

Pioneer

AVH-Z9100DAB

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

Örneklere 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.....	3
V OUT'a bağlı bir ekran kullanırken.....	4
Pilin bitmesini önlemek için.....	4
Arka görüntü kamerası.....	4
SD kartı yuvasını kullanma.....	4
USB konektörünü kullanma.....	4
Web sitemizi ziyaret edin.....	4
LCD panelini ve ekranı koruma.....	4
Dahili bellek üzerine notlar.....	5
Bu kılavuz hakkında.....	5

Parça ve kontroller..... 5

Ana ünite.....	5
Ürününüzü hırsızca karşı koruma.....	6

Temel işlemler 7

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

Bluetooth 11

Bluetooth bağlantısı.....	11
Bluetooth ayarları.....	11
Hands-free telefonlaşma.....	11
Bluetooth ses.....	14

Wi-Fi..... 15

Wi-Fi bağlantısı.....	15
Wi-Fi ayarları.....	15
Wi-Fi ses.....	15

AV kaynağı 16

Desteklenen AV kaynağı.....	16
AV işlem ekranını görüntüleme.....	16
Kaynak seçme.....	16
Kaynağın görüntülenme sırasını değiştirme.....	16
Favori kaynak simgelerini alanını ayarlama.....	17

iPod/iPhone veya akıllı telefon için kurulum..... 17

iPod/iPhone.....	17
Akıllı telefon (Android™ cihazı).....	18

Dijital Radyo 18

Dijital Radyo tuner işlemleri.....	18
Yordamın başlatılması.....	18
Temel işlemler.....	19
DAB ayarları.....	19

Radyo 20

Yordamın başlatılması.....	20
Temel işlemler.....	20
En güçlü yayını yapan frekansları saklama (BSM).....	21
Radyo ayarları.....	21

Disk..... 22

Disk takma ve çıkartma.....	22
Temel işlemler.....	22

Sıkıştırılmış dosyalar..... 24

Ortam takma ve çıkarma.....	24
-----------------------------	----

Yordamın başlatılması.....	25
Temel işlemler.....	25
iPod..... 28	
iPod'unuzu bağlama.....	28
Temel işlemler.....	28

AppRadio Mode + 30

AppRadio Mode + kullanımı.....	30
Yordamın başlatılması.....	30
Klavyeyi kullanma (iPhone kullanıcıları için)....	31
Ses karıştırma işlevini kullanma.....	31

Apple CarPlay..... 32

Apple CarPlay kullanımı.....	32
Sürüş konumunu ayarlama.....	32
Yordamın başlatılması.....	33
Ses seviyesini ayarlama.....	33

Android Auto™ 34

Android Auto kullanımı.....	34
Sürüş konumunu ayarlama.....	34
Yordamın başlatılması.....	34
Ses seviyesini ayarlama.....	35
Otomatik başlat işlevini ayarlama.....	35

HDMI 36

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

AUX 36

Yordamın başlatılması.....	36
Temel işlemler.....	37

AV girişi..... 37

Yordamın başlatılması.....	37
Temel işlemler.....	38

Kablosuz Aynalama 38

Yordamın başlatılması.....	38
Temel işlemler.....	39

Araç ekipmanı bilgileri ... 39

Araç Veri Yolu adaptörünü kullanma.....	39
Engel algılama bilgilerinin görüntüleme.....	40
Klima kontrol panelinin çalışma durumunu görüntüleme.....	40

Ayarlar 40

Ayar ekranını görüntüleme.....	40
Sistem ayarları.....	40
Tema ayarları.....	45
Ses ayarları.....	47
Video ayarları.....	50

Sık kullanılanlar menüsü ... 52

Bir kısayol oluşturma.....	52
Bir kısayol seçme.....	52
Bir kısayolun kaldırılması.....	52

Diğer işlevler..... 52

Saat ve tarih ayarı.....	52
Geniş ekran modunu değiştirme.....	52
Arka ekran için video seçimi.....	53
Hırsızlık önleme işlevinin ayarı.....	53
Bu ürün için varsayılan ayarları geri yüklemek.....	54

Ek 54

Sorun giderme.....	54
Hata mesajları.....	55
Disklerin kullanımı ve bakımı.....	57
Oynatılabilen diskler.....	57
Yürütülebilir ortam için ayrıntılı bilgiler.....	58
Bluetooth.....	60
Wi-Fi.....	60
SDXC.....	60
WMA/WMV.....	60
FLAC.....	61
DivX.....	61
AAC.....	61
Google™, Google Play, Android.....	61
Android Auto.....	61
Bağlı iPod cihazlarına ilişkin ayrıntılı bilgi.....	61
Uygulama tabanlı bağlı içerik kullanımı.....	62
HDMI.....	62
Video izleme ile ilgili not.....	62
DVD-Video izleme ile ilgili not.....	62
MP3 dosya kullanımı ile ilgili not.....	62
Açık kaynak lisanslarıyla ilgili not.....	62
LCD ekranı doğru kullanma.....	62
Özellikler.....	63

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 bayiye (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 sıvılarıyla 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 sistemini 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 şarjara kurmayın: (i) sürücünün görüşünü engelleyecek bir yere, (ii) hava yastığı veya tehlike lamba düğmeleri dahil aracın 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, yaralarımız çok daha ciddi olabilir.
- Sürüş sırasında kesinlikle kulaklık kullanmayın.

Güvenli sürüşü sağlamak için

Bu ürünün sunduğu bazı işlevler (video görüntüsünü izleme ve bazı dokunmatik panel tuşu işlevleri gibi) sürüş sırasında kullanılıyorsa tehlikeli (muhtemelen ciddi yaralanma

veya ölümle sonuçlanır) ve/veya yasa dışı olabilir. Araç hareket halindeyken bu tür işlevlerin kullanılmasını önlemek için el freninin çekildiğini ve aracın hareket ettiğini algılayan bir kilitleme sistemi bulunur. Sürüş sırasında yukarıda açıklanan işlevleri kullanmaya çalışırsanız, aracı güvenli bir yerde durdurana kadar devre dışı bırakılırlar.

⚠ 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 ölümle sonuçlanabilir.**
 - **Hasar veya yaralanma riskini ve yürürlükteki yasaları çigneme 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 güvenli bir yerde durdurun ve el frenini çekin. El fenerini bırakmadan önce fren pedalını basılı tutun.

V OUT’a bağlı bir ekran kullanırken

Video çıkış terminali (V OUT) 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 ürünün arkadakileri izlemeye veya dar bir park alanına geri girmeye çalışırken yardımcı olması için kullanabilirsiniz.

⚠ UYARI

- EKRAN GÖRÜNTÜSÜ TERS GÖRÜNEBİLİR.

- GİRİŞİ YALNIZCA TERS VEYA AYNA GÖRÜNTÜ ARKA EKRAKAMERASI İÇİN KULLANIN. DİĞER KULLANIM YARALANMA VEYA HASARLA SONUÇLANABİLİR.

⚠ DİKKAT

- Güvenlik nedeniyle, bu ürün tamamen başlatılana kadar arka görüntü kamerası işlevi kullanılamaz.
- Arka ekran modu bu ürünü arkadakileri izlemek için veya geri giderken yardımcı olması için kullanılır. Bu işlevi eğlence amacıyla kullanmayın.

SD kartı yuvasını kullanma

⚠ DİKKAT

- SD bellek kartını yanlışlıkla yutmalarını önlemek için küçük çocukların erişemeyecekleri bir yerde tutun.
- Depolama cihazında veri kaybını ve hasarı önlemek için veri aktarılırken kesinlikle bu üründen çıkarmayın.
- Depolama aygıtında herhangi bir nedenle veri kaybı veya bozulma olursa genellikle verileri kurtarmak mümkün olmaz. Pioneer veri kaybı veya bozulma sonucu oluşan hasarları, maliyetleri veya harcamalardan dolayı sorumluluk kabul etmez.
- Sürüş sırasında bir SD bellek kartını kesinlikle takmayın veya çıkarmayın.

USB konektörünü kullanma

⚠ DİKKAT

- Depolama cihazında veri kaybını ve hasarı önlemek için veri aktarılırken 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 kaybından sorumlu değildir.

Web sitemizi ziyaret edin

Bizi şu siteden ziyaret edin:

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

- Ürününüzü kaydedin. Kaybolma veya hırsızlık durumunda bu bilgilere başvurmanız 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.

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

- Aküyü çıkartırsanız veya akünün şarjı biterse, bellek silinir ve yeniden programlanması gerekir.
- Sarı kablunun aküden sökülmesi (veya akünün kendisinin çıkarılması) ile bilgiler silinecektir.
- Bazı ayarlar ve kayıtlı içerikler sıfırlanmayacaktır.

Bu kılavuz hakkında

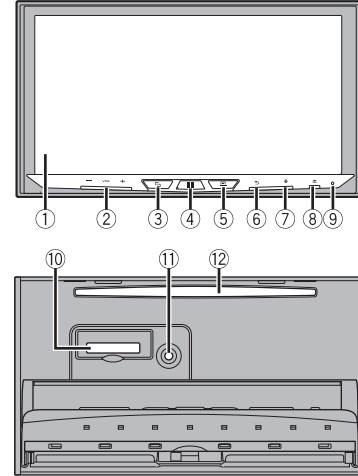
Bu kılavuz, işlemleri açıklamak için gerçek ekranların diyagramlarını kullanır. Ancak, kullanılan modele bağlı olarak bazı ünitelerdeki ekranlar bu kılavuzda gösterilenlere benzemeyebilir.

Bu kılavuzda kullanılan sembollerin anlamları




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

Parça ve kontroller

Ana ünite



①	LCD ekranı	
②	VOL (+/-)	
③		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 41).
④		Üst menü ekranını görüntülemek için basın. Güç kapatma düğmesini basılı tutun. Gücü yeniden açmak için herhangi bir düğmeye basın.
⑤		Menü çubuğunu görüntülemek için basın (sayfa 9). Sessize almak veya sesi açmak için basılı tutun.

⑥		Üst menü ekranını görüntülemek veya önceki adıma geri dönmek için basın. Ekranı kapatmak için basılı tutun.
⑦		Bağlı bir iPhone veya akıllı telefonla ses tanıma modunu etkinleştirmek için basın. Bağlanabilir aygıt listesini veya aygıt arama ekranını görüntülemek için basılı tutun.
⑧		
⑨	RESET	Mikroişlemciyi sıfırlamak için basın (sayfa 7).
⑩	SD kart yuvası	Bkz. SD bellek kartı takma ve çıkarma (sayfa 24).
⑪	Otomatik EQ mikrofon giriş jaki	Akustik ölçüm için bir mikrofon bağlamak amacıyla kullanın (ayrı olarak satılır).
⑫	Disk yükleme yuvası	Bkz. Disk takma ve çıkartma (sayfa 22).

Ürününüzü hırsıza karşı koruma



⚠ DİKKAT

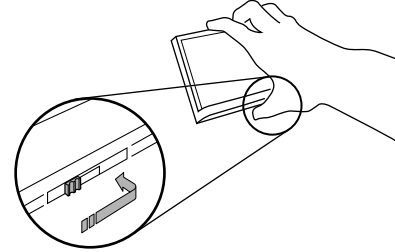
- DISC/SD çıkarma konumundayken ön paneli çıkarmaya çalışmayın.
- Veri USB/SD içine yazılmaktayken ön paneli çıkarmaya çalışmayın. Aksi halde bu durum verilerin bozulmasıyla sonuçlanabilir.
- Ön panel çıkarıldıktan sonra, ekleme yüzü orijinal konumuna otomatik olarak geri döner. Geri taşırken ellerin veya diğer nesnelerin monitörün arkasına sıkışmamasına dikkat edin.
- Araç hareket halindeyken lütfen ön panelin orijinal konumunda olduğundan emin olun. Ön panelin yapışkanı çıkmış halde sürmeniz tehlikelidir.
- Tam olarak açılmış içecekleri veya başka nesnelere ön panelin üzerine yerleştirmeyin.

🔑 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 ürünün ön panelini yerine takın.

Ön panelin çıkarılması

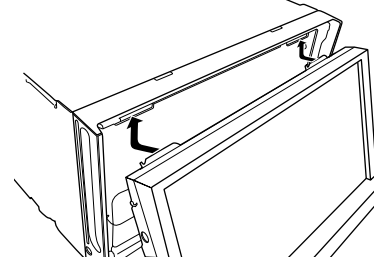
- 1  öğesine basın.
- 2  öğesine dokunun.
- 3 Ön panelin en altındaki kadranı sağa kaydırın ve kadranı aşağı bastırırken ön paneli yukarı kaldırın.



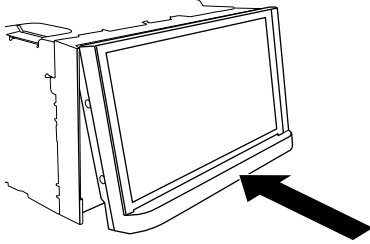
4 Güvenle saklamak için ön paneli sağlanan koruyucu kılıf içine yerleştirin.

Ön panelin takılması

- 1 Ön paneli ürünün en üstüne kaydırın ve yerine itin. Ön panel üzerindeki yerleştiriciyi ünitenin en üstündeki ekleme yuvasına kaydırın ve yerine itin.



- 2 Yerine oturana kadar panelin en altına bastırın.



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 panelin açısını ayarlama

- 1 ▲ ögesine basın.
- 2 LCD panelinin açısını ayarlamak için \uparrow/\downarrow veya \downarrow/\uparrow ögesine dokunun.
- 3 \times ögesine dokunun.
Önceki ekrana döner.

Mikroişlemcinin sıfırlanması

⚠ DİKKAT

- RESET düğmesine basıldığında, ayarlar ve kaydedilen içerikler fabrika ayarlarına sıfırlanır.
 - Bu ürüne bir cihaz bağlı olduğunda bu işlemi gerçekleştirmeyin.
 - 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

1 Sistemi yeniden başlatmak için motoru çalıştırın.

[Program Dili Seç] ekranı görünür.

NOTLAR

- İkinci kezden itibaren önceki koşullara bağlı olarak gösterilen ekran farklı olacaktır.
- Parola giriş ekranı görünürse ikinci kezden itibaren hırsızlık önleme işlevi için parolayı girin.

2 Dile dokunun.

3 → ögesine dokunun.

[Hoparlör Modu Ayarları] ekranı görünür.

4 Hoparlör modlarına dokunun.

[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 bir hoparlör sistemi üniteye bağlandığında üniteyi Standart Mod olarak kullanmayın. Bu, hoparlörlerin hasar görmesine neden olabilir.

5 → ögesine dokunun.

[DAB ANTENİ GÜÇ AYARI] ekranı görünür.

6 DAB anten gücünü kullanmak için [Evet] ögesine, sonra [Tamam] ögesine dokunun (sayfa 20).

İlk Yasal Feragatname ekranı görünür.

7 [Tamam] 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 54).

Hoparlör moduna geçin

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

1 Varsayılan ayarları geri yükleyin (sayfa 54).

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.

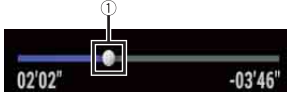
② Tüm karakterler ekran alanında görüntülenmediği zaman belirir. Tuşa dokunursanız, geri kalanları görüntülenmek için kaydırılır.

NOT

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


- ③ **Öğeler tek sayfada görüntülenemediğinde görünür.**
Gizli öğeler varsa görüntülemek için yan çubuğu, ilk arama çubuğunu veya listeyi sürükleyin.

Zaman çubuğunun kullanılması



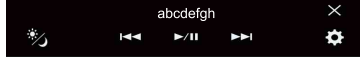
- ① **Tuşu sürükleyerek yürütme noktasını değiştirebilirsiniz.**
Tuş sürüklenirken tuşun konumuna karşılık gelen yürütme süresi görüntülenir.









Menü çubuğunu kullanma

- 1  öğesine 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 + öğesi 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 40).
	Menü çubuğunu kapatır.

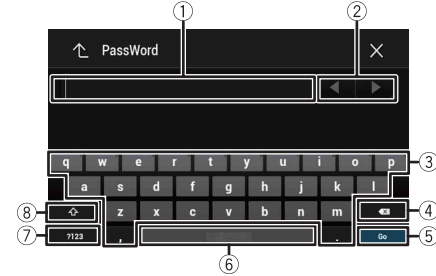
İşlem panelini değiştirme

- 1  öğesine dokunun.
Gizli işlev tuşları görünür.

NOT

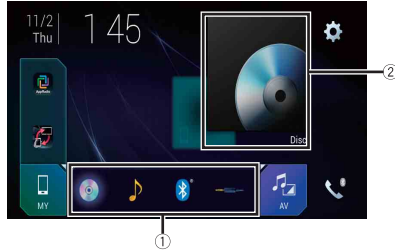
Bu tuş bazı AV kaynakları için görünmez.



Ekran klavyesinin kullanılması



①	Girilen karakterleri görüntüler.
②	İmleci, dokunma sayısına eşit oranda birkaç karakter sağa veya sola taşır.
③	Metin kutusuna karakterleri girer.
④	İmlecin solundaki girilen metnin bir keredede bir harfini siler. Tuşlara dokunma ve basılı tutma hızlı bir şekilde art arda imlecin solundaki harfleri siler.
⑤	Girişi onaylar ve bir sonraki adıma ilerler.
⑥	Bir boşluk girer.
⑦	Alfabe ve sayılar/semboller arasında geçiş yapar.
⑧	Büyük ve küçük harfler arasında geçiş yapar.

Üst menü ekranı



①	<p>Favori kaynak simgeleri</p> <p>İPUÇLARI</p> <ul style="list-style-type: none">• Harici navigasyon sistemini bu üniteye bağlariken, navigasyon modu anahtar ekranın sağ tarafının ortasında görüntülenir.• [Power OFF] ögesini seçerseniz hemen hemen tüm işlevleri kapatabilirsiniz. [Power OFF] modu aşağıdaki durumlarda serbest bırakılır.<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/Aygıt kaynağı işlem tuşu. Geçerli kaynağı görüntüler.</p> <p>İPUCU Tuşun ardında son kaynak görüntülendiğinde, tuşa dokunarak kaynağı değiştirebilirsiniz.</p>
	<p>Saat ve tarih ayarı (sayfa 52)</p>
	<p>Ayarlar (sayfa 40) ve Favori menüsü (sayfa 52)</p>




Bağlı cihaz tuşu


Bağlı cihazı görüntüler.

AppRadio Mode +, harici navigasyon sistemi, Apple CarPlay, Android Auto gibi bağlı aygıtlarla kaynak veya uygulamayı değiştirir.

İPUÇLARI

• Uyumlu bir uygulaması olan bir cihaz bağlandığında, favori uygulama tuşu görünür. Tuş görüldüğünde, aşağıdaki adımlarla favori uygulama tuşu alanının aralığını ayarlayabilirsiniz.

1  ögesini basılı tutun.

Favori uygulama tuşunun sağ üstünde  görünür.

2  ögesini istediğiniz konuma sürükleyin.


Ayarlamayı tamamlamak için favori uygulama tuşu hariç ekranın herhangi bir yerine dokununuz.

• Aşağıdaki adımlarla başlamak için mobil aygıtı da değiştirebilirsiniz.

1  ögesine dokununuz.

2  ögesine dokununuz.

3 İstenen aygıtı seçin, sonra talimatları izleyin.

Aygıtla ilk kablosuz bağlantı için  ögesine dokununuz.

NOT

Bu işlev yalnızca aygıtınızı güvenli bir yerde durdurduğunuzda ve el frenini çektiğinizde veya araç tamamen durdurulduğunda kullanılabilir.







AV kaynağı (sayfa 16)



Eller serbest telefonlaşma (sayfa 11)

Bluetooth

Bluetooth bağlantısı

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




NOTLAR

- Yirmi aygıt 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] ögesine dokununuz.
- Bir PIN kodu girişi gerekirse bir PIN kodu girin. (Varsayılan PIN kodu "0000" dir.)

İPUÇU



Bluetooth bağlantısı bu ürünün Bluetooth cihazından algılanmasıyla da yapılabilir. Kayıt işleminden önce, [Bluetooth] menüsündeki [Görünebilirlik] ögesinin [Açık] olarak ayarlandığından emin olun (sayfa 11). Bluetooth cihazı işlemleri hakkında ayrıntılar için Bluetooth cihazıyla sağlanan çalıştırma talimatlarına bakın.

Bluetooth ayarları

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

⚠ DİKKAT

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

Menü Ögesi	Açıklama
[Bağlantı]	Kayıtlı Bluetooth cihazını manüel bağlayın, bağlantısını kesin veya silin. Kayıtlı cihazı silmek için  ögesine 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] ögesini seçin.
[Görünebilirlik] [Açık] [Kapalı]	Bu ürünün başka cihaz tarafından görünmesini sağlamak için [Açık] ögesini 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] ögesine dokununuz. 2  ögesine dokununuz.
[Cihaz bilgisi]	Bu ürünün cihaz adı ve adresini görüntüler.
[Bluetooth Memory Clear]	Bluetooth belleğini temizlemek için [Temizle] ögesine, sonra [Tamam] ögesine dokununuz.



Hands-free telefonlaşma

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

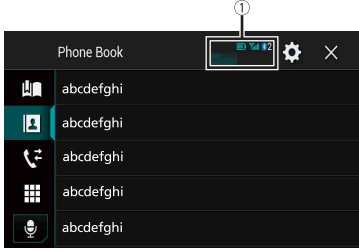
⚠ DİKKAT

Güvenliğiniz için sürüş esnasında telefonla konuşmaktan olabildiğince kaçınınız.

Telefon görüşmesi yapılması

- 1  ögesine basın.
- 2  ögesine dokununuz.
Telefon menü ekranı görünür.

3 Telefon menü ekranında arama simgelerinden birine dokunun.



①	Aşağıdaki öğeler görüntülenir. <ul style="list-style-type: none">Geçerli cep telefonunun ismiGeçerli cep telefonunun liste numarasıGeçerli cep telefonunun alım durumuGeçerli cep telefonunun pil durumu
	Ön ayarlı arama listesini kullanma (sayfa 12)
	Telefon defterini kullanma <p>Telefon defterinden bir kişi seçin. Listede istenen ada dokununuz sonra telefon numarasını seçin.</p> İPUÇLARI <ul style="list-style-type: none">Telefonunuzdaki kişiler otomatik olarak bu ürüne aktarılacaktır.Telefon defterini manuel olarak güncelleyin. NOT <p>[Bluetooth] ekranının [Görünübilirlik] ögesi açık olmalıdır (sayfa 11).</p>
	Arama geçmişini kullanma <p>Gelen arama , giden arama veya cevapsız aramadan bir telefon araması yapın.</p>
	Direk telefon numarası girişi <p>Telefon numarasını girmek için sayı tuşlarını girin, sonra bir arama yapmak için ögesine dokununuz.</p>
	Ses tanıma işlevine geçer (sayfa 12).

► Aramayı sonlandırmak için

- 1 ögesine dokununuz.

Ön ayar numara çevirme listelerinin kullanılması

► Bir telefon numarasını kaydetme

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

- 1 ögesine basın.
- 2 ögesine dokununuz.
- 3 ya da ögesine dokununuz.
[Telefon Defteri] ekranında, kişinin telefon numarasını görüntülemek için istenilen isme dokununuz.
- 4 ögesine dokununuz.

► Ön ayarlı arama listesinden numara çevirme

- 1 ögesine dokununuz.
- 2 Bir arama yapmak için listeden istediğiniz girişe dokununuz.
Çevirme ekranı görünür ve çevirme işlemi başlar.

► Bir telefon numarasını silme

- 1 ögesine basın.
- 2 ögesine dokununuz.
- 3 ögesine dokununuz.
- 4 ögesine dokununuz.
- 5 [Evet] ögesine dokununuz.

Telefon görüşmesi alınması

- 1 Aramayı yanıtlamak için ögesine dokununuz.
Aramayı sonlandırmak için ögesine dokununuz.

İPUÇLARI

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

Ses tanıma işlevi


iPhone veya akıllı telefonun Ses tanıma işlevini kullanabilirsiniz.


NOTLAR

- iOS 6.1 veya üstünü çalıştıran bir iPhone kullanıldığında, Siri Eyes Free Modu bu ürünle kullanılabilir.

- Bu işlevi bir akıllı telefonla kullanmak için aygıtın Android Auto ile uyumlu olması gerekir. Ses tanıma işlevini bir akıllı telefonla kullanmak için Android Auto ögesini önceden başlatın.


1  ögesine basın.

2  ögesine dokununuz.


3  ögesine dokununuz.

Ses tanıma işlevi başlatılır ve ses kontrol ekranı görünür.

İPUCU

Ses tanıma işlevini aynı zamanda  düğmesine basarak da başlatabilirsiniz.

Numara çevirme onay ekranını simge durumuna küçültme

1  ögesine dokununuz.

İPUCU



Arama onay ekranını görüntülemek için  ögesine yeniden dokununuz.

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 dokununuz.

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.
[Ad Tersindirme]	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  veya  tuşuna dokununuz.

Karşı tarafa ait dinleme sesinin ayarlanması

Bu ürün diğer tarafın dinleme ses seviyesine göre ayarlanabilir.

1  ögesine dokununuz.

Hands-free telefonlaşma için notlar

► Genel notlar

- Bluetooth kablosuz teknoloji özelliğine sahip tüm cep telefonlarına bağlantı garantisi 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 başvurun.
- 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 görüntüleyebilir.

- 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 parazite neden olabilir.
- Bluetooth yoluyla bu ürüne bağlı Bluetooth cihazda konuşurken oynatma duraklatılabilir.

1  öğesine basın.

2  öğesine sonra  öğesine dokunun.
Sistem ayarı ekranı görünür.

3 [AV Kaynağı Ayarları] öğesine dokunun.

4 [Bluetooth Ses] öğesinin açık konuma getirildiğini onaylayın.

5  öğesine basın.

6 [AV] öğesine dokunun.
AV kaynağı ekranı görünür.

7 [Bluetooth Audio] öğesine dokunun.
Bluetooth ses yürütme ekranı görünür.

Temel işlemler

Bluetooth ses yürütme ekranı 1



Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.



Dosyaları ileri veya geri atlar.

-  öğesine basarak sonra  veya  öğesine dokunarak da dosyalarda ileri veya geri atayabilirsiniz.
-  öğesine basarak ve sonra  veya  düğmesini basılı tutarak da hızlı geri veya hızlı ileri işlemini gerçekleştirebilirsiniz.



Yürütme listesinden bir dosya veya klasör seçer.

NOT

Bu işlev sadece Bluetooth cihazının AVRCP sürümü 1.4 veya daha yüksek olduğu zaman kullanılabilir.



Aygıtlar bu ürüne Bluetooth yoluyla bağlandığında Bluetooth cihazları arasında geçiş yapar.

Bluetooth ses yürütme ekranı 2



Tekrar yürütme aralığını ayarlar.






Dosyaları rastgele sırayla yürütür.




Wi-Fi

Wi-Fi onaylı mobil aygıtınızı bu ürüne Wi-Fi bağlantısı yoluyla bağlayabilirsiniz.

Wi-Fi bağlantısı

- 1 Cihazda Wi-Fi işlevini açın.
- 2  öğesine basın.
- 3  öğesine sonra  öğesine dokununuz.
- 4 [Wi-Fi Ayarları] öğesine dokununuz.
- 5 [Wi-Fi] öğesini [AÇIK] olarak ayarlayınız.
- 6 [Aygıt Bilgisi] öğesine dokununuz.
- 7 Mobil aygıtın [Aygıt Bilgisi] içinden görüntülenen ağ adına sahip bu ürünü bağlayınız.

Wi-Fi ayarları

- 1  öğesine basın.
- 2  öğesine sonra  öğesine dokununuz.
- 3 [Wi-Fi Ayarları] öğesine dokununuz.

NOT



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

Menü öğeleri kaynağa göre değişir.

Menü Özgesi	Açıklama
[Wi-Fi] [AÇIK] [KAPALI]	Wi-Fi bağlantısını açar veya kapatır.
[Aygıt Bilgisi]	Bu ürünün ağ adını ve MAC adresini görüntüler.

Wi-Fi ses

Wi-Fi müzik çalarını kullanmadan önce, Apple CarPlay (sayfa 32) veya Android Otomatik yoluyla aygıtı bu ürüne kablosuz olarak bağlayınız (sayfa 34).

- 1  öğesine basın, sonra  öğesine dokununuz.
- 2 [Wi-Fi Audio] öğesine dokununuz.
Wi-Fi ses yürütme ekranı görünür.

NOTLAR

- Android Auto kullanımdayken [Wi-Fi Audio] [Android Auto] olarak görüntülenir.
- Apple CarPlay kullanımdayken [Wi-Fi Audio] [Apple CarPlay] olarak görüntülenir.

Temel işlemler

Wi-Fi ses ekranı (Örnek: Apple CarPlay)



Apple CarPlay işlemiyle Wi-Fi ses iPod kaynağı işleviyle aynıdır. İşlem hakkında ayrıntılar için iPod işlemine bakınız (sayfa 28).

AV kaynağı

Desteklenen AV kaynağı


Bu ürünle aşağıdaki kaynakları yürütülebilir veya kullanabilirsiniz.

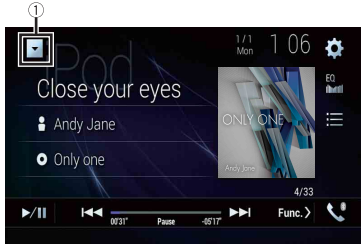
- Radyo
- Dijital Radyo
- CD
- ROM (disklerde sıkıştırılan ses veya video dosyaları)
- DVD-Video
- Video-CD

Aşağıdaki kaynaklar bir yardımcı aygıt bağlanarak yürütülebilir veya kullanılabilir.

- USB
- SD
- iPod
- Bluetooth® ses
- Wi-Fi ses (Apple CarPlay, Android Auto)
- AV girişi (AV)
- AUX
- HDMI
- Kablosuz Aynalama

AV işlem ekranını görüntüleme

- 1  öğesine basın, sonra AV işlem tuşuna dokunun.
AV işlem ekranı görünür.



①



Kaynak listesini görüntüle.





Ekolayız eğrilerini geri çağırır (sayfa 47).

Kaynak seçme

AV kaynak seçim ekranındaki kaynak

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

Kaynak listesindeki kaynak



- 1  öğesine basın, sonra AV işlem tuşuna dokunun.
- 2  öğesine dokunun.
- 3 Kaynak tuşuna dokunun.
[Source OFF] öğesini 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  öğesine basın, sonra  öğesine dokunun.
- 2 Kaynak simgesini basılı tutun ve simgeyi istenen konuma sürükleyin.

Kaynak tuşlarının görüntülenme sırasını değiştirme

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


Favori kaynak simgeleri alanını ayarlama

NOT

Bu işlev 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 dokununuz.

iPod/iPhone veya akıllı telefon için kurulum

Bu ürünle iPod/iPhone veya akıllı telefon kullanırken, bu ürünün ayarlarını bağlanacak cihaza göre yapılandırın. Bu bölümde her bir cihazın için gereken ayarlar açıklanmıştır.

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.
- Değiştikten hemen sonra ayar çalıştırmayabilir.
- Bu ayar yalnızca eller serbest bir telefon kullanılmadığında kullanılabilir.
- Aşağıdaki işlemler otomatik yürütüldükten sonra ayar değişecektir.
 - Kaynak kapatılmış.
 - AppRadio Mode +, Apple CarPlay veya Android Auto çıkışı yapılır.
 - Akıllı telefon bağlantısı (USB ve Bluetooth) bağlantısı kesilir.

iPod/iPhone

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 bakınız.

1  ögesine basın.

2  ögesine sonra  ögesine dokununuz.




3 [Akıllı telefonla ilgili Ayarlar] ögesine dokununuz.

- 4 [Akıllı Telefon Ayarları] ögesine dokunun.
- 5 [iPhone/iPod] ögesine dokunun.
Kullanılabilir işlev simgeleri görüntülenir.
- 6 [Tamam] ögesine dokunun.

Akıllı telefon (Android™ cihazı)

Uyumlu akıllı telefonlar

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

- 1  ögesine basın.
- 2  ögesine sonra  ögesine dokunun.
- 3 [Akıllı telefonla ilgili Ayarlar] ögesine dokunun.
- 4 [Akıllı Telefon Ayarları] ögesine dokunun.
- 5 [Diğerleri] ögesine dokunun.
- 6 Android Auto ögesini kullanmak için [Android Auto] ögesine dokunun.
AppRadio Mode + ögesini kullanmak için [AppRadio Mode] ögesine dokunun.
Kullanılabilir işlev simgeleri görüntülenir.
- 7 [Tamam] ögesine 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 antenin 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 düşülebilir)
- 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  ögesine basın, sonra  ögesine dokunun.
- 2 [Digital Radio] ögesine 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 İşlemler

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 dokununuz. 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 bileşenini seçer.

Aşağıdaki kategoriye dokununuz, sonra her öğeyi seçin.

[**Istasyon**]: Tüm servis bileşenlerini görüntüler.

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

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

İPUÇU

[ListeGüncle.] öğesine 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

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

DAB ayarları

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

Menü öğeleri kaynağa göre değişir.



Menü Öğesi	Açıklama
[TA Kes]*	Son seçili frekanstan trafik bildirimini alır, diğer kaynakları yarıda keser.
[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.
[TA KAPALI]	Bu işlevi devre dışı bırakır.
[Servis Takip]* [Açık] [Kapalı]	Daha iyi alımla aynı servis bileşenini destekleyen başka bir topluluğu arar. Hiç alternatif servis bileşeni bulunamazsa veya alım zayıf kalırsa ünite otomatik olarak benzer bir FM yayınına geçer. (HARD LINK)

Menü Ögesi	Açıklama
[Soft Link]* [Açık] [Kapalı]	HARD LINK ögesi başarısız olduğunda benzer servis bileşenini destekleyen başka bir topluluğa ayarlar. Hiç alternatif servis bileşeni bulunamazsa veya alım zayıf kalırsa bu işlem otomatik olarak benzer FM yayınına geçer. NOTLAR <ul style="list-style-type: none"> 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.
[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. NOT Bu ayar kaynak kapatıldığında kullanılabilir.

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

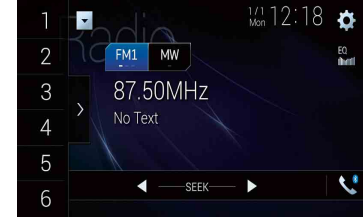
Radyo






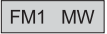



Yordamın başlatılması

- 1  ögesine basın, sonra  ögesine dokununuz.
- 2 [Radyo] 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 ögeyi seçin ([1] ile [6]).
	FM1, FM2, FM3, MW veya LW bandını seçer.
	 Manüel ayarlama
	Arama ile ayarlama veya kesintisiz arama ile ayarlama Birkaç saniye içinde tuş bırakıldığında geçerli frekanstan en yakın istasyona atlanır. Uzun süre tuşu basılı tutmaya devam ettiğinizde kesintisiz arama ile ayarlama gerçekleşir.

İPUÇLARI

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


En güçlü yayını yapan frekansları saklama (BSM)

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

NOTLAR

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

1 Ön ayarlı kanal listesi görüntüleme tuşuna dokunun.

2 Aramayı başlatmak için  tuşuna dokunun.

Mesaj görüntülenirken, sinyal gücü sırasına göre ön ayarlı kanal anahtarları altında altı en güçlü yayın frekansı depolanacaktır.

Depolama işlemini iptal etmek için

1 [Iptal] öğesine dokunun.

Radyo ayarları

1  öğesine basın.

2  öğesine sonra  öğesine dokunun.
Sistem ayarı ekranı görünür.

3 [AV Kaynağı Ayarları] öğesine dokunun.

4 [Radyo ayarları] öğesine dokunun.

Menü öğeleri kaynağa göre değişir.

Menü Özgesi	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.

Menü Özgesi	Açıklama
[FM]*1 [100kHz] [50kHz]	FM bandı için arama ile ayarlama adımını seçin. NOT Manuel ayarlama sırasında ayarlama adımı [50kHz]'de kalır.
[Bölgesel]*2 [Açık] [Kapalı]	Otomatik PI arama sırasında alan kodunun kontrol edilip edilmemesine geçer.
[Alternatif Frekans]*2 [Açık] [Kapalı]	Ünitenin aynı istasyonu sağlayan farklı bir frekansa yeniden ayarlanmasına izin verir.
[Otomatik PI]*1 [Açık] [Kapalı]	Yayın istasyonu RDS verilerini içerdiğinde tüm frekans bantlarından otomatik olarak aynı PI (Program Kimliği) kodu yayın istasyonunu arar. NOT [Kapalı] olarak ayarlanmazsa bile tuner iyi alım yapmadığında PI arama otomatik gerçekleştirilir.
[TA Kes]*2	Son seçili frekanstan trafik bildirimini alır, diğer kaynakları yarıda keser. İPUÇU Seçili ayar ayrıca [DAB ayarları] altındaki [TA Kes] için de uygundur.
[DAB+RDS TA]	DAB ve RDS için varsa geçerli trafik bilgisini alır (DAB önceliğe sahiptir).
[SADECE RDS TA]	Yalnızca DAB+RDS TA için varsa geçerli trafik bilgilerini alır.
[TA KAPALI]	Bu işlevi devre dışı bırakır.
[Haber Kes]*2 [Açık] [Kapalı]	Yeni programlarla geçerli olarak seçili kaynağı yarıda kesin.
[Radyo sesi]*2	FM tunerin ses kalitesini değiştirir.
[Konuşma]	Gürültü önlemeye öncelik verir.
[Standart]	Hiç efekt vermez.
[Müzik]	Ses kalitesine öncelik verir.

*1 Bu ayar kaynak kapatıldığında kullanılabilir.

*2 Bu işlev yalnızca FM bandını aldığınızda 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.

DIKKAT

Disk yerleştirme yuvasına disken başka bir şey yerleştirmeyin.




Disk takma

- 1  öğesine basın.
- 2 LCD panelini açmak için  öğesine dokunun.
- 3 Disk yuvasına bir disk yerleştirin.
Kaynak değişir ve yürütme işlemi başlar.

NOT








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

Disk çıkartma

- 1  öğesine basın.
- 2 LCD panelini açmak için  öğesine dokunun.
- 3 Diski çıkarın ve  öğesine basın.

Temel işlemler

İPUÇLARI

-  öğesine basarak sonra  veya  öğesine dokunarak da dosyaları/bölmeleri ileri veya geri atlayabilirsiniz.
-  öğesine basarak ve sonra  veya  düğmesini basılı tutarak da hızlı geri veya hızlı ileri işlemini gerçekleştirebilirsiniz.
- PBC (oyunatma kontrolü) AÇIK olarak bir Video-CD yürütülüyorsa  görünür.

- Video görüntüsü için ekran boyutunu ayarlayabilirsiniz (sayfa 52).

Ses kaynağı

Ses kaynağı ekranı 1



Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.



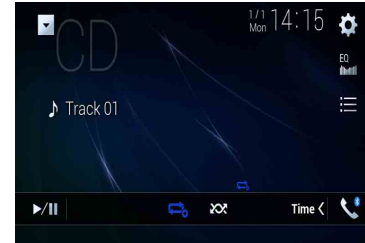
Dosyaları ileri veya geri atlar.



Listeden bir parça seçer.

Yürütmek için listedeki bir parçaya dokunun.

Ses kaynağı ekranı 2



Geçerli disk/geçerli parça için tekrarlı oynatmayı ayarla.



Parçaları rastgele sırayla yürütür veya yürütmez.

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 dokunun.
	Hızlı geri veya ileri alma işlemini gerçekleştirir. Yürütme hızını değiştirmek için yeniden dokunun.
	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
	DVD menüsünü görüntüler. NOT Bazı DVD disk içerikleri ile bu işlev doğru çalışmayabilir. Bu durumda, DVD menüsünü çalıştırmak için dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını kullanın.
	Ses/altyazı diline geçer.



Yürütmek istediğiniz bölümü arar.

[Title], [Chapter], [10key] veya [Track] ögesine dokunun, sonra [0] ila [9] arasında istenen sayıyı girin.

Yürütmeyi, kaydettiğiniz numaradan başlatmak için ögesine dokunun.

İPUÇLARI

- Bir giriş numarasını iptal etmek için [C] ögesine dokunun.
- DVD-Video için [Title], [Chapter] veya [10Key] ögesini seçebilirsiniz.
- Video-CD için [Track] veya [10key] ögesini seçebilirsiniz.*



Dosyaları/bölmeleri ileri veya geri atlar.












Hızlı geri veya ileri alma işlemini gerçekleştirir.

* Yalnızca PBC (oyunatma kontrolü)

Video kaynağı ekranı 2



	[L+R], [Left], [Right], [Mix] arasından ses çıkışı seçer. Bu işlev LPCM sesiyle kaydedilen Video-CD ve DVD için kullanılabilir.
	Görüntüleme açısını değiştirir (Çok açılı). Bu işlev çok açılı kayıtları bulunan DVD için kullanılabilir.
	Tüm dosyalar/geçerli bölüm/geçerli başlık için tekrarlı oynatmayı ayarlar.

	<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>İPUÇU  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 özellikli (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.
- SD kart yuvasına SD bellek kartlarından başka bir şey yerleştirmeyin.
- Veri aktarımı sırasında bir SD bellek kartının çıkarılması SD bellek kartına hasar verebilir. Bu kılavuzda açıklanan prosedüre göre SD bellek kartını çıkardığınızdan emin olun.
- Bir SD bellek kartı tam takılmadığında  öğesine basmayın. Aksi halde kart hasar görebilir.
- Bir SD bellek kartı tamamen çıkarılmadan önce  öğesine basmayın. Aksi halde kart hasar görebilir.




Disk takma

- 1  öğesine basın.
- 2 LCD panelini açmak için  öğesine dokunun.
- 3 Disk yuvasına bir disk yerleştirin.
Kaynak değişir ve yürütme işlemi başlar.

NOT

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

Disk çıkartma

- 1  öğesine basın.
- 2 LCD panelini açmak için  öğesine dokunun.
- 3 Diski çıkarın ve  öğesine basın.

SD bellek kartını takma

- 1  öğesine basın.

2 LCD panelini açmak için  öğesine dokununuz.

3 SD kart yuvasına bir SD bellek kartı takın.

4  öğesine basın.

NOTLAR

- Bu sistem Multi Medya Kart (MMC) ile uyumlu değildir.
- Tüm SD bellek kartları ile uyumluluk garantisi edilemez.
- Bu ürün bazı SD bellek kartları ile optimum performans sağlayamayabilir.

SD bellek kartını çıkartma

1  öğesine basın.

2 LCD panelini açmak için  öğesine dokununuz.

3 Klik sesi gelinceye kadar SD bellek kartının ortasına hafifçe bastırın.

4 SD bellek kartını düz bir şekilde dışarıya çekin.

5  öğesine basın.

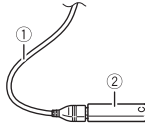
USB depolama aygıtı takma

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 kablusu gereklidir.



①	USB kablusu
②	USB depolama aygıtı

USB depolama aygıtını çıkarma

1 USB depolama aygıtını USB kablusundan çıkarın.

NOTLAR

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

Yordamın başlatılması

Disk için

1 Diski takın (sayfa 24).

İPUÇU

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

USB/SD için

1 SD bellek kartını SD kartı yuvasına takın veya USB depolama aygıtını USB konektörüne takın.

2  öğesine basın, sonra  öğesine dokununuz.

3 [USB] veya [SD] öğesine dokununuz.







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

NOTLAR

- SD kartı takma hakkında ayrıntılar için bkz. SD bellek kartını takma (sayfa 24).
- USB depolama aygıtını takma hakkında ayrıntılar için bkz. USB depolama aygıtı takma (sayfa 25).

Temel işlemler

İPUÇLARI

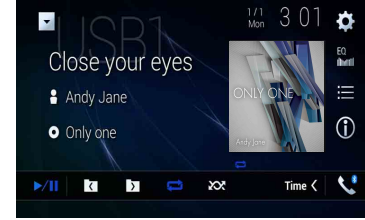
-  öğesine basarak sonra  veya  öğesine dokunarak da dosyaları/bölmüleri ileri veya geri atlayabilirsiniz.
-  öğesine basarak sonra ses veya video dosyasında  veya  öğesini basılı tutarak da hızlı geri veya hızlı ileri işlemini gerçekleştirebilirsiniz.
- Video ve görüntü dosyaları için ekran boyutunu ayarlayabilirsiniz (sayfa 52).

Ses kaynağı ekranı 1 (Örnek: USB)



①	<p>Bağlantı arama ekranını görüntüler. Müzik Tarama moduna geçtikten sonra çalmak için şarkıya dokunun, ardından şarkı bilgilerine dokunun (sayfa 26).</p> <p>İPUCU Görsel öğeye dokunursanız, albümdeki şarkı listesi görüntülenir.</p> <p>NOT Bu işlem yalnızca harici depolama aygıtı için kullanılabilir (USB, SD).</p>
	<p>Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.</p>
	<p>Aşağıdaki ortam dosya türlerini değiştirir. [Music]: Sıkıştırılmış ses dosyaları [Video]: Sıkıştırılmış video dosyaları [Photo]: Görüntü dosyaları</p>
	<p>Dosyaları ileri veya geri atar.</p>
	<p>Geçerli müzik bilgilerini görüntüsünü değiştirir.</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> <p>NOT Harici depolama aygıtında depolanan sıkıştırılmış ses dosyalarını çalarken (USB, SD), Müzik Tarama'yı kullanarak bir dosyayı arayabilirsiniz (sayfa 26).</p>

Ses kaynağı ekranı 2 (Örnek: USB)



	<p>Önceki klasörü veya sonraki klasörü seçer.</p>
	<p>Tüm dosyalar/geçerli klasör/geçerli dosya için tekrarlı oynatma aralığı ayarlar.</p>
	<p>Dosyaları rastgele sırada çalar veya çalmaz.</p>

► Müzik Tarama modunu kullanarak bir dosyayı seçme

Dosyalar etiket bilgileri içeriyorsa kategori listesini kullanarak yürütülecek dosyaları seçebilirsiniz.

NOTLAR

- Bu işlem yalnızca harici depolama aygıtı için kullanılabilir (USB, SD).
- Güç modu kapalı olduğunda Müzik Tarama modu tutulamaz.

- 1 öğesine dokunun.
- 2 [Tag] sekmesine dokunun.
- 3 Dosya listesini görüntülemek için istenen kategoriye dokunun.
- 4 Öğeye dokunun.
İstenen şarkı başlığı veya dosya adı listede görüntülenene kadar öğeyi düzeltin.
- 5 Yürütmek için istenen şarkı başlığına veya dosya adına dokunun.
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 [≡] ögesine dokunun ve sonra şarkıyı seçmeden önce [Tag] ögesine dokunun.

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: USB)



①	Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını gizler. Tuşları yeniden görüntülemek için ekrandaki bir yere dokunun.
▶/	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
📁	Aşağıdaki ortam dosya türlerini değiştirir. [Music]: Sıkıştırılmış ses dosyaları [Video]: Sıkıştırılmış video dosyaları [Photo]: Görüntü dosyaları
◀▶	Hızlı geri veya ileri alma işlemini gerçekleştirir. Yürütme hızını değiştirmek için yeniden dokunun.
■	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.
☰	Listeden bir dosya seçer. Yürütmek için listedeki bir dosyaya dokunun.
📁	İPUCU Listedeki bir klasöre dokunma içeriğini gösterir. Listedeki bir dosyaya dokunarak onu oynatın.
◀▶	Dosyaları ileri veya geri atlar.
🕒	Hızlı geri veya ileri alma işlemini gerçekleştirir.

Hareketsiz görüntü kaynağı









İPUÇLARI

- Görüntü dosyaları arka gösterimde görüntülenmez.
- [≡] ögesine basarak ve hareketsiz görüntü dosyasında [◀] veya [▶] ögesini basılı tutarak bir kerede 10 görüntü dosyasında arama yapabilirsiniz. Yürütülmekte olan dosya, klasördeki birinci veya sonuncu dosya ise, arama yapılmaz.

Hareketsiz görüntü ekranı



①	Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını gizler. Tuşları yeniden görüntülemek için ekrandaki bir yere dokunun.
---	---

	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
	Aşağıdaki ortam dosya türlerini değiştirir. [Music]: Sıkıştırılmış ses dosyaları [Video]: Sıkıştırılmış video dosyaları [Photo]: Görüntü dosyaları
	Dosyaları ileri veya geri atlar.
	Önceki klasörü veya sonraki klasörü seçer.
	Görüntülenen resmi 90° saat yönünde döndürür.
	Tüm dosyalar/geçerli klasör için tekrarlı oynatma aralığını ayarlar.
	Geçerli tekrarlı oynatma aralığındaki tüm dosyaları çalar veya rastgele sırada çalmaz.
	Listeden bir dosya seçer. Yürütmek için listedeki bir dosyaya dokunun. İPUÇU Listedeki bir klasöre dokunma içeriğini gösterir. Listedeki bir dosyaya dokunarak onu oynatın.

iPod



iPod'unuzu bağlama

Bir iPod cihazını bu ürüne bağlarken, ayarlar bağlanacak cihaza göre otomatik olarak yapılandırılır.

NOTLAR

- iPod nesline veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler kullanılamayabilir.
- Bazı işlevler kullanılamayabileceğinden Apple Music® app ögesini iPod cihazınızdan silmeyin.
- Bir iPhone veya iPod touch bağlantısı yaparken, cihazı bağlamadan önce tüm uygulamalardan çıkın.

1 iPod'unuzu USB yoluyla bağlayın.

2  ögesine basın, sonra  ögesine dokununuz.







3 [iPod] ögesine dokununuz.

NOT

USB bağlantısı hakkında ayrıntılar için Kurulum Kılavuzu'na bakın.

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 işlemini gerçekleştirebilirsiniz.

NOT

Geri atlama, hızlı geri ve hızlı ileri Apple Music Radio çalarken kullanılamaz.

Ses kaynağı ekranı 1



①	<p>Bağlantı arama ekranını görüntüler. Yürütülmekte olan şarkıyla ilişkili listeden bir şarkıyı seçin.</p> <p>İPUÇU Görsel öğeye dokunursanız, albümdeki şarkı listesi görüntülenir.</p> <p>NOT Apple Music Radio çalarken bu işlev kullanılamaz.</p>
	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
	Dosyaları ileri veya geri atlar.
	<p>Listeden bir şarkı seçer. Kategoriye, sonra seçili listeyi oynamak için başlığına dokununuz.</p> <p>İPUÇLARI</p> <ul style="list-style-type: none"> Sistem dili olarak İngilizce'yi kullanıyorsanız alfabe araması işlevi kullanılabilir. Bu işlevi kullanmak için ilk arama çubuğuna dokununuz. Liste ekranında Apple Music Radio istasyonuna dokunduğunuzda, Apple Music Radio ekranı görünür (sayfa 29). <p>NOTLAR</p> <ul style="list-style-type: none"> iPod nesline veya sürümüne bağlı olarak, bazı işlevler kullanılamayabilir. iPod ögesi 16 000 şarkıdan fazla içeriyorsa listede iPod içinde yalnızca 16 000 şarkı kullanılabilir. Kullanılabilir şarkılar iPod ögesine bağlıdır.

Ses kaynağı ekranı 2



①	<p>Sesli kitap hızını değiştirir. Normal—Hızlı—Yavaş</p> <p>NOT Sesli kitap hızı simgesi bağlı iPod/iPhone ögesine bağlı olarak değişmeyebilir.</p>
	Tüm seçili liste/geçerli şarkı için tekrarlı oynatma aralığını ayarlayın.
	Seçili listede/albümde rastgele şarkıları çalar.

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/>

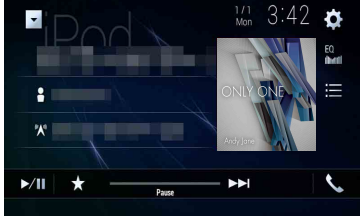
NOT

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.

1 ögesine dokununuz.

2 [Radio] ögesine dokununuz.

Apple Music Radio ekranı



	Yürütme ve duraklatma arasında geçiş yapar.
	Apple Music Radio için açılır menüü görüntüler. <ul style="list-style-type: none">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.

AppRadio Mode +

Bu ürünün ekranında dokunma, sürüklenme, kaydırma veya hafif vuruş gibi parmak hareketleriyle iPhone veya akıllı telefon 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

Uyumlu akıllı telefon (bazı Android aygıtlarında AppRadio Mode + ögesinden ses bu ünitenin hoparlörlerinden duyulmayabilir.) modelleri

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

NOTLAR

- Uyumlu parmak hareketleri iPhone veya akıllı telefon uygulamasına bağlı olarak değişiklik gösterir.
- 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 olmadığına hiçbir özellik kullanılmamalıdır.

AppRadio Mode + kullanımı


Önemli

- AppRadio Mode +'yı kullanmak için iPhone veya akıllı telefona AppRadio uygulamasını yükleyin. AppRadio uygulaması hakkında ayrıntılar için şu siteyi ziyaret edin: <http://www.pioneer-car.eu/eur/appradiomode>
- Şunu okuduğunuzdan emin olun: Uygulama tabanlı bağlı içerik kullanımı (sayfa 62).
- Uyumlu uygulamaların içeriği ve işlevselliği Uygulama sağlayıcılarının sorumluluğundadır.
- AppRadio Mode +'da, sürüş sırasında kullanım Uygulama sağlayıcıları tarafından belirlenen mevcut işlevler ve içerikle sınırlıdır.
- AppRadio Mode +, sürüş sırasında sınırlamalara maruz kalan listelenenler hariç uygulamalara erişime izin verir.
- PIONEER, ÜÇÜNCÜ TARAF (PIONEER OLMAYAN) ÜRÜNÜ UYGULAMALARDAN VE İÇERİKTEN SORUMLU DEĞİLDİR VE SINIRLAMA OLMAKSIZIN HATALAR VE EKSİKLİKLER DAHİL HER TÜRLÜ YÜKÜMLÜLÜĞÜ REDDEDER.

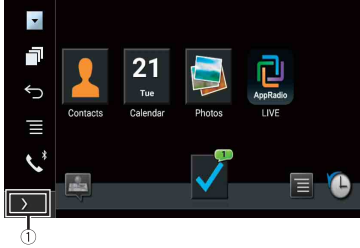
Yordamın başlatılması




Bir iPhone veya akıllı telefonu bu ürüne bağlarken, bağlı aygıtta göre ayarlar gerekir. Ayrıntılar için bkz. iPod/iPhone veya akıllı telefon için kurulum (sayfa 17).







İPUÇLARI

- AppRadio uygulaması başlatıldıktan sonra istediğiniz uygulama simgesine dokunun.
- 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.

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

iPhone kullanıcıları için

- 1 iPhone'unuzu bu ürüne USB yoluyla bağlayın.
Kurulum Kılavuzu'na bakın.
- 2  ögesine basın.
- 3  ögesine dokunun.

4 [AppRadio Mode] ögesine dokunun.

5 Sekmedeki istediğiniz simgeye dokunun.
AppRadio app başlatılır.

Akıllı telefon (Android) kullanıcıları için

NOT

Video oynatma özelliği bağlı Android aygıtına bağlıdır.

1 Akıllı telefonunuzun kilidini açın ve bu ürüne USB yoluyla bağlayın.
Kurulum Kılavuzu'na bakın.

2  ögesine basın.

3  ögesine dokunun.

4 [AppRadio Mode] ögesine dokunun.

5 Sekmedeki istediğiniz simgeye dokunun.
AppRadio app başlatılır.

Klavyeyi kullanma (iPhone kullanıcıları için)

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

NOTLAR

- Bu işlem iPhone'unuza bağlı olarak kullanılamayabilir.
- Bu işlem yalnızca iPhone'daki AppRadio Mode +'da kullanılabilir.

⚠ DİKKAT

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

1 AppRadio Mode + ögesini başlatın.

2 Uygulama işlem ekranında metin giriş alanına dokunun.
Metin girişi için bir klavye belirir.

İPUCU

Klavye dilini seçebilirsiniz (sayfa 43).

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 + ögesini başlatın.

2 VOL (+/-) ögesine basın.

Ekranla ses karıştırma menüsü görüntülenir.

NOTLAR

- Ses karıştırma menüsü dört saniye kadar görüntülenir. Ekran kaybolursa **VOL (+/-)** ögesine yeniden basın. Ekran yeniden görünür.
- AV işlem ekranı ve Uygulama ekranı  ögesine basılarak değiştirilebilir.



①	Sessize almak için dokunun. Sessize alma işlemini iptal etmek için tekrar dokununuz.
②	Ses karıştırma işlevi açık veya kapalı ayarını yapar. <ul style="list-style-type: none">• Sol sekme: Ses karıştırma işlevi etkindir (karıştırma açık) ve App ses seviyesi görüntülenir.• Sağ sekme: Ses karıştırma işlevi devre dışıdır (karıştırma kapalı). Bu, AV işlemi ekranında görüntülenmez.
③	Uygulama ses seviyesini ayarlar. <ul style="list-style-type: none">• Sağ sekme seçildiğinde App ses seviyesi görüntülenmez.• Ekranla ana sesin ses seviyesini ayarlayamazsınız. Ana sesin ses seviyesini ayarlamak için VOL (+/-) ögesine basın.

İPUCU

AV işlem ekranı ve Uygulama ekranı  ögesine basılarak değiştirilebilir.

Apple CarPlay

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

Uyumlu iPhone modelleri

iPhone modelleriyle uyumluluk hakkında ayrıntılar için aşağıdaki web sitesine bakın. <http://www.apple.com/ios/carplay>

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 şüphelenirseniz 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 sağlayıcılarının sorumluluğundadır.
- Apple CarPlay'da, sürüş sırasında kullanım App sağlayıcıları tarafından belirlenen mevcut işlevler ve içerikle sınırlıdır.
- Apple CarPlay, 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 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 bağlandığı zaman uygulanacaktır.

1  ögesine basın.

2  ögesine sonra  ögesine dokununuz.

Sistem ayarı ekranı görünür.



3 [Akıllı telefonla ilgili Ayarlar] ögesine dokununuz.

- 4** [Sürüş Pozisyonu] ögesine dokunun.
[So]
Sol elle sürülen cihaz için seçin.
[Sağ]
Sağ elle sürülen cihaz için seçin.

Yordamın başlatılması




Bir iPhone'u bu ürüne bağlarken, bağlı aygıtta göre ayarlar gerekir. Ayrıntılar için bkz. iPod/iPhone veya akıllı telefon için kurulum (sayfa 17).

Kablolu bağlantı

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


Kablosuz bağlantı

Apple CarPlay ögesini kablosuz bağlarken, aygıtı bu ürüne Bluetooth yoluyla bağlayın ve aygıtın Bluetooth ayar menüsünde Apple CarPlay ögesini açın (sayfa 11).

- 1 Cihazda Wi-Fi işlevini açın.
- 2  ögesine basın.
- 3  ögesine dokunun.
Aygıt arama ekranı görünür.
 ögesine dokunun, sonra Apple CarPlay, aygıt ile kablosuz olarak önceden kullanılırsa aygıt listesi ekranı görüldüğünden adım 4'e atlayın.

NOT


Bluetooth veya Apple CarPlay ayar menüsü iPhone ekranında görüntülenmediği sürece ünite aygıtı algılayamaz.

- 4  ögesine dokunun.
- 5 Ekranda istediğiniz bir aygıtta dokunun.
Ünite bağlantıyı yapılandırır, sonra uygulamayı başlatır.

İPUCU

Aygıt aramasını veya aygıt listesi ekranını kullanırken Bluetooth veya Apple CarPlay ayar menüsünü açarak istenen aygıtla Apple CarPlay'i de başlatabilirsiniz.

İPUCU

Apple CarPlay ögesi etkinleştirildiğinde Siri işlevini  ögesine basarak kullanabilirsiniz.

NOTLAR

- USB bağlantısı hakkında ayrıntılar için Kurulum Kılavuzu'na bakın.
- Apple CarPlay uyumlu bir cihaz bağlarsa ve başka bir ekran görüntülenirse Uygulama menü ekranını görüntülemek için üst menü ekranında [Apple CarPlay] ögesine dokunun.
- Apple CarPlay ögesi 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 kablosuz teknolojisi 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.

Ses seviyesini ayarlama

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

- 1 Apple CarPlay etkinleştirildiğinde, VOL (+/-) ögesine 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 görüntüleyin. Ana ses seviyesini ayarlamak için cihazdaki VOL (+/-) ögesine basın.

NOT

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

Android Auto™

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

Uyumlu Android cihazları

Android modelleriyle uyumluluk hakkında ayrıntılar için aşağıdaki web sitesine bakın. <https://support.google.com/androidauto>

NOT

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 yalnız 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 sağlayıcılarının sorumluluğundadır.
- Android Auto'da, sürüş sırasında kullanım App sağlayıcıları tarafından belirlenen mevcut işlevler ve içerikle 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 OLMAKSIZIN HATALAR VE EKSİKLİKLER DAHİL HER TÜRLÜ YÜKÜMLÜLÜĞÜ REDDEDER.

Sürüş konumunu ayarlama

Android Auto'nin 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  öğesine basın.
- 2  öğesine sonra  öğesine dokununuz. Sistem ayarı ekranı görünür.
- 3 [Akıllı telefonla ilgili Ayarlar] öğesine dokununuz.

- 4 [Sürüş Pozisyonu] öğesine dokununuz.
[Sol]
Sol elle sürülen cihaz için seçin.
[Sağ]
Sağ elle sürülen cihaz için seçin.

Yordamın başlatılması

Bir akıllı telefonu bu ürüne bağlarken, bağlı aygıtta göre ayarlar gerekir. Ayrıntılar için bkz. iPod/iPhone veya akıllı telefon için kurulum (sayfa 17).



Kablolu bağlantı

- 1 Android Auto™ uyumlu bir cihazı bu ürüne USB yoluyla bağlayın.
- 2  öğesine basın.
- 3  öğesine dokununuz.
- 4 [Android Auto] öğesine dokununuz.
- 5 Sekmedeki Android Auto simgesine dokununuz.


Android Auto uyumlu aygıtla bir Bluetooth bağlantısı otomatik kurulum ve herhangi bir başka aygıtla olan bir Bluetooth bağlantısı sonlandırılır.

Kablosuz bağlantı

Android Auto öğesini kablosuz kullanırken, Bluetooth yoluyla aygıtı bu ürüne bağlayın (sayfa 11).


- 1 Cihazda Wi-Fi işlevini açın.
- 2  öğesine basın.
- 3  öğesine dokununuz.

Aygıt arama ekranı görünür.

 öğesine dokununuz, sonra Android Auto, aygıt ile kablosuz olarak önceden kullanılırsa aygıt listesi ekranı görüldüğünden adım 4'e atlayın.

NOT

Akıllı telefon ekranında Bluetooth ayar menüsü görüntülenmediği sürece ünite aygıtı algılayamaz.

- 4  öğesine dokununuz.
- 5 Ekranda istediğiniz bir aygıtta dokununuz. Ünite bağlantıyı yapılandırır, sonra uygulamayı başlatır.

İPUCU

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

NOTLAR

- USB bağlantısı hakkında ayrıntılar için Kurulum Kılavuzu'na bakın.
- Yirmi cihaz zaten eşlendiyse kayıtlı cihazı silmek isteyip istemediğinizi onaylama mesajı görüntülenir. Cihazı silmek istiyorsanız [Kabul] öğesine dokununuz. Diğer cihazı silmek istiyorsanız, [BT Ayarları] öğesine dokununuz ve cihazları manuel 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.

Ses seviyesini ayarlama

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

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

Ekranında ses seviyesi menüsü görüntülenir.



①	Sessize almak için dokununuz. Sessize alma işlemini iptal etmek için tekrar dokununuz.
②	Yönlendirme ses seviyesini ayarlamak için [+]/[-] öğesine dokununuz.
③	Ana ses seviyesini görüntüleyin. Ana ses seviyesini ayarlamak için cihazdaki VOL (+/-) öğesine basın.

NOT

Ses seviyesi menüsü dört saniye kadar görüntülenir. Menü kaybolursa VOL (+/-) öğesine 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 olarak dokunacaktır.

NOT

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

1 öğesine basın.

2  öğesine sonra  öğesine dokununuz.

3 [Akıllı telefonla ilgili Ayarlar] öğesine dokununuz.

4 [Açık] veya [Kapalı] öğesine geçiş yapmak için [Android Auto otomatik başlatma] öğesine dokununuz.

HDMI



⚠ DİKKAT

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

NOT

Bağlantı için bir High Speed HDMI® Cable (ayrıca satılır) gereklidir. Ayrıntılar için Yükleme Kılavuzuna bakın.

Yordamın başlatılması

- 1  öğesine basın, sonra  öğesine dokunun.
- 2 [HDMI] öğesine dokunun.
HDMI kaynağı ekranı görünür.

Temel işlemler

HDMI kaynağı ekranı



①

Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını gizler.
Tuşları yeniden görüntülemek için ekrandaki bir yere dokunun.

İPUCU

Video görüntüsü için ekran boyutunu ayarlayabilirsiniz (sayfa 52).

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.

NOTLAR

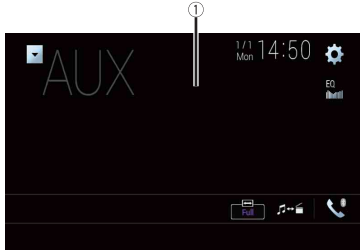
- Bağlantı için mini jak AV kablosu (CD-RM10) (ayrıca satılır) gerekir. Ayrıntılar için Yükleme Kılavuzuna bakın.
- Video görüntüsü için ekran boyutunu ayarlayabilirsiniz (sayfa 52).

Yordamın başlatılması

- 1  öğesine basın.
- 2  öğesine sonra  öğesine dokunun.
- 3 [Giriş/Çıkış ayarları] öğesine dokunun.
- 4 [AUX Girişi] öğesinin açık konuma getirildiğini onaylayın.
- 5  öğesine basın, sonra  öğesine dokunun.
- 6 [AUX] öğesine dokunun.
AUX ekranı görünür.

Temel işlemler

AUX ekranı



①	Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını gizler. Tuşları yeniden görüntülemek için ekrandaki bir yere dokunun.
	İPUCU Video görüntüsü için ekran boyutunu ayarlayabilirsiniz (sayfa 52).
	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

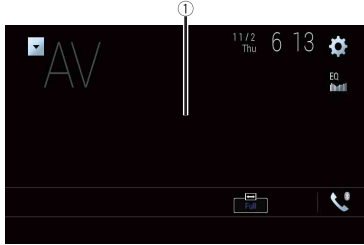
- 1 ögesine basın.
- 2 ögesine sonra ögesine dokunun.
- 3 [Giriş/Çıkış ayarları] ögesine dokunun.
- 4 [AV Girişi] ögesine dokunun.
- 5 AV kaynağı için [Kaynak] ögesine veya kamera için [Kamera] ögesine dokunun.
- 6 ögesine basın, sonra ögesine dokunun.
- 7 AV kaynağı için [AV] ögesine veya kamera için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

NOT

[Kaynak] seçilirse [2. Kamera Girişi] otomatik olarak [Kapalı] değerine ayarlanır (sayfa 41).

Temel işlemler

AV kaynağı ekranı



①

Dokunmaya duyarlı ekran tuşlarını gizler.

Tuşları yeniden görüntülemek için ekrandaki bir yere dokununuz.

Kablosuz Aynalama

(Bu işlem yalnızca Android aygıtı için kullanılabilir.)






Kablosuz Aynalama Wi-Fi bağlantısı yoluyla bu ürün ekranında mobil aygıtınızı aynalamak için tasarlanmış kablosuz bir ekrandır.

Yordamın başlatılması

Kablosuz Aynalama işlem ve prosedürleri bağlı mobil aygıtı bağlı olarak değişir. Mobil cihazınızla gelen talimat kılavuzuna bakın.

⚠ DİKKAT

Güvenlik nedeniyle, bu işlev sadece aracınızı güvenli bir yerde durdurup el frenini çektiğinizde kullanılabilir.

- 1  öğesine basın.
- 2  öğesine sonra  öğesine dokununuz.
- 3 [Wi-Fi Ayarları] öğesine dokununuz.
- 4 [Wi-Fi] öğesinin açık konuma getirildiğini onaylayınız.
- 5  öğesine basın, sonra  öğesine dokununuz.
- 6 [Mirroring] öğesine dokununuz.

Bir bağlantı yapılandırılır, sonra ekranda talimat mesajı görünür.

NOTLAR

- Kablosuz bağlantı ile Apple CarPlay veya Android Auto etkinleştirildiğinde, bağlantı anahtarı onay ekranı görünür. Kablosuz Aynalama'ya ilerlemek için [Evet] öğesine dokununuz.
- Wi-Fi bağlantısı [KAPALI] olarak ayarlandığında, bağlantı onay ekranı görünür. Bağlantıyı yapmak için [Başlat] öğesine dokununuz.

- 7 Mobil aygıtta Kablosuz Aynalama bağlantısı yapınız.

- 8 [Evet] öğesine dokununuz.

Kablosuz Aynalama ekranı görünür.

Temel işlemler

Kablosuz Aynalama ekranı (Örnek)



①

Tam ekran görüntüler.

[Bağlantıyı Kes]

Kablosuz Aynalama bağlantısını keser.

NOTLAR

- Örnekte gösterilen ekran bağlı mobil aygıttan farklı olabilir.
- Android aygıtı Miracast UIBC için hazır değilse dokunma işlemini gerçekleştirebilirsiniz.

Araç ekipmanı bilgileri

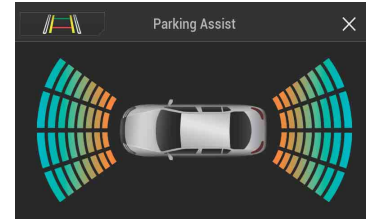
Araç Veri Yolu adaptörünü kullanma

İsteğe bağlı Araç Veri Yolu adaptörünü bağlayarak aracın park sensörü işlevinin işlem durumunu ve klima kontrol panelini ekranda görüntüleyebilirsiniz.

Önemli

- Araç Veri Yolu adaptörünü takma hakkında bilgi için Araç Veri Yolu adaptörünün çalıştırma kılavuzuna bakın.
- Araç Veri Yolu adaptörünü taktıktan sonra, işlemleri kontrol ettiğinizden emin olun.
- Araç Veri Yolu adaptörleri ile uyumlu araç modelleri hakkında ayrıntılar için web sitemizdeki bilgilere bakın.
- İşlevler ve ekranlar cihazın modeline bağlı olarak değişir. Modele göre kullanılabilir işlevlerin ayrıntıları için web sitemizdeki bilgilere bakın.

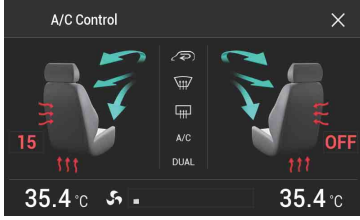
Park Yardımı ekranı



Ekranı arka görüntü kamera görüntüsünü görüntülemeye geçirin.

Ekran yalnızca arka görüntü kamera ekranı ayarları [Açık] olarak ayarlandığında ve vites kolu GERİ (R) konumdayken geçiş yapar.

İklim ekranı



Engel algılama bilgilerini görüntüleme

⚠ DİKKAT

Bu işlev yalnızca sürücünün görüşüne yardımcı olma amaçlıdır. Tüm tehlike ve engelleri algılamaz ve aracınızı park ederken kendinizin dikkat etmeniz ve karar vermeniz yerine kullanılmaz.

NOTLAR

- Bu işlevde yalnızca park sensörü sistemi olan cihazlar için kullanılabilir.
- Park Yardımı ekranı bu ürün tamamen açılana kadar görüntülenmez.

- 1 Cihazınızda park asistanı sensörünü açın.
Park Yardımı ekranı görünür.

Klima kontrol panelinin çalışma durumunu görüntüleme

Cihazın klima kontrol panelini çalıştırırken, ekran otomatik olarak A/C Control ekranına geçer.

NOTLAR

- Bu ürün başlatılmadan önce çalıştırılan klima kontrol panelinin ayarları ekranda görüntülenmez.
- Aracın kapalı herhangi bir klima kontrol paneli ayarı ekranda görüntülenmez.
- Ekranda görüntülenen bilgiler aracın sol ve sağ tarafı için ters ise [Klima Ters] ayarını [Açık] (sayfa 42) olarak değiştirin.

Ayarlar

Ana menüde çeşitli ayarları yapabilirsiniz.

Ayar ekranını görüntüleme

- 1 öğesine basın.
- 2 öğesine dokunun.
- 3 Aşağıdaki kategorilerden birine dokunun, sonra seçenekleri seçin.
 - Sistem ayarları (sayfa 40)
 - Tema ayarları (sayfa 45)
 - Ses ayarları (sayfa 47)
 - Video ayarları (sayfa 50)
 - Bluetooth ayarları (sayfa 11)

Sistem ayarları

Menü öğeleri kaynağa göre değişir.

[AV Kaynağı Ayarları]

Menü Öğesi	Açıklama
[Radyo ayarları]	(sayfa 21)
[DAB ayarları]	(sayfa 19)
[Bluetooth Ses]	Bluetooth ses kaynağı aktivasyon ayarı.
[Açık] [Kapalı]	

[Akıllı telefonla ilgili Ayarlar]

Menü Öğesi	Açıklama
[Akıllı Telefon Ayarları]	Bağlı mobil aygıtı ayarlama (sayfa 17).
[Sürüş Pozisyonu]	Sürüş konumunu ayarlama.
[Sağ] [Sol]	<ul style="list-style-type: none">• Apple CarPlay (sayfa 32)• Android Auto™ (sayfa 34)

Menü Ögesi	Açıklama
[Android Auto otomatik başlangıç] [Açık] [Kapalı]	Bir Android cihazı cihaza bağlandığında Android Otomatik ögesini otomatik başlatmak için [Açık] ögesini seçin.

[Giriş/Çıkış ayarları]

Menü Ögesi	Açıklama
[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] [Kamera] [Kapalı]	AV giriş kaynağını seçin (sayfa 37).
[AUX Girişi] [Açık] [Kapalı]	AUX kaynağı için [Açık] olarak ayarlayın (sayfa 36).

[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 dokunun (sayfa 16).

NOTLAR

- Kamera Görnt. modu için kamera olarak arka ekran kamerasını ayarlamak için [Arka Kamera Girişi] ögesini [Açık] olarak ayarlayın (sayfa 41).
- 2. kamerayı kullanırken [AV Girişi] ögesini [Kamera] (sayfa 37) olarak ayarlayın.

- Hem geri görüş kamerası hem de 2inci kameranın görüntüleri mevcutken, ekranı değiştirme tuşu görünür. Ekranı geri görüş görüntüsü ile 2inci kamera görüntüsü arasında değiştirmek için bu tuşa dokunun.

▲ DİKKAT

- Pioneer, yansınmış 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 geçiş yapıldığını bir an önce doğrulayın.
- Ekranın normal sürüş sırasında tam ekran geri görüş kamera görüntüsüne geçmesi durumunda, [Gerİ Vites Ayarı] içindeki zıt ayara geçiş yapın.
- Kamera görüntüsü görüntülenirken [↔] üzerine dokunursanız, görüntülenen görüntü geçici olarak kapatılır.
- Hem geri görüş kamerası hem de 2inci kameranın görüntüleri mevcutken, ekranı değiştirme tuşu görünür. Ekranı geri görüş görüntüsü ile 2inci kamera görüntüsü arasında değiştirmek için bu tuşa dokunun.

Menü Ögesi	Açıklama
[Kamera Görnt.] [Açık] [Kapalı]	Her zaman kamera görüntüsünü görüntülemek için [Açık] olarak ayarlayın. (Kamera görüntüsü ekranında [↔] ögesine dokunulduğunda aynı mod açılır. Ayar değeri senkronize edilir.)
NOTLAR	
<ul style="list-style-type: none"> Arka görünüm kamerasını Kamera Görünümü modu için kamera olarak ayarlamak için [Arka Kamera Girişi] ögesini [Açık] olarak ayarlayın (sayfa 41). İkinci kamerayı kullanırken, [AV Girişi] ögesini [Kamera] olarak veya [2. Kamera Girişi] ögesini [Açık] olarak (her iki ayar senkronize edilir) ayarlayın (sayfa 41). 	
İPUCU	
Ayrıca bu işlevi AV kaynak seçim ekranında veya kaynak listesinde [Kamera Görnt.] ögesine dokunarak da açabilirsiniz.	
[Arka Kamera Girişi] [Kapalı] [Açık]	İkinci kamera etkinleştirmeyi ayarlama (ön kamera vb.). Arka görüntü kamerası etkinleştirmesi ayarı.
[2. Kamera Girişi] [Kapalı] [Açık]	İkinci kamera etkinleştirmeyi ayarlama (ön kamera vb.). Bu işlev [AV Girişi] ayarıyla senkronize edilir.
[Gerİ Vites Ayarı] [Batarya]	Arka görüntü kamerasının kutup ayarı.
[Zemin]	Bağlı ucun kutbu pozitifdir.
	Bağlı ucun kutbu negatifdir.
NOT	
Kamera polarite ayarı yanlışsa veya kamera ayarı yapıldıysa arka görüntü kamera ayarlarını bırakmak için [↔] ögesini basılı tutun ve sonra kamera polarite ayarını [Batarya] olarak değiştirin.	

Menü Ögesi	Açıklama
[Park yardımı rehberi] [Açık] [Kapalı]	Aracınızı yedeklerken arka görüntü kamera görüntülerinde park etme yardımı kılavuzlarını ayarlayabilirsiniz.
[Park yardımı rehberi ayar]*	<p>Ekrandaki ▲/▼/◀/▶/◀▶/▶◀ ögesini sürükleyerek veya dokunarak kılavuz ayarı. Ayarları sıfırlamak için [Varsay.] ögesine dokununuz.</p> <p>⚠ DİKKAT</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 kullanım ortamlarına bağlı olarak görüntü kalitesi bozulabilir. <p>NOT</p> <p>Kılavuzları ayarlamadan önce aşağıda gösterildiği gibi ambalaj bandı veya benzer bant yer işaretleri kullanıldığında kılavuzlar işaretleri örter.</p>

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

[Wi-Fi Ayarları]

Menü Ögesi	Açıklama
[Wi-Fi Ayarları]	(sayfa 15)

[Emniyet Modu]

Menü Ögesi	Açıklama
[Emniyet Modu] [Açık] [Kapalı]	Yalnızca aracınızı güvenli bir yerde durdurduğunuzda ve el frenini çektiğinizde bazı işlevleri çalıştırmayı düzenleyen güvenlik modunu ayarlayınız.

[Demo Modu]

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

[Sistem Dili]

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

[Klima Ters]

Menü Ögesi	Açıklama
[Klima Ters] [Açık] [Kapalı]	İsteğe bağlı araç veri yolu adaptörü bağlandığında ekran araçla eşleşmiyorsa klima kontrol durumu ekranının sol/sağ görüntüsü ters çevrilebilir.

[Ayarları Geri Yükle]

Ayarları varsayılan ayarlara geri yüklemek için [Geri yükle] ögesine dokununuz.

⚠ DİKKAT

Ayarları geri yüklerken motoru durdurmayın.

NOT

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

Menü Ögesi	Açıklama
[Tüm ayarlar]	Hemen hemen tüm ayarlar veya kayıtlı içerik varsayılanlara döner.
[Ses ayarları]	Varsayılan Ses ayarlarına geri yükleyin. NOT Bu ayar kaynak kapatıldığında kullanılabilir.
[Tema ayarları]	Varsayılan Ana tema ayarlarına geri yükleyin.
[Bluetooth Ayarları]	Varsayılan Bluetooth ayarlarına geri yükleyin.

[Klavye]

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

[Bip Sesi]






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

[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"> 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 edin. Ekranla 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.

[Dimmer Ayarları]

NOT

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

Menü Ögesi	Açıklama
[Dimmer Tetiklemesi]	Kısıcı parlaklığı ayarı.
[Otomatik]	Kısıcıyı, 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 kısıcı süresini ayarlama. Bu işlevi [Dimmer Tetiklemesi] ögesi [Kılavuz] olarak ayarlandığında kullanabilirsiniz.
[Gündüz]	Kısıcı işlevini kapatır.
[Gece]	Kısıcı işlevini açar.

Menü Ögesi	Açıklama
[Dimmer Süresi]	İmleçleri sürükleyerek veya [◀] veya [▶] ögesine dokunarak kısıcının açık veya kapalı olduğu süreyi ayarlayın. Bu işlevi [Dimmer Tetikleme] ögesi [Saat] olarak ayarlandığında kullanabilirsiniz. İPUÇLARI <ul style="list-style-type: none">[◀] veya [▶] ögesine 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. NOT <p>Kısıcı süresi ayarlama çubuğunun zaman gösterimi, saat gösterimi ayarına bağlıdır (sayfa 52).</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 [◀], [▶], [▲], [▼] ögesine dokunun.

Menü Ögesi	Açıklama
[Parlaklık] [-24] ila [+24]	Siyah yoğunluğunu ayarlayın.
[Kontrast] [-24] ila [+24]	Kontrastı ayarlayın.
[Renk]* [-24] ila [+24]	Renk doyumunu ayarlayın.
[Hue]* [-24] ila [+24]	Renk tonunu ayarlayın (hangi rengin öne çıkarıldığı, kırmızı veya yeşil).
[Dimmer Seviyesi] [+1] ila [+48]	Ekranın parlaklığını ayarlayın.

Menü Ögesi	Açıklama
[Derece] [-3] ila [+3]	Renk sıcaklığını ayarlayarak daha iyi bir beyaz dengesi sağlayın.

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

NOTLAR

- Aracın farları sönmükken (gündüz) ve yanıkken (gece) [Parlaklık], [Kontrast] ve [Dimmer Seviyesi] ayarlamaları ayrı ayrı depolanır.
- [Dimmer Ayarları] ayarına bağlı olarak [Parlaklık] ve [Kontrast], otomatik değiştirilir.
- [Dimmer Seviyesi] ayarı veya değiştirme zamanını açık veya kapalı olarak değiştirebilir (sayfa 43).
- Görüntü ayarı bazı geri görüş kameraları ile kullanılamayabilir.
- Ayar içerikleri ayrı olarak belleğe alınabilir.

[Sistem Bilgileri]

Menü Ögesi	Açıklama
[Firmware Information]	Ürün yazılımı sürümünü görüntüler. İPUCU <p>Bu menüde, bu üründe bulunan [Lisans] ögesine dokunarak işlevlerin açık kaynak lisansını da kontrol edebilirsiniz.</p>

Menü Ögesi	Açıklama
[Firmware Update]	<p>⚠ DİKKAT</p> <ul style="list-style-type: none"> Güncelleme için harici depolama aygıtı yalnızca doğru güncelleme dosyasını içermelidir. Ürün yazılımı güncellemesi sırasında hiçbir zaman bu ürünü kapatmayın, SD bellek kartını çıkartmayın veya USB depolama aygıtının bağlantısını kesmeyin. Ürün yazılımını yalnızca araç dururken ve el freni çekili olduğunda güncelleyebilirsiniz. En son ürün yazılımı güncellendiğinde eski ürün yazılımı sürümünü güncelleyemezsiniz. <p>1 Ürün yazılımı güncelleme dosyalarını bilgisayarınıza indirebilirsiniz.</p> <p>2 Bilgisayarınıza boş (biçimlendirilmiş) bir depolama aygıtı bağlayıp, doğru güncelleme dosyasını bulun ve USB depolama aygıtına kopyalayın.</p> <p>3 Harici depolama aygıtını bu ürüne ayarlayabilirsiniz (sayfa 25).</p> <p>4 Kaynağı kapatın (sayfa 16).</p> <p>5 [Sistem] ayar ekranını görüntüleyin (sayfa 40).</p> <p>6 [Sistem Bilgileri] ögesine dokununuz.</p> <p>7 [Firmware Update] ögesine dokununuz.</p> <p>8 [Devam] ögesine dokununuz.</p> <p>Aygıt yazılımını güncelleme işlemini tamamlamak için ekrandaki talimatları takip edin.</p> <p>NOT</p> <p>Ekranda bir hata mesajı görünürse ekrana dokununuz ve yukarıdaki adımı yeniden gerçekleştirin.</p>
[3B Kalibrasyon Durumu]	<p>Öğrenme derecesi olarak sensör öğrenme durumunu kontrol edin. Geçerli sensör değerlerini ve toplam hız darbesi sayısını da kontrol edebilirsiniz.</p> <p>Sensörde depolanan öğrenilen sonuçları silmek için aşağıdaki talimatları izleyin.</p> <p>1 [Mesafe] veya [Speed Puls] ögesine dokununuz ve sonra [Evet] ögesine dokununuz.</p> <p>2 [Öğrenme] ögesine dokununuz ve sonra [Tüm.Sfrla] ögesine dokununuz.</p> <p>İPUCU</p> <p>Yükleme konumunu veya açısını değiştirdikten sonra sensör sıfırlamak için [Tüm.Sfrla] ögesine dokununuz.</p> <p>NOT</p> <p>[Mesafe Sfrla] ögesine dokunursanız [Mesafe] içinde depolanan öğrenilen tüm sonuçlar temizlenir.</p>

Menü Ögesi	Açıklama
[Bağlantı Durumu]	Bu ürün ve araç arasındaki kabloların düzgün bağlandığını kontrol edin.
[GPS ANT]	GPS anteninin bağlantı durumunu ([Tamam] veya [Kötü]) ve alım hassasiyetini görüntüler.
[Konumlandırma Durumu]	<p>NOT</p> <p>Alım zayıfsa GPS anteninin takma konumunu değiştirin.</p> <p>Konumlandırma durumunu (3D konumlandırma, 2D konumlandırma veya konumlandırmama), konumlandırma (turuncu) için kullanılan uydu sayısını ve sinyalleri alan (sarı) uydu sayısını görüntüler. Üçten fazla uydudan sinyal alınırsa geçerli konum ölçülebilir.</p>
[Kurulum]	Bu ürünün kurulum konumunun doğru veya yanlış olduğunu gösterir. Düzgün kurulursa [Tamam] görünür. Bu ürün kurulum açısının sınırını aşacak derecede aşırı açıdaysa [Kötü(Montaj)] görüntülenir. Bu ürünün kurulumu sürekli değişiyorsa ve yerine sıkıca sabitlenmediyse [Kötü(Titreşim)] görüntülenecektir.
[Speed Puls]	Bu ürünün algıladığı hız darbesi değeri gösterilir.
[Işıklılandırma]	Araçın farlarının veya küçük lambalarının durumunu görüntüler.
[Arka Sinyal]	Vites kolu "R" (geri konum) konumuna getirildiğinde sinyal [:Yüksk] veya [:Alçak] durumuna geçer. Görüntülenen sinyal araca bağlı olarak değişir.
[Araç Veriyolu]	İsteğe bağlı Araç Veriyolu adaptörünün durumunu görüntüler.











Tema ayarları



⚠ DİKKAT

Harici depolama aygıtından bir görüntü alırken motoru kapatmayın.

Menü öğeleri kaynağa göre değişir.

Menü Ögesi	Açıklama
[Arka plan] [Evim] [AV]	USB depolama cihazı ve SD bellek kartı gibi harici cihaz yoluyla bu üründeki veya orijinal resimlerdeki ön ayarlı öğelerden duvar kağıdını seçin.
İPUCU	Üst menü ekranı ve AV işlem ekranı için seçimlerden duvar kağıdı ayarlanabilir.

Menü Ögesi	Açıklama
Ön Ayarlı Görüntü  (özel)*	Tercih edilen önyarlı arka plan görüntüsünü seçer. Harici depolama cihazından alınan arka plan görüntüsünü gösterir. Görüntüyü harici bir cihazdan ayarlamak için  ögesine dokununuz, sonra cihazı bağlayıp istenen harici depolama cihazına dokunarak istenen görüntüyü seçin.
NOT	Arka plan ekran görüntüsü aşağıdaki biçimlerle kullanılmalıdır. • JPEG görüntü dosyaları (.jpg veya .jpeg) • İzin verilen veri boyutu 10 MB veya daha küçüktür • İzin verilen görüntü boyutu 4 000 piksel x 4 000 piksel veya daha küçüktür
 OFF (kapalı)	Arka plan görüntüsünü gizler.
[Aydınlatma]	Renk listesinden bir aydınlatma rengi seçin veya tanımlanan bir renk oluşturun.
Renkli Tuşlar  (özel)	İstenen önyarlı rengi seçin. Işık rengini özelleştirme ekranını görüntüler. 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] ögesine dokununuz ve basılı tutunuz ve  ögesine dokunulduğunda sonraki aydınlatma ayarında özelleştirilmiş renk kullanılabilir olur.
İPUCU Renk çubuğunu sürükleyerek renk tonunu da ayarlayabilirsiniz.	
 (gökkuşağı)	Ön ayarlı renkler arasında sırayla kademeli olarak geçiş yapar.
[Ana tema]	Tema rengini seçin.
İPUCU [Evim] veya [AV] ögesine sırasıyla dokunarak üst menü ekranını veya AV işlem ekranını önizleyebilirsiniz.	
[Saat]	Ön ayarlı görüntüden saatin stilini seçin.
Ön Ayarlı Görüntüler  OFF (kapalı)	Saat için istenen ön ayarlı stili seçin. Saat görüntüsünü gizler.
[Giriş Ekranı]	Bu üründe veya USB depolama cihazları ve SD bellek kartları gibi harici cihazlarda önceden yüklü görüntüden açılış ekranını seçin.

Menü Ögesi	Açıklama
Ön Ayarlı Görüntüler  (özel)*	Tercih edilen önyarlı açılış ekranı görüntüsünü seçer. Harici depolama cihazından alınan açılış ekranı görüntüsünü gösterir. Görüntüyü harici bir cihazdan ayarlamak için  ögesine dokununuz, sonra cihazı bağlayıp istenen harici depolama cihazına dokunarak istenen görüntüyü seçin.

* Görüntüyü özelleştirmek için harici depolama aygıtı önceden takıldı veya çıkarıldı (sayfa 24).

Ayarları kopyalama

[Ana tema] ekranında yaptığımız ayarları harici bir depolama aygıtına verebilirsiniz. Ayrıca, bunları harici bir depolama aygıtından alabilirsiniz.

⚠ DİKKAT

Ayarları verirken veya alırken motoru kapatmayın.

NOTLAR

• Kullanılabilir verileri içeren birden fazla harici depolama cihazı bu ürüne bağlanırsa hedefler için Tema ayarlarının verildiği veya alındığı öncelik sırası şu şekildedir:

- ① SD bellek kartı
- ② USB depolama aygıtı (USB bağlantı noktası 1)
- ③ USB depolama aygıtı (USB bağlantı noktası 2)

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

► Tema ayarlarını verme

1 Harici depolama aygıtını ayarlayın (sayfa 24).

2  ögesine basın.

3  ögesine sonra  ögesine dokununuz.

4 [Ver] ögesine dokununuz.

5 Vermek istediğiniz öğeye dokununuz.

[Aydınlatma]

[Ana tema]

[Giriş Ekranı]

[Tüm. seç]

6 [Ver] ögesine dokununuz.

► Tema ayarlarını alma





1 Harici depolama aygıtını ayarlayın (sayfa 24).







Depolanan ayar verilerini alıp almamayı onaylama mesajı görünür.

2 [AI] ögesine dokunun.

Ses ayarları

Menü ögeleri kaynağa göre değişir. Ses seviyesi sessiz veya kaynak kapalı olarak ayarlandığında bazı menü ögeleri 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 dokunun. İPUÇLARI <ul style="list-style-type: none">Geçerli olarak [Özel1] veya [Özel2] içinde depolanan [Özel1] veya [Özel2] ögesine dokunursanız ekolayzır eğrisi geri çağırılır.[Özel1] veya [Özel2] içinde depolanan ekolayzır eğrisi değiştirilirse depolanan her eğrinin üzerine yazılacaktır.Birden fazla ekolayzır bandının çubukları üzerinde parmağınızı sürüklerseniz, ekolayzır eğrisi ayarları her bir çubuk üzerinde dokunulan noktanın değerine ayarlanır.[Özel1] veya [Özel2] dışındaki önceden ayarlanan ekolayzır eğrisi değiştirilirse eğri ayarı [Özel1] ögesinde üzerine yazılacaktır.
[Fader/ Balans]	Ön/arka hoparlör dengesini ayarlamak için  ya da  ögesine dokunun. Çift hoparlör sistemi kullanırken [Ön] ve [Arka] ögesini [0] olarak ayarlayın. Sol/sağ hoparlör dengesini ayarlamak için  ya da  ögesine dokunun. İPUCU 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. İPUCU İmlecın taşınabildiği alana doğrudan dokunursanız, SLA (kaynak düzeyi ayarlaması) ayarı dokunulan noktanın değerine değiştirilir. NOTLAR <ul style="list-style-type: none">Ayarlar değişmeden kalan FM tuner ses düzeyine göredir.Bu işlev AV kaynağı olarak FM tuner seçildiğinde kullanılamaz.
[Derin ton hop.] [Açık] [Kapalı]	Bu üründen arka subwoofer çıkışı etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı seçin. NOT [Kapalı] seçilirse subwoofer ayarı [Hoparlör Düzeyi], [Zamanlama Ayarı] ve [Çapraz] içinde kullanılamaz.
[Hoparlör Düzeyi] Dinleme konumu*1*2 [Kapalı] [Sol Ön] [Sağ Ön] [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] [DT Hop.] Ağ Modu*3 [Yüksek Sol] [Yüksek Sağ] [Orta Sol] [Orta Sağ] [DT Hop.] Hoparlör çıkış seviyesi [-24] ila [10]	
[Çapraz]	HPF veya LPF kesme frekansını ve her hoparlör için eğimi ayarlamak için bir hoparlör cihazı (filtre) seçin (sayfa 50).
[Düşük Ton Hop. Ayarları]	Subwoofer fazını seçin (sayfa 50).
[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] [Sol Ön] [Sağ Ön] [Ön] [Tümü] Standart Mod*3*4 [Sol Ön] [Sağ Ön] [Sol Arka] [Sağ Arka] [DT Hop.] Ağ Modu*3*4 [Yüksek Sol] [Yüksek Sağ] [Orta Sol] [Orta Sağ] [DT Hop.] Mesafe [0] ila [350]	Dinleyicinin konumu ve her hoparlör arasındaki mesafeyi yansıtmak için zaman ayarlamayı seçtin veya özelleştirin. Dinleyenin başı ve her hoparlör ünitesi arasındaki mesafeyi ölçmeniz gerekir. 1 Dinleme konumunu seçmek için [] veya [] ögesine dokun, sonra hizalama hoparlörünü seçin. 2 Mesafe hoparlör ve dinleme konumu arasındaki mesafeyi girmek için [] veya [] ögesine dokun. İPUCU [TA Açık] ögesine dokunursanız zaman hizalaması zorunlu olarak kapatılır. NOT Bu işlev yalnızca dinleme konumu ayarı [Sol Ön] veya [Sağ Ön] 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 49).
[A-EQ&TA Measurement]	Aracın içine uyması için aracın akustiği, ekolayzır ve zaman hizalamayı otomatik ölçer ve ayarlar (sayfa 49).
[Ayarları Kaydet]	[Tamam] ögesine basarak şu geçerli ses ayarlarını geri çağırmak 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]	Ses ayarlarını yükleyin. NOTLAR • [Ses Ayarı], yalnızca zaten ses ayarlarını kaydettiğinizde kullanılabilir (sayfa 48). • [Oto EQ&TA Ayarı] yalnızca önceden Oto. EQ ölçümünü gerçekleştirdiğinizde kullanılabilir (sayfa 48).
[ASL]	Sürüş hızı ve yol koşullarına bağlı olarak sesin ses seviyesini artırmak için beş seviyeden birine ayarlayın.
[BAS Artırma] [0] ila [6]	Bas artırma düzeyini ayarlayın.

Menü Ögesi	Açıklama
[Arka Hoparlör Çıkışı] [Arka] [Subwoofer]	Arka hoparlör çıkışını seçin. NOTLAR • Bu işlev [Standart Mod] ögesi hoparlör modu olarak seçildiğinde kullanılabilir. • [Subwoofer] seçilirse arka hoparlör ayarlaması [Hoparlör Düzeyi], [Zamanlama Ayarı] ve [Çapraz] içinde kullanılamaz.
[Yüksek Ses] [Kapalı] [Alçak] [Orta] [Yüksek]	Düşük ses düzeyinde düşük frekans ve yüksek frekans aralıklarındaki eksiklikleri telafi eder.
[Otomatik Düzey Denetimi]	Müzik dosyaları veya yüzeyler arasındaki ses düzeyi farkını otomatik düzeltir.
[Kapalı]	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 Düzeyleyici] [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 ayarları bağlantılı olarak değişecektir.

*3 Bu işlevi kullanmak için aracın akustiği önceden ölçülmelidir.

*4 Bu işlev yalnızca [Dinleme Konumu] ayarı [Sol Ön] veya [Sağ Ön] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

Ekolayzır eğrisinin otomatik olarak ayarlanması (Oto. EQ)

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

⚠ UYARI

Aracın akustiği 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 gerçekleştirmeden 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 yükseltilir ve ölçüm işlemi uzun zaman aralıkta bitmesine neden olabilir. Mikrofonu belirtilen konuma yerleştirdiğinizden emin olun.

► Oto. EQ işlevini çalıştırmadan önce

- Oto. EQ işlevini 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 işlevini 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 gerçekleştirilmeden 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 oluşturur.
 - Etkin derin bas hoparlörlerdeki LPF veya harici amplifikatörler alt sesleri geciktirir.
- Ölçüm sırasında bir hata oluşursa aracın akustığını ölçmeden önce aşağıdakileri kontrol edin.
 - Ön hoparlörler (sol/sağ)
 - Arka hoparlörler (sol/sağ)
 - Gürültü
 - Akustik ölçüm mikrofonu (ayrı olarak satılır)
 - Zayıf akü

► Oto. EQ işlevini gerçekleştirme

⚠ DİKKAT

Ölçüm işlemi sürerken motoru durdurmayın.

NOTLAR

- Oto. EQ ses ayarlarını şu şekilde değiştirir:
 - Fader/balans ayarları orta konuma döner (sayfa 47).
- 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 işlevinin 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 taktığınız yere göre farklılık gösterir. İsterseniz, Oto. EQ işlevini gerçekleştirmek için mikrofonu ön yolcu koltuğuna takın.

3 iPhone veya akıllı telefon cihazının bağlantısını kesin.

4 Kontak anahtarını açık (ACC ON) konuma getirin.

Açıkta aracın kliması ya da ısıtıcısını kapatın.

5 AV kaynağını [Source OFF] (sayfa 16) olarak değiştirin.

6 öğesine basın.

7 öğesine sonra öğesine dokunun.

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

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

Mikrofonu bu ürün üzerindeki Oto. EQ mikrofon giriş yakına takın (sayfa 5).

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] öğesine dokunun.

11 [Başlat] öğesine 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] öğesine 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 frekansı değerini ayarlama

Her bir hoparlörün kesme frekansı değerini ayarlayabilirsiniz.

Aşağıdaki hoparlörler ayarlanabilir:



[Standart Mod]: Ön, Arka, Subwoofer.

[Ağ Modu]: Yüksek, Orta, Subwoofer.

NOTLAR

- Subwoofer ayarları yalnızca [Derin ton hop.] öğesi [Açık] olarak ayarlandığında kullanılabilir.
- Arka hoparlör ayarları yalnızca [Arka Hoparlör Çıkışı] öğesi [Arka] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

1  öğesine basın.

2  öğesine sonra  öğesine dokununuz.


3 [Çapraz] veya [Düşük Ton Hop. Ayarları] öğesine dokununuz.

4 Hoparlörü değiştirmek için  veya  öğesine dokununuz.

5 Kesme konumunu ayarlamak için grafik çizgisini sürükleyiniz.

6 Kesme eğimini ayarlamak için grafiğin en alçak noktasını sürükleyiniz.

Aşağıdaki öğeler de ayarlanabilir.



	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/DivX Kurulumu]

Bu ayar sadece kaynak olarak [Disc] seçildiğinde kullanılabilir.

Menü Öğesi	Açıklama
[Altyazı Dili]*1*2	Bir altyazı dili tercihi ayarlayınız. [Diğerleri] öğesini seğtiğinizde, dil kodu giriş ekranı gösterilir. İstlenen dilin dört basamaklı kodunu girip  öğesine dokununuz.
[Ses Dili]*1*2	Bir ses dili tercihi ayarlayınız. [Diğerleri] öğesini seğtiğinizde, dil kodu giriş ekranı gösterilir. İstlenen dilin dört basamaklı kodunu girip  öğesine dokununuz.

Menü Öğesi	Açıklama
[Menü Dili]*1*2	Bir menü dili tercihi ayarlayınız. [Diğerleri] öğesini seğtiğinizde, dil kodu giriş ekranı gösterilir. İstlenen dilin dört basamaklı kodunu girip  öğesine dokununuz.
[Çoklu Açık] [Açık] [Kapalı]	Ekranda aç simgesini görüntülemeye ayarlayınız.
[TV Özelliği]	En/boy oranını arka ekranınız için 16:9 (geniş ekran) veya 4:3 (normal ekran) olarak ayarlayınız. (Bu işlemin yalnızca en-boy oranını arka gösterime sığdırmak istediğinizde kullanılmasını öneririz.)
	NOTLAR <ul style="list-style-type: none">Yatay kaydırmalı sisteme sahip olmayan diskleri yürütürken, [Pan Scan] ayarını seğmeniz bile disk [Letter Box] ile yürütülür. Disk ambalajının  işareti taşıyıp taşımadığını onaylayınız.Televizyon en-boy oranı bazı diskler için değiştirilemez. Ayrıntılar için diskin talimatlarına başvurunuz.
[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.

Menü Ögesi	Açıklama
[Aile]	<p>Çocukların şiddet içeren veya yetişkinlere yönelik sahneleri izleyememesi için kısıtlamaları ayarlayın. Ebeveyn kilidi düzeyini istenen aşamalarda ayarlayabilirsiniz.</p> <p>1 Dört haneli bir kod numarası girmek için [0] ila [9] tuşlarına dokununuz.</p> <p>2  ögesine dokununuz. Kod numarasını kaydeder ve artık düzeyi ayarlayabilirsiniz.</p> <p>3 İsteddiğiniz seviyeyi seçmek için [1] ila [8] arasındaki herhangi bir rakama dokununuz. Seviye ne kadar düşük ayarlanırsa kısıtlama o kadar sıkı uygulanır.</p> <p>4  ögesine dokununuz. Ebeveyn kilidi düzeni ayarlar.</p> <p>NOTLAR</p> <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. • Bir ebeveyn kilidi düzeyi ayarladığınızda ve sonra ebeveyn kilidi olan bir disk çaldığınızda, kod numarası giriş göstergeleri görüntülenebilir. Bu durumda, oynatma doğru kod numarası girildiğinde başlayacaktır.
[DivX® VOD]	<p>Bu üründen DivX® VOD (talep üzerine video) içeriğini yürütmek için bu ürünü DivX VOD içerik sağlayıcınızla kaydetmek için bu ürünün kayıt ve kayıt silme kodunu görüntüleyin.</p> <p>İPUCU Bunu sağlayıcınıza göndereceğiniz bir DivX VOD kayıt kodu oluşturarak yapabilirsiniz. [Kayıt kodu] 10 basamaklıdır. [Kayıt Silme Kodu] 8 basamaklıdır.</p> <p>NOT Bir DivX VOD sağlayıcısına kaydolurken veya kaydınızı silerken gerekeceğinden kodu not ediniz.</p>

Menü Ögesi	Açıklama
[DVD Otomatik Oynatma] [Açık] [Kapalı]	<p>DVD menüsü olan bir DVD disk takıldığında DVD menüsünün otomatik görüntülenmeyi ve yürütmeye ilk başlığın ilk bölümünden başlamaya ayarlayın.</p> <p>NOT Bazı DVD'ler düzgün biçimde çalışmayabilir. Bu işlev tam olarak çalıştırılabilir değilse, işlevi kapatın ve yürütme işlemini başlatın.</p>

*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.

[Foto slayt gösterim süresi]

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

[Video Sinyal Ayarlaması]

Menü Ögesi	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.

[Video Çıkış Formatı]

Menü Ögesi	Açıklama
[Video Çıkış Formatı] [PAL] [NTSC]	PAL ve NTSC arasında arka görüntünün video çıkış biçimini değiştirir.



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 dokununuz.
- 2 Doğru saat ve tarihi ayarlamak için  veya  öğesine dokununuz.
Aşağıdaki öğeleri çalıştırabilirsiniz: Yıl, ay, tarih, saat, dakika.

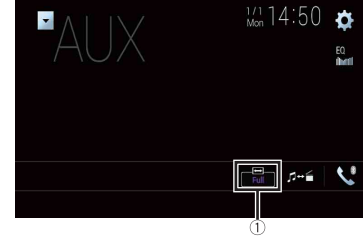
İPUÇLARI

- 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 dokununuz.



- 1 Ekran görüntüleme modu anahtarı

- 2 Tercih ettiğiniz moda dokununuz.

[Full]	4:3 ekran görüntüsü sadece yatay yönde büyütülerek, eksiksiz bir görüntü izlemenizi sağlar.
[Zoom]	4:3 görüntü dikey ve yatay yönlerde aynı oranda genişletilir.
[Normal]	4:3 görüntü, oranı değiştirilmeden normal olarak görüntülenir.

[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 görüntülendiğinde farklı görünebilir.
- Video görüntüsü [Zoom] modunda görüntülendiğinde net olmayabilir.

NOTLAR



- Görüntü dosyaları, geniş ekran modunda [Normal] veya [Trimming] olarak ayarlanabilir.
- Bu ayar sadece aracınızı emniyetli bir yerde durdurup el frenini çektiğinizde yapılabilir.

Arka ekran için video seçimi

Arka ekranda, ön ekranla aynı görüntünün gösterilmesini ya da seçilen kaynağın gösterilmesini tercih edebilirsiniz.

NOTLAR

- [Apple CarPlay] etkinleştirildiğinde harici depolama aygıtında arka görüntü için video dosyaları kaynak olarak kullanılmaz.
- [Akıllı Telefon Ayarları] cihazında [Android Auto] etkinleştirildiğinde harici depolama cihazında arka ekran için video dosyaları bir kaynak olarak kullanılamaz.

1  öğesine basın, sonra  öğesine dokunun.

2 [Rear] öğesine dokunun.

3 Arka ekranda gösterilmesini istediğiniz kaynağa dokunun.

[Mirror]	Bu ürünün ön ekranındaki video çıkışı arka ekrana verilir. NOT Arka ekranda tüm videoların veya seslerin çıkışı verilemez.
[DVD/CD]	Disklerin video ve ses çıkışı arka ekrana verilir. NOT Uyumlu video türleri yalnızca DVD-V, Video-CD, DivX, MPEG-1, MPEG-2 ve MPEG-4'tür.
[USB1]	USB depolama aygıtının video ve sesi arka görüntüye çıkarılır. NOTLAR <ul style="list-style-type: none"> Arka ekranı destekleyen port sadece USB bağlantı noktası 1 olacaktır. Uyumlu dosya türleri yalnızca MPEG-4, H.264, WMV, MKV ve FLV'dir.
[SD]	SD bellek kartlarının video ve ses çıkışı arka ekrana verilir. NOT Uyumlu dosya türleri yalnızca MPEG-4, H.264, WMV, MKV ve FLV'dir.

[AV]	AV giriş kaynağının video ve ses çıkışı arka ekrana verilir. NOT Video görüntüsü ve ses yalnızca [AV Girişi] ögesi [Kaynak] olarak ayarlandığında çıkarılır (sayfa 37).
[Source OFF]	Arka ekrana hiçbir çıkış verilemez.




Hırsızlık önleme işlevinin ayarı

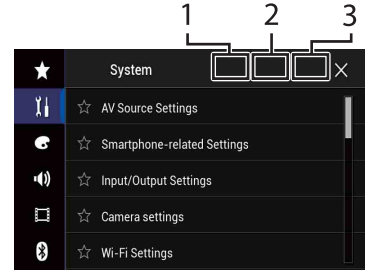
Bu ürün için bir parola ayarlayabilirsiniz. Parola ayarlandıktan sonra besleme kablo bağlantısı kesilirse bu ürün sonraki başlatmada parolanın girilmesini ister.

Önemli

Parolanızı unuttuğunuzda en yakın yetkili Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

Parolanın ayarlanması

-  öğesine basın.
-  öğesine sonra  öğesine dokunun.
- 1, ardından 2'ye dokunun ve sonra 3'e dokunun.



4 [Parola Belirle] öğesine dokunun.

5 Parolayı girin.

Parola için 5 ila 16 karakter girilebilir.

6 [Go] öğesine dokunun.

7 Bir parola ipucu girin.

İpucu için en fazla 40 karakter girilebilir.




8 [Go] öğesine dokunun.

Mevcut parolayı değiştirmek isterseniz, mevcut parolayı ardından da yeni parolayı girin.

9 Parolayı kontrol edin ve sonra [Tamam] üzerine dokunun.

Parolanın silinmesi

Geçerli parola ve parola ipucu silinebilir.

- 1  öğesine basın.
- 2  öğesine sonra  öğesine dokunun.
- 3 1, ardından 2'ye dokunun ve sonra 3'e dokunun (sayfa 53).
- 4 [Parola sil] öğesine dokunun.
- 5 [Evet] öğesine dokunun.
- 6 [Tamam] öğesine dokunun.
- 7 Geçerli parolayı girin.
- 8 [Go] öğesine dokunun.
Güvenlik ayarının iptal edildiğini belirten bir mesaj görünür.

Bu ürün için varsayılan ayarları geri yükleme

Ayarları veya kaydedilen içeriği, [Sistem] menüsündeki [Ayarları Geri Yükle] öğesinden varsayılan ayarlara geri yükleyebilirsiniz (sayfa 42).


Ek

Sorun giderme

Bu ürünü çalıştırmada sorunlar yaşarsanız bu kısma başvurun. En yaygın sorunlar, olası nedenler ve çözümlerle birlikte aşağıda listelenmektedir. Sorununuz 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.
 - Arka görüntü kamera ekranını bırakmak için  öğesini basılı tutun ve sonra kamera polaritesi ayarını [Batarya] olarak değiştirin.

AV ekran sorunları

CD veya DVD oynatma mümkün değildir.

- Disk ters takılmıştır.
 - Etiketli yukarı gelecek şekilde disk takın.
- Disk kirli.
 - 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 yürütmeyeceği bir türdedir.
 - Diskin türünü kontrol edin.

Ekran bir dikkat mesajıyla kapatılır ve video gösterilemez.

- El freni kablo bağlı değil veya el freni çekilmemiş.
 - El freni kabloğunu 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 ürünün sıkıca sabitleyin.

Hiç ses üretilmiyor. Ses düzeyi yükselmiyor.

- Kablolar 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 yürütmeye bu açı, ses sistemi, altyazı dili vb. özelliği yoktur.)

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 ayarı 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 video [DVD/DivX Kurulumu] içinde belirtilen ses/altyazı dili ile oynatılmaz.

→ [DVD/DivX Kurulumu] içinde seçilen DVD dili desteklemez.
– [DVD/DivX Kurulumu] içinde seçilen dil diske kaydedilmediyse seçili dilde yürütme 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.
– Kabloları doğru bağlayın.

iPod'dan ses çıkmıyor.

→ 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 kurulamıyor.
– Bağlantı işlemini gerçekleştirin.

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 işlemi 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 kullanılmamasından dolayı sıcaklık yükselmesi yüzünden şarj işlemi durdurulmuş.
– Akıllı telefonun kablo bağlantısını ayırın ve soğuyana kadar bekleyin.
→ Şarj işleminden kazanıldandan daha fazla pil enerjisi harcanmış.
– Bu sorun akıllı telefon üzerindeki gereksiz hizmetler durdurularak çözülebilir.

İleri ve geri yönlere için aracın durumu ters çevrilir.

→ Bu ürünün geri vites kutbu ayarı yanlışken Android Auto işlevini kullandığınızda cihaz parçasının durumu bağlı cihaza gönderildiğinden, bu sorun oluşur.
– Kutupsallığı kontrol edin ve doğru ayarı yeniden seçin.

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 çalışması veya hoparlör bağlantısı hatalı; koruyucu devre etkinleştirilmiş.
– Hoparlör bağlantısını kontrol edin. Motor kapatılıp/açıldıktan sonra da mesaj kabulmuyorsa yardım için satıcınıza veya yetkili bir Pioneer Servis İstasyonuna başvurun.

TEMP

→ Bu ürünün sıcaklığı, normal çalışma sahası dışındadır.
– Bu ürünün sıcaklığı normal çalışma sınırları içine dönüncye kadar bekleyin.

Ürün aşırı ısındı. Sistem 1 dakika içinde otomatik olarak kapanacak. Ürünü ACC Kapat/Aç ile yeniden başlatmak sorunu çözebilir. Bu ileti görüntülenmeye devam ederse üründen bir sorun oluşmuş olması mümkündür.

→ Sıcaklık bu ürünün çalışması için çok yüksek.
– Ekranda görüntülenen talimatları izleyin. Bu sorunu çözmezse yardım için satıcınıza veya yetkili bir Pioneer İstasyonuna başvurun.

DAB alıcısı

Anten Hatası

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

Disk

Error-02-XX/FF-FF

- Disk kirlil.
- 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 diski bu üründe oynatamazsınız.
- Diski bu üründe oynatılabilen bir diskle değiştirin.

Oynatılmayan Dosya

- Bu tür dosyayı bu üründe oynatamazsınız.
- Yürütülebilen bir dosya seçin.

Atlamalı

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

Koruma

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

.DivX kullanma süresi dolmuş

- Takılı disk zamanı geçmiş DivX VOD içeriğine sahip.
- Yürütülebilen bir dosya seçin.

Video çözünürlüğü desteklenmiyor

- Dosyanın içinde bu üründe yürütülemeyecek dosyalar var.
- Yürütülebilen bir dosya seçin.

Flaş hafızasında kaydedemez.

- Herhangi bir nedenle VOD içeriklerini yürütme geçmişi kaydedilemiyor.
- Yeniden deneyin.
- Mesaj sık görünüyorsa, satıcınıza başvurun.

Cihazınız DivX korumalı video oynatmaya yetkili değil

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

Video kare hızı desteklenmiyor

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

Ses dosyası formatı desteklenmiyor

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

Harici depolama aygıtı (USB, SD)

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

- Harici depolama cihazında oynatılabilir dosya yok (USB, SD).
- Harici depolama cihazındaki (USB, SD) dosyaların bu ürünle uyumlu olup olmadığını kontrol edin.

- Bağlı harici depolama aygıtının (USB, SD) güvenliği etkinleştirilmiş.
- Güvenliği devre dışı bırakmak için harici depolama aygıtının (USB, SD) talimatlarını izleyin.

Atlamalı

- Bağlı harici depolama aygıtı (USB, SD) DRM korumalı dosyalar içeriyor.
- Korumalı dosyalar atlan.

Koruma

- Bağlı harici depolama aygıtındaki (USB, SD) tüm dosyalar DRM ile katıştırılmıştır.
- Harici depolama aygıtını (USB, SD) değiştirin.

Uyumsuz USB

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

Uyumsuz SD

- SD bellek kartı bu ürün tarafından desteklenmiyor.
- Aygıtınızı çıkarın ve uyumlu bir SD bellek kartı ile değiştirin.
- SD bellek kartını biçimlendirin. SD bellek kartlarını biçimlendirmek için SD Biçimlendirici kullanmanız önerilir.

USB' Yİ kontrol edin

- USB konektörü veya USB kablo 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 KULLANMAYIN. 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 ürüne doğrudan bağlayın.

Yanıt Yok

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

Video çözünürlüğü desteklenmiyor

- Dosyanın içinde bu üründe yürütülemeyecek dosyalar var.
- Yürütülebilen bir dosya seçin.

Aygıtı korumak için USB1 bağlantısı durduruldu.USB'yi aygıtı tekar takmayın. USB'yi yeniden başlatmak için RESET edin. (Aygıtı korumak için USB2 bağlantısı durduruldu.USB'yi aygıtı tekar takmayın. USB'yi yeniden başlatmak için RESET edin.)

- USB konektörü veya USB kablo 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 USB arayüz kablusunda kısa devre var.
- iPod/iPhone USB arayüz kablusunun veya USB kablusunun bir yere sıkışmadığını veya hasarlı olmadığını kontrol edin.

Ses dosyası formatı desteklenmiyor

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

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 Otomatik 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.

Disklerin kullanımı ve bakımı

Disklerinizi kullanırken bazı temel önlemler alınmalıdır.

Dahili sürücü ve bakımı

- Yalnızca geleneksel, tamamen yuvarlak diskler kullanın. Şekli 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 yapıştırmayın, yazı yazmayın 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 ürünü otomatik olarak kapatarak korur.
- İtinalı ürün tasarımımıza rağmen mekanik aşınma, kullanımındaki ortam şartları veya diskin kullanım şekli sonucunda veya 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'in bir ticari markasıdır.
- DVD-Audio diskleri yürütülemez. Bu DVD sürücüsü yukarıda gösterilen işaretleri taşıyan tüm diskleri yürütülemeyebilir.

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 çalışması 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 çıkartılmayacaktır. 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'in 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 garanti 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 kasaında 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 aygıtını 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 yoğunlaşma yüzünden gerçekleştirilemeyebilir.

- Bilgisayarla kaydedilen disklerin yürütülmesi kayıt aygıtı, yazdırma yazılımı, disklerin ayarları ve diğer çevresel etmenler yüzünden mümkün olmayabilir.
- Lütfen doğru biçimle kaydedin. (Ayrıntılı için, lütfen ortam, kaydediciler ya da yazdırma uygulamasının üreticisine başvurun.)
- Bir CD-R/CD-RW disk üzerine kaydedilen başlıklar ve diğer metin bilgileri bu üründe görüntülenmeyebilir (ses verisi olduğunda (CD-DA)).
- CD-R/CD-RW diskleri kullanmadan önce önlemleri okuyun.

Harici depolama aygıtı (USB, SD) hakkında genel notlar

- Harici depolama aygıtını (USB, SD) yüksek sıcaklığa sahip bir mekanda bırakmayın.
- Kullanmakta olduğunuz harici depolama aygıtının (USB, SD) türüne bağlı olarak, bu ürün depolama aygıtını tanımayabilir veya dosyalar düzgün bir şekilde yürütülemeyebilir.
- Bazı müzik ve video dosyalarının bilgi metinleri doğru görüntülenmeyebilir.
- Dosya uzantıları doğru şekilde kullanılmalıdır.
- Karmaşık klasör hiyerarşisine sahip olan bir harici depolama aygıtındaki (USB, SD) dosyalar yürütülmeye başlandığında biraz gecikme olabilir.
- İşlemler harici depolama aygıtının (USB, SD) türüne bağlı olarak değişebilir.
- Dosya özellikleri, dosya formatı, kayıtlı uygulama, yürütme ortamı, saklama koşulları vb. nedeniyle bazı müzik dosyalarının SD veya USB üzerinden yürütülmesi mümkün olmayabilir.
- Telif hakkı korumalı dosyalar yürütülemez.

SD bellek kartları

- SD bellek kartının bu ürüne uyumluluğu hakkında ayrıntılar için bkz. Özellikler (sayfa 63).
- SD bellek kartlarının bilgisayar tarafından tanınilmelerine rağmen bazı SD bellek kartları bu ünite tarafından tanınamayabilir. Özel biçimlendirici kullanarak SD bellek kartlarının biçimlendirilmesi sorunu çözebilir. Bir bilgisayarda standart biçimlendirme işlevini kullanarak biçimlendirilmiş SD bellek kartları SD standardına uygun değildir. Bu kartların okunamaması veya yazılamaması gibi sorunlar meydana gelebilir. Bu tür sorunları önlemek için özel bir biçimlendirici kullanmanız önerilir. Kart biçimlendirildiğinde SD bellek kartına depolanan verilerin tümü silinir. Gerekli gibi önceden önemli verileri yedekleyin. SD bellek kartları için özel bir biçimlendirici aşağıdaki siteden edinilebilir. <https://www.sdcard.org/>
- Bu ürün Multi Medya Kart (MMC) ile uyumlu değildir.

USB depolama aygıtı

- USB depolama cihazının bu ürüne uyumluluğu hakkında ayrıntılar için bkz. Özellikler (sayfa 63).
- Protokol: yığın
- Bu ürüne USB hub ile USB depolama cihazı bağlayamazsınız.
- Bölümlenmiş USB depolama cihazı bu ürüne uyumlu değildir.
- Araç sürerken USB depolama cihazını sıkıca yerine oturtun. USB depolama cihazını yere düşürmemeyi, gaz veya fren pedalının altına sıkıştırmayın.
- İmaj verileri ile kodlanan ses dosyaları çalışırken, hafif bir gecikme yaşanabilir.
- Bu ürüne bağlanan bazı USB depolama cihazları radyoda parazit oluşturabilir.
- USB depolama cihazı dışında herhangi bir cihaz bağlamayın.

DivX dosyaları hakkında genel notlar

- Sadece DivX ortaklarının sitelerinden indirilen DivX dosyalarının düzgün çalışması garanti edilir. Yetkisiz DivX dosyaları düzgün çalışmayabilir.
- DRM kiralama dosyalarında, yürütme işlemi başlayıncaya kadar işlem yapılamaz.
- Bu ürün, 1 590 dakika 43 saniyelik DivX dosyasını görüntüleyebilecek niteliktedir. Bu süre sınırını aşan arama işlemleri yasaklanmıştır.
- DivX VOD dosya yürütme işlemi, bu ürünün ID kodunun DivX VOD sağlayıcısına verilmesini gerektirir. ID kodu ile ilgili bkz. DivX VOD kayıt kodunuzu görüntüleme, sayfa 51.
- Bu üründe yürütülebilen DivX video sürümleri konusunda ayrıntılar için bkz. Özellikler (sayfa 63).
- 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 tanınmayacaktır.
- Alt yazı dosyasının altında uzantı dahil en fazla 64 karakter kullanılabilir. Dosya

- adında 64 karakterden fazlası kullanılırsa alt yazı dosyası tanınmayabilir.
- Al 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 görüntülenmeyebilir.
 - 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 görüntülenmeyebilir.

Ortam uyumluluk çizelgesi

Genel

- Dosyalar oluşturuldukları ortama veya içeriklerine bağlı olarak düzgün şekilde yürütülemeyebilir.
- Bu ürün, dosyaları kodlamada kullanılan uygulamaya bağlı olarak dosyaları yürütülemeyebilir.
- Bu ürün, WMA dosyalarının kodlanması için kullanılan uygulamaya bağlı olarak doğru çalışmayabilir.
- WMA dosyalarını kodlamak için kullanılan Windows Media™ Player sürümüne bağlı olarak, albüm isimleri ve diğer metin bilgiler doğru olarak görüntülenmeyebilir.
- İmaj verileri ile kodlanan ses dosyaları çalınırken, hafif bir gecikme yaşanabilir.
- 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.
 - Diskte saklanan ses dosyasının maksimum yürütme süresi: 60 sa.
 - Harici depolama aygıtında (USB, SD) saklanan ses dosyasının maksimum yürütme süresi: 7,5 sa. (450 dakika)
 - Klasör numaralarını bu ürün belirler. Kullanıcı klasör numaralarını belirleyemez.

CD-R/-RW

KODLAYICI BİÇİMİ	MP3, WMA, AAC, DivX, MPEG1, MPEG2, MPEG4
DOSYA SİSTEMİ	ISO 9660 seviye 1, seviye 2, Romeo Joliet
MAKS. DİZİN	Sınırsız
MAKS. KLASÖR No.	700
MAKS. DOSYA No.	999

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

KODLAYICI BİÇİMİ	MP3, WMA, AAC, MPEG2, MPEG4
DOSYA SİSTEMİ	ISO 9660 seviye 1, seviye 2, Romeo Joliet
MAKS. KLASÖR No.	700
MAKS. DOSYA No.	3 500

USB depolama cihazı/SD bellek kartı

KODLAYICI BİÇİMİ	MP3, WMA, AAC, WAV, FLAC, H.264, MPEG2, MPEG4, WMV, FLV, MKV, JPEG
DOSYA SİSTEMİ	FAT16/32/NTFS
MAKS. DİZİN	8
MAKS. KLASÖR No.	FAT16, FAT32: 65 536 NTFS: Sınırsız
MAKS. DOSYA No.	FAT16, FAT32: 65 536 NTFS: Sınırsız

MP3 uyumluluğu

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

ÖRNEKLEME FREKANSI	16 kHz ila 48 kHz
İLETİM HIZI	8 kbps ila 320 kbps, VBR
ID3 ETİKETİ	USB: v1,v1.1,v2.2,v2.3,v2.4 Disk: v1,v1.1,v2.2,v2.3

WMA uyumluluğu

- Bu ürün aşağıdakilerle uyumlu değildir: Windows Media™ Audio 9 Professional, Kayıpsız, Ses

ÖRNEKLEME FREKANSI	USB: 32 kHz ila 48 kHz Disk: 8 kHz ila 48 kHz
--------------------	--

İLETİM HIZI	USB: 48 kbps ila 320 kbps (CBR), VBR Disk: 5 kbps ila 320 kbps (CBR), VBR
-------------	--

WAV uyumluluğu

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

KOD ÇÖZME BİÇİMİ	LPCM
ÖRNEKLEME FREKANSI	16 kHz ila 48 kHz
İLETİM HIZI	Yakl. 1,5 Mb/sn

AAC uyumluluğu

- Bu ürün, iTunes tarafından kodlanmış AAC dosyalarını yürütür.

ÖRNEKLEME FREKANSI	11,025 kHz ila 48 kHz
İLETİM HIZI	USB: 16 kbps ila 320 kbps (CBR) Disk: 8 kbps ila 320 kbps (CBR)

FLAC uyumluluğu

- CD-R/-RW, DVD-R/-RW/-R SL/-R DL üzerindeki FLAC dosyaları yürütülemez.

ÖRNEKLEME FREKANSI	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.
- Harici depolama cihazı (USB, SD) üzerindeki DivX dosyaları yürütülemez.

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

UZANTI	.avi/.divx
PROFİL	Ev Sineması Profili
MAKS ÇÖZÜNÜRLÜK	720 x 576

Ses ve video dosyaları uyumluluğu (USB, SD)

- Bit oranına bağlı olarak dosyalar kayıttan yürütülemez.
- Yalnızca USB depolama cihazları VOB dosyalarını yürütülebilir.

.avi

Uyumlu video kodlayıcısı	MPEG4, H.264, H.263, Xvid
Maksimum çözünürlük	1 920 x 1 080
Maksimum çerçeve hızı	30 fps

.mp4

Uyumlu video kodlayıcısı	MPEG4, H.264, H.263
Maksimum çözünürlük	1 920 x 1 080
Maksimum çerçeve hızı	30 fps

.3gp

Uyumlu video kodlayıcısı	MPEG4, H.264, H.263
Maksimum çözünürlük	1 920 x 1 080
Maksimum çerçeve hızı	30 fps

.mkv

Uyumlu video kodlayıcısı	MPEG4, H.264, Xvid
Maksimum çözünürlük	1 920 x 1 080
Maksimum çerçeve hızı	30 fps

.mov

Uyumlu video kodlayıcısı	MPEG4, H.264, H.263
Maksimum çözünürlük	1 920 x 1 080
Maksimum çerçeve hızı	30 fps

.flv

Uyumlu video kodlayıcısı	H.264
Maksimum çözünürlük	1 920 x 1 080
Maksimum çerçeve hızı	30 fps

.f4v

Uyumlu video kodlayıcısı	H.264
Maksimum çözünürlük	1 920 x 1 080
Maksimum çerçeve hızı	30 fps

.asf

Uyumlu video kodlayıcısı	WMV/VC-1
Maksimum çözünürlük	1 920 x 1 080
Maksimum çerçeve hızı	30 fps

.wmv

Uyumlu video kodlayıcısı	WMV/VC-1
Maksimum çözünürlük	1 920 x 1 080
Maksimum çerçeve hızı	30 fps

.vob

Uyumlu video kodlayıcısı	MPEG2, H.264
Maksimum çözünürlük	1 920 x 1 080
Maksimum çerçeve hızı	30 fps

Bluetooth



Bluetooth® logosu ve amblemi Bluetooth SIG, Inc. şirketine ait tescilli markalardır ve bu işaretilerin PIONEER CORPORATION tarafından

kullanımı lisansa tabidir. Diğer ticari markalar ve ticari isimler, kendi sahiplerine aittir.

Wi-Fi



Wi-Fi CERTIFIED™ Logosu Wi-Fi Alliance® sertifikasıdır.

SDXC



SDXC Logosu, SD-3C, LLC'nin ticari markasıdır.

WMA/WMV

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 Coalsion
Telif Hakkı © 2011-2013 Xiph.Org
Foundation

Aşağıdaki koşullar sağlandığı sürece, değiştirilerek veya değiştirilmeksizin yeniden dağıtımına ve kaynak 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 VERİLMESİZİN "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 ŞEKİLDİ 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

DivX® Ev Sineması Sertifikalı cihazlar yüksek kaliteli DivX Ev Sineması video oynatma 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® cihaz, DivX® video yürüttüğünden emin olmak için sıkı testlerden geçmiştir. Satın alınan DivX filmleri yürütmek için önce vod.divx.com adresinde cihazınızın kaydını yaptırın. Kayıt kodunuzu, cihazınızın ayar menüsünün DivX VOD kısmında bulabilirsiniz.

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 çözmeye 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 ve Android, Google LLC. şirketinin ticari markalarıdır.

Android Auto

androidauto

Android Auto, Google LLC'nin ticari 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 düşürmemeyi, gaz veya fren pedalının altına sıkışabiliri.
- Ayrıntılı bilgi almak için iPod kilavuzlarına 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 karşılayacağını 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 kullanımının kablosuz performansını 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.

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 internet bağlantısı.

- iPhone'u bu ürüne bağlayan isteğe bağlı Pioneer adaptör kablosu.

Sınırlamalar:

- Uygulama tabanlı bağlı içeriğe erişim, akıllı telefonunuzun internet'e bağlanmasına imkan tanımak amacıyla, cep telefonu ve/veya Wi-Fi ağı kapsama alanının bulunmasına bağlı olacaktır.
- Servis kullanılabilirliği coğrafya açısından 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.
- AppRadio Mode +, Apple CarPlay ve Android Auto modunda, sürüş sırasında ürün üzerindeki işlevsellik App sağlayıcıları tarafından belirlenen mevcut işlevlerle sınırlıdır.
- AppRadio Mode +, Apple CarPlay ve Android Auto işlevselliği App sağlayıcısı tarafından belirlenir; Pioneer tarafından belirlenmez.
- AppRadio Mode +, Apple CarPlay ve Android Auto işlevleri listelenen uygulamalar dışındakilere erişim sağlar (sürüş sırasında sınırlamalara tabi), ancak içeriğin kullanılabilirliği App sağlayıcıları tarafından belirlenir.

HDMI



HDMI ve HDMI Yüksek Çözünürlüklü Çoklu Ortam Arayüzü terimleri ve HDMI Logosu; Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerde HDMI Licensing Administrator, Inc.'nin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

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 işleme 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 yayımlanma (karasal, uydur, kablo ve diğer herhangi bir şekilde), internet'te, intranetlerde 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>.

Açık kaynak lisanslarıyla ilgili not

Bu üründe bulunan işlevlerin açık kaynak lisansları hakkında ayrıntılar için lütfen şu adresi ziyaret edin: <http://www.oss-pioneer.com/car/multimedia/>

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 bırakılmaktan olabildiğince sakının.
- LCD ekran Özellikler (sayfa 63) içinde gösterilen sıcaklık aralıkları içinde kullanılmalıdır.
- LCD ekranı çalışma sıcaklık aralığının üstündeki veya altındaki sıcaklıklarda kullanmayın, çünkü LCD ekran normal şekilde çalışmayabilir ve zarar görebilir.
- LCD ekran, araç içindeki görünürlüğünü artırmak amacıyla açıkta bırakılmıştır. Zarar görmemesi bakımından üzerine sert bir şekilde bastırılmayın.
- LCD ekranı çizilebileceği 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. Isıtıcıdan 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 belirebilir. Bunlar LCD ekranın özelliği nedeniyle ve bir arıza durumunu göstermez.
- LCD ekran doğrudan güneş ışığına maruz bırakıldığında, görülmesi zorlaşır.
- Cep 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 ürünün kapatın sonra ekranı yumuşak, kuru bir bezle silin.
- LCD ekranı silerken yüzeyini çizmemeye dikkat edin. Güçlü ve aşındırıcı kimyasal temizleyiciler kullanmayın.

LED (Işık 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 (12,0 V ila 14,4 V arası izin verilir)

Topraklama sistemi:

Negatif tip

Maksimum akım tüketimi:

10,0 A

Boyutlar (G × Y × D):

Kasa DIN:

178 mm × 100 mm × 158 mm

Burun:

188 mm × 118 mm × 25 mm

Kasa D:

178 mm × 100 mm × 165 mm

Burun:

171 mm × 97 mm × 18 mm

Ağırlık:

2,1 kg

Ekran

Ekran boyutu/en-boy oranı:

6,94 inç genişlik/17,2:9 (etkin görüntüleme alanı: 156,24 mm × 81,6 mm)

Piksel:

1 209 600 (2 520 × 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 × 4 kanal/4 Ω

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

Sürekli güç çıkışı:

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

Yük empedansı:

4 Ω (4 Ω ila 8 Ω arası 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

<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, 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:

-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)

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:

Frekans tepkisi:

5 Hz ila 44 000 Hz (DVD ile 96 kHz örnekleme frekansında)

Sinyal-parazit oranı:

96 dB (1 kHz) (IEC-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, 8, 9 (2 kanallı ses) (Windows Media Player)

AAC kod çözme biçimi:

MPEG-4 AAC (yalnızca iTunes kodlu):
.m4a (Sür. 11 ve öncesi)

DivX kod çözme biçimi:

Ev Sineması Sür. 3.11, 4.x, 5.x, 6.x:
.avi, .divx

MPEG video kod çözme biçimi:

MPEG1:

.mpg, .mpeg, .dat

MPEG-2 PS:

.mpg, .mpeg

MPEG4 parçası 2 (görsele), MS-MPEG4

Sür. 3:

.avi

USB

USB standart özellik:

USB 1.1, USB 2.0 yüksek hızlı

Maks. akım girişi: 1,6 A

USB Sınıfı:

MSC (Toplu Depolama Sınıfı), iPod (Ses Sınıfı, HID Sınıfı)

Dosya sistemi: FAT16, FAT32, NTFS

<USB ses>

MP3 kod çözme biçimi:

MPEG-1/Katman-1, MPEG-1/Katman-2,

MPEG-1/Katman-3

MPEG-2/Katman-1, MPEG-2/Katman-2,

MPEG-2/Katman-3

MPEG-2.5/Katman-3

WMA kod çözme biçimi:

WMA 10 Standart, WMA 10 Pro, WMA 9 Kayıpsız

AAC kod çözme biçimi:

MPEG-2 AAC-LC, MPEG-4 AAC-LC

FLAC sinyal biçimi:

Sür. 1.3.0

WAV sinyal biçimi:

Doğrusal PCM

<USB görüntü>

JPEG kod çözme biçimi:

JPEG

<USB video>

H.264 video kod çözme biçimi:

Ana Hat Profili, Ana Profil, Yüksek Profil

WMV video kod çözme biçimi:

VC-1 SP/MP/AP, WMV 7/8

MPEG4 video kod çözme biçimi:

Basit Profil, Gelişmiş Basit Profil (GMC hariç)

SD

Uyumlu fiziksel biçim:

Sürüm 2.0

Dosya sistemi: FAT16, FAT32, NTFS

<SD ses>

MP3 kod çözme biçimi:

MPEG-1/Katman 1, MPEG-1/Katman 2,

MPEG-1/Katman 3,

MPEG-2/Katman 1, MPEG-2/Katman 2,

MPEG-2/Katman 3,

MPEG-2.5/Katman 3

WMA kod çözme biçimi:

WMA 10 Standart, WMA 10 Pro, WMA 9 Kayıpsız

AAC kod çözme biçimi:

MPEG-2 AAC-LC, MPEG-4 AAC-LC

WAV sinyal biçimi:

Lineer PCM

FLAC sinyal biçimi:

Sür. 1.3.0

<SD görüntü>

JPEG kod çözme biçimi:

JPEG

<SD video>

H.264 video kod çözme biçimi:

Ana Hat Profili, Ana Profil, Yüksek Profil

WMV video kod çözme biçimi:

VC-1 SP/MP/AP, WMV 7/8

MPEG4 video kod çözme biçimi:

Basit Profil, Gelişmiş Basit Profil (GMC hariç)

Bluetooth

Sürüm:

Bluetooth 4.1

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:

11 dBf (0,8 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:

-100 dBm

Sinyal-gürültü oranı: 85 dB

Wi-Fi

Frekans kanalı:

1, 6, 11 kanal (2,4 GHz)

149, 151, 155 kanal (5 GHz)

Güvenlik:

WPA 2 (kişisel)

Çıkış gücü:

+16 dBm Maks (2,4 GHz)

+13 dBm Maks (5 GHz)

GPS

GNSS alıcısı

Sistem:

GPS L1C/A, SBAS L1C/A, GLONASS L1OF SPS (Standart Konumlandırma Servisi)

Alış sistemi:

72 kanallı Çok kanallı alış sistemi

Alış frekansı:

1 575,42 MHz/1 602 MHz

Hassasiyet:

-140 dBm (tip)

Frekans:

Yaklaşık saniyede bir

GPS anteni

Anten:

Küçük şeritli düz anten/sağ helisel polarizasyon

Anten kablosu:

3,55 m

Boyutlar (G × Y × D):

33 mm × 14,7 mm × 36 mm

Ağırlık:
73,7 g

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