seçmek için, **M.C.** düğmesini çevirin.
Seçiminizi yaptıktan sonra, aşağıdaki prosedürleri takip ederek ilk ayarı yapın.

Language select (çok dilli)

Kolaylık sağlaması açısından bu aygıt, birçok dil ekranına sahiptir. Size en uygun dili seçebilirsiniz.

- **Dili** seçmek için **M.C.**'ye basın.
English – Français – Italiano – Español – Deutsch – Nederlands – РУССКИЙ

Calendar (tarihi ayarlama)

1. **Ayarlamak** istediğiniz takvim gösterimi bölümünü seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
Yıl – Gün – Ay
2. **Tarihi** ayarlamak için, **M.C.** düğmesini çevirin.

Clock (saat ayarı)

1. **Ayarlamak** istediğiniz saat gösterimi bölümünü seçmek için, **M.C.** düğmesine basın.
Saat – Dakika
2. **M.C.** düğmesini çevirerek saati ayarlayın.

Aygıtın çalıştırılması

EngineTime alert (geçen süre gösteriminin ayarlanması)

Bu ayar, motorun çalıştırılmasından itibaren geçen süreyi ölçmenizi ve geçen süreyi ayarlanan zaman aralıklarıyla görüntülenmesini sağlar.

Ayrıca sesli bir alarm da verilir.

- **Favori ayarınızı seçmek için, M.C. düğmesine basın.**
OFF – 15Minutes – 30Minutes

FM step (FM istasyonu ayarlama adımı)

Otomatik istasyon arama için kullanılan FM istasyonu ayarlama adımı normalde 50 kHz'e ayarlıdır. Alternatif frekans arama veya trafik duyurusu bekleme işlevi kullanılmadıkça, istasyon ayarlama adımı otomatik olarak 100 kHz olur. Alternatif frekans arama işlevi açıkken istasyon ayarlama adımı 50 kHz'e ayarlamak, daha iyi sonuç verebilir.

- **FM istasyonu ayarlama adımını seçmek için, M.C. düğmesine basın.**
50kHz (50 kHz) – 100kHz (100 kHz)

Auto PI (otomatik PI arama)

Birim, ön ayarlı istasyonların bellekten geri çağırılması anında bile programlaması aynı ancak farklı bir istasyonu otomatik olarak ayarlayabilir.

- **Otomatik PI arama işlevini açıp kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**

Music browse (müzik tarama)

Harici depolama aygıtlarını (USB, SD) çalıştırırken, listeden dosyaları seçebilirsiniz.

- **Ayarı seçmek için M.C.'ye basın.**
OFF (kapalı) – USB memory1 (USB bellek1) – USB memory2 (USB bellek2) – SD card (SD kart)

Warning tone (uyarı tonu ayarı)

Kontak anahtarı kapatıldıktan 4 saniye sonra ön panel ana birimden sökülmezse, bir sesli ikaz duyulur. Uyarı tonunu kapatabilirsiniz.

- **Uyarı tonunu açıp kapatmak için M.C. düğmesine basın.**

AUX (yardımcı giriş)

Bu ürüne takılı yardımcı bir aygıt kullanırken, bu ayarı açın.

- **Yardımcı donanım ayarını açmak veya kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**

Dimmer (ışık kontrolü ayarı)

Göstergenin geceleri çok parlak olmasını önlemek için, gösterge ışığı arabanın farları söner sönmez otomatik olarak kısılır. Işık kontrolü ayarını açıp kapatabilirsiniz.

- **Işık kontrolü işlevini açmak veya kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**

Contrast (ekran kontrast ayarı)

- **M.C. düğmesini çevirerek kontrast düzeyini ayarlayın.**

Düzyük yükselip alçaldıkça 0 ila 15 görüntülenir.

S/W control (arka çıkış ve düşük ton hoparlör ayarı)

Bu ürünün arka çıkışı (arka hoparlör kablolarının çıkışı ve RCA arka çıkışı) tam erimli hoparlör (**Rear SP :F.Range**) ya da düşük ton hoparlör (**Rear SP :S/W**) bağlantısı ile kullanılabilir. Arka çıkış ayarını **Rear SP :S/W** olarak ayarlarsanız, yardımcı bir amplifikatör kullanılmasına gerek kalmadan arka hoparlör kablosunu doğrudan düşük ton hoparlörüne bağlayabilirsiniz.

- **Arka çıkış ayarını açıp kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**
 - Arka çıkışa bağlı bir düşük ton hoparlörü yoksa, **Rear SP :F.Range** (tam erimli hoparlör) seçeneğini seçin.
 - Arka çıkışa bağlı bir düşük ton hoparlörü varsa, **Rear SP :S/W** (düşük ton hoparlörü) seçeneğini seçin.
- Bu ayarı değiştirdikten sonra, düşük ton hoparlör çıkışını açmadığınız takdirde hoparlörlerden ses duyulmayacaktır (bkz. bölüm "Subwoofer1 (düşük ton hoparlörü açık/kapalı ayarı)", sayfa 17).
- Bu ayarı değiştirdikten sonra, ses menüsündeki düşük ton hoparlör çıkışı fabrika ayarlarına geri döner.
- Arka hoparlör kablo çıkışları ve RCA arka çıkışının her ikisi birden bu ayarda aynı anda değiştirilebilir.

Demonstration (gösterim ekranı ayarı)

- Gösterim ekranını açıp kapatmak için **M.C. düğmesine basın.**

Ever-scroll (kaydırma modu ayarı)

Sürekli kaydırma işlevi **ON** olarak ayarlandığında, kayıtlı bilgi metni devamlı olarak ekranda kaydırılır. Bilgilerin sadece bir kez kaydırılmasını isterseniz **OFF** olarak ayarlayın.

- Sürekli kaydırma işlevini açıp kapatmak için, **M.C. düğmesine basın.**

BT AUDIO (Bluetooth müzik kaynağı etkinleştirme)

Bluetooth müzik çaları kullanmak için, **BT Audio** kaynağını etkinleştirmeniz gerekir.

- **BT Audio kaynağını açıp kapatmak için M.C. düğmesine basın.**

Clear memory (Bluetooth kablosuz teknoloji modülünün sıfırlanması)

Bluetooth aygıt verileri silinebilir. Kişisel bilgilerin korunması için, birimi başkalarına devretmeden önce bu verilerin silinmesini tavsiye ederiz. Aşağıdaki ayarlar silinecektir.

- Bluetooth telefondaki telefon rehberi girişleri
- Bluetooth telefondaki önceden ayarlı numaralar
- Bluetooth telefondaki kayıt ataması
- Bluetooth telefonun çağrı geçmişi
- bağlı Bluetooth telefonun bilgileri
- Bluetooth aygıtın PIN kodu

1. Onay ekranını görüntülemek için, **M.C. düğmesine basın.**

YES görüntülenir. Belleği silme işlemi, şimdi bekleme durumundadır.

Telefon belleğini sıfırlamak istemiyorsanız **M.C. düğmesini** çevirerek **CANCEL'** görüntüleyin ve düğmeye basarak bunu seçin.

2. Belleği silmek için **M.C.'ye** basın.

Cleared görüntülenir ve ayarlar silinir.

- Bu işlev kullanımda iken, motoru kapatmayın.

BT Version info. (Bluetooth sürümünün görüntülenmesi)

Bu birimin ve Bluetooth modülünün sistem sürümlerini görüntüleyebilirsiniz.

- **Bilgileri görüntülemek için M.C.'ye** basın.
- **M.C. düğmesini** veya **LEVER'**u çevirdiğinizde, bu birimin sistem sürümü ile Bluetooth modülününki arasında geçiş yapılır.

S/W UPDATE (yazılımın güncellenmesi)

Bu işlev, bu birimi en son yazılımla güncellemek için kullanılır. Yazılım ve güncelleme hakkında bilgi için, web sitemize bakın.

- Yazılım güncellenirken birimi asla kapatmayın.
- **Veri aktarım modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine** basın. Ekrandaki talimatları takip ederek yazılımın güncellenmesini tamamlayın.

Diğer işlevler

AUX kaynağının kullanılması

1. Stereo mini fişi, **AUX giriş** jakına takın.
2. **AUX işlevini** kaynak olarak seçmek için, **SRC/OFF düğmesine** basın.

Not

- Yardımcı donanım ayarı açık olmadıkça AUX seçilemez. Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "AUX (yardımcı giriş)", sayfa 23.

Farklı eğlence göstergelerinin kullanılması

Her ses kaynağını dinlerken eğlence göstergelerinden faydalanabilirsiniz.

Ekran göstergesi geçişi

1. Ana menüyü görüntülemek için, **M.C. düğmesine** basın.
2. Menü seçeneğini değiştirmek için, **M.C. düğmesini** çevirin ve düğmeye basarak **ENTERTAINMENT'**ı seçin.
3. İşlevi seçmek için, **M.C. düğmesini** çevirin.
4. **Background'**ı görüntülemek için **M.C.'ye** basın.

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

Arka plan görsel tarz – arka plan resmi 1 – arka plan resmi 2 – arka plan resmi 3 – arka plan resmi 4 – basit bir ekran film ekranı – takvim

- Genre (Tür) ekranı, müzik türüne göre değişir.
- Ses dosyalarını kodlamakta kullanılan uygulamaya bağlı olarak, Genre (Tür) ekranı doğru çalışmayabilir.

Saat göstergesinin açılıp kapatılması

1. Ana menüyü görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
2. Menü seçeneğini değiştirmek için, M.C. düğmesini çevirin ve düğmeye basarak ENTERTAINMENT'ı seçin.
3. İşlevi seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.
4. İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesine basın.

Saat ekran – zaman göstergesi geçen – saat kapalı

Işık renginin seçilmesi

Bu birim, çok-renkli ışıklandırmaya sahiptir. Bu birimin tuşları ve ekranı için istenen renkleri seçebilirsiniz. Aynı zamanda kullanmak istediğiniz renkleri özelleştirebilirsiniz.

Işık rengi listesinden tuş renginin seçilmesi

Bu birimin tuşları için istenen renkleri seçebilirsiniz.

1. Ana menüyü görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
2. Menü seçeneğini değiştirmek için, M.C. düğmesini çevirin; seçmek içinse ILLUMI düğmesine basın.
3. Key'i görüntülemek için M.C.'yi çevirin ve seçmek için basın.
4. Işık rengini seçmek için M.C.'yi çevirin.

Aşağıdaki listeden bir seçeneği seçebilirsiniz.

- Önceden ayarlı 30 renk (**WHITE** (beyaz) ile **ROSE** (gül pembesi))
- **SCAN** (tüm renkler arasında geçiş)
- 3 renk dizisi (**WARM, AMBIENT, CALM**)
- **CUSTOM** (özelleştirilmiş ışık rengi)

Notlar

- **SCAN** seçili iken sistem, önceden ayarlı 30 renk arasında otomatik olarak geçiş yapar.
- **WARM** seçili iken sistem, sıcak renkler arasında otomatik olarak geçiş yapar.
- **AMBIENT** seçili iken sistem, ambiyans renkleri arasında otomatik olarak geçiş yapar.
- **CALM** seçili iken sistem, sakin renkler arasında otomatik olarak geçiş yapar.
- **CUSTOM** seçildiğinde kayıtlı özelleştirilmiş renk seçilir.

Işık rengi listesinden ekran renginin seçilmesi

Bu birimin ekranı için istenen renkleri seçebilirsiniz.

1. Ana menüyü görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
2. Menü seçeneğini değiştirmek için, M.C. düğmesini çevirin; seçmek içinse ILLUMI düğmesine basın.
3. Display'e geçmek için M.C.'yi çevirin ve seçmek için basın.
4. Işık rengini seçmek için M.C.'yi çevirin.

Aşağıdaki listeden bir seçeneği seçebilirsiniz.

- Önceden ayarlı 30 renk (**WHITE** (beyaz) ile **ROSE** (gül pembesi))
- **SCAN** (tüm renkler arasında geçiş)
- 3 renk dizisi (**WARM, AMBIENT, CALM**)
- **CUSTOM** (özelleştirilmiş ışık rengi)

Not

- Listedeki renkler hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. "Işık rengi listesinden tuş renginin seçilmesi", sayfa 25.

Işık rengi listesinden tuş ve ekran renginin seçilmesi

Bu birimin tuşları ve ekranı için istenen renkleri seçebilirsiniz.

1. Ana menüyü görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
2. Menü seçeneğini değiştirmek için, M.C. düğmesini çevirin; seçmek içinse ILLUMI düğmesine basın.
3. Key & Display'i görüntülemek için M.C.'yi çevirin ve seçmek için basın.
4. Işık rengini seçmek için M.C.'yi çevirin.

Aşağıdaki listeden bir seçeneği seçebilirsiniz.

- Önceden ayarlı 30 renk (**WHITE** (Beyaz) - **ROSE** (Gül pembesi))
- **SCAN** (tüm renkler arasında geçiş)
- 3 renk dizisi (**WARM, AMBIENT, CALM**)

Nottlar

- Bu işlevde **CUSTOM**'ı seçemezsiniz.
- Bu işlevdeki bir rengi seçtikten sonra, birimin tuşları ve ekranı üzerindeki renkler otomatik olarak seçtiğiniz renklere dönecektir.
- Listedeki renkler hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. "Işık rengi listesinden tuş renginin seçilmesi", sayfa 25.

Işık renginin özelleştirilmesi

1. Ana menüyü görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
2. Menü seçeneğini değiştirmek için, M.C. düğmesini çevirin; seçmek içinse ILLUMI düğmesine basın.
3. Key veya Display seçeneğini görüntülemek için M.C.'yi çevirin. Seçmek için basın.
4. Işık rengi özelleştirme ayarı ekranda görününceye dek M.C. düğmesini basılı tutun.
5. Öncelikli rengi seçmek için M.C.'yi çevirin.
R (kırmızı) – G (yeşil) – B (mavi)
6. M.C. düğmesini çevirerek parlaklık düzeyini ayarlayın.

Ayarlama aralığı: 0 ila 60

- R (kırmızı), G (yeşil) ve B (mavi) seçeneklerinin tümü için aynı anda 10 altında bir düzey seçemezsiniz.
- Aynı işlemi diğer renkler üzerinde de gerçekleştirebilirsiniz.

Notlar

- SCAN veya bir renk dizisi (WARM, AMBIENT, veya CALM) seçili iken, özelleştirilmiş bir ışık rengi oluşturamazsınız.
- Hem Key hem de Display için özelleştirilmiş ışık renkleri oluşturabilirsiniz.

Sorunların giderilmesi

Belirti	Sebebi	Yapılacak işlem
Ekran otomatik olarak normal ekrana geri dönüyor.	Yaklaşık 30 saniyedir herhangi bir işlem yapmamışsınızdır.	İşlemi tekrarlayın.
Tekrar yürütme sırası beklenmedik şekilde değişiyor.	Tekrar yürütme sırasına bağlı olarak, seçili sıra, başka bir klasör veya kayıt izi seçilirken veya hızlı ileri/geri sardırma sırasında değişebilir.	Tekrar yürütme sırasını tekrar seçin.
Bir alt klasör yürütülmüyor.	Folder repeat (klasör tekrarı) seçili iken, alt klasörler yürütülemez.	Başka bir tekrar yürütme sırası seçin.
Ekran değiştiğinde NO XXXX iletili görüntüleniyor (ör., NO TITLE).	Saklı bilgi metni yok.	Ekranı kapatıp açın veya başka bir kayıt izi/dosya yürütün.
Görüntü ekranı rasgele olarak değişiyor.	Gösterim modu açık.	<ul style="list-style-type: none"> • Gösterim modunu iptal etmek için DISP düğmesini basılı tutun. • Gösterim ekranı ayarını kapatın.
Saat gösterimi açık olmasına rağmen, ekran, saati sürekli görüntülemek yerine rasgele değişiyor.	Gösterim modu açık.	<ul style="list-style-type: none"> • Gösterim modunu iptal etmek için DISP düğmesini basılı tutun. • Gösterim ekranı ayarını kapatın.
Birim arıza veriyor. Girişim var.	Birimin yakınında elektrik dalgaları yayan, cep telefonu gibi bir aygıt kullanıyorsanızdır.	Girişime neden olabilecek elektrikli aygıtları birimden uzaklaştırın.
Bluetooth müzik kaynağından gelen müzik yürütülmüyor.	Bağlı bir Bluetooth cep telefonu sürmekte olan bir çağrı vardır.	Çağrı sonlandırıldığında müzik yürütülecektir.
	Bağlı bir Bluetooth cep telefonu halihazırda kullanılmaktadır.	Bu esnada cep telefonunu kullanmayın.
	Bağlı bir Bluetooth cep telefonu ile bir çağrı gerçekleştirilmiş ve derhal sonlandırılmıştır. Sonuç olarak, bu birimle cep telefonu arasındaki iletişim düzgün şekilde sonlandırılmamıştır.	Bu birimle cep telefonu arasındaki Bluetooth bağlantısını yeniden kurun.

Belirti	Sebebi	Yapılacak işlem
Metin bilgileri kaydırlamıyor.	Bu birimin çevresindeki sıcaklık 10°C veya altına düştüğünde ekran kaydırma özelliği otomatik olarak durdurulur.	Tekrar ısınmaya kadar bekleyin.
Video yürütme durdurulur ve basit ekran görünür.	Bu birimin çevresindeki sıcaklık 10°C veya altına düştüğünde video yürütme otomatik olarak durdurulur.	Tekrar ısınmaya kadar bekleyin.
iPod'dan ses duyulmuyor.	Bluetooth ve USB bağlantıları aynı anda kullanıldığında ses çıkışı yönü otomatik olarak değişebilir.	iPod'u kullanarak ses çıkışı yönünü değiştirin.

Hata iletileri

Bayiinizle ya da en yakın Pioneer Servis Merkezi ile görüştüğünüzde, hata iletilerini bildirdiğinizden emin olun.

CD çalar

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
ERROR-07, 11, 12, 17, 30	Disk kirili. Disk çizilmiş.	Diski temizle. Diski değiştir.
ERROR-10, 11, 12, 15, 17, 30, A0	Elektriksel veya mekanik hata var.	Kontakı kapatın ve açın (OFF ve ON) ya da başka bir kaynağa geçip ardından CD çalara geçin.
ERROR-15	Takılı disk boş.	Diski değiştir.
ERROR-23	Desteklenmeyen CD formatı.	Diski değiştir.
FORMAT READ	Yürütülme işleminin başlatılmasıyla ve sesi duymaya başlamanız arasında bazen bir gecikme olabilir	İleti kayboluncaya ve sesi duyuncaya dek bekleyin.
NO AUDIO	Yerleştirilen disk herhangi bir yürütülebilir dosya içermiyor.	Diski değiştir.
SKIPPED	Yerleştirilen disk, DRM korumalı dosyalar içeriyor.	Diski değiştir.
PROTECT	Yerleştirilen diskteki tüm dosyalar, DRM ile işlenmiş.	Diski değiştir.

Harici depolama aygıtı (USB, SD)/iPod

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
NO DEVICE	USB depolama aygıtı veya iPod bağlı değildir.	Uyumlu bir USB depolama aygıtı/iPod bağlayın.
FORMAT READ	Yürütülme işleminin başlatılmasıyla ve sesi duymaya başlamanız arasında bazen bir gecikme olabilir	İleti kayboluncaya ve sesi duyuncaya dek bekleyin.
NO AUDIO	Şarkı yoktur. Bağlı USB depolama aygıtının güvenliği etkinleştirilmiştir.	Ses dosyalarını USB depolama aygıtına aktarın ve bağlayın. Güvenliği devre dışı bırakmak için, USB depolama aygıtı talimatlarını izleyin.
SKIPPED	Bağlanan USB depolama aygıtı, Windows Media™ DRM 9/10 ile işlenmiş dosyalar içeriyor.	Windows Media DRM 9/10 ile işlenmemiş bir ses dosyası yürütün.
PROTECT	USB depolama aygıtındaki tüm dosyalar, Windows Media DRM 9/10 ile işlenmiş.	USB depolama aygıtına Windows Media DRM 9/10 ile işlenmemiş ses dosyaları aktarın ve bağlayın.
NOT COMPATIBLE	Bağlı bulunan USB aygıtı bu birim tarafından desteklenmez. iPod uyumlu değil	<ul style="list-style-type: none"> • USB Yıgınsal Bellek Sınıfı uyumlu bir aygıt bağlayın. • Aygıtınızın bağlantısını kesin ve uyumlu bir USB depolama aygıtı ile değiştirin. Aygıtınızın bağlantısını kesin ve uyumlu bir iPod ile değiştirin.
CHECK USB	Uygun olmayan SD depolama aygıtı USB bağlayıcısı ya da USB kablosu kısa devre yapmış. Bağlı bulunan USB depolama aygıtı, 500 mA'dan fazla tüketir (maksimum müsaade edilebilir akım). iPod doğru çalışıyor ancak şarj edilmiyor.	Aygıtınızı çıkarın ve uyumlu bir SD depolama aygıtı ile değiştirin. USB bağlayıcısının ya da USB kablosunun bir yere sıkışmadığını ya da hasar görmediğini kontrol edin. USB depolama aygıtının bağlantısını ayırın ve kullanmayın. Kontak anahtarını önce OFF sonra da ACC ya da ON konumuna getirin ve yalnızca uyumlu USB depolama aygıtlarını bağlayın. iPod bağlantı kablosunun kısa devre yapmadığından (örneğin, metal nesnelere takılmadığından) emin olun. Kontrol ettikten sonra, kontak anahtarını önce OFF sonra ON konumuna getirin ya da iPod'un bağlantısını kesin ve tekrar bağlayın.

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
ERROR-19	iletişim arızası.	<ul style="list-style-type: none"> Aşağıdaki işlemlerden birini uygulayın. <ul style="list-style-type: none"> Kontak anahtarını önce OFF sonra ON konumuna getirin. Harici depolama aygıtının bağlantısını kesin ya da çıkarın. Farklı bir kaynağa geçin. Daha sonra USB ya da SD kaynağına dönlün. Kabloyu iPod'dan ayırın. iPod'un ana menüsü görününce iPod'u yeniden bağlayın ve sıfırlayın.
	iPod arızası.	Kabloyu iPod'dan ayırın. iPod'un ana menüsü görününce iPod'u yeniden bağlayın ve sıfırlayın.
ERROR-23	USB depolama aygıtı FAT12, FAT16 ya da FAT32 ile formatlanmamış.	USB depolama aygıtı, FAT12, FAT16 ya da FAT32 ile formatlanmalıdır.
ERROR-16	iPod aygıt yazılımı sürümü eski. iPod arızası.	iPod sürümünü güncelleyin. Kabloyu iPod'dan ayırın. iPod'un ana menüsü görününce iPod'u yeniden bağlayın ve sıfırlayın.
STOP	Mevcut listede şarkı yok.	Şarkı içeren listeyi seçin.
Not found	İlgili şarkı yok.	iPod'a şarkı aktarın.

Bluetooth aygıtı

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
ERROR-10	Bu birimin Bluetooth modülüne ilişkin güç arızası.	Kontak anahtarını önce OFF sonra ACC veya ON konumuna getirin. Yukarıdaki işlemi yaptıktan sonra hata iletili gözükmeye devam ederse lütfen bayiinize veya bir Pioneer Yetkili Servisine başvurun.

Kullanma kuralları

Diskler ve yürütücü

- Sadece aşağıdaki iki logodan birine sahip diskleri kullanın.



- 12 cm'lik diskler kullanın. 8 cm'lik diskleri veya 8 cm'lik disklere yönelik adaptör kullanmayın.
- Sadece normal, tamamen yuvarlak diskleri kullanın. Şekli diskleri kullanmayın.



- CD koyma yuvasına CD'den başka bir şey koymayın.
- Çatlak, çizik, eğilmiş ya da herhangi bir şekilde zarar görmüş diskleri kullanmayın; aksi takdirde, yürütme aygıtınıza zarar verebilir.
- Tamamlanmamış CD-R/RW diskler yürütülemez.
- Disklerin kayıtlı yüzlerine elle dokunmayın.
- Diskleri kullanmadığınız zaman kutularında tutun.
- Disklerin yüzüne etiket yapıştırmayın, yazı yazmayın veya kimyasal maddeler uygulamayın.
- Bir CD'yi temizlerken yumuşak bir bezle ortasından kenarlarına doğru silin.
- Nem, yürütme aygıtının performansını geçici olarak olumsuz etkileyebilir. Böyle bir durumda, disk alışması için yaklaşık bir saat kadar daha sıcak bir ortamda bırakın. Ayrıca, nemli diskleri yumuşak bir bezle silerek temizleyin.
- Disk özellikleri, disk formatı, kayıt uygulaması, yürütme ortamı, saklama koşulları vb gibi nedenlerle disklerin yürütülmesi olanaklı olmayabilir.
- Yollardaki şoklar disk yürütmenizi yanda kesebilir.
- Etiket yüzeylerine yazdırılabilir diskler kullanırken, talimatları ve disklere ait uyarıları kontrol edin. Disklere bağlı olarak, disklerin yerleştirilmesi ve çıkarılması mümkün olmayabilir. Bu tür disklerin kullanılması, bu ekipmanda hasara yol açabilir.
- Diskler piyasada bulunan etiketleri veya diğer malzemeleri yapıştırmayın.
 - Diskler eğilerek yürütülemez hale gelebilir.
 - Yürütme sırasında etiketler çıkabilir ve disklerin çıkarılmasını engelleyerek, ekipmanda hasara yol açabilir.

Harici depolama aygıtı (USB, SD)

- Harici depolama aygıtınızla (USB, SD) ilgili tüm sorularınız için aygıtın imalatçısına başvurun.
- Harici depolama aygıtını (USB, SD) yüksek sıcaklıklara maruz kalan yerlerde bırakmayın.
- Harici depolama aygıtına (USB, SD) bağlı olarak, aşağıdaki sorunlar görülebilir.
 - İşlemler değişiklik gösterebilir.
 - Depolama aygıtı tanınmayabilir.
 - Dosyalar gerektiği biçimde yürütülemeyebilir.

USB depolama aygıtı

- USB kablo göbeği üzerinden yapılan bağlantılar desteklenmez.
- USB depolama aygıtı haricinde başka bir şey bağlamayın.
- Araba kullanırken USB depolama aygıtını sağlam bir şekilde emniyete alın. USB depolama aygıtını frenin ya da gaz pedallarının altına sıkışabileceğinden yere düşürmeyin.
- USB depolama aygıtına bağlı olarak, aşağıdaki sorunlar görülebilir.
 - Aygıt, radyoda parazit yaratabilir.

SD bellek kartı

- Bu aygıt, sadece aşağıdaki SD bellek kartı tiplerini destekler.
 - SD
 - miniSD
 - microSD
 - SDHC
- SD bellek kartını çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun. SD bellek kartı yutulursa derhal bir doktora başvurun.
- SD bellek kartının bağlayıcılarına doğrudan parmaklarınızla ya da herhangi bir metal aletle dokunmayın.
- SD kart yuvasına SD bellek kartı haricinde başka bir şey yerleştirmeyin. Yuvasına metal bir nesne (bozuk para gibi) sokulursa, iç devreler bozulabilir ve arızalara yol açabilir.
- miniSD ya da microSD yerleştirirken, adaptör kullanın. Açığındaki bağlayıcıların haricinde metal parçaları olan adaptörleri kullanmayın.
- Yuvasından çıkarması zor olabileceği için, hasarlı bir SD bellek kartını (örneğin, yamulmuş, etiketi soyulmuş gibi) yerleştirmeyin.

- Kart ya da bu aygıt zarar görebileceğinden, SD bellek kartını SD kart yuvasına yerleştirmek için zorlamayın.
- SD bellek kartını çıkarırken, "klik" sesi duyuluncaya kadar kartı bastırın. Kart yuvasından fırlayıp yüzünüze çarpabileceğinden vb. sebeplerden, kartı bastırıktan hemen sonra parmağınızı serbest bırakmanız sizin için tehlikelidir. Kart yuvasından fırlarsa, kaybolabilir.

iPod

- Uygun işletim için, yuva bağlayıcısı kablosunu doğrudan iPod'dan bu birime bağlayın.
- Araba kullanırken iPod'u sağlam bir şekilde emniyete alın. iPod'u frenin ya da gaz pedallarının altına sıkışabileceğinden yere düşürmeyin.
- iPod ayarları hakkında
 - iPod bağlandığında, akustığı optimum düzeye getirmek için bu birim iPod'un EQ (ekolayzır) ayarını kapalı (off) olarak değiştirir. iPod'un bağlantısını ayırdığınızda, EQ orijinal ayarına geri döner.
 - Bu birimi kullanırken "Repeat" (Tekrar) işlevini iPod üzerinde kapalı konuma alamazsınız. iPod bu birime bağlanınca, Tekrar (Repeat) işlevi kendiliğinden Tümü (All) olarak değişir.
- iPod'a kayıtlı bulunan uyumsuz metin, birim tarafından görüntülenmez.

Çift Diskler

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

Çift Disklerin CD tarafı fiziksel açıdan genel CD standardına uygun olmadığı için, bu aygıtta CD tarafını çalmak olanaklı değildir.

Çift Diskin çok sık yerleştirilip çıkarılması, disk üzerinde çiziklerin oluşmasına yol açabilir. Ciddi çizikler, aygıtta yürütme sorunlarına yol açabilir. Bazı durumlarda, Çift Disk, disk yuvasında sıkışabilir ve çıkmayabilir. Bu nedenle, bu aygıtta Çift Disk kullanmamanızı öneririz.

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

⚠ DİKKAT

Diskleri/harici depolama aygıtını (USB, SD) veya iPod'u yüksek sıcaklıklara maruz kalan yerlerde bırakmayın.

Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB, SD)

WMA

- Dosya uzantısı: .wma
- Bit oranı: 48 kbps ila 320 kbps (CBR), 48 kbps ila 384 kbps (VBR)
- Örnekleme frekansı: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Windows Media Audio Professional, Lossless, Voice/DRM Stream/Stream, videolu: Uyumlu değildir

MP3

- Dosya uzantısı: .mp3
- Bit oranı: 8 kbps ila 320 kbps (CBR), VBR
- Örnekleme frekansı: 8 kHz ila 48 kHz (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz vurgu için)
- Uyumlu ID3 etiket versiyonu: 1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (ID3 etiket Versiyon 2.x, Versiyon 1.x'e göre önceliklidir.)
- M3u yürütme listesi: Uyumlu değildir
- MP3i (MP3 etkileşimli), mp3 PRO: Uyumlu değildir

WAV

- Dosya uzantısı: .wav
- Nicemleme 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 oranı: 16 kbps ila 320 kbps, VBR
- Apple Lossless: Uyumlu değildir
- iTunes Store'dan alınan AAC dosyası (.m4p dosya uzantısı): Uyumlu değildir

İlave bilgiler

- Sadece ilk 32 karakter, dosya adı (dosya uzantısı dahil olmak üzere) ya da klasör adı olarak görüntülenebilir.
- WMA dosyalarını kodlamakta kullanılan uygulamaya bağlı olarak, aygıt doğru çalışmayabilir.
- Görüntü verileri ile katışık ses dosyaları veya sayısız klasör sıradüzenine sahip bir USB depolama aygıtı üzerinde kayıtlı bulunan ses dosyaları yürütülmeye başladığında küçük bir gecikme yaşanabilir.
- Bu aygıtta görüntülenecek Rusça metin, aşağıdaki karakter setlerinden biri ile kodlanmalıdır:
 - Unicode (UTF-8, UTF-16)
 - Unicode haricinde bir Windows ortamında kullanılan ve çok-dilli ayarında Rusça'ya ayarlanan bir karakter seti

Disk

- Yürütülebilir dosya sıradüzeni: sekiz düzeye kadar (Pratik bir sıradüzenide ikiden az düzey vardır).
- Yürütülebilir klasörler: 99'e kadar
- Yürütülebilir dosyalar: 999'e kadar
- Dosya sistemi: ISO 9660 Seviye 1 ve 2, Romeo, Joliet
- Multi-seans yürütme: Uyumlu
- Paket yazı veri aktarımı: Uyumlu değildir
- Özgün kayıt şarkıları arasındaki boş bölümlerin uzunluğu dikkate alınmaksızın, sıkıştırılmış ses diskleri, şarkılar arasında kısa bir duraklama ile yürütülür.

Harici depolama aygıtı (USB, SD)

- Yürütülebilir dosya sıradüzeni: sekiz düzeye kadar (Pratik bir sıradüzenide ikiden az düzey vardır).
- Yürütülebilir klasörler: 1 500'e kadar
- Yürütülebilir dosyalar: 15 000'e kadar
- Telif hakkı ile korunan dosyaların yürütülmesi: Uyumlu değildir
- Bölümlenmiş harici depolama aygıtı (USB, SD): Sadece ilk yürütülebilen bölüm yürütülebilir.
- Sayısız klasör sıradüzeni ile USB depolama aygıtındaki ses dosyaları yürütülmeye başladığında küçük bir gecikme yaşanabilir.

Ek bilgiler

SD bellek kartı

- Çoklu ortam kartları (MMC) için uyumluluk yoktur.
- Tüm SD bellek kartları ile uyumlu olması garanti edilmez.
- Bu birim, SD-Audio ile uyumlu değildir.

⚠ DİKKAT

- Pioneer, veriler bu aygıt kullanılırken kaybolursa bile, USB bellekte/USB taşınabilir müzik çalarlarda/SD bellek kartlarında/SDHC bellek kartlarında veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.
- Pioneer tüm USB yiğün depolama aygıtları ile uyumluluğu garantileyemez ve bu ürün kullanılırken ortam yürütücüler, akıllı telefonlar veya diğer aygıtlarda meydana gelen veri kaybına dair sorumluluk kabul etmez.

iPod uyumluluğu

- Bu aygıt, sadece aşağıdaki iPod modellerini destekler. Desteklenen iPod yazılım sürümleri aşağıda gösterilmiştir. Eski sürümler desteklenmeyebilir.
- Aşağıdakiler için imal edilmiştir:
 - iPod dokunmatik 4üncü nesil (yazılım sürümü 4.1)
 - iPod dokunmatik 3üncü nesil (yazılım sürümü 3.1.1)
 - iPod dokunmatik 2nci nesil (yazılım sürümü 2.1.1)
 - iPod dokunmatik 1inci nesil (yazılım sürümü 1.1)
 - iPod klasik 160GB (yazılım sürümü 2.0.2)
 - iPod klasik 120GB (yazılım sürümü 2.0)
 - iPod klasik (yazılım sürümü 1.0)
 - Video özellikli iPod (yazılım sürümü 1.2.3)
 - iPod nano 6nci 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'un nesil durumuna veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler kullanılamayabilir.
- İşlemler, iPod'un yazılım sürümüne bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- iPod kullanırken, USB Kabloşuna bir iPod Yuva Bağlayıcısı gereklidir.
- Bir Pioneer CD-IU51 arabirim kablosu da mevcuttur. Ayrıntılı bilgi için, bayiinizle görüşün.
- Dosya/format uyumluluğu için, iPod kılavuzlarına bakın.
- Sesli Kitap, Podcast: Uyumlu

⚠ DİKKAT

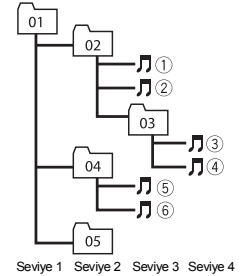
Pioneer, veriler bu aygıt kullanılırken kaybolursa bile, iPod'da veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez.

Ses dosyaları sırası

Kullanıcı, bu birimde klasör numaraları atayamaz ve yürütme sırası belirleyemez.

Sıradüzen örneği

- 📁: Klasör
- 🎵 : Sıkıştırılmış ses dosyası
- 01 ila 05: Klasör numarası
- ① ila ⑥: Yürütme sırası



Disk

Klasör seçim sırası ya da diğer işlemler, yazılımın kodlanma ya da yazılma şekline bağlı olarak değişebilir.

Harici depolama aygıtı (USB, SD)

Yürütme sırası, harici depolama aygıtında (USB, SD) kayıtlı sıra ile aydır.

Yürütme sırasını belirlemek için, aşağıdaki yöntem önerilir.

- 1 Yürütme sırasını belirleyen sayıları içeren bir dosya adı oluşturun (örneğin, 01xxx.mp3 ve 099yyy.mp3).
- 2 Bu dosyaları klasöre yerleştirin.
- 3 Dosyaları içeren klasörü harici depolama aygıtına (USB, SD) kaydedin.

Bununla birlikte, sistem ortamınıza bağlı olarak, yürütme sırasını belirleyemeyebilirsiniz.

USB taşınabilir müzik çalarlar için, sıra farklı olabilir ve yürütücüye göre değişir.

Bluetooth profilleri

Bluetooth kablosuz teknolojisini kullanabilmek için, aygıtların belirli profilleri yorumlayabilmesi gerekir. Bu birim, aşağıdaki profillerle uyumludur.

- GAP (Genel Erişim Profili)
- SDP (Servis Bulma Protokolü)
- OPP (Nesne İtme Profili)
- HFP (El Bağlantısız Profili)
- HSP (Kulaklık Profili)
- PBAP (Telefon Rehberi Erişim Profili)
- A2DP (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili)
- AVP (Müzik/Video Profili)
- AVRCP (Müzik/Video Uzaktan Kumanda Profili) 1.0

Telif hakkı ve ticari marka

Bluetooth

Bluetooth® sözcüğü markası ve logoları, Bluetooth SIG, Inc.'e ait tescilli ticari markalardır ve söz konusu markaların PIONEER CORPORATION tarafından her tür kullanımı lisans kapsamındadır. Diğer ticari markalar ve ticari unvanlar, ilgili hak sahiplerine aittir.

iTunes

Apple ve iTunes, ABD ve diğer ülkelerde tescilli bulunan Apple Inc. kuruluşunun markalarıdır.

MP3

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

WMA

Windows Media, Amerika Birleşik Devletleri ve/veya diğer ülkelerdeki Microsoft Corporation'ın tescilli markası veya ticari markasıdır.

Bu ürün, Microsoft Corporation'ın sahibi bulunduğu teknolojiyi içerir ve Microsoft Licensing, Inc.'in lisansı olmadan kullanılamaz ya da dağıtılamaz.

SD bellek kartı

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

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

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

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

iPod ve iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano ve iPod touch; Apple Inc.'nin ABD ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

"Made for iPod" (iPod için üretilmiştir) ve "Made for iPhone" (iPhone için üretilmiştir), elektronik aksesuarın özellikle sırasıyla iPod veya iPhone'a bağlanmak üzere tasarlandığı ve tasarımcısı tarafından Apple performans standartlarını karşıladığı şekilde belgelendirildiği anlamına gelir. Apple, bu aygıtın çalışmasından veya güvenlik ile yönetmelik standartlarına uygun olup olmamasından sorumlu değildir. Bu aksesuarın iPod veya iPhone ile kullanılması, kablosuz performansını etkileyebilir.

Özellikler

Genel

Güç kaynağı	14,4 V DC (10,8 V ila 15,1 V kullanılabilir)
Topraklama sistemi	Negatif tür
Maksimum akım tüketimi	10,0 A
Boyutlar (G x Y x D):	
DIN	
Şasi	178 mm x 50 mm x 165 mm
Burun	188 mm x 58 mm x 17 mm
D	
Şasi	178 mm x 50 mm x 165 mm
Burun	170 mm x 46 mm x 17 mm
Ağırlık	1,3 kg

Ses

Maksimum güç çıkışı	50 W x 4 50 W x 2/4 Ω + 70 W x 1/2 Ω (düşük ton hoparlörü için)
Sürekli güç çıkışı	22 W x 4 (50 Hz ila 15 000 Hz, 5 % THD, 4 Ω yük, her iki kanal çalıştırılır)
Yük empedansı	4 Ω ila 8 Ω x 4 4 Ω ila 8 Ω x 2 + 2 Ω x 1
Ön çıkış 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/okt

Düşük ton hoparlörü (mono):

Frekans	50 Hz/63 Hz/80 Hz/ 100 Hz/125 Hz
Eğim	-18 dB/okt
Kazanç	+6 dB ila -24 dB
Faz	Normal/Ters
Bas artırma:	
Kazanç	+12 dB ila 0 dB

CD çalar

Sistem	Kompakt disk ses sistemi
Kullanılabilir diskler	Kompakt disk
Sinyal gürlüğü oranı	94 dB (1 kHz) (IEC-A ağı)
Kanal sayısı	2 (stereo)
MP3 şifre çözücü format	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA şifre çözücü formatı	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanallı ses) (Windows Media Player)
AAC şifre çözücü format	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlu) (.m4a) (Sürüm 9.2 ve daha eski)
WAV sinyal formatı	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

USB

USB standart özellik	USB 2.0 tam hız
Maksimum besleme akımı	1 A
USB Sınıfı	MSC (Yığınsal Bellek Sınıfı)
Dosya sistemi	FAT12, FAT16, FAT32
MP3 şifre çözücü format	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

WMA şifre çözücü formatı

..... Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanallı ses) (Windows Media Player)	
AAC şifre çözücü format	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlu) (.m4a) (Sürüm 9.2 ve daha eski)
WAV sinyal formatı	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

SD

Uyumlu fiziksel format	Sürüm 2.00
Maksimum bellek kapasitesi	32 GB (SD ve SDHC için)
Dosya sistemi	FAT12, FAT16, FAT32
MP3 şifre çözücü format	MPEG-1 & 2 Audio Layer 3
WMA şifre çözücü formatı	Sürüm 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 kanallı ses) (Windows Media Player)
AAC şifre çözücü format	MPEG-4 AAC (sadece iTunes kodlu) (.m4a) (Sürüm 9.2 ve daha eski)
WAV sinyal formatı	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

Not

- Özellikler ve tasarım önceden bildirilmeden değişikliklere tabidir.

FM radyo

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

MW radyosu

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

LW radyosu

Frekans aralığı	153 kHz ila 281 kHz
Kullanılabilir duyarlılık	28 µV (S/N: 20 dB)
Sinyal gürlüğü oranı	62 dB (IEC-A ağı)

Bluetooth

Sürümü	Bluetooth 3.0 belgesi
Çıkış gücü	+4 dBm Maksimum (Güç sınıfı 2)

<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

Корпорация Пайонир

1-1, Син-Огура, Сайвай-ку, г. Кавасаки, префектура Канагава,
212-0031, Япония

Импортер ООО "ПИОНЕР РУС"

125040, Россия, г. Москва, ул. Правды, д.26
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 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

DIGICOM ELEKTRONİK PAZARLAMA A.Ş.

Dereboyu Cad. No: 11
Halkalı - İSTANBUL
Tel: (212) 470 06 00 Faks: (212) 471 75 85