

CD RDS ALICI

Made for
 iPod  iPhone

Kullanım kılavuzu

DEH-3400UB DEH-2400UB

Aygıtınızı kaydetmek için, www.pioneer.co.uk (ya da www.pioneer.eu)
İnternet adresini ziyaret edin

Pioneer

TÜRKÇE

Başlamadan önce yapılacaklar	2	Ek bilgiler	17
Bu aygıt hakkında	2	Sorunların giderilmesi	17
Bu kılavuz hakkında	3	Hata iletileri	17
Gösterim modu	3	Kullanma kuralları	18
Sorunla karşılaşıldığında yapılacaklar	3	● Diskler ve yürütücü	18
		● USB depolama aygıtı	19
		● iPod	19
Aygıtın çalıştırılması	3	● Çift Diskler	19
Ana birim	3	Sıkıştırılmış ses uyumluluğu	
Ekran görüntüsü	4	(disk, USB)	19
Kurulum menüsü	4	● WMA	19
Temel çalışma işlemleri	5	● MP3	19
Kurulum menüsü/işlev ayarları/		● WAV	19
ses ayarları/lik ayarlar/listeler		● İlave bilgiler	19
için benzer menü işlemleri	6	● Disk	20
Radio	6	● USB depolama aygıtı	20
● Temel çalışma işlemleri	6	iPod uyumluluğu	20
● Arama	6	Ses dosyaları sırası	21
● Her bir bant için istasyonların		● Sıradüzen örneği	21
bellege kaydedilmesi ve		● Disk	21
bellekten geri çağırılması	6	● USB depolama aygıtı	21
● RDS göstergesinin açılıp		Rusça karakter çizelgesi	22
kapatılması	6	Telif hakkı ve ticari marka	22
● İşlev ayarları	7	Özellikler	22
CD/CD-R/CD-RW ve USB			
depolama aygıtları	8		
● Temel çalışma işlemleri	8		
● Bilgi metninin görüntülenmesi	8		
● Ad listesinden dosyaların/			
kayıt izlerinin seçilmesi			
ve yürütülmesi	9		
● Özel düğmelerle yapılan			
gelişmiş işlemler	9		
● İşlev ayarları	9		
iPod	10		
● Temel çalışma işlemleri	10		
● Bilgi metninin görüntülenmesi	10		
● Bir şarkının taranması	10		
● Özel düğmelerle yapılan			
gelişmiş işlemler	10		
● Halihazırda çalınan şarkıyla			
ilişli şarkıların çalınması	11		
● iPod'unuzdan bu birimin			
iPod işlevini çalışma	11		
● İşlev ayarları	11		
Ses ayarları	12		
Başlangıç ayarları	13		
Işık renginin seçilmesi	15		
● Işık rengi listesinden tuş			
renginin seçilmesi	15		
● Işık rengi listesinden ekran			
renginin seçilmesi	15		
● Işık rengi listesinden tuş ve			
ekran renginin seçilmesi	16		
● Işık renginin özelleştirilmesi	16		
Işık kontrolü ayarının açılıp			
kapatılması	16		
AUX kaynağının kullanılması	16		
Sesin kesilmesi	16		

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 ödmeden 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.

CLASS 1 LASER PRODUCT

CAUTION—CLASS 1M INVISIBLE LASER RADIATION WHEN OPEN, DO NOT VIEW DIRECTLY WITH OPTICAL INSTRUMENTS.

Başlamadan önce yapılacaklar

⚠ DİKKAT

- Bu birimin sıvılarla temas etmesine izin vermeyin. Elektrik çarparabilir. 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 işlev ayarı işlemleri tamamlanır.

Bu kılavuz hakkında

- Aşağıdaki talimatlarda, USB bellekler ve USB müzik çalarlar, topluca "USB depolama aygıtı" olarak anılmaktadır.
- Bu kılavuzda, iPod ve iPhone ürünlerine "iPod" olarak atıfta bulunmaktadır.

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 işlemden 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, ilk ayarları görüntülemeniz gerekir. "DEMO (gösterim ekranı ayarı)"'u seçin ve gösterim ekranını kapatın. Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "Başlangıç ayarları", sayfa 13.

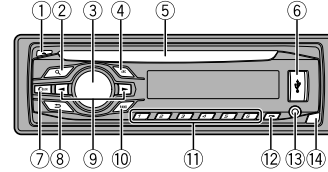
Sorunla karşılaşıldığında yapılacaklar

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

Aygıtın çalıştırılması

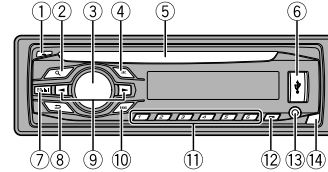
Ana birim

DEH-3400UB



Parça	Parça
① ▲ (çıkart)	⑧ ⇌ (geri/göster)
② 🔍 (liste)	⑨ ◀▶
③ MULTI-CONTROL (M.C.)	⑩ BAND/📶 (iPod denetimi)
④ SRC/OFF	⑪ 1 ila 6
⑤ Disk yerleştirme yuvası	⑫ PTY
⑥ USB bağlantı noktası	⑬ AUX giriş jakı (3,5 mm stereo jak)
⑦ 🎵 (renk)	⑭ Çıkarma düğmesi

DEH-2400UB

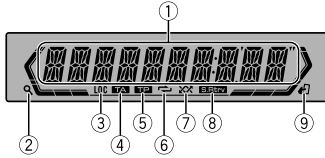


Parça	Parça
① ▲ (çıkart)	⑧ ⇌ (geri/göster)
② 🔍 (liste)	⑨ ◀▶
③ MULTI-CONTROL (M.C.)	⑩ BAND/📶 (iPod denetimi)
④ SRC/OFF	⑪ 1 ila 6
⑤ Disk yerleştirme yuvası	⑫ PTY
⑥ USB bağlantı noktası	⑬ AUX giriş jakı (3,5 mm stereo jak)
⑦ EQ 📊	⑭ Çıkarma düğmesi

⚠ DİKKAT

- Birime doğrudan bağlanan herhangi bir aygıt, birimin dışına taşacağından ve tehlikeli olabileceğinden USB müzik çaları/USB belleği bağlamak için isteğe bağlı bir Pioneer USB kablosu (CD-U50E) kullanın.
- Kullanılmasına izin verilmeyen ürünleri kullanmayın.

Ekran görüntüsü



Gösterge	Durum
① Ana ekran seçimi	<ul style="list-style-type: none">• Radyo: bant ve frekans• RDS: program servis adı, PTY bilgileri ve diğer fiili bilgiler• Entegre CD, USB depolama aygıtı ve iPod: geçen yürütme süresi ve bilgi metni
② 🔍 (liste)	Liste işlevi etkin durumda.
③ LOC	Yerel arama işlevi açıktır.
④ TA (TA)	TA işlevi açık.
⑤ TP (TP)	Bir TP istasyonu ayarlıdır.
⑥ ↺ (tekrar yürütme)	Kayıt izi veya klasör tekrarlamaya işlevi açıktır.
⑦ ✂ (rasgele/karışık)	Rasgele yürütme işlevi açıktır. iPod kaynağı seçilidir ve karışık veya tümü karışık işlevi açıktır.
⑧ S.FM (ses düzeltici)	Ses düzeltici işlevi açıktır.
⑨ 🎧 (iPod denetimi)	iPod'unuzdan bu birimin iPod işlevi çalıştırılır.

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. Seçim yapmak için M.C.'ye basın.
 - 30 saniye süreyle işlem yapmazsanız, kurulum menüsü görüntülenmeyecektir.
 - Şimdi kurulum yapmak istemezseniz, M.C. düğmesini NO'ya çevirin. Seçmek için basın. NO düğmesini seçerseniz, kurulum menüsünde kurulum yapamazsınız.
3. Menüü ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri gerçekleştirin.

Sonraki menü seçeneğine ilerlemek için, seçiminizi onaylamanız gerekir.

CLOCK SET (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)

Otomatik istasyon aramaya yapılan FM istasyonlarını ayarlama adımı normalde 50 kHz'dir. AF veya TA işlevi açıkken, ayarlama adımı, otomatik olarak 100 kHz olarak değişir. AF işlevi açıkken istasyon ayarlama adımını 50 kHz'e ayarlamak, daha iyi sonuç verebilir.

- Elle ayarlama esnasında istasyon ayarlama adımı 50 kHz'e ayarlı kalır.

1. FM istasyonu ayarlama adımını seçmek için, M.C. düğmesini çevirin. 50 (50 kHz) – 100 (100 kHz)
2. Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.

Aygıtın çalıştırılması

DEMO (gösterim ekranı ayarı)

1. Gösterim ekranını açıp kapatmak için M.C. düğmesini çevirin.
2. Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.

TITLE (çok dilli)

Batı Avrupa dillerinden birinde ya da Rusça olsa bile, bir sıkıştırılmış ses dosyasının bilgi metni bu aygıt tarafından görüntülenebilirler.

- Fiili dil ve seçilen dil birbirleriyle uyumlu değilse, bilgi metni doğru görüntülenmeyebilir.
- Bazı karakterler doğru görüntülenmeyebilir.

1. İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.

EUR (Avrupa) – RUS (Rusça)

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

QUIT görünür.

4. Ayarlarınızı bitirmek için, M.C. düğmesini çevirerek YES'i seçin. Seçmek için basın.

- Ayarınızı tekrar değiştirmek isterseniz, M.C. düğmesini NO'ya çevirin. Seçmek için basın.

Notlar

- Menü seçeneklerini ilk ayarlarda ayarlayabilirsiniz. Ayarlar hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. "Başlangıç ayarları", sayfa 13.
- SRC/OFF düğmesine basarak kurulum menüsünü iptal edebilirsiniz.

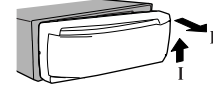
Temel çalıştırma işlemleri

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

1. Ön paneli açmak için, çıkarma düğmesine basın.
2. Ön paneli yukarıya (I) itin ve sonra kendinize doğru (II) çekin.

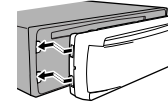


3. Sökülen ön paneli her zaman koruyucu mahfaza gibi bir koruyucu aparatta muhafaza edin.

Ön panelin yerine takılması

1. Ön paneli sola kaydırın.

Ana birimin sol tarafındaki kulakçıkların ön paneldeki yuvalara takıldığından emin olun.



2. Sıkıca oturuncaya kadar ön panelin sağ tarafını bastırın.

Ön paneli ana birime başarılı bir şekilde takamazsanız, ön paneli ana birime doğru bir şekilde yerleştirdiğinizden emin olun. Ancak, ön paneli yerine zorlamak ön panelde veya ana birimde hasara yol açabilir.

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 (entegre CD çalar) – USB (USB)/iPod (iPod) – AUX (AUX)

Aygıtın çalıştırılması

Ses ayarının yapılması

- M.C. düğmesini çevirerek sesi ayarlayın.

⚠ DİKKAT

Güvenlik nedenleri için, ön paneli çıkarırken aracınızı park edin.

Not

- Bu aygıtın mavi/siyah kablo su aracınızın oto anteni röle kontrol terminaline takılıysa, kaynaklardan biri açıldığında aracınızın anteni dışarı doğru uzar. Anteni yerine geri sokmak için kaynağı kapatın.

Kurulum menüsü/işlev ayarları/ses ayarları/ilk ayarlar/ listeler için benzer menü işlemleri

Bir önceki göstergeye geri dönülmesi

Bir önceki listeye (bir seviye üstteki klasör) geri dönülmesi

- ➡ düğmesine basın.

Normal ekrana geri dönülmesi

İlk ayar menüsünün/kurulum menüsünün iptal edilmesi

- BAND/🔊 düğmesine basın.

Listeden normal ekrana geri dönülmesi

- BAND/🔊 düğmesine basın.

Radyo

Temel çalıştırma işlemleri

Bandın seçilmesi

- İstenen bant görünene dek BAND/🔊 düğmesine basın (F1, F2, F3 FM veya MW/LW içindir).

Ön ayarlı istasyonları bellekten çağırma

- ◀ ya da ▶ düğmesine basın.
- SEEK altında MAN (elle istasyon arama) seçilirse, ön ayarlı istasyonları bellekten çağırabilirsiniz. SEEK altında PCH'yi (ön ayarlı kanal) seçmeniz gerekir. Ayarlar hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. "SEEK (sol/sağ tuş ayarı)", sayfa 8.

Elle istasyon arama (adımlar halinde)

- ▶ ya da ▶ düğmesine basın.
- SEEK altında PCH (ön ayarlı kanal) seçilirse, elle yukarı veya aşağı yönde istasyon araması yapamazsınız. SEEK altında MAN'ı (elle istasyon arama) seçmeniz gerekir. Ayarlar hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. "SEEK (sol/sağ tuş ayarı)", sayfa 8.

Arama

- ▶ ya da ▶ düğmesini basılı tutun ve serbest bırakın.

İstasyonları otomatik arayarak ayarlama işlemini ▶ ya da ▶ düğmelerinden birine kısa bir süre basarak iptal edebilirsiniz.

Yayın istasyonlarını ▶ ya da ▶ düğmesini basılı tutarak da atlayabilirsiniz. ▶ ya da ▶ düğmesini bırakır bırakmaz otomatik istasyon ayarlama işlemi başlar.

Not

- Bu birimin AF (alternatif frekansların aranması) işlevi açılıp kapatılabilir. Normal istasyon ayarlama işlemi için, AF kapalı olmalıdır (bkz. "AF (alternatif frekansların aranması)", sayfa 8).

Her bir bant için istasyonların belleğe kaydedilmesi ve bellekten geri çağırılması

Ön ayarlı istasyon ayarlama düğmelerinin kullanılması

1. Belleğe kaydetmek istediğiniz bir istasyon bulduğunuzda, ön ayarlı istasyon ayarlama düğmelerinden (1 ila 6) birine basın ve ön ayar numarasının yanıp sönmesi bitene dek basılı tutun.
2. İsteddiğiniz istasyonu seçmek için, (1 ila 6) ön ayarlı istasyon ayarlama düğmelerinden birine basın.

RDS göstergesinin açılıp kapatılması

- ➡ düğmesine basın.

Program servis adı – PTY bilgileri – Eğlence - Frekans

- PTY bilgileri ve frekansı, göstergede sekiz saniye süreyle görüntülenir.
- Banda bağlı olarak, metin bilgileri değiştirilebilir.

PTY işlevlerinin kullanılması

PTY (program türü) bilgilerini kullanarak bir istasyon ayarlayabilirsiniz.

Aygıtın çalıştırılması

Bir RDS istasyonunun PTY bilgileriyle aranması

Aşağıdaki bölümde, listelenenler gibi genel türlerdeki yayın programlarını arayabilirsiniz. Bkz. bölüm "PTY listesi", sayfa 7.

1. **PTY tuşuna basın.**
2. **Program tipini seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.**
NEWS/INFO – POPULAR – CLASSICS – OTHERS
3. **Aramaya başlamak için M.C. düğmesine basın.**

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

PTY (program türü Kimlik kodu) bilgileri aşağıdaki bölümde listelenmiştir. Bkz. bölüm "PTY listesi", sayfa 7.

- Aramayı iptal etmek için, tekrar **M.C.** düğmesine basın.
- Bazı istasyonların programları gönderilen PTY'de belirtilenden farklı olabilir.
- Aradığınız program türünü yayınlayan bir istasyon bulunmazsa, **NOT FOUND** yaklaşık iki saniye görüntülenir ve radyo orijinal istasyona geri döner.

PTY listesi

NEWS/INFO	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)

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 **SEEK** 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.

REGION (bölgesel)

AF kullanıldığında, bölgesel işlev yayın seçimini bölgesel programlar yayınlayan istasyonlar için kısıtlar.

- **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 ayarlamınızı sağlar.

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

FM: **OFF – LV1 – LV2 – LV3 – LV4**

MW/LW: **OFF – LV1 – LV2**

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. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.**
NEWS/INFO – POPULAR – CLASSICS – OTHERS
3. **Aramaya başlamak için M.C. düğmesine basın.**

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

PTY (program türü Kimlik kodu) bilgileri için Sayfa 7'deki "PTY listesi" kısmına bakın.

Bazı istasyonların programları gönderilen PTY'de belirtilenden farklı olabilir.

Aradığınız program türünü yayınlayan bir istasyon bulunmazsa, **NOT FOUND** yaklaşık iki saniye görüntülenir ve radyo orijinal istasyona geri döner.

Aygıtın çalıştırılması

TA (trafik duyurularının beklenmesi)

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

AF (alternatif frekansların aranması)

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

NEWS (haber programı yarıda kesme)

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

SEEK (sol/sağ tuş ayarı)

Aygıtın sol ve sağ tuşlarına bir işlev atayabilirsiniz.

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

- **MAN** veya **PCH**'yi seçmek için M.C.'ye basın.

CD/CD-R/CD-RW ve USB depolama aygıtları

Temel çalıştırma işlemleri

CD/CD-R/CD-RW yürütme

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

CD/CD-R/CD-RW çıkarılması

- ▲ tuşuna basın.

USB depolama aygıtındaki şarkıların çalınması

1. USB bağlantı noktası kapağını açın.
2. USB depolama aygıtını USB kablosu kullanarak takın.

Otomatik olarak bir şarkı çalacaktır.

Bir USB depolama aygıtı üzerindeki dosyaların yürütülmesinin durdurulması

- USB depolama aygıtının bağlantısını istediğiniz zaman kesebilirsiniz. Aygıt, yürütme işlemini durdurur.

Bir klasörün seçilmesi

- 1/∧ veya 2/∨'ye basın.

Kayıt izinin seçilmesi

- ◀ ya da ▶ düğmesine basın.

Hızlı ileri ya da geri sardırma

- ◀ ya da ▶ düğmesine basın ve basılı tutun.
 - Sıkıştırılmış ses dosyası yürütüldüğünde, hızlı ileri ya da geri sardırırken ses duyulmaz.

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 Yiğinsal 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.

Not

- Kullanılmadığında, USB depolama aygıtlarının birimle olan bağlantısını ayırın.


Bilgi metninin görüntülenmesi

İstenecek bilgi metninin seçilmesi

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

Aygıtın çalıştırılması

Ad listesinden dosyaların/kayıt izlerinin seçilmesi ve yürütülmesi

1. Dosya/kayıt izi adı listesi moduna geçmek için,  düğmesine basın.
2. İstedığınız dosya adını (ya da klasör adını) seçmek için, M.C. düğmesine basın.

Dosya veya klasör adının değiştirilmesi

- M.C. düğmesini 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.

Özel düğmelerle yapılan gelişmiş işlemler

Tekrar yürütme sırasının seçilmesi

- Aşağıdaki ayarlar arasında geçiş yapmak için,  düğmesine basın:




CD/CD-R/CD-RW

- ALL – Tüm kayıt izlerini tekrarlar
- ONE – Geçerli kayıt izini tekrarlar
- FLD – Geçerli klasörü tekrar yürütür

USB müzik çalar/USB bellek

- ALL – Tüm dosyaları tekrarlar
- ONE – Geçerli dosyayı tekrarlar
- FLD – Geçerli klasörü tekrar yürütür


Kayıt izlerinin rasgele bir sırada yürütülmesi

- Rasgele yürütme işlevini açıp kapatmak için,  düğmesine basın. Seçilen tekrar aralığındaki kayıt izleri, rasgele bir sırada yürütülür.
- Rasgele yürütme sırasında şarkıları değiştirmek amacıyla, bir sonraki kayıt izine geçiş yapmak için  düğmesine basın.  düğmesine basıldığında, mevcut kayıt izinin şarkının başından itibaren yürütülmesini tekrar başlatır.

Yürütme işleminin duraklatılması

- Duraklatmak veya devam etmek için, /PAUSE düğmesine basın.

Sıkıştırılmış sesin geliştirilmesi ve sesin zenginleştirilmesi (ses düzeltici)

- Aşağıdaki ayarlar arasında geçiş yapmak için, /S.Rtrv düğmesine basın:
1 – 2 – OFF (kapalı)
1 düşük sıkıştırma oranlarında etkili iken, 2 yüksek sıkıştırma oranlarında etkilidir.

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.

REPEAT (tekrar çalma)

- Tekrar yürütme sırasını seçmek için, M.C. düğmesine basın. Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "Tekrar yürütme sırasının seçilmesi", sayfa 9.

RANDOM (rastgele çalma)

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

PAUSE (duraklama)

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

S.RTRV (ses düzeltici)

Sıkıştırılmış sesi otomatik olarak geliştirir ve sesi zenginleştirir.

- İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesine basın. Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "Sıkıştırılmış sesin geliştirilmesi ve sesin zenginleştirilmesi (ses düzeltici)", sayfa 9.

iPod

Temel çalıştırma işlemleri

Şarkıların iPod üzerinde çalınması

1. USB bağlantı noktası kapağını açın.
2. Bir iPod Yuva Bağlayıcısı kullanarak iPod'u USB kablosuna bağlayın.
Otomatik olarak bir şarkı çalacaktır.

Bir şarkının (bölüm) seçilmesi

- ◀ ya da ▶ düğmesine basın.

Bir albümün seçilmesi

- 1/∧ veya 2/∨'ye basın.
- iPod'un içinde aynı başlığa sahip birden fazla albüm varsa, albüm doğru olarak seçilmeyebilir. Liste arama özelliğini kullanarak dinlemek istediğiniz albümü seçin. Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "Bir şarkının taranması", sayfa 10.

Hızlı ileri ya da geri sardırma

- 1/∧ veya 2/∨ düğmesine basın ve basılı tutun.

Notlar

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

Bilgi metninin görüntülenmesi

İstenen bilgi metninin seçilmesi

- ⇨ düğmesine basın.

Bir şarkının taranması

1. Liste arama üst menüsüne gitmek için, ⌘ tuşuna basın.
2. Kategori/şarkı seçmek için, M.C. düğmesini kullanın.

Şarkı ya da kategori adının değiştirilmesi

- M.C. düğmesini çevirin.

Yürütme listeleri – sanatçılar – albümler – şarkılar – podcastler – türler – besteciler – 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 görüntülediğinizde, alfabe arama moduna geçmek amacıyla, ⌘ düğmesine basın.
 - M.C.'yi iki kez çevirerek de alfabe arama moduna geçebilirsiniz.
2. Harf seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.
3. Alfabeği görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
 - Aramayı iptal etmek için, ⇨ 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.

Özel düğmelerle yapılan gelişmiş işlemler

Tekrar yürütme sırasının seçilmesi

- Aşağıdaki ayarlar arasında geçiş yapmak için, 6/↔ düğmesine basın:
 - OFF – Tekrar çalma kapalı
 - ONE – Geçerli şarkıyı tekrarlar
 - ALL – Seçilen listedeki tüm şarkıları tekrarlar
- CTRL AUDIO seçili iken, OFF'u seçemezsiniz. Bkz. bölüm "iPod'unuzdan bu birimin iPod işlevini çalıştırma", sayfa 11.

Tüm şarkıların rasgele bir sırada çalınması (tümü karışık)

- Tümü karışık işlevini açmak için, 5/⌘ düğmesine basın.
 - Denetim modu CTRL iPod/CTRL APP olarak ayarlandığında karışık çalma işlevi açılır.

Aygıtın çalıştırılması

Yürütme işleminin duraklatılması

- Duraklatmak veya devam etmek için, 4/PAUSE düğmesine basın.

Sıkıştırılmış sesin geliştirilmesi ve sesin zenginleştirilmesi (ses düzeltici)

- Aşağıdaki ayarlar arasında geçiş yapmak için, 3/S.Rtrv düğmesine basın:
1 – 2 – OFF (kapalı)
1 düşük sıkıştırma oranlarında etkili iken, 2 yüksek sıkıştırma oranlarında etkilidir.

Hali hazırda çalınan şarkıyla ilgili şarkıların çalınması

Aşağıdaki listelerden şarkıları çalabilirsiniz.

- Hali hazırda şarkısı çalınan sanatçının albüm listesi
- Hali hazırda yürütülen albümün şarkı listesi
- Hali hazırda yürütülen türün albüm listesi

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

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

- **ARTIST** – Hali hazırda yürütülen sanatçıya ait bir albümü yürütür.
- **ALBUM** – Hali hazırda yürütülen albümden bir şarkıyı çalar.
- **GENRE** – Hali hazırda yürütülen türden bir albümü yürütür.

Hali hazırda çalınan şarkıdan sonra, seçilen şarkı/album çalınır.

Notlar

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

iPod'unuzdan bu birimin iPod işlevini çalıştırma

CTRL APP seçildiğinde iPod uygulamalarınızın sesini aracınızın hoparlörünü kullanarak dinleyebilirsiniz.

- Bu işlev, iPod nano 1inci nesil ile uyumlu değildir.

APP Modu, aşağıdaki iPod modelleri ile uyumludur.

- iPhone 4 (yazılım sürümü 4.1 ya da daha yeni bir sürümü)
- iPhone 3GS (yazılım sürümü 3.0 ya da daha yeni bir sürümü)
- iPhone 3G (yazılım sürümü 3.0 ya da daha yeni bir sürümü)
- iPhone (yazılım sürümü 3.0 ya da daha yeni bir sürümü)

- 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)

• Denetim moduna geçmek için, BAND/🔊 düğmesine basın.

- **CTRL iPod** – Bağlı bulunan iPod'dan bu birimin iPod işlevi çalıştırılabilir.
- **CTRL APP** – Sesi iPod uygulamalarınızdan yürütün.
- **CTRL AUDIO** – Bu birimin iPod işlevi bu birimden çalıştırılabilir.

Notlar

- Denetim modu **CTRL iPod/CTRL APP** olarak değiştirilince, şarkı çalma işlemi duraklatılır. Yürütme işlemini durdurmak için, iPod'u çalıştırın.
- Denetim modu **CTRL iPod/CTRL APP** olarak ayarlanırsa bile, aşağıdaki işlevler bu birimden gene de gerçekleştirilebilir.
 - Duraklatma
 - Hızlı ileri/geri sardırma
 - Yukarı/aşağı şarkı
- Denetim modu **CTRL iPod** olarak ayarlandığında, işlemler aşağıdaki şekilde sınırlanır:
 - İşlev ayarları kullanılamaz.
 - Gözet işlevi, bu birimden çalıştırılmaz.

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.

- Denetim modu **CTRL iPod/CTRL APP** olarak ayarlandığında, yalnızca **PAUSE** veya **S.RTRV** kullanılabilir.

REPEAT (tekrar çalma)

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

Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "Tekrar yürütme sırasının seçilmesi", sayfa 10.

SHUFFLE (karışık)

- **Favori ayarınızı seçmek için, M.C. düğmesine basın.**
 - **SNG** – Şarkıları seçilen listedeki sıraya göre rasgele çalar.
 - **ALB** – Şarkıları rasgele seçilen albümdeki sıraya göre çalar.
 - **OFF** – Rasgele yürütmeyi iptal eder.

SHUFFLE ALL (tümü karışık)

- **Tümü karışık işlevini çalıştırmak için, M.C. düğmesine basın.**
Devre dışı bırakmak için, **FUNCTION** menüsündeki **SHUFFLE** 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. "Hali hazırda çalınan şarkıyla ilgili şarkıların çalınması", sayfa 11.

PAUSE (duraklama)

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

AUDIO BOOK (sesli kitap hızı)

1. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **Favori ayarınızı seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.**
 - **FASTER** – Normal hızdan daha yüksek bir hızda yürütür
 - **NORMAL** – Normal hızda yürütür
 - **SLOWER** – Normal hızdan daha düşük bir hızda yürütür
3. **Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.**

S.RTRV (ses düzeltici)

Sıkıştırılmış sesi otomatik olarak geliştirir ve sesi zenginleştirir.

- **İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesine basın.**
Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "Sıkıştırılmış sesin geliştirilmesi ve sesin zenginleştirilmesi (ses düzeltici)", sayfa 9.

Ses ayarları

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.

FAD/BAL (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. **Hoparlör balansını ayarlamak için, M.C. düğmesini çevirin.**
 - Arka çıkış ve RCA çıkış ayarı **S.W** iken ön/arka hoparlör balans ayarını yapamazsınız. Bkz. bölüm "REAR-SP (arka çıkış ayarı)", sayfa 14. Bkz. bölüm "PREOUT (ön çıkış ayarı)", sayfa 14.

PRESET EQ (ekolajyır geri çağırma)

1. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **Ekolajyır seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.**
DYNAMIC – VOCAL – NATURAL – CUSTOM – FLAT – POWERFUL
3. **Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.**
 - **EQ** düğmesine üst üste basarak da ekolajyır ayarlayabilirsiniz (DEH-2400UB).

TONE CTRL (ekolajyır ayarı)

- Ayarladığınız ekolajyır eğrisi ayarları **CUSTOM**'da saklanır.

1. **Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.**
2. **BASS (bas)/MID (orta)/TREBLE (tiz)'i seçmek için, M.C. düğmesine basın.**
3. **M.C. düğmesini çevirerek düzeyi ayarlayın.**
Ayarlama aralığı: +6 ila -6

Aygıtın çalıştırılması

LOUD (yüksek ses)

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

- İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesine basın.
OFF (kapalı) – LOW (düşük) – HI (yüksek)

SUB.W (subwoofer açık/kapalı ayarı)

Bu aygıtın açılıp kapatılabilen bir subwoofer çıkışı mevcuttur.

- İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesine basın.
NOR (normal faz) – REV (ters faz) – OFF (subwoofer kapalı)

SUB.W CTRL (subwoofer ayarı)

Kesme frekansı ve çıkış düzeyi, subwoofer çıkışı devrede iken ayarlanabilir.

Sadece seçilen sıradaki frekanslardan daha düşük frekanslar, subwoofer duyulur.

- Bu işlev DEH-2400UB için geçerli değildir.
- SUB.W işlevinde OFF öğesini seçerken, bu işlevi seçemezsiniz. Ayrıntılı bilgi için, bkz. bölüm "SUB.W (subwoofer açık/kapalı ayarı)", sayfa 13.

1. Ayar modunu görüntülemek için, M.C. düğmesine basın.
2. Kesme frekansı ve subwoofer çıkış düzeyi arasında geçiş yapmak için, M.C. düğmesine basın.

Kesme frekansı (Kesme frekansı göstergesi yanıp söner.) – Çıkış düzeyi (Çıkış düzeyi göstergesi yanıp söner.)

3. İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.

Kesme frekansı: 50HZ – 63HZ – 80HZ – 100HZ – 125HZ

Çıkış düzeyi: –24 ila +6

SLA (kaynak düzey ayarı)

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

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

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

2. M.C. düğmesini çevirerek kaynak sesini ayarlayın.

Ayarlama aralığı: +4 ila –4

3. Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.

Başlangıç ayarları

Önemli

Araç aküsünün bağlantısı kesilirse, PW SAVE (güç tasarrufu) modu iptal edilir ve akü bağlantısı tekrar kurulduğunda tekrar açılması gerekir. PW SAVE modu kapalı iken, aracın kontağında bir ACC (aksesuar) konumu yoksa, bağlantı yöntemlerine göre birim, aküden güç çekmeye devam edebilir.

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

CLOCK SET (saat ayarı)

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

CLOCK (saat göstergesi)

Saat göstergesini açıp kapatabilirsiniz.

Diğer işlemleri yaparken saat göstergesi geçici olarak kaybolur ancak, 25 saniye sonra tekrar ortaya çıkar.

- **Saat göstergesini açıp kapatmak için M.C. düğmesine basın.**

FM STEP (FM istasyonu ayarlama adımı)

Otomatik istasyon aramaya yapılan FM istasyonlarını ayarlama adımı normalde 50 kHz'dir. AF veya TA işlevi açıkken, ayarlama adımı, otomatik olarak 100 kHz olarak değişir. AF işlevi açıkken istasyon ayarlama adımını 50 kHz'e ayarlamak, daha iyi sonuç verebilir.

- Elle ayarlama esnasında istasyon ayarlama adımı 50 kHz'e ayarlı kalır.

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

AUTO-PI (otomatik PI arama)

Aygıt 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.**

AUX (yardımcı giriş)

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

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

USB PNP (tak ve yürüt)

Bu ayar, kaynağınızı otomatik olarak **USB/iPod**'a değiştirmenizi sağlar.

- **Tak ve yürüt işlevini açmak veya kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**

ON – Bir USB depolama aygıtı/iPod bağlı iken, aygıtın türüne göre, motoru çalıştırdığınızda kaynak otomatik olarak **USB/iPod**'a ayarlanır. USB depolama aygıtı/iPod'unuzun bağlantısını keserseniz, birimin kaynağı devre dışı bırakılır.

OFF – Bir USB depolama aygıtı/iPod bağlıyken, kaynak **USB/iPod**'a otomatik olarak geçmez. Lütfen kaynağı **USB/iPod**'a elle geçirin.

REAR-SP (arka çıkış ayarı)

Arka hoparlör kablolarının çıkışı tam donanımlı hoparlör ve subwoofer bağlantısı için kullanılabilir.

SW olarak değiştirirseniz, bir arka hoparlör kablosunu bir subwoofer, yardımcı bir amplifikatör kullanmadan doğrudan takabilirsiniz.

Başlangıçta **REAR-SP**, arka tam donanımlı hoparlör (**FUL**) bağlantısı için ayarlanmıştır.

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

FUL – SW

- Bu ayarı değiştirirseniz bile, **SUB.W**'deki **OFF**'u seçtiğiniz takdirde hoparlörlerden ses duyulmaz (bkz. bölüm "SUB.W (subwoofer açık/kapalı ayarı)", sayfa 13).
- Bu ayarı değiştirirseniz, ses menüsündeki subwoofer çıkışı fabrika ayarlarına geri döner.

PREOUT (ön çıkış ayarı)

RCA çıkışları, arka hoparlör veya subwoofer bağlantısı için kullanılabilir.

SW olarak değiştirirseniz, bir arka hoparlör kablosunu bir subwoofer, yardımcı bir amplifikatör kullanmadan doğrudan takabilirsiniz.

Başlangıçta **PREOUT**, arka tam donanımlı hoparlör (**SW**) bağlantısı için ayarlanmıştır.

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

SW – REA

- Bu ayarı değiştirirseniz bile, **SUB.W**'deki **OFF**'u seçtiğiniz takdirde hoparlörlerden ses duyulmaz (bkz. bölüm "SUB.W (subwoofer açık/kapalı ayarı)", sayfa 13).
- Bu ayarı değiştirirseniz, ses menüsündeki subwoofer çıkışı fabrika ayarlarına geri döner.

DEMO (gösterim ekranı ayarı)

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

- **PW SAVE** ayarlanırsa, **DEMO** seçilemez.

Aygıtın çalıştırılması

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.**

TITLE (çok dilli)

Batı Avrupa dillerinden birinde ya da Rusça olsa bile, bir sıkıştırılmış ses dosyasının bilgi metni bu aygıt tarafından görüntülenebilirler.

- Fiili dil ve seçilen dil birbirleriyle uyumlu değilse, bilgi metni doğru görüntülenmeyebilir.
- Bazı karakterler doğru görüntülenmeyebilir.
- **İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesine basın.**
EUR (Avrupa) – RUS (Rusça)

PW SAVE (güç tasarrufu)

Bu işlevi etkinleştirerek akü enerjisi tüketimini azaltabilirsiniz.

- Bu işlev etkin iken, izin verilen tek işlem kaynağın açılmasıdır.
- **Güç tasarrufunu açıp kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**

Işık renginin seçilmesi

Sadece DEH-3400UB içindir

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

Sadece DEH-3400UB içindir

Bu birimin tuşları için istenen renkleri seçebilirsiniz.

1. **Çok düğmesine basın.**
2. **KEY COLOR'u (tuş rengi) görüntülemek için M.C.'yi çevirin ve seçmek için basın.**

3. Işık rengini seçmek için M.C.'yi çevirin.

Aşağıdaki listeden bir seçeneği seçebilirsiniz.

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

4. Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.

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 seçimini iptal etmek için **Çok**'ye basın.

Işık rengi listesinden ekran renginin seçilmesi

Sadece DEH-3400UB içindir

Bu birimin ekranı için istenen renkleri seçebilirsiniz.

1. **Çok düğmesine basın.**
2. **DISP COLOR'u (ekran rengi) görüntülemek için M.C.'yi çevirin ve seçmek için basın.**
3. **Işık rengini seçmek için M.C.'yi çevirin.**
Aşağıdaki listeden bir seçeneği seçebilirsiniz.
 - Önceden ayarlı 30 renk (**WHITE** (beyaz) ila **ROSE** (gül pembesi))
 - **SCAN** (tüm renkler arasında geçiş)
 - 3 renk dizisi (**WARM, AMBIENT, CALM**)
 - **CUSTOM** (özelleştirilmiş ışık rengi)
4. **Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.**

Not

- Listedeki renkler hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. "Işık rengi listesinden tuş renginin seçilmesi", sayfa 15.

Sorunların giderilmesi

Belirti	Sebebi	Yapılacak işlem
Ekran ışığı rasgele açılıp kapanıyor.	Gösterim modu açık.	Gösterim ekranı ayarını kapatın.
Ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.	Yaklaşık 30 saniyedir herhangi bir işlem yapmamışsınızdır.	İşlemi tekrarlayın.
Tekrar yürütme sırası beklenmedik şekilde değişir.	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 yürütülmez.	FLD (Klasör tekrarı) seçili iken, alt klasörler yürütülemez.	Başka bir tekrar yürütme sırası seçin.
Ekran değiştiğinde NO XXXX iletisi görüntülenir (örn., NO TITLE).	Saklı bilgi metni yok.	Ekranı kapatıp açın veya başka bir kayıt izi/dosya yürütün.
Birim arıza veriyor. Girişim var.	Birimin yakınında elektrik dalgaları yayan, cep telefonu gibi bir aygıt kullanıyorsanızuzdur.	Girişime neden olabilecek elektrikli aygıtları birimden uzaklaştırın.

Hata iletileri

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

Entegre CD çalar

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
ERROR-07, 11, 12, 17, 30	Disk kirlil. Disk çizilmiş.	Diski temizle. Diski değiştir.
ERROR-07, 10, 11, 12, 15, 17, 30, A0	Elektriksel veya mekanik hata var.	Kontakçı 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.

Entegre CD çalar

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
FRMT 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.

USB depolama aygıtı/iPod

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
NO DEVICE	Tak ve yürüt işlevi kapalıyken, bağlı USB depolama aygıtı ya da iPod yok.	<ul style="list-style-type: none">Tak ve yürüt işlevini açın.Uyumlu bir USB depolama aygıtı/iPod bağlayın.
FRMT 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 etkinleştirilmiş.	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.
N/A USB	Bağlı bulunan USB aygıtı bu birim tarafından desteklenmez.	<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.

USB depolama aygıtı/iPod

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
CHECK USB	USB bağlayıcısı ya da USB kablosu kısa devre yapmış.	USB bağlayıcısının ya da USB kablosunun bir yere sıkışmadığını ya da hasar görmediğini kontrol edin.
	Bağlı bulunan USB depolama aygıtı, 500 mA'dan fazla tüketir (maksimum müsaade edilebilir akım).	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 doğru çalışıyor ancak şarj edilmiyor.	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.
ERROR-19	İletişim arızası.	Aşağıdaki işlemlerden birini uygulayın. – Kontak anahtarını önce OFF sonra ON konumuna getirin. – USB depolama aygıtının bağlantısını kesin. – Farklı bir kaynağa geçin. Daha sonra, USB kaynağına dönün.
	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 sürümünüz eski. iPod arızası.	iPod sürümünüzü 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.

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. Şekilli 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 yüzeyine 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 alması 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 disklerle ait uyarıları kontrol edin. Disklere bağlı olarak, disklerin yerleştirilmesi ve çıkarılması mümkün olmayabilir. Bu tür disklerin kullanılması, bu ekipmanda hasara yol açabilir.
- Disklere piyasada bulunan etiketleri veya diğer malzemeleri yapıştırmayın.
 - Diskler eğilerek yürütülemez hale gelebilir.
 - Yürütme sırasında etiketler çıkabilir ve disklerin çıkarılmasını engelleyerek, ekipmanda hasara yol açabilir.

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.
 - İşlemler değişiklik gösterebilir.
 - Depolama aygıtı tanınmayabilir.
 - Dosyalar gerektiği biçimde yürütülemeyebilir.
 - Aygıt, radyoda parazit yaratabilir.

iPod

- iPod'u yüksek sıcaklığa sahip ortamlarda bırakmayın.
- Uygun işletim için, yuva bağlayıcısı kablusunu 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, akustiği 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 çıkamayabilir. Bu nedenle, bu aygıtta Çift Disk kullanmanızı öneririz.

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

Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB)

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 with video: 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 etiketli), 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)

İlave bilgiler

- Sadece ilk 32 karakter, dosya adı (dosya uzantısı dahil olmak üzere) ya da klasör adı olarak görüntülenebilir.
- 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
- 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 başlandığında küçük bir gecikme yaşanabilir.

Disk

- Yürütülebilir dosya sıradüzeni: sekiz düzeye kadar (Pratik bir sıradüzende 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.

USB depolama aygıtı

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

⚠ DİKKAT

- Pioneer tüm USB yığın depolama aygıtları ile uyumluluğu garantileyemez ve bu ürün kullanılırken ortam yürütücüler, akıllı telefonlar veya diğer aygıtlarda meydana gelen veri kaybına dair sorumluluk kabul etmez.
- Diskleri veya USB depolama aygıtını, yüksek sıcaklıklara maruz kalan bir yerde bırakmayın.

iPod uyumluluğu

- Bu aygıt, sadece aşağıdaki iPod modellerini destekler. Desteklenen iPod yazılım sürümleri aşağıda gösterilmiştir. Eski sürümler desteklenmeyebilir.
- Aşağıdakiler için imal edilmiştir:
 - iPhone 4 (yazılım sürümü 4.1)
 - iPhone 3GS (yazılım sürümü 3.0.1)
 - iPhone 3G (yazılım sürümü 2.0)
 - iPhone (yazılım sürümü 1.1.1)
 - iPod nano 6ncı 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 1.1.2)
 - iPod nano 1inci nesil (yazılım sürümü 1.2.0)
 - 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)
- iPod'un nesil durumuna veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler kullanılamayabilir.
- İşlemler, iPod'un yazılım sürümüne bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- iPod kullanırken, USB Kablosuna bir iPod Yuva Bağlayıcısı gereklidir.
- Bir Pioneer CD-IU51 arabirim kablosu da mevcuttur. Ayrıntılı bilgi için, bayinizle 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.

Ek bilgiler

Ses dosyaları sırası

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

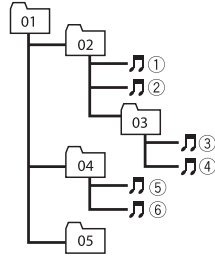
Sıradüzen örneği

📁: Klasör

🎵: Sıkıştırılmış ses dosyası

01 ila 05: Klasör numarası

① ila ⑥: Yürütme sırası



Seviye 1 Seviye 2 Seviye 3 Seviye 4

Disk

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

USB depolama aygıtı

Yürütme sırası, USB depolama aygıtına kayıtlı sıra ile aynıdır.

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 USB depolama aygıtına kaydedin.

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

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

Rusça karakter çizelgesi

D	C	D	C	D	C	D	C
А	А	Б	Б	В	В	Г	Г
Д	Д	Е, Ё	Е, Ё	Ж	Ж	З	З
И, Ы	И, Ы	К	К	Л	Л	М	М
Н	Н	О	О	П	П	Р	Р
С	С	Т	Т	У	У	Ф	Ф
Х	Х	Ц	Ц	Ч	Ч	Ш, Щ	Ш, Щ
Ъ	Ъ	Ы	Ы	Ь	Ь	Э	Э
Ю	Ю	Я	Я				

D: Görüntü C: Karakter

Telif hakkı ve ticari marka

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 (öm. kar getiren) olarak yayınlanması (dünyevi, uydu, kablo ve diğer herhangi bir şekilde), internet'te, intranetlerde ve/veya diğer ağlarda veya "ödemeli 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.

iPod ve iPhone

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

"iPod için üretilmiştir" ve "iPhone için üretilmiştir", elektronik aksesuarın özelliklik sırasıyla iPod veya iPhone'a bağlanmak üzere tasarlandığı ve tasarımcısı tarafından Apple performans standartlarını karşıladığı şeklinde 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 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 16 mm
D	
Şasi	178 mm x 50 mm x 165 mm
Burun	170 mm x 46 mm x 16 mm
Ağırlık	1,1 kg

Ses

Maksimum güç çıkışı	50 W x 4 70 W x 1/2 Ω (subwoofer 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 (4 Ω ila 8 Ω kullanılabilir)
Ön çıkış maksimum çıkış seviyesi	2,0 V
Ton kontrolleri:	
Bas	
Frekans	100 Hz
Kazanç	±12 dB
Orta	
Frekans	1 kHz
Kazanç	±12 dB
Tiz	
Frekans	10 kHz
Kazanç	±12 dB
Subwoofer (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

CD çalar

Sistem	Kompakt disk ses sistemi
Kullanılabilir diskler	Kompakt disk
Sinyal gürültü 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)
WAV sinyal formatı	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

USB

USB standart özellik	USB 2.0 tam hız
Maksimum besleme akımı	500 mA
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)
WAV sinyal formatı	Lineer PCM & MS ADPCM (Sıkıştırılmamış)

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 gürültü oranı	72 dB (IEC-A ağı)

Ek bilgiler

MW radyosu

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

LW radyosu

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

Not

- Özellikler ve tasarım önceden bildirilmeden değişikliklere tabidir.

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

www.pioneer.eu