



TOYOTA

İYİNİN DE İYİSİ

Land Cruiser V8 Toyota Touch Dokunmatik Ekran

Kullanıcı El Kitabı



© 0(/16 TOYOTA

Tüm hakları saklıdır. Toyota Türkiye Pazarlama ve Satış A.Ş.'nin izni olmaksızın bu kitabın tamamı veya bir kısmı tekrar yazılamaz ve kopya edilemez.

Bu kitap TOYOTA Türkiye Pazarlama ve Satış A.Ş. bünyesinde EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ tarafından yayımlanmıştır.

Yayın No. OM60N21T

1	Hızlı kılavuz	11
2	Temel işlev	23
3	Navigasyon sistemi	61
4	Müzik/video sistemi	127
5	Sesli komut sistemi	205
6	Telefon	215
7	Bağlı hizmetler	253
	Dizin	271

Aşağıdaki öğeler hakkında bilgi için, bkz. "Kullanıcı El kitabı".

- Klima
- Yakıt tüketimi
- Araç kişiselleştirme ayarları
- Toyota park destek sensörü
- Toyota park destek monitörü
- Arazi yüzey görüntüleyici

Giriş

Navigasyon sistemi El kitabı

Bu el kitabı bu sistemin çalışmasını açıklar. Cihazı uygun şekilde kullanmak için bu el kitabını lütfen dikkatle okuyun. Bu el kitabını her zaman aracınızda saklayın.

Belgede kullanılan ekran görüntülerleri ve bu sistemin gerçek görüntülerini, bu belgenin oluşturulması sırasında mevcut bulunan fonksiyonlara ve/veya sözleşmeye ve harita verilerine bağlı olarak değişiklik gösterir.

Bu el kitabının içeriğinin, örneğin sistemin yazılımı güncellendiğinde bu sistemden farklı olabileceğini dikkate alın.

Navigasyon sistemi

Navigasyon sistemi, teknolojik açıdan şimdiye dek geliştirilen, en ileri araç aksesuarlarından biridir. Sistem uydularını ABD Savunma Bakanlığı'nın işlettiği Küresel Konumlandırma Sisteminden (GPS) alır. Bu sinyalleri ve diğer araç alıcılarını kullanan sistem, geçerli konumunuzu belirler ve arzu edilen bir varış noktasını bulmakta yardımcı olur.

Navigasyon sistemi, mevcut başlangıç konumunuzdan varış noktanıza kadar etkin güzergahları seçenek şekilde tasarlanmıştır. Sistem ayrıca sizin bilmediğiniz bir varış noktasına etkili bir şekilde yönlendirecek şekilde tasarlanmıştır. Harita veritabanı, bilgi kaynağı olarak HERE haritalarını kullanan AISIN AW haritaları temel alınarak oluşturulur. Hesaplanan güzergahlar en kısa ya da trafik tıkanıklığının en az olduğu yollar olmayabilir. Bazen kendi bildiğiniz "kestirme" yollar ya da bölge hakkında sahip olduğunuz bilgi, istediğiniz yere hesaplanan güzergahlardan daha hızlı ulaşmanızı sağlayabilir.

Navigasyon sistemi veritabanı, restoran ve oteller gibi varış noktalarını kolayca bulmanıza yardımcı olacak Önemli Nokta kategorileri içerir. Varış noktası veritabanında yoksa, bu konuma yakın bir cadde veya kavşağın ismini yazdığınızda sistem oraya ulaşmanızı size yönlendirecektir.

Sistem görsel bir harita ve sesli talimatları bir arada sunar. Sesli talimatlar, kalan mesafeyi ve bir kavşağa yaklaşırken dönülecek yönü haber verir. Bu sesli talimatlar, gözlerinizi yoldan ayırmamaya gerek duyurmadan size manevra, şerit değiştirme veya yavaşlama için yeterli zaman sağlar.

Mevcut tüm araç navigasyon sistemlerinde bazı belli kısıtlamalar bulunmaktadır. Bu kısıtlamaların, söz konusu sistemlerin tüm işlevleriyle çalışmasını etkileyebileceğini lütfen unutmayın. Araç konumunun doğruluğu uydular durumuna, yol yapısına, aracın durumuna veya diğer şartlara bağlıdır. Sistem kısıtlamaları ile ilgili daha fazla bilgi için, lütfen 121 numaralı sayfaya bakın.

TOYOTA MOTOR CORPORATION

Bu el kitabı ile ilgili önemli bilgiler

Bu el kitabı, güvenlik amacıyla, özel dikkat gerektiren noktaları aşağıdaki işaretlerle açıklamaktadır.

DİKKAT

- Bu uyarı, dikkate alınmadığında kişilerin yaralanmalarına neden olabilecek durumları gösterir. Sizin ve başkalarının yaralanma riskinin en aza indirilmesi için ne yapmanız ve ne yapmamanız gerekiği konusunda size bilgi verir.

UYARI

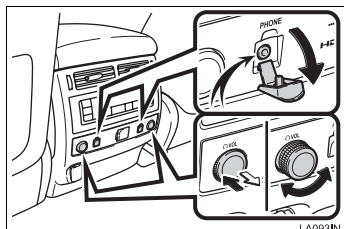
- Bu uyarı, dikkate alınmadığında aracın ya da aksesuarlarının zarar görmesine neden olabilecek durumları gösterir. Aracınıza ve aksesuarlarına zarar gelmemesi için ne yapmanız ve ne yapmamanız gerekiği konusunda size bilgi verir.

Resimlerde kullanılan semboller

Güvenlik simbolü



İçinden bölme işaretini geçen daire simbolü "Do not" (Yapma), "Do not do this" (Bunu yapma) veya "Do not let this happen" (Bunun olmasına izin verme) anlamına gelir.



İşlemleri gösteren oklar

- ➔ Düğmelerin ve diğer cihazların çalıştırılması için kullanılacak eylemi belirtir (basma, çevirme, vb.).
- ➔ Bir işlemin sonucunu belirtir (ör. kapak açılır).

Bu el kitabı nasıl okunmalıdır

Setting Bluetooth® details

Up to 5 Bluetooth® devices (Telephones (HFP) and audio players (AVP)) can be registered.

If more than 1 Bluetooth® device has been registered, select which device to connect to.

1 Select the device to be connected.



INFORMATION

- If the desired Bluetooth® device is not on the list, select “Add” to register the device.

3

4

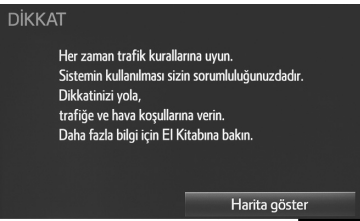
- It may take time if the device connection is carried out during Bluetooth® audio playback.
- Depending on the type of Bluetooth® device being connected, it may be necessary to perform additional steps on the device.

3

4

No.	Adı	Açıklama
1	İşlemin Ana Hatları	İşlemin ana hatları açıklanır.
2	Temel İşlemler	Bir işlemin adımları açıklanır.
3	İlgili İşlemler	Temel bir işleme ait yan işlemler açıklanır.
4	Bilgiler	Kullanıcıya yönelik olarak yararlı bilgiler açıklanır.

Güvenlik talimatı



Bu sistemi en güvenli şekilde kullanabilmek için lütfen aşağıdaki güvenlik talimatlarına uyun.

Bu sistem sizi varış noktasına ulaştırmaya yardımcı olmak üzere tasarlanmıştır ve sistemi uygun şekilde kullandığınız sürece bunu sağlayabilir. Aracın güvenli şekilde kullanılmasından ve yolcuların emniyetinden yalnızca sürücü sorumludur.

Bu sistemin hiçbir özelliğini dikkatinizi dağıtan ve güvenli seyrinizi engelleyecek biçimde kullanmayın. Sürüş sırasında birinci öncelik her zaman aracın güvenli şekilde seyri olmalıdır. Aracı kullanırken tüm trafik kurallarını göz önünde bulundurun.

Sistemi etkin şekilde kullanmaya başlamadan önce nasıl kullanacağınızı öğrenerek tamamıyla alışmış olun. Sistemi anladığınızdan emin olmak için el kitabının tamamını okuyun. Başka kişilerin bu el kitabındaki talimatları okuyup anlamadan bu sistemi kullanmalarına izin vermeyin.

Güvenliğiniz için seyir halindeyken bazı işlevler kullanılamayabilir. Kullanılmayan ekran düğmeleri soluk olarak görünür.

DİKKAT

- Navigasyon sisteminiz aracınızla seyir halindeyken kullanıyorsanız son derece dikkatli olun. Yol, trafik veya hava koşullarına gereken dikkatin gösterilmemesi kazaya neden olabilir.
- Aracı kullanırken trafik kurallarına mutlaka uyun ve yol koşullarına dikkat edin. Yoldaki bir trafik işaretinin değiştirildiğinde güzergah yönlendirme, tek yönlü bir caddenin yönü gibi konularda güncel bilgilere sahip olmayı bilir.

Aracı kullanırken, daha çok sesli talimatları dinlemeye çalışın ve sadece güvenliyse kısa süreyle ekrana bakın. Ancak, sadece sesli yönlendirmeye güvenmeyin. Bu özelliği sadece referans olarak kullanın. Sistemin geçerli konumu doğru şekilde belirleyememesi durumunda yanlış, geç veya sessiz bir yönlendirmenin gerçekleşme olasılığı vardır.

Sistemdeki veriler nadiren eksik olabilir. Sürüş sınırlamaları dahil olmak üzere yol koşulları da (sola dönüş yok işaretleri, caddelerin kapanması, vb.) sıkılıkla değişir. Bu nedenle, sistemdeki bir talimatı takip etmeden önce taliminin güvenli ve kurallara uygun şekilde yerine getirilip getirilemeyeceğini kontrol edin.

Bu sistem bir yerin güvenliği, caddelerin durumları ve acil servislerin kullanılabilirlikleri hakkında uyarılarla bulunamaz. Bir yerin güvenliği hakkında şüpheniz varsa, aracınızı buraya sürmeyin. Bu sistem hiçbir koşul altında sürücünün karar verme mekanizması yerine geçemez.

Bu sistemi, yalnızca kullanımının yasal olduğu konumlarda kullanın. Bazı ülkeler/illerde, video ve navigasyon sistemlerinin sürücünün yanında kullanılmasını yasaklayan yasalar bulunabilir.

1	Hızlı kılavuz	3	Navigasyon sistemi		
1.	Temel işlev	12	1.	Temel kullanım	62
	Düğmelere genel bakış	12		Hızlı referans	62
	Ana ekran	12		Harita ekranının kullanımı	64
2.	Hızlı referans	15		Harita ekranı bilgisi	69
	"Setup" (Kurulum) ekranı	15		Trafik ve park etme bilgileri	73
	"Information" (Bilgi) ekranı	16	2.	Variş noktası arama	77
3.	Navigasyon kullanımı	17		Variş noktası arama ekranı	77
	Evin kaydedilmesi	17		Arama işlemi	78
	Hızlı erişimin kaydedilmesi	18		Güzergah yönlendirmesini başlatma	87
	İşlem akışı: güzergahın yönlendirilmesi	19	3.	Güzergah yönlendirme	90
	Evin varış noktası olarak belirlenmesi	20		Güzergah yönlendirme ekranı	90
4.	İşlev dizini	21		Tipik sesli yönlendirme komutları	94
	İşlev dizini	21		Güzergahı düzenleme	95
2	Temel işlev		4.	Kayıtlı noktam	99
1.	Kullanmadan önceki temel bilgiler	24		Kayıtlı noktam ayarları	99
	Başlangıç ekranı	24	5.	Ayarlar	111
	Dokunmatik ekrandaki hareketler	25		Navigasyon ayarları	111
	Dokunmatik ekranın kullanımı	26		Trafik ve park ayarları	114
	Ana ekranın kullanımı	27	6.	Navigasyon sistemi ipuçları	121
	Harf ve rakam giriş/liste ekranının çalışması	28		GPS (Küresel Konumlandırma Sistemi)	121
	Ekran ayarlama	32		Harita veritabanı sürümü ve kapsanan alan	123
	Araç bilgi ekranı ile navigasyon sisteminin bağlanması	33			
2.	Ağ ayarları	34			
	Bluetooth® cihazın kaydedilmesi/bağlanması	34			
	Bluetooth® bilgilerini ayarlama	39			
	Bluetooth® cihazı ile internet'e bağlanma	45			
	Wi-Fi® ile internet'e bağlanma	47			
3.	Diğer ayarlar	51			
	Genel ayarlar	51			
	Ses ayarları	56			
	Araç ayarları	57			

4	Müzik/video sistemi	5	Sesli komut sistemi
1.	Temel kullanım..... 128	1.	Sesli komut sisteminin kullanımı 206
	Hızlı referans 128		Sesli komut sistemi 206
	Bazı temel işlevler 129		Komut listesi 212
2.	Radyonun kullanımı 135		
	AM/FM/DAB radyo..... 135		
3.	Medya kullanımı..... 139	6	Telefon
	CD..... 139	1.	Telefon kullanımı (cep telefonları için eller serbest sistemi) 216
	DVD 142		Hızlı referans..... 216
	USB bellek 145		Bazı temel işlevler 216
	iPod 150		Bluetooth® telefondan arama yapılması 219
	Bluetooth® müzik çalar 153		Bluetooth® telefonda yanıt verme..... 225
	AUX 157		Bluetooth® telefonda konuşma 226
	VTR 158		Bluetooth® telefon mesajı işlevi..... 228
4.	Arka koltuk eğlence sisteminin çalışması..... 160	2.	Ayarlar..... 233
	Arka koltuk eğlence sistemi özellikleri 160		Telefon ayarları 233
5.	Müzik/video uzaktan kumandaları 183		Kişi ayarları 238
	Direksiyon düğmeleri 183	3.	Şu durumlarda yapılacaklar.... 247
6.	Ayarlar 185		Sorun giderme..... 247
	Ses ayarları..... 185		
7.	Müzik/video sistemini kullanım ipuçları 191		
	Kullanım bilgileri..... 191		

7**Bağılı hizmetler**

1. Bağılı hizmetler.....	254
Bağılı hizmetlere genel bakış	254
Servisi kullanmak için gerekli ayarlar.....	256
Çevrimiçi arama	257
Kaydedilen noktaları ve saklı güzergahları içe aktarma	262
Street View	264
Panoramio.....	266
2. Ayarlar	268
Bağılı hizmet ayarları	268

Dizin

Alfabetik dizin.....	272
-----------------------------	------------

Hızlı kılavuz

1

1. Temel işlev

Düğmeler genel bakış	12
Başlangıç ekranı	12
Durum ekranı	13

2. Hızlı referans

“Setup” (Kurulum) ekranı	15
“Information” (Bilgi) ekranı	16

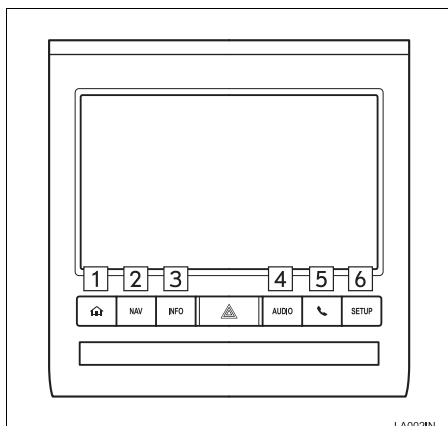
3. Navigasyon kullanımı

Evin kaydedilmesi	17
Hızlı erişimin kaydedilmesi	18
İşlem akışı: güzergahın yönlendirilmesi	19
Evin varış noktası olarak belirlenmesi	20

4. İşlev dizini

İşlev dizini	21
--------------------	----

Düğmelere genel bakış



No.	İşlev	Sayfa
1	Ana ekranı görüntülemek için basın.	12
2	Harita ekranını görüntülemek için basın.	62
3	"Information" (Bilgi) ekranını görüntülemek için basın.	16
4	Müzik/video ekranını görüntülemek için basın.	128
5	Ahizesiz kullanım ekranını görüntülemek için basın.	216
6	"Setup" (Kurulum) ekranını görüntülemek için basın.	15

BİLGİ

- Bu şekil, soldan direksiyonlu araçlar içindir.
- Düğme konumları ve şekilleri, sağdan direksiyonlu araçlarda değişimdir.

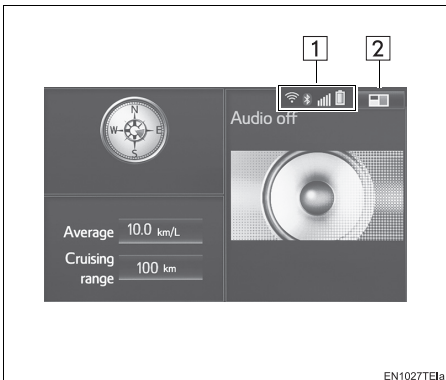
Ana ekran

Ana ekranı görüntülemek için düğmesine basın.

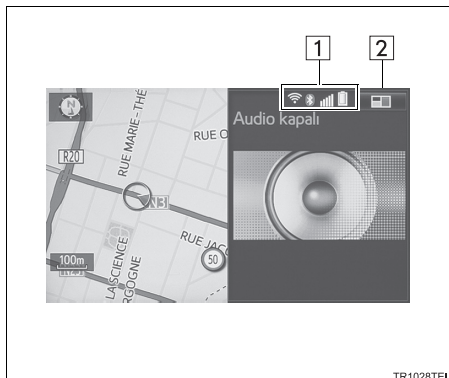
Ana ekran, navigasyon sistemi ekranı, müzik sistemi ekranı ve yakıt tüketimi ekranı gibi birden fazla bilgi ekranını aynı anda görüntüleyebilir. Bir ekran seçildiğinde, seçili ekran tam ekran görünümüne geçer. Ana ekran üç yollu bir bölünmüş ekran ya da iki yollu bir bölünmüş ekrana ayrılabilir.

Ana ekran ayarlama detayları için:
→S.27

► Üç yollu bölünmüş ekran



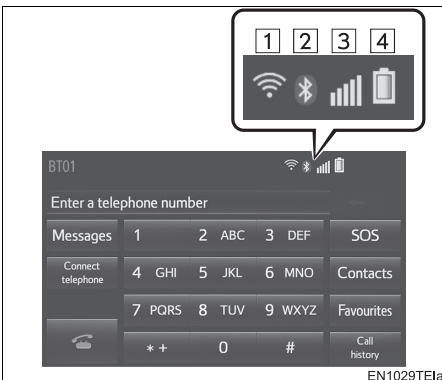
► İki yollu bölünmüş ekran



No.	İşlev	Sayfa
1	Wi-Fi® ve Bluetooth® bağlantısının durumunu görüntüler	13
2	Ekran öğeleri/alanı ve ana ekran düzenini değiştirmek için seçin.	27

Durum ekranı

Wi-Fi® ve Bluetooth® bağlantısının durumu, ayrıca alım seviyesi ve kalan cihaz pil şarjı miktarı da durum çubuğuunda gösterilir. Bu durum çubuğu daima tüm modellerde gösterilir.



No.	Göstergeler	No.	Göstergeler
Durumlar		Durumlar	
1	Wi-Fi® alım seviyesi	4	Kalan pil şarj miktarı
	 Bağlantı yok  Zayıf  Mükemmel		 Boş  Dolu
• Wi-Fi® işlevi kapalıken, hiçbir öğe gösterilmez.		• Gösterilen miktar her zaman Bluetooth® cihazında gösterilen miktarla uyumlu değildir. Kalan pil şarjı miktarı bağlı olarak Bluetooth® cihazın türüne bağlı olarak gösterilmeyebilir. Bu sistemin bir şarj işlevi yoktur.	
2	Bluetooth® bağlantısının durumu		
	 Bağlantı yok  (Gri): Zayıf  (Mavi): İyi		
• Bluetooth® bağlantısı için gösterge paneline monte edilmiş bir anten mevcuttur. Bir Bluetooth® telefonu aşağıdaki koşullar ve yerlerde kullanıldığında Bluetooth® bağlantı durumu bozulabilir ve sistem çalışmamayabilir: Cep telefonu bazı nesneler tarafından engellenmekte (koltuğun arkasındayken veya torpido ya da konsol gözündeyken). Cep telefonu metal cisimlerle temas ediyor veya üzeri bunlarla örtülüdür. • Bluetooth® telefonunuzu Bluetooth® bağlantısının iyi olduğu bir yerde bırakın.			
3	Sinyal alım seviyesi		
	 Zayıf  Mükemmel		
• Sinyal alım seviyesi her zaman cep telefonunuzda gösterilen seviyeye uygun değildir. Çekim seviyesi sahip olduğunuz telefona bağlı olarak gösterilmeyebilir. Cep telefonu servis alanının dışına çıktıığında ya da radyo dalgalarının erişemediği yerlerde "No Service" (Servis yok) gösterilir. • "Rm", yurt dışında internet bağlantısı (roaming) sırasında gösterilir. Roaming sırasında, sol üstte "Rm" simgesi gösterilir. • Bağlı şebeke tipi sahip olduğunuz telefon türüne bağlı olarak gösterilmeyebilir.			

"Setup" (Kurulum) ekranı

"Setup" (Kurulum) ekranında görüntülenen öğeler ayarlanabilir. "Setup" (Kurulum) ekranını görüntülemek için "SETUP" (Kurulum) düğmesine basın.



No.	İşlev	Sayfa
1	Seçilen dili, çalışma sesini, otomatik ekran değiştirme seçenekleri vb. üzerinde değişiklik yapmak için seçin.	51
2	Sesli yönlendirme ayarlarını belirlemek için seçin.	56
3	Bluetooth® telefonları ve Bluetooth® ses cihazlarını ayarlamak için seçin.	39
4	Wi-Fi® bağlantı ayarlarını yapmak için seçin.	47
5	Radyo ve harici medya ayarlarını yapmak için seçin.	185
6	Ortalama hızın, ekranda görüntülenecek içeriğin, önemli nokta kategorilerinin vb. belirlenebilmesine imkan tanıyan sayfaya erişmek için seçin.	111
7	Telefon sesi, kişiler, mesaj ayarları vb. belirlemek için seçin.	233
8	Trafik bilgisi ve otopark bilgisini ayarlamak için seçin.	114
9	Bakım bilgisi gibi araç bilgilerini ayarlamak için seçin.	57
10	Ecran karşılığını ve parlaklığını ayarlamak, ekranı kapatmak, vb. için seçin.	32

“Information” (Bilgi) ekranı

Bu ekran, trafik bilgisi, otopark bilgisi, vb. görüntülemek için kullanılabilir. “Information” (Bilgi) ekranını görüntülemek için “INFO” (Bilgi) düğmesine basın.



No.	İşlev	Sayfa
5	Yakıt tüketim ekranını görüntülemek için seçin.	*2
6	USB bağlantı noktası 1'e bağlı olan USB bellekteki resimleri görmek için seçin.	148
7	USB bağlantı noktası 2'e bağlı olan USB bellekteki resimleri görmek için seçin.	

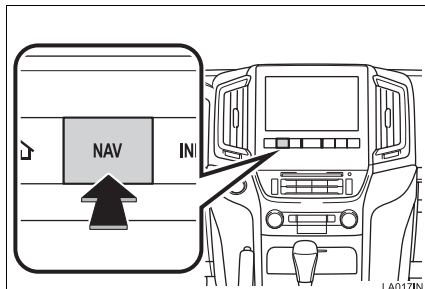
*1: Yalnızca RDS-TMC veya TPEG (Transport Protocol Experts Group - Taşımacılık Protokolü Uzmanları Grubu) bilgisi alınırken kullanılabilir. Ülke veya bölgeye bağlı olarak RDS-TMC ve TPEG bilgisi kullanılamayabilir.

*2: “El Kitabı”

No.	İşlev	Sayfa
1	FM çoklu yayına veya alınan TPEG*1 bilgisine dayanan RDS-TMC*1 istasyonunu kullanarak, geçerli konum veya imleç konumu yakınındaki olaylar bir liste halinde görüntülenebilir.	73
2	Alınan TPEG*1 bilgisi kullanılarak, otopark alanının konumu ve boş yer bilgisi kontrol edilebilir. Otopark alanı varış noktası olarak da belirlenebilir.	75
3	Bir Cadde Görünümünü görüntülemek için seçin.	264
4	Seçilen noktanın bilgilerini görüntülemek için seçin.	266

Evin kaydedilmesi

1 "NAV" düğmesine basın.



2 "Menu" (Menü)'yü seçin.



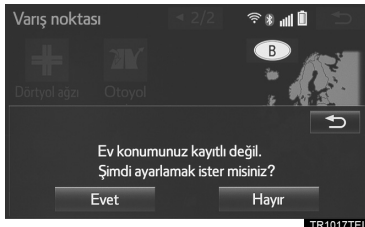
3 "Destination" (Varış noktası) öğesini seçin.



4 "Home" (Ev) öğesini seçin.



5 "Yes" (Evet) öğesini seçin.



6 Evinizi aramanın farklı metodları vardır. (→S.77)



7 "Enter" öğesini seçin.

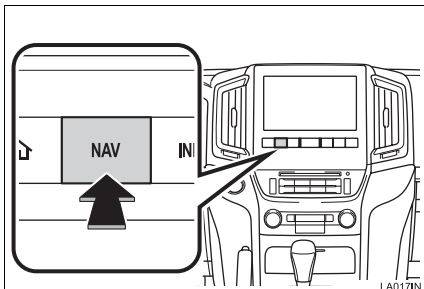


Evin kaydı tamamlanmıştır.

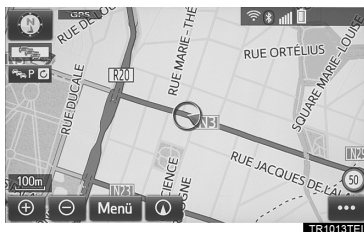
- Evi farklı bir yolla kaydetmek
→ S.100
- Ad, konum, telefon numarası ve simgenin düzenlenmesi
→ S.100
- Evin varış noktası olarak belirlenmesi
→ S.79

Hızlı erişimin kaydedilmesi

1 "NAV" düğmesine basın.



2 "Menu" (Menü)'yü seçin.



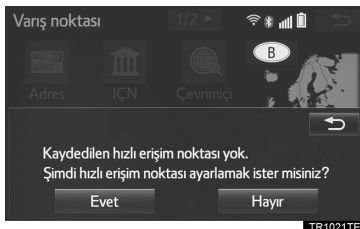
3 "Destination" (Varış noktası) öğesini seçin.



4 Hızlı erişim ekran düğmelerinden birini seçin.



5 "Yes" (Evet) öğesini seçin.



6 Hızlı erişim için farklı arama metodları vardır. (→S.77)



7 "Enter" öğesini seçin.

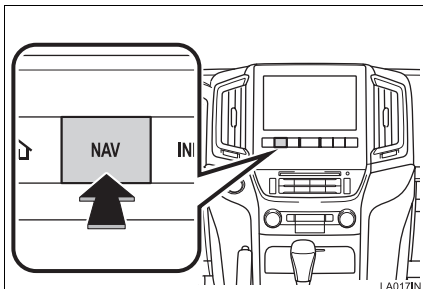


Hızlı erişimin kaydı tamamlanmıştır.

- ▶ Hızlı erişimin farklı bir yolla kaydedilmesi → S.101
- ▶ Ad, konum, telefon numarası ve simgenin düzenlenmesi → S.101
- ▶ Hızlı erişimin varış noktası olarak belirlenmesi → S.79

İşlem akışı: güzergahın yönlendirilmesi

1 “NAV” düğmesine basın.



2 “Menu” (Menü)'yü seçin.



3 “Destination” (Varış noktası) öğesini seçin.



4 Bir varış noktasını aramanın farklı metodları vardır. (→S.77)



5 “Enter” öğesini seçin.



6 “Start” (Başlat) öğesini seçin.

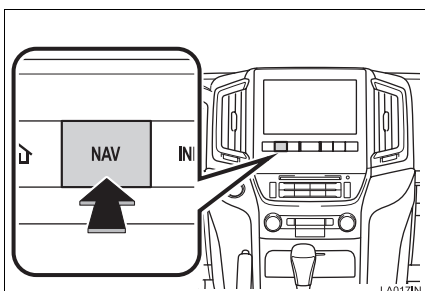


Önerilenin dışındaki güzergahların seçilmesi (→S.88)

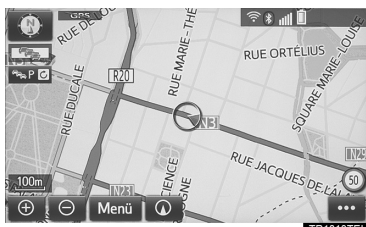
Varış noktasına yönlendirme ekranda görüntülenir ve sesli yönlendirme aracılığıyla duyulabilir.

Evin varış noktası olarak belirlenmesi

- 1 "NAV" düğmesine basın.



- 2 "Menu" (Menü)'yü seçin.



- 3 "Destination" (Varış noktası) öğesini seçin.



- 4 "Home" (Ev) öğesini seçin.



- 5 "Enter" öğesini seçin.



- 6 "Start" (Başlat) öğesini seçin.



Önerilenin dışındaki güzergahların seçilmesi (→S.88)

Varış noktasına yönlendirme ekranda görüntülenir ve sesli yönlendirme aracılığıyla duyulabilir.

İşlev dizini

► Harita

Haritaların gösterilmesi	Sayfa
Harita ekranının görüntülenmesi	62
Geçerli konumun görüntülenmesi	64
Mevcut konuma yakınlık haritasının görüntülenmesi	67
Ölçeğin değiştirilmesi	64
Harita yönünün değiştirilmesi	65
Önemli Noktaların Görüntülenmesi	69
Tahmini yolculuk/varış süresinin gösterilmesi	90
Harita modunun seçilmesi	66
Trafik bilgisinin görüntülenmesi	73

Variş noktalarının aranması	Sayfa
Variş noktasının aranması	78
Arama alanının değiştirilmesi	79

► Güzergah yönlendirme

Güzergah yönlendirmesine başlamadan önce veya yönlendirme sırasında	Sayfa
Güzergah yönlendirme başlatma	87
Güzergahın düzenlenmesi	95
Tüm güzergah haritasının görüntülenmesi	98
Güzergah yönlendirmesinin duraklatılması	89
Güzergah yönlendirmesi ses seviyesinin ayarlanması	56
Variş noktasının silinmesi	96

Kaydedilen noktalar	Sayfa
Kaydedilen noktaların kaydedilmesi	102
Haritada ekranındaki işaretleme simgeleri	103

► Faydalı işlevler

Bilgiler	Sayfa
Araç bakımının gösterilmesi	57
Otomatik bağlanma sistemi (cep telefonu için)	Sayfa
Bir Bluetooth® telefonun kaydedilmesi/bağlanması	34
Bluetooth® telefon ile arama yapılması	219
Bluetooth® telefonda yanıt verilmesi	225
Sesli komut sistemi	Sayfa
Sistemin sesiniz ile kullanılması	206

Temel işlevler

2

1. Kullanmadan önceki temel bilgiler

Başlangıç ekranı.....	24
Dokunmatik ekrandaki hareketler	25
Dokunmatik ekranın kullanımı ...	26
Ana ekranın kullanımı.....	27
Harflerin ve rakamların girilmesi liste ekranının kullanımı	28
Harflerin ve rakamların girilmesi..	28
Liste ekranı.....	29
Ekran ayarlama	32
Çoklu bilgi ekranı ile navigasyon sistemini bağlama	33

2. Ağ ayarları

Bluetooth® cihazın kaydedilmesi/bağlanması	34
Bir Bluetooth® telefonun ilk kez kaydedilmesi.....	34
İlk kez bir Bluetooth® müzik çaların kaydedilmesi.....	35
Profiller.....	37
Bluetooth® bilgilerini ayarlama..	39
“Bluetooth* setup” (Kurulum) ekranı	39
“Detailed Bluetooth* settings” (Detaylı Bluetooth ayarları) ekranı	44
Bluetooth® cihazı ile internet'e bağlanma.....	45
Internet bağlantısını ayarlama	45
Wi-Fi® ile internet'e bağlanma	47
Wi-Fi® ayarları ekranı	48
Wi-Fi® işlevini kullanım ipuçları...	50

3. Diğer ayarlar

Genel Ayarlar.....	51
Genel ayarlar ekranı	51
Ses ayarları.....	56
Ses ayarları ekranı.....	56
Araç ayarları	57
Bakım.....	57

Avrupa dışında satılan araçlar için, sürüş sırasında bazı işlevler kullanılamayabilir.

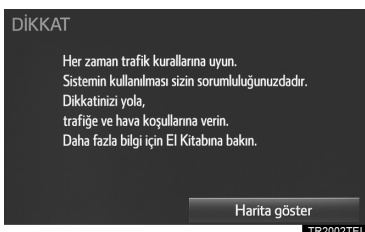
*: Bluetooth® sözcük işaretti ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır.

Başlangıç ekranı

- 1** Kontak AKSESUAR ya da AÇIK konumuna getirildiğinde, başlangıç ekranı gösterilecek ve sistem çalışmaya başlayacaktır.



- Başlangıç ekranında gösterilen resimler kişisel tercihlere göre değiştirilebilir. (→S.53)
- Bir kaç saniye sonra, başlangıç ekranında "CAUTION" (Dikkat) ekranı görüntülenecektir.



- Yaklaşık 5 saniye sonra, "CAUTION" (Dikkat) ekranı otomatik olarak başlangıç ekranına geçiş yapar. (Ana ekranı görmek için "Show map" (Harita göster) ögesini seçin ya da düğmesine basın.)

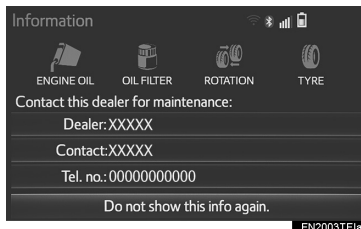
DİKKAT

- Motor çalışırken araç durduğunda, güvenlik için her zaman el frenini çekin.

Bakım bilgileri

Bu sistem belirli parça veya bileşenlerin ne zaman değiştirileceğini kullanıcılar hatırlatır ve bayi bilgilerini (kaydedilmişse) ekranда görüntüler.

Araç önceden kaydedilmiş sürüs mesafesine veya planlanmış bir bakım zamanına ulaştığında, navigasyon sistemi açıkken "Information" (Bilgi) ekranı görüntülenecektir.

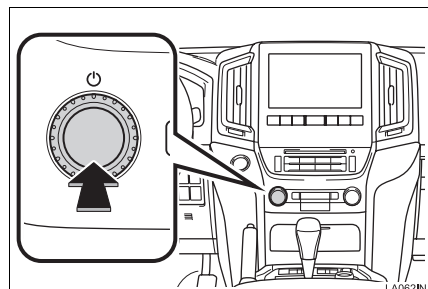


- Ekranda herhangi bir işlem yapılmazsa birkaç saniye içinde kapanır.
- Bu ekranın yeniden görüntülenmesini engellemek için, "**Don't show this info again.**" (Bu bilgiyi bir daha gösterme) ögesini seçin.
- Bakım bilgilerini kaydetmek için: →S.57

Sistemin yeniden başlatılması

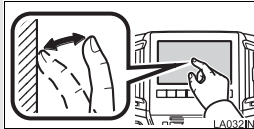
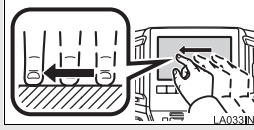
Sistem yanıtı çok yavaşken, sistem yeniden başlatılabilir.

- 1** Güç/Ses düğmesini 3 saniye ya da daha uzun süre basılı tutun.



Dokunmatik ekrandaki hareketler

İşlemler, dokunmatik ekrana doğrudan parmağınızla dokunulmasıyla yapılır.

Kullanım metodu	Anahatlar	Ana kullanım
 LA032IN	Dokun Hızlıca dokun ve bırak.	Çeşitli ayarların değiştirilmesi ve seçilmesi.
 LA033IN	Sürükle* Parmağınızla ekranı dokunun ve ekranı istenilen konuma götürün.	Listelerin kaydırılması
 LA034IN	Hafifçe vur* Parmağınızla hafifçe vurarak ekranı hızlıca hareket ettirin.	Harmayı kaydırma (→S.67)

*: Yukarıdaki işlemler tüm ekranlarda yapılamayabilir. Araç yüksek bir rakıma çıkarsa, yukarıdaki işlemleri yapmak zorlaşabilir.

Dokunmatik ekranın çalışması

Bu sistem, temelde ekrandaki düğmelere dokunulması ile çalışır. (Bu el kitabında ekran düğmeleri adı verilir.)

- Bir ekran düğmesine dokunulduğunda, bip sesi duyulur. (Bip sesini ayarlamak için, bkz. sayfa 51.)



UYARI

- Ekrana zarar vermemek için ekran düğmelerine parmağınızla hafifçe dokunun.
- Ekrana parmağınız dışında bir cisimle dokunmayın.
- Ekrandaki parmak izlerinizi bir cam temizleme bezıyla silin. Dokunmatik ekranı temizlemek için kimyasal temizleyiciler kullanmayın, çünkü bunlar dokunmatik ekrana hasar verebilir.

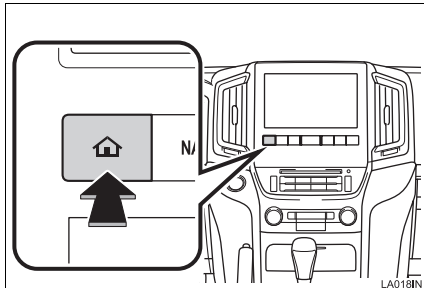
BİLGİ

- Ekrana dokunduğunuzda simge çalışmazsa, parmağınızı kaldırıp tekrar bu simgeye basmayı deneyin.
- Soluk ekran düğmeleri çalıştırılamaz.
- Ekran soğukken görüntüler karanlık görünebilir ve hareketli görüntüler düzgün görünmeyebilir.
- Çok soğuk şartlarda, harita gösterilemeyecek ve kullanıcının yaptığı veri girişi silinebilir. Ayrıca, ekran simgelerine basmak eskisine göre zor olabilir.
- Güneş gözlüğü gibi polarize bir camdan baktığınızda ekran daha karanlık görünür ve görmeyi zorlaştırır. Böyle bir durumda, ekrana farklı bir açıdan bakın, ekran ayarlarını "Ekran" penceresinden değiştirin ya da gözlüklerinizi çıkarın.
- ekranında gösterildiğinde, ögesini seçerek önceki ekran'a dönün.

Ana ekranın kullanımı

Ana ekran, navigasyon sistemi ekranı, müzik sistemi ekranı ve yakıt tüketimi ekranı gibi birden fazla bilgi ekranını aynı anda görüntüleyebilir.

- 1**  düğmesine basın.



- 2** Ana ekranın gösterildiğini kontrol edin.



- Bir ekran seçildiğinde, seçili ekran tam ekran görünümüne geçer.

Ana ekranın kişiselleştirilmesi

Ana ekrandaki gösterim öğeleri/alanı ve ana ekran düzeni değiştirilebilir.

- 1**  öğesini seçin.



- 2** "Customize home screen" (Ana ekranı kişiselleştir)'in gösterildiğini kontrol edin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Ekrان öğelerini/alanı değiştirmek için seçin.	28
2	Ana ekran düzenini değiştirmek için seçin.	28

Ekran öğelerinin/alanın değiştirilmesi

- İstediğiniz öğeyi seçin.
- İstenilen alanı seçin.

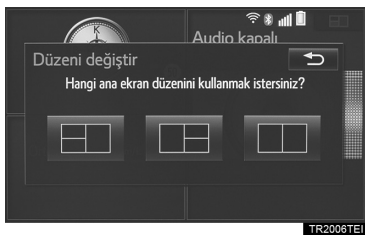


BİLGİ

- Seçili öğe gösterilirken ve başka bir alan bu öğe için seçilmişken, değiştirilen öğe orijinal öğenin yerinde gösterilir.

Ana ekran düzeninin değiştirilmesi

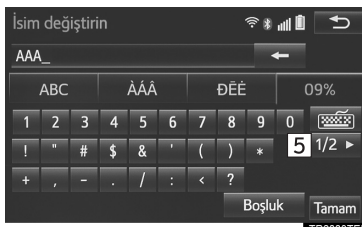
- "Change layout" (Düzeni değiştir) öğesini seçin.
- İstenen ekran düzenini seçin.



Harf ve rakam giriş/liste ekranının çalışması

Bir adres, isim, vb. aranırken ya da veri, harfler ve rakamlar girilirken ekran kullanılabilir.

Harflerin ve rakamların girilmesi



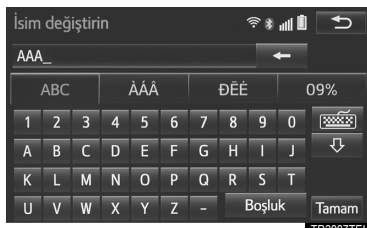
No.	İşlev
1	İstediğiniz karakterleri girmek için seçin.
2	Bir karakteri silmek için seçin. Karakterleri silmeye devam etmek için seçili tutun.
3	Karakterleri ve klavye türlerini değiştirmek için seçin. (→S.29)
4	Küçük ya da büyük harfleri girmek için seçin.
5	Diğer sembollerı görüntülemek için seçin.

BİLGİ

- Tuş takımı karakteri otomatik olarak arama alanı değiştirilir. (→S.79)

Karakter ve klavye tipinin değiştirilmesi

- 1  öğesini seçin.



- 2 İstedığiniz karakter ve klavyeyi ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



BİLGİ

- Veri giriş koşullarına bağlı olarak, tuş takımı karakterlerini değiştirmek mümkün olmayabilir.

Liste ekranı

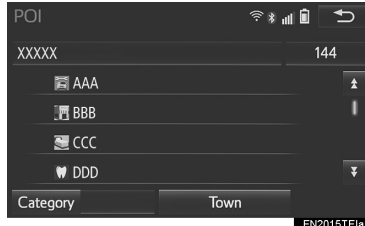
Listenin görüntülenmesi

Liste ekranı karakterler girildikten sonra görüntülenebilir.

- 1 Karakterleri girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



- Girilen adres ya da ad eksik olsa bile veritabanında eşleşen öğeler listelenir.
- Maksimum karakter sayısı girilir ya da eşleşen öğeler tek bir liste ekranında gösterilebilirse liste otomatik olarak gösterilir.



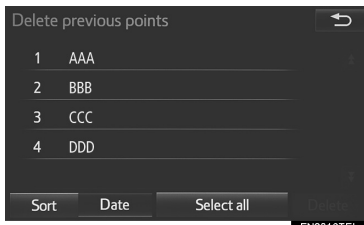
BİLGİ

- Eşleşen öğelerin sayısı ekrانın sağında gösterilir. Eşleşen öğelerin sayısı 999'dan fazla ise, sistem ekranada "***" simbolünü görüntüler.

Tüm öğelerin seçilmesi

Bazı listeler “Select all” (Tümünü seç)’i içerir. “Select all” seçiliirse tüm öğeleri seçmek mümkün olur.

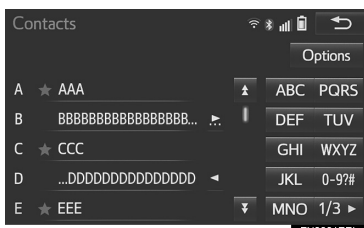
- “Select all” öğesini seçin.



“Unselect all” (Tümünün seçimini kaldır): Listedeki tüm öğelerin seçimini kaldırır.

Liste ekranının çalışması

Bir liste görüntülendiğinde, listede dolaşmak için uygun ekran düğmesini kullanın.



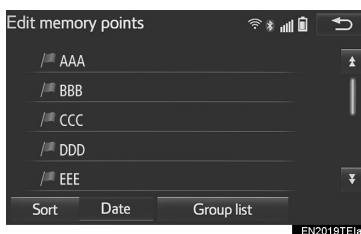
Simge	İşlev
↑	Sonraki veya önceki sayfaya geçiş için seçin. Gösterilen liste içinde dolaşmak için ↑ ya da ↓ seçeneğini seçili tutun.
↓	
	Bu görüntülenen ekranın konumunu gösterir.

Simge	İşlev
▶	Öğe adının sağında görünürse, adın tamamı ekran için çok büyük olur.
◀	Adın kalan kısmına kaydırmak için ◀ öğesini seçin.
▶	Adın başına gitmek için ▶ öğesini seçin.

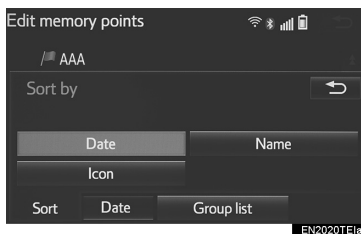
Sıralama

Ekranda gösterilen liste sırası, geçerli konumdan mesafe, tarih, kategori, vb. sırasıyla sıralanabilir.

- “Sort” (Sırala) öğesini seçin.



- İstelenen sıralama kriterini seçin.



Listelerdeki karakter ekran düğmeleri

Bazı listeler “ABC”, “DEF” gibi karakter ekran düğmeleri içerirler, bunlar karakter ekran düğmesiyle aynı harfe başlayan liste girişlerine doğrudan ulaşmaya izin verirler.

- 1 İstenen karakter ekran düğmelerini seçin.



“1/3”: Karakterleri değiştirmek için seçin.

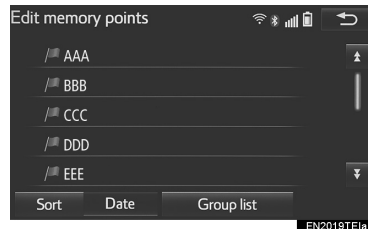
BİLGİ

- Aynı karakter düğmesi her seçildiğinde, takip eden harfe başlayan liste görüntülenir.

Grup listesinin görüntülenmesi

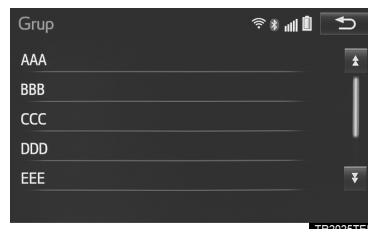
Kaydedilen noktalar listesinde istenilen grup öğelerini görüntülemek mümkündür.

- 1 "Group list" (Grup listesi) öğesini seçin.



- Seçili gruba kayıtlı olan kaydedilen noktalar listesi gösterilecektir.
- “All group”** (Tüm grup): Gösterilen öğeleri kapatmak ve tüm grupları görüntülemek için seçin.

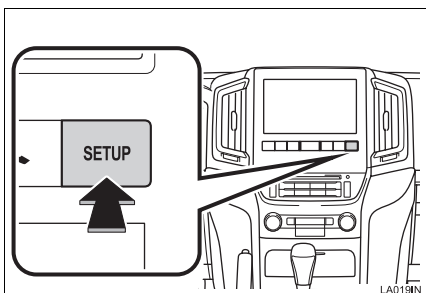
- 2 İstenen grubu seçin.



Ekranın ayarlanması

Ekran görüntüsünün ve kameralının verdiği görüntülerin kontrasti ve parlaklığını ayarlanabilir. Ekran da kapatılabilir ve/veya gündüz ya da gece moduna ayarlanabilir. (Sesli/görsel ekran ayarı bilgileri için: →S.133)

1 "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



2 "Display" (Görüntü) öğesini seçin.



3 Ayarlanacak öğeleri seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Ekranı kapatmak için seçin. Açımak için, ses panelindeki bir düğmeye basın.	—
2	Gündüz modunu açmak/kapatmak için seçin.	32
3	Ekran görüntüsünü ayarlamak için seçin.	33
4	Kamera görüntüsünü ayarlamak için seçin.	

Gündüz modu ve gece modu arasında seçim yapmak

Far anahtarının konumuna bağlı olarak, ekran gündüz ya da gece moduna döner. Far açıldığında bu özellik mevcuttur.

1 "Day mode" (Gündüz modu) öğesini seçin.

- Aşağıdaki şartlarsa, ekran durumu far düğmesi açılsa bile gece moduna geçiş yapmaz:
 - Gösterge paneli ışık kontrol düğmesi tam olarak üst konuma çevrilir.
 - Doğrudan güneş ışığı gibi araç parlak bir alandardır.

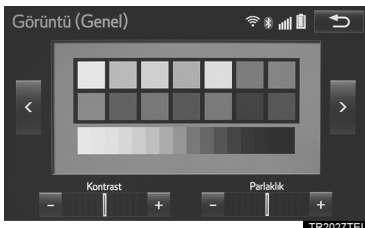
BİLGİ

- Far anahtarı açık durumda, ekran gündüz moduna ayarlanırsa bu durum motor çalışmıyorsa bile kaydedilir.

Kontrast/parlaklıklık ayarı

Ortamın parlaklığına bağlı olarak ekranın parlaklığı ve kontrasti ayarlanabilir.

- 1** "General" (Genel) veya "Camera" (Kamera)'yı seçin.
- 2** İstediğiniz öğeyi seçin.



- Sadece "Display (General)" (Gösterim (Genel)) ekranı: İstenen gösterim için "<" ya da ">" ögesini seçin.

Ekran düğmesi	İşlev
"Contrast" (Kontrast) "+"	Ekranın kontrastını artırmak için seçin.
"Contrast" (Kontrast) "-"	Ekranın kontrastını azaltmak için seçin.
"Brightness" (Parlaklıklık) "+"	Ekranı parlak hale getirmek için seçin.
"Brightness" (Parlaklıklık) "-"	Ekranı karanlık hale getirmek için seçin.

Araç bilgi ekranı ile navigasyon sisteminin bağlanması*

Navigasyon sisteminin aşağıdaki işlevleri gösterge tablosundaki çoklu bilgi ekranı ile bağlantılıdır:

- Navigasyon
- Ses

vb.

Bu işlevler, direksiyondaki çoklu bilgi ekranı kontrol düğmeleri ile çalıştırılabilir. Ayrıntılar için, "El Kitabı"na başvurun.

*: Varsa

Bluetooth® cihazın kaydedilmesi/bağlanması

İlk kez bir Bluetooth® telefonun kaydedilmesi

Eller serbest sistemini kullanmak için, bir Bluetooth® telefonu sisteme kaydetmeniz gereklidir.

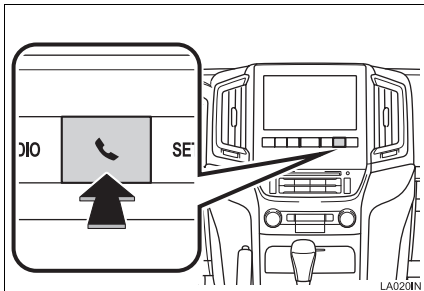
Telefon kaydedildiğinde, eller serbest sistemini kullanmak mümkün olur.

Bu işlem sürüş sırasında yapılamaz.

Bir Bluetooth® cihazını kaydetme hakkında detaylar için: →S.39

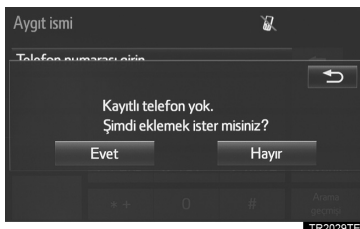
- Cep telefonunuzun Bluetooth® bağlantı ayarını açın.
- Cep telefonunuzun Bluetooth® bağlantı ayarı kapalıken bu işlev kullanılmaz.

2  düğmesine basın.

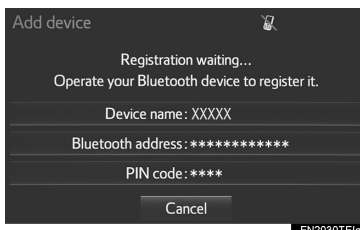


- Bu noktaya kadar işlemler direksiyon üzerindeki  düğmesine basılarak da yapılabilir.

- Bir telefonu kaydetmek için "Yes" (Evet) öğesini seçin.



- Bu ekran görüntülediğinde, Bluetooth® cihazınızın ekranında bu ekranda gösterilen cihaz adını arayın.

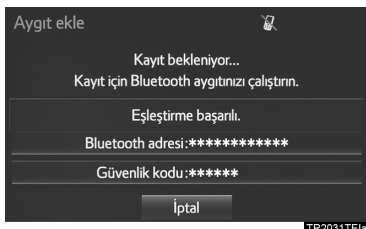


- Bluetooth® cihazını kullanmaya ilişkin bilgiler için, birlikte gelen el kitabına bakın.
- Kayıdı iptal etmek için, "Cancel" (iptal et) öğesini seçin.

- Bluetooth® cihazınızı kullanarak Bluetooth® cihazını kaydedin.

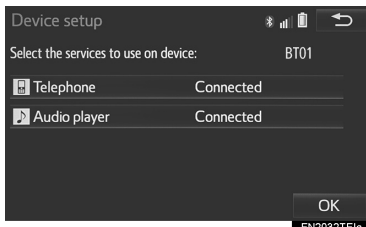
- SSP (Güvenli Basit Eşleştirme) uyumlu Bluetooth® cihazlar için bir PIN kodu gereklidir. Bağlanmaya çalışan Bluetooth® cihaz tipine bağlı olarak, Bluetooth® cihaz ekranında bir kayıt onay mesajı görüntülenebilir. Onay mesajına göre yanıt verin ve Bluetooth® cihazı çalıştırın.

- 6** Bir kayıt bittiğinde aşağıdaki ekranın gösterildiğini kontrol edin.



- Sistem kaydedilen cihazdan gelen bağlantı talebini bekler.
- Bu aşamada, Bluetooth® işlevleri mevcut değildir.

- 7** Bağlantı durumu, "Connecting..." to "Connected" (Bağlanıyor'dan Bağlandı'ya) geçiş yaptığında "OK" (Tamam) öğesini seçin.



- Bir hata mesajı gösterilirse, tekrar denemek için ekrandaki yönlendirmeyi takip edin.

İlk kez bir Bluetooth® ses sisteminin kaydedilmesi

Bluetooth® Ses sistemini kullanmak için, taşınabilir bir müzik çaları sisteme kaydetmeniz gereklidir.

Müzik çalar kaydedildiğinde, Bluetooth® Ses sistemini kullanmak mümkün olur.

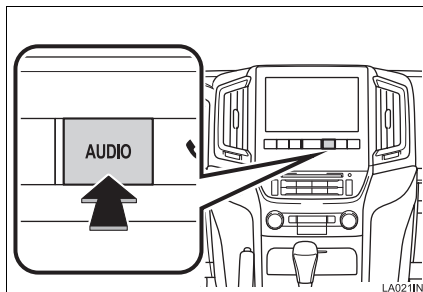
Bu işlem sürüs sırasında yapılamaz.

Bir Bluetooth® cihazını kaydetme hakkında detaylar için: →S.39

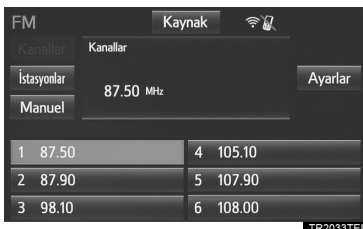
- 1** Müzik çalarlarınızın Bluetooth® bağlantı ayarını açın.

- Müzik çalarlarınızın Bluetooth® bağlantı ayarı kapalıken bu işlev kullanılmaz.

- 2** "AUDIO" (Müzik) düğmesine basın.



- 3** "Source" (Kaynak) öğesini seçin.

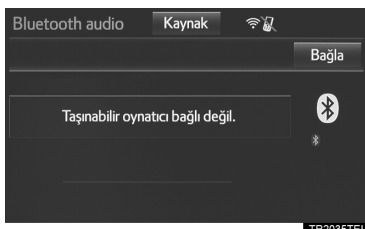


- 4** "Bluetooth**" öğesini seçin.



*: Bluetooth® sözcük işaretleri ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır.

- 5** "Connect" (Bağlan) öğesini seçin.



- 6** Adım 1'den itibaren "Bir Bluetooth® cihazın kaydedilmesi" kısmındaki adımları takip edin. (→S.40)

Profiller

Bu sistem aşağıdaki servisleri destekler.

Bluetooth® cihazı	Spes.	İşlev	Gerek-sinimler	Öneriler
Bluetooth® Telefon/ Bluetooth® Müzik Çalar	Bluetooth® Özellikleri	Bir Bluetooth® cihazı kaydetme	Sür. 2.0	Sür.3.0 +EDR
Bluetooth® cihazı	Profil	İşlev	Gerek-sinimler	Öneriler
Bluetooth® Telefon	HFP (Eller Serbest Profili)	Eller serbest sistem	Sür. 1.0	Sür. 1.6
	OPP (Nesne Gönderme Profili)	Kişilerin aktarımı	Sür. 1.1	Sür. 1.2
	PBAP (Telefon Rehberi Erişim Profili)		Sür. 1.0	Sür. 1.1
	MAP (Mesaj Erişim Profili)	Bluetooth® telefon mesajı	—	Sür. 1.0
	DUN (Çevirmeli Ağ Profili)	Bağlantılı hizmet	Sür. 1.1	—
	PAN (Kişisel Alan Ağı)		Sür. 1.0	—
Bluetooth® Müzik Çalar	A2DP (İleri Seviye Ses Dağılım Profili)	Bluetooth® müzik sistemi	Sür. 1.0	Sür. 1.2
	AVRCP (Ses/Video Uzaktan Kontrol Profili)		Sür. 1.0	Sür. 1.4

BİLGİ

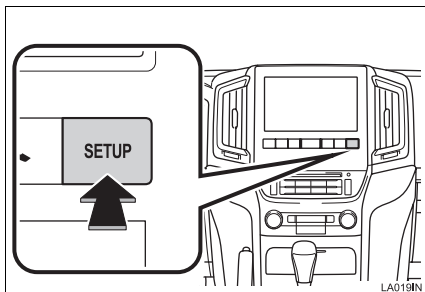
- Cep telefonunuz HFP desteklemiyorsa, Bluetooth® telefonun kaydı ya da OPP, PBAP, MAP, DUN veya PAN profillerinin ayrı ayrı kullanımı mümkün olmayacaktır.
- Bağlı Bluetooth® cihaz sürümü önerilenden eskiyse veya uyumsuzsa, Bluetooth® cihazı işlevi düzgün çalışmamayabilir.



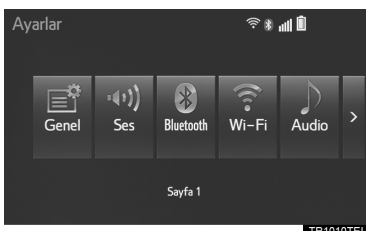
Bluetooth® kelime işaretleri ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'ın sahibi olduğu tescilli ticari markalarıdır ve bu işaretler PIONEER CORPORATION tarafından kullanımı lisans altındadır. Diğer ticari markalar ve ticari adlar ilgili sahiplerinin malıdır.

Bluetooth® bilgilerinin ayarlanması

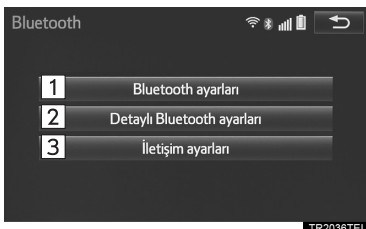
- 1** "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



- 2** "Bluetooth**" öğesini seçin.



- 3** Ayarlamak istediğiniz öğeyi seçin.



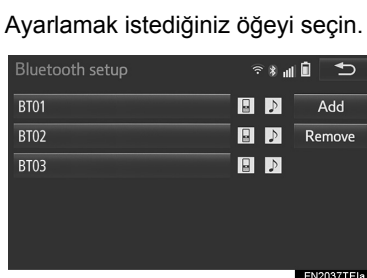
No.	İşlev	Sayfa
1	Bluetooth® cihazını ayarlamak için seçin.	39
2	Bluetooth® ayar bilgilerini görüntülemeyi seçin.	44
3	İnternet bağlantısı kurmak için seçin.	45

*: Bluetooth® sözcük işaretleri ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'ın tescilli ticari markalarıdır.

"Bluetooth* setup" (Ayar) ekranı

- 1** "Bluetooth*" ekranını görüntüleyin.
(→S.39)

- 2** "Bluetooth* setup" öğesini seçin.



- 3** Ayarlamak istediğiniz öğeyi seçin.

İşlev	Sayfa
Bir Bluetooth® cihazının kaydedilmesi	40
Bir Bluetooth® cihazını silme	41
Bir Bluetooth® cihazın bağlanması	41
Bluetooth® cihaz bilgilerinin düzenlenmesi	42

"Bluetooth* setup" ekranının farklı şekilde gösterimi

- 1** Telefon üst ekranını görüntüleyin.
(→S.219)

- 2** "Connect telephone" (Telefon bağla) öğesini seçin.

*: Bluetooth® sözcük işaretleri ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'ın tescilli ticari markalarıdır.

Bir Bluetooth® cihazın kaydedilmesi

5 adede kadar Bluetooth® cihazı kaydedilebilir.

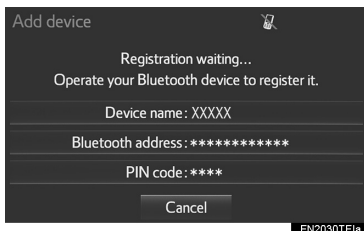
Bluetooth® uyumlu telefonlar (HFP) ve müzik çalarlar (AVP) aynı anda kaydedilebilir.

Bu işlem sürüş sırasında yapılamaz.

1 "Add" (Ekle) öğesini seçin.

- Başka bir Bluetooth® cihazı bağlandığında
- Bluetooth® cihazını ayırmak için, "Yes" (Evet) öğesini seçin.
- 5 Bluetooth® cihazı kaydedilmiş olduğunda
- Kaydedilmiş bir cihazın değiştirilmesi gerekir. "Yes" (Evet) öğesini ve değiştirilecek cihazı seçin.

2 Bu ekran görüntülendiğinde, Bluetooth® cihazınızın ekranında bu ekranda gösterilen cihaz adını arayın.

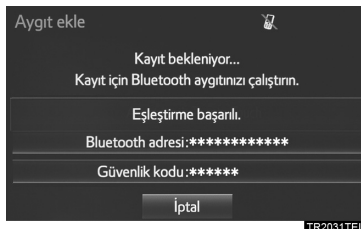


- Bluetooth® cihazını kullanmaya ilişkin bilgiler için, birlikte gelen el kitabına bakın.
- Kaydi iptal etmek için, "Cancel" (İptal et) öğesini seçin.

3 Bluetooth® cihazınızı kullanarak Bluetooth® cihazını kaydedin.

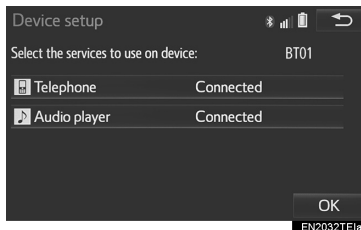
- SSP (Güvenli Basit Eşleştirme) uyumlu Bluetooth® cihazlar için bir PIN kodu gereklidir. Bağlanmaya çalışılan Bluetooth® cihazının tipine bağlı olarak, Bluetooth® cihazın ekranında bir kayıt onay mesajı görüntülenebilir. Onay mesajına göre yanıt verin ve Bluetooth® cihazı çalıştırın.

4 Bir kayıt bittiğinde aşağıdaki ekranın gösterildiğini kontrol edin.



- Sistem kaydedilen cihazdan gelen bağlantı talebini bekler.
- Bu aşamada, Bluetooth® işlevleri mevcut değildir.

5 Bağlantı durumu, "Connecting..." to "Connected" (Bağlıyor'dan Bağlandı'ya) geçiş yaptığında "OK" (Tamam) öğesini seçin.

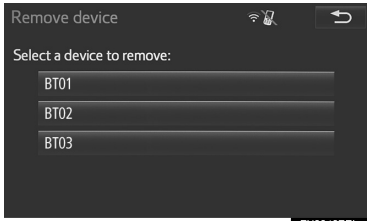


- Bir hata mesajı gösterilirse, tekrar denemek için ekrandaki yönlendirmeyi takip edin.

Bir Bluetooth® cihazın silinmesi

1 "Remove" (Kaldır)'ı seçin.

2 İstedığınız cihazı seçin.



3 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

4 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

BİLGİ

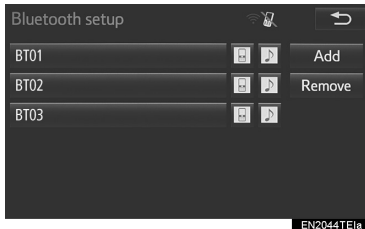
- Bir Bluetooth® telefonu silerken aynı anda kişi verileri de silinecektir.

Bir Bluetooth® cihazın bağlanması

5 adete kadar Bluetooth® cihaz (Telefonlar (HFP) ve müzik çalarlar (AVP) kaydedilebilir.

1'den fazla Bluetooth® cihaz kaydedilmişse hangi cihaza bağlanılacağını seçin.

1 Bağlanılacak cihazı seçin.



- Desteklenen profil simgeleri

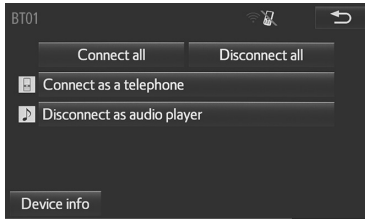
: Telefon

: Müzik çalar

- Bağlı olan cihazların desteklenen profil simgeleri yanacaktır.
- Sönükleme simgeleri işlevle doğrudan bağlanmak için seçilebilir.

- İstenen Bluetooth® cihazı listede değilse, cihazı kaydetmek için "Add" (Ekle) öğesine dokunun. (→S.40)

2 İstenilen bağlantıyı seçin.



- Başka bir Bluetooth® cihazı bağlandığında

- Bluetooth® cihazını ayırmak için, "Yes" (Evet) öğesini seçin.

3 Bağlantı tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

- Bir hata mesajı gösterilirse, tekrar denemek için ekrandaki yönlendirmeyi takip edin.

BİLGİ

- Bluetooth® ses sistemi çalışırken cihaz bağlantısı biraz zaman alabilir.
- Bağlanan Bluetooth® cihazın tipine bağlı olarak, cihazda ilave işlemler yapmak gerekebilir.

Otomatik bağlantı modu

Otomatik bağlantı modunu açmak için, "Bluetooth* power" (Güç) seçeneğini açın. (→S.44) Bluetooth® cihazını bağlantının kurulabileceği bir yerde bırakın.

- Kontak ACCESSORY (Aksesuar) ya da IGNITION ON (Kontak açık) modundayken, sistem yakındaki kayıtlı cihazı arar.
- Sistem, yakındaysa en son bağlanılan kayıtlı cihaza bağlanacaktır.

Manuel olarak bağlanma

Otomatik bağlantı başarısız olduğunda ya da "Bluetooth*" gücü kapatıldığında, Bluetooth®'u manuel olarak bağlamamanız gereklidir.

- 1 "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.
 - 2 "Bluetooth**" öğesini seçin.
 - 3 Adım 1'den itibaren "Bir Bluetooth® cihazın bağlanması" kısmındaki adımları takip edin. (→S.41)
- *: Bluetooth® sözcük işaretti ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır.

Bluetooth® telefonun yeniden bağlanması

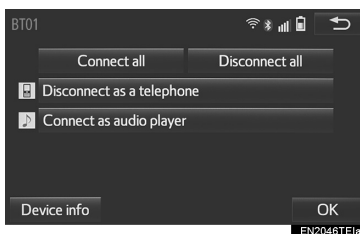
Kontak ACCESSORY (Aksesuar) ya da IGNITION ON (Kontak açık) modundayken, bir Bluetooth® ağı ile bağlantının zayıf olması sonucunda Bluetooth® telefonu bağlantısı koparsa, sistem Bluetooth® telefonu otomatik olarak yeniden bağlar.

- Bluetooth® telefonun bağlantısı, telefonun kapatılması gibi bir nedenle kasten kesilirse, bu durum gerçekleşmez. Bluetooth® telefonu yeniden manuel bağlayın.

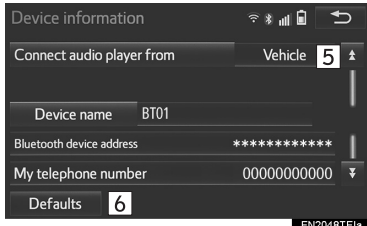
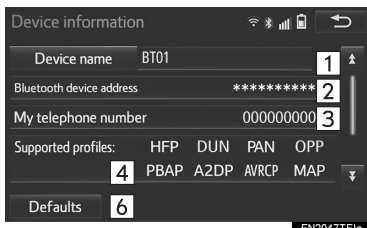
Bluetooth® cihaz bilgisinin düzenlenmesi

Bluetooth® cihazın bilgileri ekranda gösterilebilir. Gösterilen bilgiler düzenlenlenebilir.

- 1 Düzenlenmek istenilen cihazı seçin.
- 2 "Device info" (Cihaz bilgisi) öğesini seçin.



- 3** Bluetooth® cihaz bilgilerini onaylayın ve değiştirin.



No.	Bilgiler
1	Bluetooth® cihazın adı istenilen bir ad ile değiştirilebilir. (→S.43)
2	Cihaz adresi cihaza özeldir ve değiştirilemez.
3	Bluetooth® telefonun telefon numarası.
4	Bluetooth® cihazın uyumluluk profili.
5	Bluetooth® müzik çalar bağlantı metodunu ayarlamak için seçin. (→S.43)
6	Tüm ayar öğelerini sıfırlamak için seçin.

BİLGİ

- 2 adet Bluetooth® cihazı aynı cihaz adı ile kaydedilmiş ise, cihazlar adreslerine bakılarak ayırt edilebilir.
- Telefonun türüne bağlı olarak, bazı bilgiler gösterilmeyebilir.

Cihaz adının değiştirilmesi

- 1** "Device name" (Cihaz adı) öğesini seçin.

- 2** Adı girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

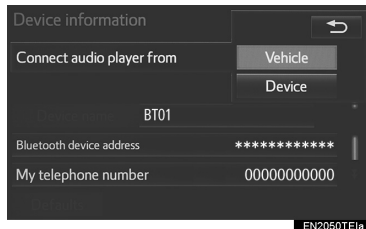
BİLGİ

- Cihaz adı değiştirilse bile Bluetooth® cihazınızda kayıtlı ad değişmez.

Müzik çalar bağlantı metodunun ayarı

- 1** "Connect audio player from" (Müzik çaları bağlayın) öğesini seçin.

- 2** İstenilen bağlantı metodunu seçin.



"Vehicle" (Araç): Müzik sistemini müzik çalara bağlamak için seçin.

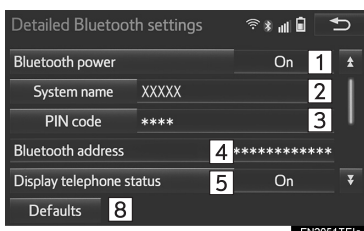
"Device" (Cihaz): Müzik çaları müzik sistemine bağlamak için seçin.

- Müzik çalara bağlı olarak, "Vehicle" (Araç) veya "Device" (Cihaz) bağlantı metodu daha iyi olabilir. Bu durumda, müzik çalar ile birlikte gelen el kitabına bakın.
- Bağlantı metodunu sıfırlamak için, "Defaults" (Varsayılanlar)'ı seçin.

“Detailed Bluetooth* settings” (Ayrıntılı Bluetooth* ayarları) ekranı

Bluetooth® ayarları onaylanabilir ve değiştirilebilir.

- 1 “Bluetooth*” ekranını görüntüleyin.
(→S.39)
- 2 “Detailed Bluetooth* settings”
(Detaylı Bluetooth ayarları) öğesini seçin.
- 3 Ayarlamak istediğiniz öğeyi seçin.



*: Bluetooth® sözcük işaretti ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'ın tescilli ticari markalarıdır.

No.	Bilgiler	Sayfa
[1]	Bluetooth® bağlantısını açmak/kapatmak için seçin.	44
[2]	Gösterilen sistem adı istenen ad ile değiştirilebilir.	45
[3]	Bluetooth® cihazı kaydedildiğinde kullanılan PIN kodu. İstenilen bir kod ile değiştirilebilir.	45
[4]	Cihaz adresi cihaza özeldir ve değiştirilemez.	—
[5]	Telefon bağlantı durumu görünümünü açmak/kapatmak için seçin.	—
[6]	Müzik çalar bağlantı durum görünümünü açmak/kapatmak için seçin.	—
[7]	Sistemin uyumluluk profili.	—
[8]	Tüm ayar öğelerini sıfırlamak için seçin.	—

“Bluetooth* power” (Bluetooth gücü) özelliğinin değiştirilmesi

- 1 “Bluetooth* power” öğesini seçin.

“Bluetooth* power” açıkken:

Kontak AKSESUAR ya da KONTAK AÇIK moduna getirildiğinde Bluetooth® cihazınız otomatik olarak bağlanır.

“Bluetooth* power” kapalıken:

Bluetooth® cihazı bağlantı kesilir ve sistem bir dahaki sefere bağlantıyi kurmaz.

BİLGİ

- Sürüş sırasında, otm. bağlantı durumu kapalı'dan açık'a değiştirilebilir ancak tam tersi mümkün olmaz.

*: Bluetooth® sözcük işaretti ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'ın tescilli ticari markalarıdır.

Sistem adını düzenleme

- 1 "System name" (Sistem adı) öğesini seçin.
- 2 Adı girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

PIN kodunu düzenleme

- 1 "PIN code" (PIN kodu) öğesini seçin.
- 2 PIN kodunu girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

Bluetooth® cihazı ile internet'e bağlanma

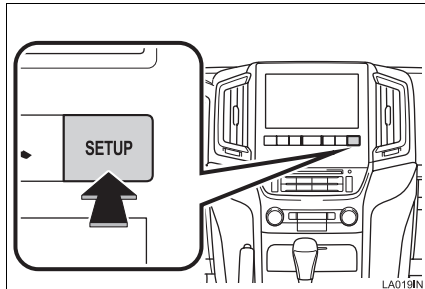
internet bağlantısını ayarlama

İnternet'i Bluetooth® cihazı ile kullanmak için, bir Bluetooth® cihazını sisteme kaydetmek gerekir.

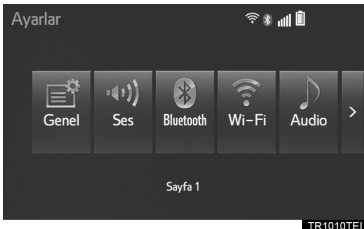
Cihaz kaydedildiğinde, Bluetooth® cihazı yoluyla internet'i kullanmak mümkün olur.

Bir Bluetooth® cihazını kaydetme hakkında detaylar için: →S.40

- 1 "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.

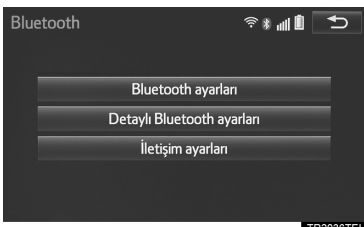


- 2 "Bluetooth**" öğesini seçin.

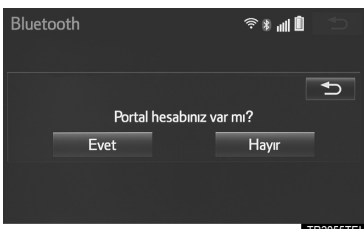


*: Bluetooth® sözcük işaretleri ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'ın tescilli ticari markalarıdır.

3 "Communication settings" (İletişim ayarları) öğesini seçin.

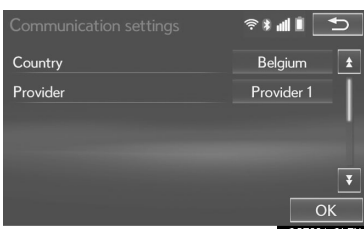


4 "Yes" (Evet) öğesini seçin.



- Bir portal hesabı, Toyota'nın müşterileri için hazırladığı web sitesinden elde edilen bir hesaptır.

5 "Country" (Ülke) öğesini seçin.



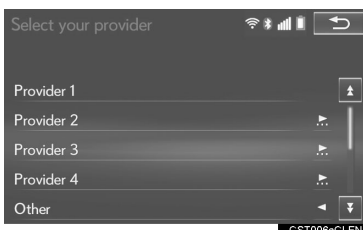
6 Bir ülke seçin.



- Önceki ekran gösterilecektir.

7 "Communication settings" (İletişim ayarları) ekranında "Provider" (Sağlayıcı) öğesini seçin.

8 Servis sağlayıcınızı seçin.



9 "Communication settings" (İletişim ayarları) ekranında "OK" (Tamam) öğesini seçin.

- Ülke ve/veya servis sağlayıcınız için "Other" (Diğer) seçildiyse, "Detail settings" (Detaylı ayarlar) ekranı gösterilecektir. (→S.47)
- Sistem, otomatik olarak servis sağlayıcının ayrıntılı bilgilerini ayarlayacak ve bir iletişim bağlantı testi yapacaktır.
- Ayar otomatik olarak yapılamazsa, "Detail settings" (Detaylı ayarlar) ekranı gösterilecektir. (→S.47)

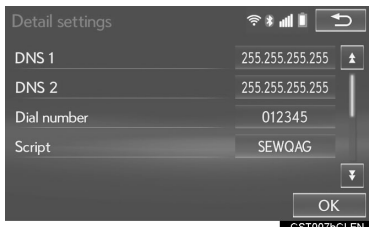
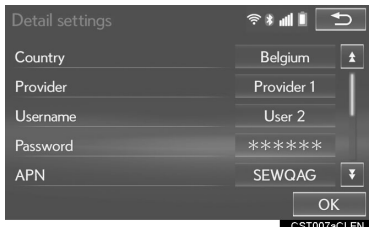
● Bir iletişim bağlantı testi yapmadan önce, bağlantılı hizmet ayarları ile uyumlu olarak bir onay ekranı gösterilecektir. (→S.268)

● Cep telefonundan Toyota'nın portalına girdiğinizde kullanıcı adı ve parolanız istenecektir. (→S.47)

10 Cep telefonu başarıyla bağlandığında, ekranın "Data connection successful" (Veri bağlantısı başarılı) mesajı gösterilecektir. Çevrimiçi arama ve kayıtlı noktaları alım işlevi kullanılabilecektir.

■ "Detail settings" (Detaylı ayarlar) ekranı

Navigasyon sisteminde, seçili olan ülke ya da servis sağlayıcı için servis sağlayıcı ayar bilgilerine sahip değilseniz ya da ülke veya servis sağlayıcı için "Other" (Diğer) öğesini seçerseniz "Detail settings" (Detaylı ayarlar) ekranı gösterilecektir. "Detail settings" (Detaylı ayarlar) ekranına girilecek sözleşme bilgilerini elde etmek için servis sağlayıcınız ile temasla geçin.

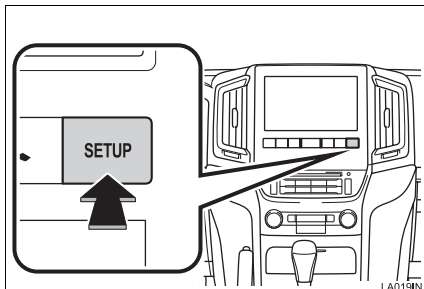


- "Kullanıcı adı" (APN ayarı için), "Parola" (APN ayarı için), "APN", "DNS1", "DNS2", "Arama numarası" ve "Komut dosyasını" girin ya da seçin.
- Sadece bir DNS varsa bunu DNS 1'de ayarlayın.
- "Script" (Komut dosyasına) birden fazla öğenin girilmesi gerekiyorsa, birinci ve ikinci öğeleri bir noktalı virgül (;) ile ayırin.

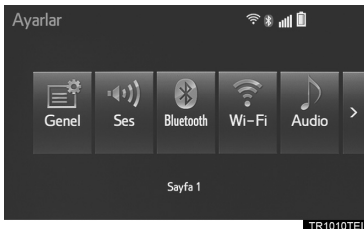
Wi-Fi® ile internet'e bağlanma

Wi-Fi® işlevi ile, bu sistem internet'e bağlanabilir ve bu durum bağlı hizmetler, trafik bilgisi, vb.'nin kullanımını sağlar.

1 "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



2 "Wi-Fi" öğesini seçin.



3 Ayarlanacak öğeleri seçin.



*: Wi-Fi, Wi-Fi Alliance®'ın tescilli bir markasıdır.

Wi-Fi® ayarları ekranı

No.	İşlev	Sayfa
1	Wi-Fi® işlevini açmayı/kapatmayı seçin.	48
2	Bağlı ağ adını gösterir	—
3	Bağlantılabilecek mevcut ağları arayın.	48
4	Bir WPS uyumlu Wi-Fi® cihaza hızla bağlantı için seçin.	49
5	Detaylı Wi-Fi® ayarlarını yapmak için seçin.	49

Wi-Fi® işlevini açma/kapatma

Açıldığında, “Available networks” (Mevcut ağlar) ve “Easy setup” (Kolay kurulum) seçilebilir.

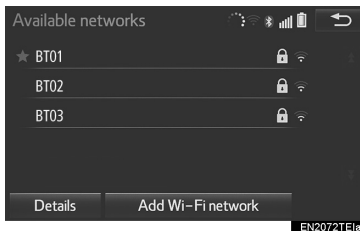
- 1 “Wi-Fi* settings” (Wi-Fi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.47)
- 2 “Wi-Fi* power” (Wi-Fi gücü) öğesini seçin.
● Açıkken gösterge yanacaktır.

*: Wi-Fi, Wi-Fi Alliance®'ın tescilli bir markasıdır.

Bir Ağa Bağlanma

Mevcut ağlar aranabilir ve bu ağlara bağlanılabilir.

- 1 “Wi-Fi* settings” (Wi-Fi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.47)
- 2 “Available networks” (Mevcut ağlar) öğesini seçin.
- 3 İstilenen ağı seçin.



- sahip bir ağa seçildiğinde ve parola giriş ekranı görüntüülendiğinde, parolayı girin ve ardından “OK” (Tamam) öğesini seçin.
- Geçmişte bağlanılan ağlar ile işaretlenir.
- “Details” (Detaylar): Ağ hakkında ayrıntılar görüntülemek için seçin.
- “Add Wi-Fi* network” (Wi-Fi ağı ekle): Gösterilmeyen bir Wi-Fi® ağını eklemek için seçin.

Bir Wi-Fi® ağı ekleme

Arayarak görüntülenemeyen mevcut ağlar eklenebilir.

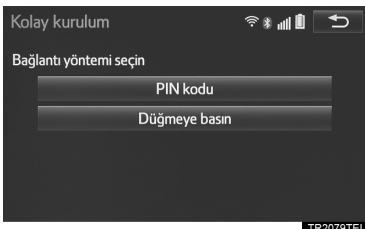
- 1 “Add Wi-Fi* network” (Wi-Fi ağı ekle) öğesini seçin.
- 2 Ağ adını girin ve “OK” (Tamam) öğesini seçin.
- 3 Güvenlik tipini seçin.
- 4 Parolayı girin ve “OK” (Tamam) öğesini seçin.

*: Wi-Fi, Wi-Fi Alliance®'ın tescilli bir markasıdır.

Hızlı bağlantı

Bir Wi-Fi® cihazı Wi-Fi Protected Setup™ uyumlu ise buna daha hızlı bağlanabilir.

- 1 "Wi-Fi* settings" (Wi-Fi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.47)
- 2 "Easy setup" (Kolay kurulum) öğesini seçin.
- 3 Cihazın belirdiği "PIN code" (Pin kodu) veya "Push button" (Düğme) seçimini yapın.

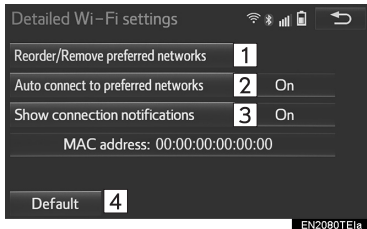


- 4 Bağlantı için Wi-Fi® cihazını çalıştırın.

Detaylı Wi-Fi® ayarları

- 1 "Wi-Fi* settings" (Wi-Fi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.47)
- 2 "Detailed Wi-Fi* settings" (Detaylı Wi-Fi ayarları) öğesini seçin.

- 3 Ayarlanacak öğeleri seçin.



No.	İşlev
1	Tercih ettiğiniz ağların listeleme sırasını değiştirmek ve ağları listeden silmek için seçin. (→S.50)
2	Otomatik ağa bağlantıyı açmayı/kapatmayı seçin. Açıkken, sistem otomatik olarak kaydedilmiş olan tercih edilen ağlara bağlanacaktır.
3	Otomatik bağlantı mesajı bildirim görünümünü açmak/kapatmak için seçin.
4	Tüm ayar öğelerini sıfırlamak için seçin.

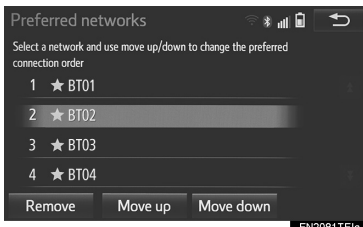
*: Wi-Fi, Wi-Fi Alliance®'ın tescilli bir markasıdır.

Tercih edilen ağ ayarları

Geçmişte bağlanmış ağlar tercih edilen bir ağ olarak ayarlanır. Bağlanılacak ağlar önceliği değiştirilebilir.

- 1 "Reorder/Remove preferred networks" (Tercih edilen ağları yeniden sırala/kaldır) öğesini seçin.

- 2** İstediğiniz ağı seçin ve ağın bağlantı önceliğini değiştirmek için “Move up” (Yukarı taşı) ya da “Move down” (Aşağı taşı) ögesine dokunun.



“Remove” (Kaldır)'ı seçin: Bir ağı silmek için seçin.

BİLGİ

- Bir ağa bağlanıldığı esnada, tercih edilen ağ ayarları değiştirilemez.

Wi-Fi® simgesi ile gösterilen koşullar

Alım seviyesi ekranın sağ üst tarafında görünür. (→S.13)

Teknik özellikler

BİLGİ

- İletişim standartları
802.11b
802.11g
802.11n
- Güvenlik
WEP
WPA™
WPA2™
Wi-Fi Protected Setup™
• WPA, WPA2 ve Wi-Fi Protected Setup, Wi-Fi Alliance®'ın tescilli markalarıdır.

Wi-Fi® işlevini kullanım ipuçları



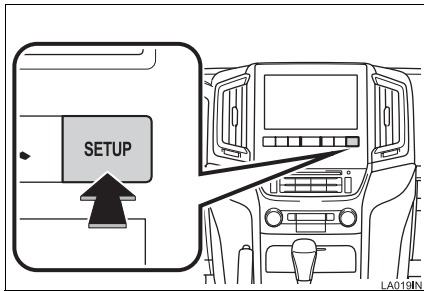
DİKKAT

- Wi-Fi® cihazlarını sadece güvenli ve yasal olduğu durumlarda kullanın.
- Müzik sisteminiz Wi-Fi® antenlerine bağlıdır. Implante edilmiş kalp pilleri, kalp ritmi düzenleyici piller ya da implante kalp defibrilatörleri olan kişiler, kendileri ile Wi-Fi® antenleri arasında makul bir mesafe bırakmalıdır. Radyo dalgaları bu tip cihazların çalışmasını etkileyebilir.
- Wi-Fi® cihazları kullanılmadan önce, implante kalp pilleri, kalp ritmi düzenleyici piller veya implante kalp defibrilatörleri dışında elektrikli medikal cihaz kullanıcılarının, radyo dalgalarının etkisi altında çalışmayıyla ilgili bilgiler için cihazın üreticisine başvurmaları gereklidir. Radyo dalgalarının bu tip medikal cihazların kullanımı üzerinde beklenmeyen etkileri olabilir.

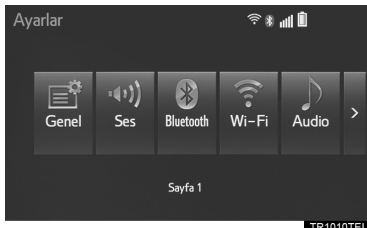
Genel ayarlar

Otomatik ekran değişimi, çalışma sesleri, vb. için ayarlar mevcuttur.

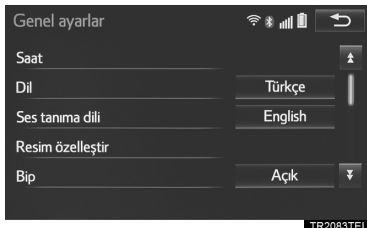
- 1** "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



- 2** "General" (Genel) öğesini seçin.



- 3** Ayarlanacak öğeleri seçin.



Genel ayarlar ekranı

Genel ayarlar	
Saat	1
Dil	Türkçe 2
Ses tanıma dili	English 3
Resim özelleştir	4
Bip	Açık 5

TR2083TEI

Genel ayarlar	
Otomatik ekran değişimi	Kapalı 6
Buton rengi	7
Ölçü birimleri	km(L/100km) 8
Kişisel verileri sil	9
Yazılım güncellemesi	10

TR2084TEIa

Genel ayarlar	
Gracenote veri tabanı güncelleme	11
Yazılım bilgileri	12
Saat	↑ ↓
Dil	Türkçe

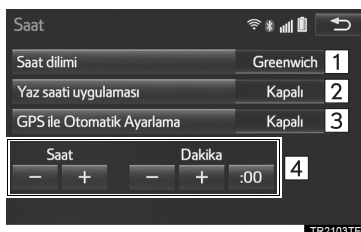
TR2085TEI

No.	İşlev
1	Saat dilimini değiştirmeyi seçin ve açıp/kapatarak yaz saatinin ve GPS ile saatin otomatik ayarını yapın. (→S.52)
2	Dili değiştirmek için seçin.
3	Ses tanıma dilini değiştirmek için seçin.
4	Açılış/ekran kapalı resimlerini kişiselleştirmek için seçin. (→S.53)
5	Bip seslerini açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin.
6	Müzik/klima kontrol ekranından önceki ekrana otomatik ekran geçişlerini açma/kapamayı ayarlayın. Açık olduğunda, ekran otomatik olarak 20 saniye sonra müzik/klima kontrol ekranından önceki ekrana döner.
7	Ekran düğme rengini değiştirmek için seçin.
8	Mesafe/yakit tüketimi ölçüm birimini değiştirmek amacıyla seçin.
9	Kişisel verileri silmek için seçin. (→S.55)
10	Yazılım sürümlerini güncellemek için seçin. Ayrıntılar için, Toyota bayinize danışın.
11	"Gracenote" veritabanı sürümlerini güncellemek için seçin. Ayrıntılar için, Toyota bayinize danışın.
12	Yazılım bilgisini görüntülemek için seçin. Buüründe kullanılan üçüncü taraf yazılıma ilişkin uyarılar verilmiştir. (Bu durum, mümkünse bu tip bir yazılımın elde edilmesine dair talimatları içerir.)

Saat ayarları

Saat dilimlerini ve yaz/kış saatinin ve saatin GPS ile otomatik ayarının açık/kapalı ayarlarını değiştirmek için kullanılır.

- 1 "General settings" (Genel ayarlar) ekranını görüntüleyin. (→S.51)
- 2 "Clock" (Saat) öğesini seçin.
- 3 Ayarlanacak öğeleri seçin.



No.	İşlev
1	Saat dilimini değiştirmek için seçin. (→S.53)
2	Yaz saatini açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin.
3	GPS ile saatin otomatik ayarını açma/kapatmayı ayarlamak için seçin. Açıkken, araç farklı bir saat dilimine gittiğinde sistem otomatik olarak saatı geçerli konumun saat dilimine ayarlar.
4	"Auto adjust by GPS" (GPS ile otomatik ayarla) seçeneği kapatıldığında, saat manuel olarak ayarlanabilir. (→S.53)

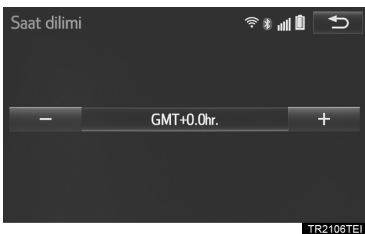
Saat diliminin ayarı

1 "Time zone" (Saat dilimi) öğesini seçin.

2 İstenen saat dilimini seçin.



- "Other" (Diğer) öğesi seçilirse, saat dilimi manuel olarak ayarlanabilir. Saat dilimini ayarlamak için "+" veya "-" öğesini seçin.



Manuel saat ayarı

"Auto adjust by GPS" (GPS ile otomatik ayarla) seçeneği "Off" (Kapalı) iken, saat manuel olarak ayarlanabilir.

1 "Clock" (Saat) ekranını görüntüleyin.
(→S.52)

2 Ayarlanacak öğeleri seçin.



No.	İşlev
1	Saatı bir saat ileri almak için "+" ve bir saat geri almak için "-" öğelerini seçin.
2	Saatı bir dakika ileri almak için "+" ve bir dakika geri almak için "-" öğelerini seçin.
3	En yakın saate yuvarlar*.

*: örn. 1:00 - 1:29 → 1:00
1:30 - 1:59 → 2:00

Açılış ve ekran kapatma resimlerinin kişiselleştirilmesi

Bir resim USB bellekten kopyalanıp açılış ve ekran kapatma resimleri olarak kullanılabilir.

Kontak AKSESUAR ya da AÇIK konumuna getirildiğinde, başlangıç ekranı gösterilecektir. (→S.24)

"Display" (Görüntü) ekranında "Screen off" (Ekran kapalı) seçildiğinde, ekran kapatılır ve istenen ayarlı ekran kapama resmi gösterilir. (Ekranı kapatmak için: →S.32)

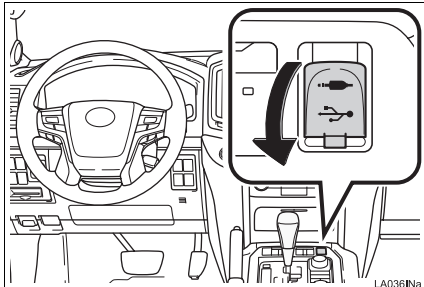
- 1 "General settings" (Genel ayarlar) ekranını görüntüleyin. (→S.51)
- 2 "Customize image" (Resmi kişiselleştir) öğesini seçin.
- 3 Ayarlanacak öğeleri seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Bir USB bellekten resimleri kopyalamak için seçin.	54
2	Resimleri silmek için seçin.	55
3	Bir resmi açılış veya ekran kapatma resmi olarak ayarlamak için seçin.	55

■ Resimlerin aktarımı

- 1 Kapağı açın ve bir USB bellek bağlayın.



- Açımadıysanız USB belleği açın.

- 2 "Copy from USB" (USB'den kopyala) öğesini seçin.

- 3 Listeden istenilen resimleri seçin ve "Copy" (Kopyala) öğesini seçin.



- Seçili resim ekranın sağ tarafında gösterilir. Seçili resim dosyası sorunlu ya da uymusuz ise, gösterilir.
- Aktarılabilen kalan resim dosyası sayısı ekranın altında gösterilir.

- 4 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

BİLGİ

- Bu sisteme aktarılacak resim dosyalarını bir USB belleğe kaydederken, resimler "Image" (I-m-a-g-e, büyük-küçük harfe duyarlı) adlı bir klasöre kaydedin. Farklı bir klasör adı kullanılırsa, bu sistem resim dosyalarını tanımaz.
- Uyumlu dosya uzantıları JPG ve JPEG'dir.
- Dosya uzantısı dahil bir resmin dosya adı azami 32 karakter olabilir.
- 10 MB veya daha küçük resim dosyaları aktarılabilir.
- Bu sisteme 10 adede kadar resim dosyası aktarılabilir.

Açılış ve ekran kapatma resimlerinin kişiselleştirilmesi

- 1 "Set images" (Resimleri ayarla) öğesini seçin.
- 2 İstenilen resmi seçin.



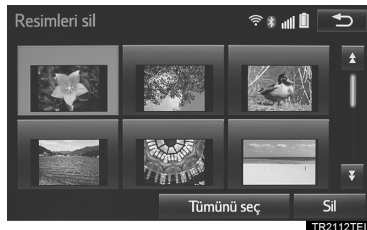
- 3 Ayarlamak istediğiniz öğeleri seçin.



No.	İşlev
1	Bir resmi açılış resmi olarak ayarlamak için seçin.
2	Bir resmi ekran kapanış resmi olarak ayarlamak için seçin.
3	Bir resmi açılış veya ekran kapanış resmi olarak ayarlamak için seçin.

Aktarılan resimlerin silinmesi

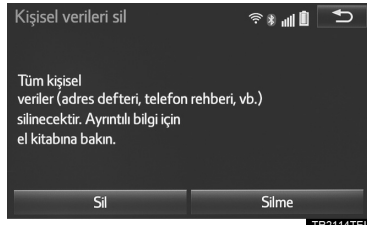
- 1 "Delete images" (Resimleri sil) öğesini seçin.
- 2 Silinecek resimleri ve ardından "Delete" (Sil) öğesini seçin.



- 3 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

Kişisel verilerin silinmesi

- 1 "General settings" (Genel ayarlar) ekranını görüntüleyin. (→S.51)
- 2 "Delete personal data" (Kişisel verileri sil) öğesini seçin.
- 3 "Delete" (Sil) öğesini seçin.



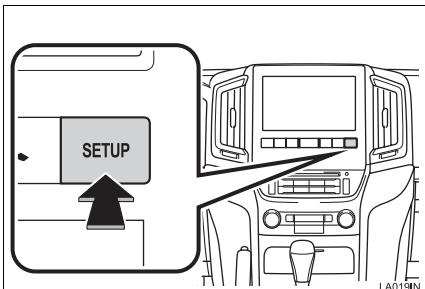
- 4 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

- Kaydedilen ya da değiştirilen kişisel ayarlar silinecek ya da varsayılan koşullarına döndürülecektir.
Örneğin:
 - Genel ayarlar
 - Navigasyon ayarları
 - Müzik ayarları
 - Telefon ayarları
 - Bağlantılı hizmetler ayarları

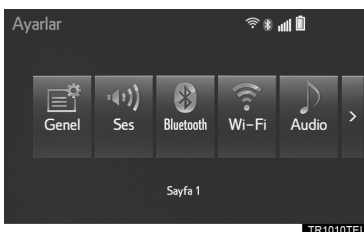
Ses ayarları

Sesli yönlendirme, vb. ayarlanabilir.

1 "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



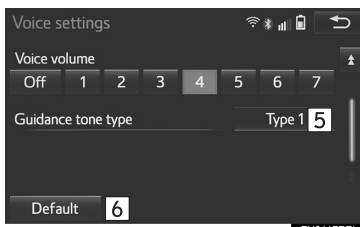
2 "Voice" (Ses) öğesini seçin.



3 Ayarlanacak öğeleri seçin.



Ses ayarları ekranı

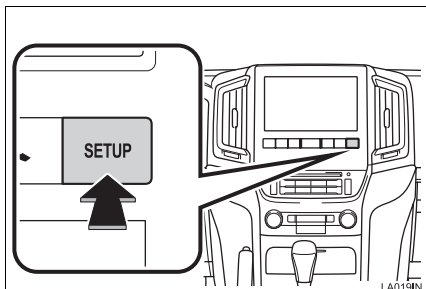


No.	İşlev
1	Sesli yönlendirme ses seviyesini ayarlamak için seçin.
2	Ses tanıma uyarılarını açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin.
3	Sesli/görsel ve/veya klima sisteminin kullanımını açma/kapatma sırasında sesli komutları ayarlamak için seçin.
4	Güzergah yönlendirme sırasında sesli komutları açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin.
5	Navigasyon yönlendirme bip seslerini ayarlamak için seçin.
6	Tüm ayar öğelerini sıfırlamak için seçin.

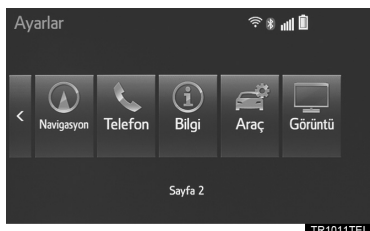
Araç ayarları

Bakım, araç kişiselleştirme ve Toyota park destek sensörü için ayarlar mevcuttur.

- 1 "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



- 2 "Vehicle" (Araç) öğesini seçin.



- 3 Ayarlanması istediğiniz düğmeyi seçin.



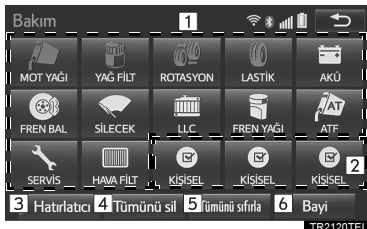
No.	İşlev	Sayfa
1	Bakımı ayarlamak için seçin.	57
2	Araç kişiselleştirmeyi ayarlamak için seçin.	*1
3	Toyota park destek sensörünü ayarlamak için seçin.	*1

*1: "El Kitabı"

Bakım

Navigasyon sistemi açıldığında, bir parça ya da belli bir bileşenlerin değişim zamanı geldiğinde "Information" (Bilgi) ekranı görünür. (→S.24)

- 1 "Vehicle settings" (Araç ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.57)
- 2 "Maintenance" (Bakım) öğesini seçin.
- 3 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Parça veya bileşenlerin durumunu ayarlamak için seçin.
2	Yeni bilgi öğelerini verilenlerden ayrı şekilde eklemek için seçin.
3	Açıkken gösterge yanacaktır. Sistem, "Information" (Bilgi) ekranında bakım bilgilerini verecek şekilde ayarlanmıştır. (→S.24)
4	Girilen tüm koşulları iptal etmek için seçin.
5	Sona eren koşulları olan öğeleri sıfırlamak için seçin.
6	Bayi bilgilerini kaydetmek/düzenlemek için seçin. (→S.58)

BİLGİ

- Araç bakım gerektirdiğinde, ekran düğmesi rengi turuncu olarak değişecektir.

Bakım bilgilerinin ayarlanması

- İstenen parça veya bileşen ekran düğmesini seçin.

2 Koşulları ayarlayın.

No.	İşlev
1	Sonraki bakım tarihini girmek için seçin.
2	Sonraki bakım kontrolüne kadar sürüs mesafesini girmek için seçin.
3	Girilen koşulları iptal etmek için seçin.
4	Sona eren koşulları sıfırlamak için seçin.

BİLGİ

- Planlı bakım bilgisi için, "Toyota Servis Kitapçığı" ya da "Toyota Garanti Kitapçığı" ya da "Kullanım Kılavuzu"na bakınız.
- Sürüs veya yol koşullarına bağlı olarak, gerçek bakım tarihi ve mesafesi sistemdeki kayıtlı tarih ve mesafeden farklı olabilir.

Bayi ayarlama

Bayi bilgisi sisteme kaydedilebilir. Bayi bilgisi kaydedildiğinde, bayiye güzergah yönlendirme mümkün olur.

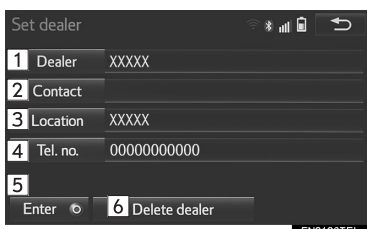
- "Dealer" (Bayi) öğesini seçin.

- 2** Konumu aramak için istenen ögeyi seçin. (→S.77)



- Bayi düzenleme ekranı konum ayarlarından sonra görünür.

3 Düzenlenmek istenilen ögeyi seçin.



■ Bayi veya kişi adının düzenlenmesi

- 1** "Dealer" (Bayi) veya "Contact" (Kişi) öğesini seçin.

- 2** Adı girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

■ Konumun düzenlenmesi

- 1** "Location" (Konum) öğesini seçin.

- 2** Haritayı istenilen noktaya kaydırın (→S.68) ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

■ Telefon numarasının düzenlenmesi

- 1** "Tel. no." öğesini seçin.

- 2** Telefon numarasını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

No.	İşlev	Sayfa
[1]	Bir bayının adını girmek için seçin.	59
[2]	Bir bayi üyesi adını girmek için seçin.	59
[3]	Konumu belirlemek için seçin.	59
[4]	Telefon numarasını ayarlamak için seçin.	59
[5]	Bir varış noktası olarak gösterilen bayii ayarlamak için seçin.	87
[6]	Ekranda gösterilen bayi bilgisini silmek için seçin.	—

1. Temel kullanım

Hızlı referans	62
Harita ekranı.....	62
Navigasyon menüsü ekranı.....	63
Harita ekranının kullanımı.....	64
Mevcut konum ekranı	64
Harita ölçüği	64
Haritanın yönü	65
Harita yapılandırmalarının değiştirilmesi	66
Ekran kaydırmanın kullanımı.....	67
Küçük arıtmalarla konumu ayarlama	68
Harita ekranı bilgisi	69
POI* (Önemli Noktalar) ikonlarının görüntülenmesi	69
Güzergah takibi	70
İmlecin ayarlandığı ikon hakkında bilgilerin görülmESİ	71
Standart harita simgeleri	72
Trafik ve park bilgisi.....	73
Trafik ve trafik tahmin bilgilerinin gösterimi	73
Park bilgisi	75

2. Varış noktası arama

Varış noktası arama ekranı.....	77
Arama işlemi	78
Arama alanının seçilmesi.....	79
Evin varış noktası olarak belirlenmesi	79
Hızlı erişimin varış noktası olarak belirlenmesi	79
Adrese göre arama	80
POI'lere göre arama*	81
Haritaya göre arama	82
Kaydedilen noktalara göre arama	82
Önceki varış noktalarından arama yapılması	83
Kavşağa göre arama.....	83
Otoyol giriş/çıkışına göre arama	84
Koordinatlara göre arama	84
Telefon numarasına göre arama	85
İmleç yakınındaki önemli nokta ile arama.....	85
UK/NL Posta kodu ile arama.....	86
Güzergah yönlendirmesini başlatma	87
Güzergah yönlendirmesini başlatma	87
Yönlendirmenin duraklatılması....	89

Navigasyon sistemi

3

3. Güzergah yönlendirme

Güzergah yönlendirme ekranı ...	90
Güzergah yönlendirme ekranı	90
Otoyolda sürüs sırasında	92
Kavşağa yaklaşırken	93
Dönüş listesi ekranı	93
Ok ekranı.....	94
Tipik sesli yönlendirme komutları	94
Güzergahı düzenleme	95
Varış noktalarının eklenmesi	95
Varış noktalarının sırasını değiştirmek	96
Varış noktalarının silinmesi	96
Arama koşulunun ayarlanması	96
Servis yolu ayarı.....	96
Güzergah tercihi	97
Güzergaha genel bakış	98

4. Kayıtlı noktam

Kayıtlı noktam ayarları.....	99
Evin ayarlanması.....	100
Hızlı erişimin ayarlanması	101
Kaydedilen noktaların ayarlanması	102
Kaçınılması gereken bölgenin ayarlanması	106
Güzergah takibinin ayarlanması	108
USB belleğe yedekleme	109
Bir USB bellekten kopyalama	110

5. Ayarlar

Navigasyon ayarları	111
Navigasyon ayarları ekranı	111
Trafik ve park ayarları	114
Trafik ve park etme ayarları ekranı	115

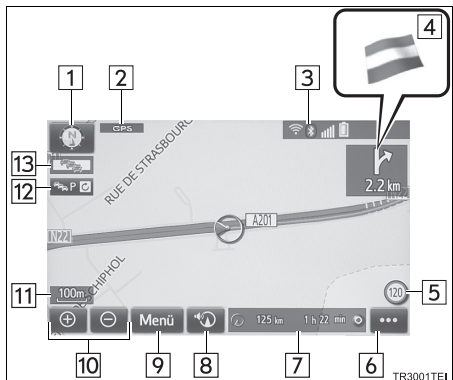
6. Navigasyon sistemi ipuçları

GPS (Küresel Konumlandırma Sistemi).....	121
Navigasyon sisteminin kısıtlamaları	121
Harita veritabanı sürümü ve kapsama alanı	123
Harita verisi.....	123
Harita verisi hakkında	124

Hızlı referans

Harita ekranı

Bu ekranı görüntülemek için "NAV" düğmesine basın ve navigasyon menüsü görüntüleniyorsa öğesini seçin.



No.	Adı	Sayfa
İşlev		
1	2D kuzey yönü yukarı, 2D gidiş yönü yukarı veya 3D gidiş yönü yukarı sembolü	65
2	"GPS" işaretü (Küresel Konumlandırma Sistemi)	121

Aracın GPS'ten sinyaller aldığı gösterir

No.	Adı	Sayfa
İşlev		
3	Durum çubuğu	13
4	Sınır yönlendirmesi	—
5	Hız sınırı simgesi	111
6	Güzergah bilgisi değişim düğmesi	90
7	Güzergah bilgi çubuğu	90
8	Mevcut konum düğmesi	—
9	"Menu" (Menü)	63
10	Yaklaştırmak/Uzaklaşdırma düğmesi	64

No.	Adı	Sayfa
İşlev		
[11]	Ölçek göstergesi	64
	Bu şekil harita ölçüğünü gösterir.	
[12]	Manuel güncelleme düğmesi	117
	Trafik veya park yeri bilgisini manuel güncellemek için seçin.	
[13]	Trafik göstergesi	73
	Trafik bilgisi alındığında görüntülenir. Trafik bilgisi için sesli komutları başlatmak amacıyla seçin.	

Navigasyon menüsü ekranı

Bu ekran, bir varış noktasının ayarlanması ve noktaların kaydedilmesi gibi işlevler için kullanılır. Navigasyon menüsü ekranını görüntülemek için, “NAV” düğmesine basın ve “Menu” (Menü) öğesini seçin.

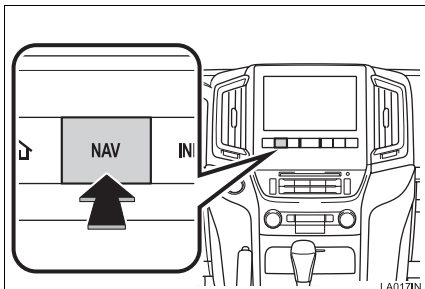


No.	İşlev	Sayfa
[1]	Bir varış noktasını aramak için seçin.	77
[2]	Yönlendirmeyi durdurmak veya devam ettirmek için seçin.	89
[3]	Güzergahları ve/veya varış noktalarını değiştirmek ya da güzergaha genel bakış için seçin.	95
[4]	“Memory points” (Kaydedilen nokta), “Home” (Ev), “Quick access” (Hızlı erişim), “Area to avoid” (Kaçınılması gereken bölgeler), vb. üzerinde değişiklik yapılmasını etkinleştirmek için seçin.	99
[5]	İstenilen harita yapılandırmasını ayarlamak için seçin.	66
[6]	Önemli Noktaların ekranda görüntülenmesi için seçin.	69
[7]	Güzergah takibi kaydını başlatmak/durdurmak için seçin.	70
[8]	Geçerli konumu veya imleç konumunu kaydedilen nokta olarak kaydetmek için seçin. Kayıtlı bir nokta seçtiğiniz bir ada ya da simgeye atanabilir.	99

Harita ekranının kullanımı

Mevcut konum ekranı

- 1 “NAV” düğmesine basın.



- 2 Mevcut konum haritasının gösterildiğini kontrol edin.



- Navigasyon menü ekranı gösterilirse öğesini seçin.
- Mevcut konumu manuel olarak düzeltmek için: →S.113

BİLGİ

- Sürüş sırasında, mevcut konum işaretini ekranda sabitlenir ve harita hareket eder.
- Araç GPS'ten (küresel konumlandırma sistemi) sinyalleri aldığında mevcut konum otomatik olarak ayarlanır. Mevcut konum doğru değilse, araç GPS'ten sinyalleri aldığında bu durum otomatik olarak düzelttilir.
- Akı bağımlılarının çıkartılmasının ardından ya da yeni bir araçta mevcut konum doğru olmayabilir. Sistem GPS'ten sinyalleri alır almaz, doğru mevcut konum görüntülenir.

Harita ölçüği

- 1 Harita ekranı ölçüğünü değiştirmek için

ya da öğesini seçin.



- Ekranın altında ölçek göstergesi çubuğu görür.
- Harita ekranı ölçüğünü değiştirmeyi sürdürmek için ya da öğesini seçili tutun.
- Doğrudan ölçek çubuğunu seçerek harita ekranı ölçüği değiştirilebilir.

: Varış noktası ayarlısa tüm güzergahı görüntülemek için seçin.

BİLGİ

- Harita ölçüği minimum araliktayken, tek yönlü cadde ile gösterilir.

Şehir haritası

Şehir haritası bazı önemli şehirler için mevcuttur. 50 m'lik bir harita ölçüği seçildiğinde, harita ekranı 2D veya 3D olarak şehir haritasına geçiş yapar.

1 Şehir harmasını görüntülemek için

- öğesini seçin.



- Normal harita gösterimine dönmek için, öğesini seçin.

Haritanın yönlendirilmesi

Haritanın yönü, ekranın sol üstündeki yön simbolünü seçerek 2D kuzey yönü yukarı, 2D gidiş yönü yukarı ve 3D gidiş yönü yukarı arasında değiştirilebilir.

1 , ya da seçimini yapın.

► Kuzey yönü yukarı ekranı



► Gidiş yönü yukarı ekranı



► 3D ekranı



 : Kuzey yönü yukarı sembolü
Sürüş yönünden bağımsız olarak kuzey daima yukarıdır.

 : Gidiş yönü yukarı sembolü (2D harita modundayken.)

Aracın sürüs yönü daima yukarıdır. Kırmızı bir ok kuzeyi gösterir.

 : Gidiş yönü yukarı sembolü (3D harita modundayken.)

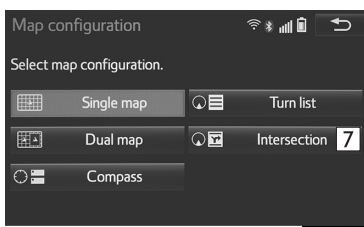
Aracın sürüs yönü daima yukarıdır. Kırmızı bir ok kuzeyi gösterir.

Harita yapılandırımlarının değiştirilmesi

- 1 Harita ekranında “Menu” (Menü) öğesini seçin.
- 2 "Map Configuration" (Harita yapılandırması) öğesini seçin.



- 3 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Tek harita ekranını görüntülemek için seçin.	66
2	Çift harita ekranını görüntülemek için seçin.	66
3	Pusula modu ekranını görüntülemek için seçin.	67
4	Dönüş listesi ekranını görüntülemek için seçin.	93
5	Ok ekranını görüntülemek için seçin.	94
6	Otoyol bilgi ekranını görüntülemek için seçin.	92
7	Kavşak yönlendirme ekranını veya otoyol yönlendirme ekranını görüntülemek için seçin.	93

- Koşullara bağlı olarak, belli ekran yapılandırma düğmeleri seçilemez.

Tek harita



Çift harita



- Soldaki harita ana haritadır.

► Sağ haritanın düzenlenmesi

Sağ harita düzenlenebilir.

- 1 Sağdaki haritada herhangi bir noktayı seçin.
- 2 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Harita yönünü değiştirmek için seçin.	65
2	POI simgelerini görüntülemek için seçin.	69
3	Trafik bilgisini göstermek için seçin.	116
4	Harita ölçüğünü değiştirmek için seçin.	64

Pusula

Variş noktası, mevcut konum bilgileri ve bir pusula ekranında gösterilir.



BİLGİ

- Varış noktası yönünde varış noktası işaretü gösterilir. Sürüş sırasında, aracın varış noktası yönünde gittiğinden emin olmak için boylam ve enlem koordinatları ile pusulaya bakın.
- Araç kapsama alanının dışına çıktığında, yönlendirme ekranı pusula modu ekrana geçiş yapar.

Ekran kaydırmanın kullanımı

Haritada, mevcut konumdan farklı bir yerde bulunan noktaya bakmak amacıyla bu noktayı ekranın ortasına taşımak için kaydırma özelliğini kullanın.



No.	Bilgi/İşlev	Sayfa
1	İmleç işaretü	—
2	Kaçınılacak bir bölge olarak imleç konumunu kaydetmek için seçin.	68
3	Bir varış noktası olarak ayarlamak için seçin.	87
4	Bir kayıtlı nokta olarak ayarlamak için seçin. Simge, ad, vb. değiştirmek için: →S.103	—
5	Mevcut konuma dönmek için seçin.	—

- ▶ "Map slide touch" (Harita kaydırmalı dokunma) açık olduğunda (→S.111)
- Harita ekranını kaydırmak için, parmağınızla ekrana dokunun ve ekranı istenilen konuma götürün ya da ekranı parmağınızla oynatarak hızlıca hareket ettirin.
- ▶ "Map slide touch" (Harita kaydırmalı dokunma) kapalı olduğunda (→S.111)
- Parmak harita ekranı üzerinde tutulursa, parmak kaldırılana dek harita ilgili yönde kaymaya devam edecektir.

Kaçınılacak bir bölge olarak imleç konumunu kaydetmek

Kaydırma işlevi kullanılarak harita ekranındaki belli bir konum, kaçınılması gereken bölge olarak belirlenebilir.

1 "Avoid" (Kaçın) öğesini seçin.



2 Kaçınılacak bölgenin boyutunu değiştirmek için ya da öğesini seçin ve ardından "OK" (Tamam) seçimini yapın.



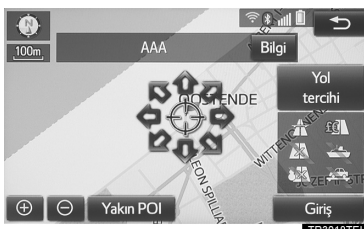
BİLGİ

- Girilen varış noktası kaçınılacak bölgede yer alıyorsa ya da güzergah hesaplaması kaçınılmazı gereken bölgeden geçmeden yapılmıyorsa, bu bölgeden geçen bir güzergah gösterilebilir.
- Kaçınılacak bölge olarak azami 10 adet konum kaydedilebilir.

Küçük artımlarla konumu ayarlama

8 yön okundan biri seçilerek kesin hedef konum küçük artımlarla ayarlanabilir.

1 İmleci istenen noktaya taşımak için 8 yön okundan birini seçin.



Harita ekranı bilgisi

POI ikonlarının görüntülenmesi

Benzin istasyonları ve restoranlar gibi POI ikonları harita ekranında gösterilebilir. Ayrıca, bunların konumu bir varış noktası olarak belirlenebilir ve güzergah yönlendirme için kullanılabilir.

- 1 Harita ekranında “Menu” (Menü) öğesini seçin.
- 2 "Show POI" (POI göster) öğesini seçin.



- 3 İstenen POI kategorilerini ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



No.	Bilgi/İşlev	Sayfa
1	Harita ekranında 5 adete kadar seçili POI gösterilir	—
2	Harita ekranında POI ikonlarını kapatmak için seçin.	—
3	Harita ekranında favori POI kategorisi olarak 6 adete kadar POI simgesi gösterilir	112
4	İstenilen POI'ler ekranda bulunamadıysa, diğer POI kategorilerini görüntülemek için seçin.	69
5	En yakın POI'leri aramak için seçin. Ardından kategorilerden birini seçin.	70

Görüntülenecek diğer POI ikonlarının seçilmesi

- 1 "Other POI's" (Diğer POI'ler) öğesini seçin.
- 2 İstenen POI kategorilerini ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



“List all categories” (Tüm kategorileri listele): Tüm POI kategorilerini görüntülemek için seçin. Daha fazla POI kategorisi eklemek için, “More” (Daha fazla) öğesini seçin.

■ Yerel POI listesini görüntüleme

Mevcut konumun 30 km içinde olan POI'ler, seçili kategoriler arasından listelenecaktır.

- 1 "List nearest POI's" (En yakın POI'leri liste) öğesini seçin.
- 2 İstenilen POI'yi seçin.



"On this route" (Bu güzergahta): Güzergahtaki POI'leri aramak için seçin. Açıkken gösterge yanacaktır.

- 3 Seçili POI'nin harita ekranında gösterildiğini kontrol edin. (→S.67)



Güzergah takibi

200 km'ye kadar gidilen güzergah saklanabilir ve ekranda yeniden takip edilebilir. Bu özellik 50 km veya daha az bir harita ölçüğünde kullanılabilir.

Güzergah takibi kaydını başlatın

- 1 Harita ekranında "Menu" (Menü) öğesini seçin.
- 2 "Start route trace" (Güzergahı takibini başlat) öğesini seçin.



- 3 Gidilen hattın gösterildiğini kontrol edin.



Güzergah takibi kaydını durdurun

- 1 "Stop route trace" (Güzergahı takibini durdur) öğesini seçin.



- 2 Bir onay ekranı görüntülenir.

"Yes" (Evet): Güzergah takibi kaydını saklamak için seçin.

"No" (Hayır): Güzergah takibi kaydını silmek için seçin.

- Güzergah takibi adını düzenlemek ya da başlangıç noktasını onaylamak, vb. için: →S.108

İmlecin ayarlandığı ikon hakkında bilgilerin görülmesi

İmleç harita ekranında bir simge üzerindeyken, ad çubuğu ekranının üstünde gösterilir. "Info" (Bilgi) ad çubuğunun sağında görünürse, detaylı bilgiler görüntülenebilir.

1 İmleci simge üzerine koyun.

2 "Info" (Bilgi) öğesini seçin.



► POI (Önemli Noktalar) bilgisi



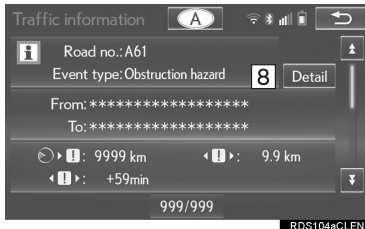
► Kaydedilen nokta bilgisi



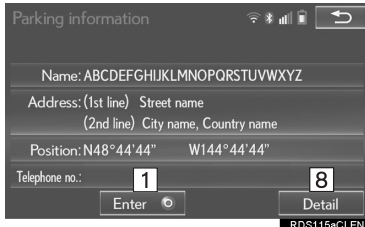
► Varış noktası bilgisi



► Trafik bilgileri



► Park etme bilgileri



No.	İşlev
1	Bir varış noktası olarak ayarlamak için seçin. (→S.87) Zaten ayarlı bir varış noktası varsa, “Add to ” (Ekle) ve “Replace ” (Değiştir) öğeleri gösterilecektir. “Add to ” (Şuna ekle): Bir varış noktası eklemek için seçin. “Replace ” (Değiştir): Mevcut varış noktalarını silmek ve yenisini ayarlamak için seçin.
2	Bir kayıtlı nokta olarak ayarlamak için seçin.
3	Kayıtlı telefon numarasını aramak için seçin.
4	Bir kayıtlı noktayı düzenlemek için seçin. (→S.103)
5	Bir kayıtlı noktayı silmek için seçin.
6	Bir QR kodunu görüntülemek için seçin. Varış noktası bilgisi bir cep telefonu ile QR kodu taranarak elde edilebilir.
7	Bir varış noktasını silmek için seçin.
8	Detaylı bilgileri görüntülemek için seçin.

BİLGİ

- Trafik/park bilgisi o an alınmıyor olsa bile, trafik bilgileri alındıktan sonra, trafik bilgisi ve “Info” (Bilgi) bir süre gösterilecektir.

Standart harita ikonları	
Simge	Bilgiler
	1 milyonluk > nüfusa sahip şehir
	500.000 - 1 milyon arası nüfusa sahip şehir
	200.000 - 500.000 arası nüfusa sahip şehir
	100.000 - 200.000 arası nüfusa sahip şehir
	20.000 - 100.000 arası nüfusa sahip şehir
	10.000 - 20.000 arası nüfusa sahip şehir
	10.000'lük < nüfusa sahip şehir
	Park/Anıt
	Golf Sahası
	Havalimanı
	Hastane/Poliklinik
	Alışveriş merkezi
	Üniversite

Trafik ve park etme bilgileri

Trafik bilgisi, trafik tahmin bilgisi ve park alanı bilgisi görüntülenebilir.

- Yukarıdaki bilgileri almak için aşağıdaki 3 metod mevcuttur:
 - FM sinyallerini kullanan RDS-TMC® (Radyo Veri Sistemi Trafik Mesajı Kanalı)
 - TPEG*-TEC (Trafik Olayı Kompakt), TPEG*-TFP (Trafik Akış Tahmini) ve DAB kullanan TPEG*-PKI (Canlı Park Bilgisi)
 - Wi-Fi® veya cep telefonu kullanarak internet yoluyla TPEG*-TEC, TPEG*-TEP ve TPEG*-PKI

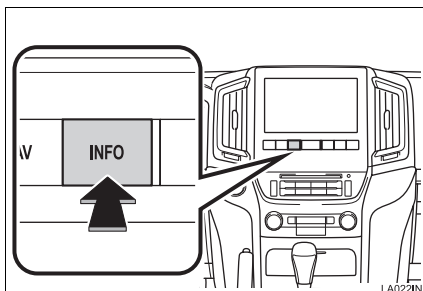
Bir Wi-Fi® cihazı ya da cep telefonu bağlantı metodları hakkında detaylı bilgi için: →S.34, 47

- Cep telefonu aracılığıyla bilgi alımı
 - Bu hizmeti kullanmak için, yeterli ağ kapsamına ve internet'e erişime izin veren bir sözleşmeye sahip SIM kartı olan bir Bluetooth® DUN/PAN uyumlu cep telefonu gereklidir.
 - Telefon aboneliğinizin göre, bu hizmeti kullanırken bazı ilgili ücretler uygulanabilir.
 - Cep telefonu dolaşım durumunda kullanılırken (mobil şebeke sağlayıcısının coğrafi kapsama alanı dışındayken) bağlantı ücretleri daha pahalı olacaktır.

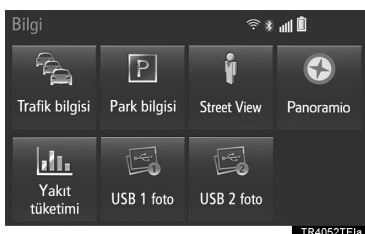
*: Yalnızca RDS-TMC veya TPEG (Transport Protocol Experts Group - Taşımacılık Protokolü Uzmanları Grubu) bilgisi alınırken kullanılabilir. Ülke veya bölgeye bağlı olarak RDS-TMC ve TPEG bilgisi kullanılamayabilir.

Trafik ve trafik tahmin bilgilerinin gösterimi

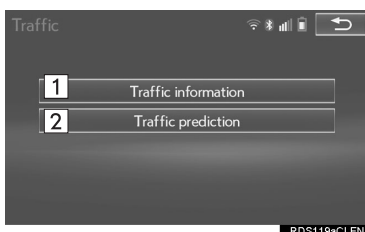
- 1 "INFO" (Bilgi) düğmesine basın.



- 2 "Traffic information" (Trafik bilgileri) öğesini seçin.



- 3 İstediğiniz öğeyi seçin.



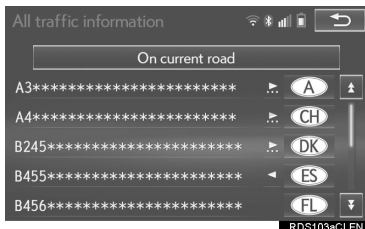
No.	İşlev
1	Geçerli trafik bilgisi listesini görüntülemek için seçin.
2	Tahmini trafik bilgili haritayı görüntülemek için seçin.

Trafik bilgileri

Trafik bilgisinin görüntülenmesi

Geçerli konum veya imlecin bulunduğu konum yakınındaki trafik olayları bir liste şeklinde görüntülenebilir.

- 1 "Traffic" (Trafik) ekranını görüntüleyin. (→S.73)
- 2 "Traffic information" (Trafik bilgileri) öğesini seçin.
- 3 İstenilen trafik olayını seçin.



- Trafik bilgilerinin bir listesi ve bunun alınabildiği ülke gösterilir.
- "On current road"** (Geçerli yol üzerinde): Geçerli yolun trafik bilgilerini görüntülemek için seçin.

- 4 Trafik bilgisinin gösterildiğini kontrol edin.



"Map" (Harita): Trafik olan yerini çevresini görüntülemek için seçin.

"Detail" (Detay): Trafik olaylarına ilişkin detaylı bilgileri görüntülemek için seçin.

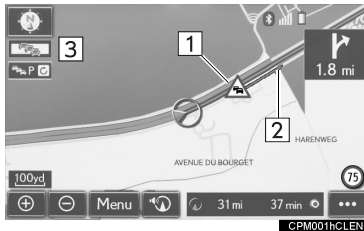
Acil trafik olayları bildirimi

Mevcut konum çevresinde acil trafik bilgisi algılanırsa ekranda bir açılır mesaj gösterilir. Trafik bilgisini görüntülemek için "Yes" (Evet)'i seçin.

Harita ekranındaki trafik bilgisi

Trafik sıkışıklığı, kazalar ve yolun kapanması gibi trafik bilgileri harita ekranında gösterilir. (Ekranda gösterilen trafik bilgi ikonlarını ayarlamak için: →S.116)

► Harita ekranında



► Otoyol ekranında



No.	İşlev
1	Simgeler trafiği, yol onarımını, trafik engellerini, vb. gösterir. Trafik bilgisini göstermek için seçin.
2	Okun rengi alınan trafik bilgisine göre değişir. Kırmızı: Kapalı yol, kaza, vb. Turuncu: Trafik sıkışıklığı. Yeşil: Normal trafik akışı. (Trafik bilgisinin kapsamadığı yolların da yeşil gösterildiğini dikkate alın.)
3	Trafik bilgisi alındığında göstergeler görüntülenir.

Trafik tahmin bilgisinin görüntülenmesi

Geçerli konum veya imlecin bulunduğu konum etrafındaki alanla ilgili trafik tahmin bilgileri görüntülenebilir.

- 1 "Traffic" (Trafik) ekranını görüntüleyin. (→S.74)
- 2 "Traffic prediction" (Trafik tahmini) öğesini seçin.
- 3 Harita üzerinde,larındaki trafik tahmin bilgisini görüntülemek istediğiniz noktaya kaydırma yapın.



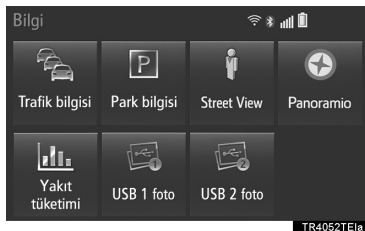
- Trafik tahmin bilgisi süresi 15 dakikalık adımlar ile görüntülenebilir.
- "+": Zamanı 15 dakika ileri alır.
- "-": Zamanı 15 dakika geri alır.
- "Info"** (Bilgi): Detaylı bilgileri görüntülemek için seçin.

Park etme bilgileri

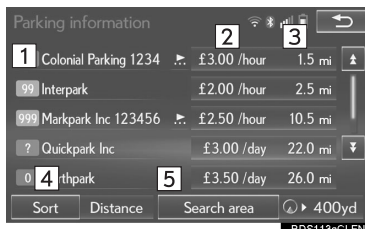
Konum ve park yerindeki boş yerler kontrol edilebilir. Bu otopark alanları varış noktası olarak da belirlenebilir.

- 1 "INFO" (Bilgi) düğmesine basın.

- 2 "Parking information" (Park bilgileri) öğesini seçin.

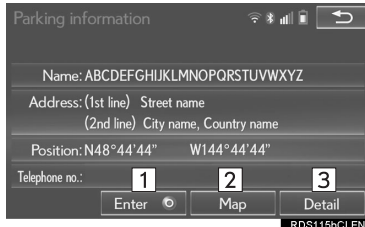


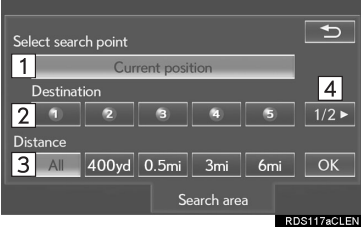
- 3 İstenen park yerini seçin.



No.	Bilgi/İşlev
1	Park yeri adı
2	Park ücreti
3	Geçerli konumdan mesafe
4	Sırala (→S.76)
5	Park yeri araması (→S.76)

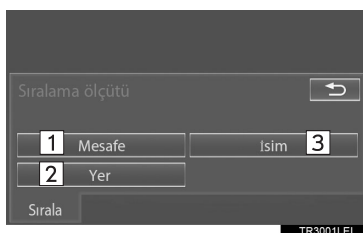
- 4 Park bilgisinin gösterildiğini kontrol edin.



No.	İşlev	Sayfa	Park yeri araması
1	Bir varış noktası olarak ayarlamak için seçin. Zaten ayarlı bir varış noktası varsa, "Add to  " (Ekle) ve "Replace  " (Değiştir) öğeleri gösterilecektir. "Add to  " (Şuna ekle): Bir varış noktası eklemek için seçin. "Replace  " (Değiştir): Mevcut varış noktalarını silmek ve yenisini ayarlamak için seçin.	87	<p>1 "Search area" (Alanı ara) öğesini seçin.</p> <p>2 Aranılacak konum veya alanı seçin. dokunun.</p> 
2	Park haritasını görüntülemek için seçin.	—	<p>1 Geçerli konum etrafında arama gerçekleştirilebilir.</p>
3	Detaylı bilgileri görüntülemek için seçin.	—	<p>2 Geçerli varış noktası ayarı etrafında arama gerçekleştirilebilir.</p> <p>3 Belirlenen konum etrafında arama yapılacak alan genişliği seçilebilir.</p> <p>4 Sayfaları değiştirmek için seçin.</p>

Sıralama

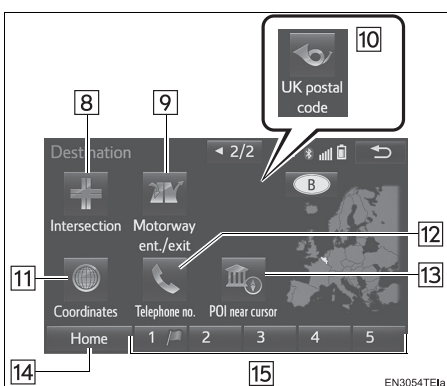
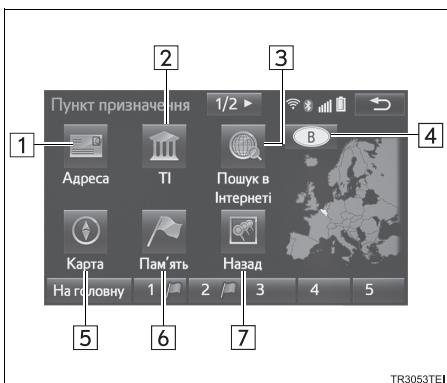
- 1 "Sort" (Sırala) öğesini seçin.
2 İstenen sıralama kriterini seçin.



No.	İşlev
1	Mevcut konumunuza olan mesafeye göre sıralamak için seçin.
2	En uygun alanlara göre park yerlerini sıralamak için seçin.
3	Ada göre sıralamak için seçin.

Varış noktası arama ekranı

"Destination" (Varış noktası) ekranı bir varış noktasını aramanızı sağlar. Navigasyon menüsü ekranını görüntülemek için, "NAV" düğmesine basın ve "Menu" (Menü) öğesini seçin. Ardından, "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntülemek için "Destination" (Varış noktası) öğesini seçin.

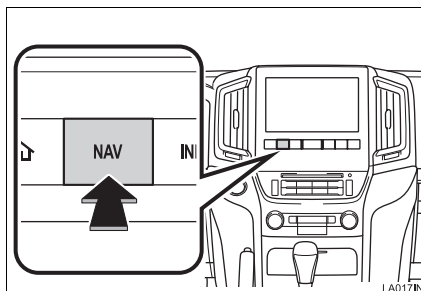


No.	İşlev	Sayfa
1	Adrese göre bir varış noktasını aramak için seçin.	80
2	Önemli noktaya göre bir varış noktasını aramak için seçin.	81
3	Çevrimiçi aramaya göre bir varış noktasını aramak için seçin. Navigasyon sistemi, en güncel bilgileri kullanarak bir varış noktası oluşturmak için bir internet arama motorunu kullanabilir. "Çevrimiçi arama" için kullanılacak arama motorunu ayarladıkten sonra, ekran düğmesi adı arama motoru logosuna dönüşecektir.	257
4	Arama alanını değiştirmek için seçin.	79
5	Son gösterilen haritaya göre bir varış noktasını aramak için seçin.	82
6	Kaydedilen noktalara göre bir varış noktasını aramak için seçin.	82
7	Önceden ayarlı varış noktalarına göre bir varış noktasını aramak için seçin.	83
8	Kavşağa göre bir varış noktasını aramak için seçin.	83
9	Otoyol girişi/çıkışına göre bir varış noktasını aramak için seçin.	84
10	UK/NL posta koduna göre bir varış noktasını aramak için seçin.	86

No.	İşlev	Sayfa
[11]	Koordinatlara göre bir varış noktasını aramak için seçin.	84
[12]	Telefon numarasına göre bir varış noktasını aramak için seçin.	85
[13]	İmlec yanında önemli noktaya göre bir varış noktasını aramak için seçin.	85
[14]	Eve göre bir varış noktasını ayarlamak için seçin.	79
[15]	Hızlı erişime göre bir varış noktasını ayarlamak için seçin.	79

Arama İşlemi

1 "NAV" düğmesine basın.



2 "Menu" (menü) öğesini seçin.



3 "Destination" (varış noktası) öğesini seçin.



4 Bir varış noktasının aranması.



- Bir varış noktasını aramanın farklı metodları vardır. (→S.77)

5 Varış noktası haritası görüntülenir.
(→S.87)

Arama alanının seçilmesi

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 Alanı ara düğmesini seçin.



- 3 Arama alanı adını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
- 4 İstediğiniz arama alanının seçilmesi.

BİLGİ

- Verilen ülkeler harita sürümü ya da satış yapılan ülkelere göre farklı olabilir.
- Harita veritabanı bilgisi ve güncellemeleri için: →S.123

Hızlı erişimin varış noktası olarak belirlenmesi

Bu işlevi kullanabilmek için hızlı erişimin, hızlı erişim ekran düğmelerine kaydı gereklidir (1-5). (→S.101)

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 Hızlı erişim ekran düğmelerinden birini seçin (1-5).



Evin varış noktası olarak belirlenmesi

Bu işlevi kullanabilmek için bir ev adresi kaydı gereklidir. (→S.100)

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 "Home" (Ev) öğesini seçin.

Adrese göre arama

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 "Address" (Adres) öğesini seçin.
- 3 Arama alanı, şehir adı, cadde adı ve ev numarasını girin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Arama alanını girmek için seçin.	79
2	Şehir adını girmek için seçin.	80
3	Cadde adını girmek için seçin.	81
4	Ev numarasını girmek için seçin.	—
5	Şehir adı, cadde adı ve ev numarasını sıfırlamak için seçin.	—
6	Girilen adrese göre aramak için seçin.	—

- 4 "Search" (Ara) öğesini seçin.

Bir şehir ismini girme

- 1 "Town" (Şehir) öğesini seçin.
- 2 Şehir adını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



"Option" (Seçenek): Şehri farklı bir yolla seçmek için seçin. (→S.81)

- 3 İstenilen şehir adını seçin.



: İstenen şehrin merkezi bölgesinin bir harmasını görüntülemek için seçin.

Şehri farklı bir yolla seçmek

- 1 "Option" (Seçenek) öğesini seçin.
- 2 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Posta kodunu girmek için seçin.	81
2	En son 5 şehir arasından seçim yapın.	—
3	En yakın 5 şehir arasından seçim yapın.	—

- 3 İstenilen şehir adını seçin.

► Posta kodunu girerek

- 1 "Postal code" (Posta kodu) öğesini seçin.
- 2 Posta kodunu girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
- 3 İstenilen posta kodunu seçin.



Bir cadde adını girme

- 1 "Street" (Cadde) öğesini seçin.
 - 2 Cadde adını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
 - 3 İstenilen cadde adını seçin.
- Benzer adres birden fazla şehirde geçerse, girilecek ya da seçilecek bir şehir adını isteyen bir ekran gösterilecektir.



"Enter name" (Ad gir): Şehir adını girerek listelenen öğelerin sayısını azaltmak için seçin.

POI'ye göre arama

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 "POI" öğesini seçin.
- 3 POI adını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
- 4 İstenilen POI'yi seçin.



"Category" (Kategori): Kategoriyi daraltmak için seçin.

"Town" (Şehir): Şehri daraltmak için seçin.

- Belli bir POI'nin (Önemli nokta) adını girerken, aynı ada sahip iki ya da daha fazla yer varsa liste ekranı gösterilir.

Kategorileri daraltma

- 1 "Category" (Kategori) öğesini seçin.
- 2 İstenilen kategoriyi seçin.



"List all categories" (Tüm kategorileri listele): Tüm POI kategorilerini görüntülemek için seçin.

Bir şehri daraltma

- 1 "Town" (Şehir) öğesini seçin.
- 2 Şehir adını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



"Option" (Seçenek): Şehri farklı bir yolla seçmek için seçin. (→S.81)

- 3 İstenilen şehir adını seçin.

Haritaya göre arama

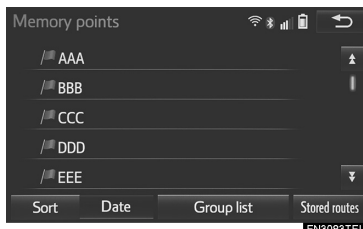
"Map" (Harita) seçildiğinde son gösterilen konum yeniden harita ekranında gösterilir. Bu haritadan bir varış noktasını arayabilirsiniz.

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 "Map" (Harita) öğesini seçin.
- 3 Haritayı istenilen noktaya kaydırın (→S.68) ve "Enter" öğesini seçin.



Kaydebilen noktalara göre arama

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 "Memory" (Bellek) öğesini seçin.
- 3 İstenilen kaydedilen noktayı seçin.

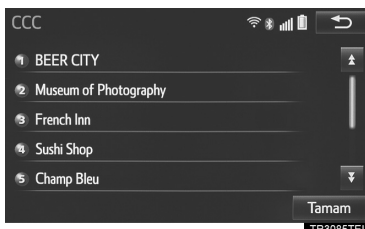


"Stored routes" (Kayıtlı güzergahlar): Toyota portal sitesinden indirilip kurulan saklı bir güzergahı seçin. (→S.83)

Bir saklı güzergahın seçilmesi

Toyota portal sitesinden indirilip kurulan bir güzergah navigasyon sisteminde saklıyken bu özellik mevcuttur. (→S.262)

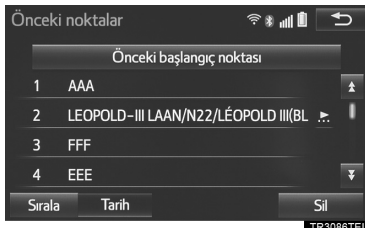
- 1 "Stored routes" (Kayıtlı güzergahlar)'ı seçin.
- 2 İstenilen kayıtlı güzergahı seçin.
- 3 "OK" (Tamam) öğesini seçin.



- Bir varış noktası listeden seçildiğinde varış noktasının bir haritası gösterilir.

Önceki varış noktalarından arama yapılması

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 "Previous" (Önceki) öğesini seçin.
- 3 İstenilen varış noktasını seçin.



"Previous start point" (Önceki varış noktası): Önceki kılavuzlu güzergahın başlangıç noktasını haritayı görüntülemek için seçin.

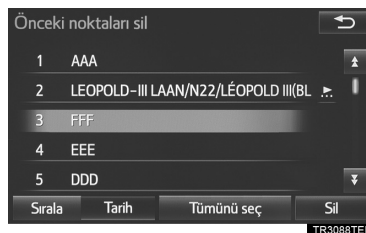
"Delete" (Sil): Önceki varış noktasını silmek için seçin. (→S.83)

BİLGİ

● Önceki başlangıç noktası ve daha önce ayarlanmış olan 100 adet varış noktası ekranда gösterilir.

Önceki varış noktalarının silinmesi

- 1 "Delete" (Sil) öğesini seçin.
- 2 Silinecek önceki varış noktasını ve ardından "Delete" (Sil) öğesini seçin.



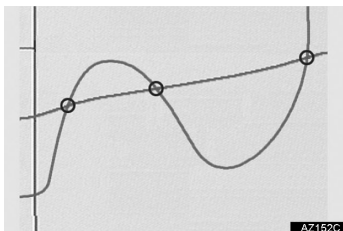
- 3 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

Kavşağa göre arama

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 "Intersection" (Kavşak) öğesini seçin.
- 3 İlk kesişen cadde adını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
- 4 İstenilen cadde adını seçin.



- 5 İkinci kesişen cadde adını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
- 6 İstenilen cadde adını seçin.

BİLGİ

- İki cadde birden fazla kavşakta kesişiyorsa, ekran değişir ve caddelerin kesiştiği yerdeki şehrin adını seçmek için menüyü gösterir.

Otoyol giriş/çıkışına göre arama

- "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- "Motorway ent./exit"** (Otoyol giriş/çıkış) ögesini seçin.
- Otoyol adını girin ve **"OK"** (Tamam) ögesini seçin.
- İstediğiniz otoyolu seçin.
- "Entrance"** (Giriş) ya da **"Exit"** (Çıkış) ögesini seçin.



- İstenilen giriş ve çıkış adını seçin.

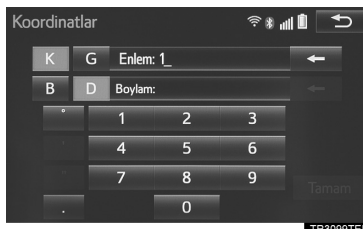


"Enter name" (Ad gir): Bir giriş ya da çıkış adını girerek listelenen öğelerin sayısını azaltmak için seçin.

Koordinatlara göre arama

Enlem ve boylam koordinatlarına göre DMS formatı (örneğin: $12^{\circ}34'56''$) ve DEG formatı ile aramak mümkündür (örneğin: 12.345678).

- "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- "Coordinates"** (Koordinatlar) ögesini seçin.
- Enlem ve boylam girin ve **"OK"** (Tamam) ögesini seçin.



°, **,**, **'**, **,**, **"**: Koordinatları DMS formatında girmek için kullanılır.

.: Koordinatları DEG formatında girmek için kullanılır.

Telefon numarasına göre arama

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 "Telephone no." öğesini seçin.
- 3 Telefon numarasını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



B: Arama alanını değiştirmek için seçin. (→S.79)

- Aynı numaraya sahip birden fazla yer varsa, liste ekranı gösterilir ve istediğiniz öğeyi seçersiniz.

BİLGİ

- Telefon numarasını kullanarak bir kayıtlı noktayı varış noktası olarak belirlemek için numara önceden kaydedilmelidir. (→S.102)

İmleç yakınındaki önemli nokta ile arama

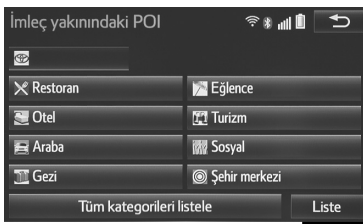
Arama noktası ve POI kategorisi seçilerek bir varış noktası belirlenebilir. Seçili arama noktası ile 30 km çevresindeki bölge içinde yer alan POI'lerin (Önemli noktalar) adlarını göstermek mümkündür.

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 "POI near cursor" (İmleç yakınındaki önemli nokta)'yı seçin.
- 3 Arama noktasını aşağıdaki yöntemlerden biriyle ayarlayın.



No.	İşlev
1	Şehir adını girmek için seçin. (→S.86)
2	Geçerli konumu kullanarak bir noktayı ayarlamak için seçin.
3	Son gösterilen haritayı kullanarak bir noktayı ayarlamak için seçin.
4	Geçerli varış noktasını kullanarak bir noktayı ayarlamak için seçin.
5	Sayfaları değiştirmek için seçin.

- 4 Haritayı istenilen noktaya kaydırın (→S.68) ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
- 5 İstenen POI kategorilerini ve "List" (Listele) öğesini seçin.



"List all categories" (Tüm kategorileri liste): Tüm POI kategorilerini görüntülemek için seçin.

- 6 İstenilen POI'yi seçin.



● POI'lerin yön okları yalnızca mevcut konum arama noktası olarak ayarlandığında gösterilir.

"On this route" (Bu güzergahta): Güzergahtaki POI'leri aramak için seçin. Açıkken göstergе yanacaktır.

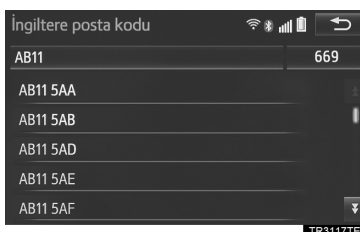
■ **"Enter town centre" (Şehir merkezini gir) seçildiğinde**

- 1 **"Enter town centre"** (Şehir merkezini gir) öğesini seçin.
- 2 Şehir adını girin.
- 3 İstenilen şehir adını seçin.

UK/NL Posta kodu ile arama

Sadece, İngiltere ve Hollanda arama bölgesi olarak ayarlandığında posta kodu ile arama yapılabilir.

- 1 "Destination" (Varış noktası) ekranını görüntüleyin. (→S.78)
- 2 **"UK Postal code"** veya **"NL Postal code"** öğesini seçin.
- 3 Posta kodunu girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
- 4 İstedığınız kodu seçin.



Güzergah yönlendirme başlatma

Varış noktasını girdikten sonra, ekran değişir ve seçili varış noktasının haritadaki konumunu gösterir.

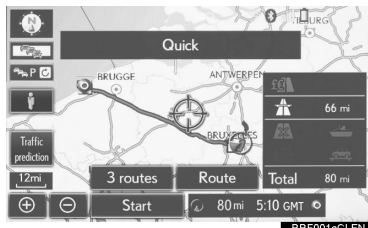
Güzergah yönlendirmesinin başlatılması

- Varış noktası harita ekranında "Enter" öğesini seçin.



- Bu ekran detayları için: →S.87

- Güzergah başlangıç yönlendirme ekranında "Start" (Başlangıç) öğesine dokunun.



- Bu ekran detayları için: →S.89

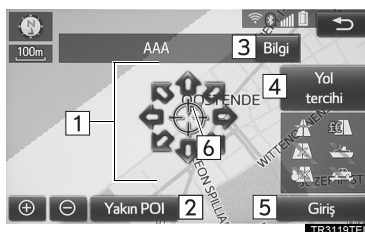
DİKKAT

- Trafik kurallarına mutlaka uyun ve sürüs sırasında her zaman yol koşullarına dikkat edin. Yoldaki bir trafik işaretini değiştirildiyse, güzergah yönlendirme bu tip değiştirilen bilgileri belirtmeyebilir.

BİLGİ

- Geri dönüş güzergahı gidiş güzergahı ile aynı olmayaçılır.
- Varış noktasına güzergah yönlendirme en kısa ya da trafik yoğunluğunun en az olduğu yolları içermeyebilir.
- Belirtilen konum için herhangi bir güzergah verisi yoksa güzergah yönlendirme kullanılamayabilir.
- Bir harita üzerinde 1 km'den büyük bir ölçek ile varış noktası belirlerken, harita ölçeği otomatik olarak 500 m'ye geçiş yapar. Bu oluşursa, varış noktasını yeniden ayarlayın.
- Yolda bulunmayan bir varış noktası seçilirse, araç varış noktasına en yakın noktaya yönlendirilecektir. Seçili noktaya en yakın olan yol varış noktası olarak ayarlanır.

Varış noktası harita ekranı



No.	İşlev	Sayfa
1	Haritayı istenilen noktaya kaydirmak için seçin.	68
2	Varış noktası çevresinde POI'leri görüntülemek için seçin.	69
3	Seçili noktanın ad, adres ve telefon numarasını görüntülemek için seçin.	—
4	Yol tercihini değiştirmek için seçin.	88

No.	İşlev	Sayfa
5	Harita konumunu varış noktası olarak ayırmak için seçin. Zaten ayarlı bir varış noktası varsa, "Add to (Ekle)" ve "Replace (Değiştir)" öğeleri gösterilecektir. "Add to (Ekle)": Bir varış noktası eklemek için seçin. "Replace (Değiştir)": Mevcut varış noktalarını silmek ve yerisini ayırmak için seçin.	—
6	Aranan nokta detaylı adresle göre hassas şekilde tanımlanmışsa, noktasında görünür.	—

Güzergah yönlendirme başlatma ekranı



No.	Bilgi/İşlev	Sayfa
1	Mevcut konum	—
2	Varış noktası	—
3	Güzergah tipi ve mesafesi	—
4	Toplam güzergah mesafesi	—
5	Üç olası güzergahtan istenilen güzergahı seçin.	89
6	Güzergahı değiştirmek için seçin.	95
7	Yönlendirmeyi başlatmak için seçin. Bir bip sesi duyulana dek "Start" (Başlat) öğesi seçilirse, demo modu başlayacaktır. Demo modunu bitirmek için veya "NAV" düğmesine basın.	—
8*	Trafik tahmin bilgisini görüntülemek için seçin.	75
9	Street View görüntülemek için seçin.	264
10*	Trafik veya park yeri bilgisini manuel güncellemek için seçin.	117

Güzergah tercihleri

- 1 "Road preference" (Güzergah tercihi) öğesini seçin.
- 2 İstenen güzergah tercihlerini ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



- Sistem, göstergeleri kapalı olan öğeler içeren güzergahları kullanmaktan kaçınacaktır.

BİLGİ

- Otoyol göstergesi sönük olsa bile, bazı durumlarda güzergaha yine de bir otoyol eklenebilir.
- Hesaplanmış güzergah feribot ile yolculuk içeriyorsa, güzergah yönlendirme bir deniz güzergahını gösterir. Feribotla yolculuğun ardından, mevcut konum yanlış olabilir. GPS sinyalleri alındıktan sonra, otomatik olarak düzelttilir.

*: Yalnızca TPEG (Transport Protocol Experts Group - Taşımacılık Protokolü Uzmanları Grubu) bilgisi alınırken kullanılabilir. Ülke ya da bölgeye bağlı olarak, TPEG bilgisi alımı mümkün olmayabilir.

3 güzergah seçimi

- 1** “3 routes” (3 güzergah)’ı seçin.
- 2** İstediğiniz güzergahı seçin.



No.	İşlev
[1]	Önerilen güzergahı görüntülemek için seçin.
[2]	Yakıt tasarruflu güzergahı görüntülemek için seçin.
[3]	Ayarlı varış noktasına en kısa mesafedeki güzergahı görüntülemek için seçin.
[4]	3 güzergahın bilgisini görüntülemek için seçin.

► “Info” (Bilgi) seçildiğinde, “Information for 3 routes” (3 güzergah bilgisi) ekranı gösterilir.



No.	Bilgiler
[1]	Tüm yolculuk için gerekli zaman
[2]	Toplam güzergah mesafesi
[3]	Ödemeli yol mesafesi
[4]	Otoyolun mesafesi
[5]	Feribot mesafesi
[6]	Arabali tren mesafesi

Yönlendirmeyi duraklatma

- 1** Harita ekranında “Menu” (Menü) öğesini seçin.
- 2** “Suspend guidance” (Yönlendirmeyi duraklat) öğesini seçin.



Yönlendirmenin devam ettirilmesi

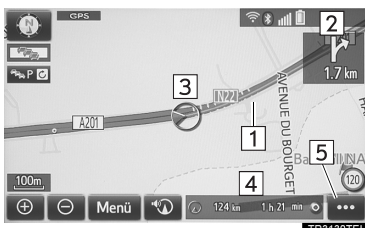
- 1** “Resume guidance” (Yönlendirmeyi devam ettir) öğesini seçin.



Güzergah yönlendirme ekranı

Güzergah yönlendirme sırasında, koşullara bağlı olarak çeşitli tiplerde yönlendirme ekranları gösterilebilir.

Güzergah yönlendirme ekranı



No.	Bilgi/İşlev
1	Yönlendirilen güzergah
2	Sonraki dönüşe olan mesafe ve dönüş yönünü belirten ok
3	Mevcut konum
4	Güzergah bilgi çubuğu (→S.90)
5	Güzergah bilgisi değişim düğmesi (→S.91)

BİLGİ

- Araç yönlendirme güzergahından çıkarسا, güzergah tekrar aranır.
- Bazı bölgelerdeki yollar tam olarak veritabanımıza alınmış değildir. Bu nedenle, güzergah yönlendirme, yolculuk yapılmaması gereken bir güzergahı seçebilir.
- Ayarlı varış noktanızza geldiğinizde, varış noktasının adı ekranın üstünde gösterilecektir. "Off" (Kapalı) ögesi seçildiğinde ekran silinir.

Güzergah bilgisinin değiştirilmesi

Bulundığınız cadde adı, varış noktasına beklenen yolculuk/varış zamanı ya da trafik bilgisi harita ekranında görüntülenebilir.

1 öğesini seçin.

2 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Mevcut cadde adını görüntülemek için seçin.	—
2	Tahmini varış süresini görüntülemek için seçin.	91
3	Tahmini gidiş süresini görüntülemek için seçin.	
4	Trafik bilgisi çubuğunu görüntülemek için seçin.	91

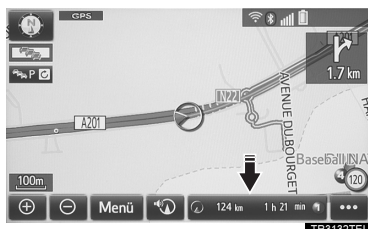
■ Varış ve gidiş süresi

Araç yönlendirme güzergahındayken, varış noktasına olan mesafe ve tahmini gidiş/varış süresi gösterilir.

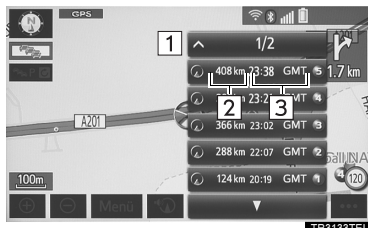
Yönlendirme güzergahında sürüs yaparken ve birden fazla varış noktası belirlendiğinde, mevcut konumdan her bir varış noktasına olan mesafe ve tahmini yolculuk/varış süresi listesi gösterilir.

1 "Arrival time" (Varış süresi) ya da "Travel time" (Gidiş süresi) seçimini yapın.

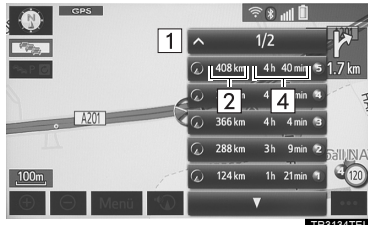
2 Güzergah bilgisi çubuğuunu seçin.



► Varış süresi seçildiğinde



► Gidiş süresi seçildiğinde



No.	Bilgi/İşlev
1	5'ten fazla varış noktasının ayarlandığını gösterir. Başka bir sayfada varış noktası bilgilerini görüntülemek için seçin.
2	Varış noktasına olan mesafeyi görüntüler
3	Tahmini varış süresini görüntüler
4	Tahmini gidiş süresini görüntüler

BİLGİ

● Araç yönlendirme güzergahında iken, güzergah boyunca ölçülen mesafe gösterilir. Yolculuk süresi ve varış süresi belirlenmiş araç hızı bilgisine göre hesaplanır. (→S.112) Ancak, araç yönlendirme güzergahında değilken mesafe mevcut konum ile varış noktası arasındaki doğrusal mesafedir. Ok, varış noktası yönünü gösterir.

■ Trafik bilgileri

Trafik bilgisi alındığında, trafik bilgi çubuğu gösterilir.

Okun rengi, belli yol koşullarını belirtir. Kırmızı kapalı yol, kaza, vb., Turuncu ise trafik sıkışıklığını belirtir. Mavi, normal trafik akışını gösterir. (Trafik bilgisinin kapsamadığı yolların da mavi gösterildiğini dikkate alın.)

1 "Traffic bar" (Trafik çubuğu) öğesini seçin.

2 Trafik bilgisinin gösterildiğini kontrol edin.



No.	Bilgiler
[1]	Simge, tehlike noktalarını gösterir.
[2]	Trafik sıkışıklığını gösteren ok.
[3]	Yol onarımıları, kaza, vb. ile oluşan tahmini yolculuk gecikmesini gösterir.

- Birden fazla varış noktası ayarlandığında, trafik bilgi simgeleri en yakın varış noktası bölgesine kadar gösterilir.
- Varış noktasına mesafe 100 km veya daha fazlayken, trafik bilgi simgeleri mevcut konumdan 100 km uzakta gösterilir.

Otoyolda sürüs sırasında

Otoyolda sürüs sırasında, bu ekran bir sonraki kavşak/çıkışa olan mesafeyi ya da otoyol çıkışına yakın POI'lere (Önemli noktalar) olan mesafeyi gösterir.

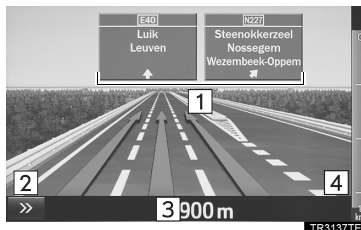


No./Simge	Bilgi/İşlev
[1]	Bir otoyol çıkışına yakın olan, çıkış numarası, kavşak adı ya da POI'leri gösterir.
[2]	Mevcut konumdan yoldaki trafik tesislerine olan mesafe ve süre.
[3]	Mevcut konuma en yakın trafik tesislerini görüntülemek için seçin.
[P]	Sonraki park alanları ve park alanı POI'lerine olan mesafeyi görüntülemek için seçin.
[▲]	Daha uzaktaki trafik tesislerine gitmek için seçin.
[▼]	Daha yakın trafik tesislerine gitmek için seçin.

Bir otoyol çıkışına ya da kavşağa yaklaşırken

Araç bir çıkış ya da kavşağa yaklaşırken, otoyoldaki yönlendirme ekranı gösterilecektir.

► Yön tabelalı otoyol verisi ile



► Yön tabelalı otoyol verisi olmadan



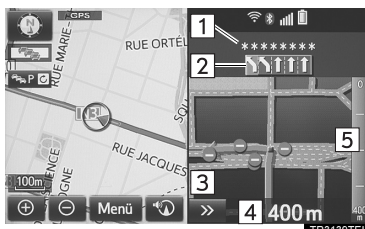
No.	Bilgi/İşlev
1	Sonraki çıkış ya da varış noktası adı
2	Otoyol yönlendirme ekranını gizlemek için seçin. Otoyol yönlendirme ekranına dönmek için, öğesini seçin.
3	Mevcut konumdan çıkışa ya da kavşağa olan mesafe
4	Yönlendirme noktasına kalan mesafeyi gösteren çubuk.

BİLGİ

- “Automatic zoom” (Otomatik zoom) açılırsa, bu ekranlar gösterilmmez. (→S.111)

Kavşağa yaklaşırken

Araç bir kavşağa yaklaşlığında, kavşak yönlendirme ekranı gösterilecektir.



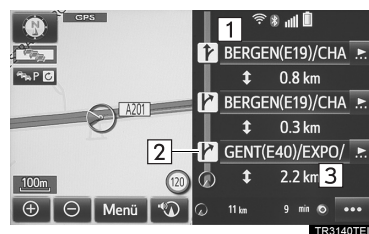
No.	Bilgi/İşlev
1	Sonraki cadde ya da varış noktası adı
2	Şerit yönlendirmesi
3	Kavşak yönlendirme ekranını gizlemek için seçin. Kavşak yönlendirme ekranına dönmek için, öğesini seçin.
4	Kavşağa mesafe
5	Yönlendirme noktasına kalan mesafeyi gösteren çubuk.

BİLGİ

- “Automatic zoom” (Otomatik zoom) açılırsa, bu ekran gösterilmmez. (→S.111)

Dönüş listesi ekranı

- “Map configuration” (Harita yapılandırması) ekranında “Turn list” (dönüş listesi) öğesini seçin. (→S.66)
- Dönüş listesi ekranının gösterildiğini kontrol edin.



No.	Bilgi/İşlev
1	Sonraki cadde ya da varış noktası adı
2	Dönüş yönü
3	Dönüşler arası mesafe

Ok ekranı

Bu ekranda, yönlendirme güzergahındaki sonraki dönüşe ilişkin bilgiler görülebilir.

- 1** “Map configuration” (Harita yapılandırması) ekranında “Arrow” (Ok) öğesini seçin. (→S.66)
- 2** Ok ekranının gösterildiğini kontrol edin.



No.	Bilgi/İşlev
[1]	Çıkış numarası ya da cadde adı
[2]	Dönüş yönü
[3]	Sonraki dönüşe kadarki mesafe

Tipik sesli yönlendirme komutları

Araç manevranın gerekliliği olduğu bir kavşağa yaklaşlığında sistemin sesli yönlendirmesi çeşitli mesajlar sağlayacaktır.

! DİKKAT

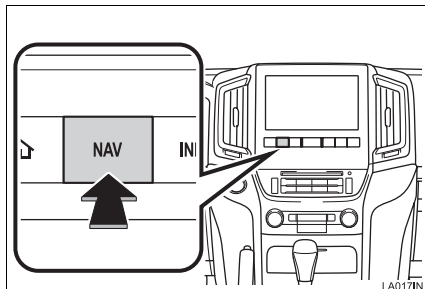
- Trafik kurallarına mutlaka uygun ve özellikle IPD yollarında sürüs sırasında yol koşullarına dikkat edin (yollar, henüz veritabanımıza eklenmemiş olan yollardır). Güzergah yönlendirme, tek yönlü bir caddenin yönü gibi güncellenmiş bilgilere sahip olmayabilir.

BİLGİ

- Bir sesli yönlendirme komutu duyulamazsa, yeniden duymak için harita ekranında öğesini seçin.
- Sesli komut ses seviyesini ayarlamak için: →S.56
- Sesli yönlendirme daha önce ya da sonra kullanılabilir.
- Sistem mevcut konumu düzgün şekilde belirleyemiyorsa, sesli yönlendirmeyi duymayabilir ya da ekrandaki büyütülmüş kavşağı göremeyebilirsiniz.

Güzergahın düzenlenmesi

1 "NAV" düğmesine basın.



2 "Menu" (menü) öğesini seçin.



3 "Route" (güzergah) öğesini seçin.



4 Ayarlanacak öğeleri seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Arama koşullarını ayarlamak için seçin.	96
2	Servis yollarını ayarlamak için seçin.	96
3	Güzergah terciplerini ayarlamak için seçin.	97
4	Variş noktaları eklemek için seçin.	95
5	Variş noktalarını silmek için seçin.	96
6	Variş noktalarının sırasını değiştirmek için seçin.	96
7	Güzergah genel görünümüne bakmak için seçin.	98

5 Tüm güzergah haritasının gösterildiğini kontrol edin. (→S.88)

Varış noktalarının eklenmesi

1 "Route" (Güzergah) ekranını görüntüleyin. (→S.95)

2 "Add" (Ekle) öğesini seçin.

3 Varış noktası aramaya benzer şekilde ilave bir varış noktası arayın. (→S.77)

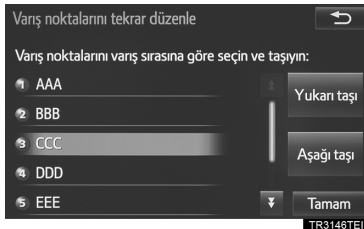
4 Yeni varış noktasını güzergaha eklemek için "Add destination here" (Buraya varış noktası ekle) öğesini seçin.



Varış noktalarının yeniden sıralanması

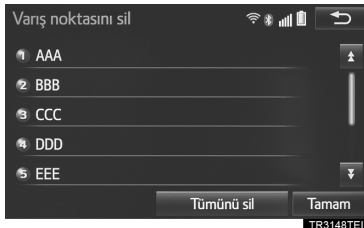
Birden fazla varış noktası belirlendiğinde, varış noktalarının varış sırası değiştirilebilir.

- 1 "Route" (Güzergah) ekranını görüntüleyin. (→S.95)
- 2 "Reorder" (yeniden sırala) öğesini seçin.
- 3 İstedığınız varış noktasını seçin ve varış sırasını değiştirmek için "Move up" (Yukarı taşı) ya da "Move down" (Aşağı taşı) öğesini seçin. Ardından "OK" (Tamam)'ı seçin.



Varış noktalarının silinmesi

- 1 "Route" (Güzergah) ekranını görüntüleyin. (→S.95)
- 2 "Delete" (Sil) öğesini seçin.
- 3 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.
- Birden fazla varış noktası belirlendiğinde, ekranda bir liste gösterilecektir.



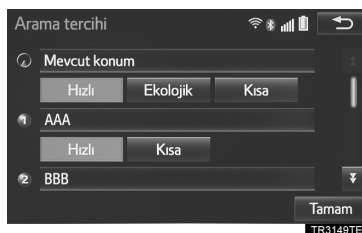
"Delete all" (Tümünü sil): Listedeki tüm varış noktalarını silmek için seçin.

- 1'den fazla varış noktası ayarlanırsa, sistem ayarlı varış noktalarına olan güzergahları gerektiği gibi yeniden hesaplayacaktır.

Arama koşulunun ayarlanması

Varış noktasına giden güzergahın yol koşulları ayarlanabilir.

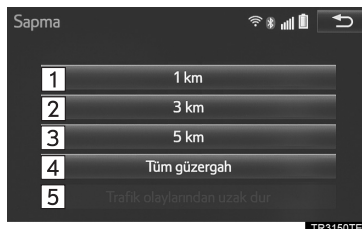
- 1 "Route" (Güzergah) ekranını görüntüleyin. (→S.95)
- 2 "Search condition" (Arama koşulu) öğesini seçin.
- 3 İstenen tipi ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



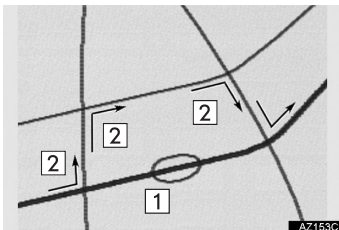
Servis yolu ayarı

Güzergah yönlendirme sırasında, yol onarımı, kaza, vb. nedenlerle bir gecikmenin olduğu güzergah kısmının çevresinde dolaşmak (servis yolu) amacıyla güzergah değiştirilebilir.

- 1 "Route" (Güzergah) ekranını görüntüleyin. (→S.95)
- 2 "Detour" (Sapma) öğesini seçin.
- 3 İstedığınız servis yolu mesafesini seçin.



No.	İşlev
[1]	Geçerli konumdan en fazla 1 mil uzakta servis yolu bulmak için seçin.
[2]	Geçerli konumdan en fazla 3 mil uzakta servis yolu bulmak için seçin.
[3]	Geçerli konumdan en fazla 5 mil uzakta servis yolu bulmak için seçin.
[4]	Tüm güzergahtan sapmak için seçin.
[5]	Sistemin, trafik bilgisinden alınan trafik tıkanıklığı bilgisine dayalı olarak güzergahı araması için dokunun. (→P.73)

BİLGİ

- Bu resim, bir trafik sıkışığının neden olduğu gecikmeyi aşmak için sistemin sizi nasıl yönlendirdiğine bir örnektir.
- [1] Bu konum, yol onarımları, kaza, vb.'nin neden olduğu trafik sıkışığının yerini belirtir.
- [2] Bu güzergah, sistemin önerdiği servis yolunu belirtir.
- Aracınız bir otoyol üzerindeyken, servis yolu mesafesi seçimleri 5, 15 ve 25 km olur.
- Seçili mesafe ve çevresindeki yol koşullarına bağlı olarak sistem bir servis yolu güzergahını hesaplayamayabilir.

Yol tercihi

Güzergahı belirleyen koşullar otoyol, ödemeli yollar, vb. gibi çeşitli seçeneklerden seçilebilir.

- 1 "Route" (Güzergah) ekranını görüntüleyin. (→S.95)
- 2 "Road preferences" (Güzergah tercihleri) öğesini seçin.
- 3 İstenen güzergah tercihlerini ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



- Açıkken gösterge yanacaktır.

Güzergaha genel bakış

Mevcut konumdan varış noktasına kadar olan tüm güzergah güzergah yönlendirme sırasında gösterilebilir.

- 1 "Route" (Güzergah) ekranını görüntüleyin. (→S.95)
- 2 "Route overview" (güzergaha genel bakış) öğesini seçin.
- 3 Tüm güzergah haritasının gösterildiğini kontrol edin.



No.	İşlev	Sayfa
[1]	Varış noktasına erişmek için gerekli olan dönüş listesini görüntülemek için seçin.	98
[2]	Güzergahı değiştirmek için seçin.	95
[3]	Yönlendirmeyi başlatmak için seçin.	—

Dönüş listesi

Yönlendirme güzergahındaki dönüş listesi görüntülenebilir.

- 1 "Turn list" (Dönüş listesi) öğesini seçin.
- 2 Dönüş listesinin gösterildiğini kontrol edin.



No.	Bilgiler
[1]	Mevcut konum
[2]	Sonraki dönüşe kadarki mesafe
[3]	Kavşaktaki dönüş yönü
[4]	Seçili noktanın harmasını görüntülemek için seçin.

BİLGİ

- Ancak, güzergahtaki yol isimlerinin tamamı liste de görünmeyebilir. Bir dönüş gerektirmeden (örneğin 2 ya da daha fazla şehirden geçen bir cadde üzerinde) bir yol adını değiştirse, ad değişimi listede gösterilmeyecektir. Cadde adları sonraki dönüşe olan mesafe ile birlikte başlangıç noktasından itibaren sırayla gösterilecektir.

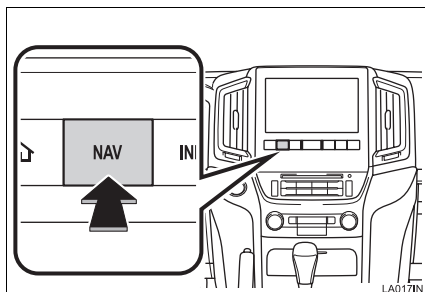
Kayıtlı noktam ayarları

Harita ekranındaki noktalar ya da bölgeler kaydedilebilir.

Kaydedilen noktalar "Destination" (Varış noktası) ekranında kullanılabilir. (→S.77)

Kaçınılacak kayıtlı bölgelerden, sistem bir güzergah ararken kaçınılacaktır.

- 1 "NAV" düğmesine basın.



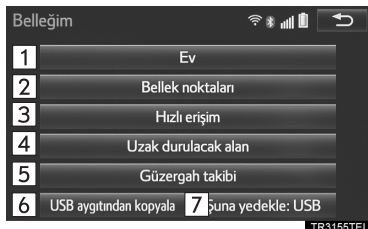
- 2 "Menu" (menü) öğesini seçin.



- 3 "My Memory" (Kayıtlı noktam) öğesini seçin.



- 4 Ayarlamak istediğiniz öğeleri seçin.

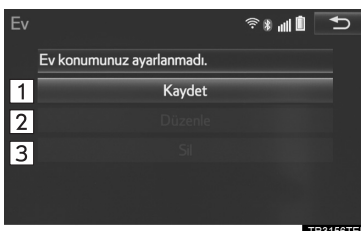


No.	İşlev	Sayfa
1	Evi ayarlamak için seçin.	100
2	Kaydedilen noktaları belirlemek için seçin.	102
3	Hızlı erişimi belirlemek için seçin.	101
4	Kaçınılacak bölgeleri belirlemek için seçin.	106
5	Güzergah takibini ayarlamak için seçin.	108
6	Bir USB bellekten kopyalamak için seçin.	110
7	Bir USB belleğe yedeklemek için seçin.	109

Evin ayarlanması

Ev kayıtlı ise, bu bilgiler "Destination" (Varış noktası) ekranındaki "**Home**" (Ev) simgesi kullanılarak geri çağrılabılır. (→S.79)

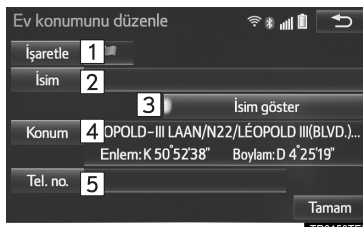
- 1** "My memory" (Kayıtlı noktam) ekranını görüntüleyin. (→S.99)
- 2** "**Home**" (Ev) öğesini seçin.
- 3** İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayf a
[1]	Evi kaydetmek için seçin.	100
[2]	Evi düzenlemek için seçin.	100
[3]	Evi silmek için seçin.	100

Evin düzenlenmesi

- 1** "**Edit**" (düzenle) öğesini seçin.
- 2** Düzenlenmek istenilen öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
[1]	Haritada ekranında gösterilecek ikonu değiştirmek için.	103
[2]	Ev adını düzenlemek için seçin.	104
[3]	Haritada ev adını görüntülemek için seçin. Açıkken gösterge yanacaktır.	—
[4]	Konum bilgisini düzenlemek için seçin.	104
[5]	Telefon numarasını düzenlemek için seçin.	104

Evin kaydedilmesi

- 1** "**Register**" (Kaydet) öğesini seçin.
- 2** Konumu aramak için istenen öğeyi seçin. (→S.77)
- 3** Ev düzenleme ekranı göründüğünde "**OK**" (Tamam) öğesini seçin. (→S.100)

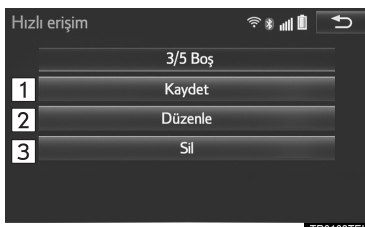
Evin silinmesi

- 1** "**Delete**" (Sil) öğesini seçin.
- 2** Onay ekranı göründüğünde "**Yes**" (Evet) öğesini seçin.

Hızlı erişimin ayarlanması

Hızlı erişim kaydedilmişse, bu bilgiler "Destination" (Varış noktası) ekranındaki hızlı erişim ekran düğmeleri ile geri çağrılabılır. (→S.79)

- 1 "My memory" (Kayıtlı noktam) ekranını görüntüleyin. (→S.99)
- 2 "Quick access" (Hızlı erişim) öğesini seçin.
- 3 İstediğiniz ögeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Hızlı erişimi kaydetmek için seçin.	101
2	Hızlı erişimi düzenlemek için seçin.	101
3	Hızlı erişimi silmek için seçin.	102

Hızlı erişimin kaydedilmesi

- 1 "Register" (Kaydet) öğesini seçin.
- 2 Konumu aramak için istenen öğeyi seçin. (→S.77)
- 3 Bu hızlı erişim için bir konum seçin.



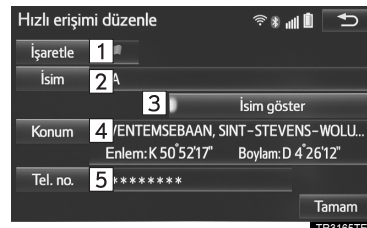
- 4 Hızlı erişim ekranı göründüğünde "OK" (Tamam) öğesini seçin. (→S.101)

BİLGİ

- 5 adede kadar varış noktası kaydedilebilir.

Hızlı erişimin düzenlenmesi

- 1 "Edit" (düzenle) öğesini seçin.
- 2 İstenen hızlı erişimi seçin.
- 3 Düzenlenmek istenilen ögeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Haritada ekranında gösterilecek ikonu değiştirmek için.	103
2	Hızlı erişim adını düzenlemek için seçin.	104
3	Harita ekranında hızlı erişim adını görüntülemek için seçin. Açıkken gösterge yanacaktır.	—
4	Konum bilgisini düzenlemek için seçin.	104
5	Teléfono numarasını düzenlemek için seçin.	104

- 4 "OK" (Tamam) öğesini seçin.

Hızlı erişimin silinmesi

- 1 "Delete" (Sil) öğesini seçin.
- 2 Silinecek hızlı erişimi ve "Delete" (Sil) öğesini seçin.



- 3 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

Kaydedilen noktaların ayarlanması

Harita ekranındaki noktalar ya da bölgeler kaydedilebilir.

- 1 "My memory" (Kayıtlı noktam) ekranını görüntüleyin. (→S.100)
- 2 "Memory points" (Kaydedilen noktalar) öğesini seçin.
- 3 İstediğiniz ögeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Kaydedilen noktaları kaydetmek için seçin.	102
2	Kaydedilen noktaları düzenlemek için seçin.	103
3	Kaydedilen noktaları silmek için seçin.	104
4	Saklı güzergahları düzenlemek veya silmek için seçin.	105
5	Harici noktaları kaydetmek için seçin.	262

Kaydedilen noktaların kaydedilmesi

- 1 "Register" (Kaydet) öğesini seçin.
- 2 Konumu aramak için istenen ögeyi seçin. (→S.77)
- 3 Kaydedilen nokta düzenleme ekranı göründüğünde "OK" (Tamam) öğesini seçin. (→S.103)

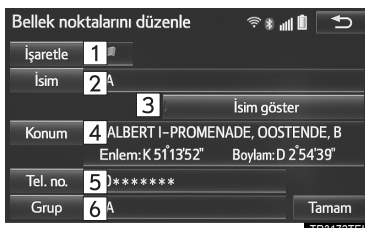
BİLGİ

- Azami 500 nokta kaydı yapılabilir.
- Bir çevrimiçi aramayı kullanarak bir varış noktası olarak ayarlanmış olan yerleri kaydederken, "Previous" (Önceki) öğesini seçin.

Kaydedilen noktaların düzenlenmesi

Kayıtlı bir noktanın ikonu, adı, konumu, telefon numarası ve/veya grubu düzenlenebilir.

- 1 "Edit" (düzenle) öğesini seçin.
- 2 İstenilen kaydedilen noktayı seçin.
- 3 Düzenlenmek istenilen öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Haritada ekranında gösterilecek ikonu değiştirmek için.	103
2	Kaydedilen nokta adını düzenlemek için seçin.	104
3	Harita ekranında kaydedilen nokta adını görüntülemek için seçin. Açıkken gösterge yanacaktır.	—
4	Konum bilgisini düzenlemek için seçin.	104
5	Telefon numarasını düzenlemek için seçin.	104
6	Grubu kaydetmek için seçin.	104

- 4 "OK" (Tamam) öğesini seçin.

İşaretin değiştirilmesi

- 1 "Mark" (İşaret) öğesini seçin.
- 2 İstenilen ikonu seçin.



- "Page 1" (Sayfa 1), "Page 2" (Sayfa 2) ya da "With sound" (Ses ile) sekmesini seçerek sayfaları değiştirebilir.

"With sound" (Ses ile): Bir ses ile kaydedilen noktaları seçin.

► "With sound" seçildiğinde

Bazı kaydedilen noktalar için ses ayarlanabilir. Araç kayıtlı bir noktanın konumuna yaklaştığında, seçilen ses duyulacaktır.

- 1 "With sound" sekmesini seçin.

- 2 İstenilen ses simgesini seçin.



: Sesi çalmak için seçin.

- "Bell (with direction)" (Çan (yön ile)) seçildiğinde, yönü ayarlamak için bir ok ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



BİLGİ

- Zil sesi yalnızca araç bu noktaya belirlenmiş olan yönde yaklaştığında duyulur.

■ Adın değiştirilmesi

- "Name" (Ad) öğesini seçin.
- İstenilen adı girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

■ Konumun değiştirilmesi

- "Location" (Konum) öğesini seçin.
- Haritayı istenilen noktaya kaydırın (→S.68) ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

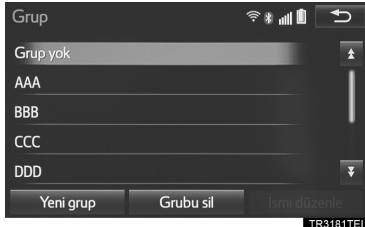
■ Telefon numarasının değiştirilmesi

- "Tel. no." öğesini seçin.
- Numarayı girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

■ Grubun ayarlanması

Kaydedilen nokta grupları ayarlanabilir ve değiştirilebilir.

- "Group" (Grup) öğesini seçin.
- Kayıtlı noktanın birlikte kaydedileceği grubu seçin.



► Yeni bir grubu kaydetmek için

- "New group" (Yeni grup) öğesini seçin.

- Grup adını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

► Grup adını düzenlemek için

- Düzenlenecek grubu seçin.
- "Edit name" (Adı düzenley) öğesini seçin.



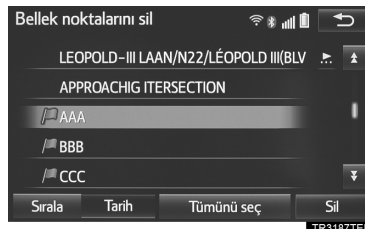
- Grup adını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

► Grubu silmek için

- "Delete group" (Grubu sil) öğesini seçin.
- Silinecek grubu ve ardından "delete" (sil) öğesini seçin.
- Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

Kaydedilen noktaların silinmesi

- "Delete" (Sil) öğesini seçin.
- Silinecek kaydedilen noktayı ve ardından "Delete" (Sil) öğesini seçin.

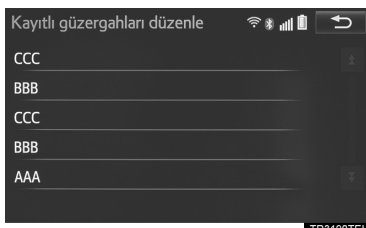


- Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

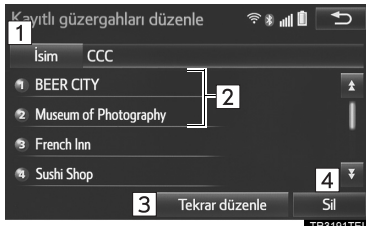
Kayıtlı güzergahların düzenlenmesi

Saklı güzergahların varış noktaları değiştirilebilir ve silinebilir. Ayrıca, varış noktalarının geliş sırası da değiştirilebilir. Kayıtlı güzergahların alınması: →S.262

- "Stored routes"** (Kayıtlı güzergahlar)'ı seçin.
- "Edit"** (düzenle) öğesini seçin.
- İstenilen kayıtlı güzergahı seçin.



- Düzenlenmek istenilen öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Güzergah adını düzenlemek için seçin.	104
2	Konumları düzenlemek için seçin.	104
3	Varış noktalarının sırasını değiştirmek için seçin.	105
4	Varış noktalarını silmek için seçin.	105

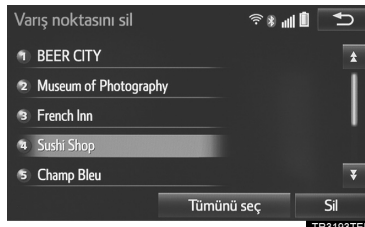
Varış noktalarının sırasını değiştirmek

- "Reorder"** (yeniden sırala) öğesini seçin.
- İstediğiniz varış noktasını seçin ve varış sırasını değiştirmek için **"Move up"** (Yukarı taşı) ya da **"Move down"** (Aşağı taşı) öğesini seçin. Ardından **"OK"** (Tamam)'ı seçin.



Varış noktalarının silinmesi

- "Delete"** (Sil) öğesini seçin.
- Silinecek varış noktasını ve ardından **"Delete"** (Sil) öğesini seçin.



- Onay ekranı göründüğünde **"Yes"** (Evet) öğesini seçin.

Kayıtlı güzergahların silinmesi

- "Stored routes"** (Kayıtlı güzergahlar)'ı seçin.
- "Delete"** (Sil) öğesini seçin.
- Silinecek kayıtlı güzergahı ve ardından **"Delete"** (Sil) öğesini seçin.

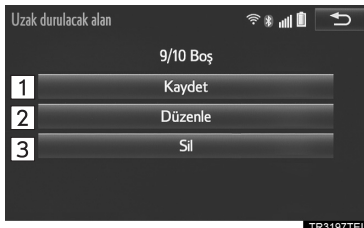


- 4** Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

Kaçınılması gereken bölgenin ayarlanması

Trafik sıkışmaları, inşaat çalışması ya da başka nedenlerle aracınızı kullanmayacağınız yerler, "Kaçınılması gereken bölge" olarak kaydedilebilir.

- 1 "My memory" (Kayıtlı noktam) ekranını görüntüleyin. (→S.99)
- 2 "Area to avoid" (Kaçınılması gereken bölge) öğesini seçin.
- 3 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Kaçınılacak bölgeleri kaydetmek için seçin.	106
2	Kaçınılacak bölgeleri düzenlemek için seçin.	106
3	Kaçınılacak bölgeleri silmek için seçin.	107

Kaçınılacak bölgelerin kaydedilmesi

- 1 "Register" (Kaydet) öğesini seçin.
- 2 Konumu aramak için istenen öğeyi seçin. (→S.77)
- 3 Haritayı istenilen noktaya kaydırın (→S.68) ve "Enter" öğesini seçin.

- 4** Kaçınılacak bölgenin boyutunu değiştirmek için ya da öğesini seçin ve ardından "OK" (Tamam) seçimini yapın.



- 5** Kaçınılacak bölge düzenleme ekranı göründüğünde "OK" (Tamam) öğesini seçin. (→S.106)

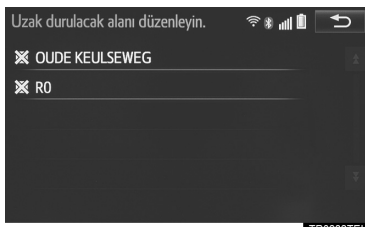
BİLGİ

- Girilen varış noktası kaçınılacak bölgede yer alıysa ya da güzergah hesaplaması kaçınılmazı gereken bölgeden geçmeden yapılmıyorsa, bu bölgeden geçen bir güzergah gösterilebilir.
- Kaçınılacak nokta/bölge olarak azami 10 adet konum kaydedilebilir.

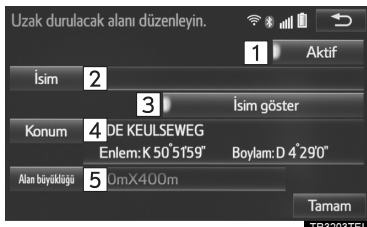
Kaçınılacak bölgelerin düzenlenmesi

Kayıtlı yerin adı, konumu ve/veya bölge alanı düzenlenebilir.

- 1 "Edit" (düzenle) öğesini seçin.
- 2 Bölgesi seçin.



3 Düzenlenecek öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
[1]	Kaçınılmazı gereken bölge işlevini açmak ya da kapatmak için seçin. Açıkken gösterge yanacaktır.	—
[2]	Kaçınılacak bölgenin adını düzenlemek için seçin.	107
[3]	Harita ekranında kaçınılacak bölgenin adını görüntülemek için seçin. Açıkken gösterge yanacaktır.	—
[4]	Bölge konumunu düzenlemek için seçin.	107
[5]	Bölge boyutunu düzenlemek için seçin.	107

4 "OK" (Tamam) öğesini seçin.

Adın değiştirilmesi

- "Name" (Ad) öğesini seçin.
- İsteinlen adı girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

Konumun değiştirilmesi

- "Location" (Konum) öğesini seçin.
- Haritayı istenilen noktaya kaydırın (→S.68) ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

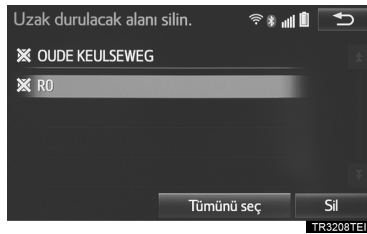
Bölge boyutunun değiştirilmesi

- "Area size" (Bölge boyutu) öğesini seçin.
- Kaçınılacak bölgenin boyutunu değiştirmek için ya da öğesini seçin ve ardından "OK" (Tamam) seçimini yapın.



Kaçınılacak bölgelerin silinmesi

- "Delete" (Sil) öğesini seçin.
- Silinecek bölgeyi ve ardından "Delete" (Sil) öğesini seçin.

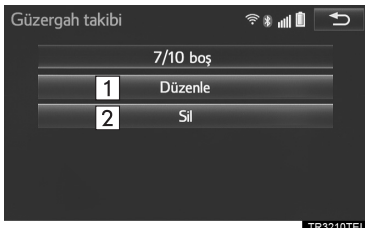


- Onay ekranı görüldüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

Güzergah takibinin ayarlanması

Güzergah takibi (\rightarrow S.70) düzenlenebilir ya da silinebilir.

- 1 "My memory" (Kayıtlı noktam) ekranını görüntüleyin. (\rightarrow S.99)
- 2 "Route trace" (güzergah takibi) öğesini seçin.
- 3 İstediğiniz öğeyi seçin.

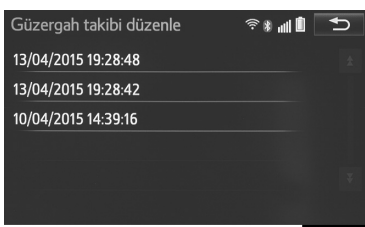


No.	İşlev	Sayfa
1	Güzergah takibini düzenlemek için seçin.	108
2	Güzergah takibini silmek için seçin.	108

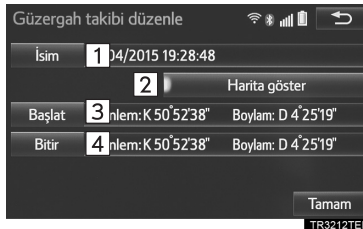
Güzergah takibinin düzenlenmesi

Güzergah takibi adı düzenlenebilir ve başlangıç ve bitiş noktaları da onaylanabilir.

- 1 "Edit" (düzenle) öğesini seçin.
- 2 İstediğiniz güzergah takibini seçin.



- 3 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Güzergah takibi adlarını düzenlemek için seçin. (\rightarrow S.108)
2	Harita ekranında kayıtlı güzergah takiplerini görüntülemek için seçin. Açıkkı gösterge yanacaktır.
3	Harita ekranında başlangıç noktasını onaylamak için seçin.
4	Harita ekranında bitiş noktasını onaylamak için seçin.

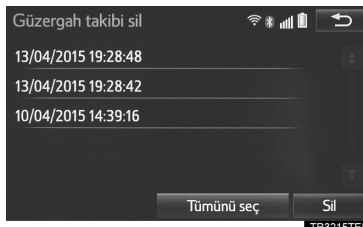
- 4 "OK" (Tamam) öğesini seçin.

Adın değiştirilmesi

- 1 "Name" (Ad) öğesini seçin.
- 2 İsteğenin adı girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

Güzergah takibinin silinmesi

- 1 "Delete" (Sil) öğesini seçin.
- 2 Silinecek güzergah takibini ve ardından "Delete" (Sil) öğesini seçin.



- 3 Onay ekranı görüldüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

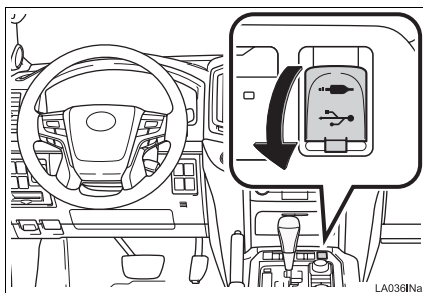
Bir USB belleğe yedekleme

Navigasyon sistemine kaydedilen noktalar bir USB belleğe kopyalanabilir.

Verileri yedeklemek için öncelikle bir parolanın belirlenmesi gereklidir.
(→S.111)

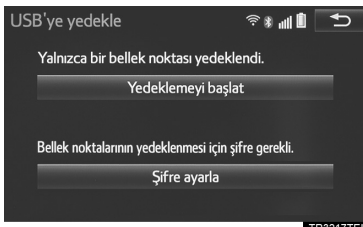
- Kaydedilen nokta verisinin aktarımı sadece yedekleme kullanımına yönelik ve başka bir sistemde dağıtım ya da kullanım kesinlikle yasaktır.

1 Kapağı açın ve bir USB bellek bağlayın.



• Açımadıysanız USB belleği açın.

- 2 "My memory" (Kayıtlı noktam) ekranını görüntüleyin. (→S.99)
- 3 "Backup to USB" (USB'ye yedekle) öğesini seçin.
- 4 "Start backup" (Yedeklemeyi başlat) öğesini seçin.



"Set password" (Parola ayarla): Bir parola ayarlamak için seçin. (→S.111)

5 Parolayı girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

6 Veri yedekleme sırasında bir ilerleme çubuğu gösterildiğini kontrol edin.

- Bu işlevi iptal etmek için, "Cancel" (İptal) öğesini seçin.

7 İşlem tamamlandıında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

BİLGİ

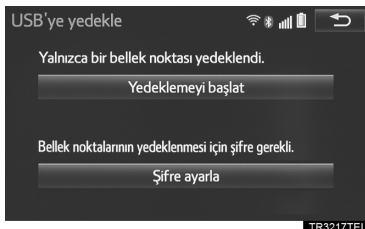
• Aşağıdaki durumlarda, kaydedilen nokta bir USB belleğe yedeklenemez:

- Kaydedilen nokta "UK Posta kodu" veya "NL Posta kodu" ile kaydedilmişse
- Kaydedilen nokta, bağlı servis kullanılarak kaydedildiğinde

Parola ayarlama

Bir parola ayarlandığında, sadece verileri yedeklemek sırasında değil ayrıca kaydedilen noktaların bir USB bellekten navigasyon sistemine kopyalanmasında da istenecektir.

- 1 "Set password"** (Parola ayarla) öğesini seçin.



- 2** Parolayı girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
3 Teyit için, parolayı tekrar girin.

BİLGİ

- Parolayı unuttuysanız:
 - "Delete personal data" (Kişisel verileri sil) öğesini kullanarak kişisel verileri sıfırlamak gerekir. (→S.55)
 - Toyota bayınız ile temasla geçin.

Bir USB bellekten kopyalama

Yedeklenmiş olan kaydedilen noktalar bir USB bellek kullanılarak navigasyon sistemine indirilebilir.

Bu işlevi kullanabilmek için sisteme bir USB bellek takılmalıdır. (→S.110)

- 1** "My memory" (Kayıtlı noktam) ekranını görüntüleyin. (→S.99)

- 2** "Copy from USB" (USB'den kopyala) öğesini seçin.

- Bir parola ayarlanmış durumdaysa, parolayı girin. Bir parolanın ayarlanmasıyla ilişkin talimatlar için: →S.111
- USB bellekte kayıtlı birden fazla nokta varsa, kopyalanacak kaydedilen noktaları ve "Start" (Başlat)'ı seçin.



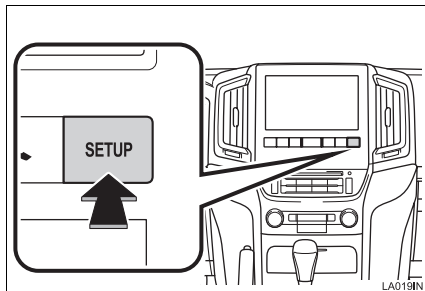
- 3** Veri kopyalama sırasında bir ilerleme çubuğuun gösterildiğini kontrol edin.
4 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

BİLGİ

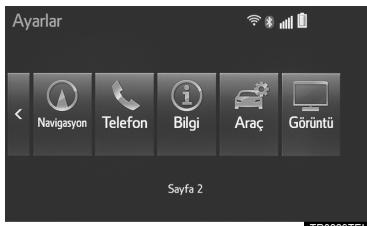
- Haritanın veri aralığı dışında bulunan noktalar kaydedilmeyecektir.
- Maksimum 500 adet noktanın kaydı yapılabilir.
- 21 veya daha fazla nokta bir USB bellekte saklandığında sadece 20 kayıtlı nokta tek seferde gösterilecektir.
- Benzer ada sahip kayıtlı noktalar navigasyon sisteminde kayıtlı durumdaysa, sistem bu kayıtlı noktaları güncellemeyebilir.

Navigasyon ayarları

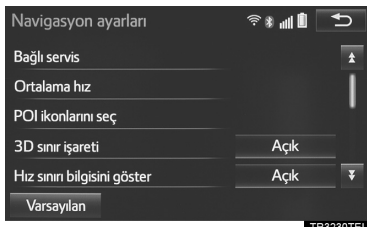
- 1** "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



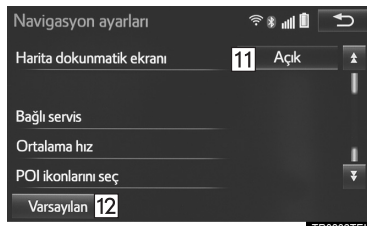
- 2** "Navigation" öğesini seçin.



- 3** Ayarlanacak öğeleri seçin.



Navigasyon ayarları ekranı



No.	İşlev	Sayfa
1	Ayrıntılı bağlı hizmet ayarları değiştirilebilir.	268
2	Ortalama araç hızını ayarlamak için seçin.	112
3	Gösterilen POI simgesi kategorilerini ayarlamak için seçin.	112
4	3D işaretlerinin görüntülenmesini açmak/kapatmak için seçin.	—
5	Hız limiti bilgisini açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin.	—

No.	İşlev	Sayfa
6	Otomatik yakınılaştırmayı açma/kapatmayı ayarlamak için seçin. (Araç bir yönlendirme noktasına yaklaşlığında)	—
7	Uyarı mesajlarının görüntülenmesini açmak/kapatmak için seçin. (ör., Güzergah, trafik sınırlamaları ya da dönem dönem sınırlanan yollar içeriyorsa.)	—
8	Açılan mesajların görüntülenmesini açmak/kapatmak için seçin.	—
9	Geçerli konum işaretini manuel ayarlamak için seçin. Lastik değişiminin neden olduğu yanlış mesafe hesaplaması da ayarlanabilir.	113
10	Kapsama alanları ve yasal bilgiler görüntülenebilir.	123
11	Harita kaydirmalı dokunmayı açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin. "On" (Açık) seçilirse, işlemler parmağınızı sürükleyip bırakarak yapılabilir. (→S.67)	—
12	Tüm ayar öğelerini sıfırlamak için seçin.	—

Ortalama hız

Tahmini yolculuk süre ve varış süresinin hesaplanması için kullanılan hız ayarlanabilir.

- 1 "Navigation settings" (Navigasyon ayarlar) ekranını görüntüleyin. (→S.111)
- 2 "Average speed" (Ortalama hız) öğesini seçin.

- 3 Ortalama araç hızlarını ayarlamak için "<" veya ">" öğesini seçin.



"Default" (Varsayılan): Varsayılan hızları ayarlamak için seçin.

"Consider traffic info" (Trafik bilgisini dikkate al): Trafik bilgisine göre ayarları kullanmak için seçin.

BİLGİ

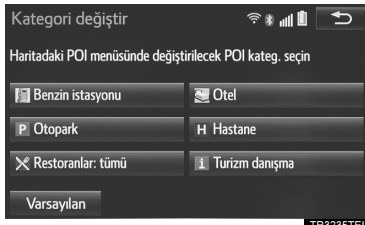
- Varış süresi, seçili hızlara ve yönlendirme güzergahı boyunca bulunan konuma dayalı olarak hesaplanan yaklaşık sürüş süresidir.
- Ekranda gösterilen süre, trafik sıkışıklığı ve yol yapımı gibi koşullardan etkilenebilecek olan bir güzergahta alınan yola bağlı olarak büyük ölçüde değişebilir.

POI kategori değişimi (POI ikonlarının seçilmesi)

Harita ekranında POI'lerini seçimi için kullanılan 6 adete kadar POI simgesi favori olarak seçilebilir.

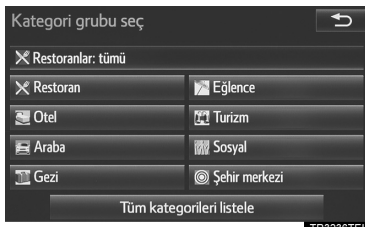
- 1 "Navigation settings" (Navigasyon ayarlar) ekranını görüntüleyin. (→S.111)
- 2 "Select POI icons" (POI simgelerini göster) öğesini seçin.

3 Değiştirilecek kategoriyi seçin.



“Default” (Varsayılan): Varsayılan kategorileri ayarlamak için seçin.

4 İstenilen kategoriyi seçin.



“List all categories” (Tüm kategorileri listeleyin): Tüm POI kategorilerini görüntülemek için seçin.

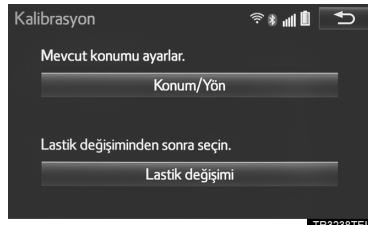
5 İstenilen POI simgesini seçin.

Mevcut konum/Lastik değişimi kalibrasyonu

Mevcut konum işaretini manuel olarak ayarlanabilir. Lastik değişiminin neden olduğu yanlış mesafe hesaplaması da ayarlanabilir.

- 1 “Navigation settings” (Navigasyon ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.111)
- 2 “Calibration” (Kalibrasyon) öğesini seçin.

3 İstediğiniz öğeyi seçin.



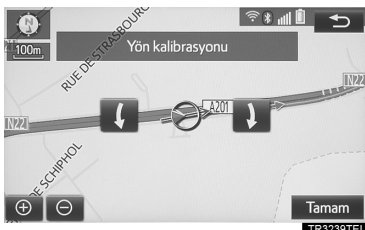
- Mevcut konumun doğruluğuna ilişkin ek bilgiler için: →S.121

Konum/Yön kalibrasyonu

Sürüş sırasında, mevcut konum işaretini GPS sinyalleri ile otomatik olarak düzeltilecektir. Konum nedeniyle GPS sinyali alımı zayıfsa, mevcut konum işaretini manuel olarak ayarlayabilirsiniz.

- 1 **“Position / Direction”** (Konum / Yön) öğesini seçin.
- 2 Haritayı istenilen noktaya kaydırın (→S.68) ve **“OK”** (Tamam) öğesini seçin.

- 3** Mevcut konum işaretinin yönünü ayarlamak için bir oku ve "OK" öğesini seçin.



Lastik değişim kalibrasyonu

Lastikleri değiştirirken lastik değişimi kalibrasyonu işlevi kullanılacaktır. Bu işlev, eski ve yeni lastiklerin arasındaki çap farkının neden olduğu yanlış hesaplamayı ayarlayacaktır.

- 1** "Tyre change" (Lastik değişimi) öğesini seçin.

- Mesaj görünür ve hızlı mesafe kalibrasyonu otomatik olarak başlatılır.

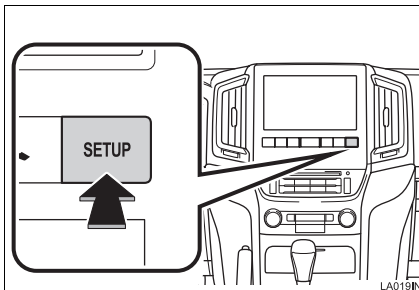
BİLGİ

- Lastikler değiştirildiğinde, bu prosedürü yapılmazsa mevcut konum işaretini yanlış şekilde konulabilir.

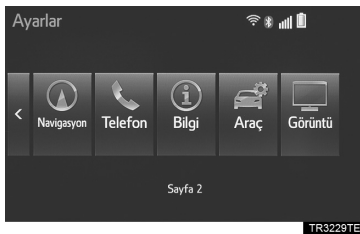
Trafik ve park etme ayarları

Trafik bilgisi simgelerinin, bilgi alınan trafik istasyonları, park etme bilgisi simgeleri vb. gösterimi için ayar yapılabilir.

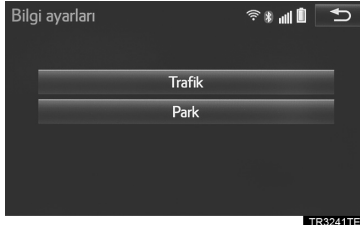
- 1** "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



- 2** "Info" (Bilgi) öğesini seçin.



- 3** "Traffic" (Trafik) veya "Parking" (Park) öğesini seçin.



4 Ayarlanacak öğeleri seçin.



Trafik ve park etme ayarları ekranı

► Trafik bilgisi ayarları ekranı



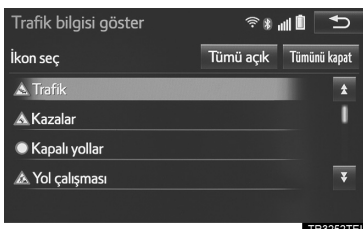
► Park bilgisi ayarları ekranı



No.	İşlev	Sayfa
1	Trafik bilgisi için sesli komutları açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin.	—
2	Trafik bilgisi simgesini görüntülemek için seçin.	116
3	Trafik olaylarından kaçınma işlevini otomatik/manual olarak ayarlamak için seçin.	116
4	Servis yolu aramayı açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin. (Trafik sıkışıklıkları, vb. tahmin edildiğinde)	—
5	Trafik istasyonlarının otomatik/manual seçimini ayarlamak için seçin.	117
6	Seçili istasyon gösterilir.	—
7	TPEG trafik bilgisini almak için seçin.	117
8	TPEG trafik bilgi dolaşım işlevini etkinleştirmek için seçin.	118
9	Trafik bilgisi otomatik olarak alınabilir veya yalnızca RDS-TMC trafik bilgisi alınacak şekilde ayarlanabilir.	118
10	Harita ekranında park simgelerinin görüntülenmesini açmak/kapatmak için seçin.	—
11	Park yeri bilgisini almak için seçin.	119
12	Park yeri bilgi dolaşım işlevini etkinleştirmek için seçin.	120
13	Tüm ayar öğelerini sıfırlamak için seçin.	—

Trafik bilgisi gösterimi

- "Traffic info settings" (Trafik bilgi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.114)
- "Show traffic info"** (Trafik bilgisini göster) öğesini seçin.
- Harita ekranında gösterilecek simgeleri seçin.



"All on" (Tümü açık): Trafik bilgisi içerisindeki tüm simgeleri seçmek için seçin.

"All off" (Tümü kapalı): Tüm seçimleri iptal etmek için seçin.

- Trafik bilgisi simgeleri hakkında daha ayrıntılı bilgi için: →S.73

Trafik olaylarından kaçının

- "Traffic info settings" (Trafik bilgi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.115)
- "Avoid traffic events"** (Trafik olaylarından kaçının) öğesini seçin.
- İstedığınız öğeyi seçin.

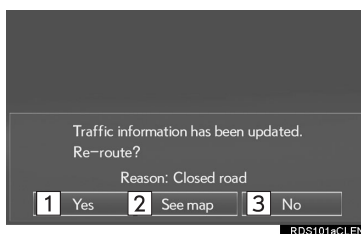


No.	İşlev
1	Yönlendirici güzergah trafik bilgisi alındığında güzergahları otomatik olarak değiştirmek için seçin.
2	Yönlendirici güzergah trafik bilgisi alındığında güzergahların manuel olarak değiştirilmeyeceğini seçin. Bu modda, yeniden yönlendirme yapmak isteyip istemediğinizi soran bir ekran görünür. (→S.116)
3	Yönlendirici güzergah trafik bilgisi alındığında güzergahları değiştirmemek için seçin.

Güzergahın manuel değiştirilmesi

Navigasyon sistemi yeni bir güzergah belirlediğinde aşağıdaki ekran gösterilir.

- İstedığınız öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Yeni güzergah ile güzergah yönlendirmeyi başlatmak amacıyla seçin.
2	Harita ekranında yeni güzergah ve geçerli güzergahı onaylamak için seçin. "New route" (Yeni güzergah) veya "Old route" (Eski güzergah) seçilebilir.
3	Geçerli güzergah yönlendirmesini sürdürmek için seçin.

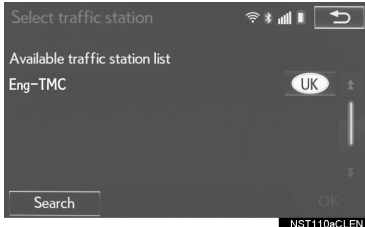
RDS-TMC istasyonu

"Manual" (Manuel) seçildiğinde, trafik istasyonları belleğe alınmadan önce aranmalıdır.

- 1 "Traffic info settings" (Trafik bilgi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.114)
- 2 "RDS-TMC station" (RDS-TMC istasyonu) öğesini seçin.
- 3 "Manual" (Manuel) öğesini seçin.



- Trafik istasyonlarının bir listesi ve bunun alınabildiği ülke gösterilir.
- 4 İstenilen trafik istasyonunu seçin.



"Search" (Ara) öğesini seçin: Trafik istasyonunu yeniden aramak için seçin.

TPEG trafik bilgisi güncelleme sıklığının ayarlanması

TPEG trafik bilgisi, Wi-Fi® veya bir Bluetooth® cihazından alınabilir. Bu bilgiler otomatik ya da manuel olarak güncellenecek şekilde ayarlanabilir.

- 1 "Traffic info settings" (Trafik bilgi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.114)
- 2 "Live update (Internet) (Wi-Fi*¹ & Bluetooth*²)" seçimini yapın.

*¹: Wi-Fi, Wi-Fi Alliance®'ın tescilli bir markasıdır.

*²: Bluetooth® sözcük işaretleri ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır.

- 3 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Otomatik olarak daha sık güncellemek için seçin.
2	Otomatik olarak daha az sıklıkla güncellemek için seçin.
3	Manuel olarak güncellemek için seçin. (→S.118)
4	TPEG trafik bilgisinin, Wi-Fi® veya bir Bluetooth® cihazından alımını iptal etmek için seçin.

Bilgilerin manuel olarak güncellenmesi

Trafik ve park yeri bilgileri harita ekranında güncellenebilir.

- 1 Manuel güncelleme düğmesini seçin.
- 2 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Trafik bilgisini güncellemek için seçin.
2	Park yeri bilgisini güncellemek için seçin.
3	Trafik ve park yeri bilgisini güncellemek için seçin.

TPEG trafik bilgisi dolaşımının etkinleştirilmesi

Bir Bluetooth® cihazı üzerinden alınan TPEG trafik bilgisi dolaşım işlevi, dolaşım durumları için etkinleştirilebilir (mobil servis sağlayıcınızın coğrafik kapsama alanı dışındayken). Bu bilgiler otomatik ya da manuel olarak güncellenecek şekilde ayarlanabilir.

- 1 "Traffic info settings" (Trafik bilgi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.114)
- 2 "Live update (Internet) (Roaming with Bluetooth*)" (Live update (Internet) (Bluetooth ile dolaşım)) seçimini yapın.

*: Bluetooth® sözcük işaretti ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır.

İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Otomatik olarak daha sık güncellemek için seçin.
2	Otomatik olarak daha az sıklıkla güncellemek için seçin.
3	Manuel olarak güncellemek için seçin. (→S.118)
4	TPEG trafik bilgisinin, bir Bluetooth® cihazından alımını iptal etmek için seçin.

Trafik bilgi kaynağının seçilmesi

Trafik bilgisi otomatik olarak alınabilir veya yalnızca RDS-TMC trafik bilgisi alınacak şekilde ayarlanabilir.

- 1 "Traffic info settings" (Trafik bilgi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.114)
- 2 "Traffic Source selection" (Trafik kaynağı seçimi) öğesini seçin.

3 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
[1]	Bir trafik bilgi kaynağıni otomatik olarak tercih etmek için seçin. RDS-TMC ve TPEG mevcutken, TPEG trafik bilgisi otomatik olarak seçilir.
[2]	Sadece RDS-TMC trafik bilgisini almak için seçin.

Park yeri bilgisi güncelleme sıklığının ayarlanması

Park yeri bilgisi, Wi-Fi® veya bir Bluetooth® cihazından alınabilir. Bu bilgiler otomatik ya da manuel olarak güncellenecek şekilde ayarlanabilir.

- 1 "Parking info settings" (Park bilgisi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.114)
- 2 "Live update (Internet) (Wi-Fi*¹ & Bluetooth*²)" seçimini yapın.

3 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
[1]	Otomatik olarak güncellemek için seçin.
[2]	Manuel olarak güncellemek için seçin. (→S.118)
[3]	Park yeri bilgisinin, Wi-Fi® veya bir Bluetooth® cihazından alımını iptal etmek için seçin.

*¹: Wi-Fi, Wi-Fi Alliance®'ın tescilli bir markasıdır.

*²: Bluetooth® sözcük işaretti ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'ın tescilli ticari markalarıdır.

Park yeri bilgisi dolaşımının etkinleştirilmesi

Bir Bluetooth® cihazı üzerinden alınan park yeri bilgisi dolaşım işlevi, dolaşım durumları için etkinleştirilebilir (mobil servis sağlayıcınızın coğrafik kapsama alanı dışındayken). Bu bilgiler otomatik ya da manuel olarak güncellenecek şekilde ayarlanabilir.

- 1** "Parking info settings" (Park bilgisi ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.115)
- 2** "Live update (Internet) (Roaming with Bluetooth*)" (Live update (Internet) (Bluetooth ile dolaşım)) seçimini yapın.

*: Bluetooth® sözcük işaretti ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'ın tescilli ticari markalarıdır.

- 3** İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Otomatik olarak güncellemek için seçin.
2	Manuel olarak güncellemek için seçin. (→S.118)
3	Park yeri bilgisinin, bir Bluetooth® cihazından alımını iptal etmek için seçin.

GPS (Küresel Konumlandırma Sistemi)

Navigasyon sisteminin kısıtlamaları

Bu navigasyon sistemi uydu sinyallerini, çeşitli araç sinyallerini, harita verilerini v.b. kullanarak mevcut konumu hesaplar. Ancak, uyduunun durumu, yol donanımı, aracın durumu ve diğer şartlara bağlı olarak doğru bir konum gösterilemeyebilir.

A.B.D. Savunma Bakanlığı'nın geliştirdiği Küresel Konumlandırma Sistemi, normalde 4 veya daha fazla, bazı durumlarda 3 uydu yardımıyla doğru/hassas bir mevcut konumu sağlar. GPS belirli bir hata düzeyine sahiptir. Navigasyon sistemi çoğu zaman bunu telafi ederken, 100 m'ye kadar olan ve sıklıkla görülmeyen konumlandırma hataları beklenebilir ve beklenmelidir. Genellikle, konum hataları birkaç saniye içinde düzelttilir.



Araç uydulardan sinyal alırken, ekranın sol üst kısmında "GPS" işaretü görünür.

GPS sinyali, harita ekranı üzerinde hatalı araç konumuna yol açacak şekilde fiziksəl olarak engellebilir. Tüneller, uzun binalar, kamyonlar ve hatta göstergə paneli üzərində koyulan nesneler GPS sinyallerini engellebilir.

GPS uyduları, yapılan onarımlar ve iyileştirmelerden dolayı sinyal göndermeye bilir.

Navigasyon sistemi net GPS sinyallerini alırken bile, araç konumu doğru bir şekilde gösteremeye bilir veya bazı durumlarda uygun olmayan güzergah yönlendirmesi meydana gelebilir.

UYARI

- Renkli camlar GPS sinyallerini engellebilir. Çoğu renkli cam filmi, göstergə panelindeki antenin GPS sinyal alımını engelleyecek bazı metalik içerikler bulundurur. Navigasyon sistemi bulunan araçlarda renkli cam filmi kullanılmamasını tavsiye ederiz.

- Aşağıdaki durumlarda doğru konum gösterilemeyebilir:
 - Y şeklindeki dar açılı bir yolda sürüs esnasında.
 - Dönemeçli bir yolda sürüs esnasında.
 - Kum, çakıl, kar vb. gibi kaygan bir yolda sürüs esnasında.
 - Uzun bir düz yolda sürüs esnasında.
 - Otoyol ve caddeler paralel olarak ilerlediğinde.
 - Feribot veya araç taşıyıcı ile hareket edildikten sonra.
 - Yüksek hızla sürüs esnasında uzun bir güzergah arandığında.
 - Mevcut konum kalibrasyonu doğru şekilde ayarlanmaksızın sürüs esnasında.
 - İleri ve geri giderek veya otoparkta bir turnikeden dönerken bir yön değişiminin tekrarlanmasıdan sonra.
 - Kapalı otopark veya çok katlı otoparktan çıkışken.
 - Tavan taşıyıcı takıldığından.
 - Lastik zinciri takılıken sürüs esnasında.
 - Lastikler aşındığından.
 - Lastik veya lastikler değiştirildikten sonra.
 - Fabrika teknik özelliklerinde belirtilenlerden daha küçük veya daha büyük lastik kullanıldığında.
 - 4 lastığın herhangi birindeki lastik basıncı uygun olmadığından.
- Araç GPS sinyallerini alamıyorsa, geçerli konum manuel olarak ayarlanabilir. (→S.113)
- Aşağıdaki durumlarda uygun olmayan güzergah yönlendirmesi meydana gelebilir:
 - Belirtilen güzergah yönlendirmesinden saparak bir kavşaktan dönerken.
 - 1'den fazla varış noktası belirleyip herhangi birini atlarsanız, otomatik yeniden yönlendirme önceki güzergah üzerinde varış noktasına dönen bir güzergah görüntüleyecektir.
 - Güzergah yönlendirmesi olmayan bir kavşaktan dönerken.
 - Güzergah yönlendirmesi olmayan bir kavşaktan geçerken.
 - Otomatik yeniden yönlendirme sırasında, güzergah yönlendirme bir sonraki sağa veya sola dönüş için hazır görmeyebilir.
 - Yüksek hızla sürüs esnasında otomatik yeniden yönlendirmenin çalıştırılması uzun zaman alabilir. Otomatik yeniden yönlendirmede, servis yolu güzergahı gösterilebilir.
 - Otomatik yeniden yönlendirmeden sonra, güzergah değiştirilemez.
 - Gereksiz bir U dönüşü gösterilir veya bildirilir.
 - Bir yer çoklu isme sahipse sistem 1 veya daha fazlasını bildirir.
 - Bir güzergah aranmadığında.
 - Varış noktasına olan güzergah çakılı, asfalsız yol veya patika içeriyorsa, yol yönlendirmesi gösterilemeyebilir.
 - Varış noktasınız caddenin karşı tarafında gösterilebilir.
 - Güzergahın bir kısmında, zamana, mevsime veya diğer nedenlere bağlı olarak araç girişini yasaklayan düzenlemeler olduğunda.
 - Navigasyon sisteminde kayıtlı olan yol ve harita verileri tam olmayabilir veya en son sürüm olmayıpabilir.

- Lastik değiştirildikten sonra: →S.114

BİLGİ

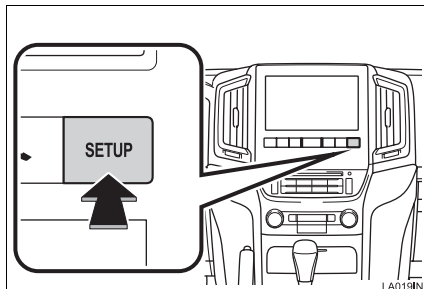
- Bu navigasyon sistemi lastik dönüş verilerini kullanır ve aracın fabrikaya özgü lastikleri ile çalışmak üzere tasarlanmıştır. Orijinal olarak takılan lastik çapından daha büyük veya daha küçük lastik takılması mevcut konumun hatalı gösterimine neden olabilir. Lastik basıncı da lastik çapını etkiler, bu yüzden 4 lastığın tümünün lastik basıncının uygun olduğundan emin olun.

Harita veritabanı sürümü ve kapsanan alan

Harita verisi

Kapsama alanları ve yasal bilgiler görüntülenebilir.

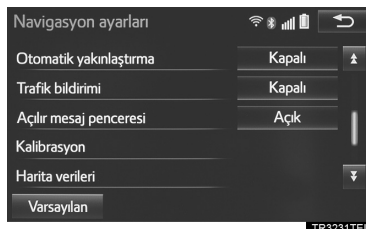
- 1** "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



- 2** "Navigation" öğesini seçin.



- 3** "Map data" (Harita verisi) öğesini seçin.



- 4** Harita veri ekranının gösterildiğini kontrol edin.



No.	İşlev
1	Harita sürümü
2	Yasal bilgileri görüntülemek için seçin.
3	Harita verisi kapsama alanlarını görüntülemek için seçin.

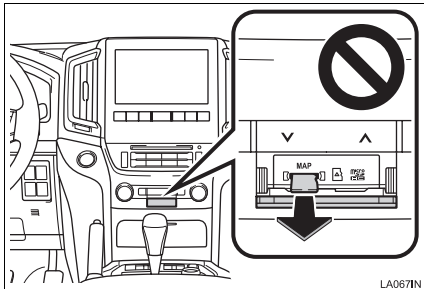
BİLGİ

- Harita verisi güncellemleri ücretle tabidir. Ayrintılar için Toyota bayinize irtibata geçin.

Harita verisi hakkında

Navigasyon sisteminin harita verisi ses kontrol panelinin altındaki SD kart yuvasına takılan SD kartta yer alır.

SD kartı çıkarmayın, aksi taktirde navigasyon sistemi devre dışı kalabilir.



LA067IN



DİKKAT

- Çocukların SD karta dokunmasına izin vermeyin. Kart kazayla yutulursa boğazda takılı kalarak ciddi yaralanma hatta ölüme neden olabilir.



UYARI

- SD kartındaki harita verisini düzenlemeyin ya da silmeyin, aksi taktirde navigasyon sistemi devre dışı kalabilir.

BİLGİ



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

1. Temel kullanım

Hızlı referans	128
Bazı temel işlevler	129
Sistemin açılması ve kapatılması	129
Bir müzik kaynağını seçme	130
Disk yuvası	130
USB/AUX bağlantı noktası	131
Ses ayarları	132
Müzik ekranının ayarlanması	133
Sesli komut sistemi.....	134

2. Radyonun kullanımı

AM/FM/DAB radyo.....	135
Genel bakış	135
Bir istasyonu hafızaya alma	136
Manuel istasyon ayarı	136
RDS (Radyo Veri Sistemi).....	138
Zaman kaydırma işlemi (DAB) ..	138

3. Medya kullanımı

CD.....	139
Genel bakış.....	139
Bir müzik CD'si çalma	140
Bir MP3/WMA/AAC diskini çalma.....	141
DVD	142
Genel bakış.....	142
DVD seçenekleri	143
Arka koltuktan kurulum işlemi	145
USB bellek	145
Genel bakış.....	145
USB müzik	147
USB video	148
USB foto.....	148
iPod.....	150
Genel bakış.....	150
iPod müzik	152
iPod video	153
Bluetooth® müzik çalar	153
Genel bakış.....	153
Bir Bluetooth® cihazın bağlanması	156
Bluetooth® müzik çaların dinlenmesi	156
AUX	157
Genel bakış.....	157
VTR.....	158
Genel bakış.....	158
VTR seçenekleri.....	159

Müzik/video sistemi

4

4. Arka koltuk eğlence sisteminin kullanımı

Arka koltuk eğlence sisteminin özelliklerini	160
Ekran	161
Arka koltuk eğlence sistemi kumandası	162
Kulaklık çıkışları	163
Kulaklıklar	163
Uyarı ekranı	163
Arka ekranın açılması/ kapatılması	163
Kullanılacak ekranın değiştirilmesi	164
Ekranın açılıp kapanması	164
Kaynağın değiştirilmesi	164
Hoparlör çıkışının değiştirilmesi	165
Ön koltulkardan kullanım	166
Radyonun kullanımı	167
Bir müzik CD'si/bir CD-TEXT disk çalma	168
MP3/WMA/AAC disklerini çalma	169
DVD videonun oynatılması	169
Bir USB bellekten çalma	174
iPod Çalma	176

Bluetooth® müzik çaların çalınması	178
Harici cihazların kullanımı	178
Arka koltuk eğlence sistemi ayarları	180
Arka koltuk eğlence sistemi arıza verirse	182

5. Müzik/video uzaktan kumandaları

Direksiyon düğmeleri	183
6. Ayarlar	
Ses ayarları	185
Ses ayarları ekranı	185

7. Müzik/video sistemini kullanım ipuçları

Kullanım bilgileri	191
Radyo	191
DVD oynatıcı ve disk	193
iPod	198
Dosya bilgisi	199
Terimler	202
Hata mesajları	204

Hızlı referans

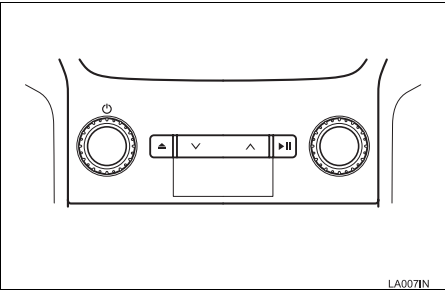
Kayıtlı bir istasyonun seçilmesi ve ses dengesinin ayarlanması gibi işlemler ekran üzerinde gerçekleştirilebilir.

Ses/görsel ekranını görüntülemek için "AUDIO" (Müzik) düğmesine basın.

Kontrol ekranı



Kontrol paneli



İşlev

Sayfa

Radyonun kullanımı	135
Müzik CD'si ya da MP3/WMA/AAC diskini çalma	139
Bir DVD'nin oynatımı	142
Bir USB bellekten çalma	145
iPod'dan çalma	150
Bluetooth® cihazının çalınması	153
AUX bağlantı noktasının kullanımı	157
VTR'nin çalınması	158
Arka koltuk eğlence sisteminin kullanımı*	160
Direksiyon müzik düğmelerinin kullanımı	183
Müzik sistemi ayarları	185

BİLGİ

- Bu şekil, soldan direksiyonlu araçlar içindir.
- Düğme konumları ve şekilleri, sağdan direksiyonlu araçlarda değişebilir.
- Ayrıca, ekran ve düğme konumları sistemin tipine göre farklılık gösterir.

Bazı temel işlevler

Bu bölümde, müzik/görsel sisteminin bazı temel özellikleri açıklanmaktadır. Bazı bilgiler sisteminizle ilgili olmayabilir.

Kontak, ACCESSORY (Aksesuar) ya da IGNITION ON (Kontak açık) modundayken müzik/görsel sisteminiz çalışır.



UYARI

- Akünün boşalmasını önlemek için, motor çalışmıyorken müzik/görsel sistemini gereğinden fazla çalıştmayın.

Onay

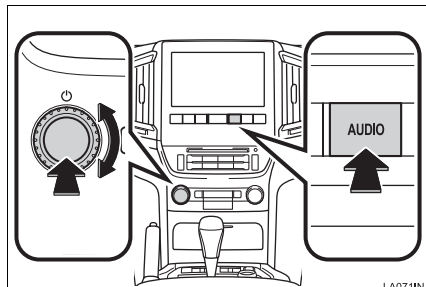
DİKKAT:

- Bu ürün, Lazer ürünlerin güvenliği, IEC 60825-1:2007 altında sınıflanan sınıf 1 lazer ürünüdür ve bir sınıf 1M lazer modülü içerir. Sürekli güvenlik sağlamak için, hiçbir kapağı sökmeyin ya da ürünün içine girmeye çalışmayın. Yetkili personel hizmetine başvurun.

SINIF 1 LAZER ÜRÜNÜ

DİKKAT - AÇILIĞINDA SINIF 1M GÖRÜNÜR VE GÖRÜNMEZ LAZER RADYASYONU VARDIR, OPTİK CİHAZLARLA DOĞRUDAN BAKMAYIN.

Sistemin açılması ve kapatılması



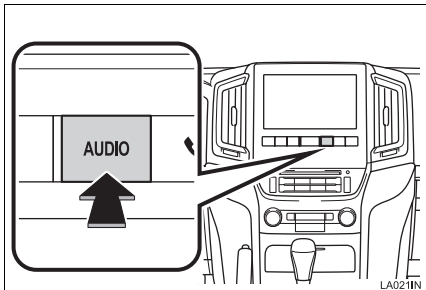
Güç/Ses düğmesi: Müzik/görsel sisteminin açmak ve kapatmak için basın. Sistem kullanılan en son modda açılır. Ses seviyesini ayarlamak için bu düğmeyi çevirin.

"AUDIO" (Müzik) düğmesi: Müzik/görsel sistemine ait ekran düğmelerini görüntülemek için basın.

- Müzik/görsel sistemi ekranından önceki ekran'a otomatik dönüş sağlayan bir işlev seçilebilir. (→S.51)

Bir müzik kaynağı seçme

- 1** "AUDIO" (Müzik) düğmesine basın.



- 2** Ses ekranında "Source" (Kaynak) öğesini seçin veya "AUDIO" düğmesine yeniden basın.

- 3** İstenilen kaynağı seçin.

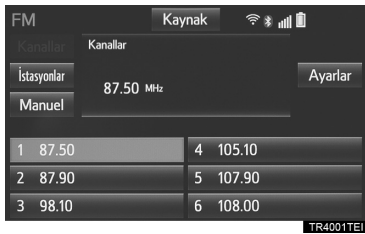


BİLGİ

- Soluk ekran düğmeleri çalıştırılamaz.

Ses kaynağının yeniden sıralanması

- 1** "Source" (Kaynak) öğesini seçin.



- 2** "Reorder" (yeniden sırala) öğesini seçin.



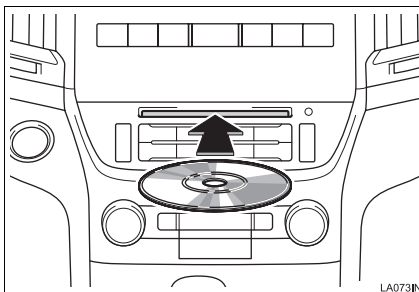
- 3** İstenilen ses kaynağını seçin ve sıralamak için "<<" veya ">>" seçimini yapın.



Disk yuvası

Bir diskin takılması

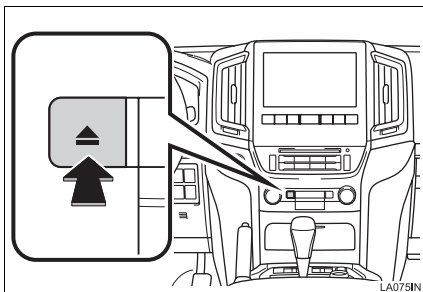
- 1** Disk yuvasına bir disk yerleştirin.



- Takıldıktan sonra, disk otomatik olarak yüklenir.

Bir diskin çıkartılması

- 1** “▲” düğmesine basın ve diski çıkarın.



BİLGİ

- Bir USB hub takılırsa, iki cihaz tek seferde bağlanabilir.
- İki den fazla USB cihazını bağlamak için bir USB hub kullanılsa bile sadece iki bağlı cihaz tanınacaktır.

UYARI

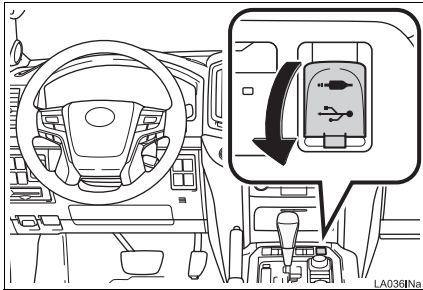
- Kesinlikle DVD çaların herhangi bir parçasını sökmeye ya da yağlamaya çalışmayın. Yuvaya diskten başka bir şey yerleştirmeye çalışmayın.

BİLGİ

- CD çalar, sadece 12 cm disk kullanımı için tasarlanmıştır.
- Bir disk taktığınızda, diski baskılı yüzü yukarı gelecek şekilde yavaşça itin.

USB/AUX bağlantı noktası

- 1** Kapağı açın ve bir cihaz bağlayın.

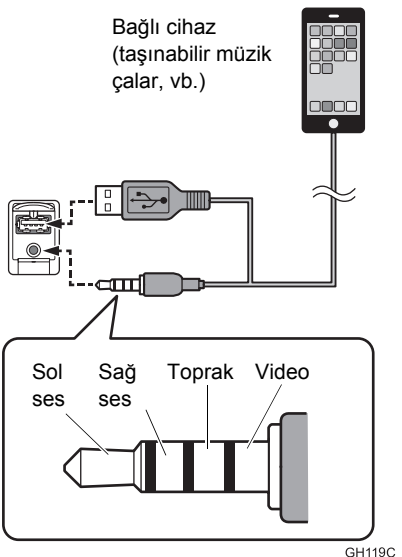


- Açımadıysanız cihazı açın.

Bir 4-kutulu aux kablo kullanımı

iPod video veya VTR'de bir video görüntülemek amacıyla, taşınabilir müzik çaları bağlamak için 4 kutulu bir AUX kablosu kullanılmalıdır.

Taşınabilir bir müzik çaları AUX bağlantı noktasına takarken, resimde gösterilen şemaya uygun bir fişi olan 4 kutulu bir AUX kablosu kullanın.



- Bir iPod video kullanırken 4-kutulu AUX fişi ve USB konektörü olan bir kablo gerekir. Fiş ve konektörü AUX ve USB bağlantı noktasına bağlayın.

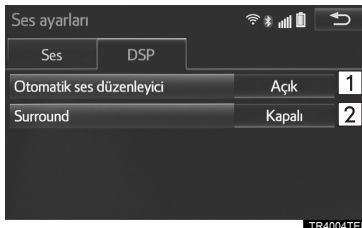
BİLGİ

- Farklı bir düzene sahip 4 kutulu bir AUX kablo kullanırsa, ses ve/veya video düzgün sunulmayıpabilir.

Ses ayarları

DSP kontrolü

- 1 "Audio settings" (Müzik ayarları) ekranında "Sound settings" (Ses ayarları) öğesini seçin. (→S.185)
- 2 "DSP" sekmesini seçin.



No.	İşlev
1	Sistem artan araç gürültüsünü telafi etmek üzere araç hızına göre en iyi ses ve ton kalitesini ayarlar.
2	Bu işlev bir gerçeklik yaratabilir.

- 3 Ayarlamak istediğiniz öğeleri seçin.

Ton ve denge

Ton:

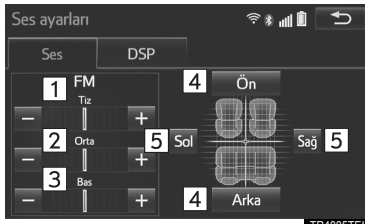
Müzik programının nasıl bir ses vereceği, büyük ölçüde tiz, orta ve bas seviyelerinin karıştırılmasıyla belirlenir. Aslında, farklı türdeki müzik ve vokal programları farklı tiz, orta ve bas ses karışımı ile daha iyi ses verir.

Balans:

Ayrıca, sağ ve sol stereo kanalları ve ön ve arka ses seviyelerinin iyi bir dengeye sahip olması önemlidir.

Stereo kayıt veya yayın dinlerken, sağ/sol balansının değiştirilmesinin başka bir grubun ses seviyesini azaltırken 1 grubun ses seviyesini artıracagini unutmayın.

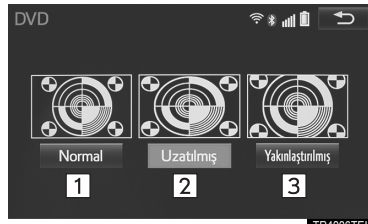
- 1** "Sound" (Ses) sekmesini seçin.



- 2** İstenen ekran düğmesini seçin.

No.	İşlev
[1]	Yüksek perdeden tonları ayarlamak için "+" veya "-" ögesini seçin.
[2]	Orta perdeden tonları ayarlamak için "+" veya "-" ögesini seçin.
[3]	Düşük perdeden tonları ayarlamak için "+" veya "-" ögesini seçin.
[4]	Ön ve arka hoparlörler arasındaki ses dengesini ayarlamak için seçin.
[5]	Sol ve sağ hoparlörler arasındaki ses dengesini ayarlamak için seçin.

- 3** Ayarlamak istenilen öğeyi seçin.



No.	İşlev
[1]	Her iki taraf siyah olacak şekilde 4 : 3 ekran gösterimini seçin.
[2]	Resmi yatay ve dikey olarak tam ekran gösterim için seçin.
[3]	Aynı oranda yatay ve dik olarak resmi büyütmek için seçin.

Müzik ekranının ayarlanması

Ecran boyutu ayarları

Ecran boyutu her ortam türü için ayrı olarak seçilebilir.

► DVD video/iPod video/VTR

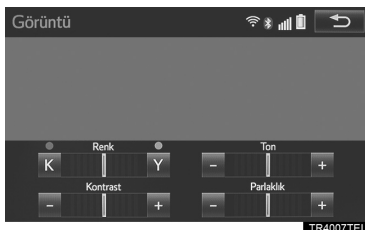
- Kontrol ekranında "Options" (seçenekler) ögesini seçin.
 - Seçenekler ekranında "Wide" (geniş) ögesini seçin.
 - Ayarlamak istenilen öğeyi seçin.
- USB video
- Kontrol ekranında "Options" (seçenekler) ögesini seçin.
 - Seçenekler ekranında "Screen format" (ekran formatı) ögesini seçin.

Kontrast, parlaklık, renk ve ton ayarı

Ekranın parlaklığını, rengini, kontrastını ve tonunu ayarlayabilirsiniz.

► DVD video/USB video/iPod video/VTR

- 1 Kontrol ekranında "Options" (seçenekler) öğesini seçin.
- 2 Seçenekler ekranında "Display" (gösterim) öğesini seçin.
- 3 Ayırlamak istenilen öğeyi seçin.

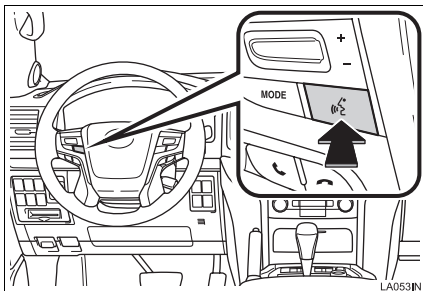


BİLGİ

- Ses kaynağına bağlı olarak, bazı fonksiyonlar kullanılamayabilir.

Sesli komut sistemi

- 1 Sesli komut sistemini başlatmak için bu düğmeye basın.



- Sesli komut sistemi ve komut listesi kullanılabilir. (→S.206)

Ekran düğmesi	İşlev
"Colour" "R" ("Renk" "Kırmızı")	Ekranın kırmızı rengini artırmak için seçin.
"Colour" "G" ("Renk" "Yeşil")	Ekranın yeşil rengini artırmak için seçin.
"Tone" "+" (Ton)	Ekranın tonunu artırmak için seçin.
"Tone" "-" (Ton)	Ekranın tonunu azaltmak için seçin.
"Contrast" (Kontrast) "+"	Ekranın kontrastını artırmak için seçin.
"Contrast" (Kontrast) "-"	Ekranın kontrastını azaltmak için seçin.
"Brightness" (Parlaklık) "+"	Ekranı parlak hale getirmek için seçin.
"Brightness" (Parlaklık) "-"	Ekranı karanlık hale getirmek için seçin.

AM/FM/DAB* radyo

Genel bakış

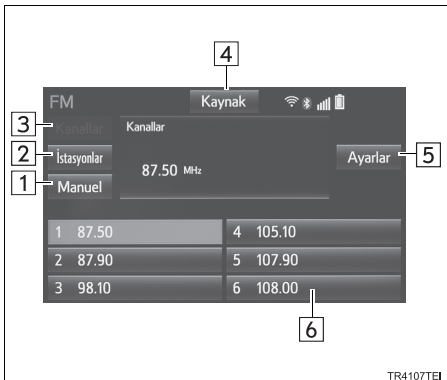
Radyo kullanım ekranına aşağıdaki yöntemlerle ulaşılabilir:

Ses kontrol ekranını görüntülemek için **“AUDIO”** düğmesine basın.

“Source” (Kaynak) ve **“AM” “FM”** veya **“DAB”**** seçerek radyo modunu değiştirin.

Kontrol ekranı

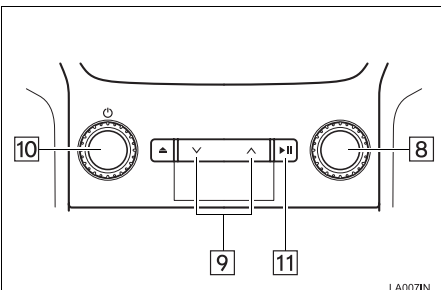
► AM/FM



► DAB*



Kontrol paneli



No.	İşlev
1	Manuel ayarlama görüntülemek için seçin. ekrانını
2	İstasyon listesi görüntülemek için seçin. ekrانını
3	Kayıtlı istasyon görüntülemek için seçin. ekrانını
4	Ses kaynağı seçim görüntülemek için seçin. ekrانını
5	Müzik ayarı ekranını görüntülemek için seçin.
6	Kayıtlı istasyonlara/gruplara ayarlamak için seçim yapın.
7	Zaman kaydırma çalışma ekranını görüntülemek için seçin.
8	Ayar/Kaydırma düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> “Presets” (Kayıtlılar) ekranı: Bir kayıtlı istasyon/grubu seçmek için çevirin. “Stations” (İstasyonlar) ekranı: Listedeki yukarı/aşağı hareket etmek için çevirin. Manuel istasyon ayarı ekranı: Frekansları artırmak/azaltmak ya da servisleri değiştirmek için çevirin. “DAB time shift” (DAB zaman kaydırma) ekranı: İleri/geri atlama için çevirin.

*: Varsa

No.	İşlev
9	<ul style="list-style-type: none"> Kayıtlı istasyonlar/gruplarda yukarı/aşağı hareket etmek için basın. İstasyon listesinde yukarı/aşağı hareket etmek için basın. Düğme basılıken mevcut istasyonlar/gruplar içinde yukarı/aşağı aramak için 0,8 sn. basılı tutun.
10	Güç/Ses düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> Sesi ayarlamak için çevirin. Müzik sistemini açmak/kapatmak için basın. Müzik sistemini yeniden başlatmak için basılı tutun.
11	Sessiz konumunu açmak/kapatmak için basın.

BİLGİ

- Bir stereo yayın alındığında, radyo otomatik olarak stereo yayın alımına geçer.
- Sinyal zayıflarsa, radyo zayıf sinyalin parazit oluşturmasını önlemek için kanal ayırımı değerini azaltır. Sinyal aşırı derecede zayıflarsa, radyo stereo sinyal alımından mono sinyal alımına geçer.

Bir istasyonu hafızaya alma

6 adede kadar kayıtlı istasyon kaydedilebilir.

- İstediğiniz istasyonu açın.
- Ekranda düğmelerinden (1-6) birini seçin ve bir bip sesi duyulana kadar basılı tutun.



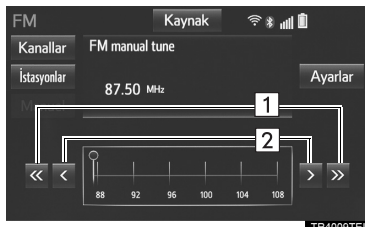
- İstasyonun frekansı ekran düğmesinde gösterilecektir.
- Kayıtlı istasyonu farklı bir istasyonla değiştirmek için, aynı prosedürü izleyin.

Manuel istasyon ayarı**► AM/FM**

- "Manual" (Manuel) öğesini seçin.



2 İstediğiniz istasyonu açın.



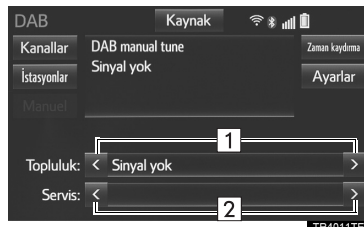
No.	İşlev
[1]	İstasyonu yukarı/aşağı aramak için seçin.
[2]	Frekansları artırmak/azaltmak için seçin.

► DAB*

1 "Manual" (Manuel) öğesini seçin.



2 İstenilen gruba ya da servise ayarlayın.



No.	İşlev
[1]	İstenilen grubu ayarlamak için seçin.
[2]	İstenilen servisi ayarlamak için seçin.

*: Varsa

RDS (Radyo Veri Sistemi)

RDS alt yapısı kullanımına bağlı olarak, servis düzgün çalışmaya bilir.

AF (Alternatif Frekans) işlevi

Mevcut yayın alımı kötüleşirse, otomatik olarak iyi yayın alımı sağlayan bir istasyon seçilir.

TA (Trafik Anonsu) işlevi

Alicı, otomatik olarak düzenli şekilde trafik bilgilendirmesi yayılan bir istasyon arar ve trafik bilgilendirme programı çalıştırıldığında istasyon yayın yapar.

- 1 Radyo bir TP istasyonu aradığında bir açılır mesaj ekranında gösterilir.
- 2 "Continue" (Devam et) öğesini seçin.

BİLGİ

- TA, "On" (→S.186) olarak ayarlandığında radyo bir TP istasyonu aramaya başlayacaktır.
- Program sona erdiğinde, başlangıçtaki işlem devam eder.

Trafik anonsu ses seviyesi işlevi

Trafik anonsu alırken mevcut ses seviyesi hafızaya alınır.

Zaman kaydırma işlemi (DAB)*

Şu anda dinlemekte olduğunuz servis, herhangi bir zamanda tekrar dinlenebilen türdendir.

- 1 "Time shift" (Zaman kaydırma) öğesini seçin.



- 2 10 saniye kadar ileri/geri atlamak için "<<" ya da ">>" öğesini seçin. Hızlı ileri/geri almak için "<<" ya da ">>" öğesini basılı tutun.



BİLGİ

- Çalma zamanlarının mümkün olduğu durumlar kaydedilecek DAB istasyonunun bit oranına, DAB ünitesi belleğinin miktarına ve yayının başlatıldığı zamana bağlıdır.

CD**Genel bakış**

CD kullanım ekranına aşağıdaki yöntemlerle ulaşılabilir:

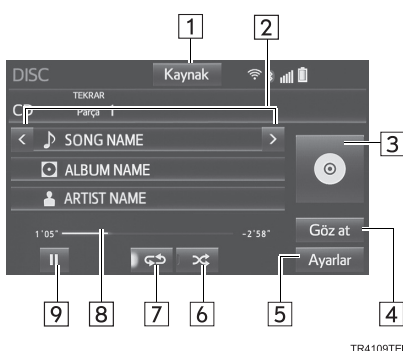
- Diskin takılması (→S.130)

Ses kontrol ekranını görüntülemek için **"AUDIO"** düğmesine basın.

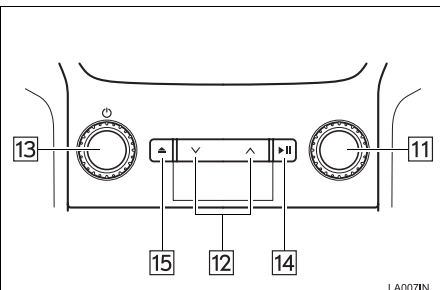
"Source" (Kaynak) ve **"DISC"** öğesini seçin.

Kontrol ekranı

- Müzik CD'si



- MP3/WMA/AAC diskı

**Kontrol paneli**

No.	İşlev
1	Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için seçin.
2	Bir parça/dosya seçmek için seçin.
3	<ul style="list-style-type: none"> • Kapak resmini görüntüler • Bir parça/dosya listesini görüntülemek için seçin.
4	<ul style="list-style-type: none"> • Müzik CD'si: Bir parça listesini görüntülemek için seçin. • MP3/WMA/AAC diskı: Bir klasör listesini görüntülemek için seçin. Üstteki ekrana dönmek için liste ekranında "Now playing" (Şimdi çalıyor) öğesini seçin.
5	Müzik ayarı ekranını görüntülemek için seçin.
6	Rastgele çalmayı ayarlamak için seçin.
7	Yinelemeli çalmayı ayarlamak için seçin.
8	İlerlemeyi gösterir
9	Çalmak/duraklatmak için seçin.
10	Bir klasör seçmek için seçin.
11	Ayar/Kaydırma düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> • Bir parça/dosya seçmek için çevirin. • Listedeki yukarı/aşağı hareket etmek için çevirin. Ayrıca, bu düğme üzerine basılarak listeye seçimleri girmek için de kullanılabilir.

No.	İşlev
12	• Bir parça/dosya seçmek için basın. • Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
13	Güç/Ses düğmesi: • Sesi ayarlamak için çevirin. • Müzik sistemini açmak/kapatmak için basın. • Müzik sistemini yeniden başlatmak için basılı tutun.
14	Çalmak/duraklatmak için basın.
15	Diski çıkarmak için bu düğmeye basın.

BİLGİ

- Bir disk CD-DA dosyaları ve MP3/WMA/AAC dosyalarını içeriyorsa, sadece CD-DA dosyaları çalınabilir.
- Bir CD-TEXT diski takılırsa, parça ve diskin başlığı görüntülenir. Azami 32 karakter görüntülenebilir.

Bir müzik CD'si çalma**Yineleme**

Dinlenmekte olan parça tekrar edilebilir.

- 1  öğesini seçin.



-  her seçildiğinde, mod aşağıdaki gibi değişir:
• parça tekrarı → kapalı

BİLGİ

-  seçildiğinde, "RPT" ekranda görünür.

Rastgele sırayla

Parçalar otomatik ve rastgele şekilde seçilebilir.

- 1  öğesini seçin.



-  her seçildiğinde, mod aşağıdaki gibi değişir:
• rastgele (1 disk rastgele) → kapalı

BİLGİ

-  seçildiğinde, "RAND" ekranda görünür.

Bir MP3/WMA/AAC diskin çalınması

Yineleme

Dinlenmekte olan dosya ya da klasör tekrar edilebilir.

- 1 öğesini seçin.



- her seçildiğinde, mod aşağıdaki gibi değişir:
 - ▶ Rastgele çalma kapalıken
 - dosya tekrarı → klasör tekrarı → kapalı
 - ▶ Rastgele çalma açıkken
 - dosya tekrarı → kapalı

BİLGİ

- her seçildiğinde, "RPT"/"FLD.RPT" ekranda görünür.

Rastgele sırayla

Dosyalar veya klasörler otomatik ve rastgele şekilde seçilebilir.

- 1 öğesini seçin.



- her seçildiğinde, mod aşağıdaki gibi değişir:
 - rastgele (1 klasör rastgele) → rastgele klasör (1 disk rastgele) → kapalı
- BİLGİ**
- her seçildiğinde, "RAND"/"FLD.RAND" ekranda görünür.

DVD

Güvenlik nedeniyle, ancak aşağıdaki koşullar karşılandığında DVD video diskler oynatılabilir:

- (a) Araç tam olarak durdurulmuş.
- (b) Kontak, ACCESSORY (Aksesuar) ya da IGNITION ON (Kontak açık) modunda.
- (c) Park freni devrede.

DVD video modunda sürüş sırasında sadece DVD sesi duyulabilir.

Bazı DVD disklerin oynatılma durumu DVD yazılım üreticisi tarafından belirlenebilir. Bu DVD oynatıcı, bilinen yazılım üreticisini baz alarak bir diski çalar. Bu yüzden bazı işlevler düzgün çalışmamayabilir. Ayrı olarak DVD disk için verilen kullanım el kitabını mutlaka okuyun. (→S.193)

Genel bakış

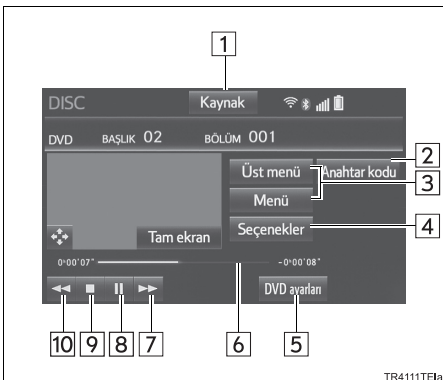
DVD kullanım ekranına aşağıdaki yöntemlerle ulaşılabilir:

► Diskin takılması (→S.130)

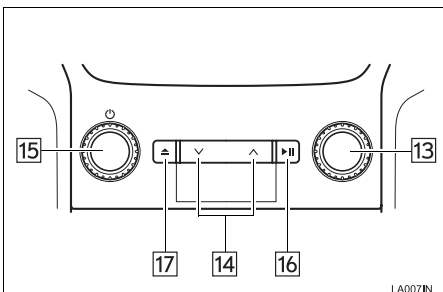
Ses kontrol ekranını görüntülemek için "AUDIO" düğmesine basın.

"Source" (Kaynak) ve "DISC" öğesini seçin.

Kontrol ekranı



Kontrol paneli



No.	İşlev
1	Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için seçin.
2	Parola giriş ekranını görüntülemek için seçin.
3	Menü ekranını görüntülemek için seçin.
4	Seçenek ekranını görüntülemek için seçin. (→S.143)
5	DVD ayar ekranını görüntülemek için seçin.
6	İlerlemeyi gösterir

No.	İşlev
7	• Oynatma sırasında: Hızlı ileri almak için seçin. • Bir duraklama sırasında: Yavaş ileri almak için seçin.
8	Çalmak/duraklatmak için seçin.
9	Video ekranını durdurmak için seçin.
10	Geri almak için seçin.
11	Menü kontrol tuşunu görüntülemek için seçin.
12	Tam ekran video görüntülemek için seçin.
13	Ayar/Kaydırma düğmesi: Bir bölüm seçmek için çevirin.
14	• Bir bölüm seçmek için basın. • Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
15	Güç/Ses düğmesi: • Sesi ayarlamak için çevirin. • Müzik sistemini açmak/kapatmak için basın. • Müzik sistemini yeniden başlatmak için basılı tutun.
16	Çalmak/duraklatmak için basın.
17	Diski çıkarmak için bu düğmeye basın.

BİLGİ

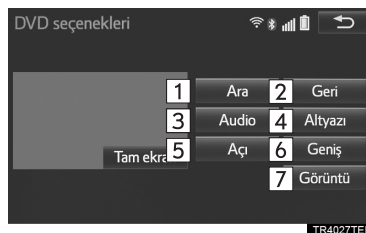
- DVD diskine göre bazı menü öğeleri doğrudan seçilebilir. (Ayrıntılar için, ayrı olarak DVD disk ile birlikte gelen el kitabına bakın.)
- Bir kontrol seçildiğinde ekran üzerinde  görünürse, kontrole ilişkin işleme izin verilmez.

DVD seçenekleri

1 "Options" (Seçenekler) öğesini seçin.



2 Aşağıdaki ekran görüntülenenir.

**DİKKAT**

- Ses efektlerinin etkisini vurgulamak için bazı DVD'lerdeki konuşmalar düşük seviyede kaydedilmiştir. Konuşmaların DVD'nin çalacağı maksimum ses seviyesi olduğuna kabul ederek ses seviyesini ayarlarsanız, daha yüksek ses efektleri ile karşılaşılabilir ya da farklı bir ses kaynağına geçildiğinde daha yüksek ses gelebilir. Daha yüksek sesler insan vücutuna ciddi bir etki yapabilir veya sürüşü tehlikeye atabilir. Ses seviyesini ayarlarken bu noktayı daima hatırlatın.

No.	İşlev	Sayfa
1	Başlık arama ekranını görüntülemek için seçin.	144
2	Ekranda önceden belirlenmiş sahneyi görüntülemek ve oynatımı başlatmak için seçin.	—
3	Ses seçim ekranını görüntülemek için seçin.	144
4	Altyazı seçim ekranını görüntülemek için seçin.	144
5	Açı seçim ekranını görüntülemek için seçin.	145
6	Ecran boyutunu değiştirmek için seçin.	133
7	Görüntü kalitesi ayar ekranını görüntülemek için seçin.	134

Başlığa göre arama

- 1 "Search" (Ara) öğesini seçin.
- 2 Başlık numarasını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



- Oynatıcı bu başlık numarası için videoyu oynatmaya başlar.

Ses dilinin değiştirilmesi

- 1 "Audio" (Ses) öğesini seçin.

- 2 "Change" (Değiştir) her seçildiğinde, ses dili değişir.



- Mevcut diller DVD diskinde olanlar ile sınırlıdır.

Altyazı dilinin değiştirilmesi

- 1 "Subtitle" (Altyazı) öğesini seçin.
- 2 "Change" (Değiştir) her seçildiğinde, altyazı dili değiştirilerek gösterilir.

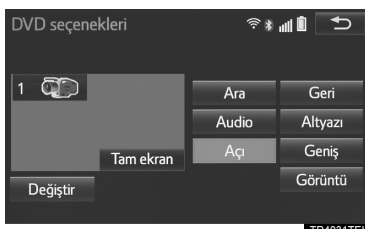


- Mevcut diller DVD diskinde olanlar ile sınırlıdır.
- "Hide" (Gizle) öğesini seçtiğinizde altyazilar gizlenebilir.

Açıının değiştirilmesi

Açı işaretü ekranda göründüğünde, çok açı uyumlu olan diskler için açı seçilebilir.

- 1 "Angle" (Açı) öğesini seçin.
- 2 "Change" (Değiştir) her seçildiğinde, açı değişir.

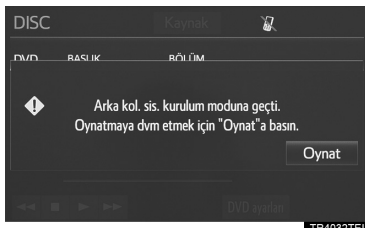


- Mevcut açılar DVD diskinde olanlar ile sınırlıdır.

Arka koltuktan kurulum işlemi

- Arka koltuk eğlence sistemli araçlar

Arkadaki bir yolcu kurulum menüsünü seçtiğinde bu ekran görünür.



- Ön yolcular bu kurulum işlemini "Play" (oynat)'ı seçerek iptal edebilirler. Oynatıcı normal çalışmaya devam edecektir.
- Aynı şekilde, arkadaki yolcu ön yolcunun kurulum menüsü seçimini iptal edebilir.
- Arka koltuk eğlence sistemini kilitlemek için, bzk. "Ön koltıklardan kullanım" sayfa 166.

USB bellek

Genel bakış

USB bellek kullanım ekranına aşağıdaki yöntemlerle ulaşılabilir:

► USB bellek bağlama (→S.131)

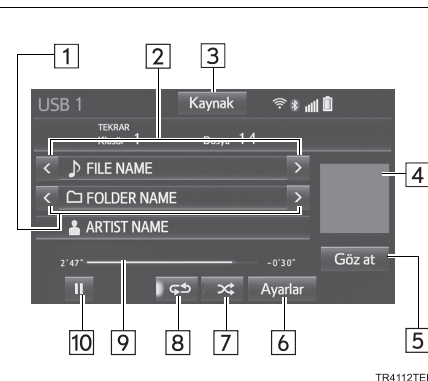
Ses kontrol ekranını görüntülemek için "AUDIO" düğmesine basın.

"Source" (Kaynak) ve "USB" öğesini seçin.

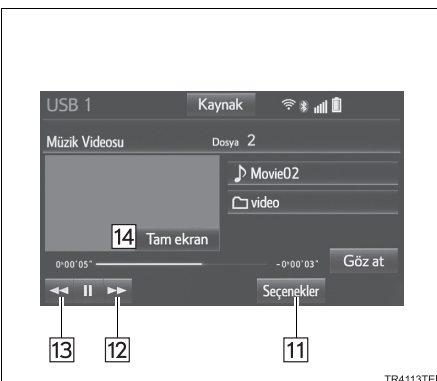
4

Kontrol ekranı

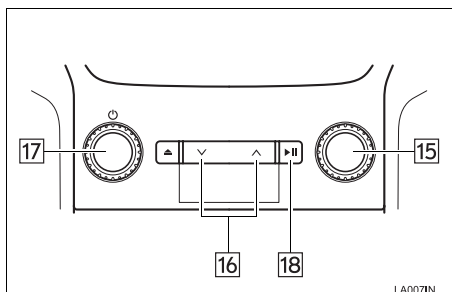
► USB ses



► USB video



Kontrol paneli



No.	İşlev (Ses)
1	Bir klasör/albüm seçmek için seçin.
2	Bir parça/dosya seçmek için seçin.
3	Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için seçin.
4	<ul style="list-style-type: none"> • Kapak resmini görüntüler • Bir parça/dosya listesini görüntülemek için seçin. Üstteki ekrana dönmek için liste ekranında “Now playing” (Şimdi çalışıyor) öğesini seçin.
5	Oynatım modu seçim ekranını görüntülemek için seçin. Üstteki ekrana dönmek için liste ekranında “Now playing” (Şimdi çalışıyor) öğesini seçin.
6	Müzik ayarı ekranını görüntülemek için seçin.
7	Rastgele çalmayı ayarlamak için seçin.
8	Yinelemeli çalmayı ayarlamak için seçin.
9	İlerlemeyi gösterir
10	Çalmak/duraklatmak için seçin.
15	Ayar/Kaydırma düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> • Bir parça/dosya seçmek için çevirin. • Listede yukarı/aşağı hareket etmek için çevirin. Ayrıca, bu düğme üzerine basılarak listeye seçimleri girmek için de kullanılabilir.

No.	İşlev (Ses)
16	<ul style="list-style-type: none"> • Bir parça/dosya seçmek için basın. • Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
17	Güç/Ses düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> • Sesi ayarlamak için çevirin. • Müzik sistemini açmak/kapatmak için basın. • Müzik sistemini yeniden başlatmak için basılı tutun.
18	Çalmak/duraklatmak için basın.
No.	İşlev (Video)
3	Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için seçin.
5	Oynatım modu seçim ekranını görüntülemek için seçin. Üstteki ekran'a dönmek için liste ekranında “Now playing” (Şimdi çalışıyor) öğesini seçin.
9	İlerlemeyi gösterir
10	Çalmak/duraklatmak için seçin.
11	Seçenek ekranını görüntülemek için seçin. (→S.148)
12	Hızlı ileri almak için seçin.
13	Geri almak için seçin.
14	Tam ekran video görüntülemek için seçin.
15	Ayar/Kaydırma düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> • Bir parça/dosya seçmek için çevirin. • Listede yukarı/aşağı hareket etmek için çevirin. Ayrıca, bu düğme üzerine basılarak listeye seçimleri girmek için de kullanılabilir.
16	<ul style="list-style-type: none"> • Bir parça/dosya seçmek için basın. • Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.

No.	İşlev (Video)
17	Güç/Ses düğmesi: • Sesi ayarlamak için çevirin. • Müzik sistemini açmak/kapatmak için basın. • Müzik sistemini yeniden başlatmak için basılı tutun.
18	Çalmak/duraklatmak için basın.

DİKKAT

- Sürüş sırasında cihazın kumandalarıyla oynamayın ya da USB bellek takmayın.

UYARI

- Taşınabilir müzik çalarınızı araç içinde bırakmayın. Özellikle, araç içindeki yüksek sıcaklıklar taşınabilir müzik çalara zarar verebilir.
- Taşınabilir müzik çalara veya konektörüne zarar verebileceğinden, taşınabilir cihaz bağılıken aşağı doğru bastırmayı veya aşırı güç uygulamayı.
- Bu durum taşınabilir müzik çalara veya bağlantı terminaline zarar verebileceğinden bağlantı noktasına yabancı nesneler sokmayın.

BİLGİ

- Sistem sadece sürüş sırasında ses verir.
- Ses ve resim dosyaları aynı anda oynatılabilir. Ancak, slayt gösterisi aralığı bir ses dosyası çalınmadığında daha uzun olabilir.
- Etiket bilgisi mevcutsa, dosya/klasör adları parça/albüm adları ile değiştirilecektir.

USB ses

Yineleme

Dinlenmekte olan dosya/parça ya da klasör/albüm tekrar edilebilir.

- 1  öğesini seçin.



-  her seçildiğinde, mod aşağıdakiler gibi değişir:
- Rastgele çalışma kapalıken
 - dosya/parça tekrarı → klasör/albüm tekrar → kapalı
- Rastgele çalışma açıkken
 - dosya/parça tekrarı → kapalı

BİLGİ

-  her seçildiğinde, "RPT"/"FLD.RPT" ekranda görünür.

Rastgele sırayla

Dosyalar/parçalar veya klasörler otomatik ve rastgele şekilde seçilebilir.

- 1** öğesini seçin.



- her seçildiğinde, mod aşağıdaki gibi değişir:
 - rastgele (1 klasör/albüm rastgele) → klasör/albüm rastgele (tüm klasör/albüm rastgele) → kapalı

BİLGİ

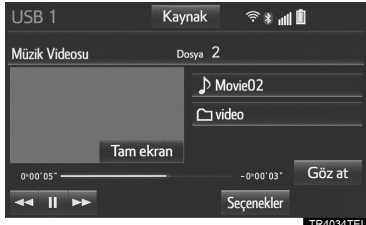
- her seçildiğinde, "RAND"/"FLD.RAND" ekranda görünür.

USB video

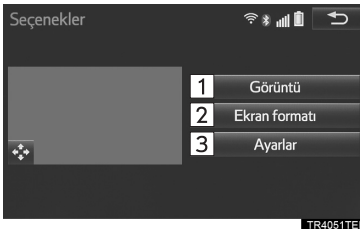
USB video moduna geçiş için, USB ses ekranında “**Browse**” (Gözat)'ı ve ardından “**Videos**” sekmesini ve istenen video dosyasını seçin.

USB video seçenekleri

- 1** “**Options**” (Seçenekler) öğesini seçin.



- 2** Değiştirmek için istediğiniz ayarı seçin.

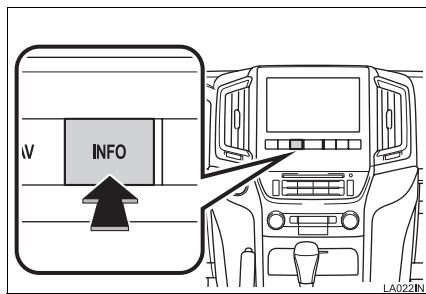


No.	İşlev	Sayfa
1	Görüntü kalitesi ayar ekranını görüntülemek için seçin.	134
2	Ekrana boyutunu değiştirmek için seçin.	133
3	Ses ayarlarını değiştirmek için seçin.	185

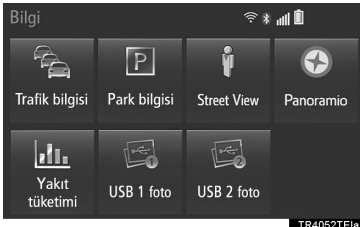
USB foto

Bir USB bellekte saklı resimler görülebilir.

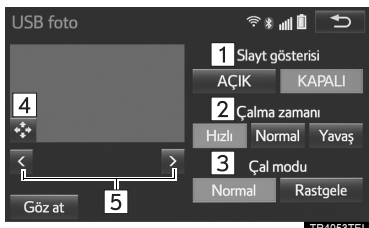
- 1** “**INFO**” (Bilgi) düğmesine basın.



- 2** USB foto düğmesini seçin.



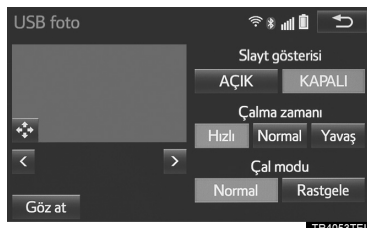
USB foto kontrol ekranı



No.	İşlev
1	Slayt gösterisi ayarını açma/kapatmayı seçin.
2	İstenen oynatım hızı için “Fast” (Hızlı), “Normal” veya “Slow” (Yavaş) seçimini yapın.
3	Oynatım modu için “Normal” veya “Random” (Rastgele) seçimini yapın.
4	Tam ekran resim görüntülemek için seçin.
5	Sonraki veya önceki dosyaya geçiş için seçin.

Listeden istenen fotoğrafın gösterimi.

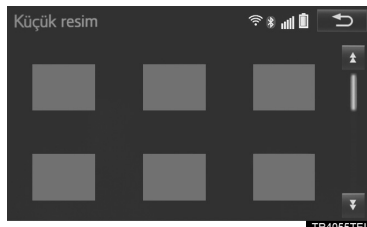
- 1 "Browse" (Göz at) öğesini seçin.



- 2 İstenilen fotoğraf klasörünü seçin.



- 3 İstenilen fotoğrafı seçin.



iPod

Genel bakış

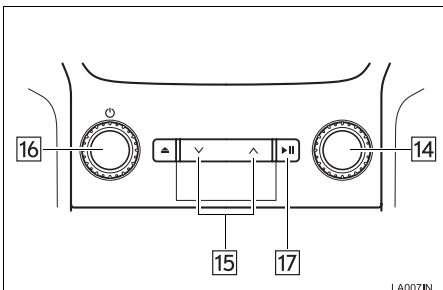
iPod kullanım ekranına aşağıdaki yöntemlerle ulaşılabilir:

► Bir iPod'un bağlanması (→S.131)

Ses kontrol ekranını görüntülemek için "AUDIO" düğmesine basın.

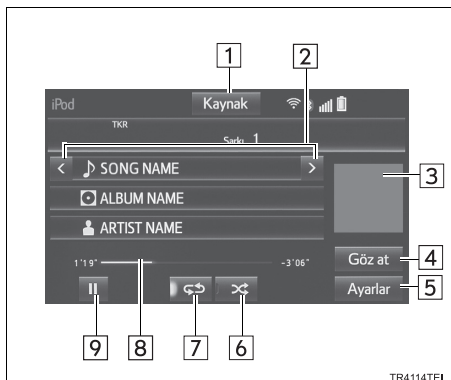
"Source" (Kaynak) ve "iPod (AYGIT ADI)" öğesini seçin.

Kontrol paneli

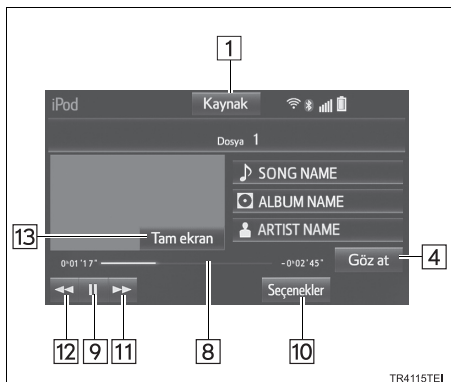


Kontrol ekranı

► iPod müzik



► iPod video



No.	İşlev (Ses)
1	Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için seçin.
2	Bir parça seçmek için seçin.
3	<ul style="list-style-type: none"> • Kapak resmini görüntüler • Bir parça listesini görüntülemek için seçin. Üstteki ekran'a dönmek için liste ekranında "Now playing" (Şimdi çalışıyor) öğesini seçin.
4	Oynatım modu seçim ekranını görüntülemek için seçin. Üstteki ekran'a dönmek için liste ekranında "Now playing" (Şimdi çalışıyor) öğesini seçin.
5	Müzik ayarı ekranını görüntülemek için seçin.
6	Rastgele çalmayı ayarlamak için seçin.
7	Yinelemeli çalmayı ayarlamak için seçin.
8	İlerlemeyi gösterir
9	Çalmak/duraklatmak için seçin.
14	Ayar/Kaydırma düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> • Bir parça seçmek için çevirin. • Listede yukarı/aşağı hareket etmek için çevirin. Ayrıca, bu düğme üzerine basılarak listeye seçimleri girmek için de kullanılabilir.

No.	İşlev (Ses)
15	<ul style="list-style-type: none"> Bir parça seçmek için basın. Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
16	Güç/Ses düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> Sesi ayarlamak için çevirin. Müzik sistemini açmak/kapatmak için basın. Müzik sistemini yeniden başlatmak için basılı tutun.
17	Çalmak/duraklatmak için basın.
No.	İşlev (Video)
1	Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için seçin.
4	Oynatım modu seçim ekranını görüntülemek için seçin. Üsteki ekran'a dönmek için liste ekranında "Now playing" (Şimdi çalıyor) öğesini seçin.
8	İllerlemeyi gösterir
9	Çalmak/duraklatmak için seçin.
10	Seçenek ekranını görüntülemek için seçin. (→ S.153)
11	Hızlı ileri almak için seçin.
12	Geri almak için seçin.
13	Tam ekran video görüntülemek için seçin.
14	Ayar/Kaydırma düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> Bir dosya seçmek için çevirin. Listede yukarı/ aşağı hareket etmek için çevirin. Ayrıca, bu düğme üzerine basılarak listeye seçimleri girmek için de kullanılabilir.
15	<ul style="list-style-type: none"> Bir dosya seçmek için basın. Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.

No.	İşlev (Video)
16	Güç/Ses düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> Sesi ayarlamak için çevirin. Müzik sistemini açmak/kapatmak için basın. Müzik sistemini yeniden başlatmak için basılı tutun.
17	Çalmak/duraklatmak için basın.

DİKKAT
● Sürüş sırasında cihazın kumandalarıyla oynamayın ya da iPod takmayın.

UYARI
● Taşınabilir müzik çalarınızı araç içinde bırakmayın. Özellikle, araç içindeki yüksek sıcaklıklar taşınabilir müzikçalara zarar verebilir. ● Taşınabilir müzikçalara veya konektörüne zarar verebileceğinden, taşınabilir cihaz bağlıken aşağı doğru bastırmayı veya aşırı güç uygulamayı. ● Bu durum taşınabilir müzikçalara veya bağlantı terminaline zarar verebileceğinden bağlantı noktasına yabancı nesneler sokmayın.

BİLGİ

- Sistem sadece sürüs sırasında ses verir.
- Orijinal bir iPod kablosu ile bir iPod bağlandığında iPod pilini şarj etmeye baþlar.
- iPod'a baþlı olarak, video sesi duyulamayabilir.
- iPod'a ve iPod'da yer alan şarkılara göre, iPod albüm kapağı resmi görüntülenebilir. Bu işlev, "Açık" veya "Kapalı" olarak değiştirilebilir. (→S.188) iPod albüm kapağı resminin görüntülenmesi zaman alabilir ve albüm kapağı görüntüleme işlemi sürerken iPod çalışmayabilir.
- Bir iPod bağlandığında ve ses kaynağı iPod moduna ayarlandığında, iPod son kullanıldığı noktadan itibaren çalmaya devam edecektir.
- Sisteme takılı iPod'a baþlı olarak, belli işlevler kullanılamayabilir.
- Bir iPod'dan videoları görmek için, "Video sound input"u (Video ses giriþi) "A/V" yapmak gereklidir. (→S.187)

iPod müzik**Yineleme**

Dinlenmeyece olan parça tekrar edilebilir.

1  ögesini seçin.

-  her seçildiğinde, mod aşağıdaki gibi değişir:
- parça karıştırma → albüm karıştırma → kapalı

BİLGİ

-  seçildiğinde, "RPT" ekranda görünür.

Rastgele sırayla

Parçalar veya albümler otomatik ve rastgele şekilde seçilebilir.

1  ögesini seçin.

-  her seçildiğinde, mod aşağıdaki gibi değişir:
 - parça karıştırma → albüm karıştırma → kapalı

BİLGİ

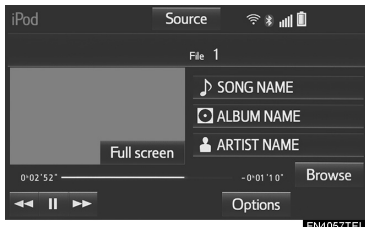
-  her seçildiğinde, "Shuffle"/"ALB.Shuffle" (Karıştır/ALB. Karıştır) ekranda görünür.

iPod video

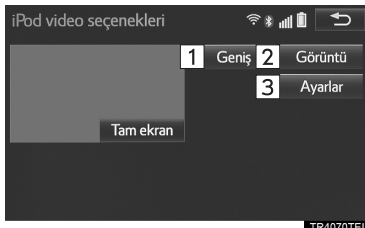
iPod video moduna geçiş için, iPod ses ekranında “**Browse**” (Gözat)’ı ve ardından “**Videos**” sekmesini ve istenen video dosyasını seçin.

iPod video seçenekleri

- 1** “Options” (Seçenekler) öğesini seçin.



- 2** Değiştirmek istediğiniz ayarları seçin.



No.	İşlev	Sayfa
[1]	Ekran boyutunu değiştirmek için seçin.	133
[2]	Görüntü kalitesi ayar ekranını görüntülemek için seçin.	134
[3]	Ses ayarlarını değiştirmek için seçin.	185

Bluetooth® müzik çalar

Bluetooth® müzik sistemi, kullanıcılarla taşınabilir bir müzik çalarda çalan müziği kablosuz bağlantı aracılığıyla araç hoparlörlerinden dinleme keyfini sunar.

Bu müzik sistemi, kablo olmadan taşınabilir müziği çalabilen bir kablosuz veri sistemi olan Bluetooth®’u destekler. Cihazınız Bluetooth®’u desteklemiyorsa, Bluetooth® müzik sistemi çalışmayacaktır.

Genel bakış

Bluetooth® müzik kullanım ekranına aşağıdaki yöntemlerle ulaşılabilir.

Bağlı olan taşınabilir müzik çalara bağlı olarak, bazı işlevler mevcut olmayabilir ve/veya ekran bu el kitabında gösterilenden farklı görünebilir.

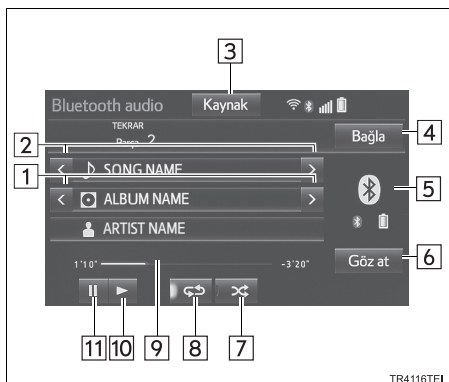
► Bir Bluetooth® müzik çaların bağlanması (→S.156)

Ses kontrol ekranını görüntülemek için “**AUDIO**” düğmesine basın.

“**Source**” (Kaynak) ve “**Bluetooth***” öğesini seçin.

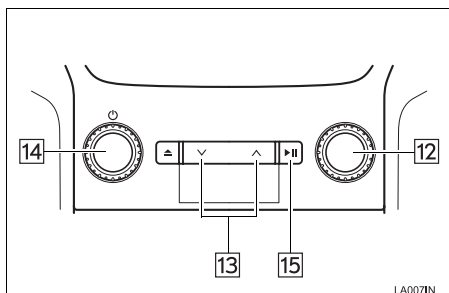
*: Bluetooth® sözcük işaretü ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır.

Kontrol ekranı



No.	İşlev
8	Yinelemeli çalmayı ayarlamak için seçin.
9	İlerlemeyi gösterir
10	Oynatmak için seçin.
11	Duraklatmak için seçin.
12	Ayar/Kaydırma düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> Bir parça seçmek için çevirin. Listede yukarı/ aşağı hareket etmek için çevirin. Ayrıca, bu düğme üzerine basılı olarak liste seçimleri girmek için kullanılabilir.
13	• Bir parça seçmek için basın. • Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
14	Güç/Ses düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> Sesi ayarlamak için çevirin. Müzik sistemini açmak/kapatmak için basın. Müzik sistemini yeniden başlatmak için basılı tutun.
15	Çalmak/duraklatmak için basın.

Kontrol paneli



No.	İşlev
1	Bir albüm seçmek için seçin.
2	Bir parça seçmek için seçin.
3	Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için seçin.
4	Taşınabilir cihaz bağlantı ekranını görüntülemek için seçin.
5	<ul style="list-style-type: none"> Bir parça listesini görüntülemek için seçin. Üsteki ekran'a dönmek için liste ekranında "Now playing" (Şimdi çalıyor) öğesini seçin. Bluetooth® cihaz durumunu gösterir
6	<ul style="list-style-type: none"> Çalma listesi ekranını görüntülemek için seçin. Üsteki ekran'a dönmek için liste ekranında "Now playing" (Şimdi çalıyor) öğesini seçin.
7	Rastgele çalmayı ayarlamak için seçin.

DİKKAT

- Sürüş sırasında oynatıcının kumandalarıyla oynamayın ya da Bluetooth® müzik sistemine bağlı olan müzik çalmayı yapmayın.
- Müzik sisteminiz Bluetooth® antenlerine bağlıdır. Implante edilmiş kalp pilleri, kalp ritmi düzenleyici piller ya da implante kalp defibrilatörleri olan kişiler, kendileri ile Bluetooth® antenleri arasında makul bir mesafe bırakmalıdır. Radyo dalgaları bu tip cihazların çalışmasını etkileyebilir.
- Bluetooth® cihazları kullanılmadan önce, implante kalp pilleri, kalp ritmi düzenleyici piller veya implante kalp defibrilatörleri dışında elektrikli medikal cihaz kullanıcılarının, radyo dalgalarının etkisi altında çalışmaya ilgili bilgiler için cihazın üreticisine başvurmalı gerekir. Radyo dalgalarının bu tip medikal cihazların kullanımı üzerinde beklenmeyen etkileri olabilir.

UYARI

- Taşınabilir müzik çalarınızı araç içinde bırakmayın. Özellikle, araç içindeki yüksek sıcaklıklar taşınabilir müzik çaları zarar verebilir.

BİLGİ

- Sisteme takılı Bluetooth® cihaza bağlı olarak, duraklatılmış halde  öğesi seçiliyken müzik çalmaya başlayabilir. Diğer taraftan, çalışma sırasında  öğesi seçildiğinde müzik duraklatılabilir.
- Aşağıdaki koşullarda, sistem çalışmamayabilir:
 - Bluetooth® cihazı kapatılır.
 - Bluetooth® cihazı bağlı değil.
 - Bluetooth® cihazın pil zayıf.
- Bluetooth® müziği çalınırken telefonu bağlamak biraz zaman alabilir.
- Taşınabilir müzik çaların kullanımı ile ilgili olarak, birlikte gelen kullanıcı el kitabına bakın.
- Kontak ACCESSORY ya da IGNITION ON konumundayken, Bluetooth® ağı bağlantısı sinyal alımının zayıf olması sonucunda Bluetooth® cihaz bağlantısı koparsa, sistem taşınabilir müzik çaları otomatik olarak yeniden bağlar.
- Bluetooth® cihazı bağlantısı cihazı kapatmanız gibi bir nedenle kasten kesilirse, bu durum gerçekleşmez. Taşınabilir müzik çaları manuel olarak yeniden bağlayın.
- Bluetooth® cihaz bilgisi, Bluetooth® cihazı Bluetooth® müzik sistemine bağlandığında kaydedilir. Aracı satarken ya da hurdaya çıkarırken, Bluetooth® ses bilgisini sistemden kaldırın. (→S.55)

Bir Bluetooth® cihazın bağlanması

Bluetooth® müzik sistemini kullanmak için, bir Bluetooth® cihazı sisteme kaydetmeniz gereklidir.

► İlave bir cihazın kaydedilmesi

1 Bluetooth® müzik kontrol ekranında “Connect” (Bağlan) öğesini seçin.

2 Daha fazla bilgi için: →S.40

► Bir kayıtlı cihazın seçilmesi

1 Bluetooth® müzik kontrol ekranında “Connect” (Bağlan) öğesini seçin.

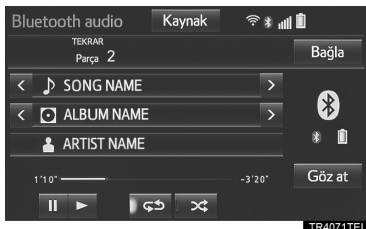
2 Daha fazla bilgi için: →S.41

Bluetooth® müzik çaların dinlenilmesi

Yineleme

Dinlenmeye olan parça ya da albüm tekrar edilebilir.

1  öğesini seçin.



●  her seçildiğinde, mod aşağıdaki gibi değişir:

- parça tekrarı → albüm tekrarı → kapalı

BİLGİ

●  her seçildiğinde, “RPT”/“ALB.RPT” ekranda görünür.

Rastgele sırayla

Parçalar veya albümler otomatik ve rastgele şekilde seçilebilir.

1  öğesini seçin.



●  her seçildiğinde, mod aşağıdaki gibi değişir:

- albüm rastgele → tüm parçalar rastgele → kapalı

BİLGİ

●  her seçildiğinde, “RAND”/“ALB.RAND” ekranda görünür.

AUX

Genel bakış

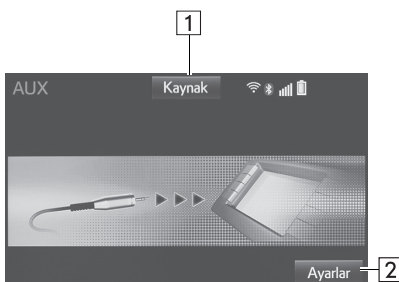
AUX kullanım ekranına aşağıdaki yöntemlerle ulaşılabilir:

- Bir cihazı AUX bağlantı noktasına bağlayın (→S.131)

Ses kontrol ekranını görüntülemek için **"AUDIO"** düğmesine basın.

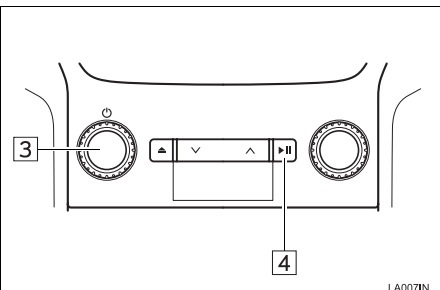
"Source" (Kaynak) ve **"AUX"** öğesini seçin.

Kontrol ekranı



TR4118TEI

Kontrol paneli



LA007IN

No.	İşlev
1	Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için seçin.
2	Müzik ayarı ekranını görüntülemek için seçin.
3	Güç/Ses düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> • Sesi ayarlamak için çevirin. • Müzik sistemini açmak/kapatmak için basın. • Müzik sistemini yeniden başlatmak için basılı tutun.
4	Sessiz konumunu açmak/kapatmak için basın.

DİKKAT

- Aracı sürerken taşınabilir ses aygitini takmayın veya kontrol etmeye çalışmayın.

UYARI

- Taşınabilir müzik çalarınızı araç içinde bırakmayın. Araç içindeki sıcaklık yükselebilir ve cihaza zarar verebilir.
- Taşınabilir cihaza veya terminaline zarar verebileceğinden, taşınabilir müzik cihazı bağlıken aşağı doğru bastırmayın veya aşırı güç uygulamayın.
- Bu durum taşınabilir müzik çalara veya bağlantı terminaline zarar verebileceğinden bağlantı noktasına yabancı nesneler sokmayın.

VTR

Genel bakış

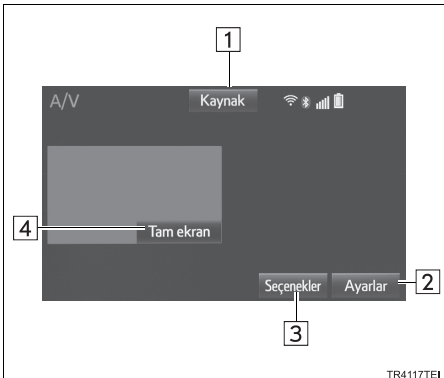
VTR kullanım ekranına aşağıdaki yöntemlerle ulaşılabilir:

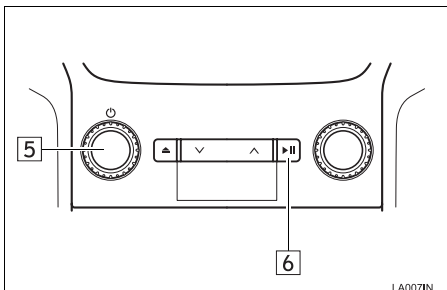
► Bir cihazı AUX bağlantı noktasına bağlayın (→S.131)

Ses kontrol ekranını görüntülemek için “AUDIO” düğmesine basın.

“Source” (Kaynak) ve “A/V” öğesini seçin.

Kontrol ekranı



Kontrol paneli

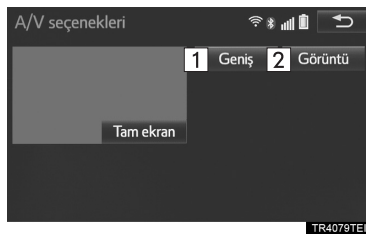
No.	İşlev
1	Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için seçin.
2	Müzik ayarı ekranını görüntülemek için seçin.
3	Seçenek ekranını görüntülemek için seçin. (→S.159)
4	Tam ekran video görüntülemek için seçin.
5	Güç/Ses düğmesi: <ul style="list-style-type: none"> • Sesi ayarlamak için çevirin. • Müzik sistemini açmak/kapatmak için basın. • Müzik sistemini yeniden başlatmak için basılı tutun.
6	Sessiz konumunu açmak/kapatmak için basın.

VTR seçenekleri

1 "Options" (Seçenekler) öğesini seçin.



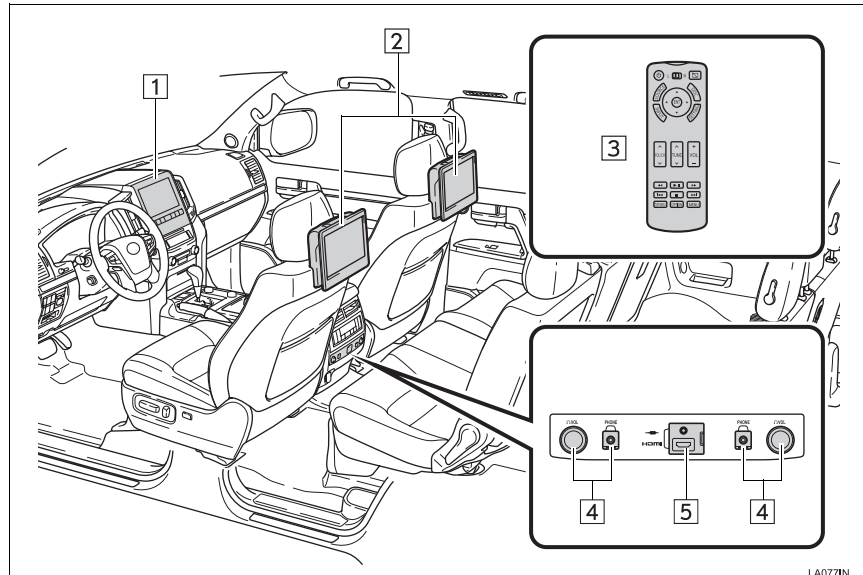
2 Değiştirmek istediğiniz ayarları seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Ekran boyutunu değiştirmek için seçin.	133
2	Görüntü kalitesi ayar ekranını görüntülemek için seçin.	134

Arka koltuk eğlence sistemi özellikleri*

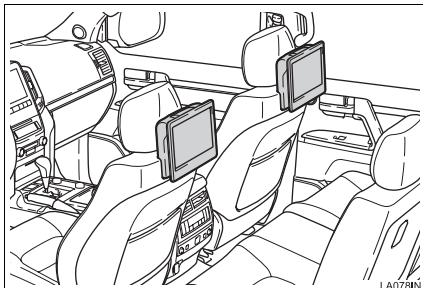
Arka koltuk eğlence sistemi, arkadaki yolcuların öndeki müzik/video sisteminden bağımsız olarak müzik ve DVD video'nun keyfini çıkarmalarını sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. Kontak, ACCESSORY (Aksesuar) ya da IGNITION ON (Kontak açık) modundayken arka koltuk eğlence sisteminiz kullanılabilir.



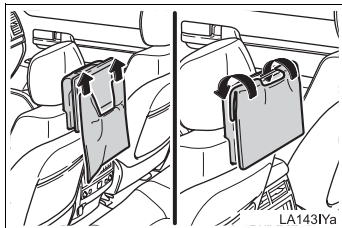
No.	Adı
1	Ön müzik/video sistemi
2	Ekranelar
3	Arka koltuk eğlence sistemi uzaktan kumandası
4	Kulaklık sesi kontrol düğmeleri ve kulaklık çıkışları
5	A/V giriş bağlantı noktası (VTR ve HDMI bağlantı noktası)

Ecran

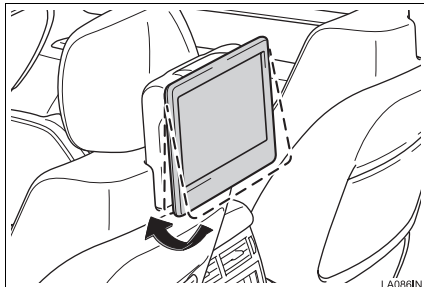
Bir ekran her bir ön koltuğun arkasına takılmıştır. Müzik-video ekipmanı A/V giriş noktasına ya da HDMI girişine bağlandığında, arkadaki yolcular her ekranın farklı müzik kaynaklarının keyfini çıkarabilirler. (→S.178)

**BİLGİ**

- İkinci koltuğu çevirirken, arka koltuk eğlence sistemi ekran kapağını takın.

**Ecranın yatırılması**

Ekrani görmek zorsa ekran yatırılabilir.



- Ekran açısı 0 ila 50 derece arası ayarlanabilir.

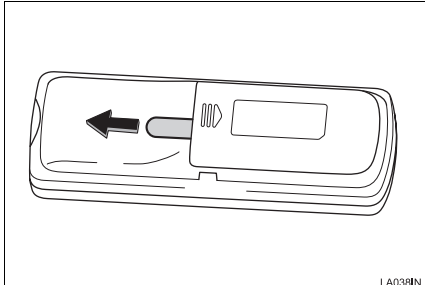
DİKKAT

- Ecran yatarken elinizi sıkıştırmamaya dikkat edin. Aksi durumda, yaralanma ya da ekranada hasara neden olabilir.
- Araç uzun süre sıcak ortama bırakıldığında ekran isındığından ekranı yatırırken, vb. elleri yakma riski vardır.

Arka koltuk eğlence sistemi uzaktan kumandası

Kumandayı kullanmadan önce (yeni araç sahipleri için)

- 1** Uzaktan kumandayı kullanmadan önce yalıtkanı çıkarın.



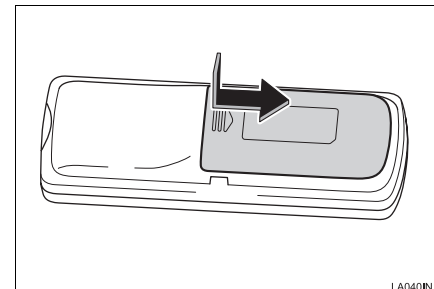
LA038IN

BİLGİ

- Pillerin boşalmasını önlemek için bir yalıtkan bulunur.

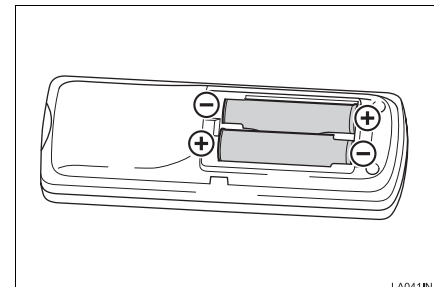
Uzaktan kumanda pillerinin değiştirilmesi

- 1** Kapağı çıkarın.



LA040IN

- 2** Bitmiş pilleri çıkarın ve yenilerini takın.



LA041IN

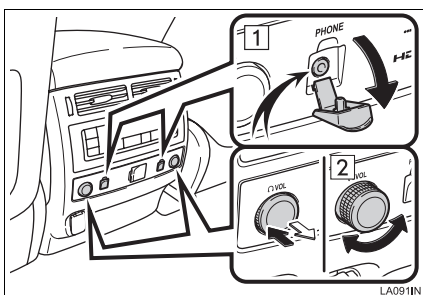
BİLGİ

- Piller bitmişse aşağıdaki belirtiler ortaya çıkabilir:
 - Arka koltuk eğlence sistemi uzaktan kumandası düzgün çalışmaz.
 - Çalışma menzili küçülür.
- AA pilleri kullanırken
 - Piller Toyota yetkili satıcısından, elektrikli cihaz ya da kamera satan mağazalardan satın alınabilir.
 - Sadece bir Toyota bayisinin önerdiği benzer ya da eşdeğer tipte pil ile değiştirin.
 - Kullanılmış pilleri yerel yasalara göre imha edin.

Kulaklık çıkışları

Kulaklıği kulaklık çıkışına taktığınızda ses seviyesini ayarlayın. Yüksek sesler insan vücudunda ciddi bir etki yapabilir.

- 1** Düğmeye basın.
- 2** Ses seviyesini artırmak için düğmeyi saat yönünde çevirin. Ses seviyesini azaltmak için düğmeyi saatin tersi yönde çevirin.
- 3** Düğmeye yeniden basın.



No.	İşlev
[1]	Kulaklıkları kullanmak için bunları çıkışa bağlayın.
[2]	Sesi ayarlamak için.

Kulaklıklar

Arkadaki müziği dinlemek için kulaklıklar kullanın.

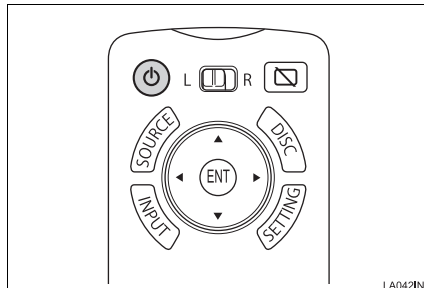
- Pazarda satılan bazı kulaklıklar ile sinyalleri yakalamakta güçlük çekebilirsiniz. Toyota, orijinal Toyota kablosuz kulaklıkları kullanmanızı önerir.
- Ayrintılar için Toyota bayinizi irtibata geçin.

Dikkat ekranı

- Kontak ACCESSORY (Aksesuar) ya da IGNITION ON (Kontak açık) modundayken bir dikkat ekranı birkaç saniye görünür.

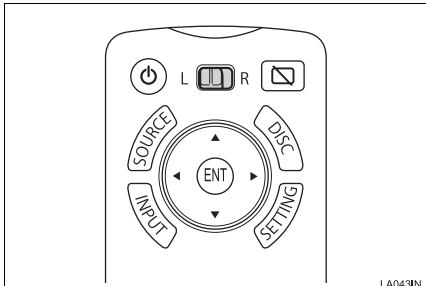
Arka ekranın açılıp kapanması

- 1** ⓧ düğmesine basın.



Kullanılacak ekranın değiştirilmesi

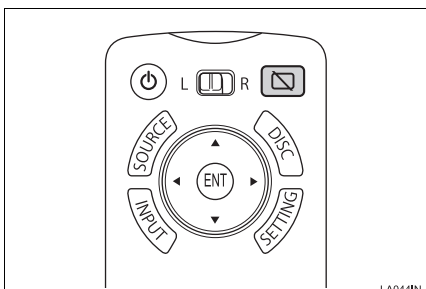
Düğme "R"ye geldiğinde, işlemler sağ ekrandan yapılabilir. Düğme "L"ye geldiğinde, işlemler sol ekrandan yapılabilir.



LA043IN

Ekranın açılıp kapanması

- 1** düğmesine basın.

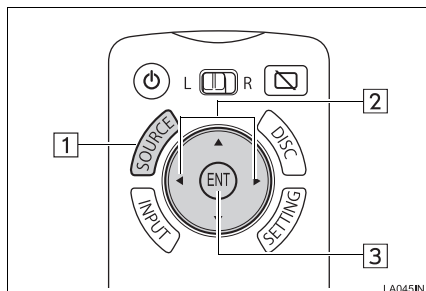


LA044IN

- Ekranı kapatmak için düğmesine tekrar basın.
- Ekran kapalıken bazı uzaktan kumanda düğmeleri kullanılabilir.

Kaynağın değiştirilmesi

- Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için "SOURCE" düğmesine basın.



LA045IN

No.	İşlev
[1]	Ses kaynağı seçim ekranını görüntülemek için basın.
[2]	Bir simge seçmek için basın.
[3]	Seçili simgeyi girmek için basın.

- İstenilen kaynağı seçin.



EN4202TEIa



EN4203TEI



- Ekran sayfasını değiştirmek için, imleç noktasını simgeler listesinin soluna ya da sağına getirin. Ardından kumanda da “◀” veya “▶” düğmesine basın.

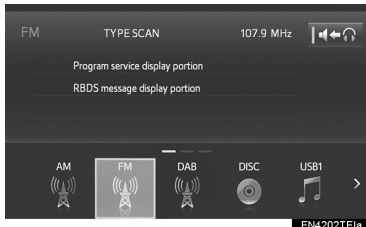
BİLGİ

- Kaynak simgesi sayfasını değiştirmek için kaynak simgeleri üzerindeki sayfa göstergeleri seçilebilir.

Hoparlör çıkışının değiştirilmesi

açıldığında, arka koltuk eğlence sistemi ön müzik/video sistemiyle birlikte kullanılabilir.

- öğesini seçin.



- göstergesi vurgulanır.

DİKKAT

- Sürüş sırasında
 - Kulaklıklık kullanmayın. Bunu yaparsanız, ölüm ya da kaza ile sonuçlanabilecek bir kazaya neden olabilirsiniz.
- Kazaları ve elektrik çarpmalarını önlemek için
 - Uzaktan kumandalı parçalarına ayırmayı ya da üzerinde değişiklik yapmayı.
- Uzaktan kumanda kullanılmadığında
 - Uzaktan kumandalı yuvasına yerleştirin. Bir ani frenleme, yoldan çıkma ya da kaza durumunda yaralanmalar olabilir.
- Ses efektlerinin etkisini vurgulamak için bazı DVD'lerdeki konuşmalar düşük seviyede kaydedilmiştir. Konuşmaların DVD'nin çalacağı maksimum ses seviyesi olduğunu kabul ederek ses seviyesini ayırlarsanız, daha yüksek ses efektleri ile karşılaşılabilir ya da farklı bir ses kaynağına geçildiğinde daha yüksek ses gelebilir. Daha yüksek sesler insan vücutuna ciddi bir etki yapabilir veya sürüsü tehlikeye atabilir. Ses seviyesini ayırlarken bu noktayı daima hatırla tutun.
- Çıkarılan pil ve diğer parçalar:
 - Çocuklardan uzak tutun. Bu parçalar küçüktür ve çocuğun yutması durumunda boğulmaya neden olabilir. Aksi taktirde ölüm ya da ciddi yaralanmaya neden olunabilir.



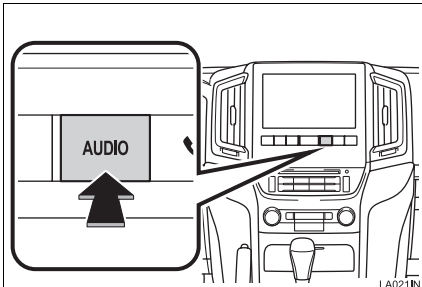
UYARI

- Ekranın temizlenmesi
 - Ekranı kuru ve yumuşak bir bez ile silin.
 - Ekran sert bir bez ile silinirse, ekran yüzeyi çizilebilir.
- Uzaktan kumandanın zarar görmesini önlemek için
 - Uzaktan kumandalı doğrudan güneş ışığı, sıcak ve yüksek nemli yerlerden uzak tutun.
 - Uzaktan kumandalı sert cisimlere vurmayın ya da düşürmeyin.
 - Üzerine oturmayın ya da üzerine ağır cisimler koymayın.
- Pili değiştirdikten sonra normal çalışma sırasında kazaları önlemek için aşağıdaki talimatlara uyun:
 - Daima kuru eller ile kullanın. Nem pilin paslanması neden olabilir.
 - Uzaktan kumanda içindeki bir parçaya dokunmayın ya da çıkarmayın.
 - Pil terminallerini eğmeyin.

Ön koltuklardan kullanım

Arka koltuk ekranı ön koltuklardan kullanılabilir.

- 1 “AUDIO” (Müzik) düğmesine basın.



- 2 “Source” (Kaynak) öğesini seçin.

- 3 "Rear" (Arka) öğesini seçin.

- 4 İstenilen düğmeyi seçin.



No.	İşlev
1	Arka ekranı açar veya kapatır.
2	Arka koltuklardaki yolcular arka eğlence sistemini kullanamayacak şekilde sistemi kilitler.
3	“Speaker output” (Hoparlör çıkıştı) açıldığında, arka koltuk eğlence sistemi ön müzik/video sistemiyle birlikte kullanılabilir. (→S.167)

- Seçilen düğme göstergesi vurgulanır.

Hoparlör çıkışının değiştirilmesi

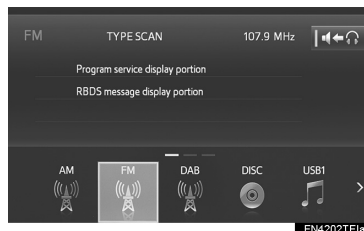
- 1 "Speaker output" (Hoparlör çıkıştı) öğesini seçin.
- 2 "Right" (Sağ) veya "Left" (Sol) seçimini yapın.
"Right" (Sağ): Sağ kafalık ekranı ile bağlantı kurun
"Left" (Sol): Sol kafalık ekranı ile bağlantı kurun

Radyonun kullanımı

- 1 Ses kaynağı seçim ekranını görüntüleyin. (→S.164)
- 2 "AM", "FM" veya "DAB" seçimini yapın.

Kontrol ekranı

► AM/FM

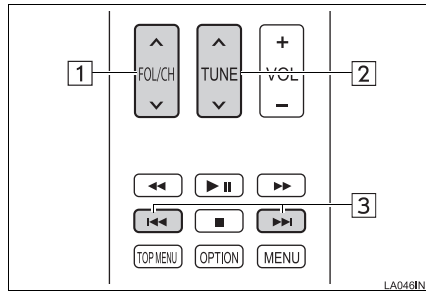


► DAB*



No.	İşlev
1	Zaman kaydırma modunu açmak/kapatmak için seçin.

Uzaktan kumanda



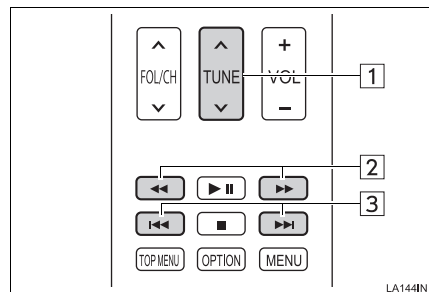
*: Varsa

No.	İşlev
1	Bir kayıtlı istasyon/kanalı seçmek için basın.
2	<ul style="list-style-type: none"> • Bir istasyon/kanalı seçmek için basın. • Bir istasyon/kanalı aramak için basılı tutun.
3	<ul style="list-style-type: none"> • Bir istasyon/kanalı seçmek için basın. • Bir istasyon/kanalı aramak için basılı tutun.

Zaman kaydırma işlemi (DAB)*

- 1 Kontrol ekranında (DAB) "Time Shift" (Zaman kaydırma) öğesini seçin.

Uzaktan kumanda



No.	İşlev
1	Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
2	10 saniye kadar ileri/geri atlama için basın. Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
3	Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.

*: Varsa

Bir müzik CD/bir CD-TEXT diskinin çalınması

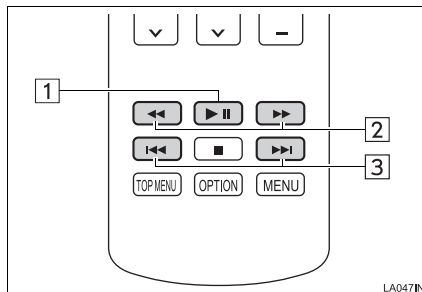
- 1 Ses kaynağı seçim ekranını görüntüleyin. (→S.164)
- 2 "DISC" öğesini seçin.
- "DISC" düğmesine basılısa bile, mod DİSK moduna geçebilir.

Kontrol ekranı



No.	İşlev
1	Yinelemeli çalmayı ayarlamak için seçin.
2	Rastgele çalmayı ayarlamak için seçin.

Uzaktan kumanda

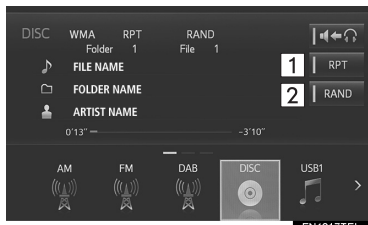


No.	İşlev
1	Çalmak/duraklatmak için basın.
2	Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
3	<ul style="list-style-type: none"> • Bir parça seçmek için basın. • Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.

MP3/WMA/AAC disklerin çalınması

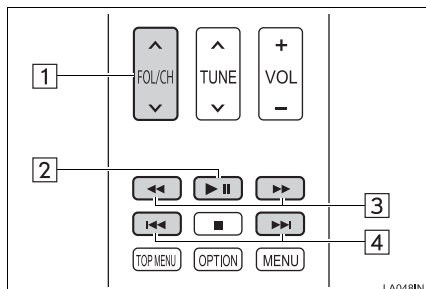
- 1 Ses kaynağı seçim ekranını görüntüleyin. (→S.164)
- 2 "DISC" öğesini seçin.
- "DISC" düğmesine basılısa bile, mod DISK moduna geçebilir.

Kontrol ekranı



No.	İşlev
1	Yinelemeli çalmayı ayarlamak için seçin.
2	Rastgele çalmayı ayarlamak için seçin.

Uzaktan kumanda

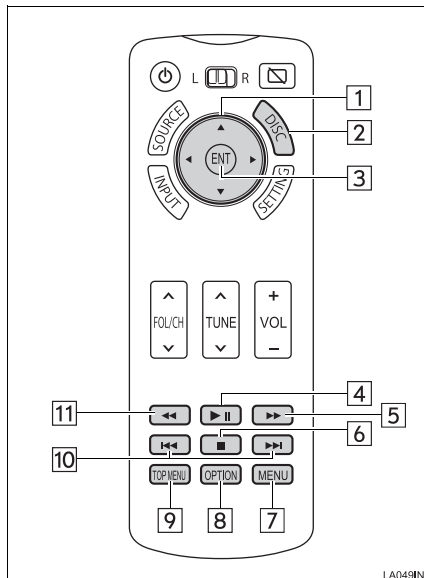


No.	İşlev
1	Bir klasör seçmek için basın.
2	Çalmak/duraklatmak için basın.
3	Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
4	<ul style="list-style-type: none"> • Bir dosya seçmek için basın. • Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.

DVD videonun oynatılması

- 1 Ses kaynağı seçim ekranını görüntüleyin. (→S.164)
- 2 "DISC" öğesini seçin.
- "DISC" düğmesine basılısa bile, mod DISK moduna geçebilir.

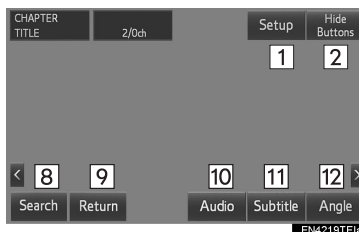
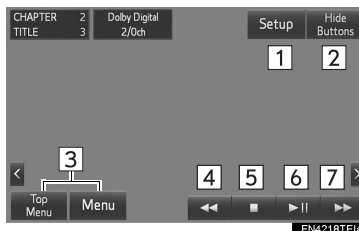
Uzaktan kumanda



No.	İşlev
[1]	Bir simge seçmek için basın.
[2]	Bir DISK modu seçmek için basın.
[3]	Seçili simgeyi girmek için basın.
[4]	Çalmak/duraklatmak için basın.
[5]	Oynatım sırasında bir diski hızlı ileri almak ve duraklama sırasında da ileri yavaşça almak için basılı tutun.
[6]	Ekrani durdurmak için basın.
[7]	Menü ekranını görüntülemek için basın.
[8]	Gösterim seçenekleri ekranını kapatıp/açmak için basın.
[9]	Başlık seçim ekranını görüntülemek için basın.
[10]	Bir bölümün seçilmesi. Bir bölümü hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
[11]	Bir diski oynatım sırasında geri almak için basılı tutun

Seçenek ekranı

- 1 Bir DVD video izlerken hiçbir simge görünmüyorsa "OPTION" (Seçenek) düğmesine bastığınızda bu ekran görünür.



- İki sayfa varken, sayfayı değiştirmek için ">" veya "<" düğmesine basın.

No.	İşlev	Sayfa
1	Başlangıç kurulum ekranını görüntülemek için seçin.	172
2	Ekrandan düğmeleri kapatmak için seçin.	—
3	DVD video menü ekranını görüntülemek için seçin. (İşlem için, ayrı olarak DVD video disk ile birlikte gelen el kitabına bakın.)	—
4	Oynatım sırasında geri almak için basılı tutun.	—
5	Videoyu durdurmak için seçin.	—
6	Video ekranını oynatmak/duraklatmak için seçin.	—
7	Oynatım sırasında hızlı ileri almak ve oynatıcı duraklatıldığında ağır çekim oynatmak için basılı tutun.	—
8	Başlık arama ekranını görüntülemek için seçin.	171
9	Ekranda önceden belirlenmiş sahneyi görüntülemek ve oynatımı başlatmak için seçin.	—
10	Ses seçim ekranını görüntülemek için seçin.	172
11	Altyazı seçim ekranını görüntülemek için seçin.	171
12	Açı seçim ekranını görüntülemek için seçin.	172

BİLGİ

- Bir kontrol seçildiğinde ekran üzerinde  görünürse, kontrole ilişkin işleme izin verilmmez.

Başlığa göre arama

- 1 "Search" (Ara) öğesini seçin.
- 2 Başlık numarasını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.



- Oynatıcı bu başlık numarası için videoyu oynatmaya başlar.

Altyazı dilinin değiştirilmesi

- 1 "Subtitle" (Altyazı) öğesini seçin.
- 2 "Subtitle" (Altyazı) her seçildiğinde, altyazı dili değiştirilerek gösterilir.



- Mevcut diller DVD diskinde olanlar ile sınırlıdır.
- "Hide" (Gizle) öğesini seçtiğinizde altyazilar gizlenebilir.

Ses dilinin değiştirilmesi

- 1 "Audio" (Ses) öğesini seçin.
- 2 "Audio" (Ses) her seçildiğinde, ses dili değişir.

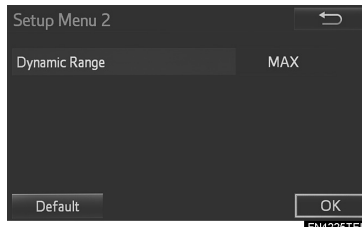
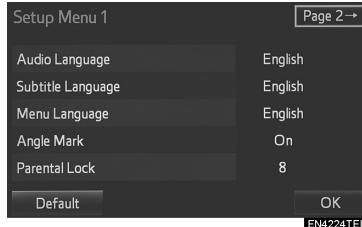


- Mevcut diller DVD diskinde olanlar ile sınırlıdır.

Setup (kurulum) menüsü

Başlangıç ayarı değiştirilebilir. "Setup Menu 1" (Kurulum menüsü) ve "Setup Menu 2" ekranında başlangıçtaki ayar düğmeleri bulunur.

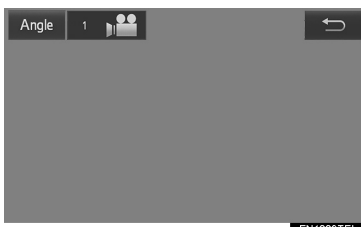
- 1 Seçenek ekranını görüntüleyin. (→S.170)
- 2 "Setup" (Ayar) öğesini seçin.
- 3 Ayarlanacak öğeleri seçin.



Açıının değiştirilmesi

Açı işareteti (¶) ekranda göründüğünde, çok açı uyumlu olan diskler için açı seçilebilir.

- 1 "Angle" (Açı) öğesini seçin.
- 2 "Angle" (Açı) her seçildiğinde, açı değişir.



- Mevcut açılar DVD diskinde olanlar ile sınırlıdır.

- 4 Başlangıç ayarı değiştirildikten sonra, "OK" (Tamam) öğesini seçin.

- Bu ekran kapanır ve sistem DVD video ekranına döner.
- "Default" (Varsayılan) öğesi seçildiğinde tüm menüler başlangıç ayarlarına döner.

Ses dili

Ses dili değiştirilebilir.

- 1 "Audio Language"** (Ses Dili) öğesini seçin.
- 2 "Audio Language"** (Ses dili) ekranında dinlemek istediğiniz dili seçin.
- Bu ekranada dinlemek istediğiniz dili bulamadıysanız, **"Other"** (Diğer) öğesini seçin ve bir dil kodu girin. (→S.174)

Altyazı dili

Altyazı dili değiştirilebilir.

- 1 "Subtitle Language"** (Altyazı dili) öğesini seçin.
- 2 "Subtitle Language"** (Altyazı dili) ekranında görmek istediğiniz dili seçin.
- Bu ekranada okumak istediğiniz dili bulamadıysanız, **"Other"** (Diğer) öğesini seçin ve bir dil kodu girin. (→S.174)

Menü dili

DVD video menüsündeki dil değiştirilebilir.

- 1 "Menu Language"** (menü dili) öğesini seçin.
- 2 "Menu Language"** (Menü dili) ekranında okumak istediğiniz dili seçin.
- Bu ekranada okumak istediğiniz dili bulamadıysanız, **"Other"** (Diğer) öğesini seçin ve bir dil kodu girin. (→S.174)

Açı işareteti

Çoklu açı uyumlu olan diskler oynatılmaktayken çoklu açı işareteti ekranda açılabilir ya da kapatılabilir.

- 1 "Angle Mark"** (Açı işareteti) öğesini seçin.
- 2 "ON" veya "OFF"** seçimini yapın.

Ebeveyn kilidi

İzleyici sınırlamalarının seviyesi değiştirilebilir.

- 1 "Setup Menu 1"** ekranında **"Parental Lock"** (Ebeveyn kilidi) öğesini seçin.
- 2 4-haneli kişisel kodu "Enter Key Code"** ekranına girin ve ardından **"OK"** (Tamam) öğesini seçin.
- Yanlış numaralar girerseniz, bunları silmek için  öğesini seçin.
- 3 "Select Restriction Level"** (Sınırlama seviyesini seç) ekranında ebeveyn seviyesini **(1-8)** seçin.

Dinamik aralık

En düşük ses seviyesi ile en yüksek ses seviyesi arasındaki fark ayarlanabilir.

- 1 "Setup Menu 2"** ekranında **"Dynamic Range"** (Dinamik aralık) öğesini seçin.
- 2 "MAX", "STD" veya "MIN"** seçimini yapın.

Ses/altyazı/menü dil kodunu girin

"Audio language" (Ses dili), "Subtitle language" (Altyazı dili) ya da "Menu language" (Menü dili) ekranında "Other" (Diğer) öğesini seçerseniz, bir dil kodunu girerek duymak ya da okumak istediğiniz dili seçebilirsiniz. (→S.190)

- 1 4-haneli dil kodunu girin.



- 2 "OK" (Tamam) öğesini seçin.

Ön koltuktan kurulum işlemi

Öndeki bir yolcu kurulum menüsünü seçtiğinde bu ekran görünür.



- Arka yolcular bu kurulum işlemini "Play" (oynat)’ı seçerek iptal edebilirler. Oynatıcı normal çalışmaya devam edecektir.
- Aynı şekilde, öndeki yolcu arka yolcunun kurulum menüsü seçimini iptal edebilir.

Bir USB bellekten çalma

- 1 Bir USB bellek bağlayın. (→S.131)
- 2 Ses kaynağı seçim ekranını görüntüleyin. (→S.164)
- 3 "USB" öğesini seçin.

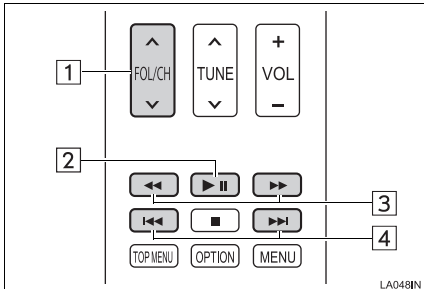
USB ses

Kontrol ekranı



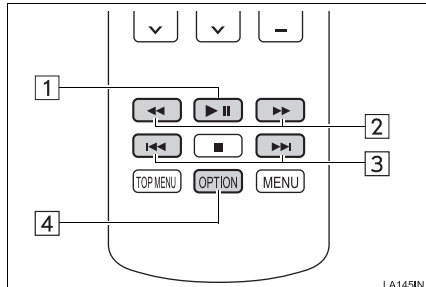
No.	İşlev
1	Yinelemeli çalmayı ayarlamak için seçin.
2	Rastgele çalmayı ayarlamak için seçin.
3	USB video oynatmak için seçin.

Uzaktan kumanda



LA048IN

Uzaktan kumanda



LA145IN

No.	İşlev
1	Bir klasör/albüm seçmek için basın.
2	Çalmak/duraklatmak için basın.
3	Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
4	<ul style="list-style-type: none"> • Bir parça/dosya seçmek için basın. • Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.

No.	İşlev
1	Çalmak/duraklatmak için basın.
2	Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
3	<ul style="list-style-type: none"> • Bir parça/dosya seçmek için basın. • Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
4	Gösterim seçeneği ekranını kapatıp/açmak için basın.

USB video

Kontrol ekranı



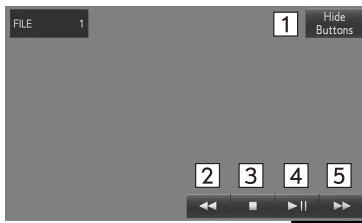
EN4242TEla

No.	İşlev
1	USB ses kontrol ekranını görüntülemek için seçin.

- Tam ekran video görüntülemek için “USB” seçin.
- “SOURCE” düğmesine basın ve USB ses kontrol ekranına dönün.

■ Seçenek ekranı

- 1 Bir USB video izlerken hiçbir simge görünmüyorsa "OPTION" (Seçenek) düğmesine bastığınızda bu ekran görürün.



No.	İşlev
1	Ekrandan düğmeleri kapatmak için seçin.
2	Oynatım sırasında geri almak için basılı tutun.
3	Videoyu durdurmak için seçin.
4	Video ekranını duraklatmak/sürdürmek için seçin.
5	Oynatım sırasında hızlı ileri almak için basılı tutun.

BİLGİ

- Bir kontrol seçildiğinde ekran üzerinde  görünürse, kontrole ilişkin işleme izin verilmez.
- Sisteme takılı USB belleğe bağlı olarak, belli işlevler kullanılamayabilir.

iPod Çalma

- 1 iPod'u bağlayın. (→S.131)
- 2 Ses kaynağı seçim ekranını görüntüleyin. (→S.164)
- 3 "iPod (AYGIT ADI)" öğesini seçin.

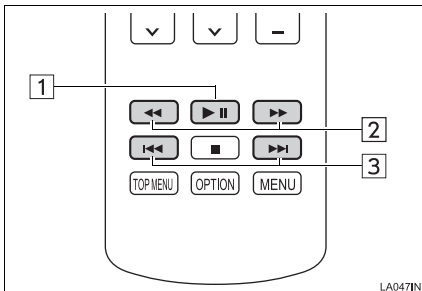
iPod müzik

Kontrol ekranı

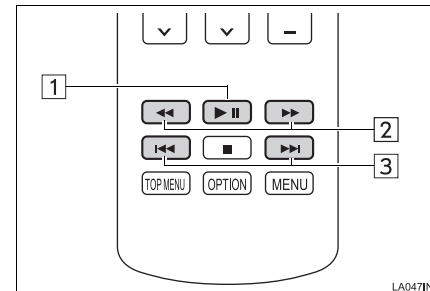


No.	İşlev
1	Yinelemeli çalmayı ayarlamak için seçin.
2	Rastgele çalmayı ayarlamak için seçin.
3	iPod video oynatmak için seçin.

Uzaktan kumanda



Uzaktan kumanda

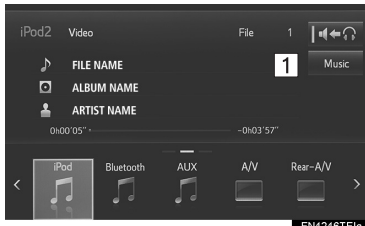


No.	İşlev
1	Çalmak/duraklatmak için basın.
2	Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
3	<ul style="list-style-type: none"> Bir parça seçmek için basın. Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.

No.	İşlev
1	Çalmak/duraklatmak için basın.
2	Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.
3	<ul style="list-style-type: none"> Bir dosya seçmek için basın. Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.

iPod video

Kontrol ekranı



No.	İşlev
1	iPod müzik kontrol ekranını görüntülemek için seçin.

BİLGİ

- Sisteme takılı iPod'a bağlı olarak, belli işlevler kullanılamayabilir.

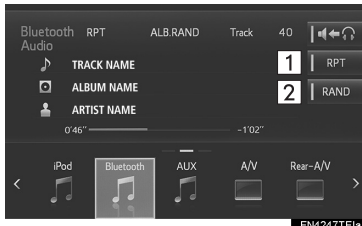
- Tam ekran video görüntülemek için “iPod (AYGIT ADI)” seçin.
- “SOURCE” düğmesine basın ve iPod video kontrol ekranına dönün.

Bluetooth® müzik çaların çalınması

- 1 Ses kaynağı seçim ekranını görüntüleyin. (→S.164)
- 2 "Bluetooth®" ögesini seçin.

No.	İşlev
4	<ul style="list-style-type: none"> • Bir parça seçmek için basın. • Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.

Kontrol ekranı



No.	İşlev
1	Yinelemeli çalmayı ayarlamak için seçin.
2	Rastgele çalmayı ayarlamak için seçin.

*: Bluetooth® sözcük işareti ve logoları Bluetooth SIG, Inc.'in tescilli ticari markalarıdır.

BİLGİ

- Sisteme takılı taşınabilir müzik çalara bağlı olarak, belli işlevler kullanılamayabilir.

Harici cihazların kullanımı

Arka koltuk eğlence sistemi, müzik/video donanımı A/V giriş bağlantı noktasına takıldığındá video ve müzikleri oynatır.

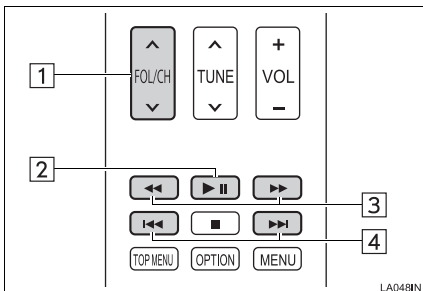
Harici cihazlar kullanım ekranına aşağıdaki yöntemlerle ulaşılabilir:
"SOURCE" düğmesine basın ve
"AUX", **"A/V"**, **"Rear-A/V"** (Arka A/V)
veya **"Rear-HDMI"** (Arka HDMI) seçimini yapın.
▶ Bir harici cihazın bağlanması
(→S.131, 179)

BİLGİ

- Aracın ses kontrolleri kullanılarak yalnızca ses seviyesi ayarlanabilir. Diğer tüm işlemler ses/video ekipmanı üzerinde yapılmalıdır. Ses/video ekipmanın çalışması hakkında bilgi için, üretici talimatlarına başvurun.

- Video modunda, kapalıken sol ve sağ ekranlarda farklı ses/video modlarının keyfi çıkarılabilir.

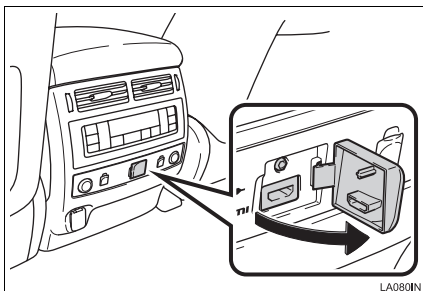
Uzaktan kumanda



No.	İşlev
1	Bir albüm seçmek için basın.
2	Çalmak/duraklatmak için basın.
3	Hızlı ileri/geri almak için basılı tutun.

Bir cihazın A/V giriş bağlantı noktasına bağlanması

- 1** Kapağı açın ve ses/video ekipmanını A/V giriş bağlantı noktasına bağlayın



UYARI

- A/V giriş bağlantı noktası ve/veya kulaklık kullanılmadığında, kapağı kapalı tutun. Uygun bir fiş dışında bir cısmın takılması elektriksel arızaya ya da kısa devreye neden olabilir.

HDMI bağlantı noktasının kullanımı

Video ve sesi sisteme ve ses/video cihazına bağlayan arayüz olan HDMI terminali hakkında. Tek bir kabloyu HDMI terminali ve sisteme bağlayarak yüksek tanımlı video ve sesin keyfini çıkarabilirsiniz.

Uyumlu format

- Uyumlu video sinyali
480p, 576p, VGA
- Uyumlu ses sinyali
LPCM 2ch

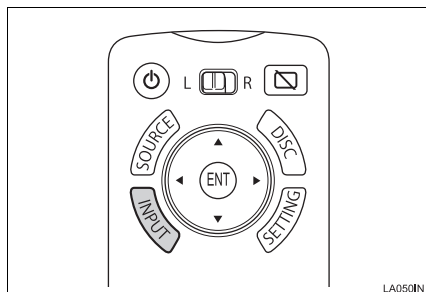
Onay



HDMI ve HDMI High-Definition Multimedia Interface ifadeleri ve HDMI Logosu, Birleşik Devletler ve diğer ülkelerde HDMI Licensing LLC'nin ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.

Kumanda ile video modunun seçimi

- 1** “INPUT” (Giriş) düğmesine basın.

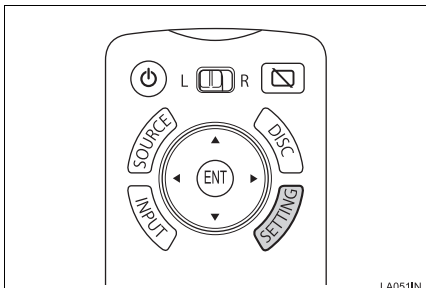


- Ses/video cihazı VTR ve HDMI bağlantı noktasına aynı anda bağlandığında, “INPUT” düğmesine her basıldığında mod değişir.

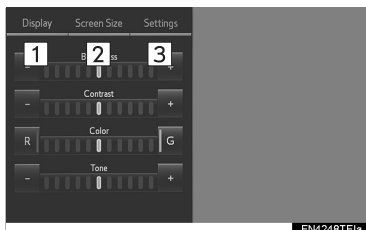
Arka koltuk eğlence sistemi ayarları

Ayar ekranının görüntülenmesi

1 "SETTING" (Ayar) düğmesine basın.



2 Ayarlanacak sekmeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
[1]	Ekrani ayarlamak için seçin.	180
[2]	Ecran boyutunu değiştirmek için seçin.	181
[3]	"LCD AI", "Super Resolution", vb. gibi şeyleri ayarlamak için seçin.	181

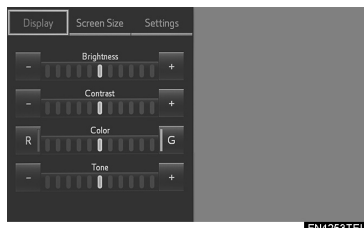
Kontrast, parlaklık, renk ve ton ayarı

Parlaklık ve kontrast seviyeleri gibi ekran görüntü kalitesi ayarları belirlenebilir. Ayarlanabilir öğeler seçili giriş kaynağına dayalıdır.

1 Settings (Ayarlar) ekranını görüntüleyin. (→S.180)

2 "Display" (Görüntü) sekmesini seçin.

3 Ayarlanacak öğeyi seçin.



Ekran düğmesi	İşlev
"Brightness" (Parlaklık) "+"	Ekrani parlak hale getirmek için seçin.
"Brightness" (Parlaklık) "-"	Ekrani karanlık hale getirmek için seçin.
"Contrast" (Kontrast) "+"	Ekranın kontrasını artırmak için seçin.
"Contrast" (Kontrast) "-"	Ekranın kontrasını azaltmak için seçin.
"Color" "G" ("Renk" "Yeşil")	Ekranın yeşil rengini artırmak için seçin.
"Color" "R" ("Renk" "Kırmızı")	Ekranın kırmızı rengini artırmak için seçin.
"Tone" "+" (Ton)	Ekranın tonunu artırmak için seçin.
"Tone" "-" (Ton)	Ekranın tonunu azaltmak için seçin.

Ekran boyutu ayarları

Ekran boyutu her giriş modu için ayrı olarak değiştirilebilir.

- 1 Settings (Ayarlar) ekranını görüntüleyin. (→S.180)
- 2 "Screen Size" (Ekran boyutu) sekmesini seçin.
- 3 İstenen ekran boyutunu seçin.

► A Tipi

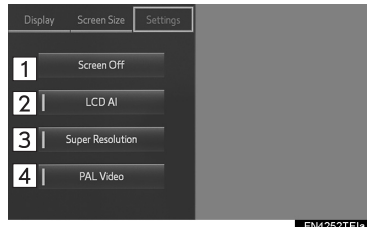


► B Tipi



Düzen ayarları

- 1 Settings (Ayarlar) ekranını görüntüleyin. (→S.180)
- 2 "Settings" (Ayarlar) sekmesini seçin.
- 3 Ayarlanacak öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Ekrani kapatmak için seçin. Ekrani yeniden açmak için, "DISC" ve "INPUT" gibi uzaktan kumanda üzerinde bir düğmeye basın. Seçili ekran görünür.
2	"LCD AI" öğesini açmak/kapatmak için seçin. "LCD AI", video görüntüsünün tonunu otomatik olarak belirler ve kontrastı keskin bir görüntü verecek şekilde ideal bir seviyeye getirir.
3	"Super Resolution" öğesini açmak/kapatmak için seçin. "Super Resolution", giriş görüntüsünün keskinliğini sağlarken görüntüyü büyüterek çözünürlüğünü iyileştiren bir işlevdir.
4	NTSC/PAL giriş formatı arasında seçim yapmak için seçin. (PAL: gösterge açık, NTSC: gösterge kapalı)

Arka koltuk eğlence sisteminde arıza varsa

Arka koltuk eğlence sisteminde arıza varsa sistem mesajları gösterir.

Bunlar aşağıda tanımlanmıştır.

Ekranda "Check DISC" (Diski kontrol et) görünürse: Diskin kirli ve hasarlı olduğunu ya da üst kısmı alta gelecek şekilde takıldığı gösterir. Diski temizleyin ve doğru şekilde takın.

Ekranda "Region code error" (Bölge kodu hatası) görünürse: DVD bölge kodunun düzgün ayarlanmadığını belirtir. "ALL", "2" veya "5" bölge kodlu bir disk takın.

Ekranda "DISC error" (Disk hatası) görünürse: Aşağıdakiler olası nedenlerdir:

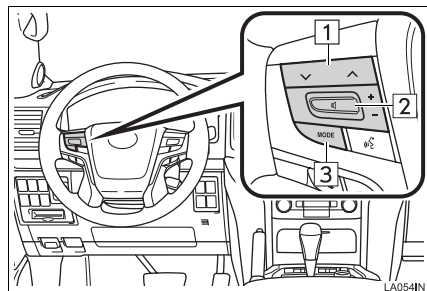
- Sistemin içerisinde bir sorun vardır. Diski çıkartın.
- Çok yüksek ortam sıcaklığından dolayı cihazın iç kısmı çok sıcak olabilir. Cihazın soğumasını sağlamak için disk çkartın.

Ekranda "No supported data." (Desteklenen veri yok) görünürse: Pod veya USB'de oynatılabilir veri olmadığını gösterir. Çalışınmayan bir disk takılırsa, ekranda "No supported data." (Desteklenen veri yok) mesajı görünür. Oynatıcı için uygun diskler için: →S.193

Arıza giderilemezse: Aracınızı yetkili bir Toyota bayisi ya da servisine götürün veya kalifiye ve donanımlı bir birim ile temasla geçin.

Direksiyon üzerindeki düğmeler

Müzik/video sisteminin bazı kısımları direksiyon üzerindeki düğmelerle ayarlanabilir.



No.	Düğme
1	"Λ V" düğmesi
2	Ses kontrol düğmesi
3	"MODE" düğmesi

► "Λ V" düğmesi

Mod	Kullanım	İşlev
AM/FM Radyo		
Basın		Kayıtlı istasyon yukarı/aşağı hareket ("Kayıtlılar" ekranı) İstasyon listesi yukarı/aşağı hareketi ("İstasyonlar" ekranı) Yukarı/aşağı arama (Manuel istasyon ayarı ekranı)
Basılı tutun (0,8 sn. veya daha fazla)		Düğmeye basılırken sürekli olarak yukarı/aşağı arayın (Manuel istasyon ayarı ekranı)
DAB*		
Basın		Kayıtlı grup yukarı/aşağı hareket ("Kayıtlılar" ekranı) Servis listesi yukarı/aşağı hareketi ("İstasyonlar" ekranı) Grup yukarı/aşağı arama (Manuel istasyon ayarı ekranı)
Basılı tutun (0,8 sn. veya daha fazla)		Düğmeye basılırken sürekli olarak grubu yukarı/aşağı arayın (Manuel istasyon ayarı ekranı)
CD		
Basın	Parça yukarı/aşağı	
MP3/WMA/AAC diskı		
Basın	Dosya yukarı/aşağı	
Basılı tutun (0,8 sn. veya daha fazla)		Klasör yukarı/aşağı
DVD		
Basın	Bölüm yukarı/aşağı	

*: Varsa

Mod	
Kullanım	İşlev
USB	
Basın	Dosya/Parça yukarı/ aşağı
Basılı tutun (0,8 sn. veya daha fazla)	Klasör/Albüm yukarı/ aşağı
iPod	
Basın	Parça/dosya yukarı/ aşağı
BT ses	
Basın	Parça yukarı/aşağı
Basılı tutun (0,8 sn. veya daha fazla)	Albüm yukarı/aşağı

► "MODE" düğmesi

Mod	
Kullanım	İşlev
AM/FM Radio, DAB*, AUX, VTR	
Basın	Ses modlarını değiştirir
Basılı tutun (0,8 sn. veya daha fazla)	Sesi keser
CD, MP3/WMA/AAC disk, DVD, USB, iPod, BT ses	
Basın	Ses modlarını değiştirir
Basılı tutun (0,8 sn. veya daha fazla)	Duraklatır

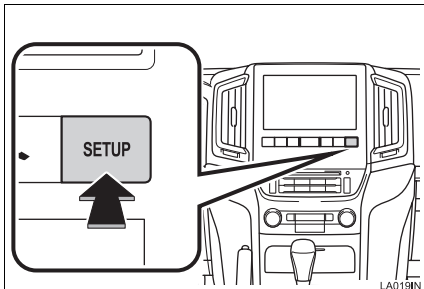
► Ses kontrol düğmesi

Mod	
Kullanım	İşlev
Tümü	
Basın	Ses açma/kısma
Basılı tutun (0,8 sn. veya daha fazla)	Ses açma/kısma sürekli

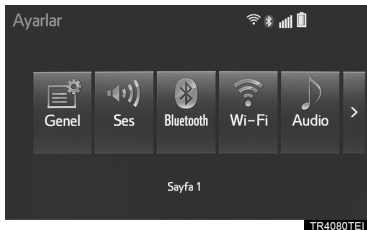
Müzik ayarları

Detaylı ses ayarları programlanabilir.

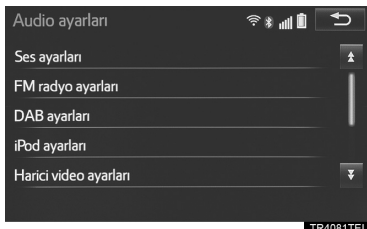
- "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



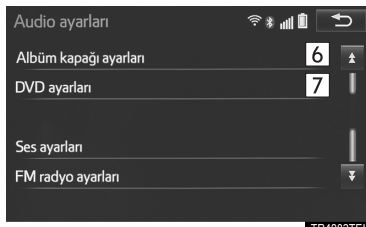
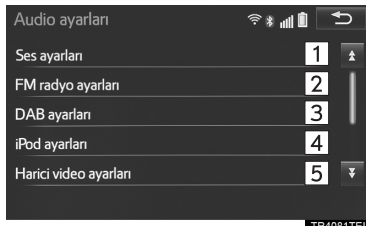
- "Audio" (Ses) öğesini seçin.



- Ayarlacak öğeleri seçin.



Ses ayarları ekranı

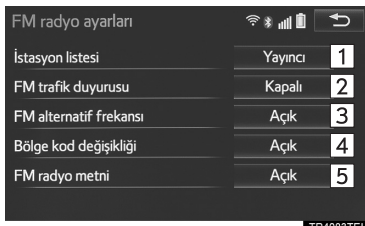


No.	İşlev	Sayfa
1	Detaylı ses ayarlarını yapmak için seçin.	132
2	Detaylı FM radyo ayarlarını yapmak için seçin.	186
3	Detaylı DAB ayarlarını yapmak için seçin.	186
4	iPod ses sinyali giriş ayarlarını yapmak için seçin.	187
5	Video sinyali formatı ayarlarını yapmak için seçin.	187
6	Detaylı kapak resmi ayarlarını yapmak için seçin.	188
7*	Detaylı DVD ayarlarını yapmak için seçin.	188

*: Sadece DVD video modunda

FM radyo ayarları

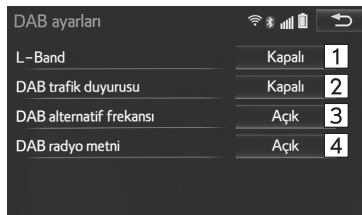
- Müzik ayarları ekranını görüntüleyin.
(→S.185)
- "**FM radio settings**" (FM radyo ayarları) öğesini seçin.
- Ayarlama istediğiniz düğmeyi seçin.



TR4083TEI

DAB ayarları*

- Müzik ayarları ekranını görüntüleyin.
(→S.185)
- "**DAB settings**" (DAB ayarları) öğesini seçin.
- Ayarlama istediğiniz düğmeyi seçin.



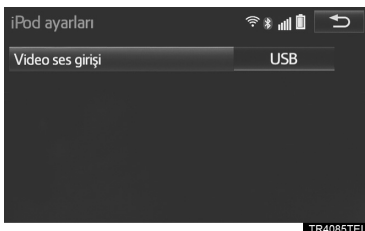
TR4084TEI

No.	İşlev
1	İstasyon listesinin sıralamasının ayarı için, " By broadcaster " (Yayınçıya göre) veya " Alphabetical " (Alfabetik olarak) öğesini seçin.
2	Alici, otomatik olarak düzenli şekilde trafik bilgilendirmesi yayınlayan bir istasyon arar ve trafik bilgilendirme programı çalıştırıldığında istasyon yayın yapar.
3	Mevcut yayın alımı kötüleşirse, otomatik olarak iyi yayın alımı sağlayan bir istasyon seçilir.
4	Aynı yerel program şebekesi içinde yayın yapan bir istasyona geçmek için seçin.
5	FM Radyo metin özelliğini açmak/kapatmak için seçin.

No.	İşlev
1	Ayarlama aralığında L-bandını açmak/kapatmak için seçin. "Off" (Kapalı) konumdayken, ayarlama işlemlerinin fiziksel kanal aralığı kayıtlı işlemler hariç olacak şekilde Band III ile sınırlıdır. "On" (Açık) seçiliyken, ayarlama işlemlerinin fiziksel kanal aralığı Band III ve L-bandını içerir.
2	Alici, otomatik olarak düzenli şekilde trafik bilgilendirmesi yayınlayan bir istasyon arar ve trafik bilgilendirme programı çalıştırıldığında istasyon yayın yapar.
3	Mevcut yayın alımı kötüleşirse, otomatik olarak iyi yayın alımı sağlayan bir istasyon seçilir.
4	DAB metin özelliğini açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin.

iPod ayarları

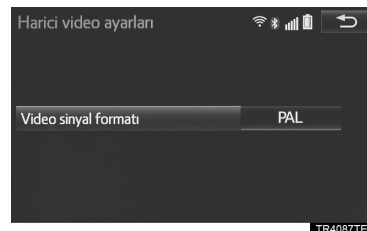
- 1** Müzik ayarları ekranını görüntüleyin.
(→S.185)
- 2** "iPod settings" (iPod ayarları) öğesini seçin.
- 3** "Video sound input" (Video ses girişi) öğesini seçin.



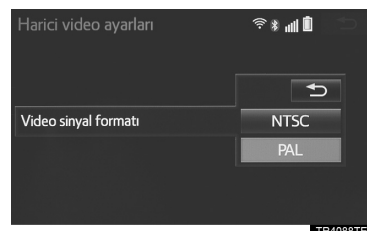
- 4** İstenen ayar için bir ekran düğmesini seçin.

**Harici video ayarları**

- 1** Müzik ayarları ekranını görüntüleyin.
(→S.185)
- 2** "External video settings" (Harici video ayarları) öğesini seçin.
- 3** "Video signal format" (Video sinyal formatı) öğesini seçin.



- 4** İstenen ayar için bir ekran düğmesini seçin.



Albüm kapağı ayarları

- Müzik ayarları ekranını görüntüleyin.
(→S.185)
- "Cover art settings" (Albüm kapağı ayarları) öğesini seçin.
- Ayarlamak istediğiniz düğmeyi seçin.



No.	İşlev
[1]	Albüm kapağı gösterimini DISC modunda açmak/kapatmak için seçin.
[2]	Albüm kapağı gösterimini USB modunda açmak/kapatmak için seçin.
[3]	Gracenote veritabanı önceliğini USB modunda açmak/kapatmak için seçin.
[4]	Albüm kapağı gösterimini iPod modunda açmak/kapatmak için seçin.
[5]	Gracenote veritabanı önceliğini iPod modunda açmak/kapatmak için seçin.

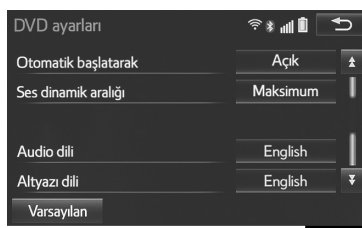
BİLGİ

- Ekranda gösterilen Gracenote veritabanından gelen resimler mevcut albüm kapağından farklı olabilir.

DVD ayarları

- Müzik ayarları ekranını görüntüleyin.
(→S.185)
 - "DVD settings" (DVD ayarları) öğesini seçin.
- DVD üst ekranında "DVD settings" (DVD ayarları) seçimi "DVD settings" ekranını da gösterebilir. (→S.142)

- Ayarlanacak öğeleri seçin.



- "Default" (Varsayılan) öğesi seçildiğinde tüm menüler başlangıç ayarlarına döner.

Ses dili

Ses dili değiştirilebilir.

- "Audio language" (Ses dili) öğesini seçin.
 - "Audio language" (Ses dili) ekranında dinlemek istediğiniz dili seçin.
- Bu ekranda dinlemek istediğiniz dili bulamadıysanız, "Other" (Diğer) öğesini seçin ve bir dil kodu girin. (→S.189)

Altyazı dili

Altyazı dili değiştirilebilir.

- 1 "Subtitle language"** (Altyazı dili) öğesini seçin.
- 2 "Subtitle language"** (Altyazı dili) ekranında görmek istediğiniz dili seçin.
● Bu ekranda okumak istediğiniz dili bulamadıysanız, "**Other**" (Diğer) öğesini seçin ve bir dil kodu girin. (→S.189)

Menü dili

DVD video menüsündeki dil değiştirilebilir.

- 1 "Menu language"** (Menü dili) öğesini seçin.
- 2 "Menu language"** (Menü dili) ekranında okumak istediğiniz dili seçin.
● Bu ekranda okumak istediğiniz dili bulamadıysanız, "**Other**" (Diğer) öğesini seçin ve bir dil kodu girin. (→S.189)

Açı işareteti

Çoklu açı uyumlu olan diskler oynatılmaktayken çoklu açı işareteti ekranда açılabilir ya da kapatılabilir.

- 1 "Angle mark"** (Açı işareteti) öğesini seçin.
- 2 "On" veya "Off" seçimini yapın.**

Ebeveyn kilidi

İzleyici sınırlamalarının seviyesi değiştirilebilir.

- 1 "Parental lock"** (Ebeveyn Kilidi) öğesini seçin.
- 2 "Key code"** (Tuş kodu) ekranına 4-haneli kişisel kodu girin.
- 3 "Select restriction level"** (Sınırlama seviyesini seç) ekranında ebeveyn seviyesini **(1-8)** seçin.

Otomatik başlatma

Araç hareket halindeyen takılan diskler otomatik olarak çalışmaya başlayacaktır. Bazı diskler çalışmamayabilir.

- 1 "Auto start"** (Otomatik başlat) öğesini seçin.
- 2 "On" veya "Off" seçimini yapın.**

Ses dinamik aralığı

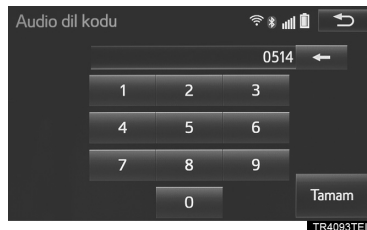
En düşük ses seviyesi ile en yüksek ses seviyesi arasındaki fark ayarlanabilir.

- 1 "Sound dynamic range"** (Ses dinamik aralığı) öğesini seçin.
- 2 "MAX", "STD" veya "MIN" seçimini yapın.**

Ses/altyazı/menü dil kodunu girin

"Audio language" (Ses dili), "Subtitle language" (Altyazı dili) ya da "Menu language" (Menü dili) ekranında "**Other**" (Diğer) öğesini seçerseniz, bir dil kodunu girerek duymak ya da okumak istediğiniz dili seçebilirsiniz.

- 1 4-haneli dil kodunu girin.**



- 2 "OK" (Tamam) öğesini seçin.**

Dil kodları listesi

Kod	Dil	Kod	Dil	Kod	Dil	Kod	Dil
0514	İngilizce	0515	Esperanto	1214	Lingala dili	1913	Samoa dili
1001	Japonca	0520	Estonyaca	1215	Laos dili	1914	Shona dili
0618	Fransızca	0521	Bask dili	1220	Litvanyaca	1915	Somali dili
0405	Almanca	0601	Farsça	1222	Letonca	1917	Arnavutça
0920	İtalyanca	0609	Fince	1307	Malagasy dili	1918	Sırpça
0519	İspanyolca	0610	Fiji dili	1309	Maori	1919	Siswati dili
2608	Çince	0615	Faroece	1311	Makedonca	1920	Sesotho dili
1412	Felemenkçe	0625	Frisian dili	1312	Malayalam dili	1921	Sundanese dili
1620	Portekizce	0701	Irlandaca	1314	Moğolca	1923	Swahili dili
1922	İsveççe	0704	İskoç-Gal dili	1315	Moldavyaca	2001	Tamilce
1821	Rusça	0712	Galicça dili	1318	Marathi dili	2005	Telugu dili
1115	Korece	0714	Guarani	1319	Malayca	2007	Tacik dili
0512	Yunanca	0721	Gujaratî	1320	Malta dili	2008	Tay dili
0101	Afar	0801	Hausa	1325	Burmaca	2009	Tigrinya dili
0102	Abhaz dili	0809	Hindi	1401	Nauruca	2011	Türkmence
0106	Afrikaans	0818	Hırvatça	1405	Nepalce	2012	Tagalog dili
0113	Amharic	0821	Macarca	1415	Norveççe	2014	Setswana dili
0118	Arapça	0825	Ermenice	1503	Oksitanca	2015	Tongaca
0119	Assamese dili	0901	Interlingua	1513	(Afan)Oromo dili	2018	Türkçe
0125	Aymara	0905	Interlingue	1518	Oriya dili	2019	Tsonga dili
0126	Azerice	0911	Inupiak	1601	Pencap dili	2020	Tatarca
0201	Başkır dili	0914	Endonezya dili	1612	Lehçe	2023	Twi dili
0205	Beyaz Rusça	0919	İzlanda dili	1619	Pashto, Pushto dili	2111	Ukraynaca
0207	Bulgarca	0923	İbranice	1721	Quechua dili	2118	Urduca
0208	Bihari	1009	Eşkenazi dili	1813	Rhaeto-Roman dili	2126	Özbekçe
0209	Bislama	1023	Java dili	1814	Kirundi	2209	Vietnamca
0214	Bengalce	1101	Gürcüce	1815	Romence	2215	Volapük dili
0215	Tibet dili	1111	Kazakça	1823	Kinyarwanda	2315	Wolof dili
0218	Breton	1112	İzlandaca	1901	Sanskrit	2408	Xhosa dili
0301	Katalanca	1113	Kamboçya dili	1904	Sindhi dili	2515	Yoruba dili
0315	Korsika dili	1114	Kannada dili	1907	Sango	2621	Zulu dili
0319	Çekçe	1119	Keşmir dili	1908	Sırpça-Hırvatça		
0325	Gal dili	1121	Kürtçe	1909	Sinhalese dili		
0401	Danca	1125	Kırgızca	1911	Slovakça		
0426	Butanca	1201	Latince	1912	Slovence		

Kullanım bilgileri

UYARI

- Müzik/video sistemine zarar vermemek için:
 - Müzik/video sistemi üzerine içecek dökmemeye özen gösterin.
 - Disk yuvasına uygun bir diskin haricinde başka bir şey sokmayın.

BİLGİ

- Aracın içinde ya da yanında cep telefonu kullanımı dinlediğiniz müzik/video sisteminin hoparlörlerinde parazite neden olabilir. Ancak, bu bir arızayı belirtmez.

Radyo

Genellikle, radyo sinyallerinin alınmasında sorun yaşanması radyonuzda bir sorun olduğu anlamına gelmez — bu sadece araç dışındaki koşulların normal bir sonucudur.

Örneğin, yakındaki binalar ve arazi FM sinyali alımını etkileyebilir. Elektrik hatları ya da telefon kabloları AM sinyallerinde parazit oluşturabilir. Elbette, radyo sinyallerinin sınırlı bir menzili vardır. Araç bir istasyondan uzaklaştıkça sinyalin gücü de zayıflar. Ayrıca, araç hareket ettikçe alım koşulları sürekli değişim gösterir.

Burada, genellikle radyonuzda bir soruna işaret etmeyen genel alım sorunları verilmiştir.

FM

Zayıflayan veya sapma görülen istasyonlar: Genel olarak, FM bandının etkili menzili yaklaşık 40 km'dir. Bu aralık dışında bulunulduğunda, radyo vericisine mesafenin artması ile artan oranda sinyalde zayıflama ve sapma ile karşılaşırsınız. Bunu genellikle bir bozulma izler.

Çok yolu: FM sinyalleri yansıtıcıdır, bu yolla aracın antenine aynı anda 2 sinyalin gelmesi mümkün olur. Bu ortaya çıkarsa, birbirini iptal ederek anlık bir bozulma ya da sinyal kaybına neden olurlar.

Statik ve dalgalanma: Bu durum, sinyaller binalar, ağaçlar veya diğer büyük cisimler ile engellendiğinde ortaya çıkar. Bas düzeyinin artırılması parazit ve dalgalanmayı azaltabilir.

İstasyon değiştirme: Dinlemekte olduğunuz FM sinyali kesilir ya da zayıflarsa ve FM bandı yanında başka bir güçlü istasyon varsa, orijinal sinyal yeniden alınana dek radyo ikinci istasyona geçiş yapabilir.

AM

Zayıflama: AM yayınları, özellikle geceleyin üst atmosfer tarafından yansıtılır. Bu yansıtılan sinyaller, radyo istasyonundan doğrudan gelen sinyaller ile girişim yaparak radyo istasyonunun değişimi olarak güçlü ve zayıf sesler vermesine neden olur.

İstasyon karışması: Yansıtılan sinyal ile doğrudan bir radyo istasyonundan alınan sinyal hemen hemen aynı frekansta ise, birbirleriyle etkileşerek yayını duymayı güçlrebilirler.

Statik: AM, yüksek gerilim elektrik hatları, yıldırım ya da elektrik motorları gibi elektriksel parazit kaynaklarından kolayca etkilenir. Bunun sonucunda cansızlaşma ortaya çıkar.

DVD oynatıcı ve disk

- Bu DVD çalar, sadece 12 cm disk kullanımı için tasarlanmıştır.
- Çok yüksek sıcaklıklar DVD çalarınızın çalışmasını engelleyebilir. Sıcak günlerde, cihazı kullanmadan önce aracın içini soğutmak için klimayı kullanın.
- Bozuk yollar ya da diğer titreşimler DVD çaların atlama yapmasına neden olabilir.
- DVD çalara nem girerse, diskler oynatılamayabilir. Cihazdan diskleri çıkarın ve kuruyana dek bekleyin.

DİKKAT

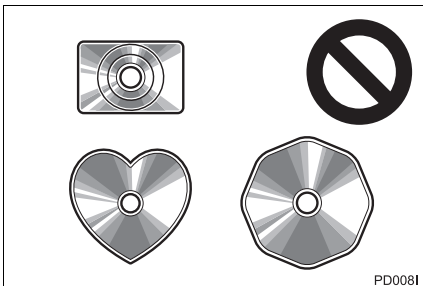
- DVD çalarlar ünitenin dışına yönlendirildiğinde, tehlikeli radyasyona maruz bırakabilecek görünmeyen bir lazer ışını kullanır. Cihazı mutlaka doğru şekilde kullanın.

DVD oynatıcı

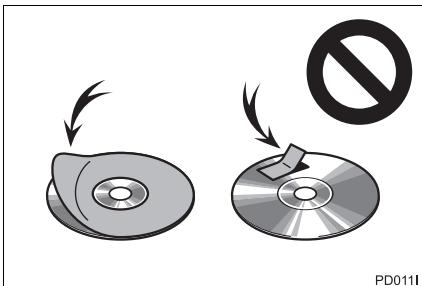
Müzik CD'leri		
DVD video diskleri		
DVD-R/RW diskler		

- Sadece yukarıda gösterildiği gibi işaretlenen diskleri kullanın. Aşağıdaki ürünler cihazınızda çalınamayabilir:
 - SACD
 - dts CD
 - Kopya korumalı CD
 - DVD müzik
 - Video CD
 - DVD-RAM

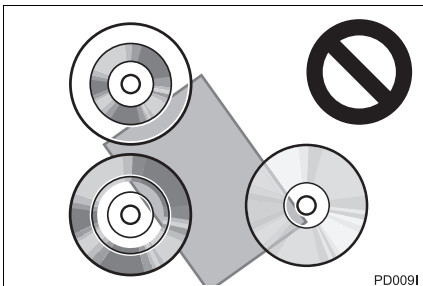
► Özel şekilli diskler



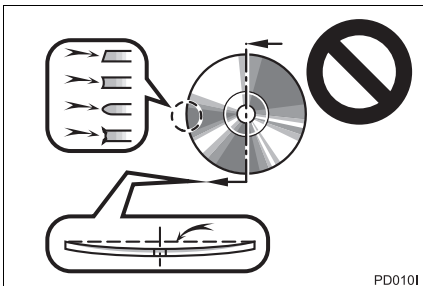
► Etiketli diskler



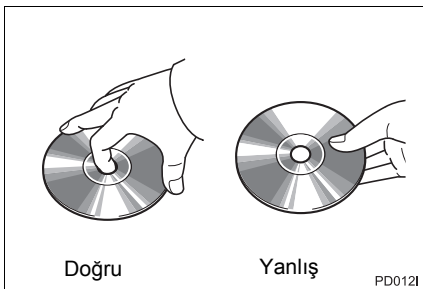
► Saydam/yarı saydam diskler



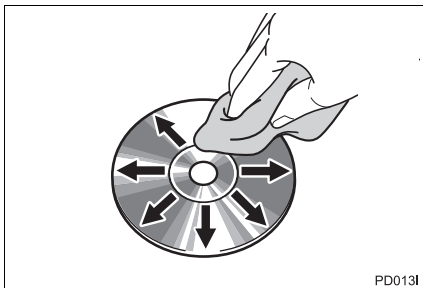
► Düşük kaliteli diskler


UYARI

- Resimlerde gösterildiği gibi özel şekilli, saydam/yarı saydam, düşük kaliteli ya da etiketli diskleri kullanmayın. Bu tür disklerin kullanımı oynatıcıya zarar verebilir veya diskleri çıkarmak mümkün olmayabilir.
- Bu sistem Dual Disc'ler ile birlikte çalışacak şekilde tasarlanmamıştır. Cihaza hasar verebileceğinden dolayı Dual Disc kullanmaktan kaçının.
- Koruma halkalı diskleri kullanmayın. Bu tür disklerin kullanımı oynatıcıya zarar verebilir veya diskleri çıkarmak mümkün olmayabilir.
- Yazdırılabilir diskleri kullanmayın. Bu tür disklerin kullanımı oynatıcıya zarar verebilir veya diskleri çıkarmak mümkün olmayabilir.



- Özellikle yerleştirme sırasında disklere dikkat edin. Kenarından tutun ve bükmezin. Üzerinde ve özellikle parlak taraflarında parmak izi bırakmayın.
- Kir, çizikler, bükülme, iğne delikleri veya diğer disk hasarları cihazın parçanın bir kısmını atlamasına ya da tekrarlamasına neden olur. (Bir iğne deliğini görmek için, diski ışığa doğru tutun.)
- Kullanılmadığında diskleri oynatıcılarından çıkarın. Plastik kutularında nem, ısı ve doğrudan güneş ışığından uzak bir yerde saklayın.



Bir diski temizlemek için: Su ile ıslatılmış yumuşak ve tiftiksiz bir bez ile silin. Diskin ortasından kenarına doğru düz bir çizgi üzerinde silin (daire şeklinde değil). Başka bir yumuşak, tiftiksiz bez ile kurulayın. Geleneksel bir plak temizleyici ya da anti parazit cihazı kullanmayın.

CD-R/RW ve DVD-R/RW diskler

- "Sonlandırma işlemi" (disklerin geleneksel bir CD çalar da çalınabilmesini sağlayan bir işlem) yapılmamış CD-R/CD-RW diskler çalınamaz.
- Disk özellikleri, diskteki çizikler ya da kir veya ünitenin merceğiindeki kirlenme, yoğunlaşma, vb.'den ötürü CD-R/CD-RW diskleri bir müzik CD'si kaydedici veya kişisel bilgisayarda çalmak mümkün olmayabilir.
- Uygulama ayarları ve ortama bağlı olarak bir kişisel bilgisayarda kaydedilmiş diskleri çalmak mümkün olmayabilir. Doğru format ile kaydedin. (Bilgi için, uygulamaların uygun üreticilerine başvurun.)
- CD-R/CD-RW diskleri doğrudan güneş ışığına, yüksek sıcaklıklara ya da başka saklama koşullarına maruz kaldığında zarar görebilir. Ünite bazı hasarlı diskleri çalmayabilir.
- Bir CD-RW diskini cihaza taktığınızda, çalma işlemi geleneksel bir CD ya da CD-R diske göre daha yavaş başlayacaktır.
- CD-R/CD-RW üzerindeki kayıtlar, DDCD (Çift Yoğunluklu CD) sistemi ile çalınamaz.

DVD video diskleri

Bu DVD çalar, NTSC/PAL renkli TV formatları ile uyumludur. SECAM gibi diğer formatlarla uyumlu DVD video diskler kullanılamaz.

Bölge kodları: Bazı DVD video disklerin, bu DVD video diskı DVD oynatıcı ile kullanabileceğiniz ülkeyi belirten aşağıdaki gibi bir bölge kodu vardır. Uygun olmayan bir DVD video diskini bu oynatıcıkda oynatmaya çalışırsanız, ekranda hata mesajı görünür. DVD video diskinde bir bölge kodu olmasa bile, bazı durumlarda bu kullanılamaz.

Kod	Ülke
Tümü	Tüm ülkeler
2	Rusya hariç
5	Rusya, Ukrayna

DVD video disklerinde gösterilen işaretler

NTSC/PAL	Renkli TV'nin NTSC/PAL formatını belirtir.
	Müzik parçalarının sayısını belirtir.
	Altyazı dillerinin sayısını belirtir.
	Açı sayısını belirtir.
	Seçilebilecek ekranı belirtir. Geniş ekran: 16:9 Standart: 4:3
	Bu video diskin oynatılabileceği bir bölge kodunu belirtir. ALL (Tümü): tüm ülkelerde Numara: bölge kodu

DVD video disk sözlüğü

DVD video diskleri: Video içeren Dijital Çok Yönlü Disk. DVD video diskleri, dünya standartı dijital sıkıştırma teknolojilerinden biri olan "MPEG2" formatını kullanmaktadır. Resim verileri ortalama 1/40 oranında sıkıştırılır ve saklanır. Resim formatına bağlı olarak resme atanan veri miktarının değiştirildiği değişken oranlı kodlama teknolojisi de kullanılmaktadır. Ses verileri yüksek kalitede ses veren PCM ve Dolby Digital ile saklanır. Ayrıca, çoklu açı ve çoklu dil özellikleri de kullanıcıların DVD videonun daha gelişmiş teknolojisinin keyfini çıkarmalarına yardımcı olacaktır.

İzleyici sınırlamaları: Bu özellik, ülkedeki sınırlama seviyesi ile uyumlu olarak izlenebilecek ürünleri sınırlar. Sınırlama seviyesi DVD video diske bağlı olarak değişir. Bazı DVD video diskler hiç oynatılamaz ya da şiddet sahneleri atlınır veya başka sahneler ile değiştirilir.

- Seviye 1: Çocuklar için olan DVD video diskler oynatılabilir.
- Seviye 2 - 7: Çocuklar için olan DVD video diskler ve G-onaylı filmler oynatılabilir.
- Seviye 8: Her tür DVD video diski oynatılabilir.

Çoklu açı özelliği: Aynı sahnenin keyfini farklı açılardan çıkarabilirsiniz.

Çoklu dil özelliği: Altyazı ve ses dili seçilebilir.

Bölge kodları: Bölge kodları, DVD oynatıcılar ve DVD diskler üzerinde bulunur. DVD video diskin, DVD oynatıcı ile benzer bölge kodu yoksa, diski DVD oynatıcısında oynatamazsınız. Bölge kodları için: (→S.196)

Audio (Ses): Bu DVD oynatıcı, doğrusal PCM, Dolby Digital ve MPEG ses formatında DVD'ler oynatabilir. Diğer kodu çözülen türler oynatılamaz.

Başlık ve bölüm: DVD video disklerinde kayıtlı olan video ve müzik programları başlık ve bölüme göre kismılara ayrılır.

Başlık: DVD video disklerinde kayıtlı olan video ve müzik programlarının en büyük birimi. Genellikle, bir film, bir albüm veya bir müzik programı bir başlık olarak atanır.

Bölüm: Başlıktan küçük olan bir birim. Bir başlık birden fazla bölümden oluşur.

Onay

Dolby Laboratories'in lisansı altında üretilmiştir. Dolby ve çift-D sembolü, Dolby Laboratories'in ticari markalarıdır.

iPod

- "Made for iPod" (iPod için üretilmiştir), "Made for iPhone" (iPhone için üretilmiştir) ve "Made for iPad" (iPad için üretilmiştir), bir elektronik aksesuarın özel olarak iPod, iPhone ya da iPad için tasarlandığını ve Apple performans standartlarını karşılayacak şekilde geliştirici tarafından onaylandığını ifade eder.
- Apple, bu cihazın kullanımını ya da güvenlik ve düzenleyici standartlar ile uyumundan sorumlu değildir. Bu aksesuarın iPod, iPhone ya da iPad ile kullanımının kablosuz performansını etkileyebileceğini dikkate alınır.
- iPad, iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano ve iPod touch, Apple Inc.'in ABD ve diğer ülkelerde kayıtlı ticari markalarıdır. Lightning, Apple Inc.'in ticari bir markasıdır.
- Lightning soketi, iPhone 5, iPod touch (5. nesil) ve iPod nano (7. nesil) ile çalışır.
- 30 pimli soket, iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPhone, iPod touch (1. nesil ila 4. nesil), iPod classic ve iPod nano (1. ila 6. nesil) ile çalışır.
- USB, iPhone 5, iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS, iPhone 3G, iPhone, iPod touch (1. ila 5. nesil), iPod classic ve iPod nano (1. ila 7. nesil) ile çalışır.

Uyumlu modeller

Aşağıdaki iPod®, iPod nano®, iPod classic®, iPod touch® ve iPhone® cihazları bu sistem ile kullanılabilir.

Şunlar için üretilmiştir:

- iPod touch (5. nesil)*
- iPod touch (4. nesil)
- iPod touch (3. nesil)
- iPod touch (2. nesil)
- iPod touch (1. nesil)
- iPod classic
- video özellikli iPod
- iPod nano (7. nesil)*
- iPod nano (6. nesil)
- iPod nano (5. nesil)
- iPod nano (4. nesil)
- iPod nano (3. nesil)
- iPod nano (1. nesil)
- iPhone 5*
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone

*: iPod video desteklenmez

BİLGİ

- Modeller ve yazılım sürümleri vb. arasındaki farklılıklara bağlı olarak, bazı modeller bu sistemle uyumlu olmayabilir.

Dosya bilgisi**Uyumlu USB cihazları**

USB iletişim formatları	USB 2.0 HS (480 Mbps) ve FS (12 Mbps)
Dosya formatları	FAT 16/32
İlgili sınıf	Yığın depolama sınıfı

Uyumlu sıkıştırılmış dosyalar

Öge	USB	DİSK
Uyumlu dosya formatı (ses)	MP3/WMA/AAC	
Uyumlu dosya formatı (video)	WMV/AVI/MP4/M4V	-
Uyumlu dosya formatı (foto)	JPEG	-
Resim boyutu (foto)	Maksimum 10MB	-
Piksel boyutu (foto)	Maksimum 10.000.000 piksel	-
Cihazdaki klasörler	Maksimum 3,000	Maksimum 192
Cihazdaki dosyalar	Maksimum 9,999	Maksimum 255
Klasör başına dosya	Maksimum 255	-

İlgili örneklem frekansı

Dosya tipi	Frekans (kHz)
MP3 dosyaları: MPEG 1 LAYER 3	32/44.1/48
MP3 dosyaları: MPEG 2 LSF LAYER 3	16/22.05/24
WMA dosyaları: Sür. 7, 8, 9 (9.1/9.2)	32/44.1/48
AAC dosyaları: MPEG4/AAC-LC	11.025/12/16/ 22.05/24/32/ 44.1/48

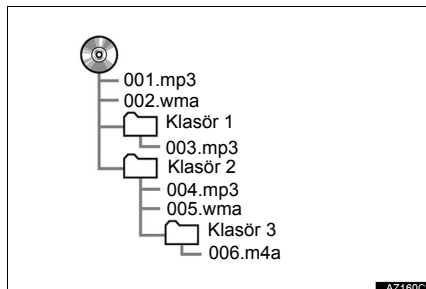
İlgili bit oranları

Dosya tipi	Bit oranı (kbps)
MP3 dosyaları: MPEG 1 LAYER 3	32 - 320
MP3 dosyaları: MPEG 2 LSF LAYER 3	8 - 160
WMA dosyaları: Sür. 7, 8	CBR 48 - 192
WMA dosyaları: Sür. 9 (9.1/9.2)	CBR 48 - 320
AAC dosyaları: MPEG4/AAC-LC	16 - 320

(Değişken Bit Oranı (VBR) uyumlu)

- MP3 (MPEG Audio Layer 3) ve WMA (Windows Media Audio) ve AAC (Advanced Audio Coding) ses sıkıştırma standartlarıdır.
- Bu sistem, CD-R, CD-RW, DVD-R, DVD-RW diskler ve USB'den MP3/WMA/AAC dosyalarını çalabilir.
- Bu sistem, ISO 9660 seviye 1 ve seviye 2 ile Romeo ve Joliet dosya sistemiyle uyumlu disk kayıtlarını çalabilir.
- Bir MP3/WMA/AAC dosyasını adlandırırken, uygun dosya uzantısını (.mp3/.wma/.m4a) ekleyin.
- Bu sistem, .mp3/.wma/.m4a dosya uzantılı dosyaları sırasıyla MP3/WMA/AAC dosyaları olarak çalar. Paraziti ve çalışma hatalarını önlemek için uygun dosya uzantısını kullanın.
- Bu sistem, içerisinde açılmış birden fazla oturum bulunan CD'lerin yalnızca ilk oturumunu çalabilir.
- MP3 dosyaları ID3 Etiketi Sür. 1.0, Sür. 1.1, Sür. 2.2 ve Sür. 2.3 formatları ile uyumludur. Bu sistem, diğer formatlardaki disk başlığı, parça başlığı ve sanatçı adını gösteremez.
- WMA/AAC dosyaları, ID3 etiketi gibi çalışan bir WMA/AAC etiketini içerebilir. WMA/AAC etiketleri, parça başlığı ve sanatçı adı gibi bilgileri taşıyabilir.
- Vurgu işlevi sadece 32, 44,1 ve 48 kHz'de kaydedilmiş MP3/WMA dosyalarını çalarken kullanılabilir.
- Bu sistem, iTunes ile kodlanan AAC dosyalarını çalabilir.
- MP3/WMA dosyalarının ses kalitesi genel olarak yüksek bit oranlarında artar. Makul seviyede bir ses kalitesi elde etmek için, en az 128 kbps bit oranında kaydedilmiş diskler önerilir.

- M3u çalma listeleri müzik çalar ile uyumlu değildir.
- MP3i (MP3 etkileşimli) ve MP3PRO formatları müzik çalar ile uyumlu değildir.
- Oynatıcı, VBR (Değişken Bit Oranı) ile uyumludur.
- VBR (Değişken Bit Oranı) dosyalarını çalarken, hızlı ileri ya da geri işlemleri sırasında çalışma süresi doğru gösterilmeyecektir.
- MP3/WMA/AAC dosyalarını içermeyen klasörleri kontrol etmek mümkün olmaz.
- 8 düzeye kadar klasörlerdeki MP3/WMA/AAC dosyaları alınabilir. Ancak, çok sayıda düzeyde klasör içeren diskleri kullanırken oynatmanın başlangıcı geciktirebilir. Bu nedenle, 2'den fazla düzeye sahip klasörleri oluşturmamanızı önermekteyiz.



- Yukarıdaki yapıya sahip kompakt diskin çalışma sırası aşağıdaki gibidir:

001.mp3 → 002.wma . . . → 006.m4a



- Sıra, kullandığınız kişisel bilgisayar ve MP3/WMA kodlama yazılımına bağlı olarak değişir.

Terimler**Paket yazma**

- Bu, istek halinde floppy ya da sabit disklere veri yazma ile benzer şekilde verilerin CD-R'a yazdırma işlemini açıklayan genel bir terimdir.

ID3 etiketi

- Bu, parçaaya ilişkin bilgileri bir MP3 dosyasına gömme metodudur. Bu gömülü bilgiler, parça numarası, parça başlığı, sanatçı adı, albüm başlığı, müzik tarzı, üretim yılı, yorumlar, kapak resmi ve diğer bilgileri içerebilir. İçerik, ID3 etiket düzenleme işlevi olan yazılım ile rahatça düzenlenebilir. Etiketlerin karakter sayısı sınırlı olsa da, parça çalınırken bilgiler görülebilir.

WMA etiketi

- WMA dosyaları, ID3 etiketi gibi çalışan bir WMA etiket içerir. WMA etiketleri, parça başlığı, sanatçı adı gibi bilgileri taşıyabilir.

ISO 9660 formatı

- Bu, CD-ROM klasörleri ve dosyalarının formatlanması için uluslararası standarttır. ISO 9660 formatı için, 2 düzenleme düzeyi vardır.
- Seviye 1: Dosya adı 8.3 formatındadır (8 karakter dosya adı ve 3 karakter uzantı. Dosya adları tek baytlik büyük harfler ve sayılarından oluşmalıdır. "_" simbolü de eklenebilir.)
- Seviye 2: Dosya adı azami 31 karakterden oluşabilir (ayırma işaretü "." ve dosya uzantısı dahil). Her klasör 8'den az alt klasör içermelidir.

MP3

- MP3, ISO'nun (International Standard Organization) çalışma grubunun (MPEG) belirlediği bir ses sıkıştırma standardıdır. MP3, ses verisini normal boyutuna göre yaklaşık 1/10 oranında sıkıştırır.

WMA

- WMA (Windows Media Audio), Microsoft®'un geliştirdiği bir ses sıkıştırma formatıdır. Bu format MP3 dosyalarından daha küçük bir boyuta sıkıştırma yapar. WMA dosyalarının kod çözme formatları: Sür. 7, 8 ve 9'dur.

AAC

- AAC, Advanced Audio Coding'in kısaltmasıdır ve MPEG2 ve MPEG4 ile kullanılan bir ses sıkıştırma teknolojisi standardını belirtir.

Hata mesajları

Mod	Mesaj	Açıklama
CD/DVD	"No disc found." (Disk bulunamadı)	DVD çalarında disk olmadığını gösterir.
	"Check disc" (Diski kontrol et)	Diskin kirli ve hasarlı olduğunu ya da üst kısmı alta gelecek şekilde takıldığını gösterir. Diski temizleyin ve doğru şekilde takın. Takılan diskin çalışnamaz olduğunu belirtir.
	"DISC error" (Disk hatası)	Sistemin içerisinde bir arıza vardır. Diski çıkartın.
	"Region code error" (Bölge kodu hatası)	DVD bölge kodunun düzgün ayarlanmadığını belirtir.
USB	"USB error" (USB hatası)	USB bellek ya da bağlantısında bir soruna işaret eder.
	"No music files found." (Müzik dosyası yok)	USB bellekte hiçbir MP3/WMA/AAC dosyası olmadığını belirtir.
	"No video files found." (Video dosyası yok)	USB bellekte hiçbir video dosyası olmadığını belirtir.
	"No image files found." (Resim dosyası yok)	USB bellekte hiçbir resim dosyası olmadığını belirtir.
iPod	"iPod error." (iPod hatası)	iPod ya da bağlantısında bir soruna işaret eder.
	"No music files found." (Müzik dosyası yok)	iPod'da müzik verisi olmadığını gösterir.
	"No video files found." (Video dosyası yok)	iPod'da hiçbir video dosyası olmadığını belirtir.
	"Check the iPod firmware version." (iPod bellenim sürümünü kontrol edin)	Yazılım sürümünün uyumlu olmadığını belirtir. iPod bellenim güncellemelerini yapın ve tekrar deneyin.
	"iPod authorisation unsuccessful." (iPod yetkilendirme başarısız)	iPod'un tanınmadığını belirtir. iPod'unuzu kontrol ediniz.
Bluetooth® Müzik	"Music tracks not supported. Check your portable player." (Müzik parçaları desteklenmez. Taşınabilir müzik çalarınızı kontrol edin)	Bluetooth® cihazında bir soruna işaret eder.

BİLGİ

- Arıza giderilemezse: Aracınızı yetkili bir Toyota bayisi ya da servisine götürün veya kalifiye ve donanımlı bir birim ile temasla geçin.

Sesli komut sistemi**5****1. Sesli komut sisteminin kullanımı**

Sesli komut sistemi	206
Sesli komut sisteminin kullanımı	206
Sesli komut sistemi kullanımı	207
Komut listesi	212

Sesli komut sistemi

Sesli komut sistemi navigasyon, müzik/video ve eller serbest sistemlerin sesli komutlar ile kullanılabilmesini sağlar.

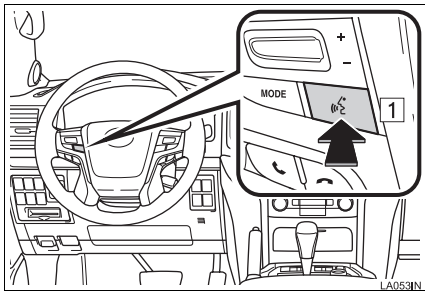
Sesli komut örnekleri için komut listesine bakın. (→S.212)

BİLGİ

- “Shortcuts” ekranında gösterilmeyen komutlar “Main menu” (Ana menü) ekranından kullanılabilir.

Sesli komut sisteminin kullanımı

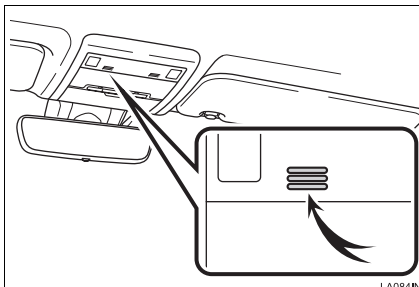
Direksiyon düğmesi



1 Konuşma düğmesi

- Sesli komut sistemini başlatmak için konuşma düğmesine basın.
- Ses tanımayı iptal etmek için, konuşma düğmesini basılı tutun.

Mikrofon



- Bir komut verirken doğrudan mikrofona konuşmak gereksizdir.

BİLGİ

- Bir komut vermeden önce onay bip sinyalini bekleyin.
- Sesli komutlar aşağıdaki durumlarda tanınmayabilir:
 - Çok hızlı konuşulması.
 - Kısık ya da yüksek sesle konuşma.
 - Tavan veya camlar açıkken.
 - Sesli komutlar söylenilirken yolcuların konuşması.
 - Klima hızının yükseğe ayarlanması.
 - Havalandırma kanalları mikrofona doğru açıldığında.
- Aşağıdaki koşullarda sistem komutu düzgün tanımayabilir ve sesli komutların kullanımı mümkün olmayabilir:
 - Komut yanlış ya da net değil. Sistemin belli sözcükleri, aksan ya da konuşma şekillerini anlamayıp olabileceği unutmayın.
 - Rüzgar gürültüsü gibi arka plan gürültüsü varsa.

Sesli komut sisteminin kullanımı

Kısayollardan kullanım

1 Konuşma düğmesine basın.

- “Shortcuts” (Kısayollar) ekranı gösterildikten sonra, sesli yönlendirme başlayacaktır.

- Sesli komut sisteminin sesli yönlendirmesi konuşma düğmesine basılarak atlanabilir.

2 Bir bip sesinin ardından, istediğiniz komutu söyleyin ya da seçin.



- Sesli komutlar ile işaretlenir. Bazı çok kullanılan komutlar ekranda görüntülenir.

- “Help” (Yardım) denilmesi ya da “?” seçimi sesli yönlendirmenin komut ve çalışma metodları örnekleri vermesini sağlar.

3 Ekranda gösterilirken komutu seslendirin ya da seçin.



Ana menüden kullanım

1 Konuşma düğmesine basın.

- “Main menu” (Ana menü) demek ya da “Main menu” seçmek.



- İstenilen işlev komutunu söyleyin ya da seçin.



5

4 İstediğiniz komutu seslendirin ya da seçin.



- Kayıtlı POI'ler, kişi listesine kayıtlı adlar, vb. komutların yanındaki “<>” yerine söylenebilir. (→S.212)
Örneğin: **“Find nearby Restaurants”** (Yakındaki restoranları bul), **“Call John Smith”** (John Smith'i ara) vb. deyin.
- Istenen sonuç alınamadıysa ya da hiçbir seçenek yoksa, önceki ekrana dönmek için aşağıdakilerden birini yapın:
 - “Go back”** (Geri git) deyin
 - “Go back”** (Geri git) öğesini seçin
- Ses tanımayı iptal etmek için, **“Cancel”** (İptal) öğesini seçin ya da konuşma düğmesini basılı tutun.

BİLGİ

- Navigasyon sistemi yanıt vermezse ya da onay ekranı kaybolmazsa, konuşma düğmesine basın ve tekrar deneyin.
- Sesli komut tanınmazsa, sesli komut yönlendirme sistemi “Pardon?” diyecek ve sesli komut alımı yeniden başlayacaktır.
- Ard arda 2 kez bir sesli komut tanınmazsa, sesli komut yönlendirme sistemi “To restart voice recognition, push the talk switch.” (Ses tanımayı yeniden başlatmak için, konuşma düğmesine basın) diyecektir. Ardından ses tanıma askıya alınacaktır.
- Ses tanıma uyarısı **“Voice prompts”** (Ses uyarıları) öğesi seçildiğinde açık ya da kapalı konuma getirilebilir. Bu ayar, “Voice settings” (Ses ayarları) ekranında da değiştirilebilir. (→S.56)
- Ses tanıma, sesli uyarıları kapatarak iptal edilebilir. Konuşma düğmesine basıp bir bip duyduktan sonra hemen bir komut verilmek isteniyorsa bu ayarı kullanın.

Sesli komut örneği: Evinize giden güzergahın aranması

- Konuşma düğmesine basın.
- “Go home”** (Eve git) deyin ya da **“Go home”** öğesini seçin.
- Tanıma sonuçlarını gösteren bir onay ekranı gösterilecektir.
- “Yes”** (Evet) deyin ya da **“Yes”** öğesini seçin.
- Sistem evinize giden güzergahın aranmasını başlatır.
- Sesli komut tanıındığında, ev adresi çevresindeki bölgenin haritası gösterilecek ve ev adresine güzergah yönlendirme başlayacaktır.
- Bir ev adresi kayıtlı değilse, sesli yönlendirme “Your home is not registered” (Evinizi kayıtlı değil) diyecektir. Bir ev konumu ayarladıkten sonra yeniden deneyiniz. (→S.100)

Sesli komut örneği: Adrese göre bir varış noktasının aranması

İstenilen varış noktasının bulunduğu ülkenin resmi dilini kullanın. Sesli komut ile adrese göre bir varış noktası arama sadece resmi dil olarak aşağıdaki 15 dili kullanan ülke için yapılabilir.

- Felemenkçe
- Fransızca
- Almanca
- İtalyanca
- İspanyolca
- Birleşik Krallık İngilizcesi
- Rusça
- Portekizce
- İsviçre
- Danca
- Fince
- Yunanca
- Lehçe
- Türkçe
- Çekçe

Ses tanıma dillerini değiştirmek için:
→P.51

- 1 Konuşma düğmesine basın.
 - 2 “**Enter an address**” (Bir adres gir) deyin ya da “**Enter an address**” öğesini seçin.
- Aranabilir ülkeler ses tanıma diline göre kısıtları.
 - Bazı bölgeler ses tanıma sistemine göre tanınmamayırlar.

► UK İngilizce ve Fransızca için

- 3 Ard arda “**<house number>**” (ev numarası), “**<street name>**” (cadde adı) ve “**<city name>**” (şehir adı) söyleyin.
- 4 UK İngilizce ve Fransızca hariç
- 5 Ard arda “**<street name>**” (cadde adı), “**<house number>**” (ev numarası) ve “**<city name>**” (şehir adı) söyleyin.

- “<>” yerine istenilen ev numarasını söyleyin. Sadece numaraları söylemek mümkün değildir (basamak basamak). Örneğin, 1,2,3,4 vb. (Çok haneli rakamlar söylenemez.) Ev numarasının girilmesi atlabilir.
- “<>” seçeneğinde ayarlı ülkeye ait olan istenilen tam sokak adını söyleyin. Adım 3'te sadece şehir adı söylenilirse, sokak adını söyleyin. Sokak adı farklı değilse, gösterilen adres listesinden uygun numarayı seçin.
- “<>” seçeneğinde ayarlı ülkeye ait olan istenilen şehir adını ya da şehir adı ile sokak adını söyleyin. Sadece şehir adı değil, şehir adı ile sokak adı da aynı anda söylenebilir. Her ikisi de aynı anda söylenilirse ve sokak adı farklı değilse, gösterilen adres listesinden uygun numarayı seçin.

- 6 “**Enter**” (Giriş) komutunu verin ya da seçin.



- Kararlaştırılan adrese ilişkin bir harita gösterilir. Gösterilen noktayı varış noktası olarak ayarlamak için, “**Enter**” (Giriş) komutunu verin.
- Birden fazla nokta varsa, sonraki nokta “**Next**” (Sonraki) komutu verilerek gösterilebilir.

BİLGİ

- Aranacak ülkeyi değiştirmek için, şehir adının söyleneceği ekran gösterildiğinde “**Change country**” (Ülke değiştir) komutunu verdığinizde ekran ülke giriş ekranına geçiş yapacaktır.
- Ev numarası ses tanıma koşulları aşağıda açıklanmıştır:
 - Sayılar: 10 hane ya da daha az
 - Çok haneli sayılar tanınamaz.
 - Sayılar sadece tek hane olarak tanınırlar.

Sesli komut örneği: Search for a track (Bir parça ara)**1** Konuşma düğmesine basın.

- “Play artist <name>” (Sanatçıyı çal) ve “Play album <name>” (Albumu çal), “Play song <name>” (Şarkıyı çal) ve “Play playlist <name>” (Çalma listesi adı) seçenekleri “Shortcuts” (Kısayollar) ekranında gösterilir.

2 “Play artist <name>”, “Play album <name>”, “Play song <name>” veya “Play playlist <name>” deyin ya da seçin.

- “<>” yerine istenilen adı söyleyin.
- Tanıma sonuçlarını gösteren bir onay ekranı gösterilecektir. Birden fazla eşleşen öge bulunursa, bir seçim ekranı gösterilecektir.
- **“Play”** (Çal) deyin ya da **“Play”** öğesini seçin.
- Sistem müziği çalışmaya başlar.

BİLGİ

- Parça arama ve oynatımına izin vermek için bir USB bellek ya da iPod bağlanmalıdır. (→S.145, 150)
- Bir USB bellek ya da iPod bağlandığında, parçaların sesli komutlarla aranabilmesi için tanıma verisi oluşturulur.
- Tanıma verisi aşağıdaki koşullarda güncellenir:
 - USB bellek ya da iPod verisi değiştirildiğinde.
 - Ses tanıma dili değiştirildiğinde. (→S.51)
- Tanıma verisi oluşturulurken ya da güncellenirken, bir sesli komut kullanarak bir parça araması yapılamaz.
- “Play music” (Müzik çal) seçeneği “Shortcuts” (Kısayollar) ekranında sönük ise, bir sesli komutu kullanarak bir parçayı aramak mümkün olmaz. Bu durumda, USB bellek ya da iPod'daki müzik verisi miktarını azaltın ve sesli komut ile aramaya imkan vermek için tanıma verisini güncelleyin.

Sesli komut örneği: Call name (Adı ara)**1** Konuşma düğmesine basın.

- “Call <name>” (Adı ara) “Shortcuts” (Kısayollar) ekranında gösterilir.
- “Shortcuts” (Kısayollar) ekranında “Call <name>” (Adı ara) sönük olduğunda, kişinin sesli komut tanıma özelliğini kullanılamaz. Bluetooth® bağlantısını kontrol edin ve kişilerin navigasyon sistemine aktarılıp aktarılmadığını kontrol edin.

2 Kayıtlı bir kişinin adını söyleyin ya da seçin.

- Ekranda gösterilen “Call <name>” gibi, “**Call**” (Ara) dedikten sonra bir kişinin adını söyleyin.
Örneğin: “**Call**” (Ara), “**John Smith**”
- Kişi listesindeki kısa ya da kısaltılmış adlar tanınmamayabilir. Kişi listesindeki adları tam adlar ile değiştirin.
- Baz durumlarda bir ses tanıma sonucu onay ekranı gösterilecektir. Sonucu teyit ettikten sonra, “**Dial**” (Ara) komutunu verin.
- Sistem, kişi listesindeki birden fazla adı tanıdığında, bir ad aday listesi ekranda gösterilecektir. İstenilen ad ekranın üstünde gösterilmezse, aday listesinden bir adı seçmek için aday listesindeki adın numarasını söyleyin.
- Kişi listesinde bir kişi üzerine birden fazla telefon numarası kayıtlıysa, bir aday liste gösterilecektir. İstenilen telefon numarası ekranın üstünde gösterilmezse, aday listesinden bir telefon numarasını seçmek için aday listesinden istenilen telefon numarasını söyleyin.

3 Telefon numarasını aramak için “**Dial**” (Ara) komutunu verin ya da seçin.



Sesli komut örneği: Dial number (Numarayı ara)

1 Konuşma düğmesine basın.

- “Dial <number>” (Numara ara) “Shortcuts” (Kısayollar) ekranında gösterilir.
- “Shortcuts” (Kısayollar) ekranında “Dial <number>” (Numara ara) sönük olduğunda, telefon numarası ses tanıma özelliği kullanılamaz. Bluetooth® telefonu bağlantısını kontrol edin.

2 Telefon numarasını söyleyin.

- Ekranda gösterilen “Dial <number>” (Numara çevir) gibi, “**Dial**” (Ara) dedikten sonra telefon numarasını söyleyin.
- Telefon numarasını rakam rakam söyleyin. Örneğin, telefon numarası 2345678 ise: “**two three four five six seven eight**” (iki üç dört beş altı yedi sekiz) deyin
- Sistem ek numaraları tanyamayacağından, durmadan tüm numaraları söyleyin.
- Sistem, telefon rehberindeki birden fazla telefon numarasını tanıdığında, bir telefon numarası aday listesi ekranda gösterilecektir. İstenilen telefon numarası ekranın üstünde gösterilmezse, aday listesinden bir telefon numarasını seçmek için aday listesinden istenilen telefon numarasını söyleyin.

3 Telefon numarasını aramak için “**Dial**” (Ara) komutunu verin ya da seçin.

Komut listesi

Tanınabilen sesli komutlar ve eylemleri aşağıda gösterilmiştir.

- Sık kullanılan komutlar aşağıdaki tablolarda listelenmiştir.
- Araca takılı olmayan cihazlarda, ilgili komutlar "Shortcuts" (Kısayollar) ekranında gösterilmeyecektir. Ayrıca, koşullara bağlı olarak diğer komutlar "Shortcuts" (Kısayollar) ekranında gösterilmeyebilir.
- Mevcut işlevler takılı olan navigation sistemine göre değişebilir.
- Kısayollar menü sütununda "O" ile gösterilen komutlar "Shortcuts" (kısayollar) ekranından tanınabilir.
- Ses tanıma dili değiştirilebilir. (→S.51)

► Temel

Komut	Eylem
"Help" (Yardım)	Sesli yönlendirmenin komut ve çalışma metodları örnekleri vermesini sağlar
"Go back" (Geri git)	Önceki ekranaya döner

► Navi

Komut	Eylem	Kısayollar menüsü
"Find nearby <POI category>" (Yakındaki POI kategorisini bul)	Geçerli konum yanındaki <POI kategorisi*> listesini gösterir	O
"Enter an address" (Bir adres gir)	Adresi söyleyerek bir varış noktası ayarlamayı sağlar	O
"Go home" (Eve git)	Eve gidiş güzergahını görüntüler	O

*: Örneğin; "Restoran", "Hastane" vb.

► Telefon

Komut	Eylem	Kısayollar menüsü
“Call <ad><numara tipi>” (Ara)	Kişi listesinden kişinin söylenen telefon tipine bir arama yapın	O
“Dial <number>” (Numarayı ara)	Bahsedilen telefon numarasını arar	O

► Ses

Komut	Eylem	Kısayollar menüsü
“Play artist <name>” (Sanatçı çal)	Seçili sanatçıdan parçaları çalar	O
“Play album <name>” (Albüm çal)	Seçili albümden parçaları çalar	O
“Play song <name>” (Şarkı çal)	Seçili parçayı çalar	O
“Play playlist <name>” (Çalma listesini çal)	Seçili çalışma listesinden parçaları çalar	O

Telefon**6****1. Telefon kullanımı (cep telefonları için eller serbest sistemi)**

Hızlı referans	216
Bazı temel işlevler	216
Bluetooth	
Bluetooth® telefonun kaydı/ bağlanması	217
Telefon düğmesinin /mikrofonun kullanımı.....	217
Sesli komut sistemi.....	218
Kişi listesindeki kİŞİLER Hakkında	218
Aracı satarken ya da hurdaya çIKARIRKEN	219
Bluetooth® telefondan arama yapılması	219
Favoriler listesine göre	220
Arama geçmişİ ile	221
KİŞİLER listesine göre	222
Numara çevirerek	223
Kapatma düğmesi ile	224
SOS	224
Bluetooth® telefonda yanıt verilmesi	225
Gelen çağrılar.....	225

Bluetooth® telefonda

konusma	226
Gelen aramayı bekletme.....	227
Bluetooth® telefon mesaj işlevi.....	228
Bir mesaj alma	229
Mesajların kontrolü.....	229
Bir mesajı yanıtlama (Hızlı yanıt).....	230
Mesaj göndereni arama	231

2. Ayarlar

Telefon ayarları	233
Telefon ayarları ekranı.....	233
"ses ayarları" ekranı	233
"mesajlaşma ayarları" ekranı	234
"telefon gösterim ayarları" ekranı	235
"toyota yardımcı ayarları" ekranı	236
KİŞİ ayarları	238
"KİŞİLER" ekranı.....	239
"favoriler" ekranı	244
"Çağrı geçmişini sil" ekranı	246

**3. Şu durumlarda
yapılacaklar...**

Sorun giderme	247
---------------------	-----

Hızlı referans

Telefon üst ekranı bir telefon araması yapmak üzere kullanılabilir. Eller serbest kullanım ekranını görüntülemek için, direksiyon üzerindeki düğmesine veya düğmesine basın.



İşlev	Sayfa
Telefonun kullanılması	
Bluetooth® cihazın kaydedilmesi/ bağlanması	34
Bluetooth® telefonda arama yapılması	219
Bluetooth® telefonda yanıt verilmesi	225
Bluetooth® telefonda konuşmak	226
Mesaj işlevi	
Bluetooth® telefon mesaj işlevi kullanımı	228
Bir telefon ayarlama	
Telefon ayarları	233
Kişi ayarları	238
Bluetooth® ayarları	39

Bazı temel işlevler

Ahizesiz kullanım sistemi, aramaların ellerinizi direksiyondan ayırmadan yapılabilmesini ve alınabilmesini sağlar.

Bu sistem Bluetooth®'u destekler. Bluetooth®, cep telefonlarının bir kablo ile bağlamadan ya da bir yuvaya takmadan kullanılabilmesini sağlayan kablosuz veri iletişim sistemidir.

Telefonun çalışma prosedürü burada açıklanmıştır.

DİKKAT

- Güvenli ve yasal iken bir cep telefonu kullanım veya Bluetooth® telefonu bağlayın.
- Müzik sisteminiz Bluetooth® antenlerine bağlıdır. İmplant edilmiş kalp pilleri, kalp ritmi düzenleyici piller ya da implantle kalp defibrilatörleri olan kişiler, kendileri ile Bluetooth® antenleri arasında makul bir mesafe bırakmalıdır. Radyo dalgaları bu tip cihazların çalışmasını etkileyebilir.
- Bluetooth® cihazları kullanılmadan önce, implantle kalp pilleri, kalp ritmi düzenleyici piller veya implantle kalp defibrilatörleri dışında elektrikli medikal cihaz kullanıcılarının, radyo dalgalarının etkisi altında çalışmaya ilgili bilgiler için cihazın üreticisine başvurmalı gerekir. Radyo dalgalarının bu tip medikal cihazların kullanımı üzerinde beklenmeyen etkileri olabilir.

UYARI

- Cep telefonunuzu araçta bırakmayın. İçerideki sıcaklık telefonun zarar görebileceği bir seviyeye çıkabilir.

BİLGİ

- Cep telefonunuzun Bluetooth® desteği yoksa, bu sistem çalışmaz.
- Aşağıdaki koşullarda, sistem çalışmayabilir:
 - Cep telefonu kapalı.
 - Geçerli konum iletişim alanının dışında.
 - Cep telefonu bağlı değil.
 - Cep telefonunun pil zayıf.
- Bluetooth® müzik ve eller serbest sistemini aynı anda kullanırken, aşağıdaki sorunlar ortaya çıkabilir:
 - Bluetooth® bağlantısı kesilebilir.
 - Bluetooth® ile müzik dinleme sırasında gürültü duyulabilir.

Bir Bluetooth® telefonun kaydedilmesi/bağlanması

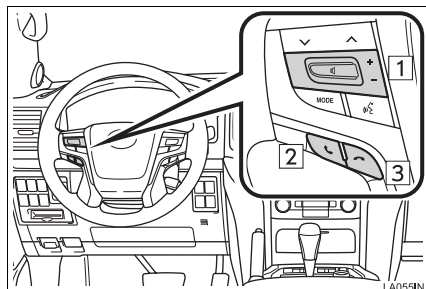
Cep telefonlarında eller serbest sistemini kullanmak için, bir cep telefonunu sisteme kaydetmeniz gereklidir. (→S.34)

Bluetooth® telefon durumu ekranı

Bluetooth® telefonun durumu ekranın sağ üst tarafında gösterilir. (→S.13)

Telefon düğmesi/mikrofonun kullanımı**► Direksiyon düğmesi**

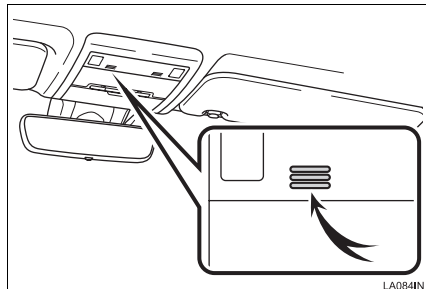
Telefon düğmesine basarak, direksiyondan elinizi çekmeden bir aramaya yanıt verebilir ya da telefonu kapatabilirsiniz.

**1 Ses kontrol düğmesi**

- Ses artırmak için "+" düğmesine basın.
- Ses azaltmak için "-" düğmesine basın.

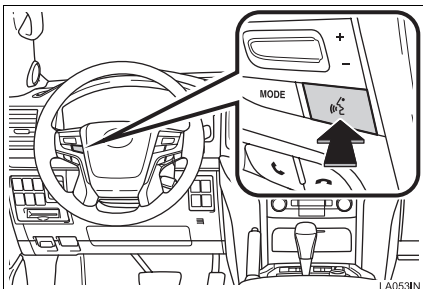
2 Kapatma düğmesi**3 Açıma düğmesi****► Mikrofon**

Telefonda konuşurken mikrofonu kullanırsınız.



Sesli komut sistemi

Sesli komut sistemini başlatmak için bu düğmeye basın.



- Sesli komut sistemi ve komut listesi kullanılabilir. (→S.206)

BİLGİ

- Karşı tarafın sesi ön hoparlörlerden gelecektir. Telefonla aramalar sırasında ya da eller serbest konuşma komutları kullanılırken müzik/video sistemi kesilecektir.
- Telefonda karşınızdaki kişiyle sırayla konuşun. Her iki taraf aynı anda konuşursa, karşı taraf söyleneni duymayabilir. (Bu arıza değildir.)
- Arama sesini düşük tutun. Aksi takdirde, karşı tarafın sesi aracın dışında duyulabilir ve ses ekosu artabilir. Telefonda konuşurken, mikrofona doğru net şekilde konuşun.
- Karşı taraf şu durumlarda sizi net şekilde duymayabilir:
 - Düzgün olmayan bir yolda sürerken. (Aşırı trafik gürültüsü oluşturur.)
 - Yüksek hızlarda sürerken.
 - Tavan veya camlar açıkken.
 - Havalandırma kanalları mikrofona doğru açıldığında.
 - Havalandırma fanının gürültüsü yüksek düzeydeyken.
 - Telefon ve/veya şebeke kullanımdayken ses kalitesi üzerinde olumsuz bir etki olur.

Kişi listesindeki kişiler hakkında

- Aşağıdaki veriler her kayıtlı telefon için saklanır. Başka bir telefon bağlandığında, aşağıdaki kayıtlı veriler okunamaz:
 - Kişi verisi
 - Çağrı geçmişi verisi
 - Favoriler verisi
 - Görüntü verisi
 - Tüm telefon ayarları
 - Mesaj ayarları

BİLGİ

- Bir telefonun kaydı silindiğinde, yukarıda belirtilen veriler de silinir.

Aracı satarken ya da hurdaya çıkarırken

Ahizesiz kullanım devredeyken pek çok kişisel veri kaydedilir. Aracı satarken ya da hurdaya çıkarırken verileri sıfırlayınız. (→S.55)

- Sistemdeki aşağıdaki veriler sıfırlanabilir:
 - Kişi verisi
 - Çağrı geçmişi verisi
 - Favoriler verisi
 - Görüntü verisi
 - Tüm telefon ayarları
 - Mesaj ayarları

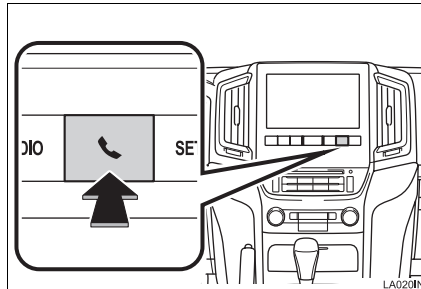
BİLGİ

- Sıfırlandığında, veriler ve ayarlar silinecektir. Verileri sıfırlarken çok dikkatli olun.

Bluetooth® telefondan arama yapılması

Bir Bluetooth® telefon kaydedildikten sonra, eller serbest sistemi kullanılarak bir arama yapılabılır. Aşağıda açıkladığı gibi arama yapılmabilmesi için birkaç yöntem mevcuttur.

- 1  düğmesine basın.



2 Arama için istediğiniz düğmeyi seçin.



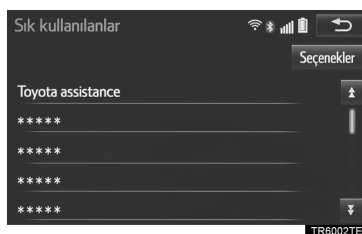
- Telefon üst ekranı direksiyon üzerindeki düğmesine basılarak da görüntülenebilir.

Bir aramanın yapılması	Sayfa
Favoriler listesine göre	220
Çağrı geçmişi ile	221
Kişiler listesine göre	222
Numara çevirerek	223
E-posta/SMS/MMS ile	231
POI araması ile	71
SOS	224
Kapatma düğmesi ile	224
Sesli komut sistemi ile	210

Favoriler listesine göre

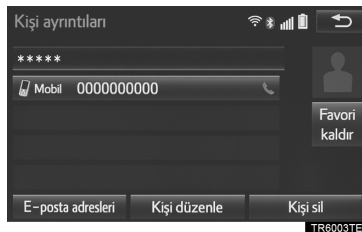
Bir kişi listesinden seçilebilen kayıtlı kayıtlı kişileri kullanarak aramalar yapılabilir. (→S.244)

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Favourites" (Sık kullanılanlar) öğesini seçin.
- 3 İstenilen kişiyi seçin.



"Toyota yardımı": →S.224

- 4 İstenen numarayı seçin.



- 5 "Call" (Ara) ekranının gösterildiğini kontrol edin.

Çağrı geçmişi ile

45 adete kadar arama geçmişsi öğesi (cevapsız, gelen ve yapılan) "Call history" (çağrı geçmişi) ekranından seçilebilir.

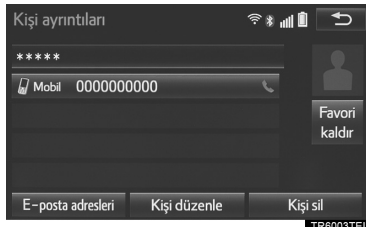
- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Call history" (çağrı geçmişi) öğesini seçin.
- 3 ya da listeden istenen kişiyi seçin.



No.	İşlev
1	Tüm aramalar. (cevapsız, gelen veya yapılan)
2	Yanıtlanmayan çağrılar.
3	Alınan çağrılar.
4	Gönderilen çağrılar.
5	Arama tipi simgeleri gösterilir. : Cevapsız arama : Gelen arama : Yapılan arama

► seçildiğinde

- 4 "Call" (Ara) ekranının gösterildiğini kontrol edin.
- İstenen kişi seçildiğinde
- 4 İstenen numarayı seçin.



- 5 "Call" (Ara) ekranının gösterildiğini kontrol edin.

BİLGİ

- Sürekli aynı numarayı ararken, sadece en son arama, çağrı geçmişinde listelenir.
- Kişi listesinde kayıtlı bir numara sizi aradığında, ad gösterilir.
- Numarası tutulan aramalar da sistem tarafından ezberlenir.
- Sahip olduğunuz cep telefonuna bağlı olarak uluslararası görüşmeler yapılamayabilir.
- Liste, aynı telefon numarası ve aynı arama tipindeki ard arda girişleri grüplülmelidir. Örneğin, John'in cep telefonundan iki arama şu şekilde gösterilir: John (2)
- Direksiyon üzerindeki düğmesine basarak, en son geçmiş öğesine bir arama yapılabilir.

Kişiler listesine göre

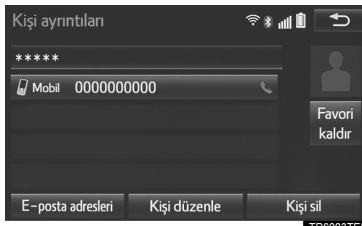
Aramalar, kayıtlı cep telefonundan aktarılan kişi verisi kullanılarak gerçekleştirilebilir. (→S.238)

Kişi listesine 2500 adede kadar kişi (her kişi için azami 4 numara ve e-posta adresi) kaydedilebilir.

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Contacts" (Kişiler) öğesini seçin.
- 3 İstenilen kişiyi seçin.



- 4 İstenen numarayı seçin.



- 5 "Call" (Ara) ekranının gösterildiğini kontrol edin.

Kişi boşken

PBAP uyumlu Bluetooth® telefonlar için

► "Automatic contact/history transfer" (Otomatik kişi/geçmiş aktarımı) açık olduğunda (→S.235)

- 1 "Contacts" (Kişiler) öğesini seçin.
 - 2 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.
- "Automatic contact/history transfer" (Otomatik kişi/geçmiş aktarımı) kapalı olduğunda (→S.235)

- 1 "Contacts" (Kişiler) öğesini seçin.
- 2 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Daima tüm kişileri bağlı cep telefonundan otomatik olarak aktarmak için seçin.
2	Daima tüm kişileri bağlı bir cep telefonundan bir kez aktarmak için seçin.
3	Aktarımı iptal etmek için seçin.

- 3 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

PBAP uyumsuz fakat OPP uyumlu Bluetooth® telefonlar için

- 1 "Contacts" (Kişiler) öğesini seçin.
- 2 İstediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Kişileri bağlı bir cep telefonundan aktarmak için seçin.
2	Yeni bir kişiyi manuel eklemek için seçin.
3	Aktarımı iptal etmek için seçin.

► "Transfer" (Aktar) seçilirse

- 3 Adım 3'den itibaren "PBAP uyumsuz fakat OPP uyumlu Bluetooth® telefonlar için" kısmındaki adım 3'ten itibaren adımları takip edin. (→S.240)
- "Add" (Ekle) seçilirse
- 3 Adım 2'den itibaren "Yeni bir kişinin kişiler listesine kaydedilmesi" kısmındaki adımları takip edin. (→S.241)

BİLGİ

- Manuel aktarım işlemi sürüş sırasında yapılamaz.
- Cep telefonunuz ne PBAP ne de OPP uyumlu değilse, kişiler aktarılamaz.
- Bluetooth® telefon tipine bağlı olarak:
 - Telefon kişi verisini aktarırken telefonda ilave işlemler yapmak gerekebilir.
 - Kişi listesinde kayıtlı resim bağlı Bluetooth® telefon tipine bağlı olarak aktarılmayabilir.

Numara çevirerek

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 Telefon numarasını girin.
- 3 Direksiyondaki düğmesini seçin veya düğmesine basın.
- 4 "Call" (Ara) ekranının gösterildiğini kontrol edin.

BİLGİ

- Bağlanan Bluetooth® telefonun tipine bağlı olarak, telefonda ilave işlemler yapmak gerekebilir.

Kapatma düğmesi ile

Aramalar, en son çağrı geçmişsi öğesi ile yapılabilir.

- 1 Telefon üst ekranını görüntülemek için direksiyon üzerindeki  düğmesine basın.
- 2 "Call history" (Çağrı geçmişsi) ekranını görüntülemek için direksiyon üzerindeki  düğmesine basın.
- 3 En son geçmiş kaydını aramak için direksiyon üzerindeki  düğmesine basın.
- 4 "Call" (Ara) ekranının gösterildiğini kontrol edin.

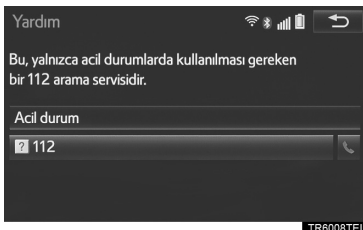
SOS

112 acil arama desteği

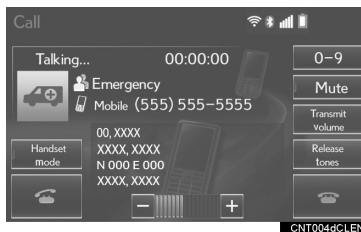
Bu özellik, bir 112 acil araması için kullanılır. Bu işlev, eller serbest sistemi bağlı olmadığındaki kullanılabilir.

Arama, 112'nin olduğu bir ülkeden yapılmalıdır.

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "SOS" öğesini seçin.
- 3 "112" veya  öğesini seçin.



- 4 "Call" (Ara) ekranının gösterildiğini kontrol edin.



- Aracın mevcut konumu ekranda görüntülenir.

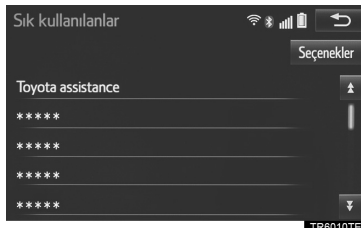
Yol yardımı

Bu özellik, Toyota yol yardımı servisini aramak için kullanılabilir.

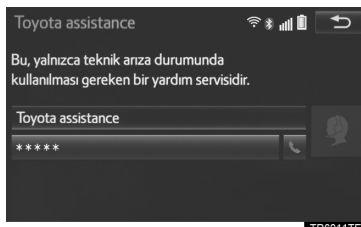
Arama, Toyota yol yardımı servisinin olduğu bir ülkeden yapılmalıdır.

Bu işlevi kullanabilmek için bir ülke kaydetmek gereklidir. (→S.236)

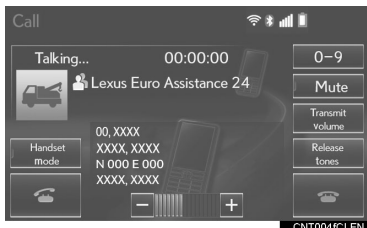
- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Favourites" (Sık kullanılanlar) öğesini seçin.
- 3 "Toyota assistance" öğesini seçin.



- 4  öğesini seçin.



- 5** “Call” (Ara) ekranının gösterildiğini kontrol edin.



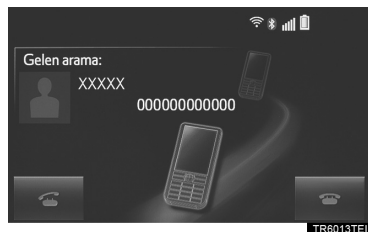
- Aracın mevcut konumu ekranda görüntülenir.

Bluetooth® telefonda yanıt verilmesi

Gelen aramalar

Arandığınızda, bu ekran ses ile birlikte gösterilir.

- 1** Telefona konuşmak için direksiyondaki öğesini seçin ya da direksiyondaki düğmesine basın.



- Aramayı reddetmek için:** öğesini seçin ya da direksiyondaki düğmesine basın.

Gelen aramanın ses seviyesini ayarlamak için: Güç/Ses düğmesini çevirin ya da direksiyon üzerindeki ses düğmesini kullanın.

BİLGİ

- Uluslararası görüşmeler sırasında, karşı tarafın adı ya da numarası sahip olduğunuz cep telefonu tipine bağlı olarak düzgün şekilde gösterilmeyebilir.
- Gelen arama gösterim modu ayarlanabilir. (→S.235)
- “Sound settings” (Ses ayarları) ekranında ayarlı olan zil sesi gelen bir arama olduğunda devreye girer. Bluetooth® telefonun tipine bağlı olarak, navigasyon sistemi ve Bluetooth® telefonu gelen bir arama olduğunda aynı anda ses verebilir. (→S.233)

Bluetooth® telefonda konuşma

Telefonda konuşurken bu ekran gösterilir. Aşağıda sıralanan işlemler bu ekranda gerçekleştirilebilir.



No.	İşlev	Sayfa
1	Eller serbest ile cep telefonu arasında ahize modlarını değiştirmek için seçin.	—
2	Karşı tarafla konuşmaya başlamak için seçin.	227
3	Karşı tarafın ses seviyesini ayarlamak için "+" veya "-" öğesini seçin.	—
4	Sinyalleri göndermek amacıyla kadranı görmek için seçin.	226
5	Sesinizin karşı tarafa iletimini kesmek için seçin.	—
6	Karşı tarafın hoparlöründen duyduğu ses seviyenizi ayarlamak için seçin.	227
7	Sinyalleri göndermek için seçin. Bu düğme sadece bir (w) bulunan numara eller serbest modunda çevrildiğinde görünür.	226
8	Telefonu kapatmak için seçin.	—

BİLGİ

- Cep telefonu aramasından eller serbest aramaya geçiş yaptığınızda, eller serbest kullanım ekranı gösterilecek ve işlevleri ekranda kullanılabilecektir.
- Cep telefonu araması ile eller serbest arama arasında değişim doğrudan cep telefonunu kullanarak gerçekleştirilebilir.
- Aktarım yöntemleri ve işlemleri sahip olduğunuz cep telefonunun tipine göre farklı olacaktır.
- Cep telefonunun çalışması için, birlikte gelen kullanıcı el kitabına bakın.

Sinyal gönderme

Numara çevirerek

- 1 “0-9” öğesini seçin.



- 2 İstediğiniz numarayı girin.

“Release tones” (Sinyalleri bırak) seçilerek

“Release tones”, bir (w) içeren sürekli bir sinyal kişi listesine kaydedildiğinde görünür.

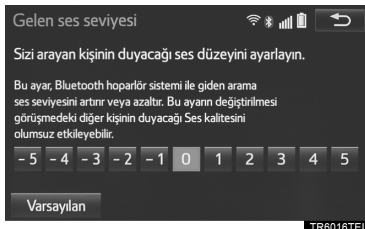
- 1 “Release tones” öğesini seçin.

BİLGİ

- Sürekli bir sinyal, rakamlar ve p veya w karakterlerinden oluşan bir karakter dizesidir. (ör., 056133w0123p#1*)
- “p” duraklatma tonu kullanıldığında, 2 saniye bekledikten sonra, sonraki duraklatma tonu otomatik gönderilene dek ton verisi devrede olacaktır. “w” duraklatma tonu kullanıldığında, kullanıcı işleminden sonra, sonraki duraklatma tonu otomatik gönderilene dek ton verisi devrede olacaktır.
- Ayırma tonları, telesekreter ya da banka telefon servisi gibi telefon tabanlı bir servisin otomatik çalışması istendiğinde kullanılabilir. Sürekli sinyalliyi bir telefon numarası kişi listesine kaydedilebilir.

İletim ses seviyesi ayarı

- 1** “Transmit volume” öğesini seçin.
- 2** İletim ses seviyesi için istenilen düzeyi seçin.

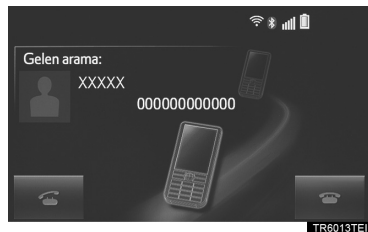
**BİLGİ**

- Karşı tarafın hoparlöründen duyulan sesin kalitesi olumsuz şekilde etkilenebilir.
- İletim ses seviyesini sıfırlamak için, “Default” (Varsayılan’ı) seçin.
- “Transmit volume” ses kesme açıkken soluk olur.

Gelen aramayı bekletme

Konuşma sırasında üçüncü taraf tarafından arandığınızda, bu ekran görüntülenir.

- 1** Üçüncü taraf ile konuşmak için, öğesini seçin ya da direksiyondaki düğmesine basın.



- 2** Aramayı reddetmek için: öğesini seçin ya da direksiyondaki düğmesine basın.

- Kesilen bir arama sırasında öğesi seçildiğinde ya da direksiyon simidindeki düğmesine her basıldığından bekleyen tarafa geçiş yapılacaktır.

BİLGİ

- Bu işlev, cep telefonu tipine bağlı olarak kullanılamayabilir.

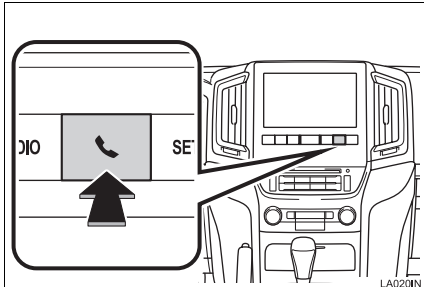
Bluetooth® telefon mesaj işlevi

Alınan mesajlar bağlı Bluetooth® telefondan yönlendirilerek bu navigasyon sistemi aracılığıyla okunabilir ve yanıtlanabilir.

Bağlı Bluetooth® telefon tipine bağlı olarak, alınan mesajlar gelen kutusuna aktarılabilir.

Telefon mesaj işlevini desteklemiyorsa, bu işlev kullanılamaz.

1  düğmesine basın.

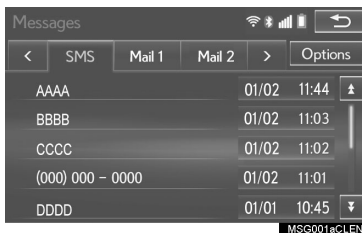


2 "Messages" (Mesajlar) öğesini seçin.



- Telefon üst ekranı direksiyon üzerindeki  düğmesine basılarak da görüntülenebilir.

3 "Messages" ekranının gösterildiğini kontrol edin.



İşlev	Sayfa
Bir mesaj alma	229
Mesajların kontrolü	229
Bir mesajı yanıtlama (hızlı yanıt)	230
Mesaj göndereni arama	231
Mesaj ayarları	234

Bir mesaj alma

Bir e-posta/SMS/MMS alındığında, gelen mesaj ekranı sesle açılır ve ekranda kullanıma hazır hale gelir.



No.	İşlev
1	Mesajı kontrol etmek için seçin.
2	Mesajı açmamak için seçin.
3	Mesaj göndereni aramak için seçin.

BİLGİ

- Mesajları almak için kullanılan cep telefonu ya da navigasyon sistemi ile kayıt durumuna bağlı olarak bazı bilgiler gösterilmeyebilir.
- Aşağıdaki durumlarda gelen e-posta ve SMS/MMS mesajları için açılır ekran ayrı olarak mevcuttur:

E-posta:

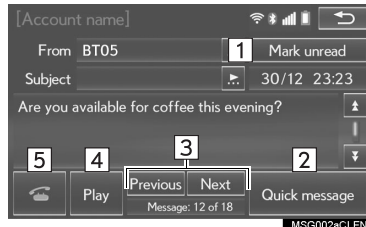
- "Gelen E-posta ekranı" "Tam ekran'a ayarlı. (→S.234)
- "E-posta bildirim penceresi" açıktır. (→S.234)

SMS/MMS:

- "Gelen SMS/MMS ekranı" "Tam ekran'a ayarlı. (→S.234)
- "SMS/MMS bildirim penceresi" açıktır. (→S.234)

Mesajların kontrolü

- 1 "Messages" (Mesajlar) ekranını görüntüleyin. (→S.228)
- 2 Listeden istenen mesajı seçin.
- 3 Mesajın gösterildiğini kontrol edin.



No.	İşlev
1	Mesaj ekranında postayı okunmuş ya da okunmamış olarak işaretlemek için "Mark unread" veya "Mark read" öğesini seçin. Bu işlev, "Update message read status on telephone" (Telefonda mesaj okunma durumunu güncelle) seçeneği açık olarak ayarlandığında mevcuttur. (→S.234)
2	Mesajı yanıtlamak için seçin. (→S.230)
3	Sonraki veya önceki mesajı görüntülemek için seçin.
4	Mesajları okutmak için seçin. Bu işlevi iptal etmek için, "Stop" (Durdur) öğesini seçin. "Automatic message readout" (Otomatik mesaj okuma) açık olarak ayarlandığında, mesajlar otomatik olarak okunacaktır. (→S.234)
5	Göndereni aramak için seçin.

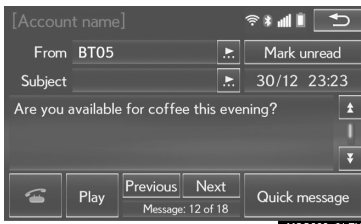
BİLGİ

- Bağlanan Bluetooth® telefonun tipine bağlı olarak, telefonda ilave işlemler yapmak gerekebilir.
- Mesajlar, uygun şekilde bağlanmış olan Bluetooth® telefonun kayıtlı posta adresi klasöründe gösterilir. Görüntülenmek istenen klasörün sekmesini seçin.
- Sadece bağlı Bluetooth® telefonda alınan mesajlar gösterilebilir.
- Mesaj okuma sesi düzeyini ayarlamak için Güç/Ses düğmesini çevirin ya da direksiyon üzerindeki ses düğmesini kullanın.

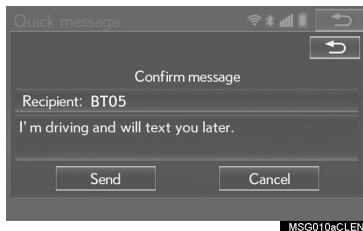
Bir mesajı yanıtlama (Hızlı yanıt)

15 mesaj saklanmış durumda.

- 1 "Messages" (Mesajlar) ekranını görüntüleyin. (→S.228)
- 2 Listeden istenilen mesajı seçin.
- 3 "Quick message" (Hızlı mesaj) öğesini seçin.



- 4 İstenilen mesajı seçin.

**5 "Send" (Gönder) öğesini seçin.**

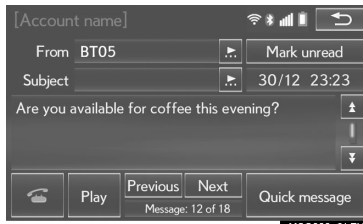
- Mesaj gönderilirken, bir gönderme mesajı ekranı gösterilir.
- Mesaj gönderimini iptal etmek için, "Cancel" (iptal et) öğesini seçin.
- 6 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.
- Bir hata mesajı gösterilirse, tekrar denemek için ekranındaki yönlendirmeyi takip edin.

BİLGİ

- Bluetooth® telefonun türüne bağlı olarak, yanıt işlevi olmayabilir.

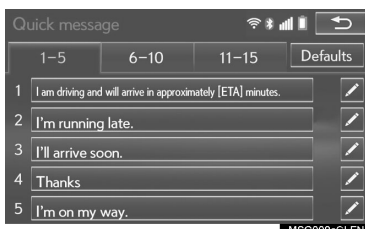
Hızlı yanıt mesajlarının düzenlenmesi

- 1 "Quick message" (Hızlı mesaj) öğesini seçin.



2 Düzenlemek istediğiniz mesaja ilişkin

öğesini seçin.



3 Düzenlemeyi tamamladığınızda "OK" (Tamam) öğesini seçin.

BİLGİ

- Düzenlenmiş hızlı yanıt mesajlarını sıfırlamak için, "Defaults" (Varsayılanlar)'ı seçin.
- "**Hızlı mesaj 1**" ("I am driving and will arrive in approximately [ETA] minutes."): Bu mesaj düzenlenemez ve otomatik olarak mesaj onay ekranında navigasyonun hesapladığı tahmini varış zamanı [ETA] ile doldurulur. Ayarlı ara noktalar varsa, sonraki ara nokta [ETA] süresi gösterilir. Navigasyon sisteminde ayarlı bir güzergah yoksa, "Hızlı mesaj 1" seçilemez.

Mesaj göndereni arama

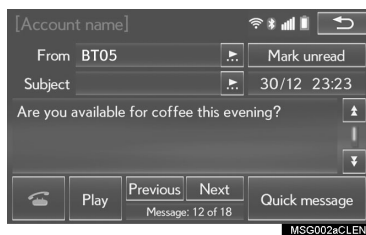
E-posta/SMS/MMS gönderen kişinin telefon numarasıyla da arama yapılabilir.

E-posta/SMS/MMS mesaj ekranından arama

1 "Messages" (Mesajlar) ekranını görüntüleyin. (→S.228)

2 İstenilen mesajı seçin.

3 öğesini seçin.



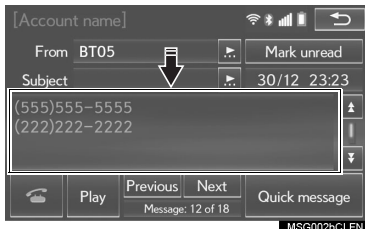
● 2 veya daha fazla telefon numarası varsa, istediğiniz numarayı seçin.

4 "Call" (Ara) ekranının gösterildiğini kontrol edin.

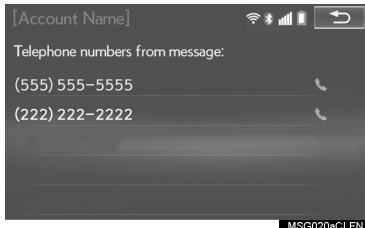
Bir mesaj içindeki numaradan arama

Aramalar, bir mesajın metin alanında tanımlı bir numaraya yapılabilir.

- 1 "Messages" (Mesajlar) ekranını görüntüleyin. (→S.228)
- 2 İstenilen mesajı seçin.
- 3 Metin alanını seçin.



- 4 İstediğiniz numaranın yanındaki  öğesini seçin.



- Mesajda tanımlı telefon numaraları gösterilir.

- 5 "Call" (Ara) ekranının gösterildiğini kontrol edin.

BİLGİ

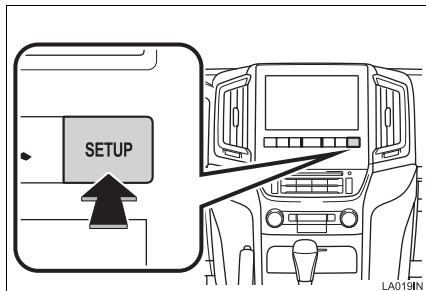
- Bir dizi numara telefon numarası olarak tanınabilir. Ayrıca, diğer ülkelerinki gibi bazı telefon numaraları tanınmamayabilir.

Gelen mesaj ekranından arama yapma

→S.229

Telefon ayarları

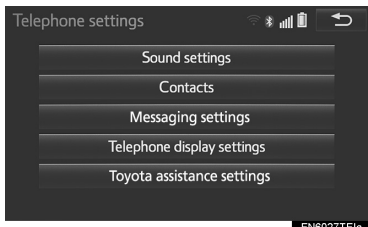
- 1 "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



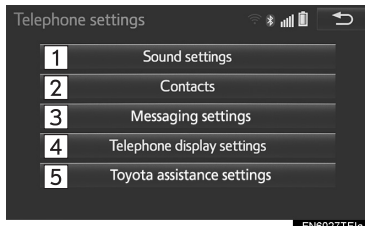
- 2 "Telephone" (Telefon) öğesini seçin.



- 3 Ayarlanacak öğeyi seçin.



Telefon ayarları ekranı



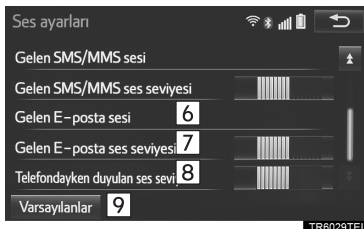
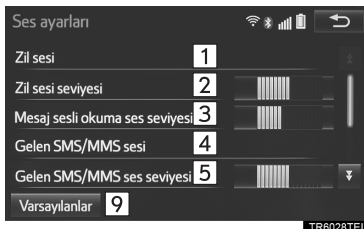
No.	Bilgiler	Sayfa
1	Ses ayarları	233
2	Kişi ayarları	238
3	Mesajlaşma ayarları	234
4	Telefon gösterim ayarları	235
5	Toyota yardım ayarı	236

"Ses ayarları" ekranı

Arama ve zil sesi seviyesi ayarlanabilir. Bir zil sesi seçilebilir.

- 1 "Telephone settings" (Telefon ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.233)
- 2 "Sound settings" (Ses ayarları) öğesini seçin.

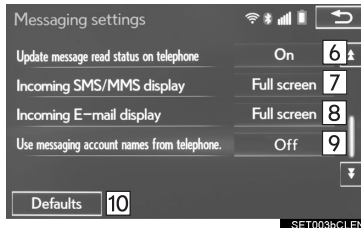
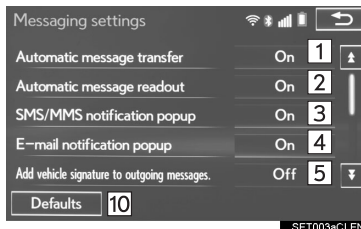
3 Ayarlamak istediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	İstenilen zil sesini ayarlamak için seçin.
2	Zil sesi seviyesini ayarlamak için "-" veya "+" ögesini seçin.
3	Mesaj okuma sesi seviyesini ayarlamak için "--" veya "+" ögesini seçin.
4	İstenilen gelen SMS/MMS sesini ayarlamak için seçin.
5	SMS/MMS sesi seviyesini ayarlamak için "-" veya "+" ögesini seçin.
6	İstenilen gelen e-posta sesini ayarlamak için seçin.
7	E-posta sesi seviyesini ayarlamak için "--" veya "+" ögesini seçin.
8	Karşı tarafın varsayılan ses seviyesini ayarlamak için "+" veya "--" ögesini seçin.
9	Tüm ayar öğelerini sıfırlamak için seçin.

"Messaging settings" (Mesajlaşma ayarları) ekranı

- "Telephone settings" (Telefon ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.233)
- "Sound settings" (Ses ayarları) öğesini seçin.
- Ayarlamak istediğiniz öğeyi seçin.



BİLGİ

- Telefonun türüne bağlı olarak, bazı işlevler bulunmayabilir.

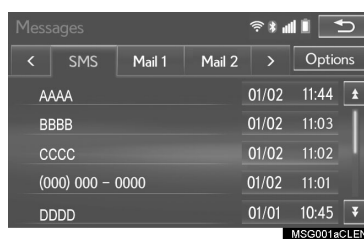
No.	İşlev
[1]	Otomatik mesaj aktarımını açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin.
[2]	Otomatik mesaj okumayı açmayı/kapatmayı ayarlamak için seçin.
[3]	SMS/MMS bildirim penceresini açmak/kapatmak için seçin.
[4]	E-posta bildirim penceresini açmak/kapatmak için seçin.
[5]	Araç imzasını giden mesajlara eklemeyi açmak/kapatmak için seçin.
[6]	Telefonda mesaj okuma durumunu açmak/kapatmak için seçin.
[7]	Gelen SMS/MMS gösterimini değiştirmek için seçin. "Full screen" (Tam ekran): Bir SMS/MMS mesajı alındığında, gelen SMS/MMS gösterim ekranı sesle açılır ve ekranда kullanılabilir. "Drop down" (Aşağı doğru aç): Bir SMS/MMS mesajı alındığında, ekranın üst tarafında bir mesaj gösterilir.
[8]	Gelen e-posta gösterimini değiştirmek için seçin. "Full screen" (Tam ekran): Bir e-posta alındığında, gelen e-posta gösterim ekranı gösterilir ve ekranda kullanılabilir. "Drop down" (Aşağı doğru aç): Bir e-posta alındığında, ekranın üst tarafında bir mesaj gösterilir.
[9]	Gelen kutusu sekmesinde mesaj hesap adlarının gösterimi açıp/kapatmayı seçin. Açık olduğunda, cep telefonunda kullanılan mesajlaşma hesap adları gösterilir.
[10]	Tüm ayar öğelerini sıfırlamak için seçin.

BİLGİ

- Telefona bağlı olarak, bu fonksiyonlar kullanılamayabilir.

"Messaging settings" (Mesajlaşma ayarları) ekranının farklı şekilde gösterimi

- Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- "Messages" (Mesajlar) öğesini seçin.
- "Options" (Seçenekler) öğesini seçin.

**"Telephone display settings" (Telefon gösterim ayarları) ekranı**

- "Telephone settings" (Telefon ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.233)
- "Telephone display settings" (Telefon gösterim ayarları) öğesini seçin.
- Ayarlama istediğiniz öğeyi seçin.



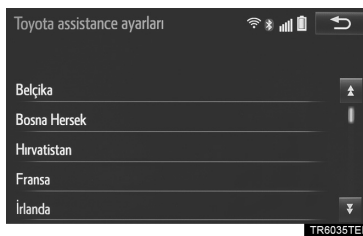
No.	İşlev	"Toyota assistance settings" (Toyota yardım ayarları) ekranı
1	Gelen arama gösterimini değiştirmek için seçin. "Full screen" (Tam ekran): Arandığınızda, eller serbest kullanım ekranı gösterilir ve sistem ekranдан kullanılabilir. "Drop down" (Aşağı doğru aç): Ekranın üstünde mesaj gösterilir ve sadece direksiyondaki düğmelerle kullanılabilir.	Bir ülkeyi kaydetme
2	Kişi/geçmiş aktarımı tamamlandı mesajının görüntülenmesini açmak/kapatmak için seçin.	
3	PBAP uyumlu Bluetooth® telefonlarda, otomatik kişi/geçmiş aktarımını açma/kapatmayı seçin. Açıkkken, telefonun kişi verisi ve geçmişi otomatik olarak aktarılır.	
4	Ad veya soyad alanına göre kişileri sıralamak için seçin.	
5	Aktarılan kişi resminin gösterimini açmak/kapatmak için seçin.	
6	Tüm ayar öğelerini sıfırlamak için seçin.	

BİLGİ

- Telefona bağlı olarak, bu fonksiyonlar kullanılamayabilir.

Bir ülkeyi kaydetme

- "Telephone settings" (Telefon ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.233)
- "Toyota assistance settings" öğesini seçin.
- Ülkeyi seçin.



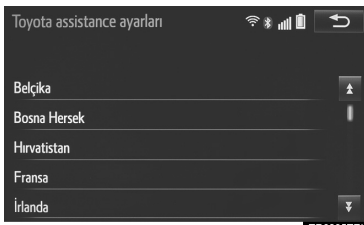
- İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

**"Toyota assistance settings"
(Toyota yardım ayarları) ekranının farklı şekilde gösterimi**

- Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- "Favourites" (Sık kullanılanlar) öğesini seçin.
- "Options" (Seçenekler) öğesini seçin.
- "Toyota assistance setting" öğesini seçin.

Ülkeyi farklı bir yolla kaydetmek

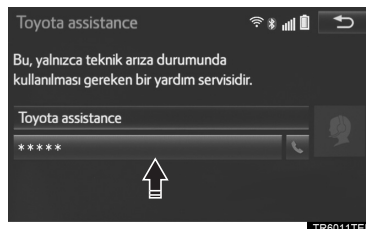
- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin.
→S.219)
- 2 "Favourites" (Sık kullanılanlar) öğesini seçin.
- 3 "Toyota assistance" öğesini seçin.
► Bir ülke kaydedilmemişse
- 4 Bir ülke seçin.



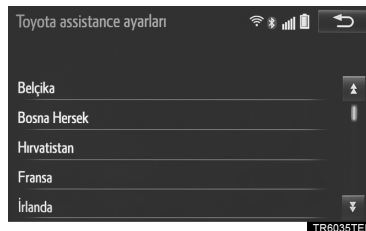
- 5 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

► Bir ülke kaydedilmişse

- 4 Kayıtlı ülkenin ekran düğmesini seçin.



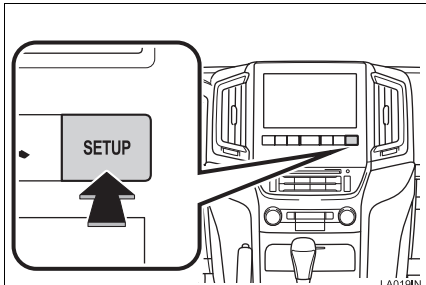
- 5 Mevcut ülkeyi değiştirmek için başka bir ülkeyi seçin.



- 6 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

Kişi ayarları

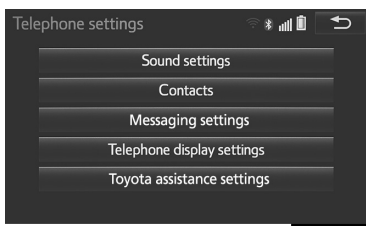
1 "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



2 "Telephone" (Telefon) öğesini seçin.



3 "Contacts" (Kişiler) öğesini seçin.



4 Ayarlamak istediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Kişileri bağlı telefondan sisteme aktarmak ve kişileri eklemek/düzenlemek/silmek için seçin.	239
2	Kişileri favoriler listesine eklemek ya da silmek için seçin.	244
3	Kişileri arama geçmişinden silmek için seçin.	246

BİLGİ

- Telefonun türüne bağlı olarak, bazı işlevler bulunmayaabilir.
- Kişi verileri bağımsız olarak her kayıtlı telefon için yönetilir. Bir telefon bağlandığında, başka bir telefonun kayıtlı verisi okunamaz.

"Contacts" (Kişiler) ekranı

- 1 "Contacts" ekranını görüntüleyin. (→S.238)
- 2 "Manage contacts" (Kişileri yönet) öğesini seçin.
- 3 Ayarlamak istediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Kişileri bağlı bir telefondan aktarmak için seçin.	239
2*	Yeni kişileri kişi listesine eklemek için seçin.	241
3*	Kişi listesindeki kişileri düzenlemek için seçin.	242
4*	Kişi listesinden kişileri silmek için seçin.	243

*: PBAP uyumlu Bluetooth® telefonlarda, bu işlev "Automatic contact/history transfer" (Otomatik kişi/geçmiş aktarımı) kapalıken mevcuttur. (→S.235)

"Contacts" (Kişiler) ekranının farklı şekilde gösterimi

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Contacts" (Kişiler) öğesini seçin.
- 3 "Options" (Seçenekler) öğesini seçin.
- 4 "Manage contacts" (Kişileri yönet) öğesini seçin.

Kişileri telefondan aktarın

İşletim yöntemleri PBAP uyumlu ve PBAP uyumlu olmayan ancak OPP uyumlu Bluetooth® telefonlar arasında farklılık gösterir.

Cep telefonunuz ne PBAP ne de OPP uyumlu değilse, kişiler aktarılamaz.

PBAP uyumlu Bluetooth® telefonlar için

- 1 "Transfer contacts" (Kişileri aktar) öğesini seçin.
- Kişiler otomatik olarak aktarılır.
 - ▶ "Automatic contact/history transfer" (Otomatik kişi/geçmiş aktarımı) açık olduğunda (→S.235)

- 2** İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.
- Bu işlem, cep telefonu tipine bağlı olarak kullanılamayabilir.
 - Cep telefonunun tipine bağlı olarak, kişi verilerinin aktarılması sırasında OBEX kimlik doğrulama gerekebilir. Bluetooth® telefon'a "1234" girin.
 - Telefon rehberi verisini aktarırken başka bir Bluetooth® cihazı bağlıysa, telefona bağlı olarak bağlı Bluetooth® cihazının ayrılması gerekebilir.
 - Bağlanan Bluetooth® telefonun tipine bağlı olarak, telefonda ilave işlemler yapmak gerekebilir.
- "Automatic contact/history transfer" (Otomatik kişi/geçmiş aktarımı) kapalı olduğunda (→S.235)

- 2** Adım 2'den itibaren "PBAP uyumsuz fakat OPP uyumlu Bluetooth® telefonlar için" kısmındaki adımları takip edin. (→S.240)

PBAP uyumsuz fakat OPP uyumlu Bluetooth® telefonlar için

Bu işlem sürüş sırasında yapılamaz.

- 1** "Transfer contacts" (Kişileri aktar) öğesini seçin.
- 2** "Replace contacts" (Kişileri değiştir) ya da "Add contacts" (Kişileri ekle) öğesini seçin.



"Replace contacts" (Kişileri değiştir): Kişileri bağlı bir cep telefonundan aktarmak ve geçerli olanı değiştirmek için seçin.

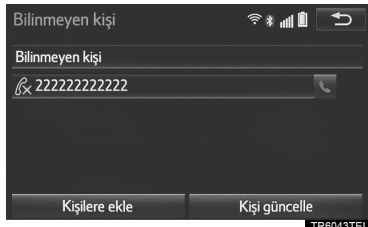
"Add contact" (Kişi ekle): İstenen kişi verisini bağlı bir cep telefonundan aktarmak ve geçerli olana eklemek için seçin.

- 3** Bluetooth® telefonu kullanarak kişi verisini sisteme aktarın.
- Bu işlem, cep telefonu tipine bağlı olarak kullanılamayabilir.
- Cep telefonunun tipine bağlı olarak, kişi verilerinin aktarılması sırasında OBEX kimlik doğrulama gerekebilir. Bluetooth® telefonunuza "1234" girin.
- Bu işlevi iptal etmek için, "Cancel" (İptal) öğesini seçin.
- 4** Ekranда göründüğünde "Done" (Bitti) öğesini seçin.
- 5** İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

Farklı şekilde kişilerin güncellenmesi ("Call history" (çağrı geçmiş) ekranından)

PBAP uyumlu Bluetooth® telefonlarda, bu işlev "Automatic contact/history transfer" (Otomatik kişi/geçmiş aktarımı) kapalıken mevcuttur. (→S.235)

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Call history" seçin ve henüz kişi listesine kaydedilmemiş bir kişiyi seçin.
- 3 "Update contact" (Kişiyi güncelle) öğesini seçin.



- 4 İstenilen kişiyi seçin.



- 5 Telefon numarası için bir telefon türünü seçin.



Kişi listesine yeni bir kişinin kaydedilmesi

Yeni bir kişi verisi kaydedilebilir.

Her kişi için 4 adede kadar numara kaydı yapılabilir. PBAP uyumlu Bluetooth® telefonlarda, bu işlev "Automatic contact/history transfer" (Otomatik kişi/geçmiş aktarımı) kapalıken mevcuttur. (→S.235)

- 1 "New contact" (Yeni kişi) öğesini seçin.
- 2 Adı girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
- 3 Telefon numarasını girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.
- 4 Telefon numarası için bir telefon türünü seçin.

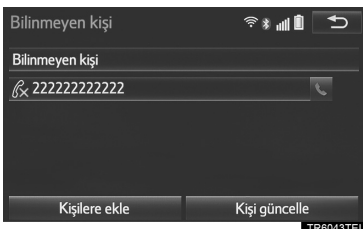


- 5 Bu kişiye bir numara eklemek için, "Yes" (Evet) öğesini seçin.

Farklı şekilde yeni bir kişinin kaydedilmesi ("Call history" (çağrı geçmiş) ekranından)

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Call history" seçin ve henüz kişi listesine kaydedilmemiş bir kişiyi seçin.

- 3 "Add to contacts"** (kişilere ekle) öğesini seçin.



- 4** Adım 2'den itibaren "Yeni bir kişinin kişi listesine kaydedilmesi" kısmındaki adımları takip edin. (→S.241)

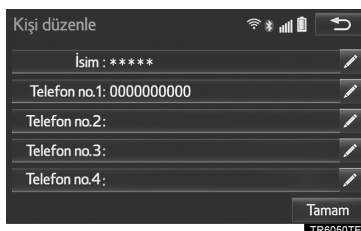
Kişi verisinin düzenlenmesi

PBAP uyumlu Bluetooth® telefonlarda, bu işlev "Automatic contact/history transfer" (Otomatik kişi/geçmiş aktarımı) kapalıken mevcuttur. (→S.235)

- 1 "Edit contact"** (Kişi düzenle) öğesini seçin.
2 İstenilen kişiyi seçin.



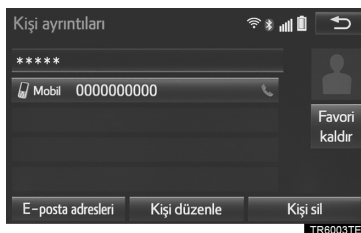
- 3** İstediğiniz ad veya numaranın yanındaki öğesini seçin.



- Adın düzenlenmesi için
4 Adım 2'den itibaren "Yeni bir kişinin kişi listesine kaydedilmesi" kısmındaki adımları takip edin. (→S.241)
 ► Numaranın düzenlenmesi için
4 Adım 3'den itibaren "Yeni bir kişinin kişi listesine kaydedilmesi" kısmındaki adımları takip edin. (→S.241)

Farklı şekilde kişinin düzenlenmesi ("Contact details" (kişi detayları) ekranından)

- 1** Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
2 "Contacts" (Kişiler), **"Call history"** (Çağrı geçmişi) veya **"Favourites"** (Favoriler) seçimini yapın ve istediğiniz kişiyi seçin.
3 "Edit contact" (Kişi düzenle) öğesini seçin.



"E-mail addresses" (E-posta adresleri): Kişi için tüm kayıtlı e-posta adreslerinin gösterimi için seçin.

- 4** Adım 3'ten itibaren "Kişi verisini düzenle" adımlarını takip edin. (→S.242)

Kişi verilerinin silinmesi

PBAP uyumlu Bluetooth® telefonlarda, bu işlev “Automatic contact/history transfer” (Otomatik kişi/geçmiş aktarımı) kapalıken mevcuttur. (→S.235)

- 1 "Delete contacts" (Kişileri sil) öğesini seçin.
- 2 İstenen kişiyi ve "Delete" (Sil) öğesini seçin.



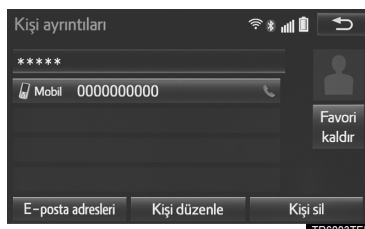
- 3 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

BİLGİ

- Aynı anda birden fazla veri seçilebilir ve silinebilir.

Farklı şekilde kişinin silinmesi ("Contact details" (Kişi detayları) ekranından)

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Contacts" (Kişiler), "Call history" (Çağrı geçmişi) veya "Favourites" (Favoriler) seçimini yapın ve istediğiniz kişiyi seçin.
- 3 "Delete contact" (Kişi sil) öğesini seçin.



- 4 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

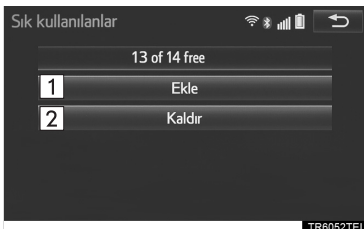
BİLGİ

- Bir Bluetooth® telefonu silerken aynı anda kişi verileri de silinecektir.

"Favourites" (Favoriler) ekranı

Favoriler listesine 14 adede kadar kişi (her kişi için azami 4 numara) kaydedilebilir.

- 1 "Contacts" ekranını görüntüleyin.
(→S.238)
- 2 "Manage favourites" (Favorileri yönet) öğesini seçin.
- 3 Ayırmak istediğiniz öğeyi seçin.



No.	İşlev	Sayfa
1	Kişileri favoriler listesine eklemek için seçin.	244
2	Favoriler listesinden kişileri silmek için seçin.	245

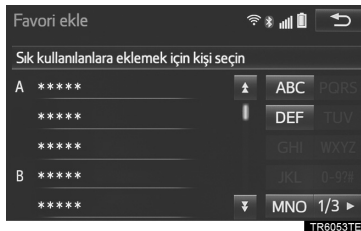
"Favourites" ekranının farklı şekilde gösterimi

► "Contacts" (Kişiler) ekranından

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin.
(→S.219)
 - 2 "Contacts" (Kişiler) öğesini seçin.
 - 3 "Options" (Seçenekler) öğesini seçin.
 - 4 "Manage favourite" (Favoriyi yönet) öğesini seçin.
- "Favourites" ekranından
- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin.
(→S.219)
 - 2 "Favourites" (Sık kullanılanlar) öğesini seçin.
 - 3 "Options" (Seçenekler) öğesini seçin.
 - 4 "Manage favourites" (Favorileri yönet) öğesini seçin.

Favoriler listesine kişilerin kaydedilmesi

- 1 "Add" (Ekle) öğesini seçin.
- 2 İstenen kişiyi favoriler listesine eklemek için seçin.



- Soluk kişiler zaten favori olarak saklıdır.
 - 3 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.
- 14 kişi favoriler listesine kaydedildiğinde
- 1 14 kişi favoriler listesine kaydedildiğinde kayıtlı bir kişinin değiştirilmesi gerekir. Onay ekranı göründüğünde kişiyi değiştirmek için "Yes" (Evet) öğesini seçin.
 - 2 Değiştirilecek kişiyi seçin.



- 3 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

Kişilerin favori listesine farklı şekilde kaydedilmesi

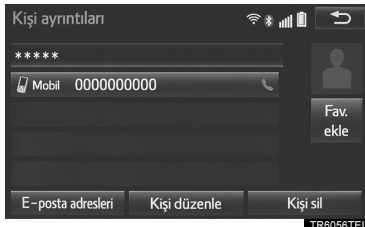
► "Contacts" (Kişiler) ekranından

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Contacts" (Kişiler) öğesini seçin.
- 3 Favoriler listesine kaydedilecek kişi liste adının başında  öğesini seçin.



- Seçildiğinde,  seçeneği  olarak değişir ve kişi favoriler listesine kaydedilir.
- "Contact details" (Kişi detayları) ekranından

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Contacts" (Kişiler), "Call history" (Çağrı geçmişi) ve istediğiniz kişiyi seçin.
- 3 "Add favourite" (Favori ekle) öğesini seçin.

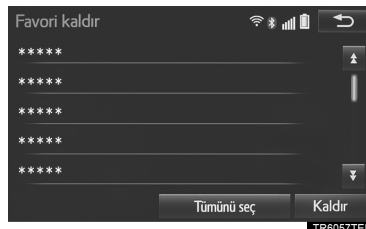


- 4 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

Favoriler listesindeki kişilerin silinmesi

1 "Remove" (Kaldır)'ı seçin.

2 İstenen kişiyi ve "Remove" (Kaldır) öğesini seçin.



- 3 Onay ekranı görüldüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.
- 4 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

Favori listesindeki kişilerin farklı şekilde silinmesi

► "Contacts" (Kişiler) ekranından

- 1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)
- 2 "Contacts" (Kişiler) öğesini seçin.
- 3 Favoriler listesinden silinecek kişi liste adının başında  öğesini seçin.



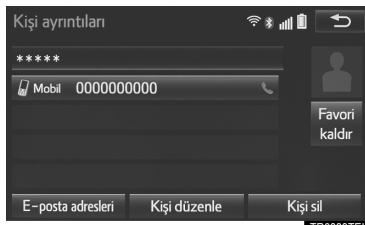
- Seçildiğinde,  seçeneği  olarak değişir ve veriler listeden silinir.

► "Contact details" (Kişi detayları) ekranından

1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)

2 "Contacts" (Kişiler), "Call history" (Çağrı geçmiş) veya "Favourites" (Favoriler) seçimini yapın ve silinecek kişiyi seçin.

3 "Remove favourite" (Favori kaldır)'ı seçin.



4 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

5 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

"Delete call history" (Çağrı geçmiş) ekranı

PBAP uyumlu Bluetooth® telefonlarda, bu işlev "Automatic contact/history transfer" (Otomatik kişi/geçmiş aktarımı) kapalıken mevcuttur. (→S.235)

1 "Contacts" ekranını görüntüleyin. (→S.238)

2 "Delete call history" (Çağrı geçmişini sil) öğesini seçin.

3 İstenilen geçmişyi silin.



4 İstenen kişiyi ve "Delete" (Sil) öğesini seçin.



5 Onay ekranı göründüğünde "Yes" (Evet) öğesini seçin.

6 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

BİLGİ

- Aynı anda birden fazla veri seçilebilir ve silinebilir.

Çağrı geçmişinin farklı bir yolla silinmesi

1 Telefon üst ekranını görüntüleyin. (→S.219)

2 "Call history" ve istenilen sekmeyi seçin.

3 "Delete" (Sil) öğesini seçin.

4 Adım 4'ten itibaren "Delete call history" ekranındaki adımları takip edin. (→S.246)

Sorun giderme

Eller serbest sistemi ya da Bluetooth® cihazında bir sorun varsa, ilk olarak aşağıdaki tabloya göz atın.

► Bir Bluetooth® cihazı ile eller serbest sistemini kullanıyorken

Belirti	Muhtemel neden	Çözüm	Sayfa	
			Cep telefonu	Bu sistem
Eller serbest sistemi ya da Bluetooth® cihazı çalışmıyor.	Bağlı cihaz uyumlu bir Bluetooth® cep telefonu olmayabilir.	Bu sistemde kullanımı onaylanmış spesifik cihazların bir listesi için Toyota bayisine başvurun.	*	—
	Bağlı cep telefonunun Bluetooth® sürümü belirtilen sürümden eski olabilir.	Bluetooth® sürümü 2.0 ya da daha yüksek olan (önerilen: Sür. 3.0 +EDR ya da üzeri) bir cep telefonunu kullanın.	*	37

► Bir cep telefonunu kaydederken/bağlarken

Belirti	Muhtemel neden	Çözüm	Sayfa	
			Cep telefonu	Bu sistem
Bir cep telefonu kaydedilemez.	Cep telefonuna yanlış bir şifre girilmiştir.	Cep telefonuna doğru şifreyi girin.	*	—
	Kaydetme işlemi cep telefonu tarafında tamamlanmadı.	Cep telefonunda kaydetme işlemini tamamlayın (telefonda kaydi onaylayın).	*	—
	Eski kayıt bilgileri bu sistemde ya da cep telefonunda kalır.	Mevcut kayıt bilgilerini bu sistemden ve cep telefonundan silin, ardından bu sisteme bağlamak istediğiniz cep telefonunu kaydedin.	*	41

Belirti	Muhtemel neden	Çözüm	Sayfa	
			Cep telefonu	Bu sistem
Bir Bluetooth® bağlantısı yapılamaz.	Başka bir Bluetooth® cihazı bağlı durumda.	Kullanmak istediğiniz cep telefonunu manuel olarak bu sisteme bağlayın.	—	41
	Bluetooth® işlevi cep telefonunda etkinleşmiş değildir.	Bluetooth® işlevini cep telefonunda etkinleştirin.	*	—
	Bu sistemdeki otomatik Bluetooth® bağlantısı kapalı olarak ayarlı.	Kontak AKSESUAR ya da KONTAK AÇIK modundayken bu sisteme otomatik Bluetooth® bağlantısını açık olarak ayarlayın.	—	44
"Check your telephone." (Telefonu kontrol et) mesajı gösterilir.	Bluetooth® işlevi cep telefonunda etkinleşmiş değildir.	Bluetooth® işlevini cep telefonunda etkinleştirin.	*	—
	Eski kayıt bilgileri bu sistemde ya da cep telefonunda kalır.	Mevcut kayıt bilgilerini bu sistemden ve cep telefonundan silin, ardından bu sisteme bağlamak istediğiniz cep telefonunu kaydedin.	*	41

► Bir arama yaparken/yanıtlarken

Belirti	Muhtemel neden	Çözüm	Sayfa	
			Cep telefonu	Bu sistem
Bir arama yapılamaz/alınamaz.	Aracınız artık "Hizmet alanında değil".	"No Service"ın (Servis yok) artık ekranda görünmeyeceği bir yere gidin.	—	—

► Telefon rehberini kullanırken

Belirti	Muhtemel neden	Çözüm	Sayfa	
			Cep telefonu	Bu sistem
Telefon rehberi verisi manuel/otomatik şekilde aktarılamıyor.	Bağlı cep telefonunun profil sürümü telefon rehberi veri aktarımı ile uyumlu olmayabilir.	Bu sistemde kullanımı onaylanmış spesifik cihazların bir listesi için Toyota bayisine başvurun.	*	—
	Bu sistemdeki otomatik kişi aktarım işlemi kapalı olarak ayarlı.	Bu sistemdeki otomatik kişi aktarım işlemini açık olarak ayarlayın.	—	235
	Şifre cep telefonuna girilmemiş.	İstenirse şifreyi cep telefonuna girin (varsayılan şifre: 1234).	*	—
	Cep telefonuna aktarım işlemi tamamlanmadı.	Cep telefonunda aktarım işlemini tamamlayın (telefonda aktarım işlemini onaylayın).	*	—
Telefon rehberi verisi düzenlenemez.	Bu sistemdeki otomatik kişi aktarım işlemi açık olarak ayarlı.	Bu sistemdeki otomatik kişi aktarım işlemini kapalı olarak ayarlayın.	—	235

► Bluetooth® mesaj işlevini kullanırken

Belirti	Muhtemel neden	Çözüm	Sayfa	
			Cep telefonu	Bu sistem
Mesajlar görüntülenemiyor.	Cep telefonunda mesaj aktarımı etkinleşmiş değildir.	Cep telefonunda mesaj aktarımını etkinleştirin (telefonda mesaj aktarımını onaylayın).	*	—
	Bu sistemdeki otomatik aktarım işlevi kapalı olarak ayarlı.	Bu sistemdeki otomatik aktarım işlevini açık olarak ayarlayın.	—	234
Yeni mesaj bildirimleri gösterilmez.	Bu sistemdeki SMS//MMS/E-posta alımı bildirimi kapalı olarak ayarlıdır.	Bu sistemdeki SMS/MMS/E-posta alımı bildirimini açık olarak ayarlayın.	*	234
	Cep telefonunda otomatik mesaj aktarım işlevi etkinleşmiş değildir.	Cep telefonunda otomatik aktarım işlevini etkinleştirin.	*	—

► Diğer durumlarda

Belirti	Muhtemel neden	Çözüm	Sayfa	
			Cep telefonu	Bu sistem
Bluetooth® bağlantı durumu, kontak her AKSESUAR ya da KONTAK AÇIK konumuna alındığında ekranın üstünde gösterilir.	Bu sistemdeki bağlantı onay gösterimi açık olarak ayarlı.	Gösterimi kapatmak için bu sistemdeki bağlantı onay gösterimini kapalı olarak ayarlayın.	—	44
Mümkün olan tüm önlemler alınsa bile, belirti durumu değişmez.	Cep telefonu bu sisteme yeterince yakın değil.	Cep telefonunu bu sisteme yaklaştırın.	—	—
	Radyo girişimi oluştu.	Radyo dalgaları yayabilecek Wi-Fi® cihazlarını ya da diğer cihazları kapatın.	—	—
	Belirtinin nedeni büyük olasılıkla cep telefonudur.	Cep telefonunu kapatın, pil takımını çıkarıp yeniden takın ve ardından cep telefonunu yeniden başlatın.	*	—
		Cep telefonunun Bluetooth® bağlantısını etkinleştirin.	*	—
		Cep telefonunun Wi-Fi® bağlantısını devre dışı bırakın.	*	—
		Cep telefonunun güvenlik yazılımını durdurun ve tüm uygulamaları kapatın.	*	—
		Cep telefonunda kurulu bir uygulamayı kullanarak, kaynağını ve çalışmasının bu sistemi nasıl etkileyebileceğini dikkatlice kontrol edin.	*	—

*: Detaylar için, cep telefonu ile birlikte gelen kullanım kılavuzuna bakın.

Bağılı hizmetler**7****1. Bağılı hizmetler**

Bağılı hizmetler	
Genel bakış	254
Bağlantılı hizmetleri kullanmadan önce.....	256
Servisi kullanmak için gerekli ayarlar.....	256
Toyota portalı sitesi hesabı alma.....	256
İnternete bağlanma.....	257
Çevrimiçi arama.....	257
Çevrimiçi arama.....	257
POI* ayrıntılarını görüntüleme ..	261
Kaydedilen noktaları ve güzergahları içe aktarma.....	262
Harici bir noktayı bir bellek noktası ve güzergahları internetten kaydetme.....	262
Kayıtlı noktaları ve güzergahları bir USB bellekten indirme prosedürü	263
Street View	264
Panoramio	266

2. Ayarlar

Bağlantılı hizmet ayarları	268
Bağlantılı hizmet ayarları ekranı	268

Tüm bağlı hizmetler tüm ülkelerde bulunmayabilir.

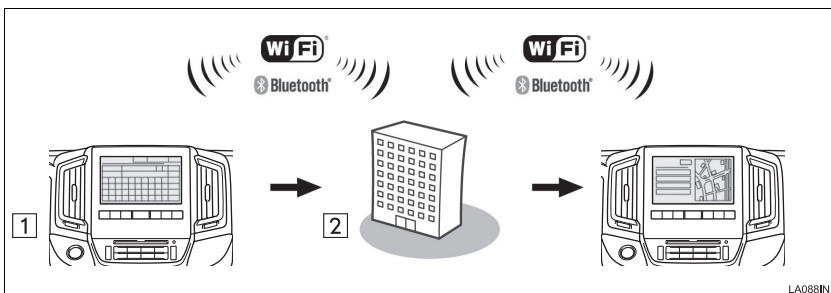
*: Önemli Noktalar

Bağlı hizmetlere genel bakış

Aşağıdaki hizmetler navigasyon sisteminin cep telefonu veya Wi-Fi® ağı kullanılarak İnternet bağlantısı aracılığıyla Toyota portal sitesine bağlanmasıyla kullanılır.

- Çevrimiçi arama: Navigasyon sistemine kayıtlı olmayan restoranlar, barlar vb. yeni kuruluşlar varış noktası olarak belirlenebilir.
- Kaydedilen noktaları ve güzergahları içe aktarma: Kişisel bilgisayar ile aranan kuruluşlar bir varış noktası olarak ayarlanabilir ve kayıtlı nokta olarak kaydedilebilir.
- Street View: İstenen konumun Street View'ü görüntülenebilir.
- Panoramio: Harita üzerinde kullanıcı resimleri, yorumlar ve diğer bilgiler görüntülenebilir.

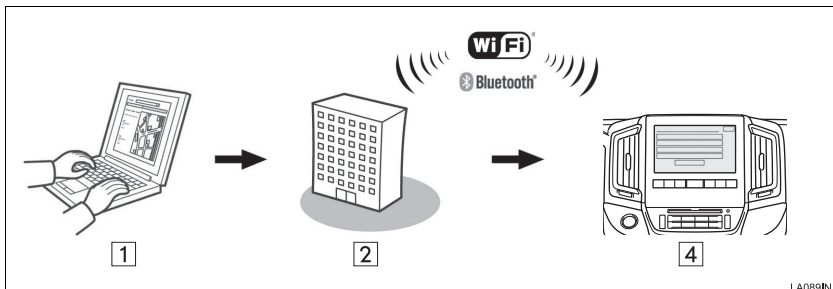
► Çevrimiçi arama/Street View/Panoramio



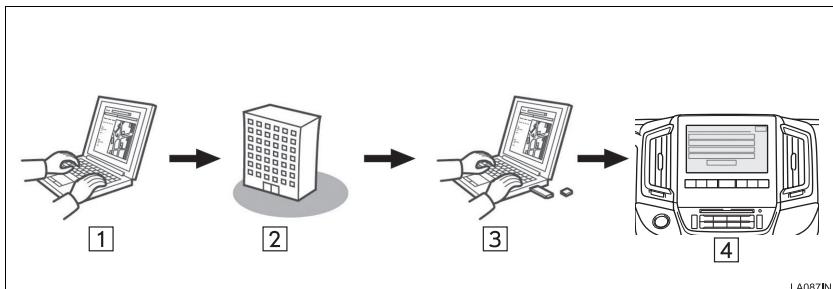
No.	Adı	Kullanım
1	Navigasyon	Bir anahtar sözcük girin.
2	Toyota portal sitesi*/ İçerik sağlayıcı	Anahtar sözcük arama motoruna gönderilir, sonuçlar alınır ve navigasyon sistemine gönderilir.

*: Toyota portal sitesi hakkında ayrıntılı bilgi için www.my.toyota.eu adresine başvurun.

► Kaydedilen noktaları ve güzergahları içe aktarma: İnternet üzerinden indirme



► Kaydedilen noktaları ve güzergahları içe aktarma: USB bellekten indirme



No.	Adı	Kullanım
[1]	Kişisel bilgisayarınız ve Toyota portal sitesi*	Toyota portalı sitesine erişin ve POI'leri ve güzergahları arayın.
[2]	Toyota portal sitesi*	POI'ler ve güzergahlar Toyota portal sitesine kaydedilir.
[3]	USB bellek	POI'ler ve güzergahlar USB belleğe kaydedilir.
[4]	Navigasyon	İnternet aracılığıyla POI'ler navigasyon sistemine indirilir. USB bellek aracılığıyla, POI'ler ve güzergahlar navigasyon sistemine indirilir.

*: Toyota portal sitesi hakkında ayrıntılı bilgi için www.my.toyota.eu adresine başvurun.

Bağlı hizmetleri kullanmadan önce

Aşağıdaki talimatlara uyun:

- Bu hizmeti kullanmadan önce, bir kişisel bilgisayar aracılığıyla Toyota portal sitesine erişmek ve bir hesap oluşturmak gereklidir. Bir hesap oluştururken, "Navigasyon kimliği" gerekecektir. Navigasyon kimliği: →S.256

Internete bağlanmak için bir cep telefonu kullandığınızda aşağıdaki talimatlara uyun:

- Bu hizmeti kullanmak için, yeterli ağ kapsamına ve internet'e erişime izin veren bir sözleşmeye sahip SIM kartı olan bir Bluetooth® DUN/PAN uyumlu cep telefonu gereklidir.
- Telefon aboneliğinize göre, bağlantılı hizmetler kullanılırken bazı ilgili ücretler uygulanabilir.
- Cep telefonu dolşam durumunda kullanılırken (mobil şebeke sağlayıcısının coğrafi kapsama alanı dışındayken) bağlantı ücretleri söz konusu olabilir.

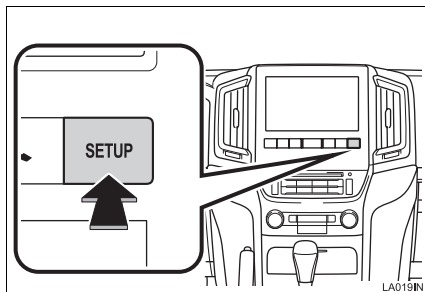
Bu hizmeti kullanmak için gerekli ayarlar

Toyota portalı hesabı alma

Bağlantılı hizmetleri kullanmadan önce, ilk olarak bir kişisel bilgisayar vs. aracılığıyla Toyota portal sitesine (www.my.toyota.eu) erişmek ve bir hesap oluşturmak gereklidir.

Navigasyon kimliğinin kontrolü

1 "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.



2 "Navigation" (Navigasyon) öğesini seçin.



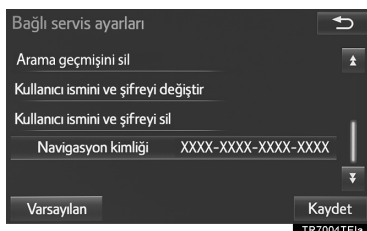
Sayfa 2

TR7001TEI

- 3 "Connected service"** (Bağlantılı hizmetler) öğesini seçin.



- 4 Navigasyon kimliğinin gösterildiğini kontrol edin.**



İnternete bağlanma

Bu hizmetten faydalananabilmek için sistemin internete bağlı olması gereklidir.

- Bluetooth® cihazı aracılığıyla
→S.34
- Wi-Fi® aracılığıyla
→S.47

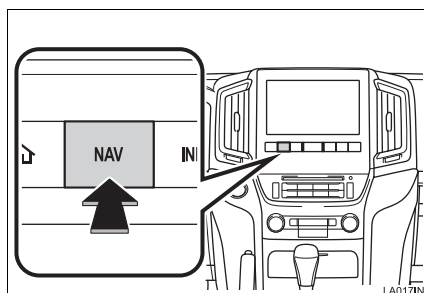
Çevrimiçi arama

Çevrimiçi arama

Yeni kuruluşlar ya da navigasyon sistemine kayıtlı olmayan kuruluşlar varış noktası olarak belirlenebilir.

Çevrimiçi bir arama gerçekleştirmek için sistemin halihazırda internețe bağlı olması gereklidir. (→S.257)

- 1 "NAV" düğmesine basın.**



- 2 "Menü" (menü) öğesini seçin.**



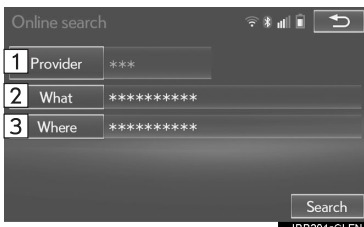
- 3 "Destination" (Varış noktası) öğesini seçin.**



4 "Online search" (Çevrimiçi arama) öğesini seçin.

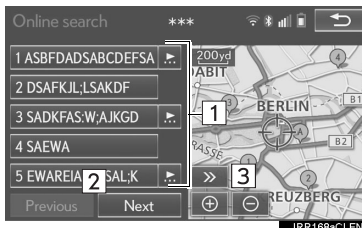


5 Bir arama ögesi girin ve "Search" (Ara) öğesini seçin.



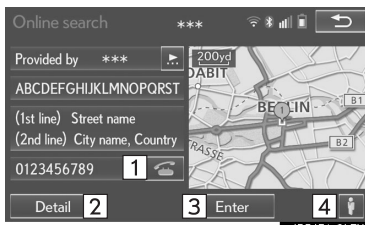
No.	İşlev	Sayfa
1	Bir sağlayıcı ayarlamak için seçin.	259
2	Bir varış noktası belirlemek için, kuruluş ya da dükkan adı gibi bir anahtar sözcük girin.	259
3	Arama alanını daraltmak için seçin. Arama alanı bir adres girerek, önceden aranan bir hedefi, son görüntülenen haritayı veya geçerli hedeflerden birini seçerek daraltılabilir.	260

6 Gösterilen listeden istenen noktayı seçin.



No.	İşlev
1	Arama sonuçlarını görüntüler <ul style="list-style-type: none"> • 20 adete kadar sonuç tek seferde indirilir. • Desteklenmeyen karakterler listede görüntülenmez. • Vurgulanmış reklamlar arama sonucu listesinin üstünde gösterilebilir.
2	Sonraki veya önceki ekranı görüntülemek için seçin. <ul style="list-style-type: none"> • Geçerli listede daha fazla sonuç yoksa, bir onaylama ekranı gösterilecektir. • "Download more" (Daha fazla indir): Sonraki 20 arama sonucunu indirmeyi seçin. • "New search" (Yeni arama): Yeni bir arama yapmak için seçin.
3	Bir tam ekran harita görüntülemek için seçin.

- 7 Görüntülenen POI bilgisini kontrol edin ve "Enter" (Giriş) öğesini seçin.



- Güzergah hesaplanacaktır.

No.	İşlev	Sayfa
1	Kayıtlı telefon numarasını aramak için seçin.	—
2	Detaylı bilgileri görüntülemek için seçin.	261
3	Bir varış noktası olarak ayarlamak için seçin. Zaten ayarlı bir varış noktası varsa, "Add to" (Ekle) ve "Replace" (Değiştir) öğeleri gösterilecektir. "Add to" (Şuna ekle): Bir varış noktası eklemek için seçin. "Replace" (Değiştir): Mevcut varış noktalarını silmek ve yenisini ayarlamak için seçin.	87
4	Street View görüntülemek için seçin.	264

BİLGİ

- "Online search" (Çevrimiçi arama) kullanarak alınan kuruluşlar tek seferde bir varış noktası olarak ayarlandıkten sonra, bunlar kayıtlı nokta olarak kaydedilebilir. (→S.102)

Bir arama motoru seçme

İstenen arama motoru ayarlanabilir. Yeni bir arama motoru kullanmadan önce, Toyota'nın portal sitesindeki kullanım şartlarının okunması ve kabul edilmesi gereklidir. Koşullara bağlı olarak bazı arama motorları seçilemez.

- 1 "Provider" (Sağlayıcı) öğesini seçin.

- 2 İstenen arama motorunu seçin.

- Seçili arama motoru göstergesi yanacaktır.

Bir arama kelimesi girme

- 1 "What" (Ne) öğesini seçin.

- 2 Kelimeyi girin ve "OK" (Tamam) öğesini seçin.

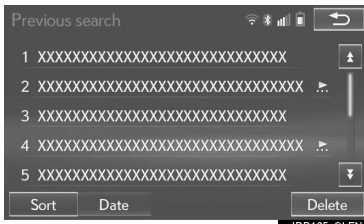


"Geçmiş": Önceden aranan bir kelime ayarlamak için seçin. (→S.260)

Aramak için önceki bir kelimeyi seçme

1 "History" (Geçmiş) öğesini seçin.

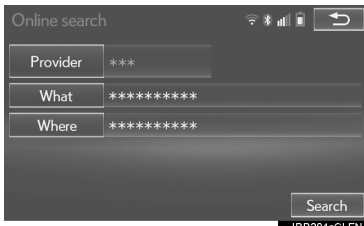
2 İstenilen sözcüğü seçin.



"Delete" (Sil): Önceden aranan kelimeleri silmek için seçin.

Bir arama alanı seçme

1 "Where" (Nerede) öğesini seçin.



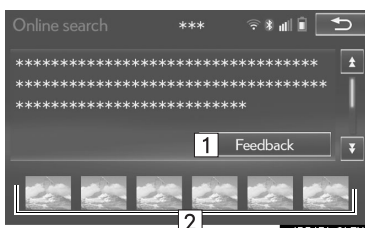
2 Bir nokta aramak için istenen öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Bir konumu adres veya konuma göre ayarlamak için seçin.
2	Önceki bir hedefi kullanarak bir konum ayarlamak için seçin. (→S.83)
3	Geçerli konumu kullanarak bir konumu ayarlamak için seçin.
4	Son gösterilen haritayı kullanarak bir konum ayarlamak için seçin.
5	Geçerli varış noktasını kullanarak bir konum ayarlamak için seçin.
6	Sayfaları değiştirmek için seçin.

POI detaylarının görüntülenmesi

- 1 POI bilgilendirme ekranında "Detail" (Ayrıntı) öğesini seçin. (→S.259)
- 2 Seçili POI'nin detaylarının gösterildiğini kontrol edin.

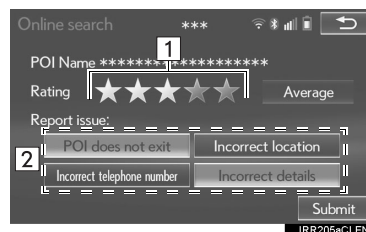


No.	İşlev	Sayfa
1	POI ayrıntılarını görüntülemek için seçin. Arama sağlayıcınız tarafından desteklenmesi durumunda geribildirim fonksiyonu görüntülenecektir.	261
2	Tam ekranı görüntülemek için istenen resmi seçin, resimler mevcutsa.	—

Bilgileri değerlendirme

Seçili POI değerlendirmeniz iletilebilir. Bilgiler yanlışsa, uygun düğmeyi seçerek arama sağlayıcısını bilgilendirebilirsiniz.

- 1 "Feedback" (Geribildirim) öğesini seçin.
- 2 Aşağıdaki ekranın gösterildiğini kontrol edin.



No.	İşlev
1	Değerlendirmenizi girmek için seçin.
2	Arama sağlayıcıyı yanlış bilgilerle ilgili olarak bilgilendirmeyi seçin.

- 3 "Submit" (İlet) öğesini seçin.

Kaydedilen noktaları ve güzergahları içe aktarma

Toyota'nın portalından aranmış POI'ler ve güzergahlar navigasyon sistemine indirilebilir ve bir varış noktası olarak ayarlanabilir ya da kayıtlı noktalar olarak kaydedilebilir.

POI'leri ve güzergahları navigasyon sistemine indirmenin 2 metodu vardır:

- (a) POI'leri ve güzergahları Toyota portalına kaydettikten sonra bunları internet üzerinden indirebilirsiniz.
- (b) POI'leri ve güzergahları Toyota portalına kaydettikten sonra bunları bir USB belleğine indirin.

POI'ler ve güzergahlar daha sonra USB bellek yoluya indirilebilir.

POI'leri ve güzergahları navigasyon sistemine indirirken, her iki prosedür de araçta yapılabilir.

Portaldaki POI ve güzergah aramaları ve POI'leri ve güzergahları bir USB belleğe indirme hakkında bilgiler için bkz. www.my.toyota.eu.

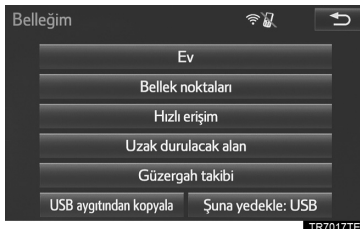
Harici bir noktayı bir bellek noktası ve güzergahları internetten kaydetme

Toyota portaline internet üzerinden ulaşmak için, cep telefonunun veya Wi-Fi®'nin navigasyon sistemine kayıtlı olması gereklidir. (→S.257)

- 1 "My Memory" (Kayıtlı noktam) öğesini seçin.



- 2 "Memory points" (Kaydedilen noktalar) öğesini seçin.



- 3 "External points" (Harici noktalar) öğesini seçin.



- 4 İşlem tamamlandığında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

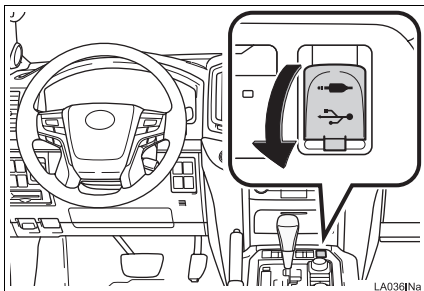
- Kaydedilen noktaları ve güzergahları düzenlemek için: →S.103, 105

BİLGİ

- "Automatic memory point download" (Otomatik kayıtlı nokta indirme) seçeneğinin "Yes" (Evet) olarak ayarlanması harici noktaları otomatik olarak indirecektir. (→S.268)
 - Otomatik kayıtlı nokta indirme başlamadan önce kayıtlı bir nokta ile alakalı bir ekran değiştirilirse, otomatik kayıtlı nokta indirme iptal edilecektir.
- Benzer ada sahip kayıtlı noktalar navigasyon sisteminde kayıtlı durumdaysa, sistem bu kayıtlı noktaları güncellemeyebilir.

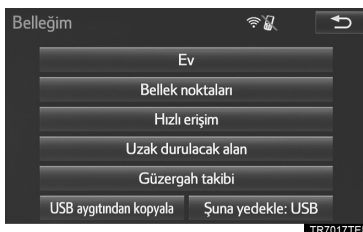
Kayıtlı noktaları ve güzergahları bir USB bellekten indirme prosedürü

- 1 Kapağı açın ve bir USB bellek bağlayın.

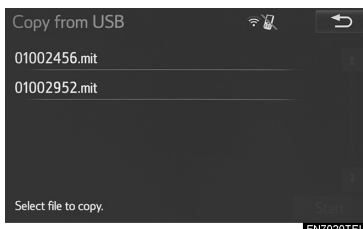


- Açımadıysanız USB belleği açın.

- 2 "My memory" (Kayıtlı noktam) ekranını görüntüleyin. (→S.262)
- 3 "Copy from USB" (USB'den kopyala) öğesini seçin.



- Kayıtlı bir noktanın parola ile korunması durumunda bu kayıtlı noktaları oluşturmak için kullandığınız parolayı girin. Bir parolanın ayarlanmasıyla ilişkin talimatlar için: →S.110
- USB bellekte kayıtlı birden fazla nokta varsa, kopyalanacak kaydedilen noktaları ve güzergahları "Start" (Başlat) öğesini seçin.



- 4 Veri kopyalama sırasında bir ilerleme çubuğuun gösterildiğini kontrol edin.
- Bu işlevi iptal etmek için, "Cancel" (İptal) öğesini seçin.
- 5 İşlem tamamlandıında bir onay ekranının gösterildiğini kontrol edin.

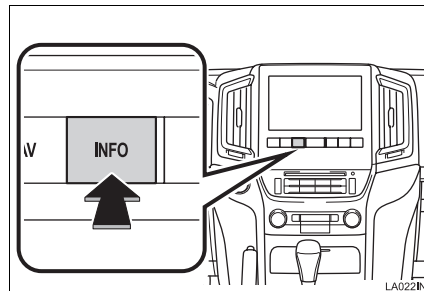
BİLGİ

- Haritanın veri aralığı dışında bulunan noktalar kaydedilmeyecektir.
- Maksimum 500 adet noktanın kaydı yapılabilir.
- 21 veya daha fazla kayıtlı nokta ve güzergah bir USB bellekte saklandığında sadece 20 kayıtlı nokta ve güzergah tek seferde gösterilecektir.
- Toyota portalinden alınan kayıtlı noktalar alım alanında sadece kayıtlı navigasyon sistemi ile kaydedilebilirler.
- Bazı durumlarda, kayıtlı noktalar ve güzergahlar alınamayabilir. Bu gerçekleştiğinde, "Unable to read memory point data. (Device ID error)" (Kayıtlı nokta okunamıyor. (Cihaz ID hatası)) görüntülenir.
- Benzer ada sahip kayıtlı noktalar ve güzergahlar navigasyon sisteminde kayıtlı durumdaysa, sistem bu kayıtlı noktaları ve güzergahları güncellemeyebilir.

Street View

İstenen konumun Street View'ü görüntülenebilir. Street View gerçekleştirmek için sistemin halihazırda internete bağlı olması gereklidir. (→S.257)

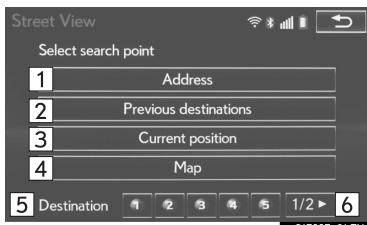
- 1** "INFO" (Bilgi) düğmesine basın.



- 2** "Street View" (Cadde Görünümü) seçin.

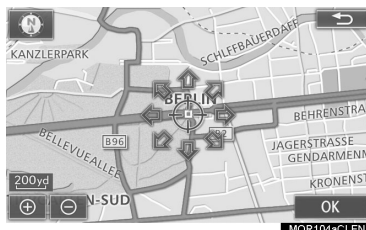


- 3** Bir nokta aramak için istenen öğeyi seçin.

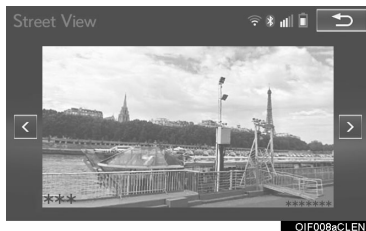


No.	İşlev
[1]	Adres veya konum kullanarak bir Street View konumu ayarlamak için seçin.
[2]	Önceki bir hedefi kullanarak bir Street View konumu ayarlamak için seçin. (→S.83)
[3]	Geçerli konumu kullanarak bir Street View konumu ayarlamak için seçin.
[4]	Son gösterilen haritayı kullanarak bir Street View konumu ayarlamak için seçin.
[5]	Geçerli varış noktasını kullanarak bir Street View konumu ayarlamak için seçin.
[6]	Sayfaları değiştirmek için seçin.

- 4** Haritayı istenilen noktaya kaydırın (→S.68) ve “OK” (Tamam) öğesini seçin.



- 5** Resmin gösterildiğini kontrol edin.



“<”, “>”: Resimleri değiştirmek için seçin. Konum başına 6 resme kadar görüntülenebilir.

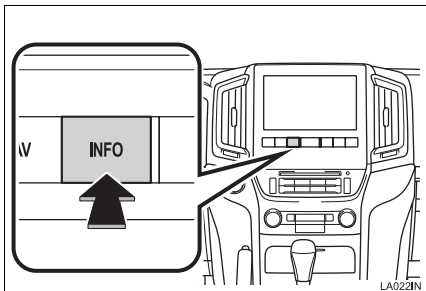
BİLGİ

- Street View işlevi aşağıdaki ekranlardan birinden de seçilebilir:
 - Güzergah başlangıç yönlendirme ekranı (→S.88)
 - Çevrimiçi arama sonucu ekranı (→S.259)
- Bu işlev sürüş sırasında kullanılamaz.

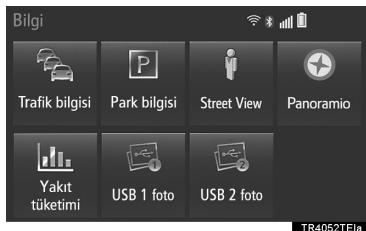
Panoramio

Harita üzerindeki kullanıcı resimleri, yorumlar ve diğer bilgiler görüntülenebilir. Panoramio gerçekleştirmek için sistemin halihazırda internete bağlı olması gereklidir. (→S.257)

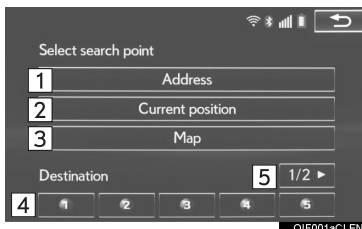
1 "INFO" (Bilgi) düğmesine basın.



2 "Panoramio" öğesini seçin.



3 Bir nokta aramak için istenen öğeyi seçin.



No.	İşlev
1	Bir konumu adrese göre ayarlamak için seçin. (→S.80)
2	Geçerli konumu kullanarak bir konumu ayarlamak için seçin.
3	Son gösterilen harmayı kullanarak bir konum ayarlamak için seçin.
4	Geçerli varış noktasını kullanarak bir konum ayarlamak için seçin.
5	Sayfaları değiştirmek için seçin.

4 Harmayı istenilen noktaya kaydırın
(→S.68) ve öğesini seçin.



- 5** Küçük resimler ekranının gösterildiğini kontrol edin.



No.	İşlev
1	Seçili resmin başlık çubuğuunu görüntülemek için seçin.
2	Seçili resmi tam ekran görüntülemek için seçin.
3	Harita ölçüğünü büyütmek ya da küçütmek için seçin.
4	Önceki 6 resmi görüntülemek için seçin.
5	Küçük resimler ekranını güncellemek için seçin. 6 adede kadar resim gösterilir.
6	6 resimden fazlası mevcut olması durumunda 6 resim daha indirmek için seçin.

Tam ekran resim görüntüleme

- 1** Başlık çubuğunda "Info" (Bilgi) öğesini seçin.
- 2** Resmin tam ekran görüntüsünü görüntülediğini kontrol edin.



No.	İşlev
1	Kullanıcı yorumlarını görüntülemek için seçin.
2	Bir varış noktası olarak ayarlamak için seçin. (→S.87) Zaten ayarlı bir varış noktası varsa, "Add to ⚙" (Ekle) ve "Replace ⚙" (Değiştir) öğeleri gösterilecektir. "Add to ⚙" (Şuna ekle): Bir varış noktası eklemek için seçin. "Replace ⚙" (Değiştir): Mevcut varış noktalarını silmek ve yenisini ayarlamak için seçin.

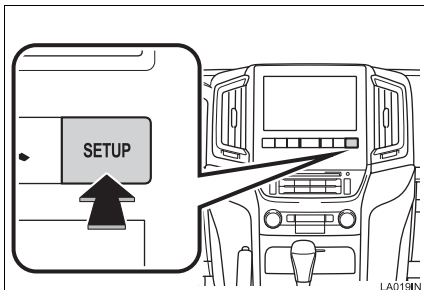
BİLGİ

- Bu işlev sürüş sırasında kullanılamaz.

Bağlantılı hizmetler ayarları

Aşağıdaki ayrıntılı bağlı hizmet ayarları yapılabılır.

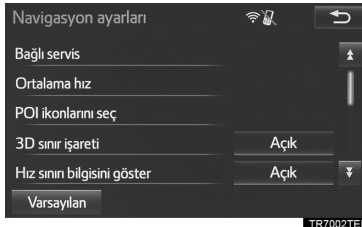
- 1 "SETUP" (Ayarlar) düğmesine basın.**



- 2 "Navigation" (Navigasyon) öğesini seçin.**



- 3 "Connected service" (Bağlantılı hizmetler) öğesini seçin.**



- 4 Ayarlanacak öğeleri seçin.**



- 5 "Save" (Kaydet) öğesini seçin.**

Bağlantılı hizmet ayarları ekranı



No.	İşlev	Bir arama motoru seçme
1	Bağlantı sırasında “Yes” (Evet) veya “No” (Hayır) öğeleri seçilerek ücret uyarısının görüntülenmesi açılabilir ya da kapatılabilir.	İstenen arama motoru ayarlanabilir. Yeni bir arama motoru kullanmadan önce, Toyota'nın portal sitesindeki kullanım şartlarının okunması ve kabul edilmesi gereklidir. Koşullara bağlı olarak bazı arama motorları seçilemez.
2	Navigasyon sistemi başlatıldığında “Yes” (Evet) veya “No” (Hayır) öğeleri seçilerek kayıtlı noktaların ve güzergahların otomatik olarak indirilmesi açılabilir ya da kapatılabilir. Kayıtlı noktaların ve güzergahların otomatik olarak indirilebilmesini sağlamak için otomatik bağlantı seçeneğini “Yes” (Evet) olarak ayarlanması gereklidir.	1 "Connected service settings" (Bağlı hizmet ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.268) 2 "Select search engine" (Arama motoru seçin) öğesini seçin. 3 İstenen arama motorunu seçin.
3	Bir dolaşım alanında bağlantı kurulurken, “Yes” (Evet) veya “No” (Hayır) öğelerine basılarak dolaşım uyarısının görüntülenmesi açılabilir ya da kapatılabilir.	• Seçili arama motoru göstergesi yanacaktır.
4	Toyota portalı sitesine bağlanırken, “Yes” (Evet) veya “No” (Hayır) öğeleri seçilerek gerekli portal kullanıcı adı ve parolasının hatırlanıp hatırlanmayacağı ayarlanabilir. “Yes” (Evet) öğesi seçildiğinde, Toyota portalı sitesine erişilirken kullanıcı adı ve parolanın girilmesi gerekmek.	1 "Connected service settings" (Bağlı hizmet ayarları) ekranını görüntüleyin. (→S.268) 2 "Delete search history" (Arama geçmişini sil) öğesini seçin. 3 Onay ekranı görüldüğünde “Yes” (Evet) öğesini seçin.
5	İstenen arama motoru seçilebilir. (→S.270)	
6	Çevrimiçi arama geçmişi silinebilir. (→S.270)	
7	Farklı bir kullanıcı navigasyon sistemini kullandığında kullanıcı adı ve parola değiştirilebilir. (→S.270)	
8	Toyota portalı sitesi kullanıcı adınız ve parolanız navigasyon sisteminden silinebilir. (→S.270)	
9	Tüm ayar öğelerini sıfırlamak için seçin.	

**Kullanıcı adı ve parolasını
değiştirme**

- 1 "Connected service settings"** (Bağlı hizmet ayarları) ekranını görüntüleyin.
(→S.268)
 - 2 "Change username and password"**
(Kullanıcı adı ve parolasını değiştir)
ögesini seçin.
 - 3** Farklı bir onaylanmış kullanıcı adı girin
ve "**OK**" (Tamam) öğesini seçin.
 - 4** Geçerli parolayı girin ve "**OK**"
(Tamam) öğesini seçin.
- Yeni kullanıcı adı ve parolanın navigasyon sistemine uygulanabilmesini sağlamak için sistemin Toyota portalı sitesine bağlı olması gereklidir.

Kullanıcı adı ve parolasını silme

- 1 "Connected service settings"** (Bağlı hizmet ayarları) ekranını görüntüleyin.
(→S.268)
- 2 "Delete username and password"**
(Kullanıcı adı ve parolasını sil) öğesini seçin.
- 3** Onay ekranı göründüğünde "**Yes**"
(Evet) öğesini seçin.

Dizin

Alfabetic dizin

A

Ağ ayarları	34
Ana ekran	12
Durum ekranı	13
Ana ekranın kullanımı	27
Araç ayarları	57
Bakım.....	57
AM/FM/DAB radyo.....	135
Manuel istasyon ayarı	136
Genel bakış.....	135
Bir istasyonu hafızaya alma.....	136
RDS (Radyo veri sistemi).....	138
Zaman kaydırma işlemi (DAB)	138
Arama işlemi	78
Adrese göre arama	80
Koordinatlara göre arama	84
Kavşağa göre arama.....	83
Haritaya göre arama	82
Kaydedilen noktalara göre arama	82
Otoyol giriş/çıkısına göre arama	84
POI'ye göre arama	81
İmleç yakınındaki önemli nokta ile arama.....	85
Telefon numarasına göre arama	85
UK/NL posta kodu ile arama	86
Önceki varış noktalarından arama yapılması	83
Arama alanının seçilmesi.....	79
Evin varış noktası olarak belirlenmesi	79
Hızlı erişimin varış noktası olarak belirlenmesi	79
Arka koltuk eğlence sistemi özellikleri.....	160
Uyarı ekranı	163

Kullanılacak ekranın değiştirilmesi.....	164
Kaynağın değiştirilmesi.....	164
Hoparlör çıkışının değiştirilmesi.....	165
Ekran	161
Kulaklık çıkışları.....	163
Kulaklıklar	163
Arka koltuk eğlence sisteminde arıza varsa.....	182
Ön koltuklardan kullanım.....	166
Bir USB bellekten çalma	174
Bir müzik CD'si/CD-TEXT diskin çalınması.....	168
Bluetooth® müziğin çalınması..	178
DVD videonun oynatılması	169
iPod'un çalınması	176
MP3/WMA/AAC disklerini çalma.....	169
Arka koltuk eğlence sistemi kumandası.....	162
Arka koltuk eğlence sistemi ayarları	180
Arka ekranın uzaktan kumanda ile kapatılması.....	164
Arka ekranın açılması/ kapatılması	163
Harici cihazların kullanımı.....	178
Radyonun kullanımı	167
Arka koltuk eğlence sisteminin kullanımı.....	160
AUX	157
Genel bakış.....	157

Bağlı hizmetler	253
Bağlı hizmetlere genel bakış.....	254
Başlangıç ekranı	24
Bağlantılı hizmet ayarları	268
Bağlantılı hizmetler ayarları ekranı.....	268
Bağılı hizmetleri kullanmadan önce	256
Bazı temel işlevler.....	129, 216
Kişi listesindeki kişiler hakkında.....	218
Müzik ekranının ayarlanması ...	133
Disk yuvası.....	130
Bir Bluetooth® telefonun kaydedilmesi/bağlanması	217
Bir müzik kaynağını seçme	130
Ses ayarları.....	132
Sesli komut sistemi	134, 218
Sistemin açılması ve kapatılması	129
USB/AUX bağlantı noktası.....	131
Telefon düğmesinin /mikrofonun kullanımı	217
Aracı satarken ya da hurdaya çıkarıırken.....	219
Bir mesajı yanıtlama (Hızlı yanıt).	230
Bluetooth® cihazın kaydedilmesi/ bağlanması.....	34
Profiller.....	37
İlk kez bir Bluetooth® müzik çaların kaydedilmesi.....	35
Bir Bluetooth® telefonun ilk kez kaydedilmesi	34
Bluetooth® bilgilerinin ayarlanması	39
“Bluetooth* setup” (Kurulum) ekranı.....	39
“Ayrıntılı Bluetooth* ayarları” ekranı.....	44
Bluetooth® müzik çalar	153
Bluetooth® cihazın bağlanması	156

Bluetooth® müzik çaların dinlenmesi	156
Genel bakış.....	153
Bluetooth® telefon mesajı işlevi	228
Mesaj göndereni arama	231
Mesajların kontrol edilmesi	229
Bir mesaj alma	229
Bluetooth® telefonda arama yapılması.....	219
Arama geçmişi ile	221
Kişiler listesine göre.....	222
Numara çevirerek	223
Favoriler listesine göre.....	220
Kapatma düğmesi ile	224
SOS	224
Bluetooth® telefonda yanıt verme	225
Gelen çağrılar	225
Bluetooth® telefonda konuşma....	226
Gelen arama bekletme	227

C - Ç

CD.....	139
Genel bakış.....	139
Bir müzik CD'si çalma	140
Bir MP3/WMA/AAC diskini çalma.....	141
Çoklu bilgi ekranı ile navigasyon sistemini bağlama	33
Çevrimiçi arama.....	257
POI detaylarını görüntüleme	261

D

Diğer ayarlar	51
Direksiyon üzerindeki düğmeler ...	183
Düğmelere genel bakış.....	12
Dokunmatik ekrandaki hareketler ...	25
Dokunmatik ekranın kullanımı	26
DVD	142
DVD seçenekleri.....	143
Genel bakış.....	142
Arka koltuktan kurulum işlemi	145

E

Evin kaydedilmesi.....	17
Ekran ayarlama	32
Evin varış noktası olarak belirlenmesi	20

G

Genel ayarlar	51
Genel ayarlar ekranı	51
Güzergah yönlendirme	90
Güzergah yönlendirme ekranı	90
Ok ekranı	94
Otoyolda sürüsüş sırasında	92
Dönüş listesi ekranı.....	93
Kavşağı yaklaşırken	93
Güzergah yönlendirmesini başlatma.....	87
Yönlendirmenin durdurulması ..	89
Güzergahı düzenleme	95
Varış noktalarının eklenmesi.....	95
Varış noktalarının silinmesi	96
Servis yolu ayarı	96
Varış noktalarının yeniden sıralanması	96
Yol tercihi	97
Güzergaha genel bakış.....	98
Arama koşulunun ayarlanması ..	96
GPS (Küresel Konumlandırma Sistemi)	121
Navigasyon sisteminin kısıtlamaları	121

H

Harf ve rakam giriş/liste ekranının çalışması	28
Harflerin ve rakamların girilmesi	28
Liste ekranı	29
Harici bir noktayı bir bellek noktası olarak ve güzergahları internetten kaydetme.....	262
Harita ekranının kullanımı	64
Küçük artımlarla konumu ayarlama.....	68
Mevcut konum ekranı.....	64
Harita ölçüği.....	64
Haritanın yönü.....	65

Ekran kaydırmanın kullanımı	67
Harita yapılandırmalarının değiştirilmesi.....	66
Harita veritabanı sürümü ve kapsama alanı.....	123
Harita verisi hakkında	124
Harita verisi.....	123
Harita ekranı bilgisi	69
İmlecin ayarlandığı simge hakkında bilgilerin görürülmesi.....	71
POI (Önemli Noktalar) simgelerinin görüntülenmesi.....	69
Güzergah takibi.....	70
Standart harita simgeleri.....	72
Hızlı erişimin kaydedilmesi	18
Hızlı kılavuz	11
Hızlı referans	15, 62, 128, 216
Harita ekranı	62
Navigasyon menüsü ekranı	63

i - I

“Information” (Bilgi) ekranı	16
iPod	150
iPod müzik	152
iPod video	153
Genel bakış.....	150
İnternete	
Bluetooth® cihazı ile bağlanma	45
Internet bağlantısını ayarlama ..	45
İşlem akışı: Güzergahın yönlendirilmesi	19
İşlev dizini	21
İnternete	
Wi-Fi® ile bağlanma	47
Wi-Fi® işlevini kullanım ipuçları	50
Wi-Fi® ayarları ekranı	48

K

Kaydedilen noktaları ve saklı güzergahları içe aktarma.....	262
Kaydedilen noktaları ve güzergahları bir USB bellekten indirme prosedürü .	263
Kayıtlı noktam.....	99
Kayıtlı noktam ayarları	99
USB belleğe yedekleme.....	109
Bir USB bellekten kopyalama	110
Kaçınılması gereken bölgenin ayarlanması	106
Evin ayarlanması	100
Kaydedilen noktaların ayarlanması	102
Hızlı erişimin ayarlanması.....	101
Güzergah takibinin ayarlanması	108
Kişi ayarları	238
“Kişiler” ekranı	239
“Çağrı geçmişini sil” ekranı	246
“Favoriler” ekranı	244
Komut listesi	212
Kullanmadan önceki temel bilgiler	24
Kullanım bilgileri.....	191
DVD oynatıcı ve disk.....	193
Hata mesajları.....	204
Dosya bilgisi.....	199
iPod.....	198
Radyo.....	191
Terimler.....	202
Kurulum	111, 185, 233, 268

M

Medya kullanımı	139
Müzik ayarları	185
Ses ayarları ekranı.....	185
Müzik/video uzaktan kumandaları	183
Müzik/video sistemi	127
Müzik/video sistemini kullanım ipuçları	191

N

Navigasyon kullanımı	17
Navigasyon sistemi.....	61
Navigasyon sistemi ipuçları	121
Navigasyon ayarları.....	111
Navigasyon ayarları ekranı	111

P

Panoramio	266
-----------------	-----

R

Radyonun kullanımı	135
--------------------------	-----

S - Ş

Ses ayarları	56
Ses ayarları ekranı.....	56
Servisi kullanmak için gerekli ayarlar	256
İnternete bağlanma	257
Toyota portalı hesabı alma	256
Sesli komut sistemi çalışması.....	206
“Setup” (Kurulum) ekranı	15
Sesli komut sistemi	205
Sesli komut sisteminin çalışması	207
Sesli komut sisteminin kullanımı	206
Street View	264
Sorun giderme	247
Şu durumlarda yapılacaklar...	247

T

Telefon.....	215
Telefonun kullanılması (Cep telefonları için eller serbest sistemi).....	216
Telefon ayarları.....	233
“Mesajlaşma ayarları” ekranı ..	234
“Ses ayarları” ekranı	233
Telefon gösterim ayarları” ekranı.....	235
Telefon ayarları ekranı	233
“Toyota yardım ayarları” ekranı	236
Temel kullanım	62, 128
Temel işlev.....	12, 23
Trafik ve park etme bilgileri.....	73
Trafik ve trafik tahmin bilgilerinin gösterimi	73
Park bilgisi.....	75
Trafik ve park ayarları	114
Trafik ve park etme ayarları ekranı.....	115
Tipik sesli yönlendirme komutları....	94

V

Varış noktası arama	77
Varış noktası arama ekranı	77
VTR	158
Genel bakış.....	158
VTR seçenekleri	159

U

USB bellek.....	145
Genel bakış.....	145
USB müzik	147
USB foto.....	148
USB video	148

Harita veritabanı bilgisi ve güncellemeleri

SON KULLANICI LİSANS SÖZLEŞMESİ

SON KULLANICI ŞARTLARI

HERE ("Veri") tarafından sağlanan içerik lisansıdır, satılmaz. Bu ambalajı açarak ya da kurarak, kopyalayarak ya da Verileri kullanarak, bu sözleşmenin şartlarını kabul etmiş olursunuz.

Veriler sadece kişisel, dahili kullanımınıza yönelikir ve satışa uygun değildir. Telif hakkıyla korunmaktadır ve bir tarafta siz, diğer tarafta HERE ve lisansörleri (onların lisansörleri ve tedarikçileri dahil olmak üzere) tarafından kabul edilen aşağıdaki koşul ve şartlara (bu "Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi") tabidir. Bu şartların amaçları için, "HERE" şunları belirtir (a) Amerika ve/veya Asya Pasifik bölgeleri Verileri için HERE North America, LLC ve (b) Avrupa, Orta Doğu ve/veya Afrika Verileri için HERE Europe B.V.

Veriler, Üçüncü taraflardan lisans altında HERE'a sağlanan belli bilgileri ve ilgili içeriği içerir ve aşağıdaki URL'de belirtilen geçerli tedarikçi şartlarına ve telif hakkı uyarılarına tabidir: http://corporate.navteq.com/supplier_terms.html.

KOŞULLAR VE ŞARTLAR

Kullanıma İlişkin Lisans Sınırlamaları: Bu Verileri kullanma lisansınızın, hizmet bürosu adına, paylaşımlı olarak veya benzeri maksatlar dışında yalnızca kişisel, tarafınıza lisans verilen ticari olmayan amaçlarla kullanım ile sınırlı olduğunu kabul edersiniz. Burada aksi belirtilmedikçe, bu Verileri çoğaltmamayı, kopyalamamayı, değiştirmemeyi, kaynak koda dönüştürmemeyi, makine kodunu dönüştürmemeyi ve bu verilerin herhangi bir bölümü üzerinde tersine mühendislik işlemleri gerçekleştirmemeyi ve yasaların izin verdiği oranlar haricinde herhangi bir maaşta, herhangi bir biçimde devretmemeyi veya dağıtmayı kabul etmiş olursunuz.

Aktarımı İlişkin Lisans Sınırlamaları: Kalıcı şekilde aşağıdaki durumlarda Verileri ve ilgili materyalleri aktarılma durumu haricinde, sınırlı lisansınız Verilerin aktarımı ya da yeniden satışına izin vermez: (a) Verilerin hiçbir kopyasını saklamazsınız; (b) alıcı bu Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesini kabul eder; ve (c) orijinal medyayı (ör., satın aldığınız CD-ROM veya DVD), tüm orijinal ambalajları, tüm Kılavuzları ve diğer belgeleri fiziksel olarak devrederek satın aldığınız şekilde Verileri aktarısınız. Spesifik olarak, Çok diskli setler, yalnızca size sağlandığı gibi ve alt setlere ayrılmadan bütün olarak aktarılabilir veya satılabilir.

İlave Lisans Sınırlamaları: Ayrı bir yazılı sözleşmeyle HERE tarafından verilen lisansla özel olarak tanımlanan durumlar haricinde ve önceki paragrafta belirtilen durumları kısıtlamaksızın, lisansınız bu sözleşmede belirtilen Veri kullanımına yönelikir ve (a) bu Verileri araçlarla iletişim halinde bulunan, araç navigasyonu, konumlandırması, sevkı, gerçek zamanlı güzergah kılavuzu, filo yönetimi veya benzeri uygulamalar monte edilmiş araçlar veya bunlara bağlı tüm ürünler, sistemler ya da uygulamalarla veya (b) cep telefonları, avuç içi bilgisayarlar, çağrı cihazları, kişisel dijital yardımcı araçlar veya PDA'lar dahil ancak bunlarla sınırlı olmaksızın elektronik cihazlar ile birlikte kullanamazsınız.

Uyarı: Bu Veriler; geçen süre, değişen koşullar, kullanılan kaynak ve içeriğinin herhangi bir bölümü hatalı sonuçlara yol açabilecek ayrıntılı coğrafik Veri edinme şekli nedeniyle hatalı veya eksik bilgiler içerebilir.

Garanti Yoktur: Bu Veriler size "olduğu gibi" sunulur ve riskler tarafınızdan kabul edilerek kullanılır. HERE ve lisansörleri (ve onların lisansör ve tedarikçileri), Verilerin veya sunucunun kesintisiz ya da hatasız olduğu konusunda, bu Verilerin içeriği, kalitesi, doğruluğu, eksiksizliği, verimliliği, güvenilirliği, belirli bir amaca uygunluğu, kullanışlılığı, kullanımı ve elde edilecek sonuçlar dahil ancak bunlarla sınırlı olmaksızın, yasal, açıkça veya üstü kapalı olarak ifade edilmiş hiçbir garanti, temsil hakkını veya yükümlülüğü kabul etmez.

Garanti Feragatnamesi: HERE VE LİSANSÖRLERİ (ONLARIN LİSANSÖRLERİ VE TEDARIKÇİLERİ DAHİL OLMAK ÜZERE) KALİTE; PERFORMANS; TİCARETE VE BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK YA DA HAKLARIN İHLALİ İLE İLGİLİ AÇIK YA DA ÜSTÜ KAPALI OLARAK OLARAK İFADE EDİLMİŞ- TÜM GARANTİLERİ REDDEDER. Bazı Eyaletler, Bölgeler ve Ülkelerde belirli garanti muafiyetine izin verilmez, bu yüzden yukarıdaki muafiyet size uygulanamayabilir.

Sorumluluk Feragatnamesi: HERE VE LİSANSÖRLERİ (ONLARIN LİSANSÖRLERİ VE TEDARIKÇİLERİ DAHİL OLMAK ÜZERE) AŞAĞIDAKİ DURUMLarda SİZE KARŞI SORUMLU DEĞİLDİR: VERİLERİN KULLANIMI VEYA BULUNDURULMASINDAN KAYNAKLANABİLECEK DOĞRUDAN VEYA DOLAYLI TÜM KAYIPLAR, YARALANMALAR YA DA HASARLAR SONUCUNDA, NEDENİ NE OLURSA OLSUN TÜM DAVALAR, TAZMİNAT TALEPLERİ VE YA HAK İDDİALARI; VERİLERİN KULLANILMASI YA DA KULLANILAMASINDAN, BİLGİLERDEKİ TÜM YANLIŞLARDAN VEYA BU KOŞUL VE ŞARTLARA UYULMAMASINDAN VE HERE VEYA LİSANSÖRLERİ TARAFINDAN BU TİP ZARARLARIN MEYDANA GELEBİLMESİ OLASILIĞI YÖNÜNDE UYARI YAPILMASINA RAĞMEN BİR GARANTİYE BAĞLI FAALİYET YA DA HAKSIZLIKLARDAN KAYNAKLANAN KAR, GELİR, SÖZLEŞME VEYA TASARRUF KAYIPLARI İLE DOĞRUDAN VEYA DOLAYLI TÜM TESADÜFİ, ÖZEL VEYA DOLAYLI ZARARLAR. Bazı Eyaletler, Bölgeler ve Ülkelerde belirli sorumluluk muafiyetine veya zarar sınırlamasına izin verilmez, bu yüzden yukarıda sözü edilen koşullar size uygulanamayabilir.

İhracat Denetimi: Size verilen Verilerin herhangi bir bölümünü veya ilgili tüm doğrudan ürünleri, ABD Ticaret Bakanlığı Yabancı Varlıklar Denetim Ofisi ve ABD Ticaret Bakanlığı Endüstri ve Güvenlik Bürosunun yaptığı yürürlükteki ihracat yasaları, yönetmelikleri ve düzenlemeleri altında yer alan tüm lisans ve onaylara uygun olması durumu hariç olmak üzere hiçbir yere ihrac edemezsiniz. Bu tür ihrac yasa, kural ya da yönetmeliklerinin HERE'in Verileri sağlama ve dağıtım yükümlülüklerinden birini engellemesi durumunda bu tür bir uyumsuzluk mazur görülecek ve bu Sözleşmenin çiğnenmesi olarak yorumlanamayacaktır.

Tüm Sözleşme: Bu koşul ve şartlar, HERE (ve lisansörleri ile onların lisansör ve tedarikçileri dahil olmak üzere) ve sizin aranızda işbu belgede sözü edilen konuya ilgili tüm sözleşmeyi oluşturmaktadır ve aynı konuya ilgili olarak aramızca daha önceden yazılı veya sözlü olarak mevcut olan tüm sözleşmelerin yerine geçer.

Bölünebilirlik: Siz ve HERE, bu sözleşmenin bir kısmının yasa dışı ya da uygulanamaz olduğunu kabul ederseniz, ilgili kısım ayrılır ve geri kalan Sözleşme tam yetkili kılınır.

Amir Hüküm: Yukarıda sözü edilen koşul ve şartlar, (i) kanuni ihtilaf hükümlerine veya (ii) açık bir şekilde hariç tutulan Birleşmiş Milletler Konvensiyonu Uluslararası Mal Satışı Anlaşmalarına yetki vermekszin Illinois Eyaleti (Amerika ve/veya Asya Pasifik bölgesi Verileri için) ya da Hollanda (Avrupa, Orta Doğu ve/veya Afrika Verileri için) yasalarına tabidir. Tarafınıza sağlanan Veriler ile ilgili veya bunlardan kaynaklanan tüm anlaşmazlıklar, hak talepleri ve davalarda (a) burada sunulan Amerika ve/veya Asya Pasifik bölgeleri Verilerine ilişkin İddialar için Illinois Eyaleti ve (b) burada sunulan Avrupa, Orta Doğu ve/veya Afrika Verilerine ilişkin İddialar için Hollanda'nın yargılama yetkisini kabul etmiş olursunuz.

Hükümet Son Kullanıcıları: Veriler, Birleşik Devletler hükümeti tarafından veya onun adına ya da geleneksel olarak Birleşik Devletler hükümetinin iddia ettiği haklara benzer olan haklara sahip bir kuruluş tarafından elde edilmekteyse, 48 C.F.R. ("FAR") 2.101'de açıkladığı gibi bu veriler "ticari mal" kapsamına girer ve bu Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi ile uyumlu olarak lisanslanır ve sağlanan bu Verilerin her bir kopyası uygun şekilde aşağıdaki "Kullanım Uyarısı" ile işaretlenir ve bu Uyarı ile uyumlu şekilde ele alınır:

KULLANIM UYARIŞI

YÜKLENİCİ (ÜRETİCİ/ TEDARİKÇİ) ADI:

HERE

YÜKLENİCİ (ÜRETİCİ/ TEDARİKÇİ) ADRESİ:

425 West Randolph Street, Chicago, IL 60606.

FAR 2.101'de açıkladığı gibi veriler ticari bir maldır ve bu verilerin uyumlu olarak sağlanlığı Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesine tabidir.

© 1987-2014* HERE. Tüm hakları saklıdır. *orijinal yayınlanma tarihi

Sözleşme Görevlisi, federal hükümet ajansı ya da federal yetkili burada sağlanan lejandi kullanmayı reddederse, Sözleşme Görevlisi, federal hükümet ajansı ya da herhangi bir federal yetkili Verilerde ilave ya da alternatif haklar almadan önce HERE'ı bilgilendirmelidir.

© 1987-2014* HERE. Tüm hakları saklıdır. *orijinal yayınlanma tarihi

Onay

Declaration of Conformity with regard to the R&TTE Directive 1999/5/EC

Manufacturer:
PIONEER CORPORATION
 1-1, Shin-ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi,
 Kanagawa 212-0031, JAPAN

EU Representative's:
Pioneer Europe NV
 Haven 1087, Keetberglaan 1,
 B-9120 Melsele, Belgium/Belgique
<http://www.pioneer.eu>



[*] DVZ-1258,NXF-4458,NXF-4658,NXF-4358

С настоящето, PIONEER, декларира, че този [*] отговаря на основните изисквания и други съответни постановления на Директива 1999/5/EC.

PIONEER tímto prohlašuje, že tento [*] je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.

Undertegnede PIONEER erklærer herved, at følgende udstyr [*] overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EØF.

Hierbij verklaart PIONEER dat het toestel [*] in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.

Hereby, PIONEER, declares that this [*] is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.

Käesolevaga kinnitab PIONEER seadme [*] vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.

PIONEER vakuuttaa täten että [*] tyypinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Par la présente PIONEER déclare que l'appareil [*] est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.

Hiermit erklärt PIONEER, dass sich dieses [*] in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet". (BMWi)

ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ PIONEER ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ [*] ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑ ΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/EK.

Alulírott, PIONEER nyilatkozom, hogy a [*] megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírá sainak.

Con la presente PIONEER dichiara che questo [*] è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.

Ar šo PIONEER deklarē, ka [*] atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.

Šiuo PIONEER deklaruoją, kad šis [*] atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas.

Hawnhekk, PIONEER, jiddikjara li dan [*] jikkonforma mal-ħtiegijiet essenziali u ma provvedimenti oħrajn relevanti li hemm fid-Direttiva 1999/5/EC.

Niniejszym PIONEER oświadcza, że [*] jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.

PIONEER declara que este [*] está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE.

Prin prezenta, PIONEER, declara ca acest [*] este în conformitate cu cerințele esentiale și alte prevederi ale Directivei 1999/5/EU.

PIONEER týmto vyhlasuje, že [*] splňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES.

PIONEER izjavlja, da je ta [*] v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.

Por medio de la presente PIONEER declara que el [*] cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.

Härmed intygar PIONEER att denna [*] står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

Hér með lýsir PIONEER yfir því að [*] er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.

PIONEER erklærer herved at utstyret [*] er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EU.

Ovim , PIONEER, izjavljuje da ovaj [*] je usklađen sa bitnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EC.

Nepermjet kesaj, PIONEER, deklaroj qe ky [*] eshte ne pajtim me kerkesat thelbesore dhe dispozitat e tjera perkatese te Direktives 1999/5/EC.

Ovime tvrtka Pioneer izjavljuje da je [*] u skladu osnovnim zahtjevima i ostalim odredbama Direktive 1999/5/EC.

Ovim, PIONEER, deklariše da je [*] u skladu sa osnovnim zahtevima i ostalim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EC.

PIONEER ovim izjavljuje da je [*] u skladu sa osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EZ.

Со ова, PIONEER изјавува дека овој [*] е во согласност со основните барања и други релевантни одредби од Директивата 1999/5/EK.

Bu vesile ile, PIONEER, bu [*] için 1999/5/EC Direktifinin esas şartları ve diğer ilgili hükümlerine uygunluğu beyan eder.

- Gracenote, Gracenote logosu ve logo tipi, "Powered by Gracenote", MusicID, Playlist Plus ve MediaVOCS, Birleşik Devletler ve/veya diğer ülkelerde Gracenote Inc.'in ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır



Gracenote® End User License Agreement - Music

This application or device contains software from Gracenote, Inc. of Emeryville, California ("Gracenote"). The software from Gracenote (the "Gracenote Software") enables this application to perform disc and/or file identification and obtain music-related information, including name, artist, track, and title information ("Gracenote Data") from online servers or embedded databases (collectively, "Gracenote Servers") and to perform other functions. You may use Gracenote Data only by means of the intended End-User functions of this application or device.

This application or device may contain content belonging to Gracenote's providers. If so, all of the restrictions set forth herein with respect to Gracenote Data shall also apply to such content and such content providers shall be entitled to all of the benefits and protections set forth herein that are available to Gracenote.

You agree that you will use Gracenote Data, the Gracenote Software, and Gracenote Servers for your own personal non-commercial use only. You agree not to assign, copy, transfer or transmit the Gracenote Software or any Gracenote Data to any third party. YOU AGREE NOT TO USE OR EXPLOIT GRACENOTE DATA, THE GRACENOTE SOFTWARE, OR GRACENOTE SERVERS, EXCEPT AS EXPRESSLY PERMITTED HEREIN.

You agree that your non-exclusive license to use the Gracenote Data, the Gracenote Software, and Gracenote Servers will terminate if you violate these restrictions. If your license terminates, you agree to cease any and all use of the Gracenote Data, the Gracenote Software, and Gracenote Servers. Gracenote reserves all rights in Gracenote Data, the Gracenote Software, and the Gracenote Servers, including all ownership rights. Under no circumstances will Gracenote become liable for any payment to you for any information that you provide. You agree that Gracenote, Inc. may enforce its rights under this Agreement against you directly in its own name.

The Gracenote service uses a unique identifier to track queries for statistical purposes. The purpose of a randomly assigned numeric identifier is to allow the Gracenote service to count queries without knowing anything about who you are. For more information, see the web page for the Gracenote Privacy Policy for the Gracenote service.

The Gracenote Software and each item of Gracenote Data are licensed to you "AS IS." Gracenote makes no representations or warranties, express or implied, regarding the accuracy of any Gracenote Data from the Gracenote Servers. Gracenote reserves the right to delete data from the Gracenote Servers or to change data categories for any cause that Gracenote deems sufficient. No warranty is made that the Gracenote Software or Gracenote Servers are error-free or that functioning of Gracenote Software or Gracenote Servers will be uninterrupted. Gracenote is not obligated to provide you with new enhanced or additional data types or categories that Gracenote may provide in the future and is free to discontinue its services at any time.

GRACENOTE DISCLAIMS ALL WARRANTIES EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, TITLE, AND NON-INFRINGEMENT. GRACENOTE DOES NOT WARRANT THE RESULTS THAT WILL BE OBTAINED BY YOUR USE OF THE GRACENOTE SOFTWARE OR ANY GRACENOTE SERVER. IN NO CASE WILL GRACENOTE BE LIABLE FOR ANY CONSEQUENTIAL OR INCIDENTAL DAMAGES OR FOR ANY LOST PROFITS OR LOST REVENUES.

copyright © 2000 to present Gracenote

TOYOTA TÜRKİYE PAZARLAMA VE SATIŞ A.Ş.

Cumhuriyet Mah. E-5 Yan Yol No: 11 Yakacık 34876 Kartal - İSTANBUL
Toyota İletişim Merkezi (0212) 354 0 354
www.toyota.com.tr