

Kullanım kılavuzu

DEH-142UB

DEH-141UB

DEH-140UB

DEH-140UBB

Ürününüzü www.pioneer.eu adresine
kaydetmeyi unutmayın

Pioneer

Başlamadan önce yapılacaklar	2
Bu aygıt hakkında	2
Bu kılavuz hakkında	3
Gösterim modu	3
Sorunla karşılaşıldığında yapılacaklar	3
Montaj	3
Bağlantılar	3
• Bu birim	4
• Güç kablosu	4
• Güç amplifikatörü (ayrı satılır)	5
Montaj	5
• DIN ön/arka-montaj	5
Aygıtın çalıştırılması	7
Ana birim	7
Ekran görüntüsü	8
Kurulum menüsü	8
Temel çalıştırma işlemleri	9
Kurulum menüsü/işlev ayarları/ses ayarları/ilk ayarlar/isteler için benzer menü işlemleri	9
Radio	10
• Temel çalıştırma işlemleri	10
• Her bir bant için istasyonların belleğe kaydedilmesi ve bellekten geri çağırılması	10
• RDS göstergesinin açılıp kapatılması	10
• İşlev ayarları	10
CD/CD-R/CD-RW ve USB depolama aygıtları	11
• Temel çalıştırma işlemleri	11
• Bilgi metninin görüntülenmesi	12
• Ad listesinden dosyaların/kayıt izlerinin seçilmesi ve yürütülmesi	12
• Özel düğmelerle yapılan gelişmiş işlemler	12
• İşlev ayarları	12
Ses ayarları	13
Başlangıç ayarları	13
AUX kaynağının kullanılması	15
Saat göstergesinin açılıp kapatılması	15
Sesin kesilmesi	15
Ek bilgiler	15
Sorunların giderilmesi	15
Hata iletileri	15
Kullanma kuralları	16
• Diskler ve yürütücü	16
• USB depolama aygıtı	17
• Çift Diskler	17
Sıkıştırılmış ses uyumluluğu (disk, USB)	17
• WMA	17
• MP3	17
• WAV	17
• İlave bilgiler	17
• Disk	18
• USB depolama aygıtı	18

Ses dosyaları sırası	18
• Sıradüzen örneği	18
• Disk	18
• USB depolama aygıtı	18
Rusça karakter çizelgesi	19
Telif hakkı ve ticari marka	19
Özellikler	20

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 kullanılmak üzere, lütfen bu kullanma kılavuzunu güvenilir 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 ödemededen 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 çarptırabilir. 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.

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 ayarlı ise 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.

Montaj

Bağlantılar

Önemli

- Bu aygıt, kontak anahtarında bir ACC (aksesuar) pozisyonu olmayan bir araca takılıyorsa; kırmızı kablunun, kontak anahtarının çalışmasını algılayan terminale takılmaması, akünün boşalmasına neden olabilir.



ACC pozisyonu



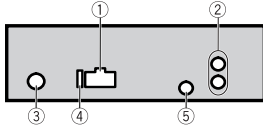
ACC konumu yok

- Aygıtı aşağıda belirtilen ve yangın ve arızaya yol açabilecek durumların haricinde kullanın.
 - 12 volt akülü ve negatif topraklı araçlarla.
 - 50 W (çıkış değeri) ve 4 ohm ila 8 ohm (empedans değeri) değerindeki hoparlörler.
- Kısa devreyi, aşırı ısınmayı ve arızayı önlemek için, aşağıdaki yönergeleri uyguladığınızdan emin olun.
 - Montajdan önce akünün negatif terminalini ayırın.
 - Kabloları, kablo kısaçları ya da yapıstırıcı bantlarla sağlamlaştırın. Yapıstırıcı bantı, metal parçalarla temas eden kabloların etrafına sararak, kabloları koruyun.
 - Tüm kabloları, vites kolu ve koltuk rayları gibi hareketli parçalardan uzağa yerleştirin.
 - Tüm kabloları sıcak hava iklimasının bulunduğu yer gibi sıcak noktalardan uzak bir yere yerleştirin.
 - Sarı kabloyu motor bölümündeki delikten geçirip aküye bağlamayın.
 - Bağlantısı kesilen kablo bağlayıcılarını yalıtım sağlayan bir bantla kapatın.
 - Kabloların hiçbirini kısaltmayın.
 - Diğer aygıtlarla güç paylaşımı için, bu aygıtın güç kablusunun yalıtımını kesinlikle kesmeyin. Kablunun akım kapasitesi sınırlıdır.
 - Tanımlanan değerlerde bir sigorta kullanın.
 - Negatif hoparlör kablusunu kesinlikle doğrudan toprağa yerleştirmeyin.
 - Birden fazla hoparlörün negatif kablolarını kesinlikle birlikte bantlamayın.

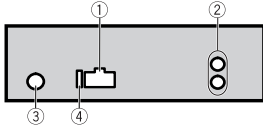
- Bu birim devredeyken, kontrol sinyalleri mavi/beyaz kablo üzerinden gönderilir. Bu kabloyu harici güç amplifikatörünün sistem uzaktan kumandasına ya da aracın otomatik anteninin röle kontrol terminaline bağlayın (maks. 300 mA 12 V DC). Aracın cam anteni varsa, antene güç sağlayan terminale takın.
- Mavi/beyaz kabloyu bir harici güç amplifikatörünün güç terminaline asla bağlamayın. Ayrıca, oto anteninin güç terminaline de kesinlikle bağlamayın. Aksi takdirde, akü boşalabilir ya da arıza görülebilir.
- Siyah kablo topraklıdır. Bu birime ve diğer ekipmanlara ait toprak kabloları (özellikle güç amplifikatörleri gibi yüksek akımlı ürünler) ayrı döşemelidir. Aksi takdirde, bunların kazayla sökülmesi yangına veya arızaya yol açabilir.

Bu birim

DEH-142UB, DEH-140UB ve DEH-140UBB



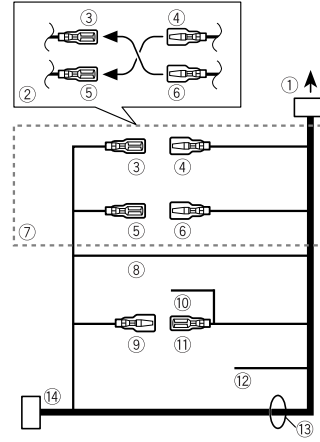
DEH-141UB



- Güç kablosu girişi
- Arka çıkış
- Anten girişi
- Sigorta (10 A)
- Kablolu uzak giriş

Kablolu uzaktan kumanda adaptörü bağlanabilir (ayrı satılır).

Güç kablosu



- Güç kablosu girişine
- Aracın türüne bağlı olarak, ③ ve ⑤ işlevleri farklı olabilir. Böyle bir durumda, ④, ⑤ ve ⑥'yi ③'ye bağladığınızdan emin olun.
- Sarı
Yedek (ya da aksesuar)
- Sarı
Sabit 12 V besleme terminaline bağlayın.
- Kırmızı
Aksesuar (ya da yedek)
- Kırmızı
Kontakt anahtarı ile kontrol edilen terminale takılır (12 V DC).
- Aynı renkteki kabloları birbirlerine takın.
- Siyah (şasi topraklı)

⑨ Mavi/beyaz

ISO bağlayıcısının pim konumu aracın türüne bağlı olarak değişir. Pim 5, bir anten kontrolü türüne, ⑨ ve ⑩'yi bağlayın. Başka tür bir araçta ⑨ ve ⑩'yi kesinlikle bağlamayın.

⑩ Mavi/beyaz

Güç amplifikatörünün sistem kontrol terminaline takılır (maks. 300 mA 12 V DC).

⑪ Mavi/beyaz

Oto-anteninin röle kontrol terminaline bağlanır (maks. 300 mA 12 V DC).

⑫ Sarı/siyah

Sadece DEH-142UB, DEH-140UB ve DEH-140UBB için.

Ses kesme özelliği olan bir malzeme kullanırsanız, bu kabloyu o malzemenin Ses kesme kablosuna takın. Kullanmıyorsanız ses kesme kablosuna herhangi bir bağlantı yapmayı boşta bırakın.

Montaj

⑬ Hoparlör kabloları

Beyaz: Ön sol ⊕

Beyaz/siyah: Ön sol ⊖

Gri: Ön sağ ⊕

Gri/siyah: Ön sağ ⊖

Yeşil: Arka sol ⊕

Yeşil/siyah: Arka sol ⊖

Mor: Arka sağ ⊕

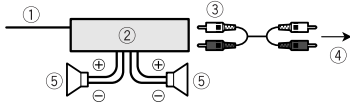
Mor/siyah: Arka sağ ⊖

⑭ ISO bağlayıcısı

Bazı araçlarda ISO bağlayıcısı ikiye ayrılmış olabilir. Böyle bir durumda, her iki bağlayıcıya da bağladığınızdan emin olun.

Güç amplifikatörü (ayrı satılır)

Opsiyonel bir amplifikatör kullanırken bu bağlantıları kullanın.



① Sistem uzaktan kumandası

Mavi/beyaz kabloya bağlayın.

② Güç amplifikatörü (ayrı satılır)

③ RCA kabloları (ayrı satılır) ile bağlayın

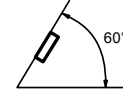
④ Arka çıkışa

⑤ Arka hoparlör

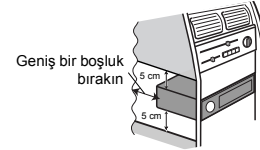
Montaj

Önemli

- Nihai montajdan önce tüm bağlantıları ve sistemi kontrol edin.
- İzin verilmeyen parçaları kullanmayın; arızalara yol açabilir.
- Kurulum sırasında delik açılması ya da aracınızda diğer değişikliklerin yapılması gerekiyorsa, yetkili servisinizi arayın.
- Aşağıdaki yerlere monte etmeyin:
 - aracın işletimine engel olabileceği yerlere.
 - ani duruşlarda yolcuların yaralanabileceği yerlere.
- Yarı iletken lazer, aşırı ısınır zarar görür. Aygıtı sıcak hava iklimasının bulunduğu yer gibi sıcak noktalardan uzak bir yere monte edin.
- 60 dereceden daha düşük bir açıyla monte edildiğinde, aygıtın optimum performans sağlanır.



- Montajı gerçekleştirirken, bu aygıtın kullanımı sırasında düzgün ısı dağılımını sağlamak için, arka panelin arkasında geniş bir boşluk bıraktığınızdan emin olun ve hava deliklerini tıkamaları için sarkan tüm kabloları bağlayın.



DIN ön/arka-montaj

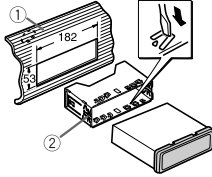
Bu birim, ön-montaj veya arka-montaj kurulumu ile gerektiği gibi monte edilebilir. Montaj anında piyasada satılan parçaları kullanın.

DIN ön-montaj

1. Montaj manşonunu kontrol paneline yerleştirin.

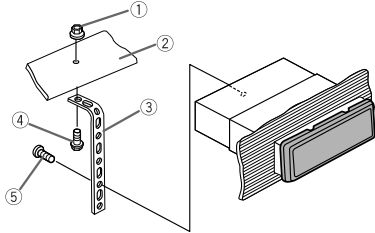
Sığ yerlere monte ederken ürünle birlikte verilen montaj manşonunu kullanın. Yeteri alan varsa, araçla birlikte gelen montaj manşonunu kullanın.

2. Metal kulakçıkları (90°) bükmek için tornavida kullanarak, montaj manşonunu sağlamlaştırın.



- ① Kontrol paneli
- ② Montaj manşonu

3. Birimi resimlerle açıklandığı şekilde takın.

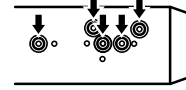


- ① Somun
- ② Bölme duvarı veya metal destek
- ③ Metal şerit
- ④ Vida
- ⑤ Vida (M4 x 8)

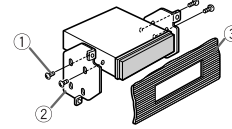
- Birimin yerine sıkıca oturduğundan emin olun. Montajın sağlam yapılması, atlamalara veya başka arızalara yol açabilir.

DIN arka montaj

1. Dirsek üzerindeki deliklerin ve birimin kenarının oturması için, uygun konumu belirleyin.



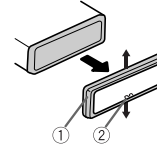
2. Her bir taraftaki iki vidayı sıkın.



- ① Saç vidası (5 mm x 8 mm)
- ② Montaj dirseği
- ③ Kontrol paneli ya da konsol

Aygıtın yerinden çıkarılması

1. Süs halkasını çıkarın.

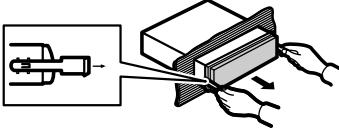


- ① Süs halkası
- ② Çentikli kulakçık

- Ön paneli açmak, süs halkasına erişmenizi kolaylaştırır.
- Süs halkasını yerine geri takarken, çentikli kulakçığı aşağıya doğru tutun.

Montaj

2. Aygıtla birlikte sağlanan çekme anahtarlarını yerlerine oturuncaya kadar aygıtın her iki tarafına yerleştirin.
3. Birimi kontrol panelinden çıkarın.



Ön panelin çıkarılması ve yeniden takılması

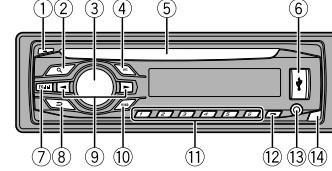
Aygıtınızı hırsızlığa karşı korumak için ön paneli çıkarabilirsiniz.

Çıkarma düğmesine basarak ön paneli yukarıya itin ve kendinize doğru çekin.

Ayrıntılı bilgi için, bkz: bölüm "Aygıtınızı hırsızlığa karşı korumak için ön panelin çıkarılması" sayfa 9 ve bölüm "Ön panelin yerine takılması" sayfa 9.

Aygıtın çalıştırılması

Ana birim

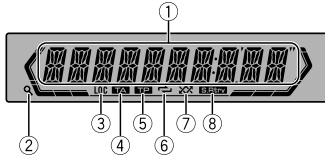


Parça	Parça
① ▲ (çıkart)	⑧ ⇐ (geri)
② Q (liste)	⑨ ◀ (önce)
③ MULTI-CONTROL (M.C.)	⑩ BAND
④ SRC/OFF	⑪ 1/2 ila 6/7
⑤ Disk yerleştirme yuvası	⑫ ⌚ (saat)
⑥ USB bağlantı noktası	⑬ AUX giriş jakı (3,5 mm stereo jak)
⑦ EQ (EQ)	⑭ Çıkarma düğmesi

⚠ 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 çalar ve USB: geçen yürütme süresi ve bilgi metni
② Q (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 tekrarlama işlevi açıktır.
⑦ X (rasgele)	Rasgele yürütme işlevi açıktır.
⑧ S.F.M.V (ses düzeltici)	Ses düzeltici işlevi açıktır.

Kurulum menüsü

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

Aşağıdaki menü seçeneklerini ayarlayabilirsiniz.

- Bu aygıtın kurulumunu yaptıktan sonra, kontak anahtarını ON konumuna getirin.** SET UP görünür.
- M.C.'yi çevirerek YES'e getirin.**
 - 30 saniye süreyle işlem yapmazsanız, kurulum menüsü görüntülenmeyecektir.
 - Şu anda kurulum gerçekleştirmedi istemiyorsanız, M.C.'yi çevirerek NO'ya getirin. NO'yu seçerseniz, kurulum menüsünde ayar yapamazsınız.

- Seçim yapmak için M.C.'ye basın.

- Menüyü ayarlamak için aşağıdaki prosedürleri gerçekleştirin.

Sonraki menü seçeneğine ilerlemek için, seçiminizi onaylamanız gerekir.

CLOCK SET (saat ayarı)

- M.C. düğmesini çevirerek saati ayarlayın.
- Dakika seçmek için M.C.'ye basın.
- M.C. düğmesini çevirerek dakikayı ayarlayın.
- Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.

FM STEP (FM istasyonu ayarlama adımı)

Otomatik istasyon aramayla 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. düğmesini çevirin.** 50 (50 kHz) – 100 (100 kHz)
- Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.**

DEMO (gösterim ekranı ayarı)

- Gösterim ekranını açıp kapatmak için M.C. düğmesini çevirin.**
- 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.

- İstenen ayarı seçmek için, M.C. düğmesini çevirin.** EUR (Avrupa) – RUS (Rusça)
- Seçimi onaylamak için, M.C. düğmesine basın.** QUIT görünür.

Aygıtın çalıştırılması

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.**

Notlar

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

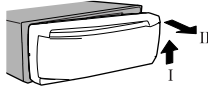
Temel çalıştırma işlemleri

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.**

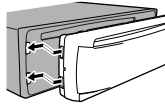


3. Sökülen ön paneli koruyucu aparatı her zaman koruyucu mahfaza gibi muhafaza edin.

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) – **AUX** (AUX)

Ses ayarının yapılması

- **M.C. düğmesini çevirerek sesi ayarlayın.**

⚠ DİKKAT

Güvenlik nedenleri için, ön paneli çıkarırken aracınızı park edin.

Not

- 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.

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

Bir önceki göstergeye geri dönüşü

Bir önceki listeye (bir seviye üstteki klasör) geri dönüşü

- **↩ düğmesine basın.**

Normal ekrana geri dönüşü

İlk ayar menüsünün/kurulum menüsünün iptal edilmesi

- **BAND düğmesine basın.**

Listeden normal ekrana geri dönüşü

- **BAND düğmesine basın.**

Radyo

Temel çalışma işlemleri

Bandın seçilmesi

- FM için istediğiniz bant (F1, F2 ya da MW/LW) görüntüleninceye kadar **BAND** düğmesine basın.

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 11.

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**'i (elle istasyon arama) seçmeniz gerekir. Ayarlar hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. "SEEK (sol/sağ tuş ayarı)", sayfa 11.

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 birim AF (alternatif frekansların aranması) işlevi açılıp kapatılabilir. Normal istasyon ayarlama işlemi için, AF kapalı olmalıdır (bkz. "AF (alternatif frekansların aranması)", sayfa 11).

Her bir bant için istasyonların belleğe kaydedilmesi ve bellekten geri çağırılması

Ön ayarlı istasyon ayarlama düğmelerinin kullanılması

1. Belleğe kaydetmek istediğiniz bir istasyon bulunduğunuzda, 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 – 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.

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.

Aygıtın çalıştırılması

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)

Istasyonların 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.

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.**

SEEK (sol/sağ tuş ayarı)

Aygıtın sol ve sağ tuşlarına bir işlev atayabilirsiniz.

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

- **MAN ve 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.**

Not

- Kullanılmadığında, USB depolama aygıtlarının birimle olan bağlantısını ayırın.

Bilgi metninin görüntülenmesi

İstenen 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.

Ad listesinden dosyaların/kayıt izlerinin seçilmesi ve yürütülmesi

1. Dosya/kayıt izi adı listesi moduna geçmek için, Q 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 çalınması

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

Özel düğmelerle yapılan gelişmiş işlemler

Tekrar yürütme sırasının seçilmesi

- Aşağıdaki ayarlar arasında geçiş yapmak için, 6/↶ 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, 5/↻ düğmesine basın.
Seçilen tekrar aralığındaki kayıt izleri, rasgele bir sırada yürütülür.

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:
OFF (kapalı) – 1 – 2
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 12.

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 12.

Aygıtın çalıştırılması

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.**

PRESET EQ (ekolajızır geri çağırma)

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

TONE CTRL (ekolajızır ayarı)

- Ayarladığımız ekolajızır 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

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)

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** (güç tasarrufu) 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. **İşlev adını görüntüleyin.**
 - (DEH-142UB, DEH-140UB and DEH-140UBB)
Göstergede bir işlev adı görünene dek **SRC/OFF** düğmesini basılı tutun.
 - (DEH-141UB)
Göstergede bir işlev adı 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.

CLOCK SET (saat ayarı)

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

FM STEP (FM İstasyonu Ayarlama Adımı)

Otomatik İstasyon aramayı yapılan FM İstasyonlarını ayarlama adımı normalde 50 kHz dir. AF veya TA İşlevi açıkken, ayarlama adımı, otomatik olarak 100 kHz olarak değişir. AF İşlevi açıkken İstasyon ayarlama adımını 50 kHz'e ayarlamak, daha iyi sonuç verebilir.

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

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

AUTO-PI (otomatik PI arama)

Aygıt ön ayarlı İstasyonların bellekten geri çağırılması anında bile programlaması aynı ancak farklı bir İstasyonu otomatik olarak ayarlayabilir.

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

AUX (yardımcı giriş)

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

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

USB PNP (tak ve yürüt)

Bu ayar, kaynağınızı otomatik olarak USB'ye değiştirmenizi sağlar.

- **Tak ve yürüt İşlevini açmak veya kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**
ON – USB depolama aygıtı bağlı İken, aygıtın türüne göre, motoru çalıştırdığınızda kaynak otomatik olarak USB'ye ayarlanır. USB depolama aygıtınızın bağlantısını keserseniz, birimin kaynağı devre dışı bırakılır.
OFF – USB depolama aygıtı bağlıyken, kaynak otomatik olarak USB'ye geçmez. Lütfen kaynağı USB'ye elle geçirin.

DEMO (gösterim ekranı ayarı)

- **Gösterim ekranını açıp kapatmak için M.C. düğmesine basın.**
 - PW SAVE ayarlanırsa, DEMO seçilemez.

SCROLL (kaydırma modu ayarı)

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

- **Sürekli kaydırma İşlevini 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.

- Fıili 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)

Sadece DEH-142UB, DEH-140UB ve DEH-140UBB için.

Bu İşlevi etkinleştirerek akü enerjisi tüketimini azaltabilirsiniz.

- Bu İşlev etkin İken, izin verilen tek İşlem kaynağın açılmasıdır.
- **Güç tasarrufunu açıp kapatmak için, M.C. düğmesine basın.**

Aygıtın çalıştırılması

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 14.

Saat göstergesinin açılıp kapatılması

- Saat göstergesini açıp kapatmak için **⊖** düğmesine basın.
 - Diğer işlemleri yaparken saat göstergesi geçici olarak kaybolur ancak, 25 saniye sonra tekrar ortaya çıkar.

Sesin kesilmesi

Sadece DEH-142UB, DEH-140UB ve DEH-140UBB için.

Ses, aşağıdaki durumlarda otomatik olarak kesilir:

- Bu birime bağlı bir cep telefonundan arama yapıldığında ya da telefon geldiğinde.
- Bağlantılı bir Pioneer gezinti biriminden ses kılavuzu duyulduğunda.

Ses kesilir, **MUTE** görüntülenir ve ses kontrolü haricinde hiçbir ses ayarı yapmak mümkün olmaz. Telefon bağlantısı ya da ses kılavuzluğu sona erdiğinde işlemler normale döner.

Ek bilgiler

Sorunların giderilmesi

Belirti	Sebebi	Yapılacak işlem
Ekran ışığı rasgele açılıp kapanıyor.	Gösterim modu açık.	Gösterim ekranı ayarını kapatın.
Saat göstergesi devredeyken saat gösterilmiyor.	Gösterim modu açık.	Gösterim ekranı ayarını kapatın.
Ekran otomatik olarak normal ekrana geri döner.	Yaklaşık 30 saniyedir herhangi bir işlem yapmadığınızdır.	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 ileti 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 kullanıyorsunuzdur.	Girişime neden olabilecek elektrikli aygıtları birimden uzaklaştırın.

Hata iletileri

Bayinizle ya da en yakın Pioneer Servis Merkezi ile görüştüğünüzde, hata iletilisini 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.	Kontaklı 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.

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

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
NO DEVICE	Tak ve yürüt kapalıyken, bağlı USB depolama aygıtı yok.	• Tak ve yürüt işlevini açın. • Uygun bir USB depolama aygıtı 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.	Ses dosyalarını USB depolama aygıtına aktarın ve bağlayın.
	Bağlı USB depolama aygıtının güvenliği etkinleştirilmiştir.	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.	• USB Yiğinsal Bellek Sınıfı uyumlu bir aygıt bağlayın. • Aygıtınızın bağlantısını kesin ve uyumlu bir USB depolama aygıtı ile değiştirin.
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.

İleti	Sebebi	Yapılacak işlem
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.
ERROR-23	USB depolama aygıtı, FAT16 ya da FAT32 ile formatlanmamış.	USB depolama aygıtı, FAT16 ya da FAT32 ile formatlanmalıdır.

Kullanma kuralları

Diskler ve yürütücü

- Sadece aşağıdaki iki logodan birine sahip diskleri kullanın.



- 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.

Ek bilgiler

- Disk özellikleri, disk formatı, kayıt uygulaması, yürütme ortamı, saklama koşulları vb gibi nedenlerle disklerin yürütülmesi olanaklı olmayabilir.
- Yollardaki şoklar disk yürütmenizi yarıda 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.
- 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.

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.

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: 16 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 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

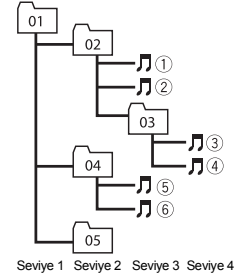
Diskleri veya USB depolama aygıtını, yüksek sıcaklıklara maruz kalan bir yerde bırakmayın.

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.

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	Е, Ё	Ж	Ж	З	З
И	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	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 (örn. 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.

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 16 mm

D

Şasi 178 mm x 50 mm x 165 mm
Burun 170 mm x 46 mm x 16 mm

Ağırlık 1,2 kg

Ses

Maksimum güç çıkışı 50 W x 4
Süreklî 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

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 m A
Minimum bellek kapasitesi 256 MB
USB sınıfı MSC (yiğinsal bellek sınıfı)
Dosya sistemi 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 11 dBf (0,7 µV/75 Ω,
mono, S/N: 30 dB)
Sinyal gürültü oranı 72 dB (IEC-A ağı)

MW radyosu

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

LW radyosu

Frekans aralığı 153 kHz ila 281 kHz
Kullanılabilir duyarlılık 28 µV (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.

178-184 Boundary Road, Braeside, Victoria 3195, Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

300 Allstate Parkway, Markham, Ontario L3R 0P2, Canada
TEL: 1-877-283-5901
TEL: 905-479-4411

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

Bldv. 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