

Pioneer

AVH-Z7000DAB

DVD RDS AV ALICI

Kullanım Kılavuzu

İçindekiler

Bu Pioneer ürününü satın aldığınız için teşekkürler. Lütfen bu talimatları iyice okuyun, böylece modelinizi düzgün bir şekilde nasıl çalıştıracığınızı öğrenirsiniz. Talimatları okuduktan sonra, daha sonra başvurmak için bu belgeyi güvenli bir yerde tutun.

Önemli

Örneklerde gösterilen ekranlar, geçerli ekranlardan farklı olabilir; ekranlar performans ve işlev geliştirilmesi bakımından bildirimde bulunmadan değiştirilebilir.

Ön Uyarı 3

Önemli güvenlik bilgileri.....	3
Güvenli sürüşü sağlamak için.....	4
Arka monitör çıkışına bağlı bir ekran kullanırken.....	4
Pilin bitmesini önlemek için.....	4
Arka görüntü kamerası.....	4
USB konektörünü kullanma.....	4
Sorun durumunda.....	4
Web sitesini ziyaret edin.....	4
Bu ürün hakkında.....	4
LCD panelini ve ekranı koruma.....	4
Dahili bellek üzerine notlar.....	5
Bu kılavuz hakkında.....	5
Ünitenizin hırsızlığa karşı korunması.....	5

Parça ve kontroller..... 6

Ana ünite 6

Temel işlemler 7

LCD panelin kullanımını ile ilgili notlar.....	7
LCD panelinin açılması ve kapatılması.....	7
LCD panelinin yatay olarak çevrilmesi.....	7
LCD panelinin kaydırma konumunun ayarlanması.....	7

LCD panelin açısını ayarlama.....	7
Mikroişlemcinin sıfırlanması.....	8
Uzaktan kumanda.....	8
Üniteyi başlatma.....	8
Dokunmaya duyarlı ekranın kullanılması.....	9
Üst menü ekranı.....	10

Bluetooth 11

Bluetooth bağlantısı.....	11
Bluetooth ayarları.....	11
Bağlı Bluetooth cihazını değiştirme.....	11
Hands-free telefonlaşma.....	12
Bluetooth ses.....	14

AppRadio Mode + 15

AppRadio Mode + kullanımı.....	15
Yordamın başlatılması.....	15
Klavyeyi kullanma.....	16
Ses karıştırma işlevini kullanma.....	16

AV kaynağı 17

Desteklenen AV kaynağı.....	17
AV işlem ekranını görüntüleme.....	17
Kaynak seçme.....	18
Kaynağın görüntülenme sırasını değiştirme....	18
Favori kaynak simgeleri alanını ayarlama.....	18

AV kaynağı için iPod/iPhone veya akıllı telefon bağlantısı 19

Bir Lightning konektörüyle iPod/iPhone.....	19
30-pin konektörülü iPhone.....	19
Akıllı telefon (Android™ cihazı).....	20

Dijital Radyo 21

Dijital Radyo tuner işlemleri.....	21
Yordamın başlatılması.....	21
Temel işlemler.....	21
DAB ayarları.....	22

Radyo 23

Yordamın başlatılması.....	23
----------------------------	----

Temel işlemler.....	23
En güçlü yayını yapan frekansları saklama (BSM).....	23
Radyo ayarları.....	23

Disk 24

Disk takma ve çıkartma.....	24
Temel işlemler.....	24

Sıkıştırılmış dosyalar 27

Ortam takma ve çıkarma.....	27
Yordamın başlatılması.....	27
Temel işlemler.....	28

iPod 31

iPod'unuzu bağlama.....	31
iPod işlemler.....	31

Spotify® 33

Spotify dinleme.....	33
Temel işlemler.....	33

AUX 35

Yordamın başlatılması.....	35
Temel işlemler.....	36

AV girişi 36

Yordamın başlatılması.....	36
----------------------------	----

MIXTRAX 37

MIXTRAX EZ işlemi.....	37
Yordamın başlatılması.....	37
MIXTRAX ayarları.....	37

Ayarlar 38

Ayar ekranını görüntüleme.....	38
Sistem ayarları.....	38
Tema ayarları.....	42
Ses ayarları.....	42
Video ayarları.....	46

Sık kullanılanlar menüsü 48

Bir kısayol oluşturma.....	47
Bir kısayol seçme.....	47
Bir kısayolun kaldırılması.....	47

Diğer işlevler 48

Saat ve tarih ayarı.....	48
Geniş ekran modunu değiştirme.....	48
Bu ürün için varsayılan ayarları geri yükleme.....	48

Apple CarPlay 49

Apple CarPlay kullanımı.....	49
Sürüş konumunu ayarlama.....	49
Yordamın başlatılması.....	49
Ses seviyesini ayarlama.....	49

Android Auto™ 50

Android Auto kullanımı.....	50
Sürüş konumunu ayarlama.....	50
Yordamın başlatılması.....	51
Ses seviyesini ayarlama.....	51
Otomatik başlat işlevini ayarlama.....	51

Apple CarPlay ve Android Auto için ek 52

Hata mesajları.....	52
Bağlı iPod cihazlarına ilişkin ayrıntılı bilgi.....	52
Uygulama tabanlı bağlı içerik kullanımı.....	52

Ek 53

Sorun giderme.....	53
Hata mesajları.....	54
Disklerin kullanımı ve bakımı.....	56
Oynatılabilen diskler.....	56
Yürütülebilir ortam için ayrıntılı bilgiler.....	57
Bluetooth.....	59
WMA.....	59
FLAC.....	59
DivX.....	59
AAC.....	59
Google™, Google Play, Android.....	60
MIXTRAX.....	60
Bağlı iPod cihazlarına ilişkin ayrıntılı bilgi.....	60
Uygulama tabanlı bağlı içerik kullanımı.....	60
Spotify®.....	60
Video izleme ile ilgili not.....	60
DVD-Video izleme ile ilgili not.....	60
MP3 dosya kullanımı ile ilgili not.....	61
LCD ekranı doğru kullanma.....	61
Özellikler.....	61

Ön Uyarı

Bazı ülke ve hükümet yasaları bu ürünün aracınızda bulunmasını ve kullanımını yasaklayabilir veya kısıtlayabilir. Bu ürünün kullanımı, kurulumu ve çalıştırılmasıyla ilgili yürürlükteki tüm yasa ve düzenlemelere uyun.



Bu ürünü elden çıkarmak isterseniz, genel ev atıklarıyla karıştırmayın. Kullanılmış elektronik ürünler için, uygun işleme, geri kazanım ve geri dönüşüm gerektiren mevzuat gereğince ayrı bir toplama sistemi vardır.

AB üyesi ülkelerde, İsviçre ve Norveç'te özel hane halkları, kullanılmış elektronik ürünlerini özel toplama tesislerine veya bir bayiiye (benzer bir yenisini satın alırsanız) ücretsiz olarak iade edebilir. Yukarıda söz edilmeyen ülkeler için, doğru imha yöntemi konusunda lütfen yerel makamlara başvurun. Bu yolla, imha edilen ürününüze gerekli işlem, geri kazanım ve geri dönüşümün uygulandığından ve böylece çevreye ve insan sağlığına olası olumsuz etkileri önlediğinizden emin olursunuz.

DİKKAT

Bu ürün, IEC 60825-1:2007, Lazer ürünlerinin güvenliği altında sınıflandırılmış Sınıf 1 lazer üründür ve sınıf 1M lazer modülü içerir. Kesintisiz güvenliği sağlamak için, hiçbir kapağı çıkarmayın veya ürünün içine erişmeye çalışmayın. Tüm servis işlemlerini yetkili personele yaptırın.

SINIF 1 LAZERLİ ÜRÜN

DİKKAT-AÇILDIĞINDA SINIFI 1M GÖRÜNÜR VE GÖRÜNMEZ LAZER RADYASYONU, OPTİK ALETLERLE DOĞRUDAN BAKMAYIN.

⚠ UYARI

Dolaptaki yuvalar ve açıklıklar ürünün güvenli çalışabilmesi için havalandırma amacıyla ve aşırı ısınmasını önlemek için sağlanmıştır. Yangın tehlikesini önlemek için açıklıklar kesinlikle engellenmemeli veya öğelerle (kağıt, paspas, bez gibi) kapatılmamalıdır.

⚠ DİKKAT

Bu ürün ses, video ve benzeri elektronik cihazlara ait Güvenlik gereksinimleri, IEC 60065 altında ılımlı ve tropikal iklim koşullarında değerlendirilir.

Önemli güvenlik bilgileri

⚠ 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.
 - Bu ürünün sıvılarla temas etmesine izin vermeyin. Elektrik çarpmasıyla sonuçlanabilir. Ayrıca, sıvılarla temas sonucunda üründe hasar, duman ve aşırı ısınma oluşabilir.
 - Bu ürünün içine sıvı veya yabancı madde girerse aracınızı güvenli bir yere park edin, hemen kontak anahtarını kapatın (ACC OFF) ve bayinize veya en yakın yetkili Pioneer Servis İstasyonuna başvurun. Bu ürünü bu durumda kullanmayın, aksi halde yangın, elektrik çarpması veya başka bir arıza oluşabilir.
 - Bu üründen gelen duman, garip bir gürlüğe veya kokuya ya da LCD ekranında herhangi bir anormal işarete rastlarsanız gücü hemen kapatın ve bayinize veya en yakın yetkili Pioneer Servis İstasyonuna başvurun. Bu ürünü bu durumda kullanma sistemin kalıcı olarak hasar görmesiyle sonuçlanabilir.
 - İçinde elektrik çarpmasına neden olabilecek yüksek voltajlı bileşenler olduğundan bu ürünü parçalarına ayırmayın veya değiştirmeyin. İçinin incelenmesi, ayarlama veya onarımlar için bayinize veya en yakın yetkili Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.
- Bu ürünü kullanmadan önce aşağıdaki güvenlik bilgilerini okuduğunuzdan ve tam olarak anladığınızdan emin olun:
- Cihazınızı güvenli çalıştırmanızı önleyecek şekilde dikkatinizi dağıtacaksa, bu ürünü, bir uygulamasını veya arka ekran kamerası seçeneğini (satın alındıysa) çalıştırmayın. Her zaman güvenli sürüş kurallarına dikkat edin ve tüm trafik düzenlemelerine uyun. Bu ürünü çalıştırırken zorlukla karşılaşıyorsanız, gerekli ayarlamaları yapmadan önce aracınızı güvenli bir yere park edin ve el frenini çekin.
 - Bu ürünün sesini dış trafiğin ve acil durum araçlarının sesini duyamayacak şekilde çok fazla açmayın.
 - Güvenlik sağlamak için araç durdurulsa ve el freni çekilmiş olsa bile bazı işlevler devre dışı bırakılmıştır.
 - Çalıştırma prosedürleri ve güvenlik bilgileri için bu kılavuzu referans olarak el altında tutun.
 - Bu ürünü şuralara kurmayın: (i) sürücünün görüşünü engelleyecek bir yere, (ii) hava yastığı veya tehlike lamba düğmeleri dahil aracı çalışma sistemlerinden veya güvenlik özelliklerinden birini etkileyecek bir yere veya (iii) sürücünün aracı güvenli çalıştırmasını etkileyecek bir yere.
 - Lütfen aracınızı kullanırken emniyet kemerinizi her zaman bağlamayı unutmayın. Bir kaza geçirirseniz ve o an emniyet kemerinizi takmıyorsanız, yaralarınız çok daha ciddi olabilir.
 - Sürüş sırasında kesinlikle kulaklık kullanmayın.

Güvenli sürüşü sağlamak için

⚠ UYARI

- GÜÇ KONEKTÖRÜNDEKİ AÇIK YEŞİL KABLO PARK DURUMUNU ALGILAMAK İÇİN TASARLANMIŞTIR VE PARK FRENİ ANAHTARININ GÜÇ KAYNAĞI TARAFINA BAĞLANMALIDIR. BU LEDİN UYGUNSUZ BAĞLANTISI VEYA KULLANIMI YÜRÜRLÜKTEKİ YASAYI GEÇERSİZ KILABİLİR VE CİDDİ YARALANMAYA VEYA HASARA NEDEN OLABİLİR.
 - Korunmanız için yapılmış el freni kilitleme sistemini kurcalamayın veya devreden çıkarmaya çalışmayın. El freni kilitleme sistemini kurcalamak veya devreden çıkarmak ciddi yaralanma veya ölüme sonuçlanabilir.
 - Hasar veya yaralanma riskini ve yürürlükteki yasalara çiğneme olasılığını önlemek amacıyla, bu ürün sürücünün görebileceği video görüntüsü ile kullanılmak için tasarlanmamıştır.
 - Bazı ülkelerde araç içinde sürücü dışındaki kişilerin bile ekranda video görüntüsü görüntülemesi yasal olmayabilir. Bu tür düzenlemeler olduğunda bunlara uyulması gerekir.
- Sürüş sırasında video görüntüsünü izlemeye çalışırsanız, **“Seyahat esnasında ön koltuk ekranının kullanılması kesinlikle yasaktır.”** uyarısı ekranda görünecektir. Video görüntüsünü ekranda izlemek için aracı güvenlik bir yerde durdurun ve el frenini çekin. El fenerini bırakmadan önce fren pedalını basılı tutun.

Arka monitör çıkışına bağlı bir ekran kullanırken

Video çıkış terminali (**arka monitör çıkışı**) arka koltuktaki yolcuların video görüntülerini izlemeleri amacıyla bir ekranın bağlanması içindir.

⚠ UYARI

Arka ekranı KESİNLİKLE sürücünün sürüş sırasında video görüntülerini izleyebileceği bir yere takmayın.

Pilin bitmesini önlemek için

Bu ürünü kullanırken aracın motorunu çalıştırdığınızdan emin olun. Bu ürünün motor çalıştırılmadan kullanılması aküyü bitirebilir.

⚠ UYARI

Bu ürünü bir ACC kablosu veya elektrik sistemi devresi olmayan bir araca takmayın.

Arka görüntü kamerası

İsteğe bağlı arka ekran kamerası ile bu ürünü arkadakileri izlemeye veya dar bir park alanına geri girmeye çalışırken yardımcı olması için kullanabilirsiniz.

⚠ UYARI

- EKРАН GÖRÜNTÜSÜ TERS GÖRÜNEBİLİR.
- GİRİŞİ YALNIZCA TERS VEYA AYNA GÖRÜNTÜ ARKA EKРАН KAMERASI İÇİN KULLANIN. DİĞER KULLANIM YARALANMA VEYA HASARLA SONUÇLANABİLİR.

⚠ DİKKAT

Arka ekran modu bu ürünü arkadakileri izlemek için veya geri giderken yardımcı olması için kullanılır. Bu işlevi eğlence amacıyla kullanmayın.

USB konektörünü kullanma

⚠ DİKKAT

- Depolama cihazında veri kaybını ve hasarı önlemek için veri aktarıırken kesinlikle bu üründen çıkarmayın.
- Pioneer, tüm USB toplu depolama cihazlarıyla uyumluluğu garanti etmez ve ortam oynatıcıları, iPhone, akıllı telefon veya diğer cihazlardaki bu ürün kullanılırken meydana gelen veri kaybindan sorumlu değildir.

Sorun durumunda

Bu ürün düzgün çalışmıyorsa bayinize veya en yakın Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

Web sitemizi ziyaret edin

Bizi şu siteden ziyaret edin:

<http://www.pioneer-car.eu>

- Ürününüzü kaydedin. Kaybolma veya hırsızlık durumunda bu bilgilere başvurmanıza yardımcı olmak için dosyada satın alma ayrıntılarınızı saklayacağız.
- PIONEER CORPORATION hakkında en son bilgileri web sitemizde bulabilirsiniz.
- Pioneer, ürününü iyileştirmek için düzenli olarak yazılım güncellemeleri sağlar. Mevcut yazılım güncellemeleri için lütfen Pioneer web sitesinin destek bölümüne bakın.

Bu ürün hakkında

- Bu ürün Avrupa dışındaki yerlerde düzgün çalışmaz. RDS (Radyo Veri Sistemi) işlevi yalnızca FM istasyon yayın RDS sinyalleri olan yerlerde çalışır. RDS-TMC hizmeti de RDS-TMC sinyalinin yayınlayan bir istasyonun olduğu alanda kullanılabilir.
- Pioneer CarStereo-Pass, yalnızca Almanya’da kullanım içindir.

LCD panelini ve ekranı koruma

- Bu ürün kullanılmadığı zaman LCD ekranını doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. Bu, yüksek sıcaklıklarla sonuçlanarak LCD ekranının arızalanmasıyla sonuçlanabilir.
- Cep telefonu kullanırken videodaki noktalar, renkli çizgiler halinde bozulmaları önlemek için cep telefonunun antenini LCD ekrandan uzak tutun.

- LCD ekranın hasar görmesini önlemek için dokunmatik panel tuşlarına yalnızca parmağınızla yavaşça dokunduğunuzdan emin olun.



Dahili bellek üzerine notlar

- Sarı kablunun aküden sökülmesi (veya akünün kendisinin çıkarılması) ile bilgiler silinecektir.
- Bazı ayarlar ve kayıtlı içerikler sıfırlanmayacaktır.

Bu kılavuz hakkında

Bu kılavuz, işlemleri açıklamak için gerçek ekranların diyagramlarını kullanır. Ancak, kullanılan modele bağlı olarak bazı ünitelerdeki ekranlar bu kılavuzda gösterilenlere benzemeyebilir.

Bu kılavuzda kullanılan sembollerin anlamları

	Bu, dokunmatik ekranda uygun yazılım tuşuna dokunmayı gösterir.
	Bu, dokunmatik ekranda uygun yazılım tuşuna dokunmayı ve basılı tutmayı gösterir.

Ünitenizin hırsızlığa karşı korunması

Hırsızlığı önlemek üzere ön panel çıkartılabilir.

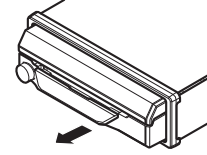
Önemli

- Çıkarırken ya da takarken ön paneli dikkatlice tutun.
- Ön paneli aşırı darbeye maruz bırakmaktan kaçının.
- Ön paneli doğrudan güneş ışığından ve yüksek sıcaklıklardan uzak tutun.
- Ön panel çıkarılmışsa, aracı başlatmadan önce ünitenin ön panelini yerine takın.
- Cihaza veya araç içine zarar vermemek için çıkarmadan önce ön panele bağlı tüm kablo ve cihazları çıkarın.

Ön panelin çıkarılması

1 Sağ tarafından üst ve alttan sıkarak ön paneli dışarı çekin.

Fazla sıkılmamaya ya da düşürmemeye özen gösterin ve kalıcı hasarı önlemek için su veya diğer sıvılarla teması önleyin.



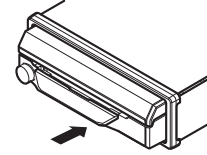
Ön panelin yeniden takılması

1 Ön paneli sola doğru kaydırın.

Ön panel ve kafa ünitesi sol tarafa bağlanır. Ön panelin kafa ünitesine doğru şekilde bağlandığından emin olun.

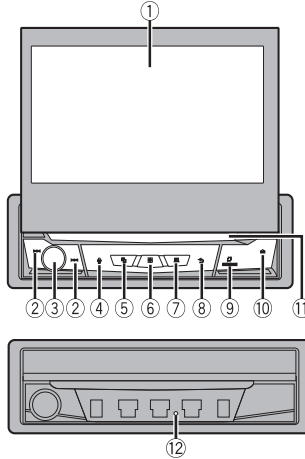
2 Yerine sıkıca oturana kadar ön panelin sağına bastırın.

Ön paneli kafa ünitesine başarıyla takamazsanız tekrar deneyin. Ön panelin yerine zorlayarak takılması hasara neden olabilir.



Parça ve kontroller

Ana ünite



①	LCD ekranı	
②	◀◀ veya ▶▶	Bir önceki parçaya (bölüm) dönmek veya bir sonraki parçaya (bölüm) gitmek için bu düğmeye basın. Hızlı geri veya ileri almak için bu düğmeyi basılı tutun. Bir aramayı cevaplamak veya sonlandırmak için basın.
③	Volume/SRC/ OFF	Kullanılabilir kaynakların tümü boyunca gezinmek için basın. Kaynağı kapatmak için bu düğmeyi basılı tutun.
④	🎧	iPhone, birime Bluetooth veya USB yoluyla bağlandığında Siri gibi ses tanıma modunu etkinleştirmek için basın.
⑤	📺	Uygulama ekranı ile AV işlem ekranı arasında geçiş yapmak için basın. Kamera görüntüsü moduna geçiş yapmak için basılı tutun. NOT Bu düğmeyle kamera görüntü modunu etkinleştirmek için, [Arka Kamera Girişi] öğesini [Açık] öğesine veya [AV Girişi] öğesini [Kamera] öğesine ayarlayın (sayfa 38).

⑥	⏏	Üst menü ekranını görüntülemek için basın. Güç kapatma düğmesini basılı tutun. Gücü yeniden açmak için herhangi bir düğmeye basın.
⑦	📺	Menü çubuğunu görüntülemek için basın (sayfa 9). Sessize almak veya sesi açmak için basılı tutun.
⑧	↶	Üst menü ekranını görüntülemek veya önceki adıma geri dönmek için basın. Ekranı kapatmak için basılı tutun.
⑨	OPEN/CLOSE	LCD panelini açmak için basın. LCD panelini kapatmak için tekrar basın.
⑩	▲	
⑪	Disk yükleme yuvası	Bkz. Disk takma ve çıkartma (sayfa 24).
⑫	RESET	Mikroişlemciyi sıfırlamak için basın (sayfa 8).

Temel işlemler

LCD panelin kullanımı ile ilgili notlar

⚠ UYARI

- LCD panelini açarken, kapatırken veya ayarlarken ellerinizi ve parmaklarınızı üründen uzak tutun. Özellikle de çocukların elleri ve parmaklarına dikkat edin.
- LCD paneli açık bırakılmış olarak kullanmayın. Bir kaza durumunda yaralanmalara neden olabilir.

⚠ DİKKAT

- LCD panelini zor kullanarak açmayın veya kapatmayın. Bir arızaya neden olabilir.
- LCD panel tam açılıp kapanmadıkça bu ürünü kullanmayın. LCD paneli açma ve kapama işlemleri sırasında bu ürün çalıştırılırsa LCD panel güvenliği için bu açıda durabilir.
- Açık LCD panel üzerine bardak veya metal kutu yerleştirmeyin.

LCD panelinin açılması ve kapatılması

LCD paneli, kontak anahtarı açıldığında veya kapatıldığında otomatik olarak açılacak veya kapatılacaktır. Otomatik kapatma/açma işlevini kapatabilirsiniz.

- LCD panelini ellerinizle zorlayarak kapatmayın. Bu bir arızaya neden olacaktır.
- Otomatik açma/kapama işlevi, ekranı aşağıdaki şekilde çalıştıracaktır.
 - LCD paneli açıkken kontak anahtarı kapatıldığında, LCD paneli altı saniye sonra kapatılacaktır.
 - Kontak anahtarı yeniden AÇILDIĞINDA (veya ACC'ye alındığında) LCD paneli otomatik olarak açılacaktır.
 - Ön panelin çıkarılması veya takılması, LCD panelini otomatik olarak kapatacak veya açacaktır. (sayfa 5) üzerindeki ünitenin hırsızlığa karşı korunması.
- LCD paneli kapatıldıktan sonra kontak anahtarı kapatıldığında, kontak anahtarının yeniden AÇIK konuma getirilmesi (veya ACC'ye alınması) LCD panelini açmayacaktır. Bu durumda, LCD panelini açmak için OPEN/CLOSE düğmesine basın.
- LCD paneli kapatırken, tamamen kapatıldığından emin olun. LCD paneli yarı yolda durduysa, paneli bu şekilde bırakmak hasara neden olabilir.




1 LCD panelini açmak için OPEN/CLOSE düğmesine basın.

LCD Paneli kapatmak

Yeniden OPEN/CLOSE düğmesine basın.


Otomatik açma işlevinin ayarlanması

Ekranın P (park) konumundayken bir otomatik aracın vites koluna çarpmaması için ya da ekranın otomatik olarak açılmasını/kapatılmasını tercih etmediğinizde, otomatik açma işlevini manuel moda ayarlayabilirsiniz.

- 1  öğesine basın.
- 2  öğesine sonra  öğesine dokununuz. Sistem ayarı ekranı görünür.
- 3 [Otomatik Flap] öğesine dokununuz.
- 4 Ögeye dokununuz.
[Açık]
LCD paneli, kontak anahtarı açıldığında veya kapatıldığında otomatik olarak açılacak veya kapatılacaktır.
[Kapalı]
LCD panelini açmak/kapamak için OPEN/CLOSE düğmesine basmalısınız.

LCD panelinin yatay olarak çevrilmesi

LCD paneli dik olduğunda ve klimanın çalışmasını engellediğinde, panel geçici olarak yatay hale getirilebilir.



- 1 Çevirme menüsünü görüntülemek için OPEN/CLOSE düğmesine basılı tutun.
- 2 LCD panelini yatay konuma çevirmek için  öğesine dokununuz.

NOTLAR

- Orijinal konuma dönmek için OPEN/CLOSE düğmesine basılı tutun.
- LCD paneli, çalışmaya başlamasından 10 saniye sonra bir bip sesi ile gösterilen şekilde otomatik olarak orijinal konuma getirilir.


LCD panelinin kaydırma konumunun ayarlanması

LCD panelinin kaydırma konumunu, panel geri veya ileri gelecek şekilde ayarlayabilirsiniz.



- 1 Çevirme menüsünü görüntülemek için OPEN/CLOSE düğmesine basılı tutun.
- 2 LCD paneli hareket ettirmek için  (geriye kaydırma) veya  (ileriye kaydırma) öğesine dokununuz.

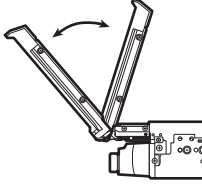
LCD panelin açısını ayarlama

🔔 Önemli

- LCD panelinin aracınızın konsoluna veya kontrol paneline çarptığını duyarız LCD panelini geçici olarak hizalamak için çevirme menüsünden  öğesine dokununuz.
- LCD paneli açısını ayarlarken çevirme menüsünden düzenleme yapmaya dikkat edin. LCD panelinin zor uygulanarak elle ayarlanmaya çalışması hasar oluşmasına neden olabilir.



- 1 Çevirme menüsünü görüntülemek için OPEN/CLOSE düğmesine basılı tutun.
- 2 LCD panelini kolay görülür bir açıya ayarlamak için  (aşağı çevirme) veya  (yukarı çevirme) öğesine dokunun.



NOT

Ayar açısı kaydedildiğinde, LCD panelinin bir sonraki açılışında LCD paneli otomatik olarak aynı konuma ayarlanacaktır.

Mikroişlemcinin sıfırlanması

⚠ DİKKAT

- RESET düğmesine basıldığında, ayarlar ve kaydedilen içerikler fabrika ayarlarına sıfırlanır.
 - Bu ürüne bir cihaz bağlı olduğunda bu işlemi gerçekleştirilmeyin.
 - Bazı ayarlar ve kayıtlı içerikler sıfırlanmayacaktır.
- Mikroişlemci aşağıdaki durumlarda sıfırlanmalıdır:
 - Montajdan sonra, ürünün ilk kullanımından önce.
 - Bu ürün doğru çalışmıyorsa.
 - Sistemin çalışmasıyla ilgili sorunlar var gibi geliyorsa.

- 1 Kantağı kapatın.
- 2 Kalem ucu veya başka bir sivri uçlu alet kullanarak RESET düğmesine basın.

Ayarlar ve kaydedilen içerikler fabrika ayarlarına sıfırlanır.

Uzaktan kumanda

Uzaktan kumanda CD-R33 ayrıca satılır. İşlemler hakkında ayrıntılar için uzaktan kumandanın kılavuzuna bakın.



Üniteyi başlatma

Başlatmadan önce Digital Radio tunerini bağlayın (Kurulum Kılavuzu'na bakın) aksi takdirde, ekranda bir hata mesajı görüntülenir.

- 1 Sistemi yeniden başlatmak için motoru çalıştırın.
[Program Dili Seç] ekranı görünür.

NOT

İkinci kezden itibaren önceki koşullara bağlı olarak gösterilen ekran farklı olacaktır.

- 2 Dile dokununuz.
- 3  öğesine dokununuz.
[Konum Ayarı] ekranı görünür.
- 4 Kullanım konumunu seçmek için öğeye dokununuz.
- 5  öğesine dokununuz.
[Hoparlör Modu Ayarları] ekranı görünür.
- 6 Hoparlör modlarına dokununuz.

[Standart Mod]

Ön ve arka hoparlörleri olan 4 hoparlörlü sistem veya ön ve arka hoparlörleri ve subwoofer'ları olan 6 hoparlörlü sistem.

[Ağ Modu]

Yüksek, orta ve düşük frekansları (bantları) üretmek için yüksek aralıklı hoparlörü, orta aralıklı hoparlörü ve subwoofer'ı (düşük aralıklı hoparlör) olan 3 yollu sistem.

⚠ UYARI

3 yollu ağ modu için hoparlör sistemi birime bağlandığında birimi standart modda kullanmayın. Bu, hoparlörlerin hasar görmesine neden olabilir.

- 7 [OK] öğesine dokununuz.
[DAB ANTENİ GÜÇ AYARI] ekranı görünür.
- 8 DAB anten gücünü kullanmak için [Evet] öğesine dokununuz (sayfa 22). İlk Yasal Feragatname ekranı görünür.

- 9 [OK] ögesine dokunun.
Üst menü ekranı görünür.

NOT

Hoparlör modu ayarlandığında, bu ürün varsayılan ayarlarına geri yüklenmediği sürece ayar değiştirilemez. Hoparlör modu ayarlarını değiştirmek için varsayılan ayarları geri yükleyin (sayfa 48).

Hoparlör moduna geçin

Hoparlör modunu değiştirmek için bu ürünü varsayılan ayarlarına geri yüklemeniz gerekir.

- 1 Varsayılan ayarları geri yükleyin (sayfa 48).

Dokunmaya duyarlı ekranın kullanılması

Bu ürünü, ekrandaki tuşlara doğrudan parmaklarınızla dokunarak çalıştırabilirsiniz.

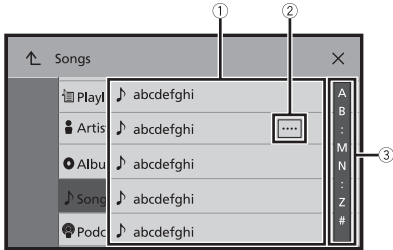
NOT

LCD ekranın hasar görmesini önlemek için ekrana yalnızca parmağınızla yavaşça dokunduğunuzdan emin olun.

Ortak dokunmaya duyarlı ekran tuşları

- ⬆️: Önceki ekrana döner.
✖️: Ekranı kapatır.

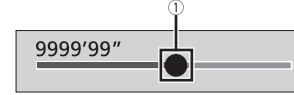
Liste ekranlarının işlemi



- 1 Listedeki bir ögeye dokunulması seçeneklerin daraltılmasını ve bir sonraki işleme geçilmesini sağlar.


- 2 **Tüm karakterler ekran alanında görüntülenmediği zaman belirir.**
Tuşa dokunursanız, geri kalanları görüntülenmek için kaydırılır.
- NOT**
Bu işlem sadece aracınızı güvenli bir yerde durdurup el frenini çektiğinizde kullanılabilir.
- 3 **Öğeler tek sayfada görüntülenmediğinde görünür.**
Gizli öğeler varsa görüntülemek için yan çubuğu, ilk arama çubuğunu veya listeyi sürükleyin.

Zaman çubuğunun kullanılması



- 1 **Tuşu sürükleyerek yürütme noktasını değiştirebilirsiniz.**
Tuş sürüklenirken tuşun konumuna karşılık gelen yürütme süresi görüntülenir.



Menü çubuğunu kullanma







- 1  ögesine basın.
Menü çubuğu ekranda açılır.

NOT

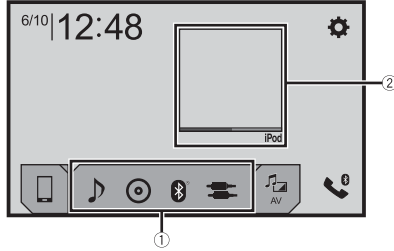
Menü çubuğu kullanılabilirliği etkinleştirilen kaynağa bağlı olarak değişebilir.











-  **Gündüze ya da geceye göre parlaklık kontrol süresini değiştirir.**
- NOT**
AppRadio Mode + ögesi açıkken, AppRadio Mode + SideControlBar görüntülenir.
-  **Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.**

	 Dosyaları ileri veya geri atlar.
	 Hızlı geri veya ileri alma işlemini gerçekleştirir.
	Ayar menüsü ekranını görüntüler (sayfa 38).
	Menü çubuğunu kapatır.

Üst menü ekranı







①	<p>Favori kaynak simgeleri</p> <p>İPUÇLARI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Harici navigasyon sistemini bu üniteye bağlarken, navigasyon modu anahtar ekranın sağ tarafının ortasında görüntülenir. • [Power OFF] öğesini seçerseniz hemen hemen tüm işlevleri kapatabilirsiniz. <ul style="list-style-type: none"> – Gelen bir çağrı alınır (yalnızca Bluetooth yoluyla eller serbest telefon görüşmesi için). – Araç geri giderken bir arka ekran kamera görüntüsü girişi olduğunda. – Bu birimdeki bir düğmeye basıldığında. – Kontak anahtarı kapatıldığında (ACC OFF), sonra açıldığında (ACC ON).
②	<p>AV işlem tuşu</p> <p>Geçerli kaynağı görüntüler.</p> <p>İPUCU</p> <p>Tuşun ardında son kaynak görüntülediğinde, tuşa dokunarak kaynağı değiştirebilirsiniz.</p>

	Saat ve tarih ayarı (sayfa 48)
	Ayarlar (sayfa 38) ve Favori menüsü (sayfa 47)
	<p>Bağlı cihaz tuşu</p> <p>Bağlı cihazı görüntüler. AppRadio Mode +, harici navigasyon sistemi vb. gibi bağlı cihazlarla kaynak veya uygulamayı değiştirir.</p> <p>İPUCU</p> <p>Uyumlu bir uygulaması olan bir cihaz bağlandığında, favori uygulama tuşu görünür. Tuş görüldüğünde, aşağıdaki adımlarla favori uygulama tuşu alanının aralığını ayarlayabilirsiniz.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1  öğesini basılı tutun. Favori uygulama tuşunun sağ üstünde  görünür. 2  öğesini istediğiniz konuma sürükleyin. Ayarlamayı tamamlamak için favori uygulama tuşu hariç ekranın herhangi bir yerine dokununuz. <p>NOT</p> <p>Bu işlev sadece aracınızı güvenli bir yerde durdurup el frenini çektiğinizde kullanılabilir.</p>
	AV kaynağı (sayfa 17)
	Eller serbest telefonlaşma (sayfa 12)

Bluetooth

Bluetooth bağlantısı

- 1 Cihazda Bluetooth işlevini açın.**
- 2**  öğesine basın.
- 3**  öğesine sonra  öğesine dokununuz. Bluetooth ekranı görünür.
- 4** [Bağlantı] öğesine dokununuz.
- 5**  öğesine dokununuz. Cihaz kullanılabilir cihazları aramaya başlatır, sonra cihaz listesinde görüntüler.
- 6 Bluetooth cihaz adına dokununuz.** Cihaz kaydı başarıyla yapıldıktan sonra, sistemle bir Bluetooth bağlantısı kurulur. Bağlantı kurulduğunda cihaz ismi listede görüntülenir.




NOTLAR

- Beş cihaz zaten eşlendiyse [Hafıza dolu] görüntülenir. Önce eşleştirilmiş cihazı siler (sayfa 11).
- Cihazınızda SSP (Güvenli Basit Eşleştirme) desteği varsa bu ürünün ekranında altı haneli bir sayı görünür. Cihazı eşlemek için [Evet] öğesine dokununuz.
- İki cep telefonu zaten bağlıyken bağlı olmayan bir cep telefonunu bağlamaya çalışırsanız, bağlı iki cep telefonundan birincisinin bağlantısı kesilecek ve onun yerine bağlı olmayan cep telefonu bağlanacaktır.

İPUÇLARI



- Bluetooth bağlantısı bu ürünün Bluetooth cihazından algılanmasıyla da yapılabilir. Kayıt işleminden önce, [Bluetooth] menüsündeki [Görünebilirlik] öğesinin [Açık] olarak ayarlandığından emin olun (sayfa 11). Bluetooth cihazı işlemleri hakkında ayrıntılar için Bluetooth cihazıyla sağlanan çalıştırma talimatlarına bakın.
- Bu ürüne iki cep telefonu aynı anda bağlanabilir (sayfa 11).

Bluetooth ayarları

- 1**  öğesine basın.
- 2**  öğesine sonra  öğesine dokununuz.

⚠ DİKKAT

Bluetooth ayar işlemi işlenirken bu ürünü kesinlikle kapatmayın veya cihazın bağlantısını kesmeyin.

Menü Özgesi	Açıklama
[Bağlantı]	Kayıtlı Bluetooth cihazını manüel bağlayın, bağlantısını kesin veya silin. Kayıtlı cihazı silmek için  öğesine dokununuz. Kayıtlı bir Bluetooth cihazını manüel bağlamak için cihazın ismine dokununuz. Cihazın bağlantısını kesmek için listede bağlı cihazın ismine dokununuz. NOT Aşağıdaki durumlarda Bluetooth cihazını manüel bağlayın: • İki veya daha fazla Bluetooth cihaz kaydedildiyse ve manüel olarak kullanılacak cihazı seçmek istiyorsanız. • Bağlantısı kesilen bir Bluetooth cihazını yeniden bağlamak isteyebilirsiniz. • Bazı nedenlerle bağlantı otomatik gerçekleştirilemeyebilir.
[Otomatik bağlantı] [Açık] [Kapalı]	Son bağlanan Bluetooth cihazını otomatik bağlamak için [Açık] öğesini seçin. NOT Son sefer iki Bluetooth cihazı bağlandıysa, iki cihaz bu ürüne cihaz listesinde kayıtlı oldukları sırada otomatik bağlanır.
[Görünebilirlik] [Açık] [Kapalı]	Bu ürünün başka cihaz tarafından görünmesini sağlamak için [Açık] öğesini seçin.
[Pin Kodu Girişi]	Bluetooth bağlantısı için PIN kodunu değiştirin. Varsayılan PIN kodu: "0000" 1 Pin kodunu (en fazla 8 haneli) girmek için [0] - [9] öğesine dokununuz. 2  öğesine dokununuz.
[Cihaz bilgisi]	Bu ürünün cihaz adı ve adresini görüntüler.
[Bluetooth Hafıza Silme]	Bluetooth belleğini temizlemek için [Net] öğesine, sonra [OK] öğesine dokununuz.

Bağlı Bluetooth cihazını değiştirme

Bluetooth cihazlarını bu ürüne kaydettikten ve bağladıktan sonra telefon işlevinde ve bazı ses kaynaklarında cihazları değiştir tuşunu kullanarak cihazlar arasında geçiş yapabilirsiniz.

- Bu üründe en fazla beş Bluetooth cihazını kaydedebilirsiniz (sayfa 11).
- Kayıtlı cihazlardan birini bu ürüne bağlayabilirsiniz. Kayıtlı cihazda bir telefon işlevi olduğu durumlarda, telefon işlevi kullanılırken aynı anda toplam iki cihaz bağlanabilir. Beş kayıtlı cihazdan ikisi zaten bağlıysa kalan üçüncü cihazı yalnızca ses kaynağı ekranından cihazları değiştir tuşundan ses işlevini kullanmak için bağlayabilirsiniz.

- Geçerli olarak kullanılmakta olan cep telefonu için simge Telefon menüsü ekranında görüntülenir. Bu ürüne iki cep telefonunu aynı zamanda bağlarsanız, cihazları değiştir tuşunu kullanarak cep telefonları arasında geçiş yapabilirsiniz. Telefon menüsü içeriği bağlanan her cep telefonu için hatırlanır (sayfa 12).
- Cihazları değiştir anahtarı bazı ses kaynaklarında görünecektir. Seçili cihaza bağlı olarak ses kaynağı otomatik olarak başka bir kaynağa geçişebilir.

Hands-free telefonlaşma

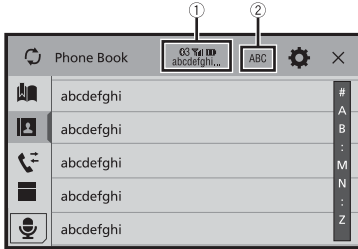
Bu işlevi kullanmak için cep telefonunuzu Bluetooth aracılığıyla önceden bu ürüne bağlamanız gerekir (sayfa 11).

⚠ DİKKAT

Güvenliğiniz için sürüş esnasında telefonla konuşmaktan olabildiğince kaçınınız.

Telefon görüşmesi yapılması

- ☐ öğesine basın.
- ☎ öğesine dokununuz.
Telefon menü ekranı görünür.
- Telefon menü ekranında arama simgelerinden birine dokununuz.



①

Aşağıdaki öğeler görüntülenir.

- Geçerli cep telefonunun ismi
- Geçerli cep telefonunun liste numarası
- Geçerli cep telefonunun alım durumu
- Geçerli cep telefonunun pil durumu

İPUCU

Bu ürüne iki cep telefonunu aynı zamanda bağlarsanız, cihazları değiştir tuşunu kullanarak cep telefonları arasında geçiş yapabilirsiniz.

②

Arama dilini İngilizce veya sistem diline değiştirir.

NOT

Sistem dili ayarına bağlı olarak görünmeyebilir.



Bu telefonun telefon defterindeki kişileri manuel olarak telefonunuzdaki kişilerle senkronize eder.



Ön ayarlı arama listesini kullanma (sayfa 12)



Telefon defterini kullanma

Telefon defterinden bir kişi seçin. Listede istenen ada dokununuz sonra telefon numarasını seçin.

İPUÇLARI

- Telefonunuzdaki kişiler otomatik olarak bu ürüne aktarılacaktır.
- Telefon defterini manuel olarak güncelleyin.

NOTLAR

- [Bluetooth] ekranının [Görünübilirlik] öğesi açık olmalıdır (sayfa 11).
- İki cep telefonu Bluetooth cihaz otomatik bağlantısı işleviyle otomatik olarak bu ürüne bağlanırsa ikinci telefonun telefon defteri görüntülenir.



Arama geçmişini kullanma

Gelen arama ☎, giden arama ☎ veya cevapsız aramadan ☎ bir telefon araması yapın.



Direk telefon numarası girişi

Telefon numarasını girmek için sayı tuşlarını girin, sonra bir arama yapmak için ☎ öğesine dokununuz.

► Aramayı sonlandırmak için

- ☎ öğesine dokununuz.


► Ön ayar numara çevirme listelerinin kullanılması

► Bir telefon numarasını kaydetme

Ön ayarlar olarak cihaz başına en fazla altı telefon numarasını kolayca saklayabilirsiniz.

- ☐ öğesine basın.
- ☎ öğesine dokununuz.
- ☎ ya da ☎ öğesine dokununuz.
[Telefon Defteri] ekranında, kişinin telefon numarasını görüntülemek için istenilen isme dokununuz.
- ☎ öğesine dokununuz.


► Ön ayarlı arama listesinden numara çevirme


1  ögesine dokunun.


2 Bir arama yapmak için listeden istediğiniz girişe dokunun.
Çevirme ekranı görünür ve çevirme işlemi başlar.

► Bir telefon numarasını silme

1  ögesine basın.



2  ögesine dokunun.

3  ögesine dokunun.



4  ögesine dokunun.

5 [Evet] ögesine dokunun.

Telefon görüşmesi alınması

1 Aramayı yanıtlamak için  ögesine dokunun.
Aramayı sonlandırmak için  ögesine dokunun.

İPUÇLARI

- Bekleyen bir aramayı alırken  ögesine dokunun, konuşan kişiye geçin.
- Aramayı reddetmek için bekleyen bir aramayı alırken  ögesine dokunun.

NOT

İki telefon aynı anda bağlandığında, ilk telefonda konuşurken ikinci telefonda gelen bir arama alınırsa ikinci telefon için arama onay ekranı görüntülenecektir.

Ses tanıma işlevi (iPhone için)

iPhone cihazınızı bu ürüne bağlayarak ses tanıma işlevini (Siri Gözler Serbest Modu) bu üründe kullanabilirsiniz.

NOTLAR

- Bir iPhone kullanıldığında, bu ürünle birlikte Siri Gözler Serbest Modu kullanılabilir.
- Bu bölümde iPhone ve iPod touch "iPhone" olarak adlandırılacaktır.

1  ögesine basın.


2  ögesine dokunun.

3  ögesine dokunun.

Ses tanıma işlevi başlatılır ve ses kontrol ekranı görünür.

İPUÇLARI

- Ses tanıma işlevini aynı zamanda  düğmesine basarak da başlatabilirsiniz.

- İki cep telefonu Bluetooth cihazı otomatik bağlantı işleviyle otomatik olarak bu ürüne bağlanırsa ses tanıma işlevi (Siri Gözler Serbest Modu) ikinci telefonda ayarlanacaktır.
- Ses tanıma işlevini (Siri Gözler Serbest Modu) başka bir bağlı iPhone içinde kullanmak istiyorsanız, diğer iPhone ile numaralandırılmış  ögesine dokunun. Geçtiğiniz iPhone geçerli cihaz olarak ayarlanacaktır.

Numara çevirme onay ekranını simge durumuna küçültme

1  ögesine dokunun.

İPUÇU

Arama onay ekranını görüntülemek için  ögesine yeniden dokunun.

NOTLAR

- Arama onay ekranı AV işlem ekranında simge durumuna küçültülemez.
- Telefonda konuşurken veya gelen aramaları alırken arama onay ekranı simge durumuna küçültülmüş olsa bile AV kaynakları seçilemez.

Telefon ayarları

1  ögesine basın.

2  ögesine sonra  ögesine dokunun.

Menü Ögesi	Açıklama
[Otomatik Yanıtla] [Açık] [Kapalı]	Gelen aramayı otomatik yanıtlamak için [Açık] ögesini seçin.
[Zil Sesi] [Açık] [Kapalı]	Zil sesi araba hoparlörlerinden gelmiyorsa [Açık] ögesini seçin.
[İsim Değiştirme]	Telefon defterindeki ilk ve son isimlerin sırasını değiştirmek için [Evet] ögesini seçin.

Özel mod ayarı

Bir görüşme sırasında, özel moda geçiş yapabilirsiniz (cep telefonunuzda doğrudan konuşun).


1 Özel modu açmak veya kapatmak için  veya  tuşuna dokunun.

NOTLAR

- İki cep telefonu bu ürüne bağlanırsa ve ilk telefon özel moda ayarlanırsa ilk telefonda devam eden aramayı koruyarak ikinci telefonda gelen aramaları alabilirsiniz.
- İki cep telefonu bu ürüne bağlandığında ve ilk telefonun özel modu kapatıldığında, ilk telefonda bir arama sürerken veya ilk telefonda arama yaparken veya aramayı alırken ikinci telefonda gelen bir aramaya yanıt verirsiniz ilk telefonda arama, çevirme veya alma sonlanır.

Karşı tarafa ait dinleme sesinin ayarlanması

Bu ürün diğer tarafın dinleme ses seviyesine göre ayarlanabilir.

1 Üç ses seviyesi arasında geçiş yapmak için  ögesine dokununuz.

Hands-free telefonlaşma için notlar

► Genel notlar

- Bluetooth kablosuz teknoloji özelliğine sahip tüm cep telefonlarına bağlantı garanti edilmez.
- Bluetooth teknolojisi üzerinden ses ve veri gönderirken ve alırken bu ürün ile cep telefonunuz arasındaki görüş hattı mesafesi 10 metre veya daha az olmalıdır.
- Bazı cep telefonları ile, zil sesi hoparlörlerden çıkmayabilir.
- Cep telefonunda özel mod seçiliyse, hands-free telefonlaşma devre dışı kalabilir.

► Kayıt ve bağlantı

- Cep telefonu işlemleri cep telefonunuzun türüne bağlı olarak değişiklik gösterir. Ayrıntılı talimatları incelemek için cep telefonunuzla birlikte verilen kılavuza başvurunuz.
- Telefon defteri aktarımı çalışmadığında, telefonunuzun bağlantısını kesin ve sonra telefonunuzdan bu ürüne eşlemeyi yeniden gerçekleştirin.

► Arama yapma ve alma

- Aşağıdaki durumlarda bir ses işitebilirsiniz:
 - Telefon üzerindeki düğmeyi kullanarak telefonu cevapladığınız zaman.
 - Hattın diğer ucundaki kişi telefonu kapattığı zaman.
- Hattın diğer ucundaki şahıs yankı yüzünden konuşmayı duyamıyorsa hands-free telefonlaşma ses seviyesini azaltın.
- Bazı cep telefonlarında, bir arama geldiğinde cep telefonu üzerindeki kabul düğmesine basıldıktan sonra bile hands-free telefonlaşma gerçekleşmeyebilir.
- Telefon numarası zaten telefon defterine kaydedildiyse kayıtlı isim görünür. Aynı telefon numarası farklı isimler altında kaydedilmişse sadece telefon numarası görüntülenir.

► Gelen arama ve çevrilen numara geçmişleri

- Alınan arama geçmişinde bilinmeyen bir kullanıcı (telefon numarası olmayan) kaydına arama yapamazsınız.
- Aramalar cep telefonunuz kullanılarak yapılırsa, bu ürün üzerinde geçmiş verisi kaydedilmez.

► Telefon rehberi aktarımları

- Cep telefonunuzda 1 000 telefon defteri girişinden fazlası varsa tüm girişler tam olarak indirilemeyebilir.
- Telefona bağlı olarak bu ürün telefon defterini düzgün görüntülemeyebilir.

- Telefondaki telefon defteri görüntü verisi içeriyorsa telefon defteri doğru olarak aktarılamayabilir.
- Cep telefonuna bağlı olarak, telefon rehberi aktarımı kullanılamayabilir.

Bluetooth ses

Bluetooth müzik çaları kullanmadan önce, bu ürüne cihaz kaydını yapın ve bağlayın (sayfa 11).

NOTLAR

- Bu ürüne bağlı olan Bluetooth müzik çalara bağlı olarak, bu ürünle kullanılabilen işlemler aşağıdaki iki seviye ile sınırlı olabilir:
 - A2DP (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili): Sadece müzik çalarındaki şarkıların yürütülmesi mümkündür.
 - A2DP ve AVRCP (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili): Yürütme, duraklatma, şarkı seçme, vb. işlemler gerçekleştirilebilir.
- Bu ürüne bağlı olan Bluetooth cihazına bağlı olarak, bu ürünle kullanılabilen işlemler bu kılavuzdaki açıklamalarla sınırlı veya bunlardan farklı olabilir.
- Bluetooth cihazınızda şarkı dinlerken, mümkün olduğu kadar telefon işlevini kullanmamaya çalışın. Kullanmaya çalışırsanız, şarkı çalınırken sinyal parazitine neden olabilir.
- Bluetooth yoluyla bu ürüne bağlı Bluetooth cihazda konuşurken oynatma duraklatılabilir.

1  ögesine basın.

2  ögesine sonra  ögesine dokununuz.

Sistem ayarı ekranı görünür.

3 [AV Kaynağı Ayarları] ögesine dokununuz.

4 [Bluetooth Ses] ögesinin açık konuma getirildiğini onaylayın.

5  ögesine basın.

6  ögesine dokununuz.

AV kaynağı ekranı görünür.

7 [Bluetooth Audio] ögesine dokununuz.

Bluetooth ses yürütme ekranı görünür.

Bluetooth ses oynatma ekranı



①	Parça numarası göstergesi
	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
	Dosyaları ileri veya geri atlar. <ul style="list-style-type: none"> • öğesine basarak sonra veya öğesine dokunarak da dosyalarda ileri veya geri atlayabilirsiniz. • öğesine basarak ve sonra veya düğmesini basılı tutarak da hızlı geri veya hızlı ileri işlemini gerçekleştirebilirsiniz.
	Tekrar yürütme aralığını ayarlar.
	Dosyaları rastgele sırayla yürütür.
	Yürütme listesinden bir dosya veya klasör seçer. NOT Bu işlev sadece Bluetooth cihazının AVRCP sürümü 1.4 veya daha yüksek olduğu zaman kullanılabilir.
	Cihazlar bu ürüne Bluetooth (sayfa 11) yoluyla bağlandığında Bluetooth cihazları arasında geçiş yapar.

AppRadio Mode +

Bu ürünün ekranında dokunma, sürükleme, kaydırma veya hafif vuruş gibi parmak hareketleriyle iPhone veya akıllı telefon uygulamalarını çalıştırabilirsiniz.

NOTLAR

- Uyumlu parmak hareketleri iPhone veya akıllı telefon uygulamasına bağlı olarak değişiklik gösterir.
- Uygulama AppRadio Mode + ile uyumlu olmasa da uygulamaya bağlı olarak bir görüntü görüntülenebilir. Ancak uygulamayı çalıştıramazsınız. AppRadio Mode + öğesini kullanmak için AppRadio uygulamasını iPhone veya akıllı telefona önceden yükleyin. AppRadio uygulaması hakkında ayrıntılar için şu siteyi ziyaret edin: <http://www.pioneer-car.eu/eur/appradiomode>
- Bu işlemi gerçekleştirmeden önce Uygulama tabanlı bağlı içerik kullanımı (sayfa 60) konusunu okuduğunuzdan emin olun.
- DRM gibi telif hakkı korumalı dosyalar oynatılamaz.
- AppRadio Mode +, AppRadio Mode olarak adlandırılabilir.

⚠ UYARI

Bulduğunuz yaşam alanında sürüş esnasında iPhone veya akıllı telefon kullanımı yasal olmayabilir, bu yüzden bu tür kısıtlamaları bilmeli ve bunlara uymalısınız. Belirli bir işlev ile ilgili şüphelenir varsanız bunu yalnız araç park halinde iken gerçekleştirin. İçinde bulunduğunuz sürüş koşullarında yapılması güvenli olmadıkça hiçbir özellik kullanılmamalıdır.

AppRadio Mode + kullanımı

🔑 Önemli


- Pioneer, hatalı veya kusurlu app tabanlı içerikten kaynaklanabilecek hiçbir sorundan sorumlu değildir.
- Desteklenen uygulamaların içeriği ve işlevselliği App sağlayıcılarının sorumluluğundadır.
- AppRadio Mode + içinde, sürüş sırasında ürün üzerindeki işlevsellik App sağlayıcıları tarafından belirlenen mevcut işlevlerle sınırlıdır.
- AppRadio Mode + işlevselliğinin kullanılabilirliği App sağlayıcısı tarafından belirlenir; Pioneer tarafından belirlenmez.
- AppRadio Mode +, listelenen uygulamalar dışındakilere erişim sağlar (sürüş sırasında sınırlamalarla tabii), ancak içeriğin kullanılabilme kapsamı App sağlayıcıları tarafından belirlenir.

Yordamın başlatılması

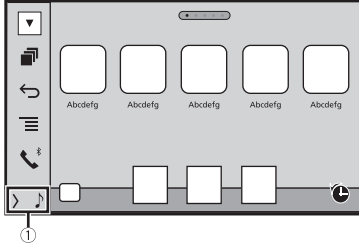
Bir iPhone veya bir akıllı telefonu bu ürüne bağlarken, ayarlar bağlanacak cihaza göre otomatik olarak yapılandırılır. Kullanılabilir bağlantı ayrıntıları için bkz. AV kaynağı için iPod/iPhone veya akıllı telefon bağlantısı (sayfa 19).




İPUÇLARI







- AppRadio uygulaması başlatıldıktan sonra istediğiniz uygulama simgesine dokununuz.
- AppRadio Mode + uyumlu bir uygulama çalışırken cihazınızı bu ürüne bağlarsanız, bu ürün üzerinde uygulama işlem ekranı belirir.

- Arzu edilen uygulama başlatılır ve uygulama işlem ekranı görünür.
- Üst menü ekranına geri gitmek için  düğmesine basın.



AppRadio Mode +



①	Geçerli kaynağı görüntüler.
	Başlatıcı uygulama ekranını görüntüler.
	Önceki ekranı görüntüler.
	Menü ekranını görüntüler.

-  öğesine basın, sonra AppRadio Mode + SideControlBar öğesini gizlemek için  öğesine dokunun.
-  öğesine basın, sonra AppRadio Mode + SideControlBar öğesini yeniden görüntülemek için  öğesine yeniden dokunun.
- Cihazın türüne bağlı olarak  ve  kullanılamaz.



iPhone kullanıcıları için

- 1 iPhone'unuzu bağlayın.
Kurulum Kılavuzu'na bakın.
- 2  öğesine basın.
- 3  öğesine dokunun.
- 4 [AppRadio Mode] öğesine dokunun.
- 5 Sekmedeki istediğiniz simgeye dokunun.
AppRadio app başlatılır.

Akıllı telefon (Android) kullanıcıları için

NOTLAR

- AppRadio Mode + öğesini kullanmak için [USB MTP], [Kapalı] olarak ayarlanır (sayfa 38).
- Video oynatma özelliği, bağlanılan Android cihazına bağlıdır.

- 1 Akıllı telefonunuzun kilidini açın ve bu ürüne USB yoluyla bağlayın.
Kurulum Kılavuzu'na bakın.
- 2  öğesine basın.
- 3  öğesine dokunun.
- 4 [AppRadio Mode] öğesine dokunun.
- 5 Sekmedeki istediğiniz simgeye dokunun.
AppRadio app başlatılır.

Klavyeyi kullanma

iPhone için bir uygulamanın metin girişi alanına dokunduğunuzda ekranda bir klavye görüntülenir. İstenen metni doğrudan bu üründen girebilirsiniz.

NOT

Bu işlev yalnızca iPhone'daki AppRadio Mode +'da kullanılabilir.

⚠ DİKKAT

Güvenliğiniz için klavye işlevselliği yalnız araç dururken ve el freni çekili olduğunda kullanılabilir.

- 1 AppRadio Mode + öğesini başlatın.
- 2 Uygulama işlem ekranında metin girişi alanına dokunun.
Metin girişi için bir klavye belirir.

İPUÇU

Klavye dilini seçebilirsiniz (sayfa 40).

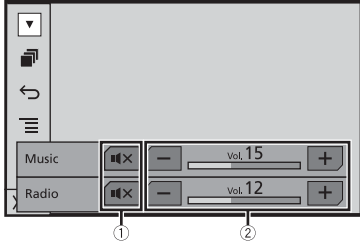
Ses karıştırma işlevini kullanma

AppRadio Mode + kullanıldığında ses karıştırma AV kaynağını ve iPhone veya akıllı telefon için bir uygulamanın çıkışı verebilirsiniz.

NOT

Uygulama veya AV kaynağına bağlı olarak bu işlev kullanılamayabilir.

- 1 AppRadio Mode + öğesini başlatın.
- 2 VOL (+/-) öğesine basın.
Ekranda ses karıştırma menüsü görüntülenir.



①	Sessize almak için dokununuz. Sessize alma işlemini iptal etmek için tekrar dokununuz.
②	Ses seviyesini ayarlar.

İPUCU

AV işlem ekranı ve Uygulama ekranı  ögesine basılarak değiştirilebilir.

AV kaynağı

Desteklenen AV kaynağı


Bu ürünle aşağıdaki kaynakları yürütebilir veya kullanabilirsiniz.

- Radyo
- Dijital Radyo
- CD
- ROM (disklerde sıkıştırılan ses veya video dosyaları)
- DVD-Video
- USB

Aşağıdaki kaynaklar bir yardımcı aygıt bağlanarak yürütebilir veya kullanılabilir.

- iPod
- Spotify®
- Bluetooth® ses
- AV girişi (AV)
- AUX

AV işlem ekranını görüntüleme



- 1  ögesine basın, sonra AV işlem tuşuna dokununuz.
AV işlem ekranı görünür.





①	Kaynak listesini görüntüler.
---	-------------------------------------

Kaynak seçme

AV kaynak seçim ekranındaki kaynak

- 1  ögesine basın, sonra  ögesine dokunun.
- 2 Kaynak simgesine dokunun.
[Source OFF] ögesini seçtiğinizde AV kaynağı kapatılır.

Kaynak listesindeki kaynak



- 1  ögesine basın, sonra AV işlem tuşuna dokunun.
- 2  ögesine dokunun.
- 3 Kaynak tuşuna dokunun.
[Source OFF] ögesini seçtiğinizde AV kaynağı kapatılır.

Kaynağın görüntülenme sırasını değiştirme




NOT

Bu işlem sadece aracınızı güvenli bir yerde durdurup el frenini çektiğinizde kullanılabilir.

Kaynak simgelerinin görüntülenme sırasını değiştirme

- 1  ögesine basın, sonra  ögesine dokunun.
- 2 Kaynak simgesini basılı tutun ve simgeyi istenen konuma sürükleyin.





Kaynak tuşlarının görüntülenme sırasını değiştirme

- 1  ögesine basın, sonra AV işlem tuşuna dokunun.
- 2  ögesine dokunun.
- 3  ögesine dokunun.
- 4 Kaynak tuşunu istenen konuma sürükleyin.

Favori kaynak simgeleri alanını ayarlama

NOT

Bu işlem sadece aracınızı güvenli bir yerde durdurup el frenini çektiğinizde kullanılabilir.

- 1  ögesine basın.
- 2  ögesini basılı tutun.
Favori kaynak simgelerinin sol üstünde  görünür.
- 3  ögesini istediğiniz konuma sürükleyin.
Ayarlamayı tamamlamak için favori kaynak simgeleri alanı hariç ekranın herhangi bir yerine dokunun.

AV kaynağı için iPod/iPhone veya akıllı telefon bağlantısı

Bir iPod/iPhone veya bir akıllı telefonu bu ürünle kullanırken, ayarlar bağlanacak cihaza göre otomatik olarak yapılandırılır. Bu bölümde bağlantıyla her cihaz için kaynak uyumluluğu açıklanmaktadır.

NOTLAR

- Çalıştırma yöntemleri iPod/iPhone modeline veya akıllı telefona ve yazılımının sürümüne göre değişebilir.
- iPod/iPhone yazılımının sürümüne veya akıllı telefonun işletim sisteminin sürümüne bağlı olarak bu birimle uyumlu olmayabilir.

Bir Lightning konektörüyle iPod/iPhone

Bunlar, Lightning konektörü içeren bir iPod/iPhone'u bu ürüne bağlama yöntemleridir. Kullanılabilir kaynaklar bağlantı yöntemine bağlı olarak değişir.

- Bluetooth yoluyla bağlama (sayfa 19)
- CD-IU52* yoluyla bağlama (sayfa 19)

* Ayrıca satılır

Uyumlu iPod/iPhone modelleri

- iPhone 7
- iPhone 7 Plus
- iPhone SE
- iPhone 6s
- iPhone 6s Plus
- iPhone 6
- iPhone 6 Plus
- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 5
- iPod touch (6. nesil)
- iPod touch (5. nesil)
- iPod nano (7. nesil)

iPod modellerine bağlı olarak, bazı AV kaynaklarıyla uyumlu olmayabilir. Bu ürün ile uyumlu iPod/iPhone hakkındaki ayrıntılar için web sitemizde bulunan bilgilere bakın.

İPUCU

Bu ürünle uyumlu bir iPod/iPhone cihazını ayrıca satılan konektör kablolarını kullanarak bağlayabilir ve kontrol edebilirsiniz.

Bluetooth yoluyla bağlama

Aşağıdaki kaynaklar bir iPod/iPhone ögesi üniteye Bluetooth yoluyla bağlandığında kullanılabilir.

- iPod
- Spotify
- Bluetooth ses

1 Bir iPod/iPhone'u bu ürüne Bluetooth yoluyla bağlayın (sayfa 11).

2  ögesine basın, sonra  ögesine dokununuz.

3 Dokunma uyumlu istenen kaynak.

CD-IU52 yoluyla bağlama

Aşağıdaki kaynaklar bir Lightning konektörü olan bir iPod/iPhone üniteye CD-IU52 (ayrıca satılır) yoluyla bağlandığında kullanılabilir.

- iPod
- Spotify



1 Bir iPod/iPhone ögesini CD-IU52 ile bu ürünün USB bağlantı noktasına bağlayın.

2  ögesine basın, sonra  ögesine dokununuz.

3 Dokunma uyumlu istenen kaynak.

- AppRadio Mode +

1 Bir iPod/iPhone ögesini CD-IU52 ile bu ürünün USB bağlantı noktasına bağlayın.

2  ögesine basın, sonra  ögesine dokununuz.

3 [AppRadio Mode] ögesine dokununuz.

4 Sekmedeki istediğiniz simgeye dokununuz.

30-pin konektörlü iPhone

Bunlar, 30-pinli konektör içeren bir iPhone cihazını bu ürüne bağlama yöntemleridir. Kullanılabilir kaynaklar bağlantı yöntemine bağlı olarak değişir.

- Bluetooth yoluyla bağlama (sayfa 20)
- CD-IU51* yoluyla bağlama (sayfa 20)

* Ayrıca satılır

Uyumlu iPhone modeli

- iPhone 4s

Bu ürün ile uyumlu iPhone hakkındaki ayrıntılar için web sitemizde bulunan bilgilere bakın.

İPUCU



Bu ürünle uyumlu bir iPhone cihazını ayrıca satılan konektör kablolarını kullanarak bağlayabilir ve kontrol edebilirsiniz.

Bluetooth yoluyla bağlama

Aşağıdaki kaynaklar bir iPhone ögesi üniteye Bluetooth yoluyla bağlandığında kullanılabilir.

- iPod
- Spotify
- Bluetooth ses

1 Bir iPhone cihazını bu ürüne Bluetooth yoluyla bağlayın (sayfa 11).

2  ögesine basın, sonra  ögesine dokunun.



3 Dokunma uyumlu istenen kaynak.

CD-IU51 yoluyla bağlama

30-pin konektörlü bir iPhone cihaz üniteye CD-IU51 (ayrıca satılır) yoluyla bağlandığında aşağıdaki kaynaklar kullanılabilir.

- iPod
- Spotify

1 Bir iPhone cihazını CD-IU51 ile bu ürünün USB bağlantı noktasına bağlayın.

2  ögesine basın, sonra  ögesine dokunun.

3 Dokunma uyumlu istenen kaynak.

Akıllı telefon (Android™ cihazı)

Bunlar bir akıllı telefonu bu ürüne bağlama yöntemleridir. Kullanılabilir kaynaklar bağlantı yöntemine bağlı olarak değişir.

- Bluetooth yoluyla bağlama (sayfa 20)
- CD-MU200* yoluyla bağlama (sayfa 20)

* Ayrıca satılır

Uyumlu akıllı telefonlar



Tüm akıllı telefonlarla uyumluluk garanti edilmez. Bu ürün ile uyumlu akıllı telefon hakkındaki ayrıntılar için web sitemizde bulunan bilgilere bakın.

Bluetooth yoluyla bağlama

Aşağıdaki kaynaklar bir akıllı telefon üniteye Bluetooth yoluyla bağlandığında kullanılabilir.

- Spotify
- Bluetooth ses

1 Bir akıllı telefonu bu ürüne Bluetooth yoluyla bağlayın (sayfa 11).

2  ögesine basın, sonra  ögesine dokunun.



3 Dokunma uyumlu istenen kaynak.

CD-MU200 yoluyla bağlama

Aşağıdaki kaynaklar bir akıllı telefon üniteye CD-MU200 yoluyla bağlandığında kullanılabilir.

- AppRadio Mode +

1 Bir akıllı telefonu CD-MU200 ile bu ürünün USB bağlantı noktasına bağlayın.

2  ögesine basın, sonra  ögesine dokunun.

3 [AppRadio Mode] ögesine dokunun.

4 Sekmedeki istediğiniz simgeye dokunun.

Dijital Radyo

Dijital Radyo tuner işlemleri

İyileştirilmiş Dijital Radyo alımı için hayalet güç girişi (etkin tür) ile bir Dijital Radyo anten kullanıldığından emin olun. Pioneer AN-DAB1 (ayrıca satılır) veya CA-AN-DAB.001 (ayrıca satılır) kullanmayı önerir.

Dijital Radyo anteninin geçerli tüketimi 100 mA veya daha az olmalıdır.

NOTLAR


- Yüksek ses kalitesi (yaklaşık olarak CD'ler için olan kadar yüksek, yine de yayınlanacak daha fazla servise izin vermek için bazı durumlarda düşebilir)
- Arayüzsüz alım
- Bazı istasyonlar yayın testi gerçekleştirir.

MFN desteği

Bazı topluluklar aynı servis bileşenini desteklese de daha iyi alıma sahip başka topluluğa otomatik geçer.

Yordamın başlatılması

1  öğesine basın, sonra  öğesine dokunun.

2  öğesine dokunun.
Dijital Radyo ekranı görünür.














NOT

Dijital Radyo işlevi ilk kez başladığında servis listesi otomatik güncellenir. Güncelleme başarılı olursa servis listesinin en üstünde listelenen istasyon otomatik ayarlanır.

Temel işlemler

Dijital Radyo ekranı



	 Bir tuşa kaydedilmiş ön ayarlı kanalı bellekten geri çağırır.
	 Geçerli yayın frekansını bir tuşa kaydeder.
	Ön ayarlı kanal listesini görüntüler. Ön ayarlı servise geçmek için listedeki bir öğeyi seçin.
	DAB1, DAB2 veya DAB3 bandını seçer.
	 Manüel ayarlama Aynı frekansta birden fazla servis olduğunda, servisleri tek tek değiştirir.
	 Arama ile ayarlama En yakın topluluğa atlar.
	En son yayınları belleğe otomatik depolar (zaman kayması modu). Depolanan yayınları yeniden  öğesine dokunarak duraklatın veya dinleyin. Canlı yayını sürdürmek için  öğesine dokunun.
	NOTLAR <ul style="list-style-type: none">• Depolanan yayının üzerine en son yayın yazılır.• Bir seçimin duraklatıldığı süre bellek kapasitesinin uzunluğunu aşarsa oynatma bellekteki seçimin en başından sürdürülecektir.



Bir servis bileşeni seçer.

Aşağıdaki kategoriye dokunur, sonra her ögeyi seçin.

[İstasyon]: Tüm servis bileşenlerini görüntüler.

[Program Tipi] (PTY etiketi): Program tipi bilgilerinden arar.

[İstasyon Grubu] (topluluk etiketi): Topluluk listesini görüntüler.

İPUÇU

[ListeGüncle.] ögesine dokunursanız, istasyon listesi bilgisini manuel olarak güncelleyebilirsiniz.

NOTLAR

- Bu kaynağı kullanmaya başladığınızda istasyon listesi bilgisi otomatik güncellenir.
- Geçerli istasyon grubunda bir değişiklik olduğunda, istasyon listesi bilgisi otomatik güncellenir.

İPUÇLARI

- [] ögesine basarak, sonra [] veya [] ögesine dokunarak ön ayarlı kanallara da geçebilirsiniz.
- [] ögesine basarak, sonra [] veya [] ögesini basılı tutarak ve bırakarak da arama ile ayarlamayı gerçekleştirebilirsiniz.

DAB ayarları

- 1 [] ögesine basın.
- 2 [] ögesine sonra [] ögesine dokunun.
Sistem ayarı ekranı görünür.
- 3 [AV Kaynağı Ayarları] ögesine dokunun.
- 4 [DAB ayarları] ögesine dokunun.

Menü öğeleri kaynağa göre değişir.

Menü Ögesi	Açıklama
[Servis Takip]*1*2 [Açık] [Kapalı]	Daha iyi alımla aynı servis bileşeni destekleyen başka bir topluluğu arar. Hiç alternatif servis bileşeni bulunamazsa veya alım zayıf kalırsa ünite otomatik olarak benzer bir FM yayınına geçer. (HARD LINK)
[Anten Gücü] [Açık] [Kapalı]	Gücün bağlı bir Dijital Radyo antenine çıkarılıp çıkarılmayacağını seçin. Bir Dijital Radyo anteninin nasıl bağlanacağı hakkında ayrıntılar için Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Menü Ögesi

Açıklama

[TA Kes]*2

Son seçili frekanstan trafik bildirimini alır, diğer kaynakları yanda keser.

[TA KAPALI]

Bu işlevi devre dışı bırakır.

[DAB+RDS TA]

DAB ve RDS için varsa geçerli trafik bilgisini alır (AN-DAB1 önceliğe sahiptir).

[SADECE RDS TA]

Varsa yalnızca RDS için geçerli trafik bilgisini alır.

[Soft Link]*2

[Açık] [Kapalı]

HARD LINK ögesi başarısız olduğunda benzer servis bileşeni destekleyen başka bir topluluğa ayarlar. Hiç alternatif servis bileşeni bulunamazsa veya alım zayıf kalırsa bu işlev otomatik olarak benzer FM yayınına geçer.

NOTLAR



- Bu ayar yalnızca [Servis Takip] ögesi [Açık] olarak ayarlandığında kullanılabilir.
- Yalnızca SOFT LINK işlevinin desteklendiği alanlarda kullanılabilir.
- Değiştirilen kanalın yayın içeriği orijinal kanalın içeriğinden farklı olabilir.

*1 Bu ayar sadece kaynak olarak [Digital Radio] seçildiğinde kullanılabilir.

*2 Kullanılan modele bağlı olarak bu Menü görüntülenemeyebilir.

Radyo








Yordamın başlatılması





- 1  ögesine basın, sonra  ögesine dokununuz.
- 2 **[Radio] ögesine dokununuz.**
Radyo ekranı görünür.

Temel işlemler







Radyo ekranı



	 Bir tuşa kaydedilmiş ön ayarlı kanalı bellekten geri çağırır.
	 Geçerli yayın frekansını bir tuşa kaydeder.
	Ön ayarlı kanal listesini görüntüler. Ön ayarlı kanala geçmek için listedeki bir öğeyi seçin ([1] ile [6]).
	FM1, FM2, FM3, MW veya LW bandını seçer.
	BSM (en iyi istasyonlar belleği) işlevini gerçekleştirir (sayfa 23).

			Manüel ayarlama
			Arama ile ayarlama veya kesintisiz arama ile ayarlama Birkaç saniye içinde tuş bırakıldığında geçerli frekanstan en yakın istasyona atlanılır. Uzun süre tuşu basılı tutmaya devam ettiğinizde kesintisiz arama ile ayarlama gerçekleşir.

İPUÇLARI


-  ögesine basarak, sonra  veya  ögesine dokunarak ön ayarlı kanallara da geçebilirsiniz.
-  ögesine basarak, sonra  veya  ögesini basılı tutarak ve bırakarak da arama ile ayarlamayı gerçekleştirebilirsiniz.

En güçlü yayını yapan frekansları saklama (BSM)

BSM (en iyi istasyonlar belleği) işlevi otomatik olarak en güçlü altı yayın frekansını [1] ile [6] ön ayar kanal tuşlarına saklar.

NOTLAR




- BSM işleviyle kaydettiğiniz yayın frekansları daha önce kaydedilenlerin yerini alabilir.
- Saklanan frekansların sayısı sınırı ulaşmışsa daha önce kaydedilen yayın frekansları kayıtlı olarak kalabilir.

- 1 **Aramayı başlatmak için  tuşuna dokununuz.**
Mesaj görüntülenirken, sinyal gücü sırasına göre ön ayarlı kanal anahtarları altında altı en güçlü yayın frekansı depolanacaktır.

Depolama işlemini iptal etmek için

- 1 **[Iptal] ögesine dokununuz.**

Radyo ayarları

- 1  ögesine basın.
- 2  ögesine sonra  ögesine dokununuz.
Sistem ayarı ekranı görünür.
- 3 **[AV Kaynağı Ayarları] ögesine dokununuz.**
- 4 **[Radyo ayarları] ögesine dokununuz.**

Menü öğeleri kaynağa göre değişir.

Menü Ögesi	Açıklama
[Yerel] [Kapalı] FM: [Düze1] [Düze2] [Düze3] [Düze4] MW/LW: [Düze1] [Düze2]	Yerel istasyon arama ayarı, radyonuzu sadece yeterince güçlü sinyallere sahip radyo istasyonlarına ayarlamayı sağlar. NOT FM için [Düze4] ve MW/LW için [Düze2] yalnızca en güçlü sinyalleri olan istasyonlarla kullanılabilir.
[FM] [100kHz] [50kHz]	FM bandı için arama ile ayarlama adımını seçin. NOT Manuel ayarlama sırasında ayarlama adımı [50kHz]'de kalır.
[Bölgesel] [Açık] [Kapalı]	Otomatik PI arama sırasında alan kodunun kontrol edilip edilmemesine geçer.
[Alternatif Frekans] [Açık] [Kapalı]	Ünitenin aynı istasyonu sağlayan farklı bir frekansa yeniden ayarlanmasına izin verir.
[Otomatik PI] [Açık] [Kapalı]	Yayın istasyonu RDS verilerini içerdiğinde tüm frekans bantlarından otomatik olarak aynı PI (Program Kimliği) kodu yayın istasyonunu arar. NOT [Kapalı] olarak ayarlasanız bile tuner iyi alım yapamadığında PI arama otomatik gerçekleştirilir.
[TA Kes]* [Açık] [Kapalı]	Son seçili frekanstan trafik bildirimini alır, diğer kaynakları yarıda keser.
[Haber Kes]* [Açık] [Kapalı]	Yeni programlarla geçerli olarak seçili kaynağı yarıda kesin.
[Radyo sesi]* [Müzik] [Konuşma] [Standart]	FM tunerin ses kalitesini değiştirir. Ses kalitesine öncelik verir. Gürültü önlemeye öncelik verir. Hiç efekt vermez.

* Bu işlev yalnızca FM bandını aldığımızda kullanılabilir.

Disk

Disk takma ve çıkartma

Bu ürünün dahili sürücüsünü kullanarak normal müzik CD'si, Video-CD veya DVD-Video çalabilirsiniz.

⚠ UYARI

LCD panelini açarken, kapatırken veya ayarlarken ellerinizi ve parmaklarınızı üründen uzak tutun. Özellikle de çocukların elleri ve parmaklarına dikkat edin.

⚠ DİKKAT

Disk yerleştirme yuvasına diskten başka bir şey yerleştirmeyin.

Diski takın

1 Disk yuvasına bir disk yerleştirin.

Kaynak değiştir ve yürütme işlemi başlar.

NOT








Disk zaten ayarlanmışsa yürütme kaynağı olarak [Disc] ögesini seçin.

Disk çıkartma

1 ögesine basın.

Temel işlemler

İPUÇLARI

-  ögesine basarak sonra  veya  ögesine dokunarak da dosyaları/bölmeleri ileri veya geri atlayabilirsiniz.
-  ögesine basarak ve sonra  veya  düğmesini basılı tutarak da hızlı geri veya hızlı ileri işlemini gerçekleştirebilirsiniz.
- PBC (oynatma kontrolü) AÇIK olarak bir Video-CD yürütülüyorsa  görünür.
- Video görüntüsü için ekran boyutunu ayarlayabilirsiniz (sayfa 48).

Ses kaynağı

Ses kaynağı ekranı



①	Parça numarası göstergesi
▶/	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
◀▶	Dosyaları ileri veya geri atlar.
↺↻	Geçerli disk/geçerli parça için tekrarlı oynatmayı ayarlar.
⌂⌂	Parçaları rastgele sırayla yürütür veya yürütmez.
☰	Listeden bir parça seçer. Yürütmek için listedeki bir parçaya dokununuz.

Video kaynağı





⚠ DİKKAT

Güvenlik nedeniyle, araç hareket halindeyken video görüntüleri görüntülenemez. Video görüntülerini görüntülemek için güvenli bir yerde durarak el frenini çekmelisiniz.

Video kaynağı ekranı 1













①	Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını gizler. Tuşları yeniden görüntülemek için ekrandaki bir yere dokununuz.
◀▶	Hızlı geri veya ileri alma işlemini gerçekleştirir. Yürütme hızını değiştirmek için yeniden dokununuz.
■	Yürütme işlemini durdurur.
▶	Kare kare yürütme işlemini gerçekleştirir.
⌂⌂	Yavaşlatarak yürütme işlemini gerçekleştirir. ▶ düğmesine her dokunuşta hız dört aşamalı olarak aşağıdaki sırayla değişir: 1/16 -> 1/8 -> 1/4 -> 1/2
MENU TOP MENU	DVD menüsünü görüntüler. NOT Bazı DVD disk içerikleri ile bu işlev doğru çalışmayabilir. Bu durumda, DVD menüsünü çalıştırmak için dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını kullanınız.
↺↻	Tüm dosyalar/geçerli bölüm/geçerli başlık için tekrarlı oynatmayı ayarlar.
01 OFF	Ses/altyazı diline geçer.
>>	Gizli işlev çubuğunu görüntüler. İPUCU Çubuğu sağdan sola hızlı kaydırarak gizli işlev çubuğunu da görüntüleyebilirsiniz.



	<p>Yürütmek istediğiniz bölümü arar. [Title], [Chapter], [10Key] veya [Track] öğesine dokunun, sonra [0] ila [9] arasında istenen sayıyı girin. Yürütmeyi, kaydettiğiniz numaradan başlatmak için  öğesine dokunun.</p> <p>İPUÇLARI</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bir giriş numarasını iptal etmek için [C] öğesine dokunun. • DVD-Video için [Title], [Chapter] veya [10Key] öğesini seçebilirsiniz. • Video-CD için [Track] veya [10Key] öğesini seçebilirsiniz.*
 	<p>Dosyaları/bölgümleri ileri veya geri atlar.</p>

* Yalnızca PBC (oyunatma kontrolü)

Video kaynağı ekranı 2



	<p>Gizli işlev çubuğunu görüntüler.</p> <p>İPUCU Çubuğu soldan sağa hızlı kaydırarak da gizli işlev çubuğunu görüntüleyebilirsiniz.</p>
	<p>[L+R], [Left], [Right], [Mix] arasından ses çıkışı seçer. Bu işlev LPCM sesiyle kaydedilen Video-CD ve DVD için kullanılabilir.</p>
	<p>Görüntüleme açısını değiştirir (Çok açılı). Bu işlev çok açılı kayıtları bulunan DVD için kullanılabilir.</p>
	<p>DVD menüsü tuş takımını görüntüler. DVD menüsündeki öğeler görünürse dokunmaya duyarlı ekran tuşları bunların üzerine binebilir. Böyle olursa bu dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını kullanarak bir öğeyi seçin. Menü öğesini seçmek için , ,  veya  öğesine dokunun, sonra  öğesine dokunun.</p> <p>NOT Menünün görüntülenmesi diske göre farklılık gösterir.</p> <p>İPUCU  öğesine dokunursanız doğrudan DVD menüsünü çalıştırabilirsiniz.</p>

	<p>Yürütmeye bırakılan yerden devam eder (Yer imi). Bu işlev DVD-Video için kullanılabilir. Bir disk için (beş diske kadar) bir noktayı Yer İmi olarak belleğe alabilirsiniz. Diskteki yer imini silmek için bu tuşu basılı tutun.</p>
	<p>Döner ve belirtilen noktadan yürütmeye başlar. Bu işlev PBC özelliği (yürütme denetimi) DVD-Video ve Video-CD için kullanılabilir.</p>

Sıkıştırılmış dosyalar

Ortam takma ve çıkarma

Diskte veya harici bir depolama cihazında depolanan sıkıştırılmış ses, sıkıştırılmış video veya hareketsiz görüntü dosyalarını oynatabilirsiniz.

⚠ UYARI

LCD panelini açarken, kapatırken veya ayarlarken ellerinizi ve parmaklarınızı üründen uzak tutun. Özellikle de çocukların elleri ve parmaklarına dikkat edin.

⚠ DİKKAT

Disk yerleştirme yuvasına diskten başka bir şey yerleştirmeyin.

Bir disk takın

1 Disk yuvasına bir disk yerleştirin.

Kaynak değişir ve yürütme işlemi başlar.

NOT

Disk zaten ayarlanmışsa yürütme kaynağı olarak [Disc] ögesini seçin.

Disk çıkartma

1 ögesine basın.

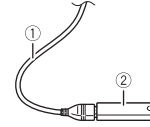
USB depolama aygıtı takma

1 USB kablusunun USB portundan kapağı çekip çıkartın.

2 USB kablusuna bir USB depolama aygıtı takın.

NOTLAR

- Bu ürün bazı USB depolama aygıtları ile optimum performans sağlayamayabilir.
- USB hub üzerinden bağlantı yapılamaz.
- Bağlantı için bir USB kablosu gereklidir.



①

USB kablosu

②

USB depolama aygıtı

USB depolama aygıtını çıkarma

1 USB depolama aygıtını USB kablusundan çıkartın.

NOTLAR

- USB depolama aygıtını çıkarmadan önce hiçbir veriye erişmediğinden emin olun.
- USB depolama cihazını prizden çıkarmadan önce kontak anahtarını kapatın (ACC OFF).

Yordamın başlatılması

Disk için

1 Diski takın (sayfa 27).

İPUCU

Disk zaten ayarlanmışsa yürütme kaynağı olarak [Disc] ögesini seçin.

USB için

1 ögesine basın, sonra ögesine dokununuz.

2 USB depolama cihazını USB kablusuna takın (sayfa 27).

3 [USB] ögesine dokununuz.

Yürütme, klasör numaralarının sırasında gerçekleştirilir. Yürütülebilir hiçbir dosya içermeyen klasörler atlanır.

Temel işlemler

İPUÇLARI

- [↩] ögesine basarak sonra [⏪] veya [⏩] ögesine dokunarak da dosyaları/bölmüleri ileri veya geri atlayabilirsiniz.
- [↩] ögesine basarak sonra ses veya video dosyasında [⏪] veya [⏩] ögesini basılı tutarak da hızlı geri veya hızlı ileri işlemini gerçekleştirebilirsiniz.
- Video ve görüntü dosyaları için ekran boyutunu ayarlayabilirsiniz (sayfa 48).

Ses kaynağı

Ses kaynağı ekranı 1 (Örnek: USB)



①

Bağlantı arama ekranını görüntüler.

Müzik Tarama moduna geçtikten sonra çalmak için şarkıya dokunun, ardından şarkı bilgilerine dokunun (sayfa 29).

İPUCU

Görsel öğeye dokunursanız, albümdeki şarkı listesi görüntülenir.

NOT

Bu işlev yalnızca USBdepolama aygıtı için kullanılabilir.



Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.



Dosyaları ileri veya geri atlar.



Tüm dosyalar/geçerli klasör/geçerli dosya için tekrarlı oynatma aralığı ayarlar.



Dosyaları rastgele sırada çalar veya çalmaz.



Gizli işlev çubuğunu görüntüler.

İPUCU

Çubuğu sağdan sola hızlı kaydırarak gizli işlev çubuğunu da görüntüleyebilirsiniz.



Aşağıdaki ortam dosya türlerini değiştirir.

[Music]: Sıkıştırılmış ses dosyaları
[Video]: Sıkıştırılmış video dosyaları
[CD-DA]: Ses verisi (CD-DA)
[Photo]: Görüntü dosyaları



Listeden bir dosya seçer.

Yürütmek için listedeki bir dosyaya dokunun.

İPUCU

Listedeki bir klasöre dokunma içeriğini gösterir. Listedeki bir dosyaya dokunarak onu oynatır.

NOT

Bir USB depolama cihazında depolanan sıkıştırılmış ses dosyasını çalarken Müzik Tarama'yı kullanarak bir dosyayı arayabilirsiniz (sayfa 29).

MIXTRAX EZ

MIXTRAX ekranını (sayfa 37) görüntüler.

Ses kaynağı ekranı 2 (Örnek: USB)





Gizli işlev çubuğunu görüntüler.

İPUCU

Çubuğu soldan sağa hızlı kaydırarak da gizli işlev çubuğunu görüntüleyebilirsiniz.



Önceki klasörü veya sonraki klasörü seçer.

	Müzik Tarama modunu kullanarak veritabanını oluşturur (sayfa 29).
	Geçerli müzik bilgilerini görüntüsünü değiştirir.

► Müzik Tarama modunu kullanarak bir dosyayı seçme

Dosyalar etiket bilgileri içeriyorsa kategori listesini kullanarak yürütülecek dosyaları seçebilirsiniz.

NOTLAR

- Bu işlev yalnızca USBdepolama aygıtı için kullanılabilir.
- Güç modu kapalı olduğunda Müzik Tarama modu tutulamaz.

1 Bir veritabanı oluşturmak için öğesine dokununuz.

Veritabanı oluşturulduktan sonra Müzik Tarama modu kullanılabilir olacaktır.

2 öğesine dokununuz.

3 Dosya listesini görüntülemek için istenen kategoriye dokununuz.


4 Öğeye dokununuz.

İstenen şarkı başlığı veya dosya adı listede görüntülenene kadar öğeyi düzeltin.

5 Yürütmek için istenen şarkı başlığına veya dosya adına dokununuz.

Müzik Tarama ile yapılan seçim iptal edilirse dosya/klasör listesi ekranında [Tag] sekmesine dokunarak ve istenen parçaya dokunarak Müzik Tarama moduna yeniden geçebilirsiniz.

İPUCU

USB depolama alanında veritabanı oluşturulduğunda, aynı içerikler kaydedildiği sürece veritabanını yeniden oluşturmak gerekmez. Music Browse moduna doğrudan girmek için  öğesine dokununuz ve sonra şarkıyı seçmeden önce [Tag] öğesine dokununuz.










Video kaynağı



⚠ DİKKAT

Güvenlik nedeniyle, araç hareket halindeyken video görüntüleri görüntülenemez. Video görüntülerini görüntülemek için güvenli bir yerde durarak el frenini çekmelisiniz.

Video kaynağı ekranı (Örnek: Disk)






	Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını gizler. Tuşları yeniden görüntülemek için ekrandaki bir yere dokununuz.
	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
	Hızlı geri veya ileri alma işlemini gerçekleştirir. Yürütme hızını değiştirmek için yeniden dokununuz.
	Yürütme işlemini durdurur.
	Kare kare yürütme işlemini gerçekleştirir.
	Yavaşlatarak yürütme işlemini gerçekleştirir.
	Tüm dosyalar/geçerli klasör/geçerli dosya için tekrarlı oynatma aralığı ayarlar.
	Ses/altyazı diline geçer.
	Aşağıdaki ortam dosya türlerini değiştirir. [Music]: Sıkıştırılmış ses dosyaları [Video]: Sıkıştırılmış video dosyaları [CD-DA]: Ses verisi (CD-DA) [Photo]: Görüntü dosyaları

	<p>Listeden bir dosya seçer. Yürütmek için listedeki bir dosyaya dokunun.</p> <p>İPUCU Listedeki bir klasöre dokunma içeriğini gösterir. Listedeki bir dosyaya dokunarak onu oynatın.</p>
	<p>Dosyaları ileri veya geri atlar.</p>





Hareketsiz görüntü kaynağı







İPUÇLARI

- Görüntü dosyaları arka gösterimde görüntülenmez.
-  öğesine basarak ve hareketsiz görüntü dosyasında  veya  öğesini basılı tutarak bir kerede 10 görüntü dosyasında arama yapabilirsiniz. Yürütülmekte olan dosya, klasördeki birinci veya sonuncu dosya ise, arama yapılmaz.

Hareketsiz görüntü ekranı



	<p>Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını gizler. Tuşları yeniden görüntülemek için ekrandaki bir yere dokunun.</p>
	<p>Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.</p>
	<p>Dosyaları ileri veya geri atlar.</p>
	<p>Önceki klasörü veya sonraki klasörü seçer.</p>

	<p>Geçerli görüntüleri duvar kağıdı olarak kaydeder. Aşağıdaki öğelere dokunun, sonra görüntünün üzerine yazmak için [Evet] öğesine dokunun. [AVEkranı olarak]: Görüntüyü AV ekranı için duvar kağıdı olarak kaydeder. [AnaEkran olarak]: Görüntüyü üst menü ekranı için duvar kağıdı olarak kaydeder. [Her İkisi olarak]: Görüntüyü hem AV ekranı hem de üst menü ekranı için duvar kağıdı olarak kaydeder.</p> <p>NOT Yeni görüntüyü kaydederseniz, önceden ayarlanan görüntü hariç, geçerli duvar kağıdının üzerine yazılır.</p>
	<p>Görüntülenen resmi 90° saat yönünde döndürür.</p>
	<p>Tüm dosyalar/geçerli klasör için tekrarlı oynatma aralığını ayarlar.</p>
	<p>Geçerli tekrarlı oynatma aralığındaki tüm dosyaları çalar veya rastgele sırada çalmaz.</p>
	<p>Aşağıdaki ortam dosya türlerini değiştirir. [Music]: Sıkıştırılmış ses dosyaları [Video]: Sıkıştırılmış video dosyaları [CD-DA]: Ses verisi (CD-DA) [Photo]: Görüntü dosyaları</p>
	<p>Listeden bir dosya seçer. Yürütmek için listedeki bir dosyaya dokunun.</p> <p>İPUCU Listedeki bir klasöre dokunma içeriğini gösterir. Listedeki bir dosyaya dokunarak onu oynatın.</p>

iPod

iPod'unuzu bağlama

Bir iPod cihazını bu ürüne bağlarken, ayarlar bağlanacak cihaza göre otomatik olarak yapılandırılır. Kullanılabilir bağlantı ayrıntıları için bkz. AV kaynağı için iPod/iPhone veya akıllı telefon bağlantısı (sayfa 19).

NOTLAR

- iPod nesline veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler kullanılamayabilir.
- Bazı işlevler kullanılamayabileceğinden Apple Music® app ögesini iPod cihazınızdan silmeyin.







1 iPod'unuzu bağlayın.

2  ögesine basın, sonra  ögesine dokununuz.

3 [iPod] ögesine dokununuz.

Temel işlemler

İPUÇLARI

-  ögesine basarak sonra  veya  ögesine dokunarak da dosyalarda ileri veya geri atlayabilirsiniz.
-  ögesine basarak ve sonra  veya  düğmesini basılı tutarak da hızlı geri veya hızlı ileri işlemi gerçekleştirebilirsiniz.

Ses kaynağı

Ses kaynağı ekranı 1



①

Bağlantı arama ekranını görüntüler.

Yürütülmekte olan şarkıyla ilişkili listeden bir şarkıyı seçin.

İPUCU

Görsel öğeye dokunursanız, albümdeki şarkı listesi görüntülenir.

NOT

Apple Music Radio çalarken bu işlev kullanılamaz.



Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.



Dosyaları ileri veya geri atlar.



Tüm seçili liste/geçerli şarkı için tekrarlı oynatma aralığını ayarlayın.



Seçili listede/albümde rastgele şarkıları çalar.



Gizli işlev çubuğunu görüntüler.



Bağlı cihazlar arasında geçiş yapar.



Listeden bir şarkı seçer.

Kategoriye, sonra seçili listeyi oynatmak için başlığına dokununuz.

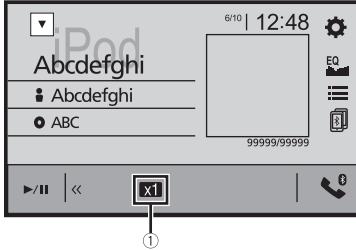
İPUÇLARI

- Sistem dili olarak İngilizce'yi kullanıyorsanız alfabe araması işlevi kullanılabılır. Bu işlevi kullanmak için ilk arama çubuğuna dokununuz.
- MusicSphere uygulamasıyla oluşturulan çalma listelerini çalabilirsiniz. Uygulama web sitemizde bulunmaktadır.
- Liste ekranında Apple Music Radio istasyonuna dokunduğunuzda, Apple Music Radio ekranı görünür (sayfa 32).

NOTLAR

- iPod nesline veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler kullanılamayabilir.
- iPod ögesi 16 000 şarkıdan fazla içeriyorsa listede iPod içinde yalnızca 16 000 şarkı kullanılabılır. Kullanılabilir şarkılar iPod ögesine bağlıdır.

Ses kaynağı ekranı 2



①	Sesli kitap hızını değiştirir. Normal—Hızlı—Yavaş
⏪	Gizli işlev çubuğunu görüntüler.

Apple Music® Radio kaynağı

🔄 Önemli

Apple Music Radio ülkenizde veya bölgenizde kullanılamayabilir. Apple Music Radio hakkında ayrıntılar için aşağıdaki siteyi ziyaret edin: <http://www.apple.com/music/>

NOT

Bu işlev yalnızca iPod işlevi bir iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5 veya iPod touch (5. ve 6. nesil) kullanılırken kullanılabilir.

Apple Music Radio ekranı



▶/	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
----	----------------------------------------------------



Apple Music Radio için açılır menüyü görüntüler.

- Geçerli şarkıya benzer şarkıları çalmak için [Play More Like This] ögesine dokunun.
- Geçerli şarkıyı yeniden çalmamaya ayarlamak için [Play Less Like This] ögesine dokunun.
- Geçerli şarkıyı iTunes istek listesine eklemek için [Add to iTunes Wish List] ögesine dokunun.

NOT

Bu işlev Apple Music hesabınızın durumuna bağlı olarak kullanılamayabilir.



Parçaları ileri doğru atlar.

Sürüş sırasında Spotify öğesinin keyfini çıkarmak için önce Spotify uygulamasını iPhone veya akıllı telefonunuza indirin. iTunes App Store veya Google Play içinden indirebilirsiniz. Uygulamada veya spotify.com içinde ücretsiz bir hesap veya ücretli bir Premium hesabı seçin. Premium bir hesap çevrimdışı dinleme gibi çok daha fazla özellikler sunar. Zaten Spotify varsa en son sürüme sahip olmak için lütfen uygulamayı güncelleyin, sonra telefonunuzu aracınıza bağlayın. Artık müziğinizi yolda dinleyebilirsiniz.

⚠ UYARI

Bulduğunuz yaşam alanında sürüş esnasında iPhone veya akıllı telefon kullanımı yasal olmayabilir, bu yüzden bu tür kısıtlamaları bilmeli ve bunlara uymalısınız. Belirli bir işlem ile ilgili şüpheniz varsa bunu yalnız araç park halinde iken gerçekleştirin. İçinde bulunduğunuz sürüş koşullarında yapılması güvenli olmadıkça hiçbir özellik kullanılmamalıdır.

🔔 Önemli

- Pioneer araç sesi /video gibi Spotify öğesine erişmek için gereksinimleri onaylayın (sayfa 19).
- Spotify hizmetini kullanmak için 3G, EDGE, LTE (4G) ya da Wi-Fi ağı aracılığıyla İnternet'e bağlanmanız gereklidir. iPhone veya akıllı telefon aygıtınıza yönelik veri planı sınırsız veri kullanımı sağlamıyorsa operatörünüz ek ücretler uygulayabilir.
- Spotify programının kullanılabilirliği ülke ve bölgeler hakkında bilgi için bkz. <https://www.spotify.com/us/select-your-country/>.

Sınırlamalar:

- İnternet kullanılabilirliğine bağlı olarak Spotify hizmetini alamayabilirsiniz.
- Spotify hizmeti bildirim yapılmaksızın değiştirilmeye tabidir. Hizmet aşağıdakilerin herhangi birinden etkilenebilir: iPhone veya akıllı telefon ürün yazılımı sürümü, Spotify uygulaması ürün yazılımı sürümü, Spotify müzik hizmetindeki değişiklikler.
- Hizmete Pioneer araç sesi/ video ürünleri aracılığıyla erişilirken, Spotify hizmetinin bazı işlevleri kullanılamaz.
- Spotify, Pioneer ile bağlantılı olmayan bir müzik hizmetidir. Daha fazla bilgiyi şu adreste bulabilirsiniz: <https://support.spotify.com/>.
- Spotify uygulaması çoğu iPhone ve akıllı telefon için kullanılabilir, lütfen en son uyumluluk bilgileri için <https://support.spotify.com/> adresini ziyaret edin.

Spotify dinleme

Kullanmadan önce Spotify uygulamasının belenimini en son sürüme güncelleyin.

1 Mobil cihazın kilidini açın ve bu sürüne bağlayın.

- USB veya Bluetooth yoluyla iPhone
- Bluetooth yoluyla akıllı telefon

- ☰ öğesine basın.
- ⚙ öğesine sonra 📶 öğesine dokunun.
- [AV Kaynağı Ayarları] öğesine dokunun.
- [Spotify] öğesinin açık konuma getirildiğini onaylayın.
- ☰ öğesine basın, sonra [AV] öğesine dokunun.
- [Spotify] öğesine dokunun.

NOTLAR




- Bluetooth bağlantısı hakkında ayrıntılar için bkz. sayfa 11.
- iPhone için USB bağlantısı hakkında ayrıntılar için Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Temel işlemler

Oynatma ekranı 1 (Parça)






	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
	Parçaları ileri veya geri atlar. iPUCU ☰ öğesine basarak sonra ▶▶ öğesine dokunarak parçaları ileri atlayabilirsiniz.
	Radyo moduna geçer.
	Geçerli şarkı bilgilerinizi Your Music içine kaydeder/içinden siler.

	Gizli işlev çubuğunu görüntüler. İPUCU Çubuğu sağdan sola hızlı kaydırarak gizli işlev çubuğunu da görüntüleyebilirsiniz.
	Bağlı cihazlar arasında geçiş yapar.
	Listeden bir parça veya istasyon seçer. Your Music: Kayıtlı şarkı bilgileri listesinden bir parça veya istasyon seçer. Browse: Kategori listesinden bir parça seçer. Radio: İstasyon listesinden bir istasyonu seçer. Recently Played: Son oynatılan parçayı seçer.








Oynatma ekranı 2 (Parça)



	Gizli işlev çubuğunu görüntüler. İPUCU Çubuğu soldan sağa hızlı kaydırarak da gizli işlev çubuğunu görüntüleyebilirsiniz.
	Tekrar yürütme aralığını ayarlar.
	Parçaları rastgele sırayla çalar.

Oynatma ekranı 1 (Radyo modu)



	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
	Parçaları ileri veya geri atlar. İPUCU [Previous] öğesine basarak [Next] öğesine dokunup şarkıları ileri doğru atlayabilirsiniz.
	Yeni radyo modunu başlatır.
	Geçerli şarkı bilgilerini Your Music içine kaydeder/içinden siler.
	Gizli işlev çubuğunu görüntüler. İPUCU Çubuğu sağdan sola hızlı kaydırarak gizli işlev çubuğunu da görüntüleyebilirsiniz.
	Bağlı cihazlar arasında geçiş yapar.
	Listeden bir parça veya istasyon seçer. Your Music: Kayıtlı şarkı bilgileri listesinden bir parça veya istasyon seçer. Browse: Kategori listesinden bir parça seçer. Radio: İstasyon listesinden bir istasyonu seçer. Recently Played: Son oynatılan parçayı seçer.

Oynatma ekranı 2 (Radyo modu)



	Gizli işlev çubuğunu görüntüler. İPUCU Çubuğu soldan sağa hızlı kaydırarak da gizli işlev çubuğunu görüntüleyebilirsiniz.
	Yürütülen parça için bir Onay verir.
	Yürütülen parçaya bir Ret verir ve sonraki parçaya atlar.

AUX

Video girişine bağlı cihaz tarafından çıkışı verilen video görüntüsünü görüntüleyebilirsiniz.

⚠ DİKKAT

Güvenlik nedeniyle, araç hareket halindeyken video görüntüleri görüntülenemez. Video görüntülerini görüntülemek için güvenli bir yerde durarak el frenini çekmelisiniz.

NOT

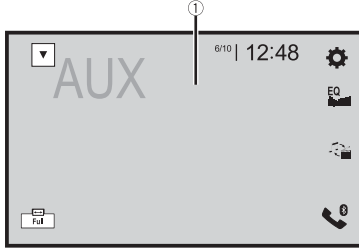
Bağlantı için mini jak AV kablosu (CD-RM10) (ayrıca satılır) gerekir. Ayrıntılar için Yükleme Kılavuzuna bakın.

Yordamın başlatılması

- 1 ögesine basın.
- 2 ögesine sonra ögesine dokununuz.
- 3 [Giriş/Çıkış ayarları] ögesine dokununuz.
- 4 [AUX Giriş] ögesinin açık konuma getirildiğini onaylayın.
- 5 ögesine basın, sonra ögesine dokununuz.
- 6 [AUX] ögesine dokununuz.
AUX ekranı görünür.

Temel işlemler

AUX ekranı



①	Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını gizler. Tuşları yeniden görüntülemek için ekrandaki bir yere dokununuz. İPUCU Video görüntüsü için ekran boyutunu ayarlayabilirsiniz (sayfa 48).
	Video girişi ve ses girişi arasında geçiş yapar.

AV girişi

Video girişine bağlı cihaz veya kamera tarafından çıkışı verilen video görüntüsünü görüntüleyebilirsiniz. Ayrıntılar için Yükleme Kılavuzuna bakın.

⚠ DİKKAT

Güvenlik nedeniyle, araç hareket halindeyken video görüntüleri görüntülenemez. Video görüntülerini görüntülemek için güvenli bir yerde durarak el frenini çekmelisiniz.

Yordamın başlatılması

- 1 ögesine basın.
- 2 ögesine sonra ögesine dokununuz.
- 3 [Giriş/Çıkış ayarları] ögesine dokununuz.
- 4 [AV Girişi] ögesine dokununuz.
- 5 AV kaynağı için [Kaynak] ögesine veya kamera için [Kamera] ögesine dokununuz.
- 6 ögesine basın, sonra ögesine dokununuz.
- 7 AV kaynağı için [AV] ögesine veya kamera için [Camera View] ögesine dokununuz. Görüntü ekranda görüntülenir.

MIXTRAX

MIXTRAX, ses kütüphanenizden yapılan seçimlerin, DJ efektleriyle tamamlanan kesintisiz bir karışımını oluşturmaya yönelik orijinal teknolojisidir.

MIXTRAX EZ işlemleri

Bu üniteyi USB ses dosyalarını çalmak için kullanabilirsiniz. MIXTRAX EZ, şarkılar arasında duraklatmaları düzenlemek için şarkılar arasında çeşitli ses efektlerini eklemek için kullanılır. Müziği durmaksızın dinlemenin keyfini çıkarmanızı sağlar.

NOTLAR

- Bu işlev yalnızca bir USB depolama cihazı üzerinde bir dosya yürütülmekteyken kullanılabilir.
- Dosyaya/şarkıya bağlı olarak, ses efektleri kullanılamayabilir.
- Dosyaya/şarkıya bağlı olarak, durmaksızın oynatma kullanılamayabilir.

Yordamın başlatılması

- MIXTRAX EZ** öğesine dokunun.

(Örnek: USB)



MIXTRAX EZ	MIXTRAX modunu etkinleştirir.
▶/ 	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
◀▶	Bir parça seçer.

MIXTRAX ayarları








- ☰** öğesine basın.
- ⚙️** öğesine sonra **👤** öğesine dokunun. Sistem ayarı ekranı görünür.
- [AV Kaynağı Ayarları]** öğesine dokunun.
- [MIXTRAX Ayarları]** öğesine dokunun.

Menü Özeti	Açıklama
[Kısa Oynatma Modu] [Kapalı] [60s] [90s] [120s] [150s] [180s] [Rastgele]	Yürütme kısmını belirtin.
[Görüntüleme Efekti] [Açık] [Kapalı]	MIXTRAX için efekt ekranını ayarlayın.
[Kesme Efekti] [Açık] [Kapalı]	Parçaları ileri veya geri atlarken çıkan efekt tonunu ayarlayın.
[Efekt Ayarları] [Standard] [Simple] [Custom]	İsteddiğiniz MIXTRAX efektini ayarlayın ve yürütün.
[Flash Biçimi]	Yanıp sönen renk, ses ve bas düzeylerindeki değişiklikler ile değişir.
[Ses1] ila [Ses6]	Yanıp sönmeye deseni ses düzeyine göre değişir.
[D.Geçiş1] ila [D.Geçiş6]	Yanıp sönmeye deseni bas düzeyine göre değişir.
[Rastgele1]	Yanıp sönmeye deseni ses seviyesi moduna ve alçak geçiş moduna göre rastgele değişir.
[Rastgele2]	Yanıp sönmeye deseni ses seviyesi moduna göre rastgele değişir.
[Rastgele3]	Yanıp sönmeye deseni alçak geçiş moduna göre rastgele değişir.
[Kapalı]	Flash biçimini kapalı olarak ayarlayın.

Ayarlar

Ana menüde çeşitli ayarları yapabilirsiniz.

Ayar ekranını görüntüleme

- 1  ögesine basın.
- 2  ögesine dokununuz.
- 3 Aşağıdaki kategorilerden birine dokununuz, sonra seçenekleri seçin.
 -  Sistem ayarları (sayfa 38)
 -  Tema ayarları (sayfa 42)
 -  Ses ayarları (sayfa 42)
 -  Video ayarları (sayfa 46)
 -  Bluetooth ayarları (sayfa 11)

Sistem ayarları

Menü öğeleri kaynağa göre değişir.

[AV Kaynağı Ayarları]

Menü Ögesi	Açıklama
[MIXTRAX Ayarları]	(sayfa 37)
[Radyo ayarları]	(sayfa 23)
[DAB ayarları]	(sayfa 22)
[Bluetooth Ses] [Açık] [Kapalı]	Bluetooth ses kaynağı aktivasyon ayarı
[Spotify] [Açık] [Kapalı]	Spotify kaynağı etkinleştirmesini ayarlama.

[Bip Sesi]

Menü Ögesi	Açıklama
[Bip Ses] [Açık] [Kapalı]	Düğmeye basıldığında veya ekrana dokunulduğunda bip sesini devre dışı bırakmak için [Kapalı] ögesini seçin.

[Oto. Karıştır]

Menü Ögesi	Açıklama
[Oto. Karıştır] [Açık] [Kapalı]	Ses çıkışının otomatik olarak AppRadio Mode + ve AV kaynak sesinden karıştırılıp karıştırılmayacağını seçin.

[Giriş/Çıkış ayarları]

Menü Ögesi	Açıklama
[USB MTP] [Açık] [Kapalı]	USB MTP (Medya Aktarım Protokolü) bağlantısını etkinleştirip etkinleştirmemeyi seçin.
[AppRadio Mode Sound]	Bir akıllı telefonla kullanıldığında AppRadio Mode + için sesin nereden çıkacağını ayarlayın.
[AVH]	Ses bu ünitenin hoparlörlerinden çıkarılır.
[Smartphone]	Ses akıllı telefonun hoparlörlerinden çıkarılır.
NOT	Bir iPhone ile ses her zaman bu ünitenin hoparlörlerinden çıkarılır.
[AV Girişi] [Kaynak] [Camera] [Kapalı]	AV girişi kaynağını seçin (sayfa 36).
[AUX Girişi] [Açık] [Kapalı]	AUX kaynağı için [Açık] olarak ayarlayın (sayfa 35).

[Kamera ayarları]

Arka görüntü kamerası işlevini kullanmak için ayrı satılan bir arka görüntü kamerası (örneğin ND-BC8) gereklidir. (Ayrıntılar için satıcınıza danışın.)

► Arka görüntü kamerası

Bu ürün, vites kolu GERİ (R) konumdayken, aracınıza takılı olan arka görüntü kamerasının tam ekran görüntüsüne otomatik olarak geçiş yapan bir işleve sahiptir. Kamera Görnt. modu aynı zamanda sürüş esnasında arkanızda ne olduğunu kontrol etmenizi sağlar.

► Kamera Görnt. modu için kamera

Kamera Görnt. her zaman görüntülenebilir. Bu ayarla, kamera görüntüsünün sığacak şekilde yeniden boyutlandırılmadığına ve kamera görüş alanının bir kısmının görüntülenmediğine dikkat edin. Kamera görüntüsünü görüntülemek için AV kaynak seçim ekranında [Camera View] ögesine dokununuz (sayfa 18).

NOTLAR

- Kamera Görnt. modu için kamera olarak arka ekran kamerasını ayarlamak için [Arka Kamera Giriş] ögesini [Açık] olarak ayarlayın (sayfa 39).
- 2. kamerayı kullanırken [AV Giriş] ögesini [Camera] (sayfa 36) olarak ayarlayın.
- Hem geri görüş kamerası hem de 2. kameranın görüntüleri mevcutken, ekranı değiştirme tuşu görünür. Ekranı geri görüş görüntüsü ile 2. kamera görüntüsü arasında değiştirmek için bu tuşa dokunun.

⚠ DİKKAT

- Pioneer, aynalanmış görüntüler çıkarmak için kamera kullanımını önerir, aksi halde ekran görüntüsü ters görünebilir.
- Vites kolu başka bir konumdan GERİ (R) konuma alındığında ekranın geri görüş kamerasına değişip değişmediğini bir an önce doğrulayın.
 - Ekranın normal sürüş sırasında tam ekran geri görüş kamera görüntüsüne değişmesi durumunda, [Kamera Polaritesi] içindeki zıt ayara geçiş yapın.
 - Kamera görüntüsü görüntülenirken [↵] üzerine dokunursanız, görüntülenen görüntü geçici olarak kapatılır.

Menü Ögesi	Açıklama
[Arka Kamera Giriş] [Açık] [Kapalı]	Arka görüntü kamerası etkinleştirme ayarı.
[Kamera Polaritesi]	Arka görüntü kamerasının kutup ayarı.
[Batarya]	Bağlı ucun kutbu pozitifdir.
[Zemin]	Bağlı ucun kutbu negatiftir.
	NOT Bu işlev [Arka Kamera Giriş] ögesi [Açık] olarak ayarlandığında kullanılabilir.
[Park yardımı rehberi] [Açık] [Kapalı]	Aracınızı yedeklerken arka görüntü kamera görüntülerinde park etme yardımı kılavuzlarını ayarlayabilirsiniz.

Menü Ögesi

Açıklama

[Park yardımı rehberi ayar]

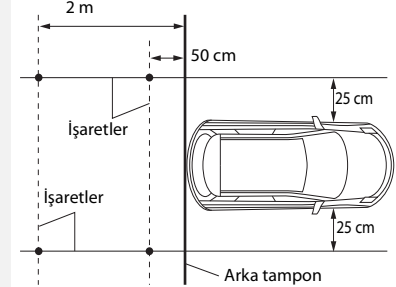
Ekrandaki ▲▼/◀▶/▶▶◀◀ ögesini sürükleyerek veya dokunarak kılavuz ayarı. Ayarları sıfırlamak için [Varsay.] ögesine dokunun.

⚠ DİKKAT

- Kılavuz çizgileri ayarlandığında aracı güvenli bir yere park ettiğinizden ve park frenini uyguladığınızdan emin olun.
- Otomobilden çıkmadan önce işaretleri yerleştirmek için kontak anahtarını kapattığınızdan emin olun (ACC KAPALI).
- Arka görüntü kamerasıyla yansıtılan aralık sınırlıdır. Ayrıca, arka görüntü kamera görüntüsünde görüntülenen araç genişliği ve mesafe kılavuzları gerçek araç genişliği ve mesafesinden farklı olabilir. (Kılavuzlar düz çizgilerdir.)
- Gece veya karanlık ortamlar gibi kullanılan ortamlarına bağlı olarak görüntü kalitesi bozulabilir.

NOTLAR

- Bu ayar sadece aracınızı emniyetli bir yerde durdurup el frenini çektiğinizde yapılabilir.
- Kılavuzları ayarlamadan önce aşağıda gösterildiği gibi ambalaj bandı veya benzer bant yer işaretleri kullanıldığında kılavuzlar işaretleri örter.



[Güvenlik Modu]

Menü Ögesi

Açıklama

[Güvenlik Modu]

[Açık] [Kapalı]

Yalnızca aracınızı güvenli bir yerde durdurduğunuzda ve el frenini çektiğinizde bazı işlevleri çalıştırmayı düzenleyen güvenlik modunu ayarlayın.

[Demo Modu]

Menü Ögesi	Açıklama
[Demo Modu] [Açık] [Kapalı]	Demo mod ayarı.

[Sistem Dili]

Menü Ögesi	Açıklama
[Sistem Dili]	Sistem dilini seçin.
	NOTLAR
	<ul style="list-style-type: none">Yüklü dil ve seçili dil ayarı aynı değilse metin bilgileri düzgün görüntülenmeyebilir.Bazı karakterler düzgün görüntülenmeyebilir.

[Otomatik Flap]

Menü Ögesi	Açıklama
[Otomatik Flap] [Açık] [Kapalı]	Kontak anahtarı açıldığında veya kapatıldığında LCD panelinde otomatik olarak açma/kapama işlevinin kullanılıp kullanılmayacağını seçin.

[Ayarları Geri Yükle]

Menü Ögesi	Açıklama
[Tüm Ayarlar]	Ayarları varsayılan ayarlara geri yüklemek için [Geri yükle] ögesine dokununuz.
	⚠ DİKKAT
	Ayarları geri yüklerken motoru durdurmayın.
	NOTLAR
	<ul style="list-style-type: none">Bu ayar sadece aracınızı emniyetli bir yerde durdurup el frenini çektiğinizde yapılabilir.Kaynak kapanır ve işlem başlamadan önce Bluetooth bağlantısı kesilir.

[Klavye]






Menü Ögesi	Açıklama
[Klavye]	Klavyenin dilini iPhone için ayarlayarak AppRadio Mode + içinde klavyeyi kullanabilirsiniz.
	NOTLAR
	<ul style="list-style-type: none">Bu işlevi düzgün çalıştırmak için iPhone ile aynı sistem dili ayarını yapın.Bu işlev yalnızca iPhone'daki AppRadio Mode +'da kullanılabilir.

[Dokunmatik panel kalıb.]

Ekran üzerindeki dokunmaya duyarlı panel tuşlarının dokunduğunuz noktanın dışındaki bir noktayı algıladığını görürseniz, panelin tepki konumlarını ayarlayın.

NOTLAR

- Tükenmez kalem veya basmalı kalem gibi keskin uçlu araçları kullanmayın. Bunlar ekrana hasar verebilir.
- Ayarlanan konum verileri kaydedilirken motoru durdurmayın.
- Bu ayar sadece aracınızı emniyetli bir yerde durdurup el frenini çektiğinizde yapılabilir.

Menü Ögesi	Açıklama
[Dokunmatik panel kalıb.]	<ol style="list-style-type: none">[Evet] ögesine dokununuz.Oklar boyunca ekranın iki köşesine dokununuz, sonra da iki [+] işaretinin ortasına aynı anda iki kez dokununuz. ögesine basın. Ayar sonuçları kaydedilir. ögesine bir kez daha basın. 16 noktalı ayar işlemiyle devam ediniz.Ekran görüntülenen [+] işaretinin ortasına hafifçe dokununuz. Hedef sırayı gösterir.<ul style="list-style-type: none"> düğmesine bastığınızda önceki ayar konumu geri gelir. düğmesine bastığınızda ayar iptal edilir. düğmesini basılı tutunuz. Ayar sonuçları kaydedilir.

[Parlak.Kontr. Ayarları]

NOT

Bu ayar sadece aracınızı emniyetli bir yerde durdurup el frenini çektiğinizde yapılabilir.

Menü Özgesi	Açıklama
[Parlak.Kontr. Tetikleme]	Kısıcıcı parlaklığı ayar.
[Otomatik]	Kısıcıcı, aracınızın farının açılması ya da kapatılmasıyla birlikte otomatik olarak açar veya kapatır.
[Kılavuz]	Karartıcıyı elle açar ya da kapatır.
[Saat]	Karartıcıyı ayarladığınız zamanda açar ya da kapatır.
[Gündüz/Gece]	Gündüze ya da geceye göre kısıcıcı süresini ayarlama. Bu işlevi [Parlak.Kontr. Tetikleme] özgesi [Kılavuz] olarak ayarlandığında kullanabilirsiniz.
[Gündüz]	Kısıcıcı işlevini kapatır.
[Gece]	Kısıcıcı işlevini açar.
[Parlak.Kontr. Süresi]	İmleçleri sürükleyerek veya [◀] veya [▶] özgesine dokunarak kısıcıcının açık veya kapalı olduğu süreyi ayarlayın. Bu işlevi [Parlak.Kontr. Tetikleme] özgesi [Saat] olarak ayarlandığında kullanabilirsiniz.
	<p>İPUÇLARI</p> <ul style="list-style-type: none"> [◀] veya [▶] özgesine her dokunulduğunda 15 dakika genişlikte imleç geri veya ileri hareket eder. İmleçler aynı noktaya yerleştirildiğinde, karartıcı kullanılabilir süresi 0 saattir. Kapanış ayarı için imleç sol uca yerleştirildiğinde açılış ayarı için imleç sağ uca yerleştirildiğinde, karartıcı kullanılabilir süresi 0 saattir. Açılış ayarı için imleç sol uca yerleştirildiğinde kapanış ayarı için imleç sağ uca yerleştirildiğinde, karartıcı kullanılabilir süresi 24 saattir. <p>NOT</p> <p>Kısıcıcı süresi ayarlama çubuğunun zaman gösterimi, saat gösterimi ayarına bağlıdır (sayfa 48).</p>

[Resim Ayarlama]

Her kaynağın ve geri görüş kamerasının görüntüsünü ayarlayabilirsiniz.

⚠ DİKKAT

Güvenlik nedeniyle, aracınız hareket halindeyken bu işlevlerin bazılarını kullanamazsınız. Bu işlevleri etkinleştirmek için, güvenli bir yerde durarak el frenini çekmelisiniz.

Aşağıdaki menüyü ayarlamak için [◀], [▶], [▲], [▼] özgesine dokununuz.

Menü Özgesi	Açıklama
[Parlaklık]	Siyah yoğunluğunu ayarlayın.
[-24] ila [+24]	
[Kontrast]	Kontrastı ayarlayın.
[-24] ila [+24]	
[Renk]*	Renk doygunluğunu ayarlayın.
[-24] ila [+24]	
[Hue]*	Renk tonunu ayarlayın (hangi rengin öne çıkarıldığı, kırmızı veya yeşil).
[-24] ila [+24]	
[Dimmer]	Ekranın parlaklığını ayarlayın.
[+1] ila [+48]	
[Derece]	Renk sıcaklığını ayarlayarak daha iyi bir beyaz dengesi sağlayın.
[-3] ila [+3]	

* Bazı resimlerde [Hue] ve [Renk] ayarlarını yapamazsınız.

NOTLAR

- Aracın farları sönmükken (gündüz) ve yanıkken (gece) [Parlaklık], [Kontrast] ve [Dimmer] ayarlamaları ayrı ayrı depolanır.
- [Parlak.Kontr. Ayarları] ayarına bağlı olarak [Parlaklık] ve [Kontrast], otomatik değiştirilir.
- [Dimmer] ayarı veya değiştirme zamanını açık veya kapalı olarak değiştirebilir (sayfa 40).
- Görüntü ayarı bazı geri görüş kameraları ile kullanılamaz.
- Ayar içerikleri ayrı olarak belleğe alınabilir.



[Sistem Bilgileri]









Menü Özgesi	Açıklama
[Yazılım Bilgisi]	Ürün yazılım sürümünü görüntüleme.

Menü Ögesi	Açıklama
[Yazılım Güncelleme]	<p>⚠ DİKKAT</p> <ul style="list-style-type: none"> Güncelleme için USB depolama aygıtı yalnızca doğru güncelleme dosyasını içermelidir. Aygıt yazılımı güncellemesi sırasında hiçbir zaman bu ürünü kapatmayın, USB depolama aygıtının bağlantısını kesmeyin. Ürün yazılımını yalnız araç dururken ve el freni çekili olduğunda güncelleyebilirsiniz. <p>1 Ürün yazılımı güncelleme dosyalarını bilgisayarınıza indirebilirsiniz.</p> <p>2 Bilgisayarınıza boş (biçimlendirilmiş) bir USB depolama aygıtı bağlayıp, doğru güncelleme dosyasını bulun ve USB depolama aygıtına kopyalayın.</p> <p>3 USB depolama aygıtını bu ürüne bağlayın (sayfa 27).</p> <p>4 Kaynağı kapatın (sayfa 18).</p> <p>5 [Sistem] ayar ekranını görüntüleyin (sayfa 38).</p> <p>6 [Sistem Bilgileri] ögesine dokununuz.</p> <p>7 [Yazılım Güncelleme] ögesine dokununuz.</p> <p>8 [Continue] ögesine dokununuz.</p> <p>Aygıt yazılımını güncelleme işlemini tamamlamak için ekrandaki talimatları takip edin.</p> <p>NOTLAR</p> <ul style="list-style-type: none"> Güncelleme başanlıysa aygıt yazılımı güncellemesi tamamlandıktan sonra bu ürün otomatik sıfırlanacaktır. Ekranda bir hata mesajı görünürse ekrana dokununuz ve yukarıdaki adımları yeniden gerçekleştiriniz.
[Lisans]	Açık kaynak lisansını görüntüleme.

Tema ayarları

Menü öğeleri kaynağa göre değişir.

Menü Ögesi	Açıklama
[Arka plan] [Evim] [AV]	Harici cihaz yoluyla bu üründe veya orijinal resimlerde ön ayarlı öğelerden duvar kağıdını seçin. Üst menü ekranı ve AV işlem ekranı için seçimlerden duvar kağıdı ayarlanabilir.
Ön Ayarlı Görüntü	Tercih edilen önyarlı arka plan görüntüsünü seçin.
 (özel)*1	Harici depolama cihazından alınan arka plan görüntüsünü gösterir.
 (kapalı)	Arka plan görüntüsünü gizler.

Menü Ögesi	Açıklama
[Aydınlatma]*2	Renk listesinden bir aydınlatma rengi seçin veya tanımlanan bir renk oluşturun.
Renkli Tuşlar	İstenen önyarlı rengi seçin.
 (özel)	Işık rengini özelleştirme ekranını görüntüleyin. Tanımlanan rengi özelleştirmek için  ögesine dokununuz, sonra favori renk oluşturmak için parlaklığı ve kırmızı, yeşil ve mavi düzeyini ayarlamak için  veya  ögesine dokununuz. Özelleştirilmiş rengi bellekte depolamak için [Kısa Not] ögesini basılı tutunuz ve  ögesine basıldığında sonraki aydınlatma ayarında özelleştirilmiş renk kullanılabilir olur.
 (gökkuşuğu)	İPUCU Renk çubuğunu sürükleyerek renk tonunu da ayarlayabilirsiniz.
	Ön ayarlı renkler arasında sırayla kademeli olarak geçiş yapar.
[Ana tema]*2	Tema rengini seçin.
[Saat]	Ön ayarlı görüntüden saatin stilini seçin.
Ön Ayarlı Görüntüler	Saat için istenen ön ayarlı stili seçin.
 (kapalı)	Saat görüntüsünü gizler.

*1 Bkz. Hareketsiz görüntü kaynağı (sayfa 30).

*2 [Evim] veya [AV] ögesine sırasıyla dokunarak üst menü ekranını veya AV işlem ekranını özelleştirebilirsiniz.

Ses ayarları

Menü öğeleri kaynağa göre değişir. Ses seviyesi sessiz olarak ayarlandığında bazı menü öğeleri kullanılamaz.

Menü Ögesi	Açıklama
[Grafik EQ] [Süper Bas] [Güçlü] [Doğal] [Vokal] [Düz] [Özel1] [Özel2]	Ekolayzır eğrisini seçin veya özelleştirin. Özelleştirme temeli olarak kullanmak istediğiniz bir eğriyi seçin, sonra ayarlamak istediğiniz frekansa dokununuz. İPUÇLARI • Bir eğri [Süper Bas], [Güçlü], [Doğal], [Vokal] veya [Düz] seçildiğinde ayarlamalar yaparsanız, ekolayzır eğrisi ayarları zorunlu olarak [Özel1] değerine değişecektir. • Örneğin [Özel2] eğrisi seçildiğinde ayarlamalar yaparsanız [Özel2] eğrisi güncellenecektir. • [Özel1] ve [Özel2] eğrileri tüm kaynaklar için genel olarak oluşturulmuştur. • Birden fazla ekolayzır bandının çubukları üzerinde parmak sürüklerseniz, ekolayzır eğrisi ayarları her bir çubuk üzerinde dokunulan noktanın değerine ayarlanır.
[Fader/ Balans]	Ön/arka hoparlör dengesini ayarlamak için [▲] ya da [▼] ögesine dokununuz. Çift hoparlör sistemi kullanırken [Ön] ve [Arka] ögesini [0] olarak ayarlayın. Sol/sağ hoparlör dengesini ayarlamak için [◀] ya da [▶] ögesine dokununuz. İPUÇU Görüntülenen tablo üzerindeki noktayı sürükleyerek değer ayarını yapabilirsiniz. NOT Hoparlör modu olarak [Ağ Modu] ögesi seçildiğinde yalnızca balans ayarlanabilir.
[Sessiz Düzey]	Navigasyon kılavuz sesini çıkarırken AV kaynağı ses seviyesini ve iPhone ya da akıllı telefon uygulamasının ses seviyesini sessize almayı veya kısmayı seçin.
[KIS]	Ses düzeyi, geçerli ses düzeyinden 20 dB düşük duruma gelir.
[Sessiz]	Ses düzeyi 0 olur.
[Kapalı]	Ses düzeyi değişmez.

Menü Ögesi	Açıklama
[Kaynak Seviyesi Ayarlayıcı] [-4] ila [+4]	FM dışındaki kaynaklar arasında geçiş yaparken ses seviyesindeki radikal değişiklikleri önlemek için her kaynağın ses seviyesini ayarlayın. FM tuner ses seviyesini kaynak seviyesiyle karşılaştırdıktan sonra kaynak ses seviyesini ayarlamak için [▲] veya [▼] ögesine dokununuz. İPUÇU İmlecin taşınabildiği alana doğrudan dokunursanız, SLA (kaynak düzeyi ayarlaması) ayarı dokunulan noktanın değerine değiştirilir. NOTLAR • Ayarlar değişmeden kalan FM tuner ses düzeyine göderir. • Bu işlev AV kaynağı olarak FM tuner seçildiğinde kullanılamaz.
[Derin ton hop.] [Açık] [Kapalı]	Bu üründen arka subwoofer çıkışını etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı seçin.
[Hoparlör Düzeyi] Dinleme konumu*1*2 [Kapalı] [Ön Sol] [Ön Sağ] [Ön] [Tümü]	Dinleme konumunun hoparlör çıkış seviyesini ayarlayın. 1 Dinleme konumunu seçmek için [◀] veya [▶] ögesine dokununuz, sonra çıkış hoparlörünü seçin. 2 Seçili hoparlör çıkış düzeyini ayarlamak için [◀] veya [▶] ögesine dokununuz.
Standart Mod*3 [Sol Ön] [Sağ Ön] [Sol Arka] [Sağ Arka] [Derin ton hop.] Ağ Modu*3 [Yüksek Sol] [Yüksek Sağ] [Orta Sol] [Orta Sağ] [Derin ton hop.] Hoparlör çıkış seviyesi [-24] ila [10]	NOT Bu işlev [Derin ton hop.] ögesi [Açık] olarak ayarlandığında kullanılabilir.
[Crossover]*4	HPF veya LPF kesme frekansını ve her hoparlör için eğimi ayarlamak için bir hoparlör cihazı (filtre) seçin (sayfa 45).
[Düşük Ton Hop. Ayarları]*4	Subwoofer fazını seçin (sayfa 45).
[Dinleme Konumu]*1 [Kapalı] [Sol Ön] [Sağ Ön] [Ön] [Tümü]	Ses efektlerinin merkezi yapmak istediğiniz bir dinleme konumu seçin.

Menü Ögesi	Açıklama
[Zamanlama Ayarı] [Açık] [Kapalı] Dinleme konumu*1*2 [Kapalı] [Ön Sol] [Ön Sağ] [Ön] [Tümü] Standart Mod*3*5 [Sol Ön] [Sağ Ön] [Sol Arka] [Sağ Arka] [Derin ton hop.] Ağ Modu*3*5 [Yüksek Sol] [Yüksek Sağ] [Orta Sol] [Orta Sağ] [Derin ton hop.] Mesafe [0] ila [350]	Dinleyicinin konumu ve her hoparlör arasındaki mesafeyi yansıtmak için zaman ayarlama ayarlarını seçin veya özelleştirin. Dinleyenin başı ve her hoparlör ünitesi arasındaki mesafeyi ölçmeniz gerekir. 1 Dinleme konumunu seçmek için [] veya [] ögesine dokununuz, sonra hizalama hoparlörünü seçin. 2 Mesafe hoparlör ve dinleme konumu arasındaki mesafeyi girmek için [] veya [] ögesine dokununuz. İPUCU [TA Açık] ögesine dokunursanız zaman hizalaması zorunlu olarak kapatılır. NOT Bu işlev yalnızca dinleme konumu ayarı [Ön Sol] veya [Ön Sağ] olarak ayarlandığında kullanılabilir.
[Oto. EQ] [Açık] [Kapalı]	Otomatik ayarlı ekolayzırı, aracın akustiğine uygun kılmak için ayarlayın. Bu işlevi kullanmak için Oto. EQ ölçümü önceden yapılmalıdır (sayfa 45).
[A-EQ&TA Measurement]	Aracın içine uyması için aracın akustığı, ekolayzır ve zaman hizalamayı otomatik ölçer ve ayarlar (sayfa 45).
[Ayarları Kaydet]	[OK] ögesine basarak şu geçerli ses ayarlarını geri çağırarak için kaydedin: bas artırma, eğri, subwoofer fazı, hoparlör düzeyi, Grafik EQ, HPF/LPF, dinleme konumu, crossover, zamanlama ayarı. İPUCU [İptal] ögesine dokunduğunuzda, [Ses] ayar ekranına döner.
[Ayarları Yükle] [İlk Ayarlar] [Ses Ayarı] [Oto EQ&TA Ayarı]	Ses ayarlarını yükleyin. NOTLAR <ul style="list-style-type: none"> [Ses Ayarı], yalnızca zaten ses ayarlarını kaydettiğinizde kullanılabilir (sayfa 44). [Oto EQ&TA Ayarı] yalnızca önceden Oto. EQ ölçümünü gerçekleştirdiğinizde kullanılabilir (sayfa 44).
[BAS Artırma] [0] ila [6]	Bas artırma düzeyini ayarlayın.
[Arka Hoparlör Çıkışı] [Arka] [Derin ton hop.]	Arka hoparlör çıkışını seçin. NOT Bu işlev [Standart Mod] ögesi hoparlör modu olarak seçildiğinde kullanılabilir.
[Yüksek Ses] [Kapalı] [Açık] [Orta] [Yüksek]	Düşük ses düzeyinde düşük frekans ve yüksek frekans aralıklarındaki eksiklikleri telafi eder.

Menü Ögesi	Açıklama
[Otomatik Düzey Denetimi] [Kapalı]	Müzik dosyaları veya yüzeyler arasındaki ses düzeyi farkını otomatik düzeltir. Otomatik düzey kontrol ayarını kapatır.
[Mod1]	Müzik dosyaları veya kaynaklar (dar dinamik aralık ses sinyali için) arasındaki az ses düzeyi farkını düzeltir.
[Mod2]	Müzik dosyaları veya kaynaklar (geniş dinamik aralık ses sinyali için) arasındaki geniş ses düzeyi farkını düzeltir.
[Ses Düzenleyici] [Kapalı] [Mod1] [Mod2]	Sıkıştırılmış sesi iyileştirir ve zengin sesi otomatik geri depolar. İPUCU [Mod2] ögesinin etkisi [Mod1] ögesinden daha güçlüdür.

*1 [Tümü], hoparlör modu olarak [Ağ Modu] ögesi seçildiğinde kullanılamaz.

*2 Dinleme konumu ayarını değiştirirseniz, tüm hoparlörlerin çıkış düzeyi ayarla bağlantılı olarak değişecektir.

*3 Bu işlevi kullanmak için aracın akustığı önceden ölçülmelidir.

*4 Yüksek hoparlör ayarlandığında bu işlev kullanılamaz.

*5 Bu işlev yalnızca dinleme konumu ayarı [Sol Ön] veya [Sağ Ön] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

Ekolayzır eğrisinin otomatik olarak ayarlanması (Oto. EQ)

Aracın akustığı ölçülerek, ekolayzır eğrisi araç içine uyacak şekilde otomatik olarak ayarlanabilir.

⚠ UYARI

Aracın akustığı ölçülürken hoparlörlerden yüksek tonda ses (gürültü) yayılabilir. Oto. EQ ölçümünü hiçbir zaman sürüş sırasında yapmayın.

⚠ DİKKAT

- Aşağıdaki durumlarda gerçekleştirilirse hoparlörler zarar görebileceği için Oto. EQ işlemini gerçekleştirilmeden önce şartları tam olarak kontrol edin:
 - Hoparlörler yanlış bağlandığında. (Örneğin, arka hoparlör bir derin bas hoparlör çıkışı olarak bağlandığında.)
 - Bir hoparlör, hoparlörün maksimum giriş gücü kapasitesinden daha yüksek bir akım sağlayan bir güç amplifikatörüne bağlandığında.
- Akustik ölçüm için mikrofon (ayrı olarak satılır) uygun bir konuma yerleştirilmezse ölçüm tonu yüksek olabilir ve ölçüm işlemi uzun zaman alarak akünün bitmesine neden olabilir. Mikrofonu belirtilen konuma yerleştirdiğinizden emin olun.

► Oto. EQ işlevini çalıştırmadan önce

- Oto. EQ işlemini sessiz bir yerde, aracın motor ve klimasının kapalı olduğu bir durumda yapın. Ayrıca, araçtaki araç telefonlarına ve cep telefonlarına giden gücü kesin veya önceden aracınızdan çıkarın. Çevredeki sesler, aracın akustığının doğru ölçülmesini engelleyebilir.

- Akustik ölçüme yönelik mikrofon (ayrı satılır) kullandığınızdan emin olun. Başka mikrofonların kullanılması ölçüme engel olabilir veya araç akustığının hatalı ölçülmesine yol açabilir.
- Oto. EQ işlemini gerçekleştirmek için ön hoparlörler bağlanmalıdır.
- Bu ürün giriş düzeyi denetimi olan bir güç amplifikatörüne takıldığında, güç amplifikatörünün giriş düzeyi standart düzeyin altında ayarlanırsa Oto. EQ işlevini gerçekleştirmek mümkün olmayabilir.
- Bu ürün LPF (alçak geçiren filtre) özelliği olan bir güç amplifikatörüne bağlandığında, Oto. EQ işlemi gerçekleştirmeden önce LPF özelliğini kapatın. Ayrıca, etkin bir derin bas hoparlörün yerleşik LPF'si için kesme frekansını da en üst frekansa ayarlayın.
- Mesafe, doğru sonuçları sağlamak üzere bilgisayar tarafından en uygun gecikme sağlayacak şekilde hesaplanmıştır. Bu değeri değiştirmeyin.
 - Araç içinde yansıtılan ses güçlüdür ve gecikmeler oluşur.
 - Etkin derin bas hoparlörlerdeki LPF veya harici amplifikatörler alt sesleri geciktirir.
- Ölçüm sırasında bir hata olursa aracın akustüğünü ölçmeden önce aşağıdakileri kontrol edin.
 - Ön hoparlörler (sol/sağ)
 - Arka hoparlörler (sol/sağ)
 - Gürültü
 - Akustik ölçüm mikrofonu (ayrı olarak satılır)
 - Zayıf akü

► Oto. EQ işlemini gerçekleştirme

⚠ DİKKAT

Ölçüm işlemi sürerken motoru durdurmayın.

NOTLAR

- Oto. EQ ses ayarlarını şu şekilde değiştirin:
 - Fader/balans ayarları orta konuma döner (sayfa 43).
- Oto. EQ için önceki ayarların üzerine yazılacaktır.

1 Aracı sessiz bir yerde durdurun, tüm kapıları, pencereleri, tavan penceresini ve motoru kapatın.

Motoru kapatmazsanız, motor sesi Oto. EQ işleminin doğru yapılmasını engelleyebilir.

NOT

Ölçüm sırasında sürüş sınırlamaları algılanırsa ölçüm iptal edilir.

2 Akustik ölçüm mikrofonunu (ayrı olarak satılır) ileriye bakacak şekilde sürücü koltuğu kafa yastığının ortasına takın.

Oto. EQ, mikrofonu taktığınızı yere göre farklılık gösterir. İsterseniz, Oto. EQ işlemini gerçekleştirmek için mikrofonu ön yolcu koltuğuna takın.

3 iPhone veya akıllı telefon cihazının bağlantısını kesin.

4 Kontak anahtarını açık (ACC ON) konuma getirin.

Açıkça aracın kliması ya da ısıtıcısını kapatın.

5 AV kaynağını [Source OFF] (sayfa 18) olarak değiştirin.

6 ögesine basın.

7 ögesine sonra ögesine dokunun.

8 [A-EQ&TA Measurement] ögesine dokunun.

9 Akustik ölçüm mikrofonunu (ayrı olarak satılır) bu ürüne bağlayın.

Mikrofonu bu ürünün arka panelindeki AUX giriş jakına takın.

NOT

Mikrofonun (ayrı satılır) kablosu yeterince uzun değilse bir uzatma kablosu (ayrı satılır) kullanın.

10 Geçerli dinleme konumunu seçmek için [Sol Ön] veya [Sağ Ön] ögesine dokunun.

11 [Başlat] ögesine dokunun.

10 saniyelik bir geri sayım başlar.

NOT

İşlem başlamadan önce Bluetooth bağlantısı kesilir.

12 Araçtan çıkın ve geri sayım bitene kadar kapıları kapalı tutun.

Geri sayım bittiğinde, hoparlörlerden bir ölçüm tonu (sesi) duyulur ve Oto. EQ ölçümü başlar.

13 Ölçüm tamamlanana kadar bekleyin.

Oto. EQ tamamlandığında bir mesaj görüntülenir.

NOT

Araç tipine bağlı olarak ölçüm süresi değişiklik gösterir.

İPUCU

Ölçümü durdurmak için [Dur] ögesine dokunun.

14 Mikrofonu torpido gözünde veya güvenli başka bir yerde özenli bir şekilde saklayın.

Mikrofon, uzun bir süre doğrudan güneş ışığına maruz kalırsa yüksek sıcaklıklar mikrofonun şeklinin bozulmasına, renginin değişmesine veya yanlış çalışmasına sebep olabilir.

Kesme frekansını değerini ayarlama

Her bir hoparlörün kesme frekansını değerini ayarlayabilirsiniz.

Aşağıdaki hoparlörler ayarlanabilir:

[Standart Mod]: Ön, Arka, Subwoofer.

[Ağ Modu]: Yüksek, Orta, Subwoofer.

NOT

[Düşük Ton Hop. Ayarları], yalnızca [Derin ton hop.] ögesi [Açık] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

1 ögesine basın.

2 ögesine sonra ögesine dokunun.

3 [Crossover] veya [Düşük Ton Hop. Ayarları] öğesine dokunun.

4 Hoparlörü değiştirmek için ◀ veya ▶ öğesine dokunun.

5 Kesme konumunu ayarlamak için grafik çizgisini sürükleyin.

6 Kesme eğimini ayarlamak için grafiğin en alçak noktasını sürükleyin.

Aşağıdaki öğeler de ayarlanabilir.

Phase ->	Derin bas hoparlör aşamasını normal ve ters konum arasında değiştirir.
LPF/HPF	LPF/HPF ayarını [Açık] veya [Kapalı] olarak değiştirir. Kapalı yapıldığında, her hoparlörün yüksek geçiş filtresi veya düşük geçiş filtresi de grafik çizgilerine dokunarak açılabilir.

📺 Video ayarları

Menü öğeleri kaynağa göre değişir.

[DVD Ayarları]

Bu ayar kaynak seçili kaynak [Disc], [CD], [Video CD] veya [DVD] iken kullanılabilir.

Menü Öğesi	Açıklama
[Altyazı Dili]*1*2*3	Bir altyazı dili tercihi ayarlayın. [Diğerleri] öğesini seçtiğinizde, dil kodu giriş ekranı gösterilir. İstenen dilin dört basamaklı kodunu girip [↵] öğesine dokunun.
[Ses Dili]*1*2*3	Bir ses dili tercihi ayarlayın. [Diğerleri] öğesini seçtiğinizde, dil kodu giriş ekranı gösterilir. İstenen dilin dört basamaklı kodunu girip [↵] öğesine dokunun.
[Menü Dili]*1*2*3	Bir menü dili tercihi ayarlayın. [Diğerleri] öğesini seçtiğinizde, dil kodu giriş ekranı gösterilir. İstenen dilin dört basamaklı kodunu girip [↵] öğesine dokunun.
[Çoklu Açık] [Açık] [Kapalı]	Ekranda açık simgesini görüntülemeye ayarlayın.

Menü Öğesi	Açıklama
[TV Özelliği]	En/boy oranını arka ekranınız için 16:9 (geniş ekran) veya 4:3 (normal ekran) olarak ayarlayın. (Bu işlevin yalnızca en-boy oranını arka gösterime sığdırmak istediğinizde kullanılması önerilir.) NOTLAR <ul style="list-style-type: none">Normal bir ekran kullanırken [Letter Box] veya [Pan Scan] öğesini seçin. [16:9] öğesini seçme doğal olmayan görüntüyle sonuçlanabilir.TV en/boy oranını seçerseniz, bu ürünün ekranı aynı ayara değişecektir.Yatay kaydırmalı sisteme sahip olmayan diskleri yürütürken, [Pan Scan] ayarını seçerseniz bile disk [Letter Box] ile yürütülür. Disk ambalajının [16:9] işaretini taşıyıp taşımadığını onaylayın.Televizyon en-boy oranı bazı diskler için değiştirilemez. Ayrıntılar için diskin talimatlarına başvurun.
[16:9]	Geniş ekran görünümü (16:9) olduğu gibi görüntülenir (başlangıç ayarı).
[Letter Box]	Görüntüyü, ekranın üst ve alt tarafında siyah bantların olduğu bir mektup zarfı şekline getirir.
[Pan Scan]	Görüntüyü, ekranın sağında ve solunda keserek kısaltır.
[Aile]	Çocukların şiddet içeren veya yetişkinlere yönelik sahneleri izleyememesi için kısıtlamaları ayarlayın. Ebeveyn kilidi düzeyini istenen aşamalarda ayarlayabilirsiniz. 1 Dört haneli bir kod numarası girmek için [0] ile [9] tuşlarına dokunun. 2 [↵] öğesine dokunun. Kod numarasını kaydeder ve artık düzeyi ayarlayabilirsiniz. 3 İsteddiğiniz seviyeyi seçmek için [1] ile [8] arasında herhangi bir rakama dokunun. Seviye ne kadar düşük ayarlanırsa kısıtlama o kadar sıkı uygulanır. 4 [↵] öğesine dokunun. Ebeveyn kilidi düzeni ayarlar. NOTLAR <ul style="list-style-type: none">Unutmamanız için kod numaranızı bir yere yazmanızı öneririz.Ebeveyn kilidi düzeyi disk üzerine kaydedilir. Disk ambalajına, birlikte gelen kitapçığa veya diskin kendisine bakarak onaylayabilirsiniz. Ebeveyn kilidini, kayıtlı bir ebeveyn kilidi düzeyine sahip olmayan disklerle kullanamazsınız.Bazı disklerde, ebeveyn kilidi yalnızca bazı sahneleri atlayacak şekilde çalışır, ardından normal yürütme devam eder. Ayrıntılar için diskin talimatlarına başvurun.

Menü Özgesi	Açıklama
[DVD Otomatik Oynatma] [Açık] [Kapalı]	DVD menüsünü olan bir DVD disk takıldığında DVD menüsünü otomatik görüntülemeyi ve yürütmeye ilk başlığın ilk bölümünden başlamaya ayarlayın. [NOT] Bazı DVD'ler düzgün biçimde çalışmayabilir. Bu işlev tam olarak çalıştırılabilir değilse, işlevi kapatın ve yürütme işlemini başlatın.

- *1 Yürütme işlemi sırasında dilleri değiştirme tuşuna dokunarak dili değiştirebilirsiniz.
*2 Yürütme işlemi sırasında uygun olan tuş kullanılarak dil değiştirilse bile burada yapılan ayar etkilenmez.
*3 Seçili dil kullanılmıyorsa diskte belirtilen dil görüntülenir.

[Foto slayt gösterim süresi]

Menü Özgesi	Açıklama
[Foto slayt gösterim süresi] [5 sn] [10 sn] [15 sn] [Kılavuz]	Bu üründeki görüntü dosyası slayt gösterilerinin aralığını seçin.

[Video Sinyal Ayarlaması]

Menü Özgesi	Açıklama
[AV] [Otomatik] [PAL] [NTSC] [PAL-M] [PAL-N] [SECAM]	Bu ürünü bir AV ekipmanına bağlarken uygun video sinyal ayarlamasını seçin.
[AUX] [Otomatik] [PAL] [NTSC] [PAL-M] [PAL-N] [SECAM]	Bu ürünü bir AUX ekipmanına bağlarken uygun video sinyal ayarlamasını seçin.
[Kamera] [Otomatik] [PAL] [NTSC] [PAL-M] [PAL-N] [SECAM]	Bu ürünü arka ekran kamerasına bağlarken uygun video sinyali ayarını seçin.



Sık kullanılanlar menüsü

Sık kullanılanlar menü öğelerinizin kısayollara kaydedilmesi, [Favoriler] ekranındaki basit bir dokunuşla kayıtlı menü ekranına hızlı bir şekilde atmanızı sağlar.

[NOT]

Sık kullanılanlar menüsünde en fazla 12 menü öğesi kaydedilebilir.




Bir kısayol oluşturma

- 1  öğesine basın, sonra  öğesine dokununuz.
- 2 Menü öğesinin yıldız simgesine dokununuz.
Seçilen menünün yıldız simgesi dolu hale gelir.




İPUCU

Kayıd iptal etmek için menü sütunundaki yıldız simgesine tekrar dokununuz.

Bir kısayol seçme

- 1  öğesine basın, sonra  öğesine dokununuz.
- 2  öğesine dokununuz.
- 3 Menü öğesine dokununuz.

Bir kısayolun kaldırılması



- 1  öğesine basın, sonra  öğesine dokununuz.
- 2  öğesine dokununuz.
- 3 Favori menü sütununa dokununuz ve basılı tutunuz.
Seçilen menü öğesi [Favoriler] ekranından kaldırılır.

İPUCU

Bir kısayolu, kayıtlı menü sütununa dokunarak ve basılı tutarak da kaldırabilirsiniz.

Diğer işlevler

Saat ve tarih ayarı

- 1 Ekranda geçerli saate dokunun.
- 2 Doğru saat ve tarihi ayarlamak için  veya  öğesine dokunun. Aşağıdaki öğeleri çalıştırabilirsiniz: Yıl, ay, tarih, saat, dakika.

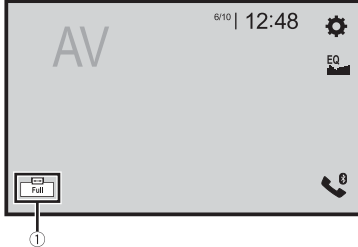
İPUÇLARI

- Saat gösterim biçimini [12saat] veya [24saat] olarak değiştirebilirsiniz.
- Tarih gösterim biçiminin sırasını değiştirebilirsiniz: Gün-ay, Ay-gün.

Geniş ekran modunu değiştirme

AV ekranı ve görüntü dosyaları için ekran modunu ayarlayabilirsiniz.

- 1 Ekran görüntüleme modu tuşuna dokunun.



①	Ekran görüntüleme modu anahtarı
---	---------------------------------

- 2 Tercih ettiğiniz moda dokunun.

[Full]	Görüntüleri tüm ekran boyunca görüntüler. NOT Bazı görüntüler tüm ekran boyunca görüntülenemeyebilir.
[Zoom]	Görüntüleri dikey büyüterek görüntüler.
[Normal]	Görüntüleri oranı değiştirmeden görüntüler.

[Trimming]	Yatay-dikeye oranı olduğu gibi bırakılarak tüm ekran boyunca bir görüntü görüntülenir. Ekran oranı görüntüden farklılık gösterirse, görüntü, ya üstte/alta ya da yanlarda kısmen kesik olarak görüntülenebilir. NOT [Trimming] yalnızca görüntü dosyaları içindir.
------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

İPUÇLARI

- Her video kaynağının farklı ayarları belleğe alınabilir.
- Video, en/boy oranına uymayan bir geniş ekran modunda görüntülediğinde farklı görünebilir.
- Video görüntüsü [Zoom] modunda görüntülediğinde net olmayabilir.

NOT

Görüntü dosyaları, geniş ekran modunda [Normal] veya [Trimming] olarak ayarlanabilir.

Bu ürün için varsayılan ayarları geri yükleme

Ayarları veya kaydedilen içeriği, [Sistem] menüsündeki [Ayarları Geri Yükle] öğesinden varsayılan ayarlara geri yükleyebilirsiniz (sayfa 40).

Apple CarPlay

Bu ürünün ekranında dokunma, sürükleme, kaydırma veya hafif vuruş gibi parmak hareketleriyle iPhone uygulamalarını çalıştırabilirsiniz.

Uyumlu iPhone modelleri

iPhone 7, iPhone 7 Plus, iPhone SE, iPhone 6s, iPhone 6s Plus, iPhone 6, iPhone 6 Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5

NOT

Uyumlu parmak hareketleri iPhone uygulamasına bağlı olarak değişiklik gösterir.

⚠ UYARI

Bulduğunuz yaşam alanında sürüş esnasında iPhone kullanımı yasal olmayabilir, bu yüzden bu tür kısıtlamaları bilmeli ve bunlara uymalısınız. Belirli bir işlev ile ilgili şüpheniz varsa bunu yalnız araç park halinde iken gerçekleştirin. İçinde bulunduğunuz sürüş koşullarında yapılması güvenli olmadıkça hiçbir özellik kullanılmamalıdır.

Apple CarPlay kullanımı

🔄 Önemli

Apple CarPlay ülkenizde veya bölgenizde kullanılamayabilir.




Apple CarPlay hakkında ayrıntılar için aşağıdaki siteyi ziyaret edin:

<http://www.apple.com/ios/carplay>

- Desteklenen uygulamaların içerik ve işlevselliği App sağlayıcısının sorumluluğundadır.
- Apple CarPlay'da, sürüş sırasında kullanım App sağlayıcısı tarafından belirlenen mevcut işlevler ve içerik sınırlıdır.
- Apple CarPlay, sürüş sırasında sınırlamalara maruz kalan listelenenler hariç uygulamalara erişim izni verir.
- PIONEER, ÜÇÜNCÜ TARAF (PIONEER DIŞI) ÜRÜNÜ UYGULAMALARDAN VE İÇERİKTEN SORUMLU DEĞİLDİR VE SINIRLAMA OLMASIZIN HATALAR VE EKSİKLİKLER DAHİL HER TÜRLÜ YÜKÜMLÜLÜĞÜ REDDEDER.

Sürüş konumunu ayarlama

Apple CarPlay'in optimum kullanılabilirliği sağlamak için sürüş konumu ayarını cihaza göre düzgün ayarlayın. Ayar Apple CarPlay uyumlu bir cihaz bu ürüne bir sonraki bağlantı zamanı uygulanacaktır.

- 1  öğesine basın.
- 2  öğesine sonra  öğesine dokunun.
Sistem ayarı ekranı görünür.
- 3 [Sürüş Pozisyonu] öğesine dokunun.

4 Ögeye dokunun.



[Sol]

Sol elle sürülen cihaz için seçin.


[Sağ]

Sağ elle sürülen cihaz için seçin.

Yordamın başlatılması

- 1 Apple CarPlay uyumlu bir cihazı bu ürüne USB yoluyla bağlayın.
- 2  öğesine basın.
- 3  öğesine dokunun.
- 4 [Apple CarPlay] öğesine dokunun.
- 5 Sekmedeki Apple CarPlay simgesine dokunun.
Uygulama ekranı görünür.

İPUCU

Apple CarPlay öğesi etkinleştirildiğinde Siri işlevini  öğesine basarak kullanabilirsiniz.

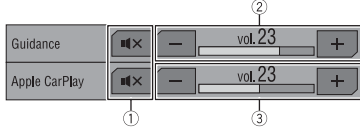
NOTLAR

- Apple CarPlay uyumlu bir cihaz bağlarsa ve başka bir ekran görüntülenirse Uygulama menü ekranını görüntülemek için üst menü ekranında [Apple CarPlay] öğesine dokunun.
- Apple CarPlay öğesi açılırsa Apple CarPlay uyumlu cihazla Bluetooth bağlantısı otomatik sonlandırılacaktır. Apple CarPlay kapalıyken Apple CarPlay yoluyla bağlı cihaz haricinde yalnızca bir Bluetooth ses bağlantısı mümkün olacaktır.
- Apple CarPlay açıkken Bluetooth kablolu teknoloji yoluyla hands-free telefonlaşma kullanılamaz. Apple CarPlay uyumlu cihaz dışındaki bir cep telefonunda bir arama sırasında Apple CarPlay açılırsa arama sonlandıktan sonra Bluetooth bağlantısı sonlandırılacaktır.
- Bu ürüne bir cihaz bağlama hakkında ayrıntılar için Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Ses seviyesini ayarlama

Apple CarPlay kullanıldığında ana ses seviyesinden, yönlendirme ses seviyesini ayrı ayrı ayarlayabilirsiniz.

- 1 Apple CarPlay etkinleştirildiğinde, VOL (+/-) öğesine basın.
Ekranda ses seviyesi menüsü görüntülenir.



①	Sessize almak için dokunun. Sessize alma işlemini iptal etmek için tekrar dokununuz.
②	Yönlendirme ses seviyesini ayarlamak için [+]/[-] ögesine dokununuz.
③	Ana ses seviyesini görüntüler. Ana ses seviyesini ayarlamak için birimdeki VOL (+/-) ögesine basın veya [+]/[-] ögesine dokununuz.

NOT

Ses seviyesi menüsü dört saniye kadar görüntülenir. Menü kaybolursa **VOL (+/-)** ögesine yeniden basın. Menü yeniden görünür.

Android Auto™

Bu ürünün ekranında dokunma, sürükleme, kaydırma veya hafif vuruş gibi parmak hareketleriyle Android uygulamalarını çalıştırabilirsiniz.

Uyumlu Android cihazları

Google Play'de bulunan Android Auto uygulamasının açık olmasını ve Android 5.0 Lollipop veya üstü çalıştıran Android uyumlu bir akıllı telefonun olmasını gerektirir.

NOTLAR

- Android Auto ögesini kullanmak için [USB MTP], [Kapalı] olarak ayarları (sayfa 38).
- Uyumlu parmak hareketleri akıllı telefon uygulamasına bağlı olarak değişiklik gösterir.

⚠ UYARI

Bulduğunuz yaşam alanında sürüş esnasında akıllı telefon kullanımı yasal olmayabilir, bu yüzden bu tür kısıtlamaları bilmeli ve bunlara uymalısınız. Belirli bir işlev ile ilgili şüphelenirseniz bunu yalnızca araç park halinde iken gerçekleştirin. İçinde bulunduğunuz sürüş koşullarında yapılması güvenli olmadıkça hiçbir özellik kullanılmamalıdır.

Android Auto kullanımı

🔄 Önemli

Android Auto ülkenizde veya bölgenizde kullanılamayabilir.




Android Auto hakkında ayrıntılar için lütfen Google destek sitesine bakın:

<http://support.google.com/androidauto>

- Desteklenen uygulamaların içerik ve işlevselliği App sağlayıcısının sorumluluğundadır.
- Android Auto'da, sürüş sırasında kullanım App sağlayıcıları tarafından belirlenen mevcut işlevler ve içerik sınırlıdır.
- Android Auto, sürüş sırasında sınırlamalara maruz kalan listelenenler hariç uygulamalara erişime izin verir.
- PIONEER, ÜÇÜNCÜ TARAF (PIONEER DIŞI) ÜRÜNÜ UYGULAMALARDAN VE İÇERİKTEN SORUMLU DEĞİLDİR VE SINIRLAMA OLMASIZIN HATALAR VE EKSKLİKLER DAHİL HER TÜRLÜ YÜKÜMLÜLÜĞÜ REDDEDER.

Sürüş konumunu ayarlama

Android Auto'nun optimum kullanılabilirliği sağlamak için sürüş konumu ayarını cihaza göre düzgün ayarlayın. Ayar Android Auto uyumlu bir cihaz bu ürüne bir sonraki bağlantı zamanı uygulanacaktır.

- 1  ögesine basın.
- 2  ögesine sonra  ögesine dokununuz.

Sistem ayarı ekranı görünür.

3 [Sürüş Pozisyonu] ögesine dokunun.

4 Ögeye dokunun.

[So]

Sol elle sürülen cihaz için seçin.

[Sağ]

Sağ elle sürülen cihaz için seçin.

Yordamın başlatılması

1 Android Auto™ uyumlu bir cihazı bu ürüne USB yoluyla bağlayın.

2  ögesine basın.

3  ögesine dokunun.

4 [Android Auto] ögesine dokunun.

5 Sekmedeki Android Auto simgesine dokunun.

Uygulama ekranı görünür.

İPUCU

Ses tanıma işlevini, Android Auto etkinleştirildiğinde  ögesine bir kez basarak kullanabilirsiniz.

NOTLAR

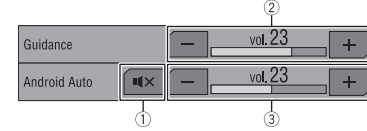
- Android Auto için cihaz bu birime bağlandığında, cihaz aynı zamanda Bluetooth yoluyla da bağlanır. Beş cihaz zaten eşlendiyse kayıtlı cihazı silmek isteyip istemediğinizi onaylama mesajı görüntülenir. Cihazı silmek istiyorsanız [Kabul] ögesine dokunun. Diğer cihazı silmek istiyorsanız, [BT Ayarları] ögesine dokunun ve cihazları manüel silin (sayfa 11).
- Android Auto uyumlu cihaz haricinde bir cep telefonunda bir arama sırasında Android Auto açılırsa aramadan sonra Bluetooth bağlantısı Android Auto uyumlu cihaza geçer.
- Bu ürüne bir cihaz bağlama hakkında ayrıntılar için Kurulum Kılavuzu'na bakın.

Ses seviyesini ayarlama

Android Auto kullanıldığında ana ses seviyesinden, yönlendirme ses seviyesini ayrı ayrı ayarlayabilirsiniz.

1 Android Auto etkinleştirildiğinde, VOL (+/-) ögesine basın.

Ekranında ses seviyesi menüsü görüntülenir.



①	Sessize almak için dokunun. Sessize alma işlemini iptal etmek için tekrar dokunun.
②	Yönlendirme ses seviyesini ayarlamak için [+]/[-] ögesine dokunun.
③	Ana ses seviyesini görüntüler. Ana ses seviyesini ayarlamak için birimdeki VOL (+/-) ögesine basın veya [+]/[-] ögesine dokunun.

NOT

Ses seviyesi menüsü dört saniye kadar görüntülenir. Menü kaybolursa VOL (+/-) ögesine yeniden basın. Menü yeniden görünür.



Otomatik başlat işlevini ayarlama

Bu işlev açık olarak ayarlanırsa Android Auto uyumlu bir cihaz bu ürüne bağlandığında Android Auto otomatik dokunacaktır.

NOT

Android Auto yalnızca Android Auto uyumlu bir cihaz bu ürüne doğru olarak bağlandığında otomatik olarak başlatılacaktır.

1  ögesine basın.

2  ögesine sonra  ögesine dokunun.

3 [Açık] veya [Kapalı] ögesine geçiş yapmak için [Android Auto otomatik başlangıç] ögesine dokunun.

Apple CarPlay ve Android Auto için ek

Hata mesajları

Bu ürünle ilgili sorunlar ortaya çıktığında, ekranda bir hata mesajı görünür. Sorunu belirlemek için aşağıdaki tabloya başvurup, önerilen düzeltici eylemi gerçekleştirin. Hata devam ederse hata mesajını kaydedip, bayinizle veya en yakın Pioneer servis merkezinizle iletişime geçin.

Apple CarPlay

Apple CarPlay'e bağlanmaya çalışılıyor.

- İletişim arızası oldu ve sistem bağlanmaya çalışıyor.
- Bir süre bekleyin. Sonra, hata mesajı hala görüntüleniyorsa aşağıdaki eylemleri gerçekleştirin.
 - iPhone'u yeniden başlatın.
 - iPhone'dan kablo bağlantısını çıkarın, ardından birkaç saniye sonra iPhone'u tekrar bağlayın.
 - Kontak anahtarını kapatıp açın.
- Yukarıdaki işlemden sonra hata mesajı görüntülenmeye devam ederse lütfen satıcınıza veya yetkili bir Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

Android Auto

Android Auto durduruldu.

- Bağlı cihaz Android Auto ile uyumlu değil.
 - Cihazın Android Auto ile uyumlu olduğunu kontrol edin.
- Android Auto başlangıcı bazı nedenlerle başarısız oldu.

- Akıllı telefondan kablo bağlantısını çıkarın, ardından birkaç saniye sonra akıllı telefonu tekrar bağlayın.
- Akıllı telefonu yeniden başlatın.
 - Kontak anahtarını kapatıp açın.

Yukarıdaki işlemden sonra hata mesajı görüntülenmeye devam ederse lütfen satıcınıza veya yetkili bir Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

- Bu üründe ayarlanan süre doğru değil.
 - Saatin düzgün ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin.

Bluetooth eşleştirmesi başarısız oldu. Lütfen Android telefonunuzu manuel olarak eşleştirin.

- Bluetooth eşlemesi bazı nedenlerle başarısız oldu.
 - Ürünü cihazla manuel olarak eşleyin.

Android Auto kullanabilmek için lütfen aracınızı durdurun ve Android telefonunuzu kontrol edin.

- Varsayılan ayarlar Android Auto uyumlu cihazın ekranında görüntülenir veya görüntüler Android Auto uyumlu cihazdan çıkarılmaz.
 - Aracınızı güvenli bir yere park edin ve ekranda görüntülenen talimatları izleyin. Ekrandaki talimatları gerçekleştirdikten sonra hata mesajı hala görüntüleniyorsa lütfen cihazınızı yeniden bağlayın.

Bağlı iPod cihazlarına ilişkin ayrıntılı bilgi

- Pioneer, veriler bu ürünle kullanılırken kaybolda bile, iPod'da veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez. Lütfen iPod verilerinizi düzenli olarak yedekleyin.
- iPod'u uzun bir süre doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. iPod'un doğrudan gelen güneş ışığına uzun süre maruz kalması, yüksek ısılardan dolayı doğru çalışmasını engeller.
- iPod'u yüksek sıcaklıklara sahip bir yerde bırakmayın.
- Aracınızı sürerken iPod'u sıkıca yerine oturtun. iPod'u yere düşürmeyin, gaz veya fren pedalının altına sıkışabilir.
- Ayrıntılı bilgi almak için iPod kılavuzlarına bakın.

iOS

iOS, Cisco'nun ABD ve bazı diğer ülkelerde ticari marka hakkını elinde bulundurduğu ticari bir markadır.

iPhone, iPod ve Lightning

Made for
iPhone | iPod

Made for Apple rozetinin kullanılması, aksesuarın özellikle rozette tanımlanan Apple ürününe/ürünlerine bağlanacak şekilde tasarlandığı ve Apple performans standartlarını karşılayacağını geliştirici tarafından onaylandığı anlamına gelir. Apple

firması bu aygıtın çalıştırılmasından veya aygıtın güvenlik ve düzenleyici standartlarla uyumluluğundan sorumlu değildir. Lütfen bu aksesuarın bir Apple ürünü ile kullanılmasının kablosuz performansını etkileyebileceğini unutmayın. iPhone, iPod, iPod nano, iPod touch, ve Lightning, Apple Inc.'in ABD ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

Apple CarPlay



Apple CarPlay, Apple Inc. şirketine ait bir ticari markadır. Works with Apple rozetinin kullanılması, aksesuarın özel olarak rozette tanımlanan teknolojiyle çalışacak şekilde tasarlandığı ve Apple performans standartlarını karşılayacağını geliştirici tarafından onaylandığı anlamına gelir.

Siri

Mikrofon yoluyla Siri ile çalışır.

Uygulama tabanlı bağlı içerik kullanımı

Önemli

Bu ürünü kullanarak uygulama tabanlı bağlı içerik hizmetlerine erişim için gereksinimler:

- Servis sağlayıcısından akıllı telefonunuza indirilen akıllı telefon için Pioneer uyumlu bağlı içerik uygulamasının (uygulamalarının) en son sürümü.
- İçerik servis sağlayıcısından geçerli bir hesap.

- Akıllı Telefon Veri Planı.
Not: Akıllı telefonunuzdaki Veri Planı sınırsız veri kullanımını desteklemiyorsa 3G, EDGE ve/veya LTE (4G) ağları üzerinden uygulama tabanlı bağlı içerik erişimi için operatörünüz ek ücretlendirme yapabilir.
- 3G, EDGE, LTE (4G) veya Wi-Fi ağı aracılığıyla İnternet bağlantısı.
- iPhone'u bu ürüne bağlayan isteğe bağlı Pioneer adaptör kablosu.

Sınırlamalar:

- Uygulama tabanlı bağlı içeriğe erişim, akıllı telefonunuzun İnternet'e bağlanmasına imkan tanımak amacıyla, cep telefonu ve/veya Wi-Fi ağı kapsama alanının bulunmasına bağlı olacaktır.
- Servis kullanılabilirliği coğrafi açıdan bölge ile sınırlı olabilir. İlave bilgi için bağlı içerik servis sağlayıcısına başvurun.
- Bu ürünün bağlı içeriğe erişim kabiliyeti önceden haber vermeksizin değişikliklere tabidir ve aşağıdakilerin herhangi biri tarafından etkilenebilir: Akıllı telefonun gelecekteki ürün yazılım sürümleri ile uyumluluk sorunları; akıllı telefona yönelik bağlı içerik uygulamasının (uygulamalarının) gelecekteki sürümlerinin uyumluluk sorunları; sağlayıcısı tarafından bağlı içerik uygulamasında (uygulamalarında) veya hizmette yapılan değişiklikler veya hizmete devam etmeme.
- Pioneer, hatalı veya kusurlu app tabanlı içerikten kaynaklanabilecek hiçbir sorundan sorumlu değildir.
- Desteklenen uygulamaların içerik ve işlevselliği App sağlayıcılarının sorumluluğundadır.
- Apple CarPlay ve Android Auto modunda, sürüş sırasında ürün üzerindeki işlevsellik App sağlayıcıları tarafından belirlenen mevcut işlevlerle sınırlıdır.
- Apple CarPlay ve Android Auto işlevselliklerinin kullanılabilirliği App

sağlayıcı tarafından belirlenir; Pioneer tarafından belirlenmez.

- Apple CarPlay ve Android Auto işlevleri listelenen uygulamalar dışındakilere erişim sağlar (sürüş sırasında sınırlamalara tabi), ancak içeriğin kullanılabilme kapsamı App sağlayıcıları tarafından belirlenir.

Ek

Sorun giderme

Bu ürün'de çalıştırmada sorunlar yaşarsanız bu kısma başvurun. En yaygın sorunlar, olası nedenler ve çözümlerle birlikte aşağıda listelenmektedir. Sorunuza burada bir çözüm bulunamazsa bayinize ya da en yakın yetkili Pioneer servis tesisine iletişime geçin.

Yaygın sorunlar

Siyah ekran görüntülenir ve dokunmatik panel tuşlarını kullanarak işlem yapmak mümkün olmaz.

- [Power OFF] modu açıktır.
– Modu serbest bırakmak için bu üründeki bir düğmeye basın.

AV ekran sorunları

CD veya DVD oynatma mümkün değildir.

- Disk ters takılmıştır.
– Etiketli yukarı gelecek şekilde diski takın.
- Disk kirlidir.
– Diski temizleyin.
- Disk çatlak veya başka şekilde hasarlı.
– Normal, yuvarlak bir disk takın.
- Disk üzerindeki dosyaların biçimi kural dışı.
– Dosya biçimini kontrol edin.
- Disk biçimi yürütülemiyor.
– Diski değiştirin.
- Yüklenen disk bu ürünün yürütemeyeceği bir türdedir.
– Diskin türünü kontrol edin.

Ekran bir dikkat mesajıyla kapatılır ve video gösterilemez.

- El freni kablosu bağlı değil veya el freni çekilmemiş.
– El freni kablosunu doğru olarak takın ve el frenini çekin.
- El freni kilit sistemi etkin duruma gelmiş.
– Aracınızı güvenli bir yere park edin ve el frenini çekin.

Bağlı ekipmandan hiç video çıkışı yok.

- [AV Giriş] veya [AUX Giriş] ayarı yanlış.
– Ayarları düzeltin.

Ses veya video atlıyor.

- Bu ürün sıkıca sabitlenmemiş.
– Bu ürünü sıkıca sabitleyin.

Hiç ses üretilmiyor. Ses düzeyi yükseltilmiyor.

- Kablolara doğru bağlanmamış.
– Kabloları doğru bağlayın.
- Sistem DVD-Video ile duraklayarak, yavaş çekimde veya kare kare görüntü veriyor.
– DVD-Video ile duraklayarak, yavaş çekimde veya kare kare yürütmede ses yok.
- Sistem disk yürütme sırasında duraklıyor veya hızlı geri ya da hızlı ileri yapıyor.
– Müzik CD (CD-DA) dışındaki ortamlarda, hızlı geri veya ileride ses yok.

⦿ simgesi görüntüleniyor ve işlem mümkün değil.

- İşlem disk yapılandırması ile uyumlu değil.
– İşlemi gerçekleştiremezsiniz. (Örneğin, DVD yürütmede bu açı, ses sistemi, altyazı dili vb. özelliği yoktur.)

Müziğe Gözetme modunda rastgele oynatma USB depolama cihazında yayınlanıyor.

→ Müzik Tarama modunu rastgele oynatma kontak anahtarını kapatıldıktan sonra (ACC OFF) iptal edilir.
– Müzik Tarama moduna yeniden geçiş ve rastgele oynatmayı açın.

Resim duruyor (duraklıyor) ve bu ürün çalıştırılmıyor.

→ Disk yürütme sırasında veri okuma yapılamıyor.
– Yürütme işlemini bir kez durdurun ve yeniden başlatın.

Resim yanlış en boy oranıyla daraltılmış.

→ Ekranın en/boy oranı ayarı yanlış.
– Bu görüntü için uygun olan arayı seçin.

Ebeveyn kilidi mesajı görüntüleniyor ve DVD oynatma mümkün değil.

→ Ebeveyn kilidi etkin.
– Ebeveyn kilidini kapalı konuma getirin veya seviyesini değiştirin.

DVD oynatma için ebeveyn kilidi iptal edilemiyor.

→ Kod numarası yanlış.
– Doğru kod numarasını girin.

[DVD Ayarları] içinde seçilen ses dili ve altyazı dili ayarlarıyla oynatılmıyor.

→ DVD oynatma, [DVD Ayarları] içinde seçilen dilde iletişim kutusu veya altyazılar içermez.
– [DVD Ayarları] içinde seçilen dil diske kaydedilmediyse seçili dile geçme mümkün değildir.

Oynatma sırasında resim aşırı şekilde bulanık/bozuk ve karanlık.

→ Disk, kopyalamayı yasaklayan bir sinyale sahiptir. (Bazı disklerde bu olabilir.)
– Bu ürün kopya koruma analog kopya koruma sistemi ile uyumlu olduğundan, kopyalamayı önleyici bir

sinyal içeren diskleri oynatırken, ekrandaki görüntüler bazı ekranlarda yatay çizgilere ve bazı kalite bozukluklarına sahip olabilir. Bu bir arıza değildir.

iPod çalıştırılmıyor.

→ iPod donmuş.
– iPod/iPhone için iPod ögesini USB arayüz kablosuyla yeniden bağlayın.
– iPod yazılım sürümünü güncelleyin.
→ Bir hata oluştu.
– iPod/iPhone için iPod'u USB arayüz kablosuyla yeniden bağlayın.
– Aracınızı güvenli bir yere park edip kontak anahtarını kapatın (ACC OFF). Ardından kontak anahtarını tekrar açın (ACC ON).
– iPod yazılım sürümünü güncelleyin.
→ Kablolara doğru bağlanmamış.
– Kablolara doğru bağlayın.

iPod'dan ses çıkıyor.

→ Bluetooth ve USB bağlantıları aynı anda kullanıldığında ses çıkış yönü otomatik olarak değişebilir.
– iPod'u kullanarak ses çıkış yönünü değiştirin.

Telefon ekranı sorunları

Arama için dokunmatik panel tuşları etkin olmadığından çevirme mümkün değil.

→ Telefonunuz servis kapsama alanı dışındadır.
– Servis kapsama alanına tekrar girince yeniden deneyin.
→ Cep telefonu ile bu ürün arasında bağlantı kurulamıyordu.
– Bağlantı işlemini gerçekleştirin.
→ Bu ürüne aynı zamanda bağlanmış iki cep telefonundan, ilk telefon aranıyorsa çalma veya çağrı devam ediyordur, arama ikinci telefonda yapılamaz.

– Bu iki cep telefonunun çalışması tamamlandıysa, ikinci telefona geçmek için cihazları değiştir tuşunu kullanın ve sonra arayın.

Uygulama ekranı sorunları

Siyah ekran görüntüleniyor.

→ Bir uygulamanın çalıştırılması sırasında, uygulama akıllı telefon tarafında sonlanmış.
– Üst menü ekranını görüntülemek için ■■ ögesine basın.
→ Akıllı telefon işletim sistemi ekran işlemleri bekliyor olabilir.
– Aracı güvenli bir yerde durdurun ve akıllı telefonun ekranını kontrol edin.

Ekran görüntüleniyor ancak işlem hiç çalışmıyor.

→ Bir hata oluştu.
– Aracınızı güvenli bir yere park edip kontak anahtarını kapatın (ACC OFF). Ardından kontak anahtarını tekrar açın (ACC ON).
– Android aygıt bağlı olduğunda, bu ürünle Bluetooth bağlantısını kesin ve ardından yeniden bağlayın.

Akıllı telefon şarj edilmedi.

→ Akıllı telefonun şarj işlemi sırasında uzun süreli kullanılması nedeniyle sıcaklık yükselmesi yüzünden şarj işlemi durdurulmuş.
– Akıllı telefonun kablo bağlantısını ayırın ve soğuyana kadar bekleyin.
→ Şarj işleminden kazanılandan daha fazla pil enerjisi harcanmıştır.
– Bu sorun akıllı telefon üzerindeki gereksiz hizmetler durdurularak çözülebilir.

Android cihazın AppRadio Mode + özelliğinden ses bu ünitenin hoparlörlerinden çıkmıyor.

→ Android cihazına bağlı olarak AppRadio Mode + içinden gelen ses bu ünitenin hoparlörlerinden çıkmayabilir.
– [AppRadio Mode Sound] ayarlarında [Smartphone] ögesine geçin (sayfa 38).

Hata mesajları

Bu ürünle ilgili sorunlar ortaya çıktığında, ekranda bir hata mesajı görünür. Sorunu belirlemek için aşağıdaki tabloya başvurup, önerilen düzeltici eylemi gerçekleştirin. Hata devam ederse hata mesajını kaydedip, bayinizle veya en yakın Pioneer servis merkezinizle iletişime geçin.

Genel

Amplifikatör Hatası

→ Bu ürün düzgün çalışmıyor veya hoparlör bağlantısı hatalı; koruyucu devre etkinleştirilmiş.
– Hoparlör bağlantısını kontrol edin.
Motor kapatılıp/açıldıktan sonra da mesaj kaybolmuyorsa yardım için satıcınıza veya yetkili bir Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

DAB alıcısı

Anten Hatası

→ Anten bağlantısı yanlış veya normal olmayan bir voltaj algılandı.
– Kontak anahtarını KAPALI konumuna getirin ve anteni düzgün bağlayın. Bağladıktan sonra yeniden AÇIK konumuna geri getirin.

Dij. Radyo Tuner bağlantısını kontrol edin.

- DAB tunerini bu üniteye bağlı değil.
- Kontak anahtarını KAPALI konumuna getirin ve DAB tunerini üniteye bağlayın. Bağladıktan sonra yeniden AÇIK konumuna geri getirin.

Spotify

Atlama sınırına ulaşıldı.

- Atlama sınırına ulaşıldı.
- Atlama sınırını aşmayın.
- Spotify, saat başına toplam atlama sayısını sınırlar.

USB' Yİ kontrol edin

- USB konektörü veya USB kablosu kısa devre yapmıştır.
- USB konektörünün veya USB kablosunun bir yere sıkışmadığını veya hasarlı olmadığını kontrol edin.
- Bağlı olan USB depolama aygıtı maksimum izin verilen akımdan daha fazlasını çekiyor.
- USB depolama aygıtının bağlantısını kesin ve kullanmayın. Kontak anahtarını OFF konumuna ve ardından ACC veya ON konumuna getirin, sonra uyumlu bir USB depolama aygıtı bağlayın.

Spotify Yok

- Spotify uygulaması bağlı cihazda yüklü değil.
- Spotify uygulamasını mobil cihazınıza yükleyin.

Uyg.Güncelle

- Spotify uygulaması güncel değil.
- En son Spotify uygulamasına güncelleyin.

Oturum Açın

- Spotify uygulamasında oturum açmadınız.

- Lütfen Spotify uygulamasında oturum açın.

Sinyal Yok

- Bağlı cihaz alan dışında.
- Cihazı bir ağa bağlayın.

Disk

Error-02-XX/FF-FF

- Disk kirli.
- Diski temizleyin.
- Disk çizilmiştir.
- Diski değiştirin.
- Disk ters yerleştirilmiştir.
- Diskin doğru şekilde takıldığını kontrol edin.
- Elektriksel veya mekaniksel bir hata mevcuttur.
- RESET düğmesine basın.

Farklı Bölge Diskleri

- Diskin bölge numarası bu ürünün bölge numarasından farklı.
- Doğru bölge numarasına sahip bir DVD takın.

Oynatılmayan Disk

- Bu tür disk bu üniteye oynatamazsınız.
- Diski bu üniteye oynatılabilen bir diskle değiştirin.

Oynatılmayan Dosya

- Bu tür dosyayı bu üniteye oynatamazsınız.
- Yürütülebilir bir dosya seçin.

Atlama

- Takılan disk DRM korumalı dosyalar içeriyor.
- Korumalı dosyalar atlanır.

Koruma

- Takılan diskteki tüm dosyalar DRM ile katıştırılmıştır.
- Diski değiştirin.

TEMP

- Bu ürünün sıcaklığı, normal çalışma sahası dışındadır.
- Bu ürünün sıcaklığı normal çalışma sıcaklıklarına düşene kadar bekleyin.

Cihazınız DivX korumalı video oynatmaya yetkili değil

- Bu ürünün DivX kayıt kodu DivX VOD içerik sağlayıcısı tarafından onaylanmamış.

Video kare hızı desteklenmiyor

- DivX dosyasının kare hızı 30 fps değerinden daha fazla.
- Yürütülebilir bir dosya seçin.

AUDIO FORMAT NOT SUPPORTED

- Bu tür dosya bu üniteye desteklenmiyor.
- Yürütülebilir bir dosya seçin.

USB depolama aygıtı

Error-02-9X/-DX

- İletişim hatası.
- Kontak anahtarını OFF sonra tekrar ON konumuna getirin.
- USB depolama aygıtının bağlantısını kesin.
- Farklı bir kaynağa değiştirin. Ardından USB depolama aygıtına geri dönün.

Oynatılmayan Dosya

- USB depolama cihazında oynatılabilir dosya yok.
- USB depolama cihazındaki dosyaların bu üniteye uyumlu olup olmadığını kontrol edin.
- Bağlı USB depolama aygıtının güvenliği etkinleştirilmiş.
- Güvenliği devre dışı bırakmak için USB depolama aygıtının talimatlarını izleyin.

Atlama

- Bağlı USB depolama aygıtı DRM korumalı dosyaları içeriyor.
- Korumalı dosyalar atlanır.

Koruma

- Bağlı USB depolama aygıtındaki tüm dosyalar DRM ile katıştırılmıştır.
- USB depolama aygıtını değiştirin.

Uyumsuz USB

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

USB' Yİ kontrol edin

- USB konektörü veya USB kablosu kısa devre yapmıştır.
- USB konektörünün veya USB kablosunun bir yere sıkışmadığını veya hasarlı olmadığını kontrol edin.
- Bağlı olan USB depolama aygıtı maksimum izin verilen akımdan daha fazlasını çekiyor.
- USB depolama aygıtının bağlantısını kesin ve kullanmayın. Kontak anahtarını OFF konumuna ve ardından ACC veya ON konumuna getirin, sonra uyumlu bir USB depolama aygıtı bağlayın.

HUB Hatası

- Bağlı olan USB hub bu ürün tarafından desteklenmiyor.
- USB depolama aygıtını bu üniteye doğrudan bağlayın.

Yanıt Yok

- Bu ürün bağlanan USB depolama aygıtını tanıyamıyor.
- Aygıtın bağlantısını kesin ve başka bir USB depolama aygıtı ile değiştirin.

Aygıtı korumak için USB bağlantısı durduruldu.USB'yi aygıtta tekar takmayın. Lütfen birimi yeniden başlatın.

- USB konektörü veya USB kablosu kısa devre yapmıştır.
 - USB konektörünün veya USB kablusunun bir yere sıkışmadığını veya hasarlı olmadığını kontrol edin.
- Bağlı olan USB depolama aygıtı maksimum izin verilen akımdan daha fazlasını çekiyor.
 - USB depolama aygıtının bağlantısını kesin ve kullanmayın. Kontak anahtarını OFF konumuna ve ardından ACC veya ON konumuna getirin, sonra uyumlu bir USB depolama aygıtı bağlayın.

- iPod/iPhone için USB arayüz kablosu kısa devre oldu.
 - iPod/iPhone USB arayüz kablusunun veya USB kablusunun bir yere sıkışmadığını veya hasarlı olmadığını kontrol edin.

Cihazınız DivX korumalı video oynatmaya yetkili değil

- Bu ürünün DivX kayıt kodu DivX VOD içerik sağlayıcısı tarafından onaylanmamış.

AUDIO FORMAT NOT SUPPORTED

- Bu tür dosya bu üründe desteklenmiyor.
 - Yürütülebilen bir dosya seçin.

iPod

Error-02-6X/-9X/-DX

- iPod arızası.
 - Kablonun iPod ile bağlantısını kesin. iPod'un ana menüsü görüntülediğinde, iPod'u tekrar bağlayın ve sıfırlayın.

Error-02-67

- iPod'un ürün yazılımı sürümü eski.
 - iPod sürümünü güncelleyin.

Bluetooth

Error-10

- Bu ürünün Bluetooth modülünde güç arızası.
 - Kontak anahtarını kapatıp açın.
- Yukarıdaki işlemde sonra hata mesajı görüntülenmeye devam ederse lütfen satıcınıza veya yetkili bir Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

Disklerin kullanımı ve bakımı

Disklerinizi kullanırken bazı temel önlemler alınmalıdır.

Dahili sürücü ve bakımı

- Yalnızca geleneksel, tamamen yuvarlak diskler kullanın. Şekilli diskler kullanmayın.
- Çatlak, çizik, eğilmiş ya da herhangi bir şekilde zarar görmüş diskleri kullanmayın, bunlar dahili sürücüye zarar verebilir.
- 12 cm disk kullanın. 8 cm disk veya 8 cm disk için adaptör kullanmayın.
- Etiket yüzeylerine yazdırılabilen diskler kullanırken, disklerin talimatlarını ve uyarılarını kontrol edin. Disklere bağlı olarak, takma ve çıkartma olanaksız olabilir. Bu tür diskleri kullanmak bu ekipmanda hasarla sonuçlanabilir.
- Disklerin yüzeyine etiket yapıştırmanın, yazı yazmanın veya kimyasal maddeler uygulamayın.
- Disklere ticari olarak satılan etiket veya diğer materyalleri yapıştırmayın.
- Bir disk temizlerken yumuşak bir bezle ortasından kenarlarına doğru silin.
- Yoğuşma, yerleşik sürücünün performansını geçici olarak bozabilir.

- Disk özellikleri, disk biçimi, kayıtlı uygulama, yürütme ortamı, saklama koşulları vb. nedeniyle disklerin yürütülmesi mümkün olmayabilir.
- Yollardaki çukurlar, diskin yürütülmesini duraklatabilir.
- Diskleri kullanmadan önce, önlemleri okuyun.

Disk yürütme ortam koşulları

- Aşırı yüksek sıcaklıklarda, aşırı sıcaklık kesici şalteri bu ürünün otomatik olarak kapatarak korur.
- İthalatı ürün tasarımıma rağmen mekanik aşınma, kullanımdaki ortam şartları veya diskin kullanım şekli sonucunda disk yüzeyinde gerçekte çalışmayı etkilemeyecek küçük çizikler belirebilir. Bu durum, bu ürünle ilgili bir arızayı göstermez. Bunu normal aşınma ve yıpranma olarak kabul edin.

Oynatılabilen diskler

DVD-Video



- **DVD**, DVD Format/Logo Licensing Corporation'ın bir ticari markasıdır.
- DVD-Audio diskleri yürütülemez. Bu DVD sürücüsü yukarıda gösterilen işaretleri taşıyan tüm diskleri yürütümebilir.

CD



AVCHD kayıtlı diskler

Bu birim, AVCHD (Gelişmiş Video Kodlayıcı Yüksek Çözünürlük) biçiminde kaydedilmiş disklerle uyumlu değildir. AVCHD diskler takmayın. Takılırsa, disk çıkartılamayabilir.

Çift Taraflı Disklerin yürütülmesi

- Çift taraflı diskler, bir tarafında ses için kaydedilebilir CD bulunan diğer tarafında ise görüntü için kaydedilebilir DVD bulunan çift taraflı disklerdir.
- Bu ürünle DVD tarafının yürütülmesi mümkündür. Ancak, Çift Disklerin CD tarafı genel CD standardı ile fiziksel olarak uyumlu olmadığından, bu ürünün CD tarafını çalması mümkün olmayabilir.
- Çift Taraflı Diskin çok sık takılıp çıkartılması, disk üzerinde çiziklerin oluşmasına yol açabilir.
- Ciddi çizikler, bu üründe yürütme sorunlarına yol açabilir. Bazı durumlarda, Çift Taraflı Disk, disk yükleme yuvasında sıkışabilir ve çıkartılamayacaktır. Bunu önlemek için, bu ürünle Çift Taraflı Disk kullanmaktan kaçınmanızı öneririz.
- Çift Taraflı Diskler hakkında daha ayrıntılı bilgi almak için, lütfen disk üreticisine başvurun.

Dolby Digital

Bu ürün Dolby Digital sinyalleri dahili olarak iki kanala indirir ve ses çıkışı stereo olarak verir.

- Dolby Laboratories lisansı altında üretilmiştir. Dolby, Dolby Audio ve çift D sembolü, Dolby Laboratories'ın tescilli ticari markalarıdır.



Yürütülebilir ortam için ayrıntılı bilgiler

Uyumluluk

Disk uyumluluğu hakkında genel notlar

- Bu ürünün birtakım işlevleri bazı diskler için kullanılamayabilir.
- Tüm disklerle uyumluluk garantisi edilmez.
- DVD-RAM diskleri yürütülemez.
- Doğrudan güneş ışığına, yüksek sıcaklıklara maruz bırakılma durumuna veya araçtaki saklama koşullarına bağlı olarak disklerin yürütülmesi imkansız hale gelebilir.

DVD-Video diskler

- Uyumsuz bölge numaralarına sahip DVD-Video diskler bu DVD sürücüde yürütülemez. Çaların bölge numarası, bu ürünün kasasında bulunabilir.

DVD-R/DVD-RW/DVD-R SL (Tek Katmanlı)/DVD-R DL (Çift Katmanlı) diskler

- Video biçiminde (video modu) kayıtlı, diske yazma programında sonlandırılmamış diskler yürütülemez.
- Video Kayıt biçiminde (VR modu) kayıtlı diskler yürütülemez.
- Katman Atlama kayıt modunda kayıtlı, DVD-R DL (Çift Katmanlı) diskler yürütülemez.
- Kayıt modu ile ilgili daha fazla bilgi almak için ortam, kayıt aygıtları veya yazdırma uygulamasının üreticisine başvurun.

CD-R/CD-RW diskler

- Sonlandırılmayan diskler yürütülemez.
- Bir müzik CD kaydedici veya bilgisayarla kaydedilen CD-R/CD-RW disklerinin yürütülmesi disk özelliklerinden, diskin üzerindeki çiziklerden veya kirden ya da dahili sürücünün lensi üzerindeki kir, çizikler veya yağışma yüzünden gerçekleştirilemeyebilir.
- Bilgisayarla kaydedilen disklerin yürütülmesi kayıt aygıtı, yazdırma yazılımı, disklerin ayarları ve diğer çevresel etmenler yüzünden mümkün olmayabilir.
- Lütfen doğru biçimle kaydedin. (Ayrıntılar için, Lütfen ortam, kaydediciler ya da yazdırma uygulamasının üreticisine başvurun.)
- Bir CD-R/CD-RW disk üzerine kaydedilen başlıklar ve diğer metin bilgileri bu ürünle görüntülenmeyebilir (ses verisi olduğunda (CD-DA)).
- CD-R/CD-RW diskleri kullanmadan önce önlemleri okuyun.

USB depolama aygıtı hakkında genel notlar

- USB depolama aygıtını yüksek sıcaklığa sahip bir mekanda bırakmayın.
- Kullanmakta olduğunuz USB depolama aygıtının türüne bağlı olarak, bu ürün depolama aygıtını tanımayabilir veya dosyalar düzgün bir şekilde yürütülemez.
- Bazı müzik ve video dosyalarının bilgi metinleri doğru görüntülenemeyebilir.
- Dosya uzantıları doğru şekilde kullanılmalıdır.
- Karmaşık klasör hiyerarşisine sahip olan bir USB depolama aygıtındaki dosyalar yürütülmeye başlandığında biraz gecikme olabilir.
- İşlemler USB depolama aygıtının türüne bağlı olarak değişebilir.
- Dosya özellikleri, dosya formatı, kayıtlı uygulama, yürütme ortamı, saklama

koşulları vb. nedeniyle bazı müzik dosyalarının USB üzerinden yürütülmesi mümkün olmayabilir.

USB depolama aygıtı uyumluluğu

- USB depolama cihazının bu ürünle uyumluluğu hakkında ayrıntılar için bkz. Özellikler (sayfa 61).
- Protokol: yığın
- Bu ürüne USB hub ile USB depolama cihazı bağlayamazsınız.
- Bölümlenmiş USB depolama cihazı bu ürünle uyumlu değildir.
- Araç sürerken USB depolama cihazını sıkıca yerine oturtun. USB depolama cihazını yere düşürmeyin, gaz veya fren pedalının altına sıkışabilir.
- İmaj verileri ile kodlanan ses dosyaları çalınırken, hafif bir gecikme yaşanabilir.
- Bu ürüne bağlanan bazı USB depolama cihazları radyoda parazit oluşturabilir.
- USB depolama cihazı dışında herhangi bir cihaz bağlamayın.
- USB depolama aygıtındaki ses dosyalarının sırası.
- USB depolama aygıtı için sıra USB depolama aygıtınınkinden farklıdır.

Kılavuzları ve ek bilgileri kullanma

- Bu ürün Multi Medya Kart (MMC) ile uyumlu değildir.
- Telif hakkı korumalı dosyalar yürütülemez.

DivX dosyaları hakkında genel notlar

DivX dosyalarına özgü notlar

- Sadece DivX ortaklarının sitelerinden indirilen DivX dosyalarının düzgün çalışması garanti edilir. Yetkisiz DivX dosyaları düzgün çalışmayabilir.
- Bu ürün, 1 590 dakika 43 saniyelik DivX dosyasını görüntüleyebilecek niteliktedir. Bu süre sınırı aşan arama işlemleri yasaklanmıştır.
- Bu üründe yürütülebilen DivX video sürümleri konusunda ayrıntılar için bkz. Özellikler (sayfa 61).

- DivX ile ilgili ayrıntılı bilgi almak için aşağıdaki siteyi ziyaret edin: <http://www.divx.com/>

DivX alt yazı dosyaları

- Srt biçimindeki "srt" uzantılı alt yazı dosyaları kullanılabilir.
- Her bir DivX dosyası için yalnız bir alt yazı dosyası kullanılabilir. Birden fazla alt yazı dosyasıyla ilişki kurulamaz.
- Uzantıdan önceki karakter dizesi DivX dosyası ile aynı olacak şekilde adlandırılan alt yazı dosyaları DivX dosyası ile ilişkilendirilir. Uzantıdan önceki karakter dizeleri tıpatıp aynı olmalıdır. Ancak tek klasörde sadece bir DivX dosyası ile bir alt yazı dosyası varsa dosya adları aynı olmasa bile dosyalar ilişkilendirilir.
- Alt yazı dosyası, DivX dosyası ile aynı klasörde saklanmalıdır.
- 255 taneye kadar alt yazı dosyası kullanılabilir. Daha fazla alt yazı dosyası tanımayacaktır.
- Alt yazı dosyasının adında uzantı dahil en fazla 64 karakter kullanılabilir. Dosya adında 64 karakterden fazlası kullanılırsa alt yazı dosyası tanınamayabilir.
- Alt yazı dosyasının karakter kodu ISO-8859-1'e uymalıdır. ISO-8859-1 dışında karakter kullanılması hatalı karakter gösterimine neden olabilir.
- Alt yazı dosyasında görüntülenen karakterler denetim kodu içeriyorsa alt yazılar doğru görüntülenemeyebilir.
- Yüksek transfer hızı kullanan materyallerde alt yazılar ve video tam senkronize edilemeyebilir.
- 0,1 saniye gibi çok kısa bir zaman dilimi içerisinde birden fazla alt yazının görüntülenmesi programlanırsa alt yazılar doğru zamanda görüntülenemeyebilir.

Ortam uyumluluk çizelgesi

Genel

- Diskte saklanan ses dosyasının maksimum yürütme süresi: 60 sa.
- USB depolama aygıtında saklanan ses dosyasının maksimum yürütme süresi: 7.5 sa. (450 dakika)

CD-R/-RW

Dosya sistemi: ISO 9660 seviye 1 ve seviye 2, Romeo, Joliet
Maksimum dizin sayısı: Sınırsız
Maksimum klasör sayısı: 700
Maksimum dosya sayısı: 999
Yürütülebilir dosya türleri: MP3, WMA, AAC, DivX, MPEG1, MPEG2, MPEG4

DVD-R/-R SL/-R DL/DVD-RW

Dosya sistemi: ISO 9660 seviye 1 ve seviye 2, Romeo, Joliet
Maksimum klasör sayısı: 700
Maksimum dosya sayısı: 3 500
Yürütülebilir dosya türleri: MP3, WMA, AAC, DivX, MPEG1, MPEG2, MPEG4

USB depolama aygıtı

Dosya sistemi: FAT16/FAT32/NTFS
Maksimum dizin sayısı: 8
Maksimum klasör sayısı: 1 500
Maksimum dosya sayısı: 15 000
Yürütülebilir dosya türleri: MP3, WMA, AAC, WAV, FLAC, DivX, H.264, H.263, MPEG-2, MPEG-4, VC-1, FLV, MKV, JPEG, PNG, BMP

MP3 uyumluluğu

- Hem Sürüm 1.x hem de Sürüm 2.x var olduğunda, ID3 etiketi Sürüm 2.x önceliklidir.
- Bu ürün aşağıdakilerle uyumlu değildir: MP3i (MP3 etkileşimli), mp3 PRO, m3u çalma listesi

CD-R/-RW, DVD-R/-R SL/-R DL/DVD-RW

Dosya uzantısı: .mp3
Bit oranı: 8 kbps ila 320 kbps (CBR), VBR
Örnekleme frekansı: 16 kHz ila 48 kHz

ID3 etiketi: ID3 etiketi Sürüm 1.0, 1.1, 2.2, 2.3

USB depolama aygıtı

Dosya uzantısı: .mp3
Bit oranı: 8 kbps ila 320 kbps (CBR), VBR
Örnekleme frekansı: 8 kHz ila 48 kHz
ID3 etiketi: ID3 etiketi Sürüm 1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4

WMA uyumluluğu

- Bu ürün aşağıdakilerle uyumlu değildir: Windows Media™ Audio 9.2 Professional, Kayıpsız, Ses

CD-R/-RW, DVD-R/-R SL/-R DL/DVD-RW

Dosya uzantısı: .wma
Bit oranı: 5 kbps ila 320 kbps (CBR), VBR
Örnekleme frekansı: 8 kHz ila 48 kHz

USB depolama aygıtı

Dosya uzantısı: .wma
Bit oranı: 8 kbps ila 320 kbps (CBR), VBR
Örnekleme frekansı: 32 kHz ila 48 kHz

WAV uyumluluğu

- Ekranda gösterilen örnekleme frekansı yuvarlanabilir.
- CD-R/-RW, DVD-R/-RW/-R SL/-R DL üzerindeki WAV dosyaları yürütülebilir.

USB depolama aygıtı

Dosya uzantısı: .wav
Biçim: Doğrusal PCM (LPCM)
Örnekleme frekansı: 16 kHz ila 48 kHz

AAC uyumluluğu

- Bu ürün, iTunes tarafından kodlanmış AAC dosyalarını yürütür.

CD-R/-RW, DVD-R/-R SL/-R DL/DVD-RW

Dosya uzantısı: .m4a
Bit oranı: 8 kbps ila 320 kbps (CBR)
Örnekleme frekansı: 11,025 kHz ila 48 kHz

USB depolama aygıtı

Dosya uzantısı: .m4a
Bit oranı: 16 kbps ila 320 kbps (CBR)
Örnekleme frekansı: 8 kHz ila 48 kHz

FLAC uyumluluğu

USB depolama aygıtı

Dosya uzantısı: .flac
Örnekleme frekansı: 8 kHz ila 192 kHz

DivX uyumluluğu

- Bu ürün aşağıdakilerle uyumlu değildir: DivX Ultra biçimi, video verisi olmayan DivX dosyalar, LPCM (Doğrusal PCM) ses kodlayıcısı ile kodlanmış DivX dosyaları
- Ses akışlarının sayısı gibi dosya bilgisi düzenine bağlı olarak, disklerde yürütme işleminin başlaması biraz gecikebilir.
- Dosya içeriği 4 GB üzerinde ise, yürütme işlemi sona gelmeden durur.
- DivX dosyalarının düzenine bağlı olarak bazı özel işlemler gerçekleştirilemez.
- Yüksek aktarım hızlarına sahip dosyalar doğru olarak yürütülemez. Standart aktarım hızı CD'ler için 4 Mbps ve DVD'ler için 10,08 Mbps'dir.

CD-R/-RW, DVD-R/-R SL/-R DL/DVD-RW

Dosya uzantısı: .avi/.divx
Profil (DivX sürümü): Ev Sineması Profili
Maksimum görüntü boyutu: 720 piksel x 576 piksel

Video dosyaları uyumluluğu (USB)

- Dosyalar oluşturuldukları ortama veya içeriklerine bağlı olarak düzgün şekilde yürütülemez.
- Bu ürün paket yazı veri transferi ile uyumlu değildir.
- Bu ürün, birinci karakterden başlayarak dosya ve klasör adının uzantısı dahil en fazla 32 karakter tanıyabilir. Bu ürün, görüntü alanına bağlı olarak bunları küçültülmüş font büyüklüğü ile göstermeyi deneyebilir. Ancak, görüntüleyebileceğiniz maksimum karakter sayısı her bir karakterin ve görüntü alanının genişliğine göre değişir.
- Klasör seçim sırası veya diğer işlemler, kodlama veya yazma programına bağlı olarak değişebilir.

- Sıkıştırılmış ses diskleri, orijinal kayıttaki şarkıların arasındaki boşluk dikkate alınmadan, şarkılar arasında kısa bir duraklama ile yürütülür.

.avi

Biçim: MPEG-4/DivX/H.264/H.263
Uyumlu video kodlayıcısı: MPEG-4 (Basit Profil/Gelişmiş Basit Profil)/DivX (Ev Sineması Profili)/H.264 (Ana Hat Profili/Ana Profil/Yüksek Profil)/H.263 (Ana Hat Profili 0/3)
Maksimum çözünürlük: 1 920 piksel x 1 080 piksel (MPEG-4/H.264/H.263)
Maksimum çözünürlük: 720 piksel x 576 piksel (DivX)
Maksimum çerçeve hızı: 30 fps
• Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.

.mp4

Biçim: MPEG-4/H.264/H.263
Uyumlu video kodlayıcısı: MPEG-4 (Basit Profil/Gelişmiş Basit Profil)/H.264 (Ana Hat Profili/Ana Profil/Yüksek Profil)/H.263 (Ana Hat Profili 0/3)
Maksimum çözünürlük: 1 920 piksel x 1 080 piksel
Maksimum çerçeve hızı: 30 fps
• Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.

.3gp

Biçim: H.263
Uyumlu video kodlayıcısı: H.263 (Ana Hat Profili 0/3)
Maksimum çözünürlük: 1 920 piksel x 1 080 piksel
Maksimum çerçeve hızı: 30 fps
• Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.

.mkv

Biçim: MPEG-4/H.264/VC-1
Uyumlu video kodlayıcısı: MPEG-4 (Basit Profil/Gelişmiş Basit Profil)/H.264 (Ana Hat Profili/Ana Profil/Yüksek Profil)/VC-1 (Basit Profil/Ana Profil/Gelişmiş Profil)

Maksimum çözünürlük: 1 920 piksel × 1 080 piksel
Maksimum çerçeve hızı: 30 fps
• Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.

.mov

Biçim: MPEG-4/H.264/H.263
Uyumlu video kodlayıcısı: MPEG-4 (Basit Profil/Gelişmiş Basit Profil)/H.264 (Ana Hat Profili/Ana Profil/Yüksek Profil)/H.263 (Ana Hat Profili 0/3)
Maksimum çözünürlük: 1 920 piksel × 1 080 piksel
Maksimum çerçeve hızı: 30 fps
• Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.

.flv

Biçim: H.264
Uyumlu video kodlayıcısı: H.264 (Ana Hat Profili/Ana Profil/Yüksek Profil)
Maksimum çözünürlük: 1 920 piksel × 1 080 piksel
Maksimum çerçeve hızı: 30 fps
• Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.

.m4v

Biçim: MPEG-4/H.264/H.263
Uyumlu video kodlayıcısı: MPEG-4 (Basit Profil/Gelişmiş Basit Profil)/H.264 (Ana Hat Profili/Ana Profil/Yüksek Profil)/H.263 (Ana Hat Profili 0/3)
Maksimum çözünürlük: 1 920 piksel × 1 080 piksel
Maksimum çerçeve hızı: 30 fps
• Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.

.asf

Biçim: VC-1
Uyumlu video kodlayıcısı: VC-1 (Basit Profil/Ana Profil/Gelişmiş Profil)
Maksimum çözünürlük: 1 920 piksel × 1 080 piksel
Maksimum çerçeve hızı: 30 fps

• Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.

.wmv

Biçim: VC-1
Uyumlu video kodlayıcısı: VC-1 (Basit Profil/Ana Profil/Gelişmiş Profil)
Maksimum çözünürlük: 1 920 piksel × 1 080 piksel
Maksimum çerçeve hızı: 30 fps
• Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.

.divx

Biçim: DivX
Uyumlu video kodlayıcısı: DivX (Ev Sineması Profili)
Maksimum çözünürlük: 720 piksel × 576 piksel
Maksimum çerçeve hızı: 30 fps
• Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.

Hiyerarşi örneği

NOT

Klasör numaralarını bu ürün belirler. Kullanıcı klasör numaralarını belirleyemez.

Bluetooth



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

WMA

Windows Media, Amerika Birleşik Devletleri ve/veya başka ülkelerdeki Microsoft Corporation'ın bir tescilli ticari markası ya da ticari markasıdır.
• Bu ürün, Microsoft Corporation'ın 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
Aşağıdaki koşullar sağlandığı sürece, değiştirilerek veya değiştirilmesizden yeniden dağıtımına ve kaynağı ve ikili biçimlerinde kullanımına izin verilmektedir:
– Kaynak kod yeniden dağıtımında yukarıdaki telif hakkı bildirimine, bu koşullar listesine ve aşağıdaki feragate yer verilmelidir.
– Binary biçiminde yeniden dağıtımında yukarıdaki telif hakkı bildirimine, bu koşullar listesine, aşağıdaki feragate ve/veya dağıtım sırasında sağlanan diğer materyallere yer verilmelidir.
– Önceden yazılı izin alınmaksızın, bu yazılımdan türetilen ürünlerin tanıtımı veya pazarlaması için Xiph.org Foundation adı veya katkıda bulunanların adları kullanılamaz.

BU YAZILIM, TELİF HAKKI SAHİPLERİ VE KATKIDA BULUNANLARI TARAFINDAN HERHANGİ BİR SINIRLAMA OLMAKSIZIN ZİMNİ OLARAK VERİLEN TİCARETE ELVERİŞLİLİK VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK GARANTİLERİ DE DAHİL OLMAK ÜZERE AÇIKÇA VEYA ZİMNİ OLARAK HİÇBİR GARANTİ VERİLMEKSİZİN "OLDUĞU GİBİ" SUNULMAKTADIR. HİÇBİR DURUMDA, FOUNDATION VEYA KATKI

KOYAN DİĞER TARAFLAR NASIL OLURSA OLSUN SÖZLEŞME, KATI YÜKÜMLÜLÜK VEYA KÖTÜYE KULLANIM (İHMAL VE DİĞER ŞEKİLLER DE DAHİL OLMAK ÜZERE) GİBİ HANGİ SORUMLULUK TEORİSİNE BAĞLI OLURSA OLSUN, ÖNCEDEN BİR HASAR OLASILIĞI KONUSUNDA HABERDAR EDİLMİŞ OLSALAR BİLE HERHANGİ BİR ŞEKİLDE BU YAZILIMIN KULLANIMINDAN DOĞABİLECEK DOĞRUDAN, DOLAYLI, KAZAYLA, ÖZEL VEYA SONUÇ OLARAK ORTAYA ÇIKAN ZARARLARDAN (YAN ÜRÜN VEYA HİZMETLERİN SAĞLANAMAMASI; KULLANILAMAMA, VERİ VEYA KAR KAYBI VEYA İŞLERİN KESİNTİYE UĞRAMASI DA DAHİL ANCAK BUNLARLA SINIRLI OLMAMAK ÜZERE) SORUMLU OLMAYACAKTIR.

DivX



DivX® Ev Sineması Sertifikalı cihazlar yüksek kaliteli DivX Ev Sineması video oynatımı için test edilmiştir (avi, divx dahil). DivX logosunu gördüğünüzde, favori videolarınızı oynatmakta serbest olduğunuz anlamına gelir.
DivX®, DivX Certified® ve ilişkilendirilmiş logolar DivX, LLC'nin ticari markalarıdır ve lisansla kullanılırlar.
Bu DivX Certified® cihazı 576p'ye kadar (avi, .divx dahil) DivX® Ev Sineması video dosyalarını oynatabilir.
Dijital video oluşturmak, oynatmak ve video akışı göndermek için www.divx.com adresinden ücretsiz yazılımı indirin.

AAC

AAC, Advanced Audio Coding sözcüklerinin baş harflerinden oluşan bir kısaltmadır, MPEG-2 ve MPEG-4 ile kullanılan ses sıkıştırma teknoloji

standardını belirtir. AAC dosyalarının kodunu çözmek için birtakım uygulamalar kullanılabilir ancak kod çözmede kullanılan uygulamaya bağlı olarak dosya biçimleri ve uzantıları değişiklik gösterir. Bu cihaz, iTunes tarafından kodlanmış AAC dosyalarını yürütür.

Google™, Google Play, Android

Google, Google Play, Android ve Android Auto Google Inc.'in ticari markalarıdır.

MIXTRAX

MIXTRAX, PIONEER CORPORATION'ın ticari bir markasıdır.

Bağlı iPod cihazlarına ilişkin ayrıntılı bilgi

- Pioneer, veriler bu ürünle kullanılırken kaybolursa bile, iPod'da veri kaybı konusunda hiçbir sorumluluk kabul etmez. Lütfen iPod verilerinizi düzenli olarak yedekleyin.
- iPod'u uzun bir süre doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın. iPod'un doğrudan gelen güneş ışığına uzun süre maruz kalması, yüksek ısılardan dolayı doğru çalışmasını engeller.
- iPod'u yüksek sıcaklıklara sahip bir yerde bırakmayın.
- Aracınızı sürerken iPod'u sıkıca yerine oturtun. iPod'u yere düşürmeyin, gaz veya fren pedalının altına sıkışabilir.
- Ayrıntılı bilgi almak için iPod kılavuzlarına bakın.

iPhone, iPod ve Lightning

Made for
 iPhone | iPod

Made for Apple rozetinin kullanılması, aksesuarın özellikle rozette tanımlanan Apple ürününe/ürünlerine bağlanacak şekilde tasarlandığı ve Apple performans standartlarını karşılayacağına geliştirici tarafından onaylandığı anlamına gelir. Apple firması bu aygıtın çalıştırılmasından veya aygıtın güvenlik ve düzenleyici standartlara uyumluluğundan sorumlu değildir. Lütfen bu aksesuarın bir Apple ürünü ile kullanılmasının kablo süresini etkileyebileceğini unutmayın. iPhone, iPod, iPod nano, iPod touch, ve Lightning, Apple Inc.'in ABD ve diğer ülkelerde tescilli ticari markalarıdır.

App Store

App Store, Apple Inc. şirketine ait bir hizmet markasıdır.

iOS

iOS, Cisco'nun ABD ve bazı diğer ülkelerde ticari marka hakkını elinde bulundurduğu ticari bir markadır.

iTunes

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

Apple Music

Apple Music, ABD ve diğer ülkelerde tescilli bulunan Apple Inc., kuruluşunun bir markasıdır.

Siri

Mikrofon yoluyla Siri ile çalışır.

Uygulama tabanlı bağlı içerik kullanımı

Önemli

Bu ürünü kullanarak uygulama tabanlı bağlı içerik hizmetlerine erişim için gereksinimler:

- Servis sağlayıcısından akıllı telefonunuza indirilen akıllı telefon için Pioneer uyumlu bağlı içerik uygulamasının (uygulamalarının) en son sürümü.
- İçerik servis sağlayıcısından geçerli bir hesap.
- Akıllı Telefon Veri Planı.
Not: Akıllı telefonunuzdaki Veri Planı sınırsız veri kullanımını desteklemiyorsa 3G, EDGE ve/veya LTE (4G) ağları üzerinden uygulama tabanlı bağlı içerik erişimi için operatörünüz ek ücretlendirme yapabilir.
- 3G, EDGE, LTE (4G) veya Wi-Fi ağı aracılığıyla İnternet bağlantısı.
- iPhone'u bu ürüne bağlayan isteğe bağlı Pioneer adaptör kablosu.

Sınırlamalar:

- Uygulama tabanlı bağlı içeriğe erişim, akıllı telefonunuzun İnternet'e bağlanmasına imkan tanımak amacıyla, cep telefonu ve/veya Wi-Fi ağı kapsama alanının bulunmasına bağlı olacaktır.
- Servis kullanılabilirliği coğrafi açıdan bölge ile sınırlı olabilir. İlave bilgi için bağlı içerik servis sağlayıcısına başvurun.
- Bu ürünün bağlı içeriğe erişim kabiliyeti önceden haber vermeksizin değişikliğe tabidir ve aşağıdakilerin herhangi biri tarafından etkilenebilir: Akıllı telefonun gelecekteki ürün yazılım sürümleri ile uyumluluk sorunları; akıllı telefona yönelik bağlı içerik

uygulamasının (uygulamalarının) gelecekteki sürümlerinin uyumluluk sorunları; sağlayıcısı tarafından bağlı içerik uygulamasında (uygulamalarında) veya hizmette yapılan değişiklikler veya hizmete devam etmeme.

Spotify®



SPOTIFY ve Spotify logosu Spotify AB'nin tescilli ticari markaları arasındadır. Uyumlu mobil dijital cihazlar ve bulunduğu yerlerde premium abonelik gerekir, bkz <https://www.spotify.com>.

Video izleme ile ilgili not

Bu sistemin ticari veya halka açık alanlarda izleme amaçlarıyla kullanılması yazarın Telif Hakkı Kanunları ile korunan haklarını ihlal edebilir.

DVD-Video izleme ile ilgili not

Bu ürün, ABD patentleri ve Rovi Corporation şirketinin diğer fikri mülkiyet hakları ile korunan kopya koruma teknolojisi içerir. Ters mühendislik işlemine tabi tutulması ve parçalarına ayrılması yasaktır.

MP3 dosya kullanımı ile ilgili not

Bu ürünün sağlanması sadece özel, ticari olmayan bir kullanım lisansı hakkını verir ve bu ürünün hiçbir şekilde ticari (mesela kar getiren) olarak yayınlanması (karasal, uydu, kablo ve diğer herhangi bir şekilde), İnternet'te, İnternetlerde ve/veya diğer ağlarda veya "pay-audio" veya "audio-on-demand" uygulamaları gibi diğer elektronik içerikli dağıtım sistemlerinde yayınlanması için bir lisans veya hak vermez. Böyle bir kullanım için ayrı bir lisans gereklidir. Ayrıntılı bilgi için, lütfen <http://www.mp3licensing.com>.

LCD ekranı doğru kullanma

LCD ekranı kullanma

- LCD ekran uzun bir süre doğrudan güneş ışığına maruz bırakıldığında, çok ısınması LCD ekranının zarar görmesine neden olabilir. Bu ürünü kullanmadığınız zaman, doğrudan güneş ışığına maruz bırakmaktan olabildiğince sakının.
- LCD ekran, Özellikler kısmında gösterilen sıcaklık aralıklarında kullanılmalıdır, sayfa 61.
- LCD ekranı çalışma sıcaklık aralığını üstündeki veya altındaki sıcaklıklarda kullanmayın, çünkü LCD ekran normal şekilde çalışmayabilir ve zarar görebilir.
- LCD ekran, araç içindeki görünürlüğü artırarak amacıyla açıkta bırakılmıştır. Zarar görmemesi bakımından üzerine sert bir şekilde bastırılmamalıdır.
- LCD ekranı çizileceği için fazla zorlayarak itmeyin.

- LCD ekran işlevlerini kullanırken ekrana parmağınız haricinde herhangi bir nesneyle kesinlikle dokunmayın. LCD ekran çok kolay bir şekilde çizilebilir.

Likit kristal gösterge (LCD) ekranı

- LCD ekran bir klimanın hava deliklerinin yanındaysa klimanın ekran üzerine hava üflemediğinden emin olun. İsticıdan gelen ısı LCD ekranı bozabilir ve soğutucudan gelen soğuk hava ürünün içinde nem oluşmasına sebep olarak, zarar görmesine neden olabilir.
- LCD ekranında küçük siyah veya beyaz (parlak) noktalar belirir. Bunlar LCD ekranın özelliği nedeniyledir ve bir arıza durumunu göstermez.
- LCD ekran doğrudan güneş ışığına maruz bırakıldığında, görülmesi zorlaşır.
- Çep telefonu kullanırken noktalar veya renkli çizgiler halinde bozulmalar oluşturacağından, telefonun antenini LCD ekrandan uzak tutun.

LCD ekran bakımı

- LCD ekranın tozunu alırken veya temizlerken, önce bu ürünü kapatın sonra ekranı yumuşak, kuru bir bezle silin.
- LCD ekranı silerken yüzeyini çizmemeye dikkat edin. Güçlü ve aşındırıcı kimyasal temizleyiciler kullanmayın.

LED (ışık yayan diyot) arka ışığı

LCD ekranı aydınlatmak için görüntü birimi içinde ışık yayan bir diyot kullanılır.

- Düşük sıcaklıklarda, LCD ekranının genel özelliğinden dolayı LED arka ışığının kullanımı görüntü gecikmesini artırabilir ve görüntü kalitesini düşürebilir. Görüntü kalitesi sıcaklıktaki artışla düzelecektir.

- LED arka ışığının ürün ömrü 10 000 saatten fazladır. Ancak yüksek sıcaklıklarda kullanılması halinde azalma gösterebilir.
- LED arka ışık ürün ömrünü doldurursa ekran kararır ve artık görüntü görülemez. Bu durumda, lütfen satıcınıza veya en yakın yetkili Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

Özellikler

Genel

Nominal güç kaynağı:

14,4 V DC (10,8 V ila 15,1 V arası izin verilir)

Topraklama sistemi:

Negatif tip

Maksimum akım tüketimi:

10,0 A

Boyutlar (G x Y x D):

DIN

Kasa:

178 mm x 50 mm x 160 mm

Burun:

188 mm x 58 mm x 32 mm

D

Kasa:

178 mm x 50 mm x 165 mm

Burun:

170 mm x 46 mm x 27 mm

Ağırlık: 1,9 kg

Ekran

Ekran boyutu/en-boy oranı:

7,0 inç genişlik/16,9 (etkin görüntüleme alanı: 154,1 mm x 85,9 mm)

Piksel:

1 152 000 (2 400 x 480)

Görüntüleme yöntemi:

TFT Aktif matris sürücü

Renk sistemi:

PAL/NTSC/PAL-M/PAL-N/SECAM uyumlu

Dayanıklı sıcaklık aralığı:

-20 °C ila +80 °C (Güç kapalı)

Ses

En fazla güç çıkışı:

• 50 W x 4 kanal/4 Ω

• 50 W x 2 kanal/4 Ω + 70 W x 1 kanal/2 Ω (subwoofer için)

Sürekli güç çıkışı:

22 W x 4 (50 Hz ila 15 kHz, 5 % THD, 4 Ω YÜK, Her İki Kanaldan)

Yük empedansı:

4 Ω (4 Ω ila 8 Ω [1 kanal için 2 Ω] izin verilir)

Ön çıkış seviyesi (maks.): 4,0 V

Ekolayzır (13 Bant Grafik Ekolayzır):

Frekans:

50 Hz/80 Hz/125 Hz/200 Hz/315 Hz/500 Hz/800 Hz/1,25 kHz/2 kHz/3,15 kHz/5 kHz/8 kHz/12,5 kHz

Kazanç: ±12 dB (2 dB/adım)

<Standart Mod>

HPF:

Frekans:

25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Eğri:

-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24 dB/oct, KAPALI

Subwoofer/LPF:

Frekans:

25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Eğri:

-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24 dB/oct, -30 dB/oct, -36 dB/oct, KAPALI

Kazanım:

+10 dB ila -24 dB (1 dB/adım)

Faz: Normal/Ters

Zamanlama ayarı:

0 ila 140 adım (2,5 cm/adım)

Bas artırma:

Kazanç: +12 dB ila 0 dB

Hoparlör düzeyi:

+10 dB ila -24 dB (1 dB/adım)

<Ağ Modu>

HPF (Yüksek):

Frekans:
1,25 kHz/1,6 kHz/2 kHz/2,5 kHz/3,15
kHz/4 kHz/5 kHz/6,3 kHz/8 kHz/10 kHz/
12,5 kHz

Eğri:
-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24
dB/oct

HPF (Orta):
Frekans:
25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80
Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250
Hz

Eğri:
-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24
dB/oct, KAPALI

LPF (Orta):
Frekans:
1,25 kHz/1,6 kHz/2 kHz/2,5 kHz/3,15
kHz/4 kHz/5 kHz/6,3 kHz/8 kHz/10 kHz/
12,5 kHz

Eğri:
-6 dB/oct, -12 dB/oct, -18 dB/oct, -24
dB/oct, -30 dB/oct, -36 dB/oct, KAPALI

Subwoofer:
Frekans:
25 Hz/31,5 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80
Hz/100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250
Hz

Eğri:
-12 dB/oct, -18 dB/oct, -24 dB/oct, -30
dB/oct, -36 dB/oct, KAPALI

Kazanım:
+10 dB ila -24 dB (1 dB/adım)

Faz: Normal/Ters

Zamanlama ayarı:
0 ila 140 adım (2,5 cm/adım)

Bas artırma:
Kazanç: +12 dB ila 0 dB

Hoparlör düzeyi:
+10 dB ila -24 dB (1 dB/adım)

DVD sürücüsü

Sistem:
DVD-V, VCD, CD, MP3, WMA, AAC, DivX,
MPEG oynatıcı

Kullanılabilir diskler:
DVD-VIDEO, VIDEO-CD, CD, CD-R, CD-
RW, DVD-R, DVD-RW, DVD-R DL

Bölge numarası: 2
Tekli Format:
Örneklem frekansı:
8 kHz/16 kHz/32 kHz/44,1 kHz/48 kHz
Nispetleme bit sayısı:
16 bit/20 bit/24 bit; doğrusal

Frekans tepkisi:
5 Hz ila 22 000 Hz (DVD ile 48 kHz
örneklem frekansında)

Sinyal-parazit oranı:
91 dB (1 kHz) (IHF-A ağı) (RCA seviyesi)
Çıkış seviyesi:

Video:
1,0 V p-p/75 Ω (±0,2 V)

Kanal sayısı: 2 (stereo)
MP3 kod çözme biçimi:
MPEG-1 ve 2 ve 2.5 Ses Katmanı 3

WMA kod çözme biçimi:
Sür. 7, 7.1, 8, 9, 9.1, 9.2 (2 kanallı ses)
(Windows Media Player)

AAC kod çözme biçimi:
MPEG-4 AAC (yalnızca iTunes kodlu):
.m4a (Sür. 12.5 ve öncesi)

DivX kod çözme biçimi:
Ev Sineması Sür. 3, 4, 5.2, 6 (Ultra ve HD
hariç):
.avi, .divx

MPEG video kod çözme biçimi:
MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 (bölüm2),
MS-MPEG-4 (sür. 3)

USB

USB standart özellik:
USB 1.1, USB 2.0 tam hız, USB 2.0 yüksek
hız

Maks. akım girişi: 1,5 A

USB Sınıfı:
MSC (Yığın Depolama Sınıfı), MTP
(Medya Aktarım Protokolü)

Dosya sistemi: FAT16, FAT32, NTFS
<USB ses>

MP3 kod çözme biçimi:
MPEG-1 ve 2 ve 2.5 Ses Katmanı 3

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

AAC kod çözme biçimi:
MPEG-4 AAC (yalnızca iTunes kodlu) (Sür.
12.5 ve öncesi)

FLAC kod çözme biçimi:
Sür. 1.3.0 (Ücretsiz Kayıpsız Ses
Kodlayıcısı)

WAV sinyali biçimi (yalnızca MSC Modu):
Doğrusal PCM
Örneklem frekansı:

Doğrusal PCM:
16 kHz/22,05 kHz/24 kHz/32 kHz/44,1
kHz/48 kHz
<USB görüntü>

JPEG kod çözme biçimi (yalnızca MSC
Modu):

.jpeg, .jpg, .jpe
Piksel Örneklemesi: 4:2:2, 4:2:0

Şifre Çözme Boyutu:
MAKS: 8 192 (Y) × 7 680 (G)
MIN: 32 (Y) × 32 (G)

PNG kod çözme biçimi (yalnızca MSC
Modu):
.png

Şifre Çözme Boyutu:
MAKS: 720 (Y) × 576 (G)
MIN: 32 (Y) × 32 (G)

BMP kod çözme biçimi (yalnızca MSC
Modu):
.bmp

Şifre Çözme Boyutu:
MAKS: 1 920 (Y) × 936 (G)
MIN: 32 (Y) × 32 (G)
<USB video>

H.264 video kod çözme biçimi:
Ana Hat Profili, Ana Profil, Yüksek Profil

H.263 video kod çözme biçimi:
Ana Hat Profili 0/3

VC-1 video kod çözme biçimi:
Basit Profil, Ana Profil, Gelişmiş Profil

DivX:
Ev Sineması
MPEG4 video kod çözme biçimi:
Basit Profil, Gelişmiş Basit Profil

MPEG2 video kod çözme biçimi:
Ana Profil

Bluetooth

Sürüm:
Bluetooth 4.1 onaylı
Çıkış gücü:
+4 dBm Maks. (Güç sınıfı 2)
Frekans bandı:
2 400 MHz ila 2 483,5 MHz

FM alıcısı

Frekans aralığı:
87,5 MHz ila 108 MHz
Kullanılabilen hassasiyet:
12 dBf (1,1 µV/75 Ω, mono, S/N: 30 dB)
Sinyal-gürültü oranı:
72 dB (IEC-A ağı)

MW alıcısı

Frekans aralığı:
531 kHz ila 1 602 kHz (9 kHz)
Kullanılabilen hassasiyet:
28 µV (S/N: 20 dB)
Sinyal-parazit oranı:
62 dB (IEC-A ağı)

LW alıcısı

Frekans aralığı:
153 kHz ila 281 kHz
Kullanılabilen hassasiyet:
30 µV (S/N: 20 dB)
Sinyal-parazit oranı:
62 dB (IEC-A ağı)

DAB alıcısı

Frekans aralığı (Bant III):
174,928 MHz ila 239,200 MHz (5A ila 13F)
Frekans aralığı (L Bandı):
1 452,960 MHz ila 1 490,624 MHz (LA ila
LW)
Kullanılabilen hassasiyet (Bant III):
-96 dBm
Kullanılabilen hassasiyet (L Bandı):
-94 dBm
Sinyal-gürültü oranı: 85 dB

NOT

Özellikler ve tasarım üzerinde geliştirmeye yönelik olarak önceden haber verilmeden değişiklik yapılabilir.

<http://www.pioneer-car.eu>

Ürününüzü kaydetmek için www.pioneer-car.eu/tr (ya da www.pioneer-car.eu) adresini ziyaret edin.

PIONEER CORPORATION

28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku,
Tokyo 113-0021, Japan

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

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

PIONEER EUROPE NV

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

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

2 Jalan Kilang Barat, #07-01, Singapore 159346
TEL: 65-6378-7888

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202 Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS DE MÉXICO S.A. DE C.V.

Blvd. Manuel Ávila Camacho 138, 10 piso
Col.Lomas de Chapultepec, México, D.F. 11000
Tel: 52-55-9178-4270, Fax: 52-55-5202-3714

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