



TÜRKÇE

KULLANIM KILAVUZU

JVCKENWOOD Corporation

DVD ALICILI MONİTÖR

KW-V640BT (Bölge 3 – DVD Bölge Kodu 3)

KW-V640BTM (Bölge 2 – DVD Bölge Kodu 2)

ALICILI MONİTÖR

KW-M540BT (Avustralya ve Yeni Zelanda için)

KW-M540BT (Güneydoğu Asya için)

KW-M540BTM

Bu kullanım kılavuzu, yukarıda listelenmiş olan modelleri açıklamak için kullanılır. Modelin bulunması ve özellikleri (işlevleri), ülke ve satış bölgesine göre değişiklik gösterebilir.

B5A-2153-13 (M2)

Önemli Uyarı

Doğru kullanım için, ürünü kullanmadan önce bu kılavuzu okuyun. Bu kılavuzda, özellikle İKAZLAR ve UYARILAR bölümlerini okumanız ve bunlara uymanız önemlidir.

Lütfen kılavuzu gelecekte başvurmak üzere kolay erişebileceğiniz bir yerde saklayın.

⚠ UYARI

Kaza ve hasarları önlemek için

- Aşağıda belirtilen yere herhangi bir ünite veya kablo TAKMAYIN:
 - direksiyon simidi ve vites kolu kullanılmasını engelleyen yerlere.
 - hava yastıkları gibi emniyet tertibatlarının çalışmasını engelleyebilecek yerlere.
 - görüş alanını engelleyebileceği yerlere.
- Dışarıdan gelen sesleri engelleyerek tehlike oluşturacağından ve işitme kaybına neden olabileceğinden ses seviyesini çok fazla YÜKSELTMEYİN.
- Araç kullanırken üniteyi ÇALIŞTIRMAYIN. Araç kullanırken üniteyi çalıştırmamız gerekiyorsa, çevrenize dikkatlice bakın.
- Basit olmayan herhangi bir işlemi yapmadan önce taşıtı durdurun.
- Sürücü, aracı kullanırken monitörü izlememelidir.

⚠ DİKKAT

Üniteye bakım yapmak için

- Taşıtı sıcak veya soğuk hava şartlarında uzun süre park ettiyseniz, üniteyi çalıştırmadan önce taşıtın içindeki sıcaklık normale dönene kadar bekleyin.

Monitöre bakım yapmak için

- Bu ünitedeki dahili monitör son derece hassas şekilde üretilmiştir, ancak üzerinde ölü noktalar olabilir. Bu kaçınılmaz bir durumdur ve bir arıza değildir.
- Monitörü doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayın.
- Dokunmatik paneli, tükenmez kalem ya da keskin ucu olan benzer aletleri kullanarak çalıştırmayın. Dokunmatik panel tuşlarına doğrudan parmağınızla dokunun (eldiven takıyorsanız, çıkartın).
- Sıcaklık çok yüksek veya çok düşük olduğunda..
 - İçerisinde kimyasal değişiklikler meydana gelerek arızalanmasına neden olabilir.
 - Görüntüler net görünmeyebilir veya çok yavaş hareket edebilir. Bu tür ortamlarda görüntüler sesle eşzamanlı hareket etmeyebilir veya görüntü kalitesi düşebilir.

Ses ayarlarında

- Dijital cihazlar diğer kaynaklara kıyasla çok az gürültü yapar. Çıkış düzeyinin aniden artmasıyla hoparlörlerin hasar görmesini önlemek için bu dijital kaynakları oynatmadan önce ses düzeyini düşürün.

KW-V640BT/KW-V640BTM için:



Lazer kullanan ürünlerin işaretlenmesi

Etiket kasaya yapıştırılır ve bileşenin Sınıf 1 olarak tanımlanan lazer ışını kullandığını belirtir. Bu etiket, cihazın zayıf sınıfta lazer ışını kullandığı anlamına gelir. Cihaz dışında tehlikeli radyasyon riski yoktur.

Önemli Uyarı

KW-V640BTM/KW-M540BTM için:

Turkey için

Bu ürün 28300 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Atık Elektrikli ve Elektronik Eşyaların Kontrolü Yönetmeliğe uygun olarak üretilmiştir.

Eski Elektrik ve Elektronik Ekipmanların İmha Edilmesi Hakkında Bilgi (ayrı atık toplama sistemlerini kullanan ülkeleri için uygulanabilir)



Sembollü (üzerinde çarpı işareti olan çöp kutusu) ürünler ev atıkları olarak atılamaz. Eski elektrik ve elektronik ekipmanlar, bu ürünleri ve ürün atıklarını geri dönüştürebilecek bir tesiste değerlendirilmelidir. Yaşadığınız bölgeye en yakın geri dönüşüm tesisinin yerini öğrenmek için yerel makamlara müracaat edin. Uygun geri dönüşüm ve atık imha yöntemi sağlığımız ve çevremiz üzerindeki zararlı etkileri önlerken kaynakların korunmasına da yardımcı olacaktır.

KW-V640BTM/KW-M540BTM için:



RE 2014/53/EU Direktifi uyarınca Uygunluk Beyanı RoHS Yönergesi 2011/65/EU'ya göre Uygunluk Bildirimi

Üretici:

JVC KENWOOD Corporation
3-12, Moriya-cho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi,
Kanagawa, 221-0022, Japan

AB Temsilcisi:

JVCKENWOOD Deutschland GmbH
Konrad-Adenauer-Allee 1-11, 61118 Bad Vilbel,
GERMANY

Turkish

Burada, JVCKENWOOD "KW-V640BTM/KW-M540BTM" radyo ekipmanının 2014/53/AB Direktifine uygun olduğunu bildirir.
AB uyumluluk deklarasyonunun tam metni aşağıdaki internet adresinde mevcuttur.
<http://www.jvc.net/cs/car/eudoc/>

Bu kılavuz hakkında

Bu kılavuzda gösterilen ekranlar ve paneller, işlemleri açıklamak için örnek olarak kullanılmıştır. Bu nedenle, gerçek ekran veya paneller farklılık gösterebilir.

KW-V640BT Bölge 3 resimleri genellikle açıklama amaçlı kullanılır.

Bu kılavuzda temel olarak monitör panelindeki düğmelerin ve dokunmatik paneldeki tuşların kullanımıyla gerçekleştirilen işlemler açıklanmıştır. Uzaktan kumanda kullanılarak yapılan işlemler için, bkz. sayfa 39.

< > dokunmatik panelde görüntülenen değişken ekranları, menüleri, işlemleri, ayarları göstermek için kullanılır.

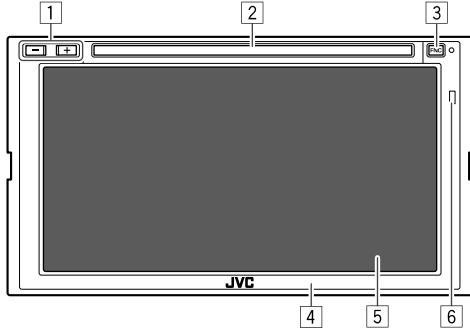
[] dokunmatik paneldeki tuşları göstermek için kullanılır.

Gösterge dili: İngilizce göstergeler açıklama amaçlı kullanılmıştır. Gösterge dilini <SETUP> menüden seçebilirsiniz. (Sayfa 36)

İçindekiler

Düğme Adları ve Fonksiyonları.....	3	Bluetooth®	23
Temel İşlemler	3	Bilgi.....	23
Ünitenin açılması.....	3	Hazırlık.....	23
Ünitenin kapatılması.....	3	Bağlantı.....	23
AV kaynağını kapatma.....	3	Bluetooth özelliğine sahip cep telefonu	26
Ses düzeyinin ayarlanması.....	3	Bluetooth müzik çaları.....	29
Sesin kısılması.....	3	Bluetooth cep telefonu ayarları.....	29
Ekran kapatma.....	3	Ayarlar	30
Başlarken.....	4	Ses ayarlarını.....	30
Başlangıç ayarları.....	4	AV ayarları.....	34
Güvenlik kodunu ayarlama.....	4	Ekran ayarları	35
Takvim/saat ayarları.....	5	Kullanıcı arayüzü ayarları.....	36
Farklı Ekranlar ve İşlemler	5	Kamera ayarları.....	37
Dokunmatik ekranın çalışması.....	5	Özel sistem ayarları.....	37
Ana Sayfa ekranı.....	6	Bluetooth ayarlarını.....	38
Kaynak kumanda ekranı.....	7	Güvenlik ayarları.....	38
Liste/ayar ekranı.....	9	Navigasyon ayarları.....	39
Disk.....	10	Uzaktan kumanda	39
Video	11	Hazırlık.....	39
Çalma işlemleri.....	11	Temel İşlemler.....	40
USB	13	Bir öğeyi doğrudan arama	40
iPod/iPhone	14	Kurulum ve Bağlantı	41
Uygulamalar—WebLink™	15	Kurulumdan önce	41
Alicı.....	16	Birimin kurulumu.....	42
Spotify	19	Kablolu bağlantısı.....	43
Diğer harici parça	21	Harici bileşenlerin bağlanması.....	44
Arka görüş kamerası.....	21	Referanslar	44
AV-IN.....	21	Bakım	44
TV izleme.....	21	Daha fazla bilgi.....	44
Harici navigasyon cihazının kullanımı.....	22	Sorun Giderme.....	48
		Özellikler	50
		Ticari markalar ve lisanslar.....	53

Düğme Adları ve Fonksiyonları



1 Ses +/- düğmeleri

2 Yükleme yuvası*1

3 FNC tuşu

- (Basın) Üniteyi açın.
- (Basın) Güç açikken kısayol menüsünü açar.
- (Basılı tutun) Sesli aramayı etkinleştirir.

4 Monitör paneli

5 Ekran (dokunmatik panel)

6 Uzaktan kumanda sensörü*2

*1 Yalnızca KW-V640BT/KW-V640BTM için.

*2 Uzaktan kumanda sensörünü güçlü ışığa (doğrudan güneş ışığı veya yapay aydınlatma) maruz BIRAKMAYIN.

Temel İşlemler

Ünitenin açılması



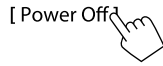
Ünitenin kapatılması

1 Kaynak/seçenek seçme ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



2 Üniteyi kapatın.



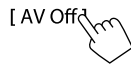
AV kaynağını kapatma

1 Kaynak/seçenek seçme ekranını görüntüleyin.

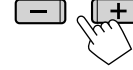
Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



2 AV kaynağını kapatın.



Ses düzeyinin ayarlanması



Sesi artırmak için + ögesine (00 ila 40) ve düşürmek için - simgesine basarak ayarlayabilirsiniz.

• + simgesi basılı tutulduğunda ses seviyesi kesintisiz olarak seviye 15'e çıkar.

Sesin kısılması

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



ATT göstergesi yanar.

Seslendirmeyi iptal etmek için: [] butonuna tekrar dokunur.

Ekran kapatma

1 Açılır kısayol menüsünü görüntüleyin.



2 Ekranı kapatın.



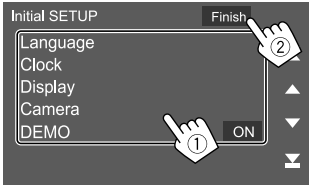
Ekranı açmak için: Monitör panelinde FNC ögesine basın veya ekrana dokunur.

Başlarken

Başlangıç ayarları

Cihazı ilk kez açtığınızda, <Initial SETUP> ekranı görünür.

Başlangıç ayarlarını yapın.



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için başlangıç ayarları ekranı

Tamamlandığında bir uyarı mesajı görüntülenir. Ana Sayfa ekranını görüntülemek için [Agree] ögesine dokunun.

[Language]*1

Ekran üzerindeki bilgiler için metin dilini seçin.

[Language Select] ögesine dokunun, ardından dili seçin.

- American English (en)/British English (en)*2/
Nederlands (nl)/Français (fr)/Deutsch (de)/
Italiano (it)/Español (es)/(ar)العربية/Ελληνικά (el)/
Português (pt)/Čeština (cs)/Polski (pl)/
Magyar (hu)/Русский (ru)/ไทย (th)/
Türkçe (tr)/简体中文 (zh)/繁體中文 (zh)/
(he)עברית/(fa)فارسی/Bahasa Melayu (ms)/
Bahasa Indonesia (id)*3

[Clock] (Sayfa 5)

Takvimi ve saati ayarlayın.

[Clock], [Time Zone] veya [Clock Adjust] ayarlarını yapın.

[Display] (Sayfa 35)

Ekranı ayarlamak için ayarları yapın.

[Camera] (Sayfa 37)

Bağlı arka görüş kamerasından resim görüntülemek için ayarları yapın.

[DEMO]

- ON (ilk ayar): Ekran tanıtım gösterisini etkinleştirir.
- OFF: Ekran tanıtım gösterisini devre dışı bırakır.

*1 Ayar değiştirildiğinde "Please Power Off" mesajı görünür. Değişikliği etkinleştirmek için birimi kapatıp yeniden açın.

*2 Öncelikli olarak Endonezya modelleri/KW-V640BTM Bölge 2/ KW-M540BT/KW-M540BTM hariç KW-V640BT Bölge 3 için seçilmiştir.

*3 Öncelikli olarak KW-V640BT Bölge 3 Endonezya modelleri için seçilmiştir.

Güvenlik kodunu ayarlama

Alicı sisteminizi hırsızlığa karşı korumak için bir güvenlik kodu (seçtiğiniz dört haneli sayı) ayarlayabilirsiniz. Güvenlik kodunu ayarladığınızda, bataryayı tekrar bağlamak için güç açık olduğunda sizden güvenlik kodunu girmeniz istenir.

1 <Security Code Set> ekranını görüntüleyin.

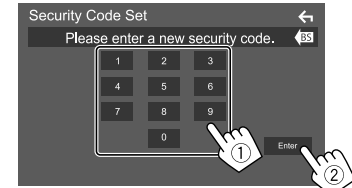
Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:

[Security] → [Security Code Set]

2 Dört haneli bir sayı girin (1), ardından girişi onaylayın (2).



- Son girişi silmek için [BS] ögesine dokunun.
- Ayarı iptal etmek için [←] ögesine dokunun.

3 2. Adımda girdiğiniz dört haneli sayıyı girin ve güvenlik kodunuzu doğrulamak için tekrar [Enter] ögesine dokunun.

Başlarken

Güvenlik kodunu değiştirmek için: 1. adımda <Security> ekranında [Security Code Change] öğesine dokunun ve ardından 2. ve 3. adımları tekrarlayın.

Güvenlik kodunu silmek için: 1. adımda <Security> ekranında [Security Code Cancellation] öğesine dokunun ve ardından 2. adımı tekrarlayın.

Takvim/saat ayarları

1 <User Interface> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [User Interface] öğesine dokunun.

2 Tarihi ve saati ayarlayın.



[Clock]

Tarihi ve saati ayarlamak için yöntemi seçin.

- **RDS-SYNC** (İlk ayar): FM Radyo Veri Sistemli saati senkronize eder.
- **Manual:** Tarihi ve saati manüel olarak ayarlar.

[Time Zone]*

Bölgeniz için uygun zaman dilimini seçin.

[Clock Adjust]*

[Clock], [Manual] olarak ayarlandığında tarihi ve saati manüel olarak ayarlayın.

Yılı (yıl/ay/gün) ayarlamak için [▲]/[▼] öğesine ve ardından saat (saat/dakika) öğesine dokunun. Ayarı sonlandırmak için [Set] öğesine dokunun.

* [Clock], [Manual] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

Farklı Ekranlar ve İşlemler

AV kaynağını değiştirmek, bilgileri göstermek veya ayarları değiştirmek gibi işlemleri istediğiniz zaman görüntülemek için diğer ekranları görüntüleyebilirsiniz.

Dokunmatik ekranın çalışması

Ekranı işlemler gerçekleştirmek için bir öğe seçmek, ayar menüsü ekranını görüntülemek veya sayfayı değiştirmek gibi işlemleri gerçekleştirmek üzere dokunmanız, dokunup basılı tutmanız, kaydırmanız veya çekmeniz gerekir.

Dokun

Ekrandaki bir öğeyi seçmek için ekrana hafifçe dokununuz.



Dokunup basılı tutun

Görüntü değişene veya bir mesaj görüntülenene kadar ekrana dokununuz ve parmağınızı aynı yerde tutunuz.



Kaydırın

Sayfayı değiştirmek için parmağınızı ekranda sola veya sağa kaydırınız.



Çekin

Ekranı kaydırmak için parmağınızı ekranda yukarı veya aşağı kaydırınız.

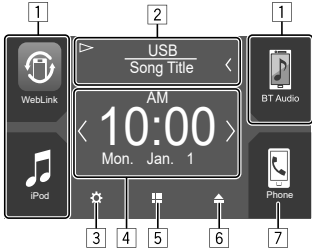


Farklı Ekranlar ve İşlemler

Ana Sayfa ekranı

Cihazı ilk kez açtığınızda, Ana Sayfa ekranı görüntülenir.

- Ana Sayfa ekranını özelleştirebilirsiniz.
- Diğer ekranlardan Ana Sayfa ekranını görüntülemek için, monitör panelindeki **FNC** ögesine basın, ardından açılır kısayol menüsündeki **[Home]**'a dokunun.



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için Ana Sayfa ekranı

İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

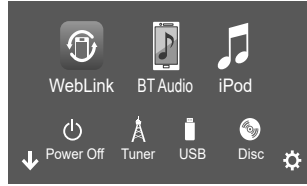
- 1 Kısayol oynatma kaynak tuşları
- 2 Geçerli kaynak bilgileri
 - Geçerli oynatma kaynağı kumanda ekranını görüntülemek için dokunun.
 - Metnin tamamı görünmüyorsa [**<**] ögesine dokunarak metni kaydırın.
- 3 **<SETUP>** ekranını görüntüler
- 4 Arabirim ögesi
 - **[<|/|>]** ögesine dokunarak arabirim ögesini değiştirebilirsiniz.
 - Ayrıntılı ekranı görüntülemek için arabirim ögesine dokunun.
- 5 Tüm oynatma kaynaklarını ve seçeneklerini görüntüler
- 6 **TÜRKÇE**

- 6 Diski çıkarır*
- 7 Telefon kumanda ekranını görüntüler

* Yalnızca KW-V640BT/KW-V640BTM için.

Mevcut oynatma kaynakları ve seçenekleri

Kaynak/seçenek seçme ekranını görüntülemek için **[5]** ögesine dokunun.



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için kaynak/seçenek seçim ekranı

İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

[WebLink]	WebLink™ uygulamasına geçiş yapar.
[BT Audio]	Bluetooth müzik çaları yürütür.
[iPod]	iPod/iPhone çalar.
[Power Off]	Üniteyi kapatır.
[Tuner]	Radyo yayınına geçer.
[USB]	USB cihazındaki dosyaları yürütür.
[Disc]*	Bir disk çalar.
[AV-IN]	AV-IN giriş terminaline bağlı olan harici bileşene geçiş yapar.
[Spotify]	Spotify uygulamasına geçiş yapar.

[Audio]	Ses ayarlama ekranını görüntüler.
[AV Off]	AV kaynağını kapatır.
[Settings]	<SETUP> ekranını görüntüler.

Sayfayı değiştirmek için: **[<|/|>]** ögesine dokunun. Geçerli sayfa, ekranın alt kısmındaki sayfa göstergesi tarafından görünür.

Ana Sayfa ekranına dönmek için: Kaynak/seçenek seçme ekranında **[↓]** ögesine dokunun.

* Yalnızca KW-V640BT/KW-V640BTM için.

Kaynak/seçenek seçme ekranını özelleştirme

Kaynak/seçenek seçme ekranında görüntülenecek öğeleri düzenleyebilirsiniz.

1 Taşımak için bir öge seçin.

Simgelerin etrafında kutucuklar görününceye kadar taşımak istediğiniz ögeye basılı tutun.

2 Seçili ögeyi taşımak istediğiniz konuma sürükleyin.

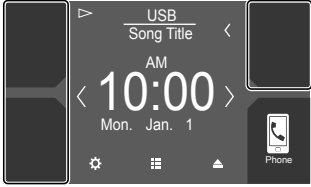


Ör. KW-V640BT Bölge 3 için kaynak/seçenek seçim ekranı

Farklı Ekranlar ve İşlemler

Ana Sayfa ekranındaki kısayol oynatma kaynak tuşları hakkında

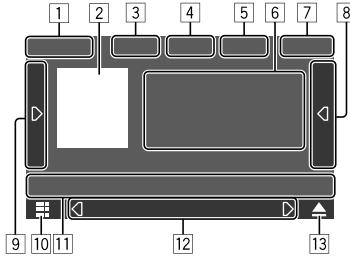
Kaynak/seçenek seçme ekranında büyük simgeler şeklinde görüntülenen üç öge ayrıca kısayol oynatma kaynak tuşları olarak Ana Sayfa ekranında görüntülenir. Sık kullandığınız ve Ana Sayfa ekranından hızlıca erişebileceğiniz kaynak tuşlarını ayarlayabilirsiniz.



Kaynak kumanda ekranı

Oynatma esnasında kaynak kumanda ekranından oynatma işlemini gerçekleştirebilirsiniz.

- İşlem tuşları ve görüntülenen bilgiler seçilmiş olan kaynağa/disk türüne/oynatılan dosya türüne göre değişebilir.
- İşlem tuşları ekranda görünmüyorsa bunları görüntülemek için ekrana dokunun.



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için genel ses oynatma kaynağı ekranı

- 1 Oynatma kaynağı veya ortam türü
- 2 Resim verisi/görsel (dosya, disk çalma hariç görsel içeriyorsa görünür)
- 3 Video için: Video oynatılırken ekran üzerindeki işlem düğmelerini gizler
 - İşlem düğmelerini geri getirmek için ekrana dokunun.Ses için: Dosya formatı
- 4 Yineleme/rastgele oynatma modu tuşları*1
- 5 Bağlı aygıtla ilgili bilgileri
 - Bluetooth aygıtı için: Sinyal gücü ve pil düzeyi (yalnızca cihazdan bilgi alınır)
- 6 Parça/dosya/şarkı/video bilgisi
 - Metnin tamamı görünmüyorsa [←] ögesine dokunarak metni kaydırın.
- 7 Saat ekranı

- 8 Parça/dosya/istasyon/kanal listesini görüntüler
- 9 Diğer kullanılabilir işlem tuşlarını görüntüler/gizler*1

- 10 Kaynak/seçenek seçme ekranını görüntüler.
- 11 İşlem tuşları*1
- 12 İkincil ekran

[<]/[>] ögesine her dokunduğunuzda, ikincil ekranda gösterilen öğeler aşağıdaki gibi değişir:

- Göstergeler: Geçerli kaynak koşullarını vs. görüntüler.
Aşağıdakiler genel göstergelerdir:
 - **ATT**: Ses kısılır.
 - **LOUD**: Ses seviyesi aktif.
 - **IN**: Bir disk yerleştirildi. *2
 - **MUSIC/VIDEO**: Müzik/video dosyası oynatılıyor.
 - Kısayol düğmeleri: Ana Sayfa ekranına yerleştirdiğiniz kaynağı değiştirir.
- 13 ▲ (KW-V640BT/KW-V640BTM için): Diski çıkarır
☎ (KW-M540BT/KW-M540BTM için): Telefon kumanda ekranını görüntüler

*1 Bkz. sayfa 8 "Kaynak kumanda ekranındaki genel işlem tuşları" ögesi.

*2 Yalnızca KW-V640BT/KW-V640BTM için.

Farklı Ekranlar ve İşlemler

Kaynak kumanda ekranındaki genel işlem tuşları

- İşlem tuşlarının görünümünü değiştirebilir ancak işlem tuşları aynı işlemlere sahiptir.
- Seçilmiş olan kaynağa veya bağlı olan cihaza bağlı olarak mevcut işletim tuşları değişiklik gösterir.

İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

[4]

[↺]*	Yeniden yürütme modunu seçer.
• [↺]:	Birini yinele
• [↺]:	Klasörü yinele
• [↺] ALL:	Hepsini yinele
• [↺] CAP:	Bölümü yinele
• [↺] TIT:	Başlığı yinele
• [↺] (gri):	Kapalı
[↻]*	Rastgele yürütme modunu seçer.
• [↻]:	Rastgele klasör
• [↻] ALL:	Hepsi rastgele
• [↻] (gri):	Kapalı

[9]

[D]	[11]de gösterilenin dışında diğer kullanılabilir işlem tuşlarını görüntüler. <ul style="list-style-type: none">• Pencereyi gizlemek için [Q] ögesine dokunur.
[<<<][>>>]	Çalma sırasında geri/ileri arama.
[<][>]	Yavaş çekim oynatır.
[■]	Çalma işlemini durdurur.
[SETUP]	Geçerli oynatma kaynağının ayar ekranını görüntüler.
[MENU CTRL]	Video menüsü kumanda ekranını görüntüler. (Sayfa 12)
[[-][+]	Bir klasör seçer.
[Audio]	VCD'nin ses çıkış kanalını değiştirir.
[11]	
[🔊]	Sesi azaltır/artırır.
[Q]	Klasör listesini/parça listesini/ses menüsünü/video menüsünü görüntüler.
[<<<][>>>]	• (Dokunur) Bir öge seçin (bölüm/klasör/parça/ses dosyası/video dosyası). • (Basılı tutun) Geri/ileri arama yapar. • (Basılı tutun) Video oynatımı için duraklatıldığında ağır çekimde oynatır.
[▶]	Oynatma işlemini başlatır/duraklatır.

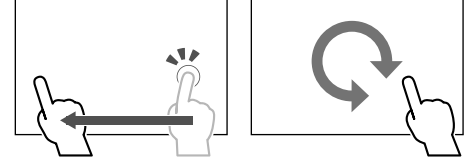
* Oynatma modu hakkında:

- Mevcut oynatma modu kaynağa, disk/dosya türüne, bağlı olan cihaza göre değişiklik gösterir.
- Aynı anda hem yeniden oynatma modunu, hem de rastgele oynatma modunu etkinleştiremezsiniz.

Dokunmatik işlemler ile oynatma kontrolü

Oynatmayı kontrol etmek için parmağınızı dokunmatik panelde aşağıdaki şekilde hareket ettirebilirsiniz (bazı kaynaklar için dokunmatik kontrol mevcut değildir).

- Parmağınızı yukarı/aşağı doğru kaydırma: [↖]/[↘] ile aynı işlevleri gerçekleştirir.
- Parmağınızı sola/sağa doğru kaydırma: [←]/[→] ile aynı işlevleri gerçekleştirir.
- Parmağınızı saat yönünde veya saat yönünün tersine hareket ettirme: Sesi artırır/azaltır.



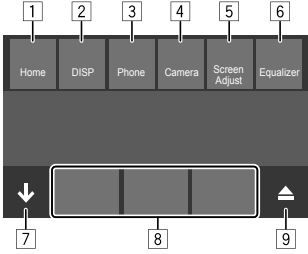
■ Açılır kısayol menüsünü kullanma

Kaynak kumanda ekranını görüntülerken, açılır kısayol menüsündeki işlem tuşlarına dokunarak başka bir ekrana atlayabilirsiniz.

1 Açılır kısayol menüsünü görüntüleyin.



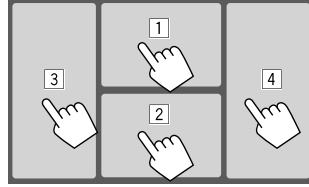
2 Atlamak için bir öge seçin.



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için açılır kısayol menü ekranı

- 1 Ana Sayfa ekranını görüntüler.
- 2 Ekranı değiştirir. (Dokunul)
 - Geçiş yapılan ekran, <DISP Key> ayarına bağlıdır. (Sayfa 37)
 - Görüntüyü kapatır. (Basılı tutun)
- 3 Telefon kumanda ekranını görüntüler. (Sayfa 27)
- 4 Bağlı arka görüş kamerasından resim görüntüler.
- 5 Görüntü ayarlama ekranını görüntüler. (Sayfa 12)
- 6 <Graphic Equalizer> ekranını görüntüler. (Sayfa 31)
- 7 Açılır kısayol menüsünü kapatır.
- 8 Oynatma kaynağını değiştirir.
 - Ana Sayfa ekranında görüntülenen üç kısayol oynatma tuşu kısayol menüsünde görüntülenir.
- 9 ▲(KW-V640BT/KW-V640BTM için): Diski çıkarır. ☎(KW-M540BT/KW-M540BTM için): Telefon kumanda ekranını görüntüler.

Oynatma esnasında dokunmatik ekran işleminin kullanımı



Bu alanlara dokunulduğunda aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

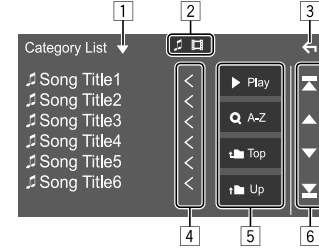
- 1 Video oynatırken video kumanda menüsünü görüntüler.
- 2 Kaynak kumanda ekranını görüntüler.
- 3 Bir önceki bölüme/parçaya döner.*
- 4 Bir sonraki bölüme/parçaya geçer.*

* Harici bir cihazdan video oynatmak için kullanılamaz (AV-IN).

Liste/ayar ekranı

Aşağıdakiler liste/ayarlar ekranında görünen genel işlem tuşlarıdır.

- İşlem tuşlarının görünümü değişebilir ancak işlem tuşları aynı işlemlere sahiptir.
- Mevcut işletim tuşları ayar ekranlarına göre değişiklik gösterir. Tüm aşağıdaki işlem tuşları her ekranda görüntülenmez.



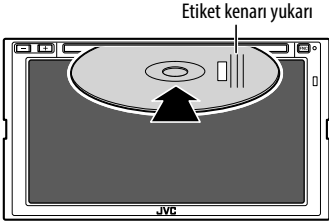
İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

- 1 Liste türü seçim penceresini görüntüler.
- 2 Dosya türünü seçer ([🎵]: ses/[📺]: video)
- 3 Geçerli ekrandan çıkar veya önceki ekrana döner.
- 4 Metnin tamamı görünmüyorsa metni kaydırır.
- 5 Oynatma/arama tuşları
 - [▶] **Play**: Geçerli parçanın bulunduğu klasördeki tüm parçaları oynatır.
 - [Q A-Z]: Alfabe sırasına göre öğeleri listelemek için harf aramasını girer. Bir tuş takımı görüntülandığında, arama yapmak istediğiniz ilk harfe dokunulur.
 - [📄] **Top**: En üst klasöre döner.
 - [↑] **Up**: Bir üst düzeye döner.
- 6 Daha fazla öge göstermek için sayfayı değiştirir.
 - [▲]/[▼]: Sayfayı kaydırır.
 - [↶]/[↷]: En üst veya en alt sayfaya atlar.

Disk (Yalnızca KW-V640BT/KW-V640BTM için)

- Diskte herhangi bir disk menüsü yoksa, kaynağı değiştirinceye ya da diski çıkarıncaya kadar tüm parçalar arka arkaya yürütür.
- Oynatılabilen disk türleri, dosya türleri ve diğer bilgiler için bkz. sayfa 44 ve 45.
- Ekranda "⊘" görünürse, ünite yapmayı denediğiniz işlemi kabul edemez.
 - Bazı durumlarda, "⊘" simgesi görünmediğinde yapılan işlemler kabul edilmeyecektir.
- Çok kanallı kodlanmış bir diski oynatırken çok kanallı sinyaller dönüştürülür.

Bir diskin takılması



- Kaynak, "DISC" olarak değişir ve çalma başlatılır.
- Disk takıldığında IN göstergesi ışıkları yanar.

Diskin çıkarılması

Ana Sayfa ekranına, kaynak kumanda ekranına veya açılır kısayol menüsüne aşağıdaki şekilde dokunun:



- Diski çıkarırken, yatay olarak çekin.
- Diğer AV kaynağını oynatırken diski çıkarabilirsiniz.
- Dışarı çıkartılan disk 15 saniye içinde yuvadan alınmazsa, tozdan korumak için otomatik olarak yeniden içeri çekilir.

Çalma işlemleri

■ Ses oynatma bilgisi ve tuş işlemi

- Oynatma bilgisi için sayfa 7'deki "Kaynak kumanda ekranı" ögesine bakın.
- Dokunmatik paneldeki tuş işlemleri için sayfa 8'deki "Kaynak kumanda ekranındaki genel işlem tuşları" ögesine bakın.

■ Listede klasör/parça seçilmesi

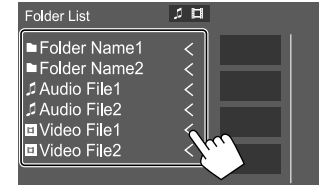
1 Klasör/parça listesini görüntüleyin.

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



2 Seçtiğiniz klasörden öğeyi seçin.

- Liste işlemi hakkında ayrıntılar için bkz. sayfa 9.



İstedığınız dosyaya erişene ve bunu seçene kadar her bir katmanda bir öğe belirleyin.

Disk yürütme ayarları

- <DVD SETUP> ekranında görünen mevcut öğeler oynatılan disk/dosya türüne göre değişiklik gösterir.

1 <DVD SETUP> ekranını görüntüleyin.

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



2 Ayarları yapın.



[Menu Language]*

Başlangıç disk menüsü dilini seçin. (İlk ayar:

English)

[Subtitle Language]*

Başlangıç altyazı dilini seçin veya altyazıyı kaldırın

(OFF). (İlk ayar: **English**)

[Audio Language]*

Başlangıç konuşma dilini seçin. (İlk ayar: **English**)

<Dynamic Range Control>

Dolby Audio kodlanmış diskler oynatılırken dinamik aralığı değiştirebilirsiniz.

- **Wide:** Tam dinamik aralıkta düşük bir ses düzeyinde kullanırken güçlü ses sağlar.
- **Normal:** Dinamik aralığı biraz düşürür.
- **Dialog** (İlk ayar): Filmdeki konuşmaların daha anlaşılır olmasını sağlar.

<Screen Ratio>

Harici monitörde geniş ekran görüntüleri izlemek için monitör tipini seçin.

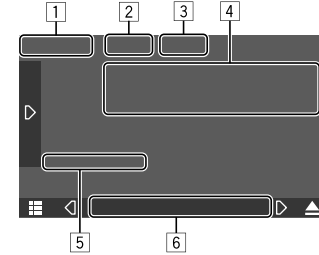
16:9 (İlk ayar) 4:3 LB 4:3 PS



* Bu ayarları yalnızca DVD takılıyken değiştirebilirsiniz. Penceredeki dili seçin ve ardından bitirmek için [Close] öğesine dokunun.

Çalma işlemleri

■ Kaynak kumanda ekranında video oynatma bilgisi



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için video oynatma kaynağı kumanda ekranı

- 1 Ortam türü
- 2 Ekrandaki işlem düğmelerini gizler.
 - İşlem düğmelerini geri getirmek için ekrana dokunun.
- 3 Yineleme/rastgele oynatma modu tuşları
- 4 Geçerli oynatma öğesi bilgileri/ses formatı
- 5 Oynatma durumu/çalma süresi
- 6 Göstergeler
 - **IN:** Bir disk takıldığında ışık yanar.
 - **VIDEO:** Video oynatıldığında ışık yanar.

Video

Video menüsü kumanda işlemleri

(Yalnızca KW-V640BT/KW-V640BTM için.)

Video oynatımı sırasında video menüsü kumandasını görüntüleyebilirsiniz.

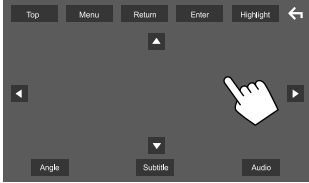
- Mevcut işletim tuşları, seçilmiş olan disk türüne ve dosya türüne göre değişiklik gösterir.

1 Video menüsü kumanda ekranını görüntüleyin.

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



2 Video işlemlerini gerçekleştirin.



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için video menüsü kumanda ekranı

İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

[Top]	Üst menüyü görüntüler (DVD).
[Menu]	Disk menüsünü görüntüler (DVD).
[Return]	Bir önceki ekrana geri döndürür.
[Enter]	Seçimi onaylar.
[Highlight]	Doğrudan disk menüsü seçim moduna geçer. Seçmek istediğiniz hedef öğeye dokunun. <ul style="list-style-type: none">• 5 saniye boyunca işlem yapılmaması durumunda menü ekranı kaybolur.
[←]	Oynatma ekranına geri döndürür.
[Angle]	İzleme açısını seçer.
[Subtitle]	Altyazı tipini seçer.
[Audio]	Ses tipini seçer.
[▲] [▼] [◀] [▶]	Bir öğe seçin.

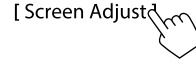
Görüntüyü ayarlama

1 Açılır kısayol menüsünü görüntüleyin.

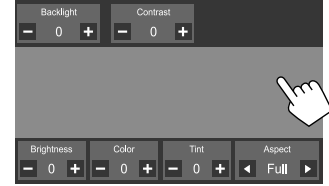


2 Görüntü ayarlama ekranını görüntüleyin.

Açılır kısayol menüsüne aşağıdaki şekilde dokunun:



3 Resmi ayarlayın.



Video

<Backlight>	Arka ışığın parlaklığını ayarlar. (-4 ila +4)
<Contrast>	Kontrastı ayarlar. (-4 ila +4)
<Brightness>	Parlaklığı ayarlar. (-4 ila +4)
<Color>*1	Rengi ayarlar. (-4 ila +4)
<Tint>*2	Ten rengini ayarlar. (-4 ila +4)
<Aspect>	En-boy oranını seçer. <ul style="list-style-type: none">• Full: Videonun en-boy oranını değiştirir ve ekranda tam olarak görüntülenir.• Normal: Videoyu 4:3 en-boy oranında görüntüler.• Auto*3:<ul style="list-style-type: none">- Diskler için: <Full> ayarının en-boy oranına göre 16:9 oranına sahip video görüntülenir.<Normal> ayarının en-boy oranına göre 4:3 oranına sahip video görüntülenir.- USB için: Videoyu tamamen yatay veya dikey olarak oran değişikliği olmadan görüntüler.

- Ayarlanabilen öğeler, geçerli kaynağa göre farklılık gösterir.
- Bu işlem, yalnızca park freni uygulandığında gerçekleştirilebilir.

*1 Yalnızca oynatma sırasında ayarlanabilir.

*2 Yalnızca "AV-IN" veya kamera ekranı görüntülendiğinde kullanılabilir.

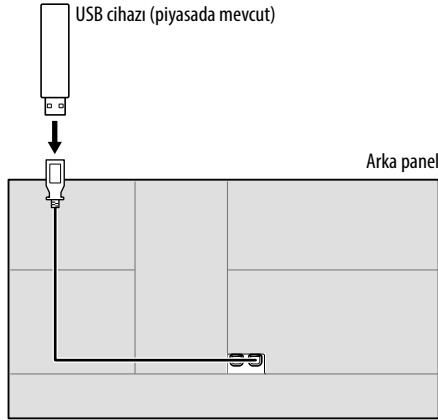
*3 Yalnızca bir disk veya USB cihazdan video oynatılırken seçilebilir.

USB

Üniteye bir USB bellek, Dijital Ses Çalar vb. gibi USB yığın bellek sınıfı bir aygıtı bağlayabilirsiniz.

- Oynatılabilen dosya türleri ve diğer bilgiler için bkz. sayfa 44 ve 47.
- USB giriş terminaline bilgisayar veya taşınabilir sabit disk ya da kişisel bir bilgisayar bağlayamazsınız.
- USB hub aracılığıyla bir USB aygıtı bağlayamazsınız.

USB cihaz bağlanması



- Yalnızca KW-M540BT/KW-M540BTM için: Ünite, iki adet USB giriş terminaline sahiptir. İki USB aygıtı bağlanabilirsiniz.

Çalma işlemleri

Oynatma bilgisi ve tuş işlemi

- Oynatma bilgisi için sayfa 7'deki "Kaynak kumanda ekranı" ögesine bakın.
- Dokunmatik paneldeki tuş işlemleri için sayfa 8'deki "Kaynak kumanda ekranındaki genel işlem tuşları" ögesine bakın.
- USB cihazındaki tüm parçalar kaynak değiştirilinceye veya USB cihazının bağlantısı kesilene kadar arka arkaya çalınacaktır.

Listede klasör/parça seçilmesi

1 Klasör/parça listesini görüntüleyin.

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



2 Liste türünü seçin.

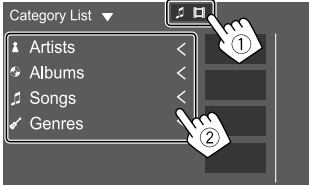


3 İsteddiğiniz parçayı seçin.

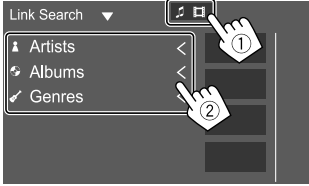
- İstenen parçayı seçmek için prosedürü tekrarlayın.
- Liste işlemi hakkında ayrıntılar için bkz. sayfa 9.

<Category List> ekranından:

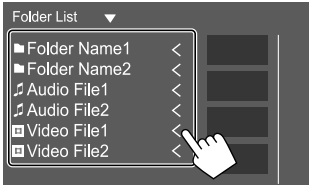
- 1 Dosya türünü seçer ([🎵]: ses/[📺]: video).
- 2 Bir kategori seçin, ardından istediğiniz kategoriden bir öğe seçin.

**<Link Search> ekranından:**

- 1 Dosya türünü seçer ([🎵]: ses/[📺]: video).
- 2 O anda oynatılan parça/dosya ile aynı etiketi barındıran içeriklerin bir listesini görüntülemek için etiket türünü ardından da öğeyi seçin.

**<Folder List> ekranından:**

Klasörü ve ardından seçtiğiniz klasörden bir öğeyi seçin.



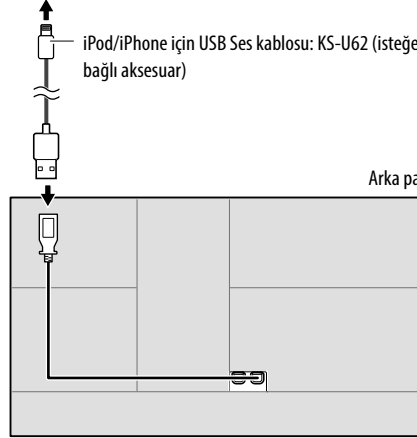
iPod/iPhone

iPod/iPhone cihazlarının bağlanması

- Oynatılabilen iPod/iPhone türleri ve diğer bilgiler için bkz. sayfa 47.
- Videoyu izleyemezsiniz.

Kablolu bağlantı

iPod/iPhone (piyasada mevcut)



- KW-M540BT/KW-M540BTM için: Aynı anda iki iPod/iPhone'a bağlanamazsınız.

Bluetooth Bağlantısı

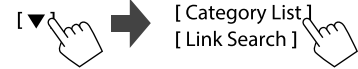
Bluetooth üzerinden bu ünite ile iPod/iPhone'u eşleştirin. (Sayfa 23)

Çalma işlemleri**Oynatma bilgisi ve tuş işlemi**

- Oynatma bilgisi için sayfa 7'deki "Kaynak kumanda ekranı" öğesine bakın.
- Dokunmatik paneldeki tuş işlemleri için sayfa 8'deki "Kaynak kumanda ekranındaki genel işlem tuşları" öğesine bakın.

Menüden bir ses dosyası seçme**1 Listeyi görüntüleyin.**

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:

**2 Liste türünü seçin.**

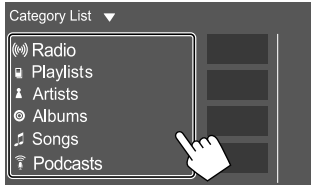
3 İstedığınız parçayı seçin.

- İstenen parçayı seçmek için prosedürü tekrarlayın.
- Liste işlemi hakkında ayrıntılar için bkz. sayfa 9.

<Category List> ekranından:

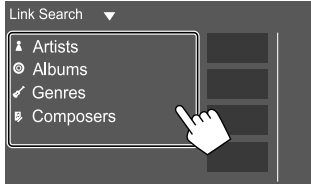
Bir kategori seçin, ardından istediğiniz kategoriden bir öge seçin.

- Kullanılabilir kategoriler iPod/iPhone'un modeline göre değişiklik gösterir.



<Link Search> ekranından:

O anda oynatılan parça/dosya ile aynı etiketi barındıran içeriklerin bir listesini görüntülemek için etiket türünü ardından da ögeyi seçin.



Akıllı telefonunuz USB giriş terminaline bağlandığında, ünitedeki Uygulamayı görüntüleyebilir ve kontrol edebilirsiniz.

Hazırlık: PRK SW ucunu toprakladığınızdan emin olun. (Sayfa 43)

Kullanılabilir Uygulamalar

Bu üniteye aşağıdaki Uygulamaları kullanabilirsiniz. Öncelikle akıllı telefonunuza WebLink™ Uygulamasını kurun.

WebLink™

WebLink™, bu ünite ile aşağıdaki Uygulamaları kullanmanıza olanak sağlar.

- Media Player
- Yelp
- YouTube
- OpenWeatherMap

KW-M540BT/KW-M540BTM için

WebLink™ Uygulamasını iPhone'da kullanmak için iPhone'u USB1 giriş terminaline bağlayın.

- USB2 giriş terminaline bağlandığında, WebLink™ Uygulaması iPhone'da çalışmaz.

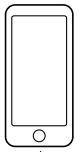
Akıllı telefon bağlama

Android™ cihazı
(piyasada mevcut)

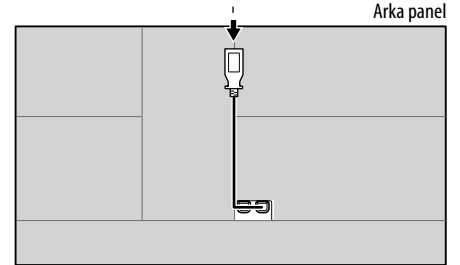


USB kablosu (piyasada mevcut)

iPhone
(piyasada mevcut)



iPod/iPhone için USB Ses kablosu:
KS-U62 (isteğe bağlı aksesuar)



- Üniteye akıllı telefon bağlandığında ve kaynak olarak "WebLink" seçildiğinde, akıllı telefonda birbirleriyle iletişim kurmak için bir onay mesajı görünür. Bağlantı kurmak için [Allow] ögesine veya bağlantıyı iptal etmek için [Ignore] ögesine dokunun.
- Akıllı telefonunuzdan WebLink™ ekranındaki bağlantı durumunu kontrol edebilirsiniz.

Oynatmayı başlatın

1 Kaynak olarak “WebLink” seçeneğini seçin.

2 Uygulamayı seçmek için üniteden çalıştırın.

- “WebLink” kaynak ekranından, dokunmatik paneli aşağıdaki gibi de çalıştırabilirsiniz:



- “WebLink” kaynak ekranının ana menüsünü görüntüler.
- Mevcut uygulamadan çıkar.



- Bir önceki ekrana geri döndürür.
- Mevcut uygulamadan çıkar.

3 Akıllı telefonunuzdan çalıştırın.

- Sizden akıllı telefonunuz ile ünite arasında iletişim kurmanız istendiğinde, devam etmek için [Allow] ögesine dokunun.
- “WebLink” kullanılırken Uygulama çalışmaz ise akıllı telefonunuzdan Uygulamayı çalıştırın.

■ Başka bir kaynağı dinlerken Uygulama ekranına geçiş yapma

Başka kaynağı dinlerken Uygulama ekranını görüntüleyebilirsiniz.

- Öncelikle <User Interface> ekranında <DISP Key> ögesini [App] olarak ayarlayın. (Sayfa 37)

1 Açılır kısayol menüsünü görüntüleyin.



2 Uygulama ekranına geçiş yapın.

Açılır kısayol menüsüne aşağıdaki şekilde dokunun:

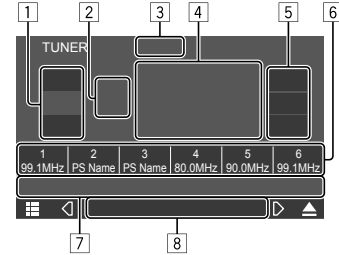


- Tuşa her dokunduğunuzda ekran, geçerli kaynak ile Uygulama ekranı arasında geçiş yapar.

Alıcı

Radyo dinleme

■ Kaynak kumanda ekranında oynatma bilgisi



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için radyo kaynak kontrolü ekranı

- 1 Bandı seçer (AM/FM1/FM2/FM3)
- 2 Geçerli bant/ön ayar no.
- 3 [◀▶]/[▶▶] için arama modunu değiştirir.
 - **AUTO1** (İlk ayar): Otomatik arama
 - **AUTO2**: Önceden ayarlanmış istasyonları art arda açar
 - **MANUAL**: Elle arama
- 4 Frekans/PS adı
- 5 Alıcı alım işlem tuşları (TI/MONO/PTY)*
- 6 Önceden ayarlı liste
- 7 İşlem tuşları*

[8] Göstergeler

- **NEWS:** Bekleme Modunda Haber Alma etkinleştirildiğinde ışık yanar.
- **AF:** Ağ İzleme Sistemi etkinleştirildiğinde ışık yanar.
- **TI:** Trafik bilgilerini alırken beyaz ışık yanar ve Trafik Bilgileri Alımı bekleme modundayken turuncu ışık yanar.
- **LO.S:** Yerel arama etkinleştirildiğinde ışık yanar.
- **ST:** Bir stereo yayını alırken ışık yanar.
- **MONO:** Mecburi olarak stereo olmayan istasyonlar alınırken ışık yanar.
- **RDS:** Ağ İzleme Sistemi etkinleştirildiğinde Radyo Veri Sistemi istasyonunun durumunu gösterir. (Sayfa 18)
 - Gösterge beyaz yanar: Radyo Veri Sistemi istasyonu alınıyor.
 - Gösterge turuncu yanar: Radyo veri Sistemi istasyonu alınamıyor.
- **EON:** Radyo Veri Sistemi istasyonu EON sinyalleri gönderdiğinde yanar.

* Aşağıdaki "Kaynak kumanda ekranındaki işlem tuşları" ögesine bakın.

Kaynak kumanda ekranındaki işlem tuşları

- İşlem tuşlarının görünümü değişebilir ancak işlem tuşları aynı işlemlere sahiptir.
- Bkz. ayrıca sayfa 8'deki "Kaynak kumanda ekranındaki genel işlem tuşları" ögesi.

İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

[5]

[TI]*

- (FM Radyo Veri Sistemi özellikleri için)
TI bekleme modunda alma işlevini etkinleştirir.
- TI etkinleştirildiğinde ünite, eğer varsa trafik bilgilerine geçiş yapmak için hazırdır. TI göstergesi beyaz yanar.
 - TI göstergesi turuncu yanarsa, Radyo Veri Sistemi sinyalleri yayınlayan bir istasyona geçin.
 - Trafik Bilgileri için ses düzeyi ayarı otomatik olarak hafızaya alınır. Cihaz, bir sonraki Trafik Bilgileri'ne geçtiğinde ses hafızaya alınan düzeye ayarlanır.
 - Devre dışı bırakmak için tekrar [TI] ögesine dokununuz.

[MONO]*

- Daha iyi FM alımı için mono modunu etkinleştirir, (stereo etkisi kaybedilecektir).
- MONO göstergesi tek ses modu etkinleştirilirken yanar.
 - Devre dışı bırakmak için tekrar [MONO] ögesine dokununuz.

[PTY]*

- (FM Radyo Veri Sistemi özellikleri için)
PTY arama moduna girer.
- ① Bir PTY koduna dokununuz.
 - ② Aramak için [Search] ögesine dokununuz. Seçtiğiniz kodla aynı PTY koduna sahip bir program yayınlayan bir istasyon bulunursa o istasyon ayarlanır.
- <TUNER SETUP> ekranında PTY araması için görüntülenen dili ayarlayabilirsiniz. (Sayfa 19)

[7]

[🔊]

- Sesi azaltır.
- Sesi açmak için tekrar düğmeye dokununuz veya ses düzeyini ayarlayınız.

[◀◀]/[▶▶]

- İstasyon arar.
- Arama yöntemi seçilen arama moduna göre değişiklik gösterir.

[SSM]*

- İstasyonlarda otomatik olarak ön ayar yapar.

[🔧🔊]

<TUNER SETUP> ekranını görüntüler.

* Yalnızca kaynak olarak FM seçildiğinde görüntülenir.

Ön ayarlı istasyonların belleğe kaydedilmesi

FM için 18 istasyonu ve AM için 6 istasyonu önceden ayarlayabilirsiniz.

■ Otomatik ön ayarlama — SSM (Ardışık Kuvvetli İstasyon Belleği) (yalnızca FM için)

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokununuz:

[SSM]



Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] ögesine dokununuz.

En güçlü sinyallere sahip yerel radyo istasyonları bulunur ve otomatik olarak belleğe kaydedilir.

Elle önceden ayarlama

1 Bandı seçin ve ardından kaydetmek istediğiniz bir istasyonu ayarlayın.

- Ayrıntılar için sayfa 16'daki "Kaynak kumanda ekranında oynatma bilgisi" ögesine bakın.

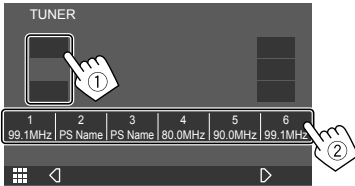
2 Kaydedilecek hızlı arama numarası seçin.



1. adımda seçilen istasyon, seçmiş olduğunuz hızlı arama numarasına ögesine kaydedilir.

Önceden ayarlanmış bir istasyonun seçilmesi

Bandı seçin (1) ve ardından ön ayarlı istasyonu seçimini yapın (2).



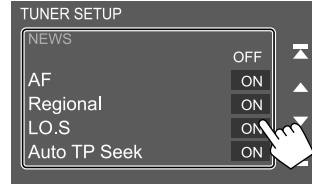
Alıcı alım ayarları

1 <TUNER SETUP> ekranını görüntüleyin.

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



2 Ayarları yapın.



[NEWS]*1

- 00min - 90min:** Kesintiye devre dışı bırakmak için bir süre seçerek, Bekleme Modunda Haber Almayı etkinleştirir. NEWS göstergesi yanar.
- OFF** (İlk ayar): Fonksiyonu devre dışı bırakır.

[AF]

FM bandının iyi çekmediği bir yolda giderken, bu alıcı otomatik olarak daha kuvvetli sinyallerle aynı programı yayınlayan aynı ağdaki başka bir FM Radyo Veri Sistemi istasyonuna geçer— Ağ İzleme Sistemi (AF: Alternatif Frekanslar).

- ON:** Bir başka istasyona geçer. Program alınmakta oldandan farklı olabilir.*2
- OFF** (İlk ayar): Fonksiyonu devre dışı bırakır.

[Regional]

FM bandının iyi çekmediği bir yolda giderken, bu alıcı otomatik olarak daha kuvvetli sinyallerle aynı programı yayınlayan başka bir FM Radyo Veri Sistemi istasyonuna geçer— Ağ İzleme Sistemi (Bölgesel).

- ON:** Aynı programı yayımlayan başka bir istasyona geçer.*2
- OFF** (İlk ayar): Fonksiyonu devre dışı bırakır.

[LO.S]

Yalnızca güçlü sinyallere sahip FM istasyonlarını ayarlayabilirsiniz—Yerel arama.

- ON:** Yalnızca yeterli sinyal gücüne sahip FM istasyonları açar. LO.S göstergesi yanar.
- OFF** (İlk ayar): Fonksiyonu devre dışı bırakır.

[Auto TP Seek]

Trafik bilgileri istasyonunun alımı kötüyse ünite otomatik olarak daha iyi çeken başka bir istasyon arar—Otomatik TP Araması.

- ON** (İlk ayar): Mevcut istasyonun alımı zayıf ise, trafik bilgisi konusunda daha iyi alımlı bir istasyonu otomatik olarak arar.
- OFF:** Fonksiyonu devre dışı bırakır.

- *1 Trafik Bilgileri için ses düzeyi ayarı otomatik olarak hafızaya alınır. Cihaz, bir sonraki Trafik Bilgileri'ne geçtiğinde ses bir önceki düzeye ayarlanır.
- *2 Ağ İzleme Sistemi etkinleştirildiğinde RDS göstergesi yanar.
- Gösterge beyaz yanar: Radyo Veri Sistemi istasyonu alınıyor.
 - Gösterge turuncu yanar: Radyo Veri Sistemi istasyonu alınmıyor.

[Language Select]

PTY aramasını görüntülemek için dili seçin.

- **British English (en)** (İlk ayar)/**Espanol (es)/Francais (fr)/Nederlands (nl)/Norsk (no)/Portugues (pt)/Svenska (sv)/Deutsch (de)**

Ayar penceresini kapatmak için **[Close]** öğesine dokunun.

[Area Setting]*1

Alıcı kanal aralığını, bu birimi kullandığınız bölgeye bağlı olarak seçin.

- **Asia** (İlkin **KW-V640BT Bölge 3/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri için**): Asya bölgesinde FM/AM aralıkları 50 kHz/9 kHz ayarında kullanırken bunu seçin.*2
- **North America**: Kuzey/Orta Amerika bölgesinde FM/AM aralıklarını 200 kHz/10 kHz ayarında kullanırken bunu seçin.
- **Australia** (İlkin **KW-M540BT Avustralya/Yeni Zelanda modelleri için**): Avustralya'da FM/AM aralıklarını 50 kHz/9 kHz ayarında kullanırken bunu seçin.*3
- **Europe**: Avrupa bölgesinde FM/AM aralıklarını 50 kHz/9 kHz ayarında kullanırken bunu seçin.*3

*1 Yalnızca KW-V640BT/KW-M540BT için.

*2 Yalnızca KW-V640BT Bölge 3/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri için.

*3 Yalnızca KW-M540BT Avustralya/Yeni Zelanda modelleri için.

Spotify ile müziğiniz her yerde. Egzersiz yaparken, partideyken veya dinlenirken doğru müzik her zaman parmaklarınızın ucunda. Spotify'da eski favorilerden en son hitlere kadar milyonlarca şarkı vardır. Sadece sevdiğiniz müziği seçin veya Spotify'ın sizi şaşırtmasına izin verin.

iPhone/iPod touch veya Android cihazlardan Spotify akışı alabilirsiniz.

- Spotify bir üçüncü taraf hizmeti olduğundan, özellikleri önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir. Buna bağlı olarak uyumluluk olumsuz etkilenebilir veya servislerin bazıları ya da tümü kullanılamaz hale gelebilir.
- Spotify'ın bazı işlevleri, bu üniteden çalıştırılmaz.
- Uygulamanın kullanımıyla ilgili sorunlar için <www.spotify.com> adresinden Spotify ile iletişime geçin.

Hazırlık**Uygulamayı kurma**

Akıllı telefonunuzda Bluetooth yerleşik olmalı ve aşağıdaki profiller desteklenmelidir:

- SPP (Seri Port Profili)
 - A2DP (Gelişmiş Ses Yayılımı Profili)
- LTE, 3G, EDGE veya Wi-Fi kullanarak İnternet bağlantısı kurun.

Akıllı telefon uygulamanızda oturum açmış olduğunuzdan emin olun. Spotify hesabınız yoksa akıllı telefonunuzdan veya <www.spotify.com>dan ücretsiz bir hesap oluşturabilirsiniz.

Akıllı telefonunuza Spotify uygulamasının en güncel sürümünü kurun.

- Android cihazları için: En güncel sürümü bulup kurmak için Google Play'da "Spotify" araması yapın.
- iPhone/iPod touch için: En güncel sürümü bulup kurmak için Apple iTunes App Store'da "Spotify" araması yapın.

Cihazı bağlama**Android cihazları için**

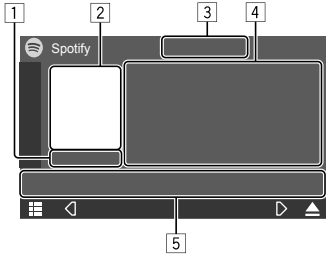
Bluetooth üzerinden bu ünite ile Android cihazı eşleştirin. (Sayfa 23)

iPhone/iPod touch için

- USB giriş terminali aracılığıyla: iPhone/iPod touch'u bir kablo KS-U62 ile bağlayın (isteğe bağlı aksesuar). (Sayfa 14)
- Bluetooth aracılığıyla: Bu ünite ile iPhone/iPod touch'u eşleştirin. (Sayfa 23)

Çalma işlemleri

■ Oynatma bilgisi ve tuş işlemi



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için Spotify kaynak kontrolü ekranı

Ayrıca Spotify'yı uzaktan kumanda ile çalıştırabilirsiniz RM-RK258*1.

Yalnızca oynatmayı, duraklatmayı ve uzaktan kumanda ile atlamayı kontrol edebilirsiniz.

- 1 Çalma süresi
- 2 Resim verisi
- 3 Beğenme/beğenmeme ve tekrarlamalı/karıştırmalı oynatma modu tuşları*2
- 4 Parça bilgisi
 - Metnin tamamı görünmüyorsa [<] ögesine dokunarak metni kaydırın.
- 5 İşlem tuşları*2

*1 KW-MS40BT Avustralya/Yeni Zelanda modelleri için: İsteğe bağlı uzaktan kumanda satın alın, RM-RK258.

*2 Aşağıdaki "Kaynak kumanda ekranındaki işlem tuşları" ögesine bakın.

Kaynak kumanda ekranındaki işlem tuşları

- İşlem tuşlarının görünümü değişebilir ancak işlem tuşları aynı işlemlere sahiptir.
- Bkz. ayrıca sayfa 8'deki "Kaynak kumanda ekranındaki genel işlem tuşları" ögesi.

İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

- 3 [👍]*1 Geçerli parçayı beğenmezseniz bir sonraki parçaya atlar.
- [👍]*1 Geçerli parçayı favori olarak kaydeder.
- [🔀]*2 *3 Karıştırmalı oynatma modunu etkinleştirir (🔀)/devre (🔀) dışı bırakır.
- [🔄]*2 Yeniden yürütme modunu seçer (🔄: birini yinele*3/🔄ALL: hepsini yinele/🔄: yineleme kapalı).

- 5 [☰] Spotify menü ekranını görüntüler.
- [🎧] Yeni bir istasyon oluşturur (Radyo Başlatma).
- [⏮]*2 *3 [⏭] Bir parça seçer.
- [▶] [⏸] Oynatma işlemini başlatır (▶)/duraklatır (⏸).
- [+] Geçerli parçayı/sanatçıyı/album <Your Music> ögesine kaydeder veya <Your Library>.

*1 Çalma listesindeki parçalarda kullanılamaz.

*2 Radyodaki parçalarda kullanılamaz.

*3 Yalnızca premium hesap kullanıcıları kullanabilir.

■ İstasyonunuzu oluşturma (Radyo Başlatma)

Radyo Başlatma, o anda oynatılan parçaya bağlı olarak bir radyo kanalı başlatmak içindir.

İstasyonunuzu oluşturun.

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



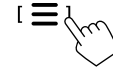
İstasyon oluşturulur ve otomatik olarak yürütme başlatılır.

- Beğenme ([👍]) veya beğenmeme ([👎]) öğelerini kullanarak istasyonunuzu kişiselleştirebilirsiniz.
 - Kişiselleştirilen istasyonlar parçaya göre kullanılamayabilir.

■ Parça seçme

1 Spotify menüsü ekranını görüntüleyin.

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



2 Liste türünü seçin, ardından istediğiniz ögeyi seçin.

- Görüntülenen liste türleri, Spotify tarafından gönderilen bilgilere göre değişiklik gösterir.



Diğer harici parça

Arka görüş kamerası

Arka görüş kamerasını, (ayrıca satın alınır) beraberinde verilen talimatlara uygun konuma takın.

■ Bir arka görüş kamerasının bağlanması

Bağlantı terminalleri konusunda daha fazla bilgi için bkz. sayfa 44.

- Arka görüş kamerasını kullanmak için, ters uç (REVERSE) bağlantısı şarttır. (Sayfa 43)

■ Arka görüş kamerasını kullanma

- Arka görüş kamerası ayarları için sayfa 37'deki "Kamera ayarları" bölümüne bakın.

Arka görüş kamerası ekranını görüntülemek için

[R-CAM Interruption] ögesi <Camera> ekranında [ON] olarak ayarlandığında vites geri (R) konuma getirilerek arka görüş kamerası ekranı görüntülenir. (Sayfa 37)

- Ekranda bir hata görüntüsü görünür. Uyarı mesajını silmek için ekrana dokunun.

Vitesi geri (R) konumuna getirmeden arka görüş kamerasından alınan görüntüyü manuel olarak da görüntüleyebilirsiniz.

1 Açılır kısayol menüsünü görüntüleyin.



2 Arka görüş kamerası ekranını görüntüleyin.

Açılır kısayol menüsüne aşağıdaki şekilde dokunun:



Kamera ekranından çıkmak için

Aşağıda gösterilen alana dokunun.



AV-IN

■ Harici bir bileşen bağlanması

Bağlantı terminalleri için bkz. sayfa 44.

■ Oynatmayı başlatma

1 Kaynak olarak "AV-IN" seçeneğini seçin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



2 Bağlı üniteyi açın ve kaynağı çalmaya başlayın.

- Oynatma bilgisi için sayfa 7'deki "Kaynak kumanda ekranı" ögesine bakın.

TV izleme

(Endonezya modelleri/KW-V640BTM Bölge 2/ KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri/ KW-M540BTM hariç yalnızca KW-V640BT Bölge 3 için)

■ Bir TV tüner kutusunun bağlanması

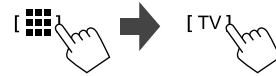
TV tarayıcısı kutusunu ses/video girişi (AV-IN) terminaline ve TV tarayıcısı uzaktan kumanda çıkışı (REMO OUT) terminaline bağlayın. (Sayfa 44)

■ TV ekranını görüntüleme

- Öncelikle <AV> ekranında [TV Tuner Control] ögesini [ON] olarak ayarlayın. (Sayfa 34)

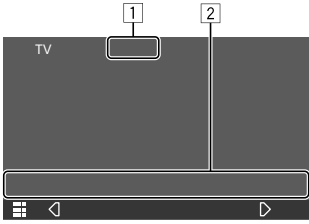
1 Kaynak olarak "TV" seçeneğini seçin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



2 TV'yi açın.

■ Oynatma bilgisi ve tuş işlemi



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için TV ekranı

1 Video oynatılırken ekran üzerindeki işlem düğmelerini gizler.

2 İşlem tuşları*

* Aşağıdaki "Kaynak kumanda ekranındaki işlem tuşları" ögesine bakın.

Kaynak kumanda ekranındaki işlem tuşları

- İşlem tuşlarının görünümü değişebilir ancak işlem tuşları aynı işlemlere sahiptir.
- Bkz. ayrıca sayfa 8'deki "Kaynak kumanda ekranındaki genel işlem tuşları" ögesi.

İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

2

[CH▲]/[CH▼] Kanalı seçer.

Harici navigasyon cihazının kullanımı

(Endonezya modelleri/KW-V640BTM Bölge 2/
KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri/
KW-M540BTM hariç yalnızca KW-V640BT Bölge 3
için)

Navigasyon ekranını görebilmek için navigasyon giriş terminaline bir navigasyon ünitesi (piyasada mevcut) bağlayabilirsiniz. (Sayfa 44)

- Navigasyon rehberinin sesi, bir ses kaynağı dinliyor olsanız dahi ön hoparlörlerden gelir.

■ Navigasyon ekranını görüntüleme

- Öncelikle <User Interface> ekranında <DISP Key> ögesini [NAV] olarak ayarlayın. (Sayfa 37)
- Navigasyon ayarları için sayfa 39'deki "Navigasyon ayarları" ögesine bakın.

1 Açılır kısayol menüsünü görüntüleyin.



2 Navigasyon ekranına geçiş yapın.

Açılır kısayol menüsüne aşağıdaki şekilde dokunun:



- Navigasyon ekranı görüntülenirken, dokunmatik panel işlemleri ile yalnızca navigasyon kullanılabilir.

Navigasyon ekranından çıkmak için: Açılır kısa yol menüsünde [DISP] ögesine dokunun.

Bilgi

Bluetooth cep telefonu, taşınabilir PC'ler ve diğer aygıtlar gibi mobil araçlar için kullanılan kısa menzilli bir kablosuz radyo iletişim teknolojisidir. Bluetooth cihazları birbirine kablosuz olarak bağlanır ve iletişim kurar.

Not

- Araç sürerken, telefon numarası çevirme, rehberi kullanmak gibi karmaşık işlemler yapmayın. Bunları yapmak için arabanızı güvenli bir yerde durdurun.
- Cihazın Bluetooth sürümüne bağlı olarak bazı Bluetooth cihazları bu üniteye bağlanmayabilir.
- Bu ünite bazı Bluetooth cihazları ile çalışmayabilir.
- Bağlantı koşulları bulunduğunuz ortamdaki koşullara bağlı olarak değişebilir.
- Bazı Bluetooth cihazlarında birim kapatıldığında cihaz bağlantısı kesilir.
- Mobil telefonunuz PBAP (Telefon Rehberi Erişim Profili)'i destekliorsa, mobil telefon bağlı olduğu sırada dokunmatik panel aşağıdaki öğeleri görüntüleyebilirsiniz.
 - Telefon defteri: en fazla 1 000 giriş
 - Yapılan aramalar, gelen aramalar ve cevapsız aramalar (toplam en fazla 50 giriş)

Hazırlık

- Mikrofonu önceden takın ve bağlayın. Ayrıntılar için bkz. sayfa 43.
 - **KW-V640BT Bölge 3/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri için:**
 - Bu ünite yerleşik bir mikrofonu sahiptir. Ayrıca üniteye harici bir mikrofon bağlayabilirsiniz. Harici bir Bluetooth mikrofon arıyorsanız, lütfen ürünü satın aldığınız mağazayla irtibata geçin.
 - Öncelikle **<Bluetooth>** ekranından **[MIC SETUP]** aracılığıyla (yerleşik veya harici) kullanmak için bir mikrofon seçin. (Sayfa 38)
 - **<Bluetooth>** ekranında **[Bluetooth]** öğesini **[ON]** olarak ayarlayın. (Sayfa 38)

Bağlantı

Üniteye bir Bluetooth aygıtını ilk kez bağladığınızda:

- ① Ünite ve aygıtı eşleştirerek cihazı kaydedin.
- ② Cihazı üniteye bağlayın. (Sayfa 25)

Yeni bir Bluetooth aygıtını kaydetme

- Eşleme, Bluetooth araçlarının kendi aralarında iletişim kurmalarını sağlar.
- Eşleştirme yöntemi, aygıtın Bluetooth sürümüne göre farklılık gösterir.
 - Bluetooth 2.1'e sahip aygıtlar için:
 - Aygıtı ve üniteyi eşleştirirken, yalnızca onaylama gerektiren SSP'yi (Güvenli Basit Eşleştirme) kullanabilirsiniz.
 - Bluetooth 2.0'e sahip aygıtlar için:
 - Eşleştirme için hem aygıtta hem de üniteye PIN kodu girmeniz gerekir.
 - Bağlantı kurulduktan sonra, üniteyi sıfırlarsanız bile bağlantı üniteye kaydedilmiş olur. En fazla 10 aygıt kaydedilebilir.
 - Bir seferde Bluetooth telefonu için iki Bluetooth cihaz ve Bluetooth müziği için bir cihaz bağlanabilir.
 - Bluetooth fonksiyonunu kullanmak için cihazın Bluetooth fonksiyonunu açmanız gerekir.

Otomatik eşleştirme

<TEL SETUP> ekranında **<Auto Pairing>**, **[ON]** olarak ayarlandığında USB aracılığıyla bağlandıkları zaman, iOS cihazları (iPhone gibi) otomatik olarak eşleştirilir. (Sayfa 29)

Bir Bluetooth aygıtı kaydetme

1 Bluetooth cihazınızdan ünite için arama yapın ("KW-V6 veya KW-M5") ve kaydetmek için cihazı çalıştırın.

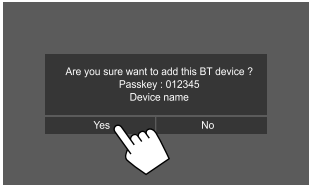
SSP (Bluetooth 2.1) ile uyumlu bir Bluetooth cihazı için:

Talebi hem aygıtta hem de üniteye onaylayın.

Cihaz üzerinde:



Ünite üzerinde:



• İsteği reddetmek için **[No]** ögesine dokununuz.

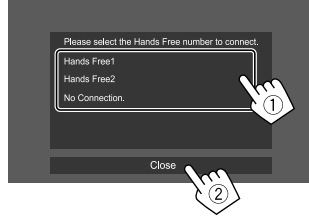
Bluetooth 2.0 ile uyumlu bir Bluetooth cihazı için:

Bluetooth cihazınızda ("KW-V6" veya "KW-M5") ünitesini seçin.

• Bir PIN kodu gerekirse ekranda gösterilen PIN kodunu girin (başlangıçta: "0000").

PIN kodunu değiştirmek için, bkz. sayfa 25.

2 Bir el bağlantısız cihaz olarak kullanılmasına karar verin (1) ve ardından [Close] ögesine dokununuz (2).



**[Hands Free1]/
[Hands Free2]**

El bağlantısız cihaz olarak kullanmak için el bağlantısız numara seçin.

[No Connection.]

Eller bağlantısız aygıt olarak kullanmak istemediğinizde bunu seçin.

3 Bluetooth cihazınız, A2DP veya SPP ile uyumlu olduğunda: Bir ses çalar veya Uygulamalar yüklü bir cihaz olarak kullanıma karar verin.

[Yes]

Cihazı bir ses çalar olarak kullanmak için seçin.

[No]

Bluetooth cihazını bir ses çalar olarak kullanmak istemediğinizde bunu seçin.

4 Bluetooth cihazınız, PBAP ile uyumlu olduğunda: Bluetooth cihazınızın telefon rehberini üniteye taşıyıp taşımayacağınızı seçin.

[Yes]

Bluetooth cihazınızdan telefon rehberini aktarmak için seçin.

[No]

Telefon rehberini aktarmak istemediğinizde bunu seçin.

■ Kayıtlı bir Bluetooth cihazının bağlanması/ bağlantısının kesilmesi

1 <Select Device> ekranını görüntüleyin.

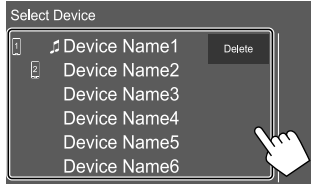
Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [Bluetooth] öğesine dokunun.

<Bluetooth Setup> ekranında [Select Device] öğesine dokunun.

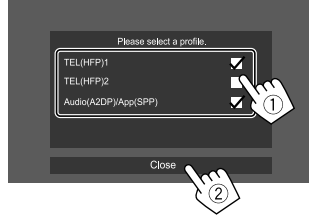
2 Bağlamak/bağlantısını kesmek istediğiniz cihazı seçin.



Kaydedilmiş cihazın arkasındaki simgeler şunları gösterir:

- : Bir cep telefonu olarak bağlı.
- : Bir ses çalar olarak bağlı.

3 Cihazın (1) kullanımını belirleyin ve ardından [Close] öğesine dokunun (2).



Seçime her dokunduğunuzda kullanım seçilir ("✓" görünür) veya seçim kaldırılır ("✓" yok olur). Cihazı bağlamak için seçin ve bağlantısını kesmek için seçimi kaldırın.

[TEL (HFP)1]/	El bağlantısız cihaz olarak
[TEL (HFP)2]	kullanmak için seçin.
[Audio (A2DP)/	Bir ses çalar veya Uygulamalar
App (SPP)]	yüklü bir cihaz olarak kullanmak için seçin.

Kayıtlı Bluetooth cihazını silmek için: 2. adımda [Delete] öğesine dokunun, silmek için cihazları seçin ve ardından [Delete] öğesine dokunun. Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] öğesine dokunun.

- Tüm cihazları seçmek için [All] öğesine dokunun.
- Seçili tüm cihazların seçimini kaldırmak için [All] öğesine dokunun.

■ PIN kodunu değiştirme

1 <Change PIN Code> ekranını görüntüleyin.

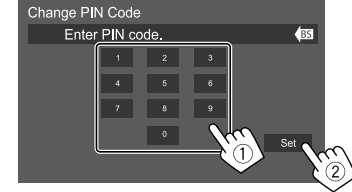
Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [Bluetooth] öğesine dokunun.

<Bluetooth Setup> ekranında [PIN Code] öğesine dokunun.

2 PIN kodunu girin (1), ardından girişi onaylayın (2).



- Son girişi silmek için [BS] öğesine dokunun.

■ Eşleştirilmiş cihazda görüntülenen ünitenin cihaz adını değiştirme

1 <Change Device Name> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [Bluetooth] öğesine dokunun.

<Bluetooth Setup> ekranında aşağıdaki [Device Name] öğesine dokunun.

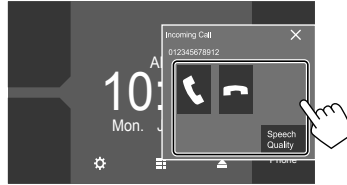
2 Cihaz adını girin (1), ardından girişi onaylayın (2).



- Son girişi silmek için [BS] öğesine dokunun.
- Giriş konumunu taşımak için [◀/▶] öğesine dokunun.

Bluetooth özelliğine sahip cep telefonu

■ Bir arama geldiğinde...



İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

[📞] Çağrıyı yanıtlar.

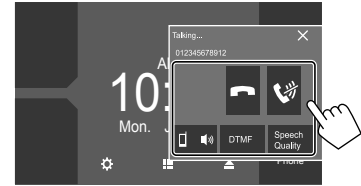
[📞] Çağrıyı reddeder.

[Speech Quality] <Speech Quality adjust> ekranını görüntüler.

- **Microphone Level:** Mikrofonun ses düzeyini ayarlar. (-10 ila 10, İlk ayar: 0)
- **Echo Cancel Level:** Yankı ses düzeyini ayarlar. (OFF, -5 ila 5, İlk ayar: 0)
- **Noise Reduction Level:** Gürültü azaltma ses düzeyini ayarlar. (OFF, -5 ila 5, İlk ayar: 0)

- Alınan arama bilgileri görüntülenir.
- Arka görüş kamerasından görüntü alınırken telefon işlemleri kullanılamaz.

■ Bir arama sırasında...



İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir:

[📞] Bir aramayı sonlandırır.

[📞] Mikrofonun ses düzeyini kapatma.

[📞] / [📞] Eller serbest modu ve telefon modu arasında geçiş yapma.

[DTMF] DTMF'yi (Çift Tonlu Çoklu Frekans) girer ve ardından tuş takımını kullanarak metni gönderir.

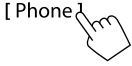
[Speech Quality] <Speech Quality adjust> ekranını görüntüler.

- Ayrıntılar için soldaki sütuna bakın.

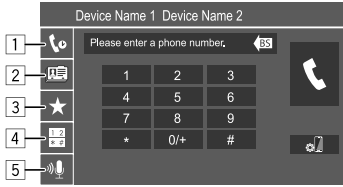
■ Bir arama yapma

1 Telefon kumanda ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



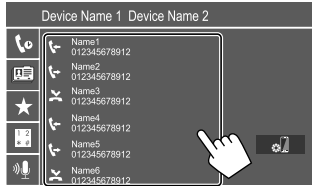
2 Arama yapma yöntemi seçin.



- 1 Çağrı geçmişinden* (cevapsız aramalar/gelen aramalar/yapılan aramalar)
- 2 Telefon rehberinden*
- 3 Ön ayarlı listeden (Sayfa 28)
- 4 Doğrudan numara girişini kullanın
- 5 Sesli aramayı kullanın

3 Arama yapmak için bir kişi seçin.

Ⓐ 2. adımda 1, 2 veya 3 numaralı öge seçildiğinde:



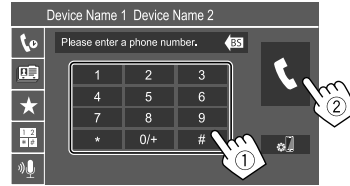
- Seçili kişi birkaç telefon numarasına sahipse, telefon numarası listesi görüntülenir. Arama yapmak için bir telefon numarası seçin.

Telefon rehberindeki harf aramasını kullanmak için

- ① [**Q A-Z**] ögesine dokunun.
 - ② Tuş takımı üzerinde arama yapmak istediğiniz ilk harfe dokunun.
Numara aramak için [1] öğelerine dokunun.
 - ③ Listedeki aramak istediğiniz bir kişiyi seçin.
- <TEL SETUP> ekranında listeyi alfabetik sıralamaya sokarken ad veya soyadı kullanabilirsiniz. (Sayfa 29)

Ⓑ 2. adımda 4 numaralı öge seçildiğinde:

Telefon numarasını ① girin ve ardından bir arama yapın ②.



- "+" ögesine girmek için [0/+] ögesine dokunup basılı tutun.
- Son girişi silmek için [BS] ögesine dokunun.

* PBAP (Telefon Rehberi Erişim Profili) ile uyumlu olan cep telefonu için geçerlidir.

Ⓒ 2. adımda 5 numaralı öge seçildiğinde:

Aramak istediğiniz kişinin adını söyleyin.

- Monitör panelindeki **FNC** ögesine basılı tutularak da sesli arama yapabilirsiniz.
- Yalnızca bağlanan telefonun ses tanıma sistemi olması durumunda kullanılabilir.
- Ünite, hedefi bulamazsa "Press [Restart] to restart the voice recognition process." görünür. [**Restart**] ögesine dokunun ve ardından adı tekrar söyleyin.
- Sesli aramayı iptal etmek için [**Stop**] ögesine dokunun.

■ İki bağlı cihaz arasında geçiş yapılması

Kullanmak için 2 aygıt bağlandığında cihazı değiştirebilirsiniz.

Telefon kumanda ekranında:



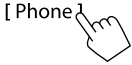
Etkin cihaz vurgulanır.

■ Telefon numaralarını önceden ayarlama

En fazla 8 telefon numarasını önceden ayarlayabilirsiniz.

1 <Edit Preset Dial> ekranını görüntüleyin.

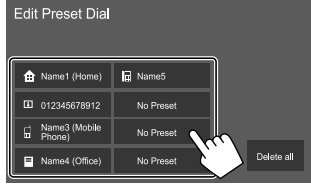
Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



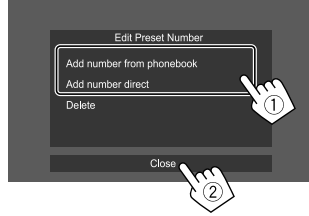
Ardından telefon kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:

[★] → [Edit]

2 Kaydetme için bir konum seçin.



3 Ön ayarlı listeye bir telefon numarası eklemek için bir yöntem seçin, ve numarayı ön ayarlı listeye (1) kaydedin ve ardından [Close] ögesine dokunun (2).



[Add number from phonebook] Telefon rehberinden bir telefon numarası seçin.

[Add number direct] Doğrudan numara giriş ekranında bir telefon numarası girin, ardından ön ayarlı listeye eklemek için [Set] ögesine dokunun.

- Ön ayarlı listeyi görüntülemek için telefon kontrol ekranında [★] ögesine dokunun.

Ön ayarlı listeden bir telefon numarası silmek için: <Edit Preset Dial> ekranında silmek için telefon numarasını seçin, ve ardından 3. adımda [Delete] ögesine dokunun.

Ön ayarlı listeden tüm telefon numaralarını silmek için: 2. adımda <Edit Preset Dial> ekranında [Delete all] ögesine dokunun.

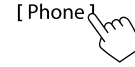
■ Telefon rehberini düzenleme

Telefon rehberini aktarmak için

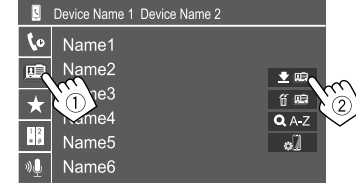
Bağlı Bluetooth cep telefonu, Telefon Rehberi Erişim Profili (PBAP) ile uyumluysa cep telefonunun telefon rehberini üniteye aktarabilirsiniz.

1 Telefon kumanda ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:

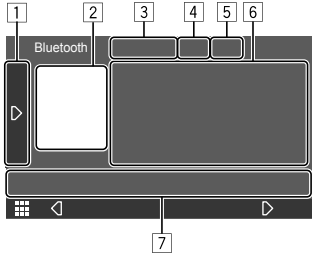


2 Telefon rehberi veri aktarımını başlatın.



- Telefon rehberinden bir kişiyi silmek için:** 2. adımda [🗑️] ögesine dokunun (2), silmek için cihazları seçin ve ardından [Delete] ögesine dokunun. Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] ögesine dokunun.
- Tüm cihazları seçmek için [☑️ All] ögesine dokunun.
 - Seçili tüm cihazların seçimini kaldırmak için [☐ All] ögesine dokunun.
 - Baş harfe göre kişi aramak için [Q A-Z] ögesine dokunun.

Bluetooth müzik çaları



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için Bluetooth kaynak kontrolü ekranı

- 1 Diğer kullanılabilir işlem tuşlarını görüntüler/gizler*1
- 2 Kapak resmi (Parçada kapak resmi varsa gösterilir)
- 3 Bağlı cihazın adı
- 4 Yineleme/rastgele oynatma modu tuşları*1
- 5 Sinyal gücü ve pil düzeyi
(Yalnızca cihazdan bilgi alınırsa görünür.)
- 6 Verileri kaydedin*2 (mevcut parça adı/sanatçı adı/ albüm adı)
 - Metnin tamamı görünmüyorsa [**<**] ögesine basarak metni kaydırın.
- 7 İşlem tuşları*1

*1 Bkz. sayfa 8 "Kaynak kumanda ekranındaki genel işlem tuşları" ögesi.

*2 Yalnızca AVRCP 1.3 ile uyumlu cihazlarla kullanılabilir.

Oynatma bilgisi ve tuş işlemleri

- Oynatma bilgisi için sayfa 7'deki "Kaynak kumanda ekranı" ögesine bakın.
- Dokunmatik paneldeki tuş işlemleri için sayfa 8'deki "Kaynak kumanda ekranındaki genel işlem tuşları" ögesine bakın.

İlave tuş işlemleri: İşlem tuşlarına basıldığında aşağıdaki eylemler gerçekleşir.

[**BT DEVICE CHANGE**] Başka bir Bluetooth ses çalara geçiş.

Listeden parça seçme

1 Müzik listesi görüntüleyin.

Kaynak kumanda ekranına aşağıdaki şekilde dokununuz:



2 Klasörü ve ardından seçtiğiniz klasörden bir ögeyi seçin.

- Liste işlemi hakkında ayrıntılar için bkz. sayfa 9.



Bluetooth cep telefonu ayarları

<TEL SETUP> ekranında Bluetooth cep telefonlarının kullanılmasına ilişkin çeşitli ayarları değiştirebilirsiniz.

1 <TEL SETUP> ekranını görüntüleyin.

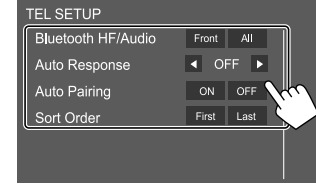
Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokununuz:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [**Bluetooth**] ögesine dokununuz.

<Bluetooth Setup> ekranında [**TEL SETUP**] ögesine dokununuz.

2 Ayarları yapın.



Ayarlar

<Bluetooth HF/Audio>

Bluetooth cep telefonları için kullanılan hoparlörleri seçin.

- **Front:** Yalnızca ön hoparlörler.
- **All** (İlk ayar): Tüm hoparlörler.

<Auto Response>

- **1 – 30** (5 saniyelik adımlarla): Ünite gelen aramaları otomatik olarak yanıtlar. Arama zil tonu süresini (saniye) ayarlayın.
- **OFF** (İlk ayar): Ünite aramaları otomatik olarak yanıtlanmaz. Aramaları manuel olarak yanıtlayın.

<Auto Pairing>

- **ON** (İlk ayar): USB ile bağlanan iOS cihazla (iPhone gibi) otomatik olarak eşleştirme oluşturur. (Otomatik eşleştirme iOS sürümüne bağlı olarak bazı cihazlar için çalışmayabilir.)
- **OFF:** İptal eder.

<Sort Order>

Listeyi alfabetik sıralamaya sokarken ad veya soyadı kullanın.

- **First:** Listeyi ada göre sıralar.
- **Last** (İlk ayar): Listeyi soyadına göre sıralar.

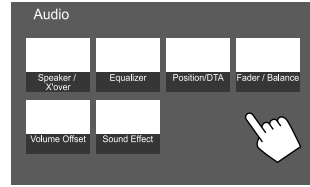
Ses ayarlarını

1 <Audio> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokununuz:



2 Değiştirmek için bir ayar seçin.



Ör. KW-V640BT Region 3 için ses ayarları ekranı

Aşağıdaki durumlarda <Audio> ekranını değiştiremezsiniz:

- AV kaynağı kapatıldığında.
- Bluetooth telefon kullanılırken (arama yaparken veya alırken, arama sırasında veya sesli arama yaparken).
- Navigasyon rehberi sırasında*

* Endonezya modelleri/KW-V640BTM Bölge 2/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri/KW-M540BTM hariç yalnızca KW-V640BT Bölge 3 için.

<Speaker/X'over>

Hazırlık:

<Speaker/X'over> ayarını yapmadan önce u hoparlör sistemine göre (2 yollu hoparlör sistemi veya 3 yollu hoparlör sistemi) geçiş ağı modunu seçin.

1 AV kaynağını kapatın.

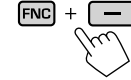
Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokununuz:



Ardından kaynak/seçenek seçme ekranındaki [AV Off] ögesine dokununuz.

2 <X'over Network> ekranını görüntüleyin.

Monitör panelinde aşağıdaki butonlara aynı anda basın:



3 Geçiş ağı modunu seçin.

[2way] Bunu 2 yollu hoparlör (ön/arka) kullanıldığında bunu seçin.

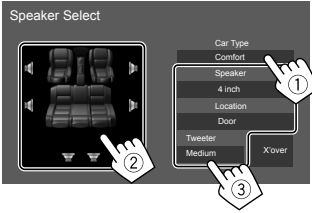
[3way] Bunu 3 yollu hoparlör (tiz, orta frekans/bas) kullanıldığında bunu seçin.

Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] ögesine dokununuz.

■ Hoparlörleri ayarlama ve geçiş frekansı

1 Bir araba türü seçin (①), ayarlamak için bir hoparlör (②) seçin (ön hoparlör, arka hoparlör veya subwoofer) ve ardından seçilen hoparlörün konumunu* ve hoparlör/tiz hoparlör boyutunu (③) seçin.

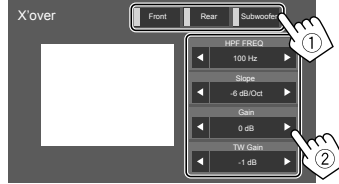
Her ayar için bir seçim penceresi görünür. Bir öğe seçin, ardından pencereyi kapatmak için [Close] öğesine dokunun.



- Tüm hoparlörleri ayarlamak için ②. ve ③. adımlarını tekrarlayın.
- Ayarlanabilen öğeler, seçili hoparlör türüne ayarlarına göre değişir.
- Bir hoparlör bağlı değilse [None] öğesini seçin.
- Ön hoparlörleri ayarlarken <Tweeter> için de hoparlör boyutu seçin.

2 <X'over> ekranını görüntülemek için [X'over] öğesine dokunun.

3 Hoparlör türünü seçin (①) ve ardından seçilen hoparlörün geçiş frekansını (②) ayarlayın.



- Ayarlanabilen öğeler, seçili hoparlör türüne/hoparlör boyutuna/crossover ayarlarına göre değişir.

<HPF FREQ>

Ön veya arka hoparlörler için geçiş frekansını ayarlar (yüksek geçiş filtresi).

<LPF FREQ>

Hoparlör için crossover frekansını ayarlar (düşük geçiş filtresi).

<Slope>

Geçiş eğimini ayarlar.

<Gain>

Seçili hoparlörün çıkış sesini ayarlar.

<TW Gain>

Tiz hoparlörün çıkış sesini ayarlar.

<Phase Inversion>

Hoparlör için faz ayarını seçer.

* Hoparlör konumu seçimi yalnızca <X'over Network> [2way] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

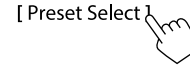
<Equalizer>

Sesi tekrar ayarlayana kadar ayarlamalar her kaynak için aşağıdaki ayarlar hafızaya alınır. Kaynak bir diskse, ayarlamalar aşağıdaki kategorilerin her biri için kaydedilir.

- DVD/VCD
 - CD
 - Ses/video dosyaları (Sayfa 44)
- Ünite beklemedeyken sesi ayarlayamazsınız.

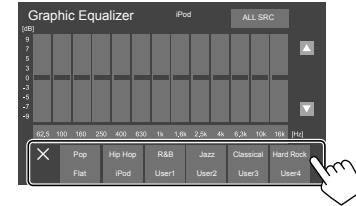
■ Önceden ayarlı bir ses modunun seçilmesi

1 Ön ayarlı ses modlarını görüntüleyin.



2 Önceden ayarlı bir ses modu seçin.

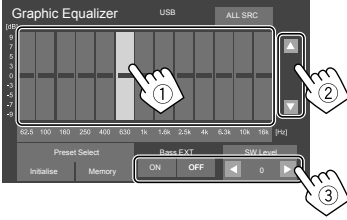
- Pop/Hip Hop/R&B/Jazz/Classical/Hard Rock/Flat (İlk ayar)/iPod/User1/User2/User3/User4



Ön ayarlı ses modlarını gizlemek için: [X] öğesine dokunun.

Kendi ses ayarlarınızı kaydedin

- 1 Önceden ayarlı bir ses modu seçin.
- 2 Bir bant seçin (1) ve seviyeyi ayarlayın (2) ve ardından sesi ayarlayın (3).



Sesi şu şekilde ayarlayın:

<Bass EXT>

Bas özelliğini etkinleştirir/devre dışı bırakır.

- ON/OFF (İlk ayar)

<SW LEVEL>

Subwoofer düzeyini ayarlar.*

- -50 ila +10 (İlk ayar: 0)

- 3 Diğer bantların düzeyini ayarlamak için 2. adımı tekrarlayın.

- 4 Ayarı kaydetmek için [Memory] öğesine dokunun.

Bir kullanıcı seçim penceresi görünür. Ayarlarınızı saklamak için [User1] - [User4] arasında seçim yapın, ardından pencereyi kapatmak için [Close] öğesine dokunun.

- Ayarlanmış ekolayzeri tüm oynatma kaynaklarına uygulamak için [ALL SRC] öğesine dokunun, ardından onaylamak için [OK] öğesine dokunun.
- Ayarı silmek için [Initialise] öğesine dokunun.

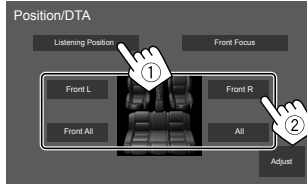
* <Speaker Select> ekranında subwoofer için <None> seçili olduğunda ayarlanamaz. (Sayfa 31)

<Position/DTA>

Dinleme konunuza göre ses efektlerini ayarlayabilirsiniz. Seçilen koltuğun önünde ses görüntüsünü konumlandırabilirsiniz.

Dinleme konumunu belirleme

[Listening Position] (1) öğesine dokunun, ardından dinleme konumunu seçin ([Front L], [Front R], [Front All]* veya [All]) (2).



* [Front All] yalnızca <X'over Network> [2way] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

Dijital Zaman Ayarını (DTA) ayarlama

Aracınız için uygun bir ortam yaratmak üzere hoparlörün gecikme süresinde ince ayarlamalar yapın.

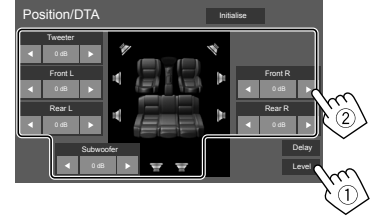
- 1 DTA ayarlama ekranını görüntülemek için <Position/DTA> ekranındaki [Adjust] öğesine dokunun.

- 2 [Delay] (1) öğesine dokunun, ardından her bir hoparlör için Dijital Zaman Ayarını (DTA) (2) ayarlayın.



- Ayarlama değerini belirlemek için bkz. sayfa 33'deki "<Position/DTA> ayarlaması için değeri belirleyin" öğesi bakın.

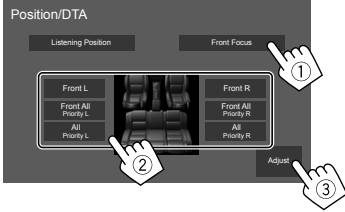
- 3 [Level] (1) öğesine dokunun, ardından her bir hoparlör için çıkış ses seviyesini ayarlayın (2).



Ayar değerini başlatmak için: [Initialise] öğesine dokunun.

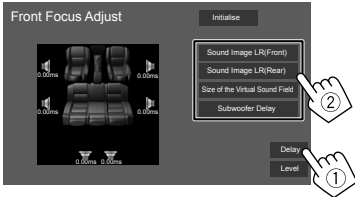
■ Ses görüntüsünü konumlandırma—Ön Odak

- 1 [Front Focus] (1) öğesine dokunun, ön konum olarak ayarlamak için dinleme konumunu (2) seçin ve ardından [Adjust] öğesine dokunun (3).



- [Front All] konumunda (ön koltuklar) veya [All] konumunda (ön ve arka koltuklar) oturduğunuzda, ses görüntüsünün konumlanacağı konumu belirtmek için sol ("Priority L") veya sağ ("Priority R") öğelerini seçin.

- 2 [Delay] (1) öğesine dokunun, ardından ses görüntüsünü kesin bir şekilde ayarlayın (2).



[Sound Image LR (Front)]

Ön konuma ayarlanan konumlanacak olan ses görüntüsünü ayarlar.

[Sound Image LR (Rear)]

Arka konuma ayarlanan konumlanacak olan ses görüntüsünü ayarlar.

[Size of the Virtual Sound Field]

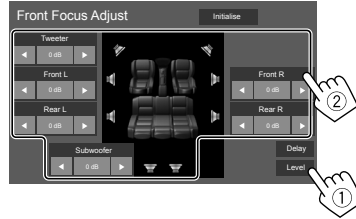
İstenilen alan boyutuna sanal ses alanını ayarlar.

- Ses görüntüsü ön konumun dışına çıkarsa, [Sound Image LR (Front)]/[Sound Image LR (Rear)] öğelerini ayarlayın.

[Subwoofer Delay]

Subwoofer sesinin gecikme zamanını ayarlar.

- 3 [Level] (1) öğesine dokunun, ardından her bir hoparlör için çıkış ses seviyesini ayarlayın (2).



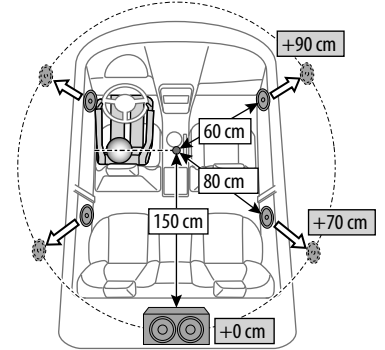
Ayar değerini başlatmak için: [Initialise] öğesine dokunun.

<Position/DTA> ayarlaması için değeri belirleyin

Ayarlanmış olan dinleme konumunun merkezinden tüm hoparlörlere mesafeyi belirlediğinizde, gecikme süresi otomatik olarak hesaplanıp ayarlanır.


- 1 Ayarlanmış olan dinleme konumunun merkezini referans noktası olarak belirleyin.
- 2 Referans noktasından hoparlörlere mesafeyi ölçün.
- 3 En uzaktaki hoparlörle diğer hoparlörler arasındaki mesafe farklarını hesaplayın.
- 4 3. adımda hesaplanmış olan DTA değerini her bir hoparlör için ayarlayın.
- 5 Her bir hoparlör için kazancı ayarlayın.

Ör. dinleme konumu olarak [Front All] seçildiğinde



Ayarlar

<Fader/Balance>

Ayarlamak için [▲]/[▼]/[◀]/[▶] öğesine dokunun veya  işaretini sürükleyin.

<Fader>

Ön ve arka hoparlörlerin çıkış dengesini ayarlar. İki hoparlörlü bir sistem kullanırken, fader'i ortaya ayarlayın (0).

- F15 ila R15 (İlk ayar: 0)

<Balance>

Sol ve sağ hoparlörlerin çıkış dengesini ayarlar.

- L15 ila R15 (İlk ayar: 0)

Ayarı silmek için: [Center] öğesine dokunun.

<Volume Offset>

Her kaynağın ses düzeyini otomatik olarak ayarlayın ve belleğe kaydedin. Kaynağı değiştirdiğinizde ses düzeyi otomatik olarak artar veya azalır.

Önce ses düzeyini artırıp ardından Ses Düzeyi Ofseti'ni kullanarak ses düzeyini düşürdüyseniz birden başka bir kaynağa geçtiğinizde oluşan ses son derece yüksek olabilir.

- -5 ila +5 (İlk ayar: 0)

Ayar değerini başlatmak için: [Initialise] öğesine dokunun.

<Sound Effect>

Ses efektini ayarlayın.

<Bass Boost>

Yüksek bas düzeyini seçer.

- OFF (İlk ayar)/1/2/3

<Loudness>

Ses seviyesini ayarlar. (LOUD göstere ışıkları, ses seviyesi ayarlandığında yanar.)

- OFF (İlk ayar)/Low/High

<Volume Link EQ>

Bant genişliğini artırarak sürüş gürültüsünü düşürür.

- OFF (İlk ayar)/ON

<Space Enhancement>*

Ses alanını Dijital Sinyal İşlemcisi (DSP) sistemini kullanarak sanal olarak iyileştirir. İyileştirme düzeyini seçin.

- OFF (İlk ayar)/Small/Medium/Large

<Digital Track Expander>

Ses sıkıştırmasından dolayı kaybolan sesi gerçekçi ses haline getirir.

- OFF/ON (İlk ayar)

<Sound Response>

Sesi Dijital Sinyal İşlemcisi (DSP) sistemini kullanarak pratikte daha gerçekçi hale getirir. Ses düzeyini seçin.

- OFF (İlk ayar)/1/2/3

<Sound Lift>

Sesin konumunu daha düşük veya yüksek bir noktaya taşır. Yüksekliği seçin.

- OFF (İlk ayar)/Low/Middle/High

* Kaynak olarak "Tuner" seçildiğinde ayarı değiştiremezsiniz.

AV ayarları

(Endonezya modelleri/KW-V640BTM Bölge 2/
KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri/
KW-M540BTM hariç yalnızca KW-V640BT Bölge 3 için)

<AV> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [AV] öğesine dokunun.



Ör. KW-V640BT Bölge 3 için kurulum ekranı

<TV Tuner Control>

- ON: "AV-IN" seçeneğinde TV işlemini kumanda etme fonksiyonunu etkinleştirir.
- OFF (İlk ayar): "AV-IN" öğesini TV Tarayıcısı dışında başka bileşenlerle kullanmak için bunu seçin.

Ayarlar

Ekran ayarları

<Display> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [Display] ögesine dokunun.

<Dimmer>

- **ON:** Kısmi seçeneğini etkinleştirir.
- **OFF:** Kısmi seçeneğini devre dışı bırakır.
- **SYNC** (İlk ayar): Farları açtığınızda ekranı ve düğme aydınlatmasını karartır.
– Aracın far kontrol anahtarına bağlantı gerekir. (Sayfa 43)
- **NAV-SYNC***: Harici navigasyon ünitesinin gündüz/gece görüntüleme ayarına göre karartıcıyı etkinleştirir veya devre dışı bırakır.

<OSD Clock>

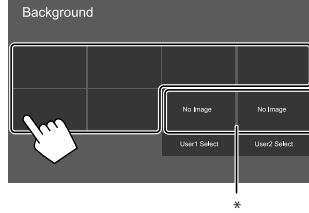
- **ON** (İlk ayar): Video kaynağı oynatılırken saati görüntüler.
- **OFF:** İptal eder.

* Endonezya modelleri/KW-V640BTM Bölge 2/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri/KW-M540BTM hariç yalnızca KW-V640BT Bölge 3 için.

<Background>

Arka plan tasarımını değiştirebilirsiniz.

Arka plan tasarımını değiştirmek için:



* Önceden yüklü bir favori görseli seçer.

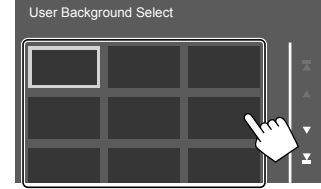
Arka plan için favori görselinizi kaydetme

Arka plan için, bağlı USB cihazına kaydedilen favori görselinizi ayarlayabilirsiniz.

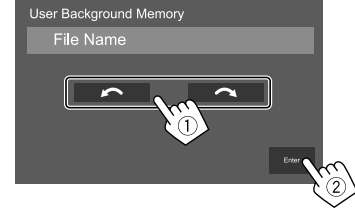
- Öncelikle görüntünün kayıtlı olduğu USB cihazını bağlayın.
- 800 x 480 piksel çözünürlüğe sahip bir JPEG/PNG/BMP dosyası kullanın.

1 <Background> ekranı konusunda görüntünün saklanması için [User1 Select] veya [User2 Select] ögesine dokunun.

2 Önce klasörü, ardından seçili klasördeki arka plan görüntüsü dosyasını seçin.



3 Gerekirse görüntüyü döndürün (1), ardından seçimi onaylayın (2).



Bir onaylama mesajı görüntülenir. Yeni görüntüyü kaydetmek için [Enter] ögesine dokunun. (Mevcut resim yenisiyle değiştirilir.)

<Viewing Angle>

Görüntünün ekranda daha kolay görülebilmesi için monitör paneline ilişkin izleme açısını seçin.

- 0 (İlk ayar)/-1/-2/-3

Kullanıcı arayüzü ayarları

<User Interface> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [User Interface] ögesine dokunun.

<Steering Remote Controller>

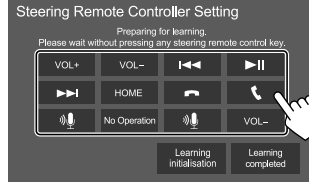
Direksiyon simidindeki uzaktan kumanda bulunan tuşlara işlevler atayın.

- Bu işlev yalnızca aracınız, direksiyondan uzaktan kumanda özelliğine sahip ise kullanılabilir.
- Yalnızca park halindeyken işlevleri kaydedebilir veya değiştirebilirsiniz.
- Direksiyondan uzaktan kumanda uyumlu değilse, öğrenme tamamlanmayabilir ve bir hata mesajı görünebilir.

1 Ünite öğrenmeye hazır olduğunda, kaydolmak/ değiştirmek için direksiyondaki uzaktan kumanda düğmesini yaklaşık 2 saniye basılı tutun.

- Devam etmeden önce ünitenin hazır olup olmadığını onaylamak için görüntülenen mesaja bakın.

2 Seçili düğmeye atamak için bir işlev seçin.



3 Diğer işlevleri diğer düğmelere kaydetmek için 1. ve 2. adımları tekrarlayın.

4 Prosedürü bitirmek için [Learning completed] ögesine dokunun.

Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] ögesine dokunun.

- Cihaz aynı anda tüm düğmelerin işlevlerini kaydedebilir/değiştirebilir. Bunu yapmak için tüm düğmelere sırayla basın, hepsine bastıktan sonra 2. adımdaki [Learning completed] ögesine dokunun. Ancak yeni işlevler işlemden sonra öğrenilemez.
- Önceden öğretilen işlevler değiştirildiğinde 2. numaralı adımda değiştirmek istediğiniz atanmış olan işleve dokunun ve ardından işlev listesinden yeni bir işlev seçmek üzere dokunun.
- İşlev listesinden ayarlanabilir işlevlerin içeriklerini onaylayın. İşlev listesini düzenleyemezsiniz.

Ayarı başlatmak için: 2. adımda [Learning initialisation] ögesine dokunun.

- Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] ögesine dokunun.
 - Başlatmayı iptal etmek için [No] ögesine dokunun.

<Beep>*

- **ON** (İlk ayar): Tuş sesini etkinleştirir.
- **OFF**: Tuş sesini devre dışı bırakır.

* <Xover Network> yalnızca [2way] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

<Language Select>

Ekran üzerindeki bilgiler için metin dilini seçin. Ayrıntılar için sayfa 4'deki "Başlangıç ayarları" ögesine bakın.

<Touch Panel Adjust>

Ekrandaki düğmelerin dokunma yerlerini ayarlayın.

Sol alt tarafta (1) ve ardından sağ üst köşede (2) bulunan işaretlerin ortasına belirttiği şekilde basılı tutun.



- Dokunma konumunu sıfırlamak için, [Reset] ögesine dokunun.
- Mevcut işlemi iptal etmek için [Cancel] ögesine dokunun.

<Clock>

Tarihi ve saati ayarlamak için yöntemi seçin. Ayrıntılar için sayfa 5'deki "Takvim/saat ayarları" ögesine bakın.

Ayarlar

<Time Zone>*1

Bölgeniz için uygun zaman dilimini seçin. Ayrıntılar için sayfa 5'deki "Takvim/saat ayarları" ögesine bakın.

<Clock Adjust>*1

Tarihi ve saati manüel olarak ayarlayın. Ayrıntılar için sayfa 5'deki "Takvim/saat ayarları" ögesine bakın.

<DISP Key>

Açılır kısayol menüsünde [DISP] ögesine dokunulduğunda görüntülenen ekranı seçin.

- **Apps:** Bağlı akıllı telefondan Uygulama ekranına geçer.
- **NAV:** Bağlı navigasyon cihazından navigasyon ekranına geçer.*2
- **OFF** (İlk ayar): Geçerli kaynak kumanda ekranına geçer.

*1 [Clock], [Manual] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

*2 Endonezya modelleri/KW-V640BTM Bölge 2/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri/KW-M540BTM hariç yalnızca KW-V640BT Bölge 3 için.

Kamera ayarları

<Camera> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [Camera] ögesine dokunun.

<R-CAM Interruption>

- **ON** (İlk ayar): Vitesi geri (R) konumuna getirdiğinizde arka görüş kamerasından alınan görüntüyü ekrana getirir.
- **OFF:** Bağlı kamera mevcut değilken bunu seçin.

<Parking Guidelines>

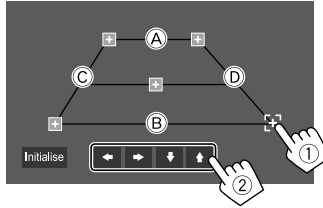
- **ON** (İlk ayar): Park yönergelerini görüntüler.
- **OFF:** Park etme talimatlarını gizler.

<Guidelines Setup>

Park etme talimatlarını arabanızın boyutuna, park alanına ve bu gibi durumlara göre ayarlayın.

Park etme talimatlarını ayarlarken aracın hareket etmesini önlemek için el frenini kullandığınızdan emin olun.

İşaretlerinden birine dokunun (1) ve ardından seçilen işaretinin konumunu ayarlayın (2).



A) ve B) öğelerinin yatay olarak paralel olduğundan ve C) ve D) öğelerinin aynı uzunlukta olduğundan emin olun.

- Tüm işaretleri varsayılan başlangıç konumuna ayarlamak için [Initialise] ögesine dokunun. Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] ögesine dokunun.

Özel sistem ayarları

<Special> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [Special] ögesine dokunun.

<DEMO>

- **ON** (İlk ayar): Ekran tanıtım gösterisini etkinleştirir.
- **OFF:** Ekran tanıtım gösterisini devre dışı bırakır.

<SETUP Memory>

- **Lock:** <Audio SETUP Memory>/<Audio SETUP Recall>/<Audio SETUP Clear> ayarlarını kilitler.
 - <Speaker/X'over> ayarlarındaki öğeler [Lock] seçildiğinde ayarlanamıyor.
- **Unlock:** Ayarların kilidini açar.

<Audio SETUP Memory>*

Aşağıdaki ses ayarlarını ezberler:

- Fader/Balance
 - Speaker/X'over
 - Equalizer (ön ayarlı kullanıcı ayar ([User1] – [User4])/Subwoofer düzey ayarı)
 - Position/DTA
 - Sound Effect
- Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] ögesine dokunun.

* <SETUP Memory> yalnızca [Unlock] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

Ayarlar

<Audio SETUP Recall>*

<Audio SETUP Memory> tarafından ezberlenmiş ayarları çağırır. Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] ögesine dokunun.

<Audio SETUP Clear>*

<Audio> ekranında yapılan ayarları silin. Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] ögesine dokunun.

<Software Information>

Yazılım bilgisini (seri numarası, uygulama sürümü, sistem sürümü gibi) görüntüleyin. Yazılımı güncelleyebilirsiniz.

<Open Source Licenses>

Açık Kaynak Lisanslarını görüntüleyin.

<Initialise>

Ünitede yapılan tüm ayarları başlatın. Bir onaylama mesajı görüntülenir. [Yes] ögesine dokunun.

- <Audio SETUP Memory> üzerinde ezberlenmiş ayarlar başlatılmıyor.

* <SETUP Memory> yalnızca [Unlock] olarak ayarlandığında kullanılabilir.

Bluetooth ayarlarını

<Bluetooth> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [Bluetooth] ögesine dokunun.

<Bluetooth>

- **ON** (İlk ayar): Ünitenin Bluetooth işlevini etkinleştirir.
- **OFF**: Ünitenin Bluetooth işlevini devre dışı bırakır.

<Select Device>

Eşleştirilmiş cihazı bağlayın veya bağlantısını kesin. (Sayfa 25)

<Device Name>

Bluetooth cihazda görüntülenecek cihaz adını görüntüleyin/değiştirin. (Sayfa 26)

<PIN Code>

Ünitenin PIN kodunu değiştirin. (Sayfa 25)

<Device Address>

Ünitenin cihaz adresini görüntüleyin.

<TEL SETUP>

Bir Bluetooth cep telefonu kullanmak için ayarları yapılandırın. (Sayfa 29)

<MIC SETUP>

(Yalnızca KW-V640BT Bölge 3/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri için)

Bluetooth cep telefonunda kullanmak için mikrofonu seçin.

- **Built-in Mic** (İlk ayar): Yerleşik mikrofonu kullanırken bunu seçin.
- **External Mic**: MIC (mikrofon girişi) terminaline bağlanan harici mikrofonu kullanırken bunu seçin.

Güvenlik ayarları

<Security> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde [Security] ögesine dokunun.

<Security Code Set>

Ünite için güvenlik kodu kaydedin. (Sayfa 4)

<Security Code Cancellation>

Güvenlik kodunu silin. (Sayfa 5)

<Security Code Change>

Güvenlik kodunu değiştirin. (Sayfa 5)

Navigasyon ayarları

(Endonezya modelleri/KW-V640BTM Bölge 2/
KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri/
KW-M540BTM hariç yalnızca KW-V640BT Bölge 3
için)

<Navigation> ekranını görüntüleyin.

Ana Sayfa ekranına aşağıdaki şekilde dokunun:



Ardından <SETUP> ekranı üzerinden şekilde
[Navigation] ögesine dokunun.

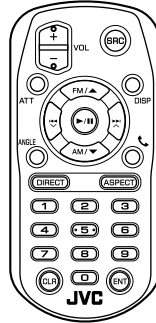
<NAV Voice Volume>

Navigasyon rehberinin sesini ayarlayın. (0 ila 40, ilk
ayar: 24)

Uzaktan kumanda

Uzaktan kumanda RM-RK258, KW-V640BT Bölge 3/
KW-V640BTM Bölge 2/KW-M540BT Güneydoğu Asya
modelleri/KW-M540BTM ile birlikte verilir.

- KW-M540BT Avustralya/Yeni Zelanda modelleri için:
Uzaktan kumanda kullanmak için, opsiyonel uzaktan
kumanda satın alın, RM-RK258.
Uzaktan kumandayla birlikte verilen kullanım
kilavuzuna başvurun.
- Alıcı, direksiyon simidi uzaktan kumanda
fonksiyonuna sahiptir. (Sayfa 36)
 - Bağlantı için bkz. sayfa 44.
 - Direksiyon simidi üzerindeki uzaktan kumanda
tiplerine bağlı olarak işlemler değişebilir.

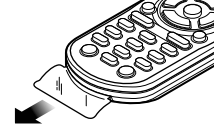


RM-RK258

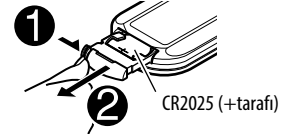
Hazırlık

■ Pili üzerindeki koruyucu kağıdı çıkarma

Pili etkinleştirmek için uzaktan kumandanın pilin
koruyucu kağıdını çekin.



■ Uzaktan kumandanın pilini değiştirme



- Piyasada mevcut olan düğme pilleri kullanın
(CR2025).
- Pili + ve - kutupları doğru şekilde hizalayarak
yerleştirin.
 - Uzaktan kumandanın etkisi azaldığında pilleri
değiştiriniz.

Uzaktan Kumanda

⚠ UYARI

• Kimyasal yanma tehlikesi taşıdığından akünün buharını içinize çekmeyin

Bu ürünle birlikte verilen uzaktan kumanda bir düğme hücre pili içerir.

Eğer düğme hücre pili yutulursa, 2 saat içerisinde ciddi iç yanmalara ve sonrasında ölüme sebep olabilir.

Yeni ve kullanılmış pilleri çocuklardan uzak tutun.

Eğer pil bölmesi güvenli bir şekilde kapanmazsa, ürünü kullanmayı bırakın ve çocuklardan uzak tutun.

Eğer pilin yutulmuş ya da vücudun herhangi bir yerine yerleştirilmiş olduğunu düşünürseniz, acilen tıbbi yardım alın.

⚠ DİKKAT

- Pili ateşe yakın veya doğrudan güneş ışına maruz kalacak bir konumda bırakmayın. Yangına, patlamaya veya aşırı ısınmaya neden olabilir.
- Uzaktan kumandayı aracın ön paneli gibi sıcak yerlere koymayın.
- Lityum pil yanlış bir şekilde yerleştirilirse patlama tehlikesi oluşturabilir. Yalnızca aynı veya eşdeğer pil türüyle değiştirin.

Temel İşlemler

ATT	Sesi azaltır/artırır.
DISP	Geçerli kaynak kumanda ekranını görüntüler.
FM/▲/AM/▼	• Bandı seçer. • Başlık/öge/klasör seçer.
	• Alıcı: – İstasyonları otomatik olarak arar. (Basın)* – İstasyonları el ile arar. (Basılı tutun)* • Bir parça seçer. (Basın)
VOL +/VOL -	Ses düzeyini ayarlar.
SRC	Kaynağı seçer.
▶/	Oynatma işlemini başlatır/duraklatır. Arama modunu değiştirir (AUTO1, AUTO2, MANUAL).
	Gelen çağrıları yanıtlar.
0 - 9	Bir numara girer.
1 - 6	Ön ayarlı istasyon numarası girer.
ANGLE	Bu birim için kullanılmamıştır.
ASPECT	Görüntü oranını değiştirir. • Geçerli en boy oranı ayarını kontrol etmek için dokunmatik paneli kullanın. (Sayfa 12)

ENT	Seçimi onaylar.
DIRECT	Doğrudan arama modu girer.
CLR	Hatalı girişleri siler.

* Arama yöntemi seçilen arama moduna göre değişiklik gösterir.

Bir ögeyi doğrudan arama

Radyo dinlerken ya da disk çalarken numara düğmelerini doğrudan kullanarak bir istasyon frekansı/bölüm/başlık/klasör/dosya/parça arayabilirsiniz.

- VCD menüsünden bir parça aramak için PBC oynatımı esnasında şunları gerçekleştirin.

1 Arama modu girmek için DIRECT seçeneğine basın.

- DIRECT düğmesine her bastığınızda aranacak öge değişir.

2 İstenen ögeyi seçmek için bir numaraya basın (istasyon frekansı/bölüm/başlık/klasör/dosya/parça).

- Hatalı girişi silmek için CLR ögesine dokunun.

3 Seçimi onaylayın.

- İstasyon frekansı için:  ögesine basın.
- Diğerleri için: ENT ögesine basın.

Arama modundan çıkmak için: DIRECT ögesine basın.

Kurulum ve Bağlantı

⚠ UYARI

- Kontak kablosunu (kırmızı) ve akü kablosunu (sarı) otomobilin şasisine (topraklama) BAĞLAMAYIN. Kısa devreye sebep olabilirsiniz ve bu da yangına sebep olabilir.
- Kontak kablosu (kırmızı) ile akü kablosu (sarı) hattından sigortayı ÇIKARMAYIN. Güç kaynağı kabloları sigorta üzerinden bağlanmalıdır.
- Kontak kablosunu (kırmızı) ve akü kablosunu (sarı) güç kaynağına her zaman sigorta kutusu üzerinden bağlayın.

⚠ DİKKAT

- Bu üniteyi aracınızın konsoluna takın.
- Ünitenin kullanılması sırasında ve kullanılmasından kısa süre sonra ünitenin metal kısımlarına dokunmayın. Soğutma plakası ve kaplama gibi metal kısımlar sıcak olabilir.
- Alçak tavanlı bir alana park ederken, anteni kaydetmek için üniteyi kapatın. Otomobil anteni işleviyle ünite arabaya kurulduğunda; bağlanmış olan anten kontrol kablosuyla (ANT. CONT) üniteyi açtiğinizda radyo anteni otomatik olarak uzar. (Sayfa 43)

Kurulumdan önce

■ Kurulum ve bağlantı önlemleri

- Bu ürünün montajı ve kablo hattının çekilmesi beceri ve tecrübe gerektirir. En güvenli uygulama için, montaj ve kablo bağlantısı işini uzman kişilere yaptırın.
- Üniteyi montaj açısı 30° veya daha düşük olacak şekilde monte edin.
- Cihazı mutlaka bir 12 V DC güç kaynağına bağlayın.
- Birimi doğrudan güneş ışığı, aşırı sıcaklık veya neme maruz kalacağı bir noktaya kurmayın. Fazla toz içeren veya su sıçrama ihtimali bulunan yerlerden de kaçınin.
- Kendi vidalarınızı kullanmayın. Yalnızca ürünle birlikte verilen vidaları kullanın. Yanlış vidaları kullanmanız durumunda birime zarar verebilirsiniz.
- Ünite takıldıktan sonra, fren lambalarının, sinyallerin, sileceklerin, vb. düzgün bir şekilde çalışıp çalışmadığını kontrol edin.
- Birimi araca monte ederken panel yüzeyine fazla baskı uygulamayın. Aksi takdirde çizik, hasar veya arızaya sebep olabilirsiniz.
- Cihaz açılmıyorsa ("Miswiring DC Offset Error", "Warning DC Offset Error" bildirimleri görüntülenir), hoparlör kablosu kısa devre yaptığı veya aracın şasisiyle temas ettiği için koruma işlevi etkinleştirilmiş olabilir. Bu durumda, hoparlör kablosunun kontrol edilmesi gerekir.

- Tüm kabloları ısı yayan metal parçalardan uzak tutun.
- Eğer otomobilinizin kontağı ACC konumuna sahip değilse, kontak anahtarıyla birlikte açılıp kapanabilmesi için kontak kablolarını güç kaynağına bağlayın. Kontak kablosunu, güç kaynağına akü kabloları gibi sürekli elektrik çekeceği şekilde bağlarsanız, akü bitebilir.
- Sigortanın atması durumunda, öncelikle kabloların kısa devre yapacak şekilde birbirine temas etmediğinden emin olun ve ardından eski sigortayı aynı sınıftan yenisiyle değiştirin.
- Bağlanmayan kabloları vinil bant veya benzer bir malzeme ile yalıtın. Kısa devre olmasını önlemek için kapakları çıkarmayın ve bağlanmamış kablo veya terminallerin uçlarında bulunan kablunun çıkmasını engel olun.
- Kabloları kablo klipsleri ile sağlama alın ve kabloları korumak ve kısa devreyi önlemek için metal parçalara temas eden kabloların etrafını vinil bant ile sarın.
- Hoparlör kablolarını kendisine karşılık gelen doğru terminallere bağlayın. ⊖ kablolarını birden fazla birimle paylaşmayın veya kabloları otomobilin içindeki metal kısımlarla topraklama yaptırırsanız, birim zarar görebilir ve çalışmayabilir.
- Sisteme yalnızca iki hoparlör bağlıyken, konektörleri her iki ön çıkış terminaline veya her iki arka çıkış terminaline bağlayın (ön ve arka çıkışları karışık bağlamayın). Örneğin, sol hoparlörün ⊕ konektörünü ön çıkış terminaline bağladığınızda, ⊖ konektörünü arka çıkış terminaline bağlamayın.

Kurulum ve Bağlantı

Kurulum için parça listesi

Not: Bu parça listesi tüm paket içeriğini içermez.

- 1 Kablo seti (x 1)
- 2 Park uzatma kablosu, 2 m (x 1)
- 3 Yassı başlı vidalar, M5 x 8 mm (x 6)
- 3 Yuvarlak başlı vidalar, M5 x 8 mm (x 6)
- 5 Direksiyon simidi uzaktan kumanda kablosu (x 1)

Yalnızca KW-V640BTM Bölge 2/KW-M540BT
Avustralya/Yeni Zelanda modelleri/KW-M540BTM
için

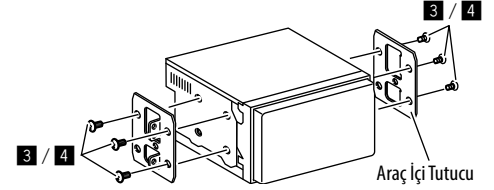
- 6 Mikrofon, 3 m (x 1)

Kurulum prosedürü

- 1 Anahtarı kontakta çıkarın ve \ominus aküyü devre dışı bırakın.
- 2 Her birim için doğru giriş ve çıkış kablosu bağlantıları yapın.
- 3 Kablolama setinin hoparlör kablolarını bağlayın.
- 4 Kablolama setinin kablolarını şu sırada bağlayın: topraklama, pil, kontak.
- 5 Kablolama tesisatı konektörünü üniteye takın.
- 6 Üniteyi aracınıza monte edin.
Ünitenin yerine sağlam bir şekilde kurulduğundan emin olun. Ünite sabit durmuyorsa arızaya neden olabilir (örn. ses atlayabilir).
- 7 \ominus aküsünü tekrar bağlayın.
- 8 <Initial Settings> yapılandırmasını yapın. (Sayfa 4)

Birimin kurulumu

- 1 Cihazı araçtan çıkarılan bağlantı parçası kullanarak takma

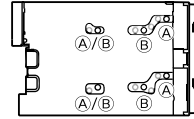


Not: Bağlantı parçası için uygun vidaları (birlikte verilen) seçin.

Toyota araçlarına kurma

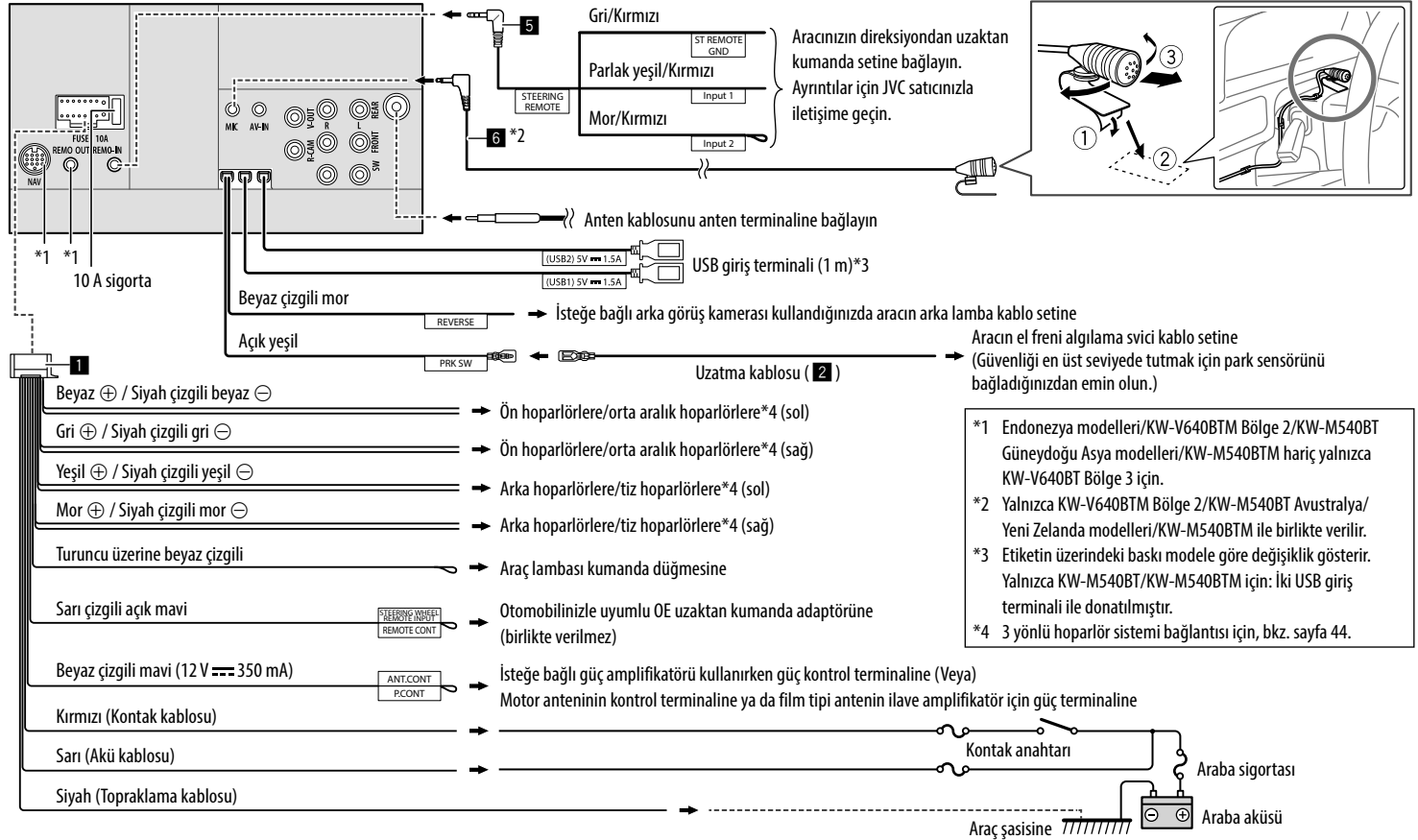
Birlikte verilen vidaları (4) kullanarak araç içi tutucuya kurulumunu yapın. Araç içi tutucuya uygun bağlantı deliklerini (A) veya (B) kullanın.

Yandan görünüş

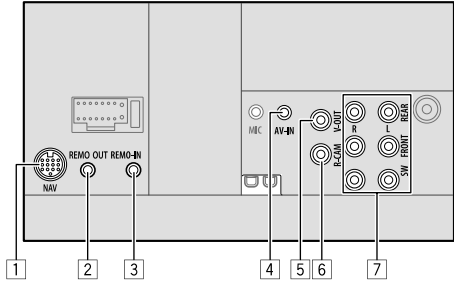


Kurulum ve Bağlantı

Kablolu bağlantısı



Harici bileşenlerin bağlanması



- 1 Navigasyon girişi (NAV)*1
- 2 TV tarayıcısı uzaktan kumanda çıkışı (REMO OUT)*1
- 3 Direksiyon simidi uzaktan kumanda girişi (REMO-IN)
 - Direksiyondan uzaktan kumanda giriş kablosunu kullanarak, aracın direksiyondan uzaktan kumanda setine bağlayın (5). Ayrıntılar için JVC satıcınızla iletişime geçin.

- 4 Ses video girişi (AV-IN)
Aşağıdaki 4 kutuplu mini fiş türünü bağlayın:



- 5 Video çıkışı (V-OUT)
- 6 Arka görüş kamerası girişi (R-CAM)

7 Çıkış terminaleri*2

- Sol çıkış (Beyaz)
- Sağ çıkış (Kırmızı)

REAR: Arka hoparlör ön çıkışları
FRONT: Ön hoparlör ön çıkışları
SW: Subwoofer ön çıkışları

3 yollu crossover hoparlör için:

REAR: Tiz hoparlör ön çıkışı
FRONT: Orta frekans hoparlörü ön çıkışı
SW: Bas hoparlör ön çıkışı

- *1 Endonezya modelleri/KW-V640BTM Bölge 2/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri/KW-M540BTM hariç yalnızca KW-V640BT Bölge 3 için.
- *2 Harici bir amplifikatör bağladığınızda topraklama kablosunu aracın şasisine bağlayın; aksi takdirde cihaz zarar görebilir.

Referanslar

Bakım

Ünitenin temizlenmesi

- Herhangi bir çözelti (örneğin tiner, benzin, vs.), deterjan veya böcek ilacı kullanmayınız. Bu, monitör ya da üniteye hasar verebilir.
- Paneli yumuşak, kuru bir bezle yavaşça siliniz.

Disklerin kullanımı

- Diskin kayıt yüzeyine dokunmayın.
- Diskin üzerine bant vb. yapıştırmayın, üzerine bant yapışmış diskleri kullanmayın.
- Disk için herhangi bir aksesuar kullanmayın.
- Diski merkezden dışarıya hareketlerle temizleyin.
- Diski kuru silikon veya yumuşak bir bezle temizleyin. Herhangi bir çözücü madde kullanmayın.
- Diskleri bu üniteden çıkarırken, yatay olarak çekin.
- Bir disk takmadan önce diskın orta deliğindeki ve kenarlarındaki korumaları çıkarın.

Daha fazla bilgi

■ Oynatılabilen dosyalar hakkında

Ses dosyaları

- Bu birim aşağıdaki codec ile uzantı koduna sahip aşağıdaki dosyaları oynatabilir:
 - Disk için: MP3 (.mp3), WMA (.wma), WAV (.wav), AAC (.m4a)
 - USB yığının depolama sınıfı cihazı için: MP3 (.mp3), WMA (.wma), WAV (.wav), AAC (.m4a), FLAC (.flac)

Referanslar

- Bu ünite, aşağıdaki koşullara uyan dosyaları yürütebilir:
 - Bit hızı:
 - Disk için:
 - MP3: 8 kbps – 320 kbps
 - WMA: 5 kbps – 320 kbps
 - AAC: 16 kbps – 320 kbps
 - USB için:
 - MP3/WMA/AAC: 8 kbps – 320 kbps
 - Örnekleme frekansı
 - Disk için:
 - MP3/AAC: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 8 kHz, 11,025 kHz, 16 kHz, 22,05 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WAV: 44,1 kHz
 - USB için:
 - MP3/WMA/AAC: 16 kHz – 48 kHz
 - WAV/FLAC: 16 kHz – 96 kHz
 - VBR'ye (değişken bit hızı) kaydedilen dosyalarda geçen sürenin gösterilmesiyle ilgili uyumsuzluk mevcuttur
- Bu ünite aşağıdakileri gösterebilir veya görüntüleyebilir:
 - Etiket:
 - MP3: ID3 Etiket (sürüm 1.0/1.1/2.2/2.3/2.4)
 - WMA Etiket
 - WAV Etiket
 - AAC Etiket
 - FLAC Etiket
 - Jacket picture:
 - Görüntü boyutu: 32 × 32 ila 1 232 × 672 çözünürlük
 - Veri boyutu: 500 KB'dan az
 - Dosya türü: JPEG/PNG/BMP

- Bu ünite aşağıdaki dosyaları çalamaz:
 - MP3i ve MP3 PRO formatlarında şifrelenmiş MP3 dosyaları.
 - Layer 1/2 ile şifrelenmiş MP3 dosyaları.
 - Kayıpsız, profesyonel ve ses formatlarında şifrelenmiş WMA.
 - Windows Media® Audio'ya dayanmayan WMA dosyaları.
 - DRM ile kopyalanmaya karşı korunan WMA/AAC formatlı dosyalar.
 - AAC dosyaları FairPlay ile kopya korumalıdır (iPod/iPhone'da depolananlar hariç).
 - AIFF, ATRAC3, vb. türünden veriler içeren dosyalar.

Video dosyaları

- Bu birim aşağıdaki codec ile uzantı koduna sahip aşağıdaki dosyaları oynatabilir:
 - Disk için: MPEG1/MPEG2 (.mpg, .mpeg)
 - USB yığın depolama sınıfı cihazı için: MPEG1/MPEG2 (.mpg, .mpeg), MPEG4 (.mp4, .m4v), H.264 (.mp4, .m4v, .avi, flv, f4v), WMV (.wmv), MKV (.mkv)
- Şu özelliklere uyan akışlar:
 - Ses: MP3 veya Dolby Audio
 - MPEG1/MPEG2:
 - Ses: MPEG1 Audio Layer-2 veya Dolby Audio
 - Video: MPEG sistemi/program akışı
- Diğer oynatılabilir koşullar:
 - MPEG1/MPEG2: Dosya formatı: MP@ML (Main Profile at Main Level)/SP@ML (Simple Profile at Main Level)/MP@LL (Main Profile at Low Level)
 - Video çıkış şekli: NTSC (varsayılan)
- Bu ünite, 4 GB'dan daha küçük boyuta sahip bir dosyayı oynatabilir.

■ Disk oynatma hakkında

Çalınabilir disk tipleri

- CD-DA: Ses CD'si
- DVD Video: Bölge kodu: 2 veya 3 (ülke ve satış bölgesine bağlı)
- İkili Disk: DVD tarafı
- VCD: Video CD (PBC uyumlu)
- DVD Kaydedilebilir/Tekrar Yazılabilir (DVD-R/-RW, +R/+RW)
 - DVD Video: UDF köprü
 - ISO 9660 Level 1, level 2, Romeo, Joliet
 - Diğer oynatılabilir formatlar:
 - Çok sınırlı formatta kaydedilmiş bir DVD-R (çift katmanlı diskler hariç)
 - Tamamlanmış +R/+RW (Yalnızca Video formatı)
- CD Kaydedilebilir/Tekrar Yazılabilir (CD-R/-RW):
 - ISO 9660 Level 1, level 2, Romeo, Joliet
- Diğer bilgiler:
 - Bir DVD Video oynatılırken, DTS sesi yeniden üretilemez veya bu üniteden gönderilemez.
 - Bu ünite toplam 5 000 dosyayı ve 250 klasörü (klasör başına maksimum 999 dosya) kaydedilebilir/yeniden yazılabilir bir diskte tanıyabilir.
 - Yalnızca kaydedilebilir/yeniden yazılabilir "tamamlanmış" diskleri kullanın.
 - Bu alıcı, çoklu oturumlu kaydedilebilir/yeniden yazılabilir diskleri çalabilir; ancak kapanmamış oturumlar çalma sırasında atlanacaktır.

Referanslar

Oynatılmayan disk türleri ve biçimleri

- DVD-Audio/DVD-ROM diskler
- SVCD (Super Video CD), CD Text, CD-ROM, CD-I (CD-I Ready), DTS-CD
- DVD-R/-RW veya +R/+RW üzerine kaydedilen JPEG/PNG/BMP/MPEG4/DivX/FLAC/MKV/H.264/WMV/DVD-VR/DVD+VR/DVD-RAM
- CD-R/-RW üzerine kaydedilen JPEG/PNG/BMP/MPEG4/DivX/FLAC/MKV/H.264/WMV
- DVD-RW çift katmanlı diskler
- +RW çift katmanlı diskler
- "Compact Disc Digital Audio" (Kompakt Disk Dijital Ses) standardı ile uyumlu olmayan "DualDisc" in (İkili Disk) DVD formatında olmayan tarafı
- Yuvarlak olmayan diskler.
- Kayıt yüzeyi renkli olan veya kirli olan diskler.
- Kapatılmamış kaydedilebilir/yeniden yazılabilir diskler.
- 3 inç diskler. Bu diskleri adaptörle takmaya çalışmak arızaya neden olabilir.
- Bazı kaydedilebilir/yeniden yazılabilir diskler veya dosyalar özelliklerinden veya kayıt koşullarından dolayı çalışmayabilir.

Dil kodları (DVD dil seçimi için)

AA	Afarca	GD	İskoç Galcesi
AB	Abhazca	GL	Galıççe
AF	Afrika dili	GN	Guarani dili
AM	Ameharca	GU	Guyaratı dili
AR	Arapça	HA	Hausa dili
AS	Assamece	HI	Hinduca
AY	Aymarca	HR	Hirvatça
AZ	Azerice	HU	Macarca
BA	Başkirce	HY	Ermenice
BE	Belarusça	IA	Interlingua
BG	Bulgarca	IE	Interlingue
BH	Biharice	IK	Inupiak dili
BI	Bislamaca	IN	Endonezce
BN	Bengalce	IS	İzlandaca
BO	Tibetçe	IW	İbranice
BR	Bretonca	JA	Japonca
CA	Katalanca	JJ	Yiddiş dili
CO	Korsikaca	JW	Javaca
CS	Çekçe	KA	Gürcüce
CY	Galce	KK	Kazakça
DZ	Bhutanca	KL	Grönlandca
EL	Yunanca	KM	Kamboçça
EO	Esperanto	KN	Kanada dili
ET	Estonya dili	KO	Korece (KOR)
EU	Baskça	KS	Kaşmirce
FA	Farsça	KU	Kürtçe
FI	Fince	KY	Kırgızca
FJ	Fijice	LA	Latince
FO	Faroerce	LN	Lingala dili
FY	Frisian	LO	Laosça
GA	İrlandaca	LT	Litvanyaca

LV	Letonca	SM	Samoaca
MG	Malagazice	SN	Shona dili
MI	Maori dili	SO	Somalice
MK	Makedonca	SQ	Arnavutça
ML	Malayalam dili	SR	Sırpça
MN	Moğolca	SS	Siswati dili
MO	Moldavyaca	ST	Sesotho dili
MR	Marathi dili	SU	Sudanca
MS	Malayca (MAY)	SW	Swahili dili
MT	Maltaca	TA	Tamilce
MY	Burmanca	TE	Telugu dili
NA	Nauru dili	TG	Tacikçe
NE	Nepalce	TH	Taylandca
NO	Norveççe	TI	Tigrinya dili
OC	Okitanca	TK	Türkmence
OM	(Afan) Oromo dili	TL	Tagalog dili
OR	Oriya dili	TN	Setswana dili
PA	Pencapça	TO	Tongaca
PL	Lehçe	TR	Türkçe
PS	Pašto, Pušto dili	TS	Çongaca
QU	Quechua dili	TT	Tatarca
RM	Rhaeto-Romance dili	TW	Twı dili
RN	Kirundi dili	UK	Ukraynaca
RO	Rumence	UR	Urduca
RW	Kinyarwanda dili	UZ	Özbekçe
SA	Sanskritçe	VI	Vietnamca
SD	Sindhi dili	VO	Volapuk dili
SG	Sangho dili	WO	Wolof dili
SH	Sırp-Hırvatça	XH	Xhosa dili
SI	Senegalce	YO	Yoruba dili
SK	Slovakça	ZU	Zuluca
SL	Slovenca		

Referanslar

■ USB oynatma hakkında

Önemli

Veri kaybetmemek için tüm önemli verileri yedeklediğinizden emin olun.

Bu üniteyi kullanırken cihazlara kaydedilen herhangi bir veri kaybından biz sorumlu tutulamayız.

USB cihazındaki yürütülebilir dosyalar

- Bu birim, USB yığın bellek sınıfı cihazında saklanan aşağıdaki dosya türlerini oynatabilir.
 - MPEG1/MPEG2/MPEG4/H.264/WMV/MKV/MP3/WMA/WAV/AAC (.m4a)/FLAC
- Bu ünite şunlara tanıyabilir:
 - Toplam 5 000 dosyayı
 - Video dosyaları için 250 klasörü ve klasör başına maksimum 9 999 dosyayı
 - Resim dosyaları için 250 klasörü ve klasör başına maksimum 9 999 dosyayı
 - Ses dosyaları için 9 999 klasörü ve klasör başına maksimum 1 000 dosyayı
- Maksimum karakter sayısı (karakterler 1 byte olduğunda):
 - Klasör isimleri: 50 karakter
 - Dosya isimleri: 50 karakter

USB cihazıyla ilgili not

- Sürüş güvenliğini etkiliyorsa USB cihaz kullanmaktan kaçının.
- Bir USB kablosunu bağlarken, USB 2.0 kablosu kullanın.

- Bir USB aygıtını bağlarken oluşabilecek elektrostatik şok aygıtın normal dışı olarak kayıttan çalmasına neden olabilir. Bu durumda, USB aygıtı bağlantısını kesin, ardından bu üniteyi ve USB aygıtını sıfırlayın.
- USB aygıtını ekranda "Reading" (Şimdi Okunuyor) ibaresi görüntülenirken tekrar tekrar çıkartıp bağlamayın.
- Bazı USB aygıtlarda çalıştırma ve güç kaynağı amaçlandığı gibi çalışmayabilir.
- Aygıtta deformasyona neden olmamak ya da aygıtı zarar vermemek için USB aygıtını arabada, doğrudan güneş ışığına ya da yüksek ısıya maruz kalan yerlerde bırakmayın.

Oynatılmayan USB cihaz

- Bu ünite, USB uzatma kablosu kullanılırken, USB aygıtında bulunan dosyaları düzgün çalamayabilir.
- Veri güvenliği işlevleri gibi özel işlevlere sahip USB aygıtlar bu üniteyle birlikte kullanılamaz.
- 2 veya daha fazla bölümlenmeye sahip bir USB aygıtı kullanmayın.
- Bazı USB aygıtları, USB aygıtları ve bağlantı yuvalarının şekline bağlı olarak doğru şekilde takılamayabilir veya bağlantı gevşek olabilir.
- Bu birim bir USB kart okuyucusuna yerleştirilen bir bellek taşıyıcısını okuyabilir.

■ iPod/iPhone hakkında

Önemli

Veri kaybetmemek için tüm önemli verileri yedeklediğinizden emin olun.

Bu üniteyi kullanırken cihazlara kaydedilen herhangi bir veri kaybından biz sorumlu tutulamayız.

Bağlanabilen iPod/iPhone cihazlar

- Made for
 - iPod nano (7th Generation)*
 - iPod touch (6th Generation)
 - iPod touch (5th Generation)
 - iPhone 7 Plus
 - iPhone 7
 - iPhone SE
 - iPhone 6S Plus
 - iPhone 6S
 - iPhone 6 Plus
 - iPhone 6
 - iPhone 5S
 - iPhone 5C
 - iPhone 5

* Yalnızca USB giriş terminali aracılığıyla bağlarken kullanılabilir.

Bir iPod/iPhone kullanımıyla ilgili not

- iPod/iPhone çalışırken, bazı işlemler doğru veya istendiği gibi gerçekleştirilemez. Bu durumda aşağıdaki JVC sitesini ziyaret edin:
<<http://www.jvc.net/cs/car/>>
- Üniteyi çalıştırdığınızda, iPod/iPhone ünite yoluyla şarj olur.
- Metin bilgileri doğru şekilde görüntülenmeyebilir.
- Bazı iPod/iPhone modellerinin performansı, çalışma sırasında anormal veya değişken olabilir. Bu tür durumlarda, iPod/iPhone cihazının bağlantısını kesin ve cihazın durumunu kontrol edin. Performans düzelmemişse veya yavaşsa, iPod/iPhone cihazınızı sıfırlayın.

Sorun Giderme

Görünürde ciddi olan sorunlar bazen kolayca giderilebilir. Servis merkezini aramadan önce aşağıdaki noktaları kontrol edin.

- Harici cihazlarla yapılan işlemler için, bağlantılarla kullanılan adaptörler için verilen talimatlara da (aynı zamanda, harici cihazlarla verilen talimatlara) bakın.

Genel

Hoparlörlerden ses gelmez.

- Sesi en uygun düzeye ayarlayın.
- Kabloları ve bağlantıları kontrol edin.

Ekrana görüntü gelmiyor.

- Ekranı açın. (Sayfa 3)

Uzaktan kumanda* çalışmıyor.

- Pili değiştirin.

* KW-M540BT Avustralya/Yeni Zelanda modelleri için: İsteğe bağlı uzaktan kumanda satın alın, RM-RK258.

“No Signal”/“No Video Signal” görünür.

- AV-IN giriş terminaline bağlı harici bileşen üzerinde oynatmayı başlatın.
- Kabloları ve bağlantıları kontrol edin.
- Sinyal girişi çok zayıf.

“Miswiring DC Offset Error”/“Warning DC Offset Error” görünür.

- Hoparlör kablosu kısa devre yapmıştır veya araba şasiyle temas etmiştir. Hoparlör kablosunu uygun şekilde sarın veya yalıtın ve üniteyi sıfırlayın.

“Parking off” görünür.

- El freni çekili olmadığı durumlarda resim oynatılmaz.

“Learning Process Failed” görünür.

- Yönlendirme uzaktan kumandanız uyumlu değilse, öğrenme tamamlanamayabilir. Ayrıntılar için araç ses satıcınıza danışın.

Diskler

(Yalnızca KW-V640BT/KW-V640BTM için)

Kaydedilebilir/Tekrar Yazılabilir diskler çalışmıyor.

- Tamamlanmış bir disk yerleştirin.
- Diskleri tamamlama işlemini, kayıt için kullandığınız cihazla yapın.

Kaydedilebilir/Tekrar Yazılabilir disklerdeki parçalar atlanamaz.

- Tamamlanmış bir disk yerleştirin.
- Diskleri tamamlama işlemini, kayıt için kullandığınız cihazla yapın.

Yürütme işlemi başlamıyor.

- Dosyaların formatını ünite desteklemiyor.

Harici monitöre görüntü gelmiyor.

- Video kablosunu doğru şekilde takın.
- Harici monitördeki doğru girişi seçin.

MPEG1/MPEG2/MP3/WMA/WAV/AAC diskleri oynatılamaz.

- Disklerle uyumlu bir uygulama kullanarak parçaları kaydedin. (Sayfa 45)
- Dosya adlarına uygun uzantı kodları ekleyin.

Kaydedilebilir/Tekrar Yazılabilir disklerdeki parçalar sizin arzuladığınız şekilde oynatılmıyor.

- Yürütme sırası, diğer yürütücülerle gerçekleşenden farklı olabilir.

“Region Code Error” görünür.

- Yanlış bölge koduna sahip bir DVD Video disk yerleştirdiniz. Doğru bölge koduna sahip bir disk yerleştirin.

USB

“Reading” ibaresi ekrandan kaybolmuyor.

- Cihazı kapatıp tekrar açın.

Bir parça çalınırken, ses bazen kesiliyor.

- Parçalar USB aygıtına doğru kopyalanmamış olabilir. Parçaları yeniden kopyalayın ve yeniden deneyin.

Parçalar sizin arzuladığınız şekilde yürütülmüyor.

- Yürütme sırası, diğer yürütücülerle gerçekleşenden farklı olabilir.

Bir USB cihazı bağladığınızda başka bir kaynağı dinlerken veya bir USB cihazı bağladığınızda “USB Device Error” görüldüğünde, kaynak “USB” olarak değişmez.

- USB port, tasarım limitinden daha fazla güç çekiyor.
- Gücü kapatın ve USB cihazının fişini prizden çekin. Ardından gücü kapatın ve USB cihazını yeniden bağlayın.
- Şayet yukarıdaki işlem sorunu çözmez ise başka bir USB cihazı ile değiştirmeden önce gücü kapatın ve açın (ya da üniteyi sıfırlayın).

Sorun Giderme

iPod/iPhone

Hoparlörlerden ses gelmez.

- iPod/iPhone'u çıkarın ve tekrar bağlayın.
- Önce başka bir kaynak seçin ve ardından "iPod"u yeniden seçin.

iPod/iPhone açılmıyor ya da çalışmıyor.

- Bağlantıyı kontrol edin.
- Yazılım sürümünü güncelleyin.
- Pili şarj edin.
- iPod/iPhone'u sıfırlayın.

Seste bozulma var.

- Bu birim ya da iPod/iPhone üzerindeki ses birleştiricisini devre dışı bırakın.

Çok fazla parazit üretiliyor.

- iPod/iPhone'un "VoiceOver" özelliğini kapatın (işareti kaldırın). Ayrıntılı bilgi için <<http://www.apple.com>> adresini ziyaret edin.

Çizim içeren bir parça çalınırken hiçbir işlem mevcut değildir.

- Çizim yüklendikten sonra üniteyi çalıştırın.

"Authorization Error" görünür.

- Bağlanan iPod/iPhone'un bu üniteyle uyumlu olup olmadığını kontrol edin. (Sayfa 47)

WebLink™

WebLink™ başlatılmıyor.

- Bağlı olan akıllı telefona WebLink™ Uygulamasının en güncel sürümünün yüklü olup olmadığını kontrol edin.
- Bağlantıyı kontrol edin.
- Pili şarj edin.
- Akıllı telefonunuzu sıfırlayın.
- Akıllı telefonunuzu tekrar bağlayın.

Radyo

SSM (Ardışık Kuvvetli İstasyon Belleği) otomatik önceden ayarı çalışmıyor.

- İstasyonları elle kaydedin. (Sayfa 18)

Radyoyu dinlerken parazit var.

- Anten bağlantısını gerektiği gibi yapın.

AV-IN

Ekrana görüntü gelmiyor.

- Kapalı durumdaysa video cihazını açın.
- Video cihazının kablusunu doğru şekilde takın.

Spotify

"Check App" görünür.

- Bağlı cihazdaki Spotify uygulaması başlatılmadı.
- Spotify uygulaması, bağlı cihaza kurulu değil.
- Akıllı telefonunuzu tekrar bağlayın.
- Spotify uygulamasını tekrar başlatın.

"Please login or sign up." görünür.

- Spotify'da oturum açmadınız.

"Please check internet connection." görünür.

- İnternet bağlantısını kontrol edin.

"Unable to start Spotify." görünür.

- Spotify uygulamasını tekrar başlatın.
- Spotify uygulaması başlatılmıyor veya geçerli durumda oynatılıyor.

"Please update the Spotify app on the phone." görünür.

- Bağlı cihazdaki Spotify uygulaması en güncel sürüm değil. Uygulamayı güncelleştirin.

Bluetooth

Telefonun ses kalitesi düşük.

- Ünite ile Bluetooth cep telefonu arasındaki mesafeyi azaltın.
- Aracı daha iyi sinyal alabileceği bir konuma götürün.

Bluetooth müzik çalar kullanırken ses kesilir veya atlar.

- Ünite ile Bluetooth ses aygıtı arasındaki mesafeyi azaltın. Bluetooth telefonu olarak bağlanan aygıtı çıkarın.
- Üniteyi kapatıp tekrar açın.
(Ses düzelmezse) oynatıcıyı tekrar bağlayın.

Bağlı ses oynatıcı kontrol edilemiyor.

- Bağlanan ses oynatıcının AVRCP (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili) özelliğini destekleyip desteklemediğini kontrol edin.

Bluetooth cihazı üniteyi algılamıyor.

- Bluetooth aygıtından yeniden arama yapın.

Ünite Bluetooth aygıtı ile eşleme yapmaz.

- Bluetooth 2.1 ile uyumlu aygıtlar için:
Bir PIN kodu kullanarak aygıtı kaydedin. (Sayfa 24)
- Bluetooth 2.0 ile uyumlu aygıtlar için:
Hem ünite hem de hedef aygıt için aynı PIN kodunu girin. Cihazın PIN kodu cihazla ilgili talimatlarda belirtilmediyse "0000" ya da "1234" girmeyi deneyin.
- Bluetooth cihazını kapatıp tekrar açın.

Yankı veya gürültü meydana geliyor.

- Mikrofon ünitesinin konumunu ayarlayın.
- Yankı sesini veya gürültü azaltma sesini ayarlayın.
(Sayfa 26)

Mikrofon çalışmıyor.

- [MIC SETUP] ayarını kontrol edin. (Sayfa 38)

Rehberi üniteye kopyalamaya çalıştığınızda ünite yanıt vermez.

- Aynı girdileri (kaydedildiği gibi) üniteye kopyalamaya çalışmış olabilirsiniz.

"Connection Error" görünür.

- Cihaz kayıtlı, ancak bağlantı gerçekleştirilemedi.
Kayıtlı cihazı bağlayın. (Sayfa 25)

"Please Wait..." görünür.

- Ünite, Bluetooth kullanımına hazırlanıyor. Mesaj görüntülenmezse, üniteyi kapatıp tekrar açın ve aygıtı tekrar bağlayın (ya da üniteyi sıfırlayın).

"No Voice Device" görünür.

- Bağlanan cep telefonunda ses tanıma sistemi yoktur.

"No Data" görünür.

- Bağlanan Bluetooth telefonda telefon defteri verisi yok.

"Initialise Error" görünür.

- Cihaz, Bluetooth modülünü başlatamadı. İşlemi yeniden deneyin.

"Dial Error" görünür.

- Arama başarısız oldu. İşlemi yeniden deneyin.

"Hung Up Error" görünür.

- Arama henüz sonlandırılmadı. Arabanızı durdurun ve aramayı sonlandırmak için bağlı olan cep telefonunu kullanın.

"Pick Up Error" görünür.

- Cihaz, aramayı alamadı.

Özellikler

Monitör bölümü

Görüntü Boyutu (G x Y)	6,75 inç (çapraz) genişlik 151,8 mm x 79,7 mm
Görüntü Sistemi	Saydam TN LCD panel
Sürücü Sistemi	TFT aktif matris sistemi
Piksel Sayısı	1 152 000 (800 yatay x 480 dikey x RGB)
Etkin Piksel Oranı	%99,99
Piksel Düzeni	RGB çizgi düzeni
Arka Işıklandırma	LED

DVD oynatıcı bölümü

(Yalnızca KW-V640BT/KW-V640BTM için)

D/A Dönüştürücü	24 bit
Ses Kod Çözücü	Doğrusal PCM/Dolby Audio/ MP3/WMA/WAV/AAC (.m4a)
Video Kod Çözücü	MPEG1/MPEG2
Gürültü ve Titreşim	Ölçülebilir Sınırın Altında
Frekans Yanıtı	96 kHz Örnekleme: 20 Hz ila 20 000 Hz 48 kHz Örnekleme: 20 Hz ila 20 000 Hz 44,1 kHz Örnekleme: 20 Hz ila 20 000 Hz
Toplam Harmonik Bozulma	%0,010 (1 kHz)
Sinyal-Parazit Oranı	82 dB (DVD-Video 96 kHz)
Dinamik Aralık	81 dB (DVD-Video 96 kHz)
Disk formatı	DVD-Video/VIDEO-CD/CD-DA

Özellikler

Örneklem frekansı	44,1 kHz/48 kHz/96 kHz
Ölçülen Bit Sayısı	16 bit/20 bit/24 bit

USB arayüz bölümü

USB Standart	USB 2.0 High Speed
Dosya Sistemi	FAT 16/FAT 32/NTFS
Maksimum Güç Kaynağı Akımı	KW-V640BT/KW-V640BTM: DC 5 V \equiv 1,5 A (× 1) KW-M540BT/KW-M540BTM: DC 5 V \equiv 1,5 A (× 2)
D/A Dönüştürücü	24 bit
Ses Kod Çözücü	MP3/WMA/AAC (.m4a)/WAV/FLAC
Video Kod Çözücü	MPEG1/MPEG2/MPEG4/H.264/WMV/MKV
Frekans Yanıtı	96 kHz Örneklem: 20 Hz ila 20 000 Hz 48 kHz Örneklem: 20 Hz ila 20 000 Hz 44,1 kHz Örneklem: 20 Hz ila 20 000 Hz
Toplam Harmonik Bozulma	%0,02 (1 kHz)
Sinyal-Parazit Oranı	104 dB
Dinamik Aralık	90 dB

Bluetooth bölümü

Teknoloji	Bluetooth 3.0
Frekans	2,402 GHz ila 2,480 GHz
Çıkış Gücü	+4 dBm (MAKS.), 0 dBm (ORT.), Power Class 2
Maksimum İletişim Aralığı	Görüş hattı yakl. 10 m (32,8 ft)
Audio Codec	SBC/AAC
Çoklu Profil Desteği	Çoklu Profil
Profil	HFP (El Bağlantısız Profili) 1.6 A2DP (Gelişmiş Ses Yayılımı Profili) 1.3 AVRCP (Ses/Video Uzaktan Kumanda Profili) 1.5 GAP (Genel Erişim Profili) PBAP (Telefon Rehberi Erişim Profili) 1.2 SPP (Seri Port Profili) 1.2

FM alıcı bölümü

Frekans Aralığı	KW-V640BT Bölge 3/ KW-M540BT: Kanal aralığı 50 kHz olarak ayarlandığında (Asya*1/ Avustralya*2/Avrupa*2): 87,5 MHz ila 108,0 MHz Kanal aralığı 200 kHz olarak ayarlandığında (Kuzey Amerika): 87,9 MHz ila 107,9 MHz KW-V640BTM Bölge 2/ KW-M540BTM: 87,5 MHz ila 108,0 MHz (50 kHz)
Kullanılabilir Duyarlılık (Sinyal/Parazit: 30 dB, Sapma 22,5 kHz)	6,2 dBf (0,56 μ V/75 Ω)
Kullanılabilir Hassasiyet (DIN S/N: 46 dB, Sapma 40 kHz)	15,2 dBf (1,58 μ V/75 Ω)
Frekans Yanıtı (\pm 3,0 dB)	30 Hz ila 15 kHz
Sinyal-Parazit Oranı	68 dB (MONO)
Seçicilik (\pm 400 kHz)	> 80 dB
Stereo Ayırma	40 dB (1 kHz)

*1 Yalnızca KW-V640BT Bölge 3/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri için.

*2 Yalnızca KW-M540BT Avustralya/Yeni Zelanda modelleri için.

Özellikler

AM alıcı bölümü

Frekans Aralığı	KW-V640BT/KW-M540BT: Kanal aralığı 9 kHz olarak ayarlandığında (Asya*/Avrupa*2) 531 kHz ila 1 611 kHz 153 kHz ila 279 kHz*2 Kanal aralığı 10 kHz olarak ayarlandığında (Kuzey Amerika) 530 kHz ila 17 00 kHz Kanal aralığı 9 kHz olarak ayarlandığında (Avustralya)*2 531 kHz ila 1 701 kHz (9 kHz)
	KW-V640BTM/KW-M540BTM: 531 kHz ila 1 602 kHz (9 kHz)
Kullanılabilir Duyarlılık	KW-V640BT Bölge 3 Güneydoğu Asya modelleri/KW-M540BT: 28,5 dBμ KW-V640BT Bölge 3 Endonezya modelleri/KW-V640BTM/ KW-M540BTM: 28,5 μV

*1 Yalnızca KW-V640BT Bölge 3/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri için.

*2 Yalnızca KW-M540BT Avustralya/Yeni Zelanda modelleri için.

Video bölümü

Harici Video Girişi Renk Sistemi	NTSC/PAL
Harici Video Girişi Düzeyi (RCA jak)/(mini jak)	1 Vp-p/75 Ω

Harici Ses Maksimum Giriş Düzeyi (mini jak)	2 V/25 kΩ
Video Çıkışı Düzeyi (RCA jak)	1 Vp-p/75 Ω
Analog RGB girişi*	0,7 Vp-p/75 Ω

* Endonezya modelleri/KW-V640BTM Bölge 2/KW-M540BT Güneydoğu Asya modelleri/KW-M540BTM hariç yalnızca KW-V640BT Bölge 3 için.

Ses bölümü

Maksimum Güç (Ön ve Arka)	50 W × 4
Tam Bant Genişliği Gücü (Ön ve Arka)	22 W × 4 (% 1 THD min.)
Ön Çıkış Seviyesi	4 V/10 kΩ
Preout Direnci	≤ 600 Ω
Hoparlör empedansı	4 Ω ila 8 Ω
Ekolayzer	13 Bant
Bant	Frekans (Hz): 62,5/100/160/250/400/630/ 1k/1,6k/2,5k/4k/6,3k/10k/16k Düzey: -09 ila +09 (-9 dB ila +9 dB)

HPF (Yüksek Geçiren Filtre)	Frekans (Hz): Tamamen/30/40/50/60/70/ 80/90/100/120/150/180/220/ 250 Eğim (dB/Okt.): -6/-12/-18/-24 Kazanç (dB): -8/-7/-6/-5/-4/-3/-2/-1/0
-----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

LPF (Düşük Geçiren Filtre)	Frekans (Hz): 30/40/50/60/70/80/90/100/ 120/150/180/220/250/ Tamamen Eğim (dB/Okt.): -6/-12/-18/-24 Kazanç (dB): -8/-7/-6/-5/-4/-3/-2/-1/0
----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Genel

Çalışma Voltajı	14,4 V (10,5 V ila 16 V izin verilebilir)
Maksimum Akım Tüketimi	10 A
Montaj Boyutları (G × Y × D)	178 mm × 100 mm × 162 mm
Çalışma Sıcaklığı Aralığı	-10°C ila +60°C
Ağırlık (Ana Cihaz)	KW-V640BT/KW-V640BTM: 1,8 kg KW-M540BT/KW-M540BTM: 1,4 kg

Tasarım ve teknik özellikler haber verilmeden değiştirilebilir.

Ticari markalar ve lisanslar

- Dolby, Dolby Audio and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.
- “DVD Logo” is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation registered in the US, Japan and other countries.
- The “AAC” logo is a trademark of Dolby Laboratories.
- Microsoft and Windows Media are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries.
- “Made for iPod,” and “Made for iPhone” mean that an electronic accessory has been designed to connect specifically to iPod, or iPhone, respectively, and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.
Apple is not responsible for the operation of this device or its compliance with safety and regulatory standards. Please note that the use of this accessory with iPod, or iPhone may affect wireless performance. iTunes, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano, and iPod touch are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.
- Lightning is a trademark of Apple Inc.
- This item incorporates copy protection technology that is protected by U.S. patents and other intellectual property rights of Rovi Corporation. Reverse engineering and disassembly are prohibited.
- Android is a trademark of Google Inc.

- The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by JVC KENWOOD Corporation is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.
- THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL USE OF A CONSUMER OR OTHER USES IN WHICH IT DOES NOT RECEIVE REMUNERATION TO
(i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD (“AVC VIDEO”) AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)
- SPOTIFY and the Spotify logo are among the registered trademarks of Spotify AB.
- WebLink™ is a trademark of Abalta Technologies, Inc.
- YouTube and the YouTube logo are registered trademarks of Google Inc.
- libFLAC
Copyright (C) 2000-2009 Josh Coalson
Copyright (C) 2011-2013 Xiph.Org Foundation
Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:
 - Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.
THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Güncellenen bilgiler (son Kullanım Kılavuzu, sistem güncellemeleri, yeni işlevler gibi)
için lütfen aşağıdaki web sitesini ziyaret edin:

[<http://www.jvc.net/cs/car/>](http://www.jvc.net/cs/car/)

