

CD RDS ALICI

Pioneer



DEH-X8700DAB

DEH-X8700BT

Kullanım Kılavuzu

Türkçe

İçindekiler

Başlamadan Önce	3
Başlarken	4
Dijital Ses Yayını (DAB)	6
Radyo.....	7
CD/USB/iPod/AUX.....	9
Bluetooth	11
Uygulama Modu.....	13
Ayarlar	14
FUNCTION ayarları	14
AUDIO ayarları	16
ENTERTAINMENT ayarları.....	16
SYSTEM ayarları	16
ILLUMINATION ayarları.....	17
MIXTRAX ayarları.....	18
İlave Bilgiler.....	19

Bu kılavuz hakkında:

- Aşağıdaki talimatlarda bir USB belleği ya da USB ses oynatıcı, "USB cihazı" olarak anılmıştır.
- Bu kılavuzda iPod ve iPhone, "iPod" olarak anılmıştır.

Başlamadan Önce

Bu PIONEER ürününü satın aldığınız için teşekkür ederiz

Bu ürünü doğru şekilde kullanabilmek için lütfen önce bu kılavuzu dikkatlice okuyun. Bu kılavuzdaki **UYARI** ve **DİKKAT** kısımlarını okuyup gözetmeniz özellikle önemlidir. Bu kılavuzu ileride başvurmak üzere lütfen güvenli ve ulaşılabilir bir yerde saklayın.



Ürünü çöpe atmak isterseniz, genel ev çöpleri ile aynı yere atmayın. Elektronik ürünlerin çöpe atılması, geri kazanımı ve geri dönüşümü özel bir işlemdir ve düzenlemeler ışığında özel bir toplama sistemi ile yürütülür.

AB üyesi olan ülkelerdeki, İsviçre'deki ve Norveç'teki son kullanıcılar, kullanılmış elektronik ürünlerini ücretsiz olarak belirlenmiş toplama alanlarına veya satış merkezlerine (benzer bir yeni ürün satın almaları halinde) geri götürebilirler.

Yukarıda belirtilmeyen ülkelerdeki çöpe atma yöntemleri ile ilgili yerel yetkililere başvurun.

Bu sayede, çöpe attığımız ürünün özel geri kazanım ve geri dönüşüm işlemlerine tabi tutulmasını sağlarken, çevre ve insan sağlığı üzerinde negatif etki oluşturma potansiyelini de engellemiş olursunuz.

⚠ UYARI

- **Bu ürünü kendiniz takmaya veya tamir etmeye çalışmayın. Elektronik cihazlar ve otomotiv aksesuarlarının montajı konusunda eğitimi veya tecrübesi bulunmayan kişilerin bu ürünü monte etmeyi veya tamir etmeyi denemesi tehlikeli olabilir ve sizi elektrik çarpması, yaralanma veya farklı şekillerde zarar görme riskiyle karşı karşıya bırakabilir.**
- Cihazı sürüş esnasında kullanmaya çalışmayın. Cihaz üzerindeki denetimleri kullanmaya çalışmadan önce aracınızı kenara çekip güvenli bir yere park ettiğinizden emin olun.

⚠ DİKKAT

- Bu ürünün nem ve/veya sıvılara temas etmesine izin vermeyin. Elektrik çarpması meydana gelebilir. Sıvılarla temas neticesinde üniteye hasar, duman ve aşırı ısınma da meydana gelebilir.
- Ses seviyesini her zaman dışarıdaki sesleri duyabileceğiniz kadar açın.
- Pioneer CarStereo-Pass sadece Almanya'da kullanılabilir.

DİKKAT

Bu ürün, lazer ürünlerinin güvenliği, IEC 60825-1:2007 kapsamında sınıflandırılmış bir sınıf 1 lazer ürünüdür.

SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ

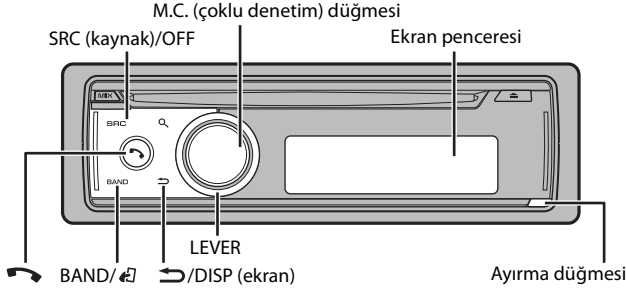
Sorun yaşıyorsanız

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

Başlarken

Temel kullanım

DEH-X8700DAB/DEH-X8700BT



İsteğe bağlı uzaktan kumanda

CD-R320 uzaktan kumandası ayrıca satılır.

Sık kullanılan işlemler

Kullanılabilir düğmeler üniteye bağlı olarak değişir.

Amaç	İşlem
Gücün açılması*1	Gücü açmak için SRC/OFF düğmesine basın. Gücü kapatmak için SRC/OFF düğmesini basılı tutun.
Ses seviyesinin ayarlanması	M.C. düğmesini çevirin.
Kaynak seçimi	SRC/OFF düğmesine yineleyerek basın.
Ekran bilgilerinin değiştirilmesi	↔/DISP düğmesine yineleyerek basın.
Önceki ekrana/listeye dönüş	↔/DISP düğmesine basın.
Menüden normal ekrana dönüş	BAND/↔ düğmesine basın.

Amaç	İşlem
Görüşmeye yanıt verilmesi/görüşmenin sonlandırılması	↔ düğmesine basın.
Bir işlev veya listenin seçilmesi*2	M.C. veya LEVER düğmesini çevirin.

*1 Bu ünitenin mavi/beyaz ucu otom. anten rölesi kontrol terminaline bağlıyken, ünitenin kaynağı açıldığında aracın anteni uzar. Anteni geri toplamak için kaynağı kapatın.

*2 Bu işlem bu kılavuzda "M.C. düğmesini çevirin" olarak anılmıştır.

Ekran gösterimi

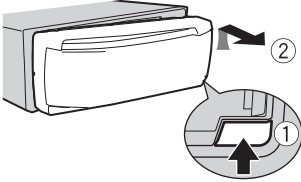
Gösterim	Açıklama
TAG	Etiket işlevi kullanılabilir olduğunda görünür. Etiket bilgilerini bu üniteye kaydederken, TAG yanıp söner.
📶	Etiket bilgileri aktarılrken görünür.
📶	Radyo sinyali seviyesini gösterir.
LOC	Yerel arama ayar işlevi ayarlandığında görünür (sayfa 14).
TA	Bir trafik duyurusu alındığında görünür (sayfa 14).
TEXT	Bir radyo metni alındığında görünür.
FM	DAB alımı zayıf olduğunda ve [S.FOLLOW] [ON] olarak ayarlandığında görünür (sayfa 14).
P.	Radyo istasyonu alımı sırasında Q düğmesine basıldığında ve önceden tanımlı bir kanal seçildiğinde görünür.
S:RTTU	Ses getirici işlevi ayarlandığında görünür (sayfa 15).
CD	Kaynak olarak CD/USB ögesi seçildiğinde, parça yineleme ayarlandığında görünür
CD	Kaynak olarak CD/USB ögesi seçildiğinde,klasör yineleme ayarlandığında görünür
📶	Sırasız çalma ayarlandığında görünür (kaynak olarak BT Audio ögesinin seçildiği zaman dışında).
MP3	Dosyaların bit hızını gösterir ve MP3, WMA veya AAC dosyalarını çalarken görünür.
RFB	Dosyaların örnekleme frekansını gösterir ve WAV veya FLAC dosyalarını çalarken görünür.
WBR	Özel bir yazılımla kodu çözülen AAC dosyalarını çalarken görünür.
📶	[Music browse] [OFF] olarak ayarlandığında görünür (sayfa 15).
📶	[Music browse] [ON] olarak ayarlandığında görünür (sayfa 15).
FILE/TEXT	Çalınmakta olan klasör veya parça numarasını gösterir.

Gösterim	Açıklama
	Çalma işlemi başlatıldığında görünür.
	Çalma işlemi duraklatıldığında görünür.
	Kaynak olarak iPod ögesi seçildiğinde karışık çalma ayarlandığında görünür.
LINK PLAY	LINK PLAY işlevi ayarlandığında görünür (sayfa 15).
	Kaynak olarak iPod ögesi seçildiğinde yineleme ayarlandığında görünür.
CTRL	iPod denetim işlevi ayarlandığında görünür (sayfa 10).
	Bir Bluetooth bağlantısı yapıldığında görünür (sayfa 11).

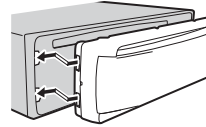
Ön panelin ayrılması

Hırsızlığı önlemek için ön paneli ayırın. Ayırmadan önce ön panele bağlı tüm kablo ve cihazları çıkarın ve ünitenin gücünü kapatın.

Ayrın



Bağlayın



Önemli

- Ön paneli aşırı darbelerle maruz bırakmaktan sakının.
- Ön paneli doğrudan güneş ışığından ve yüksek sıcaklıktan koruyun.
- Ayrılan ön paneli her zaman koruyucu çantasında ya da torbasında saklayın.

Kurulum menüsü

Kurulumdan sonra kontağı AÇIK konuma getirdiğinizde ekranda [Set up :YES] görünür.

1 M.C. düğmesine basın.

Hiçbir işlem yapılmazsa, kurulum menüsü 30 saniye sonra kaybolur. Kurulumu hemen yapmak istemiyorsanız [NO] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.

2 Seçenekleri belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.

Sonraki menü seçeneğine ilerlemek için seçiminizi onaylamanız gerekir.

Menü Ögesi	Açıklama
Language select [English], [Français], [Italiano], [Español], [Deutsch], [Nederlands], [РУССКИЙ]	Sıkıştırılmış bir ses dosyasının metin bilgilerini görüntülemek için dili seçin.
Calendar	Tarihi ayarlayın.
Clock Setting	Saati ayarlayın ve zaman gösterimini seçin.
FM step [100kHz], [50kHz]	FM kanal ayar adımını 100 kHz ya da 50 kHz olarak seçin.
DAB Antenna Power (yalnız DEH-X8700DAB için) [ON], [OFF]	Bir DAB antenine güç besleyin. Üniteyle birlikte isteğe bağlı DAB anteni (AN-DAB1, ayrıca satılır) kullanırken bunu seçin. Bir DAB antenine güç sağlanmıyor. Güçlendiricisiz bir pasif anten kullanırken bunu seçin.

3 Tüm ayarlar yapıldığında [Quit :YES] görünür.

Kurulum menüsünün ilk ögesine dönmek istiyorsanız, [Quit :NO] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.

4 Ayarları onaylamak için **M.C.** düğmesine basın.

[DAB Antenna Power] seçeneği [ON] olarak ayarlandığında ekranda [LIST UPDATING] görünür ve hizmet listesi güncellenir.

NOTLAR

- Menü ayarını **SRC/OFF** düğmesine basarak iptal edebilirsiniz.
- Bu ayarlar, SYSTEM ayarlarından (sayfa 16) ve SETUP ayarlarından (sayfa 6) her zaman yapılabilir.

Gösteri ekranının iptal edilmesi (DEMO OFF)

- 1 Ana menüyü görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 [SYSTEM] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.
- 3 [DEMO OFF] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.
- 4 [YES] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.

SETUP ayarları

- 1 Ünitenin gücü kapanana kadar **SRC/OFF** düğmesini basılı tutun.
- 2 Ana menüyü görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 3 [SETUP] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.
- 4 Bir seçenek belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.

NOT

Seçenekler üniteye bağlı olarak değişir.

Menü Ögesi	Açıklama
FM step [100kHz], [50kHz]	FM kanal ayar adımını 100 kHz ya da 50 kHz olarak seçin.
S/W control [Rear SP:F.Range] [Rear SP:S/W]	Arka hoparlör çıkış uçlarına tam kapsamlı bir hoparlör bağlı olduğunda seçin. Arka hoparlör çıkış uçlarına hiçbir yardımcı amplifikatör olmadan bir subwoofer doğrudan bağlı olduğunda seçin.
S/W UPDATE	Üniteyi en yeni Bluetooth yazılımına güncellemek için seçin. Bluetooth yazılımı ve güncellenmesi hakkında bilgiler için web sitemizi ziyaret edin.

Menü Ögesi	Açıklama
DAB Antenna Power (yalnız DEH-X8700DAB için) [ON], [OFF]	Bir DAB antenine güç besleyin. Üniteyle birlikte isteğe bağlı DAB anteni (AN-DAB1, ayrıca satılır) kullanırken bunu seçin. Bir DAB antenine güç sağlamıyor. Güçlendiricisi bir pasif anten kullanırken bunu seçin.


NOTLAR

- [S/W control] ögesini değiştirseniz bile, subwoofer çıkışını açmadıkça çıkış olmayacaktır. Bkz. [Subwoofer1] (sayfa 16).
- [S/W control] ögesini değiştirseniz, ses menüsündeki subwoofer çıkışı fabrika ayarlarına dönecektir.
- [S/W control] ögesinde aynı anda hem arka hoparlör uç çıkışları hem de RCA arka çıkışı değiştirilir.

Dijital Ses Yayını (DAB)

DAB sinyallerini almak için üniteye bir DAB anteni (AN-DAB1) (ayrıca satılır) bağlayın.
(Yalnız DEH-X8700DAB için)



Bir hizmet bileşeninin aranması

- 1 [DIGITAL RADIO] seçeneğini belirlemek için **SRC/OFF** düğmesine basın.
- 2 [DAB1], [DAB2] ya da [DAB3] bantlarından birisini seçmek için **BAND/**  düğmesine basın.
- 3 Bir hizmet bileşeni seçmek için **LEVER** düğmesine basın.

NOT

Kullanılabilir bir hizmet aramak için **LEVER** düğmesini çevirin ve tutun ve ardından bırakın. Ünite bir hizmet aldığında tarama durur.

Hizmet listelerinden hizmet bileşeninin seçilmesi

- 1 **DAB** alımı sırasında  düğmesine basın.
- 2 Liste türünü seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.
[SERVICE]: Tüm hizmet bileşenleri listesini görüntüler. Bir servis bileşenini alfabetik olarak aramak için yeniden  düğmesine basın.
[PROGRAM TYPE]: ([NEWS/INFO], [POPULAR], [CLASSICS] ve [OTHERS]) program türü bilgisini görüntüler.

[ENSEMBLE]: İlgili topluluklar listesini görüntüler.

[PCH LIST]: Önceden tanımlı kanalları görüntüler. Favori hizmet bileşeninizi bir önceden tanımlı kanal olarak kaydedebilirsiniz.

- 3 Seçtiğiniz listeden bir servis bileşeni seçin, ardından onaylamak için **M.C.** düğmesine basın.

NOT

🔍 düğmesini basılı tutarak hizmet listesini güncelleyebilirsiniz. Güncellemeyi iptal etmek için 🔍 düğmesine yeniden basın.

Hizmet bileşenlerinin önceden tanımlanması

Hizmet bileşenlerinin saklanması

- 1 Kaydetmek istediğiniz hizmet bileşenini alırken, [PCH LIST] ögesinden bir önceden tanımlı kanal seçin (sayfa 6), ardından **M.C.** düğmesini basılı tutun.

Saklanan hizmet bileşenlerinin alınması

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

Duraklatma/Zaman kaydırma işlevleri

Bu üniteye son yayınlar bellekte otomatik olarak saklanır. Bu ünitenin bellek kapasitesi, kullanılan hizmet bileşeninin bit hızına bağlı olarak değişkenlik gösterir. Yaklaşık bellek kapasitesi 192 kpbs için beş dakikadır.

Duraklatma/sürdürme

- 1 Hizmet bileşenini alırken, ana menüyü görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 [FUNCTION] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.
- 3 [Pause] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.
- 4 [ON] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.
Hizmet bileşenini sürdürmek için, [OFF] ögesini seçin, ardından onaylamak için basın.


Zaman kaydırma işlevinin kullanımı

- 1 Hizmet bileşenini alırken ↺/DISP düğmesini basılı tutun.
- 2 Çalma noktasını ayarlamak için LEVER düğmesini sola (bir dakika geriye atla) veya sağa (bir dakika ileriye atla) çevirin.

Radyo

Bu üniteye radyo frekansları Batı Avrupa, Orta Doğu, Afrika ve Okyanusya'da kullanıma tahsis edilmiştir. Diğer bölgelerde kullanım zayıf alımı netice verebilir. RDS (radyo veri sistemi) işlevi yalnızca FM istasyonları için RDS sinyalleri yayını yapan bölgelerde çalışır.

Önceden tanımlanan istasyonların yayınının alınması

- 1 [Radio] seçeneğini belirlemek için **SRC/OFF** düğmesine basın.
- 2 [FM1], [FM2], [FM3], [MW] ya da [LW] bantlarından birisini seçmek için **BAND/**  düğmesine basın.
- 3 Bir önceden tanımlı kanal seçmek için 🔍 düğmesine basın ve **M.C.** düğmesini çevirin.

İPUCU

LEVER düğmesi, [Tuning Mode] özelliği FUNCTION ayarlarında [Preset] olarak ayarlandığında önceden ayarlanmış bir istasyonu seçmek için de kullanılabilir (sayfa 15).

En iyi istasyonlar belleği (BSM)

Önceden tanımlı kanallarda en güçlü altı istasyon saklanır.

- 1 Bantı seçtikten sonra, ana menüyü görüntülemek için **M.C.** düğmesine basın.
- 2 [FUNCTION] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.
- 3 [BSM] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.


Bir istasyonun manuel olarak aranması

- 1 Bandı seçtikten sonra bir istasyon seçmek için LEVER düğmesini çevirin. Kullanılabilir bir istasyon aramak için LEVER düğmesini çevirin ve tutun ve ardından bırakın. Ünite bir istasyon yayını alırken tarama durur. Kanal ayarını iptal etmek için LEVER düğmesini çevirin.

NOT

[Tuning Mode] özelliği FUNCTION ayarlarında [Manual] olarak ayarlanmalıdır (sayfa 15).

İstasyonların manuel olarak saklanması

- 1 Saklamak istediğiniz istasyonu alırken, önceden tanımlı bir kanal seçmek için  düğmesine basın M.C. ve düğmesini çevirin.
- 2 M.C. düğmesini basılı tutun.

PTY işlevlerinin kullanılması

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

- 1 FM alımı sırasında M.C. düğmesine basın.
- 2 [PTY search] seçeneğini belirlemek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.
- 3 [News&Inf], [Popular], [Classics] ya da [Others] program türlerinden birisini seçmek için M.C. düğmesini çevirin.
- 4 M.C. düğmesine basın. Ünite bir istasyon aramaya başlar. Bulduğunda program hizmet adı görüntülenir.

NOTLAR


- Aramayı iptal etmek için M.C. düğmesine basın.
- Bazı istasyonların programı, iletilen PTY ile gösterilenden farklılık gösterebilir.
- Aradığınız program türünü yayınlayan hiçbir istasyon yoksa yaklaşık iki saniye süreyle [Not found] görüntülenir ve ardından radyo orijinal istasyona 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 kullanılması


Bu ünite saklanan etiket bilgilerini bağlı iPod cihazına aktarabilirsiniz.

- 1 Ekranda TAG simgesi gösterildiğinde, /DISP düğmesini basılı tutun. TAG simgesinin yanıp sönmeye başladığında, etiket bilgileri saklanmıştır.
- 2 iPod cihazını USB bağlantı noktasına takın (bkz. kurulum kılavuzu). Etiket bilgileri iPod cihazınıza otomatik olarak aktarılır.


Radio metninin kullanılması

Son üç radyo metnini görüntüleyebilir ve saklayabilirsiniz.

Radio metnini görüntülemek için

- 1  düğmesini basılı tutun. Hiçbir radyo metni alınmazsa, NO TEXT görüntülenir.
- 2 Son üç radyo metnini çağırarak için LEVER düğmesini sağa veya sola çevirin.
- 3 Kaydırmak için M.C. düğmesini çevirin.

Radio metnini saklamak ve çağırarak için

- 1 Yukarıda adım 2'de saklamak istediğiniz radyo metnini seçin, ardından  düğmesine basın.
- 2 Önceden tanımlı sayıyı seçmek için LEVER düğmesini çevirin (RT MEMO 1 ila RT MEMO 6).
- 3 Saklamak için M.C. düğmesini basılı tutun.
- 4 Çağırarak istediğiniz önceden tanımlı sayıyı seçmek için LEVER düğmesini çevirin.
- 5 M.C. düğmesine basın.

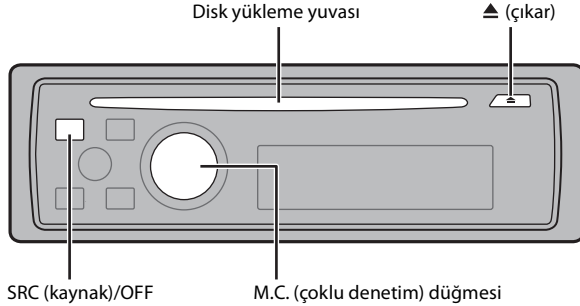
NOT

Ünite son üç radyo metni yayını bellekte otomatik olarak saklar. Ünite üçten fazla metin saklarsa en eski metnin en yeni metinle değiştirileceğini unutmayın.

CD/USB/iPod/AUX

Çalma

Üniteye bağlamadan önce kulaklıkların cihazla olan bağlantısını kesin.



NOT

Bu ünitenin arkasında bir USB bağlantı noktası ve AUX giriş jaki (3,5 mm stereo jak) bulunmaktadır. Bkz. kurulum kılavuzu.

CD

1 Disk yükleme yuvasına etiketi yukarıya bakacak şekilde bir disk yerleştirin.

Bir diski çıkarmak için, önce çalma işlemini durdurun ve ardından ▲ düğmesine basın.

USB cihazı/iPod

1 Uygun bir kablo kullanarak USB cihazını/iPod'u takın.

NOT

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

Cihazı çıkarmadan önce çalmayı durdurun.

MTP bağlantısı

Android OS 4.0 ya da üstü yüklü bir cihaz, cihazla birlikte verilen kablo kullanılarak MTP aracılığıyla üniteye bağlanabilir. Bununla beraber, bağlı cihaza ve cihazdaki dosyaların sayısına bağlı olarak ses dosyaları/şarkılar MTP aracılığıyla oynatılamaz. MTP bağlantısının WAV ve FLAC dosya formatlarıyla uyumlu olmadığını ve MIXTRAX işlevi ve müzik tarama işleviyle birlikte kullanılmadığını unutmayın ([Music browse] otomatik olarak [OFF] olarak ayarlanır).

AUX

1 Stereo mini fişini AUX giriş jakına takın.

2 Kaynak olarak [AUX] seçeneğini belirlemek için SRC/OFF düğmesine basın.

NOT







SYSTEM ayarlarında [AUX] [OFF] olarak ayarlanmışsa, kaynak olarak [AUX] seçilemez (sayfa 17).

İşlemler

FUNCTION ayarlarında çeşitli ayarlamalar yapabilirsiniz (sayfa 14).

Aşağıdaki işlemlerin bir AUX cihazda çalışmayacağını unutmayın. Bir AUX cihazı çalıştırmak için, cihazın kendisini kullanın.

Amaç	İşlem
Bir parça/şarkı (bölüm) seçimi	LEVER düğmesini çevirin.
İleri ya da geri sarma	LEVER düğmesini çevirin ve tutun.
Bir listeden bir dosya arama*1	1 Listeyi görüntülemek için Q düğmesine basın. 2 İstedığınız dosyayı (klasörü) seçmek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın. 3 İsteddiğiniz dosyayı seçmek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın. Çalma başlar.
Seçili klasördeki/kategorideki dosyaların bir listesinin görüntülenmesi*1*2	Bir klasör/kategori seçtiğinizde M.C. düğmesine basın.
Seçili klasördeki/kategorideki bir şarkının çalınması*1*2	Bir klasör/kategori seçtiğinizde M.C. düğmesini basılı tutun.

Amaç	İşlem
Alfabetik arama (yalnız USB/iPod)*1	<ol style="list-style-type: none"> Listeyi görüntülemek için  düğmesine basın. İstediğiniz kategori listesini seçmek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından alfabetik arama moduna girmek için  düğmesine basın. (M.C. düğmesini iki defa çevirirseniz yine alfabetik arama moduna girilir.) Bir harf seçmek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından alfabetik listeyi görüntülemek için basın. Alfabetik aramayı iptal etmek için /DISP düğmesine basın.
Kök klâsöre dönme (yalnız USB)*2	BAND/  düğmesini basılı tutun.
Sıkıştırılmış ses ile CD-DA arasında geçiş (yalnız CD)	BAND/  düğmesine basın.
USB cihazındaki sürücülerini değiştirme (Yalnız USB yığın depolama cihazı sınıfı protokolünü destekleyen cihazlar)	BAND/  düğmesine basın.

*1 Müzik tarama işlevi FUNCTION ayarlarında [Music browse] [ON] olarak ayarlandığında kullanılabilir (yalnız USB) (sayfa 15).

*2 Yalnız sıkıştırılmış ses dosyaları


NOT

Kaynak olarak iPod seçildiğinde, bilgisayar uygulamasıyla (MusicSphere) oluşturulmuş çalma listelerini çalabilirsiniz. Uygulamayı web sitemizde bulabilirsiniz. MusicSphere ile oluşturduğunuz çalma listeleri kısaltılmış şekilde görüntülenir.

USB/iPod için faydalı işlevler

Bağlantılı çalma modu

Çalınmakta olan şarkılara sanatçı, albüm veya türe göre erişebilirsiniz.


- 1 Bir şarkıyı dinlerken, bağlantılı çalma moduna girmek için  düğmesini basılı tutun.**
- 2 Modu seçmek için ([Artist], [Album], [Genre]) **M.C.** düğmesini çevirin, ardından onaylamak için basın.**
Çalınmakta olan şarkıdan sonra, seçilen şarkı/album çalınır.

NOTLAR

- Müzik tarama işlevi FUNCTION ayarlarında [Music browse] [ON] olarak ayarlandığında kullanılabilir (yalnız USB) (sayfa 15).
- Bağlantılı çalma modundakilerin dışında işlevleri (örn. ileri ve geri sarma) kullanırsanız seçilen şarkı/album iptal edilebilir.

iPod denetimi

Ünitye bağlı bir iPod aracılığıyla denetleyebilirsiniz. Aşağıdaki iPod modelleri bu işlevle uyumlu değildir.
– iPod nano 1inci nesil, video özellikli iPod

- 1 Çalma sırasında **BAND/ ** düğmesine basın ve ardından denetim modunu seçin.**
[Ctrl iPod]: Bu ünitenin iPod işlevi, bağlı iPod'dan kullanılabilir.
[Ctrl Audio]: Bu ünitenin iPod işlevi yalnız ünite üzerindeki düğmelerle kullanılabilir. Bu modda, bağlı iPod'un gücü kapatılamaz ya da açılmaz.

NOTLAR

- Denetim modunun [Ctrl iPod] olarak değiştirilmesi çalınan şarkıyı duraklatır. Çalmayı sürdürmek için bağlı iPod'u kullanın.
- Denetim modu [Ctrl iPod] olarak ayarlansa bile aşağıdaki işlemlere üniteden hâlâ erişilebilir.
– Duraklat, ileri/geri sarma, şarkı/bölüm seçimi
- Ses seviyesi ancak üniteden ayarlanabilir.

MIXTRAX hakkında (yalnız USB/iPod)

MIXTRAX işlevi, aydınlatma efektleri eşliğinde müzik kitaplığınızın kesintisiz bir karmasını oluşturur. MIXTRAX hakkında ayrıntılar için bkz. sayfa 18.

NOTLAR

- Bu işlev, MTP aracılığıyla bağlı bir Android cihazıyla uyumlu değildir.
- Dosyaya/şarkıya bağlı olarak ses efektlerini kullanmak mümkün olmayabilir.
- Aydınlatma efekti, araba kullanmanıza zarar veriyorsa MIXTRAX işlevini kapatın.


- 1 MIXTRAX işlevini açmak/kapatmak için **MIX** düğmesine basın.**

Bluetooth

Bluetooth bağlantısı

Önemli

Üç ya da daha fazla Bluetooth cihazı (örn. bir telefon ve ayrı bir ses oynatıcı) bağlanırsa bunlar düzgün çalışmayabilir.

- 1 Cihazın Bluetooth işlevini açın.**
- 2 Bağlantı menüsüne devam etmek için  düğmesini basılı tutun.**
- 3 [Add device] seçeneğini belirlemek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.**
Ünite, kullanılabilir cihazları aramaya başlar ve ardından bunları cihaz listesinde görüntüler.
 - Aramayı iptal etmek için **M.C.** düğmesine basın.
 - İstenen cihaz listede yoksa [RE-SEARCH] işlevini seçin.
 - Kullanılabilir cihaz yoksa ekranda [Not found] görüntülenir.
- 4 Cihaz listesinden bir cihaz seçmek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.**
Görüntülenen cihaz bilgilerinde Bluetooth cihaz adresi ile cihaz adı arasında geçiş yapmak için **M.C.** düğmesini basılı tutun.
- 5 Cihaz ekranında gösterilen [Pioneer BT Unit] seçeneğini belirleyin.**
- 6 Ünitede ve cihazda aynı 6 basamaklı sayının görüntülediğinden emin olun ve ardından cihazda "Evet" seçeneğini belirleyin.**

NOTLAR

- Ünite başka üç cihazla önceden eşleştirilmişse [Device Full] görünür. Bu durumda, eşleşmiş cihazlardan birisini silin. Bağlantı menüsünde [Delete device] ya da [Guest Mode] kısmına bakın (sayfa 11).
- Cihaza bağlı olarak, 6. adımda PIN kodu gerekir. Bu durumda, [0000] girin.

İPUCU

Bluetooth bağlantısı üniteyi Bluetooth cihazından algılayarak yapılabilir. Bunu yapmak için, bağlantı menüsünde [Visibility] [ON] olarak ayarlanmalıdır. Bluetooth cihazı işlemleriyle ilgili ayrıntılı bilgiler için, Bluetooth cihazıyla birlikte verilen kullanım talimatlarına bakın.

Bağlantı menüsü

Menü Ögesi	Açıklama
Device list	Eşleştirilmiş Bluetooth cihazlarının listesini görüntüleyin. Bluetooth bağlantısı kurulduğunda [Connected] görüntülenir.
Delete device [Delete YES]	Cihaz bilgisini silin.
Add device	Yeni bir cihaz kaydedin.
Auto connect [ON], [OFF]	Bir Bluetooth cihazına otomatik bağlanmak için [ON] seçeneğini belirleyin.
Visibility [ON], [OFF]	[ON] seçeneğini belirleyin; böylece ünite, Bluetooth aracılığıyla başka bir cihaza bağlandığında bir Bluetooth cihazı üniteyi tespit edebilir.
Pin code input	PIN kodunu değiştirin. 1 Ayar modunu görüntülemek için M.C. düğmesine basın. 2 Bir numara seçmek için M.C. düğmesini çevirin. 3 İmleci geçerli konuma getirmek için M.C. düğmesine basın. 4 PIN kodunu girdikten sonra, M.C. düğmesini basılı tutun. PIN kodunu girdikten sonra, M.C. düğmesine basarsanız PIN kodu giriş ekranına dönersiniz ve burada PIN kodunu değiştirebilirsiniz.
Device INFO	Ekran üzerinde cihaz bilgisi olarak cihaz adı ile Bluetooth cihaz adresi arasında geçiş yapın.
Guest Mode [ON], [OFF]	Ünite daha önce üç cihazla eşleştirildiğinde [Delete device] ekranına otomatik olarak geçmek için [ON] seçeneğini belirleyin.
Auto pairing [ON], [OFF]	Üniteye USB aracılığıyla bir iPhone bağlandığında ünite ile iPhone cihazını otomatik olarak eşleştirmek için [ON] seçeneğini belirleyin. (Kullanmakta olduğunuz iOS sürümüne bağlı olarak bu işlevi kullanmak mümkün olmayabilir.)

Bluetooth telefon


İlk olarak, bir Bluetooth telefonuyla bir Bluetooth bağlantısı yapın (sayfa 11). Aynı anda en fazla iki Bluetooth telefonu bağlanabilir.

Önemli

- Motor çalışmıyorken telefonunuza Bluetooth aracılığıyla bağlanması için ünitenin bekleme konumunda bırakılması aracın aküsünü boşaltabilir.
- Üniteyi kullanmadan önce aracınızı güvenli bir yere park edip park frenini devreye aldığınızdan emin olun.

Telefon araması yapma

1 Telefon menüsünü görüntülemek için düğmesine basın.

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

2 [Missed calls], [Dialled calls], [Received calls] ya da [PhoneBook] seçeneğini belirlemek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.

3 Bir ad ya da telefon numarası seçmek için **M.C.** düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın. Telefon görüşmesi başlar.




Gelen çağrının cevaplanması


1 Bir çağrı aldığınızda düğmesine basın.

İPUCU

İki telefon Bluetooth aracılığıyla üniteye bağlandığında ve telefonlardan birisi bir görüşme için kullanılırken çağrı geldiğinde ekranda bir mesaj görünür. Gelen çağrıyı cevaplamak için o anki görüşmeyi sonlandırmalısınız.

Temel işlemler

Amaç	İşlem
Görüşmenin sonlandırılması	 düğmesine basın.
Gelen çağrının reddedilmesi	Bir çağrı aldığınızda  düğmesini basılı tutun.
Geçerli arayan kişi ile beklemedeki kişi arasında geçiş	M.C. düğmesine basın.
Beklemedeki bir kişinin iptali	 düğmesini basılı tutun.
Arayanın ses seviyesini ayarlayın (özel mod açık olduğunda bu işlem kullanılamaz.)	Görüşme sırasında M.C. düğmesini çevirin.


Amaç	İşlem
Gizlilik modunun açılması ya da kapatılması	Görüşme sırasında BAND/  düğmesine basın.

Ses tanıma (Yalnız iPhone için)

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

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

2 Sesli komut vermek için **M.C.** düğmesine basın ve ardından mikrofona konuşun.

Ses tanıma modundan çıkmak için **BAND/**  düğmesine basın.

NOT

Ses tanıma özelliklerinin ayrıntıları için iPhone cihazınızla verilen kılavuza başvurun.

Telefon menüsü

Menü Ögesi	Açıklama
Missed calls	Cevapsız çağrı geçmişini görüntüleyin.
Dialled calls	Giden çağrı geçmişini görüntüleyin.
Received calls	Gelen çağrı geçmişini görüntüleyin.
PhoneBook*1	Telefonunuzdan aktarılan kişileri görüntüleyin. Bu ünite aracılığıyla kişilere gözetmek için bağlantı menüsündeki [Visibility] seçeneğini [ON] olarak ayarlayın.
Phone Function Auto answer*2: [ON], [OFF] Ring tone: [ON], [OFF] PH.B.Name view	Gelen çağrıyı otomatik olarak cevaplamak için [ON] seçeneğini belirleyin. Zil sesi arabanın hoparlörlerinden çıkmadığında [ON] seçeneğini belirleyin. Bağlı telefona bağlı olarak bu işlem çalışmayabilir. Telefon defterindeki adların sırasını ters çevirin (ad görünümü).

*1 Telefona bağlanıldığında telefonunuzdaki kişiler normalde otomatik olarak aktarılır. Eğer bu gerçekleşmezse kişileri aktarmak için telefonunuzu kullanın.

*2 İki telefon bağlıysa, bu işlem telefonlardan biri bir çağrı için kullanılırken alınan gelen çağrılarda çalışmaz.

Bluetooth ses

Önemli

- Bu üniteye bağlı Bluetooth ses oynatıcısına bağlı olarak, kullanılabilir işlemler aşağıdaki iki seviyeye sınırlıdır:
 - A2DP (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili), ses oynatıcınızda yalnız şarkıları çalıştırabilir.
 - AVRCP (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili), çalma, duraklatma, şarkı seçme vs. gibi işlevleri gerçekleştirebilir.
- Telefon kullanımdayken Bluetooth ses oynatıcısının sesi sessize alınır.
- Bluetooth ses oynatıcısı kullanımdayken bir Bluetooth telefona otomatik olarak bağlanamazsınız.

1 Bluetooth ses oynatıcısı ile bir Bluetooth bağlantısı yapın.

2 Kaynak olarak [BT Audio] seçeneğini belirlemek için SRC/OFF düğmesine basın.

3 Çalma işlemini başlatmak için BAND/⏮ düğmesine basın.

Temel işlemler

FUNCTION ayarlarında çeşitli ayarlamalar yapabilirsiniz (sayfa 14).

Önemli

Bu üniteye bağlı olduğunuz Bluetooth ses oynatıcısı türüne bağlı olarak, kullanım ve görüntülenen bilgilerin kullanılabilirliği ve işlevsellikleri değişiklik gösterebilir.

Amaç	İşlem
İleri ya da geri sarma	LEVER düğmesini sağa veya sola çevirin ve tutun.
Parça seçimi	LEVER düğmesini çevirin.
Bir listeden bir dosya arama	<ol style="list-style-type: none">Bir listeyi görüntülemek için 🔍 düğmesine basın.İstediğiniz klasör adını seçmek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.İstediğiniz dosyayı seçmek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın. Çalma başlar.

Uygulama Modu

Ünite aracılığıyla bir iPhone/Android cihaz üzerindeki bir uygulamayı dinleme zevkini tadabilirsiniz. Bazı durumlarda, bir uygulamayı üniteyi kullanarak kontrol edebilirsiniz. Uyumlu cihazlar hakkında ayrıntılar için web sitemizi ziyaret edin.

Önemli

Üçüncü taraf uygulamaların kullanımı, kullanıcı hesabı oluşturma yoluyla veya başka şekilde kişisel olarak tanımlanabilen bilgi koşulu ve belirli bazı uygulamalar için konum belirleme verisi koşulu isteyebilir veya gerektirebilir. TUM ÜÇÜNCÜ TARAF UYGULAMALARI, KULLANICI VERİLERİNİN TOPLANMASI VE GÜVENLİĞİ İLE GİZLİLİK UYGULAMALARI DAHİL OLMAK VE BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK KAYDIYLA SADECE SAĞLAYICILARIN SORUMLULUĞUNDADIR. HERHANGİ BİR SAĞLAYICININ ŞARTLARINI VEYA POLİTİKALARINI KABUL ETMİYOR VEYA UYGULANABİLİR OLDUĞUNDA KONUM BELİRLEME VERİLERİNİN KULLANILMASINA RIZA GÖSTERMİYORSANIZ, BU ÜÇÜNCÜ TARAF UYGULAMASINI KULLANMAYIN.

iPhone kullanıcıları için

Bu işlev, iOS 5.0 ve üstü yüklü iPhone ve iPod touch cihazları ile uyumludur.

Android cihazı kullanıcıları için

Bu işlev, Android OS 2.3 ve üstü yüklü cihazlarla uyumludur ve Bluetooth SPP (Seri Bağlantı Noktası Profili) ve A2DP (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili) özelliklerini de destekler.

NOT

PIONEER, SINIRLAMA OLMASIZIN DOĞRULUKLARI VEYA EKSIKSİZLİKLERİ DAHİL OLMAK ÜZERE HIÇBİR ÜÇÜNCÜ TARAF UYGULAMASI YA DA İÇERİĞİNDEN SORUMLU DEĞİLDİR. SÖZ KONUSU UYGULAMALARIN İÇERİĞİ VE İŞLEVSELLİĞİNİN SORUMLULUĞU YALNIZCA UYGULAMA SAĞLAYICIYA AİTTİR.

Ünite aracılığıyla bir uygulamanın yürütülmesi

1 Bu üniteyi mobil cihaza bağlayın.

- USB aracılığıyla iPhone (sayfa 9)
- Bluetooth aracılığıyla Android cihaz (sayfa 11)

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

3 [SYSTEM] seçeneğini belirlemek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.

4 [APP CONNECT MODE] seçeneğini belirlemek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.

5 Aşağıdakilerden birisini seçmek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.


- iPhone için [Wired] seçeneğini belirleyin.
- Android cihazlar için [Bluetooth] seçeneğini belirleyin.

6 [App] seçeneğini belirlemek için SRC/OFF düğmesine basın.

7 Uygulamayı başlatmak için mobil cihazı çalıştırın.

Temel işlemler

FUNCTION ayarlarında çeşitli ayarlamalar yapabilirsiniz (sayfa 14).

Amaç	İşlem
Parça seçimi	LEVER düğmesini çevirin.
İleri ya da geri sarma	LEVER düğmesini sağa veya sola çevirin ve tutun.
Çalmayı duraklatma/sürdürme	BAND/  düğmesine basın.

Ayarlar

Ana menüde çeşitli ayarlar yapabilirsiniz.

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

2 Aşağıdaki kategorilerden birisini seçmek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.

- FUNCTION ayarları (sayfa 14)
- AUDIO ayarları (sayfa 16)
- ENTERTAINMENT ayarları (sayfa 16)
- SYSTEM ayarları (sayfa 16)
- ILLUMINATION ayarları (sayfa 17)
- MIXTRAX ayarları (sayfa 18)

3 Seçenekleri belirlemek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın.

FUNCTION ayarları

Menü öğeleri kaynağa bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

DAB yalnız DEH-X8700DAB modelinde kullanılabilir.

Menü Öğesi	Açıklama
S.FOLLOW <input type="radio"/> DAB [ON], [OFF]	Daha iyi alıma sahip aynı hizmet bileşenlerini destekleyen başka bir topluluk arayın. Hiçbir alternatif hizmet bileşeni bulunamaz ya da alım zayıf kalmaya devam ederse ünite otomatik olarak aynı bir FM yayınına geçiş yapar.
FM SETTING <input type="radio"/> RADIO [Talk], [Standard], [Music]	Ses kalitesi seviyesini, FM bandı sinyalinin yayın sinyal koşullarıyla eşleştirin. (Yalnız FM bandı seçildiğinde kullanılabilir.)
BSM <input type="radio"/> RADIO	En güçlü altı istasyonu önceden tanımlı kanallarda otomatik olarak saklayın.
Regional <input type="radio"/> RADIO [ON], [OFF]	AF (alternatif frekanslar araması) seçildiğinde belirli bölgesel program alımını sınırlayın. (Yalnız FM bandı seçildiğinde kullanılabilir.)
Local <input type="radio"/> RADIO FM: [Local OFF], [Level 1], [Level 2], [Level 3], [Level 4] MW/LW: [Local OFF], [Level 1], [Level 2]	İstasyon aramayı sinyal kuvvetine göre kısıtlayın.
PTY search <input type="radio"/> RADIO [News&Inf], [Popular], [Classics], [Others]	Bir istasyonu PTY (program türü) bilgilerine göre arayın.
Traffic Announce <input type="radio"/> DAB <input type="radio"/> RADIO [ON], [OFF]	Varsa, geçerli trafik bilgilerini alın. (Yalnız FM bandı seçildiğinde kullanılabilir.)
Alternative FREQ <input type="radio"/> RADIO [ON], [OFF]	Ünitenin, aynı istasyonu yayınlayan farklı bir frekansa yeniden ayarlanmasına izin verin. (Yalnız FM bandı seçildiğinde kullanılabilir.)

Menü Ögesi	Açıklama
News interrupt <input type="button" value="RADIO"/> [ON], [OFF]	Geçerli olarak seçilen kaynağı haber programlarıyla kesin. (Yalnız FM bandı seçildiğinde kullanılabilir.)
Alarm <input type="button" value="RADIO"/> [ON], [OFF]	Geçerli olarak seçilen kaynağı acil durum duyurularıyla kesin. Bu işlevi devre dışı bırakmak için [OFF] seçeneğini ayarlayın.
Tuning Mode <input type="button" value="RADIO"/> [Manual], [Preset]	İstasyonları teker teker (manuel kanal arama) aramak ya da önceden tanımlı kanallardan bir istasyon seçmek için LEVER düğmesini atayın.
Select Device <input type="button" value="APP"/> <input type="button" value="BT AUDIO"/>	Listedeki bir Bluetooth cihazını bağlayın.
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]	Yineleme aralığını değiştirin. (Denetim modu [Ctrl iPod] olarak ayarlandığında, yineleme aralığı bağlı iPod cihazında ayarlananla aynı olacaktır.)
USB: [Track repeat], [Folder repeat], [All repeat]	
iPod: [Repeat One], [Repeat All]	
Random mode <input type="button" value="CD"/> <input type="button" value="USB"/>	Sirasız çalmayı başlatın.
Random <input type="button" value="BT AUDIO"/>	Sirasız çalmayı başlatın.

Menü Ögesi	Açıklama
Music browse <input type="button" value="USB"/> [ON], [OFF]	Bir kategori/şarkı listesinden ([ON]) veya bir dosya/klasör listesinden ([OFF]) bir dosya arayın. Bazı durumlarda, bu ünite de bir veritabanı oluşturmak isteyip istemediğinizi soran bir mesaj görünebilir. [Yes] ya da [No] seçeneğini belirlemek için M.C. düğmesini çevirin ve ardından onaylamak için basın. <ul style="list-style-type: none">ACC KAPALI olarak ayarlanırsa bu ünitedeki veritabanı bilgileri silinecektir. Veritabanı bilgilerini bir USB depolama cihazına kaydederseniz, ACC AÇIK olarak ayarlandığında kaydedildiği USB depolama cihazından okunabilecektir ve böylece işleme hızı artacaktır.USB depolama cihazı dosyasındaki bilgiler USB depolama cihazına kaydedilmiş veritabanı bilgilerinden farklıysa veritabanının yeniden oluşturulması gerekebilir. Bu gibi durumlarda veritabanını yeniden oluşturmak isteyip istemediğinizi soran bir mesaj görünecektir.
Link play <input type="button" value="USB"/> <input type="button" value="iPod"/> [Artist], [Album], [Genre]	Çalınmakta olan şarkılara sanatçı, albüm veya türe göre 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 oranlarında etkindir), [2]: (yüksek sıkıştırma oranlarında etkindir), [OFF]	Sıkıştırılmış sesi güçlendirir ve zengin sesi geri getirin. FLAC dosyası çalındığında kullanılamaz.
Shuffle mode <input type="button" value="iPod"/> [Shuffle OFF], [Shuffle Songs], [Shuffle Albums]	Karışık çalma aralığını değiştirin.
Shuffle all <input type="button" value="iPod"/>	Tümünü karışık çalmayı başlatın. (Denetim modunda [Ctrl iPod] seçildiğinde kullanılamaz.)
Audiobooks <input type="button" value="iPod"/> [Faster], [Normal], [Slower]	Çalma hızını değiştirin. (Denetim modunda [Ctrl iPod] seçildiğinde kullanılamaz.)

Menü Ögesi	Açıklama
Pause CD USB iPod DAB APP BT AUDIO	Çalmayı duraklatın veya sürdürün. (Bir kaynak olarak iPod seçildiğinde ve denetim modunda [Ctrl iPod] seçildiğinde kullanılamaz.)
Play BT AUDIO	Çalmayı başlatın.
Stop BT AUDIO	Çalmayı durdurun.
Repeat BT AUDIO	Yinelemeyi başlatın.

AUDIO ayarları

Menü Ögesi	Açıklama
Fader/Balance	Ön/arka veya sol/sağ hoparlör dengesini ayarlayın.
Preset EQ	Önceden tanımlı equalizer eğrisini seçin. [SuperBass], [Powerful], [Natural], [Vocal], [Custom1], [Custom2], [Flat]
G. EQ	Equalizer eğrisini özelleştirin. [Custom1], her bir kaynak için ayrıca ayarlanabilir. Bununla beraber, aşağıdaki kombinasyonların her birisi aynı ayara otomatik olarak ayarlanır. • USB, iPod ve App (iPhone) • BT Audio ve App (Android) [Custom2], tüm kaynaklar için paylaşılan bir ayardır.
Loudness	Düşük ses seviyesinde net sesi dengeleyin. [OFF], [Low], [Mid], [High]
Subwoofer1	Subwoofer fazını seçin. [Normal], [Reverse], [OFF]

Menü Ögesi	Açıklama
Subwoofer2	Subwoofer'dan yalnız seçilen aralıktan düşük frekanslar çıktı olarak verilir. Kesme frekansı: [50Hz], [63Hz], [80Hz], [100Hz], [125Hz] Çıkış seviyesi: [-24] ila [+6]
Bass Booster	Bas güçlendirme seviyesini seçin. [0] ila [+6]
HPF	Hoparlörlerden yalnız yüksek geçiren filtre (HPF) kesmesinden yüksek olan frekanslar çıktı olarak verilir. Kesme frekansı: [OFF], [50Hz], [63Hz], [80Hz], [100Hz], [125Hz]
SLA	Ses seviyesini FM dışındaki her bir kaynak için ayarlayın. Aşağıdaki kombinasyonların her birisi aynı ayara otomatik olarak ayarlanır. • USB, iPod ve App (iPhone) • BT Audio ve App (Android)

ENTERTAINMENT ayarları

Her bir ses kaynağını dinlerken çeşitli eğlence ekranlarının keyfini çıkarabilirsiniz. [Simple display], [spectrum analyzer], [level indicator] veya [calendar] arasından bir ekran türü seçin.

NOT

Kaynak olarak Radyo veya AUX seçildiğinde, spektrum çözümleyicisi veya seviye göstergesi ayarlansa bile temel ekran görünecektir.

SYSTEM ayarları

Bu menülere ünite kapalıyken de erişebilirsiniz.

Menü Ögesi	Açıklama
Language select	Sıkıştırılmış bir ses dosyasının metin bilgilerini görüntülemek için dili seçin. [English], [Français], [Italiano], [Español], [Deutsch], [Nederlands], [РУССКИЙ]
Calendar	Tarihi ayarlayın.

Menü Ögesi	Açıklama
Clock Setting	
	Saati ayarlayın ve zaman gösterimini seçin (sayfa 5).
EngineTime alert	
[OFF], [15Minutes], [30Minutes]	Araç çalıştırıldığından beri geçen süreyi görüntüleyin.
Clock	
[ON], [Elapsed time], [OFF]	Ünite kapatıldığında bile görüntülenecek saati veya geçen süreyi ayarlayın.
Auto PI	
[ON], [OFF]	Önceden tanımlı bir istasyon kullanırken bile aynı programlamaya sahip farklı bir istasyon arayın.
Warning tone	
[ON], [OFF]	Kontaklı kapattıktan sonraki dört saniye içinde ön panel baş ünitesinden çıkarıldığında bir bip sesi duyulabilir. Bu işlevi devre dışı bırakmak için [OFF] seçeneğini ayarlayın.
AUX	
[ON], [OFF]	Üniteye bağlı yardımcı bir cihaz kullanırken [ON] olarak ayarlayın.
BT AUDIO	
[ON], [OFF]	Bluetooth sinyalini açın/kapatın.
Clear memory	
[Clear memory YES], [Cancel]	Üniteye saklanan Bluetooth cihazı bilgilerini (cihaz listesi, PIN kodu, arama geçmişi, telefon defteri, önceden tanımlı telefon numaraları) temizleyin. Veriler başarıyla silindiğinde [Cleared] görünür.
BT Version Info.	
	Ünitenin sistem sürümünü ve Bluetooth modülünü görüntüler.
APP CONNECT MODE*	
[Wired], [Bluetooth]	Cihazınıza göre uygun bağlantı yöntemini seçin.

* Kaynak olarak [App] seçildiğinde kullanılamaz.

ILLUMINATION ayarları

Menü Ögesi	Açıklama
Colour Setting	
[Key Side], [Display Side], [Key & Display]	12 önceden tanımlanan renk, [Scan] veya [Custom] ögesinden ünitenin tuşlarının/ekranının rengini seçin*. <ul style="list-style-type: none"> [Scan]: Değişik renkler arasında otomatik olarak ilerleyin. [Custom]*: <ol style="list-style-type: none"> 1 Renk ayar ekranı görünene kadar M.C. düğmesini basılı tutun. 2 Birincil rengi (R (kırmızı)/G (yeşil)/B (mavi)) ve parlaklık seviyesini ([0] ila [60]) ayarlayın. R (kırmızı), G (yeşil), B (mavi) renklerinin üçü için de aynı anda 20'nin altında bir seviye seçemezsiniz. Ayrıca önceden tanımlanan renkleri özelleştirebilirsiniz. Önceden tanımlanan renklerden birini seçin, ardından renk ayarı ekranı görünene kadar M.C. düğmesini basılı tutun. * Custom ayarı yalnızca [Key Side] ve [Display Side] için kullanılabilir.
Dimmer Setting	
[Sync Vehicle Illumi], [Sync Clock], [ON], [OFF]	Ekran parlaklığını değiştirin.
Brightness	
[1] ila [10]	Ekran parlaklığını değiştirin. Kullanılabilir ayar aralıkları [Dimmer Setting] ayarlarına bağlı olarak değişir.
Phone Colour	
[Flashing]	Bir çağrı alındığında tuş rengini seçin. [Key Side] tarafından ayarlanan rengi uygular.
[Flash FX 1] ila [Flash FX 6]	Değişik renkler arasında otomatik olarak ilerleyin.
[OFF]	Tuş renginde değişiklik yapılmaz.

Menü Ögesi	Açıklama
Illumi Effect	
[ON], [OFF]	Aydınlatma efekti şu durumlarda görülebilir; – bir gelen çağrı olduğunda – telefonda olduğunuzda – 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]	Çalma süresinin uzunluğunu seçin.
FLASH AREA	
[Key & Display], [KEY SIDE], [OFF]	Aydınlatma efekti için alan seçin. [OFF] seçildiğinde, ekran rengi olarak ILLUMINATION ayarlarıyla belirlenen renk ayarı kullanılır (sayfa 17).
Flashing Colour	
[Sound Level Mode Colour 1] ila [Sound Level Mode Colour 6]	Aydınlatma efektini ses ve bas seviyesine göre ayarlayın. Yanıp sönme düzeni, ses seviyesine göre değişir.
[Low Pass Mode Colour 1] ila [Low Pass Mode Colour 6]	Yanıp sönme düzeni, bas seviyesine göre değişir.
[Flashing Colour Random]	Yanıp sönme düzeni, ses seviyesi moduna ve düşük geçirim moduna göre rastgele değişir.
[Sound Level Mode Random]	Yanıp sönme düzeni, ses seviyesine göre rastgele değişir.
[Low Pass Mode Random]	Yanıp sönme düzeni, düşük geçirim 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/kapayın.

Menü Ögesi	Açıklama
MIX Settings	
[MIX Fixed], [LOOP EFFECT], [Flanger EFFECT], [Echo EFFECT], [Crossfade EFFECT], [Crush EFFECT]	MIXTRAX özel efektleri için sabit sesleri veya ses efektlerini ayarlayın. [Flanger EFFECT], [Crossfade EFFECT] ve [Crush EFFECT] şu durumlarda kullanılamaz: • kaynak olarak [iPod] seçildiğinde. • FLAC dosyası çalışıldığında.

İlave Bilgiler

Sorun Giderme

Ekran otomatik olarak normal ekrana dönüşür.

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

Yineleme aralığı beklenmedik şekilde değişiyor.

- Yineleme aralığına bağlı olarak, başka bir klasör ya da parça seçildiğinde ya da ileri/geri sarma sırasında seçilen aralık değişebilir.
- Yineleme aralığını yeniden seçin.

Bir alt klasör çalışmıyor.

- [Folder repeat] (klasör yineleme) seçildiğinde alt klasörler çalışmaz.
- Başka bir yineleme aralığı seçin.

Ses kesintili geliyor.

- Cep telefonu gibi bir cihaz kullanıyorsunuz ve bu cihaz duyulabilir parazitte neden olabilir.
- Parazite neden olabilecek elektrikli cihazları üniteden uzaklaştırın.

Bluetooth ses kaynağından gelen ses çalışmıyor.

- Bluetooth ile bağlı bir cep telefonunda devam eden bir çağrı var.
- Çağrı sonlandırıldığında ses yeniden çalınacak.
- Bluetooth ile bağlı bir cep telefonu kullanılıyor.
- Cep telefonunu kullanımı durdurun.
- Bluetooth ile bağlı bir cep telefonunda yapılan görüşmenin ardından ünite ile cep telefonu arasındaki bağlantı doğru kurulmuştur.

- Ünite ile cep telefonu arasında yeniden bir Bluetooth bağlantısı oluşturun.

Bluetooth cihazı bu üniteyle eşleştirilemez.

- Bluetooth cihazına bu ünite için kaydedilen veya bu üniteye Bluetooth cihazı için kaydedilen bilgiler her nasılsa silindi.
- Bluetooth cihazına bu ünite için kaydedilen veya bu üniteye Bluetooth cihazı için kaydedilen bilgileri henüz silinmemişse silin. Ardından, Bluetooth cihazını bu üniteyle tekrar eşleştirmeyi deneyin.

Hata mesajları

Ortak

AMP ERROR

- Ünite çalışmıyor ya da hoparlör bağlantısı hatalı.
- Koruyucu devre etkinleştirildi.
- Hoparlör bağlantısını kontrol edin.
- Konağı OFF konumuna ve ardından yeniden ON konumuna getirin. Mesaj hala ekrandaysa yardım için bayinize ya da yetkili Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

ERROR

- Kullanılan cihaz ses tanımayı desteklemiyor.
- Ses tanımayı destekleyen bir cihaza geçin.

NO XXXX (NO TITLE, örneğin)

- Gömülü metin bilgisi yok.
- Ekranı değiştirin ya da başka bir parça/dosya çalın.

DAB radyo

ANTENNA ERROR

- Anten bağlantısı hatalı.
- Anten bağlantısını kontrol edin.
- Konağı OFF konumuna ve ardından yeniden ON konumuna getirin. Mesaj hala ekrandaysa yardım için bayinize ya da yetkili Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

ERROR

- Kullanılan cihaz ses tanımayı desteklemiyor.
- Ses tanımayı destekleyen bir cihaza geçin.

CD oynatıcı

ERROR-07, 11, 12, 17, 30

- Disk kirlili.
- Diski temizleyin.
- Disk çizilmiş.
- Diski değiştirin.

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

- Elektrik ya da mekanik bir hata mevcut.
- Konağı OFF konumuna ve ardından yeniden ON konumuna getirin ya da farklı bir kaynağa ve ardından yeniden CD oynatıcıya geçin.

ERROR-15

- Takılı disk boş.
- Diski değiştirin.

ERROR-23

- Desteklenmeyen CD biçimi.
- Diski değiştirin.

FORMAT READ

- Çalma işleminin başlamasıyla herhangi bir ses duymanız arasında bazen bir gecikme olur.
- Mesaj kaybolup bir ses duyana kadar bekleyin.

NO AUDIO

- Takılı disk çalışabilir dosya içermiyor.
- Diski değiştirin.

SKIPPED

- Takılı disk DRM korumalı dosyalar içeriyor.
- Korumalı dosyalar atlanı.

PROTECT

- Takılı diskteki tüm dosyalar DRM ile gömülü.
- Diski değiştirin.

USB cihazı/iPod

NO DEVICE

- Hiçbir USB depolama cihazı veya iPod bağlı değil.
- Uyumlu bir USB depolama cihazı/iPod bağlayın.

FORMAT READ

- Çalma işleminin başlamasıyla herhangi bir ses duymanız arasında bazen bir gecikme olur.
- Mesaj kaybolup bir ses duyana kadar bekleyin.

NO AUDIO

- Hiçbir şarkı yok.
- Ses dosyalarını USB cihazına aktarın ve bağlayın.
- Bağlı USB cihazı güvenlik açısından etkinleştirilmiş.
- Güvenliği devre dışı bırakmak için USB cihazı talimatlarını izleyin.

SKIPPED

- Bağlı USB cihazı DRM korumalı dosyalar içeriyor.
- Korumalı dosyalar atlanı.

PROTECT

- Bağlı USB cihazındaki tüm dosyalar DRM ile gömülü.
- USB cihazını değiştirin.

NOT COMPATIBLE

- Bağlı USB cihazı bu ünite tarafından desteklenmiyor.
- Cihazınızın bağlantısını kesin ve uyumlu bir USB depolama cihazı ile değiştirin.

CHECK USB

- USB bağlayıcı ya da USB kablo su kısa devre olmuş.
- USB bağlayıcısının ya da USB kablosunun bir şeye takılmadığından ya da hasar görmediğinden emin olun.
- Bağlı USB cihazı izin verilen maksimum akımdan daha fazlasını tüketiyor.
- USB cihazının bağlantısını kesin ve kullanmayın. Kantağı OFF konumuna ve ardından geri ACC ya da ON konumuna getirin. Yalnız uyumlu USB cihazlarını bağlayın.
- iPod doğru çalışıyor, ama şarj olmuyor.
- iPod bağlantı kablosunun kısa devre yapmadığından (metal nesnelere takılmadığından) emin olun.
- Kontrolün ardından kantağı OFF konumuna ve ardından geri ON konumuna getirin ya da iPod bağlantısını kesin yeniden bağlayın.

ERROR-19

- İletişim başarısız.
- Aşağıdaki işlemlerden birisini gerçekleştirin ve ardından USB kaynağına dönün.
- Kantağı OFF konumuna ve ardından ON konumuna getirin.
- USB cihazının bağlantısını kesin.
- Farklı bir kaynağa geçin.
- iPod arızası.
- Kablonun iPod ile olan bağlantısını kesin. iPod ana menüsü görüntülediğinde iPod cihazını yeniden bağlayıp sıfırlayın.

ERROR-23

- USB cihazı düzgün biçimlendirilmemiş.
- USB cihazını FAT12, FAT16 ya da FAT32 ile biçimlendirin.

ERROR-60

- Veritabanı kaydedilemedi.
- Aşağıdaki işlemlerden birini yapın.
- Kantağı OFF konumuna ve ardından ON konumuna getirin.
- Kaynağı OFF konumuna ve ardından ON konumuna getirin.
- USB depolama cihazının bağlantısını kesin.

ERROR-16

- iPod belleğin sürümü eski.
- iPod sürümünü güncelleyin.
- iPod arızası.
- Kablonun iPod ile olan bağlantısını kesin. iPod ana menüsü görüntülediğinde iPod cihazını yeniden bağlayıp sıfırlayın.

STOP

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

Not found

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

Bluetooth cihazı

ERROR-10

- Ünitenin Bluetooth modülünün gücü kesildi.
- Kantağı OFF konumuna ve ardından geri ACC ya da ON konumuna getirin.

Uygulama

- No BT device. Go to BT MENU to register.**
- Hiçbir Bluetooth cihazı bulunamadı.
- Ünite ile cihazı Bluetooth aracılığıyla bağlayın (sayfa 11).

BT error. Press BAND key to retry.

- Bluetooth bağlantısı başarısız.
- Yeniden bir bağlantı yapmak için **BAND/** düğmesine basın.

Check your App. Press BAND key to retry.

- Uygulamaya bağlantı başarısız.
- Ekranda görünen talimatları izleyin.

Start up and play your Application.

- Uygulama henüz çalışmaya başlamadı.
- Uygulamayı başlatmak için mobil cihazı çalıştırın.

Kullanım ilkeleri

Disk ve oynatıcı

- Yalnız aşağıdaki iki logodan birisini içeren diskleri kullanın.



- 12 cm'lik diskleri kullanın.
- Yalnız geleneksel, tam dairesel diskleri kullanın.
- Aşağıdaki tipte diskler bu üniteyle birlikte kullanılamaz:
 - Çift Taraflı Diskler
 - 8 cm'lik diskler: Bu diskleri bir adaptör aracılığıyla kullanma girişimi ünitenin arızalanmasına sebep olabilir.
 - Sıra dışı şekle sahip diskler
 - CD dışındaki diskler
 - Çatlak, yontulmuş ya da bükülmüş diskler dahil hasarlı diskler
 - Son haline getirilmemiş CD-R/RW diskler
- Disklerin yüzeyine yazmayın ve kimyasal uygulamayın.
- Bir CD'yi temizlemek için diskli temiz bir bezle dışardan içeriye silin.
- Yoğuşma, oynatıcının performansını geçici olarak bozabilir. Daha yüksek bir sıcaklığa gelmesi için bir saat dinlendirin.

- Bunun yanı sıra, nemli diskleri yumuşak bir bezle silin.
- Etiket yüzeylerine basılabilen diskleri kullanırken disk hakkındaki talimatları ve uyarıları kontrol edin. Disklere bağlı olarak, takma ya da çıkarma mümkün olmayabilir. Bu disklerin kullanımı teçhizatı hasara yol açabilir.
- Disklere ticari etiketleri ya da başka malzemeleri yapıştırmayın.
- Diskler zarar görüp çalınamaz hale gelebilir.
- Etiketler diskin yürütülmesi sırasında sökülebilir ve disklerin çıkarılmasını önleyebilir ve bu durum ekipmanda hasara yol açabilir.

USB depolama cihazı

- USB hub'ları üzerinden yapılan bağlantılar desteklenmez.
- Araç kullanmaya başlamadan önce USB depolama cihazını sıkıca yerine oturtun. USB depolama cihazını aracın zeminine düşürmeyin; fren ya da gaz pedalının altına sıkışabilir.
- USB depolama cihazını yüksek sıcaklıktaki yerlerde bırakmayın.
- USB depolama cihazına bağlı olarak aşağıdaki sorunlar ortaya çıkabilir.
 - İşlemler değişikliken gösterebilir.
 - Depolama cihazı tanınmayabilir.
 - Dosyalar düzgün çalınmayabilir.
 - Bu cihaz, radyoyu dinlerken duyulabilir parazitte sebep olabilir.

iPod

- Araç kullanırken iPod cihazını sıkıca yerine oturtun. iPod cihazını aracın zeminine düşürmeyin; fren ya da gaz pedalının altına sıkışabilir.
- iPod cihazı üniteye bağlandığında iPod cihazının equalizer ve yineleme gibi ayarları otomatik olarak değişir. iPod cihazının bağlantısı kesildikten sonra bu ayarlar orijinal ayarlara geri döner.

- iPod cihazında kaydedilen uyumsuz metin, ünite tarafından görüntülenmez.

⚠ DİKKAT

Diskleri, USB depolama cihazlarını veya iPod'ları yüksek sıcaklıklara maruz bir yerde bırakmayın.

Sıkıştırılmış ses uyumluluğu

- Dosya (dosya uzantısı dahil) ya da klasör adı olarak yalnız ilk 32 karakter görüntülenebilir.
- WMA dosyalarını kodlamak için kullanılan uygulamaya bağlı olarak ünite düzgün çalışmayabilir.
- Görüntü verileriyle gömülü ses dosyalarını ya da bir dizi klasör hiyerarşisi içeren bir USB cihazında depolanan ses dosyalarını çalmanın başlangıcında az bir gecikme olabilir.
- Bu üniteye görüntülenecek Rusça metin aşağıdaki karakter setlerinden birinde kodlanmış olmalıdır:
 - Unicode (UTF-8, UTF-16)
 - Bir Windows ortamında kullanılan ve çok dilli ayarlarda Rusça olarak ayarlanan ve Unicode dışındaki bir karakter seti

⚠ DİKKAT

- Pioneer tüm USB için depolama cihazlarıyla uyumluluğu garanti etmez ve bu ürün kullanılırken ortam oynatıcılar, akıllı telefonlar ya da diğer cihazlardaki herhangi bir veri kaybından dolayı sorumluluk kabul etmez.
- Diskleri ya da bir USB depolama cihazını yüksek sıcaklıklara maruz bir yerde bırakmayın.

WMA dosyaları

Dosya uzantısı	.wma
Bit hızı	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, Kayıpsız, Ses/DRM Akışı/Videolu akış	Uyumlu değil

MP3 dosyaları

Dosya uzantısı	.mp3
Bit hızı	8 kbps ila 320 kbps (CBR), VBR
Örnekleme frekansı	8 kHz ila 48 kHz (vurgulama için 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz)
Uyumlu ID3 etiket sürümü	1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (ID3 etiket Sürümü 2.x'in Sürüm 1.x'e göre önceliği vardır.)
M3u çalma listesi	Uyumlu değil
MP3i (MP3 etkileşimli), mp3 PRO	Uyumlu değil

WAV dosyaları

- WAV dosya biçimleri MTP aracılığıyla bağlanamaz.

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

AAC

Uyumlu biçim	iTunes tarafından kodlanan AAC
Dosya uzantısı	.m4a

Örnekleme frekansı	11,025 kHz ila 48 kHz
İletim hızı	16 kbps ila 320 kbps, VBR
Apple Kayıpsız	Uyumlu değil
iTunes Mağazasından satın alınan AAC dosyası (.m4p dosya uzantısı)	Uyumlu değil

FLAC dosyaları

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

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

Disk

- Orijinal kayıttan şarkılar arasında boş kısmın uzunluğuna bakılmaksızın, şarkılar arasında kısa bir duraklama içeren sıkıştırılmış ses diskleri çalma.

Çalınabilir klasör hiyerarşisi	En fazla sekiz katman (Pratik bir hiyerarşi ikiden az katman içerir.)
Çalınabilir klasörler	En fazla 99
Çalınabilir dosya	En fazla 999
Dosya sistemi	ISO 9660 Seviye 1 ve 2, Romeo, Joliet
Çok oturumlu çalma	Uyumlu
Paket yazma verileri aktarımı	Uyumlu değil

USB cihazı

- Bir dizi klasör hiyerarşisi içeren bir USB depolama cihazındaki ses dosyalarını çalmanın başlangıcında az bir gecikme olabilir.

Çalınabilir klasör hiyerarşisi	En fazla sekiz katman (Pratik bir hiyerarşi ikiden az katman içerir.)
Çalınabilir klasörler	En fazla 500
Çalınabilir dosya	En fazla 15 000
Telif hakkı korumalı dosyaların çalınması	Uyumlu değil
Bölümlemiş USB cihazı	Yalnız ilk bölüm çalınabilir.

iPod uyumluluğu

Bu ünite yalnız aşağıdaki iPod modellerini destekler. Desteklenen iPod yazılımı sürümleri aşağıda gösterilmiştir. Daha eski sürümler desteklenmiyor olabilir.

Aşağıdakiler için yapılmıştır:

- iPod touch (1inci nesil ila 5inci nesil)
- iPod classic
- Video özellikli iPod
- iPod nano (1inci nesil ila 7nci nesil)
- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 5
- iPhone 4s
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

- İşlemler, iPod nesline ve/veya yazılım sürümüne bağlı olarak değişkenlik gösterebilir.
- Lightning Konektörü olan iPod kullanıcıları Lightning Konektörünün USB Kablosuna bağlamalıdır (iPod ile verilmiştir).
- Yuva Bağlayıcısı olan iPod kullanıcıları CD-İU51 kullanmalıdır. Ayrıntılar için bayinize başvurun.
- Dosya/biçim uyumluluğu için iPod kılavuzlarına başvurun.
- Audiobook, Podcast: Uyumlu

⚠ DİKKAT

Pioneer, söz konusu veriler bu ünite kullanılırken kaybolrsa bile iPod'daki veri kayıplarından sorumlu tutulamaz.

iTunes etiketleme hakkında

Bu işlev aşağıdaki iPod modelleriyle çalışabilir.

- 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

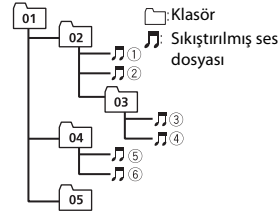
Yayın yapan istasyondan şarkı bilgileri (etiket) iPod cihazınıza kaydedilebilir. Şarkılar iPod cihazınızı sonraki eşitleyişinizde iTunes'da "Etiketlenen çalma listesi" olarak adlandırılan bir çalma listesinde gösterilecektir. İstedığınız şarkıları daha sonra doğrudan iTunes Store'dan satın alabilirsiniz. Etiketlenen şarkılar ile iTunes Store'dan satın aldığımız şarkı farklı olabilir. Satın almadan önce şarkıyı onayladığınızdan emin olun.

Bu işlevi normal olarak kullanamıyorsanız, iPod bellemenizi güncleyin.

Ses dosyalarının sırası

Kullanıcı, bu üniteye klasörlere numara atayamaz ve çalma sırası belirleyemez. Ses dosyalarının sırası bağlı cihaza bağlıdır. Bir USB cihazındaki gizli dosyaların düzgün çalınmayacağını unutmayın.

Bir hiyerarşi örneği



Level 1 Level 2 Level 3 Level 4

01 ila 05: Klasör numarası

① ⑥'ye: Çalma 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: Ekran C: Karakter

Telif hakkı ve ticari marka

Bluetooth

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

iTunes

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

WMA

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

Bu ürün, Microsoft Corporation'in sahip olduğu teknolojiyi içerir ve Microsoft

Licensing, Inc.'dan alınan bir lisans olmaksızın kullanılamaz yada dağıtılamaz.

FLAC

Telif Hakkı © 2000-2009 Josh Coalson
Telif Hakkı © 2011-2013 Xiph.Org
Foundation

Kaynak ve ikili biçimde, değişiklik yaparak veya yapılmadan yeniden dağıtımına ve kullanımına aşağıdaki koşullar yerine getirildiği takdirde izin verilir:

- Kaynak kodunun yeniden dağıtımlarında yukarıdaki telif hakkı notu, bu koşul listesi ve aşağıdaki yasal uyarı bulunmalıdır.
- İkili biçimde yeniden dağıtımlarda yukarıdaki telif hakkı notu, bu koşul listesi ve aşağıdaki yasal uyarı, dağıtımla birlikte verilen belgeler ve/veya diğer materyallerde yer almalıdır.
- Xiph.org Foundation'ın adı ve katkıda bulunanlarının adları, önceden özel yazılı izin almadan bu yazılımdan türetilmiş ürünleri desteklemek veya tanıtmak için kullanılamaz.

BU YAZILIM TELİF HAKKI SAHİPLERİ VE KATKIDA BULUNANLARI TARAFINDAN "OLDUĞU GİBİ" SAĞLANMAKTADIR VE TİCARETE ELVERİŞİLİK VE ÖZEL BİR AMACA UYGUNLUK DAHİL VE BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE, HİÇBİR AÇIK VEYA ZİMNİ GARANTİ VERİLMEMEKTEDİR. VAKIF VE KATKIDA BULUNANLAR, HİÇBİR DURUMDA, ZARAR OLASILIĞI HAKKINDA BİLGİ VERİLSE BİLE, BU YAZILIMIN KULLANIMININ ÇIKIŞ YOLUNDA DOĞAN, SÖZLEŞME, KUSURSUZ SORUMLULUK VEYA HAKSIZ FİİL (İHMAL VEYA AKSI DAHİL) OLUP OLMADIĞINA BAKILMAKSIZIN, HER HANGİ BİR SORUMLULUK KURAMINA NEDEN OLSA BİLE DOĞRUDAN, DOLAYLI, SOMUT, CEZAI VEYA DOLAYLI ZARARLARDAN DOLAYI HİÇBİR SORUMLULUK KABUL ETMEZ.

iPod & iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano ve iPod touch ABD ve diğer ülkelerde tescilli bulunan Apple Inc., kuruluşunun ticari markalarıdır.

Lightning, Apple Inc. şirketine ait bir ticari markadır.

“Made for iPod” ve “Made for iPhone” ibareleri, iPod veya iPhone’a özel olarak bağlanan bir elektronik aksesuarın tasarlandığını ve bu aksesuarın Apple performans standartlarını karşılayacak şekilde geliştirici tarafından onaylandığını gösterir. Apple firması bu cihazın çalıştırılmasında veya cihazın güvenlik ve düzenleyici standartlarla uyumluluğundan sorumlu değildir. Lütfen bu aksesuarın iPod veya iPhone ile kullanılmasının kablosuz performansını etkileyeceğine dikkat edin.

Android™

Android, Google Inc. şirketine ait bir ticari markadır.

MIXTRAX

MIXTRAX, PIONEER CORPORATION'ın ticari bir markasıdır.

Spesifikasyonlar

Genel

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

Topraklama sistemi: Negatif tür

Maksimum akım tüketimi: 10,0 A

Boyutlar (G x Y x D):

DIN

Kasa: 178 mm x 50 mm x 165 mm

Burun: 188 mm x 58 mm x 17 mm

D

Kasa: 178 mm x 50 mm x 165 mm

Burun: 170 mm x 46 mm x 17 mm

Ağırlık: 1,1 kg

Ses

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 ila 15 000 Hz, 5 %

THD, 4 Ω yük, her iki kanal tahrik edilir)

Yük empedansı:

4 Ω

4 Ω ila 8 Ω x 4 izin verilir

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

Çıkış öncesi maksimum çıkış seviyesi: 4,0 V

Equalizer (5-bantlı Grafik Equalizer):

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 güçlendirme:

Kazanç: +12 dB ila 0 dB

CD oynatıcı

Sistem: Kompakt disk ses sistemi

Kullanılabilir diskler: Kompakt disk

Sinyal/parazit oranı: 94 dB (1 kHz) (IEC-A ağı)

Kanal sayısı: 2 (stereo)

MP3 kod çözme biçimi: MPEG-1 ve 2 Ses

Katman 3

WMA kod çözme biçimi: Sür. 7, 7.1, 8, 9, 10,

11, 12 (2 kn ses) (Windows Media

Player)

AAC kod çözme biçimi: MPEG-4 AAC (yalnız

iTunes kodlanmış) (.m4a) (Sür. 11.2 ve

öncesi)

WAV sinyal biçimi: Doğrusal PCM ve MS
ADPCM (Sıkıştırılmamış)

USB

USB standart spesifikasyonu: USB 2.0 tam hız
Maksimum akım besleme: 1 A

USB Sınıf:

MSC (Yığın Depolama Sınıfı)

MTP (Medya Aktarım Protokolü)

Dosya sistemi: FAT12, FAT16, FAT32

MP3 kod çözme biçimi: MPEG-1 ve 2 Ses

Katman 3

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

FLAC kod çözme biçimi: v1.3.0 (Serbest
Kayıpsız Ses Codec'i)

AAC kod çözme biçimi: MPEG-4 AAC (yalnız
iTunes kodlanmış) (.m4a) (Sür. 11.2 ve
öncesi)

WAV sinyal biçimi: Doğrusal PCM ve MS
ADPCM (Sıkıştırılmamış)

FM radyo

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

Kullanılabilir hassasiyet: 11 dBf (0,8 µV/

75 Ω, mono, S/N: 30 dB)

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

MW radyo

Frekans aralığı: 531 kHz ila 1 602 kHz

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

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

LW radyo

Frekans aralığı: 153 kHz ila 281 kHz

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

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

DAB radyo

(DEH-X8700DAB)

Frekans aralığı (Band 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 (Band III):

-100 dBm

Kullanılabilir hassasiyet (L Bandı):

-100 dBm

Sinyal/parazit oranı: 85 dB

Bluetooth

Sürüm: Bluetooth 3.0 onaylı

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

Bluetooth profilleri:

GAP (Soysal Profil)

SDAP (Servis Bulma Uygulama Profili)

OPP (Nesne İtme Profili)

HFP (Tutmadan Kullanım Profili) 1.6

PBAP (Telefon Defteri Erişim Profili)

A2DP (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili)

AVRCP (Ses/Video Uzaktan Kumanda

Profili) 1.5

SPP (Seri Bağlantı Noktası Profili) 1.1

NOT

Teknik özellikler ve tasarım, önceden haber
verilmeden değiştirilebilir.

<http://www.pioneer.eu>

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

PIONEER CORPORATION

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

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 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