

CD RDS ALICI

Pioneer



DEH-X8700DAB

DEH-X8700BT

Kullanma Kılavuzu

Türkçe

İçerik Tablosu

Başlamadan Önce	3
Başlarken	4
Dijital Ses Yayını (DAB)	6
Radyo.....	7
CD/USB/iPod/AUX.....	8
Bluetooth	10
Uygulama Modu.....	12
Ayarlar	13
FONKSİYON ayarları	13
SES ayarları	15
ENTERTAINMENT ayarları.....	15
SİSTEM ayarları	15
ILLUMINATION ayarları.....	16
MIXTRAX ayarları	17
Ek Bilgiler	18

Bu kılavuz hakkında:

- Aşağıdaki talimatlarda, USB bellek veya USB müzik çalar “USB aygıtı” olarak anılmaktadır.
- Bu kılavuzda, iPod ve iPhone “iPod” olarak anılmaktadır.

Başlamadan Önce

Bu PIONEER ürününü satın aldığımız için teşekkür ederiz

Uygun kullanım için, bu ürünü kullanmadan önce bu kılavuzu okuyun. Özellikle bu kılavuzdaki **UYARI** ve **DİKKAT** bölümlerine uymanız son derece önemlidir. Bu kılavuzu ileride referans olarak kullanmak üzere güvenli ve ulaşılabilir bir yerde saklayın.



Ürünü bertaraf etmek istiyorsanız, genel evsel atıklarla birlikte atmayın. Kullanılmış elektronik ürünler için, uygun işleme, geri kazanım ve geri dönüşüm gerektiren mevzuatlara uygun olarak ayrı bir toplama sistemi söz konusudur.

AB üye ülkeleri, İsviçre ve Norveç'te bulunan özel meskenler kullanılmış elektronik ürünlerini ücretsiz olarak belirlenen toplama tesislerine veya bir perakendeciyeye (yeni bir benzer ürün satın almanız halinde) iade edebilirler.

Yukarıda belirtilen ülkeler dışında, doğru bertaraf etme yöntemi için yerel merciler ile irtibata geçin. Bu şekilde bertaraf ettiğiniz ürünün gerekli işleme, geri kazanıma ve geri dönüşüme tabi tutulduğundan, böylece çevreye ve insan sağlığına karşı olası olumsuz etkilerin önlenmesinden emin olursunuz.

⚠ UYARI

- Bu ürünü kendi kendinize monte etmeye veya üzerinde servis işlemi gerçekleştirmeye çalışmayın. Bu ürünün elektronik ekipmanlar ve otomotiv aksesuarları ile ilgili eğitim ve deneyim sahibi olmayan kişilerce monte edilmesi veya servis işleminin yapılması birtakım tehlikeler doğurabilir ve sizi elektrik çarpması, yaralanma gibi risklere ve başka tehlikeli durumlara maruz bırakabilir.
- Seyir halindeyken üniteyi çalıştırmaya veya kullanmaya çalışmayın. Cihaz üzerindeki kontrolleri kullanma girişiminde bulunmadan önce, aracınızı kenara çekip güvenli bir yere park ettiğinizden emin olun.

⚠ DİKKAT

- Bu ünitenin nem ve/veya sıvıya temasına izin vermeyin. Elektrik çarpmasına neden olabilir. Ayrıca, sıvı temasından dolayı üniteye hasar, duman ve aşırı ısınma meydana gelebilir.
- Ses seviyesini daima dışarıdaki sesleri duyabilecek kadar düşük tutun.
- Pioneer CarStereo-Pass yalnızca Almanya'da kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

DİKKAT

Bu ürün IEC 60825-1:2007 sayılı Lazer ürünlerinin güvenliği yönergesine göre sınıf 1 lazer ürünü olarak sınıflandırılmıştır.

CLASS 1 LASER PRODUCT

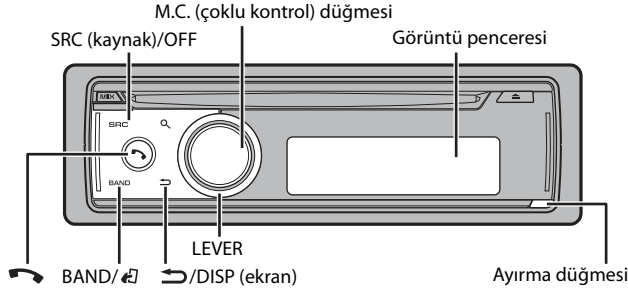
Sorun yaşamanız durumunda

Bu ünitenin uygun şekilde çalışmaması durumunda, lütfen satıcınıza veya en yakın PIONEER Servis İstasyonunu ile irtibata geçin.

Başlarken

Temel çalıştırma

DEH-X8700DAB/DEH-X8700BT



İsteğe bağlı uzaktan kumanda

CD-R320 uzaktan kumandası ayrı satılır.

Sık kullanılan işlemler

Mevcut düğmeler üniteye göre farklılık gösterir.




Amaç	Çalıştırma
Gücü açın*1	Gücü açmak için SRC/OFF düğmesine basın. Gücü kapatmak için SRC/OFF düğmesini basılı tutun.
Ses seviyesini ayarlayın	M.C. düğmesini döndürün.
Bir kaynak seçin	SRC/OFF düğmesine arka arkaya basın.
Ekran bilgisini değiştirin	↔/DISP düğmesine arka arkaya basın.
Önceki ekrana/listeye dönün	↔/DISP düğmesine basın.
Menüden normal ekrana dönün.	BAND/↔ düğmesine basın.
Aramayı yanıtlama/sonlandırma	☎ düğmesine basın.
Bir işlem veya liste seçme*2	M.C. düğmesini veya LEVER düğmesini döndürün.

*1 Bu ünitenin mavi/beyaz kablosu aracın oto. anten rölesi kontrol terminaline bağlandığında, bu ünitenin kaynağı açılırsa aracın anteni uzar. Anteni geri çekmek için kaynağı kapatın.

*2 Bu işlem bu kılavuzda "**M.C.** düğmesini döndürün" olarak anılmaktadır.

Ekran gösterimi

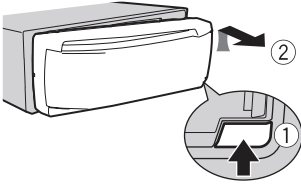
Gösterim	Açıklama
	Etiketleme işlevi kullanılabildiğinde gösterilir. Bu üniteye etiket bilgileri kaydedilirken, TAG yazısı yanıp söner.
	Etiket bilgileri aktarıldıkça gösterilir.
	Radio sinyali seviyesini gösterir.
	Yerel arama ayar işlevi ayarlandığında gösterilir (sayfa 13).
	Trafik anonsları alındığından gösterilir (sayfa 13).
	Radio metni alındığında gösterilir.
	DAB alımı zayıfken ve [S.FOLLOW], [ON] olarak ayarlandığında gösterilir (sayfa 13).
	Bir radyo istasyonu alımı sırasında ↻ düğmesine basılıp önceden ayarlanmış bir kanal seçildiğinde gösterilir.
	Ses düzenleyicisi işlevi ayarlandığında gösterilir (sayfa 14).
	Kaynak olarak CD/USB seçilip parça yinelenen yürütme ayarlandığında gösterilir.
	Kaynak olarak CD/USB seçilip klasör yinelenen yürütme ayarlandığında gösterilir.
	Rastgele yürütme ayarlandığında gösterilir (kaynak olarak BT Audio seçilen durumlar hariç).
	Dosyaların bit hızını gösterir ve MP3, WMA veya AAC dosyaları yürütülürken görüntülenir.
	Dosyaların bit hızını gösterir ve WAV veya FLAC dosyaları yürütülürken gösterilir.
	Özel yazılımla kodu çözülen AAC dosyaları yürütülürken gösterilir.
	[Music browse], [OFF] (sayfa 14) olarak ayarlandığında gösterilir.
	[Music browse], [ON] (sayfa 14) olarak ayarlandığında gösterilir.
	Yürütülmekte olan klasör veya parça numarasını gösterir.
	Kayıttan yürütme başlatıldığında gösterilir.
	Kayıttan yürütme duraklatıldığında gösterilir.
	Kaynak olarak iPod seçilip karışık yürütme ayarlandığında gösterilir.

Gösterim	Açıklama
	LINK PLAY işlevi ayarlandığında gösterilir (sayfa 14).
	Kaynak olarak iPod seçilip yinelenen yürütme ayarlandığında gösterilir.
CTRL	iPod kontrol işlevi ayarlandığında gösterilir (sayfa 9).
	Bir Bluetooth bağlantısı kurulduğunda gösterilir (sayfa 10).

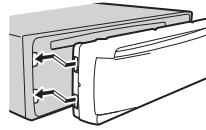
Ön panelin ayrılması

Hırsızlığı önlemek için ön paneli arıyarak çıkarın. Ön paneli ayırmadan önce, ön panelde bulunan tüm kabloları ve cihazları çıkarıp üniteyi kapatın.

Ayırma



Takma



Önemli

- Ön panelin aşırı darbeye maruz kalmasını önleyin.
- Ön paneli doğrudan güneş ışığına ve yüksek sıcaklıklara maruz bırakmayın.
- Ayrılan ön paneli daima koruyucu bir kutu veya çanta içinde saklayın.

Ayar menüsü

Kurulum sonrasında kontak anahtarını ON (Açık) konumuna aldığınızda, ekranda [Kurulum :EVET] yazısı gösterilir.

1 M.C. düğmesine basın.

30 saniye herhangi bir işlem yapılmazsa ayar menüsü kaybolur. Bu defa ayarlamak istemiyorsanız [HAYIR] ögesini seçmek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

2 Seçenekleri belirlemek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

Bir sonraki menü seçeneğine geçmek için, seçiminizi onaylamanız gerekir.

Menü Ögesi	Açıklama
Dil seçimi [Türkçe], [Français], [Italiano], [Español], [Deutsch], [Nederlands], [РУССКИЙ]	Sıkıştırılmış ses dosyasındaki metin bilgisini görüntülemek için dil seçimini yapın.
Takvim	Tarihi ayarlayın.
Saat Ayarları	Saati ve saat gösterimini ayarlayın.
FM step [100kHz], [50kHz]	FM ayar adını 100 kHz veya 50 kHz olarak belirleyin.
DAB Anten Gücü (yalnızca DEH-X8700DAB için) [ON], [OFF]	Bir DAB antenine güç sağlayın. Ünite ile isteğe bağlı DAB antenini (AN-DAB1, ayrı satılır) kullanırken bunu seçin. DAB antenine güç sağlanmaz. Yükseltici olmadan bir pasif anten kullanılırken bunu kullanın.

3 Tüm ayarlar yapıldığında [Çıkış: EVET] gösterilir.

Ayar menüsünün birinci ögesine dönmek için, [Çıkış: HAYIR] ögesini seçmek üzere **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

4 Ayarları onaylamak için M.C. düğmesine basın.

[DAB Anten Gücü], [ON] olarak ayarlandığında, ekranda [LISTE GÜNCELLEME] yazısı gösterilir ve servis listesi güncellenir.

NOTLAR

- **SRC/OFF** düğmesine basarak menü ayarını iptal edebilirsiniz.
- Bu ayarlar istenildiği zaman **SİSTEM** ayarlarından (sayfa 15) ve **KURULUM** ayarlarından (sayfa 6) yapılabilir.

Gösterim ekranını iptal etme (DEMO OFF)

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

[SİSTEM] ögesini seçmek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

[DEMO OFF] ögesini seçmek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

[EVET] ögesini seçmek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

KURULUM ayarları

- 1 Ünite kapanana kadar **SRC/OFF** düğmesini basılı tutun.
- 2 Ana menüyü görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 3 [KURULUM] ögesini seçmek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.
- 4 Bir seçeneği belirlemek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

NOT

Seçenekler üniteye göre farklılık gösterir.

Menü Ögesi	Açıklama
FM step [100kHz], [50kHz]	FM ayar adımını 100 kHz veya 50 kHz olarak belirleyin.
S/W kontrol [Arka SP:F.Range] [Arka SP:S/W]	Arka hoparlör çıkış uçlarına bağlı bir tam aralık hoparlörü olduğunda seçin. Yardımcı amfi olmaksızın doğrudan arka hoparlör çıkış uçlarına bağlı bir subwoofer olduğunda seçin.
S/W GÜNCELLEME	Üniteyi en son Bluetooth yazılımı sürümüne güncellemek için seçin. Bluetooth yazılım ve güncelleme ile ilgili ayrıntılı bilgi için, web sitemizi ziyaret edin.
DAB Anten Gücü (yalnızca DEH-X8700DAB için) [ON], [OFF]	Bir DAB antenine güç sağlayın. Ünite ile isteğe bağlı DAB antenini (AN-DAB1, ayrı satılır) kullanırken bunu seçin. DAB antenine güç sağlanmaz. Yükseltici olmadan bir pasif anten kullanılırken bunu kullanın.


NOTLAR

- [S/W kontrol] ögesini değiştirdikten sonra, subwoofer çıkışını açık duruma getirmediğiniz sürece çıkış (ses çıkışı) olmaz. Bkz. [Subwoofer1] (sayfa 15).
- [S/W kontrol] ögesini değiştirdikten sonra, ses menüsündeki subwoofer çıkışı fabrika ayarlarına döner.
- Hem arka hoparlör ucu çıkışları hem de RCA arka çıkışı [S/W kontrol] ögesinde aynı anda değiştirilir.

Dijital Ses Yayını (DAB)

DAB sinyallerini almak için, üniteye bir DAB anteni (AN-DAB1) (ayrı satılır) bağlayın.
(Yalnızca DEH-X8700DAB için)



Bir servis bileşeni arama

- 1 [DİJİTAL RADYO] ögesini seçmek için **SRC/OFF** düğmesine basın.
- 2 [DAB1], [DAB2] veya [DAB3] arasından bandı seçmek için **BAND/**  düğmesine basın.
- 3 Bir servis bileşeni seçmek için **LEVER** düğmesini döndürün.



NOT

Kullanılabilir bir servis aramak için **LEVER** düğmesini döndürüp bu şekilde tutun, ardından serbest bırakın. Ünite bir servis aldığında tarama durur.

Servis listelerinden servis bileşeni seçmek için

- 1 DAB alımı sırasında,  düğmesine basın.
- 2 Liste türünü seçmek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için **basın.**
[SERVICE]: Tüm servis bileşenlerinin listesini gösterir. Alfabetik olarak bir servis bileşeni aramak için tekrar  düğmesine basın.
[PROGRAM TYPE]: Program türü bilgisini gösterir ([NEWS/INFO], [POPULAR], [CLASSICS] ve [OTHERS]).
[ENSEMBLE]: İlgili grupların listesini gösterir.
[PCH LIST]: Önceden ayarlanmış kanalları gösterir. Favori servis bileşenlerinizi önceden ayarlanmış servis bileşeni olarak kaydedebilirsiniz.
- 3 Belirlediğiniz listeden bir servis bileşeni seçin, ardından onaylamak için **M.C.** düğmesine basın.

NOT

 düğmesini basılı tutarak servis listesini güncelleyebilirsiniz. Güncellemeyi iptal etmek için, tekrar  düğmesine basın.

Servis bileşeni ön ayarı

Servis bileşenlerini kaydetmek için

- 1 Kaydetmek istediğiniz servis bileşeni alınırken, [PCH LIST] ögesinden önceden ayarlanmış bir kanal seçin (sayfa 6), ardından **M.C.** düğmesini basılı tutun.

Kayıtlı servis bileşenlerini almak için

- 1 [PCH LIST] öğesinden önceden ayarlanmış bir kanal seçin (sayfa 6), ardından M.C. düğmesine basın.

Duraklatma/Zaman değiştirme işlevleri

Ünite en son yayınları otomatik olarak hafızaya kaydeder. Bu ünitenin hafıza kapasitesi kullanılan servis bileşeninin bit hızına bağlı olarak değişir. Hafıza kapasitesi 192 kbps'de yaklaşık olarak beş dakikadır.

Duraklatmak/devam etmek için

- 1 Servis bileşeni alınırken, ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.
- 2 [FONKSİYON] öğesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.
- 3 [Pause] öğesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.
- 4 [ON] öğesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın. Servis bileşenini devam ettirmek için, [OFF] öğesini seçin, ardından onaylamak için basın.

Zaman değiştirme işlevini kullanmak için

- 1 Servis bileşeni alınırken, ⇨/DISP düğmesini basılı tutun.
- 2 Kayıttan yürütme noktasını ayarlamak için LEVER düğmesini sola (bir dakika geri atlar) veya sağa (bir dakika ileri atlar) döndürün.

Radyo

Bu ünitedeki tuner frekansları Batı Avrupa, Asya, Orta Doğu, Afrika ve Okyanusya'da kullanılmak üzere ayrılmıştır. Diğer bölgelerde kullanım sinyal alım gücünün zayıf olmasına neden olabilir. RDS (radyo veri sistemi) işlevi yalnızca FM istasyonları için RDS sinyali yayınlayan bölgelerde çalışır.

Önceden ayarlanmış istasyonları alma

- 1 [Radyo] öğesini seçmek için SRC/OFF düğmesine basın.
- 2 [FM1], [FM2], [FM3], [MW] veya [LW] arasından bandı seçmek için BAND/⌂ düğmesine basın.
- 3 Önceden ayarlanmış bir kanal seçmek için 🔍 düğmesine basın ve M.C. düğmesini döndürün.

İPUCU

FUNCTION ayarlarında [Tuning Mode], [Preset] olarak ayarlandığında, önceden ayarlanmış bir istasyonu seçmek için de LEVER düğmesi kullanılır (sayfa 14).

En iyi istasyonlar hafızası (BSM)

Çekim gücü en yüksek altı istasyon önceden ayarlanmış kanal olarak kaydedilir.

- 1 Bant seçiminden sonra, ana menüyü görüntülemek için M.C. düğmesine basın.
- 2 [FONKSİYON] öğesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.
- 3 [BSM] öğesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

Manuel olarak bir radyo istasyonu aramak için

- 1 Bant seçiminden sonra, bir istasyon seçmek için LEVER düğmesini döndürün. Kullanılabilir bir istasyonu aramak için LEVER düğmesini döndürüp bu şekilde tutun, ardından serbest bırakın. Ünite bir istasyon aldığında tarama durur. Arama ayarını iptal etmek için, LEVER düğmesini döndürün.

NOT

[Tuning Mode] öğesinin FONKSİYON ayarlarında [Manual] olarak ayarlanması gerekir (sayfa 14).

İstasyonları manuel olarak kaydetmek için

- 1 Kaydetmek istediğiniz istasyon alınırken, önceden ayarlanmış bir kanal seçmek için 🔍 düğmesine basın ve M.C. düğmesini döndürün.
- 2 M.C. düğmesini basılı tutun.

PTY işlevlerini kullanma

Ünite PTY (program türü) bilgileri ile bir istasyonu arar.

- 1 FM alımı sırasında M.C. düğmesine basın.
- 2 [PTY search] öğesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.
- 3 [News&Inf], [Popular], [Classics] veya [Others] arasından bir program türü seçmek için M.C. düğmesini döndürün.
- 4 M.C. düğmesine basın. Ünite bir istasyonu aramaya başlar. İstasyon bulunduğunda, program servis adı görüntülenir.

NOTLAR

- Aramayı iptal etmek için, M.C. düğmesine basın.

- Bazı istasyonların programı gönderilen PTY tarafından gösterilenden farklı olabilir.
- Aradığınız program türünü yayınlayan hiçbir istasyon yoksa, yaklaşık iki saniye [Bulunamadı] yazısı görüntülenir ve ardından tuner orijinal istasyona geri döner.

PTY listesi

PTY listesi hakkında daha fazla bilgi için, aşağıdaki web sitesini ziyaret edin:
http://www.pioneer.eu/eur/products/25/121/tech/CarAudio/PTY.html

Etiket bilgilerinin kullanma

Bu üniteye kaydedilen etiket bilgilerini bağlanan iPod'a aktarabilirsiniz.

- 1 Ekranda TAG yazısı gösterildiğinde, **↔/DISP** düğmesini basılı tutun. TAG simgesi yanıp sönmeyi durdurduğunda, etiket bilgileri kaydedilmiştir.
- 2 iPod'u USB girişine takın (kurulum kılavuzuna bakın). Etiket bilgilerinin otomatik olarak iPod'unuza aktarılır.

Radyo metnini kullanma

En son üç radyo metnini görüntüleyebilir ve kaydedebilirsiniz.

Radyo metnini görüntülemek için

- 1 **🔍** düğmesini basılı tutun. Radyo metni alınmaması durumunda, NO TEXT yazısı gösterilir.
- 2 En son üç radyo metnini çağırmak için **LEVER** düğmesini sağa veya sola döndürün.
- 3 Metni kaydırmak için **M.C.** düğmesini döndürün.

Radyo metnini kaydetmek ve geri çağırmak için

- 1 Yukarıdaki 2. adımda kaydetmek istediğiniz radyo metnini seçin ve ardından **🔍** düğmesine basın.
- 2 Ön ayar numarasını (RT MEMO 1 - RT MEMO 6) seçmek için **LEVER** düğmesini döndürün.
- 3 Kaydetmek için **M.C.** düğmesini basılı tutun.
- 4 Geri çağırmak istediğiniz ön ayar numarasını seçmek için **LEVER** düğmesini döndürün.
- 5 **M.C.** düğmesine basın.

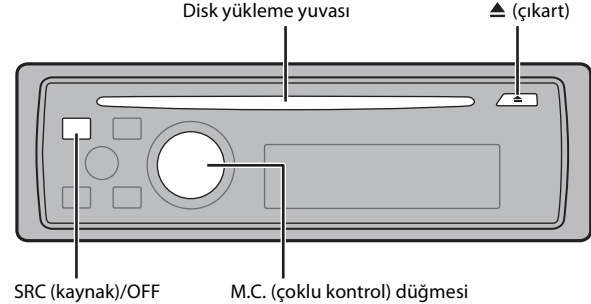
NOT

Bu ünite en son üç radyo metni yayını otomatik olarak hafızaya kaydeder. Ünitenin üçten fazla metin kaydetmesi durumunda, bunlardan en eski olanının en yeni ile değiştirileceğini unutmayın.

CD/USB/iPod/AUX

Kayıttan yürütme

Üniteye bağlamadan önce aygıtın kulaklıkları çıkarın.



NOT

Bu ünitenin arkasında bir USB girişi ve AUX giriş jakı (3,5 mm stereo jak) bulunur. Bkz. kurulum kılavuzu.

CD

- 1 Disk yükleme yuvasına etiketi yukarı bakacak şekilde bir disk takın.

Bir disk çıkarmak için, önce kayıttan yürütmeyi durdurup ardından **▲** düğmesine basın.

USB aygıtı/iPod

- 1 USB aygıtını/iPod'u uygun bir kablo ile bağlayın.

NOT

USB depolama aygıtını üniteye bağlamak için bir Pioneer USB kablosu kullanın.

Aygıtı çıkarmadan önce, kayıttan yürütmeyi durdurun.

MTP bağlantısı

Android OS 4.0 veya üzeri yüklü bir aygıt üniteye MTP aracılığıyla, aygıtla birlikte verilen kablo kullanılarak bağlanabilir. Ancak, bağlanan aygıtta ve aygıtta bulunan dosya sayısına bağlı olarak, ses dosyaları/şarkılar MTP aracılığıyla yürütülmeyebilir. MTP bağlantısının WAV ve FLAC dosya formatları ile

uyumlu olmadığını, MIXTRAX işlevi ve müzik tarama işlevi ([Music browse] otomatik olarak [OFF] şeklinde ayarlandığında kullanılamayacağını unutmayın).

AUX

1 Stereo mini fişini AUX giriş jakına takın.

2 Kaynak olarak [AUX] ögesini seçmek için SRC/OFF düğmesine basın.

NOT

[AUX] SİSTEM ayarlarında [OFF] olarak ayarlanırsa, kaynak olarak [AUX] seçilemez (sayfa 16).

İşlemler

FONKSİYON ayarlarında çeşitli ayarlamalar yapabilirsiniz (sayfa 13). AUX aygıtın aşağıdaki işlemlerin çalışmayacağını unutmayın. Bir AUX aygıtını çalıştırmak için, aygıtın kendisini kullanın.

Amaç	Çalıştırma
Bir parça/şarkı (bölüm) seçin	LEVER düğmesini döndürün.
Hızlı ileri veya geri	LEVER düğmesini döndürün ve bu şekilde tutun.
Listeden bir dosya arayın*1	1 Listeyi görüntülemek için düğmesine basın. 2 İstenen dosya (klasör) adını veya kategorisini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın. 3 İstenen dosyayı seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın. Kayıttan yürütme başlangıcı.
Seçilen klasördeki/kategorideki dosyaların listesini görüntüleyin*1*2	Bir klasör/kategori seçildiğinde M.C. düğmesine basın.
Seçilen klasördeki/kategorideki bir şarkıyı çalın*1*2	Bir klasör/kategori seçildiğinde M.C. düğmesini basılı tutun.
Alfabetik arama (yalnızca USB/iPod)*1	1 Listeyi görüntülemek için düğmesine basın. 2 İstenen kategori listesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından alfabetik arama moduna girmek için düğmesine basın. (M.C. düğmesinin iki defa döndürülmesiyle de alfabetik arama moduna girilir.) 3 Bir harf seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından alfabetik listeyi görüntülemek için basın. Alfabetik aramayı iptal etmek için, /DISP düğmesine basın.
Kök klasöre geri dönün (yalnızca USB)*2	BAND/ düğmesini basılı tutun.

Amaç	Çalıştırma
Sıkıştırılmış ses ile CD-DA (yalnızca CD) arasında geçiş yapın	BAND/ düğmesine basın.
USB aygıtındaki sürücülerini değiştirin (Yalnızca USB yığın depolama aygıtı sınıfı protokolünü destekleyen aygıtlar)	BAND/ düğmesine basın.

*1 Müzik tarama işlevi FONKSİYON ayarlarında [Music browse], [ON] olarak ayarlandığında kullanılabilir (Yalnızca USB) (sayfa 14).

*2 Yalnızca sıkıştırılmış ses dosyaları

NOT

Kaynak olarak iPod seçildiğinde, bilgisayar uygulaması (MusicSphere) ile oluşturulan çalma listelerini görüntülersiniz. Bu uygulama web sitemizden temin edilebilir. MusicSphere ile oluşturduğunuz çalma listeleri kısaltılmış biçimde gösterilir.

USB/iPod için kullanışlı işlevler

Link play modu

Sanatçı, albüm veya çalınmakta olan türe göre şarkılara erişebilirsiniz.

1 Bir şarkı dinlerken, link play moduna girmek için düğmesini basılı tutun.

2 Modu ([Artist], [Album], [Genre]) seçmek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

Çalınmakta olan şarkıdan sonra seçilen şarkı/albüm çalınacaktır.

NOTLAR

- Müzik tarama işlevi FONKSİYON ayarlarında [Music browse], [ON] olarak ayarlandığında kullanılabilir (Yalnızca USB) (sayfa 14).
- Link play modundakilerden başka işlevler kullanırsanız, seçilen şarkı/albüm iptal edilebilir (ör. hızlı ileri ve geri).

iPod kontrolü

Üniteyi bağlanan bir iPod ile kontrol edebilirsiniz.

Aşağıdaki iPod modelleri bu işlev ile uyumlu değildir.

– iPod nano 1. nesil, video lu iPod

1 Kayıttan yürütme sırasında **BAND/** düğmesine basın, ardından kontrol modunu seçin.

[Ctrl iPod]: Ünitenin iPod işlevi bağlanan iPod'dan çalıştırılabilir.

[Ctrl Ses]: Ünitenin iPod işlevi yalnızca üniteye bağlı düğmelerle çalıştırılabilir. Bu modda, bağlanan iPod açılmaz veya kapatılmaz.

NOTLAR

- Kontrol modu [Ctrl iPod] olarak değiştirilirse kayıttan şarkı yürütme duraklatılır. Kayıttan yürütmeye devam etmek için bağlanan iPod'u kullanın.

- Kontrol modu [Ctrl iPod] olarak ayarlanırsa dahi, aşağıdaki işlemlere hala üniteden erişilebilir.
 - Duraklatma, hızlı ileri/geri, şarkı/bölüm seçimi
- Ses seviyesi yalnızca üniteden ayarlanabilir.

MIXTRAX hakkında (yalnızca USB/iPod)

MIXTRAX işlevi, aydınlatma efektleriyle birlikte müzik kitaplığınızın non-stop mix'ini oluşturur. MIXTRAX ayarları ile ilgili ayrıntılı bilgi için, bkz. sayfa 17.

NOTLAR

- Bu işlev MTP aracılığıyla bağlanmış bir Android aygıtı ile uyumlu değildir.
- Dosyaya/şarkıya bağlı olarak, ses efektleri kullanılamayabilir.
- Aydınlatma efektleri sürüşü olumsuz önde etkiliyorsa, MIXTRAX işlevini kapatın.

1 MIXTRAX işlevini açmak/kapatmak için MIX düğmesine basın.

Bluetooth

Bluetooth bağlantısı

🔔 Önemli

Üç veya daha fazla Bluetooth aygıtı (ör. bir telefon ve ayrı müzik çalar) bağlanırsa, uygun şekilde çalışmayabilirler.

1 Aygıtın Bluetooth işlevini açın.

2 Bağlantı menüsünü görüntülemek için  düğmesini basılı tutun.

3 [Cihaz ekle] öğesini seçmek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

Ünite kullanılabilir aygıtları aramaya başlar, ardından bunları aygıt listesinde görüntüler.

- Aramayı iptal etmek için, **M.C.** düğmesine basın.
- İstenen aygıt listede yoksa, [RE-SEARCH] öğesini seçin.
- Kullanılabilir aygıt yoksa, ekranda [Bulunamadı] yazısı gösterilir.

4 Aygıt listesinden bir aygıt seçmek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

Görüntülenen aygıt bilgilerini Bluetooth aygıt adresi ve aygıt adı arasında değiştirmek için **M.C.** düğmesini basılı tutun.

5 Aygıt ekranında gösterilen [Pioneer BT Ünitesi] öğesini seçin.

6 Bu ünite ve aygıtta aynı 6 haneli sayının gösterildiğinden emin olun, ardından aygıtta “Yes” (Evet) öğesini seçin.

NOTLAR

- Ünite daha önceden diğer üç aygıt ile eşleştirilmişse, [Device Full] yazısı gösterilir. Bu durumda, eşleştirilen aygıtlardan birini silin. Bkz. [Cihazı Sil] veya [Misafir Modu], bağlantı menüsü (sayfa 10).
- Aygıtla bağlı olarak, 6. adımda PIN kodu gerekir. Bu durumda, [0000] rakamlarını girin.

İPUCU

Bluetooth bağlantısı ünite Bluetooth aygıtından algılanarak da kurulabilir. Bunun için, bağlantı menüsündeki [Visibility] öğesinin [ON] olarak ayarlanması gerekir. Bluetooth aygıt işlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgi için, Bluetooth aygıt ile birlikte verilen çalışma talimatlarına bakın.

Bağlantı menüsü

Menü Öğesi	Açıklama
Cihaz listesi	Eşleştirilen Bluetooth aygıtların listesini görüntüleyin. Bluetooth bağlantısı kurulduğunda [Connected] yazısı gösterilir.
Cihazı Sil [Sil EVET]	Aygıt bilgisini silin.
Cihaz ekle	Yeni bir aygıt kaydedin.
Otomatik bağlantı [ON], [OFF]	Bir Bluetooth aygıtına otomatik olarak bağlanmak için [ON] öğesini seçin.
Visibility [ON], [OFF]	Ünite Bluetooth aracılığıyla başka bir aygıtla bağlandığında, Bluetooth aygıtın üniteyi algılayabilmesi için [ON] öğesini seçin.
Pin kod girişi	PIN kodunu değiştirin. 1 Ayar modunu görüntülemek için M.C. düğmesine basın. 2 Bir sayı seçmek için M.C. düğmesini döndürün. 3 İmlenci bir sonraki konuma kaydırmak için M.C. düğmesine basın. 4 PIN kodunu girdikten sonra, M.C. düğmesini basılı tutun. PIN kodunu girdikten sonra, M.C. düğmesine basıldığında PIN kodu giriş ekranına dönerek, PIN kodunu değiştirebilirsiniz.
Device INFO	Ekrandaki aygıt bilgisini aygıt adı ve Bluetooth aygıt adresi arasında değiştirebilirsiniz.
Misafir Modu [ON], [OFF]	Ünite daha önceden üç aygıt ile eşleştirildiğinde, otomatik olarak [Cihazı Sil] ekranına geçmek için [ON] öğesini seçin.
Otomatik eşitleme [ON], [OFF]	Üniteye USB aracılığıyla bir iPhone bağlandığında, ünite ile iPhone'u otomatik olarak eşleştirmek için [ON] öğesini seçin. (Bu işlev kullanmakta olduğunuz iOS sürümüne bağlı olarak kullanılamayabilir.)

Bluetooth telefon


Önce, Bluetooth telefon ile bir Bluetooth bağlantısı kurun (sayfa 10). Aynı anda en fazla iki Bluetooth telefon bağlanabilir.

Önemli

- Motor çalışmıyorken telefonunuzu Bluetooth aracılığıyla bağlanmak için ünitenin bekleme modunda bırakılması aracı aküsünün boşalmasına neden olabilir.
- Kullanım öncesinde aracınızı güvenli bir yere park ettiğinizden ve park frenini uyguladığınızdan emin olun.

Telefon araması yapmak için

1 Telefon menüsünü görüntülemek için düğmesine basın.

İki telefon bağlandığında, önce bir telefon adı görünür, ardından bir telefon menüsü görüntülenir. Başka bir telefona geçmek için, tekrar  düğmesine basın.

2 [Cevapsız aramalar], [Dialled calls], [Received calls] veya [PhoneBook] öğesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

3 Bir ad veya telefon numarası seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın. Telefon araması başlar.





Gelen aramayı yanıtlamak için

1 Bir arama alındığında düğmesine basın.

İPUCU

Üniteye Bluetooth aracılığıyla iki telefon bağlandığında ve telefonlardan biri bir arama için kullanılırken bir arama geldiğinde, ekranda bir mesaj gösterilir. Mevcut aramayı yanıtlamak için, mevcut aramayı sonlandırmanız gerekir.

Temel işlemler


Amaç	Çalıştırma
Aramayı sonlandırın	 düğmesine basın.
Gelen aramayı reddedin	Bir arama alındığında  düğmesini basılı tutun.
Geçerli arayan ve beklemedeki arayan arasında geçiş yapın	M.C. düğmesine basın.
Beklemedeki arayanı iptal edin	 düğmesini basılı tutun.
Arayanın ses seviyesini ayarlayın (Gizli mod açıkken, bu işlem kullanılamaz.)	Arama sırasında M.C. düğmesini döndürün.
Gizlilik modunu açın veya kapatın	Arama sırasında BAND/  düğmesine basın.

Ses tanıma (Yalnızca iPhone için)

Bu işlem yalnızca üniteye Bluetooth aracılığıyla ses tanıma özelliği bulunan bir iPhone bağlandığında kullanılabilir.

1 Ses tanıma modunu etkinleştirmek için M.C. düğmesini basılı tutun.

2 M.C. düğmesine basın ve ardından sesli komutlar girmek için mikrofona konuşun.

Ses tanıma modundan çıkmak için, BAND/  düğmesine basın.

NOT

Ses tanıma özellikleri ile ilgili ayrıntılı bilgi için, iPhone aygıtınız ile birlikte verilen kılavuza bakın.

Telefon menüsü

Menü Ögesi	Açıklama
Cevapsız aramalar	Cevapsız arama geçmişini görüntüleyin.
Dialled calls	Aranan numara arama geçmişini görüntüleyin.
Received calls	Alınan arama geçmişini görüntüleyin.
PhoneBook*1	Telefonunuzdan aktarılan kişileri görüntüleyin. Bu ünite aracılığıyla kişilere göz atmak için bağlantı menüsünde [Visibility] öğesini [ON] olarak ayarlayın.
Phone Function	Gelen aramayı otomatik olarak yanıtlamak için [ON] öğesini seçin.
Auto answer*2: [ON], [OFF]	
Ring tone: [ON], [OFF]	Zil sesi tonu otomobilin hoparlörlerinden duyulmuyorsa [ON] öğesini seçin. Bağlanan telefona bağlı olarak, bu işlem çalışmayabilir.
PH.B.Name view	Telefon rehberindeki ad sırasını ters çevirin (ad görünümü).

*1 Telefonunuzdaki kişiler normalde telefonun bağlandığında otomatik olarak aktarılır. Aksi halde, kişileri aktarmak için telefonunuzu kullanın.

*2 İki telefon bağlanırsa, telefonlardan biri bir arama için kullanılırken alınan gelen aramalarda bu işlem çalışmaz.


Bluetooth ses

Önemli

- Bu üniteye bağlanan Bluetooth müzik çalara bağlı olarak, kullanılabilir işlemler aşağıdaki iki seviyede sınırlanmıştır:
 - A2DP (Gelişmiş Ses Dağıtma Profili) yalnızca müzik çalarınınzdaki şarkıları kayıttan yürütebilir.
 - AVRCP (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili) kayıttan yürütme, duraklatma, şarkı seçme vb. işlevleri gerçekleştirebilir.
- Bluetooth müzik çalar telefon kullanımdayken sessize alınır.
- Bluetooth müzik çalar kullanımdayken, otomatik olarak bir Bluetooth telefon bağlayamazsınız.

1 Bluetooth müzik çalar ile bir Bluetooth bağlantısı kurun.

2 Kaynak olarak [BT Audio] ögesini seçmek için SRC/OFF düğmesine basın.


3 Kayıttan yürütmeyi başlatmak için BAND/  basın.

Temel işlemler

FONKSİYON ayarlarında çeşitli ayarlamalar yapabilirsiniz (sayfa 13).

Önemli

Bu üniteye bağlı olduğunuz Bluetooth müzik çaların türüne bağlı olarak, görüntülenen bilgiler veya kullanım kullanılabilirlik ve işlevselliğe göre değişiklik gösterebilir.

Amaç	Çalıştırma
Hızlı ileri veya geri	LEVER düğmesini sağa veya sola döndürün ve bu şekilde tutun.
Bir parça seçin	LEVER düğmesini döndürün.
Listeden bir dosya arayın	<ol style="list-style-type: none">Bir liste görüntülemek için  düğmesine basın.İstenen klasör adını seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.İstenen dosyayı seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın. Kayıttan yürütme başlangıcı.

Uygulama Modu

Ünite aracılığıyla bir iPhone/Android aygıtta bulunan bir uygulamayı dinlemenin keyfini sürebilirsiniz. Bazı durumlarda, üniteyi kullanarak bir uygulamayı kontrol edebilirsiniz. Uyumlu aygıtlar ile ilgili ayrıntılı bilgi için, web sitemizi ziyaret edin.

Önemli

Üçüncü taraf uygulamalarının kullanılması, bir kullanıcı hesabı oluşturmak yoluyla olsun ya da olmasın kişisel tanımlama bilgisi elde etme ve belirli uygulamalar için coğrafi konum verileri elde etme durumlarını içerebilir veya gerektirebilir. TÜM ÜÇÜNCÜ TARAF UYGULAMALARI KULLANICI VERİLERİNİN TOPLANMASI VE GÜVENLİĞİ İLE GİZLİLİK UYGULAMALARI DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAKLA BİRLİKTE, TEDARİKÇİLERİN MUTLAK SORUMLULUĞUNDADIR. ÜÇÜNCÜ TARAF UYGULAMALARINA ERİŞEREK, TEDARİKÇİLERİN HİZMET ŞARTLARINI VE GİZLİLİK İLKELERİNİ İNCELEMİYİ KABUL ETMİŞ OLURSUNUZ. HERHANGİ BİR TEDARİKÇİNİN ŞARTLARINI VEYA İLKELERİNİ KABUL ETMİYORSANIZ YA DA UYGUN DURUMLARDA COĞRAFI KONUM VERİLERİNİN KULLANILMASINA İZİN VERMİYORSANIZ, İLGİLİ ÜÇÜNCÜ TARAF UYGULAMASINI KULLANMAYIN.

iPhone kullanıcıları için

Bu işlev iOS 5.0 veya üzeri yüklü iPhone ve iPod touch aygıtlar ile uyumludur.

Android aygıt kullanıcıları için

Bu işlev Android OS 2.3 veya üzeri yüklü ve de Bluetooth SPP (Seri Port Profili) ve A2DP (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili) özelliğini destekleyen aygıtlar ile uyumludur.

NOT

PIONEER, DOĞRULUĞU VE BÜTÜNLÜĞÜ ADIL ANCAK BUNUNLA SINIRLI OLMAMAKLA BİRLİKTE, HİÇBİR ÜÇÜNCÜ TARAF UYGULAMASINDAN VEYA İÇERİĞİNDEN SORUMLULUK KABUL ETMEZ. BU TÜR UYGULAMALARIN İÇERİĞİ VE İŞLEVSELLİĞİ UYGULAMANIN TEDARİKÇİSİNİN MUTLAK SORUMLULUĞUNDADIR.

Bir uygulamayı ünite aracılığıyla kayıttan yürütme

1 Bu üniteyi mobil aygıtla bağlayın.

- iPhone, USB aracılığıyla (sayfa 8)
- Android aygıt, Bluetooth aracılığıyla (sayfa 10)

2 Ana menüye görüntülemek için M.C. düğmesine basın.

3 [SİSTEM] ögesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

4 [APP BAĞLANTI MODU] ögesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

5 Aşağıdakilerden birini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.


- iPhone için [Kablolu] ögesini seçin.
- Android aygıt için [Bluetooth] ögesini seçin.

6 [App] ögesini seçmek için SRC/OFF düğmesine basın.

7 Uygulamayı başlatmak için mobil aygıtı kullanın.

Temel işlemler

FONKSİYON ayarlarında çeşitli ayarlamalar yapabilirsiniz (sayfa 13).

Amaç	Çalıştırma
Bir parça seçin	LEVER düğmesini döndürün.
Hızlı ileri veya geri	LEVER düğmesini sağa veya sola döndürün ve bu şekilde tutun.
Kayıttan yürütmeyi duraklatın/devam ettirin	BAND/  düğmesine basın.

Ayarlar

Ana menüde çeşitli ayarları yapabilirsiniz.

- 1** Ana menüyü görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2** Aşağıdaki kategorilerden birini seçmek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.
 - FONKSİYON ayarları (sayfa 13)
 - SES ayarları (sayfa 15)
 - ENTERTAINMENT ayarları (sayfa 15)
 - SİSTEM ayarları (sayfa 15)
 - ILLUMINATION ayarları (sayfa 16)
 - MIXTRAX ayarları (sayfa 17)
- 3** Seçenekleri belirlemek için **M.C.** düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın.

FONKSİYON ayarları

Menü öğeleri kaynağa göre değişiklik gösterir.

DAB yalnızca DEH-X8700DAB için kullanılabilir.

Menü Özgesi	Açıklama
S.FOLLOW <input type="checkbox"/> DAB	
<input type="checkbox"/> [ON], [OFF]	Aynı servis bileşenini daha iyi çekim gücü ile destekleyen başka bir grup arayın. Alternatif servis bileşeni bulunamıyorsa veya çekim gücü zayıf kalıyorsa, ünite otomatik olarak benzer bir FM yayınına geçer.

Menü Özgesi	Açıklama
FM SETTING <input type="checkbox"/> RADIO [Talk], [Standard], [Music]	Ses kalitesi seviyesini FM bandı sinyalinin yayın sinyali durumlarına göre uygun hale getirin. (Yalnızca FM bandı seçildiğinde kullanılabilir.)
BSM <input type="checkbox"/> RADIO	Çekim gücü en yüksek altı istasyonu otomatik olarak önceden ayarlanmış kanal şeklinde kaydedin.
Regional <input type="checkbox"/> RADIO [ON], [OFF]	AF (alternatif frekans arama) seçildiğinde, belirli bölgesel programlar için sinyal alımını kısıtlayın. (Yalnızca FM bandı seçildiğinde kullanılabilir.)
Local <input type="checkbox"/> RADIO FM: [Local OFF], [Level 1], [Level 2], [Level 3], [Level 4] MW/LW: [Local OFF], [Level 1], [Level 2]	Ayarlanan istasyonu sinyal gücüne göre kısıtlayın.
PTY search <input type="checkbox"/> RADIO [News&Inf], [Popular], [Classics], [Others]	PTY (program türü) bilgilerine göre bir istasyonu arayın.
Traffic Announce <input type="checkbox"/> DAB <input type="checkbox"/> RADIO [ON], [OFF]	Mevcutsa geçerli trafik bilgilerini alın. (Yalnızca FM bandı seçildiğinde kullanılabilir.)
Alternative FREQ <input type="checkbox"/> RADIO [ON], [OFF]	Ünitenin aynı istasyonu sağlayan farklı bir frekansı ayarlamasına izin verin. (Yalnızca FM bandı seçildiğinde kullanılabilir.)
News interrupt <input type="checkbox"/> RADIO [ON], [OFF]	Seçilen kaynağın haber programları tarafından kesintiye uğramasına izin verin. (Yalnızca FM bandı seçildiğinde kullanılabilir.)
Alarm <input type="checkbox"/> RADIO [ON], [OFF]	Seçilen kaynağın acil durum anonsları tarafından kesintiye uğramasına izin verin. Bu işlevi devre dışı bırakmak için [OFF] öğesini seçin.

Menü Ögesi	Açıklama
Tuning Mode <input type="button" value="RADIO"/> [Manual], [Preset]	İstasyonları tek tek aramak (manuel ayar) için veya önceden ayarlanmış kanallardan bir istasyon seçmek için LEVER düğmesini atayın.
Select Device <input type="button" value="APP"/> <input type="button" value="BT AUDIO"/>	Listedeki bir Bluetooth aygıtına bağlanın.
Play mode <input type="button" value="CD"/> <input type="button" value="USB"/> <input type="button" value="iPod"/>	
CD/CD-R/CD-RW: [Track repeat], [Folder repeat], [Disc repeat]	Yinelenen yürütme aralığını değiştirin. (Kontrol modu [Ctrl iPod] olarak ayarlandığında, yinelenen yürütme aralığı bağlanan iPod'da ayarlandığı gibi olur.)
USB: [Track repeat], [Folder repeat], [All repeat]	
iPod: [Repeat One], [Repeat All]	
Random mode <input type="button" value="CD"/> <input type="button" value="USB"/>	Rastgele yürütmeyi başlatın.
Random <input type="button" value="BT AUDIO"/>	Rastgele yürütmeyi başlatın.
Music browse <input type="button" value="USB"/>	
[ON], [OFF]	Kategori/şarkı listesinden ([ON]) veya dosya/klasör listesinden ([OFF]) bir dosya arayın. Bazı durumlarda, bu üniteye bir veritabanı oluşturulup oluşturulmayacağını soran bir mesaj gösterilir. [Yes] veya [No] ögesini seçmek için M.C. düğmesini döndürün, ardından onaylamak için basın. <ul style="list-style-type: none"> • ACC, OFF olarak ayarlanırsa, bu üniteye veritabanı bilgileri silinir. Veritabanı bilgilerinin bir USB depolama aygıtına kaydedilmesi ACC, ON olarak ayarlandığında bu bilgilerin kaydedildiği USB depolama aygıtından okunmasına olanak sağlar ve böylece işleme hızını artırır. • USB depolama aygıtı dosyasındaki bilgiler USB depolama aygıtına kaydedilen veritabanı bilgilerinden farklı ise, veritabanının yeniden oluşturulması gerekebilir. Bu tür durumlarda veritabanının yeniden oluşturulup oluşturulmayacağını gösteren bir mesaj gösterilir.

Menü Ögesi	Açıklama
Link play <input type="button" value="USB"/> <input type="button" value="iPod"/>	[Artist], [Album], [Genre] Sanatçı, albüm veya çalınmakta olan türe göre şarkılara erişin.
Sound Retriever <input type="button" value="CD"/> <input type="button" value="USB"/> <input type="button" value="iPod"/> <input type="button" value="APP"/> <input type="button" value="BT AUDIO"/>	
[1] (düşük sıkıştırma oranları için etkilidir), [2] (yüksek sıkıştırma oranları için etkilidir), [OFF]	Sıkıştırılmış ses dosyasını genişletin ve zengin ses içeriğini geri yükleyin. FLAC dosyası yürütülürken kullanılamaz.
Shuffle mode <input type="button" value="iPod"/>	[Shuffle OFF], [Shuffle Songs], [Shuffle Albums] Karışık yürütme aralığını değiştirin.
Shuffle all <input type="button" value="iPod"/>	Tüm yürütme işlemini karıştırma özelliğini başlatın. (Kontrol modunda [Ctrl iPod] seçildiğinde kullanılamaz.)
Audiobooks <input type="button" value="iPod"/>	[Faster], [Normal], [Slower] Kayıttan yürütme hızını değiştirin. (Kontrol modunda [Ctrl iPod] seçildiğinde kullanılamaz.)
Pause <input type="button" value="CD"/> <input type="button" value="USB"/> <input type="button" value="iPod"/> <input type="button" value="DAB"/> <input type="button" value="APP"/> <input type="button" value="BT AUDIO"/>	Kayıttan yürütmeyi duraklatın veya devam ettirin. (Kaynak olarak iPod ve kontrol modunda [Ctrl iPod] seçildiğinde kullanılamaz.)
Play <input type="button" value="BT AUDIO"/>	Yürütmeyi başlat.
Durdur <input type="button" value="BT AUDIO"/>	Kayıttan yürütmeyi durdurun.
Tekrarla <input type="button" value="BT AUDIO"/>	Yinelenen yürütmeyi başlatın.

SES ayarları

Menü Ögesi	Açıklama
Fader/Balance	Ön/arka veya sol/sağ hoparlör dengesini ayarlayın.
Preset EQ	Önceden ayarlanmış ekolayzır eğrisi seçin. [SuperBass], [Powerful], [Natural], [Vocal], [Custom1], [Custom2], [Flat]
G. EQ	Daha fazla özelleştirme için bir ekolayzır bandı ve seviyesi seçin. Ekolayzır bandı: [100Hz], [315Hz], [1.25kHz], [3.15kHz], [8kHz] Ekolayzır seviyesi: [+6] ila [-6] Ekolayzır eğrisini özelleştirin. [Custom1] her bir kaynak için ayrı olarak ayarlanabilir. Ancak, aşağıdaki kombinasyonlardan her bir aynı ayar için otomatik olarak ayarlanır. • USB, iPod ve App (iPhone) • BT Audio ve App (Android) [Custom2] tüm kaynaklar için kullanılan bir paylaşımlı ayardır.
Loudness	Düşük ses seviyesinde net ses için dengeleme yapın. [OFF], [Low], [Mid], [High]
Subwoofer1	Subwoofer fazını seçin. [Normal], [Reverse], [OFF]
Subwoofer2	Yalnızca seçilen aralıktakilerin altındaki frekanslar subwoofer'dan duyulur. Kesme frekansı: [50Hz], [63Hz], [80Hz], [100Hz], [125Hz] Çıkış seviyesi: [-24] ila [+6]
Bass Booster	Bas yükseltme seviyesini seçin. [0] ila [+6]
HPF	Yalnızca yüksek geçiş filtresi (HPF) kesme değerinin üzerindeki frekanslar hoparlörlerden duyulur. Kesme frekansı: [OFF], [50Hz], [63Hz], [80Hz], [100Hz], [125Hz]
SLA	FM hariç her bir kaynak için ses seviyesini ayarlayın. Aşağıdaki kombinasyonlardan her bir aynı ayar için otomatik olarak ayarlanır. • USB, iPod ve App (iPhone) • BT Audio ve App (Android)

ENTERTAINMENT ayarları

Her türlü ses kaynağını dinlerken çeşitli eğlence ekranlarının tadını çıkarabilirsiniz. [Basit ekran], [spectrum analyzer], [level indicator] veya [takvim] arasından bir ekran türü seçin.

NOT

Kaynak olarak Radyo veya AUX seçildiğinde, spectrum analyzer veya level indicator ayarlanırsa dahi basit ekran gösterilir.

SİSTEM ayarları

Bu menülere ünite kapalıyken de erişebilirsiniz.

Menü Ögesi	Açıklama
Dil seçimi	[Türkçe], [Français], [Italiano], [Español], [Deutsch], [Nederlands], [РУССКИЙ] Sıkıştırılmış ses dosyasındaki metin bilgisini görüntülemek için dil seçimini yapın.
Takvim	Tarihi ayarlayın.
Saat Ayarları	Saati ayarlayın ve saat gösterimini seçin (sayfa 5).
Motor Zaman Alarmı	[OFF], [15Dakika], [30Dakika] Araç çalıştırıldığından bu yana geçen zamanı görüntüleyin.
Saat	[ON], [Elapsed time], [OFF] Saati ve kalan zamanı ünite kapalıyken dahi gösterilecek şekilde ayarlayın.
Auto PI	[ON], [OFF] Önceden ayarlanmış bir istasyonu kullanırken dahi, aynı programı yapan farklı bir istasyon arayın.
Uyarı tonu	[ON], [OFF] Kontak kapatıldıktan sonra dört saniye içinde ön panel kafa ünitesinden çıkarılmadığında bir uyarı sesi duyulur. Bu işlevi devre dışı bırakmak için [OFF] ögesini seçin.

Menü Ögesi	Açıklama
AUX	
[ON], [OFF]	Üniteye bağlı bir yardımcı aygıt kullanırken [ON] olarak ayarlayın.
BT SES	
[ON], [OFF]	Bluetooth sinyalinin açık/kapalı olarak ayarlayın.
Hafızayı temizle	
[Hafızayı temizle EVET], [Çıkış]	Ünitede kayıtlı Bluetooth aygıt verilerini (aygıt listesi, PIN kodu, arama geçmişi, telefon rehberi, önceden ayarlanmış telefon numaraları) silin. Veriler başarıyla silindiğinde [Temizlendi] yazısı gösterilir.
BT Version Info.	
	Ünitenin sistem sürümünü ve Bluetooth modülünü görüntüler.
APP BAĞLANTI MODU*	
[Kablolu], [Bluetooth]	Aygıtınıza uygun bir bağlantı yöntemi seçin.

* Kaynak olarak [App] seçildiğinde kullanılamaz.

ILLUMINATION ayarları

Menü Ögesi	Açıklama
Colour Setting	
[Key Side], [Display Side], [Key & Display]	12 önceden ayarlanmış renk, [Scan] veya [Custom]* arasında ünitenin tuş/ekran rengini seçin. <ul style="list-style-type: none"> [Scan]: Çeşitli renkler arasında otomatik olarak geçiş yapar. [Custom]*: <ol style="list-style-type: none"> 1 Renk ayarı ekranı görünene kadar M.C. düğmesini basılı tutun. 2 Ana rengi (R (kırmızı)/G (yeşil)/B (mavi)) ve parlaklık seviyesini ([0] ila [60]) ayarlayın. Ayı anda üç rengin R (kırmızı), G (yeşil), B (mavi) tümü için 20'nin altında bir seviye seçemezsiniz. Önceden ayarlanmış renkleri de özelleştirebilirsiniz. Önceden ayarlanmış renklerden birini seçin, ardından renk ayarı ekranı görünene kadar M.C. düğmesini basılı tutun. <p>* Custom ayarı yalnızca [Key Side] ve [Display Side] için kullanılabilir.</p>
Dimmer Ayarı	
[Sync Vehicle Illumi], [Sync Clock], [ON], [OFF]	Ekran parlaklığını değiştirin.
Parlaklık	
[1] ila [10]	Ekran parlaklığını değiştirin. Kullanılabilir ayar aralıkları [Dimmer Ayarı] ögesine göre farklılık gösterir.
Phone Colour	
[Flashing]	Bir arama alındığında tuş rengini seçin. [Key Side] tarafından ayarlanan rengi uygular.
[Flash FX 1] ila [Flash FX 6]	Çeşitli renkler arasında otomatik olarak geçiş yapar.
[OFF]	Tuş renginde değişiklik yapılmaz.
Illumi Efekt	
[ON], [OFF]	Aydınlatma efekti şu durumlarda görülebilir; <ul style="list-style-type: none"> – bir gelen arama olduğunda – telefondaiken – bir CD takıldığında/çıkarıldığında

MIXTRAX ayarları

Menü Ögesi	Açıklama
SHORT PLAYBACK	
[1.0 MIN], [1.5 MIN], [2.0 MIN], [2.5 MIN], [3.0 MIN], [Random], [OFF]	Kayıttan yürütme zamanı uzunluğunu seçin.
FLASH AREA	
[Key & Display], [KEY SIDE], [OFF]	Aydınlatma efekti için alanı seçin. [OFF] seçildiğinde, ekran rengi için ILLUMINATION ayarlarında (sayfa 16) ayarlanan renk kullanılır.
Flashing Colour	
[Sound Level Mode Colour 1] ile [Sound Level Mode Colour 6]	Aydınlatma efektini ses ve bas seviyesine göre değiştirin. Yanıp sönme düzeni ses seviyesine göre değişir.
[Low Pass Mode Colour 1] ile [Low Pass Mode Colour 6]	Yanıp sönme düzeni bas seviyesine göre değişir.
[Flashing Colour Random]	Yanıp sönme düzeni ses seviyesi moduna ve düşük geçiş moduna göre rastgele değişir.
[Sound Level Mode Random]	Yanıp sönme düzeni ses seviyesi moduna göre rastgele değişir.
[Low Pass Mode Random]	Yanıp sönme düzeni düşük geçiş moduna göre rastgele değişir.
DISP EFFECT	
[MIXTRAX 1], [MIXTRAX 2], [OFF]	MIXTRAX özel efektlerini açık/kapalı olarak ayarlayın.
CUT IN EFFECT	
[ON], [OFF]	Parçaları manuel olarak değiştirirken MIXTRAX ses efektlerini açın/kapatın.
MIX Settings	
[MIX Fixed], [LOOP EFFECT], [Flanger EFFECT], [Echo EFFECT], [Crossfade EFFECT], [Crush EFFECT]	MIXTRAX özel efektleri için sabit sesler veya ses efektleri ayarlayın. [Flanger EFFECT], [Crossfade EFFECT] ve [Crush EFFECT] şu durumlarda kullanılamaz; <ul style="list-style-type: none"> • Kaynak olarak iPod seçildiğinde. • FLAC dosyası kayıttan yürütülürken.

Ek Bilgiler

Sorun giderme

Ekran otomatik olarak normal ekrana dönüyor.

- Yaklaşık 30 saniye boyunca hiçbir işlem yapılmadı.
- Bir işlem gerçekleştirin.

Yinelenen yürütme aralığı beklenmedik şekilde değişiyor.

- Yinelenen yürütme aralığına bağlı olarak, seçilen aralık başka bir klasör veya parça seçilirken veya hızlı ileri/geri sırasında değişebilir.
- Yinelenen yürütme aralığını tekrar seçin.

Bir alt klasör kayıttan yürütülüyor.

- [Folder repeat] (klasör yineleme) is seçildiğinde alt klasörler yürütülemez.
- Başka bir yinelenen yürütme aralığı seçin.

Ses kesiliyor.

- Cep telefonu gibi ses parazitine neden olabilecek bir aygıt kullanıyorsunuz.
- Parazite neden olabilecek elektrikli aygıtları üniteden uzaklaştırın.

Bluetooth ses kaynağından gelen ses kayıttan yürütülüyor.

- Bluetooth bağlantılı bir cep telefonunda bir arama devam etmektedir.
- Arama sonlandırıldığında ses kayıttan yürütülecektir.
- Bir Bluetooth bağlantılı cep telefonu kullanılıyor.
- Cep telefonunu kullanmayı bırakın.
- Bluetooth bağlantılı bir cep telefonuyla bir arama yapıldıktan sonra, ünite ile cep telefonu arasında uygun şekilde bağlantı kurulmamış.

- Ünite ile cep telefonu arasında tekrar bir Bluetooth bağlantısı kurun.

Bluetooth aygıtı bu ünite ile eşleştirilemez.

- Bluetooth aygıtına kaydedilen bu ünite bilgileri veya bu üniteye kaydedilen Bluetooth aygıtı bilgileri bir şekilde silinmiştir.
- Silinmemişse, Bluetooth aygıtına kaydedilen bu ünite bilgilerini veya bu üniteye kaydedilen Bluetooth aygıtı bilgilerini silin. Ardından tekrar Bluetooth aygıtını bu ünite ile eşleştirmeyi deneyin.

Hata mesajları

Genel

AMP ERROR

- Bu ünite çalışmıyor veya hoparlör bağlantısı hatalı.
- Koruyucu devre etkin durumda.
- Hoparlör bağlantısını kontrol edin.
- Kontak anahtarını OFF konumuna, sonra tekrar ON konumuna alın. Mesaj hala devam ediyorsa, destek için satıcınız veya yetkili Pioneer Servis İstasyonu ile irtibata geçin.

HATA

- Aygıt kullanımdayken ses tanımayı desteklemez.
- Ses tanımayı destekleyen bir aygıtla geçin.

NO XXXX (NO TITLE gibi)

- Gömülü test bilgisi yok.
- Ekranı değiştirin veya başka bir parça/dosya yürütün.

DAB tuner

ANTENNA ERROR

- Anten bağlantısı doğru yapılmamıştır.
- Anten bağlantısını kontrol edin.
- Kontak anahtarını OFF konumuna, sonra tekrar ON konumuna alın. Mesaj hala devam ediyorsa, destek için satıcınız veya yetkili Pioneer Servis İstasyonu ile irtibata geçin.

HATA

- Aygıt kullanımdayken ses tanımayı desteklemez.
- Ses tanımayı destekleyen bir aygıtla geçin.

CD çalar

ERROR-07, 11, 12, 17, 30

- Disk kirlidir.
- Diski temizleyin.
- Disk çizilmiştir.
- Diski değiştirin.

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

- Elektriksel veya mekanik bir hata vardır.
- Kontak anahtarını önce OFF (Kapalı), ardından tekrar ON (Açık) konumuna alın ya da farklı bir kaynağa geçin, ardından tekrar CD çalara geçin.

ERROR-15

- Takılan disk boştur.
- Diski değiştirin.

ERROR-23

- Desteklenmeyen CD biçimi.
- Diski değiştirin.

FORMAT READ

- Bazen kayıttan yürütme başlangıcı ile sesi duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur.
- Mesaj kaybolup, sesi duyana kadar bekleyin.

NO AUDIO

- Takılan diskte yürütülebilir dosya yoktur.
- Diski değiştirin.

SKIPPED

- Takılan diskte DRM korumalı dosyalar bulunmaktadır.
- Korumalı dosyalar atlanır.

PROTECT

- Takılan diskteki tüm dosyalara DRM gömülüdür.
- Diski değiştirin.

USB aygıtı/iPod

CIHAZ YOK

- USB depolama aygıtı veya iPod bağlanmamıştır.
- Uyumlu bir USB depolama aygıtı/iPod bağlayın.

FORMAT READ

- Bazen kayıttan yürütme başlangıcı ile sesi duymaya başladığınız an arasında bir gecikme olur.
- Mesaj kaybolup, sesi duyana kadar bekleyin.

NO AUDIO

- Hiç şarkı yok.
- Ses dosyalarını USB aygıtına aktarın ve bağlayın.
- Bağlanan USB aygıtında etkin durumda güvenlik söz konusu.
- Güvenliği devre dışı bırakmak için USB aygıtı talimatlarını uygulayın.

SKIPPED

- Bağlanan USB aygıtı DRM korumalı dosyalar içeriyor.
- Korumalı dosyalar atlanır.

PROTECT

- Bağlanan USB aygıtındaki tüm dosyalara DRM gömülüdür.
- USB aygıtını değiştirin.

UYUMLU DEĞİL

- Bağlanan USB aygıtı bu ünite tarafından desteklenmiyor.
- Aygıtınızın bağlantısını kesin ve uyumlu bir USB depolama aygıtı ile değiştirin.

CHECK USB

- USB konektörü veya USB kablosu kısa devre yapmış.
- USB konektörünün veya USB kablosunun herhangi bir şeyle takılmadığını ya da hasar görmediğini kontrol edin.
- Bağlanan USB aygıtı izin verilen maksimum akımdan daha fazla güç tüketiyor.
- USB aygıtının bağlantısını kesin ve bu aygıtı kullanmayın. Kontak anahtarını OFF konumuna, sonra tekrar ACC ve ON konumuna alın. Yalnızca uyumlu USB aygıtları bağlayın.
- iPod uygun şekilde çalışıyor, ancak şarj olmuyor.
- iPod bağlantı kablosunun kısa devre yapmadığından (ör. metal bir nesneye takılmadığından) emin olun. Kontrol sonrasında, kontak anahtarını OFF, ardından tekrar ON konumuna alın veya iPod'un bağlantısını kesip tekrar bağlayın.

ERROR-19

- İletişim başarısız.
- Aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin, ardından USB kaynağına dönün.
- Kontak anahtarını OFF konumuna, sonra tekrar ON konumuna alın.
- USB aygıtının bağlantısını kesin.
- Farklı bir kaynak seçin.
- iPod arızalı.
- iPod kablosunu çıkarın. iPod ana menüsü görüntülediğinde, iPod'u tekrar bağlayıp sıfırlayın.

ERROR-23

- USB aygıtı uygun şekilde biçimlendirilmemiş.
- USB aygıtını FAT12, FAT16 veya FAT32 ile biçimlendirin.

HATA-60

- Veri tabanını kaydedilemedi.
- Aşağıdaki işlemlerden birini gerçekleştirin.
- Kontak anahtarını OFF konumuna, sonra tekrar ON konumuna alın.
- Kaynağı önce OFF, ardından tekrar ON konumuna ayarlayın.
- USB depolama aygıtının bağlantısını kesin.

ERROR-16

- iPod aygıt yazılımı sürümü eski.
- iPod sürümüne güncelleyin.
- iPod arızalı.
- iPod kablosunu çıkarın. iPod ana menüsü görüntülediğinde, iPod'u tekrar bağlayıp sıfırlayın.

STOP

- Geçerli listede hiçbir şarkı yok.
- Şarkı bulunan bir liste seçin.

Not found

- İlgili şarkı yok.
- iPod'a şarkı aktarın.


Bluetooth aygıtı**ERROR-10**

- Ünitenin Bluetooth modülünde güç arızası var.
- Kontak anahtarını OFF konumuna, sonra tekrar ACC ve ON konumuna alın.

Uygulama**BT cihazı yok BT MENU girişine git.**

- Hiçbir Bluetooth aygıtı bulunamamış.
- Ünite ile aygıtı Bluetooth ile bağlayın (sayfa 10).

BT hatası. Yeniden denemek için BAND tuşuna basın.

- Bluetooth bağlantısı başarısız.
- Tekrar bir bağlantı kurmak için **BAND**/  düğmesine basın.

Uygulamanızı kontrol edin. Press BAND key to retry.

- Uygulamaya bağlanma başarısız.
- Ekranda gösterilen talimatları uygulayın.

Uygulamanızı kullanmaya başlayın.

- Uygulama henüz çalışmaya başlamamış.
- Uygulamayı başlatmak için mobil aygıtı kullanın.

Kullanım talimatları**Diskler ve disk çalar**

- Yalnızca aşağıdaki iki logodan biri bulunan diskleri kullanın.



- 12 cm'lik diskleri kullanın.
- Yalnızca konvansiyonel, tamamen yuvarlak diskler kullanın.
- Bu ünite ile aşağıdaki disk türleri kullanılamaz:
 - İkili Diskler
 - 8 cm'lik diskler: Bu tür disklerin bir adaptör ile kullanılmaya çalışılması üniteye arızaya neden olabilir.
 - Yuvarlak olmayan diskler
 - CD dışındaki diskler
 - Çatlak, çizik ve katlanmış diskler gibi, hasarlı diskler
 - Tamamlanmamış (sonlandırılmamış) CD-R/RW diskler
- Disklerin yüzeyine yazı yazmayın veya kimyasal madde uygulamayın.
- CD'yi temizlemek için, disk yumuşak bir bezle ortasından dışa doğru silin.
- Yoğuşma CD çalarınız performansını geçici olarak olumsuz yönde etkileyebilir. Daha yüksek bir sıcaklığa ulaşması için yaklaşık bir saat beklemeye bırakın. Ayrıca, nemli diskleri de yumuşak bir bezle silin.

- Etiket yüzeylerine baskı yapılabilen diskler kullanırken, disk üzerindeki talimatları ve uyarıları kontrol edin. Disklere bağlı olarak, takma veya çıkartma mümkün olmayabilir. Bu tür disklerin kullanılması bu cihazda hasara neden olabilir.
- Disklerin üzerine piyasadan temin edilebilen etiketler veya başka materyaller yapıştırılmayın.
- Diskler katlanarak çalınmayacak duruma gelebilir.
- Kayıttan yürütme sırasında etiketler çıkarak cihazda hasara neden olabilecek şekilde disklerin çıkmamasına yol açabilir.

USB depolama aygıtı

- USB bağlantı merkezleri ile yapılan bağlantılar desteklenmez.
- Sürüş öncesinde USB depolama aygıtını sıkıca takın. USB depolama aygıtının yere düşmesine izin vermeyin. Aksi halde fren veya gaz pedalının altına sıkışabilir.
- USB depolama aygıtını yüksek sıcaklıktaki yerlerde bırakmayın.
- USB depolama aygıtına bağlı olarak, aşağıdaki sorunlar meydana gelebilir.
 - İşlemler değişikliğe gösterebilir.
 - Depolama aygıtı tanınmayabilir.
 - Dosyalar uygun şekilde yürütülemeyebilir.
 - Radyo dinlerken, aygıt ses parazitine neden olabilir.

iPod

- Sürüş sırasında iPod'u sıkıca takın. iPod'un yere düşmesine izin vermeyin. Aksi halde fren veya gaz pedalının altına sıkışabilir.
- iPod'un ekolajızır ve yinelenen yürütme gibi ayarları, iPod üniteye bağlandığında otomatik olarak değişir. iPod'un bağlantısı kesildiğinde, bu ayarlar orijinal ayarlara döner.

- iPod'a kaydedilmiş uyumlu olmayan yazılar ünite tarafından görüntülenmez.

⚠ DİKKAT

Diskleri, USB depolama aygıtlarını veya iPod'ları yüksek sıcaklıklara maruz kalan yerlerde bırakmayın.

Sıkıştırılmış ses uyumluluğu

- Dosya adı (dosya uzantısı dahil) veya klasör adı olarak yalnızca ilk 32 karakter görüntülenebilir.
- Ünite, WMA dosyalarını kodlamak için kullanılan uygulamaya bağlı olarak uygun şekilde çalışmayabilir.
- Görüntü verilerinin gömülü olduğu ses dosyalarının veya çok sayıda klasör hiyerarşisi bulunan bir USB aygıtında depolanan ses dosyalarının kayıttan yürütülmesi başlangıçta küçük bir gecikme söz konusu olabilir.
- Bu üniteye görüntülenecek olan Rusça yazılar aşağıdaki karakter gruplarından biriyle kodlanmış olmalıdır:
 - Unicode (UTF-8, UTF-16)
 - Bir Windows ortamında kullanılan ve çoklu dil ayarında Rusça olarak ayarlanmış Unicode dışında bir karakter grubu

⚠ DİKKAT

- Pioneer tüm USB yığın depolama aygıtlarıyla uyumluluğu garanti etmez ve bu ürün kullanılırken medya oynatıcılar, akıllı telefonlar veya diğer aygıtlardaki herhangi bir veri kaybının sorumluluğunu kabul etmez.
- Diskleri veya USB depolama aygıtını yüksek sıcaklıklara maruz kalan yerlerde bırakmayın.

WMA dosyaları

Dosya uzantısı	.wma
----------------	------

Bit hızı	48 kbps ila 320 kbps (CBR), 48 kbps ila 384 kbps (VBR)
Örneklem frekansı	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
Windows Media™ Audio Professional, Lossless, Voice/DRM Stream/Stream, video ile	Uyumlu değil

MP3 dosyaları

Dosya uzantısı	.mp3
Bit hızı	8 kbps ila 320 kbps (CBR), VBR
Örneklem frekansı	8 kHz ila 48 kHz (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, vurgu için)
ID3 tag sürümü ile uyumlu	1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (ID3 tag Sürümü 2.x, Sürüm 1.x'e göre önceliklidir.)
M3u çalma listesi	Uyumlu değil
MP3i (MP3 etiketli), mp3 PRO	Uyumlu değil

WAV dosyaları

- WAV dosya biçimleri MTP aracılığıyla bağlanamaz.

Dosya uzantısı	.wav
Örneklem bitleri	8 ve 16 (LPCM), 4 (MSADPCM)
Örneklem frekansı	16 kHz ila 48 kHz (LPCM), 22,05 kHz ve 44,1 kHz (MS ADPCM)

AAC

Uyumlu format	AAC, iTunes ile şifrelenmiş
Dosya uzantısı	.m4a
Örneklem frekansı	11,025 kHz ila 48 kHz
Aktarma hızı	16 kbps ila 320 kbps, VBR

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

FLAC dosyaları

- FLAC dosya biçimleri MTP aracılığıyla bağlanamaz.
- FLAC dosyaları, kodlayıcıya bağlı olarak yürütülemeyebilir.

Dosya uzantısı	.flac
Örneklem frekansı	8/11,025/12/16/22,05/24/32/44,1/48 kHz
Örneklem bit hızı	16 bit
Kanal modu	1/2 ch

Disk

- Orijinal kayıttaki şarkılar arasındaki boş bölümün uzunluğundan bağımsız olarak, sıkıştırılmış ses diskleri şarkılar arasında kısa bir duraklama ile çalar.

Yürütülebilir klasör hiyerarşisi	Sekiz katmana kadar (Kullanışlı bir hiyerarşi iki katmandan az olmalıdır.)
Yürütülebilir klasör sayısı	99'a kadar
Yürütülebilir dosya sayısı	999'a kadar
Dosya sistemi	ISO 9660 Seviye 1 ve 2, Romeo, Joliet
Çok oturumlu kayıttan yürütme	Uyumlu
Paket yazma veri aktarımı	Uyumlu değil

USB aygıtı

- Çok sayıda klasör hiyerarşisi bulunan bir USB depolama aygıtındaki ses dosyalarının kayıttan yürütülmesi başlangıçta küçük bir gecikme söz konusu olabilir.

Yürütülebilir klasör hiyerarşisi	Sekiz katmana kadar (Kullanışlı bir hiyerarşi iki katmandan az olmalıdır.)
Yürütülebilir klasör sayısı	500'e kadar

Yürütülebilir dosya sayısı	15.000'e kadar
Telif hakkı korumalı dosyaların yürütülmesi	Uyumlu değil
Bölünmüş USB aygıtı	Yalnızca ilk bölüm yürütülebilir.

iPod uyumluluğu

Bu ünite yalnızca aşağıdaki iPod modellerini destekler. Desteklenen iPod yazılımı sürümleri aşağıda gösterilmiştir. Daha eski sürümler desteklenemeyebilir.

Şu ürünler için tasarlanmıştır:

- iPod touch (1 ila 5. nesil)
- iPod classic
- iPod, video ile
- iPod nano (1 ila 7. nesil)
- iPhone 5c
- iPhone 5s
- iPhone 5
- iPhone 4s
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

- İşlemler iPod'un kaçınıcı nesil olduğuna ve/veya yazılım sürümüne bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- Lightning Konektörü bulunan iPod kullanıcılarının Lightning - USB Kablo (iPod ile birlikte verilir) kullanmaları gerekir.
- Dock Konektörü bulunan iPod kullanıcılarının CD-IUS11 kullandıkları gerekir. Ayrıntılar için, satıcınız ile irtibata geçin.
- Dosya/biçim uyumluluğu ile ilgili bilgi için iPod kılavuzlarına bakın.
- Audiobook, Podcast: Uyumlu

⚠ DİKKAT

Pioneer bu ünite kullanılırken dahi kaybolrsa, iPod'daki veri kayıplarından dolayı hiçbir sorumluluk kabul etmez.

iTunes etiketleme hakkında

Bu işlev aşağıdaki iPod modelleri ile gerçekleştirilebilir.

- iPod touch 5. nesil
- iPod touch 4. nesil
- iPod touch 3. nesil
- iPod touch 2. nesil
- iPod touch 1. nesil
- iPod classic 160GB
- iPod classic 120GB
- iPod classic
- iPod nano 7. nesil
- iPod nano 6. nesil
- iPod nano 5. nesil
- iPod nano 4. nesil
- iPod nano 3. nesil
- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 5
- iPhone 4s
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

Şarkı bilgileri (etiket) yayın istasyonundan iPod'unuza kaydedilebilir. Şarkılar iPod'unuzu bir sonraki eşleştirmenizde iTunes'daki "Etiketlenen çalma listesi" olarak adlandırılan bir çalma listesine gösterilir. Böylece doğrudan iTunes Store'dan istediğiniz şarkıları satın alabilirsiniz.

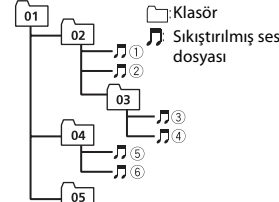
Etiketlenen şarkılar ve iTunes Store'dan satın almak istediğiniz şarkılar farklı olabilir. Satın alma işleminin önce şarkının doğrulandığından emin olun. Bu işlevi normal şekilde kullanamıyorsanız, iPod aygıtının yazılımını güncelleyin.

Ses dosyası sırası

Bu ünite ile kullanıcı klasör sırası atayamaz ve kayıttan yürütme sırası belirleyemez. Ses dosyası sırası bağlanan aygıtta göre değişir.

Bir USB aygıtındaki gizli dosyaların yürütülemeyeceğini unutmayın.

Hiyerarşi örneği



Level 1 Level 2 Level 3 Level 4

01 - 05: Klasör numaraları

① - ⑥: Kayıttan yürütme sırası

Ruşça karakter tablosu

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: Ш, Щ
Ъ: Ъ	Ы: Ы	Ь: Ъ
Э: Э	Ю: Ю	Я: Я

D: Ekranda görülen C: Karakter

Telif hakkı ve ticari marka

Bluetooth

Bluetooth® sözcüğü işareti ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'nin tescilli ticari markalarıdır ve PIONEER CORPORATION tarafından bu işaretlerin kullanımı lisansa tabidir. Diğer ticari markalar ve ticari adlar kendi sahiplerine aittir.

iTunes

Apple ve iTunes, Apple Inc.'nin ABD'deki ve diğer ülkelerde tescilli olan ticari markalarıdır.

WMA

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

Bu ürün Microsoft Corporation'ın sahip olduğu teknolojiyi içermektedir ve Microsoft Licensing, Inc. lisansı olmadan kullanılamaz veya dağıtılamaz.

FLAC

Telif hakkı © 2000-2009 Josh Coalson
Telif hakkı © 2011-2013 Xiph.org Foundation

Değişiklik yaparak veya yapmadan kaynak ve ikili kod biçiminde tekrar dağıtımı ve kullanımına aşağıdaki koşullara göre izin verilir:

- Kaynak kodun yeniden dağıtımı yukarıdaki telif hakkı bildirimini, bu koşul listesini ve aşağıdaki feragat maddesini içermelidir.
- İkili kod biçiminde tekrar dağıtımı, yukarıdaki telif hakkı bildirimini, koşul listesi ve aşağıdaki yazılı feragati ve/veya dağıtımla beraber diğer materyalleri içermelidir.
- Xiph.org Foundation adı veya katkı sahiplerinin adları önceden yazılı izin alınmadan bu yazılımdan doğan ürünlerin tanıtımı ve reklamı için kullanılamaz.

BU YAZILIM, TELİF HAKKI SAHİPLERİ VE KATKI SAHİPLERİ TARAFINDAN "OLDUĞU

GİBİ" SAĞLANIR VE PAZARLANABİLİRLİK VE BELİRLİ BİR MAKSADA UYGUNLUK GARANTİLER DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE HİÇBİR AÇIK VEYA DOLAYLI GARANTİ İÇERMEZ. HİÇBİR HALDE KURUM VEYA KATKI SAHİPLERİ HİÇBİR DOĞRUDAN, DOLAYLI, TESADÜFİ, ÖZEL, ÖRNEK NİTELİĞİNDE VEYA BİR OLAYIN SONUCUNDA DOĞAN (İKAME ÜRÜNLERİN VEYA HİZMETLERİN SAĞLANMASI, KULLANIM, VERİ VEYA KAR KAYBI VEYA İŞ KESİNTİSİ DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI DEĞİLDİR) HASARA KARŞI SORUMLU TUTULMAZ; ANCAK HERHANGİ BİR SORUMLULUK TEORİSİNE GÖRE SÖZLEŞMEDE YAZILI OLUP OLMAMASINA BAKILMAKSIZIN, KESİN SORUMLULUK VEYA BÖYLE BİR HASARIN OLABİLECEĞİ ÖNCEDEN SÖYLENSE DAHİL BU YAZILIMIN KULLANIMINDAN DOĞABİLECEK HAKSIZ FİİL (İHMAL VEYA DİĞER DURUMLAR DAHİL) İSTİSNADIR.

iPod & iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano ve iPod touch Apple Inc.'nin A.B.D.'deki ve diğer ülkelerdeki tescilli ticari markalarıdır. Lightning, Apple Inc.'nin ticari markasıdır. "iPod için Yapılmıştır" ve "iPhone için Yapılmıştır", elektronik aksesuarın sırasıyla iPod veya iPhone'a bağlamak için tasarlandığı ve geliştirici tarafından Apple performans standartlarını karşıladığının onaylandığını belirtir. Bu aygıtın çalışmasından veya güvenli ve mevzuat standartlarına uygunluğundan Apple sorumlu değildir. Lütfen bu aksesuarın iPod veya iPhone ile kullanılmasının kablosuz performansını etkilediğini unutmayın.

Android™

Android, Google Inc.'nin ticari markasıdır.

MIXTRAX

MIXTRAX, PIONEER CORPORATION'ın ticari markasıdır.

Teknik özellikler

Genel

Güç kaynağı: 14,4 V DC (10,8 V - 15,1 V'a izin verilir)

Şasi sistemi: Negatif tip

Maksimum akım tüketimi: 10,0 A

Boyutlar (G x Y x D)

DIN

Şasi: 178 mm x 50 mm x 165 mm

Burun: 188 mm x 58 mm x 17 mm

D

Şasi: 178 mm x 50 mm x 165 mm

Burun: 170 mm x 46 mm x 17 mm

Ağırlık: 1,1 kg

Audio

Maksimum güç çıkışı:

50 W x 4 ch/4 Ω

Subwoofer için

50 W x 2 ch/4 Ω + 70 W x 1 ch/2 Ω

Sürekli güç çıkışı:

22 W x 4 (50 Hz - 15.000 Hz, %5 THD,

4 Ω yük, iki kanal tahrikli)

Yük empedansı:

4 Ω

4 Ω ila 8 Ω x 4 izin verilebilir

4 Ω ila 8 Ω x 2 + 2 Ω x 1 izin verilebilir

Ön çıkış maksimum çıkış seviyesi: 4,0 V

Ekolayzır (5 Bant Grafik Ekolayzır):

Frekans: 100 Hz/315 Hz/1,25 kHz/

3,15 kHz/8 kHz

Kazanç: ±12 dB

HPF:

Frekans: 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/

125 Hz

Eğim: -12 dB/oct

Subwoofer (mono):

Frekans: 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/

125 Hz

Eğim: -18 dB/oct

Kazanç: +6 dB ila -24 dB

Faz: Normal/Ters

Bas yükseltici:

Kazanç: +12 dB ila 0 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 kod çözme biçimi: MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

WMA kod çözme biçimi: Sür. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 ch ses) (Windows Media Player)

AAC kod çözme biçimi: MPEG-4 AAC (yalnızca iTunes kodlu) (.m4a) (Sür. 11.2 veya önceki sürümler)

WAV sinyal biçimi: Lineer PCM ve MS ADPCM (Sıkıştırmasız)

USB

USB standart teknik özellik: USB 2.0 tam hızlı

Maksimum akım beslemesi: 1 A

USB Sınıfı:

MSC (Yığın Depolama Sınıfı)

MTP (Medya Aktarma Protokolü)

Dosya sistemi: FAT12, FAT16, FAT32

MP3 kod çözme biçimi: MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

WMA kod çözme biçimi: Sür. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2 ch ses) (Windows Media Player)

FLAC kod çözme biçimi: v1.3.0 (Free Lossless Audio Codec)

AAC kod çözme biçimi: MPEG-4 AAC (yalnızca iTunes kodlu) (.m4a) (Sür. 11.2 veya önceki sürümler)

WAV sinyal biçimi: Lineer PCM ve MS ADPCM (Sıkıştırmasız)

FM tuner

Frekans aralığı: 87,5 MHz ila 108,0 MHz

Kullanılabilir hassasiyet: 11 dBf (0,8 µV/75 Ω, mono, S/N: 30 dB)

Sinyal/gürültü oranı: 72 dB (IEC-A ağı)

MW tuner

Frekans aralığı: 531 kHz ila 1.602 kHz

Kullanılabilir hassasiyet: 25 µV (S/N: 20 dB)

Sinyal/gürültü oranı: 62 dB (IEC-A ağı)

LW tuner

Frekans aralığı: 153 kHz ila 281 kHz

Kullanılabilir hassasiyet: 28 µV (S/N: 20 dB)

Sinyal/gürültü oranı: 62 dB (IEC-A ağı)

DAB tuner

(DEH-X8700DAB)

Frekans aralığı (Bant III): 174,928 MHz ila 239,200 MHz (5 A ila 13 F)

Frekans aralığı (L Bandı): 1.452,960 MHz ila 1.490,624 MHz (LA ila LW)

Kullanılabilir hassasiyet (Bant III): -100 dBm

Kullanılabilir hassasiyet (L Bandı): -100 dBm

Sinyal/gürültü oranı: 85 dB

Bluetooth

Sürüm: Bluetooth 3.0 certified

Çıkış gücü: +4 dBm Maksimum (Güç sınıfı 2)

Bluetooth profilleri:

GAP (Genel Erişim Profili)

SDAP (Servis Keşif Uygulama Profili)

OPP (Object Push Profili)

HFP (Hands Free Profili) 1.6

PBAP (Telefon Rehberi Erişim Profili)

A2DP (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili)

AVRCP (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili) 1.5

SPP (Seri Port Profili) 1.1

NOT

Teknik özellikler ve tasarımda önceden bilgi vermeksizin değişiklik yapma hakkı saklıdır.

DIGICOM ELEKTRONIK PAZARLAMA A.Ş

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

<http://www.pioneer.eu>

Ürününüzü <http://www.pioneer.eu> sitesinde kaydediniz. Çevrimi içi kayıt işleminin yararlarını hemen şimdi keşfediniz.

PIONEER CORPORATION

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

Корпорация Пайонир

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

Импортер ООО "ПИОНЕР РУС"

125040, Россия, г. Москва, ул. Правды, д.26
Тел.: +7(495) 956-89-01

PIONEER EUROPE NV

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

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

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

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

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

PIONEER 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 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

先鋒股份有限公司

台北市內湖區瑞光路407號8樓
電話：886-(0)2-2657-3588

先鋒電子(香港)有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓
電話：852-2848-6488

© 2014 PIONEER CORPORATION.

Tüm hakları saklıdır.

<14-MAN-DEHX87-TU> EW